



# GUIDE POUR LE CONSEIL D'ENTREPRISE RÉFÉRENCES SYSTÈMES D'ÉLEVAGE



[chambres-agriculture.fr](http://chambres-agriculture.fr)



**AGRICULTURES  
& TERRITOIRES**  
CHAMBRES D'AGRICULTURE

### Rédaction :

Olivier DUPIRE  
Coordinateur national INOSYS  
Réseaux d'élevage  
[olivier.dupire@apca.chambagri.fr](mailto:olivier.dupire@apca.chambagri.fr)

### Coordination nationale INOSYS :

Olivier DUPIRE  
Coordinateur national INOSYS  
Réseaux d'élevage  
[olivier.dupire@apca.chambagri.fr](mailto:olivier.dupire@apca.chambagri.fr)

Jean SEEGERS  
Coordinateur national INOSYS  
Réseaux d'élevage  
[jean.seegers@idele.fr](mailto:jean.seegers@idele.fr)

Mathilde VAUTHIER  
Coordinatrice nationale INOSYS  
Réseaux végétaux  
[mathilde.vauthier@apca.chambagri.fr](mailto:mathilde.vauthier@apca.chambagri.fr)

### Réalisation graphique :

Débora BENARD  
Chargée de communication -  
graphisme  
[debora.benard@apca.chambagri.fr](mailto:debora.benard@apca.chambagri.fr)

### Crédits photographiques :

@Chambres d'agriculture France sauf  
mentions particulières

### Abonnez-vous aux Newsletters INOSYS !

- Sur demande auprès de  
Chambres d'agriculture  
France – via [inosys@apca.chambagri.fr](mailto:inosys@apca.chambagri.fr)



Chambres d'agriculture France remercie l'ensemble des contributeurs au dispositif INOSYS Réseaux d'élevage pour leur engagement sur le long-terme dans ce dispositif, au service de l'accompagnement de l'élevage et de ses transitions.

### Retrouvez tous nos travaux et références en accès libre via les sites internet dédiés :

- Page INOSYS Réseaux d'élevage du site [www.idele.fr](http://www.idele.fr)
- L'observatoire INOSYS Réseaux d'élevage pour accéder aux résultats des groupes d'exploitations suivies
- Le site des Chambres d'agriculture France [www.chambres-agriculture.fr](http://www.chambres-agriculture.fr) pour les accès aux références végétales et élevage



Cette opération est mise en oeuvre dans le cadre du Programme National de Développement Agricole 2021-2027 Action Thématique Transversale Réseaux d'élevage : Acquisition et élaboration de références sur les systèmes d'exploitation d'élevage.



Chambres d'agriculture France remercie l'ensemble des cofinanceurs du dispositif INOSYS Réseaux d'élevage permettant le déploiement du dispositif sur le long-terme.



INOSYS Réseaux d'élevage met à disposition sa politique de protection et d'utilisation des données collectées. La politique est accessible ici : [www.chambres-agriculture.fr](http://www.chambres-agriculture.fr)

# EDITO



**André SERGENT**  
**Co-Président du Comité**  
**d'Orientation et de Suivi**  
**d'INOSYS Réseaux**  
**d'élevage**

Président de la Chambre  
régionale d'agriculture de  
Bretagne

Les défis qui attendent l'élevage français pour les décennies à venir sont nombreux. Le récent recensement agricole de 2020 nous alerte sur la nécessité d'accompagner encore plus vivement le renouvellement des générations en élevage, indéniablement cela se fera en accompagnant la quête de valeur ajoutée au sein des exploitations pour garantir les revenus. Les attentes profondes et ambitieuses de la société quant aux modèles d'élevages nous obligent également à repenser certaines pratiques, pour leurs impacts environnementaux ou encore pour améliorer le bien-être animal. Enfin, la gestion du temps de travail et de la main d'œuvre est au cœur des préoccupations des exploitants, c'est un enjeu majeur sur lequel il est essentiel de travailler collectivement. Tous ces changements profonds, ne se font pas sans garanties, sans accompagnements et sans visibilité.

Depuis près de 40 ans, les pouvoirs publics, les Chambres d'agriculture et l'Institut de l'élevage ont misé sur INOSYS Réseaux d'élevage pour fournir les indicateurs technico-économiques nécessaires aux éleveurs et à ceux qui les accompagnent pour piloter et faire évoluer leurs exploitations.

Nous avons fait le choix de renouveler notre confiance envers ce dispositif partenarial pour nourrir les activités de conseil et d'accompagnement des éleveurs afin de répondre aux défis préalablement cités pour 2022-2027.

Ambitieux, nous l'avons été. Pour cette nouvelle programmation, le dispositif s'est réorienté autour du suivi d'un nombre significatif d'exploitations dites « émergentes », qui ont déployé des pratiques innovantes et intéressantes à expertiser dans le cadre de transition. De plus, nous avons renforcé les actions de transfert et de valorisation des références, afin que chacun puisse s'approprier au mieux références et outils.

Ce guide vous permettra d'accéder aux références nationales et locales pour assurer les projets bâtis, pour appuyer les travaux prospectifs et pour éclairer les pouvoirs publics dans la construction des politiques de demain. Il est construit de telle sorte à favoriser le transfert d'expertise entre conseillers, en accompagnant notamment les plus jeunes de nos collaborateurs. Enfin, celui-ci doit permettre d'ouvrir le dialogue avec un maximum d'éleveurs grâce à ces références produites localement et construites dans le cadre d'une approche globale du système d'exploitation.

Sans aucun doute, ce support sera un outil transversal au service des différents Domaines d'Activités Stratégiques (DAS) du projet ambitieux des Chambres d'agriculture, il devra vous accompagner dans l'atteinte des objectifs que nous nous sommes collectivement fixés.

L'ensemble des responsables professionnels du Comité d'Orientation et de Suivi d'INOSYS Réseaux d'élevage se joignent à moi pour vous en souhaiter bonne réception.

**André SERGENT**

Chambre d'agriculture France

# DÉCOUVREZ LE MEILLEUR DES TRAVAUX ET PROJETS RÉFÉRENCES



**NEWSLETTER INOSYS**  
N° 8 – Juin 2022

**BRAVO!**  
Félicitations!  
Vous avez tenu à la 1<sup>ère</sup> place  
Vous êtes AMBASSADEUR INOSYS !\*

\*Vous en êtes fier? C'est chose faite! Vous avez été sélectionné parmi les 8000 collaborateurs des Chambres d'Agriculture : la coordination nationale INOSYS vous offre l'opportunité d'être Ambassadeur de l'offre en références systèmes auprès de l'ensemble de vos collègues et interlocuteurs départementaux, régionaux et nationaux, administratifs ou des professionnels.

**Vos missions :**

- Faire connaître les projets sur lesquels vous êtes investis : réseaux thématique INOSYS Réseaux d'élevage, Inosys socle national 2022-2027, mise à jour de la typologie, développement de l'outil VisSénaBio, groupe de travail méthodologie Coir de production en production végétale, INOSYS Réseaux avicoles, etc.
- Partager cette newsletter, qui est un condensé des activités et des projets en cours dans le réseau ;
- Faire remonter vos besoins et projets à vos référents régionaux et nationaux ;
- Intervenir dans différentes instances (comités de direction, élus, établissements d'enseignements, groupes d'agriculteurs, etc.) pour porter à connaissance l'expertise, les réseaux, les outils et les références.

Ces réseaux s'inscrivent dans une dynamique collective d'amplification du transfert, où chacun contribue à son réseau ; la cellule d'animation nationale INOSYS se tient à disposition de chacun et chacune pour partager vos travaux et des initiatives déjà en place ou à venir.

Mahlia & Olive

**Un Merci**  
Depuis plusieurs mois, nous mobilisons vos références des filières d'élevage et de production végétale pour la construction et le développement de nos réseaux. Elles ont permis quotidiennement l'ensemble de nos actions prioritaires. Si l'ensemble des acteurs du réseau pour l'accompagnement des territoires agricoles aident à la poursuite de la programmation d'organisation du réseau.

Pour le travail rigoureux qui est mené depuis plusieurs années, pour l'engagement que cela demande et l'expertise que cela forge, nous adressons à l'ensemble des acteurs de ce précieux dispositif un merci collectif.

**Communication**

**Travaux en cours du réseau**

**Veille presse**

**Références filières**

ABONNEZ-VOUS [inosys@apca.chambagri.fr](mailto:inosys@apca.chambagri.fr)



# SOMMAIRE

## **INOSYS Réseaux d'élevage : une plateforme collective pour la connaissance et l'innovation dans les systèmes d'élevage herbivores** **p.07**

Un observatoire pour suivre et accompagner les élevages porteurs d'avenir	p.09
Un réseau d'experts pour la montée en compétence collective	p.12
Une gouvernance collective au service des acteurs du monde de l'élevage	p.13
Valoriser les résultats produits et expertiser l'innovation au sein des systèmes d'élevage	p.14
Des références mobilisables pour de multiples activités : j'utilise les références #INOSYS	p.16

## **L'observatoire national #RéférencesNationales** **p.21**

Systèmes bovins lait	p.25
Systèmes bovins viande	p.125
Systèmes ovins viande	p.205
Systèmes ovins lait	p.233
Systèmes caprins	p.269
Systèmes veaux de boucherie	p.321
Systèmes équins	p.335

## **Des observatoires régionaux #RéférencesRégionales** **p.353**

Systèmes bovins lait	p.359
Systèmes bovins viande	p.383
Systèmes ovins viande	p.413
Systèmes ovins lait	p.433
Systèmes caprins	p.437

## **Les cas-types : modélisation de systèmes cohérents**

	<b>p.451</b>
Systèmes bovins lait	p.455
Systèmes bovins viande	p.461
Systèmes ovins viande	p.469
Systèmes ovins lait	p.475
Systèmes caprins	p.477



**INOSYS RÉSEAUX D'ÉLEVAGE :**

**UNE PLATEFORME COLLECTIVE POUR  
LA CONNAISSANCE ET L'INNOVATION  
DANS LES SYSTÈMES D'ÉLEVAGE  
HERBIVORES**







# **INOSYS RÉSEAUX D'ÉLEVAGE :** une plateforme collective pour la connaissance et l'innovation dans les systèmes d'élevage herbivores

Depuis plus de 30 ans ce dispositif associe près de 1600 éleveurs partenaires et 230 ingénieurs afin d'analyser le fonctionnement des exploitations d'élevage et diffuser largement sur le terrain le savoir et les outils nécessaires à l'appropriation de nouvelles problématiques complexes à appréhender, comme les enjeux de l'agroécologie au cœur de l'approche systémique. Celui-ci contribue largement à la formation continue des éleveurs et de leurs conseillers.

**INOSYS Réseaux d'élevage est bâti sur un partenariat entre le réseau des Chambres d'agriculture et de l'Institut de l'élevage et déployé sur l'ensemble du territoire français.**

**INOSYS Réseaux d'élevage c'est 4 dimensions principales :**

- **Un observatoire** pour suivre et accompagner les élevages porteurs d'avenir
- **Un réseau d'experts** pour la montée en compétences de manière collective
- **Une gouvernance collective** au service des acteurs du monde de l'élevage
- **Valoriser les résultats produits et expertiser l'innovation** des systèmes

## **UN OBSERVATOIRE POUR SUIVRE ET ACCOMPAGNER LES ÉLEVAGES PORTEURS D'AVENIR**

La fonction première du dispositif INOSYS Réseaux d'élevage est observatoire. Elle doit permettre d'appréhender la durabilité des systèmes d'élevage herbivores porteurs d'avenir.

Il s'appuie sur le recueil d'informations quantitatives et qualitatives auprès d'éleveurs choisis et permet d'alimenter une base de données sur le fonctionnement global/systémique des exploitations.

Il a vocation à être enrichi par le traitement de bases de données, existantes par ailleurs.

Actuellement, INOSYS Réseaux d'élevage est déployé sur les filières suivantes :



La majeure partie des exploitations suivies constitue ce qu'on appelle le « **socle national** »

Ce socle d'exploitations est raisonné à partir de deux objectifs :

**1. Prendre en compte une typologie nationale construite à partir du RA 2010, qui permet d'inventorier la diversité des exploitations à partir de 4 niveaux d'analyse des types de fonctionnement :**

- le système de production
- le système d'élevage
- le système fourrager
- le type de zone

Au préalable chaque système de production a été caractérisé en fonction de la combinaison des activités productives (nature et proportion) et des facteurs de production (capital, terres, travail) :

- dimension du cheptel, d'ateliers ou de l'exploitation
- combinaison de productions agricoles et niveaux de spécialisation

Pour rappel, un système d'exploitation est défini comme : « **l'assemblage cohérent d'entités en interaction bénéficiant d'une unité de gestion et contribuant à des productions dans un contexte défini** »

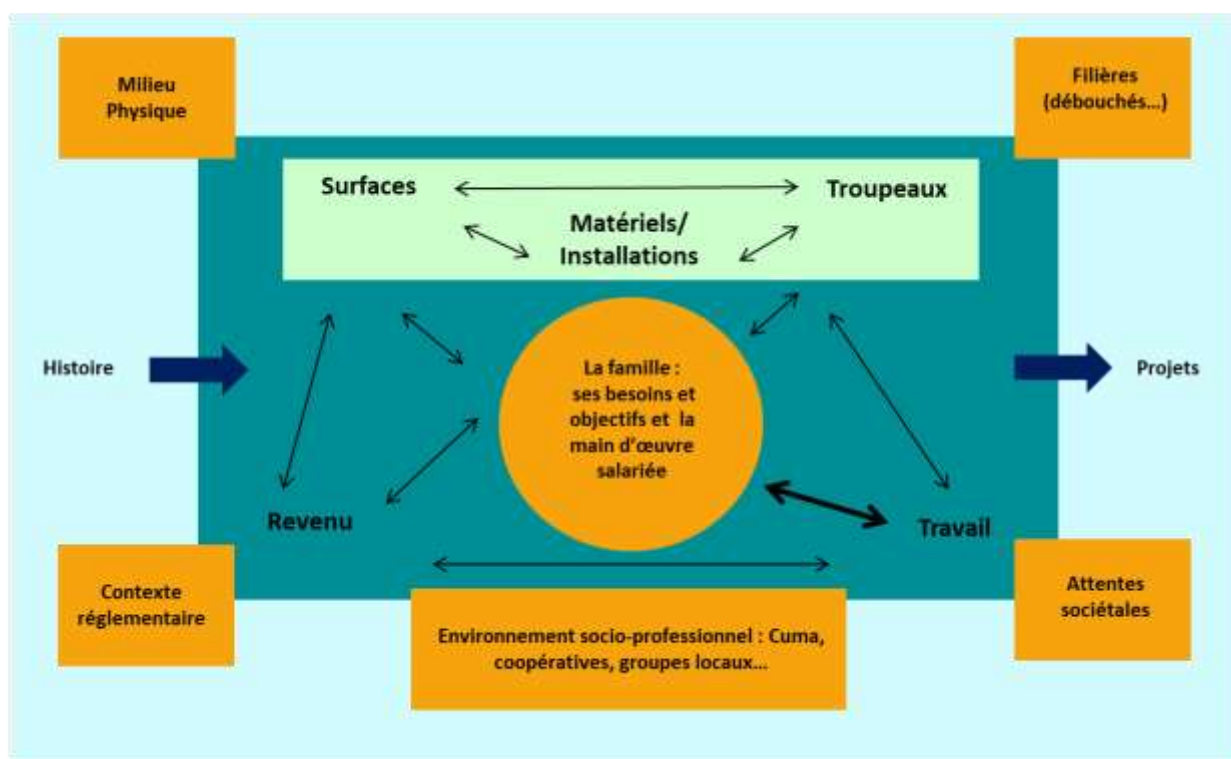


Figure n°1 : Schématisation d'un système d'exploitation en élevage

**2. Préserver un fonctionnement en équipes régionales ou interrégionales à partir de suivis d'exploitations.**

Ce « socle national » peut être complété par des suivis issus de « socles régionaux », déployés à l'initiative des Chambres d'agriculture, en suivant la méthodologie de suivi et de valorisation du socle national (environ 400 fermes en plus des 1100 fermes du socle national).

Enfin, depuis 2022, un « **socle thématique** » a vu le jour, avec le suivi de 185 exploitations dites émergentes. Ces suivis permettent d'expertiser des pratiques innovantes mises en place dans les élevages, articulées autour de 18 thématiques jugées prioritaires par les élus professionnels de l'élevage.

Les thématiques sont les suivantes :

- **Réseau thématique N°1** : Adaptation des élevages au changement climatique.
- **Réseau thématique N°2** : Autonomie alimentaire et protéiques des élevages.
- **Réseau thématique N°3** : Systèmes d'élevage efficaces par l'économie de charges.
- **Réseau thématique N°4** : Vers des systèmes neutres en carbone.
- **Réseau thématique N°5** : Diversification de l'activité par la production d'énergie.
- **Réseau thématique N°6** : Systèmes d'élevage mixtes herbivores-granivores.
- **Réseau thématique N°7** : Les circuits de proximités – produits laitiers.
- **Réseau thématique N°8** : Les circuits de proximité – produits carnés.
- **Réseau thématique N°9** : Les modèles d'installations alternatifs.
- **Réseau thématique N°10** : Les collectifs de travail en mouvement.
- **Réseau thématique N°11** : Les élevages face à la prédation.
- **Réseau thématique N°12** : La polyculture-élevage, lien au programme Ecophyto.
- **Réseau thématique N°13** : Des troupeaux bovins viande précoces.
- **Réseau thématique N°14** : Finition des bovins viande à l'herbe et SIQO.
- **Réseau thématique N°15** : Les fermes laitières connectées – systèmes high-tech.
- **Réseau thématique N°16** : Pâturage de surfaces additionnelles par les ovins.
- **Réseau thématique N°17** : Systèmes ovins laitiers hors-bassins traditionnels.
- **Réseau thématique N°18** : Systèmes ovins viande biologiques diversifiés.

Filières	2022-2027*		
	Nombre de suivis total	Socle national	Socle thématique ou prospectif
Bovins lait	325	270	55
Bovins viande	315	260	55
Ovins viande	255	210	45
Ovins lait	70	55	15
Caprins	135	120	15
Veaux de boucherie	120	120	0
Equins	128	98	30
<b>TOTAL</b>	<b>1 348</b>	<b>1 133</b>	<b>215</b>

\*Pour les équins la programmation s'étale de 2022 à 2024

Tableau n°1 : Effectifs de suivis d'exploitations par socle

A ces suivis bénéficiant de cofinancements de plusieurs structures, s'ajoutent environ 300 suivis annuels, cofinancés régionalement et déployés par les Chambres d'agriculture.

**Diapason** est l'outil utilisé pour la collecte et le stockage des données. Cette base, actuellement constituée de près de 40 000 suivis de fermes est accessible aux maîtres d'ouvrage du dispositif INOSYS Réseaux d'élevage à des fins d'études et de conseil.



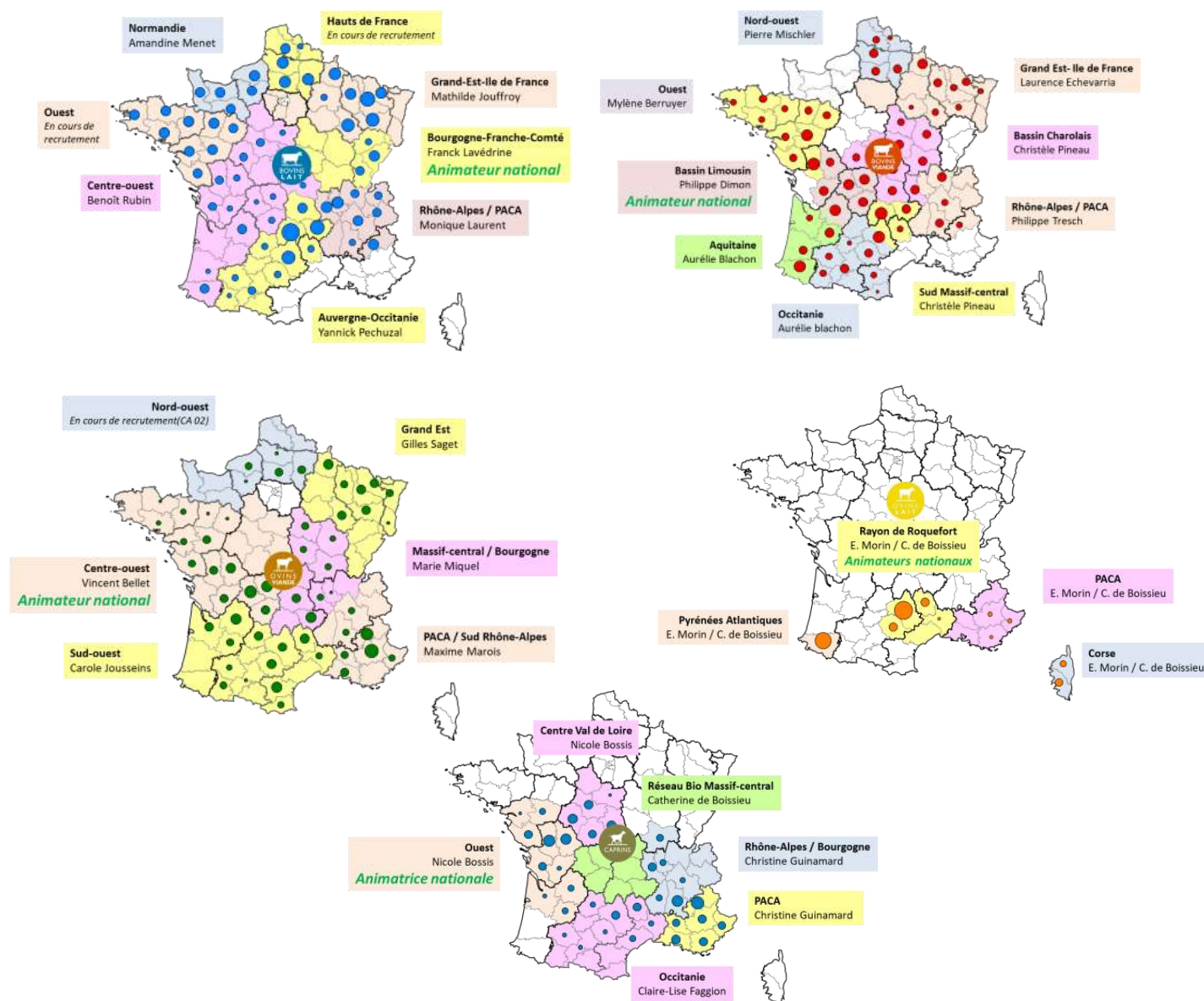
Pour information, Diapason n'est pas utilisé qu'en filières herbivores mais pour l'ensemble des filières présentées ci-dessous :



## UN RÉSEAU D'EXPERTS POUR LA MONTÉE EN COMPÉTENCE COLLECTIVE

Le suivi des exploitations est réalisé par des équipes régionales de conseillers, toutes animées par un ingénieur de l'Institut de l'élevage. Ces équipes sont très majoritairement composées de conseillers issus des Chambres d'agriculture.

Elles peuvent être organisées autour des nouvelles régions administratives ou de bassins de production (bassin charolais, bassin limousin...), regroupant plusieurs régions. Les équipes régionales ont en charge le suivi des fermes, les relations avec l'éleveur partenaire, la remontée des données, la construction des références et leur valorisation.



Les équipes sont organisées par filière et travaillent en cohérence avec la stratégie INOSYS déployée régionalement et pilotée par les instances professionnelles régionales (Commission régionales de l'élevage, Comité de pilotage INOSYS,...).

L'organisation en équipe régionale permet aux conseillers et à l'animateur de maîtriser au mieux les enjeux locaux et les spécificités des systèmes d'élevage de la zone. Le fort lien entre territoire, exploitation et filière est garant de la montée en expertise collective de l'équipe régionale.

Les animateurs d'équipes sont regroupés au niveau national au travers de **Groupes Techniques Nationaux (GTN)**, par filière, afin de réaliser les références nationales et piloter de manière opérationnelle le dispositif pour leur filière.

Au sein des GTN siègent les ingénieurs de l'Institut de l'élevage, en charge de l'animation régionale, et des conseillers INOSYS Réseaux d'élevage des Chambres d'agriculture, experts de leur filière.

- **Animation du GTN Bovins lait :** M. Franck LAVEDRINE ([franck.lavedrine@idele.fr](mailto:franck.lavedrine@idele.fr)).
- **Animation du GTN Bovins viande :** M. Philippe DIMON ([philippe.dimon@idele.fr](mailto:philippe.dimon@idele.fr)).
- **Animation du GTN Ovins viande :** M. Vincent BELLET ([vincent.bellet@idele.fr](mailto:vincent.bellet@idele.fr)).
- **Animation du GTN Ovins lait :** M. Emmanuel MORIN ([emmanuel.morin@idele.fr](mailto:emmanuel.morin@idele.fr)).
- **Animation du GTN Caprins :** Mme Nicole BOSSIS ([nicole.bossis@idele.fr](mailto:nicole.bossis@idele.fr)).
- **Animation du GTN Veaux de boucherie :** M. Guillaume MATHIEU ([guillaume.mathieu@idele.fr](mailto:guillaume.mathieu@idele.fr)).
- **Animation du GTN Equins :** Mme Sophie BOYER ([sophie.boyer@idele.fr](mailto:sophie.boyer@idele.fr)).

## UNE GOUVERNANCE COLLECTIVE AU SERVICE DES ACTEURS DU MONDE DE L'ÉLEVAGE

La gouvernance du dispositif INOSYS Réseaux d'élevage est assurée par l'Institut de l'élevage et les Chambres d'agriculture. Ce dispositif représente un investissement à caractère collectif et a vocation à être soutenu par des fonds collectifs au service de l'ensemble des acteurs de l'élevage.

### La gouvernance nationale :

- **Le Comité d'Orientat ion et de Suivi (COS) :** il est bâti pour définir les enjeux du dispositif, orienter les actions à mener, suivre les activités majeures et permettre les échanges entre partenaires et utilisateurs. Les pouvoirs publics, financeurs, organisations syndicales et professionnelles du monde de l'élevage y sont représentés.

Le COS est coprésidé par :



**M. André SERGENT**  
#ChambagriFrance



**M. Cédric MANDIN**  
#FNB

- **Le Comité Technique National (CTN) :** cette organisation paritaire Idele-Chambres a pour objectif de mettre en œuvre les orientations définies par le COS, de planifier et d'organiser le travail et de suivre sa mise en œuvre par les différentes équipes de terrain. Chaque région est représentée par un membre des Chambres d'agriculture.
- **Les Groupes Techniques Nationaux :** organisés par filière, ces groupes ont été détaillés ci-avant.
- **Une équipe de coordination nationale :** deux animateurs, l'un pour les Chambres d'agriculture et l'autre pour l'Institut de l'élevage, se partagent la coordination générale de ce dispositif.



**Pour la coordination nationale  
Chambre d'agriculture France :**

Olivier DUPIRE  
[olivier.dupire@apca.chambagri.fr](mailto:olivier.dupire@apca.chambagri.fr)



**Pour la coordination nationale  
nationale Idele :**

Jean SEEGERS  
[jean.seegers@idele.fr](mailto:jean.seegers@idele.fr)

### Le modèle économique :

Le modèle économique d'INOSYS Réseaux d'élevage est fondé sur la recherche de l'intérêt partagé.



Le CasDAR, la Confédération Nationale de l'élevage et les fonds propres des Chambres d'agriculture et de l'Institut de l'élevage sont les principaux financeurs de ce volet national. Ces financements permettent le suivi de fermes du solce national, la réalisation des références et leur transfert.



D'autres acteurs spécifiques peuvent compléter les enveloppes budgétaires allouées au dispositif de manière pérenne ou ponctuelle en fonction des projets menés. Pour INOSYS Veaux de boucherie, Interbev veaux est également financeur, pour le réseau équins, le fonds éperon finance structurellement le fonctionnement de celui-ci.



Des financements régionaux issus de subventions locales ou de divers cadres peuvent compléter le modèle économique de cofinancement national. Tout le fonctionnement du dispositif INOSYS Réseaux d'élevage repose sur un investissement important du réseau des Chambres d'agriculture, au niveau départemental, régional et national, principalement par la mise à disposition de moyens humains.

## VALORISER LES RÉSULTATS PRODUITS ET EXPERTISER L'INNOVATION AU SEIN DES SYSTÈMES D'ÉLEVAGE

Chacun des acteurs contribuant au dispositif INOSYS Réseaux d'élevage a pour vocation d'en valoriser les résultats au travers d'études, d'expertises, de méthodes et d'outils pour le conseil ou la formation, adaptés aux spécificités des filières et des régions.

Une charte de valorisation des connaissances et expertises produites a été déployée. Elle permet d'identifier plusieurs produits issus du dispositif.

### Des collections de documents INOSYS Réseaux d'élevage, disponibles au format PDF sur tous les sites internet partenaires et une application web d'accès aux références



#### #CollectionRéférences

Permet d'accéder à de multiples références sur les systèmes d'élevage suivis dans le cadre du dispositif. Elles sont construites à partir des données des fermes suivies sur des pas de temps assez longs. Ces références peuvent être de diverses natures : techniques, économiques, technico-économiques, d'autonomie, environnementales,... Elles sont disponibles à l'échelle régionale et nationale.

Cette collection comprend comme « produit phare » le cas-type.

Près de 300 cas-types sont disponibles et actualisés chaque année.

#### #CollectionRésultats

Permet d'accéder aux synthèses des résultats des exploitations, classées selon la typologie INOSYS des systèmes d'élevage. Cette collection est accessible en ligne via portail web d'accès aux données « l'observatoire INOSYS Réseaux d'élevage ».

L'Observatoire INOSYS Réseaux d'élevage, accessible depuis le site de l'Institut de l'élevage ([www.idele.fr](http://www.idele.fr)), permet d'accéder aux résultats, avec une entrée filière nationale, des exploitations bovines, ovines, caprines et de veaux de boucherie pour une ou plusieurs campagnes. Toutes les données sont exportables au format excel.

Pour chaque groupe il est possible d'accéder à des données de structures, des données techniques, économiques, de coût de production et environnementales. Pour chacun, une édition détaillée permet d'appréhender la variabilité des résultats au sein de chaque groupe avec un accès aux quartiles.

Pour tous les groupes d'exploitations, les évolutions d'une année sur l'autre, ou sur des pas de temps longs (2015-2020) sont accessibles.

Au-delà de cet accès web, des synthèses régionales sont produites sous format PDF et disponibles sur les sites web des partenaires. A la différence de l'Observatoire INOSYS Réseaux d'élevage, elles présentent les résultats des exploitations suivies par l'équipe régionale.



#### #CollectionThéma

Permet de bénéficier d'éclairages et de retours d'experts sur des thématiques spécifiques, sur des travaux de simulation et sur des analyses de situations précises.

Cette collection a pour objectif de valoriser les références produites répondant aux questions thématiques posées par les conseillers et éleveurs (météo, méthanisation, démarches qualité...).

Cette collection peut être produite à échelle nationale en regroupant l'expertise des différentes régions ou au niveau régional.

#### #PortraitsInnovants

Les portraits d'éleveurs innovants permettent, à la différence des analyses de groupes présentées précédemment, de décrire des trajectoires individuelles d'exploitation et de partager les pratiques remarquables mises en place par les éleveurs.

Ces portraits résultent d'une traque permanente à l'innovation dans le cadre des travaux INOSYS Réseaux d'élevage. Actuellement ce sont plus de 250 portraits d'éleveurs innovants accessibles sur le site de l'Institut de l'élevage autour de thèmes comme l'autonomie protéique, alimentaire, le changement climatique, la conversion à l'agriculture biologique ou encore l'intégration d'une démarche bas carbone.



## #Formations

### #JournéesPortesOuvertes



Au fil de l'eau des activités de démonstration en fermes ou journées techniques sont proposées aux éleveurs. Par exemple, les équipes INOSYS Réseaux d'élevage du Grand-Est organisent chaque année plusieurs portes ouvertes dans les fermes INOSYS afin d'y traiter des sujets d'actualité et d'illustrer de manière concrète ceux-ci à partir de références cohérentes produites localement.

Nombreuses sont les équipes qui organisent des journées techniques à partir des exploitations INOSYS. Les salons comme Tech-ovin, Tech&Bio ou encore les journées Innov'Action sont souvent l'occasion de présenter les travaux INOSYS à des éleveurs, étudiants et conseillers.

### Des outils construits à partir des références ou alimentés par celles-ci :

#### #COUPROD

L'Institut de l'Élevage a développé le logiciel COUPROD dans le but de vulgariser une méthode nationale de calcul du coût de production des ateliers herbivores. Mise au point en 2010, dans le cadre du dispositif INOSYS Réseaux d'élevage, cette méthode est issue d'un consensus entre les différentes filières (bovins lait et viande, ovins lait et viande et caprins).

Elle est aujourd'hui à la disposition des acteurs du monde de l'élevage. Cette démarche reprend les principes des méthodes utilisées par les réseaux internationaux IFCN (International Farm Comparison Network pour le lait) et agri benchmark pour la viande. Elle sert également de fondement pour l'élaboration de référentiels.

Cette méthode est aujourd'hui particulièrement démocratisée et utile au secteur de l'élevage. Elle permet, en effet, une meilleure prise en compte des coûts de production dans les négociations commerciales pour les différents produits animaux.

#### #CAP'ECO

Le logiciel cap'ECO est la porte d'entrée idéale pour réaliser une analyse technico-économique des ateliers bovins viande. En effet, il permet de calculer la production brute de viande vive et de faire une première analyse de rentabilité (analyse des coûts). Elle permet de mobiliser automatiquement des données déjà disponibles par ailleurs, les données de présence et de mouvements des bovins (IPG), et les données telles que le poids et les prix de vente (données commerciales).

L'outil fonctionne en version déportée, c'est-à-dire dans le cadre d'une visite de ferme. Les références sont régionales et nationales, toujours adaptées au système analysé et issues du dispositif INOSYS Réseaux d'élevage.



# 15 000

C'est le nombre de coûts de production réalisés avec COUPROD par les Chambres d'agriculture entre 2015 et 2020

#### #OVIPLAN

Oviplan est un logiciel gratuit et interactif, en accès libre sur le site [www.idele.fr](http://www.idele.fr). En quelques clics, il permet d'avoir un premier chiffrage technique et économique des conséquences de la création d'un atelier ovin.

A partir de questions simples, Oviplan permet d'identifier un système de production ovin correspondant à ses objectifs et ses conditions d'installation. Il propose de l'adapter aux dimensions envisagées dans son projet. Enfin, il affiche un descriptif du fonctionnement et une estimation du bilan technico-économique du système choisi « redimensionné ».

Oviplan permet de situer les moyens à mettre en œuvre dans un contexte de production défini par l'utilisateur :

- Techniques (cheptel, reproduction, main d'oeuvre, surfaces, alimentation, bâtiments, équipements, ...).
- Économiques (prix de ventes et d'achats, aides, marges de l'atelier, ...).

Ce logiciel valorise pleinement les références produites par le dispositif INOSYS Réseaux d'élevage.

#### #EQUIPILOTE €co

EQUIPILOTE €co est une application web gratuite qui permet de se situer et de bénéficier d'une première évaluation rapide de la situation de son établissement équestre.

Elle a été établie par le Réseau INOSYS équin à partir de l'analyse d'une centaine de coûts de production de centres équestres.

### #CAP'2ER

# 29 300

C'est le nombre de diagnostics CAP'2ER réalisés de manière cumulée entre 2015 et 2022

CAP'2ER® est un outil commun aux filières de ruminants basé sur une méthodologie reconnue et des références techniques solides, dont celles du dispositif INOSYS Réseaux d'élevage. Il permet d'évaluer les impacts positifs et négatifs d'un système d'élevage sur l'environnement. Le niveau 1 de CAP'2ER® requiert la saisie d'un nombre limité de données, afin d'établir rapidement un premier diagnostic environnemental.

Le dispositif INOSYS Réseaux d'élevage a notamment permis le calibrage de l'outil en testant de nombreuses hypothèses sur les élevages INOSYS. Actuellement les références pour se comparer lors de la réalisation du diagnostic sont en partie issues du dispositif.



## DES RÉFÉRENCES MOBILISABLES POUR DE MULTIPLES ACTIVITÉS : J'UTILISE LES RÉFÉRENCES #INOSYS

La référence technico-économique et plus largement la référence système occupe une place majeure dans la stratégie du métier du conseil.

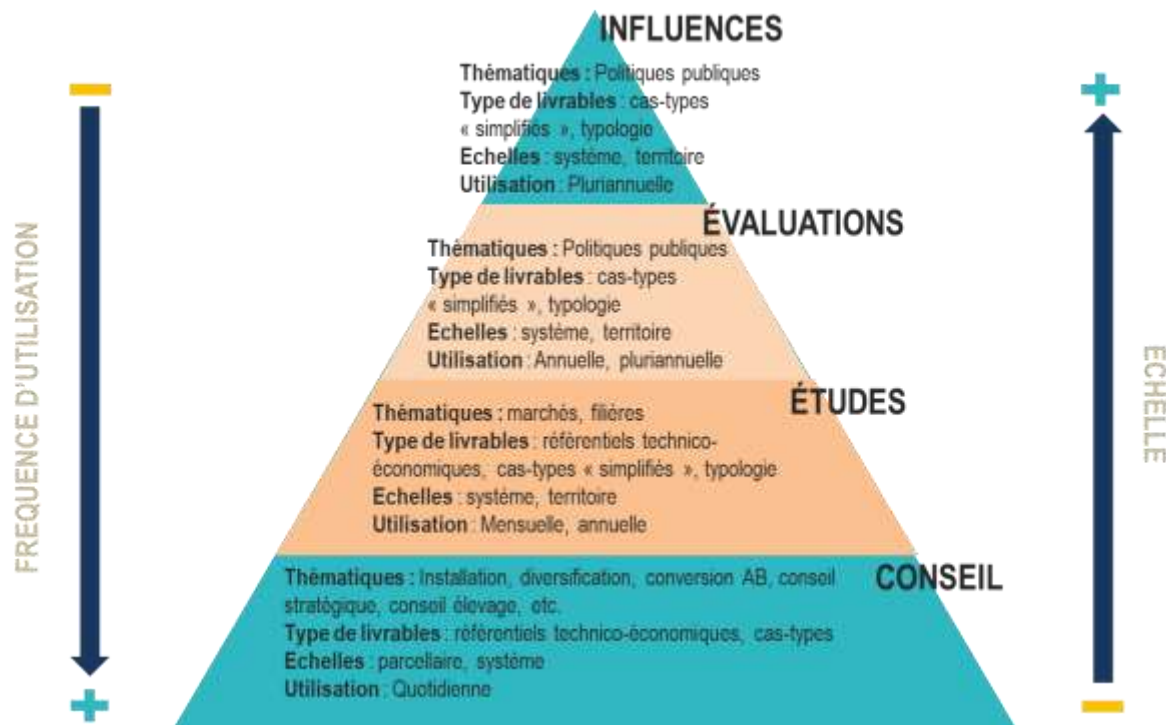


Figure n°2 : Schématisation de l'usage de la référence. Source : rapport conseilDATA Mathilde Vauthier APCA



Retrouvez ci-après quelques témoignages de conseillers et responsables hiérarchiques en Chambres d'agriculture et à l'Institut de l'élevage qui mobilisent régulièrement des références #INOSYS dans le cadre de leurs activités.

## TÉMOIGNAGE 1

### Conseil multiperformance



**Pierre Marze – Responsable équipe Installation #Chambagri42**

« Je suis en Chambre d'agriculture de la Loire depuis près de 28 ans et j'ai en charge la coordination des conseillers entreprise de mon département ainsi qu'une mission régionale de mise à disposition des références technico-économiques pour les conseillers d'entreprise de la région (TRAACE). Chez nous, les références INOSYS sont au cœur de notre stratégie de conseil d'entreprise et de notre offre de formation aux éleveurs et conseillers. Sur notre département, ce sont près de 350 prestations (installation, conseil global, agridiff,...) qui sont réalisées chaque année, ainsi que près de 10 sessions de formation auprès des agriculteurs qui mobilisent aussi des références

J'interviens également dans la formation des conseillers, en particulier dans le conseil en approche globale. Lors de ces formations sur le terrain, à partir de cas pratiques, nous mobilisons et vulgarisons l'utilisation des références, en particulier les cas-types.

Ces références, et notamment les cas-types accessibles par TRAACE, permettent aux conseillers de calibrer un projet et de fournir à l'éleveur un support complet et adapté à son contexte lui permettant de se projeter et se comparer. **Ces références solides donnent toute la crédibilité à notre offre de prestation dans un secteur toujours plus concurrentiel et nous assurent la reconnaissance des partenaires financiers et des pouvoirs publics.**

La démarche « approche globale », couplée à des références systèmes INOSYS, est une valeur sûre et pousse les conseillers, jeunes ou expérimentés, à toujours appréhender chaque projet comme un cas unique. La corrélation entre la disponibilité des références et le volume de prestations, et leur qualité, est sûrement très forte et mériterait d'être mise en avant dans notre réseau ».



## TÉMOIGNAGE 2

### Installation

**Véronique Boucard – Conseillère Installation #Chambagri08**

« J'accompagne des porteurs de projets vers l'installation depuis plus de 20 ans et suis particulièrement consciente de la nécessité de bénéficier de références pour réaliser sérieusement cette activité. Je suis conseillère généraliste et ne suis pas spécialisée en élevage, j'ai donc besoin d'avoir des repères pour positionner les élevages que je rencontre et accompagner les éleveurs à bâtir un projet robuste.

Pour la phase de diagnostic j'utilise quelques repères clés fournis par les conseillers références de la Chambre des Ardennes afin de situer les performances de l'élevage auquel on a à faire (*produit brut/ha, EBE/PB...*). C'est utile pour les reprises afin de rapidement mesurer les performances de l'exploitation par rapport à des exploitations INOSYS, positionnées dans le département, dans un contexte très similaire.

Dans un second temps, pour la construction du projet, j'ai surtout recours à la banque de cas-types du grand-est afin de calibrer au mieux le projet, les cas-types permettent de travailler plus finement sur certains postes de charges ou de produits, en fonction des points identifiés lors du diagnostic. **Ces références sécurisent notre activité Installation, c'est objectif, sans jugement de notre part sur les projets, elles sont un gage de fiabilité pour nos études vis à vis des porteurs de projet et des financeurs.**

Le cas-type est encore plus précieux dans le cas de la création d'une exploitation, quand il ne s'agit pas d'une reprise. Nous sommes conscients de la richesse des références quand nous sommes confrontés à des projets plus atypiques pour la zone où nous manquons cruellement de repères... ».

### TÉMOIGNAGE 3

#### Conseil élevage



**Florence Piedhault – Conseillère élevages caprins #Chambagri36**

« J’ai débuté l’accompagnement des éleveurs caprins il y a près de 30 ans, un accompagnement centré sur la technique (alimentation, reproduction...). Depuis 20 ans, **j’ai repris les suivis de fermes INOSYS caprines du département. C’est à partir de cette activité que j’ai pu mesurer l’importance de celle-ci dans la montée en compétence du conseiller et donc de la puissance du conseil dispensé.**

Quotidiennement j’utilise les repères INOSYS caprins fromagers et livreurs pour situer les éleveurs et leurs donner des repères objectifs et challengeant. Pour des questionnements plus poussés comme le calage d’un prix de fromage ou encore sur des postes de charges peu travaillés dans le conseil comme l’énergie, j’ai recours à COUPROD.

La richesse du modèle INOSYS Réseaux d’élevage pour un conseiller, c’est de pouvoir basculer vers le conseil global avec une aisance et une assurance plus forte dans un contexte d’élevage qui se complexifie. Au niveau départemental, toutes nos publications INOSYS sont envoyées par papier aux éleveurs caprins, ils apprécient tout particulièrement ces repères ! ».



### TÉMOIGNAGE 4

#### R&D – Changement climatique

**Yann Bouchard – Conseiller référence et chef de projets R&D #Chambagri15**

« Dans un contexte de changement climatique et de reconceptions profondes des systèmes d’élevage ruminants, il est plus que jamais important d’assurer un lien fort entre le terrain et les activités de R&D.

**La participation des éleveurs aux travaux pour faciliter leur appropriation et garantir la cohérence des solutions proposées, fait office de priorité dans ce contexte. En ce sens, le cas-type INOSYS est un outil efficace pour simuler le changement de pratiques en élevage de manière détaillée en s’assurant de l’appropriation du contexte d’étude et des hypothèses par les éleveurs.**

Les cas-types décrits sont bien ancrés dans leurs territoires et permettent aux éleveurs de facilement s’identifier au système. Dans le cadre d’AP3C nous avons mobilisé plus d’une dizaine de cas-types pour simuler les adaptations : stratégies de différenciations, irrigation, baisse des UGB, intensification,... Les éleveurs ont été moteurs dans les travaux car ils apportent leurs critiques sur la base des cas-types pour les faire évoluer ou pour retenir celui se rapprochant le plus de leur contexte ».

## TÉMOIGNAGE 5

### Influence – Politiques publiques



**Thierry Fellmann – Directeur Economie Agircultures et Territoires  
#ChambagriFrance**

« INOSYS Réseaux d'élevage est un outil très efficace pour l'évaluation et la construction de politiques publiques. Il est, par ailleurs, **un réel outil d'influence pour les Chambres d'agriculture.**

**L'ancrage « terrain » de ce dispositif est une plus-value indéniable dans ce type d'exercices, il permet de rassurer les pouvoirs publics sur le déploiement des politiques et leurs impacts sur les systèmes d'élevage, aussi divers soient-ils.**

INOSYS Réseaux d'élevage, notamment via l'usage des cas-types, a été particulièrement mobilisé dans l'évaluation des conséquences de la prochaine PAC 2023-2027 et a permis d'ajuster nombre de paramètres. Le réseau d'experts qu'a su fédérer ce dispositif, en plus d'un effort méthodologique considérable, nous permet d'être réactifs, d'anticiper, comme pour la construction d'une MAEC de transition « autonomie protéique des élevages » pour la PAC 2023-2027.

Que ce dispositif soit mobilisé pour le conseil, pour la prospective, pour l'évaluation des politiques ou pour l'influence, sa finesse, son réseau d'experts et sa robustesse, le place comme un élément central des activités des Chambres d'agriculture ».



## TÉMOIGNAGE 6

### Environnement - Carbone

**Elisabeth Castellan – Service Environnement #IDELE**

« **La base de données INOSYS Réseaux d'élevage est utilisée pour afficher les références dans l'outil d'évaluation environnementale CAP'2ER®.** Les données des exploitations ont été recalculées à travers le moteur de calcul CAP'2ER® pour obtenir des données environnementales à mobiliser comme références.

Nous mobilisons les références construites par système en bovin lait et en bovin viande à l'échelle nationale et par bassins. Ainsi sur chaque document de restitution de résultats, l'exploitation peut se situer par rapport d'autres exploitations du même système à la fois sur des résultats environnementaux mais aussi des résultats techniques. Ces repères aident les conseillers à identifier des marges de manœuvre pour construire les plans d'action.

**Outre les repères dans l'outil, les références INOSYS Réseaux d'élevage sont utilisées en formation des conseillers CAP'2ER pour leur donner des repères techniques et système.**

La force d'INOSYS Réseaux d'élevage est de pouvoir mobiliser une base de données de « long-terme » pour tester des nouvelles méthodes, comme cela a été le cas pour CAP'2ER. Cette même base permet la naissance d'outils dans lesquels sont mobilisées les références INOSYS. Une fois les outils suffisamment déployés et mobilisés dans le conseil, ils produisent eux-mêmes leurs références... Ces mêmes « nouvelles références » pourront enrichir la base INOSYS Réseaux d'élevage dans un second temps, **il s'agit d'un cercle vertueux** (base de données - méthodes - références - outils - nouvelles références - enrichissements de la base de données initiale). »





**L'OBSERVATOIRE NATIONAL**

**#REFERENCENATIONALES**

# ACTUALISEZ VOS RÉFÉRENCES SUR LES SYSTÈMES D'ÉLEVAGE

Rendez-vous sur **Idele.fr**

© Photo : Falmor

**SORTIE PROCHAINE**



Retrouvez plus de 300 cas types sur la plateforme INOSYS



Des références actualisées



Des extractions de données facilitées

**EN QUELQUES CLICS,  
DES MILLIERS DE RÉFÉRENCES**





# L'OBSERVATOIRE NATIONAL

## #REFERENCENATIONALES

**Les résultats présentés dans cette partie du guide correspondent aux résultats des fermes suivies dans le cadre du socle national et des socles régionaux déployés par certaines Chambres d'agriculture.**

Ces résultats sont produits à partir des données collectées au cours de l'année 2021, correspondant aux résultats 2020 des exploitations.

Les résultats sont présentés par filière. Chaque filière peut présenter des indicateurs spécifiques, avec des agrégations de variables issues des choix des experts des Chambres d'agriculture et de l'Institut de l'élevage mobilisés sur la filière.



Il est important de caractériser les échantillons d'exploitations INOSYS Réseaux d'élevage. En effet, lors des derniers travaux comparatifs, en bovins lait notamment, les exploitations INOSYS présentent des dimensions et des niveaux de productivité supérieurs à ceux observés au sein du RICA.

Les résultats économiques des fermes INOSYS sont supérieurs à l'échantillon RICA. D'une manière générale, les prix de revient des produits des exploitations INOSYS sont inférieurs à ceux du RICA et se rapprochent des premiers quartiles. Il convient donc d'être prudent quant à l'usage des références coûts de production et prix de revient INOSYS dans le cadre de démarches de contractualisation. Pour ce faire, des indicateurs de référence pour la contractualisation sont calculés.

Pour chaque système présenté ci-après, vous retrouverez :

- Un rappel de la typologie et des règles de tri des exploitations
- Un rappel du contexte global de la campagne 2020 pour faciliter l'interprétation des résultats par filière.
- Un descriptif des résultats en 5 catégories :
  - ⇒ Structure de l'exploitation
  - ⇒ Résultats techniques
  - ⇒ Résultats économiques
  - ⇒ Coût de production
  - ⇒ Résultats environnementaux
- Des compléments d'informations peuvent être fournis à l'image de la marge brute détaillée.
- Les évolutions présentées en % correspondent à l'évolution entre la campagne 2019 et la campagne 2020.



### Un accès libre en ligne !

Pour chacun de ces systèmes, vous pouvez retrouver en ligne l'ensemble des données présentées dans ce guide, exportables au format excel, rendez-vous sur le site [www.idele.fr](http://www.idele.fr) rubriques :

Domaine d'expertise > Economie > INOSYS Réseaux d'élevage > **Observatoire INOSYS Réseaux d'élevage**







**BOVINS LAIT**





# L'OBSERVATOIRE NATIONAL

## #REFERENCENATIONALES

En 2021, **442 exploitations ont été suivies** par les équipes INOSYS Réseaux d'élevage et capitalisées dans la base Diapason. Parmi ces exploitations, 325 étaient suivies au titre du socle national, 95 à l'initiative de socles régionaux ou de programmes d'études spécifiques.



23% de ces suivis sont en agriculture biologique.

Ci-contre la carte de répartition de ces suivis :

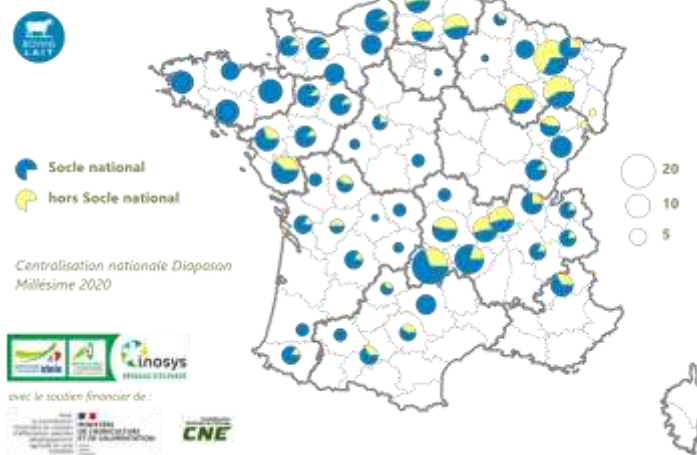


Mon contact :

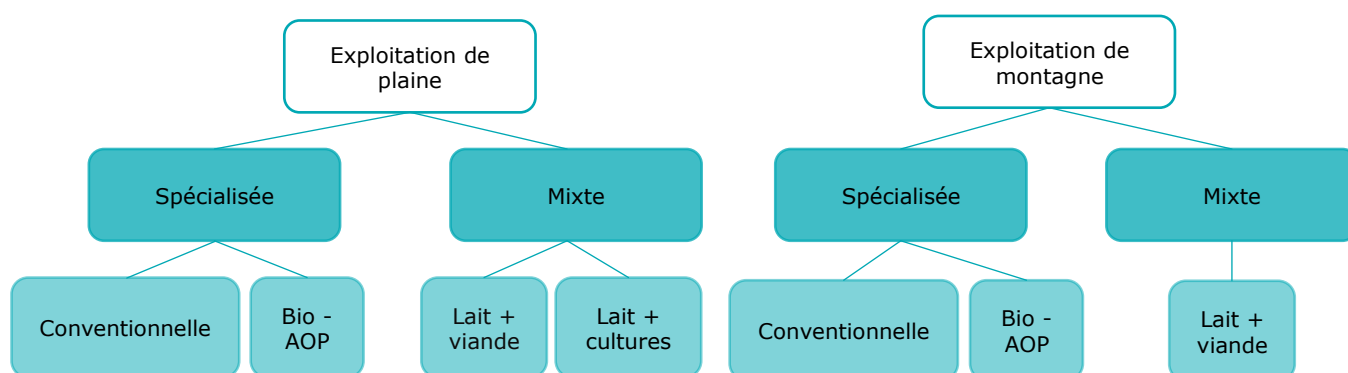
**Franck LAVEDRINE**  
[franck.lavedrine@idele.fr](mailto:franck.lavedrine@idele.fr)



Suivis INOSYS Réseaux d'élevage  
**BOVINS LAIT 2020/2021**



Quelles exploitations suivies pour quelles références ? **#Typologie**



La typologie retenue pour l'analyse des systèmes bovins laitiers se décompose en plusieurs niveaux de discrimination des exploitations :

- **Niveau 1** : le zonage plaine/montagne afin d'affiner les contextes pédoclimatiques.
- **Niveau 2** : Les degrés de spécialisation de l'exploitation dans la production laitière.
- **Niveau 3** : Des segmentations par SIQO puis par des critères techniques pour les spécialisés (systèmes fourragers, taille d'exploitation...). Pour les exploitations mixtes, deux types sont observés dans les suivis INOSYS, les mixtes lait + viande et lait + cultures de vente.

Une exploitation est dite mixte :

- Mixte bovins lait + cultures si elle comporte plus de 33% de surfaces SCOP dans la SAU.
- Mixte bovins lait + bovins viande si elle détient plus de 5 vaches allaitantes.

Pour une exploitation spécialisée ou mixte, l'atelier laitier peut être discriminé en fonction de critères techniques afin de regrouper des exploitations au fonctionnement similaire.

### #SystèmeFourrager

Le système fourrager est une lecture particulièrement utilisée dans le cadre d'INOSYS Réseaux d'élevage avec 3 classes observées en systèmes de plaine et deux classes en montagne.

En systèmes de plaine :

- **Classe 1** : « Herbagers » avec une part de maïs ensilage inférieure à 10% dans la SFP.
- **Classe 2** : « Herbe- Maïs » avec une part de maïs ensilage comprise entre 10% et 30% de la SFP.
- **Classe 3** : « Maïs » avec une part de maïs ensilage supérieure à 30% dans la SFP.

En systèmes de montagne :

- **Classe 1** : « Herbagers » avec une part de maïs ensilage inférieure à 10% dans la SFP et moins de 15 ares de maïs ensilage/vache laitière.
- **Classe 2** : « Herbe- Maïs » avec une part de maïs ensilage supérieure à 10% et plus de 15 ares de maïs ensilage/vache laitière.

### #Transformation

Un autre critère pourrait être mobilisé afin de qualifier l'atelier, le devenir du lait produit : livreur de lait ou fromager, ici dans le cadre des suivis INOSYS Réseaux d'élevage, seuls les livreurs sont suivis.

Dans le cadre d'INOSYS Réseaux d'élevage, un atelier laitier est qualifié de livreur de lait si plus de 80% du lait est livré. Au-delà de 20% transformé à la ferme, celui-ci sera qualifié de fromager.

### #AutresCritères

Certaines équipes vous proposent des discriminations techniques autres que celles retenues au niveau national comme la race des vaches laitières, certains SIQO particuliers, la dimension de l'exploitation, la robotisation,...

Dans les références nationales fournies ci-après, les systèmes suivants sont décrits :

#### Plaine :

- Exploitations spécialisées conventionnelles.
- Exploitations spécialisées en agriculture biologique.
- Exploitations spécialisées avec segmentation par systèmes fourragers :
  - Plaine maïs ensilage zone ouest
  - Plaine maïs ensilage autres zones
  - Plaine maïs herbe zone ouest
  - Plaine maïs herbe autres zones
- Exploitations mixtes lait + viande :
  - Plaine mixte lait-viande intensif
  - Plaine mixte lait-viande herbe
- Exploitations mixtes lait+cultures :
  - lait sans viande + cultures
  - lait avec viande + cultures

#### Montagne :

- Exploitations spécialisées conventionnelles.
- Exploitations spécialisées en agriculture biologique.
- Exploitations spécialisées avec segmentation par systèmes fourragers :
  - Montagne avec maïs ensilage
  - Montagne spécialisées herbe du massif central
  - Montagne AOP de l'est (Franche-Comté et Savoies)
  - Montagne lait + viande naisseur



## Bovins lait de plaine



### Exploitations spécialisées conventionnelles

**96**

élevages analysés dans cet échantillon

**2,5**

Unités de Main-d'oeuvre (UMO)

**94**

vaches laitières

**133 ha**

de Surface Agricole Utile dont 33 ha de cultures de vente

**30%**

de maïs dans la SFP et 1,5 UGB/ha de SFP

**767 milliers**

de litres produits

#### Structure de l'exploitation

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Nb d'expl analysées</b>	<b>96</b>	86			
Date début exercice	31/01	½			
<b>SAU (ha)</b>	<b>133</b>	1%	78	105	157
<i>dt cultures de vente</i>	33	-5%	10	22	46
<b>UGB herb totales</b>	<b>142</b>	1%	98	122	166
<b>UMO totales</b>	<b>2.5</b>	1%	2	2.2	3
<i>dt UMO expl</i>	1.9	0%	1	2	2
<i>dt UMO salariées</i>	0.5	7%	0	0.3	0.8
<i>dt UMO bénévoles</i>	0.1	-26%	0	0	0
<b>Lait produit (1000L)</b>	<b>767</b>	3%	493	679	871
Lait livré (%)	98	0 pt	97	98	100

#### Fonctionnement technique

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Atelier bovins lait</b>					
UGB lait/UGB tot (%)	98	0 pt	100	100	100
<b>Nb de vaches laitières</b>	<b>94</b>	1%	66	82	106
% de Prim'Holstein	79%	0 pt			
<b>Taux de renouvel. (%)</b>	<b>33</b>	0 pt	28	32	36
<b>Lait produit/VL</b>	<b>8 048</b>	2%	7 442	8 155	8 805

TB (g/L vendu)	42.7	0%	41.4	42.6	43.4
TP (g/L vendu)	33.7	0%	32.9	33.5	34.4
<b>Concentré/VL (g/L)</b>	206	1%	161	203	255
<b>Concentré VL (Kg/an/VL)</b>	1 697	3%	1 278	1 628	2 185
<i>dt concentrés VL achetés</i>	79	-1pt	68	81	99
Concentrés génisses (Kg/UGBGL/an)	781	0%	393	609	1 005
<b>Atelier bovins viande</b>					
UGB atelier viande	4	-7%			
Nb de Vaches All	0	-93%			
<b>Surfaces fourragères</b>					
<b>SFP (ha)</b>	100	4%	59	83	111
<i>dt cultures fourragères (%)</i>	32	-1pt	21	31	41
<i>dt maïs fourrage (%)</i>	30	-1pt	20	29	39
Chargement corrigé (UGB/ha)	1.5	-1%	1.1	1.4	1.7
Lait produit/ha SFP	8 621	-2%	6 271	8 069	9 735
Stock fourrage/UGB (tMS)	4.1	-2%	3.4	4.1	4.7
<i>dt stocks maïs ensilage (%)</i>	53	-1pt	44	52	65
Fourrages achetés (%)	7	-1pt		1	10

## Résultats économiques

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ième</sup> quartile
<b>Produits de l'exploitation</b>					
<b>Produit brut hors VIF (K€)</b>	397	0%	256.3	338.9	462.5
<b>Produit brut/UMO non bénévole (K€)</b>	<b>166.8</b>	-2%	126.1	154.8	184.9
<b>Ventes de lait (K€)</b>	274.6	1%	179.5	236	328.4
<b>Prix du lait livré (€/1000L)</b>	<b>365</b>	-1%	348	359	375
<b>Vente de viande (K€)</b>	<b>36.9</b>	-2%	22.3	32.6	44.3
<i>Viande BL/total viande (%)</i>	95	3pt	100	100	100
<b>Cultures de vente (K€)</b>	28.9	-8%	2.4	15.7	44.8
<b>Aides totales (K€)</b>	46.8	0%	26.6	36.0	52.4
<i>Aides couplées (% d'aides totales)</i>	8	1pt	5	8	10
<i>Aides 2<sup>nd</sup> pilier (% d'aides totales)</i>	13	0pt	-	3	26
<i>Aides découplées (% d'aides totales)</i>	72	-1pt	60	75	85
<b>DPU (€/ha de SAU)</b>	<b>242</b>	-1%	221	238	258
<b>Charges de l'exploitation</b>					
<b>Charges opé (K€)</b>	<b>133.2</b>	2%	80.8	107.8	164.3
<b>Charges opé (% du PB)</b>	<b>33</b>	1pt	28	32	37

Charges opé herbivores (€/UGB)	697	2%	566	667	829
Concentré VL utilisé (€/1000L)	63	1%	49	60	78
<b>Charges opé surfaces (€/ha SAU)</b>	247	-4%	176	239	297
<b>Charges de structure (K€)</b>	138.9	3%	86.3	120.7	153.7
<b>Charges de structure (% du PB)</b>	34	1pt	29	34	38
<i>dt main d'œuvre (% du PB)</i>	9	1pt	6	9	11
<i>dt foncier (% du PB)</i>	5	0pt	3	5	6
<i>dt mécanisation (% du PB)</i>	12	0pt	10	12	14
<i>dt bâtiments-Installations (% du PB)</i>	2	0pt	1	2	3
<i>dt frais généraux (% du PB)</i>	8	0pt	6	7	9
<b>Efficacité économique</b>					
<b>Valeur ajoutée nette totale (K€)</b>	71.9	-8%	40.1	62.6	89.2
<i>VA nette/UMO non bénévole (K€)</i>	29.8	-12%	16.8	29.6	43
<i>EBE hors VIF (K€)</i>	124.9	-6%	73	105.3	150.7
<b>EBE/UMO expl (K€)</b>	67.3	-8%	44.2	62.2	84
<b>EBE/PB (%)</b>	32	-2pt	27	32	35
<i>EBE/1000L produits (€)</i>	164.2	-8%	133	159.6	184.9
<i>EBE hors MO et foncier (% du PB)</i>	46	-1pt	40	47	52
<b>Revenu disponible</b>					
<i>Annuités + FFCT (K€)</i>	53.6	-1%	25	47.8	69.2
<b>Résultat disponible (K€)</b>	72.0	-9%	42.5	59	83.2
<b>Disponible/UMOexpl (K€)</b>	38.3	-12%	23.1	34.8	48.6
<b>Résultat courant</b>					
<b>Amortissements (K€)</b>	60.9	4%	35	55	70
<i>dt améliorations foncières (% amort)</i>	2	-1pt	-	-	2
<i>dt amort. Bât-Instal (% amort)</i>	44	1pt	27	46	58
<i>dt amort. Matériels (% amort)</i>	54	1pt	39	52	71
<i>Frais financiers (K€)</i>	4.5	-8%	1.7	2.8	5.4
<i>Charges sociales exploitant (K€)</i>	21.3	12%	12.7	18.7	25.6
<b>Résultat courant (K€)</b>	60.2	-14%	35.4	49.6	76.3
<b>Résultat courant/UMO expl (K€)</b>	31.4	-17%	18.9	30.3	39.7

Coûts de production					
Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Indicateurs de synthèse</b>					
<b>Produit total atelier (€/1000L)</b>	<b>470</b>	-1%	428	450	498
<b>Coût de production (hors MO) (€/1000L)</b>	<b>354</b>	1%	315	348	385
<b>Rémunération brute permise pour le travail (€/1000L)</b>	<b>116</b>	-5%	74	116	147
<b>Lait vendu/UMO atelier (€/1000L)</b>	<b>255.7</b>	0%	259.1	322.4	425.2
<b>Rému. Brute permise/UMO atelier (€/UMO)</b>	<b>38 063</b>	-7%	27 480	38 544	48 570
<b>Indicateurs détaillés</b>					
<b>Lait vendu (x1000L)</b>	<b>754.4</b>	3%	484.2	645.2	862.7
<i>dt volume de lait transformé (%)</i>	0	0pt	-	-	-
<b>Nb d'UMO atelier BL</b>	<b>2.3</b>	3%	1.5	2.0	2.7
<i>dt nb UMO expl</i>	1.8	2%	1.0	1.7	2.0
<i>dt UMO salariées</i>	0.5	9%	0	0.3	0.8
<b>Lait vendu/UMO atelier (x1000L)</b>	<b>355.7</b>	0%	259.1	322.4	425.2
<b>Postes de charges en €/1000L</b>					
<b>Coût de production total</b>	<b>471</b>	1%	413	457	505
Charges courantes	293	1%	259	292	319
Amortissements	75	4%	50	70	91
<b>Charges supplétives</b>	<b>102</b>	1%	72	95	119
<b>Travail</b>	<b>117</b>	3%	87	114	135
<i>dt salaires et charges salariales</i>	18	8%	2	13	28
<i>dt rémunération travail exploitant</i>	99	2%	68	90	116
<b>Foncier et Capital</b>	<b>29</b>	-5%	21	26	34
<i>dt fermage et frais foncier</i>	20	1%	14	18	24
<i>dt rémunération terres en prop.</i>	1	25%	-	-	-
<i>dt frais financiers</i>	5	-10%	2	4	6
<i>dt rémunération capital propre</i>	2	-32%	2	2	3
<b>Frais divers de gestion</b>	<b>25</b>	-4%	19	24	29
<b>Bâtiments et Installations</b>	<b>55</b>	6%	36	49	72
<i>dt eau</i>	3	-18%	-	1	4
<i>dt électricité et gaz</i>	8	16%	6	8	10
<i>dt entretien et location des bâtiments</i>	8	10%	2	6	11
<i>dt amortissements bâtiments et Install.</i>	36	5%	17	33	49
<b>Mécanisation</b>	<b>95</b>	2%	75	92	112
<i>dt travaux par tiers</i>	27	2%	18	25	33



<i>dt carburants et lubrifiants</i>	11	-15%	8	11	13
<i>dt entretien du matériel</i>	15	11%	9	13	18
<i>dt amortissements matériel</i>	38	4%	24	32	51
<b>Frais d'élevage</b>	<b>46</b>	<b>0%</b>	<b>38</b>	<b>44</b>	<b>53</b>
<i>dt frais vétérinaires</i>	10	1%	7	10	12
<i>dt frais repro, IPG, GDS, OCEL</i>	30	1%	23	29	35
<i>dt achats litières</i>	5	-8%	-	3	7
<b>Approvisionnement des surfaces</b>	<b>29</b>	<b>2%</b>	<b>22</b>	<b>29</b>	<b>34</b>
<i>dt engrais et amendements</i>	12	5%	7	10	15
<i>dt semences</i>	10	3%	8	10	12
<i>dt autres charges végétales</i>	7	-5%	4	6	10
<b>Achats alimentation</b>	<b>75</b>	<b>-1%</b>	<b>60</b>	<b>74</b>	<b>90</b>
<i>dt achats concentrés minéraux</i>	69	-1%	54	70	84
<i>dt achats fourrages et mises en pension</i>	5	1%	-	1	9
<b>Postes de produits en €/1000L</b>					
<b>Produits de l'atelier</b>	<b>470</b>	<b>-1%</b>	<b>428</b>	<b>450</b>	<b>498</b>
<b>Produit lait (livré)</b>	<b>365</b>	<b>-1%</b>	<b>348</b>	<b>359</b>	<b>376</b>
<b>Produit viande de l'atelier</b>	<b>46</b>	<b>-3%</b>	<b>32</b>	<b>42</b>	<b>55</b>
<i>dt achats d'animaux (produit négatif)</i>	0	-72%	-	-	-
<b>Autres produits joints</b>	<b>4</b>	<b>-3%</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>4</b>
<b>Aides</b>	<b>55</b>	<b>4%</b>	<b>35</b>	<b>45</b>	<b>64</b>
<i>dt aides couplées</i>	9	19%	4	7	9
<i>dt aides découplées</i>	34	1%	28	32	40
<i>dt aides second pilier</i>	11	0%	-	1	18
<b>Synthèse approche comptable</b>					
<b>Coût de production total (€/1000L)</b>	<b>471</b>	<b>1%</b>	<b>413</b>	<b>457</b>	<b>505</b>
<b>Prix de revient lait de base 2 SMIC (€/1000L)</b>	<b>366</b>	<b>1%</b>	<b>324</b>	<b>352</b>	<b>400</b>
Rémunération permise (€/1000L)	98	-7%	60	97	133
<b>Rémunération permise (nb de SMIC/UMO expl)</b>	<b>2.2</b>	<b>-10%</b>	<b>1.5</b>	<b>2.1</b>	<b>2.7</b>
<b>Synthèse approche trésorerie</b>					
<b>Coût de fonctionnement (€/1000L)</b>	<b>449</b>	<b>0%</b>	<b>391</b>	<b>433</b>	<b>497</b>
<b>Prix de fonctionnement base 2 SMIC (€/1000L)</b>	<b>344</b>	<b>0%</b>	<b>305</b>	<b>333</b>	<b>383</b>
Trésorerie permise (€/1000L)	120	-4%	80	117	151
<b>Trésorerie permise (Nb de SMIC/UMO expl)</b>	<b>2.7</b>	<b>-6%</b>	<b>1.7</b>	<b>2.5</b>	<b>3.5</b>





## Bovins lait de plaine



### Exploitations spécialisées en agriculture biologique



**39**  
élevages analysés dans cet  
échantillon

**2,3**  
Unités de Main-d'oeuvre (UMO)

**83**  
vaches laitières

**130 ha**  
de Surface Agricole Utile dont 18  
ha de cultures de vente

**7%**  
de maïs dans la SFP et 1,1  
UGB/ha de SFP

**480 milliers**  
de litres produits

#### Structure de l'exploitation

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Nb d'expl analysées</b>	<b>39</b>	33			
Date début exercice	13/02	12/02			
<b>SAU (ha)</b>	<b>130</b>	1%	86	112	175
<i>dt cultures de vente</i>	18	-12%	5	13	21
<b>UGB herb totales</b>	<b>125</b>	0%	78	119	160
<b>UMO totales</b>	<b>2.3</b>	2%	1.5	2	2.9
<i>dt UMO expl</i>	1.6	4%	1.0	1	2
<i>dt UMO salariées</i>	0.7	4%	0.1	0.5	1
<i>dt UMO bénévoles</i>	0	-20%	0	0	0
<b>Lait produit (1000L)</b>	<b>480</b>	2%	261	396	598
Lait livré (%)	94	0pt	94	95	97

#### Fonctionnement technique

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Atelier bovins lait</b>					
UGB lait/UGB tot (%)	98	0pt	100	100	100
<b>Nb de vaches laitières</b>	<b>83</b>	2%	54	74	101
% de Prim'Holstein	72%	0pt	-	-	-

<b>Taux de renouv. (%)</b>	<b>29</b>	-1pt	25	30	34
<b>Lait produit/VL</b>	<b>5 607</b>	-1%	4 624	5 512	6 654
TB (g/L vendu)	41.2	0%	40	40.8	42.2
TP (g/L vendu)	32.5	0%	31.2	32.2	33.2
<b>Concentré/VL (g/L)</b>	137	-10%	79	128	209
<b>Concentré VL (Kg/an/VL)</b>	787	-8%	417	650	1108
<i>dt concentrés VL achetés</i>	56	6pt	19	60	100
Concentrés génisses (Kg/UGBGL/an)	346	5%	130	272	421
<b>Atelier bovins viande</b>					
UGB atelier viande	3	-18%	-	-	-
Nb de Vaches All	0	-58%	-	-	-
<b>Surfaces fourragères</b>					
<b>SFP (ha)</b>	112	4%	72	101	146
<i>dt cultures fourragères (%)</i>	9	0pt	-	8	15
<i>dt maïs fourrage (%)</i>	7	-1pt	-	6	12
Chargement corrigé (UGB/ha)	1.1	-4%	0.9	1	1.3
Lait produit/ha SFP	4 227	-3%	3 189	3 804	4 778
Stock fourrage/UGB (tMS)	3.2	-2%	2.7	3.2	3.7
<i>dt stocks maïs ensilage (%)</i>	17	-2pt	-	16	28
Fourrages achetés (%)	12	2pt	-	4	19

### Résultats économiques

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ième</sup> quartile
<b>Produits de l'exploitation</b>					
<b>Produit brut hors VIF (K€)</b>	326.1	0%	192.8	299.9	406.1
<b>Produit brut/UMO non bénévole (K€)</b>	<b>148.3</b>	1%	115.9	133.1	169.3
<b>Ventes de lait (K€)</b>	221	4%	122.3	189.2	284.2
<b>Prix du lait livré (€/1000L)</b>	<b>480</b>	3%	458	478	494
<b>Vente de viande (K€)</b>	<b>30.4</b>	4%	15.1	27.1	45.1
<i>Viande BL/total viande (%)</i>	96	5pt	100	100	100
<b>Cultures de vente (K€)</b>	9.5	-8%	0	0	7
<b>Aides totales (K€)</b>	54.3	-8%	35.9	47.1	69.3
<i>Aides couplées (% d'aides totales)</i>	9	3pt	5	7	9
<i>Aides 2<sup>nd</sup> pilier (% d'aides totales)</i>	30	-4pt	15	33	43
<i>Aides découplées (% d'aides totales)</i>	56	1pt	42	54	59
<b>DPU (€/ha de SAU)</b>	<b>227</b>	-11%	199	223	247

<b>Charges de l'exploitation</b>					
<b>Charges opé (K€)</b>	<b>81.1</b>	8%	41	62.4	106
<b>Charges opé (% du PB)</b>	<b>24</b>	1pt	17	23	28
Charges opé herbivores (€/UGB)	490	4%	328	427	583
Concentré VL utilisé (€/1000L)	54	-8%	29	45	73
<b>Charges opé surfaces (€/ha SAU)</b>	<b>127</b>	-2%	72	101	185
<b>Charges de structure (K€)</b>	<b>132.6</b>	6%	89.2	114.9	182.5
<b>Charges de structure (% du PB)</b>	<b>40</b>	3pt	33	39	45
dt main d'œuvre (% du PB)	12	2pt	7	11	14
dt foncier (% du PB)	6	0pt	4	5	6
dt mécanisation (% du PB)	13	1pt	11	13	15
dt bâtiments-Installations (% du PB)	2	0pt	1	2	2
dt frais généraux (% du PB)	10	0pt	7	8	11
<b>Efficacité économique</b>					
<b>Valeur ajoutée nette totale (K€)</b>	<b>59.1</b>	-6%	16	49	98.5
VA nette/UMO non bénévole (K€)	23.3	-3%	11.7	229	33.3
EBE hors VIF (K€)	112.4	-10%	55.9	104.1	150.5
<b>EBE/UMO expl (K€)</b>	<b>71.9</b>	-7%	39.2	62.6	90.7
<b>EBE/PB (%)</b>	<b>35</b>	-3pt	24	38	45
EBE/1000L produits (€)	250.3	-8%	197.8	250.6	323.9
EBE hors MO et foncier (% du PB)	52	-2pt	48	53	61
<b>Revenu disponible</b>					
Annuités + FFCT (K€)	54.4	-3%	27	50.2	64
<b>Résultat disponible (K€)</b>	<b>59</b>	-16%	26.8	55.9	106.8
<b>Disponible/UMOexpl (K€)</b>	<b>38.3</b>	-9%	18.7	34	59.3
<b>Résultat courant</b>					
<b>Amortissements (K€)</b>	<b>57.2</b>	6%	30.3	48.6	72.3
dt améliorations foncières (% amort)	2	0pt	-	-	3
dt amort. Bât-Instal (% amort)	38	-2pt	21	36	51
dt amort. Matériels (% amort)	55	-1pt	44	60	68
Frais financiers (K€)	4	-11%	0.8	3.2	5.9
Charges sociales exploitant (K€)	21	15%	9.1	17	32.3
<b>Résultat courant (K€)</b>	<b>53.6</b>	-20%	17.8	52	81.1
<b>Résultat courant/UMO expl (K€)</b>	<b>33</b>	-14%	14.9	33.2	45.8

Coûts de production					
Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ième</sup> quartile
<b>Indicateurs de synthèse</b>					
<b>Produit total atelier (€/1000L)</b>	<b>676</b>	1%	628	662	712
<b>Coût de production (hors MO) (€/1000L)</b>	<b>477</b>	2%	391	471	536
<b>Rémunération brute permise pour le travail (€/1000L)</b>	<b>199</b>	-2%	126	188	255
<b>Lait vendu/UMO atelier (€/1000L)</b>	<b>217.2</b>	1%	150.5	194.5	274.3
<b>Rému. Brute permise/UMO atelier (€/UMO)</b>	<b>40 320</b>	-3%	23 611	39 930	50 086
<b>Indicateurs détaillés</b>					
<b>Lait vendu (x1000L)</b>	<b>458.6</b>	1%	253.2	380.8	561.9
<i>dt volume de lait transformé (%)</i>	1	0pt	-	-	-
<b>Nb d'UMO atelier BL</b>	<b>2.2</b>	3%	1.2	2	2.7
<i>dt nb UMO expl</i>	1.5	2%	1.0	1	2
<i>dt UMO salariées</i>	0.6	6%	0.1	0.5	0.9
<b>Lait vendu/UMO atelier (x1000L)</b>	<b>217.2</b>	1%	150.5	194.5	274.3
<b>Postes de charges en €/1000L</b>					
<b>Coût de production total</b>	<b>667</b>	2%	574	655	758
Charges courantes	391	4%	317	382	449
Amortissements	116	-1%	80	110	138
<b>Charges supplétives</b>	<b>160</b>	0%	95	147	215
<b>Travail</b>	<b>190</b>	2%	134	177	237
<i>dt salaires et charges salariales</i>	37	3%	4	36	54
<i>dt rémunération travail exploitant</i>	153	2%	90	134	199
<b>Foncier et Capital</b>	<b>55</b>	-9%	46	54	64
<i>dt fermage et frais foncier</i>	39	-1%	28	36	43
<i>dt rémunération terres en prop.</i>	3	-5%	-	-	2
<i>dt frais financiers</i>	8	-20%	3	7	10
<i>dt rémunération capital propre</i>	4	-39%	2	3	5
<b>Frais divers de gestion</b>	<b>49</b>	0%	35	43	61
<b>Bâtiments et Installations</b>	<b>73</b>	-3%	54	72	86
<i>dt eau</i>	6	1%	1	3	9
<i>dt électricité et gaz</i>	13	7%	9	11	16
<i>dt entretien et location des bâtiments</i>	9	1%	2	6	13
<i>dt amortissements bâtiments et Install.</i>	45	-6%	24	43	58
<b>Mécanisation</b>	<b>155</b>	3%	120	151	188
<i>dt travaux par tiers</i>	34	6%	22	29	46
<i>dt carburants et lubrifiants</i>	16	-19%	10	16	21

<i>dt entretien du matériel</i>	29	14%	16	25	39
<i>dt amortissements matériel</i>	67	3%	34	57	90
<b>Frais d'élevage</b>	<b>53</b>	-3%	41	47	63
<i>dt frais vétérinaires</i>	10	3%	5	7	13
<i>dt frais repro, IPG, GDS, OCEL</i>	32	-4%	25	31	39
<i>dt achats litières</i>	10	-9%	-	7	14
<b>Approvisionnements des surfaces</b>	<b>32</b>	2%	17	28	44
<i>dt engrais et amendements</i>	6	-1%	-	-	11
<i>dt semences</i>	20	5%	13	19	24
<i>dt autres charges végétales</i>	5	-7%	1	3	7
<b>Achats alimentation</b>	<b>60</b>	26%	22	53	87
<i>dt achats concentrés minéraux</i>	44	25%	15	38	58
<i>dt achats fourrages et mises en pension</i>	16	30%	-	4	19
<b>Postes de produits en €/1000L</b>					
<b>Produits de l'atelier</b>	<b>676</b>	1%	628	662	712
<b>Produit lait (livré)</b>	<b>479</b>	3%	456	478	494
<b>Produit viande de l'atelier</b>	<b>61</b>	-3%	37	56	84
<i>dt achats d'animaux (produit négatif)</i>	4	49%	-	-	2
<b>Autres produits joints</b>	<b>3</b>	-26%	-	1	3
<b>Aides</b>	<b>133</b>	-4%	91	119	166
<i>dt aides couplées</i>	25	37%	6	15	33
<i>dt aides découplées</i>	64	-13%	51	60	80
<i>dt aides second pilier</i>	43	-5%	19	39	63
<b>Synthèse approche comptable</b>					
<b>Coût de production total (€/1000L)</b>	<b>667</b>	2%	574	655	758
<b>Prix de revient lait de base 2 SMIC (€/1000L)</b>	<b>470</b>	4%	427	470	510
Rémunération permise (€/1000L)	162	-3%	88	143	225
<b>Rémunération permise (nb de SMIC/UMO expl)</b>	<b>2.4</b>	-9%	1.2	2.2	3.1
<b>Synthèse approche trésorerie</b>					
<b>Coût de fonctionnement (€/1000L)</b>	<b>648</b>	2%	555	646	746
<b>Prix de fonctionnement base 2 SMIC (€/1000L)</b>	<b>451</b>	4%	395	451	496
Trésorerie permise (€/1000L)	181	-2%	109	153	232
<b>Trésorerie permise (Nb de SMIC/UMO expl)</b>	<b>2.7</b>	-6%	1.6	2.4	3.7







## Bovins lait de plaine



### Exploitations spécialisées « Maïs ensilage » en zone Ouest

**24**  
élevages analysés dans cet échantillon

**2,2**  
Unités de Main-d'oeuvre (UMO)

**88**  
vaches laitières

**104 ha**  
de Surface Agricole Utile dont  
26 ha de cultures de vente

**42%**  
de maïs dans la SFP et  
1,7 UGB/ha de SFP

**723 milliers**  
de litres produits

#### Structure de l'exploitation

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Nb d'expl analysées</b>	<b>24</b>	23			
Date début exercice	26/02	19/02			
<b>SAU (ha)</b>	<b>104</b>	1%	58	83	108
<i>dt cultures de vente</i>	26	-6%	8	20	34
<b>UGB herb totales</b>	<b>129</b>	0%	100	118	147
<b>UMO totales</b>	<b>2.2</b>	2%	1.5	2.0	3.0
<i>dt UMO expl</i>	1.9	2%	1	2	2
<i>dt UMO salariées</i>	0.3	-1%	0	0	0.5
<i>dt UMO bénévoles</i>	0.0	0%	0	0	0
<b>Lait produit (1000L)</b>	<b>723</b>	2%	520	661	833
Lait livré (%)	98	Opt	97	99	100

#### Fonctionnement technique

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Atelier bovins lait</b>					
UGB lait/UGB tot (%)	99	Opt	100	100	100
<b>Nb de vaches laitières</b>	<b>88</b>	0%	67	79	96
% de Prim'Holstein	79%	Opt	-	-	-
<b>Taux de renouvel. (%)</b>	<b>35</b>	Opt	31	32	38

<b>Lait produit/VL</b>	<b>8 142</b>	2%	7 435	8 396	9 002
TB (g/L vendu)	43.1	0%	41.9	42.9	43.8
TP (g/L vendu)	33.8	0%	32.9	33.3	34.9
<b>Concentré/VL (g/L)</b>	181	0%	127	181	218
<b>Concentré VL (Kg/an/VL)</b>	1 506	2%	1 077	1 565	1 844
<i>dt concentrés VL achetés</i>	91	2pt	84	95	100
Concentrés génisses (Kg/UGBGL/an)	685	2%	419	556	781
<b>Atelier bovins viande</b>					
UGB atelier viande	2	-4%	-	-	-
Nb de Vaches All	0	0%	-	-	-
<b>Surfaces fourragères</b>					
<b>SFP (ha)</b>	78	3%	50	57	86
<i>dt cultures fourragères (%)</i>	43	0pt	35	41	50
<i>dt maïs fourrage (%)</i>	42	0pt	35	39	47
Chargement corrigé (UGB/ha)	1.7	2%	1.3	1.6	2.0
Lait produit/ha SFP	9 964	-2%	7 961	8 804	10 868
Stock fourrage/UGB (tMS)	4.5	2%	3.9	4.4	4.9
<i>dt stocks maïs ensilage (%)</i>	69	1pt	63	67	78
Fourrages achetés (%)	5	-2pt	-	1	6

## Résultats économiques

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ième</sup> quartile
<b>Produits de l'exploitation</b>					
<b>Produit brut hors VIF (K€)</b>	353.6	0%	256.3	297.9	387.2
<b>Produit brut/UMO non bénévole (K€)</b>	<b>174.1</b>	-4%	138.4	161.9	189.7
<b>Ventes de lait (K€)</b>	254.6	0%	193.7	219	292.2
<b>Prix du lait livré (€/1000L)</b>	<b>361</b>	-1%	345	352	375
<b>Vente de viande (K€)</b>	<b>33.5</b>	0%	22.8	31.3	40.2
<i>Viande BL/total viande (%)</i>	98	2pt	100	100	100
<b>Cultures de vente (K€)</b>	26.9	-6%	5.1	17.4	35.3
<b>Aides totales (K€)</b>	30.1	5%	18.1	23.5	35.1
<i>Aides couplées (% d'aides totales)</i>	11	2%	8	11	13
<i>Aides 2<sup>nd</sup> pilier (% d'aides totales)</i>	0	2pt	-	-	-
<i>Aides découplées (% d'aides totales)</i>	85	0pt	83	84	88
<b>DPU (€/ha de SAU)</b>	<b>250</b>	-4pt	233	252	265
<b>Charges de l'exploitation</b>					
<b>Charges opé (K€)</b>	<b>121</b>	1%	73.7	107.6	151.1

<b>Charges opé (% du PB)</b>	<b>34</b>	1pt	29	32	37
Charges opé herbivores (€/UGB)	717	4%	539	663	838
Concentré VL utilisé (€/1000L)	60	3%	44	59	73
<b>Charges opé surfaces (€/ha SAU)</b>	<b>271</b>	-4%	228	272	297
<b>Charges de structure (K€)</b>	<b>119.6</b>	6%	80.1	114	143.8
<b>Charges de structure (% du PB)</b>	<b>30</b>	2pt	27	30	33
dt main d'œuvre (% du PB)	8	1pt	4	8	10
dt foncier (% du PB)	5	0pt	3	4	6
dt mécanisation (% du PB)	11	0pt	10	11	15
dt bâtiments-Installations (% du PB)	2	1pt	1	2	3
dt frais généraux (% du PB)	8	0pt	7	8	9
<b>Efficacité économique</b>					
<b>Valeur ajoutée nette totale (K€)</b>	<b>71.2</b>	-11%	43	67.6	90
VA nette/UMO non bénévole (K€)	33.6	-17%	21.8	32.7	44.7
EBE hors VIF (K€)	112.9	-7%	75.9	95.5	126.9
<b>EBE/UMO expl (K€)</b>	<b>65.1</b>	-10%	42.3	54.8	77.2
<b>EBE/PB (%)</b>	<b>32</b>	-3pt	28	32	34
EBE/1000L produits (€)	156	-10%	133	154.1	166
EBE hors MO et foncier (% du PB)	45	-2pt	40	45	49
<b>Revenu disponible</b>					
Annuités + FFCT (K€)	56.2	3%	35	51.4	65.9
<b>Résultat disponible (K€)</b>	<b>57.4</b>	-15%	43	51.2	66
<b>Disponible/UMOexpl (K€)</b>	<b>32.1</b>	-19%	22.4	30.4	41.1
<b>Résultat courant</b>					
<b>Amortissements (K€)</b>	<b>54.1</b>	5%	32.9	41.7	65.5
dt améliorations foncières (% amort)	2	-2pt	-	-	2
dt amort. Bât-Instal (% amort)	52	2pt	42	55	61
dt amort. Matériels (% amort)	46	0pt	35	41	52
Frais financiers (K€)	4.7	-11%	1.9	3.0	6.3
Charges sociales exploitant (K€)	18.4	21%	10.3	18.5	25.5
<b>Résultat courant (K€)</b>	<b>54.8</b>	-16%	36.6	51.2	76.2
<b>Résultat courant/UMO expl (K€)</b>	<b>31</b>	-19%	18.9	30.3	38.8

Coûts de production					
Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ième</sup> quartile
<b>Indicateurs de synthèse</b>					
<b>Produit total atelier (€/1000L)</b>	<b>448</b>	-1%	417	436	478
<b>Coût de production (hors MO) (€/1000L)</b>	<b>345</b>	2%	294	340	376
<b>Rémunération brute permise pour le travail (€/1000L)</b>	<b>103</b>	-9%	56	105	146
<b>Lait vendu/UMO atelier (€/1000L)</b>	<b>391.2</b>	-2%	284.8	341.6	456.3
<b>Rému. Brute permise/UMO atelier (€/UMO)</b>	<b>37 992</b>	-12%	25 732	34 841	48 693
<b>Indicateurs détaillés</b>					
<b>Lait vendu (x1000L)</b>	<b>711.3</b>	2%	517	630.1	814.4
<i>dt volume de lait transformé (%)</i>	0	0pt	-	-	-
<b>Nb d'UMO atelier BL</b>	<b>2</b>	3%	1.2	1.9	2.5
<i>dt nb UMO expl</i>	1.7	3%	1	1.8	2
<i>dt UMO salariées</i>	0.2	0%	0	0	0.4
<b>Lait vendu/UMO atelier (x1000L)</b>	<b>391.2</b>	-2%	284.8	341.6	456.3
<b>Postes de charges en €/1000L</b>					
<b>Coût de production total</b>	<b>452</b>	2%	391	432	505
Charges courantes	279	1%	245	271	324
Amortissements	72	5%	44	65	83
<b>Charges supplétives</b>	<b>100</b>	3%	64	92	120
<b>Travail</b>	<b>107</b>	4%	79	96	132
<i>dt salaires et charges salariales</i>	10	4%	-	3	14
<i>dt rémunération travail exploitant</i>	97	4%	62	89	118
<b>Foncier et Capital</b>	<b>28</b>	-5%	21	26	30
<i>dt fermage et frais foncier</i>	18	3%	13	16	20
<i>dt rémunération terres en prop.</i>	1	75%	-	-	-
<i>dt frais financiers</i>	5	-15%	3	4	6
<i>dt rémunération capital propre</i>	2	-27%	2	2	3
<b>Frais divers de gestion</b>	<b>26</b>	5%	19	23	29
<b>Bâtiments et Installations</b>	<b>59</b>	10%	34	53	77
<i>dt eau</i>	2	-21%	-	1	2
<i>dt électricité et gaz</i>	8	12%	6	8	9
<i>dt entretien et location des bâtiments</i>	7	31%	1	5	10
<i>dt amortissements bâtiments et Install.</i>	41	9%	17	37	49
<b>Mécanisation</b>	<b>84</b>	3%	68	83	97
<i>dt travaux par tiers</i>	29	-1%	18	27	35
<i>dt carburants et lubrifiants</i>	10	-9%	6	9	11

<i>dt entretien du matériel</i>	12	26%	6	9	15
<i>dt amortissements matériel</i>	30	3%	17	27	39
<b>Frais d'élevage</b>	<b>48</b>	-3%	41	45	53
<i>dt frais vétérinaires</i>	9	-7%	7	9	12
<i>dt frais repro, IPG, GDS, OCEL</i>	33	3%	28	32	34
<i>dt achats litières</i>	6	-14%	2	5	8
<b>Approvisionnements des surfaces</b>	<b>27</b>	0%	21	27	31
<i>dt engrais et amendements</i>	9	-2%	5	8	11
<i>dt semences</i>	11	8%	9	11	12
<i>dt autres charges végétales</i>	7	-10%	4	5	9
<b>Achats alimentation</b>	<b>75</b>	1%	62	72	87
<i>dt achats concentrés minéraux</i>	73	3%	55	70	84
<i>dt achats fourrages et mises en pension</i>	2	-36%	-	-	2
<b>Postes de produits en €/1000L</b>					
<b>Produits de l'atelier</b>	<b>448</b>	-1%	417	436	478
<b>Produit lait (livré)</b>	<b>360</b>	-1%	345	352	375
<b>Produit viande de l'atelier</b>	<b>49</b>	-3%	34	52	56
<i>dt achats d'animaux (produit négatif)</i>	1	NS	-	-	-
<b>Autres produits joints</b>	<b>5</b>	-1%	-	1	5
<b>Aides</b>	<b>34</b>	7%	28	34	38
<i>dt aides couplées</i>	6	48%	4	5	8
<i>dt aides découplées</i>	28	1%	21	29	32
<i>dt aides second pilier</i>	0	0%	-	-	-
<b>Synthèse approche comptable</b>					
<b>Coût de production total (€/1000L)</b>	<b>452</b>	2%	391	432	505
<b>Prix de revient lait de base 2 SMIC (€/1000L)</b>	<b>365</b>	3%	314	352	402
Rémunération permise (€/1000L)	92	-10%	54	92	122
<b>Rémunération permise (nb de SMIC/UMO expl)</b>	<b>2.2</b>	-11%	1.3	1.8	3.1
<b>Synthèse approche trésorerie</b>					
<b>Coût de fonctionnement (€/1000L)</b>	<b>440</b>	2%	387	411	491
<b>Prix de fonctionnement base 2 SMIC (€/1000L)</b>	<b>353</b>	3%	308	333	392
Trésorerie permise (€/1000L)	104	-9%	76	109	127
<b>Trésorerie permise (Nb de SMIC/UMO expl)</b>	<b>2.4</b>	-9%	1.6	2.2	3.1





## Exploitations spécialisées « Maïs ensilage » autres zones

**23**

élevages analysés dans cet échantillon

**2,5**

Unités de Main-d'oeuvre (UMO)

**103**

vaches laitières

**133 ha**

de Surface Agricole Utile dont 46 ha de cultures de vente

**42%**

de maïs dans la SFP et 1,8 UGB/ha de SFP

**917 milliers**

de litres produits

### Structure de l'exploitation

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Nb d'expl analysées</b>	<b>23</b>	20			
Date début exercice	03/02	07/02			
<b>SAU (ha)</b>	<b>133</b>	2%	90	118	141
<i>dt cultures de vente</i>	46	-4%	16	43	56
<b>UGB herb totales</b>	<b>150</b>	0%	106	130	169
<b>UMO totales</b>	<b>2.5</b>	-3%	2	2.2	2.7
<i>dt UMO expl</i>	1.9	0%	1	2	2.0
<i>dt UMO salariées</i>	0.5	0%	0	0.3	0.8
<i>dt UMO bénévoles</i>	0.1	-36%	0	0	0
<b>Lait produit (1000L)</b>	<b>917</b>	3%	586	738	976
Lait livré (%)	99	0pt	98	99	100

### Fonctionnement technique

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Atelier bovins lait</b>					
UGB lait/UGB tot (%)	99	0pt	100	100	100
<b>Nb de vaches laitières</b>	<b>103</b>	1%	70	87	111
% de Prim'Holstein	96%	0pt	-	-	-
<b>Taux de renouvel. (%)</b>	<b>33</b>	-1pt	27	33	37
<b>Lait produit/VL</b>	<b>8 766</b>	2%	8 021	8 581	9 454

TB (g/L vendu)	42.2	0%	40.8	41.9	42.9
TP (g/L vendu)	33.3	0%	32.9	33.2	33.8
<b>Concentré/VL (g/L)</b>	236	-6%	197	248	293
<b>Concentré VL (Kg/an/VL)</b>	2 095	-4%	1 588	2 185	2 492
<i>dt concentrés VL achetés</i>	81	-2pt	69	80	98
Concentrés génisses (Kg/UGBGL/an)	1 135	18%	612	990	1 446
<b>Atelier bovins viande</b>					
UGB atelier viande	1	1%	-	-	-
Nb de Vaches All	0	0%	-	-	-
<b>Surfaces fourragères</b>					
<b>SFP (ha)</b>	87	5%	59	73	97
<i>dt cultures fourragères (%)</i>	46	-1pt	33	40	56
<i>dt maïs fourrage (%)</i>	42	-2pt	32	39	51
Chargement corrigé (UGB/ha)	1.8	-3%	1.4	1.6	2.2
Lait produit/ha SFP	11 223	0%	8 029	8 762	173 472
Stock fourrage/UGB (tMS)	4.6	0%	3.9	4.6	5.6
<i>dt stocks maïs ensilage (%)</i>	58	-1pt	47	58	67
Fourrages achetés (%)	7	-5pt	-	2	11

## Résultats économiques

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ième</sup> quartile
<b>Produits de l'exploitation</b>					
<b>Produit brut hors VIF (K€)</b>	465.3	-1%	304.9	404.5	486.5
<b>Produit brut/UMO non bénévole (K€)</b>	<b>203.8</b>	2%	152.4	178.3	231.4
<b>Ventes de lait (K€)</b>	326.3	2%	204.3	261.7	359.6
<b>Prix du lait livré (€/1000L)</b>	<b>357</b>	-1%	345	355	365
<b>Vente de viande (K€)</b>	<b>37.2</b>	22%	24.5	32	44.9
<i>Viande BL/total viande (%)</i>	97	3pt	100	100	100
<b>Cultures de vente (K€)</b>	47.6	-5%	12.2	33.7	65.9
<b>Aides totales (K€)</b>	48.4	-6%	32.1	37.7	47.1
<i>Aides couplées (% d'aides totales)</i>	8	-3%	5	7	9
<i>Aides 2<sup>nd</sup> pilier (% d'aides totales)</i>	11	0pt	-	4	22
<i>Aides découplées (% d'aides totales)</i>	71	1pt	56	74	81
<b>DPU (€/ha de SAU)</b>	<b>244</b>	2pt	228	238	264
<b>Charges de l'exploitation</b>					
<b>Charges opé (K€)</b>	<b>172.9</b>	-1%	102	119.6	236.7
<b>Charges opé (% du PB)</b>	<b>36</b>	1pt	29	37	43



Charges opé herbivores (€/UGB)	814	0%	595	857	979
Concentré VL utilisé (€/1000L)	75	-5%	58	77	92
<b>Charges opé surfaces (€/ha SAU)</b>	328	-10%	251	338	377
<b>Charges de structure (K€)</b>	156.1	3%	95.2	138.9	174.1
<b>Charges de structure (% du PB)</b>	34	1pt	29	33	38
<i>dt main d'œuvre (% du PB)</i>	9	1pt	5	9	12
<i>dt foncier (% du PB)</i>	4	0pt	3	4	5
<i>dt mécanisation (% du PB)</i>	12	0pt	9	12	15
<i>dt bâtiments-Installations (% du PB)</i>	3	0pt	1	2	3
<i>dt frais généraux (% du PB)</i>	7	0pt	5	7	9
<b>Efficacité économique</b>					
<b>Valeur ajoutée nette totale (K€)</b>	73.9	-2%	36.4	68	91.2
<i>VA nette/UMO non bénévole (K€)</i>	33.8	-2%	12.1	31.8	54.4
<i>EBE hors VIF (K€)</i>	136.2	-4%	90.7	108.2	154.9
<b>EBE/UMO expl (K€)</b>	75.5	-4%	54.1	76.6	97.8
<b>EBE/PB (%)</b>	30	-1pt	22	29	37
<i>EBE/1000L produits (€)</i>	150.6	-6%	114.5	146.3	184.9
<i>EBE hors MO et foncier (% du PB)</i>	42	0pt	35	43	52
<b>Revenu disponible</b>					
<i>Annuités + FFCT (K€)</i>	52.1	-4%	23.8	48.5	65.4
<b>Résultat disponible (K€)</b>	85.4	-5%	42.5	61.9	96.8
<b>Disponible/UMOexpl (K€)</b>	44.4	-4%	21.9	44	59
<b>Résultat courant</b>					
<b>Amortissements (K€)</b>	70.5	4%	49.3	59.6	70
<i>dt améliorations foncières (% amort)</i>	2	0pt	-	-	-
<i>dt amort. Bât-Instal (% amort)</i>	37	1pt	23	27	49
<i>dt amort. Matériels (% amort)</i>	61	-1pt	50	67	77
<i>Frais financiers (K€)</i>	4.4	-2%	1.2	3.3	5.3
<i>Charges sociales exploitant (K€)</i>	21.6	6%	15.1	18.7	28.1
<b>Résultat courant (K€)</b>	62.5	-12%	37	56.6	81.3
<b>Résultat courant/UMO expl (K€)</b>	35	-10%	18.5	36.3	48.3

Coûts de production					
Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ième</sup> quartile
<b>Indicateurs de synthèse</b>					
<b>Produit total atelier (€/1000L)</b>	<b>438</b>	-1%	420	431	449
<b>Coût de production (hors MO) (€/1000L)</b>	<b>347</b>	0%	320	353	376
<b>Rémunération brute permise pour le travail (€/1000L)</b>	<b>91</b>	-2%	62	85	133
<b>Lait vendu/UMO atelier (€/1000L)</b>	<b>452.7</b>	4%	340.6	395.8	510.8
<b>Rému. Brute permise/UMO atelier (€/UMO)</b>	<b>39 684</b>	0%	21 460	42 261	55 114
<b>Indicateurs détaillés</b>					
<b>Lait vendu (x1000L)</b>	<b>905.9</b>	3%	568.1	728.5	976.1
<i>dt volume de lait transformé (%)</i>	0	0pt	-	-	-
<b>Nb d'UMO atelier BL</b>	<b>2.1</b>	1%	1.5	2	2.2
<i>dt nb UMO expl</i>	1.7	1%	1	1.7	1.9
<i>dt UMO salariées</i>	0.5	2%	0	0.3	0.6
<b>Lait vendu/UMO atelier (x1000L)</b>	<b>452.7</b>	4%	340.6	395.8	510.8
<b>Postes de charges en €/1000L</b>					
<b>Coût de production total</b>	<b>441</b>	0%	405	428	492
Charges courantes	289	0%	253	300	319
Amortissements	70	5%	51	65	91
<b>Charges supplétives</b>	<b>82</b>	-1%	56	72	101
<b>Travail</b>	<b>94</b>	3%	70	90	109
<i>dt salaires et charges salariales</i>	15	22%	5	18	23
<i>dt rémunération travail exploitant</i>	79	0%	54	71	99
<b>Foncier et Capital</b>	<b>22</b>	-2%	16	21	26
<i>dt fermage et frais foncier</i>	14	3%	9	14	19
<i>dt rémunération terres en prop.</i>	1	46%	-	-	-
<i>dt frais financiers</i>	4	-4%	2	4	7
<i>dt rémunération capital propre</i>	2	-31%	1	2	3
<b>Frais divers de gestion</b>	<b>21</b>	-1%	15	19	27
<b>Bâtiments et Installations</b>	<b>48</b>	5%	28	40	63
<i>dt eau</i>	4	-5%	1	2	7
<i>dt électricité et gaz</i>	8	19%	6	8	10
<i>dt entretien et location des bâtiments</i>	9	9%	2	6	12
<i>dt amortissements bâtiments et Install.</i>	27	2%	15	21	42
<b>Mécanisation</b>	<b>96</b>	2%	70	94	119
<i>dt travaux par tiers</i>	26	9%	18	27	34
<i>dt carburants et lubrifiants</i>	11	-18%	8	12	14

<i>dt entretien du matériel</i>	13	2%	7	11	17
<i>dt amortissements matériel</i>	42	7%	29	44	51
<b>Frais d'élevage</b>	<b>40</b>	8%	30	39	45
<i>dt frais vétérinaires</i>	10	9%	7	9	11
<i>dt frais repro, IPG, GDS, OCEL</i>	26	5%	20	24	31
<i>dt achats litières</i>	4	38%	-	3	5
<b>Approvisionnements des surfaces</b>	<b>32</b>	-4%	25	30	40
<i>dt engrais et amendements</i>	13	3%	9	12	18
<i>dt semences</i>	10	2%	8	10	12
<i>dt autres charges végétales</i>	8	-18%	5	9	11
<b>Achats alimentation</b>	<b>87</b>	-7%	65	83	111
<i>dt achats concentrés minéraux</i>	80	-8%	65	78	102
<i>dt achats fourrages et mises en pension</i>	8	8%	-	3	12
<b>Postes de produits en €/1000L</b>					
<b>Produits de l'atelier</b>	<b>438</b>	-1%	420	431	449
<b>Produit lait (livré)</b>	<b>357</b>	-1%	345	355	365
<b>Produit viande de l'atelier</b>	<b>37</b>	8%	28	35	41
<i>dt achats d'animaux (produit négatif)</i>	0	-42%	-	-	-
<b>Autres produits joints</b>	<b>3</b>	-18%	-	2	3
<b>Aides</b>	<b>42</b>	-2%	35	41	52
<i>dt aides couplées</i>	9	-20%	3	7	10
<i>dt aides découplées</i>	26	5%	21	28	32
<i>dt aides second pilier</i>	6	4%	-	2	11
<b>Synthèse approche comptable</b>					
<b>Coût de production total (€/1000L)</b>	<b>441</b>	0%	405	428	492
<b>Prix de revient lait de base 2 SMIC (€/1000L)</b>	<b>360</b>	0%	319	351	400
Rémunération permise (€/1000L)	76	-6%	42	71	116
<b>Rémunération permise (nb de SMIC/UMO expl)</b>	<b>2.2</b>	-6%	1.1	2.2	3
<b>Synthèse approche trésorerie</b>					
<b>Coût de fonctionnement (€/1000L)</b>	<b>419</b>	-1%	372	417	456
<b>Prix de fonctionnement base 2 SMIC (€/1000L)</b>	<b>338</b>	-1%	305	330	3.78
Trésorerie permise (€/1000L)	98	-1%	60	91	130
<b>Trésorerie permise (Nb de SMIC/UMO expl)</b>	<b>2.8</b>	-2%	1.5	2.7	3.8





## Exploitations spécialisées « Maïs-Herbe » en zone Ouest

**15**  
élevages analysés dans cet  
échantillon

**2,3**  
Unités de Main-d'oeuvre (UMO)

**89**  
vaches laitières

**105 ha**  
de Surface Agricole Utile dont  
46 ha de cultures de vente

**22%**  
de maïs dans la SFP et  
1,8 UGB/ha de SFP

**679 milliers**  
de litres produits

### Structure de l'exploitation

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Nb d'expl analysées</b>	15	13			
Date début exercice	10/03	11/03			
<b>SAU (ha)</b>	<b>105</b>	5%	84	92	115
<i>dt cultures de vente</i>	16	6%	6	13	22
<b>UGB herb totales</b>	<b>130</b>	2%	96	123	149
<b>UMO totales</b>	<b>2.3</b>	3%	1.5	2.3	2.7
<i>dt UMO expl</i>	1.7	2%	1.0	1.5	2
<i>dt UMO salariées</i>	0.6	9%	0.2	0.5	1
<i>dt UMO bénévoles</i>	0	0%	0	0	0
<b>Lait produit (1000L)</b>	<b>679</b>	4%	475	580	792
Lait livré (%)	98	0pt	96	98	100

### Fonctionnement technique

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Atelier bovins lait</b>					
UGB lait/UGB tot (%)	98	1pt	100	100	100
<b>Nb de vaches laitières</b>	<b>89</b>	2%	66	88	104
% de Prim'Holstein	67%	0pt	-	-	-
<b>Taux de renouvel. (%)</b>	<b>30</b>	0pt	28	21	35

<b>Lait produit/VL</b>	<b>7 463</b>	1%	6 607	7 618	8 191
TB (g/L vendu)	42.8	0%	41.9	42.8	43.7
TP (g/L vendu)	33.8	0%	32.6	33.7	35.2
<b>Concentré/VL (g/L)</b>	158	1%	90	170	199
<b>Concentré VL (Kg/an/VL)</b>	1 242	4%	685	1 304	1 592
<i>dt concentrés VL achetés</i>	75	-8pt	65	81	89
Concentrés génisses (Kg/UGBGL/an)	549	-22%	302	522	647
<b>Atelier bovins viande</b>					
UGB atelier viande	2	-35%	-	-	-
Nb de Vaches All	0	-93%	-	-	-
<b>Surfaces fourragères</b>					
<b>SFP (ha)</b>	89	4%	64	80	98
<i>dt cultures fourragères (%)</i>	23	-2pt	20	25	27
<i>dt maïs fourrage (%)</i>	22	-2pt	20	24	27
Chargement corrigé (UGB/ha)	1.5	2%	1.3	1.5	1.7
Lait produit/ha SFP	7 670	-2%	6 124	8 056	9 331
Stock fourrage/UGB (tMS)	3.5	-10%	3	3.4	4.1
<i>dt stocks maïs ensilage (%)</i>	56	-3pt	50	54	69
Fourrages achetés (%)	6	-1pt	-	2	10

### Résultats économiques

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ième</sup> quartile
<b>Produits de l'exploitation</b>					
<b>Produit brut hors VIF (K€)</b>	336.5	1%	236.9	264.6	387.1
<b>Produit brut/UMO non bénévole (K€)</b>	<b>147.6</b>	-5%	121.4	153.8	181.2
<b>Ventes de lait (K€)</b>	242.8	2%	163.9	201.9	279.9
<b>Prix du lait livré (€/1000L)</b>	<b>364</b>	-2%	350	365	370
<b>Vente de viande (K€)</b>	<b>39.7</b>	-2%	27	36.6	54.3
<i>Viande BL/total viande (%)</i>	92	0pt	89	100	100
<b>Cultures de vente (K€)</b>	10.4	-7%	0	5.2	15.2
<b>Aides totales (K€)</b>	37	14%	25	28.4	47.3
<i>Aides couplées (% d'aides totales)</i>	7	0pt	5	7	10
<i>Aides 2<sup>nd</sup> pilier (% d'aides totales)</i>	12	1pt	-	-	26
<i>Aides découplées (% d'aides totales)</i>	75	-2pt	64	79	90
<b>DPU (€/ha de SAU)</b>	<b>248</b>	1%	226	244	256
<b>Charges de l'exploitation</b>					
<b>Charges opé (K€)</b>	<b>100.3</b>	3%	61.1	87.1	113.9

<b>Charges opé (% du PB)</b>	<b>29</b>	0pt	23	30	32
Charges opé herbivores (€/UGB)	589	-2%	443	579	724
Concentré VL utilisé (€/1000L)	48	-3%	36	41	57
<b>Charges opé surfaces (€/ha SAU)</b>	<b>178</b>	<b>4%</b>	<b>156</b>	<b>175</b>	<b>219</b>
<b>Charges de structure (K€)</b>	<b>125.1</b>	<b>2%</b>	<b>91</b>	<b>112</b>	<b>150.4</b>
<b>Charges de structure (% du PB)</b>	<b>35</b>	<b>2pt</b>	<b>32</b>	<b>36</b>	<b>39</b>
dt main d'œuvre (% du PB)	12	1pt	7	9	20
dt foncier (% du PB)	5	0pt	4	5	7
dt mécanisation (% du PB)	13	1pt	10	14	15
dt bâtiments-Installations (% du PB)	2	0pt	1	2	2
dt frais généraux (% du PB)	8	0pt	6	8	8
<b>Efficacité économique</b>					
<b>Valeur ajoutée nette totale (K€)</b>	<b>76</b>	<b>-6%</b>	<b>49</b>	<b>74.1</b>	<b>86.5</b>
VA nette/UMO non bénévole (K€)	33.4	-11%	26.8	34.6	37.1
EBE hors VIF (K€)	111.1	-2%	71.2	88.4	130.3
<b>EBE/UMO expl (K€)</b>	<b>66.7</b>	<b>-9%</b>	<b>52.2</b>	<b>65.2</b>	<b>73</b>
<b>EBE/PB (%)</b>	<b>32</b>	<b>-2pt</b>	<b>28</b>	<b>33</b>	<b>35</b>
EBE/1000L produits (€)	158.8	-8%	135	150.9	172.8
EBE hors MO et foncier (% du PB)	49	0pt	47	50	54
<b>Revenu disponible</b>					
Annuités + FFCT (K€)	48.5	3%	18.6	42.8	50.9
<b>Résultat disponible (K€)</b>	<b>62.9</b>	<b>-6%</b>	<b>38.9</b>	<b>60</b>	<b>84</b>
<b>Disponible/UMOexpl (K€)</b>	<b>40.0</b>	<b>-12%</b>	<b>26.2</b>	<b>34.2</b>	<b>55.2</b>
<b>Résultat courant</b>					
<b>Amortissements (K€)</b>	<b>49.1</b>	<b>0%</b>	<b>32</b>	<b>41.6</b>	<b>55.9</b>
dt améliorations foncières (% amort)	2	0pt	-	-	3
dt amort. Bât-Instal (% amort)	47	4pt	32	51	56
dt amort. Matériels (% amort)	51	-3pt	39	45	68
Frais financiers (K€)	4.7	-9%	1.2	2.8	6.5
Charges sociales exploitant (K€)	17.9	11%	10.4	16.2	23.3
<b>Résultat courant (K€)</b>	<b>57.5</b>	<b>-3%</b>	<b>30.7</b>	<b>47.3</b>	<b>76.2</b>
<b>Résultat courant/UMO expl (K€)</b>	<b>33</b>	<b>-14%</b>	<b>21.5</b>	<b>34</b>	<b>38.1</b>

Coûts de production					
Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ième</sup> quartile
<b>Indicateurs de synthèse</b>					
<b>Produit total atelier (€/1000L)</b>	<b>472</b>	-2%	450	473	492
<b>Coût de production (hors MO) (€/1000L)</b>	<b>343</b>	-2%	303	346	374
<b>Rémunération brute permise pour le travail (€/1000L)</b>	<b>129</b>	-1%	110	131	149
<b>Lait vendu/UMO atelier (€/1000L)</b>	<b>305.3</b>	-3%	248.7	321	355.1
<b>Rému. Brute permise/UMO atelier (€/UMO)</b>	<b>39 323</b>	-2%	29 230	41 977	48 570
<b>Indicateurs détaillés</b>					
<b>Lait vendu (x1000L)</b>	<b>666.9</b>	4%	466.4	579.8	767.2
<i>dt volume de lait transformé (%)</i>	0	0pt	-	-	-
<b>Nb d'UMO atelier BL</b>	<b>2.2</b>	5%	1.5	3.1	2.7
<i>dt nb UMO expl</i>	1.6	3%	1.0	1.4	1.9
<i>dt UMO salariées</i>	0.6	10%	0.2	0.5	1
<b>Lait vendu/UMO atelier (x1000L)</b>	<b>305.3</b>	-3%	248.7	321	355.1
<b>Postes de charges en €/1000L</b>					
<b>Coût de production total</b>	<b>465</b>	-1%	420	457	499
Charges courantes	298	-2%	263	285	343
Amortissements	71	-1%	46	70	97
<b>Charges supplétives</b>	<b>97</b>	0%	83	99	115
<b>Travail</b>	<b>122</b>	2%	103	118	129
<i>dt salaires et charges salariales</i>	29	4%	7	26	41
<i>dt rémunération travail exploitant</i>	93	1%	78	95	112
<b>Foncier et Capital</b>	<b>36</b>	-6%	25	35	39
<i>dt fermage et frais foncier</i>	25	1%	17	26	31
<i>dt rémunération terres en prop.</i>	2	-2%	-	-	2
<i>dt frais financiers</i>	6	-14%	2	4	5
<i>dt rémunération capital propre</i>	2	-37%	2	2	3
<b>Frais divers de gestion</b>	<b>28</b>	-9%	22	26	32
<b>Bâtiments et Installations</b>	<b>50</b>	1%	38	48	61
<i>dt eau</i>	1	-50%	-	-	1
<i>dt électricité et gaz</i>	8	26%	7	8	10
<i>dt entretien et location des bâtiments</i>	6	-25%	2	5	10
<i>dt amortissements bâtiments et Install.</i>	34	6%	20	33	49
<b>Mécanisation</b>	<b>97</b>	1%	86	97	107
<i>dt travaux par tiers</i>	32	2%	23	29	43
<i>dt carburants et lubrifiants</i>	9	-15%	7	9	13



<i>dt entretien du matériel</i>	17	43%	12	17	22
<i>dt amortissements matériel</i>	35	-8%	26	28	37
<b>Frais d'élevage</b>	<b>50</b>	-6%	45	51	58
<i>dt frais vétérinaires</i>	10	-2%	7	10	12
<i>dt frais repro, IPG, GDS, OCEL</i>	32	-2%	26	31	37
<i>dt achats litières</i>	6	-31%	1	7	10
<b>Approvisionnements des surfaces</b>	<b>23</b>	5%	18	19	28
<i>dt engrais et amendements</i>	8	12%	3	8	9
<i>dt semences</i>	10	5%	8	9	14
<i>dt autres charges végétales</i>	5	-4%	2	4	7
<b>Achats alimentation</b>	<b>59</b>	-4%	42	62	79
<i>dt achats concentrés minéraux</i>	54	-5%	39	50	69
<i>dt achats fourrages et mises en pension</i>	5	10%	-	3	9
<b>Postes de produits en €/1000L</b>					
<b>Produits de l'atelier</b>	<b>472</b>	-2%	450	473	492
<b>Produit lait (livré)</b>	<b>364</b>	-2%	350	363	370
<b>Produit viande de l'atelier</b>	<b>53</b>	-14%	41	50	61
<i>dt achats d'animaux (produit négatif)</i>	0	NS	-	-	-
<b>Autres produits joints</b>	<b>5</b>	74%	1	2	6
<b>Aides</b>	<b>50</b>	10%	44	49	57
<i>dt aides couplées</i>	6	30%	4	6	9
<i>dt aides découplées</i>	37	6%	30	34	42
<i>dt aides second pilier</i>	7	19%	-	-	14
<b>Synthèse approche comptable</b>					
<b>Coût de production total (€/1000L)</b>	<b>465</b>	-1%	420	457	499
<b>Prix de revient lait de base 2 SMIC (€/1000L)</b>	<b>357</b>	-1%	329	346	389
Rémunération permise (€/1000L)	100	-2%	75	106	127
<b>Rémunération permise (nb de SMIC/UMO expl)</b>	<b>2.2</b>	-6%	1.5	2.4	2.6
<b>Synthèse approche trésorerie</b>					
<b>Coût de fonctionnement (€/1000L)</b>	<b>447</b>	-1%	382	454	498
<b>Prix de fonctionnement base 2 SMIC (€/1000L)</b>	<b>339</b>	-1%	285	343	382
Trésorerie permise (€/1000L)	118	-3%	88	134	157
<b>Trésorerie permise (Nb de SMIC/UMO expl)</b>	<b>2.7</b>	-6%	1.8	2.5	4





### Exploitations spécialisées « Maïs-Herbe » autres zones

**28**  
élevages analysés dans cet échantillon

**2,8**  
Unités de Main-d'oeuvre (UMO)

**94**  
vaches laitières

**159 ha**  
de Surface Agricole Utile dont 38 ha de cultures de vente

**20%**  
de maïs dans la SFP et 1,2 UGB/ha de SFP

**759 milliers**  
de litres produits

#### Structure de l'exploitation

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Nb d'expl analysées</b>	<b>28</b>	25			
Date début exercice	08/01	12/01			
<b>SAU (ha)</b>	<b>159</b>	0%	84	139	182
<i>dt cultures de vente</i>	38	-7%	8	21	61
<b>UGB herb totales</b>	<b>146</b>	2%	92	122	177
<b>UMO totales</b>	<b>2.8</b>	-1%	2	2.5	3.2
<i>dt UMO expl</i>	2.1	-1%	1	2	3
<i>dt UMO salariées</i>	0.6	8%	0	0.4	0.8
<i>dt UMO bénévoles</i>	0.1	-22%	0	0	0
<b>Lait produit (1000L)</b>	<b>759</b>	2%	470	642	871
Lait livré (%)	98	Opt	96	98	99

#### Fonctionnement technique

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Atelier bovins lait</b>					
UGB lait/UGB tot (%)	99	Opt	100	100	100
<b>Nb de vaches laitières</b>	<b>94</b>	1%	64	79	106
% de Prim'Holstein	79%	Opt	-	-	-
<b>Taux de renouvel. (%)</b>	<b>32</b>	Opt	24	33	36

<b>Lait produit/VL</b>	<b>8 037</b>	2%	7 524	7 934	8 591
TB (g/L vendu)	42.8	0%	41.1	42.6	43.3
TP (g/L vendu)	33.9	0%	33	33.5	34.7
<b>Concentré/VL (g/L)</b>	225	8%	180	28	282
<b>Concentré VL (Kg/an/VL)</b>	1 825	9%	1 343	1 715	2 189
<i>dt concentrés VL achetés</i>	74	-1pt	63	71	85
Concentrés génisses (Kg/UGBGL/an)	708	-9%	377	571	923
<b>Atelier bovins viande</b>					
UGB atelier viande	2	-12%			
Nb de Vaches All.	0	0%			
<b>Surfaces fourragères</b>					
<b>SFP (ha)</b>	121	2%	73	95	145
<i>dt cultures fourragères (%)</i>	23	0pt	19	21	26
<i>dt maïs fourrage (%)</i>	20	0pt	17	20	25
Chargement corrigé (UGB/ha)	1.2	-3%	1	1.2	1.3
Lait produit/ha SFP	6 587	-2%	5 059	6 324	7 885
Stock fourrage/UGB (tMS)	3.9	-4%	3.4	3.9	4.5
<i>dt stocks maïs ensilage (%)</i>	42	-1pt	37	44	46
Fourrages achetés (%)	8	2pt	-	-	11

### Résultats économiques

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ième</sup> quartile
<b>Produits de l'exploitation</b>					
<b>Produit brut hors VIF (K€)</b>	403.8	-1%	249.8	301.3	509.6
<b>Produit brut/UMO non bénévole (K€)</b>	<b>146.8</b>	-1%	125.0	150.5	158.8
<b>Ventes de lait (K€)</b>	271.4	1%	173.9	228.2	330.2
<b>Prix du lait livré (€/1000L)</b>	<b>369</b>	-1%	349	360	391
<b>Vente de viande (K€)</b>	<b>37.2</b>	1%	20.8	24.7	40.5
<i>Viande BL/total viande (%)</i>	96	1pt	100	100	100
<b>Cultures de vente (K€)</b>	28	-17%	0	13.1	44.8
<b>Aides totales (K€)</b>	57.5	-2%	30.4	43.6	68
<i>Aides couplées (% d'aides totales)</i>	8	3pt	4	7	9
<i>Aides 2<sup>nd</sup> pilier (% d'aides totales)</i>	21	-1pt	13	23	29
<i>Aides découplées (% d'aides totales)</i>	66	1pt	57	63	75
<b>DPU (€/ha de SAU)</b>	<b>237</b>	-2%	217	236	248
<b>Charges de l'exploitation</b>					
<b>Charges opé (K€)</b>	<b>131.2</b>	4%	81.7	108.4	148.8

<b>Charges opé (% du PB)</b>	<b>33</b>	2pt	29	33	36
Charges opé herbivores (€/UGB)	684	4%	602	670	775
Concentré VL utilisé (€/1000L)	67	7%	52	65	79
<b>Charges opé surfaces (€/ha SAU)</b>	<b>227</b>	1%	176	226	270
<b>Charges de structure (K€)</b>	<b>143.3</b>	0%	86.8	103.7	158.5
<b>Charges de structure (% du PB)</b>	<b>35</b>	0pt	32	34	37
<i>dt main d'œuvre (% du PB)</i>	9	0pt	7	9	11
<i>dt foncier (% du PB)</i>	5	0pt	3	4	6
<i>dt mécanisation (% du PB)</i>	12	0pt	10	12	13
<i>dt bâtiments-Installations (% du PB)</i>	2	0pt	1	2	3
<i>dt frais généraux (% du PB)</i>	8	0pt	6	7	9
<b>Efficacité économique</b>					
<b>Valeur ajoutée nette totale (K€)</b>	<b>75.2</b>	-12%	31	56.7	77.2
<i>VA nette/UMO non bénévole (K€)</i>	25.3	-15%	17.1	23	35.5
<i>EBE hors VIF (K€)</i>	129.3	-6%	71.7	106.5	169.8
<b>EBE/UMO expl (K€)</b>	<b>63.3</b>	-9%	45.1	52.9	65
<b>EBE/PB (%)</b>	<b>32</b>	-2pt	29	33	35
<i>EBE/1000L produits (€)</i>	172.6	-7%	132.4	162.5	214.6
<i>EBE hors MO et foncier (% du PB)</i>	46	-2pt	43	47	51
<b>Revenu disponible</b>					
<i>Annuités + FFCT (K€)</i>	53.1	-5%	16.2	39.1	75.3
<b>Résultat disponible (K€)</b>	<b>76.6</b>	-8%	39.8	61.5	89.5
<b>Disponible/UMOexpl (K€)</b>	<b>38.5</b>	-9%	24	34.9	44.8
<b>Résultat courant</b>					
<b>Amortissements (K€)</b>	<b>58.5</b>	5%	33.1	55	68.8
<i>dt améliorations foncières (% amort)</i>	2	-1pt	-	-	3
<i>dt amort. Bât-Instal (% amort)</i>	41	-2pt	23	37	53
<i>dt amort. Matériels (% amort)</i>	57	4pt	40	60	71
<i>Frais financiers (K€)</i>	4.3	-5%	1.6	2.7	5
<i>Charges sociales exploitant (K€)</i>	23.2	2%	13.3	19.5	25.3
<b>Résultat courant (K€)</b>	<b>67</b>	-15%	35.4	55.7	76.9
<b>Résultat courant/UMO expl (K€)</b>	<b>30.8</b>	-19%	18.9	27.7	37.2

Coûts de production					
Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ième</sup> quartile
<b>Indicateurs de synthèse</b>					
<b>Produit total atelier (€/1000L)</b>	<b>490</b>	-1%	441	470	517
<b>Coût de production (hors MO) (€/1000L)</b>	<b>356</b>	1%	322	349	387
<b>Rémunération brute permise pour le travail (€/1000L)</b>	<b>133</b>	-6%	79	136	171
<b>Lait vendu/UMO atelier (€/1000L)</b>	<b>304.1</b>	0%	249.8	284.3	322.1
<b>Rému. Brute permise/UMO atelier (€/UMO)</b>	<b>37 978</b>	-9%	29 573	36 782	45 131
<b>Indicateurs détaillés</b>					
<b>Lait vendu (x1000L)</b>	<b>744.6</b>	3%	469.6	631.7	840.5
<i>dt volume de lait transformé (%)</i>	0	0pt	-	-	-
<b>Nb d'UMO atelier BL</b>	<b>2.5</b>	2%	1.5	2.3	2.9
<i>dt nb UMO expl</i>	2	0%	1	1.7	2.6
<i>dt UMO salariées</i>	0.6	10%	0	0.4	0.8
<b>Lait vendu/UMO atelier (x1000L)</b>	<b>304.1</b>	0%	249.8	284.3	322.1
<b>Postes de charges en €/1000L</b>					
<b>Coût de production total</b>	<b>484</b>	1%	437	478	506
Charges courantes	300	1%	275	295	314
Amortissements	71	3%	49	70	88
<b>Charges supplétives</b>	<b>113</b>	-1%	80	107	121
<b>Travail</b>	<b>127</b>	1%	106	122	141
<i>dt salaires et charges salariales</i>	18	2%	2	18	30
<i>dt rémunération travail exploitant</i>	110	0%	78	100	119
<b>Foncier et Capital</b>	<b>29</b>	-4%	23	28	34
<i>dt fermage et frais foncier</i>	21	3%	14	19	24
<i>dt rémunération terres en prop.</i>	1	3%	-	-	-
<i>dt frais financiers</i>	4	-6%	2	4	5
<i>dt rémunération capital propre</i>	3	-35%	1	2	3
<b>Frais divers de gestion</b>	<b>26</b>	-9%	21	26	29
<b>Bâtiments et Installations</b>	<b>52</b>	2%	36	48	73
<i>dt eau</i>	4	-19%	1	2	6
<i>dt électricité et gaz</i>	8	11%	7	8	9
<i>dt entretien et location des bâtiments</i>	9	20%	2	8	13
<i>dt amortissements bâtiments et Install.</i>	31	-1%	15	25	40
<b>Mécanisation</b>	<b>94</b>	2%	81	91	112
<i>dt travaux par tiers</i>	23	0%	16	21	28
<i>dt carburants et lubrifiants</i>	13	-18%	10	12	15

<i>dt entretien du matériel</i>	15	-4%	11	13	17
<i>dt amortissements matériel</i>	38	11%	22	33	54
<b>Frais d'élevage</b>	<b>46</b>	-1%	38	43	52
<i>dt frais vétérinaires</i>	12	0%	7	11	13
<i>dt frais repro, IPG, GDS, OCEL</i>	30	-3%	26	28	35
<i>dt achats litières</i>	3	12%	-	2	4
<b>Approvisionnements des surfaces</b>	<b>34</b>	5%	26	32	37
<i>dt engrais et amendements</i>	16	6%	10	15	17
<i>dt semences</i>	10	3%	8	9	11
<i>dt autres charges végétales</i>	8	4%	5	7	12
<b>Achats alimentation</b>	<b>76</b>	5%	60	75	89
<i>dt achats concentrés minéraux</i>	71	5%	58	73	82
<i>dt achats fourrages et mises en pension</i>	5	6%	-	-	8
<b>Postes de produits en €/1000L</b>					
<b>Produits de l'atelier</b>	<b>490</b>	-1%	441	470	517
<b>Produit lait (livré)</b>	<b>369</b>	-1%	349	360	391
<b>Produit viande de l'atelier</b>	<b>45</b>	-5%	29	42	52
<i>dt achats d'animaux (produit négatif)</i>	0	-9%	-	-	-
<b>Autres produits joints</b>	<b>3</b>	-10%	-	1	3
<b>Aides</b>	<b>72</b>	4%	51	64	74
<i>dt aides couplées</i>	13	39%	5	7	10
<i>dt aides découplées</i>	41	0%	32	39	44
<i>dt aides second pilier</i>	18	-6%	6	17	23
<b>Synthèse approche comptable</b>					
<b>Coût de production total (€/1000L)</b>	<b>484</b>	1%	437	478	506
<b>Prix de revient lait de base 2 SMIC (€/1000L)</b>	<b>364</b>	1%	335	355	395
Rémunération permise (€/1000L)	115	-7%	63	126	150
<b>Rémunération permise (nb de SMIC/UMO expl)</b>	<b>2.2</b>	-15%	1.6	2.1	2.5
<b>Synthèse approche trésorerie</b>					
<b>Coût de fonctionnement (€/1000L)</b>	<b>462</b>	0%	403	455	505
<b>Prix de fonctionnement base 2 SMIC (€/1000L)</b>	<b>342</b>	0%	307	325	375
Trésorerie permise (€/1000L)	137	-3%	100	144	155
<b>Trésorerie permise (Nb de SMIC/UMO expl)</b>	<b>2.7</b>	-9%	2	2.5	3.1







### Exploitations Mixtes « Lait + viande intensif »

**18**  
élevages analysés dans cet échantillon

**2,9**  
Unités de Main-d'oeuvre (UMO)

**105**  
vaches laitières

**175 ha**  
de Surface Agricole Utile dont  
32 ha de cultures de vente

**34%**  
de maïs dans la SFP et  
1,9 UGB/ha de SFP

**796 milliers**  
de litres produits

#### Structure de l'exploitation

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Nb d'expl analysées</b>	<b>18</b>	16			
Date début exercice	26/01	29/01			
<b>SAU (ha)</b>	<b>175</b>	0%	98	119	218
<i>dt cultures de vente</i>	32	-17%	16	25	39
<b>UGB herb totales</b>	<b>246</b>	-3%	148	167	340
<b>UMO totales</b>	<b>2.9</b>	-2%	2	2.4	4
<i>dt UMO expl</i>	2.3	-2%	2	2	3
<i>dt UMO salariées</i>	0.5	34%	0	0.2	1
<i>dt UMO bénévoles</i>	0.1	-46%	0	0	0
<b>Lait produit (1000L)</b>	<b>796</b>	3%	582	637	1 094
Lait livré (%)	97	0pt	96	98	99

#### Fonctionnement technique

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Atelier bovins lait</b>					
UGB lait/UGB tot (%)	72	2pt	60	73	87
<b>Nb de vaches laitières</b>	<b>105</b>	1%	72	91	141
% de Prim'Holstein	67%	0pt	-	-	-
<b>Taux de renouvel. (%)</b>	<b>31</b>	-6pt	27	33	37

<b>Lait produit/VL</b>	<b>7 652</b>	2%	6 784	7 930	8 559
TB (g/L vendu)	42	0%	41.5	41.8	42.6
TP (g/L vendu)	34.4	0%	33.9	34.4	34.7
<b>Concentré/VL (g/L)</b>	212	4%	168	224	254
<b>Concentré VL (Kg/an/VL)</b>	1 646	6%	1 142	1 851	2 113
<i>dt concentrés VL achetés</i>	85	1pt	75	86	95
Concentrés génisses (Kg/UGBGL/an)	536	-7%	365	485	554
<b>Atelier bovins viande</b>					
UGB atelier viande	84	-9%	-	-	-
Nb de Vaches All	24	0%	-	-	-
<b>Surfaces fourragères</b>					
<b>SFP (ha)</b>	143	5%	72	90	182
<i>dt cultures fourragères (%)</i>	34	0pt	22	32	47
<i>dt maïs fourrage (%)</i>	34	0pt	19	32	47
Chargement corrigé (UGB/ha)	1.9	0%	1.5	2	2.2
Lait produit/ha SFP	7 098	1%	5 852	6 735	7 869
Stock fourrage/UGB (tMS)	3.6	-4%	3	3.5	3.9
<i>dt stocks maïs ensilage (%)</i>	60	0pt	54	64	75
Fourrages achetés (%)	9	2pt	-	2	11

## Résultats économiques

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ième</sup> quartile
<b>Produits de l'exploitation</b>					
<b>Produit brut hors VIF (K€)</b>	514.6	0%	310.8	392.6	622.7
<b>Produit brut/UMO non bénévole (K€)</b>	<b>182.7</b>	0%	135.3	184.1	212.8
<b>Ventes de lait (K€)</b>	285	2%	201.1	223.9	382.3
<b>Prix du lait livré (€/1000L)</b>	<b>363</b>	-1%	353	357	367
<b>Vente de viande (K€)</b>	<b>155.8</b>	12%	68	98.5	177.6
<i>Viande BL/total viande (%)</i>	29	-1pt	14	25	41
<b>Cultures de vente (K€)</b>	30.9	-1%	8.8	17.1	41.5
<b>Aides totales (K€)</b>	59.8	-3%	26.5	44.3	84.4
<i>Aides couplées (% d'aides totales)</i>	11	1pt	6	8	13
<i>Aides 2<sup>nd</sup> pilier (% d'aides totales)</i>	6	1pt	-	-	6
<i>Aides découplées (% d'aides totales)</i>	76	-4pt	62	76	89
<b>DPU (€/ha de SAU)</b>	<b>249</b>	-1%	209	246	279
<b>Charges de l'exploitation</b>					
<b>Charges opé (K€)</b>	<b>189.1</b>	1%	104.9	150.9	284.3

<b>Charges opé (% du PB)</b>	<b>36</b>	0pt	29	36	40
Charges opé herbivores (€/UGB)	615	2%	474	534	760
Concentré VL utilisé (€/1000L)	65	4%	60	67	75
<b>Charges opé surfaces (€/ha SAU)</b>	<b>231</b>	3%	180	216	285
<b>Charges de structure (K€)</b>	<b>157.1</b>	-4%	106.8	120.1	186.7
<b>Charges de structure (% du PB)</b>	<b>29</b>	-1pt	25	30	32
dt main d'œuvre (% du PB)	7	0pt	4	5	9
dt foncier (% du PB)	5	0pt	4	5	6
dt mécanisation (% du PB)	12	0pt	9	11	13
dt bâtiments-Installations (% du PB)	2	0pt	1	1	2
dt frais généraux (% du PB)	7	-1pt	6	7	8
<b>Efficacité économique</b>					
<b>Valeur ajoutée nette totale (K€)</b>	<b>67.3</b>	-2%	45	58.6	108.7
VA nette/UMO non bénévole (K€)	25.2	3%	16.1	26.4	36.8
EBE hors VIF (K€)	168.4	2%	120.1	141.6	221.1
<b>EBE/UMO expl (K€)</b>	<b>73.4</b>	10%	58.7	70.8	82.4
<b>EBE/PB (%)</b>	<b>33</b>	1pt	29	32	38
EBE/1000L produits (€)	209.2	-1%	174.7	187.3	241.1
EBE hors MO et foncier (% du PB)	45	1pt	40	45	50
<b>Revenu disponible</b>					
Annuités + FFCT (K€)	95.3	8%	47.3	65.7	119.6
<b>Résultat disponible (K€)</b>	<b>73.4</b>	-5%	34.5	69.4	111.9
<b>Disponible/UMOexpl (K€)</b>	<b>31.3</b>	2%	16	33.9	37.9
<b>Résultat courant</b>					
<b>Amortissements (K€)</b>	<b>99.9</b>	5%	42.6	69.4	129.4
dt améliorations foncières (% amort)	1	0pt	-	-	1
dt amort. Bât-Instal (% amort)	41	3pt	30	41	44
dt amort. Matériels (% amort)	56	-3pt	53	57	69
Frais financiers (K€)	7.4	7%	3.1	4.9	7.9
Charges sociales exploitant (K€)	24.4	10%	11.7	19.1	29
<b>Résultat courant (K€)</b>	<b>61.4</b>	-3%	33.6	49.5	94.9
<b>Résultat courant/UMO expl (K€)</b>	<b>27.1</b>	8%	20.4	28.5	43.2

Coûts de production					
Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ième</sup> quartile
<b>Indicateurs de synthèse</b>					
<b>Produit total atelier (€/1000L)</b>	<b>454</b>	-1%	420	445	485
<b>Coût de production (hors MO) (€/1000L)</b>	<b>348</b>	0%	310	331	377
<b>Rémunération brute permise pour le travail (€/1000L)</b>	<b>106</b>	-3%	82	96	134
<b>Lait vendu/UMO atelier (€/1000L)</b>	<b>373.9</b>	-1%	330	368.3	447.7
<b>Rému. Brute permise/UMO atelier (€/UMO)</b>	<b>39 466</b>	-3%	26 471	36 249	50 660
<b>Indicateurs détaillés</b>					
<b>Lait vendu (x1000L)</b>	<b>787.4</b>	3%	566.7	621.9	1068.8
<i>dt volume de lait transformé (%)</i>	0	0pt	-	-	-
<b>Nb d'UMO atelier BL</b>	<b>2.1</b>	6%	1.7	1.8	2.9
<i>dt nb UMO expl</i>	1.8	2%	1.5	1.8	1.9
<i>dt UMO salariées</i>	0.4	41%	0	0.2	0.6
<b>Lait vendu/UMO atelier (x1000L)</b>	<b>373.9</b>	-1%	330	368.3	447.7
<b>Postes de charges en €/1000L</b>					
<b>Coût de production total</b>	<b>449</b>	-1%	406	432	500
Charges courantes	267	-2%	252	259	281
Amortissements	87	4%	51	79	115
<b>Charges supplétives</b>	<b>95</b>	-1%	70	84	112
<b>Travail</b>	<b>101</b>	-3%	78	92	107
<i>dt salaires et charges salariales</i>	9	-23%	2	6	11
<i>dt rémunération travail exploitant</i>	92	0%	68	80	107
<b>Foncier et Capital</b>	<b>27</b>	-2%	23	26	32
<i>dt fermage et frais foncier</i>	18	-3%	16	17	22
<i>dt rémunération terres en prop.</i>	1	52%	-	-	1
<i>dt frais financiers</i>	5	3%	3	4	7
<i>dt rémunération capital propre</i>	2	-28%	1	2	3
<b>Frais divers de gestion</b>	<b>23</b>	-7%	21	23	27
<b>Bâtiments et Installations</b>	<b>54</b>	7%	38	45	60
<i>dt eau</i>	1	56%	-	1	1
<i>dt électricité et gaz</i>	8	7%	5	7	10
<i>dt entretien et location des bâtiments</i>	6	-29%	2	4	9
<i>dt amortissements bâtiments et Install.</i>	39	16%	21	30	46
<b>Mécanisation</b>	<b>95</b>	-3%	74	82	125
<i>dt travaux par tiers</i>	18	0%	12	15	24
<i>dt carburants et lubrifiants</i>	11	-20%	9	11	14

<i>dt entretien du matériel</i>	17	2%	11	13	22
<i>dt amortissements matériel</i>	47	-2%	27	31	66
<b>Frais d'élevage</b>	<b>46</b>	-4%	39	43	52
<i>dt frais vétérinaires</i>	11	-2%	8	10	15
<i>dt frais repro, IPG, GDS, OCEL</i>	30	7%	27	29	35
<i>dt achats litières</i>	4	-43%	-	2	5
<b>Approvisionnements des surfaces</b>	<b>25</b>	6%	20	24	30
<i>dt engrais et amendements</i>	10	4%	6	11	14
<i>dt semences</i>	9	10%	6	8	12
<i>dt autres charges végétales</i>	6	3%	4	6	7
<b>Achats alimentation</b>	<b>79</b>	2%	63	72	95
<i>dt achats concentrés minéraux</i>	72	0%	58	72	84
<i>dt achats fourrages et mises en pension</i>	7	33%	-	1	8
<b>Postes de produits en €/1000L</b>					
<b>Produits de l'atelier</b>	<b>454</b>	-1%	420	445	485
<b>Produit lait (livré)</b>	<b>359</b>	-2%	351	354	367
<b>Produit viande de l'atelier</b>	<b>46</b>	-1%	37	41	67
<i>dt achats d'animaux (produit négatif)</i>	1	-46%	-	-	1
<b>Autres produits joints</b>	<b>5</b>	22%	-	1	7
<b>Aides</b>	<b>44</b>	2%	29	40	52
<i>dt aides couplées</i>	8	10%	4	6	14
<i>dt aides découplées</i>	31	0%	23	31	37
<i>dt aides second pilier</i>	5	5%	-	-	4
<b>Synthèse approche comptable</b>					
<b>Coût de production total (€/1000L)</b>	<b>449</b>	-1%	406	432	500
<b>Prix de revient lait de base 2 SMIC (€/1000L)</b>	<b>354</b>	-1%	329	341	404
Rémunération permise (€/1000L)	97	-1%	64	93	130
<b>Rémunération permise (nb de SMIC/UMO expl)</b>	<b>2.2</b>	2%	1.6	2.2	2.7
<b>Synthèse approche trésorerie</b>					
<b>Coût de fonctionnement (€/1000L)</b>	<b>429</b>	0%	386	405	472
<b>Prix de fonctionnement base 2 SMIC (€/1000L)</b>	<b>334</b>	-1%	309	324	366
Trésorerie permise (€/1000L)	117	-3%	80	115	145
<b>Trésorerie permise (Nb de SMIC/UMO expl)</b>	<b>2.7</b>	-3%	2.2	2.8	3.3





## Bovins lait de plaine



### Exploitations Mixtes « Lait + viande herbager »

**25**  
élevages analysés dans cet échantillon

**2,7**  
Unités de Main-d'oeuvre (UMO)

**93**  
vaches laitières

**160 ha**  
de Surface Agricole Utile dont  
**22 ha** de cultures de vente

**20%**  
de maïs dans la SFP et  
**1,4 UGB/ha** de SFP

**687 milliers**  
de litres produits

Structure de l'exploitation					
Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Nb d'expl analysées</b>	<b>25</b>	21			
Date début exercice	09/02	07/02			
<b>SAU (ha)</b>	<b>160</b>	3%	103	159	199
<i>dt cultures de vente</i>	22	4%	1	16	25
<b>UGB herb totales</b>	<b>198</b>	0%	129	195	240
<b>UMO totales</b>	<b>2.7</b>	4%	2	2.7	3.5
<i>dt UMO expl</i>	2	2%	1	2	2
<i>dt UMO salariées</i>	0.6	13%	0.3	0.6	1
<i>dt UMO bénévoles</i>	0.1	-3%	0	0	0
<b>Lait produit (1000L)</b>	<b>687</b>	4%	392	548	817
Lait livré (%)	98	0pt	97	99	100

Fonctionnement technique					
Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Atelier bovins lait</b>					
UGB lait/UGB tot (%)	72	1pt	70	74	79
<b>Nb de vaches laitières</b>	<b>93</b>	4%	62	88	113
% de Prim'Holstein	68%	0pt	-	-	-
<b>Taux de renouvel. (%)</b>	<b>35</b>	0pt	31	36	39

<b>Lait produit/VL</b>	<b>7 133</b>	-1%	6 324	7 222	7 891
TB (g/L vendu)	42.2	0%	40.8	42.5	43.3
TP (g/L vendu)	34.2	0%	33.3	33.9	35.1
<b>Concentré/VL (g/L)</b>	<b>212</b>	-2%	150	207	247
<b>Concentré VL (Kg/an/VL)</b>	<b>1 535</b>	-3%	949	1 592	1 935
<i>dt concentrés VL achetés</i>	80	-1pt	70	82	100
Concentrés génisses (Kg/UGBGL/an)	523	-17%	321	556	610
<b>Atelier bovins viande</b>					
UGB atelier viande	58	-4%	30	44	70
Nb de Vaches All	19	3%	-	-	30
<b>Surfaces fourragères</b>					
<b>SFP (ha)</b>	<b>138</b>	3%	93	121	170
<i>dt cultures fourragères (%)</i>	20	-1%	12	19	29
<i>dt maïs fourrage (%)</i>	20	0pt	12	24	28
Chargement corrigé (UGB/ha)	1.4	0%	1.1	1.3	1.6
Lait produit/ha SFP	5 059	-1%	3 723	4 342	6 266
Stock fourrage/UGB (tMS)	3.4	-3%	3	3.4	4
<i>dt stocks maïs ensilage (%)</i>	47	-1pt	35	51	56
Fourrages achetés (%)	11	-1pt	-	1	20

### Résultats économiques

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ième</sup> quartile
<b>Produits de l'exploitation</b>					
<b>Produit brut hors VIF (K€)</b>	415.2	3%	250.9	361.8	519.2
<b>Produit brut/UMO non bénévole (K€)</b>	<b>158.9</b>	-3%	129.2	144.6	180.9
<b>Ventes de lait (K€)</b>	252.2	3%	138.7	218.2	302.5
<b>Prix du lait livré (€/1000L)</b>	<b>371</b>	-1%	348	359	379
<b>Vente de viande (K€)</b>	<b>84.2</b>	13%	38	71.3	110.2
<i>Viande BL/total viande (%)</i>	45	2pt	33	43	58
<b>Cultures de vente (K€)</b>	18.9	13%	0	7	15
<b>Aides totales (K€)</b>	61.1	4%	45.1	55	69.7
<i>Aides couplées (% d'aides totales)</i>	10	1pt	5	10	12
<i>Aides 2<sup>nd</sup> pilier (% d'aides totales)</i>	19	1pt	8	17	28
<i>Aides découplées (% d'aides totales)</i>	62	-6pt	56	59	69
<b>DPU (€/ha de SAU)</b>	<b>232</b>	-7%	206	231	245



<b>Charges de l'exploitation</b>					
<b>Charges opé (K€)</b>	<b>143.5</b>	3%	90.9	126.3	185.7
<b>Charges opé (% du PB)</b>	<b>34</b>	0pt	29	32	38
Charges opé herbivores (€/UGB)	576	3%	354	551	705
Concentré VL utilisé (€/1000L)	71	6%	52	62	83
<b>Charges opé surfaces (€/ha SAU)</b>	<b>181</b>	-3%	132	173	213
<b>Charges de structure (K€)</b>	<b>144.1</b>	3%	95.5	154.7	191.2
<b>Charges de structure (% du PB)</b>	<b>35</b>	0pt	30	35	39
dt main d'œuvre (% du PB)	9	1pt	6	10	12
dt foncier (% du PB)	6	0pt	4	5	7
dt mécanisation (% du PB)	12	-1pt	9	12	15
dt bâtiments-Installations (% du PB)	1	-1pt	1	1	1
dt frais généraux (% du PB)	9	0pt	7	8	10
<b>Efficacité économique</b>					
<b>Valeur ajoutée nette totale (K€)</b>	<b>69</b>	9%	14.4	55.2	149
VA nette/UMO non bénévole (K€)	22.5	1%	7.9	24	41.4
EBE hors VIF (K€)	127.6	4%	62.2	112.7	188.6
<b>EBE/UMO expl (K€)</b>	<b>67.2</b>	7%	48.2	59.6	72.3
<b>EBE/PB (%)</b>	<b>29</b>	0pt	26	32	35
EBE/1000L produits (€)	187.4	1%	142.1	191.1	224
EBE hors MO et foncier (% du PB)	44	1pt	42	47	50
<b>Revenu disponible</b>					
Annuités + FFCT (K€)	56.3	-6%	33.1	49.8	70
<b>Résultat disponible (K€)</b>	<b>71.8</b>	13%	25.2	65	97
<b>Disponible/UMOexpl (K€)</b>	<b>37.7</b>	28%	18	30.7	46.9
<b>Résultat courant</b>					
<b>Amortissements (K€)</b>	<b>59</b>	5%	31.2	54.2	87.9
dt améliorations foncières (% amort)	2	0pt	-	-	2
dt amort. Bât-Instal (% amort)	37	0pt	26	35	49
dt amort. Matériels (% amort)	61	1pt	48	62	72
Frais financiers (K€)	5.7	8%	2.3	5	7.2
Charges sociales exploitant (K€)	21.5	14%	9.1	15	32.3
<b>Résultat courant (K€)</b>	<b>63.5</b>	3%	28.9	49.5	87.2
<b>Résultat courant/UMO expl (K€)</b>	<b>31.9</b>	7%	17.8	33.4	43.2

Coûts de production					
Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ième</sup> quartile
<b>Indicateurs de synthèse</b>					
<b>Produit total atelier (€/1000L)</b>	<b>490</b>	-1%	451	480	506
<b>Coût de production (hors MO) (€/1000L)</b>	<b>376</b>	1%	311	369	435
<b>Rémunération brute permise pour le travail (€/1000L)</b>	<b>114</b>	-6%	69	129	169
<b>Lait vendu/UMO atelier (€/1000L)</b>	<b>323.6</b>	-5%	254.9	301.2	376.2
<b>Rému. Brute permise/UMO atelier (€/UMO)</b>	<b>35 234</b>	-12%	23 499	37 711	50 608
<b>Indicateurs détaillés</b>					
<b>Lait vendu (x1000L)</b>	<b>681.1</b>	4%	392.1	528.6	791.8
<i>dt volume de lait transformé (%)</i>	0	0pt	-	-	-
<b>Nb d'UMO atelier BL</b>	<b>2.1</b>	7%	1.4	1.8	2.4
<i>dt nb UMO expl</i>	1.6	4%	0.9	1.6	1.8
<i>dt UMO salariées</i>	0.5	16%	0.2	0.4	0.6
<b>Lait vendu/UMO atelier (x1000L)</b>	<b>323.6</b>	-5%	254.9	301.2	376.2
<b>Postes de charges en €/1000L</b>					
<b>Coût de production total</b>	<b>496</b>	2%	423	507	550
Charges courantes	319	1%	275	318	354
Amortissements	74	4%	50	69	87
<b>Charges supplétives</b>	<b>103</b>	2%	79	98	126
<b>Travail</b>	<b>120</b>	5%	100	118	141
<i>dt salaires et charges salariales</i>	21	14%	7	23	31
<i>dt rémunération travail exploitant</i>	99	3%	77	94	123
<b>Foncier et Capital</b>	<b>34</b>	3%	26	33	38
<i>dt fermage et frais foncier</i>	23	6%	16	21	28
<i>dt rémunération terres en prop.</i>	1	-17%	-	-	-
<i>dt frais financiers</i>	7	5%	4	5	7
<i>dt rémunération capital propre</i>	3	-18%	2	2	3
<b>Frais divers de gestion</b>	<b>29</b>	-2%	23	27	32
<b>Bâtiments et Installations</b>	<b>47</b>	-2%	34	48	56
<i>dt eau</i>	5	10%	2	4	8
<i>dt électricité et gaz</i>	8	11%	6	8	10
<i>dt entretien et location des bâtiments</i>	5	-28%	2	4	8
<i>dt amortissements bâtiments et Install.</i>	28	-1%	16	25	36
<b>Mécanisation</b>	<b>102</b>	2%	78	102	116
<i>dt travaux par tiers</i>	21	0%	12	19	26
<i>dt carburants et lubrifiants</i>	13	-16%	8	13	17

<i>dt entretien du matériel</i>	20	4%	11	17	25
<i>dt amortissements matériel</i>	44	8%	23	43	61
<b>Frais d'élevage</b>	<b>50</b>	0%	39	49	55
<i>dt frais vétérinaires</i>	14	7%	10	14	17
<i>dt frais repro, IPG, GDS, OCEL</i>	32	-2%	24	30	37
<i>dt achats litières</i>	5	-5%	-	3	7
<b>Approvisionnements des surfaces</b>	<b>29</b>	2%	21	24	36
<i>dt engrais et amendements</i>	12	0%	7	12	17
<i>dt semences</i>	10	9%	6	10	12
<i>dt autres charges végétales</i>	7	-4%	3	7	9
<b>Achats alimentation</b>	<b>85</b>	0%	63	78	104
<i>dt achats concentrés minéraux</i>	77	1%	58	75	91
<i>dt achats fourrages et mises en pension</i>	8	-8%	-	8	11
<b>Postes de produits en €/1000L</b>					
<b>Produits de l'atelier</b>	<b>490</b>	-1%	451	480	506
<b>Produit lait (livré)</b>	<b>369</b>	-1%	348	354	379
<b>Produit viande de l'atelier</b>	<b>47</b>	-8%	34	43	49
<i>dt achats d'animaux (produit négatif)</i>	2	NS	-	-	-
<b>Autres produits joints</b>	<b>4</b>	-17%	-	2	6
<b>Aides</b>	<b>69</b>	7%	41	60	96
<i>dt aides couplées</i>	14	33%	5	10	19
<i>dt aides découplées</i>	39	-3%	28	39	45
<i>dt aides second pilier</i>	16	17%	-	10	22
<b>Synthèse approche comptable</b>					
<b>Coût de production total (€/1000L)</b>	<b>496</b>	2%	423	507	550
<b>Prix de revient lait de base 2 SMIC (€/1000L)</b>	<b>375</b>	2%	326	369	407
Rémunération permise (€/1000L)	93	-10%	61	108	137
<b>Rémunération permise (nb de SMIC/UMO expl)</b>	<b>2.2</b>	-9%	1.2	2.2	2.9
<b>Synthèse approche trésorerie</b>					
<b>Coût de fonctionnement (€/1000L)</b>	<b>481</b>	0%	431	481	539
<b>Prix de fonctionnement base 2 SMIC (€/1000L)</b>	<b>361</b>	1%	310	346	413
Trésorerie permise (€/1000L)	108	-4%	82	125	147
<b>Trésorerie permise (Nb de SMIC/UMO expl)</b>	<b>2.6</b>	2%	1.2	2.6	3.2





## Bovins lait de plaine



### Exploitations Mixtes « Lait+ cultures sans viande »

**44**  
élevages analysés dans cet échantillon

**2,8**  
Unités de Main-d'oeuvre (UMO)

**85**  
vaches laitières

**209 ha**  
de Surface Agricole Utile dont  
**122 ha** de cultures de vente

**35%**  
de maïs dans la SFP et  
1,5 UGB/ha de SFP

**725 milliers**  
de litres produits

#### Structure de l'exploitation

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Nb d'expl analysées</b>	<b>44</b>	40			
Date début exercice	06/02	09/02			
<b>SAU (ha)</b>	<b>209</b>	2%	154	185	264
<i>dt cultures de vente</i>	122	1%	78	101	162
<b>UGB herb totales</b>	<b>127</b>	-1%	89	127	156
<b>UMO totales</b>	<b>2.8</b>	2%	2	2.5	3
<i>dt UMO expl</i>	2	0%	1.3	2	2
<i>dt UMO salariées</i>	0.7	7%	0	0.7	1
<i>dt UMO bénévoles</i>	0.1	29%	0	0	0
<b>Lait produit (1000L)</b>	<b>725</b>	1%	544	715	844
Lait livré (%)	98	-1pt	98	99	100

#### Fonctionnement technique

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Atelier bovins lait</b>					
UGB lait/UGB tot (%)	99	0pt	100	100	100
<b>Nb de vaches laitières</b>	<b>85</b>	-1%	65	86	98
% de Prim'Holstein	93%	0pt	-	-	-

<b>Taux de renouv. (%)</b>	<b>34</b>	2pt	29	32	38
<b>Lait produit/VL</b>	<b>8 471</b>	2%	7 783	8 755	9 288
TB (g/L vendu)	41.8	0%	40.7	41.5	43
TP (g/L vendu)	33.4	0%	32.5	33.2	34.1
<b>Concentré/VL (g/L)</b>	<b>228</b>	-2%	190	230	258
<b>Concentré VL (Kg/an/VL)</b>	<b>1 947</b>	0%	1 437	1 944	2 271
<i>dt concentrés VL achetés</i>	75	-1pt	56	79	100
Concentrés génisses (Kg/UGBGL/an)	850	-15%	339	834	1 168
<b>Atelier bovins viande</b>					
UGB atelier viande	1	-14%	-	-	-
Nb de Vaches All	0	0%	-	-	-
<b>Surfaces fourragères</b>					
<b>SFP (ha)</b>	<b>86</b>	2%	56	75	100
<i>dt cultures fourragères (%)</i>	36	-1pt	24	31	49
<i>dt maïs fourrage (%)</i>	35	0pt	23	31	47
Chargement corrigé (UGB/ha)	1.5	3%	1	1.4	2
Lait produit/ha SFP	9 590	0%	5 287	7 793	12 278
Stock fourrage/UGB (tMS)	4.5	3%	4.2	4.5	5
<i>dt stocks maïs ensilage (%)</i>	56	1pt	50	56	65
Fourrages achetés (%)	7	-1pt	-	1	10

## Résultats économiques

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ième</sup> quartile
<b>Produits de l'exploitation</b>					
<b>Produit brut hors VIF (K€)</b>	501.3	-1%	376.5	466.8	575.8
<b>Produit brut/UMO non bénévole (K€)</b>	<b>191.9</b>	-2%	156.8	188.5	218.1
<b>Ventes de lait (K€)</b>	257.5	0%	192.1	257	307.9
<b>Prix du lait livré (€/1000L)</b>	<b>366</b>	0%	348	355	372
<b>Vente de viande (K€)</b>	<b>28.8</b>	1%	16.6	26.3	35.8
<i>Viande BL/total viande (%)</i>	99	1pt	100	100	100
<b>Cultures de vente (K€)</b>	146.6	-3%	73.1	124.5	182.2
<b>Aides totales (K€)</b>	64.4	6%	45.8	55.4	82.5
<i>Aides couplées (% d'aides totales)</i>	8	1pt	5	6	8
<i>Aides 2<sup>nd</sup> pilier (% d'aides totales)</i>	11	1pt	-	8	18
<i>Aides découplées (% d'aides totales)</i>	76	-3pt	69	78	87
<b>DPU (€/ha de SAU)</b>	<b>229</b>	0%	209	218	248

<b>Charges de l'exploitation</b>					
<b>Charges opé (K€)</b>	<b>167.4</b>	-2%	125.6	153.1	204.6
<b>Charges opé (% du PB)</b>	<b>33</b>	0pt	29	33	37
Charges opé herbivores (€/UGB)	749	0%	571	719	919
Concentré VL utilisé (€/1000L)	69	0%	54	66	82
<b>Charges opé surfaces (€/ha SAU)</b>	<b>339</b>	-3%	270	322	388
<b>Charges de structure (K€)</b>	<b>185.4</b>	2%	139.1	171.7	209.6
<b>Charges de structure (% du PB)</b>	<b>36</b>	1pt	34	36	39
dt main d'œuvre (% du PB)	9	0pt	6	8	10
dt foncier (% du PB)	7	0pt	6	7	8
dt mécanisation (% du PB)	12	0pt	10	11	15
dt bâtiments-Installations (% du PB)	2	0pt	1	1	2
dt frais généraux (% du PB)	8	1pt	6	7	8
<b>Efficacité économique</b>					
<b>Valeur ajoutée nette totale (K€)</b>	<b>84.5</b>	-7%	33.1	66.4	109.0
VA nette/UMO non bénévole (K€)	30.9	-13%	15.8	24.9	41
EBE hors VIF (K€)	148.6	-4%	101.5	142.1	190.8
<b>EBE/UMO expl (K€)</b>	<b>76.3</b>	-5%	58.5	71.1	96.4
<b>EBE/PB (%)</b>	<b>30</b>	-1pt	26	30	35
EBE/1000L produits (€)	216.9	-5%	164.2	200.9	246
EBE hors MO et foncier (% du PB)	46	0pt	40	47	52
<b>Revenu disponible</b>					
Annuités + FFCT (K€)	70.3	-5%	40.9	70.8	83.4
<b>Résultat disponible (K€)</b>	<b>79.8</b>	-3%	41.1	81.1	99.3
<b>Disponible/UMOexpl (K€)</b>	<b>40.2</b>	-3%	26.1	41.1	56
<b>Résultat courant</b>					
<b>Amortissements (K€)</b>	<b>78.1</b>	-2%	53.1	74	94.8
dt améliorations foncières (% amort)	1	0pt	-	-	2
dt amort. Bât-Instal (% amort)	26	-1pt	17	26	34
dt amort. Matériels (% amort)	72	0pt	61	72	80
Frais financiers (K€)	5.5	-11%	1.8	4.7	7.7
Charges sociales exploitant (K€)	26.9	6%	13.4	24.5	37.2
<b>Résultat courant (K€)</b>	<b>66.6</b>	-5%	33.3	64.4	90.9
<b>Résultat courant/UMO expl (K€)</b>	<b>33.6</b>	-6%	15.7	33.3	45.5

Coûts de production					
Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ième</sup> quartile
<b>Indicateurs de synthèse</b>					
<b>Produit total atelier (€/1000L)</b>	<b>462</b>	0%	423	450	488
<b>Coût de production (hors MO) (€/1000L)</b>	<b>348</b>	-1%	308	348	384
<b>Rémunération brute permise pour le travail (€/1000L)</b>	<b>114</b>	1%	79	100	135
<b>Lait vendu/UMO atelier (€/1000L)</b>	<b>394.5</b>	0%	323.2	380.5	454.3
<b>Rému. Brute permise/UMO atelier (€/UMO)</b>	<b>39 605</b>	-2%	26 522	41 678	47 963
<b>Indicateurs détaillés</b>					
<b>Lait vendu (x1000L)</b>	<b>712.9</b>	0%	518	710.5	832.1
<i>dt volume de lait transformé (%)</i>	0	0pt	-	-	-
<b>Nb d'UMO atelier BL</b>	<b>1.9</b>	1%	1.4	1.7	2.2
<i>dt nb UMO expl</i>	1.4	-2%	0.9	1.4	1.6
<i>dt UMO salariées</i>	0.5	8%	0	0.5	0.8
<b>Lait vendu/UMO atelier (x1000L)</b>	<b>394.5</b>	0%	323.2	380.5	454.3
<b>Postes de charges en €/1000L</b>					
<b>Coût de production total</b>	<b>452</b>	-1%	401	442	491
Charges courantes	295	0%	257	293	319
Amortissements	68	-2%	50	71	84
<b>Charges supplétives</b>	<b>89</b>	-2%	61	76	91
<b>Travail</b>	<b>103</b>	-2%	77	89	110
<i>dt salaires et charges salariales</i>	17	-6%	2	13	25
<i>dt rémunération travail exploitant</i>	86	0%	59	73	91
<b>Foncier et Capital</b>	<b>29</b>	-2%	22	27	34
<i>dt fermage et frais foncier</i>	22	5%	15	21	26
<i>dt rémunération terres en prop.</i>	0	-7%	-	-	-
<i>dt frais financiers</i>	4	-11%	2	3	6
<i>dt rémunération capital propre</i>	2	-30%	2	2	3
<b>Frais divers de gestion</b>	<b>24</b>	1%	16	22	28
<b>Bâtiments et Installations</b>	<b>42</b>	3%	26	38	53
<i>dt eau</i>	4	2%	1	4	6
<i>dt électricité et gaz</i>	9	21%	6	7	10
<i>dt entretien et location des bâtiments</i>	7	19%	2	4	8
<i>dt amortissements bâtiments et Install.</i>	22	-6%	13	20	30
<b>Mécanisation</b>	<b>95</b>	-3%	75	95	114
<i>dt travaux par tiers</i>	20	0%	10	18	26
<i>dt carburants et lubrifiants</i>	13	-17%	8	12	16



<i>dt entretien du matériel</i>	15	4%	10	13	17
<i>dt amortissements matériel</i>	44	0%	29	46	54
<b>Frais d'élevage</b>	<b>41</b>	-2%	32	40	47
<i>dt frais vétérinaires</i>	11	-1%	6	10	14
<i>dt frais repro, IPG, GDS, OCEL</i>	28	-4%	24	29	32
<i>dt achats litières</i>	1	26%	-	-	-
<b>Approvisionnements des surfaces</b>	<b>37</b>	3%	25	33	44
<i>dt engrais et amendements</i>	16	8%	9	14	22
<i>dt semences</i>	11	6%	8	10	14
<i>dt autres charges végétales</i>	10	-7%	5	6	12
<b>Achats alimentation</b>	<b>81</b>	-2%	65	84	93
<i>dt achats concentrés minéraux</i>	74	-3%	60	75	86
<i>dt achats fourrages et mises en pension</i>	7	10%	-	2	8
<b>Postes de produits en €/1000L</b>					
<b>Produits de l'atelier</b>	<b>462</b>	0%	423	450	488
<b>Produit lait (livré)</b>	<b>366</b>	0%	348	356	372
<b>Produit viande de l'atelier</b>	<b>35</b>	-4%	27	35	43
<i>dt achats d'animaux (produit négatif)</i>	3	NS	-	-	-
<b>Autres produits joints</b>	<b>5</b>	-33%	1	3	7
<b>Aides</b>	<b>56</b>	8%	28	50	71
<i>dt aides couplées</i>	12	25%	5	7	12
<i>dt aides découplées</i>	34	4%	20	30	41
<i>dt aides second pilier</i>	11	3%	-	7	16
<b>Synthèse approche comptable</b>					
<b>Coût de production total (€/1000L)</b>	<b>452</b>	-1%	401	442	491
<b>Prix de revient lait de base 2 SMIC (€/1000L)</b>	<b>356</b>	-1%	322	347	392
Rémunération permise (€/1000L)	97	3%	61	89	115
<b>Rémunération permise (nb de SMIC/UMO expl)</b>	<b>2.3</b>	-1%	1.5	2.4	3.2
<b>Synthèse approche trésorerie</b>					
<b>Coût de fonctionnement (€/1000L)</b>	<b>435</b>	-1%	384	427	468
<b>Prix de fonctionnement base 2 SMIC (€/1000L)</b>	<b>339</b>	-1%	302	335	362
Trésorerie permise (€/1000L)	113	2%	76	108	134
<b>Trésorerie permise (Nb de SMIC/UMO expl)</b>	<b>2.8</b>	-1%	2.1	2.7	3.6





### Exploitations Mixtes « Lait + cultures avec viande »

**16**  
élevages analysés dans cet  
échantillon

**3,1**  
Unités de Main-d'oeuvre (UMO)

**89**  
vaches laitières

**256 ha**  
de Surface Agricole Utile dont  
**124 ha** de cultures de vente

**31%**  
de maïs dans la SFP et  
**1,7 UGB/ha** de SFP

**741 milliers**  
de litres produits

#### Structure de l'exploitation

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Nb d'expl analysées</b>	<b>16</b>	13			
Date début exercice	05/01	05/01			
<b>SAU (ha)</b>	<b>256</b>	0%	194	219	275
<i>dt cultures de vente</i>	124	-2%	77	113	155
<b>UGB herb totales</b>	<b>219</b>	0%	165	201	223
<b>UMO totales</b>	<b>3.1</b>	-2%	2.4	3	4
<i>dt UMO expl</i>	2.3	-5%	1	2	3
<i>dt UMO salariées</i>	0.7	15%	0.3	0.5	1
<i>dt UMO bénévoles</i>	0.2	0%	0	0	0.3
<b>Lait produit (1000L)</b>	<b>741</b>	7%	472	694	794
Lait livré (%)	98	0pt	97	99	100

#### Fonctionnement technique

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Atelier bovins lait</b>					
UGB lait/UGB tot (%)	63	1pt	52	64	72
<b>Nb de vaches laitières</b>	<b>89</b>	5%	69	85	103
% de Prim'Holstein	94%	0pt	-	-	-

<b>Taux de renouv. (%)</b>	<b>34</b>	0pt	30	32	38
<b>Lait produit/VL</b>	<b>8 196</b>	1%	7 597	8 100	9 198
TB (g/L vendu)	41.1	1%	39.6	40.8	43.3
TP (g/L vendu)	33.5	0%	32.5	33.7	34.1
<b>Concentré/VL (g/L)</b>	218	-4%	171	226	249
<b>Concentré VL (Kg/an/VL)</b>	1 835	0%	1 288	1 704	2 381
<i>dt concentrés VL achetés</i>	86	2pt	84	92	100
Concentrés génisses (Kg/UGBGL/an)	511	-28%	331	399	626
<b>Atelier bovins viande</b>					
UGB atelier viande	87	-3%	41	64	88
Nb de Vaches All	35	-2%	-	28	45
<b>Surfaces fourragères</b>					
<b>SFP (ha)</b>	132	2%	86	95	143
<i>dt cultures fourragères (%)</i>	32	-1pt	21	32	42
<i>dt maïs fourrage (%)</i>	31	-1pt	21	32	38
Chargement corrigé (UGB/ha)	1.7	5%	1.2	1.5	2.1
Lait produit/ha SFP	6 586	5%	3 911	6 380	8 126
Stock fourrage/UGB (tMS)	3.6	-13%	2.8	3.6	4.2
<i>dt stocks maïs ensilage (%)</i>	55	-4pt	43	53	67
Fourrages achetés (%)	7	-2pt	-	-	8

## Résultats économiques

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ième</sup> quartile
<b>Produits de l'exploitation</b>					
<b>Produit brut hors VIF (K€)</b>	630.2	4%	474.9	634	682.6
<b>Produit brut/UMO non bénévole (K€)</b>	<b>223.1</b>	5%	186	211	262.3
<b>Ventes de lait (K€)</b>	263.8	7%	174	232.8	296
<b>Prix du lait livré (€/1000L)</b>	<b>365</b>	0%	345	363	378
<b>Vente de viande (K€)</b>	<b>102.0</b>	2%	66.4	83.9	100.2
<i>Viande BL/total viande (%)</i>	31	2pt	14	30	41
<b>Cultures de vente (K€)</b>	154.5	1%	96.1	141.5	192.1
<b>Aides totales (K€)</b>	91.6	8%	61.8	86.9	101.3
<i>Aides couplées (% d'aides totales)</i>	11	0pt	4	12	15
<i>Aides 2<sup>nd</sup> pilier (% d'aides totales)</i>	14	6pt	-	12	24
<i>Aides découplées (% d'aides totales)</i>	69	-5pt	58	70	77
<b>DPU (€/ha de SAU)</b>	<b>247</b>	0%	222	227	253

<b>Charges de l'exploitation</b>					
<b>Charges opé (K€)</b>	<b>217.6</b>	4%	135.6	218.1	236.6
<b>Charges opé (% du PB)</b>	<b>34</b>	0pt	30	34	37
Charges opé herbivores (€/UGB)	621	1%	459	608	746
Concentré VL utilisé (€/1000L)	70	-8%	57	73	80
<b>Charges opé surfaces (€/ha SAU)</b>	<b>336</b>	1%	281	331	359
<b>Charges de structure (K€)</b>	<b>208.5</b>	-2%	182	203.8	253
<b>Charges de structure (% du PB)</b>	<b>34</b>	-2pt	31	34	36
dt main d'œuvre (% du PB)	7	1pt	4	6	9
dt foncier (% du PB)	7	0pt	5	6	7
dt mécanisation (% du PB)	12	-2pt	10	11	13
dt bâtiments-Installations (% du PB)	2	0pt	1	1	2
dt frais généraux (% du PB)	7	-1pt	5	7	8
<b>Efficacité économique</b>					
<b>Valeur ajoutée nette totale (K€)</b>	<b>102</b>	20%	62.7	96.7	112.1
VA nette/UMO non bénévole (K€)	36.6	25%	26.1	32.3	52.3
EBE hors VIF (K€)	204	9%	137.6	189.5	241.8
<b>EBE/UMO expl (K€)</b>	<b>96.8</b>	20%	63.2	80.6	117.8
<b>EBE/PB (%)</b>	<b>32</b>	2pt	28	31	35
EBE/1000L produits (€)	293.2	5%	215.1	250.2	323.7
EBE hors MO et foncier (% du PB)	46	3pt	39	46	51
<b>Revenu disponible</b>					
Annuités + FFCT (K€)	97	-4%	51.1	87.8	116.6
<b>Résultat disponible (K€)</b>	<b>108.5</b>	22%	69	95.7	124.3
<b>Disponible/UMOexpl (K€)</b>	<b>53.3</b>	44%	29.3	41.7	72
<b>Résultat courant</b>					
<b>Amortissements (K€)</b>	<b>96.3</b>	1%	56.3	83.8	134.5
dt améliorations foncières (% amort)	2	0pt	-	-	1
dt amort. Bât-Instal (% amort)	37	3pt	23	31	47
dt amort. Matériels (% amort)	60	-3pt	47	67	74
Frais financiers (K€)	9.8	-10%	3.6	5.5	10.5
Charges sociales exploitant (K€)	27.3	7%	16.9	25.6	31.2
<b>Résultat courant (K€)</b>	<b>99.4</b>	20%	50.4	90.5	130.1
<b>Résultat courant/UMO expl (K€)</b>	<b>49.4</b>	37%	17.6	45.1	72.7

Coûts de production					
Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ième</sup> quartile
<b>Indicateurs de synthèse</b>					
<b>Produit total atelier (€/1000L)</b>	<b>460</b>	1%	405	435	489
<b>Coût de production (hors MO) (€/1000L)</b>	<b>349</b>	-5%	313	340	367
<b>Rémunération brute permise pour le travail (€/1000L)</b>	<b>111</b>	26%	69	111	141
<b>Lait vendu/UMO atelier (€/1000L)</b>	<b>474.3</b>	9%	340.9	423.6	553.2
<b>Rému. Brute permise/UMO atelier (€/UMO)</b>	<b>52 469</b>	35%	32 241	43 349	65 864
<b>Indicateurs détaillés</b>					
<b>Lait vendu (x1000L)</b>	<b>733.8</b>	7%	460.4	693.8	794.3
<i>dt volume de lait transformé (%)</i>	0	0pt	-	-	-
<b>Nb d'UMO atelier BL</b>	<b>1.7</b>	1%	1	1.5	2
<i>dt nb UMO expl</i>	1.3	-4%	0.6	1.2	1.6
<i>dt UMO salariées</i>	0.4	22%	0.1	0.3	0.6
<b>Lait vendu/UMO atelier (x1000L)</b>	<b>474.3</b>	9%	340.9	423.6	553.2
<b>Postes de charges en €/1000L</b>					
<b>Coût de production total</b>	<b>435</b>	-4%	360	422	434
Charges courantes	286	-6%	259	274	297
Amortissements	74	3%	49	61	84
<b>Charges supplétives</b>	<b>75</b>	-5%	48	69	83
<b>Travail</b>	<b>87</b>	0%	65	75	101
<i>dt salaires et charges salariales</i>	15	27%	2	10	23
<i>dt rémunération travail exploitant</i>	72	-4%	45	67	81
<b>Foncier et Capital</b>	<b>29</b>	-3%	21	28	29
<i>dt fermage et frais foncier</i>	20	4%	14	18	21
<i>dt rémunération terres en prop.</i>	0	-2%	-	-	-
<i>dt frais financiers</i>	6	-11%	2	4	7
<i>dt rémunération capital propre</i>	2	-32%	1	2	3
<b>Frais divers de gestion</b>	<b>19</b>	-16%	13	16	22
<b>Bâtiments et Installations</b>	<b>55</b>	6%	37	56	65
<i>dt eau</i>	6	11%	2	6	8
<i>dt électricité et gaz</i>	8	8%	5	8	10
<i>dt entretien et location des bâtiments</i>	6	-7%	-	3	9
<i>dt amortissements bâtiments et Install.</i>	35	8%	19	32	39
<b>Mécanisation</b>	<b>86</b>	-7%	61	75	103
<i>dt travaux par tiers</i>	17	2%	12	17	22
<i>dt carburants et lubrifiants</i>	12	-23%	9	11	14

<i>dt entretien du matériel</i>	14	-23%	9	12	14
<i>dt amortissements matériel</i>	39	2%	23	31	39
<b>Frais d'élevage</b>	<b>45</b>	0%	33	40	59
<i>dt frais vétérinaires</i>	13	3%	9	11	17
<i>dt frais repro, IPG, GDS, OCEL</i>	31	-1%	23	29	40
<i>dt achats litières</i>	1	5%	-	-	1
<b>Approvisionnements des surfaces</b>	<b>28</b>	-11%	20	25	34
<i>dt engrais et amendements</i>	12	-11%	6	11	13
<i>dt semences</i>	8	-18%	5	7	10
<i>dt autres charges végétales</i>	8	-3%	5	7	10
<b>Achats alimentation</b>	<b>85</b>	-7%	69	81	96
<i>dt achats concentrés minéraux</i>	78	-8%	66	78	92
<i>dt achats fourrages et mises en pension</i>	7	-1%	-	1	12
<b>Postes de produits en €/1000L</b>					
<b>Produits de l'atelier</b>	<b>460</b>	1%	405	435	489
<b>Produit lait (livré)</b>	<b>363</b>	0%	344	363	378
<b>Produit viande de l'atelier</b>	<b>44</b>	4%	33	42	49
<i>dt achats d'animaux (produit négatif)</i>	1	-22%	-	-	-
<b>Autres produits joints</b>	<b>3</b>	-45%	-	2	4
<b>Aides</b>	<b>50</b>	9%	24	45	63
<i>dt aides couplées</i>	10	10%	6	8	11
<i>dt aides découplées</i>	30	0%	18	29	38
<i>dt aides second pilier</i>	10	45%	-	8	12
<b>Synthèse approche comptable</b>					
<b>Coût de production total (€/1000L)</b>	<b>435</b>	-4%	360	422	434
<b>Prix de revient lait de base 2 SMIC (€/1000L)</b>	<b>339</b>	-6%	306	336	352
Rémunération permise (€/1000L)	96	26%	59	89	118
<b>Rémunération permise (nb de SMIC/UMO expl)</b>	<b>3.4</b>	42%	1.8	2.7	4
<b>Synthèse approche trésorerie</b>					
<b>Coût de fonctionnement (€/1000L)</b>	<b>413</b>	-5%	363	398	433
<b>Prix de fonctionnement base 2 SMIC (€/1000L)</b>	<b>316</b>	-8%	297	317	333
Trésorerie permise (€/1000L)	119	24%	96	108	128
<b>Trésorerie permise (Nb de SMIC/UMO expl)</b>	<b>4</b>	39%	2.1	3.3	4.4







## Bovins lait de montagne



### Exploitations spécialisées conventionnelles

**82**

élevages analysés dans cet échantillon

**2,2**

Unités de Main-d'œuvre (UMO)

**66**

vaches laitières

**99 ha**

de Surface Agricole Utile dont **9 ha** de cultures de vente

**9%**

de maïs dans la SFP et **1,1 UGB/ha** de SFP

**481 milliers**

de litres produits

#### Structure de l'exploitation

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Nb d'expl analysées</b>	<b>82</b>	75			
Date début exercice	18/01	14/01			
<b>SAU (ha)</b>	<b>99</b>	1%	62	91	126
<i>dt cultures de vente</i>	9	-6%	-	8	13
<b>UGB herb totales</b>	<b>96</b>	-1%	69	92	112
<b>UMO totales</b>	<b>2.2</b>	0%	1.8	2	3
<i>dt UMO expl</i>	2	0%	1	2	2
<i>dt UMO salariées</i>	0.2	-2%	0	0	0.3
<i>dt UMO bénévoles</i>	0.1	2%	0	0	0.1
<b>Lait produit (1000L)</b>	<b>481</b>	2%	326	436	589
Lait livré (%)	97	0pt	96	97	99

#### Fonctionnement technique

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Atelier bovins lait</b>					
UGB lait/UGB tot (%)	100	0pt	100	100	100
<b>Nb de vaches laitières</b>	<b>66</b>	0%	47	62	81
% de Prim'Holstein	37%	0pt	-	-	-

<b>Taux de renouv. (%)</b>	<b>30</b>	Opt	26		34
<b>Lait produit/VL</b>	<b>7 207</b>	1%	6 218	30	8 245
TB (g/L vendu)	40.9	0%	39.1	7 237	42
TP (g/L vendu)	33.9	0%	33.2	33.8	34.4
<b>Concentré/VL (g/L)</b>	255	-4%	219	249	288
<b>Concentré VL (Kg/an/VL)</b>	1 841	-3%	1 510	1 735	2 164
<i>dt concentrés VL achetés</i>	79	Opt	65	80	100
Concentrés génisses (Kg/UGBGL/an)	678	-3%	365	586	917
<b>Atelier bovins viande</b>					
UGB atelier viande	0	-44%	-	-	-
Nb de Vaches All	0	NS	-	-	-
<b>Surfaces fourragères</b>					
<b>SFP (ha)</b>	91	2%	58	85	109
<i>dt cultures fourragères (%)</i>	10	Opt	-	7	17
<i>dt maïs fourrage (%)</i>	9	Opt	-	7	17
Chargement corrigé (UGB/ha)	1.1	1%	0.9	1.1	1.2
Lait produit/ha SFP	5 917	-2%	4 176	5 172	7 319
Stock fourrage/UGB (tMS)	3.5	0%	2.9	3.5	4
<i>dt stocks maïs ensilage (%)</i>	19	-2pt	-	13	38
Fourrages achetés (%)	10	-1pt	-	7	16

## Résultats économiques

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ième</sup> quartile
<b>Produits de l'exploitation</b>					
<b>Produit brut hors VIF (K€)</b>	287.1	1%	195	256.6	349.2
<b>Produit brut/UMO non bénévole (K€)</b>	<b>137.7</b>	0%	113.8	134.3	158.2
<b>Ventes de lait (K€)</b>	202.9	3%	136	179	259.9
<b>Prix du lait livré (€/1000L)</b>	<b>451</b>	1%	360	374	572
<b>Vente de viande (K€)</b>	<b>25.8</b>	-3%	14	22.7	32
<i>Viande BL/total viande (%)</i>	98	Opt	100	100	100
<b>Cultures de vente (K€)</b>	2.1	-14%	0	0	0.7
<b>Aides totales (K€)</b>	52.8	-3%	34.9	47.4	62.6
<i>Aides couplées (% d'aides totales)</i>	8	1pt	7	8	10
<i>Aides 2<sup>nd</sup> pilier (% d'aides totales)</i>	44	2pt	40	44	47
<i>Aides découplées (% d'aides totales)</i>	43	2pt	41	45	50
<b>DPU (€/ha de SAU)</b>	<b>224</b>	-2%	211	222	236

<b>Charges de l'exploitation</b>					
<b>Charges opé (K€)</b>	<b>93.2</b>	1%	60.2	83.1	123.5
<b>Charges opé (% du PB)</b>	<b>33</b>	0pt	26	33	40
Charges opé herbivores (€/UGB)	828	0%	632	795	971
Concentré VL utilisé (€/1000L)	80	-1%	68	78	91
<b>Charges opé surfaces (€/ha SAU)</b>	<b>154</b>	5%	90	129	207
<b>Charges de structure (K€)</b>	<b>92.4</b>	5%	62.5	78	109.8
<b>Charges de structure (% du PB)</b>	<b>32</b>	1pt	29	32	34
dt main d'œuvre (% du PB)	7	0pt	5	7	9
dt foncier (% du PB)	4	0pt	3	4	5
dt mécanisation (% du PB)	10	0pt	8	10	12
dt bâtiments-Installations (% du PB)	2	0pt	1	2	2
dt frais généraux (% du PB)	8	0pt	7	8	9
<b>Efficacité économique</b>					
<b>Valeur ajoutée nette totale (K€)</b>	<b>26.3</b>	6%	-1.5	17.5	39.9
VA nette/UMO non bénévole (K€)	11	2%	-0.8	9.1	17.6
EBE hors VIF (K€)	101.5	-2%	66	88.2	124.8
<b>EBE/UMO expl (K€)</b>	<b>52.6</b>	-3%	38.6	49.2	65.9
<b>EBE/PB (%)</b>	<b>35</b>	-1pt	30	34	41
EBE/1000L produits (€)	229	-1%	147.2	195.3	316.8
EBE hors MO et foncier (% du PB)	47	0pt	40	46	57
<b>Revenu disponible</b>					
Annuités + FFCT (K€)	41.8	-3%	271	37.5	54.4
<b>Résultat disponible (K€)</b>	<b>60.2</b>	-2%	34	52.7	77.8
<b>Disponible/UMOexpl (K€)</b>	<b>30.6</b>	-4%	19.2	28.9	39.3
<b>Résultat courant</b>					
<b>Amortissements (K€)</b>	<b>56.6</b>	1%	36.1	51.1	69.4
dt améliorations foncières (% amort)	1	0pt	-	-	-
dt amort. Bât-Instal (% amort)	40	1pt	28	40	51
dt amort. Matériels (% amort)	59	-1pt	48	57	72
Frais financiers (K€)	3.6	-8%	1.5	3	5.3
Charges sociales exploitant (K€)	16.9	11%	8.6	12.8	20.5
<b>Résultat courant (K€)</b>	<b>41.8</b>	-6%	19.5	34.7	53.4
<b>Résultat courant/UMO expl (K€)</b>	<b>20.7</b>	-8%	12.7	18.3	26.7

Coûts de production					
Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Indicateurs de synthèse</b>					
<b>Produit total atelier (€/1000L)</b>	<b>628</b>	1%	491	546	723
<b>Coût de production (hors MO) (€/1000L)</b>	<b>490</b>	0%	407	449	543
<b>Rémunération brute permise pour le travail (€/1000L)</b>	<b>138</b>	2%	73	109	179
<b>Lait vendu/UMO atelier (€/1000L)</b>	<b>231.3</b>	1%	159.2	237.0	294
<b>Rému. Brute permise/UMO atelier (€/UMO)</b>	<b>27 545</b>	-1%	16 986	26 526	36 726
<b>Indicateurs détaillés</b>					
<b>Lait vendu (x1000L)</b>	<b>467.7</b>	2%	315.2	426.3	585.5
<i>dt volume de lait transformé (%)</i>	0	0pt	-	-	-
<b>Nb d'UMO atelier BL</b>	<b>2.1</b>	0%	1.7	2	2.5
<i>dt nb UMO expl</i>	1.9	0%	1	2	2
<i>dt UMO salariées</i>	0.2	-2%	0	0	0.3
<b>Lait vendu/UMO atelier (x1000L)</b>	<b>231.3</b>	1%	159.2	237	294
<b>Postes de charges en €/1000L</b>					
<b>Coût de production total</b>	<b>678</b>	0%	547	610	763
Charges courantes	364	0%	301	333	400
Amortissements	129	2%	86	111	160
<b>Charges supplétives</b>	<b>185</b>	0%	125	158	227
<b>Travail</b>	<b>188</b>	1%	131	157	238
<i>dt salaires et charges salariales</i>	12	2%	-	5	14
<i>dt rémunération travail exploitant</i>	176	1%	119	155	221
<b>Foncier et Capital</b>	<b>45</b>	-2%	30	39	56
<i>dt fermage et frais foncier</i>	27	7%	17	22	33
<i>dt rémunération terres en prop.</i>	4	-1%	-	-	7
<i>dt frais financiers</i>	9	-5%	4	6	10
<i>dt rémunération capital propre</i>	4	-32%	3	4	5
<b>Frais divers de gestion</b>	<b>41</b>	0%	27	33	51
<b>Bâtiments et Installations</b>	<b>78</b>	4%	51	71	94
<i>dt eau</i>	5	-6%	2	4	7
<i>dt électricité et gaz</i>	10	10%	7	9	12
<i>dt entretien et location des bâtiments</i>	11	7%	4	8	15
<i>dt amortissements bâtiments et Install.</i>	52	4%	31	49	65
<b>Mécanisation</b>	<b>137</b>	0%	101	123	161
<i>dt travaux par tiers</i>	19	1%	11	16	26
<i>dt carburants et lubrifiants</i>	14	-16%	11	14	17

<i>dt entretien du matériel</i>	20	5%	11	17	24
<i>dt amortissements matériel</i>	75	0%	45	65	102
<b>Frais d'élevage</b>	<b>59</b>	4%	46	55	67
<i>dt frais vétérinaires</i>	17	5%	11	16	20
<i>dt frais repro, IPG, GDS, OCEL</i>	34	3%	27	32	38
<i>dt achats litières</i>	6	9%	-	5	11
<b>Approvisionnements des surfaces</b>	<b>27</b>	6%	21	28	34
<i>dt engrais et amendements</i>	15	6%	8	13	20
<i>dt semences</i>	7	2%	3	6	10
<i>dt autres charges végétales</i>	6	13%	3	6	9
<b>Achats alimentation</b>	<b>104</b>	-4%	70	102	125
<i>dt achats concentrés minéraux</i>	89	-1%	69	89	109
<i>dt achats fourrages et mises en pension</i>	14	-21%	-	5	16
<b>Postes de produits en €/1000L</b>					
<b>Produits de l'atelier</b>	<b>628</b>	1%	491	546	723
<b>Produit lait (livré)</b>	<b>451</b>	2%	360	374	572
<b>Produit viande de l'atelier</b>	<b>46</b>	-1%	30	39	65
<i>dt achats d'animaux (produit négatif)</i>	7	-5%	-	-	2
<b>Autres produits joints</b>	<b>4</b>	8%	-	2	7
<b>Aides</b>	<b>127</b>	-2%	84	106	143
<i>dt aides couplées</i>	13	-29%	9	11	14
<i>dt aides découplées</i>	56	2%	37	48	65
<i>dt aides second pilier</i>	58	2%	34	47	67
<b>Synthèse approche comptable</b>					
<b>Coût de production total (€/1000L)</b>	<b>678</b>	0%	547	610	763
<b>Prix de revient lait de base 2 SMIC (€/1000L)</b>	<b>501</b>	1%	411	450	544
Rémunération permise (€/1000L)	126	2%	67	106	170
<b>Rémunération permise (nb de SMIC/UMO expl)</b>	<b>1.5</b>	-2%	0.9	1.3	2
<b>Synthèse approche trésorerie</b>					
<b>Coût de fonctionnement (€/1000L)</b>	<b>624</b>	0%	503	587	674
<b>Prix de fonctionnement base 2 SMIC (€/1000L)</b>	<b>447</b>	1%	361	422	481
Trésorerie permise (€/1000L)	180	2%	106	156	243
<b>Trésorerie permise (Nb de SMIC/UMO expl)</b>	<b>2.1</b>	-1%	1.4	1.9	2.8





## Exploitations spécialisées en agriculture biologique



**26**

élevages analysés dans cet échantillon

**2,2**

Unités de Main-d'œuvre (UMO)

**49**

vaches laitières

**98 ha**

de Surface Agricole Utile dont **10 ha** de cultures de vente

**5%**

de maïs dans la SFP et **0,8 UGB/ha** de SFP

**303 milliers**

de litres produits

### Structure de l'exploitation

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Nb d'expl analysées</b>	<b>26</b>	21			
Date début exercice	10/02	27/01			
<b>SAU (ha)</b>	<b>98</b>	2%	63	82	120
<i>dt cultures de vente</i>	10	11%	4	8	13
<b>UGB herb totales</b>	<b>73</b>	-3%	59	67	86
<b>UMO totales</b>	<b>2.2</b>	-3%	1.6	2	2.5
<i>dt UMO expl</i>	1.8	0%	1	2	2
<i>dt UMO salariées</i>	0.3	-12%	0	0	0.3
<i>dt UMO bénévoles</i>	0.1	-36%	0	0	0.1
<b>Lait produit (1000L)</b>	<b>303</b>	-1%	227	273	373
Lait livré (%)	94	0pt	94	95	96

### Fonctionnement technique

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Atelier bovins lait</b>					
UGB lait/UGB tot (%)	100	0pt	100	100	100
<b>Nb de vaches laitières</b>	<b>49</b>	-2%	40	46	58

% de Prim'Holstein	46%	Opt	-	-	-
<b>Taux de renouvel. (%)</b>	<b>29</b>	-1pt	26	30	35
<b>Lait produit/VL</b>	<b>6 259</b>	1%	5 686	6 272	6 646
TB (g/L vendu)	40.5	0%	38.9	40.4	41.4
TP (g/L vendu)	32.4	0%	31.6	32.3	33
<b>Concentré/VL (g/L)</b>	<b>192</b>	2%	146	191	223
<b>Concentré VL (Kg/an/VL)</b>	<b>1 193</b>	4%	898	1 202	1 479
<i>dt concentrés VL achetés</i>	55	-3pt	34	45	79
Concentrés génisses (Kg/UGBGL/an)	407	-1%	239	336	507
<b>Atelier bovins viande</b>					
UGB atelier viande	0	0%	-	-	-
Nb de Vaches All	0	0%	-	-	-
<b>Surfaces fourragères</b>					
<b>SFP (ha)</b>	<b>87</b>	1%	57	74	102
<i>dt cultures fourragères (%)</i>	5	Opt	-	1	8
<i>dt maïs fourrage (%)</i>	5	1pt	-	-	8
Chargement corrigé (UGB/ha)	0.8	-2%	0.7	0.7	1
Lait produit/ha SFP	3 990	-1%	2 861	4 039	4 927
Stock fourrage/UGB (tMS)	3.1	1%	2.8	3.1	3.5
<i>dt stocks maïs ensilage (%)</i>	10	1pt	-	-	21
Fourrages achetés (%)	17	-1pt	3	17	26

### Résultats économiques

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ième</sup> quartile
<b>Produits de l'exploitation</b>					
<b>Produit brut hors VIF (K€)</b>	244.5	-1%	170.7	226	296.4
<b>Produit brut/UMO non bénévole (K€)</b>	<b>124.2</b>	-1%	91.1	112.9	149.1
<b>Ventes de lait (K€)</b>	149.9	-1%	107.7	120	186.5
<b>Prix du lait livré (€/1000L)</b>	<b>500</b>	1%	452	483	506
<b>Vente de viande (K€)</b>	<b>18.1</b>	-10%	10.9	13.9	21.3
<i>Viande BL/total viande (%)</i>	100	Opt	100	100	100
<b>Cultures de vente (K€)</b>	4.3	21%	0	0	0
<b>Aides totales (K€)</b>	58.2	-2%	40.2	52.4	74.2
<i>Aides couplées (% d'aides totales)</i>	7	Opt	5	7	8
<i>Aides 2<sup>nd</sup> pilier (% d'aides totales)</i>	48	-4pt	44	48	56
<i>Aides découplées (% d'aides totales)</i>	39	2pt	32	37	43
<b>DPU (€/ha de SAU)</b>	<b>243</b>	-1%	220	230	257



<b>Charges de l'exploitation</b>					
<b>Charges opé (K€)</b>	<b>73.3</b>	0%	56.5	70.7	88
<b>Charges opé (% du PB)</b>	<b>31</b>	1pt	26	31	34
Charges opé herbivores (€/UGB)	870	1%	741	865	986
Concentré VL utilisé (€/1000L)	98	6%	63	90	104
<b>Charges opé surfaces (€/ha SAU)</b>	<b>124</b>	11%	68	102	146
<b>Charges de structure (K€)</b>	<b>78.6</b>	-3%	57.2	71.7	94.5
<b>Charges de structure (% du PB)</b>	<b>32</b>	0pt	28	30	36
dt main d'œuvre (% du PB)	8	0pt	5	7	10
dt foncier (% du PB)	4	0pt	3	4	5
dt mécanisation (% du PB)	10	-1pt	8	10	11
dt bâtiments-Installations (% du PB)	2	0pt	1	1	2
dt frais généraux (% du PB)	9	0pt	7	9	10
<b>Efficacité économique</b>					
<b>Valeur ajoutée nette totale (K€)</b>	<b>10.7</b>	-4%	-17.7	-1.4	39.3
VA nette/UMO non bénévole (K€)	4.1	12%	-8.9	-0.7	19.6
EBE hors VIF (K€)	92.6	-1%	59	85.2	117.8
<b>EBE/UMO expl (K€)</b>	<b>53.6</b>	-1%	37.3	48.1	60.9
<b>EBE/PB (%)</b>	<b>38</b>	-1pt	32	36	44
EBE/1000L produits (€)	304.3	-1%	226.9	252.3	344.4
EBE hors MO et foncier (% du PB)	50	0%	44	47	58
<b>Revenu disponible</b>					
Annuités + FFCT (K€)	41.8	1%	25.4	35.1	55.8
<b>Résultat disponible (K€)</b>	<b>51.6</b>	-2%	33.4	41	63.4
<b>Disponible/UMOexpl (K€)</b>	<b>29.5</b>	-1%	15.6	21.7	41.7
<b>Résultat courant</b>					
<b>Amortissements (K€)</b>	<b>54.8</b>	0%	31	51	72
dt améliorations foncières (% amort)	1	0pt	-	-	1
dt amort. Bât-Instal (% amort)	37	0pt	24	36	49
dt amort. Matériels (% amort)	62	0pt	51	61	75
Frais financiers (K€)	2.7	-17%	1.2	2	3.5
Charges sociales exploitant (K€)	12.6	-1%	8.5	10.8	15.4
<b>Résultat courant (K€)</b>	<b>35.9</b>	1%	13.2	29.6	52
<b>Résultat courant/UMO expl (K€)</b>	<b>20.7</b>	2%	9.4	16.6	34.3

Coûts de production					
Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Indicateurs de synthèse</b>					
<b>Produit total atelier (€/1000L)</b>	<b>777</b>	-1%	655	723	822
<b>Coût de production (hors MO) (€/1000L)</b>	<b>611</b>	-1%	512	583	696
<b>Rémunération brute permise pour le travail (€/1000L)</b>	<b>167</b>	-1%	92	140	284
<b>Lait vendu/UMO atelier (€/1000L)</b>	<b>159.2</b>	-1%	109.5	152.7	194.6
<b>Rému. Brute permise/UMO atelier (€/UMO)</b>	<b>22 476</b>	0%	15 120	21 793	39 977
<b>Indicateurs détaillés</b>					
<b>Lait vendu (x1000L)</b>	<b>289.1</b>	-1%	217.9	257.1	353.2
<i>dt volume de lait transformé (%)</i>	0	-1pt	-	-	-
<b>Nb d'UMO atelier BL</b>	<b>2.1</b>	-2%	1.5	2	2.5
<i>dt nb UMO expl</i>	1.8	0%	1	2	2
<i>dt UMO salariées</i>	0.3	-11%	0	0	0.3
<b>Lait vendu/UMO atelier (x1000L)</b>	<b>159.2</b>	-1%	109.5	152.7	194.6
<b>Postes de charges en €/1000L</b>					
<b>Coût de production total</b>	<b>888</b>	0%	758	824	977
Charges courantes	446	-1%	355	421	490
Amortissements	182	-1%	146	172	218
<b>Charges supplétives</b>	<b>260</b>	2%	177	240	328
<b>Travail</b>	<b>278</b>	2%	194	241	350
<i>dt salaires et charges salariales</i>	28	-2%	1	7	34
<i>dt rémunération travail exploitant</i>	249	3%	172	227	311
<b>Foncier et Capital</b>	<b>53</b>	-5%	37	47	62
<i>dt fermage et frais foncier</i>	32	4%	25	29	43
<i>dt rémunération terres en prop.</i>	4	32%	-	1	3
<i>dt frais financiers</i>	9	-19%	6	8	12
<i>dt rémunération capital propre</i>	7	-29%	4	5	7
<b>Frais divers de gestion</b>	<b>55</b>	-1%	44	48	71
<b>Bâtiments et Installations</b>	<b>95</b>	0%	62	86	121
<i>dt eau</i>	3	-13%	1	1	5
<i>dt électricité et gaz</i>	15	-2%	9	12	19
<i>dt entretien et location des bâtiments</i>	12	15%	3	9	17
<i>dt amortissements bâtiments et Install.</i>	65	-1%	41	57	86
<b>Mécanisation</b>	<b>194</b>	-2%	159	178	246
<i>dt travaux par tiers</i>	23	-6%	9	27	32
<i>dt carburants et lubrifiants</i>	19	-12%	15	18	22

<i>dt entretien du matériel</i>	28	5%	15	26	34
<i>dt amortissements matériel</i>	115	-1%	59	102	155
<b>Frais d'élevage</b>	<b>70</b>	<b>-1%</b>	<b>53</b>	<b>61</b>	<b>79</b>
<i>dt frais vétérinaires</i>	14	11%	7	12	17
<i>dt frais repro, IPG, GDS, OCEL</i>	38	0%	34	35	40
<i>dt achats litières</i>	12	9%	-	8	19
<b>Approvisionnements des surfaces</b>	<b>35</b>	<b>18%</b>	<b>20</b>	<b>32</b>	<b>43</b>
<i>dt engrais et amendements</i>	11	12%	4	8	13
<i>dt semences</i>	17	24%	13	15	22
<i>dt autres charges végétales</i>	7	10%	2	4	8
<b>Achats alimentation</b>	<b>107</b>	<b>-4%</b>	<b>85</b>	<b>104</b>	<b>121</b>
<i>dt achats concentrés minéraux</i>	76	0%	45	71	99
<i>dt achats fourrages et mises en pension</i>	31	-16%	10	22	53
<b>Postes de produits en €/1000L</b>					
<b>Produits de l'atelier</b>	<b>777</b>	<b>-1%</b>	<b>655</b>	<b>723</b>	<b>822</b>
<b>Produit lait (livré)</b>	<b>509</b>	<b>0%</b>	<b>452</b>	<b>483</b>	<b>506</b>
<b>Produit viande de l'atelier</b>	<b>57</b>	<b>-9%</b>	<b>34</b>	<b>54</b>	<b>71</b>
<i>dt achats d'animaux (produit négatif)</i>	1	-62%	-	-	-
<b>Autres produits joints</b>	<b>6</b>	<b>-15%</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>7</b>
<b>Aides</b>	<b>206</b>	<b>-1%</b>	<b>148</b>	<b>181</b>	<b>234</b>
<i>dt aides couplées</i>	23	16%	12	14	37
<i>dt aides découplées</i>	83	4%	59	65	93
<i>dt aides second pilier</i>	101	-8%	68	85	107
<b>Synthèse approche comptable</b>					
<b>Coût de production total (€/1000L)</b>	<b>888</b>	<b>0%</b>	<b>758</b>	<b>824</b>	<b>977</b>
<b>Prix de revient lait de base 2 SMIC (€/1000L)</b>	<b>620</b>	<b>1%</b>	<b>508</b>	<b>590</b>	<b>692</b>
Rémunération permise (€/1000L)	138	-1%	54	114	222
<b>Rémunération permise (nb de SMIC/UMO expl)</b>	<b>1.1</b>	<b>-1%</b>	<b>0.6</b>	<b>1</b>	<b>2.1</b>
<b>Synthèse approche trésorerie</b>					
<b>Coût de fonctionnement (€/1000L)</b>	<b>829</b>	<b>1%</b>	<b>660</b>	<b>760</b>	<b>921</b>
<b>Prix de fonctionnement base 2 SMIC (€/1000L)</b>	<b>560</b>	<b>2%</b>	<b>435</b>	<b>556</b>	<b>628</b>
Trésorerie permise (€/1000L)	198	-4%	122	175	278
<b>Trésorerie permise (Nb de SMIC/UMO expl)</b>	<b>1.7</b>	<b>-4%</b>	<b>1</b>	<b>1.5</b>	<b>2.6</b>





## Bovins lait de montagne



### Exploitations spécialisées « Maïs-Herbe »

**31**  
élevages analysés dans cet  
échantillon

**2,1**  
Unités de Main-d'œuvre (UMO)

**69**  
vaches laitières

**95 ha**  
de Surface Agricole Utile dont  
**14 ha** de cultures de vente

**22%**  
de maïs dans la SFP et  
**1,2 UGB/ha** de SFP

**580 milliers**  
de litres produits

#### Structure de l'exploitation

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Nb d'expl analysées</b>	<b>31</b>	27			
Date début exercice	06/01	18/12			
<b>SAU (ha)</b>	<b>95</b>	2%	68	88	118
<i>dt cultures de vente</i>	14	-4%	6	10	17
<b>UGB herb totales</b>	<b>102</b>	0%	77	99	112
<b>UMO totales</b>	<b>2.1</b>	-1%	1.8	2	2.7
<i>dt UMO expl</i>	1.9	0%	1	2	2
<i>dt UMO salariées</i>	0.1	-24%	0	0	0.3
<i>dt UMO bénévoles</i>	0.1	24%	0	0	0.1
<b>Lait produit (1000L)</b>	<b>580</b>	2%	426	536	750
Lait livré (%)	97	0pt	96	97	99

#### Fonctionnement technique

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Atelier bovins lait</b>					
UGB lait/UGB tot (%)	99	0pt	100	100	100
<b>Nb de vaches laitières</b>	<b>69</b>	1%	54	68	83
% de Prim'Holstein	61%	0pt	-	-	-
<b>Taux de renouv. (%)</b>	<b>32</b>	1pt	27	33	36

<b>Lait produit/VL</b>	<b>8 344</b>	1%	7 525	8 471	9 103
TB (g/L vendu)	41.9	1%	41	41.8	42.8
TP (g/L vendu)	33.8	0%	33	33.6	34.9
<b>Concentré/VL (g/L)</b>	254	-6%	221	244	288
<b>Concentré VL (Kg/an/VL)</b>	2 111	-5%	1 725	2 084	2 312
<i>dt concentrés VL achetés</i>	74	1pt	67	77	86
Concentrés génisses (Kg/UGBGL/an)	753	-10%	535	673	1 085
<b>Atelier bovins viande</b>					
UGB atelier viande	1	3%	-	-	-
Nb de Vaches All	0	0%	-	-	-
<b>Surfaces fourragères</b>					
<b>SFP (ha)</b>	81	3%	59	76	101
<i>dt cultures fourragères (%)</i>	22	0pt	14	19	32
<i>dt maïs fourrage (%)</i>	22	0pt	14	19	26
Chargement corrigé (UGB/ha)	1.2	-6%	1	1.2	1.4
Lait produit/ha SFP	7 752	-2%	5 923	7 608	9 373
Stock fourrage/UGB (tMS)	4	0%	3.4	3.9	4.8
<i>dt stocks maïs ensilage (%)</i>	43	-3pt	31	43	55
Fourrages achetés (%)	8	1pt	-	7	17

## Résultats économiques

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ième</sup> quartile
<b>Produits de l'exploitation</b>					
<b>Produit brut hors VIF (K€)</b>	287.9	-1%	215.2	273.1	349.2
<b>Produit brut/UMO non bénévole (K€)</b>	<b>144.4</b>	1%	125.6	145.8	158.2
<b>Ventes de lait (K€)</b>	204.1	1%	144.3	202.2	265.2
<b>Prix du lait livré (€/1000L)</b>	<b>362</b>	-1%	351	359	373
<b>Vente de viande (K€)</b>	<b>25.5</b>	-1%	15	22.4	30
<i>Viande BL/total viande (%)</i>	99	0pt	100	100	100
<b>Cultures de vente (K€)</b>	4.1	-24%	0	0	4.3
<b>Aides totales (K€)</b>	47.9	-4%	32.3	46.1	61.9
<i>Aides couplées (% d'aides totales)</i>	10	1pt	8	9	11
<i>Aides 2<sup>nd</sup> pilier (% d'aides totales)</i>	41	2pt	38	42	46
<i>Aides découplées (% d'aides totales)</i>	45	1pt	42	45	50
<b>DPU (€/ha de SAU)</b>	<b>228</b>	-4%	221	233	243
<b>Charges de l'exploitation</b>					
<b>Charges opé (K€)</b>	<b>111.6</b>	2%	71.3	113.1	141.9

<b>Charges opé (% du PB)</b>	<b>38</b>	1pt	33	40	42
Charges opé herbivores (€/UGB)	897	0%	721	887	1 047
Concentré VL utilisé (€/1000L)	81	-2%	68	78	95
<b>Charges opé surfaces (€/ha SAU)</b>	<b>228</b>	<b>8%</b>	<b>156</b>	<b>213</b>	<b>293</b>
<b>Charges de structure (K€)</b>	<b>92</b>	<b>3%</b>	<b>64.9</b>	<b>85.2</b>	<b>109.8</b>
<b>Charges de structure (% du PB)</b>	<b>32</b>	<b>1pt</b>	<b>29</b>	<b>32</b>	<b>34</b>
dt main d'œuvre (% du PB)	6	0pt	4	6	7
dt foncier (% du PB)	4	0pt	3	4	5
dt mécanisation (% du PB)	12	0pt	10	12	14
dt bâtiments-Installations (% du PB)	2	0pt	1	2	2
dt frais généraux (% du PB)	8	0pt	6	8	9
<b>Efficacité économique</b>					
<b>Valeur ajoutée nette totale (K€)</b>	<b>11</b>	<b>-17%</b>	<b>-5.4</b>	<b>11.9</b>	<b>28.1</b>
VA nette/UMO non bénévole (K€)	5.5	-12%	-2.9	5.9	12.8
EBE hors VIF (K€)	84.3	-8%	60.8	83	104.5
<b>EBE/UMO expl (K€)</b>	<b>46.8</b>	<b>-6%</b>	<b>38</b>	<b>45</b>	<b>54.1</b>
<b>EBE/PB (%)</b>	<b>30</b>	<b>-1pt</b>	<b>23</b>	<b>31</b>	<b>35</b>
EBE/1000L produits (€)	149.8	-6%	103.9	155.2	187.3
EBE hors MO et foncier (% du PB)	40	0pt	33	41	44
<b>Revenu disponible</b>					
Annuités + FFCT (K€)	40.5	-11%	27.4	38.6	52.4
<b>Résultat disponible (K€)</b>	<b>44</b>	<b>-5%</b>	<b>27.8</b>	<b>46.1</b>	<b>62.3</b>
<b>Disponible/UMOexpl (K€)</b>	<b>25.2</b>	<b>-5%</b>	<b>15.6</b>	<b>23</b>	<b>33.5</b>
<b>Résultat courant</b>					
<b>Amortissements (K€)</b>	<b>53.3</b>	<b>-2%</b>	<b>40.1</b>	<b>47.3</b>	<b>69.2</b>
dt améliorations foncières (% amort)	1	0pt	-	-	1
dt amort. Bât-Instal (% amort)	39	3pt	23	41	52
dt amort. Matériels (% amort)	60	-3pt	48	57	76
Frais financiers (K€)	3.4	-9%	1	3	5.3
Charges sociales exploitant (K€)	12.5	6%	8.6	11.8	17.6
<b>Résultat courant (K€)</b>	<b>27.8</b>	<b>-18%</b>	<b>15.2</b>	<b>30.7</b>	<b>38.6</b>
<b>Résultat courant/UMO expl (K€)</b>	<b>15.9</b>	<b>-14%</b>	<b>9</b>	<b>16.4</b>	<b>20.4</b>

Coûts de production					
Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ième</sup> quartile
<b>Indicateurs de synthèse</b>					
<b>Produit total atelier (€/1000L)</b>	<b>491</b>	-2%	458	486	524
<b>Coût de production (hors MO) (€/1000L)</b>	<b>411</b>	-3%	384	415	429
<b>Rémunération brute permise pour le travail (€/1000L)</b>	<b>80</b>	0%	57	80	105
<b>Lait vendu/UMO atelier (€/1000L)</b>	<b>286.8</b>	4%	241.9	283.3	318.9
<b>Rému. Brute permise/UMO atelier (€/UMO)</b>	<b>21 953</b>	-3%	14 364	20 304	27 799
<b>Indicateurs détaillés</b>					
<b>Lait vendu (x1000L)</b>	<b>564.5</b>	2%	407.0	535.8	738
<i>dt volume de lait transformé (%)</i>	0	0pt	-	-	-
<b>Nb d'UMO atelier BL</b>	<b>2</b>	-2%	1.5	2	2.5
<i>dt nb UMO expl</i>	1.9	0%	1	2	2
<i>dt UMO salariées</i>	0.1	-24%	0	0	0.3
<b>Lait vendu/UMO atelier (x1000L)</b>	<b>286.8</b>	4%	241.9	283.3	318.9
<b>Postes de charges en €/1000L</b>					
<b>Coût de production total</b>	<b>547</b>	-2%	510	546	595
Charges courantes	322	-2%	298	314	344
Amortissements	92	-4%	70	95	111
<b>Charges supplétives</b>	<b>133</b>	-2%	108	127	161
<b>Travail</b>	136	0%	117	131	157
<i>dt salaires et charges salariales</i>	9	10%	1	5	15
<i>dt rémunération travail exploitant</i>	127	-1%	102	120	157
<b>Foncier et Capital</b>	<b>30</b>	-4%	23	30	37
<i>dt fermage et frais foncier</i>	17	6%	12	19	22
<i>dt rémunération terres en prop.</i>	3	1%	-	-	6
<i>dt frais financiers</i>	6	-11%	2	5	9
<i>dt rémunération capital propre</i>	3	-35%	2	3	4
<b>Frais divers de gestion</b>	<b>28</b>	-5%	22	27	34
<b>Bâtiments et Installations</b>	<b>60</b>	3%	35	60	78
<i>dt eau</i>	4	2%	1	3	7
<i>dt électricité et gaz</i>	9	12%	6	7	11
<i>dt entretien et location des bâtiments</i>	9	-10%	4	7	12
<i>dt amortissements bâtiments et Install.</i>	38	4%	15	41	53
<b>Mécanisation</b>	<b>113</b>	-7%	99	113	124
<i>dt travaux par tiers</i>	23	-2%	15	23	30
<i>dt carburants et lubrifiants</i>	15	-10%	11	14	18



<i>dt entretien du matériel</i>	17	-9%	11	16	22
<i>dt amortissements matériel</i>	52	-9%	42	51	64
<b>Frais d'élevage</b>	<b>54</b>	0%	44	50	65
<i>dt frais vétérinaires</i>	15	4%	10	12	19
<i>dt frais repro, IPG, GDS, OCEL</i>	31	0%	24	31	37
<i>dt achats litières</i>	7	-11%	2	6	11
<b>Approvisionnements des surfaces</b>	<b>32</b>	5%	29	34	35
<i>dt engrais et amendements</i>	14	-2%	11	13	18
<i>dt semences</i>	10	3%	8	10	11
<i>dt autres charges végétales</i>	8	24%	6	7	10
<b>Achats alimentation</b>	<b>94</b>	-4%	68	98	112
<i>dt achats concentrés minéraux</i>	86	-2%	66	86	108
<i>dt achats fourrages et mises en pension</i>	8	-18%	-	4	15
<b>Postes de produits en €/1000L</b>					
<b>Produits de l'atelier</b>	<b>491</b>	-2%	458	486	524
<b>Produit lait (livré)</b>	<b>362</b>	-1%	351	359	373
<b>Produit viande de l'atelier</b>	<b>40</b>	-8%	30	34	51
<i>dt achats d'animaux (produit négatif)</i>	3	-27%	-	-	1
<b>Autres produits joints</b>	<b>4</b>	20%	-	2	6
<b>Aides</b>	<b>86</b>	-6%	66	82	105
<i>dt aides couplées</i>	12	-23%	8	11	13
<i>dt aides découplées</i>	38	-3%	30	35	43
<i>dt aides second pilier</i>	36	-1%	28	34	46
<b>Synthèse approche comptable</b>					
<b>Coût de production total (€/1000L)</b>	<b>547</b>	-2%	510	546	595
<b>Prix de revient lait de base 2 SMIC (€/1000L)</b>	<b>418</b>	-1%	394	416	448
Rémunération permise (€/1000L)	71	-1%	50	69	102
<b>Rémunération permise (nb de SMIC/UMO expl)</b>	<b>1.1</b>	-7%	0.7	1.1	1.4
<b>Synthèse approche trésorerie</b>					
<b>Coût de fonctionnement (€/1000L)</b>	<b>513</b>	-3%	477	507	548
<b>Prix de fonctionnement base 2 SMIC (€/1000L)</b>	<b>384</b>	-1%	358	384	422
Trésorerie permise (€/1000L)	106	1%	79	108	146
<b>Trésorerie permise (Nb de SMIC/UMO expl)</b>	<b>1.7</b>	-3%	1.2	1.7	2.1





## Bovins lait de montagne



### Exploitations spécialisées « Herbager » du Massif-Central

<b>29</b> élevages analysés dans cet échantillon	<b>2,2</b> Unités de Main-d'œuvre (UMO)	<b>62</b> vaches laitières
<b>101 ha</b> de Surface Agricole Utile dont <b>7 ha</b> de cultures de vente	<b>3%</b> de maïs dans la SFP et <b>1,1 UGB/ha</b> de SFP	<b>424 milliers</b> de litres produits

Structure de l'exploitation					
Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Nb d'expl analysées</b>	<b>29</b>	26			
Date début exercice	06/01	10/01			
<b>SAU (ha)</b>	<b>101</b>	1%	64	105	129
<i>dt cultures de vente</i>	7	-7%	-	8	12
<b>UGB herb totales</b>	<b>91</b>	-3%	68	87	107
<b>UMO totales</b>	<b>2.2</b>	0%	1.5	2	3
<i>dt UMO expl</i>	1.9	0%	1	2	2
<i>dt UMO salariées</i>	0.2	16%	0	0	0.1
<i>dt UMO bénévoles</i>	0.1	-11%	0	0	0.2
<b>Lait produit (1000L)</b>	<b>424</b>	2%	292	376	502
Lait livré (%)	97	1pt	96	98	99

Fonctionnement technique					
Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Atelier bovins lait</b>					
UGB lait/UGB tot (%)	100	1pt	100	100	100
<b>Nb de vaches laitières</b>	<b>62</b>	1%	45	59	75
% de Prim'Holstein	38%	0pt	-	-	-
<b>Taux de renouv. (%)</b>	<b>29</b>	0pt	26	29	33

<b>Lait produit/VL</b>	<b>6 717</b>	1%	5 978	6 665	7 508
TB (g/L vendu)	41.5	0%	39.5	40.8	42
TP (g/L vendu)	34	0%	33.3	33.9	34.4
<b>Concentré/VL (g/L)</b>	273	-3%	235	270	313
<b>Concentré VL (Kg/an/VL)</b>	1 854	-1%	1 535	1 804	2 024
<i>dt concentrés VL achetés</i>	76	-1pt	52	80	100
Concentrés génisses (Kg/UGBGL/an)	715	6%	311	524	1 161
<b>Atelier bovins viande</b>					
UGB atelier viande	0	-72%	-	-	-
Nb de Vaches All	0	NS	-	-	-
<b>Surfaces fourragères</b>					
<b>SFP (ha)</b>	94	2%	56	91	112
<i>dt cultures fourragères (%)</i>	4	1pt	-	-	8
<i>dt maïs fourrage (%)</i>	3	1pt	-	-	7
Chargement corrigé (UGB/ha)	1.1	12%	0.8	1.1	1.2
Lait produit/ha SFP	4 810	-1%	3 818	4 819	5 755
Stock fourrage/UGB (tMS)	3.3	0%	2.6	3.3	3.7
<i>dt stocks maïs ensilage (%)</i>	8	-3pt	-	-	15
Fourrages achetés (%)	9	-2pt	-	4	14

## Résultats économiques

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ième</sup> quartile
<b>Produits de l'exploitation</b>					
<b>Produit brut hors VIF (K€)</b>	243.1	-1%	177.9	227.5	279.1
<b>Produit brut/UMO non bénévole (K€)</b>	<b>124</b>	-3%	95.1	124.6	141.9
<b>Ventes de lait (K€)</b>	163.6	2%	109.9	156.2	197.4
<b>Prix du lait livré (€/1000L)</b>	<b>395</b>	-1%	367	375	412
<b>Vente de viande (K€)</b>	<b>23.6</b>	-3%	10.8	21	31.4
<i>Viande BL/total viande (%)</i>	97	2pt	100	100	100
<b>Cultures de vente (K€)</b>	0.9	45%	0	0	0
<b>Aides totales (K€)</b>	51	-8%	34.4	54.5	62.6
<i>Aides couplées (% d'aides totales)</i>	8	1pt	7	8	10
<i>Aides 2<sup>nd</sup> pilier (% d'aides totales)</i>	46	4pt	44	45	48
<i>Aides découplées (% d'aides totales)</i>	44	3pt	41	44	49
<b>DPU (€/ha de SAU)</b>	<b>223</b>	-3%	206	220	233
<b>Charges de l'exploitation</b>					
<b>Charges opé (K€)</b>	<b>79.6</b>	0%	56.6	69.7	87.7

<b>Charges opé (% du PB)</b>	<b>33</b>	0pt	28	36	38
Charges opé herbivores (€/UGB)	741	0%	549	723	905
Concentré VL utilisé (€/1000L)	81	0%	68	80	94
<b>Charges opé surfaces (€/ha SAU)</b>	<b>121</b>	-1%	88	111	158
<b>Charges de structure (K€)</b>	<b>76.1</b>	4%	51.2	74.1	94.1
<b>Charges de structure (% du PB)</b>	<b>32</b>	2pt	27	32	34
dt main d'œuvre (% du PB)	8	1pt	6	7	9
dt foncier (% du PB)	5	0pt	3	5	5
dt mécanisation (% du PB)	9	0pt	8	9	10
dt bâtiments-Installations (% du PB)	2	1pt	1	2	2
dt frais généraux (% du PB)	8	1pt	7	8	10
<b>Efficacité économique</b>					
<b>Valeur ajoutée nette totale (K€)</b>	<b>18.9</b>	6%	-3	16.2	29.8
VA nette/UMO non bénévole (K€)	7.7	-10%	-1.5	7.9	15.7
EBE hors VIF (K€)	87.4	-5%	61.1	77.7	116.8
<b>EBE/UMO expl (K€)</b>	<b>46.8</b>	-6%	65.4	42.2	58.4
<b>EBE/PB (%)</b>	<b>35</b>	-2pt	30	32	42
EBE/1000L produits (€)	210.1	-7%	147.8	202.1	236.6
EBE hors MO et foncier (% du PB)	48	-1pt	41	47	54
<b>Revenu disponible</b>					
Annuités + FFCT (K€)	33.5	1%	22.3	32.3	47.4
<b>Résultat disponible (K€)</b>	<b>54.1</b>	-8%	20.9	50.8	80.8
<b>Disponible/UMO expl (K€)</b>	<b>26.8</b>	-12%	19.2	25.9	35.3
<b>Résultat courant</b>					
<b>Amortissements (K€)</b>	<b>47.8</b>	1%	30	47.4	62
dt améliorations foncières (% amort)	0	0pt	-	-	1
dt amort. Bât-Instal (% amort)	41	-2pt	28	41	51
dt amort. Matériels (% amort)	58	2pt	48	58	72
Frais financiers (K€)	2.8	-5%	1.5	2.6	3.3
Charges sociales exploitant (K€)	15.7	8%	8.4	15	17.4
<b>Résultat courant (K€)</b>	<b>37</b>	-12%	15.9	31.6	53
<b>Résultat courant/UMO expl (K€)</b>	<b>18</b>	-18%	12.8	15.9	24.4

Coûts de production					
Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ième</sup> quartile
<b>Indicateurs de synthèse</b>					
<b>Produit total atelier (€/1000L)</b>	<b>581</b>	-2%	522	558	614
<b>Coût de production (hors MO) (€/1000L)</b>	<b>456</b>	1%	407	454	485
<b>Rémunération brute permise pour le travail (€/1000L)</b>	<b>125</b>	-10%	85	109	150
<b>Lait vendu/UMO atelier (€/1000L)</b>	<b>216.6</b>	-1%	155.9	206.4	264.4
<b>Rému. Brute permise/UMO atelier (€/UMO)</b>	<b>24 410</b>	-9%	16 471	23 116	33 097
<b>Indicateurs détaillés</b>					
<b>Lait vendu (x1000L)</b>	<b>412.9</b>	3%	290.8	369.4	501.8
<i>dt volume de lait transformé (%)</i>	0	-1pt	-	-	-
<b>Nb d'UMO atelier BL</b>	<b>2</b>	1%	1.5	2	2.3
<i>dt nb UMO expl</i>	1.9	0%	1	2	2
<i>dt UMO salariées</i>	0.1	18%	0	0	0.1
<b>Lait vendu/UMO atelier (x1000L)</b>	<b>216.6</b>	-1%	155.9	206.4	264.4
<b>Postes de charges en €/1000L</b>					
<b>Coût de production total</b>	<b>650</b>	1%	568	627	740
Charges courantes	334	0%	292	328	373
Amortissements	118	4%	84	101	133
<b>Charges supplétives</b>	<b>198</b>	-1%	138	174	255
<b>Travail</b>	<b>194</b>	0%	140	171	244
<i>dt salaires et charges salariales</i>	10	-1%	-	1	13
<i>dt rémunération travail exploitant</i>	184	1%	135	167	238
<b>Foncier et Capital</b>	<b>46</b>	-3%	33	40	56
<i>dt fermage et frais foncier</i>	26	4%	17	24	32
<i>dt rémunération terres en prop.</i>	9	-2%	-	4	14
<i>dt frais financiers</i>	6	2%	4	6	8
<i>dt rémunération capital propre</i>	5	-31%	3	4	5
<b>Frais divers de gestion</b>	<b>35</b>	4%	28	32	40
<b>Bâtiments et Installations</b>	<b>71</b>	7%	45	77	88
<i>dt eau</i>	4	-1%	2	3	5
<i>dt électricité et gaz</i>	10	12%	7	9	12
<i>dt entretien et location des bâtiments</i>	10	84%	5	8	14
<i>dt amortissements bâtiments et install.</i>	47	-2%	31	51	61
<b>Mécanisation</b>	<b>126</b>	2%	99	123	158
<i>dt travaux par tiers</i>	18	2%	9	16	26
<i>dt carburants et lubrifiants</i>	14	-16%	9	13	18

<i>dt entretien du matériel</i>	18	6%	12	16	21
<i>dt amortissements matériel</i>	71	7%	49	68	98
<b>Frais d'élevage</b>	<b>52</b>	6%	43	52	58
<i>dt frais vétérinaires</i>	16	5%	10	15	20
<i>dt frais repro, IPG, GDS, OCEL</i>	32	5%	28	32	36
<i>dt achats litières</i>	4	17%	-	2	5
<b>Approvisionnements des surfaces</b>	<b>28</b>	3%	21	27	35
<i>dt engrais et amendements</i>	16	6%	9	14	22
<i>dt semences</i>	6	-5%	3	5	9
<i>dt autres charges végétales</i>	6	5%	3	7	9
<b>Achats alimentation</b>	<b>98</b>	-8%	70	102	134
<i>dt achats concentrés minéraux</i>	87	-2%	67	87	109
<i>dt achats fourrages et mises en pension</i>	11	-36%	-	4	13
<b>Postes de produits en €/1000L</b>					
<b>Produits de l'atelier</b>	<b>581</b>	-2%	522	558	614
<b>Produit lait (livré)</b>	<b>395</b>	-1%	367	375	412
<b>Produit viande de l'atelier</b>	<b>51</b>	2%	29	45	67
<i>dt achats d'animaux (produit négatif)</i>	2	15%	-	-	1
<b>Autres produits joints</b>	<b>3</b>	-32%	-	1	3
<b>Aides</b>	<b>132</b>	-6%	95	124	158
<i>dt aides couplées</i>	13	-43%	9	12	14
<i>dt aides découplées</i>	56	0%	42	52	65
<i>dt aides second pilier</i>	63	2%	40	55	75
<b>Synthèse approche comptable</b>					
<b>Coût de production total (€/1000L)</b>	<b>650</b>	1%	568	627	740
<b>Prix de revient lait de base 2 SMIC (€/1000L)</b>	<b>464</b>	3%	416	459	508
Rémunération permise (€/1000L)	115	-11%	68	104	148
<b>Rémunération permise (nb de SMIC/UMO expl)</b>	<b>1.3</b>	-8%	0.9	1.3	1.7
<b>Synthèse approche trésorerie</b>					
<b>Coût de fonctionnement (€/1000L)</b>	<b>589</b>	0%	533	593	641
<b>Prix de fonctionnement base 2 SMIC (€/1000L)</b>	<b>404</b>	3%	347	411	462
Trésorerie permise (€/1000L)	176	-7%	110	160	208
<b>Trésorerie permise (Nb de SMIC/UMO expl)</b>	<b>2</b>	-4%	1.3	1.8	2.3







## Bovins lait de montagne



### Exploitations spécialisées « AOP de l'Est »

<b>22</b> élevages analysés dans cet échantillon	<b>2,4</b> Unités de Main-d'œuvre (UMO)	<b>65</b> vaches laitières
<b>104 ha</b> de Surface Agricole Utile dont <b>4 ha</b> de cultures de vente	<b>0%</b> de maïs dans la SFP et <b>0,9 UGB/ha</b> de SFP	<b>417 milliers</b> de litres produits

### Structure de l'exploitation

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Nb d'expl analysées</b>	<b>22</b>	22			
Date début exercice	21/02	20/02			
<b>SAU (ha)</b>	<b>104</b>	0%	47	93	136
<i>dt cultures de vente</i>	4	-8%	-	-	7
<b>UGB herb totales</b>	<b>97</b>	-1%	55	91	113
<b>UMO totales</b>	<b>2.4</b>	1%	2	2.1	3
<i>dt UMO expl</i>	2.2	1%	1.9	2	3
<i>dt UMO salariées</i>	0.2	8%	0	0	0.5
<i>dt UMO bénévoles</i>	0	-11%	0	0	0
<b>Lait produit (1000L)</b>	<b>417</b>	0%	248	390	520
Lait livré (%)	97	Opt	96	98	100

### Fonctionnement technique

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Atelier bovins lait</b>					
UGB lait/UGB tot (%)	100	Opt	100	100	100
<b>Nb de vaches laitières</b>	<b>65</b>	-1%	39	59	81

% de Prim'Holstein	0%	Opt	-	-	-
<b>Taux de renouvel. (%)</b>	<b>29</b>	Opt	25	28	33
<b>Lait produit/VL</b>	<b>6 250</b>	0%	6 028	6 487	6 829
TB (g/L vendu)	38.8	0%	38	38.5	39.4
TP (g/L vendu)	34	0%	33.5	33.7	34.3
<b>Concentré/VL (g/L)</b>	<b>231</b>	-3%	189	229	258
<b>Concentré VL (Kg/an/VL)</b>	<b>1 444</b>	-4%	1 137	1 502	1 700
<i>dt concentrés VL achetés</i>	90	2pt	88	100	100
Concentrés génisses (Kg/UGBGL/an)	517	0%	302	501	682
<b>Atelier bovins viande</b>					
UGB atelier viande	0	-31%	-	-	-
Nb de Vaches All	0	0%	-	-	-
<b>Surfaces fourragères</b>					
<b>SFP (ha)</b>	<b>100</b>	1%	47	93	124
<i>dt cultures fourragères (%)</i>	0	Opt	-	-	-
<i>dt maïs fourrage (%)</i>	0	Opt	-	-	-
Chargement corrigé (UGB/ha)	0.9	-1%	0.8	0.9	1.1
Lait produit/ha SFP	4 793	-2%	3 868	4 439	5 172
Stock fourrage/UGB (tMS)	3.1	2%	2.8	3	3.5
<i>dt stocks maïs ensilage (%)</i>	1	Opt	-	-	-
Fourrages achetés (%)	13	-1pt	2	9	24

### Résultats économiques

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ième</sup> quartile
<b>Produits de l'exploitation</b>					
<b>Produit brut hors VIF (K€)</b>	343.9	4%	199.4	324.5	446.1
<b>Produit brut/UMO non bénévole (K€)</b>	<b>146.2</b>	3%	114.9	129	189.2
<b>Ventes de lait (K€)</b>	252.9	5%	143.1	251.6	312
<b>Prix du lait livré (€/1000L)</b>	<b>651</b>	5%	580	622	652
<b>Vente de viande (K€)</b>	<b>29</b>	-4%	15.8	26	36
<i>Viande BL/total viande (%)</i>	97	Opt	100	100	100
<b>Cultures de vente (K€)</b>	1	-12%	0	0	0
<b>Aides totales (K€)</b>	62.1	2%	39.5	48.2	63.1
<i>Aides couplées (% d'aides totales)</i>	6	Opt	5	7	9
<i>Aides 2<sup>nd</sup> pilier (% d'aides totales)</i>	44	1pt	40	45	49
<i>Aides découplées (% d'aides totales)</i>	40	1pt	30	45	48
<b>DPU (€/ha de SAU)</b>	<b>218</b>	1%	208	218	226

<b>Charges de l'exploitation</b>					
<b>Charges opé (K€)</b>	<b>85.3</b>	1%	48	76.6	102.6
<b>Charges opé (% du PB)</b>	<b>25</b>	0pt	22	25	27
Charges opé herbivores (€/UGB)	846	1%	626	810	943
Concentré VL utilisé (€/1000L)	77	-2%	64	75	84
<b>Charges opé surfaces (€/ha SAU)</b>	<b>94</b>	7%	44	74	123
<b>Charges de structure (K€)</b>	<b>114.4</b>	7%	66.6	101.7	144.4
<b>Charges de structure (% du PB)</b>	<b>33</b>	0pt	30	31	35
dt main d'œuvre (% du PB)	9	1pt	6	8	11
dt foncier (% du PB)	5	0pt	4	4	6
dt mécanisation (% du PB)	9	0pt	6	8	12
dt bâtiments-Installations (% du PB)	2	0pt	1	2	2
dt frais généraux (% du PB)	9	0pt	8	9	10
<b>Efficacité économique</b>					
<b>Valeur ajoutée nette totale (K€)</b>	<b>57.5</b>	11%	25.8	45.4	94.5
VA nette/UMO non bénévole (K€)	22.9	11%	11.4	22.7	33.5
EBE hors VIF (K€)	144.2	4%	78.6	135	183.5
<b>EBE/UMO expl (K€)</b>	<b>68.2</b>	2%	52.3	66.6	77.7
<b>EBE/PB (%)</b>	<b>42</b>	0pt	38	42	46
EBE/1000L produits (€)	365.4	5%	316.8	346.5	382.8
EBE hors MO et foncier (% du PB)	56	1pt	53	58	59
<b>Revenu disponible</b>					
Annuités + FFCT (K€)	54.5	2%	32.8	38	85.3
<b>Résultat disponible (K€)</b>	<b>90.8</b>	5%	48.9	77.4	120.1
<b>Disponible/UMOexpl (K€)</b>	<b>43.4</b>	4%	28	38.7	51.4
<b>Résultat courant</b>					
<b>Amortissements (K€)</b>	<b>72.8</b>	4%	50.7	60.5	92.5
dt améliorations foncières (% amort)	0	0pt	-	-	-
dt amort. Bât-Instal (% amort)	40	1pt	28	40	50
dt amort. Matériels (% amort)	57	-1pt	49	56	71
Frais financiers (K€)	4.9	-9%	2.4	4.2	6.5
Charges sociales exploitant (K€)	24.7	16%	10.7	13.1	38.9
<b>Résultat courant (K€)</b>	<b>67.7</b>	6%	35.7	50.3	97
<b>Résultat courant/UMO expl (K€)</b>	<b>31.2</b>	3%	22.1	27.2	41.5

Coûts de production					
Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Indicateurs de synthèse</b>					
<b>Produit total atelier (€/1000L)</b>	<b>883</b>	5%	801	827	876
<b>Coût de production (hors MO) (€/1000L)</b>	<b>646</b>	2%	543	608	696
<b>Rémunération brute permise pour le travail (€/1000L)</b>	<b>237</b>	12%	179	217	279
<b>Lait vendu/UMO atelier (€/1000L)</b>	<b>172.3</b>	0%	124.2	150.1	234.9
<b>Rému. Brute permise/UMO atelier (€/UMO)</b>	<b>39 559</b>	7%	28 159	35 989	49 719
<b>Indicateurs détaillés</b>					
<b>Lait vendu (x1000L)</b>	<b>403.7</b>	0%	248.4	366.5	508.9
<i>dt volume de lait transformé (%)</i>	0	0pt	-	-	-
<b>Nb d'UMO atelier BL</b>	<b>2.4</b>	1%	2	2	3
<i>dt nb UMO expl</i>	2.1	1%	1.9	2	3
<i>dt UMO salariées</i>	0.2	8%	0	0	0.5
<b>Lait vendu/UMO atelier (x1000L)</b>	<b>172.3</b>	0%	124.2	150.1	234.9
<b>Postes de charges en €/1000L</b>					
<b>Coût de production total</b>	<b>900</b>	3%	721	844	977
Charges courantes	463	2%	389	432	483
Amortissements	197	4%	135	186	224
<b>Charges supplétives</b>	<b>241</b>	2%	158	217	300
<b>Travail</b>	<b>254</b>	3%	162	238	300
<i>dt salaires et charges salariales</i>	20	0%	5	9	32
<i>dt rémunération travail exploitant</i>	234	3%	153	213	294
<b>Foncier et Capital</b>	<b>63</b>	0%	43	58	72
<i>dt fermage et frais foncier</i>	41	9%	25	38	51
<i>dt rémunération terres en prop.</i>	1	6%	-	-	1
<i>dt frais financiers</i>	15	-5%	7	9	17
<i>dt rémunération capital propre</i>	5	-31%	4	5	7
<b>Frais divers de gestion</b>	<b>65</b>	1%	50	58	77
<b>Bâtiments et Installations</b>	<b>114</b>	3%	71	97	142
<i>dt eau</i>	7	-13%	4	7	11
<i>dt électricité et gaz</i>	13	6%	10	11	15
<i>dt entretien et location des bâtiments</i>	15	-10%	4	13	19
<i>dt amortissements bâtiments et install.</i>	79	8%	40	74	110
<b>Mécanisation</b>	<b>186</b>	2%	138	182	226
<i>dt travaux par tiers</i>	13	6%	8	12	16
<i>dt carburants et lubrifiants</i>	14	-24%	11	13	17

<i>dt entretien du matériel</i>	27	17%	14	22	31
<i>dt amortissements matériel</i>	112	1%	70	108	134
<b>Frais d'élevage</b>	<b>74</b>	7%	55	71	84
<i>dt frais vétérinaires</i>	23	5%	17	19	24
<i>dt frais repro, IPG, GDS, OCEL</i>	43	4%	31	38	53
<i>dt achats litières</i>	8	39%	1	7	15
<b>Approvisionnements des surfaces</b>	<b>20</b>	14%	12	14	27
<i>dt engrais et amendements</i>	14	18%	6	10	20
<i>dt semences</i>	3	10%	1	3	5
<i>dt autres charges végétales</i>	2	2%	-	2	5
<b>Achats alimentation</b>	<b>124</b>	-1%	87	111	134
<i>dt achats concentrés minéraux</i>	97	3%	78	97	114
<i>dt achats fourrages et mises en pension</i>	27	-12%	3	10	18
<b>Postes de produits en €/1000L</b>					
<b>Produits de l'atelier</b>	<b>883</b>	5%	801	827	876
<b>Produit lait (livré)</b>	<b>651</b>	5%	580	622	652
<b>Produit viande de l'atelier</b>	<b>48</b>	5%	23	51	79
<i>dt achats d'animaux (produit négatif)</i>	21	0%	-	-	12
<b>Autres produits joints</b>	<b>7</b>	39%	-	4	7
<b>Aides</b>	<b>178</b>	4%	106	129	207
<i>dt aides couplées</i>	15	-14%	10	11	17
<i>dt aides découplées</i>	80	7%	52	65	82
<i>dt aides second pilier</i>	83	5%	46	54	111
<b>Synthèse approche comptable</b>					
<b>Coût de production total (€/1000L)</b>	<b>900</b>	3%	721	844	977
<b>Prix de revient lait de base 2 SMIC (€/1000L)</b>	<b>668</b>	2%	532	611	723
Rémunération permise (€/1000L)	217	13%	176	198	261
<b>Rémunération permise (nb de SMIC/UMO expl)</b>	<b>2.1</b>	7%	1.5	2.1	2.7
<b>Synthèse approche trésorerie</b>					
<b>Coût de fonctionnement (€/1000L)</b>	<b>826</b>	3%	671	760	873
<b>Prix de fonctionnement base 2 SMIC (€/1000L)</b>	<b>594</b>	2%	483	547	639
Trésorerie permise (€/1000L)	291	9%	242	289	320
<b>Trésorerie permise (Nb de SMIC/UMO expl)</b>	<b>2.8</b>	4%	2	2.5	3.5





## Bovins lait de montagne



### Exploitations Mixtes « Lait + viande naisseur »

<b>14</b> élevages analysés dans cet échantillon	<b>2,3</b> Unités de Main-d'œuvre (UMO)	<b>61</b> vaches laitières
<b>134 ha</b> de Surface Agricole Utile dont <b>9 ha</b> de cultures de vente	<b>7%</b> de maïs dans la SFP et <b>1,1 UGB/ha</b> de SFP	<b>456 milliers</b> de litres produits

#### Structure de l'exploitation

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Nb d'expl analysées</b>	<b>14</b>	14			
Date début exercice	03/01	03/01			
<b>SAU (ha)</b>	<b>134</b>	2%	96	139	157
<i>dt cultures de vente</i>	9	-3%	-	6	15
<b>UGB herb totales</b>	<b>136</b>	0%	118	126	144
<b>UMO totales</b>	<b>2.3</b>	0%	2	2	3
<i>dt UMO expl</i>	2.1	0%	2	2	3
<i>dt UMO salariées</i>	0	0%	0	0	0
<i>dt UMO bénévoles</i>	0.1	0%	0	0	0.2
<b>Lait produit (1000L)</b>	<b>456</b>	4%	311	448	585
Lait livré (%)	96	-1pt	96	97	97

#### Fonctionnement technique

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Atelier bovins lait</b>					
UGB lait/UGB tot (%)	62	1pt	56	59	80
<b>Nb de vaches laitières</b>	<b>61</b>	2%	41	60	78
% de Prim'Holstein	57%	0pt	-	-	-

<b>Taux de renouv. (%)</b>	<b>31</b>	3pt	27	34	38
<b>Lait produit/VL</b>	<b>7 238</b>	2%	6 269	7 551	8 016
TB (g/L vendu)	41.6	1%	39.9	41.7	42.8
TP (g/L vendu)	34	1%	33.4	33.6	35.2
<b>Concentré/VL (g/L)</b>	261	-6%	233	244	299
<b>Concentré VL (Kg/an/VL)</b>	1 894	-3%	1 533	1 764	2 395
<i>dt concentrés VL achetés</i>	80	3pt	63	82	100
Concentrés génisses (Kg/UGBGL/an)	844	13%	498	542	1 100
<b>Atelier bovins viande</b>					
UGB atelier viande	50	-2%	28	45	69
Nb de Vaches All	35	-1%	20	30	54
<b>Surfaces fourragères</b>					
<b>SFP (ha)</b>	125	3%	93	121	155
<i>dt cultures fourragères (%)</i>	8	1pt	-	6	14
<i>dt maïs fourrage (%)</i>	7	0pt	-	4	13
Chargement corrigé (UGB/ha)	1.1	3%	1	1	1.2
Lait produit/ha SFP	3 774	3%	3 103	3 605	4 359
Stock fourrage/UGB (tMS)	3.1	1%	2.6	3.1	3.6
<i>dt stocks maïs ensilage (%)</i>	18	-1pt	-	14	33
Fourrages achetés (%)	9	-5pt	1	5	15

## Résultats économiques

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ième</sup> quartile
<b>Produits de l'exploitation</b>					
<b>Produit brut hors VIF (K€)</b>	304.9	1%	256.8	303.9	348.8
<b>Produit brut/UMO non bénévole (K€)</b>	<b>145.3</b>	1%	107.0	134.7	153.2
<b>Ventes de lait (K€)</b>	163.7	2%	110.4	161.5	210.5
<b>Prix du lait livré (€/1000L)</b>	<b>376</b>	-1%	355	371	392
<b>Vente de viande (K€)</b>	<b>63.8</b>	7%	42	57.6	81.9
<i>Viande BL/total viande (%)</i>	35	0pt	16	31	52
<b>Cultures de vente (K€)</b>	0.6	8%	0	0	0
<b>Aides totales (K€)</b>	70.7	-7%	53	71.7	79.3
<i>Aides couplées (% d'aides totales)</i>	15	1pt	13	14	19
<i>Aides 2<sup>nd</sup> pilier (% d'aides totales)</i>	40	3pt	37	38	44
<i>Aides découplées (% d'aides totales)</i>	42	3pt	39	42	45
<b>DPU (€/ha de SAU)</b>	<b>224</b>	-3%	209	220	246



<b>Charges de l'exploitation</b>					
<b>Charges opé (K€)</b>	<b>104.7</b>	-3%	73.5	105.5	130.2
<b>Charges opé (% du PB)</b>	<b>34</b>	-2pt	30	33	40
Charges opé herbivores (€/UGB)	648	-2%	486	635	729
Concentré VL utilisé (€/1000L)	77	-8%	67	72	88
<b>Charges opé surfaces (€/ha SAU)</b>	<b>125</b>	-11%	79	128	140
<b>Charges de structure (K€)</b>	<b>89.6</b>	8%	68.1	87.3	116.1
<b>Charges de structure (% du PB)</b>	<b>30</b>	2pt	27	29	34
dt main d'œuvre (% du PB)	7	1pt	6	8	10
dt foncier (% du PB)	5	0pt	3	4	6
dt mécanisation (% du PB)	9	0pt	7	8	12
dt bâtiments-Installations (% du PB)	1	0pt	1	1	2
dt frais généraux (% du PB)	7	0pt	6	7	8
<b>Efficacité économique</b>					
<b>Valeur ajoutée nette totale (K€)</b>	<b>11.7</b>	31%	-9.6	9.4	37.8
VA nette/UMO non bénévole (K€)	5.1	89%	-4.8	4.7	16.5
EBE hors VIF (K€)	110.6	-1%	68.5	124.3	136.2
<b>EBE/UMO expl (K€)</b>	<b>55.2</b>	1%	40.4	51	66.7
<b>EBE/PB (%)</b>	<b>37</b>	0pt	31	38	41
EBE/1000L produits (€)	278.5	-6%	205.8	258.7	328.1
EBE hors MO et foncier (% du PB)	49	1pt	44	49	54
<b>Revenu disponible</b>					
Annuités + FFCT (K€)	47.8	2%	38.4	47.3	63.2
<b>Résultat disponible (K€)</b>	<b>63</b>	-4%	41.2	54.8	82.7
<b>Disponible/UMO expl (K€)</b>	<b>31.7</b>	1%	20.6	27.4	36.7
<b>Résultat courant</b>					
<b>Amortissements (K€)</b>	<b>64.8</b>	8%	44.7	60.2	81
dt améliorations foncières (% amort)	1	0pt	-	-	1
dt amort. Bât-Instal (% amort)	36	-1pt	24	33	47
dt amort. Matériels (% amort)	63	1pt	48	63	76
Frais financiers (K€)	3.8	2%	1.7	3.3	4.4
Charges sociales exploitant (K€)	20.4	7%	15.5	19.6	25.3
<b>Résultat courant (K€)</b>	<b>42.1</b>	-14%	16.4	29.7	67.1
<b>Résultat courant/UMO expl (K€)</b>	<b>20.2</b>	-10%	8.4	18.7	30.6

Coûts de production					
Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ième</sup> quartile
<b>Indicateurs de synthèse</b>					
<b>Produit total atelier (€/1000L)</b>	<b>526</b>	-2%	478	518	563
<b>Coût de production (hors MO) (€/1000L)</b>	<b>414</b>	-1%	353	418	488
<b>Rémunération brute permise pour le travail (€/1000L)</b>	<b>112</b>	-7%	73	118	156
<b>Lait vendu/UMO atelier (€/1000L)</b>	<b>284.4</b>	3%	201.0	227.1	329.8
<b>Rému. Brute permise/UMO atelier (€/UMO)</b>	<b>30 088</b>	-6%	21 401	32 404	41 146
<b>Indicateurs détaillés</b>					
<b>Lait vendu (x1000L)</b>	<b>446.7</b>	3%	311.1	445.5	574
<i>dt volume de lait transformé (%)</i>	0	0pt	-	-	-
<b>Nb d'UMO atelier BL</b>	<b>1.6</b>	0%	1.4	1.5	2
<i>dt nb UMO expl</i>	1.6	0%	1.1	1.5	2
<i>dt UMO salariées</i>	0	-3%	0	0	0
<b>Lait vendu/UMO atelier (x1000L)</b>	<b>284.4</b>	3%	201	227.1	329.8
<b>Postes de charges en €/1000L</b>					
<b>Coût de production total</b>	<b>568</b>	0%	473	542	661
Charges courantes	290	-2%	249	270	335
Amortissements	118	6%	103	121	134
<b>Charges supplétives</b>	<b>160</b>	-1%	122	158	195
<b>Travail</b>	<b>154</b>	2%	116	151	189
<i>dt salaires et charges salariales</i>	4	NS	-	-	7
<i>dt rémunération travail exploitant</i>	150	0%	115	139	189
<b>Foncier et Capital</b>	<b>36</b>	-4%	24	33	44
<i>dt fermage et frais foncier</i>	19	5%	13	14	22
<i>dt rémunération terres en prop.</i>	7	-12%	-	2	13
<i>dt frais financiers</i>	6	0%	4	6	8
<i>dt rémunération capital propre</i>	4	-29%	3	4	4
<b>Frais divers de gestion</b>	<b>25</b>	0%	21	25	26
<b>Bâtiments et Installations</b>	<b>68</b>	11%	52	60	82
<i>dt eau</i>	2	5%	-	3	3
<i>dt électricité et gaz</i>	8	25%	5	7	10
<i>dt entretien et location des bâtiments</i>	8	48%	5	7	10
<i>dt amortissements bâtiments et Install.</i>	50	6%	32	42	64
<b>Mécanisation</b>	<b>116</b>	7%	93	113	128
<i>dt travaux par tiers</i>	15	1%	8	13	22
<i>dt carburants et lubrifiants</i>	13	-9%	9	11	17

<i>dt entretien du matériel</i>	15	25%	8	15	17
<i>dt amortissements matériel</i>	68	7%	54	64	78
<b>Frais d'élevage</b>	<b>50</b>	-6%	34	42	61
<i>dt frais vétérinaires</i>	13	-12%	9	10	18
<i>dt frais repro, IPG, GDS, OCEL</i>	31	-1%	26	27	35
<i>dt achats litières</i>	6	-15%	2	3	5
<b>Approvisionnements des surfaces</b>	<b>22</b>	-15%	17	22	28
<i>dt engrais et amendements</i>	12	-16%	8	9	17
<i>dt semences</i>	5	-8%	2	5	9
<i>dt autres charges végétales</i>	5	-17%	3	5	6
<b>Achats alimentation</b>	<b>99</b>	-8%	67	100	118
<i>dt achats concentrés minéraux</i>	83	-6%	63	80	100
<i>dt achats fourrages et mises en pension</i>	16	-16%	1	5	38
<b>Postes de produits en €/1000L</b>					
<b>Produits de l'atelier</b>	<b>526</b>	-2%	478	518	563
<b>Produit lait (livré)</b>	<b>375</b>	-1%	355	365	389
<b>Produit viande de l'atelier</b>	<b>47</b>	0%	29	36	54
<i>dt achats d'animaux (produit négatif)</i>	4	77%	-	-	1
<b>Autres produits joints</b>	<b>4</b>	40%	-	1	3
<b>Aides</b>	<b>101</b>	-9%	86	94	128
<i>dt aides couplées</i>	14	-39%	10	12	18
<i>dt aides découplées</i>	45	-2%	34	41	56
<i>dt aides second pilier</i>	42	-1%	36	43	51
<b>Synthèse approche comptable</b>					
<b>Coût de production total (€/1000L)</b>	<b>568</b>	0%	473	542	661
<b>Prix de revient lait de base 2 SMIC (€/1000L)</b>	<b>417</b>	2%	357	406	490
Rémunération permise (€/1000L)	107	-9%	73	95	156
<b>Rémunération permise (nb de SMIC/UMO expl)</b>	<b>1.6</b>	-8%	0.9	1.7	2.2
<b>Synthèse approche trésorerie</b>					
<b>Coût de fonctionnement (€/1000L)</b>	<b>511</b>	-1%	449	490	577
<b>Prix de fonctionnement base 2 SMIC (€/1000L)</b>	<b>360</b>	1%	330	361	418
Trésorerie permise (€/1000L)	164	-3%	145	163	201
<b>Trésorerie permise (Nb de SMIC/UMO expl)</b>	<b>2.5</b>	-1%	1.8	2.3	2.8

# ACTUALISEZ VOS RÉFÉRENCES SUR LES SYSTÈMES D'ÉLEVAGE

Rendez-vous sur **Idеле.fr**

© Photo - Fotnia



**SORTIE PROCHAINE**



Retrouvez plus de 300 cas types sur la plateforme INOSYS



Des références actualisées



Des extractions de données facilitées

EN QUELQUES CLICS,  
DES MILLIERS DE RÉFÉRENCES





**BOVINS VIANDE**

# ACTUALISEZ VOS RÉFÉRENCES SUR LES SYSTÈMES D'ÉLEVAGE

Rendez-vous sur [Idele.fr](http://Idele.fr)

© Photo : J. Elbazquier

**SORTIE  
PROCHAINE**



Retrouvez  
plus de 300 cas types  
sur la plateforme INOSYS



Des références  
actualisées



Des extractions de  
données facilitées

**EN QUELQUES CLICS,  
DES MILLIERS DE RÉFÉRENCES**



# L'OBSERVATOIRE NATIONAL

## #REFERENCESNATIONALES



En 2021 **359 exploitations bovines viande ont été suivies** par les équipes INOSYS Réseaux d'élevage et capitalisées dans la base Diapason. Parmi ces exploitations, 315 étaient suivies au titre du socle national, 44 à l'initiative de socles régionaux ou programmes d'études spécifiques. 17% de ces suivis sont en agriculture biologique.

Ci-contre la carte de répartition de ces suivis :

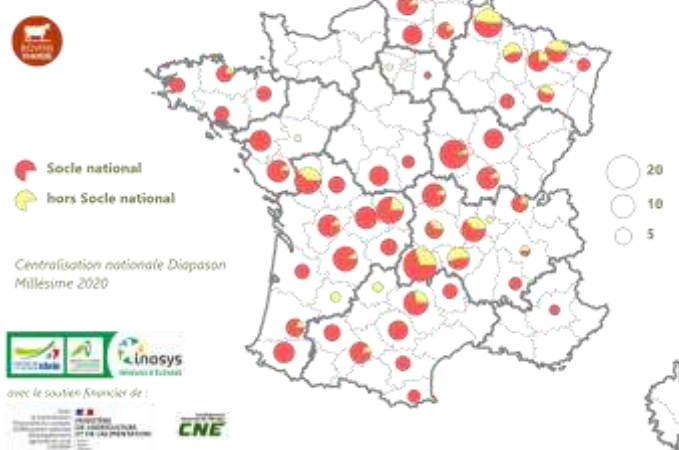


Mon contact :

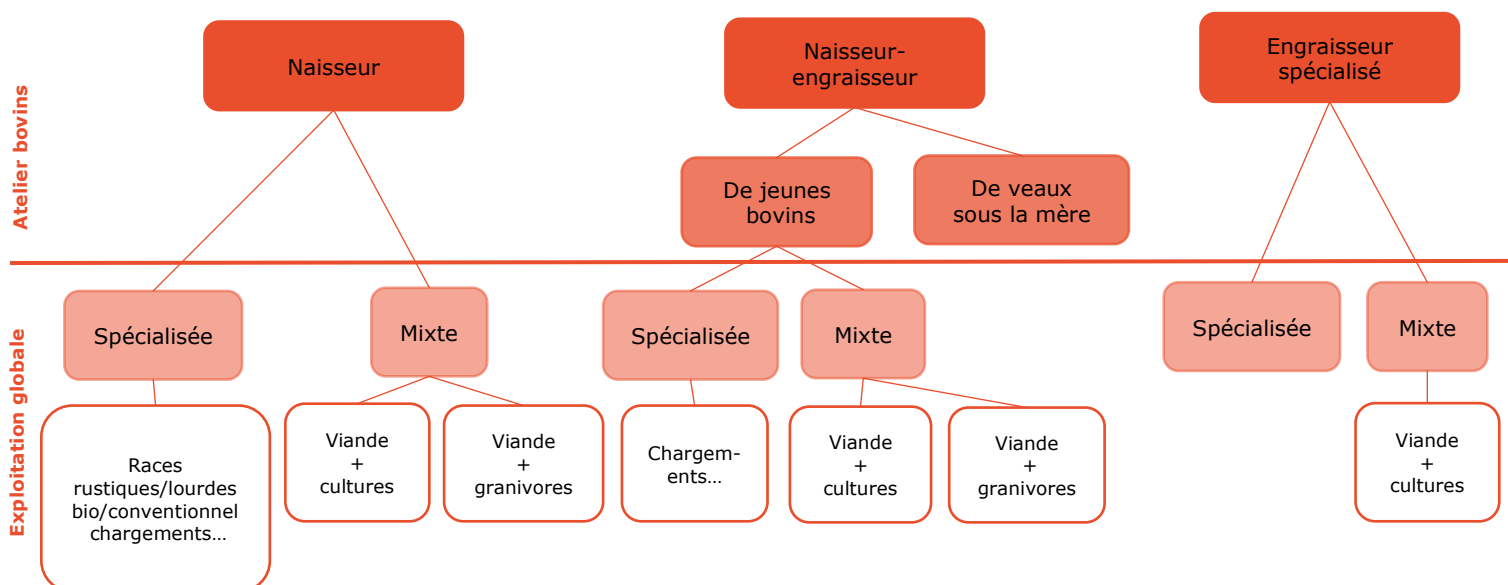
**Philippe DIMON**  
[philippe.dimon@idele.fr](mailto:philippe.dimon@idele.fr)



Suivis INOSYS Réseaux d'élevage  
**BOVINS VIANDE 2020/2021**



Quelles exploitations suivies pour quelles références ? **#Typologie**



La typologie retenue pour l'analyse des systèmes bovins viande se décompose en plusieurs niveaux de discrimination, dans un premier temps des ateliers bovins viande de l'exploitation :

- **Niveau 1** : les activités de l'atelier : naissage uniquement, naissage + engraissement et engraissement uniquement.
  - Un atelier est dit naisseur si le nombre d'animaux finis ne dépasse pas 0.2 animaux finis/vache allaitante.
- **Niveau 2** : le type de production pour les naisseurs-engraisseurs : jeunes bovins ou veaux sous la mère
  - Un atelier est dit naisseur engraisseur de veaux sous la mère si le nombre de veaux sous la mère produits est compris entre 0.5 et 1.3 veaux sous la mère/vache allaitante.
  - Un atelier est dit naisseur-engraisseur de jeunes bovins si le nombre de jeunes bovins produits est supérieur à 0.2 jeunes bovins/vache allaitante.

Dans un second temps, l'exploitation globale est caractérisée en fonction de son degré de spécialisation. Les mixités analysées dans le cadre d'INOSYS Réseaux d'élevage se concentrent sur la viande + cultures de vente ou viande + autre atelier granivores.

- Une exploitation est caractérisée de mixte bovins viande + cultures si elle comporte plus de 33% de surfaces de SCOP dans la SAU.
- Une exploitation est caractérisée de mixtes bovins viande + granivores si l'atelier granivores pèse pour plus de 5% du produit total exploitation hors aides.

Des critères techniques peuvent être utilisés ensuite pour affiner cette typologie :

#### #Races

Pour les naisseurs, la race pourra être discriminante. Les races lourdes décrites dans notre cadre : Charolaise, Limousine et Blonde d'Aquitaine. Les races rustiques décrites : Salers et Aubrac.

#### #Chargements

Des seuils de chargement sont retenus pour mieux cerner les degrés d'intensification des systèmes suivis. En système naisseur le seuil de 1.2 UGB/ha de SFP est retenu, pour les systèmes naisseur-engraisseurs, ce seuil est de 1.4 UGB/ha de SFP.

#### #AutresCritères

Pour toutes les catégories, les systèmes peuvent être regroupés en fonction du critère bio et conventionnel.

Dans les références nationales fournies ci-après, les systèmes suivants sont décrits :

#### Naisseur :

- Exploitations spécialisées naisseur en race rustique :
  - Salers
  - Aubrac
- Exploitations spécialisées naisseur en race lourde :
  - Charolaise avec chargement < 1.2 UGB/Ha de SFP.
  - Charolaise avec chargement > 1.2 UGB/Ha de SFP.
  - Limousine avec chargement < 1.2 UGB/Ha de SFP.
  - Limousine avec chargement > 1.2 UGB/Ha de SFP.
  - Blonde d'Aquitaine
- Exploitations spécialisées naisseur en agriculture biologique
- Exploitations mixtes naisseur + cultures.
- Exploitations mixtes naisseur + autres atelier :
  - Naisseur + granivores.

#### Naisseur-engraisseurs :

- Exploitations spécialisées naisseur-engraisseur de jeunes bovins
  - Charolaise avec chargement < 1.4 UGB/Ha de SFP.
  - Charolaise avec chargement > 1.4 UGB/Ha de SFP.
  - Limousine avec chargement < 1.4 UGB/Ha de SFP.
  - Limousine avec chargement > 1.4 UGB/Ha de SFP.
  - Blonde d'Aquitaine
- Exploitations spécialisées naisseur-engraisseur de veaux sous la mère.
- Exploitations mixtes naisseur-engraisseur + grandes cultures.
- Exploitations mixtes naisseur-engraisseur + granivores.

#### Engraisseurs + cultures





## Bovins viande naisseur



### Exploitations spécialisées – naisseur en « race rustique Salers »

**12**  
élevages analysés dans cet  
échantillon

**2,0**  
Unités de Main-d'œuvre (UMO)

**101**  
vaches allaitantes

**105 ha**  
de Surface Agricole Utile dont  
**99 ha** de surface fourragère

**1,2 UGB/ha**  
de SFP de chargement fourrager

**27,8 T**  
de viande vive produite  
par U.M.O

#### Structure de l'exploitation

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
Nb d'expl analysées	12	12			
<b>Main d'œuvre totale (UMO)</b>	<b>2</b>	1%	1	2	3
<b>Nombre de vaches allaitantes</b>	<b>101</b>	-1%	71	79	123
<b>Nombre d'UGB</b>	<b>146</b>	0%	100	119	179
<b>SAU (ha)</b>	<b>105</b>	0%	74	96	134
<b>SFP (ha)</b>	<b>99</b>	0%	69	92	122
<i>dt mais fourrage</i>	3	0pt	-	-	6
<b>Chargement apparent (UGB/ha de SFP)</b>	1.2	0%	1	1.2	1.3

#### Fonctionnement technique atelier bovins viande

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Nombre de vêlages</b>	<b>105</b>	-3%	72	77	128
Nb d'UGB par vêlage	1.4	3%	1.2	1.3	1.4
<b>Taux de mortalité globale (%)</b>	<b>5</b>	0pt	2	5	8
<b>Taux de productivité numérique (%)</b>	<b>94</b>	-4pt	88	93	96
Taux de renouvellement (%)	17	-1pt	13	16	19

<b>Stocks fourragers/UGB (tMS)</b>	<b>2.3</b>	-4%	2	2.1	2.4
<b>Concentrés et sous-produits par UGB (Kg)</b>	<b>487</b>	-5%	408	456	502
<i>dt prélevés (%)</i>	31	-1pt	-	30	48
<b>Coût des aliments par Kg vif produit (€)</b>	<b>0.48</b>	-13%	0.41	0.47	0.56
<b>Production de viande vive /UGB (Kg vif)</b>	<b>331</b>	6%	312	337	341
<b>Prix moyen du Kg vif vendu (€)</b>	<b>2.22</b>	-1%	2.11	2.18	2.23
Prix moyen des broutards vendus (€/tête)	908	-2%	823	896	948
Poids moyen des broutards (Kg vif)	402	4%	364	419	429

### Résultats économiques

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Produits de l'exploitation</b>					
<b>Produit brut /ha de SAU (€)</b>	<b>1 806</b>	-1%	1 495	1 731	1 922
Produit bovins hors aides par UGB (€)	739	2%	717	738	767
<b>Charges animales par UGB (€)</b>	<b>292</b>	-4%	217	258	335
<i>dt frais d'élevage et vétérinaires/UGB (€)</i>	75	2%	66	74	86
Charges SFP /ha (€)	103	5%	30	106	146
<b>Marge brute herbivore hors aides par UGB (€)</b>	<b>387</b>	5%	295	385	450
Marge surfaces non fourragères/ha (€)	455	9%	401	436	533
Marge herbivore/marge exploitation (%)	97	0pt	95	97	100
<b>Charges de structure hors ammo. et FF par ha de SAU (€)</b>	<b>617</b>	3%	464	526	660
<b>Aides/PB (%)</b>	<b>40</b>	-1pt	33	40	45
<b>Aides découplées /ha de SAU (€)</b>	<b>223</b>	1%	205	219	234
Valeur ajoutée nette/UMO non bénévole (K€)	-6	-21%	-13.4	-8.1	-3.1
<b>EBE/UMO expl (K€)</b>	<b>40.8</b>	0%	30.6	40	44.7
EBE/PB (%)	38	0pt	30	35	41
<b>Annuités/EBE (%)</b>	<b>47</b>	-1pt	30	43	64
<b>Disponible/UMO expl (K€)</b>	<b>22.6</b>	11%	9.1	17.1	29.7
<b>Résultat courant/UMOexpl (K€)</b>	<b>19.5</b>	6%	10.1	17.7	25.5

Coûts de production					
Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Caractéristiques de l'atelier</b>					
<b>Production brute de viande vive (t)</b>	<b>48.4</b>	6%	32.5	37.4	63.9
<b>Main d'œuvre atelier BV (UMO)</b>	<b>1.9</b>	0%	1	1.9	2.8
<b>Productivité du travail (t de viande vive/UMO)</b>	<b>27.8</b>	4%	19.7	24.3	32.9
<b>Coût de production (€/100Kg vif)</b>					
<b>Coût de production total</b>	<b>445</b>	-8%	409	443	481
<b>Achats d'alimentation</b>	<b>44</b>	-15%	37	39	49
<i>dt concentrés et minéraux</i>	33	-8%	26	34	39
<i>dt achats fourrages et mises en pension</i>	11	-30%	5	7	10
<b>Approvisionnement des surfaces</b>	<b>24</b>	3%	8	24	32
<i>dt engrais et amendements</i>	14	2%	3	14	17
<b>Frais d'élevage</b>	<b>38</b>	-6%	27	34	45
<i>dt frais vétérinaires</i>	14	-13%	8	12	17
<i>dt frais GDS, IPG, BC...</i>	10	-4%	6	8	14
<i>dt achats litières</i>	11	-7%	3	7	21
<b>Mécanisation</b>	<b>80</b>	-9%	59	78	92
<i>dt travaux par tiers</i>	11	-4%	7	8	14
<i>dt carburants et lubrifiants</i>	12	-23%	8	10	14
<i>dt entretien du matériel</i>	13	-3%	8	12	14
<i>dt amortissements matériel</i>	39	-13%	28	34	45
<b>Bâtiments et installations</b>	<b>35</b>	-6%	27	35	43
<i>dt amortissements bâtiments et Install.</i>	29	-10%	21	29	36
<b>Frais divers de gestion</b>	<b>28</b>	-8%	23	30	31
<b>Foncier et capital</b>	<b>50</b>	-11%	36	53	59
<i>dt fermage et frais du foncier</i>	29	-2%	6	33	39
<i>dt rémunération foncier en propriété</i>	11	-21%	-	5	21
<b>Travail</b>	<b>146</b>	-8%	113	132	176
<i>dt salaires et charges salariales</i>	1	89%	-	-	-
<i>dt rémunération travail exploitant</i>	145	-8%	113	132	176
<b>Postes de produits en €/100Kg vifs</b>					
<b>Produits de l'atelier</b>	<b>389</b>	-6%	360	386	408
<b>Dont produit viande</b>	<b>221</b>	-5%	207	215	217
<i>dt ventes viande</i>	230	-11%	205	225	243
<i>dt variation d'inventaire</i>	-3	-73%	-19	-8	3
<b>Dont autres produits</b>	<b>7</b>	12%	-	5	7

<b>Dont aides</b>	<b>161</b>	-8%	126	156	185
<i>dt aides couplées</i>	50	-9%	40	49	53
<b>Synthèse approche comptable</b>					
<b>Coût de production total (€/100Kg vifs)</b>	<b>445</b>	-8%	409	443	481
<b>Prix de revient lait de base 2 SMIC (€/100Kg vifs)</b>	<b>277</b>	-9%	220	275	306
<b>Rémunération permise (nb de SMIC/UMO)</b>	<b>1.2</b>	9%	0.8	1.1	1.6
Broutards : prix de revient (€/tête)	1 134	-4%	824	1 217	1 292
Broutards : prix de vente (€/tête)	908	-2%	823	896	948
Vache de réforme : prix de revient (€/Kg de carcasse)	5.04	5%	3.80	4.81	5.49
Vache de réforme : prix de vente (€/Kg de carcasse)	4.07	8%	3.27	3.80	4.02
<b>Synthèse approche trésorerie</b>					
<b>Coût de fonctionnement (€/100 Kg vifs)</b>	<b>415</b>	-8%	364	419	462
<b>Prix de fonctionnement base 2 SMIC (€/100 Kg vifs)</b>	<b>248</b>	-9%	186	261	275
<b>Trésorerie permise (Nb de SMIC/UMO)</b>	<b>1.6</b>	9%	1	1.4	2.1



## Bovins viande naisseur



### Exploitations spécialisées – naisseur en « race rustique Aubrac »

**11**  
élevages analysés dans cet  
échantillon

**2,0**  
Unités de Main-d'œuvre (UMO)

**87**  
vaches allaitantes

**137 ha**  
de Surface Agricole Utile dont  
**134 ha** de surface fourragère

**0,8 UGB/ha**  
de SFP de chargement fourrager

**22,6 T**  
de viande vive produite  
par U.M.O

#### Structure de l'exploitation

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ième</sup> quartile
Nb d'expl analysées	11	9			
<b>Main d'œuvre totale (UMO)</b>	<b>2</b>	-5%	2	2	2.1
<b>Nombre de vaches allaitantes</b>	<b>87</b>	-1%	78	81	97
<b>Nombre d'UGB</b>	<b>126</b>	0%	111	123	148
<b>SAU (ha)</b>	<b>137</b>	3%	95	123	168
<b>SFP (ha)</b>	<b>134</b>	3%	93	117	168
<i>dt maïs fourrage</i>	1	0pt	-	-	-
<b>Chargement apparent (UGB/ha de SFP)</b>	<b>0.8</b>	0%	0.6	0.8	1.2

#### Fonctionnement technique atelier bovins viande

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ième</sup> quartile
<b>Nombre de vêlages</b>	<b>91</b>	0%	81	84	100
Nb d'UGB par vêlage	1.4	2%	1.3	1.4	1.5
<b>Taux de mortalité globale (%)</b>	<b>6</b>	2pt	2	6	7
<b>Taux de productivité numérique (%)</b>	<b>89</b>	-6pt	84	90	95
Taux de renouvellement (%)	20	-1pt	16	20	25

<b>Stocks fourragers/UGB (tMS)</b>	<b>2.1</b>	-11%	1.9	2.1	2.3
<b>Concentrés et sous-produits par UGB (Kg)</b>	<b>538</b>	-12%	356	511	687
<i>dt prélevés (%)</i>	15	-7pt	-	-	51
<b>Coût des aliments par Kg vif produit (€)</b>	<b>0.66</b>	-3%	0.41	0.58	0.82
<b>Production de viande vive /UGB (Kg vif)</b>	<b>313</b>	-5%	304	315	360
<b>Prix moyen du Kg vif vendu (€)</b>	<b>2.5</b>	2%	2.35	2.49	2.64
Prix moyen des broutards vendus (€/tête)	987	-5%	1 000	1 031	1 087
Poids moyen des broutards (Kg vif)	384	0%	390	409	420

### Résultats économiques

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Produits de l'exploitation</b>					
<b>Produit brut /ha de SAU (€)</b>	<b>1 920</b>	-4%	1 350	1 567	1 903
Produit bovins hors aides par UGB (€)	771	-5%	701	752	881
<b>Charges animales par UGB (€)</b>	<b>378</b>	-3%	290	383	425
<i>dt frais d'élevage et vétérinaires/UGB (€)</i>	99	-1%	97	102	109
Charges SFP /ha (€)	70	6%	52	63	81
<b>Marge brute herbivore hors aides par UGB (€)</b>	<b>332</b>	-8%	300	341	415
Marge surfaces non fourragères/ha (€)	NS	0%	NS	NS	NS
Marge herbivore/marge exploitation (%)	96	1pt	96	100	100
<b>Charges de structure hors ammo. et FF par ha de SAU (€)</b>	<b>624</b>	-7%	501	581	669
<b>Aides/PB (%)</b>	<b>47</b>	1pt	38	45	53
<b>Aides découplées /ha de SAU (€)</b>	<b>213</b>	-5%	199	212	235
Valeur ajoutée nette/UMO non bénéficiaire (K€)	-16.1	-1%	-29.4	-14.1	-6.3
<b>EBE/UMO expl (K€)</b>	<b>39.4</b>	10%	35.8	36.2	43.2
EBE/PB (%)	36	2pt	30	39	41
<b>Annuités/EBE (%)</b>	<b>52</b>	0pt	24	42	64
<b>Disponible/UMO expl (K€)</b>	<b>17.4</b>	-8%	10.7	19.6	30.1
<b>Résultat courant/UMO expl (K€)</b>	<b>15.6</b>	27%	6.4	15.8	23.1

Coûts de production					
Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Caractéristiques de l'atelier</b>					
<b>Production brute de viande vive (t)</b>	<b>40.8</b>	-3%	33.3	43.3	49.7
<b>Main d'œuvre atelier BV (UMO)</b>	<b>1.8</b>	-6%	1.6	2	2
<b>Productivité du travail (t de viande vive/UMO)</b>	<b>22.6</b>	7%	16.7	21.5	25.7
<b>Coût de production (€/100Kg vif)</b>					
<b>Coût de production total</b>	<b>603</b>	2%	498	572	635
<b>Achats d'alimentation</b>	<b>67</b>	-1%	40	65	82
<i>dt concentrés et minéraux</i>	47	-1%	21	48	57
<i>dt achats fourrages et mises en pension</i>	20	-2%	4	9	27
<b>Approvisionnement des surfaces</b>	<b>21</b>	7%	14	20	30
<i>dt engrais et amendements</i>	14	2%	8	12	23
<b>Frais d'élevage</b>	<b>57</b>	21%	44	49	62
<i>dt frais vétérinaires</i>	19	9%	14	18	22
<i>dt frais GDS, IPG, BC...</i>	17	14%	12	13	21
<i>dt achats litières</i>	15	15%	4	16	21
<b>Mécanisation</b>	<b>113</b>	-10%	86	107	121
<i>dt travaux par tiers</i>	17	9%	10	16	23
<i>dt carburants et lubrifiants</i>	14	-9%	11	16	18
<i>dt entretien du matériel</i>	15	-27%	10	13	19
<i>dt amortissements matériel</i>	61	-8%	41	60	67
<b>Bâtiments et installations</b>	<b>44</b>	-6%	20	46	58
<i>dt amortissements bâtiments et Install.</i>	34	-5%	10	36	50
<b>Frais divers de gestion</b>	<b>33</b>	7%	25	31	32
<b>Foncier et capital</b>	<b>62</b>	-5%	56	59	71
<i>dt fermage et frais du foncier</i>	35	-8%	19	35	53
<i>dt rémunération foncier en propriété</i>	12	4%	-	9	25
<b>Travail</b>	<b>207</b>	8%	140	177	254
<i>dt salaires et charges salariales</i>	9	36%	-	1	27
<i>dt rémunération travail exploitant</i>	198	7%	136	177	225
<b>Postes de produits en €/100Kg vifs</b>					
<b>Produits de l'atelier</b>	<b>517</b>	6%	430	450	512
<b>Dont produit viande</b>	<b>246</b>	2%	233	243	262
<i>dt ventes viande</i>	264	-4%	226	247	279
<i>dt variation d'inventaire</i>	3	NS	-4	8	25
<b>Dont autres produits</b>	<b>3</b>	-18%	-	-	6

<b>Dont aides</b>	<b>267</b>	10%	168	199	268
<i>dt aides couplées</i>	61	14%	42	51	61
<b>Synthèse approche comptable</b>					
<b>Coût de production total (€/100Kg vifs)</b>	<b>603</b>	2%	498	572	635
<b>Prix de revient lait de base 2 SMIC (€/100Kg vifs)</b>	<b>333</b>	-4%	287	356	372
<b>Rémunération permise (nb de SMIC/UMO)</b>	<b>1</b>	31%	0.4	0.9	1.4
Broutards : prix de revient (€/tête)	1 408	-8%	1 238	1 362	1 778
Broutards : prix de vente (€/tête)	987	-5%	1 000	1 031	1 087
Vache de réforme : prix de revient (€/Kg de carcasse)	5.79	11%	4.41	5.60	7.08
Vache de réforme : prix de vente (€/Kg de carcasse)	4.16	13%	3.79	4.32	4.53
<b>Synthèse approche trésorerie</b>					
<b>Coût de fonctionnement (€/100 Kg vifs)</b>	<b>569</b>	4%	448	556	573
<b>Prix de fonctionnement base 2 SMIC (€/100 Kg vifs)</b>	<b>299</b>	-1%	233	304	357
<b>Trésorerie permise (Nb de SMIC/UMO)</b>	<b>1.3</b>	-3%	0.8	1.5	2





### Exploitations spécialisées – naisseur en « race lourde Charolaise » avec chargement inférieur à 1.2 UGB/ha de SFP

**30**  
élevages analysés dans cet échantillon

**1,8**  
Unités de Main-d'œuvre (UMO)

**100**  
vaches allaitantes

**181 ha**  
de Surface Agricole Utile dont  
**161 ha** de surface fourragère

**1,0 UGB/ha**  
de SFP de chargement fourrager

**34,5 T**  
de viande vive produite  
par U.M.O

Structure de l'exploitation					
Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
Nb d'expl analysées	30	26			
<b>Main d'œuvre totale (UMO)</b>	<b>1.8</b>	-1%	1	1.7	2.2
<b>Nombre de vaches allaitantes</b>	<b>100</b>	-3%	79	88	120
<b>Nombre d'UGB</b>	<b>161</b>	-2%	115	141	192
<b>SAU (ha)</b>	<b>181</b>	-1%	129	160	217
<b>SFP (ha)</b>	<b>161</b>	0%	129	144	188
<i>dt maïs fourrage</i>	2	0pt	-	-	4
<b>Chargement apparent (UGB/ha de SFP)</b>	<b>1</b>	0%	0.9	1.0	1.1

Fonctionnement technique atelier bovins viande					
Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Nombre de vêlages</b>	<b>105</b>	-2%	83	90	120
Nb d'UGB par vêlage	1.5	0%	1.4	1.5	1.6
<b>Taux de mortalité globale (%)</b>	<b>6</b>	-1pt	4	6	8

<b>Taux de productivité numérique (%)</b>	<b>88</b>	2pt	83	89	92
Taux de renouvellement (%)	24	0pt	21	23	25
<b>Stocks fourragers/UGB (tMS)</b>	<b>2.3</b>	5%	1.9	2.3	2.7
<b>Concentrés et sous-produits par UGB (Kg)</b>	<b>637</b>	-7%	492	669	767
<i>dt prélevés (%)</i>	34	-1pt	-	33	51
<b>Coût des aliments par Kg vif produit (€)</b>	<b>0.52</b>	-1%	0.43	0.52	0.63
<b>Production de viande vive /UGB (Kg vif)</b>	<b>336</b>	1%	311	336	347
<b>Prix moyen du Kg vif vendu (€)</b>	<b>2.27</b>	0%	2.21	2.24	2.33
Prix moyen des broutards vendus (€/tête)	1 003	-6%	965	995	1 053
Poids moyen des broutards (Kg vif)	413	0%	395	406	426

### Résultats économiques

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Produits de l'exploitation</b>					
<b>Produit brut / ha de SAU (€)</b>	<b>1 227</b>	-3%	1 135	1 209	1 334
Produit bovins hors aides par UGB (€)	762	0%	692	769	805
<b>Charges animales par UGB (€)</b>	<b>328</b>	0%	285	322	374
<i>dt frais d'élevage et vétérinaires/UGB (€)</i>	99	-2%	75	97	119
Charges SFP /ha (€)	51	-4%	39	54	64
<b>Marge brute herbivore hors aides par UGB (€)</b>	<b>388</b>	-1%	318	378	447
Marge surfaces non fourragères/ha (€)	419	-13%	229	393	617
Marge herbivore/marge exploitation (%)	93	2pt	89	94	99
<b>Charges de structure hors ammo. et FF par ha de SAU (€)</b>	<b>436</b>	-5%	376	401	505
<b>Aides/PB (%)</b>	<b>37</b>	0pt	34	37	40
<b>Aides découplées /ha de SAU (€)</b>	<b>202</b>	0%	193	200	210
Valeur ajoutée nette/UMO non bénévole (K€)	-12.3	2%	-25.2	-12.1	-1
<b>EBE/UMO expl (K€)</b>	<b>49.1</b>	1%	37.2	44.4	53.4
EBE/PB (%)	34	1pt	28	34	38
<b>Annuités/EBE (%)</b>	<b>48</b>	-4pt	34	45	62
<b>Disponible/UMO expl (K€)</b>	<b>25.4</b>	10%	16.6	25.3	35.6
<b>Résultat courant/UMOexpl (K€)</b>	<b>16.9</b>	5%	7.7	17.9	28.4

Coûts de production					
Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Caractéristiques de l'atelier</b>					
<b>Production brute de viande vive (t)</b>	<b>54.1</b>	0%	38.1	48.1	66.9
<b>Main d'œuvre atelier BV (UMO)</b>	<b>1.6</b>	0%	1	1.5	2
<b>Productivité du travail (t de viande vive/UMO)</b>	<b>34.5</b>	-2%	25	33.4	41.5
<b>Coût de production (€/100Kg vif)</b>					
<b>Coût de production total</b>	<b>429</b>	0%	398	413	473
<b>Achats d'alimentation</b>	<b>43</b>	2%	29	40	57
<i>dt concentrés et minéraux</i>	38	-1%	27	35	51
<i>dt achats fourrages et mises en pension</i>	6	23%	-	3	8
<b>Approvisionnement des surfaces</b>	<b>20</b>	3%	12	19	27
<i>dt engrais et amendements</i>	11	-1%	5	11	13
<b>Frais d'élevage</b>	<b>45</b>	-2%	39	45	52
<i>dt frais vétérinaires</i>	18	-8%	15	17	20
<i>dt frais GDS, IPG, BC...</i>	13	3%	6	12	18
<i>dt achats litières</i>	13	-4%	7	12	17
<b>Mécanisation</b>	<b>99</b>	-4%	78	87	116
<i>dt travaux par tiers</i>	13	3%	4	8	21
<i>dt carburants et lubrifiants</i>	12	-24%	9	11	16
<i>dt entretien du matériel</i>	13	-5%	7	12	19
<i>dt amortissements matériel</i>	45	-1%	30	47	57
<b>Bâtiments et installations</b>	<b>32</b>	0%	13	29	45
<i>dt amortissements bâtiments et Install.</i>	23	-1%	9	18	31
<b>Frais divers de gestion</b>	<b>29</b>	6%	24	25	33
<b>Foncier et capital</b>	<b>46</b>	-3%	37	45	52
<i>dt fermage et frais du foncier</i>	31	-4%	23	30	35
<i>dt rémunération foncier en propriété</i>	4	84%	-	-	1
<b>Travail</b>	<b>115</b>	2%	91	114	131
<i>dt salaires et charges salariales</i>	6	-1%	-	1	11
<i>dt rémunération travail exploitant</i>	109	2%	81	107	117
<b>Postes de produits en €/100Kg vif</b>					
<b>Produits de l'atelier</b>	<b>378</b>	-1%	353	375	399
<b>Dont produit viande</b>	<b>226</b>	-1%	218	222	236
<i>dt ventes viande</i>	235	-3%	216	237	250
<i>dt variation d'inventaire</i>	-5	12%	-20	-2	9
<b>Dont autres produits</b>	<b>6</b>	5%	-	-	8

<b>Dont aides</b>	<b>146</b>	0%	130	141	165
<i>dt aides couplées</i>	51	-3%	43	53	59
<b>Synthèse approche comptable</b>					
<b>Coût de production total (€/100Kg vifs)</b>	<b>429</b>	0%	398	413	473
<b>Prix de revient lait de base 2 SMIC (€/100Kg vifs)</b>	<b>277</b>	0%	244	265	304
<b>Rémunération permise (nb de SMIC/UMO)</b>	<b>1.1</b>	0%	0.5	1.1	1.7
Broutards : prix de revient (€/tête)	1 230	-4%	1 076	1 176	1 413
Broutards : prix de vente (€/tête)	1 003	-6%	965	995	1 053
Vache de réforme : prix de revient (€/Kg de carcasse)	4.56	5%	4.01	4.25	5.41
Vache de réforme : prix de vente (€/Kg de carcasse)	3.72	3%	3.63	3.74	3.89
<b>Synthèse approche trésorerie</b>					
<b>Coût de fonctionnement (€/100 Kg vifs)</b>	<b>405</b>	-1%	354	392	451
<b>Prix de fonctionnement base 2 SMIC (€/100 Kg vifs)</b>	<b>253</b>	-2%	222	244	267
<b>Trésorerie permise (Nb de SMIC/UMO)</b>	<b>1.6</b>	4%	1.2	1.7	2.2



## Bovins viande naisseur



### Exploitations spécialisées – naisseur en « race lourde Charolaise » avec chargement supérieur à 1.2 UGB/ha de SFP

**12**  
élevages analysés dans cet échantillon

**1,8**  
Unités de Main-d'œuvre (UMO)

**119**  
vaches allaitantes

**169 ha**  
de Surface Agricole Utile dont  
**149 ha** de surface fourragère

**1,3 UGB/ha**  
de SFP de chargement fourrager

**36,4 T**  
de viande vive produite  
par U.M.O

#### Structure de l'exploitation

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ième</sup> quartile
Nb d'expl analysées	12	11			
<b>Main d'œuvre totale (UMO)</b>	<b>1.8</b>	1%	1	1.7	2
<b>Nombre de vaches allaitantes</b>	<b>119</b>	3%	80	83	119
<b>Nombre d'UGB</b>	<b>193</b>	-1%	128	137	182
<b>SAU (ha)</b>	<b>169</b>	0%	102	119	160
<b>SFP (ha)</b>	<b>149</b>	0%	94	111	145
<i>dt maïs fourrage</i>	2	0pt	-	-	3
<b>Chargement apparent (UGB/ha de SFP)</b>	<b>1.3</b>	0%	1.2	1.3	1.3

#### Fonctionnement technique atelier bovins viande

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ième</sup> quartile
<b>Nombre de vêlages</b>	<b>121</b>	-2%	75	85	119
Nb d'UGB par vêlage	1.6	2%	1.5	1.6	1.7
<b>Taux de mortalité globale (%)</b>	<b>6</b>	0pt	5	6	8

<b>Taux de productivité numérique (%)</b>	<b>86</b>	-2pt	82	89	90
Taux de renouvellement (%)	25	2pt	21	26	27
<b>Stocks fourragers/UGB (tMS)</b>	<b>2.4</b>	5%	2	2.3	2.7
<b>Concentrés et sous-produits par UGB (Kg)</b>	<b>682</b>	2%	482	621	686
<i>dt prélevés (%)</i>	43	4pt	18	48	55
<b>Coût des aliments par Kg vif produit (€)</b>	<b>0.53</b>	-5%	0.46	0.54	0.61
<b>Production de viande vive /UGB (Kg vif)</b>	<b>322</b>	3%	284	326	351
<b>Prix moyen du Kg vif vendu (€)</b>	<b>2.23</b>	-8%	2.10	2.28	2.29
Prix moyen des broutards vendus (€/tête)	1 048	-4%	926	1 089	1 117
Poids moyen des broutards (Kg vif)	440	9%	422	435	450

### Résultats économiques

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Produits de l'exploitation</b>					
<b>Produit brut / ha de SAU (€)</b>	1 387	-2%	1 264	1 352	1 535
Produit bovins hors aides par UGB (€)	<b>720</b>	-3%	631	669	819
<b>Charges animales par UGB (€)</b>	309	0%	248	270	357
<i>dt frais d'élevage et vétérinaires/UGB (€)</i>	<b>88</b>	3%	66	75	105
Charges SFP /ha (€)	<b>74</b>	5%	43	64	74
<b>Marge brute herbivore hors aides par UGB (€)</b>	355	-6%	274	367	397
Marge surfaces non fourragères/ha (€)	406	-23%	339	414	470
Marge herbivore/marge exploitation (%)	94	2pt	91	96	97
<b>Charges de structure hors ammo. et FF par ha de SAU (€)</b>	454	-2%	399	450	482
<b>Aides/PB (%)</b>	35	1pt	31	33	36
<b>Aides découplées /ha de SAU (€)</b>	223	3%	197	211	222
Valeur ajoutée nette/UMO non bénévole (K€)	<b>-1</b>	-13%	-9	-4.8	3.6
<b>EBE/UMO expl (K€)</b>	<b>49.2</b>	-6%	33.9	43.3	52.1
EBE/PB (%)	<b>34</b>	-1pt	26	35	39
<b>Annuités/EBE (%)</b>	41	-4pt	26	40	51
<b>Disponible/UMO expl (K€)</b>	29.2	1%	18.6	26.8	28.9
<b>Résultat courant/UMOexpl (K€)</b>	25.2	5%	10	25.6	29.8

Coûts de production					
Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Caractéristiques de l'atelier</b>					
<b>Production brute de viande vive (t)</b>	<b>63.9</b>	5%	36.6	47	62.5
<b>Main d'œuvre atelier BV (UMO)</b>	<b>1.8</b>	1%	1	1.5	2
<b>Productivité du travail (t de viande vive/UMO)</b>	<b>36.4</b>	3%	24.5	32.4	41.7
<b>Coût de production (€/100Kg vif)</b>					
<b>Coût de production total</b>	<b>387</b>	-5%	348	382	407
<b>Achats d'alimentation</b>	<b>40</b>	-8%	26	36	46
<i>dt concentrés et minéraux</i>	34	-8%	24	34	36
<i>dt achats fourrages et mises en pension</i>	6	-11%	-	2	9
<b>Approvisionnement des surfaces</b>	<b>23</b>	7%	16	20	31
<i>dt engrais et amendements</i>	12	-3%	6	11	16
<b>Frais d'élevage</b>	<b>43</b>	4%	29	39	48
<i>dt frais vétérinaires</i>	21	4%	15	17	25
<i>dt frais GDS, IPG, BC...</i>	8	-7%	6	6	9
<i>dt achats litières</i>	11	4%	4	8	18
<b>Mécanisation</b>	<b>73</b>	-17%	47	67	90
<i>dt travaux par tiers</i>	6	-10%	-	3	7
<i>dt carburants et lubrifiants</i>	8	-28%	-	9	10
<i>dt entretien du matériel</i>	12	6%	-	10	14
<i>dt amortissements matériel</i>	27	-21%	-	19	40
<b>Bâtiments et installations</b>	<b>25</b>	-3%	17	23	31
<i>dt amortissements bâtiments et Install.</i>	18	-3%	9	17	24
<b>Frais divers de gestion</b>	<b>26</b>	-4%	21	24	31
<b>Foncier et capital</b>	<b>42</b>	-11%	36	37	47
<i>dt fermage et frais du foncier</i>	29	-5%	27	30	33
<i>dt rémunération foncier en propriété</i>	4	-8%	-	-	1
<b>Travail</b>	<b>114</b>	1%	84	102	122
<i>dt salaires et charges salariales</i>	3	25%	-	-	1
<i>dt rémunération travail exploitant</i>	111	1%	78	95	122
<b>Postes de produits en €/100Kg vifs</b>					
<b>Produits de l'atelier</b>	<b>354</b>	-4%	326	368	378
<b>Dont produit viande</b>	<b>223</b>	-6%	210	225	234
<i>dt ventes viande</i>	235	-2%	208	235	257
<i>dt variation d'inventaire</i>	-1	NS	-27	-2	22
<b>Dont autres produits</b>	<b>3</b>	NS	-	-	1

<b>Dont aides</b>	<b>128</b>	-2%	106	119	145
<i>dt aides couplées</i>	47	-4%	38	46	60
<b>Synthèse approche comptable</b>					
<b>Coût de production total (€/100Kg vifs)</b>	<b>387</b>	-5%	348	382	407
<b>Prix de revient lait de base 2 SMIC (€/100Kg vifs)</b>	<b>256</b>	-7%	195	251	284
<b>Rémunération permise (nb de SMIC/UMO)</b>	<b>1.5</b>	7%	0.7	1.5	1.9
Broutards : prix de revient (€/tête)	1 182	-9%	991	1 211	1 234
Broutards : prix de vente (€/tête)	1 048	-4%	926	1 089	1 117
Vache de réforme : prix de revient (€/Kg de carcasse)	4.13	-1%	3.42	3.96	4.97
Vache de réforme : prix de vente (€/Kg de carcasse)	3.64	3%	3.32	3.71	3.82
<b>Synthèse approche trésorerie</b>					
<b>Coût de fonctionnement (€/100 Kg vifs)</b>	<b>376</b>	-5%	303	367	415
<b>Prix de fonctionnement base 2 SMIC (€/100 Kg vifs)</b>	<b>245</b>	-7%	176	241	259
<b>Trésorerie permise (Nb de SMIC/UMO)</b>	<b>1.8</b>	8%	1.3	1.7	1.9





## Bovins viande naisseur



### Exploitations spécialisées – naisseur en « race lourde Limousine » avec chargement inférieur à 1.2 UGB/ha de SFP

**24**  
élevages analysés dans cet échantillon

**1,6**  
Unités de Main-d'œuvre (UMO)

**83**  
vaches allaitantes

**135 ha**  
de Surface Agricole Utile dont  
**127 ha** de surface fourragère

**0,9 UGB/ha**  
de SFP de chargement fourrager

**24,7 T**  
de viande vive produite  
par U.M.O

#### Structure de l'exploitation

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
Nb d'expl analysées	24	22			
<b>Main d'œuvre totale (UMO)</b>	<b>1.6</b>	4%	1	1.2	2
<b>Nombre de vaches allaitantes</b>	<b>83</b>	-1%	64	77	97
<b>Nombre d'UGB</b>	<b>122</b>	-2%	86	111	140
<b>SAU (ha)</b>	<b>135</b>	2%	100	113	161
<b>SFP (ha)</b>	<b>127</b>	1%	88	105	145
<i>dt maïs fourrage</i>	2	0pt	-	-	-
<b>Chargement apparent (UGB/ha de SFP)</b>	<b>0.9</b>	0%	0.8	0.9	1

#### Fonctionnement technique atelier bovins viande

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Nombre de vêlages</b>	<b>84</b>	1%	62	77	101
Nb d'UGB par vêlage	1.4	-2%	1.3	1.4	1.6
<b>Taux de mortalité globale (%)</b>	<b>7</b>	0pt	4	6	10
<b>Taux de productivité numérique (%)</b>	<b>89</b>	-1pt	85	88	93

Taux de renouvellement (%)	21	0pt	16	20	25
<b>Stocks fourragers/UGB (tMS)</b>	<b>2.7</b>	9%	2.3	2.7	3
<b>Concentrés et sous-produits par UGB (Kg)</b>	<b>833</b>	2%	372	559	677
<i>dt prélevés (%)</i>	27	3pt	-	23	50
<b>Coût des aliments par Kg vif produit (€)</b>	<b>0.62</b>	-2%	0.41	0.6	0.78
<b>Production de viande vive /UGB (Kg vif)</b>	<b>285</b>	0%	238	297	320
<b>Prix moyen du Kg vif vendu (€)</b>	<b>2.68</b>	3%	2.36	2.56	2.93
Prix moyen des broutards vendus (€/tête)	949	-2%	862	973	1 041
Poids moyen des broutards (Kg vif)	344	-2%	314	351	360

### Résultats économiques

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ième</sup> quartile
<b>Produits de l'exploitation</b>					
<b>Produit brut / ha de SAU (€)</b>	<b>1 225</b>	-4%	942	1 189	1 386
Produit bovins hors aides par UGB (€)	762	1%	565	783	836
<b>Charges animales par UGB (€)</b>	<b>315</b>	1%	183	324	399
<i>dt frais d'élevage et vétérinaires/UGB (€)</i>	85	8%	55	84	100
Charges SFP /ha (€)	76	5%	46	77	100
<b>Marge brute herbivore hors aides par UGB (€)</b>	<b>373</b>	0%	289	359	430
Marge surfaces non fourragères/ha (€)	443	-6%	374	483	616
Marge herbivore/marge exploitation (%)	96	-2pt	94	97	100
<b>Charges de structure hors ammo. et FF par ha de SAU (€)</b>	<b>472</b>	4%	352	454	498
<b>Aides/PB (%)</b>	<b>39</b>	-1pt	29	38	46
<b>Aides découplées /ha de SAU (€)</b>	<b>197</b>	0%	182	199	210
Valeur ajoutée nette/UMO non bénévole (K€)	-9.5	18%	-12.4	-10.1	-6
<b>EBE/UMO expl (K€)</b>	<b>37.7</b>	-15%	27.3	38.8	43.4
EBE/PB (%)	31	-3pt	21	30	35
<b>Annuités/EBE (%)</b>	<b>49</b>	5pt	29	41	70
<b>Disponible/UMO expl (K€)</b>	<b>19.8</b>	-22%	8.5	18.1	27.3
<b>Résultat courant/UMO expl (K€)</b>	<b>16.1</b>	-18%	6.9	15	20.9

Coûts de production					
Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ième</sup> quartile
<b>Caractéristiques de l'atelier</b>					
<b>Production brute de viande vive (t)</b>	<b>34.6</b>	-3%	25.1	31.8	36.4
<b>Main d'œuvre atelier BV (UMO)</b>	<b>1.6</b>	5%	1	1.2	1.9
<b>Productivité du travail (t de viande vive/UMO)</b>	<b>24.2</b>	-5%	16.5	24	30.1
<b>Coût de production (€/100Kg vif)</b>					
<b>Coût de production total</b>	<b>528</b>	5%	440	510	576
<b>Achats d'alimentation</b>	<b>53</b>	-8%	23	50	73
<i>dt concentrés et minéraux</i>	45	-8%	23	43	60
<i>dt achats fourrages et mises en pension</i>	9	-8%	-	2	10
<b>Approvisionnement des surfaces</b>	<b>33</b>	16%	25	33	41
<i>dt engrais et amendements</i>	21	14%	16	20	27
<b>Frais d'élevage</b>	<b>46</b>	1%	33	41	56
<i>dt frais vétérinaires</i>	17	13%	11	16	19
<i>dt frais GDS, IPG, BC...</i>	14	-3%	9	13	17
<i>dt achats litières</i>	11	-16%	5	11	16
<b>Mécanisation</b>	<b>110</b>	8%	85	108	125
<i>dt travaux par tiers</i>	14	21%	2	9	18
<i>dt carburants et lubrifiants</i>	16	-2%	11	13	20
<i>dt entretien du matériel</i>	20	69%	9	18	28
<i>dt amortissements matériel</i>	55	-5%	27	60	72
<b>Bâtiments et installations</b>	<b>28</b>	5%	14	21	34
<i>dt amortissements bâtiments et Install.</i>	18	6%	4	14	27
<b>Frais divers de gestion</b>	<b>37</b>	2%	29	36	44
<b>Foncier et capital</b>	<b>48</b>	2%	33	47	60
<i>dt fermage et frais du foncier</i>	32	15%	23	33	42
<i>dt rémunération foncier en propriété</i>	6	-9%	-	-	7
<b>Travail</b>	<b>17</b>	9%	118	147	221
<i>dt salaires et charges salariales</i>	15	-6%	-	3	16
<i>dt rémunération travail exploitant</i>	156	11%	113	132	202
<b>Postes de produits en €/100Kg vifs</b>					
<b>Produits de l'atelier</b>	<b>451</b>	1%	413	441	469
<b>Dont produit viande</b>	<b>264</b>	1%	230	255	283
<i>dt ventes viande</i>	281	1%	242	283	303
<i>dt variation d'inventaire</i>	-9	49%	-29	4	21
<b>Dont autres produits</b>	<b>3</b>	-23%	-	-	5

<b>Dont aides</b>	<b>184</b>	1%	128	174	210
<i>dt aides couplées</i>	48	-3%	35	43	57
<b>Synthèse approche comptable</b>					
<b>Coût de production total (€/100Kg vifs)</b>	<b>528</b>	5%	440	510	576
<b>Prix de revient lait de base 2 SMIC (€/100Kg vifs)</b>	<b>341</b>	8%	297	329	380
<b>Rémunération permise (nb de SMIC/UMO)</b>	<b>1.1</b>	-18%	0.6	1	1.3
Broutards : prix de revient (€/tête)	1 211	6%	971	1 205	1 266
Broutards : prix de vente (€/tête)	949	-2%	862	973	1 041
Vache de réforme : prix de revient (€/Kg de carcasse)	5.05	10%	4.02	4.80	5.29
Vache de réforme : prix de vente (€/Kg de carcasse)	3.96	1%	3.31	3.99	4.48
<b>Synthèse approche trésorerie</b>					
<b>Coût de fonctionnement (€/100 Kg vifs)</b>	<b>507</b>	9%	439	480	548
<b>Prix de fonctionnement base 2 SMIC (€/100 Kg vifs)</b>	<b>320</b>	14%	268	307	335
<b>Trésorerie permise (Nb de SMIC/UMO)</b>	<b>1.4</b>	-24%	0.9	1.2	1.9



## Bovins viande naisseur



### Exploitations spécialisées – naisseur en « race lourde Limousine » avec chargement supérieur à 1.2 UGB/ha de SFP

**9**  
élevages analysés dans cet échantillon

**1,6**  
Unités de Main-d'œuvre (UMO)

**112**  
vaches allaitantes

**140 ha**  
de Surface Agricole Utile dont  
**125 ha** de surface fourragère

**1,3 UGB/ha**  
de SFP de chargement fourrager

**34,5 T**  
de viande vive produite  
par U.M.O

#### Structure de l'exploitation

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ième</sup> quartile
Nb d'expl analysées	9	8			
<b>Main d'œuvre totale (UMO)</b>	<b>1.6</b>	-1%	1	1.5	2
<b>Nombre de vaches allaitantes</b>	<b>112</b>	2%	79	94	133
<b>Nombre d'UGB</b>	<b>163</b>	1%	110	138	206
<b>SAU (ha)</b>	<b>140</b>	1%	101	121	171
<b>SFP (ha)</b>	<b>125</b>	1%	85	108	150
<i>dt maïs fourrage</i>	6	1pt	-	6	10
<b>Chargement apparent (UGB/ha de SFP)</b>	<b>1.3</b>	0%	1.3	1.3	1.3

#### Fonctionnement technique atelier bovins viande

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ième</sup> quartile
<b>Nombre de vêlages</b>	107	-3%	75	86	131
Nb d'UGB par vêlage	<b>1.5</b>	2%	1.4	1.6	1.6
<b>Taux de mortalité globale (%)</b>	10	-2pt	7	8	13
<b>Taux de productivité numérique (%)</b>	<b>85</b>	5pt	81	86	90

Taux de renouvellement (%)	<b>19</b>	-3pt	16	21	26
<b>Stocks fourragers/UGB (tMS)</b>	2.4	-10%	2.1	2.5	2.5
<b>Concentrés et sous-produits par UGB (Kg)</b>	665	11%	439	818	879
<i>dt prélevés (%)</i>	55	5pt	46	54	76
<b>Coût des aliments par Kg vif produit (€)</b>	0.51	-4%	0.31	0.48	0.74
<b>Production de viande vive /UGB (Kg vif)</b>	292	4%	256	287	301
<b>Prix moyen du Kg vif vendu (€)</b>	2.55	-1%	2.38	2.59	2.68
Prix moyen des broutards vendus (€/tête)	935	-4%	908	946	957
Poids moyen des broutards (Kg vif)	357	-2%	341	347	360

### Résultats économiques

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ième</sup> quartile
<b>Produits de l'exploitation</b>					
<b>Produit brut /ha de SAU (€)</b>	<b>1 452</b>	2%	1 267	1 326	1 733
Produit bovins hors aides par UGB (€)	735	3%	644	700	795
<b>Charges animales par UGB (€)</b>	<b>269</b>	4%	170	287	326
<i>dt frais d'élevage et vétérinaires/UGB (€)</i>	61	-6%	39	53	77
Charges SFP /ha (€)	93	0%	64	93	118
<b>Marge brute herbivore hors aides par UGB (€)</b>	<b>401</b>	2%	295	410	478
Marge surfaces non fourragères/ha (€)	524	-14%	150	540	744
Marge herbivore/marge exploitation (%)	89	3pt	87	90	92
<b>Charges de structure hors ammo. et FF par ha de SAU (€)</b>	<b>516</b>	-4%	425	514	579
<b>Aides/PB (%)</b>	<b>32</b>	1pt	29	33	34
<b>Aides découplées /ha de SAU (€)</b>	<b>219</b>	-2%	208	216	233
Valeur ajoutée nette/UMO non bénéficiaire (K€)	-14.3	-20%	-20.2	-10.5	-3.2
<b>EBE/UMO expl (K€)</b>	<b>51.2</b>	9%	32.4	42.2	55.7
EBE/PB (%)	35	2pt	30	32	37
<b>Annuités/EBE (%)</b>	<b>45</b>	-11pt	27	47	51
<b>Disponible/UMO expl (K€)</b>	<b>28.3</b>	15%	17.3	28.7	29.5
<b>Résultat courant/UMO expl (K€)</b>	<b>14.4</b>	56%	12.9	15.2	21.3

Coûts de production					
Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Caractéristiques de l'atelier</b>					
<b>Production brute de viande vive (t)</b>	<b>48.4</b>	6%	31.7	40.1	65.1
<b>Main d'œuvre atelier BV (UMO)</b>	<b>1.5</b>	1%	1	1	1.8
<b>Productivité du travail (t de viande vive/UMO)</b>	<b>24.5</b>	6%	24.9	35.9	40.1
<b>Coût de production (€/100Kg vif)</b>					
<b>Coût de production total</b>	<b>468</b>	-5%	404	461	473
<b>Achats d'alimentation</b>	<b>31</b>	-20%	20	23	34
<i>dt concentrés et minéraux</i>	29	-13%	15	21	34
<i>dt achats fourrages et mises en pension</i>	2	-70%	-	-	4
<b>Approvisionnement des surfaces</b>	<b>31</b>	-2%	30	31	34
<i>dt engrais et amendements</i>	15	-12%	10	15	21
<b>Frais d'élevage</b>	<b>41</b>	3%	31	36	58
<i>dt frais vétérinaires</i>	11	-11%	9	11	14
<i>dt frais GDS, IPG, BC...</i>	12	-14%	8	12	17
<i>dt achats litières</i>	13	17%	9	11	19
<b>Mécanisation</b>	<b>140</b>	-7%	118	131	157
<i>dt travaux par tiers</i>	20	-7%	16	17	26
<i>dt carburants et lubrifiants</i>	16	-33%	13	14	16
<i>dt entretien du matériel</i>	22	8%	13	18	38
<i>dt amortissements matériel</i>	75	0%	53	61	87
<b>Bâtiments et installations</b>	<b>27</b>	-6%	19	21	29
<i>dt amortissements bâtiments et Install.</i>	21	-3%	11	16	23
<b>Frais divers de gestion</b>	<b>32</b>	2%	30	34	35
<b>Foncier et capital</b>	<b>44</b>	-6%	35	41	51
<i>dt fermage et frais du foncier</i>	25	0%	20	24	37
<i>dt rémunération foncier en propriété</i>	5	-11%	-	1	6
<b>Travail</b>	<b>123</b>	-1%	95	107	153
<i>dt salaires et charges salariales</i>	0	-71%	-	-	-
<i>dt rémunération travail exploitant</i>	123	-1%	95	106	153
<b>Postes de produits en €/100Kg vifs</b>					
<b>Produits de l'atelier</b>	<b>396</b>	-1%	351	392	426
<b>Dont produit viande</b>	<b>248</b>	-1%	243	248	258
<i>dt ventes viande</i>	<b>273</b>	0%	264	282	298
<i>dt variation d'inventaire</i>	-12	NS	-27	-1	13
<b>Dont autres produits</b>	<b>10</b>	29%	-	3	13

<b>Dont aides</b>	138	-2%	115	135	143
<i>dt aides couplées</i>	41	-4%	32	43	47
<b>Synthèse approche comptable</b>					
<b>Coût de production total (€/100Kg vifs)</b>	<b>468</b>	-5%	404	461	473
<b>Prix de revient lait de base 2 SMIC (€/100Kg vifs)</b>	<b>321</b>	-7%	291	301	327
<b>Rémunération permise (nb de SMIC/UMO)</b>	<b>0.9</b>	NS	0.8	0.8	1.3
Broutards : prix de revient (€/tête)	1 178	-10%	1 051	1 186	1 242
Broutards : prix de vente (€/tête)	935	-4%	908	946	957
Vache de réforme : prix de revient (€/Kg de carcasse)	5.56	-3%	4.98	5.44	5.87
Vache de réforme : prix de vente (€/Kg de carcasse)	4.42	4%	3.97	4.38	4.48
<b>Synthèse approche trésorerie</b>					
<b>Coût de fonctionnement (€/100 Kg vifs)</b>	<b>416</b>	-5%	399	431	462
<b>Prix de fonctionnement base 2 SMIC (€/100 Kg vifs)</b>	<b>269</b>	-8%	256	288	291
<b>Trésorerie permise (Nb de SMIC/UMO)</b>	<b>1.8</b>	22%	1.4	1.6	1.9





## Bovins viande naisseur



### Exploitations spécialisées – naisseur en « race lourde blonde d'aquitaine »

**12**

élevages analysés dans cet échantillon

**2,0**

Unités de Main-d'œuvre (UMO)

**113**

vaches allaitantes

**169 ha**

de Surface Agricole Utile dont **153 ha** de surface fourragère

**1,1 UGB/ha**

de SFP de chargement fourrager

**31,8 T**

de viande vive produite par U.M.O

#### Structure de l'exploitation

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
Nb d'expl analysées	12	12			
<b>Main d'œuvre totale (UMO)</b>	<b>2</b>	1%	1.5	1.9	2.5
<b>Nombre de vaches allaitantes</b>	<b>113</b>	0%	83	113	119
<b>Nombre d'UGB</b>	<b>174</b>	0%	113	141	195
<b>SAU (ha)</b>	<b>169</b>	4%	110	138	215
<b>SFP (ha)</b>	<b>153</b>	9%	96	105	192
<i>dt maïs fourrage</i>	7	-1pt	-	8	11
<b>Chargement apparent (UGB/ha de SFP)</b>	<b>1.1</b>	0%	0.9	1.2	1.3

#### Fonctionnement technique atelier bovins viande

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Nombre de vêlages</b>	106	-1%	72	97	113
Nb d'UGB par vêlage	<b>1.6</b>	2%	1.3	1.5	1.8
<b>Taux de mortalité globale (%)</b>	7	-1pt	4	5	8
<b>Taux de productivité numérique (%)</b>	<b>86</b>	-1pt	82	86	91
Taux de renouvellement (%)	<b>26</b>	-1pt	21	26	28

<b>Stocks fourragers/UGB (tMS)</b>	3	-1%	2.5	2.7	3.1
<b>Concentrés et sous-produits par UGB (Kg)</b>	856	-9%	529	838	1 033
<i>dt prélevés (%)</i>	30	-7pt	-	16	53
<b>Coût des aliments par Kg vif produit (€)</b>	0.75	-1%	0.52	0.73	0.89
<b>Production de viande vive /UGB (Kg vif)</b>	328	2%	283	322	378
<b>Prix moyen du Kg vif vendu (€)</b>	3.08	0%	2.73	2.99	3.07
Prix moyen des broutards vendus (€/tête)	1 103	-2%	1 010	1 104	1 173
Poids moyen des broutards (Kg vif)	329	1%	315	330	350

### Résultats économiques

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Produits de l'exploitation</b>					
<b>Produit brut /ha de SAU (€)</b>	<b>1 642</b>	-11%	1 263	1 593	1 652
Produit bovins hors aides par UGB (€)	984	-1%	867	973	1 080
<b>Charges animales par UGB (€)</b>	<b>436</b>	1%	339	427	493
<i>dt frais d'élevage et vétérinaires/UGB (€)</i>	115	3%	55	85	116
Charges SFP /ha (€)	111	-13%	51	63	151
<b>Marge brute herbivore hors aides par UGB (€)</b>	<b>462</b>	-6%	317	453	561
Marge surfaces non fourragères/ha (€)	590	-18%	452	550	638
Marge herbivore/marge exploitation (%)	91	4pt	84	92	97
<b>Charges de structure hors ammo. et FF par ha de SAU (€)</b>	<b>624</b>	-3%	533	585	662
<b>Aides/PB (%)</b>	<b>29</b>	2pt	23	27	32
<b>Aides découplées /ha de SAU (€)</b>	<b>215</b>	-5%	190	206	221
Valeur ajoutée nette/UMO non bénéficiaire (K€)	-13.4	NS	-30	-13.8	-4.2
<b>EBE/UMO expl (K€)</b>	<b>43.2</b>	-23%	20.8	33.5	45.9
EBE/PB (%)	23	-6pt	15	21	29
<b>Annuités/EBE (%)</b>	<b>94</b>	26pt	42	47	69
<b>Disponible/UMO expl (K€)</b>	<b>17</b>	-40%	12.5	18.2	23.8
<b>Résultat courant/UMO expl (K€)</b>	<b>7.6</b>	-65%	-5.3	7.9	14.3

Coûts de production					
Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Caractéristiques de l'atelier</b>					
<b>Production brute de viande vive (t)</b>	<b>54.1</b>	4%	33.8	49.1	62.1
<b>Main d'œuvre atelier BV (UMO)</b>	<b>1.8</b>	3%	1.1	1.7	2.3
<b>Productivité du travail (t de viande vive/UMO)</b>	<b>3.8</b>	0%	24.3	29	34.8
<b>Coût de production (€/100Kg vif)</b>					
<b>Coût de production total</b>	<b>521</b>	3%	425	507	582
<b>Achats d'alimentation</b>	64	5%	45	53	79
<i>dt concentrés et minéraux</i>	<b>57</b>	4%	39	46	64
<i>dt achats fourrages et mises en pension</i>	7	8%	-	-	10
<b>Approvisionnement des surfaces</b>	35	2%	17	23	37
<i>dt engrais et amendements</i>	<b>14</b>	-1%	3	10	21
<b>Frais d'élevage</b>	<b>57</b>	2%	32	45	67
<i>dt frais vétérinaires</i>	18	0%	12	16	20
<i>dt frais GDS, IPG, BC...</i>	20	6%	8	13	25
<i>dt achats litières</i>	<b>11</b>	-4%	3	7	16
<b>Mécanisation</b>	129	8%	102	127	143
<i>dt travaux par tiers</i>	23	14%	9	15	32
<i>dt carburants et lubrifiants</i>	19	-7%	11	18	24
<i>dt entretien du matériel</i>	<b>18</b>	31%	10	17	21
<i>dt amortissements matériel</i>	58	5%	49	52	67
<b>Bâtiments et installations</b>	33	3%	20	28	42
<i>dt amortissements bâtiments et Install.</i>	22	-2%	14	18	27
<b>Frais divers de gestion</b>	<b>35</b>	1%	22	29	41
<b>Foncier et capital</b>	<b>43</b>	-5%	32	44	48
<i>dt fermage et frais du foncier</i>	31	7%	18	27	39
<i>dt rémunération foncier en propriété</i>	3	-26%	-	-	-
<b>Travail</b>	123	1%	99	112	146
<i>dt salaires et charges salariales</i>	11	-3%	-	1	18
<i>dt rémunération travail exploitant</i>	<b>112</b>	1%	75	112	139
<b>Postes de produits en €/100Kg vifs</b>					
<b>Produits de l'atelier</b>	<b>439</b>	0%	382	425	447
<b>Dont produit viande</b>	<b>305</b>	-3%	275	289	300
<i>dt ventes viande</i>	315	-6%	268	286	328
<i>dt variation d'inventaire</i>	-5	-71%	-52	-9	21
<b>Dont autres produits</b>	<b>4</b>	-4%	-	1	5

<b>Dont aides</b>	<b>131</b>	5%	103	132	150
<i>dt aides couplées</i>	42	6%	29	39	46
<b>Synthèse approche comptable</b>					
<b>Coût de production total (€/100Kg vifs)</b>	<b>521</b>	3%	425	507	582
<b>Prix de revient lait de base 2 SMIC (€/100Kg vifs)</b>	<b>386</b>	2%	298	375	406
<b>Rémunération permise (nb de SMIC/UMO)</b>	<b>0.8</b>	-23%	-0.1	0.7	0.9
Broutards : prix de revient (€/tête)	1 361	2%	1 149	1 400	1 507
Broutards : prix de vente (€/tête)	1 103	-2%	1 010	1 104	1 173
Vache de réforme : prix de revient (€/Kg de carcasse)	6.43	6%	5.27	5.96	6.66
Vache de réforme : prix de vente (€/Kg de carcasse)	5.14	2%	4.69	4.84	5.02
<b>Synthèse approche trésorerie</b>					
<b>Coût de fonctionnement (€/100 Kg vifs)</b>	<b>486</b>	3%	420	489	529
<b>Prix de fonctionnement base 2 SMIC (€/100 Kg vifs)</b>	<b>351</b>	2%	278	343	378
<b>Trésorerie permise (Nb de SMIC/UMO)</b>	<b>1.5</b>	-10%	0.9	1.3	1.5



## Bovins viande naisseur



### Exploitations spécialisées – Naisseur en agriculture biologique



<b>19</b> élevages analysés dans cet échantillon	<b>1,6</b> Unités de Main-d'œuvre (UMO)	<b>62</b> vaches allaitantes
<b>108 ha</b> de Surface Agricole Utile dont <b>98</b> <b>ha</b> de surface fourragère	<b>1,0 UGB/ha</b> de SFP de chargement fourragère	<b>20,3 T</b> de viande vive produite par U.M.O

#### Structure de l'exploitation

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
Nb d'expl analysées	19	12			
<b>Main d'œuvre totale (UMO)</b>	<b>1.6</b>	6%	1	1.3	2
<b>Nombre de vaches allaitantes</b>	<b>62</b>	-3%	38	64	73
<b>Nombre d'UGB</b>	<b>101</b>	-5%	61	95	130
<b>SAU (ha)</b>	<b>108</b>	1%	72	104	137
<b>SFP (ha)</b>	<b>98</b>	4%	68	91	121
<i>dt maïs fourrage</i>	1	0pt	-	-	-
<b>Chargement apparent (UGB/ha de SFP)</b>	<b>1</b>	0%	0.8	1	1.2

#### Fonctionnement technique atelier bovins viande

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Nombre de vêlages</b>	<b>62</b>	-4%	40	62	83
Nb d'UGB par vêlage	1.7	4%	1.4	1.5	1.9
<b>Taux de mortalité globale (%)</b>	<b>6</b>	0pt	4	6	8
<b>Taux de productivité numérique (%)</b>	<b>91</b>	2pt	87	92	96
Taux de renouvellement (%)	21	-4pt	16	22	25

<b>Stocks fourragers/UGB (tMS)</b>	<b>2.4</b>	9%	1.9	2.5	2.7
<b>Concentrés et sous-produits par UGB (Kg)</b>	<b>350</b>	19%	198	362	485
<i>dt prélevés (%)</i>	53	-10pt	10	65	83
<b>Coût des aliments par Kg vif produit (€)</b>	<b>0.51</b>	12%	0.26	0.57	0.68
<b>Production de viande vive /UGB (Kg vif)</b>	<b>286</b>	-4%	245	285	301
<b>Prix moyen du Kg vif vendu (€)</b>	<b>3.01</b>	-4%	2.29	2.64	3.38
Prix moyen des broutards vendus (€/tête)	801	-3%	681	808	869
Poids moyen des broutards (Kg vif)	314	5%	284	307	344

### Résultats économiques

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Produits de l'exploitation</b>					
<b>Produit brut /ha de SAU (€)</b>	<b>1 509</b>	-5%	1 188	1 319	1 811
Produit bovins hors aides par UGB (€)	825	6%	585	796	966
<b>Charges animales par UGB (€)</b>	<b>338</b>	12%	252	287	405
<i>dt frais d'élevage et vétérinaires/UGB (€)</i>	74	15%	43	61	89
Charges SFP /ha (€)	61	52%	34	40	77
<b>Marge brute herbivore hors aides par UGB (€)</b>	<b>431</b>	-2%	307	465	561
Marge surfaces non fourragères/ha (€)	849	-5%	373	908	1 084
Marge herbivore/marge exploitation (%)	89	2pt	85	95	97
<b>Charges de structure hors ammo. et FF par ha de SAU (€)</b>	<b>585</b>	-6%	427	537	743
<b>Aides/PB (%)</b>	<b>42</b>	-1pt	36	43	52
<b>Aides découplées /ha de SAU (€)</b>	<b>226</b>	-3%	214	226	245
Valeur ajoutée nette/UMO non bénéficiaire (K€)	-11.7	51%	-16.6	-11.7	-3.8
<b>EBE/UMO expl (K€)</b>	<b>41.5</b>	-20%	28	39.4	48.7
EBE/PB (%)	36	-3pt	29	36	42
<b>Annuités/EBE (%)</b>	<b>47</b>	5pt	31	44	69
<b>Disponible/UMO expl (K€)</b>	<b>22.2</b>	-39%	9.5	18.5	32.4
<b>Résultat courant/UMO expl (K€)</b>	<b>14.9</b>	-46%	6.7	14.5	25.3

Coûts de production					
Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Caractéristiques de l'atelier</b>					
<b>Production brute de viande vive (t)</b>	<b>29.4</b>	-10%	15.3	28.4	37.2
<b>Main d'œuvre atelier BV (UMO)</b>	<b>1.6</b>	7%	1	1.1	2
<b>Productivité du travail (t de viande vive/UMO)</b>	<b>20.3</b>	-14%	12.4	19.1	23.8
<b>Coût de production (€/100Kg vif)</b>					
<b>Coût de production total</b>	<b>656</b>	9%	527	638	774
<b>Achats d'alimentation</b>	<b>34</b>	6%	18	31	59
<i>dt concentrés et minéraux</i>	27	27%	9	18	43
<i>dt achats fourrages et mises en pension</i>	8	-41%	-	4	13
<b>Approvisionnement des surfaces</b>	<b>23</b>	56%	12	21	32
<i>dt engrais et amendements</i>	6	83%	-	3	10
<b>Frais d'élevage</b>	<b>66</b>	16%	25	59	85
<i>dt frais vétérinaires</i>	12	5%	6	11	14
<i>dt frais GDS, IPG, BC...</i>	16	10%	8	12	25
<i>dt achats litières</i>	20	13%	4	15	35
<b>Mécanisation</b>	<b>137</b>	-3%	96	141	164
<i>dt travaux par tiers</i>	22	-5%	6	14	32
<i>dt carburants et lubrifiants</i>	20	-12%	10	18	23
<i>dt entretien du matériel</i>	17	-4%	10	18	26
<i>dt amortissements matériel</i>	65	0%	40	69	89
<b>Bâtiments et installations</b>	<b>54</b>	25%	26	43	52
<i>dt amortissements bâtiments et Install.</i>	45	35%	17	35	45
<b>Frais divers de gestion</b>	<b>52</b>	23%	34	51	60
<b>Foncier et capital</b>	<b>69</b>	-3%	36	66	99
<i>dt fermage et frais du foncier</i>	40	12%	19	41	60
<i>dt rémunération foncier en propriété</i>	10	-30%	-	2	20
<b>Travail</b>	<b>221</b>	10%	134	213	297
<i>dt salaires et charges salariales</i>	13	-14%	-	6	25
<i>dt rémunération travail exploitant</i>	208	12%	134	199	281
<b>Postes de produits en €/100Kg vifs</b>					
<b>Produits de l'atelier</b>	<b>538</b>	6%	431	504	656
<b>Dont produit viande</b>	<b>293</b>	11%	218	305	335
<i>dt ventes viande</i>	311	11%	171	300	416
<i>dt variation d'inventaire</i>	1	NS	-62	5	61
<b>Dont autres produits</b>	<b>6</b>	66%	-	1	10

<b>Dont aides</b>	<b>239</b>	0%	185	240	296
<i>dt aides couplées</i>	54	-4%	41	49	61
<b>Synthèse approche comptable</b>					
<b>Coût de production total (€/100Kg vifs)</b>	<b>656</b>	9%	527	638	774
<b>Prix de revient lait de base 2 SMIC (€/100Kg vifs)</b>	<b>411</b>	14%	363	396	433
<b>Rémunération permise (nb de SMIC/UMO)</b>	<b>0.9</b>	-29%	0.3	1	1.4
Broutards : prix de revient (€/tête)	1 192	12%	975	1 164	1 259
Broutards : prix de vente (€/tête)	801	-3%	681	808	869
Vache de réforme : prix de revient (€/Kg de carcasse)	7.86	11%	5.67	6.43	7.88
Vache de réforme : prix de vente (€/Kg de carcasse)	5.41	-2%	4.26	4.77	5.39
<b>Synthèse approche trésorerie</b>					
<b>Coût de fonctionnement (€/100 Kg vifs)</b>	<b>613</b>	11%	488	581	711
<b>Prix de fonctionnement base 2 SMIC (€/100 Kg vifs)</b>	<b>367</b>	19%	296	346	382
<b>Trésorerie permise (Nb de SMIC/UMO)</b>	<b>1.4</b>	-30%	0.7	1.2	2.1





## Bovins viande naisseur



### Exploitations mixtes – Naisseur avec cultures de vente

**51**  
élevages Naisseur et cultures

**1,9**  
Unités de Main-d'œuvre (UMO)

**79**  
vaches allaitantes

**203 ha**  
de Surface Agricole Utile dont  
**102 ha** de surface fourragère

**1,3 UGB/ha**  
de SFP de chargement fourrager

**38,4 T**  
de viande vive produite  
par U.M.O

#### Structure de l'exploitation

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
Nb d'expl analysées	51	41			
<b>Main d'œuvre totale (UMO)</b>	<b>1.9</b>	0%	1.2	2	2.4
<b>Nombre de vaches allaitantes</b>	<b>79</b>	-3%	56	77	102
<b>Nombre d'UGB</b>	<b>122</b>	1%	85	114	171
<b>SAU (ha)</b>	<b>203</b>	6%	130	193	247
<b>SFP (ha)</b>	<b>102</b>	6%	52	85	148
<i>dt maïs fourrage</i>	3	0pt	-	-	5
<b>Chargement apparent (UGB/ha de SFP)</b>	<b>1.3</b>	0%	1	1.3	1.5

#### Fonctionnement technique atelier bovins viande

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Nombre de vêlages</b>	<b>78</b>	3%	55	75	97
Nb d'UGB par vêlage	1.6	-3%	1.4	1.5	1.7
<b>Taux de mortalité globale (%)</b>	<b>8</b>	-1pt	5	7	11
<b>Taux de productivité numérique (%)</b>	<b>86</b>	3pt	82	88	93
Taux de renouvellement (%)	23	-3pt	19	23	28
<b>Stocks fourragers/UGB (tMS)</b>	<b>2.6</b>	-2%	2	2.5	3.1

<b>Concentrés et sous-produits par UGB (Kg)</b>	<b>828</b>	9%	497	757	1 010
<i>dt prélevés (%)</i>	47	-3pt	20	52	67
<b>Coût des aliments par Kg vif produit (€)</b>	<b>0.63</b>	2%	0.4	0.55	0.79
<b>Production de viande vive /UGB (Kg vif)</b>	<b>318</b>	5%	291	322	352
<b>Prix moyen du Kg vif vendu (€)</b>	<b>2.53</b>	-1%	2.20	2.44	2.76
Prix moyen des broutards vendus (€/tête)	986	-1%	930	981	1 039
Poids moyen des broutards (Kg vif)	357	4%	320	341	385

### Résultats économiques

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Produits de l'exploitation</b>					
<b>Produit brut /ha de SAU (€)</b>	<b>1 556</b>	0%	1 221	1 463	1 804
Produit bovins hors aides par UGB (€)	817	8%	646	770	889
<b>Charges animales par UGB (€)</b>	<b>327</b>	8%	232	306	402
<i>dt frais d'élevage et vétérinaires/UGB (€)</i>	100	0%	71	93	121
Charges SFP /ha (€)	125	-5%	75	111	160
<b>Marge brute herbivore hors aides par UGB (€)</b>	<b>423</b>	12%	307	404	513
Marge surfaces non fourragères/ha (€)	935	13%	456	688	978
Marge herbivore/marge exploitation (%)	50	2pt	35	51	69
<b>Charges de structure hors ammo. et FF par ha de SAU (€)</b>	<b>586</b>	2%	472	526	650
<b>Aides/PB (%)</b>	<b>24</b>	0pt	16	22	29
<b>Aides découplées /ha de SAU (€)</b>	<b>208</b>	-1%	193	205	224
Valeur ajoutée nette/UMO non bénévole (K€)	6.8	97%	-10.5	5.4	23.7
<b>EBE/UMO expl (K€)</b>	<b>65.4</b>	2%	40.5	53	78.9
EBE/PB (%)	28	0pt	22	27	34
<b>Annuités/EBE (%)</b>	<b>60</b>	-4pt	32	48	76
<b>Disponible/UMO expl (K€)</b>	<b>27.7</b>	-9%	12.7	25.2	41.1
<b>Résultat courant/UMOexpl (K€)</b>	<b>23.3</b>	10%	7.2	20.0	29.2

Coûts de production					
Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Caractéristiques de l'atelier</b>					
<b>Production brute de viande vive (t)</b>	<b>39.2</b>	6%	24.6	37.9	51.4
<b>Main d'œuvre atelier BV (UMO)</b>	<b>1.1</b>	4%	0.7	0.9	1.5
<b>Productivité du travail (t de viande vive/UMO)</b>	<b>38.4</b>	2%	27.4	37.5	47.6
<b>Coût de production (€/100Kg vif)</b>					
<b>Coût de production total</b>	<b>464</b>	0%	357	413	504
<b>Achats d'alimentation</b>	43	2%	27	40	55
<i>dt concentrés et minéraux</i>	<b>39</b>	12%	22	38	49
<i>dt achats fourrages et mises en pension</i>	4	-40%	-	-	5
<b>Approvisionnement des surfaces</b>	43	-3%	28	33	58
<i>dt engrais et amendements</i>	<b>22</b>	-7%	13	19	29
<b>Frais d'élevage</b>	<b>40</b>	0%	26	36	44
<i>dt frais vétérinaires</i>	17	-6%	13	17	21
<i>dt frais GDS, IPG, BC...</i>	18	2%	9	15	22
<i>dt achats litières</i>	<b>2</b>	62%	-	-	2
<b>Mécanisation</b>	106	-1%	77	93	119
<i>dt travaux par tiers</i>	20	6%	6	15	27
<i>dt carburants et lubrifiants</i>	16	-11%	10	14	18
<i>dt entretien du matériel</i>	<b>18</b>	13%	9	13	21
<i>dt amortissements matériel</i>	48	-6%	29	42	61
<b>Bâtiments et installations</b>	33	-4%	21	26	41
<i>dt amortissements bâtiments et Install.</i>	20	-4%	10	16	26
<b>Frais divers de gestion</b>	<b>35</b>	-2%	22	28	39
<b>Foncier et capital</b>	<b>52</b>	-2%	31	43	53
<i>dt fermage et frais du foncier</i>	32	-3%	21	29	38
<i>dt rémunération foncier en propriété</i>	7	-8%	-	-	6
<b>Travail</b>	112	3%	80	93	134
<i>dt salaires et charges salariales</i>	14	10%	-	4	23
<i>dt rémunération travail exploitant</i>	<b>98</b>	2%	63	82	115
<b>Postes de produits en €/100Kg vifs</b>					
<b>Produits de l'atelier</b>	<b>414</b>	4%	335	375	425
<b>Dont produit viande</b>	<b>258</b>	2%	219	243	285
<i>dt ventes viande</i>	280	4%	218	255	300
<i>dt variation d'inventaire</i>	-16	NS	-40	-9	14
<b>Dont autres produits</b>	<b>19</b>	79%	-	2	17

<b>Dont aides</b>	<b>137</b>	3%	86	116	136
<i>dt aides couplées</i>	47	1%	33	41	51
<b>Synthèse approche comptable</b>					
<b>Coût de production total (€/100Kg vifs)</b>	<b>464</b>	0%	357	413	504
<b>Prix de revient lait de base 2 SMIC (€/100Kg vifs)</b>	<b>308</b>	-4%	238	285	366
<b>Rémunération permise (nb de SMIC/UMO)</b>	<b>1.1</b>	36%	0.1	1.1	2
Broutards : prix de revient (€/tête)	<b>1 209</b>	-6%	1 000	1 140	1 424
Broutards : prix de vente (€/tête)	<b>986</b>	-1%	930	981	1 039
Vache de réforme : prix de revient (€/Kg de carcasse)	<b>5.05</b>	-3%	3.91	4.43	6
Vache de réforme : prix de vente (€/Kg de carcasse)	<b>4.21</b>	2%	3.71	3.98	4.47
<b>Synthèse approche trésorerie</b>					
<b>Coût de fonctionnement (€/100 Kg vifs)</b>	<b>447</b>	1%	349	394	504
<b>Prix de fonctionnement base 2 SMIC (€/100 Kg vifs)</b>	<b>291</b>	-2%	226	271	375
<b>Trésorerie permise (Nb de SMIC/UMO)</b>	<b>1.4</b>	4%	0.3	1.6	2.2



### Exploitations mixtes – Naisseur avec atelier granivores

**7**  
élevages analysés dans cet échantillon

**2,7**  
Unités de Main-d'œuvre (UMO)

**85**  
vaches allaitantes

**171 ha**  
de Surface Agricole Utile dont  
**117 ha** de surface fourragère

**1,3 UGB/ha**  
de SFP de chargement fourrager

**30,2 T**  
de viande vive produite  
par U.M.O

#### Structure de l'exploitation

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
Nb d'expl analysées	7	6			
<b>Main d'œuvre totale (UMO)</b>	<b>2.7</b>	0%	2.0	2.2	4.0
<b>Nombre de vaches allaitantes</b>	<b>85</b>	-6%	69	78	88
<b>Nombre d'UGB</b>	<b>138</b>	-3%	104	112	170
<b>SAU (ha)</b>	<b>171</b>	0%	157	161	201
<b>SFP (ha)</b>	<b>117</b>	2%	83	102	161
<i>dt maïs fourrage</i>	4	-1pt	-	-	10
<b>Chargement apparent (UGB/ha de SFP)</b>	<b>1.3</b>	0%	1	1.1	1.7

#### Fonctionnement technique atelier bovins viande

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Nombre de vêlages</b>	<b>88</b>	1%	76	79	86
Nb d'UGB par vêlage	1.5	-4%	1.4	1.5	1.7
<b>Taux de mortalité globale (%)</b>	<b>9</b>	1pt	6	8	14
<b>Taux de productivité numérique (%)</b>	<b>91</b>	4pt	83	92	96
Taux de renouvellement (%)	23	0pt	20	24	27

<b>Stocks fourragers/UGB (tMS)</b>	<b>3</b>	-7%	2.3	2.4	4.3
<b>Concentrés et sous-produits par UGB (Kg)</b>	<b>649</b>	-4%	390	633	824
<i>dt prélevés (%)</i>	24	-4pt	-	27	39
<b>Coût des aliments par Kg vif produit (€)</b>	<b>0.59</b>	-4%	0.37	0.59	0.8
<b>Production de viande vive /UGB (Kg vif)</b>	<b>333</b>	2%	314	345	372
<b>Prix moyen du Kg vif vendu (€)</b>	<b>2.51</b>	2%	2.34	2.51	2.68
Prix moyen des broutards vendus (€/tête)	1 018	-3%	929	1 034	1 067
Poids moyen des broutards (Kg vif)	379	-1%	350	373	408

### Résultats économiques

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Produits de l'exploitation</b>					
<b>Produit brut /ha de SAU (€)</b>	<b>2 378</b>	-2%	1 453	1 870	2 161
Produit bovins hors aides par UGB (€)	841	7%	797	835	901
<b>Charges animales par UGB (€)</b>	<b>365</b>	-2%	313	361	466
<i>dt frais d'élevage et vétérinaires/UGB (€)</i>	116	0%	91	120	151
Charges SFP /ha (€)	115	6%	66	125	157
<b>Marge brute herbivore hors aides par UGB (€)</b>	<b>361</b>	19%	266	355	457
Marge surfaces non fourragères/ha (€)	560	-26%	349	441	750
Marge herbivore/marge exploitation (%)	51	3pt	29	52	74
<b>Charges de structure hors ammo. et FF par ha de SAU (€)</b>	<b>771</b>	-1%	513	603	846
<b>Aides/PB (%)</b>	<b>25</b>	1pt	19	23	37
<b>Aides découplées /ha de SAU (€)</b>	<b>250</b>	10%	220	230	242
Valeur ajoutée nette/UMO non bénéficiaire (K€)	2.9	-48%	-9.9	-7.3	23.2
<b>EBE/UMO expl (K€)</b>	<b>45.9</b>	-2%	26.7	46.4	62.2
EBE/PB (%)	26	1pt	21	23	40
<b>Annuités/EBE (%)</b>	<b>65</b>	2pt	37	58	69
<b>Disponible/UMO expl (K€)</b>	<b>18.9</b>	-15%	11	19.9	29.2
<b>Résultat courant/UMO expl (K€)</b>	<b>18.4</b>	-14%	11.7	20.9	27.8

Coûts de production					
Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Caractéristiques de l'atelier</b>					
<b>Production brute de viande vive (t)</b>	<b>45.7</b>	-1%	38.8	41.3	43.3
<b>Main d'œuvre atelier BV (UMO)</b>	<b>1.7</b>	-11%	1	1.3	2.1
<b>Productivité du travail (t de viande vive/UMO)</b>	<b>30.2</b>	9%	19.4	32.9	39.7
<b>Coût de production (€/100Kg vif)</b>					
<b>Coût de production total</b>	<b>533</b>	-1%	387	474	645
<b>Achats d'alimentation</b>	<b>51</b>	0%	30	54	79
<i>dt concentrés et minéraux</i>	44	-4%	27	33	71
<i>dt achats fourrages et mises en pension</i>	7	33%	-	3	10
<b>Approvisionnement des surfaces</b>	<b>32</b>	10%	18	31	42
<i>dt engrais et amendements</i>	18	25%	5	16	28
<b>Frais d'élevage</b>	<b>54</b>	-3%	40	49	68
<i>dt frais vétérinaires</i>	19	4%	12	18	26
<i>dt frais GDS, IPG, BC...</i>	20	2%	16	19	23
<i>dt achats litières</i>	9	-15%	-	10	16
<b>Mécanisation</b>	<b>125</b>	3%	86	120	164
<i>dt travaux par tiers</i>	26	22%	17	32	35
<i>dt carburants et lubrifiants</i>	14	-36%	11	14	17
<i>dt entretien du matériel</i>	16	-7%	9	11	27
<i>dt amortissements matériel</i>	66	14%	33	77	87
<b>Bâtiments et installations</b>	<b>40</b>	9%	11	25	43
<i>dt amortissements bâtiments et Install.</i>	19	-6%	3	11	24
<b>Frais divers de gestion</b>	<b>37</b>	4%	23	28	31
<b>Foncier et capital</b>	<b>53</b>	-2%	34	37	85
<i>dt fermage et frais du foncier</i>	30	11%	22	28	36
<i>dt rémunération foncier en propriété</i>	9	2%	-	-	3
<b>Travail</b>	<b>141</b>	-10%	98	127	196
<i>dt salaires et charges salariales</i>	14	22%	-	5	13
<i>dt rémunération travail exploitant</i>	127	-12%	62	98	196
<b>Postes de produits en €/100Kg vifs</b>					
<b>Produits de l'atelier</b>	<b>393</b>	5%	345	391	448
<b>Dont produit viande</b>	<b>254</b>	5%	232	261	264
<i>dt ventes viande</i>	281	18%	248	280	303
<i>dt variation d'inventaire</i>	-22	-3%	-39	-16	-7
<b>Dont autres produits</b>	<b>4</b>	NS	-	2	10

<b>Dont aides</b>	<b>135</b>	1%	89	104	185
<i>dt aides couplées</i>	36	-6%	32	36	40
<b>Synthèse approche comptable</b>					
<b>Coût de production total (€/100Kg vifs)</b>	<b>533</b>	-1%	387	474	645
<b>Prix de revient lait de base 2 SMIC (€/100Kg vifs)</b>	<b>393</b>	-3%	280	327	434
<b>Rémunération permise (nb de SMIC/UMO)</b>	<b>-1.2</b>	NS	-0.3	0.4	1.4
Broutards : prix de revient (€/tête)	1 475	-13%	1 214	1 576	1 623
Broutards : prix de vente (€/tête)	1 018	-3%	929	1 034	1 067
Vache de réforme : prix de revient (€/Kg de carcasse)	.15	-11%	5.03	5.37	6.98
Vache de réforme : prix de vente (€/Kg de carcasse)	4.15	-1%	3.51	4.07	4.72
<b>Synthèse approche trésorerie</b>					
<b>Coût de fonctionnement (€/100 Kg vifs)</b>	<b>524</b>	0%	399	409	620
<b>Prix de fonctionnement base 2 SMIC (€/100 Kg vifs)</b>	<b>384</b>	-1%	263	322	434
<b>Trésorerie permise (Nb de SMIC/UMO)</b>	<b>-1.2</b>	-4%	-0.3	0.6	1.5





## Bovins viande naisseur engraisseur



### Exploitations spécialisées – Naisseur-engraisseur de jeunes bovins – race Charolaise – chargement inférieur à 1.4 UGB/ha de SFP

**10**  
élevages analysés dans cet échantillon

**2,0**  
Unités de Main-d'œuvre (UMO)

**130**  
vaches allaitantes

**233 ha**  
de Surface Agricole Utile dont  
**198 ha** de surface fourragère

**1,2 UGB/ha**  
de SFP de chargement fourrager

**46,9 T**  
de viande vive produite  
par U.M.O

#### Structure de l'exploitation

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ième</sup> quartile
Nb d'expl analysées	10	7			
<b>Main d'œuvre totale (UMO)</b>	<b>2</b>	7%	1.7	2	2.2
<b>Nombre de vaches allaitantes</b>	<b>130</b>	11%	100	108	149
<b>Nombre d'UGB</b>	<b>239</b>	7%	190	207	179
<b>SAU (ha)</b>	<b>233</b>	10%	172	221	289
<b>SFP (ha)</b>	<b>198</b>	9%	164	183	234
<i>dt maïs fourrage</i>	5	-2pt	-	5	7
<b>Chargement apparent (UGB/ha de SFP)</b>	<b>1.2</b>	0%	1.1	1.2	1.3

#### Fonctionnement technique atelier bovins viande

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ième</sup> quartile
<b>Nombre de vêlages</b>	<b>126</b>	4%	96	107	158
Nb d'UGB par vêlage	1.9	1%	1.9	2	2
<b>Taux de mortalité globale (%)</b>	<b>8</b>	0pt	5	6	11
<b>Taux de productivité numérique (%)</b>	<b>87</b>	3pt	80	88	92
Taux de renouvellement (%)	29	1pt	27	29	30
<b>Stocks fourragers/UGB (tMS)</b>	<b>2.7</b>	0%	2.4	2.5	3

<b>Concentrés et sous-produits par UGB (Kg)</b>	<b>1 379</b>	-5%	858	914	1 104
<i>dt prélevés (%)</i>	50	6pt	45	48	65
<b>Coût des aliments par Kg vif produit (€)</b>	<b>0.69</b>	-3%	0.44	0.55	0.63
<b>Production de viande vive /UGB (Kg vif)</b>	<b>371</b>	-3%	341	386	402
<b>Prix moyen du Kg vif vendu (€)</b>	<b>2.33</b>	3%	2.23	2.24	2.38
Prix moyen des JB vendus (€/Kgc)	3.78	1%	3.61	3.80	3.91
Poids moyen des JB (Kgc)	451	1%	438	451	467

### Résultats économiques

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ième</sup> quartile
<b>Produits de l'exploitation</b>					
<b>Produit brut /ha de SAU (€)</b>	<b>1 442</b>	-5%	1 337	1 467	1 511
Produit bovins hors aides par UGB (€)	874	0%	772	881	936
<b>Charges animales par UGB (€)</b>	<b>373</b>	-5%	300	334	412
<i>dt frais d'élevage et vétérinaires/UGB (€)</i>	90	-3%	67	77	106
Charges SFP /ha (€)	84	-15%	65	76	107
<b>Marge brute herbivore hors aides par UGB (€)</b>	<b>434</b>	6%	354	423	500
Marge surfaces non fourragères/ha (€)	592	-17%	314	396	527
Marge herbivore/marge exploitation (%)	87	1pt	87	30	92
<b>Charges de structure hors amo. et FF par ha de SAU (€)</b>	<b>555</b>	0%	491	507	561
<b>Aides/PB (%)</b>	<b>28</b>	0pt	27	28	30
<b>Aides découplées /ha de SAU (€)</b>	<b>206</b>	1%	197	198	214
Valeur ajoutée nette/UMO non bénévole (K€)	-6.5	-35%	-11.4	-2.4	1.9
<b>EBE/UMO expl (K€)</b>	<b>54.1</b>	-1%	39	45.5	56.4
EBE/PB (%)	27	0pt	17	28	33
<b>Annuités/EBE (%)</b>	<b>57</b>	9pt	45	47	61
<b>Disponible/UMO expl (K€)</b>	<b>25.4</b>	-7%	12.9	23.2	30.3
<b>Résultat courant/UMO expl (K€)</b>	<b>17.9</b>	20%	14.3	16.3	27.8

Coûts de production					
Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Caractéristiques de l'atelier</b>					
<b>Production brute de viande vive (t)</b>	<b>88.2</b>	2%	59.6	80.3	101.5
<b>Main d'œuvre atelier BV (UMO)</b>	<b>1.8</b>	12%	1.6	1.9	2
<b>Productivité du travail (t de viande vive/UMO)</b>	<b>46.9</b>	-8%	38.2	44.7	59.9
<b>Coût de production (€/100Kg vifs)</b>					
<b>Coût de production total</b>	<b>381</b>	1%	336	353	395
<b>Achats d'alimentation</b>	<b>36</b>	-7%	30	36	43
<i>dt concentrés et minéraux</i>	33	-4%	23	36	42
<i>dt achats fourrages et mises en pension</i>	3	-39%	-	-	3
<b>Approvisionnement des surfaces</b>	<b>30</b>	-3%	20	25	36
<i>dt engrais et amendements</i>	15	-8%	10	15	20
<b>Frais d'élevage</b>	<b>38</b>	2%	33	36	44
<i>dt frais vétérinaires</i>	15	3%	13	13	16
<i>dt frais GDS, IPG, BC...</i>	11	-1%	8	11	16
<i>dt achats litières</i>	8	1%	3	8	11
<b>Mécanisation</b>	<b>108</b>	-3%	82	96	103
<i>dt travaux par tiers</i>	25	12%	5	13	45
<i>dt carburants et lubrifiants</i>	14	-20%	10	12	16
<i>dt entretien du matériel</i>	16	45%	10	13	23
<i>dt amortissements matériel</i>	38	-21%	15	32	54
<b>Bâtiments et installations</b>	<b>24</b>	20%	15	21	21
<i>dt amortissements bâtiments et Install.</i>	15	8%	10	13	21
<b>Frais divers de gestion</b>	<b>22</b>	1%	16	20	24
<b>Foncier et capital</b>	<b>39</b>	-2%	37	41	43
<i>dt fermage et frais du foncier</i>	28	6%	28	30	32
<i>dt rémunération foncier en propriété</i>	3	-5%	-	-	8
<b>Travail</b>	<b>84</b>	8%	63	72	103
<i>dt salaires et charges salariales</i>	7	-6%	-	1	9
<i>dt rémunération travail exploitant</i>	77	9%	63	72	93
<b>Postes de produits (€/100Kg vifs)</b>					
<b>Produits de l'atelier</b>	<b>349</b>	3%	320	324	350
<b>Dont produit viande</b>	<b>240</b>	3%	221	224	238
<i>dt ventes viande</i>	245	0%	205	207	242
<i>dt variation d'inventaire</i>	-2	-7%	4	14	25
<b>Dont autres produits</b>	<b>4</b>	-33%	-	1	4

<b>Dont aides</b>	<b>106</b>	3%	94	107	110
<i>dt aides couplées</i>	32	-5%	25	34	36
<b>Synthèse approche comptable</b>					
<b>Coût de production total (€/100Kg vifs)</b>	<b>381</b>	1%	336	353	395
<b>Prix de revient lait de base 2 SMIC (€/100Kg vifs)</b>	<b>271</b>	1%	241	250	269
<b>Rémunération permise (nb de SMIC/UMO)</b>	<b>1.2</b>	28%	1.1	1.3	1.5
JB : prix de revient (€/Kgc)	4.34	0%	3.98	4.08	4.62
JB : prix de vente (€/Kgc)	3.78	1%	3.80	3.88	3.60
Vache de réforme : prix de revient (€/Kgc)	4.65	7%	4.11	4.64	4.87
Vache de réforme : prix de vente (€/Kgc)	4.06	8%	3.85	3.92	4.29
<b>Synthèse approche trésorerie</b>					
<b>Coût de fonctionnement (€/100 Kg vifs)</b>	<b>369</b>	6%	324	352	405
<b>Prix de fonctionnement base 2 SMIC (€/100 Kg vifs)</b>	<b>260</b>	7%	225	243	296
<b>Trésorerie permise (Nb de SMIC/UMO)</b>	<b>1.7</b>	-3%	0.6	1.4	1.9



## Bovins viande naisseur engraisseur



### Exploitations spécialisées – Naisseur-engraisseur de jeunes bovins – race Charolaise – chargement supérieur à 1.4 UGB/ha de SFP

**15**  
élevages analysés dans cet échantillon

**2,2**  
Unités de Main-d'œuvre (UMO)

**135**  
vaches allaitantes

**183 ha**  
de Surface Agricole Utile dont  
**146 ha** de surface fourragère

**1,9 UGB/ha**  
de SFP de chargement fourrager

**65,3 T**  
de viande vive produite  
par U.M.O

#### Structure de l'exploitation

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ième</sup> quartile
Nb d'expl analysées	15	15			
<b>Main d'œuvre totale (UMO)</b>	<b>2.2</b>	-5%	1.2	2.3	3
<b>Nombre de vaches allaitantes</b>	<b>135</b>	3%	92	126	175
<b>Nombre d'UGB</b>	<b>260</b>	4%	179	272	327
<b>SAU (ha)</b>	<b>183</b>	1%	120	177	267
<b>SFP (ha)</b>	<b>146</b>	2%	99	127	191
<i>dt maïs fourrage</i>	17	0pt	11	15	22
<b>Chargement apparent (UGB/ha de SFP)</b>	<b>1.9</b>	0%	1.6	1.7	2

#### Fonctionnement technique atelier bovins viande

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ième</sup> quartile
<b>Nombre de vêlages</b>	<b>138</b>	3%	94	133	184
Nb d'UGB par vêlage	2	3%	1.6	1.8	1.9
<b>Taux de mortalité globale (%)</b>	<b>9</b>	0pt	5	8	12
<b>Taux de productivité numérique (%)</b>	<b>85</b>	2pt	75	84	92
Taux de renouvellement (%)	28	0pt	25	28	32

<b>Stocks fourragers/UGB (tMS)</b>	<b>3.1</b>	-1%	2.7	3.1	3.5
<b>Concentrés et sous-produits par UGB (Kg)</b>	<b>955</b>	-1%	713	795	1 251
<i>dt prélevés (%)</i>	34	6pt	14	31	57
<b>Coût des aliments par Kg vif produit (€)</b>	<b>0.58</b>	0%	0.45	0.55	0.67
<b>Production de viande vive /UGB (Kg vif)</b>	<b>456</b>	2%	405	429	464
<b>Prix moyen du Kg vif vendu (€)</b>	<b>2.34</b>	3%	2.15	2.24	2.64
Prix moyen des JB vendus (€/Kgc)	3.74	-2%	3.67	3.72	3.72
Poids moyen des JB (Kgc)	450	1%	443	460	460

### Résultats économiques

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Produits de l'exploitation</b>					
<b>Produit brut /ha de SAU (€)</b>	<b>2 175</b>	3%	1 948	2 089	2 310
Produit bovins hors aides par UGB (€)	1 030	5%	883	1 035	1 147
<b>Charges animales par UGB (€)</b>	<b>452</b>	6%	359	462	538
<i>dt frais d'élevage et vétérinaires/UGB (€)</i>	102	-3%	81	94	124
Charges SFP /ha (€)	169	6%	118	160	200
<b>Marge brute herbivore hors aides par UGB (€)</b>	<b>501</b>	7%	402	506	598
Marge surfaces non fourragères/ha (€)	661	-14%	546	643	780
Marge herbivore/marge exploitation (%)	87	3pt	82	87	93
<b>Charges de structure hors amo. et FF par ha de SAU (€)</b>	<b>709</b>	-3%	584	675	798
<b>Aides/PB (%)</b>	<b>20</b>	-1pt	18	20	22
<b>Aides découplées /ha de SAU (€)</b>	<b>221</b>	-3%	214	225	235
Valeur ajoutée nette/UMO non bénévole (K€)	8.9	NS	1.6	9	24.4
<b>EBE/UMO expl (K€)</b>	<b>62.9</b>	18%	42	64	72
EBE/PB (%)	28	1pt	23	29	35
<b>Annuités/EBE (%)</b>	<b>64</b>	-5pt	39	49	68
<b>Disponible/UMO expl (K€)</b>	<b>27.5</b>	27%	12.9	21.9	49.4
<b>Résultat courant/UMO expl (K€)</b>	<b>23.6</b>	40%	7.5	23.6	40

Coûts de production					
Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Caractéristiques de l'atelier</b>					
<b>Production brute de viande vive (t)</b>	<b>117.9</b>	7%	75.6	118.2	148
<b>Main d'œuvre atelier BV (UMO)</b>	<b>1.9</b>	-1%	1.2	1.8	2.5
<b>Productivité du travail (t de viande vive/UMO)</b>	<b>65.3</b>	8%	53.6	60.6	73.4
<b>Coût de production (€/100Kg vifs)</b>					
<b>Coût de production total</b>	<b>311</b>	-1%	280	305	339
<b>Achats d'alimentation</b>	<b>48</b>	-4%	35	43	63
<i>dt concentrés et minéraux</i>	42	-6%	31	41	53
<i>dt achats fourrages et mises en pension</i>	6	19%	-	3	11
<b>Approvisionnement des surfaces</b>	<b>26</b>	12%	21	24	28
<i>dt engrais et amendements</i>	13	9%	11	12	16
<b>Frais d'élevage</b>	<b>42</b>	11%	29	37	53
<i>dt frais vétérinaires</i>	12	-6%	10	13	14
<i>dt frais GDS, IPG, BC...</i>	12	-8%	8	13	17
<i>dt achats litières</i>	11	22%	5	12	16
<b>Mécanisation</b>	<b>71</b>	-4%	57	67	88
<i>dt travaux par tiers</i>	19	-3%	11	18	29
<i>dt carburants et lubrifiants</i>	9	-23%	8	10	11
<i>dt entretien du matériel</i>	11	21%	8	10	14
<i>dt amortissements matériel</i>	29	-2%	21	24	35
<b>Bâtiments et installations</b>	<b>21</b>	3%	16	19	22
<i>dt amortissements bâtiments et Install.</i>	17	2%	12	15	18
<b>Frais divers de gestion</b>	<b>18</b>	-3%	13	18	21
<b>Foncier et capital</b>	<b>27</b>	-7%	24	27	32
<i>dt fermage et frais du foncier</i>	18	3%	16	18	21
<i>dt rémunération foncier en propriété</i>	0	27%	-	-	-
<b>Travail</b>	<b>60</b>	-6%	52	60	72
<i>dt salaires et charges salariales</i>	5	-3%	-	3	8
<i>dt rémunération travail exploitant</i>	55	-6%	48	55	65
<b>Postes de produits (€/100Kg vifs)</b>					
<b>Produits de l'atelier</b>	<b>300</b>	4%	267	298	323
<b>Dont produit viande</b>	<b>228</b>	3%	212	220	256
<i>dt ventes viande</i>	250	9%	217	250	283
<i>dt variation d'inventaire</i>	3	-73%	-14	2	10
<b>Dont autres produits</b>	<b>10</b>	NS	-	2	5

<b>Dont aides</b>	<b>62</b>	-4%	54	61	75
<i>dt aides couplées</i>	22	-7%	18	21	27
<b>Synthèse approche comptable</b>					
<b>Coût de production total (€/100Kg vifs)</b>	<b>311</b>	-1%	280	305	339
<b>Prix de revient lait de base 2 SMIC (€/100Kg vifs)</b>	<b>239</b>	-3%	210	230	251
<b>Rémunération permise (nb de SMIC/UMO)</b>	<b>1.4</b>	41%	0.9	1.7	2.5
JB : prix de revient (€/Kgc)	3.92	-7%	3.49	4.01	4.20
JB : prix de vente (€/Kgc)	3.74	-2%	3.67	3.67	3.72
Vache de réforme : prix de revient (€/Kgc)	4.36	-1%	3.76	4.17	5.19
Vache de réforme : prix de vente (€/Kgc)	4.15	6%	3.85	3.92	4.16
<b>Synthèse approche trésorerie</b>					
<b>Coût de fonctionnement (€/100 Kg vifs)</b>	<b>303</b>	0%	295	302	331
<b>Prix de fonctionnement base 2 SMIC (€/100 Kg vifs)</b>	<b>231</b>	-3%	216	237	253
<b>Trésorerie permise (Nb de SMIC/UMO)</b>	<b>1.7</b>	25%	1.1	1.7	2.9





## Bovins viande naisseur engraisseur



### Exploitations spécialisées – Naisseur-engraisseur de jeunes bovins race Limousine – chargement inférieur à 1.4 UGB/ha de SFP

**8**  
élevages analysés dans cet échantillon

**1,6**  
Unités de Main-d'œuvre (UMO)

**94**  
vaches allaitantes

**147 ha**  
de Surface Agricole Utile dont  
**129 ha** de surface fourragère

**1,2 UGB/ha**  
de SFP de chargement fourrager

**43,1 T**  
de viande vive produite  
par U.M.O

#### Structure de l'exploitation

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
Nb d'expl analysées	8	6			
<b>Main d'œuvre totale (UMO)</b>	<b>1.6</b>	3%	1	1.9	2
<b>Nombre de vaches allaitantes</b>	<b>94</b>	-3%	61	107	112
<b>Nombre d'UGB</b>	<b>154</b>	-4%	102	167	183
<b>SAU (ha)</b>	<b>147</b>	0%	123	150	164
<b>SFP (ha)</b>	<b>129</b>	-2%	112	131	143
<i>dt mais fourrage</i>	7	1pt	-	7	12
<b>Chargement apparent (UGB/ha de SFP)</b>	<b>1.2</b>	0%	0.9	1.2	1.3

#### Fonctionnement technique atelier bovins viande

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Nombre de vêlages</b>	<b>91</b>	-4%	68	84	116
Nb d'UGB par vêlage	1.7	0%	1.5	1.6	1.8
<b>Taux de mortalité globale (%)</b>	<b>7</b>	0pt	5	5	8
<b>Taux de productivité numérique (%)</b>	<b>92</b>	3pt	86	90	97
Taux de renouvellement (%)	25	3pt	16	23	28
<b>Stocks fourragers/UGB (tMS)</b>	<b>2.7</b>	-5%	2.3	2.8	3

<b>Concentrés et sous-produits par UGB (Kg)</b>	<b>850</b>	-19%	755	791	949
<i>dt prélevés (%)</i>	49	6pt	32	48	52
<b>Coût des aliments par Kg vif produit (€)</b>	<b>0.59</b>	-19%	0.39	0.56	0.72
<b>Production de viande vive /UGB (Kg vif)</b>	<b>369</b>	-1%	350	366	377
<b>Prix moyen du Kg vif vendu (€)</b>	<b>2.48</b>	-1%	2.31	2.33	2.42
Prix moyen des JB vendus (€/Kgc)	4.07	-2%	3.67	3.83	3.86
Poids moyen des JB (Kgc)	412	1%	373	413	422

### Résultats économiques

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ième</sup> quartile
<b>Produits de l'exploitation</b>					
<b>Produit brut /ha de SAU (€)</b>	<b>1 504</b>	-6%	1 408	1 527	1 569
Produit bovins hors aides par UGB (€)	900	-1%	810	875	968
<b>Charges animales par UGB (€)</b>	<b>375</b>	-11%	321	362	412
<i>dt frais d'élevage et vétérinaires/UGB (€)</i>	85	6%	47	93	106
Charges SFP /ha (€)	104	-3%	56	106	122
<b>Marge brute herbivore hors aides par UGB (€)</b>	<b>439</b>	12%	360	405	490
Marge surfaces non fourragères/ha (€)	554	-6%	433	484	596
Marge herbivore/marge exploitation (%)	90	0pt	89	91	91
<b>Charges de structure hors amo. et FF par ha de SAU (€)</b>	<b>541</b>	-4%	472	558	573
<b>Aides/PB (%)</b>	<b>30</b>	-2pt	23	28	35
<b>Aides découplées /ha de SAU (€)</b>	<b>213</b>	-1%	207	211	217
Valeur ajoutée nette/UMO non bénéficiaire (K€)	-3.5	-48%	-14.3	-6.1	-1.5
<b>EBE/UMO expl (K€)</b>	<b>52.1</b>	-2%	35.8	49.6	57.8
EBE/PB (%)	30	2pt	25	29	35
<b>Annuités/EBE (%)</b>	<b>59</b>	5pt	44	54	56
<b>Disponible/UMO expl (K€)</b>	<b>21.3</b>	-22%	16.1	20	25.1
<b>Résultat courant/UMOexpl (K€)</b>	<b>19.9</b>	-25%	8.8	16.8	23.6

Coûts de production					
Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Caractéristiques de l'atelier</b>					
<b>Production brute de viande vive (t)</b>	<b>57</b>	-5%	37.5	59.4	69.1
<b>Main d'œuvre atelier BV (UMO)</b>	<b>1.5</b>	3%	1	1.3	1.8
<b>Productivité du travail (t de viande vive/UMO)</b>	<b>43.1</b>	-5%	22.1	30.3	59.5
<b>Coût de production (€/100Kg vifs)</b>					
<b>Coût de production total</b>	<b>409</b>	3%	323	324	435
<b>Achats d'alimentation</b>	<b>41</b>	-24%	25	38	48
<i>dt concentrés et minéraux</i>	36	-21%	21	38	42
<i>dt achats fourrages et mises en pension</i>	4	-46%	-	-	5
<b>Approvisionnement des surfaces</b>	<b>30</b>	4%	25	28	33
<i>dt engrais et amendements</i>	15	-6%	12	16	16
<b>Frais d'élevage</b>	<b>43</b>	7%	34	35	50
<i>dt frais vétérinaires</i>	11	0%	8	11	12
<i>dt frais GDS, IPG, BC...</i>	14	1%	8	15	19
<i>dt achats litières</i>	11	25%	1	10	16
<b>Mécanisation</b>	<b>97</b>	12%	68	90	109
<i>dt travaux par tiers</i>	18	4%	10	16	20
<i>dt carburants et lubrifiants</i>	12	-29%	5	14	16
<i>dt entretien du matériel</i>	14	1%	7	14	17
<i>dt amortissements matériel</i>	49	38%	33	46	55
<b>Bâtiments et installations</b>	<b>31</b>	8%	17	22	29
<i>dt amortissements bâtiments et Install.</i>	21	10%	10	15	20
<b>Frais divers de gestion</b>	<b>27</b>	3%	20	21	30
<b>Foncier et capital</b>	<b>40</b>	10%	29	41	42
<i>dt fermage et frais du foncier</i>	28	14%	22	27	35
<i>dt rémunération foncier en propriété</i>	2	35%	-	-	4
<b>Travail</b>	<b>102</b>	8%	54	80	126
<i>dt salaires et charges salariales</i>	6	NS	-	-	-
<i>dt rémunération travail exploitant</i>	96	8%	52	64	126
<b>Postes de produits (€/100Kg vifs)</b>					
<b>Produits de l'atelier</b>	<b>375</b>	-1%	312	339	399
<b>Dont produit viande</b>	<b>243</b>	0%	229	239	242
<i>dt ventes viande</i>	246	-3%	207	227	276
<i>dt variation d'inventaire</i>	4	-47%	-46	-	32
<b>Dont autres produits</b>	<b>10</b>	NS	-	3	8

<b>Dont aides</b>	<b>122</b>	-4%	77	100	151
<i>dt aides couplées</i>	31	-6%	21	29	34
<b>Synthèse approche comptable</b>					
<b>Coût de production total (€/100Kg vifs)</b>	<b>409</b>	3%	323	324	435
<b>Prix de revient lait de base 2 SMIC (€/100Kg vifs)</b>	<b>276</b>	6%	239	243	279
<b>Rémunération permise (nb de SMIC/UMO)</b>	<b>1.5</b>	-18%	1	1.3	1.7
JB : prix de revient (€/Kgc)	4.59	3%	3.78	3.89	4.68
JB : prix de vente (€/Kgc)	4.07	-2%	3.49	3.67	4.27
Vache de réforme : prix de revient (€/Kgc)	4.76	10%	4.34	4.66	4.80
Vache de réforme : prix de vente (€/Kgc)	4.27	5%	4.01	4.21	4.45
<b>Synthèse approche trésorerie</b>					
<b>Coût de fonctionnement (€/100 Kg vifs)</b>	<b>385</b>	0%	309	333	421
<b>Prix de fonctionnement base 2 SMIC (€/100 Kg vifs)</b>	<b>252</b>	0%	216	248	264
<b>Trésorerie permise (Nb de SMIC/UMO)</b>	<b>2</b>	6%	1.4	1.8	1.9



## Bovins viande naisseur engraisseur



### Exploitations spécialisées – Naisseur-engraisseeur de jeunes bovins – race Limousine – chargement supérieur à 1.4 UGB/ha de SFP

**11**  
élevages analysés dans cet échantillon

**1,9**  
Unités de Main-d'œuvre (UMO)

**111**  
vaches allaitantes

**135 ha**  
de Surface Agricole Utile dont  
**116 ha** de surface fourragère

**1,7 UGB/ha**  
de SFP de chargement fourrager

**43,9 T**  
de viande vive produite  
par U.M.O

#### Structure de l'exploitation

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
Nb d'expl analysées	11	10			
<b>Main d'œuvre totale (UMO)</b>	<b>1.9</b>	2%	1	2	2.4
<b>Nombre de vaches allaitantes</b>	<b>111</b>	3%	73	107	147
<b>Nombre d'UGB</b>	<b>189</b>	2%	134	190	265
<b>SAU (ha)</b>	<b>135</b>	1%	80	148	165
<b>SFP (ha)</b>	<b>116</b>	1%	66	124	146
<i>dt maïs fourrage</i>	12	0pt	8	13	15
<b>Chargement apparent (UGB/ha de SFP)</b>	<b>1.7</b>	0%	1.5	1.5	1.7

#### Fonctionnement technique atelier bovins viande

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Nombre de vêlages</b>	<b>113</b>	3%	85	113	145
Nb d'UGB par vêlage	1.6	-2%	1.6	1.7	1.7
<b>Taux de mortalité globale (%)</b>	<b>8</b>	1pt	5	9	11
<b>Taux de productivité numérique (%)</b>	<b>92</b>	1pt	88	93	98

Taux de renouvellement (%)	21	-1pt	19	21	29
<b>Stocks fourragers/UGB (tMS)</b>	<b>2.9</b>	-1%	2.5	2.8	3.3
<b>Concentrés et sous-produits par UGB (Kg)</b>	<b>921</b>	-8%	676	858	1 109
<i>dt prélevés (%)</i>	48	0pt	18	57	73
<b>Coût des aliments par Kg vif produit (€)</b>	<b>0.59</b>	-8%	0.51	0.64	0.72
<b>Production de viande vive /UGB (Kg vif)</b>	<b>388</b>	2%	354	395	422
<b>Prix moyen du Kg vif vendu (€)</b>	<b>2.45</b>	0%	2.32	2.42	2.65
Prix moyen des JB vendus (€/Kgc)	3.88	-1%	3.69	3.91	4.03
Poids moyen des JB (Kgc)	434	2%	388	428	492

### Résultats économiques

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Produits de l'exploitation</b>					
<b>Produit brut /ha de SAU (€)</b>	<b>2 062</b>	2%	1 748	1 898	2 356
Produit bovins hors aides par UGB (€)	950	5%	871	936	1 060
<b>Charges animales par UGB (€)</b>	<b>378</b>	-7%	319	357	428
<i>dt frais d'élevage et vétérinaires/UGB (€)</i>	76	-3%	57	70	97
Charges SFP /ha (€)	133	0%	110	145	156
<b>Marge brute herbivore hors aides par UGB (€)</b>	<b>489</b>	15%	426	485	536
Marge surfaces non fourragères/ha (€)	530	-12%	394	483	688
Marge herbivore/marge exploitation (%)	88	1p^t	83	90	95
<b>Charges de structure hors amo. et FF par ha de SAU (€)</b>	<b>740</b>	5%	614	703	875
<b>Aides/PB (%)</b>	<b>25</b>	-2pt	21	25	29
<b>Aides découplées /ha de SAU (€)</b>	<b>221</b>	-5%	209	222	229
Valeur ajoutée nette/UMO non bénéficiaire (K€)	4.2	1%	-4.9	1.9	12.5
<b>EBE/UMO expl (K€)</b>	<b>54.4</b>	6%	42.4	50.5	67.5
EBE/PB (%)	30	2pt	26	30	33
<b>Annuités/EBE (%)</b>	<b>51</b>	-2pt	44	51	59
<b>Disponible/UMO expl (K€)</b>	<b>27.2</b>	10%	21.4	30.9	36.3
<b>Résultat courant/UMOexpl (K€)</b>	<b>22</b>	6%	11.7	20.0	29.5

Coûts de production					
Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Caractéristiques de l'atelier</b>					
<b>Production brute de viande vive (t)</b>	<b>73.3</b>	3%	47.4	75.4	104.4
<b>Main d'œuvre atelier BV (UMO)</b>	<b>1.7</b>	3%	1	1	2.2
<b>Productivité du travail (t de viande vive/UMO)</b>	<b>43.9</b>	-1%	38.5	38.5	52.4
<b>Coût de production (€/100Kg vifs)</b>					
<b>Coût de production total</b>	<b>372</b>	-3%	318	344	408
<b>Achats d'alimentation</b>	<b>40</b>	-12%	31	40	44
<i>dt concentrés et minéraux</i>	39	-9%	31	39	44
<i>dt achats fourrages et mises en pension</i>	1	-61%	-	-	2
<b>Approvisionnement des surfaces</b>	<b>28</b>	-5%	25	28	31
<i>dt engrais et amendements</i>	14	-5%	14	17	18
<b>Frais d'élevage</b>	<b>38</b>	-11%	29	38	42
<i>dt frais vétérinaires</i>	11	-14%	9	12	13
<i>dt frais GDS, IPG, BC...</i>	9	-14%	6	7	13
<i>dt achats litières</i>	15	-6%	10	14	19
<b>Mécanisation</b>	<b>93</b>	0%	80	87	109
<i>dt travaux par tiers</i>	15	4%	7	11	19
<i>dt carburants et lubrifiants</i>	14	-14%	10	12	18
<i>dt entretien du matériel</i>	13	-1%	6	15	17
<i>dt amortissements matériel</i>	44	2%	27	44	59
<b>Bâtiments et installations</b>	<b>18</b>	2%	12	20	24
<i>dt amortissements bâtiments et Install.</i>	12	5%	7	11	15
<b>Frais divers de gestion</b>	<b>25</b>	6%	17	23	36
<b>Foncier et capital</b>	<b>38</b>	0%	28	32	45
<i>dt fermage et frais du foncier</i>	25	9%	20	23	27
<i>dt rémunération foncier en propriété</i>	4	-5%	-	-	10
<b>Travail</b>	<b>91</b>	0%	76	87	106
<i>dt salaires et charges salariales</i>	9	26%	3	8	12
<i>dt rémunération travail exploitant</i>	82	-2%	67	80	99
<b>Postes de produits (€/100Kg vifs)</b>					
<b>Produits de l'atelier</b>	<b>341</b>	0%	311	324	362
<b>Dont produit viande</b>	<b>245</b>	2%	229	242	260
<i>dt ventes viande</i>	236	-4%	211	237	261
<i>dt variation d'inventaire</i>	14	-1%	-3	11	26
<b>Dont autres produits</b>	<b>1</b>	2%	-	-	1

<b>Dont aides</b>	<b>94</b>	-8%	73	92	105
<i>dt aides couplées</i>	31	-4%	23	26	40
<b>Synthèse approche comptable</b>					
<b>Coût de production total (€/100Kg vifs)</b>	<b>372</b>	-3%	318	344	408
<b>Prix de revient lait de base 2 SMIC (€/100Kg vifs)</b>	<b>276</b>	-1%	242	271	306
<b>Rémunération permise (nb de SMIC/UMO)</b>	<b>1.4</b>	16%	0.8	1.3	1.6
JB : prix de revient (€/Kgc)	4.43	-3%	4	4.38	4.9
JB : prix de vente (€/Kgc)	3.88	-1%	3.79	3.92	4.04
Vache de réforme : prix de revient (€/Kgc)	4.94	3%	4.4	4.77	5.35
Vache de réforme : prix de vente (€/Kgc)	4.32	4%	4.09	4.26	4.59
<b>Synthèse approche trésorerie</b>					
<b>Coût de fonctionnement (€/100 Kg vifs)</b>	<b>355</b>	-3%	313	340	367
<b>Prix de fonctionnement base 2 SMIC (€/100 Kg vifs)</b>	<b>260</b>	-1%	215	265	281
<b>Trésorerie permise (Nb de SMIC/UMO)</b>	<b>1.8</b>	13%	1.1	1.9	2.3





## Bovins viande naisseur engraisseur



### Exploitations spécialisées – Naisseur-engraisseur de jeunes bovins – race Blonde d'Aquitaine

**5**  
élevages analysés dans cet échantillon

**2,5**  
Unités de Main-d'œuvre (UMO)

**144**  
vaches allaitantes

**149 ha**  
de Surface Agricole Utile dont  
**127 ha** de surface fourragère

**2,1 UGB/ha**  
de SFP de chargement fourrager

**51,1 T**  
de viande vive produite  
par U.M.O

#### Structure de l'exploitation

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
Nb d'expl analysées	5	5			
<b>Main d'œuvre totale (UMO)</b>	<b>2.5</b>	0%	2	2.5	3
<b>Nombre de vaches allaitantes</b>	<b>144</b>	4%	100	162	177
<b>Nombre d'UGB</b>	<b>274</b>	0%	153	302	377
<b>SAU (ha)</b>	<b>149</b>	0%	98	146	183
<b>SFP (ha)</b>	<b>127</b>	0%	83	131	146
<i>dt maïs fourrage</i>	16	0pt	16	17	20
<b>Chargement apparent (UGB/ha de SFP)</b>	<b>2.1</b>	0%	2.1	2.2	2.3

#### Fonctionnement technique atelier bovins viande

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Nombre de vêlages</b>	<b>141</b>	7%	84	170	182
Nb d'UGB par vêlage	2	-8%	1.8	1.9	2.2
<b>Taux de mortalité globale (%)</b>	<b>10</b>	2pt	9	9	12
<b>Taux de productivité numérique (%)</b>	<b>79</b>	-1pt	76	76	78
Taux de renouvellement (%)	28	2pt	22	29	35
<b>Stocks fourragers/UGB (tMS)</b>	<b>2.9</b>	10%	3	3	3.2

<b>Concentrés et sous-produits par UGB (Kg)</b>	<b>933</b>	12%	864	898	899
<i>dt prélevés (%)</i>	37	5pt	-	42	65
<b>Coût des aliments par Kg vif produit (€)</b>	<b>0.7</b>	4%	0.6	0.73	0.79
<b>Production de viande vive /UGB (Kg vif)</b>	<b>373</b>	7%	307	392	429
<b>Prix moyen du Kg vif vendu (€)</b>	<b>2.57</b>	-1%	2.59	2.61	2.64
Prix moyen des JB vendus (€/Kg c)	3.99	-4%	3.89	3.93	3.95
Poids moyen des JB (Kgc)	503	2%	496	500	519

### Résultats économiques

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ième</sup> quartile
<b>Produits de l'exploitation</b>					
<b>Produit brut /ha de SAU (€)</b>	<b>2 360</b>	4%	2 179	2 501	2 736
Produit bovins hors aides par UGB (€)	952	6%	800	1 031	1 112
<b>Charges animales par UGB (€)</b>	<b>401</b>	16%	321	445	461
<i>dt frais d'élevage et vétérinaires/UGB (€)</i>	61	14%	46	60	77
Charges SFP /ha (€)	138	-9%	145	155	159
<b>Marge brute herbivore hors aides par UGB (€)</b>	<b>486</b>	1%	338	502	583
Marge surfaces non fourragères/ha (€)	NS	0%	NS	NS	NS
Marge herbivore/marge exploitation (%)	93	2pt	92	92	95
<b>Charges de structure hors amo. et FF par ha de SAU (€)</b>	<b>765</b>	-5%	740	764	827
<b>Aides/PB (%)</b>	<b>21</b>	-1pt	15	19	25
<b>Aides découplées /ha de SAU (€)</b>	<b>225</b>	-17%	223	226	229
Valeur ajoutée nette/UMO non bénévole (K€)	12.8	44%	-15.5	25.9	34
<b>EBE/UMO expl (K€)</b>	<b>60.5</b>	9%	20.7	76.1	78.8
EBE/PB (%)	28	0pt	24	31	34
<b>Annuités/EBE (%)</b>	<b>59</b>	-3pt	47	66	69
<b>Disponible/UMO expl (K€)</b>	<b>23.3</b>	15%	11.4	27.1	32.5
<b>Résultat courant/UMOexpl (K€)</b>	<b>23.3</b>	16%	-2.5	38.9	42.1

Coûts de production					
Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Caractéristiques de l'atelier</b>					
<b>Production brute de viande vive (t)</b>	<b>109.3</b>	9%	45.8	129.3	147.8
<b>Main d'œuvre atelier BV (UMO)</b>	<b>2</b>	1%	1.9	1.9	2
<b>Productivité du travail (t de viande vive/UMO)</b>	<b>51.1</b>	7%	32.3	65.1	69.5
<b>Coût de production (€/100Kg vifs)</b>					
<b>Coût de production total</b>	<b>404</b>	-1%	295	303	503
<b>Achats d'alimentation</b>	<b>58</b>	0%	33	56	79
<i>dt concentrés et minéraux</i>	50	-1%	31	50	68
<i>dt achats fourrages et mises en pension</i>	8	11%	6	10	11
<b>Approvisionnement des surfaces</b>	<b>24</b>	1%	20	25	29
<i>dt engrais et amendements</i>	12	9%	11	12	14
<b>Frais d'élevage</b>	<b>39</b>	16%	32	39	41
<i>dt frais vétérinaires</i>	10	7%	9	10	12
<i>dt frais GDS, IPG, BC...</i>	7	8%	4	6	10
<i>dt achats litières</i>	13	31%	9	14	17
<b>Mécanisation</b>	<b>93</b>	-9%	68	75	128
<i>dt travaux par tiers</i>	16	10%	14	14	16
<i>dt carburants et lubrifiants</i>	11	-29%	11	11	12
<i>dt entretien du matériel</i>	8	-45%	7	8	9
<i>dt amortissements matériel</i>	55	1%	32	32	83
<b>Bâtiments et installations</b>	<b>25</b>	16%	21	21	22
<i>dt amortissements bâtiments et Install.</i>	17	9%	16	17	17
<b>Frais divers de gestion</b>	<b>23</b>	-5%	20	21	22
<b>Foncier et capital</b>	<b>28</b>	-17%	24	28	30
<i>dt fermage et frais du foncier</i>	19	-11%	15	16	20
<i>dt rémunération foncier en propriété</i>	1	17%	-	-	-
<b>Travail</b>	<b>114</b>	2%	55	58	142
<i>dt salaires et charges salariales</i>	11	9%	-	1	24
<i>dt rémunération travail exploitant</i>	103	1%	55	58	118
<b>Postes de produits (€/100Kg vifs)</b>					
<b>Produits de l'atelier</b>	<b>337</b>	-1%	312	321	358
<b>Dont produit viande</b>	<b>254</b>	-1%	253	262	263
<i>dt ventes viande</i>	256	-7%	244	250	254
<i>dt variation d'inventaire</i>	3	NS	-28	16	25
<b>Dont autres produits</b>	<b>5</b>	74%	1	1	6

<b>Dont aides</b>	<b>78</b>	-5%	48	62	90
<i>dt aides couplées</i>	25	-3%	18	20	31
<b>Synthèse approche comptable</b>					
<b>Coût de production total (€/100Kg vifs)</b>	<b>404</b>	-1%	295	303	503
<b>Prix de revient lait de base 2 SMIC (€/100Kg vifs)</b>	<b>321</b>	-1%	240	255	411
<b>Rémunération permise (nb de SMIC/UMO)</b>	<b>1.6</b>	18%	0.1	2.6	2.8
JB : prix de revient (€/tête)	5.10	-1%	3.55	3.83	6.94
JB : prix de vente (€/tête)	3.99	-4%	3.95	3.93	4.32
Vache de réforme : prix de revient (€/Kg de carcasse)	5.82	6%	4.48	4.54	7.72
Vache de réforme : prix de vente (€/Kg de carcasse)	4.65	3%	4.37	4.80	4.98
<b>Synthèse approche trésorerie</b>					
<b>Coût de fonctionnement (€/100 Kg vifs)</b>	<b>378</b>	0%	307	310	450
<b>Prix de fonctionnement base 2 SMIC (€/100 Kg vifs)</b>	<b>295</b>	0%	257	262	359
<b>Trésorerie permise (Nb de SMIC/UMO)</b>	<b>1.7</b>	2%	0.9	2	2.2



## Bovins viande naisseur engraisseur



### Exploitations spécialisées – Naisseur-engraisneur de veaux sous la mère

**8**  
élevages analysés dans cet échantillon

**1,9**  
Unités de Main-d'œuvre (UMO)

**77**  
vaches allaitantes

**88 ha**  
de Surface Agricole Utile dont **75 ha** de surface fourragère

**1,3 UGB/ha**  
de SFP de chargement fourrager

**16,0 T**  
de viande vive produite par U.M.O

#### Structure de l'exploitation

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ième</sup> quartile
Nb d'expl analysées	8	8			
<b>Main d'œuvre totale (UMO)</b>	<b>1.9</b>	-7%	1.3	2	2.1
<b>Nombre de vaches allaitantes</b>	<b>77</b>	-2%	50	76	89
<b>Nombre d'UGB</b>	<b>99</b>	2%	55	105	130
<b>SAU (ha)</b>	<b>88</b>	0%	59	75	100
<b>SFP (ha)</b>	<b>75</b>	3%	49	69	85
<i>dt maïs fourrage</i>	3	0pt	-	-	5
<b>Chargement apparent (UGB/ha de SFP)</b>	<b>1.3</b>	0%	1	1.2	1.5

#### Fonctionnement technique atelier bovins viande

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ième</sup> quartile
<b>Nombre de vêlages</b>	<b>75</b>	-3%	47	73	93
Nb d'UGB par vêlage	1.3	5%	1.2	1.3	1.4
<b>Taux de mortalité globale (%)</b>	<b>12</b>	1pt	6	8	16
<b>Taux de productivité numérique (%)</b>	<b>86</b>	-3pt	77	86	94
Taux de renouvellement (%)	14	-1pt	10	15	16

<b>Stocks fourragers/UGB (tMS)</b>	<b>2.8</b>	6%	2.3	2.5	3
<b>Concentrés et sous-produits par UGB (Kg)</b>	<b>727</b>	23%	466	599	807
<i>dt prélevés (%)</i>	67	15pt	45	74	86
<b>Coût des aliments par Kg vif produit (€)</b>	<b>0.83</b>	10%	0.6	0.8	0.97
<b>Production de viande vive /UGB (Kg vif)</b>	<b>242</b>	1%	219	246	248
<b>Prix moyen du Kg vif vendu (€)</b>	<b>3.92</b>	-3%	3.53	3.99	4.20
Prix moyen des VSLM vendus (€/Kgc)	8.5	1%	8	8	9
Poids moyen des VSLM (Kgc)	151	2%	143	148	154

### Résultats économiques

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Produits de l'exploitation</b>					
<b>Produit brut /ha de SAU (€)</b>	<b>1 813</b>	-3%	1 535	1 715	1 882
Produit bovins hors aides par UGB (€)	984	-1%	866	929	1 038
<b>Charges animales par UGB (€)</b>	<b>444</b>	13%	315	443	489
<i>dt frais d'élevage et vétérinaires/UGB (€)</i>	125	22%	92	105	144
Charges SFP /ha (€)	135	23%	73	93	174
<b>Marge brute herbivore hors aides par UGB (€)</b>	<b>448</b>	-15%	316	407	536
Marge surfaces non fourragères/ha (€)	424	-39%	137	174	560
Marge herbivore/marge exploitation (%)	94	5pt	89	93	98
<b>Charges de structure hors amo. et FF par ha de SAU (€)</b>	<b>620</b>	0%	478	598	697
<b>Aides/PB (%)</b>	<b>32</b>	1pt	23	31	34
<b>Aides découplées /ha de SAU (€)</b>	<b>237</b>	2%	219	229	234
Valeur ajoutée nette/UMO non bénéficiaire (K€)	-18.7	NS	-41.5	-25.2	-2.5
<b>EBE/UMO expl (K€)</b>	<b>29.4</b>	-35%	23.9	25.4	36.9
EBE/PB (%)	28	-6pt	19	25	35
<b>Annuités/EBE (%)</b>	<b>51</b>	-9pt	23	31	57
<b>Disponible/UMO expl (K€)</b>	<b>14.7</b>	-23%	0.3	16.4	23.7
<b>Résultat courant/UMOexpl (K€)</b>	<b>-2.8</b>	NS	-25.3	-10.5	16.7

Coûts de production					
Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Caractéristiques de l'atelier</b>					
<b>Production brute de viande vive (t)</b>	<b>24.2</b>	2%	12.3	24.6	28.6
<b>Main d'œuvre atelier BV (UMO)</b>	<b>1.5</b>	6%	1	1.5	2
<b>Productivité du travail (t de viande vive/UMO)</b>	<b>16</b>	-4%	12.2	13.1	19.2
<b>Coût de production (€/100Kg vifs)</b>					
<b>Coût de production total</b>	<b>863</b>	17%	712	729	811
<b>Achats d'alimentation</b>	<b>68</b>	-6%	36	57	77
<i>dt concentrés et minéraux</i>	56	-1%	20	44	75
<i>dt achats fourrages et mises en pension</i>	13	-24%	-	2	20
<b>Approvisionnement des surfaces</b>	<b>59</b>	33%	35	67	72
<i>dt engrais et amendements</i>	32	17%	17	29	39
<b>Frais d'élevage</b>	<b>83</b>	17%	65	72	98
<i>dt frais vétérinaires</i>	29	27%	18	26	33
<i>dt frais GDS, IPG, BC...</i>	28	10%	10	25	43
<i>dt achats litières</i>	21	18%	2	19	25
<b>Mécanisation</b>	<b>208</b>	33%	144	151	210
<i>dt travaux par tiers</i>	31	16%	10	23	34
<i>dt carburants et lubrifiants</i>	19	-8%	11	22	25
<i>dt entretien du matériel</i>	17	2%	6	13	18
<i>dt amortissements matériel</i>	134	58%	72	87	140
<b>Bâtiments et installations</b>	<b>68</b>	19%	33	41	69
<i>dt amortissements bâtiments et Install.</i>	51	23%	25	34	44
<b>Frais divers de gestion</b>	<b>58</b>	9%	34	38	69
<b>Foncier et capital</b>	<b>48</b>	-10%	36	40	59
<i>dt fermage et frais du foncier</i>	28	15%	15	26	32
<i>dt rémunération foncier en propriété</i>	3	-73%	-	2	3
<b>Travail</b>	<b>269</b>	19%	153	218	307
<i>dt salaires et charges salariales</i>	11	-40%	-	6	10
<i>dt rémunération travail exploitant</i>	258	25%	118	218	300
<b>Postes de produits (€/100Kg vifs)</b>					
<b>Produits de l'atelier</b>	<b>624</b>	-3%	546	579	617
<b>Dont produit viande</b>	<b>399</b>	-4%	376	397	428
<i>dt ventes viande</i>	453	7%	378	415	492
<i>dt variation d'inventaire</i>	-16	NNS	-52	-25	3
<b>Dont autres produits</b>	<b>13</b>	51%	-	1	6

<b>Dont aides</b>	<b>212</b>	-2%	158	176	200
<i>dt aides couplées</i>	77	-8%	62	67	81
<b>Synthèse approche comptable</b>					
<b>Coût de production total (€/100Kg vifs)</b>	<b>863</b>	17%	712	729	811
<b>Prix de revient lait de base 2 SMIC (€/100Kg vifs)</b>	<b>638</b>	25%	511	567	615
<b>Rémunération permise (nb de SMIC/UMO)</b>	<b>0.1</b>	-89%	-0.8	-0.4	1.1
VSLM : prix de revient (€/tête)	12.48	20%	9.67	11.09	13.07
VSLM : prix de vente (€/tête)	8.5	1%	8	8	9
Vache de réforme : prix de revient (€/Kg de carcasse)	5.97	31%	4.89	5.60	6.86
Vache de réforme : prix de vente (€/Kg de carcasse)	4.04	1%	3.72	3.93	4.21
<b>Synthèse approche trésorerie</b>					
<b>Coût de fonctionnement (€/100 Kg vifs)</b>	<b>730</b>	1%	601	644	710
<b>Prix de fonctionnement base 2 SMIC (€/100 Kg vifs)</b>	<b>505</b>	1%	438	463	523
<b>Trésorerie permise (Nb de SMIC/UMO)</b>	<b>1.2</b>	-15%	0.5	1.1	1.8





## Bovins viande naisseur engraisseur



### Exploitations mixtes Naisseur-engraisneur + cultures de vente

**28**

élevages analysés dans cet échantillon

**1,9**

Unités de Main-d'œuvre (UMO)

**75**

vaches allaitantes

**207 ha**

de Surface Agricole Utile dont  
**96 ha** de surface fourragère

**2,1 UGB/ha**

de SFP de chargement fourrager

**60,3 T**

de viande vive produite  
par U.M.O

#### Structure de l'exploitation

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
Nb d'expl analysées	28	24			
<b>Main d'œuvre totale (UMO)</b>	<b>1.9</b>	0%	1.4	2	2.1
<b>Nombre de vaches allaitantes</b>	<b>75</b>	-2%	59	72	92
<b>Nombre d'UGB</b>	<b>150</b>	-2%	97	137	185
<b>SAU (ha)</b>	<b>207</b>	1%	136	191	245
<b>SFP (ha)</b>	<b>96</b>	3%	59	85	119
<i>dt maïs fourrage</i>	16	1pt	7	11	0
<b>Chargement apparent (UGB/ha de SFP)</b>	<b>2.1</b>	0%	1.2	1.6	2.1

#### Fonctionnement technique atelier bovins viande

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Nombre de vêlages</b>	<b>74</b>	-3%	60	72	93
Nb d'UGB par vêlage	1.7	4%	1.7	1.8	2
<b>Taux de mortalité globale (%)</b>	<b>9</b>	-1pt	6	9	12
<b>Taux de productivité numérique (%)</b>	<b>86</b>	1pt	81	88	94
Taux de renouvellement (%)	29	1pt	23	28	32

<b>Stocks fourragers/UGB (tMS)</b>	<b>3</b>	4%	2.4	2.7	3.3
<b>Concentrés et sous-produits par UGB (Kg)</b>	<b>1 106</b>	1%	639	950	1 203
<i>dt prélevés (%)</i>	37	-2pt	-	41	58
<b>Coût des aliments par Kg vif produit (€)</b>	<b>0.7</b>	8%	0.42	0.65	0.9
<b>Production de viande vive /UGB (Kg vif)</b>	<b>426</b>	-1%	374	403	461
<b>Prix moyen du Kg vif vendu (€)</b>	<b>2.40</b>	4%	2.14	2.22	2.43
Prix moyen des JB vendus (€/Kgc)	3.76	-1%	3.65	3.72	3.81
Poids moyen des JB (Kgc)	464	-1%	437	467	491

### Résultats économiques

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Produits de l'exploitation</b>					
<b>Produit brut /ha de SAU (€)</b>	<b>1 954</b>	-2%	1 437	1 741	2 144
Produit bovins hors aides par UGB (€)	992	6%	853	923	1 040
<b>Charges animales par UGB (€)</b>	<b>419</b>	3%	298	373	440
<i>dt frais d'élevage et vétérinaires/UGB (€)</i>	96	2%	67	95	120
Charges SFP /ha (€)	136	-12%	61	132	196
<b>Marge brute herbivore hors aides par UGB (€)</b>	<b>506</b>	10%	412	494	548
Marge surfaces non fourragères/ha (€)	906	-13%	570	805	1 204
Marge herbivore/marge exploitation (%)	50	5pt	36	48	60
<b>Charges de structure hors amo. et FF par ha de SAU (€)</b>	<b>720</b>	3%	506	589	781
<b>Aides/PB (%)</b>	<b>19</b>	0pt	14	19	24
<b>Aides découplées /ha de SAU (€)</b>	<b>221</b>	0%	200	214	232
Valeur ajoutée nette/UMO non bénévole (K€)	15.6	-35%	-13.8	16.9	30.9
<b>EBE/UMO expl (K€)</b>	<b>72.9</b>	-9%	45.6	75.2	100.4
EBE/PB (%)	29	-2pt	22	32	36
<b>Annuités/EBE (%)</b>	<b>63</b>	35pt	29	42	60
<b>Disponible/UMO expl (K€)</b>	<b>44.8</b>	-13%	17.1	44	65.5
<b>Résultat courant/UMOexpl (K€)</b>	<b>27.9</b>	-27%	5.2	25.9	49.8

Coûts de production					
Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Caractéristiques de l'atelier</b>					
<b>Production brute de viande vive (t)</b>	<b>66.3</b>	1%	46.4	53.9	84.2
<b>Main d'œuvre atelier BV (UMO)</b>	<b>1.1</b>	1%	0.7	1	1.6
<b>Productivité du travail (t de viande vive/UMO)</b>	<b>60.3</b>	-5%	46.2	57.8	70.2
<b>Coût de production (€/100Kg vifs)</b>					
<b>Coût de production total</b>	<b>346</b>	6%	275	299	392
<b>Achats d'alimentation</b>	<b>49</b>	-2%	31	45	56
<i>dt concentrés et minéraux</i>	42	-2%	26	40	52
<i>dt achats fourrages et mises en pension</i>	6	-3%	-	1	6
<b>Approvisionnement des surfaces</b>	<b>29</b>	5%	13	26	33
<i>dt engrais et amendements</i>	15	10%	7	13	20
<b>Frais d'élevage</b>	<b>34</b>	14%	24	30	36
<i>dt frais vétérinaires</i>	13	-1%	9	11	15
<i>dt frais GDS, IPG, BC...</i>	14	7%	8	11	19
<i>dt achats litières</i>	4	-5%	-	1	6
<b>Mécanisation</b>	<b>82</b>	9%	55	72	102
<i>dt travaux par tiers</i>	17	9%	7	12	22
<i>dt carburants et lubrifiants</i>	11	-16%	8	11	13
<i>dt entretien du matériel</i>	13	18%	7	12	14
<i>dt amortissements matériel</i>	39	17%	23	34	47
<b>Bâtiments et installations</b>	<b>27</b>	2%	14	21	30
<i>dt amortissements bâtiments et Install.</i>	20	-2%	9	14	22
<b>Frais divers de gestion</b>	<b>19</b>	5%	15	18	22
<b>Foncier et capital</b>	<b>37</b>	14%	25	33	40
<i>dt fermage et frais du foncier</i>	27	24%	17	24	30
<i>dt rémunération foncier en propriété</i>	2	30%	-	-	-
<b>Travail</b>	<b>68</b>	3%	52	66	71
<i>dt salaires et charges salariales</i>	7	-2%	-	2	12
<i>dt rémunération travail exploitant</i>	61	4%	39	59	69
<b>Postes de produits (€/100Kg vifs)</b>					
<b>Produits de l'atelier</b>	<b>326</b>	7%	264	297	358
<b>Dont produit viande</b>	<b>241</b>	8%	211	218	247
<i>dt ventes viande</i>	282	11%	206	249	354
<i>dt variation d'inventaire</i>	-1	NS	-28	-7	25
<b>Dont autres produits</b>	<b>4</b>	2%	-	1	3

<b>Dont aides</b>	<b>81</b>	7%	43	74	104
<i>dt aides couplées</i>	29	4%	23	25	28
<b>Synthèse approche comptable</b>					
<b>Coût de production total (€/100Kg vifs)</b>	<b>346</b>	6%	275	299	392
<b>Prix de revient lait de base 2 SMIC (€/100Kg vifs)</b>	<b>262</b>	6%	204	236	281
<b>Rémunération permise (nb de SMIC/UMO)</b>	<b>1.4</b>	-28%	0.5	1.2	2.2
Broutards : prix de revient (€/tête)	4.06	-6%	3.58	4.02	4.27
Broutards : prix de vente (€/tête)	3.76	-1%	3.59	3.78	3.78
Vache de réforme : prix de revient (€/Kg de carcasse)	4.49	3%	3.67	4.26	4.84
Vache de réforme : prix de vente (€/Kg de carcasse)	4.20	7%	3.75	3.89	4.14
<b>Synthèse approche trésorerie</b>					
<b>Coût de fonctionnement (€/100 Kg vifs)</b>	<b>321</b>	5%	255	287	370
<b>Prix de fonctionnement base 2 SMIC (€/100 Kg vifs)</b>	<b>237</b>	5%	194	223	258
<b>Trésorerie permise (Nb de SMIC/UMO)</b>	<b>2.2</b>	-15%	1.4	2.2	3.0



## Bovins viande naisseur-engraisseur



### Exploitations mixtes – naisseur-engraisseur + atelier granivores

**6**  
élevages analysés dans cet  
échantillon

**1,7**  
Unités de Main-d'œuvre (UMO)

**68**  
vaches allaitantes

**114 ha**  
de Surface Agricole Utile dont **84**  
**ha** de surface fourragère

**1,5 UGB/ha**  
de SFP de chargement fourrager

**46,9 T**  
de viande vive produite  
par U.M.O

#### Structure de l'exploitation

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
Nb d'expl analysées	6	4			
<b>Main d'œuvre totale (UMO)</b>	<b>1.7</b>	0%	1.6	1.8	2
<b>Nombre de vaches allaitantes</b>	<b>68</b>	0%	65	66	76
<b>Nombre d'UGB</b>	<b>126</b>	0%	119	135	150
<b>SAU (ha)</b>	<b>114</b>	0%	94	106	132
<b>SFP (ha)</b>	<b>84</b>	0%	82	86	101
<i>dt maïs fourrage</i>	14	0pt	8	9	15
<b>Chargement apparent (UGB/ha de SFP)</b>	<b>1.5</b>	0%	1.5	1.5	1.6

#### Fonctionnement technique atelier bovins viande

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Nombre de vêlages</b>	<b>66</b>	0%			
Nb d'UGB par vêlage	NS	-	-	-	-
<b>Taux de mortalité globale (%)</b>	NS	-	-	-	-
<b>Taux de productivité numérique (%)</b>	NS	-	-	-	-
Taux de renouvellement (%)	NS	-	-	-	-

<b>Stocks fourragers/UGB (tMS)</b>	<b>2.8</b>	%	2.4	2.6	3.3
<b>Concentrés et sous-produits par UGB (Kg)</b>	<b>636</b>	0%	543	565	811
<i>dt prélevés (%)</i>	57	0pt	33	41	76
<b>Coût des aliments par Kg vif produit (€)</b>	<b>0.44</b>	0%	0.35	0.47	0.52
<b>Production de viande vive /UGB (Kg vif)</b>	<b>412</b>	0%	395	402	416
<b>Prix moyen du Kg vif vendu (€)</b>	<b>2.22</b>	0%	2.13	2.22	2.29
Prix moyen des JB vendus (€/Kgc)	3.73	0%	3.69	3.72	3.78
Poids moyen des JB (Kgc)	454	0%	442	458	467

### Résultats économiques

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Produits de l'exploitation</b>					
<b>Produit brut /ha de SAU (€)</b>	<b>2 377</b>	-	2 215	2 266	2 606
Produit bovins hors aides par UGB (€)	901	-	837	849	963
<b>Charges animales par UGB (€)</b>	<b>295</b>	-	275	291	312
<i>dt frais d'élevage et vétérinaires/UGB (€)</i>	69	-	42	59	95
Charges SFP /ha (€)	118	-	79	105	154
<b>Marge brute herbivore hors aides par UGB (€)</b>	<b>520</b>	-	481	511	566
Marge surfaces non fourragères/ha (€)	659	-	197	548	799
Marge herbivore/marge exploitation (%)	58	-	59	65	66
<b>Charges de structure hors amo. et FF par ha de SAU (€)</b>	<b>840</b>	-	752	792	930
<b>Aides/PB (%)</b>	<b>16</b>	-	14	14	18
<b>Aides découplées /ha de SAU (€)</b>	<b>233</b>	-	217	218	247
Valeur ajoutée nette/UMO non bénévole (K€)	14.8	-	12.7	12.8	21.1
<b>EBE/UMO expl (K€)</b>	<b>58.2</b>	-	36.9	57.1	70.8
EBE/PB (%)	31	-	21	28	41
<b>Annuités/EBE (%)</b>	<b>59</b>	-	44	60	72
<b>Disponible/UMO expl (K€)</b>	<b>24</b>	-	19.8	21.6	23.4
<b>Résultat courant/UMOexpl (K€)</b>	<b>24.6</b>	-	19.6	23	27.9

Coûts de production					
Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Caractéristiques de l'atelier</b>					
<b>Production brute de viande vive (t)</b>	<b>51.6</b>	-	49.6	57.1	61.9
<b>Main d'œuvre atelier BV (UMO)</b>	<b>1.6</b>	-	1	1.2	1.5
<b>Productivité du travail (t de viande vive/UMO)</b>	<b>46.9</b>	-	37.6	43.6	50.8
<b>Coût de production (€/100Kg vifs)</b>					
<b>Coût de production total</b>	<b>357</b>	-	338	355	383
<b>Achats d'alimentation</b>	<b>29</b>	-	15	27	36
<i>dt concentrés et minéraux</i>	28	-	15	25	36
<i>dt achats fourrages et mises en pension</i>	1	-	-	-	2
<b>Approvisionnement des surfaces</b>	<b>28</b>	-	18	20	39
<i>dt engrais et amendements</i>	11	-	3	6	15
<b>Frais d'élevage</b>	<b>26</b>	-	16	26	28
<i>dt frais vétérinaires</i>	9	-	7	7	10
<i>dt frais GDS, IPG, BC...</i>	11	-	8	10	16
<i>dt achats litières</i>	4	-	-	-	9
<b>Mécanisation</b>	<b>107</b>	-	85	87	117
<i>dt travaux par tiers</i>	32	-	15	29	43
<i>dt carburants et lubrifiants</i>	12	-	8	13	15
<i>dt entretien du matériel</i>	13	-	10	11	16
<i>dt amortissements matériel</i>	46	-	33	34	55
<b>Bâtiments et installations</b>	<b>20</b>	-	11	14	31
<i>dt amortissements bâtiments et Install.</i>	14	-	4	9	23
<b>Frais divers de gestion</b>	<b>28</b>	-	26	26	31
<b>Foncier et capital</b>	<b>39</b>	-	34	34	40
<i>dt fermage et frais du foncier</i>	27	-	21	21	32
<i>dt rémunération foncier en propriété</i>	2	-	-	-	2
<b>Travail</b>	<b>81</b>	-	75	75	87
<i>dt salaires et charges salariales</i>	0	-	-	-	-
<i>dt rémunération travail exploitant</i>	80	-	75	75	87
<b>Postes de produits (€/100Kg vifs)</b>					
<b>Produits de l'atelier</b>	<b>303</b>	-	280	303	317
<b>Dont produit viande</b>	<b>219</b>	-	211	214	231
<i>dt ventes viande</i>	241	-	215	256	271
<i>dt variation d'inventaire</i>	-15	-	-51	-32	23
<b>Dont autres produits</b>	<b>6</b>	-	-	-	13

<b>Dont aides</b>	<b>78</b>	-	66	71	86
<i>dt aides couplées</i>	26	-	20	24	31
<b>Synthèse approche comptable</b>					
<b>Coût de production total (€/100Kg vifs)</b>	<b>357</b>	-	338	355	383
<b>Prix de revient lait de base 2 SMIC (€/100Kg vifs)</b>	<b>273</b>	-	252	270	292
<b>Rémunération permise (nb de SMIC/UMO)</b>	<b>0.7</b>	-	0.3	0.4	1.5
JB : prix de revient (€/Kgc)	4.62	-	4.06	4.46	5.29
JB : prix de vente (€/Kgc)	3.73	-	3.78	3.80	3.75
Vache de réforme : prix de revient (€/Kgc)	4.96	-	4.48	5.07	5.39
Vache de réforme : prix de vente (€/Kgc)	4.02	-	3.73	3.98	4.18
<b>Synthèse approche trésorerie</b>					
<b>Coût de fonctionnement (€/100 Kg vifs)</b>	<b>358</b>	-	347	351	393
<b>Prix de fonctionnement base 2 SMIC (€/100 Kg vifs)</b>	<b>274</b>	-	244	262	298
<b>Trésorerie permise (Nb de SMIC/UMO)</b>	<b>0.7</b>	-	0.3	0.4	1.7





## Bovins viande engraisseur



### Exploitations mixtes Engraisseur spécialisé + cultures de vente

**10**

élevages analysés dans cet échantillon

**1,8**

Unités de Main-d'œuvre (UMO)

**224**

vaches allaitantes

**47 ha**

de Surface Agricole Utile  
Dont 55 ha de surface  
fourragère

#### Structure de l'exploitation

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
Nb d'expl analysées	10	10			
<b>Main d'œuvre totale (UMO)</b>	<b>1.8</b>	2%	1.5	2	2.1
<b>Nombre d'UGB</b>	<b>224</b>	-1%	80	218	297
<b>SAU (ha)</b>	<b>123</b>	-1%	73	98	130
<b>SFP (ha)</b>	<b>47</b>	-4%	25	39	64
<i>dt maïs fourrage</i>	55	-6pt	58	67	68
<b>Chargement apparent (UGB/ha de SFP)</b>	<b>4.4</b>	1%	2.6	3.8	5.4

#### Fonctionnement technique atelier bovins viande

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Nombre de JB commercialisés</b>	<b>378</b>	4%	167	352	483
<b>Stocks fourragers/UGB (tMS)</b>	<b>3.8</b>	-7%	3	4.1	4.3
<b>Concentrés et sous-produits par UGB (Kg)</b>	<b>1 680</b>	-12%	1 012	1 249	1 855
<i>dt prélevés (%)</i>	21	-5pt	4	7	40
<b>Coût des aliments par Kg vif produit (€)</b>	<b>0.73</b>	-3%	0.53	0.68	0.91

<b>Production de viande vive /UGB (Kg vif)</b>	<b>684</b>	0%	601	633	732
<b>Prix moyen du Kg vif vendu (€)</b>	<b>2.26</b>	-3%	2.21	2.24	2.27
Prix moyen des JB vendus (€/Kgc)	3.77	-3%	3.68	3.73	3.78
Poids moyen des JB (Kgc)	464	2%	443	447	479
Prix moyen des broutards achetés (€/tête)	1 010	3%	908	914	964
Poids moyen des broutards achetés (Kg vif)	365	10%	323	330	342

### Résultats économiques

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Produits de l'exploitation</b>					
<b>Produit brut /ha de SAU (€)</b>	<b>3 553</b>	1%	2 126	3 204	4 652
Produit bovins hors aides par UGB (€)	1 242	2%	1 018	1 155	1 506
<b>Charges animales par UGB (€)</b>	<b>636</b>	-5%	504	600	728
<i>dt frais d'élevage et vétérinaires/UGB (€)</i>	66	-6%	39	63	86
Charges SFP /ha (€)	317	4%	275	293	299
<b>Marge brute herbivore hors aides par UGB (€)</b>	<b>512</b>	11%	343	426	614
Marge surfaces non fourragères/ha (€)	879	-16%	673	769	904
Marge herbivore/marge exploitation (%)	61	6pt	47	56	71
<b>Charges de structure hors amo. et FF par ha de SAU (€)</b>	<b>1</b>	8%	897	987	1 534
<b>Aides/PB (%)</b>	<b>169</b>	0pt	8	10	12
<b>Aides découplées /ha de SAU (€)</b>	<b>10</b>	-1%	270	293	367
Valeur ajoutée nette/UMO non bénévole (K€)	312	-41%	0.9	13	23
<b>EBE/UMO expl (K€)</b>	<b>17.2</b>	-23%	28.2	59.8	97
EBE/PB (%)	62.7	-4pt	11	16	30
<b>Annuités/EBE (%)</b>	<b>19</b>	-13pt	52	68	95
<b>Disponible/UMO expl (K€)</b>	<b>81</b>	-41%	3.8	13.9	43.8
<b>Résultat courant/UMOexpl (K€)</b>	<b>21.6</b>	-49%	2.5	16.7	33.9

Coûts de production					
Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Caractéristiques de l'atelier</b>					
<b>Production brute de viande vive (t)</b>	<b>144.3</b>	-2%	58.2	164.8	187
<b>Main d'œuvre atelier BV (UMO)</b>	<b>1.2</b>	-4%	0.8	1	1.9
<b>Productivité du travail (t de viande vive/UMO)</b>	<b>115.1</b>	3%	80.2	96.4	149.5
Surface utilisée par l'atelier (ha)	29	26%	0	0	39
Productivité de la surface utilisée (Kg vif/ha)	1 597	54%	-	-	4 170
<b>Coût de production (€/100Kg vifs)</b>					
<b>Coût de production total</b>	<b>229</b>	-1%	209	220	241
<b>Achats d'alimentation</b>	<b>63</b>	1%	41	66	78
<i>dt concentrés et minéraux</i>	51	3%	41	53	59
<i>dt achats fourrages et mises en pension</i>	12	-8%	-	4	18
<b>Approvisionnement des surfaces</b>	<b>16</b>	-7%	10	16	25
<i>dt engrais et amendements</i>	5	-4%	3	3	7
<b>Frais d'élevage</b>	<b>20</b>	-7%	11	21	23
<i>dt frais vétérinaires</i>	6	-7%	4	5	10
<i>dt frais GDS, IPG, BC...</i>	6	2%	2	3	9
<i>dt achats litières</i>	7	-11%	-	2	13
<b>Mécanisation</b>	<b>51</b>	-1%	45	49	62
<i>dt travaux par tiers</i>	21	31%	6	15	36
<i>dt carburants et lubrifiants</i>	7	-24%	6	6	8
<i>dt entretien du matériel</i>	5	-26%	3	4	7
<i>dt amortissements matériel</i>	16	-14%	7	12	26
<b>Bâtiments et installations</b>	<b>15</b>	24%	9	13	16
<i>dt amortissements bâtiments et Install.</i>	10	9%	6	9	11
<b>Frais divers de gestion</b>	<b>14</b>	16%	11	12	16
<b>Foncier et capital</b>	<b>15</b>	-14%	10	15	18
<i>dt fermage et frais du foncier</i>	7	-12%	4	9	10
<i>dt rémunération foncier en propriété</i>	1	-22%	-	-	1
<b>Travail</b>	<b>35</b>	-3%	25	27	47
<i>dt salaires et charges salariales</i>	5	14%	-	2	10
<i>dt rémunération travail exploitant</i>	31	-5%	21	25	40
<b>Postes de produits (€/100Kg vifs)</b>					
<b>Produits de l'atelier</b>	<b>204</b>	1%	189	198	222
<b>Dont produit viande</b>	<b>179</b>	2%	170	178	189
<i>dt ventes viande</i>	442	0%	363	428	483

<i>dt variation d'inventaire</i>	-52	NS	-39	-25	-6
<b>Dont autres produits</b>	<b>8</b>	-13%	-	3	11
<b>Dont aides</b>	<b>17</b>	-2%	11	17	24
<i>dt aides couplées</i>	1	-5%	-	-	1
<b>Synthèse approche comptable</b>					
<b>Coût de production total (€/100Kg vifs)</b>	<b>229</b>	-1%	209	220	241
<b>Prix de revient lait de base 2 SMIC (€/100Kg vifs)</b>	<b>204</b>	0%	190	194	213
<b>Rémunération permise (nb de SMIC/UMO)</b>	<b>0.4</b>	-43%	-0.4	0	1.9
JB : prix de revient (€/Kgc)	4.06	-1%	3.84	3.92	4.16
JB : prix de vente (€/Kgc)	3.77	-3%	3.68	3.73	3.78
<b>Synthèse approche trésorerie</b>					
<b>Coût de fonctionnement (€/100 Kg vifs)</b>	<b>228</b>	-1%	205	239	201
<b>Prix de fonctionnement base 2 SMIC (€/100 Kg vifs)</b>	<b>204</b>	0%	191	212	183
<b>Trésorerie permise (Nb de SMIC/UMO)</b>	<b>0.5</b>	-30%	-0.6	0.5	1.4



**OVINS VIANDE**





# L'OBSERVATOIRE NATIONAL

## #REFERENCESNATIONALES



En 2021, **275 exploitations ovins viande ont été suivies** par les équipes INOSYS Réseaux d'élevage et capitalisées dans la base Diapason. Parmi ces exploitations, 255 étaient suivies au titre du socle national, 20 à l'initiative de socles régionaux ou programmes d'études spécifiques.

9% de ces suivis sont en agriculture biologique.

Ci-contre la carte de répartition de ces suivis :



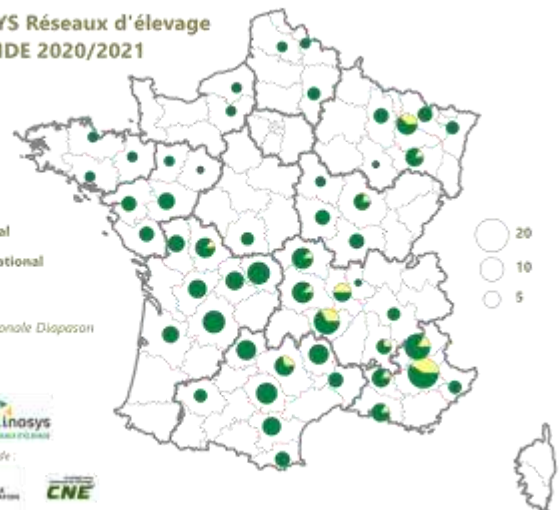
Mon contact :

**Vincent BELLET**

[vincent.bellet@idele.fr](mailto:vincent.bellet@idele.fr)



Suivis INOSYS Réseaux d'élevage  
OVINS VIANDE 2020/2021



● Socle national  
● hors Socle national

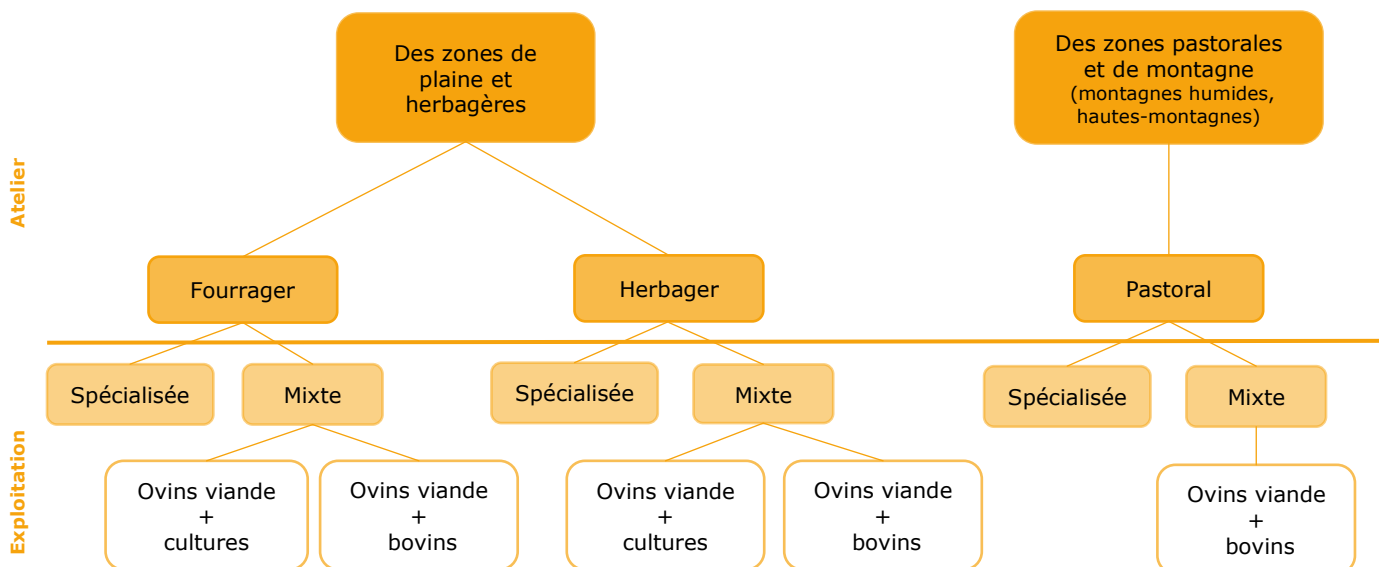
Centralisation nationale Diapason  
Mars 2020



avec le soutien financier de :



Quelles exploitations suivies pour quelles références ? **#Typologie**



La typologie retenue pour l'analyse des systèmes ovins viande se décompose selon deux niveaux principaux, une caractérisation de l'atelier ovins viande dans un premier temps et une caractérisation de l'exploitation globale dans un second temps :

- **Niveau 1** : correspond au découpage par grandes zones présentées en partie 1 de ce guide. Celui-ci permet d'affiner la typologie des ateliers ovins viande en 3 groupes : herbagers, fourragers et pastoraux.
  - Un atelier ovins viande est dit herbager si la surface en parcours/SFP est inférieure à 3.
  - Un atelier ovins viande est dit fourrager si la surface en parcours/SFP est inférieure à 3 et que les UGB/SFT sont supérieures à 1.4.
  - Un atelier ovins viande est dit pastoral si la SFT est supérieure à 0, que la surface en parcours/SFP est supérieure à 3 et que le chargement UGB/SFT est inférieur à 0.5.
- **Niveau 2** : le degré de spécialisation de l'exploitation avec deux systèmes mixtes observés : ovins viande + bovins viande et ovins viande + cultures de vente.
  - Une exploitation est dite mixte ovins viande + bovins viande si elle compte minimum 25 EMP brebis et 5 bovins viande.
  - Une exploitation est dite mixte ovins viande + cultures de vente si elle compte plus de 33% de SCOP dans la SAU.

Des critères techniques peuvent être utilisés ensuite pour affiner cette typologie :

#### #Races

Certaines équipes opèrent des regroupements en fonction des profils de races, comme pour les races rustiques.

#### #Prolificité

Le niveau de prolificité ou les périodes d'agnelage sont des critères fréquemment retenus par les équipes pour discriminer et regrouper plus finement les élevages au sein d'un même groupe.

#### #AutresCritères

La taille des troupes ovines peut être un indicateur de discrimination utilisé par les équipes. Le type de rations distribuées peut aussi être un critère dans certaines zones.

Dans les références nationales fournies ci-après, les systèmes suivants sont décrits, à noter que des découpages par zones géographiques plus fines sont disponibles en ligne dans l'Observatoire INOSYS Réseaux d'élevage :

#### Spécialisés :

- Exploitations spécialisées ovins viande en zones de plaine et herbagères.
- Exploitations spécialisées ovins viande en zones pastorales et de montagne.

#### Mixtes :

- Exploitations mixtes ovins viande + cultures de vente.
- Exploitations mixtes ovins viande + bovins viande.





## Exploitations spécialisées – En zones de plaine et herbagères

**50**

élevages analysés dans cet échantillon

**1,4**

Unités de Main-d'œuvre (UMO)

**577**

brebis

**92 ha**

de Surface Agricole Utile dont **82 ha** de surface fourragère principale

**1,2 UGB/ha**

de SFP de chargement apparent

**9 757 kg**

éq. carcasse d'agneau produits par UMO

### Structure de l'exploitation

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ième</sup> quartile
Nb d'expl analysées	50	44			
<b>SAU (ha)</b>	<b>92</b>	0%	57	83	117
<i>dt cultures de vente</i>	10	-17%	-	8	13
<b>Ha de parcours individuels</b>	<b>2</b>	0%	-	-	-
% élevages avec parcours collectifs	2	0pt	-	-	-
<b>Nombre d'UGB</b>	<b>88</b>	1%	59	78	115
<b>Main d'œuvre totale (UMO)</b>	<b>1.4</b>	0%	1	1.1	2
<i>dt UMO exploitantes</i>	1.2	-1%	1	1	1.3
<i>dt UMO salariées</i>	0.1	11%	0	0	0

### Fonctionnement technique

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ième</sup> quartile
<b>UGB viande</b>	<b>88</b>	1%	59	76	115
<b>Nb de brebis (EMP)</b>	<b>577</b>	-3%	404	485	777
UGB ovines (% du total)	99	0pt	100	100	100
<b>Taux de productivité numérique (%)</b>	<b>131</b>	4pt	109	132	151
<b>Poids des agneaux vendus en carcasse (Kg carcass.)</b>	<b>18.7</b>	-1%	18.1	18.6	19.2

% d'agneaux vendus en carcasse	94	0pt	86	99	104
<b>Productivité pondérale/brebis</b>	<b>24.4</b>	2%	19.6	24.4	27.8
<b>Prix moyen de tous les agneaux (€)</b>	<b>134</b>	6%	122	130	140
<b>Concentré OV/brebis (Kg)</b>	<b>201</b>	2%	153	189	250
<b>ConcentréOV/Kg carc. produit (Kg)</b>	<b>8.2</b>	-1%	6.5	7.9	9.6
% de concentré prélevé	15	0pt	-	13	24
<b>Marge brute (€/brebis)</b>	<b>102</b>	12%	74	97	130
Nombre de vaches allaitantes	0	NS	-	-	-
<b>Surfaces fourragères</b>					
<b>SFP (ha)</b>	<b>82</b>	2%	53	71	104
SFP (% de la SAU)	89	2pt	82	89	100
<i>dt maïs fourrage (%)</i>	1	0pt	-	-	-
<b>Chargement apparent (UGB/ha de SFP)</b>	<b>1.2</b>	0%	0.9	1.1	1.3
Kg de MS fourrage/brebis	272	2%	162	243	348
<i>dt foin/brebis (%)</i>	65	-1pt	48	60	95
<b>Fourrages achetés (% total)</b>	<b>7</b>	-3pt	-	-	9

### Résultats économiques

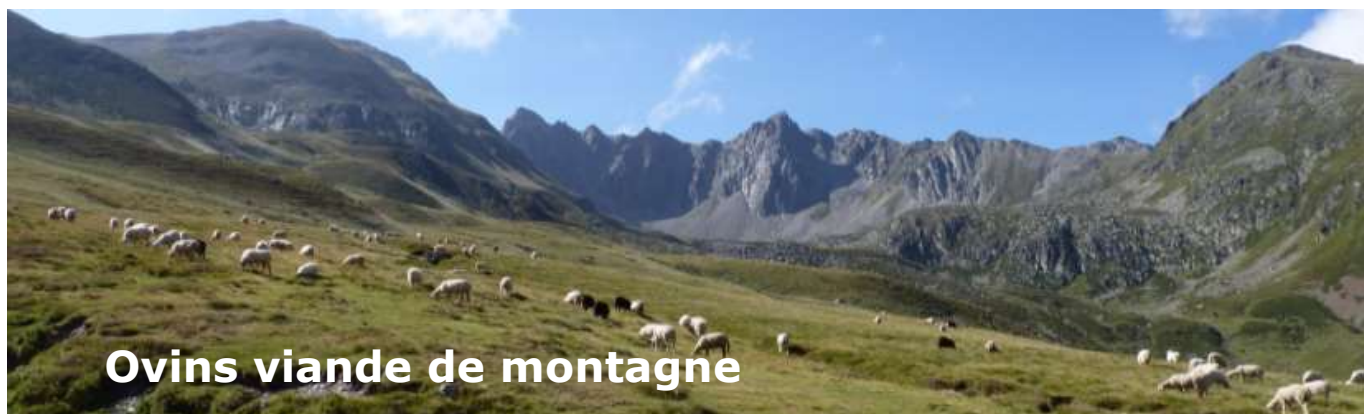
Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ième</sup> quartile
<b>Produits de l'exploitation</b>					
<b>Produit brut hors VIF (K€)</b>	<b>149.5</b>	3%	99.4	134.6	199.1
Produit brut/UMO non bénévole (K€)	120.3	4%	91.5	110.7	135.1
Ovins/produit brut total (%)	67	1pt	61	67	73
<b>Aides totales (K€)</b>	<b>50.1</b>	-3%	34.4	43.8	63.3
<b>Aides totales (€/ha SAU)</b>	<b>598</b>	0%	478	539	672
<i>Aides couplées (% total aides)</i>	28	0pt	24	27	32
<i>Aides 2<sup>e</sup> pilier (% total aides)</i>	24	0pt	17	24	31
<i>Aides découplées (% total aides)</i>	44	1pt	36	43	49
<b>DPU (€/ha SAU)</b>	<b>245</b>	1%	219	231	247
<b>Charges de l'exploitation</b>					
<b>Charges opérationnelles (K€)</b>	<b>54.7</b>	2%	32.1	43.3	77.7
<b>Charges opérationnelles (% du PB)</b>	<b>36</b>	-1pt	28	34	43
Ch. opé. Herbivores (€/UGB tot)	558	0%	401	507	692

Ch. opé. surfaces (€/ha de SAU)	103	1%	52	81	126
<b>Charges de structure hors am. Et FF (K€)</b>	<b>48.7</b>	-1%	31.6	45.2	63.1
<b>Charges de structure hors am. Et FF (% du PB)</b>	<b>33</b>	-1pt	27	31	37
<i>dt main d'œuvre (% du PB)</i>	7	0pt	4	6	9
<i>dt foncier (% du PB)</i>	6	0pt	4	6	8
<i>dt mécanisation (% du PB)</i>	11	0pt	7	10	15
<b>Charges de structure totales (€/ha de SAU)</b>	<b>612</b>	0%	379	483	712
<b>Efficacité économique</b>					
<b>Valeur ajoutée nette totale (K€)</b>	<b>-5.1</b>	-63%	-19	-0.2	11.1
VA nette/UMO non bénévole (K€)	-3.6	-66%	-19	-0.1	8.8
EBE hors VIF (K€)	46.1	10%	27.5	45.8	55.2
<b>EBE/UMO expl (K€)</b>	<b>40.1</b>	14%	24.5	35.8	49.2
<b>EBE/PB (%)</b>	<b>31</b>	2pt	23	27	42
EBE hors MO et foncier (% du PB)	44	4%	34	43	55
<b>Revenu disponible</b>					
Annuités + FFCT (K€)	20.1	11%	10	16.3	26.9
<b>Résultat disponible (K€)</b>	<b>26.1</b>	8%	7.5	27.1	40.8
<b>Disponible/UMO expl (K€)</b>	<b>22.6</b>	16%	7.5	20.4	34.4
<b>Résultat courant</b>					
<b>Amortissements (K€)</b>	<b>20.7</b>	0%	9.6	18.4	24.5
<i>dt améliorations foncières (% amort)</i>	2	0pt	-	-	2
<i>dt amort. Bât-Instal (% amort)</i>	38	0pt	19	35	52
<i>dt amort. Matériels (% amort)</i>	58	1pt	43	56	73
Frais financiers (K€)	2.1	-8%	0.8	1.6	2.5
Charges sociales exploitant (K€)	7.3	0%	3.9	6.4	9.7
<b>Résultat courant (K€)</b>	<b>23.5</b>	20%	3.7	26.6	36.7
<b>Résultat courant/UMO expl (K€)</b>	<b>20.5</b>	29%	3.7	18.9	35

Coûts de production					
Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ième</sup> quartile
<b>Production Eq Kgc OV</b>	<b>11 509</b>	1%	7 632	9 793	15 569
<b>Nb d'UMO atelier OV (UMO)</b>	<b>1.3</b>	0%	1	1	1.7
<i>dt UMO exploitantes</i>	1.2	0%	1	1	1.2
<i>dt UMO salariées</i>	0.1	14%	0	0	0
<b>Production Eq Kgc/UMO</b>	<b>9 757</b>	1%	6 924	8 865	11 663
<b>Coût de production total (/Kgc)</b>	<b>14.6</b>	2%	11.6	12.9	17.2
<b>Détail par nature de charges</b>					
<b>Charges courantes</b>	<b>8.1</b>	2%	6.1	7.2	10.2
<b>Amortissements</b>	<b>1.8</b>	6%	0.9	1.6	2.5
<b>Charges supplétives</b>	<b>4.7</b>	-1%	3.3	4.4	5.5
<b>Détail par poste technique</b>					
<b>Travail</b>	<b>4.7</b>	2%	3.3	4.3	5.5
<i>dt salaires et charges salariales</i>	0.3	61%	0	0	0.2
<i>dt rémunération travail exploitant</i>	4.5	0%	3.1	4.2	5.3
<b>Foncier et Capital</b>	<b>1.3</b>	-2%	0.8	1.1	1.5
<i>dt fermage et frais foncier</i>	0.8	2%	0.5	0.7	0.9
<i>dt rémunération terres en prop.</i>	0.2	-2%	0	0	0.4
<i>dt frais financiers</i>	0.2	2%	0	0.1	0.3
<i>dt rémunération capital propre</i>	0.1	-37%	0	0.1	0.1
<b>Frais divers de gestion</b>	<b>1</b>	-3%	0.7	0.9	1.2
<i>dt transports, assurances et frais de gestion</i>	1	2%	0.7	0.9	1.2
<i>dt autres amortissements</i>	0	-54%	0	0	0
<b>Bâtiments et Installations</b>	<b>0.9</b>	7%	0.4	0.8	1.3
<i>dt eau, électricité et gaz</i>	0.2	0%	0.1	0.1	0.2
<i>dt entretien et location des bâtiments</i>	0.1	-20%	0	0	0.1
<i>dt amortissements bâtiments et Install.</i>	0.7	14%	0.2	0.6	0.8
<b>Mécanisation</b>	<b>2.4</b>	5%	1.6	2.1	3.1
<i>dt travaux par tiers</i>	0.5	11%	0.2	0.4	0.8
<i>dt carburants et lubrifiants</i>	0.3	-10%	0.2	0.3	0.4
<i>dt entretien du matériel</i>	0.4	14%	0.2	0.3	0.5
<i>dt amortissements matériel</i>	1	9%	0.5	0.8	1.4
<b>Frais d'élevage</b>	<b>1.4</b>	4%	0.9	1.1	1.5
<i>dt frais vétérinaires</i>	0.5	-1%	0.2	0.4	0.6
<i>dt frais repro, IPG, GDS, OCEL</i>	0.5	1%	0.3	0.4	0.7
<i>dt achats litières</i>	0.1	1%	0	0	0.1

<b>Approvisionnements des surfaces</b>	<b>0.6</b>	6%	0.4	0.5	0.8
<i>dt engrais et amendements</i>	0.3	0%	0.1	0.2	0.4
<i>dt semences</i>	0.2	16%	0	0.2	0.3
<i>dt autres charges végétales</i>	0.1	9%	0	0.1	0.2
<b>Achats alimentation</b>	<b>2.2</b>	-3%	1.6	2.1	2.7
<i>dt achats concentrés minéraux</i>	2.1	-1%	1.6	2	2.6
<i>dt achats fourrages et mises en pension</i>	0.1	-25%	0	0	0.1
<b>Produits de l'atelier ovins</b>	<b>12.5</b>	4%	10.9	12.1	13.2
<b>Prix de vente/Kg de carcasse</b>	<b>7.1</b>	6%	6.7	6.9	7.2
Autres produits joints	0.7	37%	0.3	0.6	0.9
<b>Aides</b>	<b>4.8</b>	-3%	3.3	4.5	5.4
<i>dt aides couplées</i>	1.5	-1%	1.1	1.3	1.7
<i>dt aides découplées</i>	2	-1%	1.4	1.7	2.5
<i>dt aides second pilier</i>	1.2	-6%	0.7	1.1	1.6
Coût du système d'alimentation	6.3	1%	4.6	5.6	7.4
<b>Rémunération effective du travail (€/Kgc)</b>	<b>2.4</b>	11%	0.6	2.4	4.4
<b>Nombre de SMIC effectif/UMO expl</b>	<b>1.3</b>	27%	0.3	1.1	2.1
<b>Prix de vente du Kg Carc . base 2 SMIC</b>	<b>9.1</b>	2%	6.6	8.8	10.9
<b>% d'éleveurs à 2 SMIC ou plus</b>	<b>30</b>	23pt	-	-	-





## Exploitations spécialisées – En zones pastorales et de montagne

<b>64</b> élevages analysés dans cet échantillon	<b>1,7</b> Unités de Main-d'œuvre (UMO)	<b>581</b> brebis
<b>79 ha</b> de Surface Agricole Utile dont <b>69 ha</b> de surface fourragère principale	<b>2,4 UGB/ha</b> de SFP de chargement apparent	<b>6,742 kg</b> éq. carcasse d'agneau produits par UMO

### Structure de l'exploitation

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
Nb d'expl analysées	64	56			
<b>SAU (ha)</b>	<b>79</b>	0%	53	73	102
<i>dt cultures de vente</i>	10	-1%	-	8	16
<b>Ha de parcours individuels</b>	<b>104</b>	0%	-	17	188
% élevages avec parcours collectifs	33	0pt	-	-	-
<b>Nombre d'UGB</b>	<b>88</b>	-1%	53	73	111
<b>Main d'œuvre totale (UMO)</b>	<b>1.7</b>	0%	1	1.4	2
<i>dt UMO exploitantes</i>	1.5	0%	1	1	2
<i>dt UMO salariées</i>	0.2	18%	0	0	0

### Fonctionnement technique

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>UGB viande</b>	88	-1%	53	73	111
<b>Nb de brebis (EMP)</b>	<b>581</b>	-1%	347	487	732
UGB ovines (% du total)	100	0pt	100	100	100
<b>Taux de productivité numérique (%)</b>	<b>121</b>	5pt	94	115	134
<b>Poids des agneaux vendus en carcasse (Kg carcass.)</b>	<b>17.7</b>	2%	16.7	17.8	18.6

% d'agneaux vendus en carcasse	92	1pt	76	95	107
<b>Productivité pondérale/brebis</b>	<b>21.1</b>	6%	15.5	20.2	24.2
<b>Prix moyen de tous les agneaux (€)</b>	<b>119</b>	4%	107	120	126
<b>Concentré OV/brebis (Kg)</b>	<b>167</b>	-1%	105	168	216
<b>ConcentréOV/Kg carc. produit (Kg)</b>	<b>8</b>	-6%	6	7.6	9.7
% de concentré prélevé	21	-1pt	-	19	29
<b>Marge brute (€/brebis)</b>	<b>80</b>	10%	57	76	97
Nombre de vaches allaitantes	0	-20%	-	-	-
<b>Surfaces fourragères</b>					
<b>SFP (ha)</b>	<b>69</b>	0%	48	63	90
SFP (% de la SAU)	88	1pt	82	88	100
<i>dt maïs fourrage (%)</i>	0	0pt	-	-	-
<b>Chargement apparent (UGB/ha de SFP)</b>	<b>2.4</b>	0%	0.9	1.2	1.7
Kg de MS fourrage/brebis	347	5%	276	334	386
<i>dt foin/brebis (%)</i>	74	-2pt	56	79	96
<b>Fourrages achetés (% total)</b>	<b>6</b>	-2pt	-	-	6

### Résultats économiques

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ième</sup> quartile
<b>Produits de l'exploitation</b>					
<b>Produit brut hors VIF (K€)</b>	<b>168.4</b>	2%	104.9	139.3	191.4
Produit brut/UMO non bénévole (K€)	104.6	0%	80.3	99.4	129.6
Ovins/produit brut total (%)	53	1pt	42	51	63
<b>Aides totales (K€)</b>	<b>82.5</b>	-2%	43.3	69.6	106.9
<b>Aides totales (€/ha SAU)</b>	<b>2 914</b>	3%	559	867	1 662
<i>Aides couplées (% total aides)</i>	18	1pt	13	18	22
<i>Aides 2<sup>e</sup> pilier (% total aides)</i>	32	0pt	24	32	39
<i>Aides découplées (% total aides)</i>	26	1pt	11	21	38
<b>DPU (€/ha SAU)</b>	<b>202</b>	-3%	162	207	223
<b>Charges de l'exploitation</b>					
<b>Charges opérationnelles (K€)</b>	<b>50.7</b>	-1%	27.2	37.8	64.4
<b>Charges opérationnelles (% du PB)</b>	<b>30</b>	-1pt	23	29	36
Ch. opé. Herbivores (€/UGB tot)	470	0%	366	480	548
Ch. opé. surfaces (€/ha de SAU)	104	3%	49	94	140



<b>Charges de structure hors am. Et FF (K€)</b>	<b>55</b>	1%	31	42.9	60.2
<b>Charges de structure hors am. Et FF (% du PB)</b>	<b>32</b>	0pt	26	30	38
<i>dt main d'œuvre (% du PB)</i>	7	0pt	4	6	10
<i>dt foncier (% du PB)</i>	4	0pt	2	4	6
<i>dt mécanisation (% du PB)</i>	10	0pt	7	10	12
<b>Charges de structure totales (€/ha de SAU)</b>	<b>1 368</b>	12%	433	619	867
<b>Efficacité économique</b>					
<b>Valeur ajoutée nette totale (K€)</b>	<b>-26.8</b>	-4%	-42.4	-25.3	-11
VA nette/UMO non bénévole (K€)	-18.8	-4%	-29	-18.2	-6.5
EBE hors VIF (K€)	62.8	5%	32.2	53.5	85.1
<b>EBE/UMO expl (K€)</b>	<b>42.9</b>	4%	28.5	40.3	53.5
<b>EBE/PB (%)</b>	<b>38</b>	1pt	29	37	46
EBE hors MO et foncier (% du PB)	49	1%	41	49	58
<b>Revenu disponible</b>					
Annuités + FFCT (K€)	19.4	10%	6.3	19.9	26.1
<b>Résultat disponible (K€)</b>	<b>43.4</b>	3%	17.2	28.5	56.7
<b>Disponible/UMO expl (K€)</b>	<b>28.3</b>	0%	14.6	24.2	38.7
<b>Résultat courant</b>					
<b>Amortissements (K€)</b>	<b>28.4</b>	10%	14.9	26.7	37.7
<i>dt améliorations foncières (% amort)</i>	1	0pt	-	-	-
<i>dt amort. Bât-Instal (% amort)</i>	26	-1pt	8	22	37
<i>dt amort. Matériels (% amort)</i>	73	0pt	62	77	90
Frais financiers (K€)	1.5	15%	0.3	1	1.7
Charges sociales exploitant (K€)	9.9	-1%	4.2	7.2	11
<b>Résultat courant (K€)</b>	<b>32.9</b>	0%	12.5	24.5	43.1
<b>Résultat courant/UMO expl (K€)</b>	<b>21.3</b>	-4%	9.1	19.5	28.1

Coûts de production					
Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ième</sup> quartile
<b>Production Eq Kgc OV</b>	<b>10 460</b>	0%	5 324	7 543	12 764
<b>Nb d'UMO atelier OV (UMO)</b>	<b>1.6</b>	2%	1	1.3	2
<i>dt UMO exploitantes</i>	1.4	0%	1	1	2
<i>dt UMO salariées</i>	0.2	17%	0	0	0
<b>Production Eq Kgc/UMO</b>	<b>6 742</b>	-1%	3 846	5 464	8 351
<b>Coût de production total (/Kgc)</b>	<b>19.1</b>	2%	13.6	18.1	22.3
<b>Détail par nature de charges</b>					
<b>Charges courantes</b>	<b>9.1</b>	0%	6.9	8.6	11
<b>Amortissements</b>	<b>3</b>	8%	1.7	2.5	3.9
<b>Charges supplétives</b>	<b>7.1</b>	1%	4.2	6.5	8.8
<b>Détail par poste technique</b>					
<b>Travail</b>	<b>7.1</b>	2%	4.2	6.5	8.7
<i>dt salaires et charges salariales</i>	0.3	2%	0	0	0.2
<i>dt rémunération travail exploitant</i>	6.8	2%	4.1	6	8.7
<b>Foncier et Capital</b>	<b>1.1</b>	-5%	0.6	0.9	1.5
<i>dt fermage et frais foncier</i>	0.7	-3%	0.3	0.5	0.9
<i>dt rémunération terres en prop.</i>	0.2	-19%	0	0	0.2
<i>dt frais financiers</i>	0.2	10%	0	0.1	0.2
<i>dt rémunération capital propre</i>	0.1	-22%	0	0.1	0.1
<b>Frais divers de gestion</b>	<b>1.5</b>	10%	0.8	1.3	2
<i>dt transports, assurances et frais de gestion</i>	1.5	10%	0.8	1.3	2
<i>dt autres amortissements</i>	0	NS	0	0	0
<b>Bâtiments et Installations</b>	<b>1.1</b>	1%	0.5	0.8	1.5
<i>dt eau, électricité et gaz</i>	0.1	1%	0.1	0.1	0.2
<i>dt entretien et location des bâtiments</i>	0.2	-16%	0	0.1	0.2
<i>dt amortissements bâtiments et Install.</i>	0.8	5%	0.2	0.5	1
<b>Mécanisation</b>	<b>3.8</b>	5%	2.5	3.2	5.1
<i>dt travaux par tiers</i>	0.4	4%	0.1	0.3	0.5
<i>dt carburants et lubrifiants</i>	0.6	-9%	0.3	0.5	0.7
<i>dt entretien du matériel</i>	0.6	3%	0.3	0.5	0.7
<i>dt amortissements matériel</i>	2.1	8%	1.1	1.6	3.1
<b>Frais d'élevage</b>	<b>1.4</b>	6%	0.9	1.3	1.7
<i>dt frais vétérinaires</i>	0.4	0%	0.3	0.4	0.5
<i>dt frais repro, IPG, GDS, OCEL</i>	0.6	6%	0.4	0.5	0.9
<i>dt achats litières</i>	0.1	6%	0	0	0.1

<b>Approvisionnements des surfaces</b>	<b>0.8</b>	4%	0.3	0.6	1.1
<i>dt engrais et amendements</i>	0.4	3%	0.2	0.3	0.7
<i>dt semences</i>	0.2	4%	0	0.2	0.2
<i>dt autres charges végétales</i>	0.2	7%	0.1	0.1	0.2
<b>Achats alimentation</b>	<b>2.3</b>	-8%	1.5	2.2	2.7
<i>dt achats concentrés minéraux</i>	2	-5%	1.3	1.9	2.5
<i>dt achats fourrages et mises en pension</i>	0.3	-27%	0	0	0.3
<b>Produits de l'atelier ovins</b>	<b>17</b>	3%	11.9	15.3	21.2
<b>Prix de vente/Kg de carcasse</b>	<b>6.8</b>	2%	6.4	6.6	7
Autres produits joints	0.8	31%	0.2	0.5	1
<b>Aides</b>	<b>9.4</b>	1%	4.9	7.6	13.3
<i>dt aides couplées</i>	2.2	1%	1.2	1.8	2.8
<i>dt aides découplées</i>	4.2	1%	2	3.2	5.9
<i>dt aides second pilier</i>	3	0%	1.4	2.4	4.1
Coût du système d'alimentation	7.7	0%	6	7.3	9.5
<b>Rémunération effective du travail (€/Kgc)</b>	<b>4.7</b>	5%	2.2	3.3	6.1
<b>Nombre de SMIC effectif/UMO expl</b>	<b>1.4</b>	2%	0.8	1.3	1.8
<b>Prix de vente du Kg Carc . base 2 SMIC</b>	<b>8.9</b>	1%	6.9	8.8	10.4
<b>% d'éleveurs à 2 SMIC ou plus</b>	<b>19</b>	-5pt	-	-	-





## Ovins viande



### Exploitations mixtes – ovins viande + bovins viande

**32**  
élevages analysés dans cet  
échantillon

**2,0**  
Unités de Main-d'œuvre (UMO)

**401**  
brebis

**173 ha**  
de Surface Agricole Utile dont  
**147 ha** de surface fourragère  
principale

**3,3 UGB/ha**  
de SFP de chargement apparent

**11 070 kg**  
éq. carcasse d'agneau produits  
par UMO

#### Structure de l'exploitation

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
Nb d'expl analysées	32	32			
<b>SAU (ha)</b>	<b>173</b>	4%	98	135	212
<i>dt cultures de vente</i>	26	8%	7	18	39
<b>Ha de parcours individuels</b>	<b>16</b>	0%	-	-	-
% élevages avec parcours collectifs	6	0pt	-	-	-
<b>Nombre d'UGB</b>	<b>171</b>	3%	101	164	220
<b>Main d'œuvre totale (UMO)</b>	<b>2</b>	2%	1.2	2	2.4
<i>dt UMO exploitantes</i>	1.6	0%	1	1	2
<i>dt UMO salariées</i>	0.3	7%	0	0	0.5

#### Fonctionnement technique

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>UGB viande</b>	<b>171</b>	3%	101	164	220
<b>Nb de brebis (EMP)</b>	<b>401</b>	-2%	249	350	485
UGB ovines (% du total)	40	-1pt	21	33	61
<b>Taux de productivité numérique (%)</b>	<b>128</b>	4pt	105	121	153

<b>Poids des agneaux vendus en carcasse (Kg carcass.)</b>	<b>19</b>	-1%	18.4	18.9	19.8
% d'agneaux vendus en carcasse	93	1pt	77	95	103
<b>Productivité pondérale/brebis</b>	<b>24.3</b>	2%	19.5	23.9	28.2
<b>Prix moyen de tous les agneaux (€)</b>	<b>135</b>	6%	124	135	141
<b>Concentré OV/brebis (Kg)</b>	<b>202</b>	6%	150	191	239
<b>Concentré OV/Kg carc. produit (Kg)</b>	<b>8.6</b>	5%	6	8.1	9
% de concentré prélevé	14	0pt	1	11	22
<b>Marge brute (€/brebis)</b>	<b>103</b>	7%	76	98	130
Nombre de vaches allaitantes	68	4%	26	62	92
<b>Surfaces fourragères</b>					
<b>SFP (ha)</b>	<b>147</b>	3%	83	128	190
SFP (% de la SAU)	86	0pt	79	87	93
<i>dt maïs fourrage (%)</i>	3	-1pt	-	-	2
<b>Chargement apparent (UGB/ha de SFP)</b>	<b>3.3</b>	0%	0.9	1.1	1.4
Kg de MS fourrage/brebis	264	0%	197	1.1	308
<i>dt foin/brebis (%)</i>	75	2pt	57	248	95
<b>Fourrages achetés (% total)</b>	<b>17</b>	3pt	-	85	17

### Résultats économiques

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Produits de l'exploitation</b>					
<b>Produit brut hors VIF (K€)</b>	<b>250.2</b>	3%	148.5	217.1	310.5
Produit brut/UMO non bénévole (K€)	139.6	1%	102.0	133.2	163.3
Ovins/produit brut total (%)	31	1pt	16	27	482
<b>Aides totales (K€)</b>	<b>81.3</b>	-1%	55.4	72.4	98.3
<b>Aides totales (€/ha SAU)</b>	<b>3 879</b>	0%	392	491	551
<i>Aides couplées (% total aides)</i>	26	1pt	21	26	30
<i>Aides 2<sup>e</sup> pilier (% total aides)</i>	22	0pt	12	18	27
<i>Aides découplées (% total aides)</i>	45	1pt	38	44	50
<b>DPU (€/ha SAU)</b>	<b>211</b>	-1%	203	211	219
<b>Charges de l'exploitation</b>					
<b>Charges opérationnelles (K€)</b>	<b>88.3</b>	6%	51.3	75	11.4
<b>Charges opérationnelles (% du PB)</b>	<b>35</b>	1pt	30	33	38

Ch. opé. Herbivores (€/UGB tot)	401	3%	303	384	482
Ch. opé. surfaces (€/ha de SAU)	104	-4%	62	89	124
<b>Charges de structure hors am. Et FF (K€)</b>	<b>85.3</b>	<b>-1%</b>	<b>56.1</b>	<b>78</b>	<b>114.6</b>
<b>Charges de structure hors am. Et FF (% du PB)</b>	<b>34</b>	<b>-1pt</b>	<b>29</b>	<b>33</b>	<b>40</b>
<i>dt main d'œuvre (% du PB)</i>	7	0pt	4	7	10
<i>dt foncier (% du PB)</i>	7	0pt	5	8	9
<i>dt mécanisation (% du PB)</i>	11	-1pt	7	10	12
<b>Charges de structure totales (€/ha de SAU)</b>	<b>1 836</b>	<b>3%</b>	<b>421</b>	<b>470</b>	<b>581</b>
<b><i>Efficacité économique</i></b>					
<b>Valeur ajoutée nette totale (K€)</b>	<b>-8.6</b>	<b>-30%</b>	<b>-26.2</b>	<b>-10.3</b>	<b>8.3</b>
VA nette/UMO non bénévole (K€)	-6.1	-28%	-18.7	-10.1	5.5
EBE hors VIF (K€)	76.6	4%	47.3	72.6	93.3
<b>EBE/UMO expl (K€)</b>	<b>51.6</b>	<b>4%</b>	<b>35.2</b>	<b>43</b>	<b>62.4</b>
<b>EBE/PB (%)</b>	<b>31</b>	<b>0pt</b>	<b>25</b>	<b>30</b>	<b>35</b>
EBE hors MO et foncier (% du PB)	46	0%	40	45	49
<b><i>Revenu disponible</i></b>					
Annuités + FFCT (K€)	35.6	13%	14.2	30.3	49.3
<b>Résultat disponible (K€)</b>	<b>41.2</b>	<b>-3%</b>	<b>18.6</b>	<b>32.7</b>	<b>67</b>
<b>Disponible/UMO expl (K€)</b>	<b>29.5</b>	<b>0%</b>	<b>12.0</b>	<b>24.5</b>	<b>35.3</b>
<b><i>Résultat courant</i></b>					
<b>Amortissements (K€)</b>	<b>40.5</b>	<b>1%</b>	<b>25.7</b>	<b>35.5</b>	<b>54.5</b>
<i>dt améliorations foncières (% amort)</i>	1	0pt	-	-	1
<i>dt amort. Bât-Instal (% amort)</i>	27	-1pt	18	28	35
<i>dt amort. Matériels (% amort)</i>	70	1pt	61	69	77
Frais financiers (K€)	3.3	3%	1	1.6	4.4
Charges sociales exploitant (K€)	11.5	-2%	6.3	8.6	15.2
<b>Résultat courant (K€)</b>	<b>2.9</b>	<b>8%</b>	<b>10.6</b>	<b>27.1</b>	<b>50.5</b>
<b>Résultat courant/UMO expl (K€)</b>	<b>21.3</b>	<b>13%</b>	<b>7.8</b>	<b>18.2</b>	<b>29.6</b>

Coûts de production					
Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ième</sup> quartile
<b>Production Eq Kgc OV</b>	<b>8 423</b>	-1%	4 106	7 781	10 975
<b>Nb d'UMO atelier OV (UMO)</b>	<b>0.9</b>	-1%	0.4	0.8	0.9
<i>dt UMO exploitantes</i>	<b>0.7</b>	-2%	0.4	0.7	0.8
<i>dt UMO salariées</i>	<b>0.2</b>	5%	0	0	0.2
<b>Production Eq Kgc/UMO</b>	<b>11 070</b>	2%	6 511	10 775	13 393
<b>Coût de production total (/Kgc)</b>	<b>13.2</b>	1%	10.5	12.3	14.1
<b>Détail par nature de charges</b>					
<b>Charges courantes</b>	<b>7.4</b>	1%	6	7.5	8.6
<b>Amortissements</b>	<b>1.8</b>	1%	1.1	1.6	2.2
<b>Charges supplétives</b>	<b>4</b>	2%	2.2	3.4	4.4
<b>Détail par postes techniques</b>					
<b>Travail</b>	<b>4.2</b>	1%	2.6	3.4	4.9
<i>dt salaires et charges salariales</i>	0.4	-11%	0	0	0.5
<i>dt rémunération travail exploitant</i>	3.8	3%	2.1	3.2	4.2
<b>Foncier et Capital</b>	<b>1.2</b>	1%	0.8	1	1.4
<i>dt fermage et frais foncier</i>	0.8	2%	0.5	0.8	1
<i>dt rémunération terres en prop.</i>	0.2	8%	0	0	0.1
<i>dt frais financiers</i>	0.1	10%	0	0.1	0.2
<i>dt rémunération capital propre</i>	0.1	-29%	0	0.1	0.1
<b>Frais divers de gestion</b>	<b>0.9</b>	2%	0.6	0.8	1
<i>dt transports, assurances et frais de gestion</i>	0.9	1%	0.6	0.8	1
<i>dt autres amortissements</i>	0	45%	0	0	0
<b>Bâtiments et Installations</b>	<b>0.7</b>	-9%	0.4	0.6	0.9
<i>dt eau, électricité et gaz</i>	0.1	4%	0.1	0.1	0.2
<i>dt entretien et location des bâtiments</i>	0.1	-24%	0	0	0.1
<i>dt amortissements bâtiments et Install.</i>	0.4	-8%	0.2	0.4	0.6
<b>Mécanisation</b>	<b>2.4</b>	-1%	1.7	2.1	2.7
<i>dt travaux par tiers</i>	0.3	-10%	0.1	0.3	0.4
<i>dt carburants et lubrifiants</i>	0.3	-24%	0.2	0.2	0.3
<i>dt entretien du matériel</i>	0.4	16%	0.2	0.3	0.4
<i>dt amortissements matériel</i>	1.3	4%	0.7	1.1	1.4
<b>Frais d'élevage</b>	<b>1.1</b>	-5%	0.7	0.9	1.3
<i>dt frais vétérinaires</i>	0.3	1%	0.2	0.4	0.5
<i>dt frais repro, IPG, GDS, OCEL</i>	0.5	-2%	0.3	0.4	0.5
<i>dt achats litières</i>	0.1	14%	0	0	0.2



<b>Approvisionnements des surfaces</b>	<b>0.7</b>	16%	0.4	0.6	0.80
<i>dt engrais et amendements</i>	0.4	23%	0.2	0.3	0.6
<i>dt semences</i>	0.2	15%	0	0.1	0.2
<i>dt autres charges végétales</i>	0.1	1%	0	0.1	0.2
<b>Achats alimentation</b>	<b>2.1</b>	5%	1.4	2	2.7
<i>dt achats concentrés minéraux</i>	2	5%	1.4	2	2.3
<i>dt achats fourrages et mises en pension</i>	0.1	14%	0	0	0.1
<b>Produits de l'atelier ovins</b>	<b>11.9</b>	5%	10.1	11.5	12.5
<b>Prix de vente/Kg de carcasse</b>	<b>7</b>	9%	6.7	7	7.3
<b>Autres produits joints</b>	<b>0.5</b>	-3%	0.1	0.4	0.9
<b>Aides</b>	<b>4.4</b>	-1%	3.1	3.5	5.2
<i>dt aides couplées</i>	1.4	-7%	1.1	1.4	1.6
<i>dt aides découplées</i>	1.8	3%	1.2	1.5	2.2
<i>dt aides second pilier</i>	1.2	2%	0.4	0.6	1.2
Coût du système d'alimentation	6.2	4%	4.9	6.3	7
<b>Rémunération effective du travail (€/Kgc)</b>	<b>2.5</b>	23%	1	2.7	3.3
<b>Nombre de SMIC effectif/UMO expl</b>	<b>1.7</b>	25%	0.7	1.4	2.5
<b>Prix de vente du Kg Carc . base 2 SMIC</b>	<b>8.3</b>	2%	6.2	8	9.3
<b>% d'éleveurs à 2 SMIC ou plus</b>	<b>38</b>	4pt	-	-	-



## Ovins viande



### Exploitations mixtes – ovins viande + cultures de vente

**30**  
élevages analysés dans cet  
échantillon

**1,6**  
Unités de Main-d'œuvre (UMO)

**481**  
brebis

**135 ha**  
de Surface Agricole Utile dont  
**53 ha** de surface fourragère  
principale

**1,6 UGB/ha**  
de SFP de chargement apparent

**10 997 kg**  
éq. carcasse d'agneau produits  
par UMO

#### Structure de l'exploitation

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
Nb d'expl analysées	30	30			
<b>SAU (ha)</b>	<b>135</b>	1%	82	128	151
<i>dt cultures de vente</i>	82	-2%	41	69	96
<b>Ha de parcours individuels</b>	<b>8</b>	0%	-	-	-
% élevages avec parcours collectifs	3	0pt	-	-	-
<b>Nombre d'UGB</b>	<b>74</b>	1%	53	65	85
<b>Main d'œuvre totale (UMO)</b>	<b>1.6</b>	2%	1	1.1	2
<i>dt UMO exploitantes</i>	1.3	-1%	1	1	1.6
<i>dt UMO salariées</i>	0.2	17%	0	0	0.1

#### Fonctionnement technique

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>UGB viande</b>	74	1%	53	65	85
<b>Nb de brebis (EMP)</b>	<b>481</b>	-1%	326	408	519
UGB ovines (% du total)	100	0pt	100	100	100
<b>Taux de productivité numérique (%)</b>	<b>127</b>	3pt	107	122	143

<b>Poids des agneaux vendus en carcasse (Kg carcass.)</b>	<b>19.1</b>	1%	18.8	19.4	20
% d'agneaux vendus en carcasse	95	0pt	91	99	109
<b>Productivité pondérale/brebis</b>	<b>24.1</b>	4%	20.5	22.4	28.8
<b>Prix moyen de tous les agneaux (€)</b>	<b>128</b>	3%	121	125	137
<b>Concentré OV/brebis (Kg)</b>	<b>247</b>	1%	195	239	317
<b>ConcentréOV/Kg carc. produit (Kg)</b>	<b>10.1</b>	-4%	7.9	9.7	12.2
% de concentré prélevé	27	0pt	13	21	34
<b>Marge brute (€/brebis)</b>	<b>89</b>	1%	69	78	98
Nombre de vaches allaitantes	0	0%	-	-	-
<b>Surfaces fourragères</b>					
<b>SFP (ha)</b>	<b>53</b>	7%	30	53	69
SFP (% de la SAU)	43	1pt	28	42	55
<i>dt maïs fourrage (%)</i>	1	0pt	-	-	-
<b>Chargement apparent (UGB/ha de SFP)</b>	<b>1.6</b>	0%	1.1	1.5	1.6
Kg de MS fourrage/brebis	357	10%	224	332	399
<i>dt foin/brebis (%)</i>	52	0pt	17	55	86
<b>Fourrages achetés (% total)</b>	<b>3</b>	-1pt	-	-	3

### Résultats économiques

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ième</sup> quartile
<b>Produits de l'exploitation</b>					
<b>Produit brut hors VIF (K€)</b>	<b>213</b>	-3%	141.7	180.2	246.3
Produit brut/UMO non bénévole (K€)	152.8	-3%	117	141.7	181.2
Ovins/produit brut total (%)	40	2pt	32	39	51
<b>Aides totales (K€)</b>	<b>55.3</b>	3%	35.4	48	69.5
<b>Aides totales (€/ha SAU)</b>	<b>431</b>	-1%	329	418	503
<i>Aides couplées (% total aides)</i>	24	0pt	18	22	28
<i>Aides 2<sup>e</sup> pilier (% total aides)</i>	15	0pt	-	13	25
<i>Aides découplées (% total aides)</i>	55	-2pt	49	55	63
<b>DPU (€/ha SAU)</b>	<b>219</b>	-4%	203	213	234
<b>Charges de l'exploitation</b>					
<b>Charges opérationnelles (K€)</b>	<b>77.1</b>	-3%	51.5	62.2	89.3
<b>Charges opérationnelles (% du PB)</b>	<b>36</b>	0pt	32	35	40

Ch. opé. Herbivores (€/UGB tot)	514	2%	438	457	581
Ch. opé. surfaces (€/ha de SAU)	283	-8%	208	253	395
<b>Charges de structure hors am. Et FF (K€)</b>	<b>79.2</b>	0%	54.6	67.9	92.3
<b>Charges de structure hors am. Et FF (% du PB)</b>	<b>37</b>	1pt	33	37	41
<i>dt main d'œuvre (% du PB)</i>	6	1pt	5	6	7
<i>dt foncier (% du PB)</i>	7	0pt	5	7	9
<i>dt mécanisation (% du PB)</i>	13	0pt	11	13	17
<b>Charges de structure totales (€/ha de SAU)</b>	<b>622</b>	-2%	443	541	764
<b>Efficacité économique</b>					
<b>Valeur ajoutée nette totale (K€)</b>	<b>3.9</b>	-56%	-18.5	1	21.1
VA nette/UMO non bénévole (K€)	0.7	-85%	-12.3	1	10.9
EBE hors VIF (K€)	56.7	-7%	33.1	48.9	72.7
<b>EBE/UMO expl (K€)</b>	<b>45</b>	-10%	28.1	45.2	57.9
<b>EBE/PB (%)</b>	<b>27</b>	-2pt	22	26	34
EBE hors MO et foncier (% du PB)	40	-1%	36	39	46
<b>Revenu disponible</b>					
Annuités + FFCT (K€)	25.6	-9%	13.6	22.2	33.5
<b>Résultat disponible (K€)</b>	<b>31.4</b>	-5%	10	22.9	52.8
<b>Disponible/UMO expl (K€)</b>	<b>23.7</b>	-11%	11.9	19.9	33.1
<b>Résultat courant</b>					
<b>Amortissements (K€)</b>	<b>27.8</b>	1%	17.5	22.4	37.4
<i>dt améliorations foncières (% amort)</i>	1	0pt	-	-	1
<i>dt amort. Bât-Instal (% amort)</i>	22	1pt	4	15	39
<i>dt amort. Matériels (% amort)</i>	74	-2pt	61	77	87
Frais financiers (K€)	2.6	-14%	1	1.7	3.7
Charges sociales exploitant (K€)	9.8	16%	6.1	8.5	13
<b>Résultat courant (K€)</b>	<b>26.7</b>	-14%	7.9	20.6	39.2
<b>Résultat courant/UMO expl (K€)</b>	<b>19.1</b>	-21%	8	17.6	29.6

Coûts de production					
Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ième</sup> quartile
<b>Production Eq Kgc OV</b>	<b>9 470</b>	4%	6 251	7 578	11 736
<b>Nb d'UMO atelier OV (UMO)</b>	<b>1</b>	4%	0.6	0.8	1.2
<i>dt UMO exploitantes</i>	<b>0.8</b>	3%	0.6	0.7	0.9
<i>dt UMO salariées</i>	<b>0.1</b>	14%	0	0	0.1
<b>Production Eq Kgc/UMO</b>	<b>10 997</b>	0%	8 004	10 673	13 921
<b>Coût de production total (/Kgc)</b>	<b>13.9</b>	1%	10.7	12.2	15.1
<b>Détail par nature de charges</b>					
<b>Charges courantes</b>	<b>8.2</b>	2%	5.9	7.5	9.8
<b>Amortissements</b>	<b>1.5</b>	2%	1.1	1.3	1.9
<b>Charges supplétives</b>	<b>4.1</b>	0%	2.5	3	4.5
<b>Détail par postes techniques</b>					
<b>Travail</b>	<b>4.1</b>	0%	2.8	3.2	4.2
<i>dt salaires et charges salariales</i>	0.3	-1%	0	0	0.2
<i>dt rémunération travail exploitant</i>	3.9	0%	2.4	2.9	4
<b>Foncier et Capital</b>	<b>1.2</b>	3%	0.6	1.1	1.4
<i>dt fermage et frais foncier</i>	0.8	7%	0.5	0.7	1
<i>dt rémunération terres en prop.</i>	0.2	10%	0	0	0.2
<i>dt frais financiers</i>	0.1	-6%	0	0.1	0.2
<i>dt rémunération capital propre</i>	0.1	-29%	0	0	0.1
<b>Frais divers de gestion</b>	<b>1.1</b>	2%	0.7	0.9	1.3
<i>dt transports, assurances et frais de gestion</i>	1.1	1%	0.7	0.9	1.2
<i>dt autres amortissements</i>	0	45%	0	0	0
<b>Bâtiments et Installations</b>	<b>0.8</b>	11%	0.4	0.5	1.5
<i>dt eau, électricité et gaz</i>	0.3	25%	0.1	0.1	0.3
<i>dt entretien et location des bâtiments</i>	0.1	8%	0	0	0.2
<i>dt amortissements bâtiments et Install.</i>	0.4	3%	0.1	0.3	0.5
<b>Mécanisation</b>	<b>2.5</b>	0%	1.7	2.2	3.1
<i>dt travaux par tiers</i>	0.5	-3%	0.2	0.4	0.7
<i>dt carburants et lubrifiants</i>	0.4	-16%	0.2	0.3	0.5
<i>dt entretien du matériel</i>	0.4	7%	0.2	0.3	0.6
<i>dt amortissements matériel</i>	1	1%	0.7	0.9	1.3
<b>Frais d'élevage</b>	<b>1</b>	-2%	0.7	0.9	1.4
<i>dt frais vétérinaires</i>	0.4	-2%	0.2	0.3	0.4
<i>dt frais repro, IPG, GDS, OCEL</i>	0.5	-4%	0.3	0.4	0.8
<i>dt achats litières</i>	0	-36%	0	0	0

<b>Approvisionnements des surfaces</b>	<b>1.2</b>	20%	0.7	0.9	1.4
<i>dt engrais et amendements</i>	0.6	25%	0.3	0.4	0.8
<i>dt semences</i>	0.3	11%	0.1	0.2	0.3
<i>dt autres charges végétales</i>	0.3	20%	0.1	0.2	0.4
<b>Achats alimentation</b>	<b>2</b>	-5%	1.3	1.9	2.4
<i>dt achats concentrés minéraux</i>	1.9	-6%	1.2	1.9	2.4
<i>dt achats fourrages et mises en pension</i>	0.1	3%	0	0	0
<b>Produits de l'atelier ovins</b>	<b>11.6</b>	0%	9.4	11.3	12.7
<b>Prix de vente/Kg de carcasse</b>	<b>6.7</b>	2%	6.3	6.7	7
Autres produits joints	0.7	-15%	0	0.4	1.2
<b>Aides</b>	<b>4.3</b>	-1%	2.6	3.9	4.9
<i>dt aides couplées</i>	1.6	1%	1.1	1.3	1.8
<i>dt aides découplées</i>	1.7	3%	1.1	1.5	2
<i>dt aides second pilier</i>	1	-9%	0	0.7	1.7
Coût du système d'alimentation	6.6	2%	5.5	6.1	7.4
<b>Rémunération effective du travail (€/Kgc)</b>	<b>1.6</b>	-11%	0.8	1.6	2.9
<b>Nombre de SMIC effectif/UMO expl</b>	<b>0.96</b>	-15%	0.4	1.1	1.5
<b>Prix de vente du Kg Carc . base 2 SMIC</b>	<b>9</b>	4%	7.4	8	8.7
<b>% d'éleveurs à 2 SMIC ou plus</b>	<b>10</b>	-10pt	-	-	-







**OVINS LAIT**

# ACTUALISEZ VOS RÉFÉRENCES SUR LES SYSTÈMES D'ÉLEVAGE

Rendez-vous sur **Idele.fr**

© Photo : Panna

**SORTIE PROCHAINE**



Retrouvez plus de 300 cas types sur la plateforme INOSYS



Des références actualisées



Des extractions de données facilitées

**EN QUELQUES CLICS,  
DES MILLIERS DE RÉFÉRENCES**





Crédits photo : Jean-Marc Arranz



# L'OBSERVATOIRE NATIONAL

## #REFERENCENATIONALES



En 2021, **82 exploitations ovins lait ont été suivies** par les équipes INOSYS Réseaux d'élevage et capitalisées dans la base Diapason. Parmi ces exploitations, 55 étaient suivies au titre du socle national, 27 à l'initiative de socles régionaux ou programmes d'études spécifiques comme le programme BioRéférences du Massif-Central.

25.6% de ces suivis sont en agriculture biologique.

Ci-contre la carte de répartition de ces suivis :

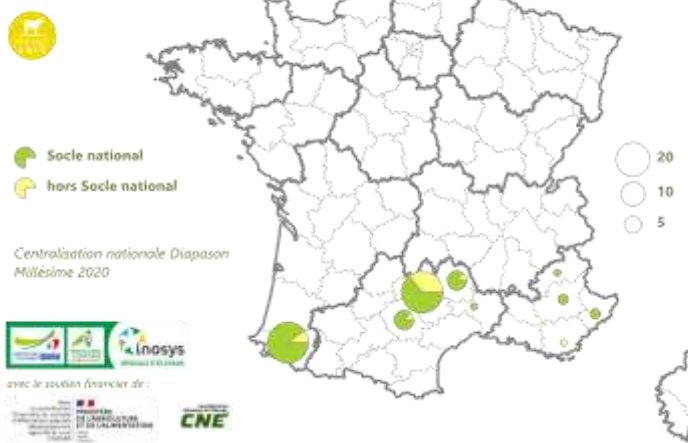
Mon contact :



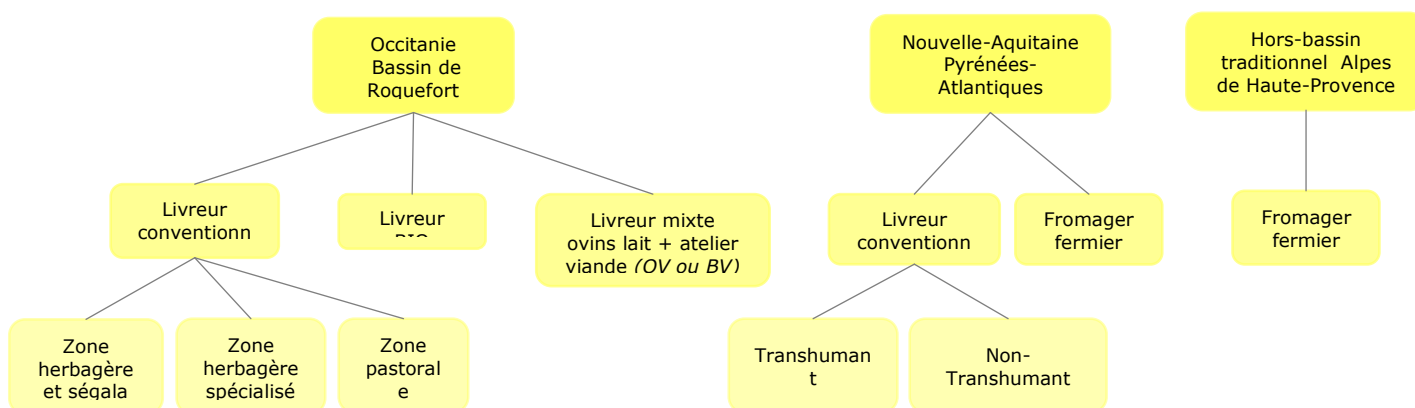
**Emmanuel MORIN**  
[emmanuel.morin@idele.fr](mailto:emmanuel.morin@idele.fr)



Suivis INOSYS Réseaux d'élevage  
**OVINS LAIT 2020/2021**



Quelles exploitations suivies pour quelles références ? **#Typologie**



La typologie retenue pour l'analyse des systèmes ovins lait se décompose selon trois niveaux principaux, une caractérisation du bassin de production dans un premier temps et une caractérisation de l'atelier ovins lait dans un second temps et des critères propres à chaque bassin pour le troisième temps :

- **Niveau 1** : correspond au découpage par grands bassins de production du lait de brebis. Il faut préciser, qu'en attendant les premiers résultats du réseau thématique ovins lait hors-bassin, les élevages suivis hors-bassins de production traditionnels sont concentrés sur le département des Alpes de Haute-Provence.
  - Pour le bassin de Roquefort, les départements concernés sont : 12, 48, 30, 34, 81, 11.
- **Niveau 2** : la typologie des ateliers ovins lait avec plusieurs segmentations : livreur ou fromager fermier, conventionnel/BIO, et le cas d'un atelier conduit en parallèle d'un atelier viande (bovins ou ovins).
  - Un atelier ovins lait est dit livreur spécialisé si au moins 80% du lait produit est livré.
  - Un atelier ovins lait est dit mixte ovins lait + atelier viande si sont présentes à minima 5 vaches allaitantes et/ou 25 EMP brebis allaitantes.
- **Niveau 3** : des segmentations propres à chaque bassin.
  - Pour l'Occitanie : la zone (intimement liée à la productivité fourragère et aux potentialités agronomiques)
  - Pour les Pyrénées-Atlantiques : la pratique ou non de la transhumance

Dans les références nationales fournies ci-après :

#### **Occitanie – Bassin de Roquefort :**

- Exploitations spécialisées ovins lait livreurs conventionnels.
- Exploitations spécialisées ovins lait livreurs en agriculture biologique.
- Exploitations mixtes ovins lait livreurs + atelier viande (BV ou OV).

#### **Pyrénées-Atlantiques :**

- Exploitations spécialisées ovins lait livreurs :
  - Elevages transhumants
  - Elevages non-transhumants
- Exploitations spécialisées ovins lait livreurs fromagers fermiers.

#### **Hors-bassins de production traditionnels (PACA)**

- Exploitations spécialisées ovins lait fromagers fermiers.



## Ovins lait Occitanie



### Exploitations spécialisées – ovins lait livreur conventionnel

**27**  
élevages analysés dans  
cet échantillon

**2,7**  
Unités de Main-d'œuvre  
(UMO)

**99 ha**  
de Surface Agricole Utile  
dont **76 ha** de surface  
fourragère principale

**86 UGB**  
herbivores totales

**78 UGB**  
ovins lait

**435**  
brebis

**149 177 litres**  
de lait produit  
Soit **68,6 milliers** de litres par UMO consacrée à  
l'atelier ovins lait

#### Structure de l'exploitation

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
Nb d'expl analysées	27	17			
Date début exercice	09/10	23/10			
<b>Main d'œuvre totale (UMO)</b>	<b>2.7</b>	2%	2	3	3.2
<i>dt UMO exploitant</i>	2.1	-1%	1.1	2	3
<i>dt UMO salariées</i>	0.4	18%	0	0.4	0.8
<i>dt UMO bénévoles</i>	0.2	-11%	0	0	0.5
<b>SAU (ha)</b>	<b>99</b>	0%	75	92	117
SFP (ha)	76	-1%	56	71	86
Surfaces en herbe (ha)	73	0%	56	68	84
Surfaces pastorales (ha)	62	-3%	-	-	41
<b>UGB herbivores totales</b>	<b>86</b>	-1%	73	80	98
<b>UGB ovins lait</b>	<b>78</b>	0%	61	74	88
Chargement apparent (UGB/ha)	1.2	0%	1	1.2	1.4
Chargement corrigé (UGB/ha)	1.1	8%	0.8	1.1	1.3

#### Atelier ovins lait

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
Effectif de brebis présentes à la mise bas	477	-3%	377	445	535
Taux de mise bas (%)	95	1pt	93	96	98

Taux de prolificité (%)	160	2pt	148	163	167
Taux de mortalité des agneaux (%)	10	0pt	7	10	12
Taux de renouvellement (%)	28	0pt	25	27	30
Taux de mise en traite (%)	95	1pt	94	96	97
Effectif de brebis traites	430	-1%	334	415	489
<b>Volume de lait produit (L)</b>	<b>149 177</b>	3%	112 281	132 562	171 417
Lait par brebis traite (L)	347	4%	275	346	411
<b>Effectif de brebis présentes</b>	<b>435</b>	0%	349	410	506
<b>Lait par brebis présente (L)</b>	<b>345</b>	4%	297	345	399
Agneaux élevés par brebis	1.5	0%	1.3	1.6	1.6
Total concentrés par brebis (Kg)	268	0%	218	275	301
Part de concentré acheté (%)	42	-3pt	28	46	55
Concentrés adultes (Kg/brebis)	215	1%	183	219	242
Fourrages disponibles par brebis (Kg)	614	-7%	541	620	693
<b>Fourrages achetés (% total)</b>	<b>11</b>	5pt	2	11	19

### Marge brute atelier ovins lait

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
Prix moyen du lait (€/1000L)	969	-1%	919	956	1 001
Produit ovin, hors aides par brebis (€)	427	2%	346	411	512
Produit lait par brebis (€)	336	3%	262	329	396
Co-produits viande par brebis (€)	91	-1%	70	92	105
<b>Produit ovin, avec aides par brebis (€)</b>	<b>452</b>	2%	371	434	537
Charges opé. Animales par brebis (€)	129	6%	94	126	164
Charges d'alimentation directes par brebis présente (€)	85	5%	60	87	105
Frais vétérinaire par brebis (€)	10	16%	6	10	16
Autres frais d'élevage par brebis (€)	27	4%	25	26	30
Transfo. Commercialisation par brebis (€)	1	74%	-	-	-
Marge sur coût alimentaire par brebis (€)	251	3%	187	243	319
<b>Marge brute animale hors aides par brebis (€)</b>	<b>298</b>	0%	216	295	382

Charges opé. SFP par brebis (€)	25	6%	16	22	31
<b>Charges opé. atelier par brebis (€)</b>	<b>154</b>	6%	123	150	186
Marge brute atelier hors aides par brebis (€)	275	0%	200	270	349
<b>Marge brute atelier avec aides par brebis (€)</b>	<b>299</b>	0%	226	294	373
Marge brute sur le produit ovin (%)	65	-2pt	62	66	70
Produit ovin, hors aides (€/1000L)	1 236	-2%	1 186	1 216	1 292
<b>Produit ovin avec aides (€/1000L)</b>	<b>1 312</b>	-2%	1 267	1 302	1 360
Charges alimentaires directes (€/1000L)	250	3%	201	247	297
<b>Charges opé atelier (€/1000L)</b>	<b>456</b>	5%	403	436	495
Marge sur coût alimentaire (€/1000L)	719	-2%	656	704	802
<b>Marge brute atelier avec aides ovines (€/1000L)</b>	<b>860</b>	-5%	775	888	950

### Résultats économiques de l'exploitation

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ième</sup> quartile
<b>Produit brut hors VIF (K€)</b>	<b>284.7</b>	0%	234.2	265.1	324.3
<b>Aides totales (K€)</b>	<b>72.4</b>	-4%	43	57.1	84
Aides couplées (% d'aides totales)	22	1pt	18	23	24
Aides 2 <sup>e</sup> pilier (% d'aides totales)	38	0pt	33	38	42
Aides découplées (% d'aides totales)	39	0pt	33	38	41
Charges opé. (K€)	81.5	5%	56.1	84.2	100.7
Charges de structure hors amo. et FF (K€)	102	-3%	79.9	90.9	120.5
Valeur ajoutée nette (K€)	10.7	-34%	-8.3	5.4	32.8
<b>EBE hors VIF (K€)</b>	<b>101.2</b>	-1%	69.6	97.6	128.8
Annuités + FFCT (K€)	42	1%	25.8	34.5	50.4
<b>Résultat disponible (K€)</b>	<b>59.6</b>	-3%	35.3	56.4	72.2
<b>PB/UMO expl. (K€)</b>	<b>153.8</b>	2%	108.2	144.1	190.9
PB atelier OL/PB (%)	68	0pt	63	70	79
Aides totales/PB (%)	26	-1pt	17	23	30
Charges opé. (% PB)	29	2pt	25	30	32
Charges de structure hors amo. et FF (% PB)	35	-1pt	32	35	38
<b>EBE/PB (%)</b>	<b>36</b>	-1pt	32	35	40
<b>Disponible/UMO expl (K€)</b>	<b>32.1</b>	1%	19.2	27.8	45.3
Disponible/PB (%)	22	-1pt	14	22	27

Coûts de production					
Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ième</sup> quartile
<b>Nb UMO atelier ovins lait</b>	<b>2.3</b>	3%	1.6	2.3	3
<i>dt UMO exploitants</i>	1.9	-1%	1.1	1.9	2.4
<i>dt UMO salariées</i>	0.4	18%	0	0.3	0.8
<b>Lait commercialisé/UMO (x1000L)</b>	<b>68.6</b>	0%	55.1	64.7	86.3
<b>Coût de production total (€/1000L)</b>	<b>1 884</b>	0%	1 521	1 774	2 121
<b>Détails par nature de charges</b>					
Charges courantes	962	0%	820	906	1 088
Amortissements	365	5%	267	361	446
Charges supplétives	558	-4%	375	480	709
<b>Détails par postes techniques</b>					
Travail	593	-1%	404	495	686
Foncier et Capital	122	-5%	95	119	139
Frais divers de gestion	101	5%	67	93	126
Bâtiments et Installations	204	6%	119	195	252
Mécanisation	436	-5%	343	466	525
Frais d'élevage	130	8%	103	119	156
Approvisionnements des surfaces	109	-1%	77	109	123
Achats alimentation	188	2%	128	194	228
<b>Coût du système d'alimentation</b>	<b>824</b>	-2%	687	795	970
<b>Produits de l'atelier</b>					
<b>Produit de l'atelier ovins lait</b>	<b>1 713</b>	-3%	1 523	1 635	1 858
Prix de vente du lait	969	-1%	919	956	1 001
Produit viande de l'atelier	266	-5%	228	248	277
Autres produits	9	7%	1	3	11
Aides	469	-5%	257	336	585
<b>Synthèse approche comptable</b>					
<b>Prix de revient base 2 SMIC (€/1000L)</b>	<b>1 140</b>	3%	949	1 103	1 233
Rémunération du travail expl. (€/1000L)	358	-16%	212	391	499
<b>Rémunération permise (Nb de SMIC/UMO expl)</b>	<b>1.5</b>	-4%	0.8	1.3	2
% d'éleveurs à 2 SMIC ou plus	22	-17pt	-	-	-
<b>Synthèse approche trésorerie</b>					
Coût de fonctionnement (€/1000L)	1 732	-1%	1 306	1 655	2 008
Prix de fonctionnement (€/1000L)	988	2%	811	940	1 100
<b>Trésorerie permise (Nb de SMIC/UMO expl)</b>	<b>2.2</b>	0%	1.5	2	2.8





## Ovins lait Occitanie

@Idele



### Exploitations spécialisées – ovins lait livreur BIO



**15**  
élevages analysés dans  
cet échantillon

**2,9**  
Unités de Main-d'œuvre  
(UMO)

**121 ha**  
de Surface Agricole Utile  
dont **94 ha** de surface  
fourragère principale

**95 UGB**  
herbivores totales

**90 UGB**  
ovins lait

**508**  
brebis

**157 628 litres**  
de lait produit  
Soit **60,7 milliers** de litres par UMO consacrée à  
l'atelier ovins lait

#### Structure de l'exploitation

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
Nb d'expl analysées	15	7			
Date début exercice	30/10	06/10			
<b>Main d'œuvre totale (UMO)</b>	<b>2.9</b>	0%	2.3	3	3.7
<i>dt UMO exploitant</i>	2.4	-6%	2	2	3
<i>dt UMO salariées</i>	0.4	38%	0	0.1	0.5
<i>dt UMO bénévoles</i>	0.2	0%	0	0	0.3
<b>SAU (ha)</b>	<b>121</b>	1%	83	107	155
SFP (ha)	94	4%	65	86	106
Surfaces en herbe (ha)	92	5%	65	73	106
Surfaces pastorales (ha)	63	0%	-	24	85
<b>UGB herbivores totales</b>	<b>95</b>	1%	79	83	126
<b>UGB ovins lait</b>	<b>90</b>	2%	65	81	126
Chargement apparent (UGB/ha)	1.1	-3%	0.9	1.1	1.3
Chargement corrigé (UGB/ha)	1	-2%	0.7	0.9	1.2

#### Atelier ovins lait

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
Effectif de brebis présentes à la mise bas	549	1%	401	502	741

Taux de mise bas (%)	92	-1pt	92	94	95
Taux de prolificité (%)	149	4pt	143	146	157
Taux de mortalité des agneaux (%)	10	-2pt	6	10	13
Taux de renouvellement (%)	25	-2pt	22	25	28
Taux de mise en traite (%)	95	0pt	94	96	97
Effectif de brebis traites	474	-1%	364	471	565
<b>Volume de lait produit (L)</b>	<b>157 628</b>	4%	113 225	154 250	189 878
Lait par brebis traite (L)	331	3%	296	318	387
<b>Effectif de brebis présentes</b>	<b>508</b>	2%	382	447	681
<b>Lait par brebis présente (L)</b>	<b>315</b>	2%	270	323	333
Agneaux élevés par brebis	1.3	2%	1.3	1.4	1.4
Total concentrés par brebis (Kg)	248	5%	210	235	286
Part de concentré acheté (%)	44	-4pt	36	43	56
Concentrés adultes (Kg/brebis)	207	15%	171	206	228
Fourrages disponibles par brebis (Kg)	635	-3%	533	624	707
<b>Fourrages achetés (% total)</b>	<b>20</b>	12%	10	21	26

### Marge brute atelier ovins lait

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
Prix moyen du lait (€/1000L)	1 373	1%	1 310	1 391	1 422
Produit ovin, hors aides par brebis (€)	489	2%	403	500	564
Produit lait par brebis (€)	431	2%	364	426	472
Co-produits viande par brebis (€)	58	-4%	46	58	73
<b>Produit ovin, avec aides par brebis (€)</b>	<b>514</b>	2%	426	525	588
Charges opé. Animales par brebis (€)	181	12%	164	175	190
Charges d'alimentation directes par brebis présente (€)	141	10%	123	140	161
Frais vétérinaire par brebis (€)	9	20%	7	9	12
Autres frais d'élevage par brebis (€)	21	29%	12	21	24
Transfo. Commercialisation par brebis (€)	0	0%	-	-	-
Marge sur coût alimentaire par brebis (€)	290	-2%	231	276	348
<b>Marge brute animale hors aides par brebis (€)</b>	<b>309</b>	-5%	253	287	381

Charges opé. SFP par brebis (€)	19	53%	9	12	25
<b>Charges opé. atelier par brebis (€)</b>	<b>199</b>	16%	176	195	215
Marge brute atelier hors aides par brebis (€)	290	-8%	206	278	361
<b>Marge brute atelier avec aides par brebis (€)</b>	<b>315</b>	-7%	229	299	387
Marge brute sur le produit ovin (%)	60	-5pt	55	61	68
Produit ovin, hors aides (€/1000L)	1 555	0%	1 469	1 552	1 646
<b>Produit ovin avec aides (€/1000L)</b>	<b>1 634</b>	0%	1 553	1 626	1 731
Charges alimentaires directes (€/1000L)	464	7%	372	434	564
<b>Charges opé atelier (€/1000L)</b>	<b>646</b>	12%	545	634	759
Marge sur coût alimentaire (€/1000L)	909	-3%	801	922	1 049
<b>Marge brute atelier avec aides ovines (€/1000L)</b>	<b>989</b>	-8%	861	999	1 168

### Résultats économiques de l'exploitation

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Produit brut hors VIF (K€)</b>	<b>375</b>	1%	302	353.5	412.7
<b>Aides totales (K€)</b>	<b>100</b>	-2%	65	94.3	109.7
Aides couplées (% d'aides totales)	16	0pt	14	17	18
Aides 2 <sup>e</sup> pilier (% d'aides totales)	46	-3pt	37	50	52
Aides découplées (% d'aides totales)	34	-1pt	30	32	37
Charges opé. (K€)	107.1	17%	81.9	105.2	125.8
Charges de structure hors amo. et FF (K€)	133.5	10%	92	130.4	158.8
Valeur ajoutée nette (K€)	23.3	-94%	-22.1	26.8	68.6
<b>EBE hors VIF (K€)</b>	<b>134.5</b>	-20%	83.4	126.4	170.3
Annuités + FFCT (K€)	54.3	17%	39.3	50.1	70.7
<b>Résultat disponible (K€)</b>	<b>80.4</b>	-43%	45.3	68.3	115.1
<b>PB/UMO expl. (K€)</b>	<b>165.6</b>	9%	127.5	155.8	190.1
PB atelier OL/PB (%)	69	2pt	62	71	75
Aides totales/PB (%)	27	-1pt	21	24	30
Charges opé. (% PB)	29	4pt	22	29	34
Charges de structure hors amo. et FF (% PB)	35	3pt	33	35	38
<b>EBE/PB (%)</b>	<b>36</b>	-6pt	31	35	42
<b>Disponible/UMO expl (K€)</b>	<b>34.6</b>	-34%	17.5	26.9	57.6
Disponible/PB (%)	21	-9pt	14	20	30

Coûts de production					
Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ième</sup> quartile
<b>Nb UMO atelier ovins lait</b>	<b>2.6</b>	2%	2	2.7	3
<i>dt UMO exploitants</i>	2.3	-5%	1.8	2	3
<i>dt UMO salariées</i>	0.4	44%	0	0.1	0.5
<b>Lait commercialisé/UMO (x1000L)</b>	<b>60.7</b>	1%	56.2	60.4	67.7
<b>Coût de production total (€/1000L)</b>	<b>2 273</b>	6%	1 881	2 193	2 521
<b>Détails par nature de charges</b>					
Charges courantes	1 237	10%	1 112	1 172	1 413
Amortissements	410	6%	265	371	515
Charges supplétives	626	-3%	462	610	680
<b>Détails par postes techniques</b>					
Travail	672	-1%	530	601	665
Foncier et Capital	167	-2%	126	158	212
Frais divers de gestion	110	-7%	90	104	115
Bâtiments et Installations	281	11%	210	255	340
Mécanisation	501	11%	426	516	555
Frais d'élevage	124	18%	96	124	150
Approvisionnements des surfaces	88	38%	40	60	132
Achats alimentation	310	6%	233	330	414
<b>Coût du système d'alimentation</b>	<b>1 042</b>	10%	929	1 005	1 169
<b>Produits de l'atelier</b>					
<b>Produit de l'atelier ovins lait</b>	<b>2 202</b>	-1%	1 972	2 052	2 204
Prix de vente du lait	1 373	1%	1 310	1 391	1 422
Produit viande de l'atelier	181	-7%	151	184	213
Autres produits	10	NS	-	2	12
Aides	638	-4%	443	533	653
<b>Synthèse approche comptable</b>					
<b>Prix de revient base 2 SMIC (€/1000L)</b>	<b>1 444</b>	10%	1 121	1 416	1 715
Rémunération du travail expl. (€/1000L)	542	-32%	308	513	769
<b>Rémunération permise (Nb de SMIC/UMO expl)</b>	<b>2</b>	-25%	1	1.9	3.1
% d'éleveurs à 2 SMIC ou plus	47	-15pt	-	-	-
<b>Synthèse approche trésorerie</b>					
Coût de fonctionnement (€/1000L)	2 166	7%	1 814	2 118	2 275
Prix de fonctionnement (€/1000L)	1 337	13%	945	1 341	1 488
<b>Trésorerie permise (Nb de SMIC/UMO expl)</b>	<b>2.4</b>	-22%	1.4	2.2	3.7



### Exploitations mixtes – ovins lait livreur + bovins viande

**8**  
élevages Livreur, mixte  
ovin viande ou bovin  
viande

**2,7**  
Unités de Main-d'œuvre  
(UMO)

**86 ha**  
de Surface Agricole Utile  
dont **69 ha** de surface  
fourragère principale

**89 UGB**  
herbivores totales

**60 UGB**  
ovins lait

**339**  
brebis

**118 687 litres**  
de lait produit  
Soit **72,4 milliers** de litres par UMO consacrée à  
l'atelier ovin lait

Structure de l'exploitation					
Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
Nb d'expl analysées	8	5			
Date début exercice	16/09	07/09			
<b>Main d'œuvre totale (UMO)</b>	<b>2.7</b>	5%	2	2.4	3.3
<i>dt UMO exploitant</i>	2.3	4%	1	2	3
<i>dt UMO salariées</i>	0.1	38%	0	0	0
<i>dt UMO bénévoles</i>	0.4	0%	0	0	0.5
<b>SAU (ha)</b>	<b>86</b>	0%	75	83	92
SFP (ha)	69	-2%	59	65	71
Surfaces en herbe (ha)	68	-1%	59	65	68
Surfaces pastorales (ha)	36	0%	-	-	-
<b>UGB herbivores totales</b>	<b>89</b>	-3%	78	87	98
<b>UGB ovins lait</b>	<b>60</b>	-1%	46	54	66
Chargement apparent (UGB/ha)	1.3	-1%	1.1	1.3	1.4
Chargement corrigé (UGB/ha)	1.1	-5%	0.9	1	1.2

## Atelier ovins lait

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
Effectif de brebis présentes à la mise bas	368	-2%	294	345	413
Taux de mise bas (%)	95	3pt	93	96	98
Taux de prolificité (%)	162	-1pt	159	163	167
Taux de mortalité des agneaux (%)	9	-2pt	7	8	10
Taux de renouvellement (%)	28	0pt	24	27	30
Taux de mise en traite (%)	96	2pt	94	96	97
Effectif de brebis traites	337	2%	252	317	383
<b>Volume de lait produit (L)</b>	<b>118 687</b>	7%	87 045	113 893	135 562
Lait par brebis traite (L)	362	5%	336	346	408
<b>Effectif de brebis présentes</b>	<b>339</b>	-2%	264	316	384
<b>Lait par brebis présente (L)</b>	<b>359</b>	10%	329	354	394
Agneaux élevés par brebis	1.5	5%	1.5	1.6	1.6
Total concentrés par brebis (Kg)	266	-2%	252	273	285
Part de concentré acheté (%)	57	1pt	36	55	73
Concentrés adultes (Kg/brebis)	221	-3%	202	219	240
Fourrages disponibles par brebis (Kg)	600	1%	527	587	354
<b>Fourrages achetés (% total)</b>	<b>14</b>	3pt	3	12	16

## Marge brute atelier ovins lait

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
Prix moyen du lait (€/1000L)	1 004	-3%	930	968	1 049
Produit ovin, hors aides par brebis (€)	456	6%	409	425	516
Produit lait par brebis (€)	364	7%	327	330	413
Co-produits viande par brebis (€)	92	1%	76	82	105
<b>Produit ovin, avec aides par brebis (€)</b>	<b>480</b>	5%	431	450	539
Charges opé. Animales par brebis (€)	137	8%	117	126	149
Charges d'alimentation directes par brebis présente (€)	93	5%	75	88	105
Frais vétérinaire par brebis (€)	12	44%	6	10	16
Autres frais d'élevage par brebis (€)	25	2%	22	25	26
Transfo. Commercialisation par brebis (€)	1	0%	-	-	-

Marge sur coût alimentaire par brebis (€)	271	8%	214	243	343
<b>Marge brute animale hors aides par brebis (€)</b>	<b>319</b>	5%	244	300	382
Charges opé. SFP par brebis (€)	22	20%	15	16	24
<b>Charges opé. atelier par brebis (€)</b>	<b>158</b>	9%	132	150	181
Marge brute atelier hors aides par brebis (€)	298	4%	225	282	349
<b>Marge brute atelier avec aides par brebis (€)</b>	<b>322</b>	4%	248	307	373
Marge brute sur le produit ovin (%)	66	-1pt	58	68	70
Produit ovin, hors aides (€/1000L)	1 262	-4%	1 196	1 241	1 292
<b>Produit ovin avec aides (€/1000L)</b>	<b>1 331</b>	-5%	1 299	1 310	1 350
Charges alimentaires directes (€/1000L)	263	-5%	230	252	297
<b>Charges opé atelier (€/1000L)</b>	<b>446</b>	-1%	403	417	491
Marge sur coût alimentaire (€/1000L)	741	-2%	632	704	848
<b>Marge brute atelier avec aides ovines (€/1000L)</b>	<b>885</b>	-6%	760	888	934

### Résultats économiques de l'exploitation

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ième</sup> quartile
<b>Produit brut hors VIF (K€)</b>	<b>260.6</b>	-1%	234.2	255.2	288.1
<b>Aides totales (K€)</b>	<b>66</b>	-4%	43	56.9	64.3
Aides couplées (% d'aides totales)	21	-1pt	19	22	24
Aides 2 <sup>e</sup> pilier (% d'aides totales)	41	1pt	35	38	42
Aides découplées (% d'aides totales)	36	-1pt	32	35	38
Charges opé. (K€)	80.3	5%	52.6	81.5	84.5
Charges de structure hors amo. et FF (K€)	93.2	0%	61.6	90.8	101.6
Valeur ajoutée nette (K€)	7.1	-38%	-1.8	5.4	11.5
<b>EBE hors VIF (K€)</b>	<b>87.1</b>	-6%	69.6	89.9	92.1
Annuités + FFCT (K€)	37.2	-11%	17.7	32.2	36
<b>Résultat disponible (K€)</b>	<b>50.1</b>	-4%	46.2	53.9	60.5
<b>PB/UMO expl. (K€)</b>	<b>133.9</b>	-5%	85.1	117.3	144.1
PB atelier OL/PB (%)	62	2pt	51	67	68
Aides totales/PB (%)	25	-1pt	19	23	24
Charges opé. (% PB)	31	1pt	26	30	32
Charges de structure hors amo. et FF (% PB)	35	0pt	30	35	38
<b>EBE/PB (%)</b>	<b>34</b>	-2pt	30	33	37
<b>Disponible/UMO expl (K€)</b>	<b>27.9</b>	2%	13.8	18	32.1
Disponible/PB (%)	20	0pt	17	19	26

Coûts de production					
Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Nb UMO atelier ovins lait</b>	<b>1.8</b>	7%	1.1	1.6	2.2
<i>dt UMO exploitants</i>	1.8	5%	0.8	1.6	1.8
<i>dt UMO salariées</i>	0.1	41%	0	0	0
<b>Lait commercialisé/UMO (x1000L)</b>	<b>72.4</b>	-1%	55.5	70.6	82.5
<b>Coût de production total (€/1000L)</b>	<b>1 827</b>	-5%	1 492	1 758	1 857
<b>Détails par nature de charges</b>					
Charges courantes	924	-3%	820	843	979
Amortissements	324	-8%	234	281	361
Charges supplétives	579	-4%	375	480	709
<b>Détails par postes techniques</b>					
Travail	574	-2%	363	495	683
Foncier et Capital	126	-10%	118	122	135
Frais divers de gestion	80	-9%	61	67	90
Bâtiments et Installations	195	-5%	95	176	222
Mécanisation	424	-8%	335	378	438
Frais d'élevage	122	2%	105	119	124
Approvisionnements des surfaces	88	3%	57	86	113
Achats alimentation	219	-5%	178	200	245
<b>Coût du système d'alimentation</b>	<b>825</b>	-5%	780	788	895
<b>Produits de l'atelier</b>					
<b>Produit de l'atelier ovins lait</b>	<b>1 636</b>	-6%	1 527	1 577	1 635
Prix de vente du lait	1 004	-3%	930	968	1 049
Produit viande de l'atelier	256	-9%	228	248	277
Autres produits	6	1%	-	-	3
Aides	369	-11%	289	303	336
<b>Synthèse approche comptable</b>					
<b>Prix de revient base 2 SMIC (€/1000L)</b>	<b>1 196</b>	-1%	970	1 165	1 324
Rémunération du travail expl. (€/1000L)	366	-8%	255	332	447
<b>Rémunération permise (Nb de SMIC/UMO expl)</b>	<b>1.7</b>	2%	0.6	1.1	2
% d'éleveurs à 2 SMIC ou plus	25	-20pt	-	-	-
<b>Synthèse approche trésorerie</b>					
Coût de fonctionnement (€/1000L)	1 704	-5%	1 347	1 572	1 921
Prix de fonctionnement (€/1000L)	1 072	-1%	788	979	1 377
<b>Trésorerie permise (Nb de SMIC/UMO expl)</b>	<b>2.1</b>	2%	0.8	1.6	2.8





## Ovins lait Pyrénées-Atlantiques



### Exploitations spécialisées – ovins lait livreur conventionnel

<b>21</b> élevages analysés dans cet échantillon	<b>2,1</b> Unités de Main-d'œuvre (UMO)	<b>39 ha</b> de Surface Agricole Utile dont <b>37 ha</b> de surface fourragère principale	<b>67 UGB</b> herbivores totales
<b>49 UGB</b> ovins lait	<b>375</b> brebis	<b>70 146 litres</b> de lait produit Soit <b>52,4 milliers</b> de litres par UMO consacrée à l'atelier ovins lait	

#### Structure de l'exploitation

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
Nb d'expl analysées	21	18			
Date début exercice	04/10	05/10			
<b>Main d'œuvre totale (UMO)</b>	<b>2.1</b>	2%	1.5	2	3
<i>dt UMO exploitant</i>	1.6	3%	1	1.6	2
<i>dt UMO salariées</i>	0.1	-22%	0	0	0.2
<i>dt UMO bénévoles</i>	0.4	5%	0	0	0.5
<b>SAU (ha)</b>	<b>39</b>	0%	25	38	43
SFP (ha)	37	0%	25	37	42
Surfaces en herbe (ha)	36	0%	25	35	41
Surfaces pastorales (ha)	12	0%	5	10	15
<b>UGB herbivores totales</b>	<b>67</b>	0%	56	71	81
<b>UGB ovins lait</b>	<b>49</b>	0%	42	50	56
Chargement apparent (UGB/ha)	2.1	1%	1.6	1.9	2.1
Chargement corrigé (UGB/ha)	1.3	1%	1.1	1.3	1.5

## Atelier ovins lait

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ième</sup> quartile
Effectif de brebis présentes à la mise bas	374	0%	312	360	440
Taux de mise bas (%)	80	-3pt	78	81	87
Taux de prolificité (%)	147	12pt	128	146	150
Taux de mortalité des agneaux (%)	10	1pt	6	9	13
Taux de renouvellement (%)	22	1pt	19	22	24
Taux de mise en traite (%)	100	6pt	93	95	97
Effectif de brebis traites	289	1%	245	315	336
<b>Volume de lait produit (L)</b>	<b>70 146</b>	2%	58 589	69 544	79 476
Lait par brebis traite (L)	243	2%	208	246	278
<b>Effectif de brebis présentes</b>	<b>375</b>	0%	312	374	440
<b>Lait par brebis présente (L)</b>	<b>189</b>	2%	159	195	215
Agneaux élevés par brebis	1	0%	0.9	1	1.1
Total concentrés par brebis (Kg)	156	1%	123	154	193
Part de concentré acheté (%)	92	0pt	100	100	100
Concentrés adultes (Kg/brebis)	131	-4%	105	127	151
Fourrages disponibles par brebis (Kg)	263	-3%	221	265	332
<b>Fourrages achetés (% total)</b>	<b>42</b>	0pt	25	43	56

## Marge brute atelier ovins lait

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ième</sup> quartile
Prix moyen du lait (€/1000L)	1 083	2%	1 074	1 082	1 092
Produit ovin, hors aides par brebis (€)	246	3%	211	247	285
Produit lait par brebis (€)	204	4%	177	210	234
Co-produits viande par brebis (€)	42	6%	34	39	48
<b>Produit ovin, avec aides par brebis (€)</b>	<b>268</b>	3%	235	266	307
Charges opé. Animales par brebis (€)	105	-4%	77	106	125
Charges d'alimentation directes par brebis présente (€)	71	-4%	58	78	82
Frais vétérinaire par brebis (€)	8	4%	5	8	10
Autres frais d'élevage par brebis (€)	15	-10%	8	15	20
Transfo. Commercialisation par brebis (€)	0	-40%	-	-	-

Marge sur coût alimentaire par brebis (€)	133	9%	118	131	147
<b>Marge brute animale hors aides par brebis (€)</b>	<b>140</b>	10%	120	129	159
Charges opé. SFP par brebis (€)	9	-22%	4	7	14
<b>Charges opé. atelier par brebis (€)</b>	<b>114</b>	-6%	83	111	138
Marge brute atelier hors aides par brebis (€)	133	13%	113	124	152
<b>Marge brute atelier avec aides par brebis (€)</b>	<b>156</b>	10%	132	147	175
Marge brute sur le produit ovin (%)	58	4pt	50	59	63
Produit ovin, hors aides (€/1000L)	1 301	1%	1 273	1 305	1 331
<b>Produit ovin avec aides (€/1000L)</b>	<b>1 427</b>	1%	1 407	1 438	1 454
Charges alimentaires directes (€/1000L)	381	-7%	285	379	408
<b>Charges opé atelier (€/1000L)</b>	<b>609</b>	-8%	526	598	688
Marge sur coût alimentaire (€/1000L)	702	8%	664	704	785
<b>Marge brute atelier avec aides ovines (€/1000L)</b>	<b>826</b>	9%	742	856	907

### Résultats économiques de l'exploitation

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ième</sup> quartile
<b>Produit brut hors VIF (K€)</b>	<b>158.3</b>	0%	124	153.6	185.1
<b>Aides totales (K€)</b>	<b>46.7</b>	-1%	30.8	42.4	55.3
Aides couplées (% d'aides totales)	25	0pt	19	26	28
Aides 2 <sup>e</sup> pilier (% d'aides totales)	38	1pt	36	38	40
Aides découplées (% d'aides totales)	37	0pt	35	37	38
Charges opé. (K€)	53.6	-5%	46.4	58.4	65
Charges de structure hors amo. et FF (K€)	45.3	3%	31.6	36.9	56.9
Valeur ajoutée nette (K€)	-6	-8%	-21.3	-8.6	2.1
<b>EBE hors VIF (K€)</b>	<b>59.4</b>	3%	46.9	55.9	70.1
Annuités + FFCT (K€)	16.7	-11%	9.3	16.3	22.7
<b>Résultat disponible (K€)</b>	<b>42.8</b>	9%	28.6	39.6	52.6
<b>PB/UMO expl. (K€)</b>	<b>107.3</b>	-1%	76.8	92.6	124
PB atelier OL/PB (%)	64	2pt	57	64	70
Aides totales/PB (%)	30	0pt	22	31	34
Charges opé. (% PB)	34	-2pt	31	33	38
Charges de structure hors amo. et FF (% PB)	28	1pt	24	30	32
<b>EBE/PB (%)</b>	<b>38</b>	1pt	31	38	39
<b>Disponible/UMO expl (K€)</b>	<b>28.6</b>	5%	16.4	26.2	33.4
Disponible/PB (%)	28	3pt	20	25	33

Coûts de production					
Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ième</sup> quartile
<b>Nb UMO atelier ovins lait</b>	<b>1.5</b>	1%	1	1.5	1.8
<i>dt UMO exploitants</i>	1.4	3%	0.9	1.5	1.6
<i>dt UMO salariées</i>	0.1	-22%	0	0	0.2
<b>Lait commercialisé/UMO (x1000L)</b>	<b>52.4</b>	3%	37.9	43.2	68.7
<b>Coût de production total (€/1000L)</b>	<b>2 230</b>	-2%	1 933	2 279	2 541
<b>Détails par nature de charges</b>					
Charges courantes	1 053	-5%	945	1 076	1 210
Amortissements	355	-1%	278	347	446
Charges supplétives	822	1%	574	924	1 031
<b>Détails par postes techniques</b>					
Travail	802	0%	554	882	988
Foncier et Capital	98	0%	80	95	116
Frais divers de gestion	135	8%	107	133	168
Bâtiments et Installations	175	-1%	92	148	214
Mécanisation	418	-1%	332	409	526
Frais d'élevage	160	-5%	130	153	196
Approvisionnements des surfaces	49	-18%	26	35	62
Achats alimentation	393	-8%	276	370	422
<b>Coût du système d'alimentation</b>	<b>932</b>	-4%	760	923	1 084
<b>Produits de l'atelier</b>					
<b>Produit de l'atelier ovins lait</b>	<b>1 836</b>	0%	1 724	1 770	1 884
Prix de vente du lait	1 083	2%	1 074	1 082	1 092
Produit viande de l'atelier	218	1%	193	220	242
Autres produits	9	-75%	-	-	-
Aides	527	-2%	403	475	565
<b>Synthèse approche comptable</b>					
<b>Prix de revient base 2 SMIC (€/1000L)</b>	<b>1 476</b>	-2%	1 276	1 536	1 705
Rémunération du travail expl. (€/1000L)	381	16%	198	285	441
<b>Rémunération permise (Nb de SMIC/UMO expl)</b>	<b>1</b>	13%	0.5	0.8	1.2
% d'éleveurs à 2 SMIC ou plus	14	0pt	-	-	-
<b>Synthèse approche trésorerie</b>					
Coût de fonctionnement (€/1000L)	1 995	-4%	1 712	2 069	2 303
Prix de fonctionnement (€/1000L)	1 241	-4%	1 040	1 287	1 507
<b>Trésorerie permise (Nb de SMIC/UMO expl)</b>	<b>1.7</b>	13%	1	1.5	2.2



## Exploitations spécialisées – ovins lait livreur conventionnel – transhumant

**14**  
élevages analysés dans  
cet échantillon

**1,9**  
Unités de Main-d'œuvre  
(UMO)

**30 ha**  
de Surface Agricole Utile  
dont **30 ha** de surface  
fourragère principale

**62 UGB**  
herbivores totales

**47 UGB**  
ovins lait

**364**  
brebis

**59 370 litres**  
de lait produit  
Soit **45,7 milliers** de litres par UMO consacrée à  
l'atelier ovins lait

Structure de l'exploitation					
Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
Nb d'expl analysées	14	13			
Date début exercice	29/09	04/10			
<b>Main d'œuvre totale (UMO)</b>	<b>1.9</b>	1%	1.5	1.8	2.2
<i>dt UMO exploitant</i>	1.6	4%	1	1.5	2
<i>dt UMO salariées</i>	0.1	-41%	0	0	0.2
<i>dt UMO bénévoles</i>	0.2	0%	0	0	0.5
<b>SAU (ha)</b>	<b>30</b>	1%	20	26	39
SFP (ha)	30	1%	20	26	39
Surfaces en herbe (ha)	30	1%	20	26	39
Surfaces pastorales (ha)	11	0%	6	8	15
<b>UGB herbivores totales</b>	<b>62</b>	0%	48	61	75
<b>UGB ovins lait</b>	<b>47</b>	0%	38	45	58
Chargement apparent (UGB/ha)	2.3	1%	1.8	1.9	2.7
Chargement corrigé (UGB/ha)	1.3	2%	1.1	1.2	1.5

Atelier ovins lait					
Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
Effectif de brebis présentes à la mise bas	364	1%	301	341	452

Taux de mise bas (%)	81	0pt	77	79	82
Taux de prolificité (%)	132	0pt	122	128	146
Taux de mortalité des agneaux (%)	8	0pt	6	7	10
Taux de renouvellement (%)	20	1pt	19	19	23
Taux de mise en traite (%)	94	0pt	93	95	97
Effectif de brebis traites	276	1%	228	263	336
<b>Volume de lait produit (L)</b>	<b>59 370</b>	1%	52 274	59 766	71 785
Lait par brebis traite (L)	219	1%	186	213	246
<b>Effectif de brebis présentes</b>	<b>364</b>	0%	301	341	452
<b>Lait par brebis présente (L)</b>	<b>167</b>	2%	143	163	199
Agneaux élevés par brebis	1	1%	0.9	0.9	1.1
Total concentrés par brebis (Kg)	139	1%	113	135	172
Part de concentré acheté (%)	99	1pt	100	100	100
Concentrés adultes (Kg/brebis)	125	-1%	98	118	149
Fourrages disponibles par brebis (Kg)	254	-3%	173	233	332
<b>Fourrages achetés (% total)</b>	<b>42</b>	-1pt	22	30	68

### Marge brute atelier ovins lait

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
Prix moyen du lait (€/1000L)	1 083	2%	1 068	1 082	1 092
Produit ovin, hors aides par brebis (€)	217	2%	195	213	254
Produit lait par brebis (€)	181	3%	157	178	215
Co-produits viande par brebis (€)	36	1%	30	34	39
<b>Produit ovin, avec aides par brebis (€)</b>	<b>240</b>	1%	215	239	276
Charges opé. Animales par brebis (€)	94	-8%	69	81	106
Charges d'alimentation directes par brebis présente (€)	65	-9%	41	59	78
Frais vétérinaire par brebis (€)	8	9%	5	7	9
Autres frais d'élevage par brebis (€)	11	-15%	7	11	16
Transfo. Commercialisation par brebis (€)	0	0%	-	-	-
Marge sur coût alimentaire par brebis (€)	117	12%	110	118	137

<b>Marge brute animale hors aides par brebis (€)</b>	<b>122</b>	10%	103	127	135
Charges opé. SFP par brebis (€)	8	-21%	4	5	14
<b>Charges opé. atelier par brebis (€)</b>	<b>102</b>	-9%	80	95	111
Marge brute atelier hors aides par brebis (€)	115	13%	94	121	131
<b>Marge brute atelier avec aides par brebis (€)</b>	<b>138</b>	11%	117	143	158
Marge brute sur le produit ovin (%)	58	5pt	48	59	66
Produit ovin, hors aides (€/1000L)	1 296	0%	1 265	1 303	1 331
<b>Produit ovin avec aides (€/1000L)</b>	<b>1 438</b>	0%	1 409	1 442	1 483
Charges alimentaires directes (€/1000L)	386	-10%	259	379	495
<b>Charges opé atelier (€/1000L)</b>	<b>611</b>	-11%	513	579	741
Marge sur coût alimentaire (€/1000L)	697	10%	607	703	828
<b>Marge brute atelier avec aides ovines (€/1000L)</b>	<b>832</b>	9%	674	856	969

### Résultats économiques de l'exploitation

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ième</sup> quartile
<b>Produit brut hors VIF (K€)</b>	<b>134.7</b>	-1%	118.1	132	159.4
<b>Aides totales (K€)</b>	<b>45.9</b>	-1%	30.8	41.3	55.3
Aides couplées (% d'aides totales)	23	0pt	19	24	26
Aides 2 <sup>e</sup> pilier (% d'aides totales)	40	1pt	37	39	43
Aides découplées (% d'aides totales)	36	0pt	35	36	37
Charges opé. (K€)	45.3	-7%	36.5	47.4	59
Charges de structure hors amo. et FF (K€)	36.2	-1%	24.3	34	45.1
Valeur ajoutée nette (K€)	-7.4	-16%	-21.8	-8.6	-1.8
<b>EBE hors VIF (K€)</b>	<b>53.1</b>	5%	45.1	51.2	61.7
Annuités + FFCT (K€)	12.2	-10%	5.9	9.8	16.3
<b>Résultat disponible (K€)</b>	<b>41</b>	11%	28.6	33.4	52.6
<b>PB/UMO expl. (K€)</b>	<b>91.7</b>	-3%	76.2	79.7	118.1
PB atelier OL/PB (%)	64	1pt	53	64	71
Aides totales/PB (%)	33	0pt	30	32	36
Charges opé. (% PB)	33	-2pt	30	32	39
Charges de structure hors amo. et FF (% PB)	27	0pt	18	27	31
<b>EBE/PB (%)</b>	<b>40</b>	2pt	31	38	48
<b>Disponible/UMO expl (K€)</b>	<b>28.7</b>	6%	16.4	25.9	33.4
Disponible/PB (%)	31	4pt	21	25	48

Coûts de production					
Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Nb UMO atelier ovins lait</b>	<b>1.4</b>	1%	1	1.5	1.8
<i>dt UMO exploitants</i>	1.4	4%	0.9	1.5	1.6
<i>dt UMO salariées</i>	0.1	-41%	0	0	0.2
<b>Lait commercialisé/UMO (x1000L)</b>	<b>45.7</b>	1%	32.9	38.7	63.1
<b>Coût de production total (€/1000L)</b>	<b>2 311</b>	-3%	1 965	2 419	2 558
<b>Détails par nature de charges</b>					
Charges courantes	1 037	-7%	1 000	1 076	1 185
Amortissements	348	-2%	252	349	446
Charges supplétives	926	2%	664	1 000	1 065
<b>Détails par postes techniques</b>					
Travail	892	1%	606	974	1 062
Foncier et Capital	102	-1%	83	99	117
Frais divers de gestion	138	16%	107	128	174
Bâtiments et Installations	136	-5%	78	129	174
Mécanisation	434	-2%	332	420	544
Frais d'élevage	148	-5%	122	142	191
Approvisionnements des surfaces	44	-20%	25	30	60
Achats alimentation	417	-11%	270	379	523
<b>Coût du système d'alimentation</b>	<b>973</b>	-6%	899	993	1 116
<b>Produits de l'atelier</b>					
<b>Produit de l'atelier ovins lait</b>	<b>1 911</b>	-1%	1 756	1 796	1 983
Prix de vente du lait	1 083	2%	1 068	1 082	1 092
Produit viande de l'atelier	213	-3%	193	216	241
Autres produits	6	-76%	-	-	-
Aides	609	-1%	472	541	664
<b>Synthèse approche comptable</b>					
<b>Prix de revient base 2 SMIC (€/1000L)</b>	<b>1 483</b>	-2%	1 250	1 612	1 756
Rémunération du travail expl. (€/1000L)	470	17%	206	322	594
<b>Rémunération permise (Nb de SMIC/UMO expl)</b>	<b>1.2</b>	10%	0.5	0.8	1.4
% d'éleveurs à 2 SMIC ou plus	21	0pt	-	-	-
<b>Synthèse approche trésorerie</b>					
Coût de fonctionnement (€/1000L)	2 056	-4%	1 755	2 184	2 386
Prix de fonctionnement (€/1000L)	1 227	-5%	1 040	1 238	1 507
<b>Trésorerie permise (Nb de SMIC/UMO expl)</b>	<b>1.8</b>	8%	1	1.5	2.2





## Ovins lait Pyrénées-Atlantiques

Crédits photo : Jean-Marc Arranz



### Exploitations spécialisées – ovins lait livreur conventionnel non-transhumant

**7**  
élevages analysés dans  
cet échantillon

**2,5**  
Unités de Main-d'œuvre  
(UMO)

**55 ha**  
de Surface Agricole Utile  
dont **51 ha** de surface  
fourragère principale

**77 UGB**  
herbivores totales

**54 UGB**  
ovins lait

**396**  
brebis

**91 699 litres**  
de lait produit  
Soit **65,7 milliers** de litres par UMO consacrée à  
l'atelier ovins lait

#### Structure de l'exploitation

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
Nb d'expl analysées	7	5			
Date début exercice	14/10	07/10			
<b>Main d'œuvre totale (UMO)</b>	<b>2.5</b>	3%	2.3	3	3
<i>dt UMO exploitant</i>	1.7	0%	1	1.6	2
<i>dt UMO salariées</i>	0.2	0%	0	0	0.2
<i>dt UMO bénévoles</i>	0.7	9%	0	0.5	1
<b>SAU (ha)</b>	<b>55</b>	-1%	42	48	74
SFP (ha)	51	0%	37	48	58
Surfaces en herbe (ha)	49	-1%	35	45	56
Surfaces pastorales (ha)	15	0%	-	12	30
<b>UGB herbivores totales</b>	<b>77</b>	1%	70	83	88
<b>UGB ovins lait</b>	<b>54</b>	2%	48	51	56
Chargement apparent (UGB/ha)	1.6	1%	1.6	1.7	2
Chargement corrigé (UGB/ha)	1.4	-2%	1.3	1.3	1.5

#### Atelier ovins lait

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
Effectif de brebis présentes à la mise bas	393	0%	355	363	432
Taux de mise bas (%)	79	-10pt	79	84	89

Taux de prolificité (%)	177	42pt	150	153	158
Taux de mortalité des agneaux (%)	14	4pt	10	14	17
Taux de renouvellement (%)	25	2pt	22	24	28
Taux de mise en traite (%)	110	24pt	93	95	97
Effectif de brebis traites	314	0%	275	326	358
<b>Volume de lait produit (L)</b>	<b>91 699</b>	3%	78 138	91 360	106 678
Lait par brebis traite (L)	291	4%	278	294	308
<b>Effectif de brebis présentes</b>	<b>396</b>	1%	357	378	422
<b>Lait par brebis présente (L)</b>	<b>231</b>	2%	209	225	267
Agneaux élevés par brebis	1.1	-3%	1	1.1	1.2
Total concentrés par brebis (Kg)	190	1%	154	193	218
Part de concentré acheté (%)	76	0pt	57	73	100
Concentrés adultes (Kg/brebis)	143	-10%	116	148	160
Fourrages disponibles par brebis (Kg)	281	-2%	265	272	336
<b>Fourrages achetés (% total)</b>	<b>41</b>	3pt	41	44	48

### Marge brute atelier ovins lait

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
Prix moyen du lait (€/1000L)	1 082	2%	1 077	1 081	1 095
Produit ovin, hors aides par brebis (€)	304	7%	273	286	347
Produit lait par brebis (€)	250	5%	230	244	281
Co-produits viande par brebis (€)	54	15%	42	51	66
<b>Produit ovin, avec aides par brebis (€)</b>	<b>325</b>	6%	296	308	370
Charges opé. Animales par brebis (€)	127	4%	123	125	132
Charges d'alimentation directes par brebis présente (€)	85	6%	80	82	87
Frais vétérinaire par brebis (€)	10	-7%	9	9	13
Autres frais d'élevage par brebis (€)	22	-3%	20	23	25
Transfo. Commercialisation par brebis (€)	0	-82%	-	-	1
Marge sur coût alimentaire par brebis (€)	165	5%	147	161	177
<b>Marge brute animale hors aides par brebis (€)</b>	<b>177</b>	9%	150	161	216

Charges opé. SFP par brebis (€)	11	-24%	8	9	14
<b>Charges opé. atelier par brebis (€)</b>	<b>138</b>	1%	134	138	143
Marge brute atelier hors aides par brebis (€)	168	12%	141	160	207
<b>Marge brute atelier avec aides par brebis (€)</b>	<b>190</b>	10%	163	182	230
Marge brute sur le produit ovin (%)	57	2pt	55	56	62
Produit ovin, hors aides (€/1000L)	1 311	4%	1 273	1 305	1 331
<b>Produit ovin avec aides (€/1000L)</b>	<b>1 405</b>	3%	1 369	1 413	1 416
Charges alimentaires directes (€/1000L)	371	3%	352	390	399
<b>Charges opé atelier (€/1000L)</b>	<b>604</b>	-2%	526	619	642
Marge sur coût alimentaire (€/1000L)	711	2%	670	704	742
<b>Marge brute atelier avec aides ovines (€/1000L)</b>	<b>813</b>	7%	781	810	863

### Résultats économiques de l'exploitation

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ième</sup> quartile
<b>Produit brut hors VIF (K€)</b>	<b>205.5</b>	2%	159.7	222.8	255.8
<b>Aides totales (K€)</b>	<b>48.3</b>	-2%	29.8	49.1	68.1
Aides couplées (% d'aides totales)	27	0pt	19	27	33
Aides 2 <sup>e</sup> pilier (% d'aides totales)	35	0pt	35	36	37
Aides découplées (% d'aides totales)	37	0pt	32	37	41
Charges opé. (K€)	69.8	1%	60.4	73.3	80.5
Charges de structure hors amo. et FF (K€)	63.7	8%	47.8	64.1	78.5
Valeur ajoutée nette (K€)	-3.2	36%	-21.3	-15	24.4
<b>EBE hors VIF (K€)</b>	<b>72</b>	-3%	46.9	70.1	100.3
Annuités + FFCT (K€)	35.6	-13%	19.2	23.7	29.3
<b>Résultat disponible (K€)</b>	<b>46.5</b>	5%	26.7	44.7	73.5
<b>PB/UMO expl. (K€)</b>	<b>138.5</b>	2%	87.6	128.6	182.9
PB atelier OL/PB (%)	64	3pt	58	61	69
Aides totales/PB (%)	23	-1pt	20	21	30
Charges opé. (% PB)	35	0pt	32	36	38
Charges de structure hors amo. et FF (% PB)	30	1pt	25	31	35
<b>EBE/PB (%)</b>	<b>35</b>	-2pt	29	36	39
<b>Disponible/UMO expl (K€)</b>	<b>28.5</b>	1%	13.3	28.8	44.5
Disponible/PB (%)	22	0pt	17	22	29

Coûts de production					
Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Nb UMO atelier ovins lait</b>	<b>1.5</b>	0%	1	1.6	1.9
<i>dt UMO exploitants</i>	1.4	0%	0.9	1.3	1.9
<i>dt UMO salariées</i>	0.2	0%	0	0	0.2
<b>Lait commercialisé/UMO (x1000L)</b>	<b>65.7</b>	7%	43.2	55.9	78.1
<b>Coût de production total (€/1000L)</b>	<b>2 068</b>	0%	1 901	2 019	2 279
<b>Détails par nature de charges</b>					
Charges courantes	1 086	2%	941	991	1 293
Amortissements	367	0%	278	317	483
Charges supplétives	615	-4%	380	512	898
<b>Détails par postes techniques</b>					
Travail	620	0%	464	590	882
Foncier et Capital	91	2%	67	87	113
Frais divers de gestion	128	-8%	102	133	158
Bâtiments et Installations	253	4%	137	228	386
Mécanisation	387	0%	312	365	421
Frais d'élevage	186	-3%	150	190	242
Approvisionnements des surfaces	58	-12%	35	45	90
Achats alimentation	345	3%	300	365	397
<b>Coût du système d'alimentation</b>	<b>851</b>	1%	753	868	922
<b>Produits de l'atelier</b>					
<b>Produit de l'atelier ovins lait</b>	<b>1 686</b>	1%	1 617	1 646	1 736
Prix de vente du lait	1 082	2%	1 077	1 081	1 095
Produit viande de l'atelier	230	12%	191	235	250
Autres produits	13	-60%	-	-	9
Aides	362	-7%	262	340	466
<b>Synthèse approche comptable</b>					
<b>Prix de revient base 2 SMIC (€/1000L)</b>	<b>1 463</b>	0%	1 276	1 479	1 537
Rémunération du travail expl. (€/1000L)	201	8%	87	219	312
<b>Rémunération permise (Nb de SMIC/UMO expl)</b>	<b>0.6</b>	32%	0.3	0.8	1
% d'éleveurs à 2 SMIC ou plus	0	Opt	-	-	-
<b>Synthèse approche trésorerie</b>					
Coût de fonctionnement (€/1000L)	1 872	-2%	1 539	1 847	2 190
Prix de fonctionnement (€/1000L)	1 268	-2%	904	1 311	1 587
<b>Trésorerie permise (Nb de SMIC/UMO expl)</b>	<b>1.5</b>	30%	0.7	1.5	2.8



## Exploitations spécialisées – ovins lait fromager

<b>5</b> élevages analysés dans cet échantillon	<b>2,5</b> Unités de Main-d'œuvre (UMO)	<b>35 ha</b> de Surface Agricole Utile dont <b>33 ha</b> de surface fourragère principale	<b>60 UGB</b> herbivores totales
<b>40 UGB</b> ovins lait	<b>295</b> brebis	<b>20 579 litres</b> de lait produit Soit <b>28,4 milliers</b> de litres par UMO consacrée à l'atelier ovin lait	

### Structure de l'exploitation

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
Nb d'expl analysées	5	4			
Date début exercice	19/10	NS			
<b>Main d'œuvre totale (UMO)</b>	<b>2.5</b>	-	2.5	2.5	2.5
<i>dt UMO exploitant</i>	1.8	-	2	2	2
<i>dt UMO salariées</i>	0.2	-	-	0.2	0.5
<i>dt UMO bénévoles</i>	0.5	-	-	-	1
<b>SAU (ha)</b>	<b>35</b>	-	21	43	47
SFP (ha)	33	-	21	38	46
Surfaces en herbe (ha)	32	-	21	38	44
Surfaces pastorales (ha)	4	-	1	6	7
<b>UGB herbivores totales</b>	<b>60</b>	-	59	61	63
<b>UGB ovins lait</b>	<b>40</b>	-	35	39	43
Chargement apparent (UGB/ha)	2.2	-	1.3	2	2.8
Chargement corrigé (UGB/ha)	1.5	-	1.2	1.6	1.8

### Atelier ovins lait

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
Effectif de brebis présentes à la mise bas	297	-	250	294	309

Taux de mise bas (%)	86	-	80	88	94
Taux de prolificité (%)	134	-	122	138	140
Taux de mortalité des agneaux (%)	14	-	8	14	16
Taux de renouvellement (%)	23	-	20	23	24
Taux de mise en traite (%)	96	-	96	96	97
Effectif de brebis traites	244	-	219	250	279
<b>Volume de lait produit (L)</b>	<b>50 579</b>	-	30 138	47 765	74 995
Lait par brebis traite (L)	199	-	121	218	265
<b>Effectif de brebis présentes</b>	<b>295</b>	-	250	274	309
<b>Lait par brebis présente (L)</b>	<b>166</b>	-	110	196	203
Agneaux élevés par brebis	1	-	1	1	1
Total concentrés par brebis (Kg)	177	-	93	197	223
Part de concentré acheté (%)	82	-	75	100	100
Concentrés adultes (Kg/brebis)	160	-	70	178	222
Fourrages disponibles par brebis (Kg)	321	-	288	349	369
<b>Fourrages achetés (% total)</b>	<b>31</b>	-	34	35	36

### Marge brute atelier ovins lait

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
Prix moyen du lait (€/1000L)	2 147	-	2 046	2 187	2 197
Produit ovin, hors aides par brebis (€)	394	-	259	438	495
Produit lait par brebis (€)	358	-	225	394	463
Co-produits viande par brebis (€)	37	-	32	33	44
<b>Produit ovin, avec aides par brebis (€)</b>	<b>417</b>	-	283	461	518
Charges opé. Animales par brebis (€)	123	-	117	132	162
Charges d'alimentation directes par brebis présente (€)	74	-	65	82	102
Frais vétérinaire par brebis (€)	8	-	4	9	11
Autres frais d'élevage par brebis (€)	20	-	14	23	26
Transfo. Commercialisation par brebis (€)	9	-	9	9	12
Marge sur coût alimentaire par brebis (€)	283	-	161	288	381
<b>Marge brute animale hors aides par brebis (€)</b>	<b>271</b>	-	167	271	378

Charges opé. SFP par brebis (€)	7	-	4	6	11
<b>Charges opé. atelier par brebis (€)</b>	<b>131</b>	-	123	134	172
Marge brute atelier hors aides par brebis (€)	265	-	158	266	372
<b>Marge brute atelier avec aides par brebis (€)</b>	<b>287</b>	-	179	289	395
Marge brute sur le produit ovin (%)	68	-	63	71	76
Produit ovin, hors aides (€/1000L)	2393	-	2 346	2 368	2 533
<b>Produit ovin avec aides (€/1000L)</b>	<b>2 553</b>	-	2 462	2 572	2 647
Charges alimentaires directes (€/1000L)	432	-	419	422	519
<b>Charges opé atelier (€/1000L)</b>	<b>809</b>	-	648	711	845
Marge sur coût alimentaire (€/1000L)	1 715	-	1 458	1 765	1 949
<b>Marge brute atelier avec aides ovines (€/1000L)</b>	<b>1 757</b>	-	1 420	1 751	2 018

### Résultats économiques de l'exploitation

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Produit brut hors VIF (K€)</b>	<b>184.7</b>	-	121.7	169.3	251.5
<b>Aides totales (K€)</b>	<b>47.8</b>	-	42.7	42.7	44.6
Aides couplées (% d'aides totales)	19	-	16	20	22
Aides 2 <sup>e</sup> pilier (% d'aides totales)	42	-	38	42	45
Aides découplées (% d'aides totales)	39	-	35	39	40
Charges opé. (K€)	48.4	-	39.7	51.5	55.2
Charges de structure hors amo. et FF (K€)	52.5	-	46.2	47.1	59.2
Valeur ajoutée nette (K€)	17.6	-	-10.1	17.3	37.2
<b>EBE hors VIF (K€)</b>	<b>83.9</b>	-	49	58.5	121.6
Annuités + FFCT (K€)	12.4	-	6.8	11.5	17
<b>Résultat disponible (K€)</b>	<b>71.6</b>	-	41.5	42.2	110.5
<b>PB/UMO expl. (K€)</b>	<b>104.5</b>	-	84.6	121.7	125.8
PB atelier OL/PB (%)	66	-	64	67	69
Aides totales/PB (%)	28	-	25	26	33
Charges opé. (% PB)	27	-	22	26	30
Charges de structure hors amo. et FF (% PB)	30	-	28	30	35
<b>EBE/PB (%)</b>	<b>43</b>	-	35	40	46
<b>Disponible/UMO expl (K€)</b>	<b>40</b>	-	20.8	42.2	55.2
Disponible/PB (%)	35	-	25	35	42

Coûts de production					
Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ième</sup> quartile
<b>Nb UMO atelier ovins lait</b>	<b>1.8</b>	-	1.8	1.9	2.1
<i>dt UMO exploitants</i>	1.6	-	1.6	1.7	1.9
<i>dt UMO salariées</i>	0.2	-	-	0.2	0.4
<b>Lait commercialisé/UMO (x1000L)</b>	<b>28.4</b>	-	24.1	27.1	35.9
<b>Coût de production total (€/1000L)</b>	<b>3 824</b>	-	2 615	3 097	4 725
<b>Détails par nature de charges</b>					
Charges courantes	1 663	-	1 348	1 487	2 200
Amortissements	689	-	397	600	849
Charges supplétives	1 472	-	990	1 334	1 676
<b>Détails par postes techniques</b>					
Travail	1 495	-	969	1 313	1 579
Foncier et Capital	116	-	86	102	136
Frais divers de gestion	342	-	224	329	342
Bâtiments et Installations	513	-	217	384	650
Mécanisation	569	-	400	450	473
Frais d'élevage	309	-	228	244	305
Approvisionnements des surfaces	60	-	22	29	62
Achats alimentation	420	-	406	419	519
<b>Coût du système d'alimentation</b>	<b>1 124</b>	-	948	960	1 225
<b>Produits de l'atelier</b>					
<b>Produit de l'atelier ovins lait</b>	<b>3 194</b>	-	2 906	3 035	3 645
Prix de vente du lait	2 147	-	2 046	2 187	2 197
Produit viande de l'atelier	246	-	181	219	300
Autres produits	20	-	3	4	28
Aides	782	-	498	536	1 089
<b>Synthèse approche comptable</b>					
<b>Prix de revient base 2 SMIC (€/1000L)</b>	<b>2 776</b>	-	1 930	2 366	3 204
Rémunération du travail expl. (€/1000L)	782	-	571	845	1 139
<b>Rémunération permise (Nb de SMIC/UMO expl)</b>	<b>1.5</b>	-	0.7	1.3	2.7
% d'éleveurs à 2 SMIC ou plus	40	-	-	-	-
<b>Synthèse approche trésorerie</b>					
Coût de fonctionnement (€/1000L)	3 326	-	2 291	2 961	3 995
Prix de fonctionnement (€/1000L)	2 279	-	1 571	2 230	2 475
<b>Trésorerie permise (Nb de SMIC/UMO expl)</b>	<b>2.3</b>	-	1.5	1.6	3.5





## Exploitations spécialisées – ovins lait fromager

**6**  
élevages analysés dans  
cet échantillon

**2,4**  
Unités de Main-d'œuvre  
(UMO)

**19 ha**  
de Surface Agricole Utile  
dont **19 ha** de surface  
fourragère principale

**16 UGB**  
herbivores totales

**16 UGB**  
ovins lait

**96**  
brebis

**18 977 litres**  
de lait produit  
Soit **7,6 milliers** de litres par UMO consacrée à  
l'atelier ovins lait

### Structure de l'exploitation

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
Nb d'expl analysées	6	5			
Date début exercice	27/10	19/11			
<b>Main d'œuvre totale (UMO)</b>	<b>2.4</b>	7%	2	2	2.7
<i>dt UMO exploitant</i>	1.9	3%	1.5	2	2
<i>dt UMO salariées</i>	0.6	22%	0.1	0.1	0.7
<i>dt UMO bénévoles</i>	0	0%	0	0	0
<b>SAU (ha)</b>	<b>19</b>	0%	7	7	27
SFP (ha)	19	0%	7	7	27
Surfaces en herbe (ha)	19	0%	7	7	27
Surfaces pastorales (ha)	57	0%	-	20	78
<b>UGB herbivores totales</b>	<b>16</b>	0%	9	11	14
<b>UGB ovins lait</b>	<b>16</b>	0%	9	11	14
Chargement apparent (UGB/ha)	1.6	2%	0.6	0.8	1.7
Chargement corrigé (UGB/ha)	0.6	12%	0.3	0.6	0.8

### Atelier ovins lait

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
Effectif de brebis présentes à la mise bas	104	21%	64	65	86

Taux de mise bas (%)	83	-2pt	81	84	93
Taux de prolificité (%)	142	3pt	139	142	153
Taux de mortalité des agneaux (%)	14	8pt	3	6	20
Taux de renouvellement (%)	18	-3pt	13	18	23
Taux de mise en traite (%)	89	-7pt	86	89	94
Effectif de brebis traites	80	12%	44	50	75
<b>Volume de lait produit (L)</b>	<b>18 977</b>	8%	9 630	13 364	15 600
Lait par brebis traite (L)	240	-4%	205	248	284
<b>Effectif de brebis présentes</b>	<b>96</b>	1%	55	61	85
<b>Lait par brebis présente (L)</b>	<b>197</b>	0%	121	195	247
Agneaux élevés par brebis	1.1	5%	1	1	1.2
Total concentrés par brebis (Kg)	147	-10%	113	118	195
Part de concentré acheté (%)	100	0pt	100	100	100
Concentrés adultes (Kg/brebis)	136	-11%	113	118	164
Fourrages disponibles par brebis (Kg)	584	-14%	564	635	652
<b>Fourrages achetés (% total)</b>	<b>71</b>	4pt	52	79	100

### Marge brute atelier ovins lait

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
Prix moyen du lait (€/1000L)	5 328	6%	4 643	5 411	5 763
Produit ovin, hors aides par brebis (€)	1 145	10%	805	944	1 417
Produit lait par brebis (€)	1 056	8%	684	908	1 339
Co-produits viande par brebis (€)	89	40%	36	41	119
<b>Produit ovin, avec aides par brebis (€)</b>	<b>1 166</b>	10%	835	970	1 442
Charges opé. Animales par brebis (€)	341	2%	268	285	424
Charges d'alimentation directes par brebis présente (€)	170	-5%	134	160	235
Frais vétérinaire par brebis (€)	10	20%	8	10	11
Autres frais d'élevage par brebis (€)	35	41%	24	35	44
Transfo. Commercialisation par brebis (€)	109	-1%	71	84	156
Marge sur coût alimentaire par brebis (€)	886	11%	646	748	1 104
<b>Marge brute animale hors aides par brebis (€)</b>	<b>804</b>	13%	613	676	993

Charges opé. SFP par brebis (€)	8	3%	2	3	18
<b>Charges opé. atelier par brebis (€)</b>	<b>349</b>	2%	287	290	426
Marge brute atelier hors aides par brebis (€)	800	14%	621	657	991
<b>Marge brute atelier avec aides par brebis (€)</b>	<b>821</b>	13%	650	683	1 016
Marge brute sur le produit ovin (%)	68	3pt	70	70	73
Produit ovin, hors aides (€/1000L)	5 781	8%	4 830	5 724	6 643
<b>Produit ovin avec aides (€/1000L)</b>	<b>5 893</b>	7%	4 963	5 825	6 724
Charges alimentaires directes (€/1000L)	830	-9%	771	817	996
<b>Charges opé atelier (€/1000L)</b>	<b>1 813</b>	-2%	1 720	1 722	1 807
Marge sur coût alimentaire (€/1000L)	4 497	9%	3 826	4 461	4 842
<b>Marge brute atelier avec aides ovines (€/1000L)</b>	<b>4 105</b>	12%	3 496	4 105	4 917

### Résultats économiques de l'exploitation

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Produit brut hors VIF (K€)</b>	<b>139.4</b>	11%	77.5	112	124.7
<b>Aides totales (K€)</b>	<b>28.2</b>	-10%	21.1	23.2	35.5
Aides couplées (% d'aides totales)	10	0pt	4	5	15
Aides 2 <sup>e</sup> pilier (% d'aides totales)	40	-4pt	21	47	51
Aides découplées (% d'aides totales)	27	-2pt	20	22	34
Charges opé. (K€)	33.5	7%	17.7	19.8	28.2
Charges de structure hors amo. et FF (K€)	43.9	19%	19.4	22.5	50.8
Valeur ajoutée nette (K€)	30.4	27%	12	26.4	33.4
<b>EBE hors VIF (K€)</b>	<b>62</b>	8%	42.3	49.3	77.2
Annuités + FFCT (K€)	12.3	-3%	0	1.8	16.1
<b>Résultat disponible (K€)</b>	<b>49.8</b>	10%	42.3	47.5	66.5
<b>PB/UMO expl. (K€)</b>	<b>71.7</b>	3%	56	58.4	83.1
PB atelier OL/PB (%)	75	2pt	61	69	86
Aides totales/PB (%)	26	-3pt	16	17	41
Charges opé. (% PB)	24	-1pt	21	23	28
Charges de structure hors amo. et FF (% PB)	30	1pt	20	20	44
<b>EBE/PB (%)</b>	<b>46</b>	0pt	35	49	59
<b>Disponible/UMO expl (K€)</b>	<b>28.3</b>	11%	23.8	29.7	41.6
Disponible/PB (%)	37	3pt	23	41	54

Coûts de production					
Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ième</sup> quartile
<b>Nb UMO atelier ovins lait</b>	<b>2.4</b>	7%	2	2	2.7
<i>dt UMO exploitants</i>	1.9	3%	1.5	2	2
<i>dt UMO salariées</i>	0.6	22%	0.1	0.1	0.7
<b>Lait commercialisé/UMO (x1000L)</b>	<b>7.6</b>	-5%	3.6	6.7	11.5
<b>Coût de production total (€/1000L)</b>	<b>10 736</b>	-1%	7 017	9 015	15 573
<b>Détails par nature de charges</b>					
Charges courantes	3 928	0%	2 887	2 944	5 295
Amortissements	1 328	5%	377	1 139	2 437
Charges supplétives	5 480	-4%	2 902	3 922	8 045
<b>Détails par postes techniques</b>					
Travail	5 872	-6%	3 003	3 942	9 390
Foncier et Capital	232	13%	82	176	360
Frais divers de gestion	640	5%	349	468	976
Bâtiments et Installations	1 423	54%	444	884	2 275
Mécanisation	755	-22%	450	619	966
Frais d'élevage	941	5%	762	811	1 251
Approvisionnements des surfaces	41	-3%	7	25	82
Achats alimentation	830	-9%	771	817	996
<b>Coût du système d'alimentation</b>	<b>1 741</b>	-13%	1 463	1 833	1 901
<b>Produits de l'atelier</b>					
<b>Produit de l'atelier ovins lait</b>	<b>8 063</b>	1%	6 409	7 723	8 384
Prix de vente du lait	5 328	6%	4 643	5 411	5 763
Produit viande de l'atelier	448	28%	186	187	880
Autres produits	30	NS	-	-	61
Aides	2 257	-15%	919	1 352	3 145
<b>Synthèse approche comptable</b>					
<b>Prix de revient base 2 SMIC (€/1000L)</b>	<b>8 001</b>	2%	6 043	6 221	9 488
Rémunération du travail expl. (€/1000L)	2 714	0%	1 314	2 400	4 446
<b>Rémunération permise (Nb de SMIC/UMO expl)</b>	<b>1.3</b>	4%	1.1	1.3	1.8
% d'éleveurs à 2 SMIC ou plus	17	-20pt	-	-	-
<b>Synthèse approche trésorerie</b>					
Coût de fonctionnement (€/1000L)	9 899	-3%	6 538	7 394	14 362
Prix de fonctionnement (€/1000L)	7 164	-1%	5 162	5 664	8 278
<b>Trésorerie permise (Nb de SMIC/UMO expl)</b>	<b>1.7</b>	8%	1.4	1.9	2.3



# CAPRINS

# ACTUALISEZ VOS RÉFÉRENCES SUR LES SYSTÈMES D'ÉLEVAGE

Rendez-vous sur **Idеле.fr**



© Photo : Fotnia

**SORTIE PROCHAINE**



Retrouvez plus de 300 cas types sur la plateforme INOSYS



Des références actualisées



Des extractions de données facilitées

EN QUELQUES CLICS,  
DES MILLIERS DE RÉFÉRENCES





# L'OBSERVATOIRE NATIONAL

## #REFERENCENATIONALES



En 2021, **181 exploitations caprines ont été suivies** par les équipes INOSYS Réseaux d'élevage et capitalisées dans la base Diapason. Parmi ces exploitations, 135 étaient suivies au titre du socle national, 46 à l'initiative de socles régionaux ou programmes d'études spécifiques.

20% de ces suivis sont en agriculture biologique.

Ci-contre la carte de répartition de ces suivis :



Mon contact :

**Nicole BOSSIS**  
[nicole.bossis@idele.fr](mailto:nicole.bossis@idele.fr)



Suivis INOSYS Réseaux d'élevage  
 CAPRINS 2020/2021

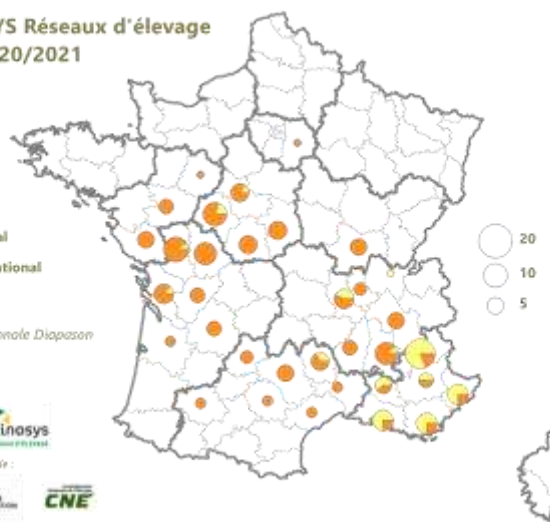


● Socle national  
 ● hors Socle national

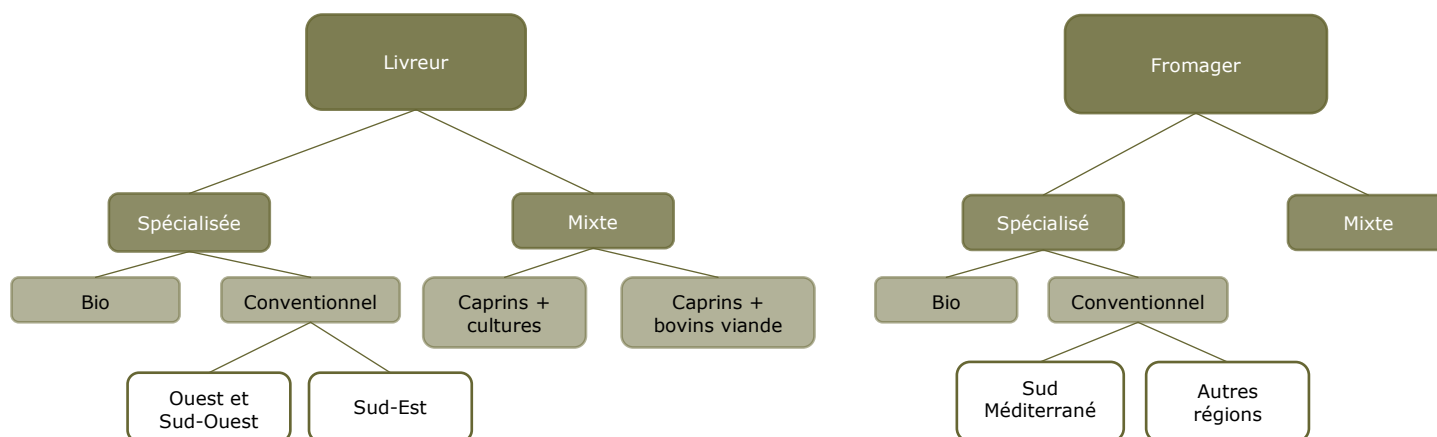
Centralisation nationale Diapason  
 MARS 2020



avec le soutien financier de :



Quelles exploitations suivies pour quelles références ? #Typologie



La typologie retenue pour l'analyse des systèmes caprins se décompose selon quatre niveaux principaux, une caractérisation de l'atelier caprins dans un premier temps et une caractérisation de l'exploitation globale dans un second temps :

- **Niveau 1** : correspond à la caractérisation de l'atelier caprin selon la livraison ou la transformation du lait sur l'exploitation.
  - Un atelier caprins est dit livreur si plus de 80% du lait est livré et non transformé sur l'exploitation.
- **Niveau 2** : le degré de spécialisation de l'exploitation avec deux systèmes mixtes observés : caprins + bovins viande et caprins + cultures de vente
  - Une exploitation est dite mixte caprins + bovins viande si elle compte minimum 10 EMP chèvres et 5 bovins viande.
  - Une exploitation est dite mixte caprins + cultures de vente si elle compte plus de 33% de SCOP dans la SAU.
- **Niveau 3** : Des exploitations conventionnelles et en agriculture biologique sont suivies. Elles sont scindées dans les analyses.
- **Niveau 4** : Le bassin de production
  - Zone Ouest et Sud-Ouest (Bretagne, Pays-de-la-Loire, Centre-Val-de-Loire, Nouvelle-Aquitaine, Occitanie).
  - Zone Sud-Est : Rhône-Alpes et Provence-Alpes-Côte d'Azur.

Des critères techniques peuvent être utilisés ensuite pour affiner cette typologie :

#### #Systèmes alimentaires

Certaines équipes opèrent des regroupements en fonction des produits fourragers utilisés pour le rationnement : foin, enrubannage, pratique du pâturage.

Dans les références nationales fournies ci-après, les systèmes suivants sont décrits :

#### Livreurs :

- Exploitations spécialisées livreur conventionnelles
  - Des zones Ouest et Sud-Ouest
  - Du Sud-Est
- Exploitations spécialisées livreur BIO
- Exploitations livreur mixte
  - Caprins + cultures
  - Caprins + bovins viande

#### Fromagers :

- Exploitations spécialisées fromager conventionnelles
  - De la zone Sud-Méditerranée
  - Des autres régions
- Exploitations spécialisées fromager BIO





## Exploitations livreur spécialisées conventionnelles – zone Ouest/Sud-Ouest

**21**  
élevages analysés dans  
cet échantillon

**2,2 UMO**  
dont **1,5** exploitantes

**1,9 UMO**  
consacrées à l'atelier  
caprin

**62 ha SAU**  
dont **40 ha de SFP** et  
**22** de cultures  
de vente

**2 ha**  
de parcours

**72 UGB**  
totales dont  
**68** UGB caprines

**319**  
chèvres et  
**287 milliers**  
de litres de lait produit

**168 milliers**  
de litres commercialisés par  
UMO consacrée à l'atelier  
caprin

### Structure de l'exploitation

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Nb d'expl analysées</b>	<b>21</b>	19			
Date début exercice					
<b>Main d'œuvre totale (UMO)</b>	<b>2.2</b>	-2%	1.3	2	3
<i>dt UMO exploitant</i>	1.5	2%	1	1	2
<i>dt UMO salariées</i>	0.6	1%	0.1	0.5	1
<i>dt UMO bénévoles</i>	0.1	-62%	-	-	-
<b>SAU (ha)</b>	<b>62</b>	10%	45	57	73
Cultures de vente (ha)	22	5%	10	20	33
SFP (ha)	40	13%	23	40	47
Surfaces en herbe (ha)	38	15%	23	34	45
SFP caprine (ha)	34	4%	18	32	40
Surfaces pastorales (ha)	2	-29%	-	-	-
<b>UGB herbivores totales</b>	<b>72</b>	-2%	48	66	90
<b>UGB caprines</b>	<b>68</b>	-4%	48	66	82
UGB caprines/UGB totales (%)	96	-1pt	98	100	100
Fourrages achetés (% total)	25	-6pt	-	12	30
Chargement corrigé (UGB/ha)	2.1	-17%	1.3	1.6	2

L'atelier caprin					
Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ième</sup> quartile
<b>Atelier caprin lait</b>					
<b>Nombre de chèvres</b>	<b>319</b>	0%	229	323	380
Nombre de chevrettes	111	-18%	66	105	142
<b>Lait de chèvre produit (x1000L)</b>	<b>287</b>	1%	227	283	359
<b>Lait de chèvre produit/chèvre (L)</b>	<b>909</b>	1%	797	943	1 045
<b>Lait de chèvre vendu laiterie (x1000L)</b>	<b>276</b>	2%	172	283	359
<b>Prix du lait de chèvre vendu laiterie /1000L</b>	<b>766</b>	4%	724	750	801
Quantité de lait transformée (x1000L)	1	43%	-	-	-
<b>Prix du lait de chèvre transformé /1000L</b>	<b>NS</b>	0%	NS	NS	NS
Prix du lait de chèvre vendu (€/1000L)	775	3%	731	756	830
Concentrés et déshydratés troupeau/chèvre (Kg)	593	0%	470	506	701
Concentrés et déshydratés des chèvres/chèvre (Kg)	503	-4%	380	468	600
Concentrés et déshydratés troupeau (g/L)	662	0%	539	627	731
<b>Concentrés et déshydratés des chèvres (g/L)</b>	<b>559</b>	-4%	448	521	657
% de concentrés et déshydratés achetés (%)	84	1pt	71	90	98
<b>Fourrages distribués (Kg de MS/chèvre)</b>	<b>753</b>	8%	581	771	861
<b>Part des fourrages dans la ration (%)</b>	<b>47</b>	0pt	36	54	58
<b>La marge de l'atelier caprin</b>					
<b>Produit caprin + produit SFP caprine (€/chèvre)</b>	<b>776</b>	3%	657	786	897
<b>Charges opérationnelles caprines (€/chèvre)</b>	<b>323</b>	0%	286	318	374
<i>dt coût alimentation (achetée+prélevée+SFP) (€/chèvre)</i>	262	4%	235	267	296
<i>dt coût des concentrés et déshydratés (€/chèvre)</i>	216	3%	163	209	274
<i>dt coût de fourrages achetés/chèvre (€)</i>	25	-11%	-	-	25
<i>dt charges SFP SFP caprine (€/chèvre)</i>	18	23%	6	13	24
<i>dt frais d'élevage (€/chèvre)</i>	41	-7%	33	43	48
<i>dt frais vétérinaires (€/chèvres)</i>	10	-20%	6	10	15
<i>dt frais de reproduction (€/chèvre)</i>	10	-5%	2	9	15
<i>dt frais de transformation (€/1000L)</i>	1	-32%	-	-	-
<i>dt charges de commercialisation (€/1000L)</i>	0	18%	-	-	-
<b>Marge brute atelier caprin (€/chèvre)</b>	<b>453</b>	6%	343	477	509
<b>Marge brute atelier caprin (€/1000L)</b>	<b>498</b>	6%	411	486	584
Marge brute atelier caprin/produit atelier caprin (%)	59	2pt	52	58	65

Résultats économiques					
Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ième</sup> quartile
<b>Produits de l'exploitation</b>					
<b>Produit brut hors VIF (K€)</b>	287.2	3%	208.3	268.4	349.8
Produit brut/UMO non bénévole (K€)	<b>151.2</b>	3%	108	123.7	173.9
Produit brut/UMO familiale (K€)	220.9	1%	116.6	191.3	294.3
Produit atelier caprin hors SFP/produit brut (%)	<b>85</b>	1pt	80	85	91
Produits végétaux (GCU+CPE+CSP)/produit brut (%)	<b>6</b>	-1pt	3	5	10
Aides totales (K€)	27.4	2%	17.8	21.8	29.6
<b>Aides totales/produit brut (%)</b>	10	0%	6	9	12
<b>Charges de l'exploitation</b>					
Charges opé (K€)	112	-1%	84.8	114.2	145.5
<b>Charges opé (% du PB)</b>	<b>40</b>	-1pt	34	38	43
Charges de structure hors amo. et FF (K€)	91.5	-1%	62.3	79.5	107.4
<b>Charges de structure hors amo et FF (% du PB)</b>	<b>32</b>	0pt	27	31	39
<i>dt main d'œuvre (% du PB)</i>	10	-1pt	5	8	13
<i>dt foncier (% du PB)</i>	4	0pt	2	4	5
<i>dt bâtiments-installations (% du PB)</i>	1	0pt	-	-	2
<i>dt mécanisation (% du PB)</i>	9	0pt	6	10	12
<i>dt frais généraux (% du PB)</i>	9	0pt	8	9	10
<b>Efficacité économique</b>					
<b>Valeur ajoutée nette totale (K€)</b>	<b>58</b>	4%	22.6	66.8	81.8
VA nette/UMO non bénévole (K€)	29	2%	18.7	24.1	33.4
EBE hors VIF (K€)	83.7	14%	54.8	88	120.1
<b>EBE/UMO expl (K€)</b>	<b>62.2</b>	10%	39.7	50.5	69.2
<b>EBE/PB (%)</b>	<b>28</b>	1pt	23	29	34
EBE hors MO et foncier (% du PB)	41.6	3%	37.8	42.7	47.3
<b>Revenu disponible</b>					
Annuités + FFCT (K€)	25.6	-5%	14.8	26.5	33.9
<b>Annuités/EBE (%)</b>	<b>41</b>	-2pt	15	32	57
<b>Résultat disponible (K€)</b>	<b>58.4</b>	24%	29.5	59.5	91.4
<b>Disponible/UMO expl (K€)</b>	<b>43</b>	20%	19.4	30.5	53.7
<b>Résultat courant</b>					
<b>Amortissements (K€)</b>	<b>38.8</b>	15%	19.7	33.3	48.7
<b>Amortissements/PB (%)</b>	<b>14</b>	2pt	9	13	17
<i>dt amort. Bât-Instal (% amort)</i>	39	-6pt	16	33	59
<i>dt amort. Matériels (% amort)</i>	56	4pt	31	61	80
Frais financiers (K€)	2.9	-9%	1.1	2.7	4.2

Frais financiers/PB (%)	1	0pt	1	1	1
Charges sociales exploitant (K€)	13.9	-10%	7	12.4	19.7
<b>Résultat courant (K€)</b>	<b>42.4</b>	14%	23.7	34.2	60.6
<b>Résultat courant/UMO expl (K€)</b>	<b>30.8</b>	7%	19.4	23.8	34.2
<b>Capital et endettement</b>					
Actif total hors foncier (K€)	436	7%	214	360	599
<i>dt bât et instal (% de l'actif)</i>	23	-2pt	8	21	36
<i>dt matériel (% de l'actif)</i>	17	-2pt	7	17	27
<i>dt cheptel (% de l'actif)</i>	18	-1pt	10	17	23
<b>Actif total hors foncier (K€/UMO)</b>	<b>319</b>	1%	195	286	360
Taux d'endettement hors foncier (%)	53	3pt	33	44	77

<b>Coûts de production</b>					
<b>Critère</b>	<b>Moyenne</b>	<b>Evol (%)</b>	<b>1<sup>er</sup> quartile</b>	<b>Médiane</b>	<b>3<sup>ème</sup> quartile</b>
Lait commercialisé (x1000L)	287	1%	227	283	359
<b>Lait commercialisé/UMO (x1000L)</b>	<b>168</b>	1%	114	152	204
<b>dt volume lait transformé (%)</b>	<b>5</b>	0pt	-	-	-
<b>Nb UMO atelier caprin</b>	<b>1.9</b>	-1%	1.1	1.7	2.6
<i>dt UMO exploitantes</i>	1.4	-1%	0.9	1	1.8
<i>dt UMO salariées</i>	0.6	-2%	0.1	0.4	0.9
<b>Coût de production total (€/1000L)</b>	<b>909</b>	0%	746	929	996
<b>Coût du système d'alimentation</b>	<b>440</b>	4%	396	450	474
<b>Détails par nature de charges</b>					
Charges courantes	586	-1%	528	587	645
Amortissements	116	12%	70	123	141
Charges supplétives	208	-1%	116	200	280
<b>Détails par postes techniques</b>					
<b>Travail</b>	<b>244</b>	-3%	160	261	310
<i>dt salaires et charges salariales</i>	43	-14%	4	22	60
<i>dt rémunération travail exploitant</i>	201	-1%	116	195	268
<b>Foncier et Capital</b>	<b>44</b>	8%	27	34	46
<i>dt fermage et frais foncier</i>	27	19%	14	22	29
<i>dt rémunération terres en prop.</i>	3	22%	-	1	6
<i>dt frais financiers</i>	9	-11%	2	7	11
<i>dt rémunération capital propre</i>	3	-34%	1	3	5
<b>Frais divers de gestion</b>	<b>58</b>	13%	39	54	68
<i>dt transports, assurances, frais de gestion</i>	49	3%	33	43	62

<i>dt autres amortissements</i>	9	NS	-	-	1
<b>Bâtiments et Installations</b>	<b>86</b>	0%	49	62	112
<i>dt eau, électricité et gaz</i>	28	1%	17	28	38
<i>dt entretien et location des bâtiments</i>	9	-2%	-	2	14
<i>dt amortissements bâtiments et Install.</i>	49	0%	18	35	63
<b>Mécanisation</b>	<b>132</b>	5%	91	134	161
<i>dt travaux par tiers</i>	33	13%	20	29	37
<i>dt carburants et lubrifiants</i>	16	-15%	8	13	17
<i>dt entretien du matériel</i>	19	11%	7	22	30
<i>dt amortissements matériel</i>	56	14%	39	54	72
<b>Frais d'élevage</b>	<b>69</b>	-11%	60	68	83
<i>dt frais vétérinaires</i>	11	-19%	6	12	16
<i>dt frais repro, IPG, GDS, OCEL</i>	50	-12%	42	51	58
<i>dt achats litières</i>	7	17%	-	-	5
<i>dt frais de transformation commercialisation</i>	2	-23%	-	-	-
<b>Approvisionnements des surfaces</b>	<b>26</b>	17%	7	24	32
<i>dt engrais et amendements</i>	10	8%	-	9	15
<i>dt semences</i>	10	37%	1	6	10
<i>dt autres charges végétales</i>	6	7%	2	3	8
<b>Achats alimentation</b>	<b>251</b>	0%	222	247	286
<i>dt achats concentrés minéraux</i>	201	2%	158	199	222
<i>dt achats fourrages et mises en pension</i>	24	-20%	-	-	28
<b>Produits de l'atelier</b>	<b>905</b>	3%	827	895	959
Prix de vente du lait	775	3%	731	756	830
Produit viande de l'atelier	45	-1%	23	42	61
<i>Dt achats d'animaux</i>	3	29%	-	-	3
Autres produits	6	47%	-	1	7
Aides	78	2%	45	66	103
<i>dt aides couplées</i>	31	-2%	20	24	32
<i>dt aides découplées</i>	30	13%	21	34	38
<i>dt aides 2<sup>nd</sup> pilier</i>	17	-6%	-	-	38
<b>Rémunération de l'atelier</b>					
Rémunération permise (€/1000L)	197	11%	150	195	257
<b>Rémunération permise (nb de SMIC/UMO expl)</b>	<b>2</b>	15%	1.5	2.2	3.2
Prix de revient base 2 SMIC (€/1000L)	780	0%	690	767	862
% d'éleveurs à 2 SMIC ou plus	52	0pt	-	-	-





## Exploitations livreur spécialisées conventionnelles – zone Sud-est

**13**  
élevages analysés dans  
cet échantillon

**2,1 UMO**  
dont **1,7** exploitantes

**2 UMO**  
consacrées à l'atelier  
caprin

**57 ha SAU**  
dont **44 ha de SFP** et  
**13** de cultures  
de vente

**18 ha**  
de parcours

**50 UGB**  
totales dont  
**48** UGB caprines

**230**  
chèvres et  
**174 milliers**  
de litres de lait produit

**168 milliers**  
de litres commercialisés  
par UMO consacrée à  
l'atelier caprin

### Structure de l'exploitation

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Nb d'expl analysées</b>	<b>13</b>	12			
Date début exercice					
<b>Main d'œuvre totale (UMO)</b>	<b>2.1</b>	-2%	1.6	2	2.4
<i>dt UMO exploitantes</i>	1.7	0%	1	2	2
<i>dt UMO salariées</i>	0.4	-9%	0.1	0.4	0.7
<i>dt UMO bénévoles</i>	0	NS	-	-	-
<b>SAU (ha)</b>	<b>57</b>	-3%	39	53	73
Cultures de vente (ha)	13	8%	7	16	18
SFP (ha)	44	-6%	30	42	52
Surfaces en herbe (ha)	43	-5%	29	38	52
SFP caprine (ha)	42	-6%	30	34	52
Surfaces pastorales (ha)	18	-6%	-	6	26
<b>UGB herbivores totales</b>	<b>50</b>	0%	36	47	59
<b>UGB caprines</b>	<b>48</b>	0%	34	45	59
UGB caprines/UGB totales (%)	96	0pt	100	100	100
Fourrages achetés (% total)	29	2pt	2	14	47
Chargement corrigé (UGB/ha)	0.9	6%	0.7	0.9	1.1

L'atelier caprin					
Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ième</sup> quartile
<b>Atelier caprin lait</b>					
<b>Nombre de chèvres</b>	<b>230</b>	2%	170	230	269
Nombre de chevrettes	65	0%	45	58	86
<b>Lait de chèvre produit (x1000L)</b>	<b>174</b>	2%	127	155	186
<b>Lait de chèvre produit/chèvre (L)</b>	<b>762</b>	2%	707	796	865
<b>Lait de chèvre vendu laiterie (x1000L)</b>	<b>171</b>	2%	125	155	186
<b>Prix du lait de chèvre vendu laiterie /1000L</b>	<b>804</b>	4%	751	800	861
Quantité de lait transformée (x1000L)	1	-12%	-	-	-
<b>Prix du lait de chèvre transformé /1000L</b>	<b>NS</b>	0%	NS	NS	NS
Prix du lait de chèvre vendu (€/1000L)	820	3%	751	800	861
Concentrés et déshydratés troupeau/chèvre (Kg)	383	-3%	304	314	441
Concentrés et déshydratés des chèvres/chèvre (Kg)	341	-4%	278	308	406
Concentrés et déshydratés troupeau (g/L)	534	-1%	382	449	653
<b>Concentrés et déshydratés des chèvres (g/L)</b>	<b>481</b>	-1%	362	404	638
% de concentrés et déshydratés achetés (%)	77	0pt	58	93	99
<b>Fourrages distribués (Kg de MS/chèvre)</b>	<b>852</b>	11%	662	802	949
<b>Part des fourrages dans la ration (%)</b>	<b>66</b>	1pt	60	72	73
<b>La marge de l'atelier caprin</b>					
<b>Produit caprin + produit SFP caprine (€/chèvre)</b>	<b>691</b>	3%	515	673	882
<b>Charges opérationnelles caprines (€/chèvre)</b>	<b>269</b>	0%	188	277	328
<i>dt coût alimentation (achetée+prélevée+SFP) (€/chèvre)</i>	227	3%	177	200	269
<i>dt coût des concentrés et déshydratés (€/chèvre)</i>	139	0%	104	127	170
<i>dt coût de fourrages achetés/chèvre (€)</i>	34	-8%	13	17	39
<i>dt charges SFP SFP caprine (€/chèvre)</i>	29	21%	15	17	31
<i>dt frais d'élevage (€/chèvre)</i>	39	10%	30	40	51
<i>dt frais vétérinaires (€/chèvres)</i>	12	3%	10	12	14
<i>dt frais de reproduction (€/chèvre)</i>	6	2%	-	2	12
<i>dt frais de transformation (€/1000L)</i>	2	-51%	-	-	-
<i>dt charges de commercialisation (€/1000L)</i>	2	-60%	-	-	1
<b>Marge brute atelier caprin (€/chèvre)</b>	<b>422</b>	5%	273	382	574
<b>Marge brute atelier caprin (€/1000L)</b>	<b>541</b>	1%	457	543	645
Marge brute atelier caprin/produit atelier caprin (%)	62	0pt	58	67	72



Résultats économiques					
Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ième</sup> quartile
<b>Produits de l'exploitation</b>					
<b>Produit brut hors VIF (K€)</b>	<b>203.9</b>	3%	126.1	169.8	253.4
Produit brut/UMO non bénévole (K€)	97.5	1%	80.9	84.2	100.2
Produit brut/UMO familiale (K€)	128.6	0%	87	119	157.6
Produit atelier caprin hors SFP/produit brut (%)	75	1pt	68	72	83
Produits végétaux (GCU+CPE+CSP)/produit brut (%)	5	0pt	1	4	6
Aides totales (K€)	40	0%	23.1	34.5	63.8
<b>Aides totales/produit brut (%)</b>	<b>20</b>	<b>-1%</b>	<b>16</b>	<b>20</b>	<b>24</b>
<b>Charges de l'exploitation</b>					
Charges opé (K€)	61.3	-1%	44.5	48.6	69.1
<b>Charges opé (% du PB)</b>	<b>32</b>	<b>-1pt</b>	<b>27</b>	<b>30</b>	<b>35</b>
Charges de structure hors amo. et FF (K€)	68.2	7%	46.2	49.5	91
<b>Charges de structure hors amo et FF (% du PB)</b>	<b>31</b>	<b>-1pt</b>	<b>27</b>	<b>30</b>	<b>35</b>
<i>dt main d'œuvre (% du PB)</i>	10	0pt	6	9	14
<i>dt foncier (% du PB)</i>	3	0pt	1	2	3
<i>dt bâtiments-installations (% du PB)</i>	2	1pt	-	2	4
<i>dt mécanisation (% du PB)</i>	10	1pt	7	11	14
<i>dt frais généraux (% du PB)</i>	8	-1pt	7	9	9
<b>Efficacité économique</b>					
<b>Valeur ajoutée nette totale (K€)</b>	<b>24.3</b>	16%	10.5	14.4	28.3
VA nette/UMO non bénévole (K€)	9.7	8%	5	7.2	16.2
EBE hors VIF (K€)	74.5	2%	41.6	66	104.9
<b>EBE/UMO expl (K€)</b>	<b>41.4</b>	<b>-7%</b>	<b>29.6</b>	<b>39.3</b>	<b>53.1</b>
<b>EBE/PB (%)</b>	<b>34</b>	<b>-1pt</b>	<b>24</b>	<b>36</b>	<b>43</b>
EBE hors MO et foncier (% du PB)	47.4	0%	45.8	48.1	52.5
<b>Revenu disponible</b>					
Annuités + FFCT (K€)	27.3	13%	7.7	19.5	35.6
<b>Annuités/EBE (%)</b>	<b>52</b>	<b>7pt</b>	<b>28</b>	<b>38</b>	<b>53</b>
<b>Résultat disponible (K€)</b>	<b>47.3</b>	<b>-4%</b>	<b>17.5</b>	<b>36.6</b>	<b>69.3</b>
<b>Disponible/UMO expl (K€)</b>	<b>25.5</b>	<b>-16%</b>	<b>16.2</b>	<b>25.2</b>	<b>36.7</b>
<b>Résultat courant</b>					
<b>Amortissements (K€)</b>	<b>36.1</b>	<b>-3%</b>	<b>17.9</b>	<b>23.3</b>	<b>44.1</b>
<b>Amortissements/PB (%)</b>	<b>17</b>	<b>-1pt</b>	<b>11</b>	<b>19</b>	<b>23</b>
<i>dt amort. Bât-Instal (% amort)</i>	38	2pt	27	30	45
<i>dt amort. Matériels (% amort)</i>	60	-2pt	53	67	73
Frais financiers (K€)	1.9	-11%	0.6	1	2.5

Frais financiers/PB (%)	1	0pt	-	1	1
Charges sociales exploitant (K€)	8.6	-15%	5.2	7	8.7
<b>Résultat courant (K€)</b>	<b>36.6</b>	7%	20.5	29.6	48.3
<b>Résultat courant/UMO expl (K€)</b>	<b>18.4</b>	-9%	10.3	22.5	27.7
<b>Capital et endettement</b>					
Actif total hors foncier (K€)	244	-6%	92	207	283
<i>dt bât et instal (% de l'actif)</i>	17	-3pt	-	19	26
<i>dt matériel (% de l'actif)</i>	22	0pt	4	24	34
<i>dt cheptel (% de l'actif)</i>	20	8pt	9	13	23
<b>Actif total hors foncier (K€/UMO)</b>	<b>161</b>	-1%	92	141	251
Taux d'endettement hors foncier (%)	38	5pt	14	40	60

<b>Coûts de production</b>					
<b>Critère</b>	<b>Moyenne</b>	<b>Evol (%)</b>	<b>1<sup>er</sup> quartile</b>	<b>Médiane</b>	<b>3<sup>ème</sup> quartile</b>
Lait commercialisé (x1000L)	174	2%	127	155	186
<b>Lait commercialisé/UMO (x1000L)</b>	<b>90</b>	-1%	71	87	93
<b>dt volume lait transformé (%)</b>	<b>2</b>	0pt	-	-	-
<b>Nb UMO atelier caprin</b>	<b>2</b>	-3%	1.5	2	2.2
<i>dt UMO exploitantes</i>	1.6	-1%	1	1.8	2
<i>dt UMO salariées</i>	0.4	-9%	0.1	0.4	0.6
<b>Coût de production total (€/1000L)</b>	<b>1 220</b>	-3%	1 053	1 141	1 355
<b>Coût du système d'alimentation</b>	<b>498</b>	-2%	444	484	591
<b>Détails par nature de charges</b>					
Charges courantes	651	-1%	562	606	659
Amortissements	178	-4%	112	182	225
Charges supplétives	392	-5%	247	341	446
<b>Détails par postes techniques</b>					
<b>Travail</b>	<b>447</b>	-3%	314	396	521
<i>dt salaires et charges salariales</i>	64	14%	13	36	114
<i>dt rémunération travail exploitant</i>	383	-5%	245	321	445
<b>Foncier et Capital</b>	<b>45</b>	-10%	27	41	53
<i>dt fermage et frais foncier</i>	25	4%	11	21	33
<i>dt rémunération terres en prop.</i>	6	-4%	-	1	4
<i>dt frais financiers</i>	10	-23%	3	9	11
<i>dt rémunération capital propre</i>	3	-50%	1	4	4
<b>Frais divers de gestion</b>	<b>62</b>	-13%	52	64	71
<i>dt transports, assurances, frais de gestion</i>	62	-13%	52	64	71

<i>dt autres amortissements</i>	0	-36%	-	-	-
<b>Bâtiments et Installations</b>	<b>111</b>	2%	90	100	137
<i>dt eau, électricité et gaz</i>	26	-12%	18	31	32
<i>dt entretien et location des bâtiments</i>	24	75%	7	15	38
<i>dt amortissements bâtiments et Install.</i>	61	-6%	44	53	74
<b>Mécanisation</b>	<b>211</b>	-3%	133	238	263
<i>dt travaux par tiers</i>	27	-16%	6	26	36
<i>dt carburants et lubrifiants</i>	21	-19%	16	22	26
<i>dt entretien du matériel</i>	33	17%	20	29	45
<i>dt amortissements matériel</i>	115	-4%	59	114	176
<b>Frais d'élevage</b>	<b>89</b>	-5%	67	72	92
<i>dt frais vétérinaires</i>	16	5%	12	14	21
<i>dt frais repro, IPG, GDS, OCEL</i>	60	3%	43	54	72
<i>dt achats litières</i>	9	-14%	-	3	14
<i>dt frais de transformation commercialisation</i>	4	-55%	-	-	1
<b>Approvisionnements des surfaces</b>	<b>34</b>	-5%	22	38	41
<i>dt engrais et amendements</i>	16	9%	12	17	21
<i>dt semences</i>	11	-14%	3	5	19
<i>dt autres charges végétales</i>	7	-16%	-	5	12
<b>Achats alimentation</b>	<b>221</b>	0%	155	198	216
<i>dt achats concentrés minéraux</i>	154	3%	97	143	172
<i>dt achats fourrages et mises en pension</i>	44	-8%	19	31	43
<b>Produits de l'atelier</b>	<b>1 094</b>	0%	1 015	1 048	1 151
Prix de vente du lait	819	3%	751	800	861
Produit viande de l'atelier	36	-32%	1	18	63
<i>Dt achats d'animaux</i>	4	NS	-	-	-
Autres produits	21	34%	-	15	21
Aides	218	-8%	159	183	260
<i>dt aides couplées</i>	40	-19%	23	28	45
<i>dt aides découplées</i>	65	-6%	54	63	76
<i>dt aides 2<sup>nd</sup> pilier</i>	113	-5%	75	87	163
<b>Rémunération de l'atelier</b>					
Rémunération permise (€/1000L)	257	6%	179	208	335
<b>Rémunération permise (nb de SMIC/UMO expl)</b>	<b>1.3</b>	0%	0.7	1.7	2
Prix de revient base 2 SMIC (€/1000L)	945	-1%	789	877	1 062
% d'éleveurs à 2 SMIC ou plus	23	Opt	-	-	-





## Caprins livreur



### Exploitations livreur spécialisées BIO



**9**  
élevages analysés dans  
cet échantillon

**2,7 UMO**  
dont **1,5** exploitantes

**2,4 UMO**  
consacrées à l'atelier  
caprin

**85 ha SAU**  
dont **47 ha de SFP** et  
**39** de cultures  
de vente

**13 ha**  
de parcours

**62 UGB**  
totales dont  
**54** UGB caprines

**242**  
chèvres et  
**168 milliers**  
de litres de lait produit

**73 milliers**  
de litres  
commercialisés par  
UMO consacrée à  
l'atelier caprin

### Structure de l'exploitation

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Nb d'expl analysées</b>	<b>9</b>	7			
Date début exercice	11/01				
<b>Main d'œuvre totale (UMO)</b>	<b>2.7</b>	7%	1.7	2.2	3.6
<i>dt UMO exploitantes</i>	1.5	2%	1	1	2
<i>dt UMO salariées</i>	1	19%	0.2	1.2	1.6
<i>dt UMO bénévoles</i>	0.1	-8%	-	-	0.1
<b>SAU (ha)</b>	<b>85</b>	0%	42	60	136
Cultures de vente (ha)	39	11%	10	34	43
SFP (ha)	47	-10%	23	28	59
Surfaces en herbe (ha)	44	-4%	19	25	57
SFP caprine (ha)	39	-7%	23	28	59
Surfaces pastorales (ha)	13	-1%	-	-	-
<b>UGB herbivores totales</b>	<b>62</b>	3%	24	59	67
<b>UGB caprines</b>	<b>54</b>	1%	24	47	67
UGB caprines/UGB totales (%)	91	-1pt	88	100	100
Fourrages achetés (% total)	28	5pt	-	2	57
Chargement corrigé (UGB/ha)	1.3	2%	0.8	1.1	1.5

L'atelier caprin					
Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Atelier caprin lait</b>					
<b>Nombre de chèvres</b>	<b>242</b>	-6%	141	216	273
Nombre de chevrettes	114	42%	32	70	187
<b>Lait de chèvre produit (x1000L)</b>	<b>168</b>	-8%	122	149	205
<b>Lait de chèvre produit/chèvre (L)</b>	<b>717</b>	0%	649	721	750
<b>Lait de chèvre vendu laiterie (x1000L)</b>	<b>163</b>	-8%	91	149	205
<b>Prix du lait de chèvre vendu laiterie /1000L</b>	<b>1 023</b>	11%	940	1 038	1 099
Quantité de lait transformée (x1000L)	2	22%	-	-	-
<b>Prix du lait de chèvre transformé /1000L</b>	<b>NS</b>	0%	NS	NS	NS
Prix du lait de chèvre vendu (€/1000L)	1 062	12%	940	1 038	1 099
Concentrés et déshydratés troupeau/chèvre (Kg)	410	6%	368	401	422
Concentrés et déshydratés des chèvres/chèvre (Kg)	317	-9%	315	331	351
Concentrés et déshydratés troupeau (g/L)	577	5%	513	586	628
<b>Concentrés et déshydratés des chèvres (g/L)</b>	<b>439</b>	-11%	442	453	509
% de concentrés et déshydratés achetés (%)	52	-5pt	22	46	85
<b>Fourrages distribués (Kg de MS/chèvre)</b>	<b>733</b>	26%	639	759	831
<b>Part des fourrages dans la ration (%)</b>	<b>64</b>	-2pt	62	64	67
<b>La marge de l'atelier caprin</b>					
<b>Produit caprin + produit SFP caprine (€/chèvre)</b>	<b>846</b>	13%	755	839	954
<b>Charges opérationnelles caprines (€/chèvre)</b>	<b>324</b>	4%	291	317	381
<i>dt coût alimentation (achetée+prélevée+SFP) (€/chèvre)</i>	301	1%	281	295	328
<i>dt coût des concentrés et déshydratés (€/chèvre)</i>	196	0%	185	207	214
<i>dt coût de fourrages achetés/chèvre (€)</i>	37	42%	-	3	43
<i>dt charges SFP SFP caprine (€/chèvre)</i>	19	5%	14	19	26
<i>dt frais d'élevage (€/chèvre)</i>	45	2%	30	49	58
<i>dt frais vétérinaires (€/chèvres)</i>	12	35%	12	14	16
<i>dt frais de reproduction (€/chèvre)</i>	7	-25%	1	4	12
<i>dt frais de transformation (€/1000L)</i>	5	16%	-	-	-
<i>dt charges de commercialisation (€/1000L)</i>	6	8%	-	-	-
<b>Marge brute atelier caprin (€/chèvre)</b>	<b>522</b>	19%	383	514	602
<b>Marge brute atelier caprin (€/1000L)</b>	<b>738</b>	19%	569	642	877
Marge brute atelier caprin/produit atelier caprin (%)	64	5pt	54	62	73

Résultats économiques					
Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Produits de l'exploitation</b>					
<b>Produit brut hors VIF (K€)</b>	278.1	7%	156.7	266.9	308.3
Produit brut/UMO non bénévole (K€)	<b>112.1</b>	1%	88.1	102.7	120.8
Produit brut/UMO familiale (K€)	182.6	2%	131.4	179.5	228.1
Produit atelier caprin hors SFP/produit brut (%)	<b>71</b>	1pt	68	73	77
Produits végétaux (GCU+CPE+CSP)/produit brut (%)	<b>10</b>	1pt	3	8	12
Aides totales (K€)	50.3	2%	28.8	33.9	60.2
<b>Aides totales/produit brut (%)</b>	18	-2pt	14	19	22
<b>Charges de l'exploitation</b>					
Charges opé (K€)	86.2	9%	50.3	70.3	108.3
<b>Charges opé (% du PB)</b>	<b>33</b>	0pt	30	36	38
Charges de structure hors amo. et FF (K€)	102.7	5%	44.5	107.3	126.1
<b>Charges de structure hors amo et FF (% du PB)</b>	<b>35</b>	1pt	29	37	40
<i>dt main d'œuvre (% du PB)</i>	10	0pt	5	10	11
<i>dt foncier (% du PB)</i>	3	0pt	2	3	5
<i>dt bâtiments-installations (% du PB)</i>	1	1pt	-	-	1
<i>dt mécanisation (% du PB)</i>	11	0pt	8	10	13
<i>dt frais généraux (% du PB)</i>	10	0pt	8	9	12
<b>Efficacité économique</b>					
<b>Valeur ajoutée nette totale (K€)</b>	<b>23.2</b>	-4%	4.4	11.7	44
<i>VA nette/UMO non bénévole (K€)</i>	9.3	-9%	2.1	3.6	18.8
<i>EBE hors VIF (K€)</i>	89.1	9%	44	73.9	101.5
<b>EBE/UMO expl (K€)</b>	<b>57.9</b>	2%	38.1	44	85.2
<b>EBE/PB (%)</b>	<b>31</b>	-1pt	26	33	36
<i>EBE hors MO et foncier (% du PB)</i>	45.5	-2%	40	43.7	44.7
<b>Revenu disponible</b>					
Annuités + FFCT (K€)	54.9	18%	21.5	47.8	79.5
<b>Annuités/EBE (%)</b>	<b>62</b>	7pt	43	45	83
<b>Résultat disponible (K€)</b>	<b>34.3</b>	-2%	12.4	18.8	35
<b>Disponible/UMO expl (K€)</b>	<b>22.8</b>	-5%	12.4	17.5	32.7
<b>Résultat courant</b>					
<b>Amortissements (K€)</b>	<b>54.4</b>	20%	20.3	50.8	67.5
<b>Amortissements/PB (%)</b>	<b>18</b>	2pt	16	17	20
<i>dt amort. Bât-Instal (% amort)</i>	23	-2pt	5	27	30
<i>dt amort. Matériels (% amort)</i>	73	6pt	61	70	78

Frais financiers (K€)	4.9	-14%	0.9	2.6	6.1
Frais financiers/PB (%)	2	0pt	1	1	2
Charges sociales exploitant (K€)	9.7	-6%	6	8.2	11.2
<b>Résultat courant (K€)</b>	<b>29.9</b>	<b>-2%</b>	<b>5.8</b>	<b>16.4</b>	<b>43.8</b>
<b>Résultat courant/UMO expl (K€)</b>	<b>19</b>	<b>-10%</b>	<b>5.5</b>	<b>20.6</b>	<b>23.2</b>
<b>Capital et endettement</b>					
Actif total hors foncier (K€)	515	-1%	237	398	493
<i>dt bât et instal (% de l'actif)</i>	25	0pt	5	18	37
<i>dt matériel (% de l'actif)</i>	30	2pt	27	30	38
<i>dt cheptel (% de l'actif)</i>	11	-1pt	8	10	11
<b>Actif total hors foncier (K€/UMO)</b>	<b>329</b>	<b>-6%</b>	<b>226</b>	<b>271</b>	<b>398</b>
Taux d'endettement hors foncier (%)	57	5pt	50	61	73

<b>Coûts de production</b>					
<b>Critère</b>	<b>Moyenne</b>	<b>Evol (%)</b>	<b>1<sup>er</sup> quartile</b>	<b>Médiane</b>	<b>3<sup>ième</sup> quartile</b>
Lait commercialisé (x1000L)	167	-8%	122	149	205
<b>Lait commercialisé/UMO (x1000L)</b>	<b>73</b>	<b>-7%</b>	<b>64</b>	<b>72</b>	<b>79</b>
<i>dt volume lait transformé (%)</i>	<b>3</b>	0pt	-	-	-
<b>Nb UMO atelier caprin</b>	<b>2.4</b>	8%	1.5	2.1	3.4
<i>dt UMO exploitantes</i>	1.5	1%	0.9	1	1.9
<i>dt UMO salariées</i>	0.9	18%	0.2	1.1	1.6
<b>Coût de production total (€/1000L)</b>	<b>1 492</b>	6%	1 455	1 526	1 537
<b>Coût du système d'alimentation</b>	<b>662</b>	7%	629	655	712
<b>Détails par nature de charges</b>					
Charges courantes	865	7%	839	880	899
Amortissements	258	19%	223	258	338
Charges supplétives	369	-3%	250	365	394
<b>Détails par postes techniques</b>					
<b>Travail</b>	456	8%	390	434	502
<i>dt salaires et charges salariales</i>	101	20%	32	78	141
<i>dt rémunération travail exploitant</i>	355	5%	242	356	384
<b>Foncier et Capital</b>	<b>74</b>	<b>-24%</b>	<b>64</b>	<b>75</b>	<b>91</b>
<i>dt fermage et frais foncier</i>	36	12%	28	34	56
<i>dt rémunération terres en prop.</i>	9	-72%	1	4	12
<i>dt frais financiers</i>	20	-17%	9	12	24
<i>dt rémunération capital propre</i>	5	-39%	3	4	7
<b>Frais divers de gestion</b>	<b>110</b>	<b>-8%</b>	<b>98</b>	<b>102</b>	<b>128</b>



<i>dt transports, assurances, frais de gestion</i>	103	2%	97	101	104
<i>dt autres amortissements</i>	7	-57%	-	-	6
<b>Bâtiments et Installations</b>	<b>138</b>	23%	107	122	196
<i>dt eau, électricité et gaz</i>	46	25%	28	38	52
<i>dt entretien et location des bâtiments</i>	14	51%	-	2	13
<i>dt amortissements bâtiments et Install.</i>	77	17%	13	77	89
<b>Mécanisation</b>	<b>312</b>	22%	237	288	376
<i>dt travaux par tiers</i>	51	32%	29	38	81
<i>dt carburants et lubrifiants</i>	26	-5%	14	24	34
<i>dt entretien du matériel</i>	41	-7%	32	34	42
<i>dt amortissements matériel</i>	170	30%	143	149	189
<b>Frais d'élevage</b>	<b>101</b>	0%	87	93	107
<i>dt frais vétérinaires</i>	17	37%	15	16	23
<i>dt frais repro, IPG, GDS, OCEL</i>	66	1%	49	68	85
<i>dt achats litières</i>	7	-44%	-	4	12
<i>dt frais de transformation commercialisation</i>	11	11%	-	-	-
<b>Approvisionnements des surfaces</b>	<b>52</b>	42%	22	43	54
<i>dt engrais et amendements</i>	12	10%	5	13	16
<i>dt semences</i>	35	62%	16	33	43
<i>dt autres charges végétales</i>	6	13%	-	-	1
<b>Achats alimentation</b>	<b>249</b>	-5%	156	199	335
<i>dt achats concentrés minéraux</i>	179	-10%	117	199	266
<i>dt achats fourrages et mises en pension</i>	50	29%	-	5	60
<b>Produits de l'atelier</b>	<b>1 386</b>	10%	1 143	1 474	1 533
Prix de vente du lait	1 062	12%	940	1 038	1 099
Produit viande de l'atelier	21	-45%	-16	17	38
<i>dt achats d'animaux</i>	18	1%	-	-	1
Autres produits	50	NS	1	9	37
Aides	253	1%	178	218	353
<i>dt aides couplées</i>	54	-38%	23	57	68
<i>dt aides découplées</i>	81	-2%	53	72	96
<i>dt aides 2<sup>nd</sup> pilier</i>	118	36%	39	91	198
<b>Rémunération de l'atelier</b>					
Rémunération permise (€/1000L)	249	23%	212	299	389
<b>Rémunération permise (nb de SMIC/UMO expl)</b>	<b>1.3</b>	16%	1.2	1.3	1.9
Prix de revient base 2 SMIC (€/1000L)	1 168	7%	1 122	1 174	1 254
% d'éleveurs à 2 SMIC ou plus	22	-14pt	-	-	-





## Caprins livreur



### Exploitations livreur Mixtes – Caprins + cultures de vente

**16**  
élevages Livreurs et  
cultures de vente

**2,9 UMO**  
dont **2,1** exploitantes

**2,1 UMO**  
consacrées à l'atelier  
caprin

**161 ha SAU**  
dont **41 ha de SFP** et  
**120** de cultures  
de vente

**0 ha**  
de parcours

**78 UGB**  
totales dont  
**77** UGB caprines

**358**  
chèvres et  
**315 milliers**  
de litres de lait produit

**152 milliers**  
de litres commercialisés  
par UMO consacrée à  
l'atelier caprin

#### Structure de l'exploitation

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Nb d'expl analysées</b>	<b>16</b>	15			
Date début exercice	14/01	21/01			
<b>Main d'œuvre totale (UMO)</b>	<b>2.9</b>	4%	2	2.2	3.5
<i>dt UMO exploitantes</i>	2.1	-2%	1	2	2
<i>dt UMO salariées</i>	0.7	18%	-	0.6	1.5
<i>dt UMO bénévoles</i>	0.1	20%	-	-	-
<b>SAU (ha)</b>	<b>161</b>	2%	117	142	166
Cultures de vente (ha)	120	3%	71	100	121
SFP (ha)	41	-1%	30	41	49
Surfaces en herbe (ha)	40	2%	30	39	49
SFP caprine (ha)	40	1%	30	41	49
Surfaces pastorales (ha)	0	0%	-	-	-
<b>UGB herbivores totales</b>	<b>78</b>	0%	46	71	103
<b>UGB caprines</b>	<b>77</b>	1%	46	71	103
UGB caprines/UGB totales (%)	99	1pt	100	100	100
Fourrages achetés (% total)	7	-2pt	-	-	10
Chargement corrigé (UGB/ha)	2	6%	1.2	1.5	2.6

L'atelier caprin					
Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Atelier caprin lait</b>					
<b>Nombre de chèvres</b>	<b>358</b>	2%	214	322	497
Nombre de chevrettes	119	-11%	66	105	165
<b>Lait de chèvre produit (x1000L)</b>	<b>315</b>	3%	167	284	359
<b>Lait de chèvre produit/chèvre (L)</b>	<b>858</b>	-1%	790	830	884
<b>Lait de chèvre vendu laiterie (x1000L)</b>	<b>315</b>	3%	167	284	359
<b>Prix du lait de chèvre vendu laiterie /1000L</b>	<b>758</b>	3%	722	737	771
Quantité de lait transformée (x1000L)	0	0%	-	-	-
<b>Prix du lait de chèvre transformé /1000L</b>	<b>NS</b>	0%	NS	NS	NS
Prix du lait de chèvre vendu (€/1000L)	758	3%	722	737	771
Concentrés et déshydratés troupeau/chèvre (Kg)	640	6%	509	623	701
Concentrés et déshydratés des chèvres/chèvre (Kg)	555	4%	417	543	641
Concentrés et déshydratés troupeau (g/L)	748	7%	682	744	762
<b>Concentrés et déshydratés des chèvres (g/L)</b>	<b>647</b>	5%	600	621	708
% de concentrés et déshydratés achetés (%)	70	0pt	50	71	86
<b>Fourrages distribués (Kg de MS/chèvre)</b>	<b>675</b>	-6%	544	663	784
<b>Part des fourrages dans la ration (%)</b>	<b>43</b>	-4pt	32	42	55
<b>La marge de l'atelier caprin</b>					
<b>Produit caprin + produit SFP caprine (€/chèvre)</b>	<b>720</b>	1%	633	727	784
<b>Charges opérationnelles caprines (€/chèvre)</b>	<b>289</b>	-1%	247	297	320
<i>dt coût alimentation (achetée+prélevée+SFP) (€/chèvre)</i>	263	3%	222	266	293
<i>dt coût des concentrés et déshydratés (€/chèvre)</i>	202	3%	160	203	232
<i>dt coût de fourrages achetés/chèvre (€)</i>	5	-49%	-	-	9
<i>dt charges SFP SFP caprine (€/chèvre)</i>	25	-4%	10	23	34
<i>dt frais d'élevage (€/chèvre)</i>	38	-8%	23	38	49
<i>dt frais vétérinaires (€/chèvres)</i>	11	6%	6	10	13
<i>dt frais de reproduction (€/chèvre)</i>	7	-21%	1	3	11
<i>dt frais de transformation (€/1000L)</i>	0	0%	-	-	-
<i>dt charges de commercialisation (€/1000L)</i>	0	0%	-	-	-
<b>Marge brute atelier caprin (€/chèvre)</b>	<b>430</b>	3%	367	426	477
<b>Marge brute atelier caprin (€/1000L)</b>	<b>505</b>	3%	434	486	564
Marge brute atelier caprin/produit atelier caprin (%)	62	1pt	56	60	69

Résultats économiques					
Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Produits de l'exploitation</b>					
<b>Produit brut hors VIF (K€)</b>	416	2%	246.9	360.1	483.9
Produit brut/UMO non bénévole (K€)	<b>154.3</b>	0%	120	138.2	180.4
Produit brut/UMO familiale (K€)	236.2	3%	133	193.3	243.4
Produit atelier caprin hors SFP/produit brut (%)	<b>59</b>	2pt	48	59	70
Produits végétaux (GCU+CPE+CSP)/produit brut (%)	<b>28</b>	-1pt	20	29	31
Aides totales (K€)	51.5	-1%	41.1	46.2	61.8
<b>Aides totales/produit brut (%)</b>	14	0pt	11	12	16
<b>Charges de l'exploitation</b>					
Charges opé (K€)	154.7	0%	91.1	109.2	178.5
<b>Charges opé (% du PB)</b>	<b>37</b>	0pt	31	37	40
Charges de structure hors amo. et FF (K€)	138	5%	77.3	107.9	182
<b>Charges de structure hors amo et FF (% du PB)</b>	<b>33</b>	1pt	29	32	38
<i>dt main d'œuvre (% du PB)</i>	9	0pt	5	9	12
<i>dt foncier (% du PB)</i>	6	0pt	4	5	7
<i>dt bâtiments-installations (% du PB)</i>	1	0pt	-	-	1
<i>dt mécanisation (% du PB)</i>	11	1pt	8	11	13
<i>dt frais généraux (% du PB)</i>	7	0pt	6	7	7
<b>Efficacité économique</b>					
<b>Valeur ajoutée nette totale (K€)</b>	<b>72.3</b>	3%	31.6	58.3	84
VA nette/UMO non bénévole (K€)	24.8	-1%	15.8	23.9	32.4
EBE hors VIF (K€)	123.2	1%	46.4	93.7	168.5
<b>EBE/UMO expl (K€)</b>	<b>67.8</b>	3%	43.5	51.4	72.6
<b>EBE/PB (%)</b>	<b>29</b>	-1pt	24	26	34
EBE hors MO et foncier (% du PB)	44.2	-1%	40.7	42.5	45.9
<b>Revenu disponible</b>					
Annuités + FFCT (K€)	65.8	7%	27.4	57.3	96.5
<b>Annuités/EBE (%)</b>	<b>56</b>	1pt	38	52	63
<b>Résultat disponible (K€)</b>	<b>58.5</b>	-5%	17.6	51.9	86.7
<b>Disponible/UMO expl (K€)</b>	<b>31.2</b>	2%	13.4	21.4	43.7
<b>Résultat courant</b>					
<b>Amortissements (K€)</b>	<b>64</b>	2%	17.5	56.7	87.9
<b>Amortissements/PB (%)</b>	<b>14</b>	-1pt	6	15	17
<i>dt amort. Bât-Instal (% amort)</i>	31	2pt	10	25	40
<i>dt amort. Matériels (% amort)</i>	68	-1pt	54	71	85

Frais financiers (K€)	6.9	-7%	2.7	6	9.8
Frais financiers/PB (%)	2	0pt	1	2	2
Charges sociales exploitant (K€)	22.3	6%	10.6	17.8	25.2
<b>Résultat courant (K€)</b>	<b>53.4</b>	1%	29.8	51	71
<b>Résultat courant/UMO expl (K€)</b>	<b>26.4</b>	4%	13.9	21	38.6
<b>Capital et endettement</b>					
Actif total hors foncier (K€)	617	4%	305	583	882
<i>dt bât et instal (% de l'actif)</i>	25	2pt	12	23	33
<i>dt matériel (% de l'actif)</i>	20	0pt	-	22	30
<i>dt cheptel (% de l'actif)</i>	15	0pt	8	11	17
<b>Actif total hors foncier (K€/UMO)</b>	<b>359</b>	4%	152	260	455
Taux d'endettement hors foncier (%)	69	-1pt	56	67	75

Coûts de production					
Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ième</sup> quartile
Lait commercialisé (x1000L)	315	3%	167	284	359
<b>Lait commercialisé/UMO (x1000L)</b>	<b>152</b>	-1%	111	128	165
<b>dt volume lait transformé (%)</b>	<b>0</b>	0pt	-	-	-
<b>Nb UMO atelier caprin</b>	<b>2.1</b>	5%	1.3	1.7	2.6
<i>dt UMO exploitantes</i>	1.5	1%	0.8	1.4	1.7
<i>dt UMO salariées</i>	0.6	20%	-	0.5	0.9
<b>Coût de production total (€/1000L)</b>	<b>882</b>	0%	761	886	928
<b>Coût du système d'alimentation</b>	<b>424</b>	1%	359	418	456
<b>Détails par nature de charges</b>					
Charges courantes	543	1%	481	514	593
Amortissements	107	-2%	73	118	130
Charges supplétives	232	1%	156	203	234
<b>Détails par postes techniques</b>					
<b>Travail</b>	<b>266</b>	1%	172	237	307
<i>dt salaires et charges salariales</i>	38	-3%	1	15	67
<i>dt rémunération travail exploitant</i>	228	1%	150	202	233
<b>Foncier et Capital</b>	<b>43</b>	-5%	34	38	49
<i>dt fermage et frais foncier</i>	27	2%	15	28	30
<i>dt rémunération terres en prop.</i>	3	-4%	-	-	4
<i>dt frais financiers</i>	11	-10%	6	12	14
<i>dt rémunération capital propre</i>	2	-24%	1	2	2
<b>Frais divers de gestion</b>	<b>42</b>	8%	29	34	45

<i>dt transports, assurances, frais de gestion</i>	42	8%	29	34	45
<i>dt autres amortissements</i>	0	NS	-	-	-
<b>Bâtiments et Installations</b>	<b>70</b>	-2%	41	68	81
<i>dt eau, électricité et gaz</i>	20	13%	16	19	25
<i>dt entretien et location des bâtiments</i>	5	-40%	-	3	8
<i>dt amortissements bâtiments et Install.</i>	45	-2%	6	41	60
<b>Mécanisation</b>	<b>137</b>	5%	107	122	161
<i>dt travaux par tiers</i>	22	-10%	9	21	29
<i>dt carburants et lubrifiants</i>	18	-3%	12	16	21
<i>dt entretien du matériel</i>	27	48%	12	23	31
<i>dt amortissements matériel</i>	62	-1%	24	69	74
<b>Frais d'élevage</b>	<b>68</b>	-5%	47	63	84
<i>dt frais vétérinaires</i>	13	7%	7	11	15
<i>dt frais repro, IPG, GDS, OCEL</i>	50	-8%	34	46	62
<i>dt achats litières</i>	5	1%	-	-	1
<i>dt frais de transformation commercialisation</i>	0	-92%	-	-	-
<b>Approvisionnement des surfaces</b>	<b>51</b>	8%	28	43	58
<i>dt engrais et amendements</i>	19	-3%	9	14	24
<i>dt semences</i>	14	21%	5	8	16
<i>dt autres charges végétales</i>	18	11%	6	15	24
<b>Achats alimentation</b>	<b>205</b>	-2%	155	200	240
<i>dt achats concentrés minéraux</i>	179	1%	121	177	213
<i>dt achats fourrages et mises en pension</i>	6	-50%	-	-	13
<b>Produits de l'atelier</b>	<b>900</b>	2%	828	880	992
Prix de vente du lait	758	3%	722	737	771
Produit viande de l'atelier	25	-4%	-2	23	35
<i>Dt achats d'animaux</i>	4	64%	-	-	5
Autres produits	18	13%	-	3	14
Aides	100	-2%	50	92	121
<i>dt aides couplées</i>	40	-12%	22	30	43
<i>dt aides découplées</i>	37	2%	18	30	48
<i>dt aides 2<sup>nd</sup> pilier</i>	23	19%	-	13	32
<b>Rémunération de l'atelier</b>					
Rémunération permise (€/1000L)	246	9%	156	242	335
<b>Rémunération permise (nb de SMIC/UMO expl)</b>	<b>2.2</b>	26%	1.4	2.4	3.1
Prix de revient base 2 SMIC (€/1000L)	740	0%	649	736	762
% d'éleveurs à 2 SMIC ou plus	56	7pt	-	-	-







### Exploitations livreur Mixtes – Caprins + bovins viande

**12**  
élevages analysés dans  
cet échantillon

**2,2 UMO**  
dont **1,7** exploitantes

**1,4 UMO**  
consacrées à l'atelier  
caprin

**95 ha SAU**  
dont **74 ha de SFP** et  
**21** de cultures  
de vente

**9 ha**  
de parcours

**149 UGB**  
totales dont  
**61** UGB caprines

**289**  
chèvres et  
**269 milliers**  
de litres de lait produit

**200 milliers**  
de litres commercialisés  
par UMO consacrée à  
l'atelier caprin

Structure de l'exploitation					
Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Nb d'expl analysées</b>	<b>12</b>	11			
Date début exercice	11/01	11/01			
<b>Main d'œuvre totale (UMO)</b>	<b>2.2</b>	2%	2	2.1	2.5
<i>dt UMO exploitantes</i>	1.7	0%	1	1.5	2
<i>dt UMO salariées</i>	0.4	10%	-	0.1	0.5
<i>dt UMO bénévoles</i>	0.1	0%	-	-	-
<b>SAU (ha)</b>	<b>95</b>	1%	66	76	121
Cultures de vente (ha)	21	-1%	5	12	15
SFP (ha)	74	2%	52	61	75
Surfaces en herbe (ha)	65	0%	40	53	71
SFP caprine (ha)	24	-10%	20	23	29
Surfaces pastorales (ha)	9	0%	-	-	-
<b>UGB herbivores totales</b>	<b>149</b>	4%	99	116	171
<b>UGB caprines</b>	<b>61</b>	3%	42	44	59
UGB caprines/UGB totales (%)	41	-1pt	32	39	50
Fourrages achetés (% total)	13	-1pt	-	7	21
Chargement corrigé (UGB/ha)	1.9	4%	1.4	1.5	1.9

L'atelier caprin					
Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Atelier caprin lait</b>					
<b>Nombre de chèvres</b>	<b>289</b>	2%	186	201	292
Nombre de chevrettes	105	5%	63	80	100
<b>Lait de chèvre produit (x1000L)</b>	<b>269</b>	3%	154	225	318
<b>Lait de chèvre produit/chèvre (L)</b>	<b>921</b>	1%	826	913	1 089
<b>Lait de chèvre vendu laiterie (x1000L)</b>	<b>268</b>	3%	154	219	303
<b>Prix du lait de chèvre vendu laiterie /1000L</b>	<b>744</b>	2%	717	739	748
Quantité de lait transformée (x1000L)	0	0%	-	-	-
<b>Prix du lait de chèvre transformé /1000L</b>	<b>NS</b>	0%	NS	NS	NS
Prix du lait de chèvre vendu (€/1000L)	744	2%	717	739	748
Concentrés et déshydratés troupeau/chèvre (Kg)	597	-2%	425	584	663
Concentrés et déshydratés des chèvres/chèvre (Kg)	532	-1%	383	436	608
Concentrés et déshydratés troupeau (g/L)	661	-1%	536	609	679
<b>Concentrés et déshydratés des chèvres (g/L)</b>	<b>586</b>	-1%	456	525	617
% de concentrés et déshydratés achetés (%)	82	-1pt	71	87	94
<b>Fourrages distribués (Kg de MS/chèvre)</b>	<b>732</b>	18%	651	745	794
<b>Part des fourrages dans la ration (%)</b>	<b>46</b>	1pt	35	45	58
<b>La marge de l'atelier caprin</b>					
<b>Produit caprin + produit SFP caprine (€/chèvre)</b>	<b>752</b>	2%	707	742	830
<b>Charges opérationnelles caprines (€/chèvre)</b>	<b>330</b>	2%	234	322	391
<i>dt coût alimentation (achetée+prélevée+SFP) (€/chèvre)</i>	248	-1%	201	226	257
<i>dt coût des concentrés et déshydratés (€/chèvre)</i>	211	-1%	154	167	264
<i>dt coût de fourrages achetés/chèvre (€)</i>	21	3%	-	15	40
<i>dt charges SFP SFP caprine (€/chèvre)</i>	17	4%	12	16	20
<i>dt frais d'élevage (€/chèvre)</i>	49	5%	37	52	53
<i>dt frais vétérinaires (€/chèvres)</i>	12	7%	7	10	15
<i>dt frais de reproduction (€/chèvre)</i>	13	8%	2	9	16
<i>dt frais de transformation (€/1000L)</i>	0	0%	-	-	-
<i>dt charges de commercialisation (€/1000L)</i>	0	0%	-	-	-
<b>Marge brute atelier caprin (€/chèvre)</b>	<b>422</b>	2%	343	437	508
<b>Marge brute atelier caprin (€/1000L)</b>	<b>452</b>	-1%	400	444	496
Marge brute atelier caprin/produit atelier caprin (%)	56	-1pt	50	56	58

Résultats économiques					
Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Produits de l'exploitation</b>					
<b>Produit brut hors VIF (K€)</b>	348.3	4%	248.9	308.1	360.7
Produit brut/UMO non bénévole (K€)	<b>173.2</b>	1%	124.4	154	204
Produit brut/UMO familiale (K€)	219.2	2%	154	185.7	265.3
Produit atelier caprin hors SFP/produit brut (%)	<b>60</b>	1pt	43	60	74
Produits végétaux (GCU+CPE+CSP)/produit brut (%)	<b>5</b>	-2pt	1	2	2
Aides totales (K€)	51.6	-3%	34.5	41.3	62.4
<b>Aides totales/produit brut (%)</b>	18	0pt	10	15	16
<b>Charges de l'exploitation</b>					
Charges opé (K€)	144.6	3%	93.4	108.8	142.9
<b>Charges opé (% du PB)</b>	<b>40</b>	0pt	35	40	43
Charges de structure hors amo. et FF (K€)	99.6	-1%	77.7	85.3	120.6
<b>Charges de structure hors amo et FF (% du PB)</b>	<b>30</b>	-1pt	27	29	33
<i>dt main d'œuvre (% du PB)</i>	8	-1pt	4	6	8
<i>dt foncier (% du PB)</i>	4	0pt	3	4	5
<i>dt bâtiments-installations (% du PB)</i>	1	0pt	-	-	2
<i>dt mécanisation (% du PB)</i>	10	0pt	9	10	11
<i>dt frais généraux (% du PB)</i>	7	0pt	6	7	8
<b>Efficacité économique</b>					
<b>Valeur ajoutée nette totale (K€)</b>	<b>43.7</b>	30%	17.8	39.3	62.9
VA nette/UMO non bénévole (K€)	19.8	21%	14.6	20.6	30.1
EBE hors VIF (K€)	104.1	11%	74.9	81.1	110.7
<b>EBE/UMO expl (K€)</b>	<b>63.6</b>	7%	40.6	64.2	78.7
<b>EBE/PB (%)</b>	<b>30</b>	1pt	26	28	31
EBE hors MO et foncier (% du PB)	41.8	-1%	38.9	39.9	44.9
<b>Revenu disponible</b>					
Annuités + FFCT (K€)	41.9	-3%	19	29.9	51
<b>Annuités/EBE (%)</b>	<b>40</b>	-5pt	26	33	51
<b>Résultat disponible (K€)</b>	<b>62.7</b>	25%	41.3	55.7	69.3
<b>Disponible/UMO expl (K€)</b>	<b>39.1</b>	16%	27.6	37	52.8
<b>Résultat courant</b>					
<b>Amortissements (K€)</b>	<b>48.2</b>	-2%	28.7	36	51.6
<b>Amortissements/PB (%)</b>	<b>14</b>	-1pt	10	14	16
<i>dt amort. Bât-Instal (% amort)</i>	36	-2pt	27	34	43
<i>dt amort. Matériels (% amort)</i>	61	7pt	51	63	67

Frais financiers (K€)	4.4	-4%	0.8	3.4	5
Frais financiers/PB (%)	1	0pt	-	1	2
Charges sociales exploitant (K€)	15.2	-14%	9.6	12.3	15.9
<b>Résultat courant (K€)</b>	<b>52</b>	30%	25.6	37.3	59.2
<b>Résultat courant/UMO expl (K€)</b>	<b>31.6</b>	23%	22.4	29.8	37.3
<b>Capital et endettement</b>					
Actif total hors foncier (K€)	583	1%	331	532	729
<i>dt bât et instal (% de l'actif)</i>	18	-1pt	4	17	27
<i>dt matériel (% de l'actif)</i>	18	0pt	10	15	25
<i>dt cheptel (% de l'actif)</i>	25	1pt	19	29	31
<b>Actif total hors foncier (K€/UMO)</b>	<b>375</b>	-1%	233	331	473
Taux d'endettement hors foncier (%)	33	0pt	15	21	56

Coûts de production					
Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ième</sup> quartile
Lait commercialisé (x1000L)	268	3%	154	225	303
<b>Lait commercialisé/UMO (x1000L)</b>	<b>200</b>	-1%	125	185	269
<b>dt volume lait transformé (%)</b>	<b>0</b>	0pt	-	-	-
<b>Nb UMO atelier caprin</b>	<b>1.4</b>	2%	0.8	1.2	1.4
<i>dt UMO exploitantes</i>	1.1	0%	0.7	1.1	1.1
<i>dt UMO salariées</i>	0.2	11%	-	0.1	0.3
<b>Coût de production total (€/1000L)</b>	<b>855</b>	-1%	746	766	842
<b>Coût du système d'alimentation</b>	<b>414</b>	-1%	372	396	448
<b>Détails par nature de charges</b>					
Charges courantes	547	0%	520	544	564
Amortissements	110	-5%	62	95	120
Charges supplétives	198	-1%	111	138	207
<b>Détails par postes techniques</b>					
<b>Travail</b>	<b>224</b>	-1%	136	187	238
<i>dt salaires et charges salariales</i>	31	-5%	1	8	27
<i>dt rémunération travail exploitant</i>	194	0%	109	135	204
<b>Foncier et Capital</b>	<b>34</b>	-13%	26	31	37
<i>dt fermage et frais foncier</i>	22	7%	14	19	22
<i>dt rémunération terres en prop.</i>	1	-7%	-	-	-
<i>dt frais financiers</i>	7	-12%	2	7	10
<i>dt rémunération capital propre</i>	3	-31%	1	2	3
<b>Frais divers de gestion</b>	<b>43</b>	1%	30	38	49
<i>dt transports, assurances, frais de gestion</i>	42	2%	29	33	49

<i>dt autres amortissements</i>	1	-52%	-	-	-
<b>Bâtiments et Installations</b>	<b>75</b>	<b>-9%</b>	<b>51</b>	<b>59</b>	<b>105</b>
<i>dt eau, électricité et gaz</i>	16	-5%	11	16	18
<i>dt entretien et location des bâtiments</i>	11	-28%	1	4	18
<i>dt amortissements bâtiments et Install.</i>	48	-5%	26	44	64
<b>Mécanisation</b>	<b>126</b>	<b>3%</b>	<b>91</b>	<b>112</b>	<b>139</b>
<i>dt travaux par tiers</i>	22	1%	12	19	30
<i>dt carburants et lubrifiants</i>	15	-12%	11	13	18
<i>dt entretien du matériel</i>	23	20%	8	26	29
<i>dt amortissements matériel</i>	60	3%	45	50	55
<b>Frais d'élevage</b>	<b>88</b>	<b>11%</b>	<b>61</b>	<b>85</b>	<b>99</b>
<i>dt frais vétérinaires</i>	14	13%	7	13	18
<i>dt frais repro, IPG, GDS, OCEL</i>	57	7%	39	59	65
<i>dt achats litières</i>	16	27%	-	16	25
<i>dt frais de transformation commercialisation</i>	0	NS	-	-	-
<b>Approvisionnements des surfaces</b>	<b>23</b>	<b>-14%</b>	<b>15</b>	<b>23</b>	<b>26</b>
<i>dt engrais et amendements</i>	10	-10%	6	9	12
<i>dt semences</i>	8	-20%	5	8	10
<i>dt autres charges végétales</i>	6	-12%	2	4	6
<b>Achats alimentation</b>	<b>241</b>	<b>0%</b>	<b>214</b>	<b>239</b>	<b>281</b>
<i>dt achats concentrés minéraux</i>	187	-3%	151	180	202
<i>dt achats fourrages et mises en pension</i>	27	11%	-	14	45
<b>Produits de l'atelier</b>	<b>896</b>	<b>1%</b>	<b>833</b>	<b>847</b>	<b>961</b>
Prix de vente du lait	744	2%	717	739	748
Produit viande de l'atelier	50	-9%	21	50	60
<i>Dt achats d'animaux</i>	3	NS	-	-	-
Autres produits	4	22%	1	2	7
Aides	97	0%	46	65	82
<i>dt aides couplées</i>	22	-17%	15	17	24
<i>dt aides découplées</i>	44	7%	20	26	33
<i>dt aides 2<sup>nd</sup> pilier</i>	31	5%	-	21	37
<b>Rémunération de l'atelier</b>					
Rémunération permise (€/1000L)	235	6%	165	197	266
<b>Rémunération permise (nb de SMIC/UMO expl)</b>	<b>3</b>	<b>9%</b>	<b>2.1</b>	<b>3</b>	<b>3.6</b>
Prix de revient base 2 SMIC (€/1000L)	703	0%	626	662	690
% d'éleveurs à 2 SMIC ou plus	83	18pt	-	-	-





## Caprins fromager



### Exploitations fromager spécialisées conventionnelles Zone Sud-Méditerranée

**34**  
élevages analysés dans  
cet échantillon

**2,1 UMO**  
dont **1,8** exploitantes

**1,9 UMO**  
consacrées à l'atelier  
caprin

**10 ha SAU**  
dont **8 ha de SFP** et  
**0** de cultures  
de vente

**97 ha**  
de parcours

**13 UGB**  
totales dont  
**12** UGB caprines

**63**  
chèvres et  
**24 milliers**  
de litres de lait produit

**12 milliers**  
de litres commercialisés  
par UMO consacrée à  
l'atelier caprin

#### Structure de l'exploitation

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Nb d'expl analysées</b>	<b>34</b>	31			
Date début exercice					
<b>Main d'œuvre totale (UMO)</b>	<b>2.1</b>	-2%	1.7	2	2.3
<i>dt UMO exploitantes</i>	1.8	0%	1	2	2
<i>dt UMO salariées</i>	0.3	-7%	-	0.2	0.5
<i>dt UMO bénévoles</i>	0.1	-18%	-	-	-
<b>SAU (ha)</b>	<b>10</b>	2%	3	7	15
Cultures de vente (ha)	0	23%	-	-	-
SFP (ha)	8	2%	1	6	13
Surfaces en herbe (ha)	8	1%	1	6	13
SFP caprine (ha)	8	2%	1	5	11
Surfaces pastorales (ha)	97	-1%	30	55	151
<b>UGB herbivores totales</b>	<b>13</b>	4%	8	11	16
<b>UGB caprines</b>	<b>12</b>	3%	8	11	14
UGB caprines/UGB totales (%)	95	0pt	100	100	100
Fourrages achetés (% total)	73	-5pt	53	100	100
Chargement corrigé (UGB/ha)	0.4	-18%	-0.5	0.4	0.9

L'atelier caprin					
Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ième</sup> quartile
<b>Atelier caprin lait</b>					
<b>Nombre de chèvres</b>	<b>63</b>	3%	40	57	70
Nombre de chevrettes	14	8%	9	11	15
<b>Lait de chèvre produit (x1000L)</b>	<b>24</b>	1%	15	18	31
<b>Lait de chèvre produit/chèvre (L)</b>	<b>420</b>	-3%	236	411	572
<b>Lait de chèvre vendu laiterie (x1000L)</b>	<b>0</b>	0%	-	-	-
<b>Prix du lait de chèvre vendu laiterie /1000L</b>	<b>NS</b>	0%	NS	NS	NS
Quantité de lait transformée (x1000L)	23	0%	15	18	30
<b>Prix du lait de chèvre transformé /1000L</b>	<b>2 785</b>	-3%	2 196	2 606	3005
Prix du lait de chèvre vendu (€/1000L)	2 785	-2%	2 196	2 606	3 005
Concentrés et déshydratés troupeau/chèvre (Kg)	181	-2%	88	162	244
Concentrés et déshydratés des chèvres/chèvre (Kg)	166	1%	82	162	208
Concentrés et déshydratés troupeau (g/L)	438	-2%	284	384	552
<b>Concentrés et déshydratés des chèvres (g/L)</b>	<b>397</b>	-1%	283	324	504
% de concentrés et déshydratés achetés (%)	94	-2pt	96	97	99
<b>Fourrages distribués (Kg de MS/chèvre)</b>	<b>637</b>	-6%	411	613	808
<b>Part des fourrages dans la ration (%)</b>	<b>84</b>	1pt	79	85	93
<b>La marge de l'atelier caprin</b>					
<b>Produit caprin + produit SFP caprine (€/chèvre)</b>	<b>1 221</b>	-4%	690	1 151	1 633
<b>Charges opérationnelles caprines (€/chèvre)</b>	<b>367</b>	-7%	205	303	503
<i>dt coût alimentation (achetée+prélevée+SFP) (€/chèvre)</i>	189	-8%	124	189	243
<i>dt coût des concentrés et déshydratés (€/chèvre)</i>	73	-6%	39	56	108
<i>dt coût de fourrages achetés/chèvre (€)</i>	120	-13%	43	77	190
<i>dt charges SFP SFP caprine (€/chèvre)</i>	6	-15%	-	-	5
<i>dt frais d'élevage (€/chèvre)</i>	60	1%	30	55	72
<i>dt frais vétérinaires (€/chèvres)</i>	16	5%	5	9	20
<i>dt frais de reproduction (€/chèvre)</i>	2	-18%	-	-	-
<i>dt frais de transformation (€/1000L)</i>	104	13%	51	82	127
<i>dt charges de commercialisation (€/1000L)</i>	110	-3%	39	72	149
<b>Marge brute atelier caprin (€/chèvre)</b>	<b>853</b>	-2%	419	866	1 055
<b>Marge brute atelier caprin (€/1000L)</b>	<b>2 136</b>	-1%	1 459	1 767	2 589
Marge brute atelier caprin/produit atelier caprin (%)	73	1pt	61	71	80



Résultats économiques					
Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ième</sup> quartile
<b>Produits de l'exploitation</b>					
<b>Produit brut hors VIF (K€)</b>	99.4	0%	72.2	87.1	115.9
Produit brut/UMO non bénévole (K€)	<b>48.3</b>	0%	38.5	48.6	57.6
Produit brut/UMO familiale (K€)	59.1	-2%	39.9	56.2	73.2
Produit atelier caprin hors SFP/produit brut (%)	<b>68</b>	-1pt	54	63	86
Produits végétaux (GCU+CPE+CSP)/produit brut (%)	<b>0</b>	0pt	-	-	-
Aides totales (K€)	30.9	2%	13.2	30.4	39.3
<b>Aides totales/produit brut (%)</b>	31	0pt	15	35	46
<b>Charges de l'exploitation</b>					
Charges opé (K€)	21.6	-1%	14.5	17.2	26.4
<b>Charges opé (% du PB)</b>	<b>22</b>	0pt	15	23	28
Charges de structure hors amo. et FF (K€)	28.9	5%	18.5	26.6	37
<b>Charges de structure hors amo et FF (% du PB)</b>	<b>30</b>	2pt	22	26	36
<i>dt main d'œuvre (% du PB)</i>	13	0pt	7	12	16
<i>dt foncier (% du PB)</i>	1	0pt	-	1	2
<i>dt bâtiments-installations (% du PB)</i>	1	0pt	-	-	1
<i>dt mécanisation (% du PB)</i>	4	1pt	2	3	5
<i>dt frais généraux (% du PB)</i>	10	1pt	7	9	12
<b>Efficacité économique</b>					
<b>Valeur ajoutée nette totale (K€)</b>	<b>23.5</b>	-7%	4.5	17.6	43.1
VA nette/UMO non bénévole (K€)	11	-11%	2.5	9.2	20.3
EBE hors VIF (K€)	49	-3%	29.9	38.7	63.8
<b>EBE/UMO expl (K€)</b>	<b>26.9</b>	-6%	19.1	26.6	34.6
<b>EBE/PB (%)</b>	<b>48</b>	-1pt	41	48	58
EBE hors MO et foncier (% du PB)	61.8	-2%	52.1	62.8	70.7
<b>Revenu disponible</b>					
Annuités + FFCT (K€)	5.9	5%	-	0.6	6.7
<b>Annuités/EBE (%)</b>	<b>19</b>	1pt	-	2	20
<b>Résultat disponible (K€)</b>	<b>43.1</b>	-4%	24	35.5	63.3
<b>Disponible/UMO expl (K€)</b>	<b>23.3</b>	-7%	16	22.6	34.3
<b>Résultat courant</b>					
<b>Amortissements (K€)</b>	<b>8.8</b>	-5%	2.3	6.1	13.5
<b>Amortissements/PB (%)</b>	<b>8</b>	-1pt	2	7	12
<i>dt amort. Bât-Instal (% amort)</i>	46	-5pt	7	49	74
<i>dt amort. Matériels (% amort)</i>	45	2pt	17	40	76
Frais financiers (K€)	1.1	-3%	-	0.3	1

Frais financiers/PB (%)	2	0pt	-	-	1
Charges sociales exploitant (K€)	5.9	-2%	4.1	4.9	7
<b>Résultat courant (K€)</b>	<b>39.1</b>	-3%	20.3	33.2	55.6
<b>Résultat courant/UMO expl (K€)</b>	<b>21</b>	-6%	12.2	19	33
<b>Capital et endettement</b>					
Actif total hors foncier (K€)	40	-1%	-	9	47
<i>dt bât et instal (% de l'actif)</i>	14	-2pt	-	-	20
<i>dt matériel (% de l'actif)</i>	7	1pt	-	-	10
<i>dt cheptel (% de l'actif)</i>	39	-4pt	-	15	90
<b>Actif total hors foncier (K€/UMO)</b>	<b>23</b>	-1%	-	6	26
Taux d'endettement hors foncier (%)	15	3pt	-	-	-

<b>Coûts de production</b>					
<b>Critère</b>	<b>Moyenne</b>	<b>Evol (%)</b>	<b>1<sup>er</sup> quartile</b>	<b>Médiane</b>	<b>3<sup>ème</sup> quartile</b>
Lait commercialisé (x1000L)	23	0%	15	18	30
<b>Lait commercialisé/UMO (x1000L)</b>	<b>12</b>	0%	8	12	14
<b>dt volume lait transformé (%)</b>	<b>100</b>	-3pt	100	100	100
<b>Nb UMO atelier caprin</b>	<b>1.9</b>	-1%	1.5	2	2.2
<i>dt UMO exploitantes</i>	1.7	0%	1	2	2
<i>dt UMO salariées</i>	0.3	-7%	-	0.2	0.5
<b>Coût de production total (€/1000L)</b>	<b>5 731</b>	-2%	3 910	5 036	6 935
<b>Coût du système d'alimentation</b>	<b>889</b>	-7%	642	885	1 065
<b>Détails par nature de charges</b>					
Charges courantes	1 936	-1%	1 557	1 872	2 090
Amortissements	341	-11%	125	287	451
Charges supplétives	3 454	-1%	2 118	2 840	4 614
<b>Détails par postes techniques</b>					
<b>Travail</b>	<b>3 697</b>	-1%	2 355	2 973	4 828
<i>dt salaires et charges salariales</i>	294	-7%	-	144	441
<i>dt rémunération travail exploitant</i>	3 403	-1%	2 113	2 620	4 610
<b>Foncier et Capital</b>	<b>138</b>	-4%	34	68	167
<i>dt fermage et frais foncier</i>	32	9%	-	-	36
<i>dt rémunération terres en prop.</i>	47	-20%	-	2	24
<i>dt frais financiers</i>	55	12%	-	6	39
<i>dt rémunération capital propre</i>	5	-30%	-	2	6
<b>Frais divers de gestion</b>	<b>310</b>	6%	179	264	410
<i>dt transports, assurances, frais de gestion</i>	308	5%	179	264	410

<i>dt autres amortissements</i>	2	0%	-	-	-
<b>Bâtiments et Installations</b>	<b>349</b>	-7%	197	277	394
<i>dt eau, électricité et gaz</i>	118	2%	57	103	141
<i>dt entretien et location des bâtiments</i>	39	8%	-	-	63
<i>dt amortissements bâtiments et Install.</i>	191	-14%	20	125	254
<b>Mécanisation</b>	<b>316</b>	0%	152	288	485
<i>dt travaux par tiers</i>	11	42%	-	-	3
<i>dt carburants et lubrifiants</i>	40	8%	9	27	60
<i>dt entretien du matériel</i>	58	-7%	19	45	88
<i>dt amortissements matériel</i>	147	-8%	40	139	250
<b>Frais d'élevage</b>	<b>427</b>	3%	332	375	431
<i>dt frais vétérinaires</i>	37	-17%	15	27	51
<i>dt frais repro, IPG, GDS, OCEL</i>	157	3%	95	142	186
<i>dt achats litières</i>	11	-1%	-	-	16
<i>dt frais de transformation commercialisation</i>	222	7%	109	187	265
<b>Approvisionnements des surfaces</b>	<b>9</b>	-36%	-	-	9
<i>dt engrais et amendements</i>	0	-7%	-	-	-
<i>dt semences</i>	4	-53%	-	-	-
<i>dt autres charges végétales</i>	5	-6%	-	-	-
<b>Achats alimentation</b>	<b>486</b>	-10%	320	414	610
<i>dt achats concentrés minéraux</i>	152	-4%	101	129	198
<i>dt achats fourrages et mises en pension</i>	305	-13%	105	262	428
<b>Produits de l'atelier</b>	<b>4 135</b>	-2%	3 236	3 872	4 829
Prix de vente du lait	2 784	-2%	2 196	2 594	3 005
Produit viande de l'atelier	36	19%	-2	14	54
<i>Dt achats d'animaux</i>	6	-72%	-	-	6
Autres produits	20	NS	-	-	10
Aides	1 295	-5%	364	1 102	2 005
<i>dt aides couplées</i>	171	2%	28	56	244
<i>dt aides découplées</i>	470	-10%	74	282	629
<i>dt aides 2<sup>nd</sup> pilier</i>	655	-3%	198	536	1 049
<b>Rémunération de l'atelier</b>					
Rémunération permise (€/1000L)	1 806	-1%	930	1 915	2 557
<b>Rémunération permise (nb de SMIC/UMO expl)</b>	<b>1.1</b>	-6%	0.6	1.1	1.8
Prix de revient base 2 SMIC (€/1000L)	4 380	-2%	3 134	4 042	5 360
% d'éleveurs à 2 SMIC ou plus	15	-7pt	-	-	-





## Caprins fromager



### Exploitations spécialisées conventionnelles fromager - Autres régions

**22**  
élevages analysés dans  
cet échantillon

**3,4 UMO**  
dont **1,9** exploitantes

**3,3 UMO**  
consacrées à l'atelier  
caprin

**35 ha SAU**  
dont **27 ha de SFP** et **8**  
de cultures  
de vente

**2 ha**  
de parcours

**27 UGB**  
totales dont  
**27 UGB** caprines

**132**  
chèvres et  
**106 milliers**  
de litres de lait produit

**30 milliers**  
de litres commercialisés  
par UMO consacrée à  
l'atelier caprin

#### Structure de l'exploitation

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Nb d'expl analysées</b>					
Date début exercice					
<b>Main d'œuvre totale (UMO)</b>	<b>3.4</b>	-1%	2.1	2.9	4.7
<i>dt UMO exploitant</i>	1.9	-1%	1	2	2
<i>dt UMO salariées</i>	<b>1.4</b>	0%	0.1	0.9	2.5
<i>dt UMO bénévoles</i>	0.1	0%	-	-	-
<b>SAU (ha)</b>	35	-5%	18	30	49
Cultures de vente (ha)	8	-15%	-	4	10
SFP (ha)	<b>27</b>	-2%	16	23	41
Surfaces en herbe (ha)	27	-3%	13	23	41
SFP caprine (ha)	27	-2%	16	23	41
Surfaces pastorales (ha)	2	79%	-	-	-
<b>UGB herbivores totales</b>	27	-2%	12	21	30
<b>UGB caprines</b>	27	-1%	12	21	30
UGB caprines/UGB totales (%)	<b>100</b>	0pt	100	100	100
Fourrages achetés (% total)	<b>27</b>	-2pt	-	19	43
Chargement corrigé (UGB/ha)	0.8	-10%	0.5	0.8	1

L'atelier caprin					
Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ième</sup> quartile
<b>Atelier caprin lait</b>					
<b>Nombre de chèvres</b>	<b>132</b>	0%	60	108	141
Nombre de chevrettes	51	28%	18	33	65
<b>Lait de chèvre produit (x1000L)</b>	<b>106</b>	0%	45	80	124
<b>Lait de chèvre produit/chèvre (L)</b>	<b>771</b>	-1%	595	721	900
<b>Lait de chèvre vendu laiterie (x1000L)</b>	<b>16</b>	2%	-	-	-
<b>Prix du lait de chèvre vendu laiterie /1000L</b>	<b>822</b>	0%	727	743	778
Quantité de lait transformée (x1000L)	89	-2%	36	74	102
<b>Prix du lait de chèvre transformé /1000L</b>	<b>2 388</b>	10%	2 138	2 299	2 613
Prix du lait de chèvre vendu (€/1000L)	2 266	8%	2 064	2 255	2 594
Concentrés et déshydratés troupeau/chèvre (Kg)	443	3%	322	422	588
Concentrés et déshydratés des chèvres/chèvre (Kg)	391	1%	261	361	538
Concentrés et déshydratés troupeau (g/L)	604	2%	431	540	756
<b>Concentrés et déshydratés des chèvres (g/L)</b>	<b>517</b>	-5%	362	483	653
% de concentrés et déshydratés achetés (%)	76	1pt	53	97	100
<b>Fourrages distribués (Kg de MS/chèvre)</b>	<b>848</b>	-6%	654	808	1 069
<b>Part des fourrages dans la ration (%)</b>	<b>60</b>	-1pt	48	59	71
<b>La marge de l'atelier caprin</b>					
<b>Produit caprin + produit SFP caprine (€/chèvre)</b>	<b>1 771</b>	6%	1 277	1 606	2 104
<b>Charges opérationnelles caprines (€/chèvre)</b>	<b>436</b>	1%	367	404	458
<i>dt coût alimentation (achetée+prélevée+SFP) (€/chèvre)</i>	237	10%	166	215	291
<i>dt coût des concentrés et déshydratés (€/chèvre)</i>	151	6%	107	135	200
<i>dt coût de fourrages achetés/chèvre (€)</i>	36	-25%	1	20	59
<i>dt charges SFP SFP caprine (€/chèvre)</i>	26	23%	3	21	36
<i>dt frais d'élevage (€/chèvre)</i>	62	9%	37	56	67
<i>dt frais vétérinaires (€/chèvres)</i>	16	1%	10	13	23
<i>dt frais de reproduction (€/chèvre)</i>	8	-19%	2	6	14
<i>dt frais de transformation (€/1000L)</i>	68	13%	28	44	95
<i>dt charges de commercialisation (€/1000L)</i>	97	-6%	41	89	138
<b>Marge brute atelier caprin (€/chèvre)</b>	<b>1 335</b>	8%	1 015	1 177	1 706
<b>Marge brute atelier caprin (€/1000L)</b>	<b>1 745</b>	8%	1 560	1 802	1 992
Marge brute atelier caprin/produit atelier caprin (%)	76	2pt	70	74	83

Résultats économiques					
Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ième</sup> quartile
<b>Produits de l'exploitation</b>					
<b>Produit brut hors VIF (K€)</b>	252	7%	126.6	218.9	333.4
Produit brut/UMO non bénévole (K€)	<b>71.4</b>	8%	52.6	72.4	87.2
Produit brut/UMO familiale (K€)	137.2	7%	67.2	125.3	189.8
Produit atelier caprin hors SFP/produit brut (%)	<b>90</b>	0pt	84	91	97
Produits végétaux (GCU+CPE+CSP)/produit brut (%)	<b>2</b>	0pt	-	1	3
Aides totales (K€)	18.3	2%	9.5	13.7	25
<b>Aides totales/produit brut (%)</b>	8	0pt	4	6	11
<b>Charges de l'exploitation</b>					
Charges opé (K€)	58.8	-3%	25.2	49	97
<b>Charges opé (% du PB)</b>	<b>24</b>	-1pt	19	23	30
Charges de structure hors amo. et FF (K€)	97.2	-1%	37.9	72.5	138
<b>Charges de structure hors amo et FF (% du PB)</b>	<b>37</b>	-3pt	29	33	48
<i>dt main d'œuvre (% du PB)</i>	16	-2pt	10	15	22
<i>dt foncier (% du PB)</i>	2	0pt	1	2	3
<i>dt bâtiments-installations (% du PB)</i>	1	0pt	-	-	2
<i>dt mécanisation (% du PB)</i>	7	0pt	5	7	10
<i>dt frais généraux (% du PB)</i>	11	-1pt	9	10	12
<b>Efficacité économique</b>					
<b>Valeur ajoutée nette totale (K€)</b>	<b>94.1</b>	12%	36.4	65.6	146.8
VA nette/UMO non bénévole (K€)	24.6	11ù	17.4	22.6	33.5
EBE hors VIF (K€)	96.1	26%	40.4	64.1	106.7
<b>EBE/UMO expl (K€)</b>	<b>48.2</b>	28%	28.2	35.6	66.5
<b>EBE/PB (%)</b>	<b>38</b>	4pt	29	40	49
EBE hors MO et foncier (% du PB)	56.9	3%	49.2	56	65
<b>Revenu disponible</b>					
Annuités + FFCT (K€)	28	-14%	6.5	17.3	32.1
<b>Annuités/EBE (%)</b>	<b>30</b>	-17pt	11	26	40
<b>Résultat disponible (K€)</b>	<b>68.6</b>	55%	34	49.9	76.9
<b>Disponible/UMO expl (K€)</b>	<b>33.5</b>	62%	20.3	25.6	61.5
<b>Résultat courant</b>					
<b>Amortissements (K€)</b>	<b>34.6</b>	23%	13.2	22.4	40
<b>Amortissements/PB (%)</b>	<b>12</b>	1pt	7	12	16
<i>dt amort. Bât-Instal (% amort)</i>	36	-6pt	19	33	54
<i>dt amort. Matériels (% amort)</i>	53	5pt	36	52	72
Frais financiers (K€)	2.1	-20%	0.4	1.3	3

Frais financiers/PB (%)	1	0pt	-	1	1
Charges sociales exploitant (K€)	13.1	-10%	6.5	8.2	15.7
<b>Résultat courant (K€)</b>	<b>59.9</b>	31%	25.5	40.7	69.9
<b>Résultat courant/UMO expl (K€)</b>	<b>28.2</b>	35%	17.8	21.4	39.3
<b>Capital et endettement</b>					
Actif total hors foncier (K€)	337	6%	169	191	346
<i>dt bât et instal (% de l'actif)</i>	33	4pt	20	30	51
<i>dt matériel (% de l'actif)</i>	12	-6pt	-	11	23
<i>dt cheptel (% de l'actif)</i>	18	-1pt	6	11	15
<b>Actif total hors foncier (K€/UMO)</b>	<b>170</b>	4%	85	111	225
Taux d'endettement hors foncier (%)	47	5pt	27	43	73

Coûts de production					
Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
Lait commercialisé (x1000L)	105	-1%	45	76	124
<b>Lait commercialisé/UMO (x1000L)</b>	<b>30</b>	-2%	19	27	37
<b>dt volume lait transformé (%)</b>	<b>92</b>	0pt	99	100	100
<b>Nb UMO atelier caprin</b>	<b>3.3</b>	-1%	2	2.9	4.2
<i>dt UMO exploitantes</i>	1.9	-1%	1	2	2
<i>dt UMO salariées</i>	1.4	0%	0.1	0.9	2.5
<b>Coût de production total (€/1000L)</b>	<b>2 939</b>	0%	2 192	2 697	3 274
<b>Coût du système d'alimentation</b>	<b>690</b>	7%	488	758	822
<b>Détails par nature de charges</b>					
Charges courantes	1 414	1%	1 042	1 348	1 799
Amortissements	319	21%	159	296	433
Charges supplétives	1 207	-5%	434	768	1 517
<b>Détails par postes techniques</b>					
<b>Travail</b>	<b>1 469</b>	-4%	791	1 172	1 611
<i>dt salaires et charges salariales</i>	281	-3%	65	171	459
<i>dt rémunération travail exploitant</i>	1 188	-5%	427	760	1 508
<b>Foncier et Capital</b>	<b>88</b>	-14%	56	80	108
<i>dt fermage et frais foncier</i>	47	6%	11	36	60
<i>dt rémunération terres en prop.</i>	11	-16%	-	-	14
<i>dt frais financiers</i>	21	-14%	7	13	31
<i>dt rémunération capital propre</i>	8	-35%	2	5	11
<b>Frais divers de gestion</b>	<b>181</b>	-2%	116	144	230
<i>dt transports, assurances, frais de gestion</i>	172	-5%	116	144	222



<i>dt autres amortissements</i>	9	NS	-	-	-
<b>Bâtiments et Installations</b>	<b>268</b>	8%	158	200	390
<i>dt eau, électricité et gaz</i>	100	7%	68	95	129
<i>dt entretien et location des bâtiments</i>	33	28%	3	11	41
<i>dt amortissements bâtiments et Install.</i>	135	4%	41	84	244
<b>Mécanisation</b>	<b>351</b>	23%	221	318	495
<i>dt travaux par tiers</i>	38	-2%	-	22	48
<i>dt carburants et lubrifiants</i>	33	-8%	21	29	41
<i>dt entretien du matériel</i>	78	13%	53	70	105
<i>dt amortissements matériel</i>	174	40%	83	167	268
<b>Frais d'élevage</b>	<b>303</b>	4%	212	273	387
<i>dt frais vétérinaires</i>	25	-3%	10	18	30
<i>dt frais repro, IPG, GDS, OCEL</i>	97	7%	65	70	125
<i>dt achats litières</i>	12	71%	-	2	14
<i>dt frais de transformation commercialisation</i>	168	0%	104	157	203
<b>Approvisionnement des surfaces</b>	<b>37</b>	1%	10	28	60
<i>dt engrais et amendements</i>	15	-9%	-	8	17
<i>dt semences</i>	11	-12%	-	10	18
<i>dt autres charges végétales</i>	11	38%	-	2	13
<b>Achats alimentation</b>	<b>243</b>	-5%	134	211	367
<i>dt achats concentrés minéraux</i>	167	9%	100	153	188
<i>dt achats fourrages et mises en pension</i>	54	-34%	1	25	76
<b>Produits de l'atelier</b>	<b>2 606</b>	8%	2 309	2 467	2 751
Prix de vente du lait	2 269	8%	2 090	2 255	2 594
Produit viande de l'atelier	41	-19%	2	43	82
<i>Dt achats d'animaux</i>	20	NS	-	-	1
Autres produits	50	NS	-	8	50
Aides	246	1%	99	139	231
<i>dt aides couplées</i>	75	5%	19	31	107
<i>dt aides découplées</i>	75	-9%	41	63	94
<i>dt aides 2<sup>nd</sup> pilier</i>	96	7%	-	52	84
<b>Rémunération de l'atelier</b>					
Rémunération permise (€/1000L)	854	19%	504	718	891
<b>Rémunération permise (nb de SMIC/UMO expl)</b>	<b>1.4</b>	23%	1.2	1.5	2.6
Prix de revient base 2 SMIC (€/1000L)	2 603	-2%	2 104	2 398	2 900
% d'éleveurs à 2 SMIC ou plus	32	Opt	-	-	-





## Exploitations fromager spécialisées BIO



**24**  
élevages analysés dans  
cet échantillon

**2,6 UMO**  
dont **1,9** exploitantes

**2,3 UMO**  
consacrées à l'atelier  
caprin

**28 ha SAU**  
dont **19 ha de SFP** et  
**7** de cultures  
de vente

**57 ha**  
de parcours

**17 UGB**  
totales dont  
**14 UGB** caprines

**74**  
chèvres et  
**38 milliers**  
de litres de lait produit

**15 milliers**  
de litres commercialisés  
par UMO consacrée à  
l'atelier caprin

### Structure de l'exploitation

Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ème</sup> quartile
<b>Nb d'expl analysées</b>	<b>24</b>	22			
Date début exercice					
<b>Main d'œuvre totale (UMO)</b>	<b>2.6</b>	-1%	2	2.5	3
<i>dt UMO exploitantes</i>	1.9	-1%	1.5	2	2
<i>dt UMO salariées</i>	0.6	0%	0.1	0.5	1
<i>dt UMO bénévoles</i>	0	-21%	-	-	-
<b>SAU (ha)</b>	<b>28</b>	2%	10	23	31
Cultures de vente (ha)	7	-3%	-	-	6
SFP (ha)	19	4%	4	20	23
Surfaces en herbe (ha)	18	0%	4	18	23
SFP caprine (ha)	16	5%	2	18	22
Surfaces pastorales (ha)	57	-10%	1	25	50
<b>UGB herbivores totales</b>	<b>17</b>	1%	11	14	19
<b>UGB caprines</b>	<b>14</b>	0%	10	12	18
UGB caprines/UGB totales (%)	92	0pt	82	100	100
Fourrages achetés (% total)	44	-1pt	-	17	100
Chargement corrigé (UGB/ha)	1.3	-18%	0.3	0.5	0.8

L'atelier caprin					
Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ième</sup> quartile
<b>Atelier caprin lait</b>					
<b>Nombre de chèvres</b>	<b>74</b>	1%	53	65	89
Nombre de chevrettes	18	-4%	11	15	23
<b>Lait de chèvre produit (x1000L)</b>	<b>38</b>	3%	20	26	47
<b>Lait de chèvre produit/chèvre (L)</b>	<b>503</b>	2%	314	458	635
<b>Lait de chèvre vendu laiterie (x1000L)</b>	<b>0</b>	0%	-	-	-
<b>Prix du lait de chèvre vendu laiterie /1000L</b>	<b>NS</b>	0%	NS	NS	NS
Quantité de lait transformée (x1000L)	36	2%	19	24	40
<b>Prix du lait de chèvre transformé /1000L</b>	<b>2 993</b>	3%	2 592	2 910	3 303
Prix du lait de chèvre vendu (€/1000L)	2 989	3%	2 592	2 910	3 303
Concentrés et déshydratés troupeau/chèvre (Kg)	232	-4%	112	226	262
Concentrés et déshydratés des chèvres/chèvre (Kg)	209	-4%	89	205	240
Concentrés et déshydratés troupeau (g/L)	450	-9%	282	419	550
<b>Concentrés et déshydratés des chèvres (g/L)</b>	<b>408</b>	-9%	261	365	491
% de concentrés et déshydratés achetés (%)	78	3pt	62	96	98
<b>Fourrages distribués (Kg de MS/chèvre)</b>	<b>625</b>	11%	431	568	708
<b>Part des fourrages dans la ration (%)</b>	<b>79</b>	1pt	76	79	86
<b>La marge de l'atelier caprin</b>					
<b>Produit caprin + produit SFP caprine (€/chèvre)</b>	<b>1 415</b>	4%	1 027	1 342	1 788
<b>Charges opérationnelles caprines (€/chèvre)</b>	<b>400</b>	1%	277	428	512
<i>dt coût alimentation (achetée+prélevée+SFP) (€/chèvre)</i>	278	0%	166	228	365
<i>dt coût des concentrés et déshydratés (€/chèvre)</i>	117	-1%	58	116	145
<i>dt coût de fourrages achetés/chèvre (€)</i>	71	8%	-	51	111
<i>dt charges SFP SFP caprine (€/chèvre)</i>	21	68%	-	6	38
<i>dt frais d'élevage (€/chèvre)</i>	46	-4%	30	45	59
<i>dt frais vétérinaires (€/chèvres)</i>	18	9%	10	14	22
<i>dt frais de reproduction (€/chèvre)</i>	1	91%	-	-	-
<i>dt frais de transformation (€/1000L)</i>	121	-4%	47	73	171
<i>dt charges de commercialisation (€/1000L)</i>	129	-19%	57	85	168
<b>Marge brute atelier caprin (€/chèvre)</b>	<b>988</b>	2%	754	1 024	1 265
<b>Marge brute atelier caprin (€/1000L)</b>	<b>2 074</b>	0%	1 770	2 041	2 362
Marge brute atelier caprin/produit atelier caprin (%)	72	-2pt	64	72	83

Résultats économiques					
Critère	Moyenne	Evol (%)	1 <sup>er</sup> quartile	Médiane	3 <sup>ième</sup> quartile
<b>Produits de l'exploitation</b>					
<b>Produit brut hors VIF (K€)</b>	<b>152.7</b>	3%	94.9	136.5	172.8
Produit brut/UMO non bénévole (K€)	57.6	1%	46.9	54.7	64.9
Produit brut/UMO familiale (K€)	81.1	1%	52.7	67	99.9
Produit atelier caprin hors SFP/produit brut (%)	70	1pt	54	72	81
Produits végétaux (GCU+CPE+CSP)/produit brut (%)	4	0pt	-	-	3
Aides totales (K€)	31	-7%	15.9	25.7	41.2
<b>Aides totales/produit brut (%)</b>	<b>22</b>	<b>-1pt</b>	<b>14</b>	<b>20</b>	<b>24</b>
<b>Charges de l'exploitation</b>					
Charges opé (K€)	33.8	-2%	17.7	24.9	39.2
<b>Charges opé (% du PB)</b>	<b>22</b>	<b>-1pt</b>	<b>16</b>	<b>23</b>	<b>26</b>
Charges de structure hors amo. et FF (K€)	52.3	5%	31	42.1	67.9
<b>Charges de structure hors amo et FF (% du PB)</b>	<b>34</b>	<b>2pt</b>	<b>26</b>	<b>33</b>	<b>39</b>
<i>dt main d'œuvre (% du PB)</i>	15	2pt	8	14	21
<i>dt foncier (% du PB)</i>	2	0pt	-	1	2
<i>dt bâtiments-installations (% du PB)</i>	1	0pt	-	1	2
<i>dt mécanisation (% du PB)</i>	6	0pt	4	5	9
<i>dt frais généraux (% du PB)</i>	10	0pt	8	9	10
<b>Efficacité économique</b>					
<b>Valeur ajoutée nette totale (K€)</b>	<b>47.9</b>	23%	20.9	36.2	66
VA nette/UMO non bénévole (K€)	17.2	17%	9.1	17.9	26.4
EBE hors VIF (K€)	66.6	4%	33	59.5	79
<b>EBE/UMO expl (K€)</b>	<b>33</b>	<b>-2%</b>	<b>22</b>	<b>30.8</b>	<b>37.9</b>
<b>EBE/PB (%)</b>	<b>44</b>	<b>-1pt</b>	<b>35</b>	<b>44</b>	<b>51</b>
EBE hors MO et foncier (% du PB)	60.7	1%	52.5	58.3	68
<b>Revenu disponible</b>					
Annuités + FFCT (K€)	12.4	-21%	3.2	9.1	16.9
<b>Annuités/EBE (%)</b>	<b>19</b>	<b>-5pt</b>	<b>4</b>	<b>19</b>	<b>26</b>
<b>Résultat disponible (K€)</b>	<b>54.3</b>	<b>11%</b>	<b>23.8</b>	<b>44.7</b>	<b>72.9</b>
<b>Disponible/UMO expl (K€)</b>	<b>26.8</b>	<b>2%</b>	<b>17.6</b>	<b>24.7</b>	<b>35.7</b>
<b>Résultat courant</b>					
<b>Amortissements (K€)</b>	<b>15</b>	<b>-8%</b>	<b>7.3</b>	<b>12.9</b>	<b>19.6</b>
<b>Amortissements/PB (%)</b>	<b>10</b>	<b>-2pt</b>	<b>5</b>	<b>10</b>	<b>14</b>
<i>dt amort. Bât-Instal (% amort)</i>	34	-2pt	8	31	54
<i>dt amort. Matériels (% amort)</i>	59	-3pt	38	61	79
Frais financiers (K€)	1.2	-6%	0.2	0.4	1.8

Frais financiers/PB (%)	1	0pt	-	-	1
Charges sociales exploitant (K€)	9.3	-18%	4.8	7.4	11.7
<b>Résultat courant (K€)</b>	<b>50.5</b>	8%	24.8	43.4	64
<b>Résultat courant/UMO expl (K€)</b>	<b>24.7</b>	-1%	15.5	22.6	30.5
<b>Capital et endettement</b>					
Actif total hors foncier (K€)	91	3%	-	69	151
<i>dt bât et instal (% de l'actif)</i>	13	-2pt	-	-	13
<i>dt matériel (% de l'actif)</i>	14	2pt	-	-	22
<i>dt cheptel (% de l'actif)</i>	19	-2pt	-	8	14
<b>Actif total hors foncier (K€/UMO)</b>	<b>49</b>	1%	-	35	79
Taux d'endettement hors foncier (%)	14	-1%	-1	-	22

<b>Coûts de production</b>					
<b>Critère</b>	<b>Moyenne</b>	<b>Evol (%)</b>	<b>1<sup>er</sup> quartile</b>	<b>Médiane</b>	<b>3<sup>ème</sup> quartile</b>
Lait commercialisé (x1000L)	36	2%	19	24	49
<b>Lait commercialisé/UMO (x1000L)</b>	<b>15</b>	-1%	10	14	21
<b>dt volume lait transformé (%)</b>	<b>100</b>	0pt	100	100	100
<b>Nb UMO atelier caprin</b>	<b>2.3</b>	-2%	1.7	2.3	2.6
<i>dt UMO exploitantes</i>	1.7	-2%	1.4	2	2
<i>dt UMO salariées</i>	0.5	-2%	0.1	0.5	0.8
<b>Coût de production total (€/1000L)</b>	<b>4 937</b>	-2%	3 470	4 924	6 192
<b>Coût du système d'alimentation</b>	<b>975</b>	2%	720	923	1 183
<b>Détails par nature de charges</b>					
Charges courantes	2 101	5%	1 433	1 917	2 573
Amortissements	391	-16%	117	343	597
Charges supplétives	2 445	-5%	1 399	2 371	3 304
<b>Détails par postes techniques</b>					
<b>Travail</b>	<b>2 818</b>	-1%	1 708	2 569	3 555
<i>dt salaires et charges salariales</i>	401	27%	54	321	599
<i>dt rémunération travail exploitant</i>	2 416	-4%	1 373	2 368	3 255
<b>Foncier et Capital</b>	<b>116</b>	-11%	46	125	169
<i>dt fermage et frais foncier</i>	54	7%	9	32	98
<i>dt rémunération terres en prop.</i>	19	-16%	-	-	14
<i>dt frais financiers</i>	30	-21%	-	11	54
<i>dt rémunération capital propre</i>	9	-39%	-	7	18
<b>Frais divers de gestion</b>	<b>313</b>	7%	196	248	426
<i>dt transports, assurances, frais de gestion</i>	310	7%	196	236	426

<i>dt autres amortissements</i>	3	-5%	-	-	-
<b>Bâtiments et Installations</b>	<b>330</b>	<b>-15%</b>	<b>171</b>	<b>252</b>	<b>416</b>
<i>dt eau, électricité et gaz</i>	91	-7%	45	78	112
<i>dt entretien et location des bâtiments</i>	59	8%	-	18	137
<i>dt amortissements bâtiments et Install.</i>	180	-23%	11	126	334
<b>Mécanisation</b>	<b>433</b>	<b>-2%</b>	<b>243</b>	<b>355</b>	<b>580</b>
<i>dt travaux par tiers</i>	35	60%	-	16	48
<i>dt carburants et lubrifiants</i>	36	-15%	17	39	49
<i>dt entretien du matériel</i>	113	14%	32	87	146
<i>dt amortissements matériel</i>	205	-8%	81	179	350
<b>Frais d'élevage</b>	<b>461</b>	<b>-6%</b>	<b>271</b>	<b>430</b>	<b>596</b>
<i>dt frais vétérinaires</i>	44	14%	21	37	54
<i>dt frais repro, IPG, GDS, OCEL</i>	138	-6%	66	98	182
<i>dt achats litières</i>	12	80%	-	-	20
<i>dt frais de transformation commercialisation</i>	267	-10%	141	210	333
<b>Approvisionnements des surfaces</b>	<b>44</b>	<b>23%</b>	<b>-</b>	<b>17</b>	<b>71</b>
<i>dt engrais et amendements</i>	11	24%	-	-	2
<i>dt semences</i>	26	35%	-	-	38
<i>dt autres charges végétales</i>	6	-7%	-	-	7
<b>Achats alimentation</b>	<b>423</b>	<b>4%</b>	<b>132</b>	<b>415</b>	<b>665</b>
<i>dt achats concentrés minéraux</i>	197	-4%	101	207	277
<i>dt achats fourrages et mises en pension</i>	206	13%	-	113	384
<b>Produits de l'atelier</b>	<b>3 989</b>	<b>0%</b>	<b>3 230</b>	<b>3 862</b>	<b>4 899</b>
Prix de vente du lait	2 988	3%	2 591	2 910	3 410
Produit viande de l'atelier	45	7%	6	36	120
<i>Dt achats d'animaux</i>	6	-64%	-	-	6
Autres produits	29	NS	-	-	10
Aides	927	-11%	466	718	1 386
<i>dt aides couplées</i>	188	-30%	40	77	283
<i>dt aides découplées</i>	257	-24%	107	191	372
<i>dt aides 2<sup>nd</sup> pilier</i>	482	11%	171	439	761
<b>Rémunération de l'atelier</b>					
Rémunération permise (€/1000L)	1 469	-2%	923	1 485	1 910
<b>Rémunération permise (nb de SMIC/UMO expl)</b>	<b>1.3</b>	<b>-11%</b>	<b>0.8</b>	<b>1.4</b>	<b>1.9</b>
Prix de revient base 2 SMIC (€/1000L)	3 936	0%	2 795	4 037	4 769
% d'éleveurs à 2 SMIC ou plus	17	-9pt	-	-	-







**VEAUX DE BOUCHERIE**

# ACTUALISEZ VOS RÉFÉRENCES SUR LES SYSTÈMES D'ÉLEVAGE

Rendez-vous sur **Idele.fr**

© Photo : P. Fournier

**SORTIE PROCHAINE**



Retrouvez plus de 300 cas types sur la plateforme INOSYS



Des références actualisées



Des extractions de données facilitées

**EN QUELQUES CLICS,  
DES MILLIERS DE RÉFÉRENCES**





# L'OBSERVATOIRE NATIONAL

## #REFERENCENATIONALES



En 2021, 75 exploitations veaux de boucherie ont été suivies par les équipes INOSYS Réseaux d'élevage et capitalisées dans la base Diapason. Parmi ces suivis d'exploitations, **46 étaient suivis au niveau de l'atelier** veaux de boucherie uniquement, et **29 au niveau global** de l'exploitation.

Ci-contre la carte de répartition de ces suivis :

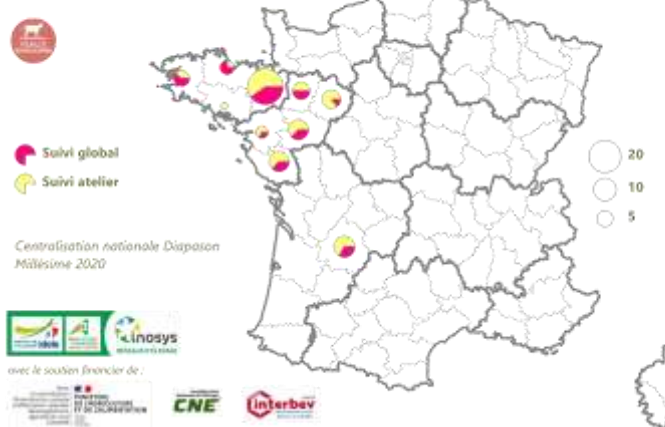


Mon contact :

**Guillaume MATHIEU**  
[guillaume.mathieu@idele.fr](mailto:guillaume.mathieu@idele.fr)



Suivis INOSYS Réseaux d'élevage  
**VEAUX DE BOUCHERIE 2020/2021**



Quelles segmentations sont utilisées pour classer les systèmes ? **#Typologie**

**Niveau 1** : Caractérisation du niveau de spécialisation de l'exploitation globale.

Sur les 75 ateliers veaux de boucherie étudiés en 2021, ceux-ci s'intègrent dans :

- 28% d'exploitations spécialisées en veaux de boucherie
- 21% d'exploitations présentant un atelier laitier
- 34% d'exploitations présentant un atelier bovins viande
- 17% d'exploitations présentant un autre atelier

**Niveau 2** : Caractérisation de l'atelier veaux de boucherie

Les critères suivants peuvent être retenus pour discriminer les ateliers veaux :

- Les races des veaux élevés :
  - Les veaux holstein
  - Les veaux croisés lourds
  - Les veaux croisés légers
  - Les veaux mixtes
- La nature du sol du bâtiment (paille, caillebotis...)
- Le système d'alimentation (Distributeur Automatique de Lait, seaux, auges,...).

Pour les références présentées ci-après, le critère de tri « race » a été retenu.

L'atelier veau moyen			
Places	UMO atelier	UMO totales expl	SAU
414	1.04	2.03	67 ha

Les bâtiments et équipements			
Types de bâtiments (% de places)		Nature du sol (% de places)	
Bâtiments en dur	Tunnels	Caillebotis	Paille
88%	14%	92%	4%

Dans les références nationales fournies ci-après :

- Les descriptifs des structures et des bâtiments.
- Les performances techniques avec le bilan des lots.
- Un bilan des lots par race :
  - Holstein
  - Croisés lourds
  - Croisés légers
  - Mixtes
- Les charges des ateliers
- Les résultats globaux de l'atelier et les coûts de production.



## Veaux de boucherie



### Descriptifs des structures et des bâtiments

Descriptifs des structures d'ateliers veaux de boucherie		
Critère	Moyenne	Evolution
Nombre d'exploitations	75	-18
<b>Nombre de places de l'atelier veaux</b>	<b>414</b>	+40
<b>Répartition géographique des exploitations</b>		
Bretagne	35	-3
Pays-de-la-Loire	32	-2
Occitanie et Nouvelle-Aquitaine	8	-17
<b>Typologie des exploitations</b>		
Spécialisées (%)	28%	4pt
Avec atelier lait (%)	21%	-3pt
Avec atelier viande (%)	33%	-8pt
Avec autre atelier (%)	17%	-
<b>SAU (ha)</b>	<b>67.04</b>	2.74
<b>Typologie des ateliers</b>		
Ateliers de moins de 200 places (%)	3%	-12pt
Ateliers de 200 à 400 places (%)	57%	4pt
Ateliers supérieurs à 400 places (%)	40%	8pt
<b>Main d'oeuvre</b>		
<b>Main d'oeuvre exploitation (UMO)</b>	<b>2.03</b>	0.03
<b>Main d'oeuvre atelier veaux (UMO)</b>	<b>1.04</b>	0.14
<i>dt UMO exploitante</i>	1.01	0.12
<i>dt UMO salariée</i>	0.04	-0.05
<i>dt UMO bénévole</i>	0	0
âge du responsable d'atelier (années)	41	-2.8
<b>Nb de places de l'atelier veaux/UMO rémunérée</b>	<b>381</b>	24

### Descriptifs des bâtiments et équipements des ateliers veaux de boucherie

Critère	Moyenne	Evolution
<b>Type de bâtiments (% de places)</b>		
Bâtiments en dur	88%	-
Bâtiments tunnels	14%	1.7
<b>Nature du sol</b>		
Caillebotis (%)	92%	-1.3
Paille (%)	4%	-2.9
<b>Type de façades des parcs</b>		
Cornadis (%)	34%	-2.3
Barres au garrot (%)	44%	-1.6
Façade cornadis basculante (%)	9%	0.5
<b>Distribution du lait</b>		
Auge (%)	56%	-
Seaux (%)	23%	-2.8
DAL (%)	9%	-4.8
<b>Moyen de distribution du lait</b>		
Volucompteur ou pistolet wifi (%)	58%	-2.7
Automatique (%)	24%	2.2
Charriot automoteur (%)	3%	-
Vanne quart de tour (%)	3%	-0.1
<b>Distribution des aliments solides</b>		
Manuel (brouette) (%)	40%	-0.7
Chaîne à pastille ou vis à spire (%)	27%	0.2
Charriot automoteur (%)	27%	0.2
Robot (%)	1%	-0.5
<b>Type d'énergie pour chauffer l'eau</b>		
Gaz propane seul ou en appoint (%)	73%	3.7
Bois-biomasse (%)	18%	1.4
Solaire thermique (%)	15%	1.3
Fioul (%)	5%	-2.9
Electricité (%)	5%	-4.4
Pompe à chaleur (%)	4%	4.9
Méthanisation (%)	4%	4.5
<b>Origine de l'eau</b>		
Réseau (%)	75%	4
Puits ou forages (%)	25%	-4



## Veaux de boucherie



### Performances techniques – Bilan des lots

Bilan des lots		
Critère	Moyenne	Evolution
<b>Composition des lots</b>		
<b>Nombre de lots</b>	<b>151</b>	-20
<b>Nombre de veaux entrés</b>	<b>47 409</b>	-
% de femelles	11	-
% veaux holstein	54	-
% veaux croisés	32	-
% veaux Normands/Montbéliards	8	-
% veaux allaitants	2	-
<b>Sanitaire</b>		
<b>Taux de mortalité (%)</b>	<b>4</b>	0.3
Taux de mortalité entre 1 et 5 jours (%)	0.4	0.1
Taux de mortalité entre 6 et 50 jours (%)	1.7	0.3
Taux de mortalité entre 51 et 100 jours (%)	1.1	0
Taux de mortalité après 101 jours (%)	0.9	-0.2
<b>Performances d'engraissement</b>		
Poids des veaux nourrissons (Kg)	52	-0.6
Durée d'engraissement (jours)	170	2.7
Poids de carcasse (Kg)	145	-1.2
Poids de carcasse par jour d'engraissement (g/j)	859	-18.7
Taux de veaux saisis en totalité (%)	0.5	0.2
Taux de veaux de moins de 100Kg de carcasse (%)	2.3	-1.1
Taux de veaux classés conformation P (%)	17.4	1.9
Taux de veaux classés couleur 1 et 2 (%)	84.3	1.5
<b>Alimentation</b>		
Quantité d'aliments d'allaitement consommée (Kg/veau sorti)	271	-19.8
Quantité d'aliments solides consommée (Kg/veau sorti)	237	35

Part de paille dans la ration solide (%)	11.5	1.9
Coefficient d'efficacité alimentaire lait + aliment solide	2.60	-0.09
<b>Prestation</b>		
Montant de la prestation par veau sorti (€)	129	2.6
Montant de la prestation par veau entré (€)	124	2.7
Montant de la prestation par jour d'engraissement (€)	0.76	0
Durée du vide sanitaire (jours)	38	1

Critère	Holstein	Croisé lourd	Croisé léger	Mixte
<i>Moyenne</i>				
Nombre d'exploitations	42	12	11	38
Nombre de lots	67	19	13	52
<b>Composition des lots</b>				
<b>Nombre de veaux entrés</b>	<b>18 601</b>	<b>7 029</b>	<b>3 937</b>	<b>17 842</b>
% de femelles	1.30	20.3	40.3	10.02
% veaux holstein	94	0	1	46
% veaux croisés	2	95	88	25
% veaux Normands/Montbéliards	3	0	3	19
% veaux allaitants	0	4	9	3
<b>Sanitaire</b>				
<b>Taux de mortalité (%)</b>	<b>4.6</b>	<b>2.3</b>	<b>3.1</b>	<b>4.2</b>
Taux de mortalité entre 1 et 5 jours (%)	0.5	0.1	0.1	0.3
Taux de mortalité entre 6 et 50 jours (%)	1.8	0.9	1.6	1.7
Taux de mortalité entre 51 et 100 jours (%)	1.2	0.7	0.5	1.4
Taux de mortalité après 101 jours (%)	1	0.7	0.9	0.8
<b>Performances d'engraissement</b>				
Poids des veaux nourrissons (Kg)	48	67	56	52
Durée d'engraissement (jours)	174	154	163	172
Poids de carcasse (Kg)	141	157	146	145
Poids de carcasse par jour d'engraissement (g/j)	809	1 028	903	850
Taux de veaux saisis en totalité (%)	0.7	0.3	0.1	0.4
Taux de veaux de moins de 100Kg de carcasse (%)	2.6	1	2	2.4
Taux de veaux classés conformation P (%)	26.5	1.6	2.4	16
Taux de veaux classés couleur 1 et 2 (%)	80.6	95.3	90.9	83.3
<b>Alimentation</b>				
Quantité d'aliments d'allaitement consommée (Kg/veau sorti)	277	278	259	263
Quantité d'aliments	258	102	220	255



solides consommée (Kg/veau sorti)				
Part de paille dans la ration solide (%)	10	13.1	9.1	13.5
Coefficient d'efficacité alimentaire lait + aliment solide	2.79	2.10	2.37	2.57
<b>Prestation</b>				
Montant de la prestation par veau sorti (€)	128	122	128	133
Montant de la prestation par veau entré (€)	123	119	124	127
Montant de la prestation par jour d'engraissement (€)	0.74	0.79	0.79	0.8
Durée du vide sanitaire (jours)	39	39	35	39





## Veaux de boucherie



### Les charges des ateliers veaux

Bilan des lots		
Critère	Moyenne	Evolution
<b>Charges partielles des ateliers (€/place)</b>		
Gaz	11.82	-1.19
Fioul	13.96	-3.7
Bois	5.46	1.51
Electricité bâtiment	10.68	-0.24
Eau du réseau	6.21	-0.43
Paille pour la litière	7.24	0.53
Lavage par tiers	4.59	0.73
Epandage par tiers	5.26	-0.34
Assurance	6.77	-1.06
Frais d'identification et équarissage	1.4	-0.16
Entretien bâtiments, équipements et achat petit matériel	9.23	1.81
<b>Quantité (unité/place)</b>		
Gaz (Kg)	<b>16.08</b>	-0.3
Fioul (L)	21.37	-2.11
Bois (Kg)	101.88	26.80
Electricité bâtiment (KWh)	71.09	-0.3
Eau (m3)	4.96	0.32





## Veaux de boucherie



### Les résultats économiques globaux de l'atelier et coûts de production

Résultats économiques globaux		
Critère	Moyenne	Evolution
<b>Nombre d'exploitations</b>	<b>29</b>	-1
Nombre de places de l'atelier veaux	425	33
<b>Main d'oeuvre</b>		
<b>Main d'oeuvre (UMO rémunérée)</b>	1.03	-0.05
<i>dt UMO exploitante</i>	1.01	0
<i>dt UMO salariée</i>	0.02	-0.05
<b>Excédent brut de l'atelier</b>		
<b>Produit total (€/place)</b>	<b>239.93</b>	-15.11
<i>dt prestation</i>	219.38	-4.22
<i>dt autres produits</i>	2.51	-5.61
<i>dt aides découplées</i>	18.05	-5.27
<b>Charges totales hors amortissement et FF (€/place)</b>	<b>90.68</b>	-17.08
<b>EBE (€/place)</b>	<b>145.34</b>	5.58
EBE (€/UMO exploitante)	59 018	-644
<b>Approche trésorerie – revenu disponible de l'atelier</b>		
Annuités et FF CT (€/place)	44.58	-17.81
<b>Revenu disponible (€/place)</b>	<b>104.67</b>	19.77
Revenu disponible (€/UMO exploitante)	41 097	5 357
<b>Approche comptable – résultat courant de l'atelier</b>		
Amortissements et FF CT MLT (€/place)	79.06	2.26
<b>Résultat courant (€/place)</b>	<b>70.19</b>	-0.3
Résultat courant (€/UMO exploitante)	25 716	-4 188

Coûts de production		
Critère	Moyenne	Evolution
<b>Nombre d'exploitations</b>	<b>29</b>	-1
Nombre de places de l'atelier veaux	425	33
<b>Main d'oeuvre</b>		
<b>Main d'oeuvre (UMO rémunérée)</b>	1.03	-0.05
<i>dt UMO exploitante</i>	1.01	0
<i>dt UMO salariée</i>	0.02	-0.05
Productivité du travail (Nb de places/UMO rémunérée)	425	33
<b>Produit (€/place)</b>		
<b>Produit total</b>	<b>240</b>	-15
<i>dt prestation</i>	219	-5
<i>dt autres produits</i>	18	-5
<i>dt aides découplées</i>	3	-5
<b>Coût de production (€/place)</b>		
Bâtiments et installations	69	2
Matériels	<b>19</b>	-1
Energie et eau	28	-
Lavage	8	1
Frais divers de gestion	21	-7
Autres frais	4	-
Foncier et capital	7	-1
Main d'oeuvre salariée	3	-2
<b>Total coût de production hors travail (€/place)</b>	<b>152</b>	-10
Travail (base de 2 SMIC/UMO) dont MO salariée	100	-10
<b>Synthèse</b>		
<b>Total produits (€/place)</b>	<b>240</b>	-15
<b>Total coût de production (€/place)</b>	<b>252</b>	-20
<b>Rémunération effective du travail exploitant (€/place)</b>	<b>91</b>	-5
<b>Rémunération effective du travail exploitant (SMIC/UMO exploitante)</b>	<b>1.54</b>	-0.48



**EQUINS**

# ACTUALISEZ VOS RÉFÉRENCES SUR LES SYSTÈMES D'ÉLEVAGE

Rendez-vous sur **Idеле.fr**



© Photo: Fotnia

**SORTIE PROCHAINE**



Retrouvez plus de 300 cas types sur la plateforme INOSYS



Des références actualisées



Des extractions de données facilitées

EN QUELQUES CLICS,  
DES MILLIERS DE RÉFÉRENCES







Le dispositif INOSYS équins a fait l'objet d'une programmation particulière sur la période 2015-2019, il a ensuite été renouvelé pour la période 2020-2024. Les références présentées ci-après sont celles de la campagne 2019, correspondant à la dernière année de remontée de données du socle de suivis 2015-2019.



Ce dispositif équins a été créé en 2007 et relancé en 2015, l'équipe nationale est constituée de 16 conseillers en charges du suivi de **128 exploitations** équines.



Mon contact :

**Sophie BOYER-LAFAURIE**  
[sophie.boyer-lafaurie@idele.fr](mailto:sophie.boyer-lafaurie@idele.fr)



Les exploitations sont pour la majeure partie spécialisées et sont recrutées selon les critères suivants : la typologie, l'ancienneté de la structure, la viabilité économique, l'expertise de l'exploitant, la volonté de partager les données.

Les exploitations suivies sur le territoire sont classées selon **4 entrées typologiques** (108 exploitations valorisées) :

- Les centres équestres : **41 suivis**
- Les établissements de tourisme équestre : **18 suivis**
- Les écuries de pension : **38 suivis**
- Les élevages de chevaux de trait : **11 suivis**

Pour les 4 types d'exploitations suivies, les références fournies sont classées en 5 catégories :

- Les caractéristiques structurelles des fermes
- Les produits des exploitations
- Les charges de l'exploitation
- Les résultats économiques
- Les indicateurs technico-économiques





## Centres équestres

**41 centres équestres (CE) sont suivis** dont 36 sont spécialisés et 5 disposent d'une autre activité agricole (céréales et bovins). Ces centres équestres sont majoritairement implantés en milieu rural, ils ont accès à de la surface supérieure à 10 ha pour 33 d'entre-eux.

Toutes structures confondues, le nombre médian de clients est de 144, seuls 8 d'entre-eux comptent moins de 100 clients.

En moyenne on compte 6 à 7 clients par équidé avec 90% des centres qui prennent des équidés en pension. La cavalerie moyenne pour les activités de club est de 27 équidés.

Structure d'exploitation				
Critères	CE spécialisés (36)		CE diversifiés (5)	
	Moyenne	Médiane	Moyenne	Médiane
Clients	170	140	185	160
<b>Main d'œuvre totale</b>	<b>2.84</b>	<b>2.50</b>	<b>2.75</b>	<b>3.20</b>
<i>dt UMO exploitante</i>	1.37	1	1.50	0.9
<i>dt UMO salariée</i>	1.19	0.78	1.5	0.8
<b>Total équins (UGB)</b>	<b>29</b>	<b>28</b>	<b>32</b>	<b>30</b>
<b>Total équins (têtes)</b>	<b>52</b>	<b>49</b>	<b>59</b>	<b>58</b>
<i>dt équidés de club (têtes)</i>	26	26	29	26
<i>dt équidés en pension (têtes)</i>	15	11	25	20
<i>% d'équidés pris en pension</i>	29	26	40	45
<b>SAU (ha)</b>	<b>30</b>	<b>23</b>	<b>84</b>	<b>89</b>
<i>dt SFP</i>	26	19	50	50
<i>dt SFP équine</i>	25	19	40	31
<i>dt grandes cultures</i>	1	0	31	26

Le nombre d'équidés de club varie de 8 à 47 et n'est pas proportionnel au nombre de clients. Le nombre d'heures moyen effectuées par équidé est de 219 heures avec une très forte variabilité : de moins de 100 heures à 660 heures/équidé/an. Ce critère a une incidence majeure sur le coût de production du centre équestre. Le nombre d'heures effectuées/équidé/an est de l'ordre de 300 pour les centres dégageant 1.5 SMIC/UMO contre 150h/équidé/an pour ceux dégageant moins de 0.5 SMIC/UMO.

Les produits d'enseignement et de pension représentent plus de 80% du produit équin. Les prestations proposées sont diverses et s'adressent à différents publics.

Ci-dessous les prix observés, ceux-ci sont variables selon le niveau d'urbanisation de la zone :

Tarifs observés en centres équestres (TTC)	
Cours collectif d'1h	10 à 20€
Stage ½ journée	23 à 46 €
Stage 1 journée	40 à 75€
Pension pré	130 à 200€
Pension box avec sortie paddock	290 à 480€

Produits des centres équestres				
Critères	CE spécialisés (36)		CE diversifiés (5)	
	Moyenne	Médiane	Moyenne	Médiane
<b>Produit brut total(€)</b>	<b>186 487</b>	<b>161 624</b>	<b>207 182</b>	<b>213 112</b>
Total aides (€)	8 446	1 932	17 046	15 894
Aides/Produit brut (%)	6	1	11	8
Produit/UMO totale (€)	64 471	59 392	84 151	73 681
<b>Produit équin (€)</b>	<b>174 937</b>	<b>156 261</b>	<b>141 082</b>	<b>115 721</b>
Produit équin/UGB (€)	6 243	5 635	4 652	4 181
Produit équin/tête (€)	3 364	2 928	2 540	2 074
dt produit enseignement/tête (€)	2 094	1 787	1 804	1 341
dt produit pension/tête (€)	922	787	668	670
dt divers équins (€)	348	68	68	62

Dans ce type de structures les charges de structure sont prépondérantes avec des besoins en main d'œuvre élevés mais également la nécessité d'infrastructures de travail pour les chevaux (manèges, carrières...), d'accueil de la clientèle et de matériels spécifiques.

Les charges de structure représentent plus de 2/3 du produit brut global de l'exploitation, elles sont liées pour 27% aux charges salariales.

Les frais d'alimentation et frais vétérinaires sont les postes de charges opérationnelles les plus pesants. 39% des charges opérationnelles sont liées à l'alimentation des équidés.

Charges des centres équestres				
Critères	CE spécialisés (36)		CE diversifiés (5)	
	Moyenne	Médiane	Moyenne	Médiane
<b>Charges opérationnelles totales (€)</b>	<b>47 108</b>	<b>35 056</b>	<b>36 425</b>	<b>36 112</b>
<b>Charges opérationnelles équines (€)</b>	<b>45 736</b>	<b>32 731</b>	<b>23 152</b>	<b>20 032</b>
<b>Charges opérationnelles équines/UGB (€)</b>	<b>1 567</b>	<b>1 358</b>	<b>742</b>	<b>719</b>
<b>Charges opérationnelles équines/tête (€)</b>	<b>854</b>	<b>742</b>	<b>396</b>	<b>412</b>
dt concentrés achetés/tête	150	140	107	114
dt fourrages achetés/tête (€)	192	154	2	0
dt frais vétérinaires/tête (€)	100	90	91	75
dt frais de valorisation/tête (€)	71	18	23	11

<i>dt frais de maréchalerie/tête (€)</i>	81	80	50	40
<i>dt frais de litière/tête (€)</i>	61	28	1	0
<i>dt frais d'élevage/tête (€)</i>	75	48	52	21
<i>dt frais divers/tête (€)</i>	123	59	71	57
<b>Charges opérationnelles végétales (€)</b>	<b>1 234</b>	<b>0</b>	<b>7 480</b>	<b>5 526</b>
Charges opérationnelles SFP équine (€)	907	0	1 082	428
Charges opérationnelles SFP équine/tête (€ /tête)	16	0	23	6
<b>Charges de structure totales (€)</b>	<b>128 547</b>	<b>117 563</b>	<b>153 842</b>	<b>149 703</b>
<i>dt main d'œuvre (€)</i>	40 754	27 336	35 254	35 711
<i>dt matériel (€)</i>	27 635	20 611	56 680	41 415
<i>dt entretien-bâtiment (€)</i>	25 318	15 522	20 385	17 096
<i>dt foncier (€)</i>	6 209	3 133	9 403	9 808
<i>dt autres charges (€)</i>	24 705	24 075	28 809	28 223
<b>Charges de structure hors amort. Et FF (€)</b>	<b>93 744</b>	<b>82 861</b>	<b>114 568</b>	<b>123 808</b>

Résultats économiques				
Critères	CE spécialisés (36)		CE diversifiés (5)	
	Moyenne	Médiane	Moyenne	Médiane
Produit total (€)	186 487	161 624	207 182	213 112
Produit équin (€)	174 937	156 261	141 082	115 721
Charges opérationnelles totales (€)	47 108	35 056	36 425	36 112
Charges de structure hors amo. et FF (€)	93 744	82 861	114 568	123 808
<b>EBE (€)</b>	<b>45 576</b>	<b>37 494</b>	<b>56 190</b>	<b>53 192</b>
<b>EBE/UMO expl (€)</b>	<b>34 651</b>	<b>27 411</b>	<b>36 518</b>	<b>39 340</b>
EBE/PB (%)	25	26	25	25
<b>Revenu disponible (€)</b>	<b>17 817</b>	<b>15 163</b>	<b>19 358</b>	<b>29 010</b>
<b>Revenu disponible/UMO expl (€)</b>	<b>12 836</b>	<b>13 640</b>	<b>9 485</b>	<b>19 432</b>
% d'annuités/EBE	54	54	50	61

Indicateurs technico-économiques				
Critères	CE spécialisés (36)		CE diversifiés (5)	
	Moyenne	Médiane	Moyenne	Médiane
Client/UMO CE	103	98	111	108
Client/équidés de club	7	6	7	7
% d'équins pris en pension	29	26	40	45
Heures/équidé de club/an	220	193	187	187
<b>Heures équidés/UMO CE/an</b>	<b>3 534</b>	<b>3 423</b>	<b>1 780</b>	<b>1 780</b>
<b>Produit enseignement/équidé de club/an (€)</b>	<b>3 922</b>	<b>3 279</b>	<b>3 442</b>	<b>2 343</b>
Charges opé équines/UGB équin/an (€)	1 567	1 358	742	719
<b>Charges de structure hors amort et FF /équidé présent/an (€)</b>	<b>1 785</b>	<b>1 457</b>	<b>2 103</b>	<b>1 951</b>
<b>Charges opé/PB (%)</b>	<b>25</b>	<b>23</b>	<b>20</b>	<b>17</b>
Charges de structure/PB (%)	69	66	74	78
EBE/UMO expl (€)	34 651	27 411	36 518	39 340
Revenu dispo/UMO expl (€)	12 836	13 640	9 485	19 432
Annuités/EBE (%)	54	54	50	61



## Etablissements de tourisme équestre

**18 établissements de tourisme équestre ont été suivis**, 13 sont spécialisés et 5 ont un autre atelier agricole (céréales et bovins). Ces établissements sont tournés vers la découverte du territoire. Dans la majeure partie des exploitations, les activités sont saisonnières, les exploitants sont amenés à développer d'autres activités pour assurer un revenu comme l'enseignement ou une autre activité agricole. Ces structures fonctionnent avec 2.4 temps pleins dont 0.9 ETP salarié en moyenne, plus d'un sur 2 a recours à de la main d'œuvre salariée.

Critères	Structure d'exploitation			
	ETE spécialisés (13)		ETE diversifiés (5)	
	Moyenne	Médiane	Moyenne	Médiane
<b>Main d'œuvre totale</b>	<b>2.53</b>	<b>2.82</b>	<b>2.17</b>	<b>2.06</b>
<i>dt UMO exploitante</i>	1.28	1	1.37	1
<i>dt UMO salariée</i>	0.98	0.57	0.62	0.5
<b>Total équins (UGB)</b>	<b>28</b>	<b>25</b>	<b>31</b>	<b>27</b>
<b>Total équins (têtes)</b>	<b>47</b>	<b>44</b>	<b>48</b>	<b>44</b>
<i>dt équidés de balade (têtes)</i>	25	25	21	24
<i>dt équidés en pension (têtes)</i>	10	7	9	6
<b>SAU (ha)</b>	<b>71</b>	<b>31</b>	<b>78</b>	<b>86</b>
<i>dt SFP</i>	25	16	72	86
<i>dt SFP équine</i>	20	14	32	33
<i>dt surface pastorale</i>	44	0	5	0

Ces établissements ont souvent accès à de la surface. 9 d'entre-eux ont accès à une surface supérieure à 60ha. Le nombre d'équidés est supérieur à 40 pour la moitié des exploitations et ils ont près d'une vingtaine d'équidés pour assurer leur activité de tourisme équestre.

Le produit tourisme s'élève à 45 000€ en moyenne soit près de 40% du produit total équin.

### Tarifs observés dans les établissements suivis (TTC)

Balade de 1 à 3 h	14 à 22€
Randonnées de 1 à plusieurs jours	100 à 125 €

### Produits des établissements de tourisme équestre

Critères	ETE spécialisés (13)		ETE diversifiés (5)	
	Moyenne	Médiane	Moyenne	Médiane
<b>Produit brut total(€)</b>	<b>134 139</b>	<b>123 403</b>	<b>115 009</b>	<b>101 741</b>
Total aides (€)	15 247	9 009	35 764	40 788
Aides/Produit brut (%)	13	12	34	38
Produit/UMO totale (€)	55 831	43 561	53 366	59 352
<b>Produit équin (€)</b>	<b>112 616</b>	<b>113 362</b>	<b>66 024</b>	<b>53 200</b>
Produit équin/UGB EQ(€)	4 398	3 152	2 108	2 215
Produit équin/tête (€)	2 458	1 919	1 329	1 351
dt produit tourisme/tête (€)	1 010	705	780	757
dt produit pension/tête (€)	443	315	246	143
dt produit enseignement/tête (€)	846	377	113	0
dt produit élevage/tête (€)	49	0	150	151
dt produit divers/tête (€)	110	20	41	0

### Charges des établissements de tourisme équestre

Critères	CE spécialisés (36)		CE diversifiés (5)	
	Moyenne	Médiane	Moyenne	Médiane
<b>Charges opérationnelles totales (€)</b>	<b>37 602</b>	<b>35 370</b>	<b>28 380</b>	<b>27 971</b>
<b>Charges opérationnelles équines (€)</b>	<b>34 260</b>	<b>19 355</b>	<b>16 872</b>	<b>17 503</b>
<b>Charges opérationnelles équines/UGB (€)</b>	<b>1 406</b>	<b>908</b>	<b>540</b>	<b>546</b>
<b>Charges opérationnelles équines/tête (€)</b>	<b>787</b>	<b>510</b>	<b>347</b>	<b>381</b>
dt concentrés achetés/tête	46	35	74	58
dt fourrages achetés/tête (€)	294	164	23	5
dt frais vétérinaires/tête (€)	87	65	28	25
dt frais de valorisation/tête (€)	62	15	3	0
dt frais de maréchalerie/tête (€)	110	83	72	82
dt frais de litière/tête (€)	19	2	7	7
dt frais d'élevage/tête (€)	28	21	31	42
dt frais divers/tête (€)	141	89	109	57
<b>Charges opérationnelles végétales (€)</b>	<b>560</b>	<b>0</b>	<b>2 634</b>	<b>3 120</b>
Charges opérationnelles SFP équine (€)	469	0	1 213	1 347
Charges opérationnelles SFP équine/tête (€ /tête)	6	0	25	22
<b>Charges de structure totales (€)</b>	<b>80 227</b>	<b>72 462</b>	<b>69 997</b>	<b>47 172</b>
dt main d'œuvre (€)	24 281	12 847	20 589	7 563
dt matériel (€)	20 789	11 655	20 561	14 766
dt entretien-bâtiment (€)	10 286	6 603	6 692	7 678
dt foncier (€)	6 827	7 597	5 802	4 387



<i>dt autres charges (€)</i>	16 955	13 152	15 460	13 028
<b>Charges de structure hors amort. Et FF (€)</b>	<b>60 937</b>	<b>48 256</b>	<b>54 026</b>	<b>36 193</b>

Les charges, qu'elles soient opérationnelles ou de structure sont réduites dans ces établissements en comparaison avec celles des centres équestres.

Résultats économiques				
Critères	ETE spécialisés (13)		ETE diversifiés (5)	
	Moyenne	Médiane	Moyenne	Médiane
<b>Produit total (€)</b>	<b>134 139</b>	<b>123 403</b>	<b>115 009</b>	<b>101 741</b>
<b>Produit équin (€)</b>	<b>112 616</b>	<b>113 362</b>	<b>66 024</b>	<b>53 200</b>
Charges opérationnelles totales (€)	37 602	35 370	28 380	27 971
Charges opérationnelles équines (€)	34 260	19 355	16 872	17 503
Charges de structure hors amo. et FF (€)	60 937	48 256	54 026	36 193
<b>EBE (€)</b>	<b>35 686</b>	<b>23 114</b>	<b>32 603</b>	<b>31 357</b>
<b>EBE/UMO expl (€)</b>	<b>28 867</b>	<b>15 521</b>	<b>25 910</b>	<b>29 051</b>
EBE/PB (%)	24	27	29	20
<b>Revenu disponible (€)</b>	<b>23 425</b>	<b>9 537</b>	<b>19 255</b>	<b>15 501</b>
<b>Revenu disponible/UMO expl (€)</b>	<b>20 084</b>	<b>8 667</b>	<b>14 770</b>	<b>15 501</b>
% d'annuités/EBE	35	21	76	50

Indicateurs technico-économiques				
Critères	ETE spécialisés (13)		ETE diversifiés (5)	
	Moyenne	Médiane	Moyenne	Médiane
Produit équin/équidé (€)	<b>2 458</b>	<b>1 919</b>	<b>1 329</b>	<b>1 351</b>
Produit tourisme/équidé TE (€)	<b>1 010</b>	<b>706</b>	<b>780</b>	<b>757</b>
Charges opérationnelles eq/tête (€)	787	511	347	381
Charges opérationnelles eq/UGB (€)	<b>1 406</b>	<b>908</b>	<b>540</b>	<b>546</b>
Charges de structure hors amort. et FF/eq (€)	<b>1 338</b>	<b>1 190</b>	<b>1 053</b>	<b>867</b>
EBE/UMO (€)	28 867	15 521	25 910	29 051
EBE/PB (%)	24	27	29	21
Revenu dispo/UMO (€)	20 084	8 667	14 770	15 501
Annuités/EBE (%)	35	21	77	50





## Ecuries de pension

**38 écuries de pension sont suivies dans le dispositif.** Elles proposent différentes prestations et sont classées en 3 grands systèmes :

- Les pensions de travail avec valorisation de chevaux de sport voire de courses
- Les pensions hébergement spécialisées
- Les pensions hébergement avec un autre atelier agricole (grandes cultures, élevage de ruminants...)

La main d'œuvre totale est comprise entre 2 et 2.7 temps plein. Ce sont les pensions de travail qui ont le plus recours à la main d'œuvre salariée.

Structure d'exploitation						
Critères	P. travail (13)		P. hébergement spécialisé (17)		P. hébergement avec autre atelier (8)	
	Moyenne	Médiane	Moyenne	Médiane	Moyenne	Médiane
<b>Main d'œuvre totale</b>	<b>3.39</b>	<b>2.70</b>	<b>2.42</b>	<b>2.20</b>	<b>2.02</b>	<b>2</b>
<i>dt UMO exploitante</i>	1.38	1	1.39	1	1.44	1
<i>dt UMO salariée</i>	1.40	1	0.82	1	0.39	0
<b>Total équins (UGB)</b>	<b>24</b>	<b>23</b>	<b>37</b>	<b>27</b>	<b>21</b>	<b>20</b>
<b>Total équins (têtes)</b>	<b>35</b>	<b>33</b>	<b>54</b>	<b>43</b>	<b>35</b>	<b>31</b>
<i>dt équidés pris en pension (têtes)</i>	21	17	30	26	26	27
<i>dt équidés pris en pension (%)</i>	55	64	60	56	80	73
<b>SAU (ha)</b>	<b>40</b>	<b>20</b>	<b>48</b>	<b>33</b>	<b>103</b>	<b>122</b>
<i>dt SFP</i>	27	17	40	33	73	84
<i>dt SFP équine</i>	22	17	40	33	29	25
<i>dt surface en cultures</i>	8	0	1	0	29	31

Le produit équin représente 90% du produit total des exploitations spécialisées contre 40% pour celles diversifiées. Le produit de pension représente en moyenne 70% du produit équin.

La variabilité des tarifs observés est forte, elle dépend de la zone, de la qualité des prestations et des infrastructures, la renommée du cavalier ou de l'entraîneur.

Tarifs observés dans les écuries de pension (€TTC/jour)	
Pension pré sans abri	4 à 6€
Pension pré avec abri	5 à 10€
Pension pré box	7 à 13€
Pension travail	14 à 20€
Pension débouillage	17 à 40€
Pension pré entraînement/vente	17 à 25€
Pension suivi de reproduction	12 à 16€

Produits des écuries de pension						
Critères	P. travail (13)		P. hébergement spécialisé (17)		P. hébergement avec autre atelier (8)	
	Moyenne	Médiane	Moyenne	Médiane	Moyenne	Médiane
<b>Produit brut total(€)</b>	<b>178 280</b>	<b>134 169</b>	<b>160 078</b>	<b>138 475</b>	<b>190 585</b>	<b>174 550</b>
Total aides (€)	17 700	20 205	20 706	14 569	40 901	28 820
Aides/Produit brut (%)	12	8	11	9	21	19
Produit/UMO totale (€)	53 495	48 537	67 230	72 049	104 567	100 391
<b>Produit équin (€)</b>	<b>158 395</b>	<b>134 168</b>	<b>141 513</b>	<b>130 903</b>	<b>63 622</b>	<b>68 608</b>
<b>Produit équin/UGB EQ(€)</b>	<b>6 143</b>	<b>5 926</b>	<b>4 010</b>	<b>4 038</b>	<b>2 999</b>	<b>2 462</b>
<b>Produit équin/tête (€)</b>	<b>4 130</b>	<b>3 948</b>	<b>2 654</b>	<b>2 754</b>	<b>1 895</b>	<b>1 571</b>
<i>dt produit pension/tête (€)</i>	3 152	3 252	1 889	1 763	1 914	1 566
<i>dt produit enseignement/tête (€)</i>	170	50	183	0	0	0
<i>dt produit élevage/tête (€)</i>	429	168	374	368	-21	0
<i>dt produit divers/tête (€)</i>	622	358	209	63	2	0

Charges des écuries de pension						
Critères	P. travail (13)		P. hébergement spécialisé (17)		P. hébergement avec autre atelier (8)	
	Moyenne	Médiane	Moyenne	Médiane	Moyenne	Médiane
<b>Charges opérationnelles totales (€)</b>	<b>55 197</b>	<b>54 283</b>	<b>57 143</b>	<b>38 795</b>	<b>43 596</b>	<b>34 761</b>
<b>Charges opérationnelles équines (€)</b>	46 959	51 023	51 709	35 797	9 348	7 374
<b>Charges opérationnelles équines/UGB (€)</b>	2 029	2 041	1 387	1 398	571	243
<b>Charges opérationnelles équines/tête (€)</b>	1 362	1 327	939	947	362	159
<i>dt concentrés achetés/tête</i>	<b>334</b>	<b>260</b>	<b>157</b>	<b>169</b>	<b>98</b>	<b>82</b>
<i>dt fourrages achetés/tête (€)</i>	<b>129</b>	<b>44</b>	<b>170</b>	<b>135</b>	<b>52</b>	<b>0</b>
<i>dt frais vétérinaires/tête (€)</i>	<b>165</b>	<b>149</b>	<b>126</b>	<b>116</b>	<b>69</b>	<b>21</b>
<i>dt frais de valorisation/tête (€)</i>	222	167	128	69	7	0
<i>dt frais de maréchalerie/tête (€)</i>	86	75	60	46	39	0
<i>dt frais de litière/tête (€)</i>	142	126	105	104	48	0
<i>dt frais d'élevage/tête (€)</i>	127	130	117	113	42	22
<i>dt frais divers/tête (€)</i>	158	36	75	22	6	0
<b>Charges opérationnelles végétales (€)</b>	5 349	1 010	4 744	548	17 438	18 136
Charges opérationnelles SFP équine (€)	2 335	1 000	4 441	548	3 049	1 018
Charges opérationnelles SFP équine/tête (€ /tête)	65	30	56	24	77	42

<b>Charges de structure totales (€)</b>	109 963	95 274	92 798	91 873	129 719	96 747
<i>dt main d'œuvre (€)</i>	27 627	16 058	20 655	25 635	15 629	11 168
<i>dt matériel (€)</i>	31 040	27 772	25 199	16 147	50 086	35 487
<i>dt entretien-bâtiment (€)</i>	16 649	13 435	16 405	13 580	22 318	13 732
<i>dt foncier (€)</i>	6 747	3 701	6 940	2 285	14 290	11 886
<i>dt autres charges (€)</i>	25 224	23 784	20 900	16 649	23 422	21 534
<b>Charges de structure hors amort. Et FF (€)</b>	84 347	62 104	64 707	62 587	85 668	68 581

Les charges opérationnelles équines sont plus importantes pour les pensions valorisation. Elles s'expliquent par des charges de concentrés et de valorisation plus élevées. Les charges opérationnelles des pensions de travail sont très variables, de 800 à 5 000€/UGB.

<b>Résultats économiques</b>						
<b>Critères</b>	<b>P. travail (13)</b>		<b>P. hébergement spécialisé (17)</b>		<b>P. hébergement avec autre atelier (8)</b>	
	Moyenne	Médiane	Moyenne	Médiane	Moyenne	Médiane
<b>Produit total (€)</b>	<b>178 280</b>	<b>134 169</b>	<b>160 078</b>	<b>138 475</b>	<b>190 585</b>	<b>174 550</b>
<b>Produit équin (€)</b>	158 395	134 168	145 513	130 903	63 622	68 608
Charges opérationnelles totales (€)	55 197	54 283	57 143	38 795	43 596	34 761
Charges de structure hors amo. et FF (€)	<b>84 347</b>	<b>62 104</b>	<b>64 707</b>	<b>62 587</b>	<b>85 668</b>	<b>68 581</b>
<b>EBE (€)</b>	<b>38 690</b>	<b>28 156</b>	<b>38 216</b>	<b>35 886</b>	<b>61 309</b>	<b>56 695</b>
<b>EBE/UMO expl (€)</b>	<b>35 343</b>	<b>14 078</b>	<b>26 567</b>	<b>24 261</b>	<b>44 765</b>	<b>43 264</b>
EBE/PB (%)	19	21	24	27	34	34
<b>Revenu disponible (€)</b>	19 728	13 942	16 616	10 974	25 725	29 531
<b>Revenu disponible/UMO expl (€)</b>	18 610	8 935	8 178	11 835	19 923	21 340
% d'annuités/EBE	33	41	41	31	52	43

L'EBE/UMO exploitante des pensions valorisation est de 14 000€ avec une très forte disparité des résultats puisque la moitié d'entre-eux dégage 35 000€. La présence d'autres ateliers agricoles dans les systèmes diversifiés permet une meilleure rentabilité économique qu'en système travail et hébergement spécialisé qui affiche des ratios moyens d'EBE/PB inférieurs à 30%.

<b>Indicateurs technico-économiques</b>						
<b>Critères</b>	<b>P. travail (13)</b>		<b>P. hébergement spécialisé (17)</b>		<b>P. hébergement avec autre atelier (8)</b>	
	Moyenne	Médiane	Moyenne	Médiane	Moyenne	Médiane
Nb de pensions/ UMO à rémunérer	7	7	15	14	19	16
% pensions	55	64	60	56	80	73
Tarif €/jour	14.70	13.71	8.71	8.89	6.52	6.31
Produit pension/équidé pension (€)	5 330	5 007	3 086	3 094	2 372	2 305
Produit équidé/équidé présent (€)	4 130	3 948	2 654	2 754	1 895	1 571
Charges opérationnelles EQ/UGB (€)	2 029	2 041	1 387	1 398	571	243
Charges opérationnelles EQ/tête (€)	1 362	1 327	939	947	362	159

Charges de structure hors amo. et FF/équidé (€)	2 311	2 076	1 184	1 053	2 772	2 519
EBE/UMO exploitant (€)	35 343	14 078	26 567	24 261	44 765	43 264
Revenu disponible/UMO exploitant (€)	18 610	8 935	8 178	11 835	19 923	21 341
EBE/PB (%)	19	21	24	27	34	34
Annuité/EBE (%)	33	41	41	31	52	43



## Élevage de chevaux de trait

**11 élevages de chevaux de trait sont suivis dans le dispositif.** Sauf exception, ces élevages sont toujours associés à d'autres herbivores (bovins et ovins). Conduits en plein air intégral, ils sont complémentaires des autres animaux pour la valorisation des surfaces. Peu exigeants, ils permettent une diversification de revenu. Une vingtaine de chevaux sont présents en moyenne sur ces exploitations, une dizaine de juments et leurs poulains.

Critères	Elevages de chevaux de trait (11)	
	Moyenne	Médiane
<b>Main d'œuvre totale</b>	<b>1.87</b>	<b>2</b>
<i>dt UMO exploitante</i>	1.49	2
<i>dt UMO salariée</i>	0.29	0.02
<b>Total équins (UGB)</b>	<b>28</b>	<b>20</b>
<b>Total équins (têtes)</b>	<b>32</b>	<b>23</b>
<i>dt juments saillies (têtes)</i>	11	7
Nb moyen d'animaux vendus	11	10
<b>SAU (ha)</b>	<b>129</b>	<b>130</b>
<i>dt SFP</i>	112	119
<i>dt SFP équine</i>	21	14
<i>dt surface grandes cultures</i>	16	10

Les éleveurs suivis dans le dispositif sont à la recherche d'une meilleure valorisation de leurs poulains. Ils développent différents débouchés : la viande, la reproduction, l'attelage et le loisir. Ils vendent plutôt des animaux finis à des bouchers voire aux particuliers directement en caissettes et aussi en vente au détail. Le produit équin reste malgré tout limité : 6% du produit brut total de l'exploitation (médiane).

Critères	Produits des élevages de chevaux de trait (11)	
	Moyenne	Médiane
<b>Produit total (€)</b>	<b>147 905</b>	<b>145 014</b>
<b>Produit équin (€)</b>	56 534	54 327
Charges opérationnelles totales (€)	43	47
Charges de structure hors amort. et FF (€)	<b>84 705</b>	<b>81 775</b>
<b>EBE (€)</b>	<b>10 315</b>	<b>9 210</b>
<b>EBE/UMO expl (€)</b>	405	585
EBE/PB (%)	355	512
<b>Revenu disponible (€)</b>	<b>293</b>	<b>422</b>
<b>Revenu disponible/UMO expl (€)</b>	31	0
% d'annuités/EBE	31	0

Critères	Charges des élevages de chevaux de trait	
	Moyenne	Médiane
<b>Charges opérationnelles totales (€)</b>	<b>58 329</b>	<b>52 328</b>
<b>Charges opérationnelles équinnes (€)</b>	<b>8 812</b>	<b>5 926</b>
<b>Charges opérationnelles équinnes/UGB (€)</b>	<b>335</b>	<b>399</b>
<b>Charges opérationnelles équinnes/tête (€)</b>	<b>291</b>	<b>338</b>
<i>dt concentrés achetés/tête</i>	65	51
<i>dt fourrages achetés/tête (€)</i>	23	0
<i>dt frais vétérinaires/tête (€)</i>	75	59
<i>dt frais de valorisation/tête (€)</i>	43	0
<i>dt frais de maréchalerie/tête (€)</i>	14	0
<i>dt frais de litière/tête (€)</i>	4	0
<i>dt frais d'élevage/tête (€)</i>	43	41
<i>dt frais divers/tête (€)</i>	24	27
<b>Charges opérationnelles végétales (€)</b>	<b>16 035</b>	<b>11 446</b>
Charges opérationnelles SFP équine (€)	1 422	1 030
Charges opérationnelles SFP équine/tête (€ /tête)	54	60
<b>Charges de structure totales (€)</b>	<b>94 758</b>	<b>77 724</b>
<i>dt main d'œuvre (€)</i>	12 111	6 942
<i>dt matériel (€)</i>	46 048	41 300
<i>dt entretien-bâtiment (€)</i>	6 916	3 291
<i>dt foncier (€)</i>	10 900	8 801
<i>dt autres charges (€)</i>	15 381	15 598
<b>Charges de structure hors amort. Et FF (€)</b>	<b>62 611</b>	<b>52 035</b>

Critères	Indicateurs technico-économiques	
	Moyenne	Médiane
<b>Produit total (€)</b>	<b>147 905</b>	<b>145 014</b>
<b>Produit équin (€)</b>	10 315	9 210
Charges opérationnelles totales (€)	58 329	52 328
Charges opérationnelles équinnes (€)	8 812	5 926
Charges de structure hors amort. et FF (€)	<b>62 611</b>	<b>52 035</b>
<b>EBE (€)</b>	<b>26 694</b>	<b>34 422</b>
<b>EBE/UMO expl (€)</b>	21 829	22 184
EBE/PB (%)	18	18
<b>Revenu disponible (€)</b>	-1 799	<b>123</b>
<b>Revenu disponible/UMO expl (€)</b>	1 089	62
% d'annuités/EBE	46	26





# **DES OBSERVATOIRES REGIONAUX**

**#REFERENCESREGIONALES**

# ACTUALISEZ VOS RÉFÉRENCES SUR LES SYSTÈMES D'ÉLEVAGE

Rendez-vous sur [Idele.fr](http://Idele.fr)

© Photo : J. Blaquerez

**SORTIE  
PROCHAINE**



Retrouvez  
plus de 300 cas types  
sur la plateforme INOSYS



Des références  
actualisées



Des extractions de  
données facilitées

**EN QUELQUES CLICS,  
DES MILLIERS DE RÉFÉRENCES**

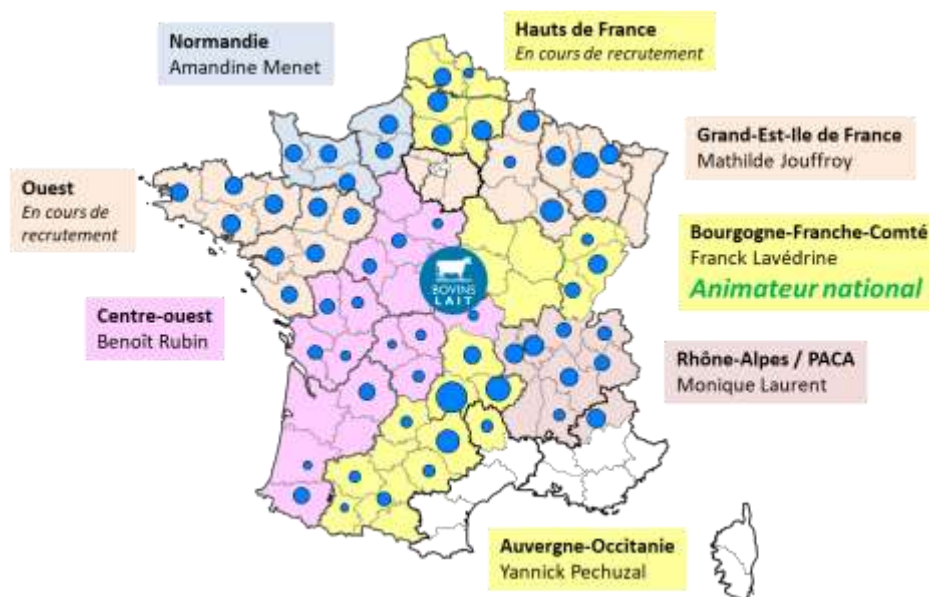


## Observatoires régionaux

Une construction par filière et par bassin

Toutes les équipes de conseillers sont organisées par filière et regroupées par région administrative ou par bassin de production. Un bassin de production peut couvrir plusieurs départements de régions administratives différentes. Les effectifs de fermes suivies sont différents entre les bassins, tous les bassins ne sont pas nécessairement mobilisés sur plusieurs filières.

### LES EQUIPES INOSYS



**92%**  
des Chambres d'agriculture participent à la production de références INOSYS sur au moins une filière d'élevage



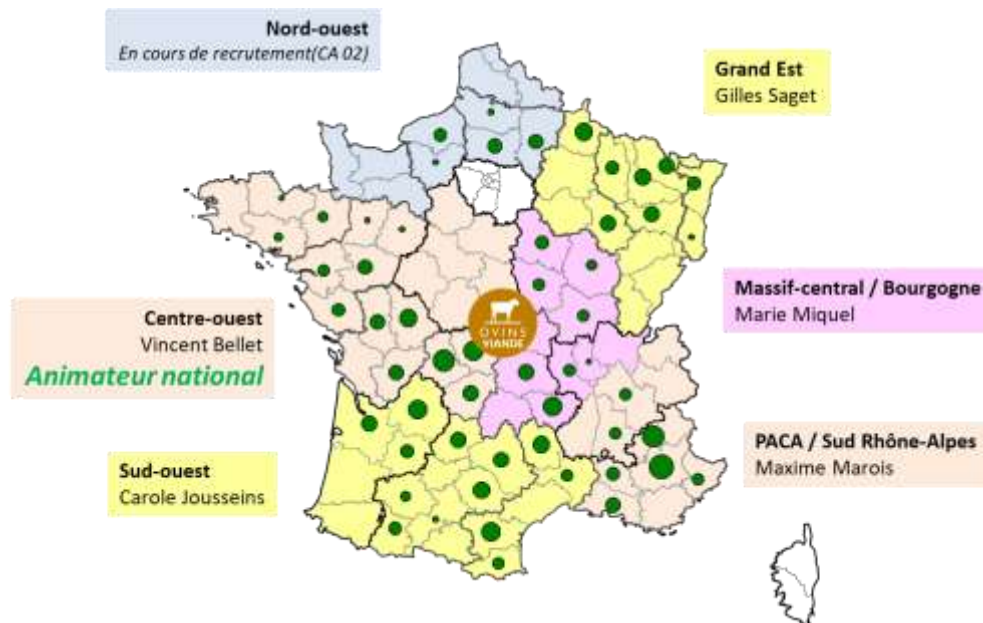
## 12 régions

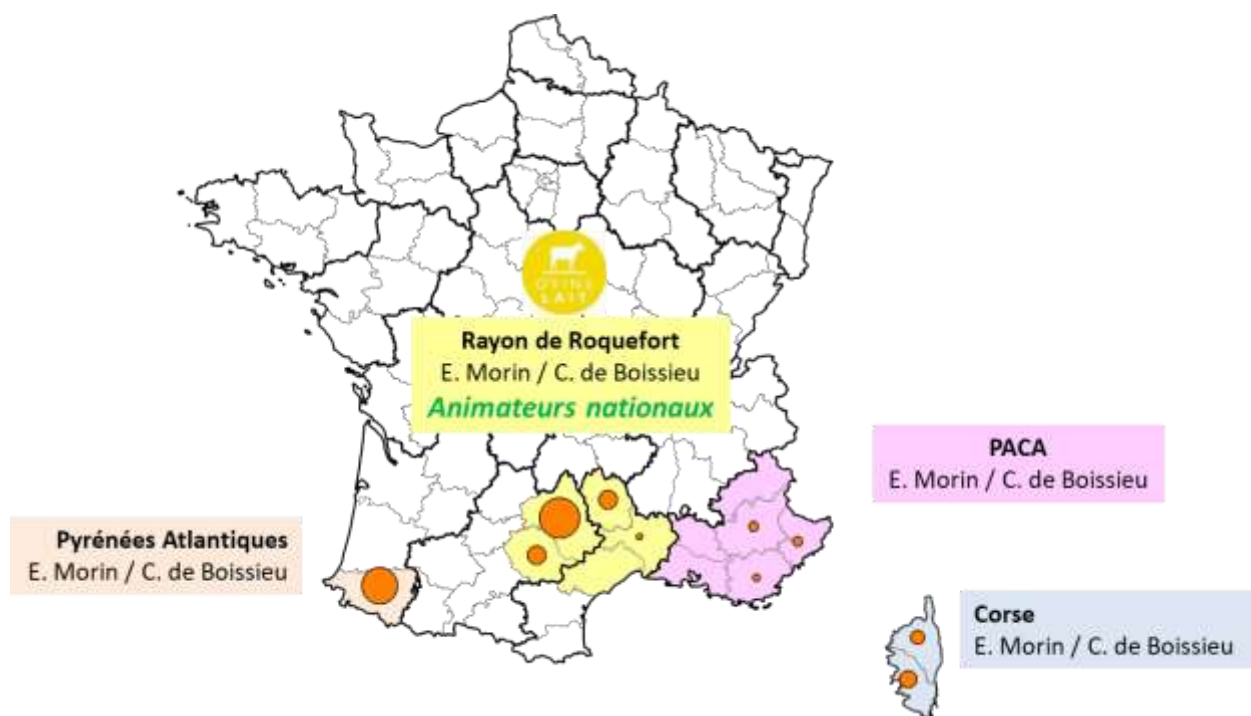
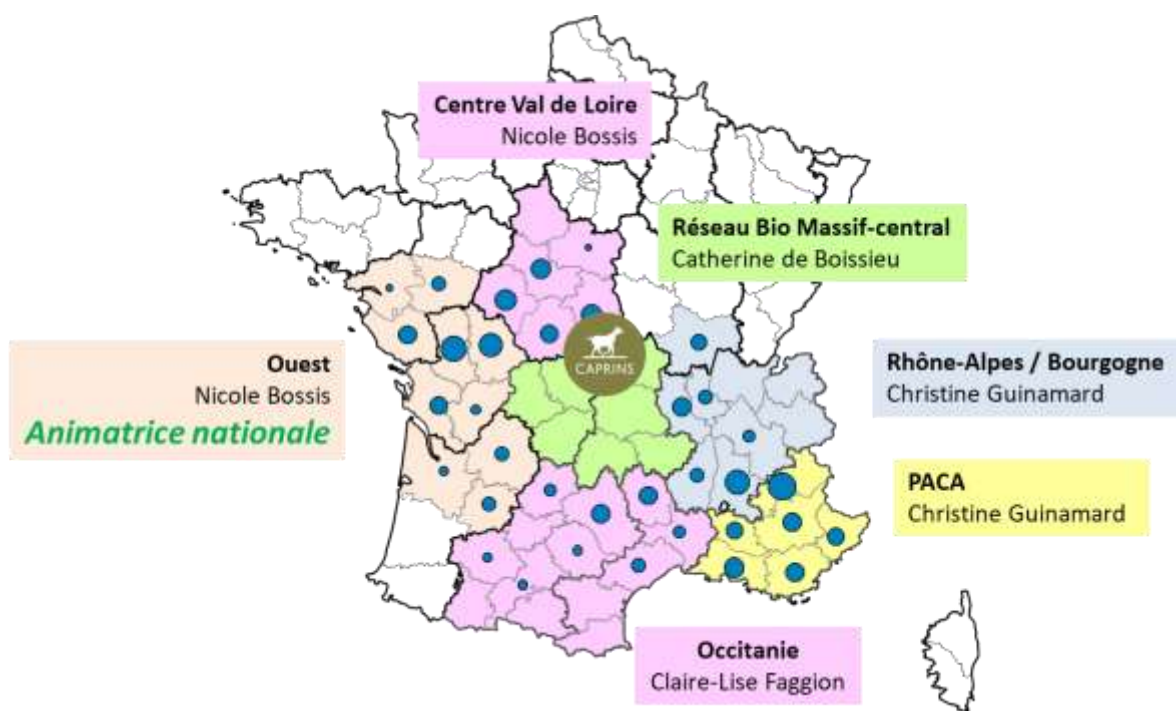
Depuis 2022 l'Île-de-France a débuté la production de références INOSYS Réseaux d'élevage portant le nombre de régions mobilisées à 12/13



## 225

Conseillers des Chambres d'agriculture et d'autres organismes partenaires mis en réseau avec près de 25 ingénieurs de l'Institut de l'élevage





## 1 coordination nationale

Un binôme de coordination  
Chambres d'agriculture France et  
IDELE au service du fonctionnement  
des différents groupes nationaux et  
régionaux

## LES REFERENCES REGIONALES

Par filière et par bassin, les références présentées peuvent correspondre :

- Aux **résultats des fermes suivies** au niveau régional/bassin (campagne 2020). Si les effectifs de fermes sont suffisamment étoffés
- A des **objectifs à atteindre sous forme de référentiels** : mixte entre résultats des fermes et bases de données annexes (CER, FCEL, appuis techniques divers...)
- A des **trajectoires pluriannuelles** d'exploitations

Pour chaque région/bassin présenté ci-après, vous pourrez retrouver des éléments concernant :

- Le descriptif de la zone/bassin
- La localisation des fermes suivies
- La typologie des exploitations suivies
- Des données descriptives des structures
- Les références technico-économiques atelier et exploitation globale

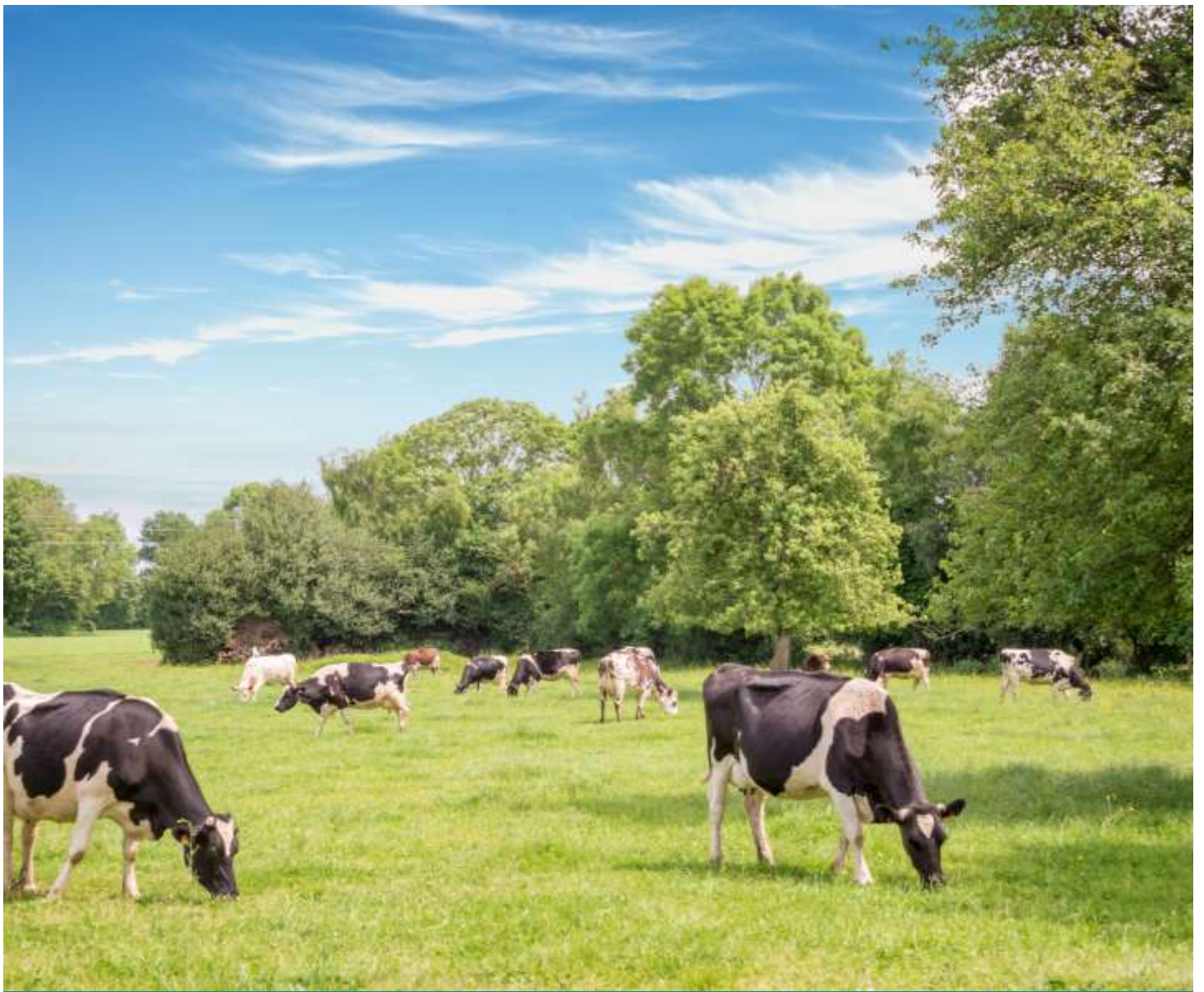


### A noter...

Chaque équipe au sein d'une région ou d'un bassin produit une synthèse, un référentiel, des analyses de trajectoires selon les besoins locaux et selon le volume d'exploitations suivies.

Les synthèses des résultats des fermes, par typologie d'exploitation suivie, ne sont possible que si les effectifs sont suffisants et suffisamment stables.

**Pour certaines équipes présentées sur les cartes, il n'apparaît pas de références ci-après, n'hésitez pas à contacter directement l'animateur.trice pour répondre à vos besoins en références locales.**



**BOVINS LAIT**





# Hauts-de-France



En Hauts-de-France, **9 systèmes d'exploitation laitiers sont décrits** dans les références présentées ci-après. Une même exploitation suivie peut-être présente au sein de plusieurs groupes, selon l'entrée typologique retenue.

Les critères de tri pour la typologie restent les mêmes que ceux présentés dans le volet « références nationales ». Les AOP correspondent notamment à des exploitations en zone AOP Maroilles, les bœufs et jeunes bovins (JB) produits en plus de l'atelier lait sont issus du troupeau laitier.

Les chiffres présentés ci-après correspondent à un nombre d'exploitations valorisées dans la case typologique. Pour cette équipe les références correspondent à la **campagne 2019/2020**.

## Systemes décrits

BIO	AOP	Spécialisés	Lait + boeufs	Lait + VA	Lait + JB	Polyculteurs-éleveurs	Robots	+ de 100 VL
8	4	5	6	5	3	18	6	9

## Structure de l'exploitation

Critère	BIO	AOP	Spécialisés	Lait + boeufs	Lait + VA	Lait + JB	Polyculteurs-éleveurs	Robots	+ de 100 VL
<b>Caractéristiques des groupes</b>									
Nb d'expl	8	4	5	6	5	3	18	6	9
<b>SAU</b>	110	98	77	123	171	183	173	165	190
<b>UMO totales</b>	2.3	2.6	2.2	3.3	3.1	3	3	2.7	3.6
<i>dt UMO salariées</i>	0.4	0.1	0.6	0.8	0.5	0.3	0.7	0.3	0.8
<b>SFP</b>	100	97	58	94	94	79	72	75	102
% de maïs dans la SFP	1%	19%	25%	29%	38%	52%	49%	46%	44%
Etendue des % de maïs/SFP	0 à 5	8 à 28	8 à 41	11 à 51	20 à 55	44 à 62	26 à 62	33 à 62	23 à 58
Date moyenne de clôture	29/02	31/03	23/02	15/03	31/03	30/04	05/04	31/03	20/03
<b>Caractéristiques des ateliers lait</b>									
<b>Nb de VL</b>	76	100	67	110	96	112	100	100	136
Total UGB	122	191	107	214	234	218	180	175	234
Dont % atelier lait	98%	87%	98%	81%	64%	81%	87%	85%	89%
<b>Lait produit</b>	351 495	740 360	517 245	896 789	774 382	938 890	846 865	842 653	1 118 416
Lait produit/UM O totales	164 138	325 694	303 703	377 015	454 419	473 408	465 949	579 846	466 306
Lait brut produit/VL	4 585	7 017	7 403	7 871	8 260	8 445	8 455	8 735	8 202
7%/VL	4 834	7 663	7 822	8 345	8 804	8 874	8 874	9 092	8 705
Kg de concentrés/VL/an	421	1 252	1 710	1 776	1 839	1 963	1 963	2 150	1 952

Concentrés en g/L de lait brut	93	167	229	211	224	232	232	251	239
<b>Caractéristiques fourragères</b>									
Chargement apparent	1.21	1.89	1.94	2.30	2.78	2.74	2.59	2.50	2.35
Chargement corrigé/ha de SFP	1.12	1.61	1.73	1.90	2.12	2.22	2.19	2.22	1.96
Lait produit/ha de SFP	3 512	7 424	9 983	9 704	9 795	12 319	12 377	13 225	11 378
Rendement moyen maïs	12	15.6	13.9	15.9	14.5	14.7	15	15	15.7

Produits de l'exploitation									
Critère	BIO	AOP	Spécialisés	Lait + boeufs	Lait + VA	Lait + JB	Polyculteurs-éleveurs	Robots	+ de 100 VL
Produit total (€)	282 748	370 987	326 587	482 842	555 253	623 128	579 083	535 357	681 516
<b>Produit total/UMO totales</b>	126 701	134 968	155 743	142 703	182 872	202 756	197 895	202 969	189 049
<i>dt part du lait vendu laiterie</i>	51%	75%	59%	65%	50%	52%	51%	55%	59%
<i>dt produits atelier lait</i>	71%	85%	83%	75%	57%	58%	57%	63%	67%
<i>dt produits atelier viande</i>	0%	4%	0%	6%	13%	8%	5%	4%	3%
<i>dt produits cultures</i>	6%	0%	8%	9%	21%	26%	28%	24%	21%
<i>dt aides totales</i>	20%	11%	10%	8%	9%	9%	9%	9%	9%
Produit total/ha SAU	2 588	3 729	4 531	3 772	3 671	3 465	3 426	3 746	3 607
Prix du lait livré €/1000L	487	396	373	362	351	354	351	341	357
TB/TP	40.8/32.9	42.4/33.6	40.7/33.1	40.5/33.9	41.1/33.6	40.7/33.2	40.4/33.3	40.3/33.1	40.8/33.7

Charges opérationnelles de l'exploitation									
Critère	BIO	AOP	Spécialisés	Lait + boeufs	Lait + VA	Lait + JB	Polyculteurs-éleveurs	Robots	+ de 100 VL
<b>Total charges opé. Expl.</b>	51 661	131 167	115 418	171 623	204 459	241 092	209 820	208 768	232 781
% du PB	19%	34%	34%	34%	37%	40%	37%	39%	34%
Marge brute globale expl.	231 087	239 820	211 169	311 219	350 795	382 036	369 264	326 589	448 735
Marge brute globale en €/ha SAU	2 094	2 468	2 952	2 430	2 308	2 101	2 163	2 284	2 387
<b>Charges opérationnelles atelier lait</b>									
Aliment du bétail en €/VL	271	661	657	735	926	901	859	1 016	780
Coût SFP BL en €/ha	78	169	202	190	287	290	264	254	211
Coût 1 ha herbe (hors travaux par tiers)	61	69	25	111	83	115	127	129	98

Coût 1 ha maïs (hors travaux par tiers)	231	626	393	387	291	262	323	400	303
Coût alimentaire atelier €/VL	370	796	832	853	1 096	1 062	1 022	1 170	910
Frais d'élevage €/VL	213	279	363	328	267	461	330	278	293
Total coût opérationnel atelier lait €/VL	582	1 076	1 196	1 181	1 363	1 523	1 351	1 448	1 202
Marge brute atelier lait en €/VL	2 095	2 006	3 138	2 041	1 846	1 657	1 909	1 821	2 093
Marge brute herbivore en €/ha de SFP	1 636	2 225	3 163	2 562	2 874	2 835	3 003	2 894	3 005
<b>Charges opérationnelles surfaces</b>									
Engrais et amendemen ts €/ha SAU	29	45	86	98	147	176	164	163	124
Phytos €/ha SAU	-	24	47	47	96	128	125	113	92

Charges de structure de l'exploitation									
Critère	BIO	AOP	Spécialisés	Lait + boeufs	Lait + VA	Lait + JB	Polycult eurs- éleveurs	Robots	+ de 100 VL
Mécanisatio n €/ha SAU	517	716	802	814	714	674	770	737	772
Fermage calculé à 100% SAU/ha SAU	202	204	202	187	247	209	228	193	249
Charges de struct. Hors amo. et FF en % PB	39%	39%	39%	34%	32%	32%	35%	34%	34%
Charges méca. % du PB	20%	21%	20%	22%	21%	20%	23%	21%	22%
Charges bâti. % du PB	11%	8%	10%	7%	5%	3%	4%	7%	6%
Charges foncier % du PB	7%	6%	6%	5%	6%	6%	7%	6%	7%
Charges MO % du PB	10%	8%	10%	7%	8%	7%	8%	8%	7%

Résultats économiques de l'exploitation									
Critère	BIO	AOP	Spécialisés	Lait + boeufs	Lait + VA	Lait + JB	Polycult eurs- éleveurs	Robots	+ de 100 VL
EBE €	120 431	110 246	92 375	149 387	170 836	183 512	163 626	145 127	213 640
EBE hors MO salariée €	132 384	116 075	108 731	163 536	186 540	191 628	182 379	157 076	231 021
Valeur ajoutée €	112 655	120 001	112 487	170 286	199 385	209 253	204 472	171 793	257 310
Résultat courant	59 599	54 185	38 385	73 258	83 444	110 252	75 356	57 170	99 596
Revenu disponible	52 035	76 558	34 028	92 451	94 499	107 905	81 784	52 376	129 219
Revenu disponible/U MO expl	26 317	31 268	24 439	35 885	44 091	39 768	38 498	22 406	45 912

## Coût de production atelier lait

Critère	BIO	AOP	Spécialisés	Lait + boeufs	Lait + VA	Lait + JB	Polyculteurs-éleveurs	Robots	+ de 100 VL
<b>Coût de production en €/1000L</b>									
Coût de production total	833	521	716	434	404	412	416	414	407
Appro. des animaux	44	92	76	86	100	102	97	118	94
Appro. des surfaces	21	21	27	15	24	19	22	20	17
Frais d'élevage	60	43	142	45	39	61	45	41	39
Mécanisation	154	103	127	97	77	79	90	78	88
Bâtiment	118	54	81	48	40	28	34	48	41
Frais divers de gestion	67	33	39	25	17	20	19	17	22
Foncier et capital	84	38	44	28	26	24	30	26	31
Travail	284	139	181	91	80	79	79	66	75
Productivité de la MO (L/UMO lait)	164 138	325 694	303 703	377 015	454 419	473 408	465 949	579 846	466 306
<b>Produits de l'atelier lait en €/1000L</b>									
Produit total	744	492	683	444	418	409	418	410	432
dt produit lait	489	396	580	362	348	346	349	341	356
dt coproduit viande	103	44	41	52	48	37	44	46	47
dt aides	152	52	61	31	22	26	24	23	28
Prix de revient	578	425	614	352	334	349	347	344	332
<b>Indicateur de synthèse</b>									
EBE/UMO expl	64 084	48 601	65 322	84 028	89 222	74 360	93 199	84 647	98 517
Annuités totales/EBE (%)	58	47	63	45	47	48	53	66	43
Annuités atelier lait/1000L	185	53	116	67	48	51	58	66	53



## Pour aller plus loin...



Consultez librement la plaquette #INOSYS

« Les systèmes bovins laitiers en Hauts-de-France »

Repères technico-économiques 2019/2020

# Grand-Est Ile de France



En Grand-Est, **5 systèmes d'exploitation laitières sont décrits** dans les références présentées ci-après.  
Les critères de tri pour la typologie restent les mêmes que ceux présentés dans le volet « références nationales ».  
Pour cette équipe les références correspondent à la **campagne 2020**.

## Structure de l'exploitation

Critère	BIO	Herbager	Spécialisés	Lait mais + viande	Lait + cultures
Nb d'expl	12	5	10	10	20
<b>SAU</b>	150	201	129	162	309
<b>UMO totales</b>	2.3	3.04	2.6	2.2	3.3
<i>dt UMO salariées</i>	0.4	0.84	0.5	0.3	0.7
Prairies (ha)	110	155	87	121	130
Mais ensilage (ha)	7	4	19	20	45
Grandes cultures (ha)	32	42	21	21	133
<b>Lait livré</b>	362 655	499 020	658 205	595 861	838 561
<b>Nb de VL</b>	69	88	86	81	102
Chgt apparent	0.97	0.98	1.30	1.2	1.31

## Résultats économiques de l'exploitation

Critère	BIO	Herbager	Spécialisés	Lait mais + viande	Lait + cultures
<b>PB total (€)</b>	297 567	371 533	341 033	357 665	643 589
PB €/ha de SAU	1 985	1 709	2 713	2 203	2 148
<b>Charges opé. (€)</b>	61 106	95 691	103 620	117 626	220 867
<i>Charges opé. (% du PB)</i>	19.9	23.5	30.9	31.8	33.3
Charges de structure hors amo et FF (€)	97 185	117 145	104 587	96 952	194 132
Charges de structure hors amo et FF (% du PB)	32.9	33.7	30.9	28.9	30.8
EBE (€)	122 368	142 042	120 925	132 885	208 581
Annuités (€)	35 187	45 199	41 582	50 818	77535
Disponible (€)	98 893	96 962	79 582	81 276	131 481

Disponible/UMO expl (€)	52 402	41 584	37 999	46 823	52 003
Lait/UMO	189 784	184 827	276 859	361 369	443 728
Coût de production (€/1000L)	698	575	485	490	452
Rémunération travail expl (SMIC/UMO)	3.2	2.9	2.4	2.7	3.3
Prix de revient base 2 SMIC (€/1000L)	442	361	360	370	343
Marge brute atelier lait (€/1000L)	420	360	269	268	265
Annuités lait €/1000L	80	65	57	70	57



### Pour aller plus loin...



Consultez librement la plaquette #INOSYS

« **Synthèse régionale des données des fermes du dispositif INOSYS Réseaux d'élevage bovins lait Grand-Est** »

Campagne 2020.

# Bourgogne Franche-Comté



En Bourgogne-Franche-Comté, **3 principaux systèmes** laitiers sont décrits.

- Le système AOP du massif Jurassien
- Le système laitier spécialisé
- Le système lait + cultures de vente (céréales)

Les critères de tri pour la typologie restent les mêmes que ceux présentés dans le volet « références nationales ».

Pour cette équipe les références correspondent à la **campagne 2020**.

Structure des exploitations			
Critère	AOP jurassien	Lait spécialisé	Lait + cultures
Nb d'exploitations	12	10	24
<b>SAU</b>	<b>136</b>	<b>118</b>	<b>235</b>
<i>dt cultures de vente</i>	5	33	115
UGB herbivores totales	114	117	167
<b>UMO totales</b>	<b>2.6</b>	<b>2.7</b>	<b>3.1</b>
<i>dt UMO exploitantes</i>	2.3	2	2.2
<i>dt UMO salariées</i>	0.3	0.4	0.9
<i>dt UMO bénévoles</i>	0.1	0.3	0.1
<b>Lait produit (1000L)</b>	<b>473</b>	<b>574</b>	<b>835</b>
Lait livré (%)	96	96	100

Fonctionnement technique de l'atelier lait			
Critère	AOP jurassien	Lait spécialisé	Lait + cultures
UGB lait/UGB totales (%)	100	93	99
<b>Nb de vaches laitières</b>	<b>72</b>	<b>79</b>	<b>110</b>
Taux de renouvellement (%)	31	27	31
<b>Lait produit/VL/an (L)</b>	<b>6 603</b>	<b>7 233</b>	<b>7 619</b>
TB (g/L)	39.1	41.6	42.1
TP (g/L)	34.2	34.4	35.1
Concentrés VL (g/L)	236	247	235
Concentrés VL (Kg/VL/an)	1 559	1 961	1 990
<i>dt concentrés VL achetés (%)</i>	85	73	71
Concentrés génisses (Kg/UGB génisses)	585	647	718

## Surfaces fourragères

Critère	AOP jurassien	Lait spécialisé	Lait + cultures
<b>SFP (ha)</b>	<b>131</b>	<b>84</b>	<b>119</b>
<b>Chargement corrigé (UGB/ha)</b>	<b>0.9</b>	<b>1.1</b>	<b>1.2</b>
Lait produit/ha de SFP (L)	3 772	7 871	7 251
Stock fourrages/UGB (tMS)	3.4	4.1	4.3

## Produits de l'exploitation

Critère	AOP jurassien	Lait spécialisé	Lait + cultures
Produit brut hors VIF (K€)	387.5	361	594
<b>Produit brut/UMO nn bénévole (K€)</b>	<b>160.7</b>	<b>160</b>	<b>194</b>
Ventes de lait (K€)	284.9	202	323
<b>Prix du lait livré (€/1000L)</b>	<b>631</b>	<b>368</b>	<b>386</b>
Ventes de viande (K€)	37.7	27	47
Viande BL/viande total (%)	94	83	99
<b>Aides totales (K€)</b>	<b>62.6</b>	<b>51</b>	<b>71</b>
Aides totales (€/ha SAU)	461	436	301

## Charges de l'exploitation

Critère	AOP jurassien	Lait spécialisé	Lait + cultures
<b>Charges opérationnelles (K€)</b>	<b>90</b>	<b>139</b>	<b>154</b>
Charges opé. (% du PB)	24	38	32
Charges opé. Herbivores (€/UGBtot)	722	945	648
<b>Concentrés VL utilisés (€/1000L)</b>	<b>69</b>	<b>82</b>	<b>65</b>
Ch. opé. Surfaces (€/ha SAU)	84	307	235
<b>Charges de structure (K€)</b>	<b>134</b>	<b>116</b>	<b>149</b>
Charges de structure (% du PB)	34	34	30

## Résultats économiques des exploitations

Critère	AOP jurassien	Lait spécialisé	Lait + cultures
<b>Marge brute</b>			
<b>Marge brute (€/VL)</b>	-	1 884	2 044
Marge brute (€/ha SNF)	-	431	602
<b>Efficacité économique</b>			
<b>Marge brute totale (K€)</b>	-	<b>223</b>	371
<b>Marge brute totale/UMO structure (K€)</b>	-	<b>92</b>	<b>123</b>



EBE hors VIF (K€)	163.5	96	157
<b>EBE/UMO expl (K€)</b>	<b>75.2</b>	<b>49</b>	72
EBE hors MO/PB (%)	42	28	28
EBE/1000L produits (€)	345	136	144
<b>Revenu disponible</b>			
Annuités + FFCT (K€)	58.5	49.66	112.25
Résultat disponible (K€)	106.8	46.53	45.22
<b>Disponible/UMO expl (K€)</b>	50.1	23.26	20.88

Coûts de production			
Critère	AOP jurassien	Lait spécialisé	Lait + cultures
<b>Indicateurs de synthèse</b>			
Produit total de l'atelier (€/1000L)	842	490	506
<b>Coût de production hors MO (€/1000L)</b>	<b>620</b>	<b>401</b>	<b>411</b>
<b>Rémunération brute permise par le travail (€/1000L)</b>	<b>223</b>	<b>89</b>	<b>94</b>
Lait vendu/UMO atelier (x1000L)	189.3	323	405
Rémunération brute permise/UMO atelier (€/UMO)	41 140	28 669	38 203
<b>Indicateurs détaillés</b>			
<b>Lait vendu (x1000L)</b>	452.8	<b>550</b>	838
<b>Nb UMO atelier</b>	<b>2.6</b>	<b>1.7</b>	<b>2.2</b>
<i>dt UMO expl</i>	2.3	1.4	1.6
<i>dt UMO salariées</i>	<b>0.3</b>	<b>0</b>	0.6
Lait vendu/UMO atelier (x1000L)	189.3	323	405
<b>Postes de charges (€/1000L)</b>			
<b>Coût de production total</b>	833	523	507
Charges courantes	438	329	341
Amortissements	191	71	79
Travail	213	122	96
Foncier et capital	65	32	27
Frais divers de gestion	53	28	29
Bâtiments et installations	127	52	57
Mécanisation	183	102	104
Frais d'élevage	67	50	59
Approvisionnement des surfaces	23	33	32
Achats d'aliments	101	103	103

<b>Postes de produits (€/1000L)</b>			
Produits de l'atelier lait	842	490	506
<b>Produit lait</b>	<b>630</b>	<b>368</b>	<b>386</b>
Produit viande et autres	71	41	56
<b>Aides</b>	<b>135</b>	<b>82</b>	<b>64</b>
<i>dt aides couplées</i>	13	5	4
<i>dt aides découplées</i>	68	38	35
<i>dt aides 2<sup>nd</sup> pilier et autres</i>	55	38	26
<b>Synthèse approche comptable</b>			
<b>Coût de production total (€/1000L)</b>	<b>833</b>	<b>523</b>	<b>507</b>
<b>Prix de revient du lait (€/1000L)</b>	<b>620</b>	<b>400</b>	<b>387</b>
Rémunération permise (€/1000L)	207	78	74
<b>Rémunération permise (Nb de SMIC/UMOexpl)</b>	<b>2.2</b>	<b>1.5</b>	<b>1.8</b>
% d'éleveurs à 2 SMIC et +	67	28	45
<b>Synthèse approche trésorerie</b>			
Coût de fonctionnement (€/1000L)	750	507	491
Prix de fonctionnement (€/1000L)	537	385	371
Trésorerie permise (€/1000L)	290	68	73
Trésorerie permise (Nb de SMIC/UMO expl)	3.2	1.7	2.4



### Pour aller plus loin...

Consultez librement les plaquettes #INOSYS

« **Systemes bovins lait de Bourgogne Franche-Comté – repères techniques et économiques 2018-2020** »



## Auvergne Occitanie



En équipe Sud Massif-Central (Auvergne-Occitanie), un référentiel élevage est annuellement élaboré. Celui-ci met en avant des références pour les systèmes d'élevage bovins lait et bovins allaitants.

Le dernier référentiel disponible est en conjoncture 2020.

Les références présentées portent sur :

- Le prix des productions et les normes de qualité
- Les animaux (poids, prix...)
- Les charges des ateliers
- Des grilles de prix des approvisionnements
- Les aides PAC
- Les indices IPAMPA

Celles-ci sont mobilisables par les conseillers d'élevage et d'entreprise dans le cadre de l'élaboration d'un projet d'exploitation ou dans l'optimisation d'un atelier existant.



### Pour aller plus loin...



Consultez librement le référentiel #INOSYS

**« Référentiel élevage 2021 bovins lait et bovins viande – Réseaux INOSYS Sud Massif Central »**

Conjoncture 2020



## Centre Val de Loire Nouvelle-Aquitaine (Centre-Ouest)



En Centre-Val-de-Loire et Nouvelle-Aquitaine, **3 principaux systèmes** laitiers sont décrits.

Pour cette équipe, deux entrées typologiques sont proposées :

Une entrée typologique centrée sur la structure d'exploitation : 2 types de systèmes laitiers spécialisés sont décrits, les **spécialisés en zone d'élevage** et les **spécialisés en zone de cultures** et un troisième système décrit qui, lui, est mixte : **lait + cultures de vente**.

La segmentation « spécialisé lait » vs « lait+cultures » diffère un peu de l'approche présentée au niveau national, pour les repères présentés ci-après, il faut se baser sur :

- Lait spécialisé : moins de 80ha de cultures de vente et plus de 8 000L de lait/ha de cultures.
- Lait + cultures : plus de 80ha de cultures de vente et moins de 8 000L de lait/ha de cultures.

Une entrée typologique centrée sur le système d'alimentation avec 4 déclinaisons :

- Alimentation basée sur les stocks (>4.5tMS sockées/UGB) avec plus de 60% des stocks constitués par le maïs ensilage « **stock maïs** ».
- Alimentation basée sur les stocks (>4.5tMS sockées/UGB) avec moins de 60% des stocks constitués par le maïs ensilage « **stock maïs-herbe** ».
- Pratique du pâturage (<4.5tMS sockées/UGB) avec un niveau de stocks compris entre 4.5 et 3.5 tMS /UGB « **pâturage limité** ».
- Pratique du pâturage (<4.5tMS sockées/UGB) avec un niveau de stocks inférieur à 3.5 tMS /UGB « **pâturage significatif** ».

Pour la campagne 2020, **94 exploitations** qui ont été suivies sur la zone.

Structure des exploitations			
Critère	Spécialisé lait en zone d'élevage	Spécialisé lait en zone de cultures	Lait + cultures
Nb d'exploitations	27	42	22
<b>UMO totales</b>	<b>2.1</b>	<b>2.7</b>	<b>2.7</b>
<i>dt UMO exploitantes</i>	1.7	2	2
Lait vendu (L)	539 000	795 000	727 000
<b>Lait vendu/UMO (L)</b>	<b>260 000</b>	<b>309 000</b>	<b>279 000</b>
<b>Nb de VL</b>	65	93	85
Nb d'UGB lait	92	133	122
Nb d'UGB viande	1	2	0
<b>SAU</b>	<b>81</b>	<b>137</b>	<b>238</b>
<i>dt cultures de vente</i>	7	51	149
<i>dt SFP</i>	73	85	88
% de maïs et autres cultures annuelles	25	47	43
SAU/UMO (ha)	40	56	90

## Résultats globaux des exploitations

Critère	Spécialisé lait en zone d'élevage	Spécialisé lait en zone de cultures	Lait + cultures
<b>Produit brut global/UMO rémunérée (€)</b>	<b>124 000</b>	<b>168 000</b>	<b>194 000</b>
Charges opérationnelles/PB (%)	40	38	38
Charges de structure/PB (%)	33	35	35
EBE avant MO/PB (%)	35	35	34
EBE/PB (%)	27	27	28
<b>EBE/UMO expl (€)</b>	<b>44 600</b>	<b>63 000</b>	<b>75 200</b>
Annuités/PB (%)	12	12	15
Annuités/EBE (%)	62	55	59
<b>Disponible/UMO expl (€)</b>	<b>23 300</b>	<b>29 700</b>	<b>31 200</b>
Taux d'endettement (dettes/actif en %)	49	53	60

Ci-dessous, l'entrée typologique n°2 basée sur les systèmes d'alimentation

## Structure des exploitations

Critère	« stock maïs »	« stock maïs-herbe »	« pâturage limité »	« pâturage significatif »
Nb d'exploitations	38	16	28	12
<b>UMO BL</b>	<b>1.9</b>	<b>2.1</b>	<b>2.3</b>	<b>2</b>
<i>dt UMO expl BL</i>	1.4	1.4	1.8	1.7
Lait vendu (L)	744 000	791 000	669 000	433 000
Lait vendu/UMO BL (L)	406 000	387 000	304 000	220 000
<b>Nb de VL</b>	<b>85</b>	<b>90</b>	<b>82</b>	<b>59</b>
Nb d'UGB lait	122	128	117	82
Nb d'UGB viande	1	2	3	3
<b>SAU (ha)</b>	<b>152</b>	<b>150</b>	<b>146</b>	<b>99</b>
<i>dt cultures de vente (ha)</i>	80	57	53	13
<i>dt SFP lait (ha)</i>	71	91	88	82

## Conduite des surfaces fourragères

Critère	« stock maïs »	« stock maïs-herbe »	« pâturage limité »	« pâturage significatif »
<b>Chargement BL (UGB/ha de SFP)</b>	<b>2.2</b>	<b>1.4</b>	<b>1.4</b>	<b>1</b>
% de surfaces fourragères dans la SFP lait	48	47	32	16
Fourrages stockés utilisés (tMS/UGB/an)	5	5	4.3	4
<b>Charges SFP (€/ha)</b>	<b>396</b>	<b>306</b>	<b>254</b>	<b>171</b>
<i>dt engrais (€/ha)</i>	152	128	103	81
<i>dt semences (€/ha)</i>	119	87	79	48
<i>dt phytos et autres charges (€/ha)</i>	125	91	72	41

Conduite du troupeau				
Critère	« stock maïs »	« stock maïs-herbe »	« pâturage limité »	« pâturage significatif »
<b>Lait produit (L/VL)</b>	<b>8 801</b>	<b>8 617</b>	<b>8 261</b>	<b>7 352</b>
<b>Lait produit (L/ha de SFP L)</b>	<b>14 051</b>	<b>8 747</b>	<b>8 076</b>	<b>5 613</b>
Moyenne contrôle laitier (Kg/VL)	9 253	9 201	8 517	7 597
TB (g/L)	<b>41.6</b>	<b>42.8</b>	<b>42.2</b>	<b>42</b>
TP (g/L)	33.3	34	33.6	33
UGB VL/UGBlait (%)	75	70	72	72
Taux de réforme (%)	28	31	25	22
<b>Taux de renouvellement (%)</b>	<b>31</b>	<b>35</b>	<b>31</b>	<b>31</b>
<b>Age au vêlage (mois)</b>	<b>28.1</b>	<b>29.4</b>	<b>28.5</b>	<b>30.1</b>
Prix des veaux (€/tête)	124	109	121	100
Prix des réformes (€/tête)	744	733	774	730
IVV (jours)	417	406	417	421
<b>Concentrés (Kg/VL/an)</b>	<b>2 098</b>	<b>2 141</b>	<b>1 947</b>	<b>1 489</b>
Concentrés VL (g/L)	237	241	233	200
Prix moyen des concentrés (€/t)	313	331	309	310

Coût de production				
Critère	« stock maïs »	« stock maïs-herbe »	« pâturage limité »	« pâturage significatif »
<b>Coût de production total (€/1000L)</b>	<b>480</b>	<b>453</b>	<b>470</b>	<b>576</b>
Travail (€/1000L)	100	96	126	186
Coût de production hors rémunération MO expl (€/1000L)	392	375	360	409
Foncier et capital (€/1000L)	21	25	25	34
Frais divers de gestion (€/1000L)	24	22	23	31
Bâtiments et installations (€/1000L)	49	50	41	51
Mécanisation (€/1000L)	96	95	97	107
Frais d'élevage (€/1000L)	48	38	45	51
Approvisionnement des surfaces (€/1000L)	42	42	36	37
Approvisionnement des animaux (€/1000L)	99	85	77	79
<b>Prix de revient 2 SMIC/UMO expl (€/1000L)</b>	<b>404</b>	<b>363</b>	<b>371</b>	<b>429</b>
<b>Rémunération permise (SMIC/UMOexpl)</b>	<b>1</b>	<b>2.5</b>	<b>2.3</b>	<b>1.3</b>

Coût de  
fonctionnement  
(€/1000L)

463

438

459

539



### Pour aller plus loin...



Consultez librement la plaquette #INOSYS

« **Fiches repères bovins lait – résultats techniques et économiques campagne 2020** »

INOSYS Nouvelle-Aquitaine-Centre-Allier.



## Bretagne Pays-de-la-Loire (Ouest)



En Bretagne et Pays-de-la-Loire **75 exploitations laitières ont été suivies**. Les exploitations sont regroupées en **4 systèmes**, avec une entrée « part de maïs ensilage dans le système fourrager ».

Les systèmes analysés sont les suivants :

- Bovins lait spécialisé avec moins de 30% de maïs dans la SFP Lait « **herbe** ».
- Bovins lait spécialisé avec 30 à 45% de maïs dans la SFP Lait « **maïs-herbe** ».
- Bovins lait spécialisé avec plus de 45% de maïs dans la SFP Lait « **maïs** ».
- Bovins lait spécialisé en agriculture biologique avec moins de 20% de maïs dans la SFP Lait « **Bio** ».

Pour cette équipe les références présentées ci-dessous correspondent à la **campagne 2020**.

Structure des exploitations				
Critère	« maïs »	« maïs-herbe »	« herbe »	« Bio »
Nb de fermes	18	25	18	14
<b>UMO totales</b>	<b>2.5</b>	<b>2.6</b>	<b>2.2</b>	<b>3</b>
UMO salariées	0.4	0.5	0.7	0.9
UMO atelier lait	1.9	2.2	2	2.7
<b>Lait vendu/UMO (L)</b>	<b>426 000</b>	<b>355 000</b>	<b>292 400</b>	<b>245 000</b>
Lait total vendu (L)	756 000	772 000	573 000	689 000
<b>Nb de VL</b>	<b>87</b>	<b>96</b>	<b>84</b>	<b>104</b>
UGB lait	122	141	117	137
Lait vendu/VL (L/VL)	8 700	8 010	6 810	6 650
Lait vendu/ha de SFP lait	11 200	8 490	7 400	5 560
UGB lait/ha de SFP lait	1.8	1.55	1.51	1.11
Concentré VL/L de lait (g/L)	202	206	118	96
<b>SAU</b>	<b>112</b>	<b>138</b>	<b>97</b>	<b>150</b>
<b>SFP Lait</b>	<b>68</b>	<b>91</b>	<b>77</b>	<b>123</b>
SFP totale	72	106	80	135
Surfaces fourragères en ha dans la SFP lait (maïs et betteraves)	34	34	18	18

Coûts de production				
Critère	« maïs »	« maïs-herbe »	« herbe »	« Bio »
<b>Prix de revient du lait (€/1000L)</b>	<b>343</b>	<b>363</b>	<b>354</b>	<b>405</b>
Prix du lait (€/1000L)	357	364	358	471
Produit viande (€/1000L)	39	51	555	48
<b>Aides (€/1000L)</b>	<b>31</b>	<b>41</b>	<b>48</b>	<b>91</b>
Productivité de la MO (1000L/UMO expl)	426	355	292.4	245
<b>Rémunération permise SMIC/UMO expl</b>	<b>2.5</b>	<b>2.4</b>	<b>2.3</b>	<b>3.3</b>
<b>Postes de charges (€/1000L)</b>				
Travail	96	111	126	154
Foncier et capital	24	28	37	47
Frais divers	24	26	30	37
Bâtiments et Installations	55	51	59	65
Mécanisation	72	91	98	121
Frais d'élevage	44	47	48	45
Approvisionnement des surfaces	24	29	20	25
Achats d'aliments	78	78	43	57



### Pour aller plus loin...



Consultez librement la plaquette #INOSYS

« Résultats techniques et économiques des fermes laitières INOSYS de l'Ouest – des repères pour se situer 2020-2021 »

# Normandie



En Normandie, **9 systèmes d'exploitation laitières sont décrits** dans les références présentées ci-après. Une même exploitation suivie peut-être présente au sein de plusieurs groupes, selon l'entrée typologique retenue.

Les critères de tri pour la typologie restent les mêmes que ceux présentés dans le volet « références nationales ». Les AOP correspondent notamment à des exploitations en zone AOP Camembert, les bœufs et jeunes bovins (JB) produits en plus de l'atelier lait sont issus du troupeau laitier.

Les chiffres présentés ci-après correspondent à un nombre d'exploitations valorisées dans la case typologique. Pour cette équipe les références correspondent à la **campagne 2020/2021**.

Systèmes décrits								
BIO	AOP	Spécialisés	Lait + bœufs	Lait + VA	Lait + JB	Polyculteurs-éleveurs	Robots	+ de 100 VL
7	7	3	9	7	6	13	4	13

Structure de l'exploitation									
Critère	BIO	AOP	Spécialisés	Lait + bœufs	Lait + VA	Lait + JB	Polyculteurs-éleveurs	Robots	+ de 100 VL
<i>Caractéristiques des groupes</i>									
Nb d'expl	7	7	3	9	7	6	13	4	13
<b>SAU</b>	159	179	74	145	217	185	204	199	212
<b>UMO totales</b>	2.9	3.4	1.5	2.7	3.3	3.7	3.3	3.6	3.8
<i>dt UMO salariées</i>	1.3	1.3	0.5	0.7	0.8	1.3	0.9	0.8	1.2
<b>SFP</b>	131	154	63	118	147	134	88	107	149
% de maïs dans la SFP	6	20	31	21	27	36	35	45	30
Etendue des % de maïs/SFP	0 à 22	0 à 42	30 à 31	0 à 39	9 à 41	4 à 60	9 à 62	34 à 60	0 à 62
Date moyenne de clôture	21/12	25/12	19/01	26/01	25/01	30/10	08/02	07/01	14/02
<i>Caractéristiques des ateliers lait</i>									
<b>Nb de VL</b>	104	129	69	105	98	125	95	99	135
Total UGB	164	231	106	185	269	241	170	194	262
Dont % atelier lait	95	85	98	84	57	79	85	80	82
<b>Lait produit</b>	484 998	711 078	521 775	623 214	756 723	829 927	770 473	860 625	916 023
Lait vendu/UMO lait	192 465	251 585	393 520	269 057	372 539	299 763	366 103	373 848	328 844
Lait brut produit/VL	4 510	5 676	7 755	6 164	7 785	6 801	8 167	8 956	6 913
Lait à 7%/VL	4 728	6 316	8 252	6 919	8 344	7 497	8 870	9 909	7 617
Kg de concentrés/VL/an	667	1 025	1 423	1 144	1 784	1 523	1 777	2 329	1 543

Concentrés en g/L de lait brut	151	177	176	181	228	221	212	261	220
<b>Caractéristiques fourragères</b>									
Chargement apparent	1.28	1.58	1.72	1.64	1.91	1.90	1.96	1.79	1.91
Chargement corrigé/ha de SFP	1.06	1.36	1.55	1.51	1.85	1.91	1.88	1.87	1.84
Lait produit/ha de SFP	3 517	5 094	8 351	5 823	5 751	6 478	9 628	8 551	7 626
Rendement moyen maïs	9.3	10.6	12.8	12.4	11.3	13.8	13	11.7	13.4

Produits de l'exploitation									
Critère	BIO	AOP	Spécialisés	Lait + boeufs	Lait + VA	Lait + JB	Polyculteurs-éleveurs	Robots	+ de 100 VL
Produit total (€)	379 309	510 093	261 217	414 796	583 528	631 297	628 011	646 143	679 692
<b>Produit total/UMO totales</b>	136 596	157 665	184 413	153 060	184 540	174 284	199 144	180 564	187 830
<i>dt part du lait vendu laiterie</i>	60%	65%	71%	62%	46%	54%	46%	54%	53%
<i>dt produits atelier lait</i>	71%	76%	83%	77%	54%	63%	52%	60%	64%
<i>dt produits atelier viande</i>	3%	6%	1%	5%	18%	11%	5%	7%	9%
<i>dt produits cultures</i>	11%	7%	8%	8%	17%	11%	30%	18%	16%
<i>dt aides totales</i>	17%	15%	8%	13%	13%	11%	12%	10%	12%
Produit total/ha SAU	2 331	2 926	3 584	3 077	2 796	3 350	3 130	3 430	3 365
Produit lait+viande	2 537	2 947	3 157	2 972	3 261	3 159	3 376	3 749	3 142
Prix du lait livré €/1000L	499	458	363	423	364	410	374	379	412
TB/TP	40.9/32.6	42.5/35.3	43.6/34.6	42.8/35.6	41.1/34	42.6/34.7	42/34.2	43.3/34.5	42.4/35.1

Charges opérationnelles de l'exploitation									
Critère	BIO	AOP	Spécialisés	Lait + boeufs	Lait + VA	Lait + JB	Polyculteurs-éleveurs	Robots	+ de 100 VL
<b>Total charges opé. Expl.</b>	81 234	161 695	92 507	134 598	213 626	213 823	195 003	228 110	229 046
% du PB	21	31	36	32	36	34	31	36	34
Marge brute globale expl.	298 075	348 398	168 710	280 198	369 902	417 475	433 008	418 033	450 646
Marge brute globale en €/ha SAU	1 841	1 987	2 286	2 051	1 752	2 188	2 159	2 187	2 196
<b>Charges opérationnelles atelier lait</b>									
Aliment du bétail en €/VL	366	496	727	546	757	621	716	920	657
Coût SFP BL en €/ha	160	255	368	315	306	355	388	432	354
Coût 1 ha herbe (dont travaux par tiers)	108	156	181	211	152	227	190	256	211

Coût 1 ha maïs (dont travaux par tiers)	754	642	776	665	705	636	746	701	689
Coût alimentaire atelier €/VL	579	736	1 050	826	992	914	998	1 274	930
Frais d'élevage €/VL	176	362	270	358	353	339	322	372	338
Total coût opérationnel atelier lait €/VL	755	1 098	1 319	1 184	1 346	1 253	1 320	1 646	1 268
Marge brute atelier lait en €/VL	1 782	1 849	1 838	1 788	1 915	1 906	2 056	2 103	1 874
Marge brute herbivore en €/ha de SFP	1 566	1 829	2 134	1 868	1 796	2 251	2 669	2 417	2 298
<b>Charges opérationnelles surfaces</b>									
Engrais et amendemen ts €/ha SAU	33	84	149	78	105	107	150	117	111
Phytos €/ha SAU	-	27	54	31	78	56	99	93	60

<b>Charges de structure de l'exploitation</b>									
<b>Critère</b>	<b>BIO</b>	<b>AOP</b>	<b>Spécialisés</b>	<b>Lait + boeufs</b>	<b>Lait + VA</b>	<b>Lait + JB</b>	<b>Polyculteurs -éleveurs</b>	<b>Robots</b>	<b>+ de 100 VL</b>
Mécanisatio n €/ha SAU	587	520	844	645	557	689	674	677	644
Fermage calculé à 100% SAU/ha SAU	207	186	166	194	193	176	210	163	192
Charges de struct. Hors ammo. et FF en % PB	46%	36%	33%	37%	33%	33%	38%	36%	35%
Charges méca. % du PB	25%	18%	24%	21%	21%	21%	22%	20%	19%
Charges bâti. % du PB	8%	9%	5%	8%	7%	12%	8%	13%	10%
Charges foncier % du PB	10%	7%	4%	7%	7%	6%	7%	6%	6%
Charges MO % du PB	14%	11%	11%	9%	7%	9%	10%	10%	9%

<b>Résultats économiques de l'exploitation</b>									
<b>Critère</b>	<b>BIO</b>	<b>AOP</b>	<b>Spécialisés</b>	<b>Lait + boeufs</b>	<b>Lait + VA</b>	<b>Lait + JB</b>	<b>Polyculteurs -éleveurs</b>	<b>Robots</b>	<b>+ de 100 VL</b>
EBE €	128 737	168 262	80 717	127 040	179 902	209 243	198 304	191 318	213 454
EBE hors MO salariée €	164 068	198 972	94 655	145 170	202 162	241 700	223 617	219 202	242 363
Valeur ajoutée €	151 529	182 425	96 668	142 773	186 243	234 488	232 950	229 431	241 787
Résultat courant	44 978	61 657	33 445	56 211	71 239	44 844	77 772	29 725	80 530
Revenu disponible	51 822	74 859	64 695	69 488	95 950	75 445	107 143	73 646	97 184
Revenu disponible/U MO expl	304	482	883	523	474	434	554	421	488

## Coût de production atelier lait

Critère	BIO	AOP	Spécialisés	Lait + boeufs	Lait + VA	Lait + JB	Polyculteurs-éleveurs	Robots	+ de 100 VL
<b>Coût de production en €/1000L</b>									
Coût de production total	733	595	459	557	467	544	465	474	527
Appro. des animaux	60	80	95	85	82	80	76	89	90
Appro. des surfaces	32	28	30	27	27	29	29	31	27
Frais d'élevage	47	67	40	63	49	56	43	48	56
Mécanisation	176	110	115	117	93	103	96	86	102
Bâtiment	87	75	35	59	53	84	58	75	74
Frais divers de gestion	48	40	25	30	22	31	24	22	29
Foncier et capital	89	52	24	44	36	36	32	25	39
Travail	194	143	95	134	105	124	106	99	111
Productivité de la MO (L/UMO lait)	192 465	251 585	393 520	269 057	372 539	299 763	366 103	373 848	328 844
<b>Produits de l'atelier lait en €/1000L</b>									
Produit total	707	612	464	554	468	537	470	467	531
dt produit lait	498	454	363	421	363	405	374	379	410
dt coproduit viande	96	75	64	71	55	71	49	51	65
dt aides	113	83	37	62	50	60	47	37	56
Prix de revient	524	437	358	424	362	412	369	385	406
<b>Indicateur de synthèse</b>									
EBE/UMO expl	90 058	86 910	80 084	66 682	78 919	88 014	85 418	72 606	86 701
Annuités totales/EBE (%)	66%	50%	32%	44%	45%	62%	43%	55%	54%
Annuités atelier lait/1000L	146	106	27	78	57	103	59	70	90



## Pour aller plus loin...



Consultez librement la plaquette #INOSYS

« Les systèmes bovins laitiers en Normandie »

Repères technico-économiques 2020/2021



**BOVINS VIANDE**





## Grand-Est Ile-de-France



En équipe Grand-Est/Ile-de-France, ne sont pas présentés les résultats des exploitations INOSYS d'une année donnée mais une **palette de repères techniques et économiques**, ici en **actualisation 2020**.

Les repères présentés ci-après permettent au conseiller de mesurer les marges de progrès de l'éleveur et de bénéficier des principaux repères et indicateurs de performances techniques et économiques. Les objectifs à atteindre et valeurs seuils à ne pas dépasser sont précisés.

Ces repères sont construits à partir des performances observées dans les fermes INOSYS bovins viande de la région, sur des trajectoires de temps longs. Ces repères sont donc à relativiser en fonction de la conjoncture.

Indicateurs de reproduction du troupeau allaitant				
Critère	Charolais	Limousin	Blonde d'Aquitaine	Races rustiques
Taux de gestation (%)	≥ 92%	≥ 95%	≥ 92%	≥ 96%
Taux de vêlages difficiles (%)	≤ 5	≤ 3	≤ 7	≤ 3
IVV troupeau (j)	≤ 375	≤ 375	≤ 390	≤ 370
IVV primipares (j)	≤ 385	≤ 385	≤ 400	≤ 380
% de vaches avec IVV de 400j et +	≤ 20	≤ 20	≤ 30	≤ 15
Age au premier vêlage (mois)	≤ 35	≤ 35	≤ 35	≤ 35
Taux de mortalité avant sevrage (%)	≤ 7%	≤ 5%	≤ 7%	≤ 4%
Taux de productivité (%)	≥ 88	≥ 91%	≥ 86%	≥ 93%
Taux de renouvellement (%)	≥ 25	≥ 25	≥ 25	≥ 15

Indicateurs de performances du troupeau allaitant					
Critères	Charolais	Limousin	Blonde d'Aquitaine	Races rustiques	
GMQ moyen naissance-sevrage (g/j)	Femelles complémentées	≥ 950	≥ 850	≥ 850	≥ 850
	Femelles non complémentées	≥ 1 150	≥ 1 050	≥ 1 150	≥ 1 000
	Mâles complémentés	≥ 1 050	≥ 950	≥ 950	≥ 900
	Mâles non complémentés	≥ 1 250	≥ 1 150	≥ 1 250	≥ 1 100
Poids moyen de carcasse (Kg)	Jeunes bovins	440	430	460	420
	Vaches de réforme	≥ 420	≥ 400	≥ 450	≥ 380
	Génisses >32 mois	≥ 380	≥ 360	≥ 400	≥ 340
	Bœufs > 33 mois	≥ 450	≥ 430	≥ 480	≥ 420

## Cohérence croissance-âge-poids des jeunes bovins charolais

Critère	Ens. maïs + 2Kg céréales	Ens. maïs + 4Kg céréales	Ens. maïs + pulpes surp.	Ens. maïs + corn gluten	Luzerne + céréales	Céréales	Pulpes
GMQ sevrage-vente ou achat-vente (g/j)	≥ 1 430	≥ 1 550	≥ 1 475	≥ 1 520	≥ 1540	≥ 1 620	≥ 1 575
Age à l'abattage (mois)	18	17	18	17	17	16	17
Poids de carcasse (Kgc)	440	440	440	440	440	420	440

## Indicateurs de conduite des surfaces fourragères – système herbager

Critère	Naisseur extensif	Naisseur AB	NE de JB	NE de boeufs	NE de boeufs AB
Chargement (UGB/ha SFP)	1.1	1.1	1.5	1.2	1.1
Fumure azotée annuelle totale (U/ha d'herbe) (dt organ.)	35 (35)	35 (35)	90 (50)	70 (40)	30 (30)
Pâturage de printemps (ares/UGB)	40	40	35	37	40
Nb de couples mères-veaux/ha (vêlage aut./ptps)	2.1/2.4	2.1/2.4	2.3/2.7	2.2/2.6	2.1/2.4
Nb génisses 2-3ans/ha (vêlage aut./ptps)	2.9/3.3	2.9/3.3	3.4/3.8	3.2/3.6	2.9/3.3
Nb génisses 1-2ans/ha (vêlage aut./ptps)	3.8/4.5	3.8/4.5	4.4/5.2	4.2/4.9	3.8/4.5
% de fauche en 1 <sup>ère</sup> coupe	55	55	50	53	57
% de fauche précoce (avt 25/05) dans la 1 <sup>ère</sup> coupe	10	15	22	24	10
Valorisation de l'herbe (TMS/ha)	≥ 5.4	≥ 5.6	≥ 6.4	≥ 6	≥ 5.5
% de maïs dans la SFP	0	0	7	0	0
% de foin, enrub., ens. herbe ou luzerne dans les stocks fourragers	100	100	75	100	100
TMS de fourrages consommées en hiver/UGB hiverné	1.9	1.9	2	1.9	1.8
Stock mini. de sécurité	20% des stocks soit 400KgMS/UGB				

Indicateurs de conduite des surfaces fourragères – systèmes polyculteur-éleveur					
Critère	Naisseur	Naisseur AB	NE de JB	NE avec 50% achats	Eng spé avec ration maïs et céréales
Chargement (UGB/ha SFP)	1.2	1	1.5	1.7	4.9
Fumure azotée annuelle (U/ha d'herbe)	60 (0)	25 (25)	75 (0)	75 (0)	-
Pâturage de printemps (ares/UGB)	35	45	35	35	-
Nb de couples mères-veaux/ha (vêlage aut./ptps)	2.3/2.7	1.8/2.1	2.3/2.7	2.3/2.7	-
Nb génisses 2-3ans/ha (vêlage aut./ptps)	3.4/3.8	2.6/3	3.4/3.8	3.4/3.8	-
Nb génisses 1-2ans/ha (vêlage aut./ptps)	4.4/5.2	3.4/4	4.4/5.2	4.4/5.2	-
% de fauche en 1 <sup>ère</sup> coupe	55	55	42	42	-
% de fauche précoce (avt 25/05) dans la 1 <sup>ère</sup> coupe	36	46	67	67	-
Valorisation de l'herbe (TMS/ha)	≥ 6.5	≥ 5.1	≥ 6.3	≥ 6.3	-
% de maïs dans la SFP	0	0	13	20	-
% de foin, enrub., ens. herbe ou luzerne dans les stocks fourragers	100	100	44	44	-
TMS de fourrages consommées en hiver/UGB hiverné	2.2	2	2.1	2.5	-
Stock mini. de sécurité	10% des stocks soit 350Kg de MS/UGB				10% des stocks soit 220Kg

Indicateurs de performances techniques – système herbager					
Critère	Naisseur extensif	Naisseur AB	NE de JB	NE de boeufs	NE de boeufs AB
Quantité de concentrés (Kg/UGB)	≤ 300	≤ 230	≤ 420	≤ 300	≤ 300
Production de viande vive (Kg/UGB)	≥ 310	≥ 270	≥ 350	≥ 310	≥ 270

Indicateurs de performances techniques – système polyculteur-éleveur					
Critère	Naisseur	Naisseur AB	NE de JB	NE avec 50% achats	Eng spé avec ration maïs et céréales
Quantité de concentrés (Kg/UGB)	≤ 300	≤ 300	≤ 450	≤ 1 000	≤ 2 300
Production de viande vive (Kg/UGB)	≥ 310	≥ 270	≥ 360	≥ 420	≥ 630

Indicateurs de performances économiques – système herbager					
Critère	Naisseur extensif	Naisseur AB	NE de JB	NE de boeufs	NE de boeufs AB
Coût de concentré (€/UGB ou JB)	≤ 85	≤ 75	≤ 120	≤ 60	≤ 105
Coût de la SFP (€/ha SFP)	≤ 10	≤ 20	≤ 90	≤ 45	≤ 20
<i>dt engrais (€/ha SFP)</i>	0	0	≤ 55	≤ 35	0
<b>Coût alimentaire (concentrés, SFP hors achats de fourrages) (€/UGB ou JB)</b>	<b>≤ 95</b>	<b>≤ 95</b>	<b>≤ 180</b>	<b>≤ 100</b>	<b>≤ 125</b>
Frais vétérinaires (€/UGB ou JB)	≤ 50	≤ 25	≤ 60	≤ 50	≤ 25
Frais divers d'élevage (€/UGB ou JB)	≤ 35	≤ 30	≤ 30	≤ 30	≤ 30
<b>Coût opérationnel CapEco (€/100Kg vv)</b>	<b>≤ 60</b>	<b>≤ 55</b>	<b>≤ 80</b>	<b>≤ 60</b>	<b>≤ 70</b>
Produit bovin hors aides (€/UGB ou JB)	≥ 630	≥ 660	≥ 720	≥ 600	≥ 640
Marge brute avec aides couplées (€/UGB ou JB)	≥ 540	≥ 580	≥ 540	≥ 500	≥ 530
Marge brute avec aides couplées (€/VA)	≥ 940	≥ 1 015	≥ 1 130	≥ 1 115	≥ 1 270
Marge brute avec aides couplées (€/ha SFP)	≥ 590	≥ 635	≥ 810	≥ 600	≥ 580

Indicateurs de performances économiques – système polyculteur-éleveur					
Critère	Naisseur	Naisseur AB	NE de JB	NE avec 50% achats	Eng spé avec ration maïs et céréales
Coût de concentré (€/UGB ou JB)	≤ 70	≤ 100	≤ 125	≤ 255	≤ 320
Coût de la SFP (€/ha SFP)	≤ 135	≤ 45	≤ 180	≤ 200	≤ 330
<i>dt engrais (€/ha SFP)</i>	≤ 120	0	≤ 125	≤ 125	≤ 85
<b>Coût alimentaire (concentrés, SFP hors achats de fourrages) (€/UGB ou JB)</b>	<b>≤ 180</b>	<b>≤ 145</b>	<b>≤ 245</b>	<b>≤ 370</b>	<b>≤ 370</b>
Frais vétérinaires (€/UGB ou JB)	≤ 50	≤ 25	≤ 60	≤ 60	≤ 30
Frais divers d'élevage (€/UGB ou JB)	≤ 35	≤ 30	≤ 40	≤ 35	≤ 10
<b>Coût opérationnel CapEco (€/100Kg vv)</b>	<b>≤ 85</b>	<b>≤ 75</b>	<b>≤ 95</b>	<b>≤ 110</b>	<b>≤ 125</b>
Produit bovin hors aides (€/UGB ou JB)	≥ 650	≥ 680	≥ 720	≥ 770	≥ 660
Marge brute avec aides couplées (€/UGB ou JB)	≥ 520	≥ 550	≥ 510	≥ 460	≥ 230
Marge brute avec aides couplées (€/VA)	≥ 835	≥ 935	≥ 1 000	≥ 1 090	

Marge brute avec aides couplées (€/ha SFP)	≥ 620	≥ 550	≥ 765	≥ 780
--	-------	-------	-------	-------

Indicateurs de coût de production – système herbager					
Critère	Naisseur extensif	Naisseur AB	NE de JB	NE de boeufs	NE de boeufs AB
Productivité de la MO (Kg <sub>vv</sub> /UMO rémnérée)	≥ 27 300	≥ 25 100	≥ 35 400	≥ 30 400	≥ 24 200
<b>Coût de production total (€/100Kg<sub>vv</sub> produite)</b>	<b>≤ 370</b>	<b>≤ 410</b>	<b>≤ 310</b>	<b>≤ 340</b>	<b>≤ 420</b>
<i>dt alimentation achetée et produite</i>	≤ 25	≤ 15	≤ 40	≤ 25	≤ 20
<i>dt frais d'élevage et vétérinaires</i>	≤ 35	≤ 40	≤ 30	≤ 35	≤ 30
<i>dt mécanisation</i>	≤ 75	≤ 100	≤ 65	≤ 70	≤ 110
<i>dt bâtiments et installations</i>	≤ 25	≤ 40	≤ 20	≤ 25	≤ 40
<i>dt frais divers de gestion</i>	≤ 30	≤ 30	≤ 25	≤ 25	≤ 30
<i>dt foncier et capital</i>	≤ 50	≤ 50	≤ 40	≤ 45	≤ 50
<b>Produit total (€/100Kg<sub>vv</sub> produite)</b>	<b>≥ 300</b>	<b>≥ 345</b>	<b>≥ 270</b>	<b>≥ 280</b>	<b>≥ 335</b>
<i>dt produit viande</i>	≥ 215	≥ 245	≥ 200	≥ 200	≥ 235
<i>dt aides hors ICHN</i>	85	100	70	80	100

Indicateurs de coût de production – système polyculteur-éleveur					
Critère	Naisseur	Naisseur AB	NE de JB	NE avec 50% achats	Eng spé avec ration maïs et céréales
Productivité de la MO (Kg <sub>vv</sub> /UMO rémnérée)	≥ 28 200	≥ 18 100	≥ 48 300	≥ 53 400	≥ 105 600
<b>Coût de production total (€/100Kg<sub>vv</sub> produite)</b>	<b>350</b>	<b>≤ 480</b>	<b>≤ 285</b>	<b>≤ 270</b>	<b>≤ 200</b>
<i>dt alimentation achetée et produite</i>	≤ 50	≤ 25	≤ 55	≤ 60	≤ 65
<i>dt frais d'élevage et vétérinaires</i>	≤ 30	≤ 25	≤ 30	≤ 25	≤ 10
<i>dt mécanisation</i>	≤ 65	≤ 110	≤ 65	≤ 65	56
<i>dt bâtiments et installations</i>	≤ 20	≤ 50	≤ 15	≤ 15	≤ 15
<i>dt frais divers de gestion</i>	≤ 30	≤ 30	≤ 20	≤ 20	≤ 10
<i>dt foncier et capital</i>	≤ 45	≤ 55	≤ 40	≤ 35	≤ 20
<b>Produit total (€/100Kg<sub>vv</sub> produite)</b>	<b>≥ 300</b>	<b>≥ 400</b>	<b>≥ 270</b>	<b>≥ 240</b>	<b>≥ 175</b>
<i>dt produit viande</i>	≥ 215	≥ 265	≥ 200	≥ 185	≥ 160
<i>dt aides hors ICHN</i>	85	135	70	55	15

## Indicateurs d'analyse globale de l'exploitation – système herbager

Critère	Naisseur extensif	Naisseur AB	NE de JB	NE de boeufs	NE de boeufs AB
Produit brut/ha de SAU (€)	≥ 980	≥ 1 020	≥ 1 320	≥ 1 020	≥ 990
Aides/PB (%)	28	27	22	27	26
Charges opé./PB (%)	≤ 21	≤ 18	≤ 27	≤ 23	≤ 20
Charges de mécanisation hors ammort./ha SAU (€)	≤ 140	≤ 170	≤ 170	≤ 140	≤ 170
Charges de structure/ha de SAU (€)	≤ 420	≤ 470	≤ 480	≤ 420	≤ 450
EBE avant salaires/PB (%)	≥ 39	≥ 40	≥ 36	≥ 37	≥ 39
EBE avant salaires /UMO totales (€)	≥ 32 000	≥ 40 500	≥ 37 000	≥ 31 000	≥ 35 600
EBE avant salaires /ha de SAU (€)	≥ 380	≥ 450	≥ 480	≥ 370	≥ 400
Annuités/EBE avant salaires (%)	≤ 40	≤ 40	≤ 40	≤ 40	≤ 40

## Indicateurs d'analyse globale de l'exploitation – système polyculteur-éleveur

Critère	Naisseur	Naisseur AB	NE de JB	NE avec 50% achats	Eng spé avec ration maïs et céréales
Produit brut/ha de SAU (€)	≥ 1 230	≥ 1 140	≥ 1 280	≥ 1 350	
Aides/PB (%)	21	22	19	19	14
Charges opé./PB (%)	≤ 28	≤ 18	≤ 30	≤ 33	≤ 37
Charges de mécanisation hors ammort./ha SAU (€)	≤ 150	≤ 210	≤ 170	≤ 170	≤ 170
Charges de structure/ha de SAU (€)	≤ 430	≤ 480	≤ 460	≤ 460	≤ 420
EBE avant salaires/PB (%)	≥ 37	≥ 40	≥ 37	≥ 36	≥ 40
EBE avant salaires /UMO totales (€)	≥ 39 000	≥ 41 300	≥ 58 000	≥ 54 000	≥ 90 000
EBE avant salaires /ha de SAU (€)	≥ 450	≥ 470	≥ 470	≥ 480	
Annuités/EBE avant salaires (%)	≤ 40	≤ 40	≤ 40	≤ 40	≤ 50



## Pour aller plus loin...



Consultez librement la plaquette #INOSYS

« Repères techniques et économiques en viande bovine »

Edition 2020

## Bassin charolais



En équipe Bassin Charolais, 58 élevages sont suivis, **49 constituent en campagne 2020** un échantillon constant. Les critères de tri typologique retenus pour cette équipe sont : le type de système et la finition des animaux.

- **Le type de système**: système herbager ou système bovins + cultures.
- **La finition des animaux** : Mâles maigres et femelles maigres, mâles maigres et femelles finies, mâles finis et femelles finies.

Par ces critères, quatre groupes d'exploitations ont été constitués.

Pour cette équipe les références présentées ci-dessous correspondent à la **campagne 2020**.

Structure et moyens de production des exploitations				
Critère	Herbagers		Bovins viande + cultures	
	Mâles maigres et femelles maigres	Mâles maigres et femelles finies	Mâles maigres et femelles finies	Mâles finis et femelles finies
Nb d'exploitations	16	8	7	13
<b>UMO totales</b>	<b>1.7</b>	<b>1.53</b>	<b>1.76</b>	<b>1.91</b>
UMO exploitantes	1.56	1.46	1.53	1.67
<b>SAU (ha)</b>	<b>156.9</b>	<b>143.5</b>	<b>297.2</b>	<b>235.5</b>
Herbe (ha)	144.2	128.3	196.1	184.4
Maïs ensilage (ha)	3	2	11.2	12.2
Cultures (ha)	9.7	13.2	89.8	38.9
Nb de vêlages	108	101	131	134
UGB	159	159	212	248
Chargement (UGB/ha SFP)	1.08	1.22	1.02	1.26

Rendements et prix des cultures de vente				
Critère	Herbagers		Bovins viande + cultures	
	Mâles maigres et femelles maigres	Mâles maigres et femelles finies	Mâles maigres et femelles finies	Mâles finis et femelles finies
Produit brut cultures (€/ha culture) (vente + cessions + VI)	578	646	757	792
<b>Rendement moyen céréales (qx/ha)</b>	<b>41.9</b>	<b>46.6</b>	<b>55.6</b>	<b>51.8</b>
Prix de vente céréales (€/qx)	-	-	15.5	17
<b>Rendement moyen</b>	-	-	<b>17.1</b>	<b>29.8</b>

**oléagineux  
(qx/ha)**

Prix de vente des oléagineux (€/qx)	-	-	39.4	37.7
-------------------------------------	---	---	------	------

**Charges opérationnelles des cultures**

Critère (€/ha)	Herbagers		Bovins viande + cultures	
	Mâles maigres et femelles maigres	Mâles maigres et femelles finies	Mâles maigres et femelles finies	Mâles finis et femelles finies
<b>Total charges cultures</b>	<b>256</b>	<b>265</b>	<b>397</b>	<b>344</b>
Engrais	134	111	173	136
Semences	43	59	53	68
Traitements	60	72	132	101
Divers	19	24	38	38

**Performances de reproduction**

Critère	Herbagers		Bovins viande + cultures	
	Mâles maigres et femelles maigres	Mâles maigres et femelles finies	Mâles maigres et femelles finies	Mâles finis et femelles finies
<b>Date moyenne de vêlage</b>	<b>11 janv</b>	<b>26 nov</b>	<b>31 déc</b>	<b>11 déc</b>
UGB/vêlage	1.47	1.57	1.62	1.85
Taux de 1 <sup>er</sup> vêlage	22%	22%	25%	28%
Taux de mortalité des veaux	4.7%	7.4%	6.4%	7.4%
IVV	380	382	383	376
Taux de gestation	88%	88%	92%	90%
Nb de veaux nés et élevés/vêlage	98%	100%	98%	97%
Taux de productivité numérique	86%	88%	89%	87%

**Données commerciales**

Critère	Herbagers		Bovins viande + cultures	
	Mâles maigres et femelles maigres	Mâles maigres et femelles finies	Mâles maigres et femelles finies	Mâles finis et femelles finies
<b>Prix de vente/animal vendu (€)</b>	<b>1 120</b>	<b>1 295</b>	<b>1 361</b>	<b>1 676</b>
Poids de vente/animal vendu (Kg vifs)	489	549	595	728
Prix du kilo vif vendu (€/kg vif)	2.29	2.36	2.29	2.30
Taux de finition global (%)	6	33	39	78



Résultats de production				
Critère	Herbagers		Bovins viande + cultures	
	Mâles maigres et femelles maigres	Mâles maigres et femelles finies	Mâles maigres et femelles finies	Mâles finis et femelles finies
UMO BV	1.63	1.45	1.32	1.76
Production brute de viande vive (Kg vifs)	50 830	54 370	73 940	95 880
<b>Production viande vive/UGB</b>	<b>320</b>	<b>342</b>	<b>348</b>	<b>387</b>
<b>Production de viande vive/UMO BV</b>	<b>31 198</b>	<b>37 492</b>	<b>56 075</b>	<b>54 521</b>
Produit BV hors aides (€/UGB)	734	801	790	907

Système fourrager et alimentation				
Critère	Herbagers		Bovins viande + cultures	
	Mâles maigres et femelles maigres	Mâles maigres et femelles finies	Mâles maigres et femelles finies	Mâles finis et femelles finies
% d'ha fauchés en 1 <sup>ère</sup> coupe/STH	40	47	37	46
% d'ha fauchés 2 <sup>ème</sup> coupe/1 <sup>ère</sup> coupe	15	39	16	19
<b>Ares pâturés/UGB</b>	<b>53.7</b>	<b>41</b>	<b>61</b>	<b>44.5</b>
<b>Fourrages récoltés (TMS/UGB)</b>	<b>1.75</b>	<b>2.25</b>	<b>1.97</b>	<b>2.44</b>
<b>Charges SFP (€/ha SFP)</b>	<b>48</b>	<b>92</b>	<b>76</b>	<b>92</b>
Coût aliment (concentrés et fourrages achetés) en €/Kg vif	0.58	0.55	0.59	0.56
Coût du concentré €/Kg vif	0.51	0.47	0.59	0.53
Quantité de concentrés Kg/Kg vif	2.07	1.99	2.54	2.39
% de concentrés autoproduits	26	46	54	47
<b>Production autonome Kg vifs/UGB</b>	<b>235</b>	<b>264</b>	<b>260</b>	<b>294</b>

Revenus des exploitations				
Critère	Herbagers		Bovins viande + cultures	
	Mâles maigres et femelles maigres	Mâles maigres et femelles finies	Mâles maigres et femelles finies	Mâles finis et femelles finies
<b>Produit total</b>	<b>197 710</b>	<b>205 480</b>	<b>352 530</b>	<b>351 560</b>
<i>dt produit bovin sans aides</i>	116 560	127 210	167 660	224 820
<i>dt produit cultures</i>	<b>5 890</b>	<b>8 980</b>	<b>70 560</b>	<b>34 170</b>
<i>dt aides</i>	<b>73 880</b>	<b>67 360</b>	<b>109 430</b>	<b>92 130</b>
<b>Total charges opérationnelles</b>	<b>62 720</b>	<b>70 480</b>	<b>118 230</b>	<b>125 400</b>

<i>dt charges opé. Bovins viande</i>	52 540	55 940	68 460	91 540
<i>dt charges opé. SFP</i>	7 510	10 960	12 950	18 390
<i>dt charges opé. Cultures</i>	2 500	3 340	35 740	15 470
<b>Total charges de structure réduites</b>	<b>61 250</b>	<b>61 650</b>	<b>124 340</b>	<b>110 760</b>
<b>EBE avant salaires</b>	<b>73 740</b>	<b>73 350</b>	<b>109 960</b>	<b>115 400</b>
<b>EBE avant salaires/PBT</b>	<b>37%</b>	<b>36%</b>	<b>31%</b>	<b>33%</b>
<b>Annuités et FFCT</b>	<b>28 360</b>	<b>30 280</b>	<b>54 920</b>	<b>53 720</b>
Revenu disponible	42 950	40 610	48 070	54 560
<b>Revenu disponible/UMO exploitantes</b>	<b>27 598</b>	<b>27 768</b>	<b>31 448</b>	<b>32 686</b>

Marge brute des ateliers bovins viande				
Critère	Herbagers		Bovins viande + cultures	
	Mâles maigres et femelles maigres	Mâles maigres et femelles finies	Mâles maigres et femelles finies	Mâles finis et femelles finies
Production de viande/vêlage	471	538	564	716
<b>Produit brut BV hors aides (€/vêlage)</b>	<b>1 082</b>	<b>1 258</b>	<b>1 278</b>	<b>1 675</b>
<b>Charges opé. BV (€/vêlage)</b>	<b>488</b>	<b>553</b>	<b>522</b>	<b>682</b>
<i>dt aliments (achetés ou produits)</i>	241	256	323	397
<i>dt achats de fourrages</i>	39	37	1	15
<i>dt frais véto</i>	88	102	98	102
<i>dt achats de paille (litière)</i>	77	76	32	65
<i>dt frais reproduction</i>	10	34	30	36
<i>dt autres frais d'élevage</i>	32	48	38	66
<b>Charges SFP (€/vêlage)</b>	<b>70</b>	<b>108</b>	<b>99</b>	<b>137</b>
<b>Marge bovin viande hors aides (€/vêlage)</b>	<b>524</b>	<b>596</b>	<b>658</b>	<b>856</b>

Charges de structure réduites				
Critère (€/ha SAU)	Herbagers		Bovins viande + cultures	
	Mâles maigres et femelles maigres	Mâles maigres et femelles finies	Mâles maigres et femelles finies	Mâles finis et femelles finies
Mécanisation	124	128	158	190
Bâtiment	23	26	23	27
Foncier	107	116	105	111
MSA (cotisations sociales)	49	66	50	55

Autres charges	88	93	84	88
<b>Total charges de structure réduites (hors amort, frais fi. et salaires et charges)</b>	<b>390</b>	<b>430</b>	<b>418</b>	<b>470</b>
<b>Total des charges de structure – hors amort. et FF)</b>	<b>406</b>	<b>447</b>	<b>442</b>	<b>501</b>

Coûts de production				
Critère (€/ha SAU)	Herbagers		Bovins viande + cultures	
	Mâles maigres et femelles maigres	Mâles maigres et femelles finies	Mâles maigres et femelles finies	Mâles finis et femelles finies
UMO BV	1.63	1.45	1.32	1.76
Productivité de la main d'œuvre (t de vv/UMO BV)	31.2	37.5	56.1	54.5
<b>Coût de production (€/100Kg<sub>vv</sub>)</b>	<b>433</b>	<b>397</b>	<b>354</b>	<b>346</b>
<i>dt coût de système d'alimentation</i>	202	176	192	183
<i>dt coût alimentation</i>	68	68	69	67
<b>Prix de revient du kilo vif (€/Kg<sub>vv</sub>)</b>	<b>2.80</b>	<b>2.68</b>	<b>2.17</b>	<b>2.45</b>
<b>Prix de fonctionnement (€/Kg<sub>vv</sub>)</b>	<b>2.62</b>	<b>2.47</b>	<b>2.03</b>	<b>2.38</b>
<b>Prix de vente (€/kg<sub>vv</sub>)</b>	<b>2.29</b>	<b>2.33</b>	<b>2.28</b>	<b>2.30</b>
<b>Nb SMIC/UMO BV option comptable</b>	<b>1.12</b>	<b>1.37</b>	<b>2.20</b>	<b>1.54</b>
<b>Nb SMIC/UMO BV option trésorerie</b>	<b>1.47</b>	<b>1.70</b>	<b>2.73</b>	<b>2.14</b>



Pour aller plus loin...



Consultez librement la plaquette #INOSYS

« Résultats technico-économiques des fermes du réseau d'élevage Charolais »

Année 2020



## Auvergne Occitanie



En équipe Sud Massif-Central (Auvergne-Occitanie), un référentiel élevage est annuellement élaboré. Celui-ci met en avant des références pour les systèmes d'élevage bovins lait et bovins allaitants.

Le dernier référentiel disponible est en conjoncture 2020.

Les références présentées portent sur :

- Le prix des productions et les normes de qualité
- Les animaux (poids, prix...)
- Les charges des ateliers
- Des grilles de prix des approvisionnements
- Les aides PAC
- Les indices IPAMPA

Celles-ci sont mobilisables par les conseillers d'élevage et d'entreprise dans le cadre de l'élaboration d'un projet d'exploitation ou dans l'optimisation d'un atelier existant.



### Pour aller plus loin...



Consultez librement le référentiel #INOSYS

« **Référentiel élevage 2021 bovins lait et bovins viande – Réseaux INOSYS Sud Massif Central** »

Conjoncture 2020



## Bassin Limousin



En équipe Bassin Limousin, ne sont pas présentés les résultats des exploitations INOSYS d'une année donnée mais une **palette de repères techniques et économiques**, ici en **actualisation 2021**.

Les repères présentés ci-après permettent au conseiller de mesurer les marges de progrès de l'éleveur et de bénéficier des principaux repères et indicateurs de performances techniques et économiques. Les objectifs à atteindre et valeurs seuils à ne pas dépasser sont précisés.

Ces repères sont construits à partir des performances observées dans les fermes INOSYS bovins viande de la région, sur des trajectoires de temps long. Ces repères sont donc à relativiser en fonction de la conjoncture.

Indicateurs de reproduction				
Critère	Moyennes	Variabilité des élevages		Objectifs
	Tous élevages	¼ à moins de...	¼ à plus de...	
Nombre de cheptels	631	157	157	
<b>Effectifs de vaches présentes</b>	<b>95</b>	<b>61</b>	<b>121</b>	
Nombre de vêlages	94	60	120	
Vêlages/Vache présente (%)	98	95	104	
Taux de renouvellement	20.1	16.1	23.9	De 20 à 30%
Age moyen au premier vêlage (mois)	35.4	34.4	36.5	34-36 mois si simple période 30-32 mois si deux périodes
Mortalité avant sevrage (%)	8.1	4.9	10.7	< 5%
<b>Productivité globale moyenne (%) (nb veaux sevrés/VA présente)</b>	<b>92.4</b>	<b>87.4</b>	<b>98.3</b>	<b>&gt; 100%</b>
Veaux nés d'IA (%)	12.4	0	17.7	
<b>IVV moyen du troupeau (jours)</b>	<b>391</b>	<b>375</b>	<b>395</b>	<b>&lt; 370 jours</b>
IVV moyen 1-2 vêlage	<b>411</b>	<b>381</b>	<b>433</b>	<b>&lt; 375 jours</b>

### Indicateurs de performances des bovins

Critère	Moyennes	Variabilité des élevages		Objectifs
	Tous élevages	¼ à moins de...	¼ à plus de...	
<b>Mâles</b>				
Poids âge type moyen à 120 jours (Kg)	179	169	188	170 à 190
Poids âge type moyen à 210 jours (Kg)	293	275	313	270 à 310
GMQ moyen entre 0 et 210 jours (g/j)	1 182	1 102	1 271	1 150 à 1 250
<b>Femelles</b>				
Poids âge type moyen à 120 jours (Kg)	168	160	176	160 à 175
Poids âge type moyen à 210 jours (Kg)	267	253	282	250 à 275
GMQ moyen entre 0 et 210 jours (g/j)	1 068	1 007	1 189	1 050 à 1 150

### Indicateurs de produit bovins

Critère (Bon/Faible)	VSLM	Naisseur			Naisseur ( finition des femelles)	Naisseur-engraisseur	
	Spécialisé	Zone herbagère	Zone de montagne	Vente de reprod	Génisses de boucherie	JB et génisses de Lyon	GAEC
Production de viande vive (kgvv/UGB)	> 250	> 300	> 260	> 320	> 310	> 380	> 360
	< 220	< 270	< 230	< 290	< 280	< 350	< 330
Production de viande vive (tonnes de vv/UMO)	> 17	> 27	> 25	> 30	> 34	> 38	> 40
	< 12	< 22	< 20	< 25	< 29	< 33	< 35
Produit bovin hors primes (€/UGB)	> 1 100	> 780	> 660	> 1 060	> 760	> 860	> 810
	< 990	< 730	< 610	< 1 010	< 710	< 810	< 760
Produit bovin hors primes (€/vêlage)	> 1 230	> 1 020	> 890	> 1 540	> 1 180	> 1 410	> 1 390
	< 1 110	< 960	< 820	< 1 470	< 1 100	< 1 330	< 1 300
<b>Prix de vente au Kg vif vendu (€/kg vif)</b>	<b>4.22</b>	<b>2.57</b>	<b>2.53</b>	<b>3.30</b>	<b>2.48</b>	<b>2.25</b>	<b>2.25</b>



Indicateurs de surfaces fourragères							
Critère	VSLM	Naisseur			Naisseur ( finition des femelles)	Naisseur-engraisseur	
	Spécialisé	Zone herbagère	Zone de montagne	Vente de repros	Génisses de boucherie	JB et génisses de Lyon	GAEC
<b>Chargement (UGB/ha de SFP)</b>	<b>1-1.3</b>	<b>1-1.3</b>	<b>0.7-0.9</b>	<b>1-1.3</b>	<b>1.1-1.4</b>	<b>1.3-1.6</b>	<b>1.4-1.7</b>
Pâturage de printemps (ares/UGB)	35-45	35-45	70-80	35-45	30-40	35-45	30-40
Azote sur l'herbe (U/ha)	20-45	10-35	0-25	10-35	20-45	25-50	25-50
Fourrages conservés utilisés (TMS/UGB)	2.2-2.6	1.8-2.4	2.2-2.7	1.9-2.5	1.9-2.5	2.2-2.7	2.2-2.7
Concentrés utilisés (Kg/UGB)	350-500	300-450	250-400	500-800	400-650	600-900	600-900
Concentrés utilisés (Kg/vêlage)	390-560	390-590	330-540	730-1 160	600-1 000	1 000-1 600	1 000-1 600
Concentrés/Kg vif produit constaté	1.6	1.4	1	1.8	1.2	1.7	1.6

Indicateurs de charges opérationnelles du troupeau							
Critère (Bon/Elevé)	VSLM	Naisseur			Naisseur ( finition des femelles)	Naisseur-engraisseur	
	Spécialisé	Zone herbagère	Zone de montagne	Vente de repros	Génisses de boucherie	JB et génisses de Lyon	GAEC
<b>Troupeau (€/UGB)</b>							
Concentrés	< 145	< 125	< 85	< 160	< 110	< 170	< 155
	> 185	> 150	> 110	> 185	> 135	> 210	> 195
Frais véto	< 50	< 45	< 45	< 45	< 50	< 50	< 50
	> 70	> 60	> 60	> 60	> 65	> 60	> 60
Taxes/Frais de commercialisation	< 25	< 20	< 20	< 40	< 20	< 20	< 20
	> 30	> 25	> 25	> 45	> 25	> 25	> 25
Autres frais d'élevage	< 55	< 45	< 40	< 55	< 40	< 40	< 35
	> 65	> 55	> 50	> 65	> 50	> 50	> 50
<b>Troupeau (€/vêlage)</b>							
Concentrés	< 160	< 165	< 115	< 235	< 170	< 280	< 265
	> 205	> 195	> 150	> 270	> 210	> 345	> 335
Frais véto	< 65	< 60	< 60	< 65	< 80	< 80	< 85
	> 80	> 80	> 80	> 85	> 100	> 100	> 105
Taxes/Frais de commercialisation	< 30	< 25	< 25	< 60	< 30	< 35	< 35
	> 35	> 35	> 35	> 65	> 40	> 40	> 45
Autres frais d'élevage	< 60	< 60	< 55	< 80	< 60	< 65	< 60
	> 75	> 70	> 65	> 95	> 80	> 80	> 85

## Indicateurs pour l'analyse globale de l'exploitation – approche surface

Critère (Bon/Faible) (Bon/Elevé)	VSLM	Naisseur		Naisseur ( finition des femelles)	Naisseur- engraisneur	
	Spécialisé	Zone herbagère	Zone de montagne	Génisses de boucherie	JB et génisses de Lyon	GAEC
<b>Produit (€/ha SAU)</b>	> 1 695	> 1 270	> 925	> 1 345	> 1 650	> 1 580
	< 1 345	< 1 020	< 675	< 995	< 1 300	< 1 230
Charges de structure hors amo. et FF (€/ha SAU)	< 560	< 460	< 325	< 475	< 590	< 515
	> 690	> 560	> 425	> 575	> 690	> 615
Charges de mécanisation hors amo. et FF (€/ha SAU)	< 195	< 150	< 120	< 150	< 215	< 200
	> 275	> 200	> 170	> 200	> 275	> 260
Charges de bâtiments hors amo. et FF (€/ha SAU)	10	11	4	12	13	13
Charges de structure avec amo. et FF (€/ha SAU)	< 1 000	< 755	< 530	< 790	< 955	< 830
	> 1 160	> 885	> 660	> 920	> 1 085	> 960
Charges de mécanisation avec amo. et FF (€/ha SAU)	< 515	< 350	< 290	< 360	< 460	< 395
	> 605	> 410	> 350	> 420	> 530	> 465
Charges de bâtiments avec amo. et FF (€/ha SAU)	67	65	15	75	81	86
<b>Marge brute (€/ha SAU)</b>	> 1 265	> 890	> 670	> 950	> 1 100	> 1 055
	< 965	< 740	< 520	< 800	< 900	< 855
<b>EBE (€/ha SAU)</b>	> 705	> 430	> 340	> 475	> 510	> 545
	< 555	< 330	< 240	< 375	< 410	< 445

## Indicateurs d'EBE et d'efficacité économique de l'exploitation

Critère (Bon/Faible)	VSLM	Naisseur		Naisseur ( finition des femelles)	Naisseur-engraisneur	
	Spécialisé	Zone herbagère	Zone de montagne	Génisses de boucherie	JB et génisses de Lyon	GAEC
EBE/vêlage (€)	> 785	> 525	> 565	> 615	> 635	< 750
	< 585	< 375	< 365	< 415	< 435	> 550
<b>EBE/UMO (€)</b>	> 47 100	> 47 500	> 42 800	> 52 100	> 50 800	< 48 900
	< 43 100	< 43 500	< 38 800	< 48 100	< 44 800	< 42 900
EBE/PB (%)	> 35	> 35	> 35	> 35	> 33	> 33
	< 25	< 25	< 25	< 25	< 25	< 25
Niveau d'aides constaté (% du PB)	32	31	42	29	25	27

Indicateurs de coûts de production							
Critère (Bon/Elevé)	VSLM	Naisseur			Naisseur ( finition des femelles)	Naisseur- engraisneur	
	Spécialisé	Zone herbagère	Zone de montagne	Vente de repros	Génisses de boucherie	JB et génisses de Lyon	GAEC
<b>€/100Kg de viande vive</b>							
Coût de production total	< 720	< 440	< 500	< 480	< 405	< 355	< 360
	> 870	> 550	> 610	> 590	> 515	> 415	> 420
Coût opérationnel	< 145	< 105	< 120	< 120	< 95	< 90	< 90
	> 195	> 125	> 140	> 140	> 115	> 125	> 125
dt approvisionnements des animaux	< 30	< 30	< 30	< 40	< 25	< 20	< 20
	> 50	> 40	> 40	> 50	> 35	> 30	> 30
dt approvisionnements des surfaces	< 40	< 30	< 50	< 30	< 30	< 30	< 30
	> 50	> 35	> 55	> 35	> 35	> 40	> 40
dt frais divers d'élevage	< 70	< 45	< 40	< 55	< 45	< 35	< 40
	> 90	> 55	> 50	> 65	> 55	> 50	> 55

Indicateurs de coûts de production							
Critère (Bon/Elevé)	VSLM	Naisseur			Naisseur ( finition des femelles)	Naisseur- engraisneur	
	Spécialisé	Zone herbagère	Zone de montagne	Vente de repros	Génisses de boucherie	JB et génisses de Lyon	GAEC
<b>€/100Kg de viande vive</b>							
Mécanisation	< 195	< 110	< 135	< 105	< 100	< 90	< 85
	> 240	> 140	> 165	> 135	> 130	> 110	> 105
Bâtiments et installations	< 35	< 25	< 15	< 30	< 30	< 25	< 25
	> 45	> 35	> 25	> 40	> 40	> 35	> 35
Frais divers de gestion	< 45	< 30	< 35	< 20	< 25	< 25	< 20
	> 50	> 40	> 45	> 30	> 35	> 30	> 25
Foncier et capital	< 75	< 50	< 50	< 45	< 50	< 35	< 50
	> 100	> 60	> 60	> 55	> 60	> 45	> 60
Rémunération du travail	< 215	< 105	< 145	< 155	< 95	< 75	< 90
	> 265	> 140	> 180	> 190	> 130	> 90	> 105

### Indicateurs de coûts de production - produits

Critère (Faible/Bon)	VSLM	Naisseur			Naisseur ( finition des femelles)	Naisseur- engraisseur	
	Spécialisé	Zone herbagère	Zone de montagne	Vente de repros	Génisses de boucherie	JB et génisses de Lyon	GAEC
<b>€/100Kg de viande vive</b>							
Produit total	< 625	< 380	< 435	< 440	< 355	< 310	< 315
	> 715	> 420	> 475	> 480	> 395	> 350	> 355
Produit viande	< 420	< 255	< 255	< 330	< 250	< 225	< 225
	> 460	> 275	> 275	> 350	> 270	> 235	> 235



### Pour aller plus loin...



Consultez librement la plaquette #INOSYS

« Repères techniques et économiques en viande bovine »

Bassin Limousin - Edition 2022

# Bretagne Pays-de-la-Loire (Ouest)



En équipe Grand-Ouest, ne sont pas présentés les résultats des exploitations INOSYS d'une année donnée mais une **palette de repères techniques et économiques**, ici en **actualisation 2021**.

Les repères présentés ci-après permettent au conseiller de mesurer les marges de progrès de l'éleveur et de bénéficier des principaux repères et indicateurs de performances techniques et économiques. Les objectifs à atteindre et valeurs seuils à ne pas dépasser sont précisés.

Ces repères sont construits à partir des performances observées dans les fermes INOSYS bovins viande de la région, sur des trajectoires de temps long. Ces repères sont donc à relativiser en fonction de la conjoncture.

Indicateurs de reproduction du troupeau allaitant							
Critères		Charolais	Rouge des Près	Limousin	Parthenais	Blond d'Aquitaine	Salers
Taux de vêlages difficiles	Bon	≤ 5	≤ 7	≤ 2	≤ 4	≤ 3	≤ 1
	Elevé	≥ 10	≥ 12	≥ 5	≥ 8	≥ 7	≥ 3
Taux de mortalité 0-240 jours (%)	Bon	≤ 8	≤ 9	≤ 5	≤ 8	≤ 7	≤ 4
	Elevé	≥ 12	≥ 14	≥ 9	≥ 13	≥ 11	≥ 7
Nb de veaux sevrés pour 100 vêlages (%)	Bon	<b>98</b>	<b>97</b>	<b>97</b>	<b>96</b>	<b>96</b>	<b>98</b>
	Elevé	≤ <b>92</b>	≤ <b>92</b>	≤ <b>93</b>	≤ <b>92</b>	≤ <b>92</b>	≤ <b>94</b>
IVV (j)	Bon	≤ <b>370</b>	≤ <b>370</b>	≤ <b>370</b>	≤ <b>370</b>	≤ <b>375</b>	≤ <b>370</b>
	Elevé	≥ <b>385</b>	≥ <b>385</b>	≥ <b>385</b>	≥ <b>385</b>	≥ <b>390</b>	≥ <b>380</b>
% de vaches avec IVV de 410j et +	Elevé	≥ 20	≥ 20	≥ 15	≥ 20	≥ 22	≥ 12
Nb de vêlages/vaches présentes	Bon	≥ 1.07	≥ 1.07	≥ 1.07	≥ 1.04	≥ 1.04	≥ 1.10
	Elevé	≤ 0.95	≤ 0.95	≤ 0.95	≤ 0.92	≤ 0.92	≤ 1

Croissance des jeunes bovins (g/j)							
Critères		Charolais	Rouge des Près	Limousin	Parthenais	Blond d'Aquitaine	Salers
Poids de carcasse par jour de vie pour les JB nés (g/j)	Bon	> 840	> 790	> 810	> 850	> 900	> 760
	Faible	< 800	< 750	< 770	< 800	< 820	< 710
GMQ sevrage-vente (g/j) ou achat-vente	Bon	> 1 500	> 1 380	> 1 380	> 1 450	> 1 500	> 1 350
	Faible	< 1 350	< 1 300	< 1 280	< 1 420	1 380	< 1 250
Age à l'abattage en mois	Objectif	< 16.5	< 17	< 16.8	< 14	< 16.1	< 17

Poids de carcasse (Kg)							
Critères		Charolais	Rouge des Près	Limousin	Parthenais	Blond d'Aquitaine	Salers
Poids de carcasse JB (Kg)	Objectif	420-450	420-450	400-420	375-395	420-450	385-415
Poids de carcasse des vaches (Kg)	Bon	> 450	> 460	> 420	> 480	> 490	> 400
	Faible	< 420	< 430	< 390	< 450	< 460	< 370
Poids de carcasse des génisses > 32 mois (Kg)	Bon	> 425	> 420	> 380	> 445	> 450	> 360
	Faible	< 385	< 390	< 350	< 415	< 420	< 330
Poids de carcasse des bœufs (Kg)	Bœufs > 33 mois	450-480	450-480	400-430	480-500	480-500	450-490
	Bœufs < 33 mois	400-430	400-430	380-400	-	-	-

Indicateurs de produit bovin					
Critère	Agriculture biologique			Systèmes naisseurs	
	Naisseur charolais	NE de bœufs	NE VSLM limousin	Charolais	Blonde d'aquitaine
Nombre de vêlage ou taurillons vendus	65	50	55	75	72
Nb d'UGB/vêlage	1.48	2.11	1.5	1.69	1.73
Périodes de vêlage	Mars-Sept.	Mars	Mars-Sept.	Mars	Mars-Sept.
Age au vêlage des génisses (mois)	30	< 36	30	< 36	< 36
Taux de finition %	41%	82%	100%	49%	48%
Production de viande vive (Kg/UGB)	> 315	> 320	> 265	> 315	> 310
	< 280	< 285	< 230	< 280	< 275
Produit bovins hors prime/UGB (€) (Bon/faible)	> 790	> 830	> 900	> 760	> 900
	< 700	< 740	< 780	< 670	< 800
Prix de vente au Kg vif (€/Kg vif)	2.5	2.6	3.4	2.4	2.9

Indicateurs de produit bovin				
Critère	Systèmes naisseur-engraisseurs			Systèmes engraisseurs de jeunes bovins + cultures de vente
	Charolais	Limousin	Blonde d'Aquitaine	Charolais
Nombre de vêlage ou taurillons vendus	66	67	62	235
Nb d'UGB/vêlage	1.79	1.8	1.83	0
Périodes de vêlage	Mars-Sept.	Mars-Sept.	Mars-Sept.	-
Age au vêlage des génisses (mois)	30	30	30	-
Taux de finition %	100%	100%	100%	-
Production de viande vive (Kg/UGB)	> 410	> 375	> 400	> 865
	< 375	< 340	< 365	< 830
Produit bovins hors prime/UGB (€) (Bon/faible)	> 900	> 900	> 1 080	> 1 990
	< 830	< 820	< 990	< 1 910
Prix de vente au Kg vif (€/Kg vif)	2.2	2.4	2.7	2.3

Indicateurs des surfaces fourragères					
Critère	Agriculture biologique			Systèmes naisseurs	
	Naisseur charolais	NE de boeufs	NE VSLM limousin	Charolais	Blonde d'aquitaine
Chargement (UGB/ha SFP)	1.2	1.2	1.1	1.4	1.5
Pâturage de printemps (ares/UGB)	39	47	47	31	35
<b>Herbe/vêlage (ares)</b>	<b>110</b>	<b>185</b>	<b>130</b>	<b>120</b>	<b>115</b>
Azote minéral sur herbe (U/ha)	-	-	-	19	41
<b>MS stockée (TMS/UGB)</b>	<b>2.0-2.2</b>	<b>2.1-2.3</b>	<b>2.2-2.4</b>	<b>2.1-2.3</b>	<b>2.4-2.6</b>
<b>Concentré (Kg/UGB ou Kg/JB)</b>	<b>290-330</b>	<b>270-310</b>	<b>290-330</b>	<b>300-340</b>	<b>420-460</b>
<i>dt % autoconsommé</i>	100%	100%	95%	69%	38%
Maïs en % de la SFP	0%	0%	4%	0%	4%
Stock d'herbe en % des stocks	73%	100%	69%	100%	89%
Paille utilisée (t/UGB ou t/JB)	1.0-1.4	1-1.4	0.9-1.3	1.1-1.5	1.3-1.7

Indicateurs des surfaces fourragères				
Critère	Systèmes naisseur-engraisseurs			Systèmes engraisseurs de jeunes bovins + cultures de vente
	Charolais	Limousin	Blonde d'Aquitaine	Charolais
Chargement (UGB/ha SFP)	1.7	1.9	1.7	-
Pâturage de printemps (ares/UGB)	32	31	35	-
<b>Herbe/vêlage (ares)</b>	<b>85</b>	<b>85</b>	<b>95</b>	-
Azote minéral sur herbe (U/ha)	35	35	34	-
<b>MS stockée (TMS/UGB)</b>	<b>2.4-2.6</b>	<b>2.2-2.4</b>	<b>2.6-2.8</b>	<b>3.1-3.3</b>
<b>Concentré (Kg/UGB ou Kg/JB)</b>	<b>580-620</b>	<b>620-660</b>	<b>820-860</b>	<b>1 000-1 200</b>
<i>dt % autoconsommé</i>	58%	68%	55%	69%
Maïs en % de la SFP	11%	13%	11%	100%
Stock d'herbe en % des stocks	66%	64%	67%	20%
Paille utilisée (t/UGB ou t/JB)	1.1-1.5	1.1-1.5	1.2-1.6	1.9-2.3

Indicateurs de charges opérationnelles					
Critère (Bon/Elevé)	Agriculture biologique			Systèmes naisseurs	
	Naisseur Charolais	NE bœufs Charolais	NE VSLM Limousin	Charolais	Blonde d'Aquitaine
<b>Coût de concentré (€/UGB ou JB) avec cessions d'aliment</b>	< 95	< 85	< 100	< 80	< 135
	> 145	> 135	> 150	> 130	> 185
Coût de la SFP (€/ha) hors récolte	< 50	< 40	< 35	< 65	< 80
	> 90	> 80	> 75	> 105	> 120
<b>Coût de la SFP (€/UGB ou JB) hors récolte</b>	< 40	< 35	< 30	< 45	< 55
	> 70	> 65	> 60	> 75	> 85
Engrais (€/ha SAU) hors amendements				< 20	< 40
				> 50	> 70
<b>Coût alimentaire (€/UGB ou JB)</b>	< 145	< 130	< 140	< 135	< 200
	> 195	> 180	> 190	> 185	> 250
Frais d'élevage (€/UGB ou JB)	< 110	< 100	< 110	< 140	< 170
	> 150	> 140	> 150	> 180	> 210
<i>dt frais vétérinaires (€/UGB ou JB)</i>	< 20	< 20	< 30	< 30	< 30
	> 40	> 40	> 50	> 50	> 50
<i>dt paille achetée (€/UGB ou JB)</i>	< 50	< 55	< 30	< 70	< 100
	> 75	> 80	> 55	> 95	> 125
<b>Marge brute (€/UGB ou JB) (Bon/Faible)</b>	> 595	> 620	> 725	> 510	> 560
	< 545	< 570	< 675	< 460	< 510

Indicateurs de charges opérationnelles				
Critère (Bon/Elevé)	Systèmes naisseur-engraisseurs			Systèmes engraisseurs de jeunes bovins + cultures de vente
	Charolais	Limousin	Blonde d'Aquitaine	Charolais
<b>Coût de concentré (€/UGB ou JB) avec cessions d'aliment</b>	< 170	< 165	< 240	< 335
	> 220	> 215	> 290	> 365
Coût de la SFP (€/ha) hors récolte	< 105	< 105	< 100	< 485
	> 145	> 145	> 140	> 525
<b>Coût de la SFP (€/UGB ou JB) hors récolte</b>	< 60	< 55	< 55	< 45
	> 90	> 85	> 85	> 55
Engrais (€/ha SAU) hors amendements	< 40	< 45	< 45	< 125
	> 70	> 75	> 75	> 155
<b>Coût alimentaire (€/UGB ou JB)</b>	< 240	< 230	< 305	< 390
	> 290	> 280	> 355	> 400
Frais d'élevage (€/UGB ou JB)	< 130	< 120	< 130	< 40
	> 170	> 160	> 170	> 65



<i>dt frais vétérinaires (€/UGB ou JB)</i>	< 30	< 30	< 30	< 15
	> 50	> 50	> 50	> 25
<i>dt paille achetée (€/UGB ou JB)</i>	< 50	< 50	< 55	< 0
	> 75	> 75	> 80	> 10
<b>Marge brute (€/UGB ou JB) (Bon/Faible)</b>	<b>&gt; 560</b>	<b>&gt; 610</b>	<b>&gt; 665</b>	<b>&gt; 290</b>
	<b>&lt; 510</b>	<b>&lt; 560</b>	<b>&lt; 615</b>	<b>&lt; 260</b>

Indicateurs d'analyse globale de l'exploitation					
Critère (Bon/Elevé)	Agriculture biologique			Systèmes naisseurs	
	Naisseur Charolais	NE bœufs Charolais	NE VSLM Limousin	Charolais	Blonde d'Aquitaine
<b>EBE en % du produit</b>	<b>33%</b>	<b>35%</b>	<b>36%</b>	<b>28%</b>	<b>28%</b>
Charges de structure (€/ha)	< 540	< 550	< 570	< 560	< 570
	> 660	> 670	> 690	> 680	> 690
Charges de mécanisation (€/ha)	< 350	< 360	< 390	< 380	< 420
	> 440	> 450	> 480	> 470	> 510
Aides en % du produit	32%	30%	32%	29%	26%
	22%	20%	22%	19%	16%

Indicateurs d'analyse globale de l'exploitation				
Critère (Bon/Elevé)	Systèmes naisseur-engraisseurs			Systèmes engraisseurs de jeunes bovins + cultures de vente
	Charolais	Limousin	Blonde d'Aquitaine	Charolais
<b>EBE en % du produit</b>	<b>29%</b>	<b>31%</b>	<b>31%</b>	<b>27%</b>
Charges de structure (€/ha)	< 700	< 700	< 690	< 930
	> 820	> 820	> 810	> 1 050
Charges de mécanisation (€/ha)	< 450	< 480	< 510	< 730
	> 540	> 570	> 600	> 820
Aides en % du produit	25%	24%	23%	14%
	15%	14%	13%	4%

Indicateurs de coûts de production					
Critère €/100Kg vv (Bon/Elevé)	Agriculture biologique			Systèmes naisseurs	
	Naisseur Charolais	NE bœufs Charolais	NE VSLM Limousin	Charolais	Blonde d'Aquitaine
<b>Coût de production</b>	<b>&lt; 400</b>	<b>&lt; 380</b>	<b>&lt; 530</b>	<b>&lt; 350</b>	<b>&lt; 410</b>
	<b>&gt; 480</b>	<b>&gt; 460</b>	<b>&gt; 610</b>	<b>&gt; 430</b>	<b>&gt; 490</b>
Alimentation achetée	< 0	< 0	< 5	< 15	< 35
	> 25	> 25	> 30	> 40	> 60

Approvisionnement des surfaces	< 20	< 10	< 10	< 20	< 20
	> 25	> 25	> 25	> 35	> 35
Frais d'élevage	< 40	< 40	< 50	< 50	< 60
	> 50	> 50	> 60	> 60	> 70
Mécanisation	<b>&lt; 100</b>	<b>&lt; 100</b>	<b>&lt; 140</b>	<b>&lt; 80</b>	<b>&lt; 90</b>
	<b>&gt; 130</b>	<b>&gt; 130</b>	<b>&gt; 170</b>	<b>&gt; 110</b>	<b>&gt; 120</b>
Productivité en tonnes de viande vive produite/UMO	20-30	20-30	15-22	25-35	25-35

Indicateurs de coûts de production					
Critère €/100Kg vv (Bon/Elevé)	Systèmes naisseur-engraisseurs			Systèmes engraisseurs de jeunes bovins + cultures de vente	
	Charolais	Limousin	Blonde d'Aquitaine	Charolais	
Coût de production	< 300	< 320	< 340	< 180	
	> 380	> 400	> 420	> 230	
Alimentation achetée	< 30	< 25	< 40	< 45	
	> 55	> 50	> 65	> 55	
Approvisionnement des surfaces	< 20	< 20	< 20	< 20	
	> 35	> 35	> 35	> 35	
Frais d'élevage	< 40	< 40	< 40	< 5	
	> 50	> 50	> 50	> 15	
Mécanisation	< 60	< 70	< 80	< 40	
	> 90	> 100	> 110	> 70	
Productivité en tonnes de viande vive produite/UMO	40-55	40-55	40-55	110-150	

Indicateurs de coûts de production					
Critère €/100Kg vv (Bon/Elevé)	Agriculture biologique			Systèmes naisseurs	
	Naisseur Charolais	NE bœufs Charolais	NE VSLM Limousin	Charolais	Blonde d'Aquitaine
Bâtiments et installations	< 22	< 22	< 22	< 17	< 22
	> 28	> 28	> 28	> 23	> 28
Frais divers de gestion	< 25	< 25	< 35	< 25	< 25
	> 35	> 35	> 45	> 35	> 35
Foncier et capital	< 40	< 40	< 60	< 30	< 40
	> 60	> 60	> 80	> 50	> 60
Produit total	< 340	< 340	< 470	< 300	< 360
	> 360	> 360	> 490	> 320	> 380
Produit viande	< 240	< 240	< 320	< 220	< 280
	> 260	> 260	> 340	> 240	> 300

Indicateurs de coûts de production				
Critère €/100Kg vv (Bon/Elevé)	Systèmes naisseur-engraisseurs			Systèmes engraisseurs de jeunes bovins + cultures de vente
	Charolais	Limousin	Blonde d'Aquitaine	Charolais
Bâtiments et installations	< 12	< 17	< 17	< 7
	> 18	> 23	> 23	> 13
Frais divers de gestion	< 15	< 15	< 15	< 5
	> 25	> 25	> 25	> 15
Foncier et capital	< 20	< 20	< 20	< 5
	> 40	> 40	> 40	> 15
Produit total	< 270	< 290	< 320	< 180
	> 290	> 310	> 340	> 200
Produit viande	< 210	< 230	< 250	< 170
	> 230	> 250	> 270	> 190



### Pour aller plus loin...



Consultez librement la plaquette #INOSYS

« Repères techniques et économiques en viande bovine »

Conjoncture 2021





**OVINS VIANDE**



## Auvergne Loire-Rhône Bourgogne



En équipe Auvergne-Loire-Rhône et Bourgogne, 43 élevages sont suivis.

Les critères de tri typologique retenus pour cette équipe sont : la combinaison de productions, la zone géographique, la conduite de l'atelier ovin.

- **Combinaisons de productions** : exploitations ovines spécialisées, ovins viande + bovins viande et ovins viande + grandes cultures.
- **Zone géographique** : montagne, zone herbagère et plaine
- **Conduite de l'atelier ovin** : production d'agneaux en bergerie ou à l'herbe

Par ces critères, quatre groupes d'exploitations ont été constitués :

- Exploitations ovines spécialisées en montagne
- Exploitations ovines spécialisées en zone herbagère
- Exploitations mixtes ovines-bovines allaitantes en zone herbagère
- Exploitations mixtes ovines et grandes cultures en zone de plaine

Pour cette équipe les références présentées ci-dessous correspondent à la **campagne 2020**.

Résultats des systèmes ovins viande spécialisés (moyennes)				
Critère	Spécialisé OV de montagne	Spécialisé OV de zone herbagère	Mixte ovins-bovins viande	Mixte ovins-grandes cultures
<b>Structure</b>				
Nombre d'exploitations	17	6	11	5
<b>Main d'œuvre (UMO)</b>	<b>1.6</b>	<b>1.4</b>	<b>1.6</b>	<b>1.82</b>
<i>dt main d'œuvre exploitante</i>	1.4	1	1.3	1.80
<b>SAU</b>	<b>95.4</b>	<b>123</b>	<b>163</b>	<b>184</b>
<i>dt SFP</i>	87	112	142	52
Chargement en UGB/ha de SFT	0.9	1	1.2	1.6
<b>Brebis</b>	<b>551</b>	<b>644</b>	<b>378</b>	<b>408</b>
<b>UGB totales</b>	<b>85</b>	<b>-</b>	<b>165</b>	<b>70</b>
% UGB OV	100	100	43	100
<b>Résultats de l'atelier ovin</b>				
Taux de mise bas	107	94	93	96
Taux de prolificité	165	182	171	173
Taux de mortalité agneaux	14.9	9	17	15
Taux de productivité numérique	150.4	155.7	134	141
<b>Poids moyen des agneaux de boucherie</b>	<b>17.8</b>	<b>19.6</b>	<b>19.3</b>	<b>19.6</b>
<b>Prix moyen en €/Kgc</b>	<b>6.8</b>	<b>7</b>	<b>6.9</b>	<b>6.6</b>
Kg de MS fourrages utilisés/EMP	365	253	231	308

Quantité de concentrés/brebis	210	251	9.3	12.4
Quantité de concentrés/Kgc vendus	8	9	218	344
<b>Marge brute/brebis</b>	<b>100</b>	<b>105</b>	<b>106</b>	<b>97</b>
<b>Economie de l'exploitation</b>				
<b>Produit brut total €/UMO</b>	<b>121 152</b>	<b>178 421</b>	<b>175 000</b>	<b>152 416</b>
EBE/PB	31	29	29	29
<b>EBE €/UMO</b>	<b>40 007</b>	<b>56 002</b>	<b>50 308</b>	<b>45 674</b>
% d'annuités/PB	11	14	14	10
<b>Revenu disponible €/UMO</b>	<b>26 062</b>	<b>29 002</b>	<b>26 271</b>	<b>31 353</b>
Résultat courant/UMO	16 725	23 277	16 762	24 255
<b>Coût de production</b>				
<b>Productivité de la main d'œuvre (Eq Kgc/UMO OV)</b>	<b>9 523</b>	<b>12 549</b>	<b>11 075</b>	<b>10 918</b>
Produit/Kgc	12.7	11.9	11.7	12.3
<i>dt aides/Kgc</i>	5.3	4.2	4.1	4.9
<b>Coût de production/Kgc</b>	<b>15</b>	<b>13.7</b>	<b>12.9</b>	<b>14.7</b>
<i>dt mécanisation</i>	3.1	7	2.3	2.7
<i>dt alimentation achetée</i>	2.4	2.6	2.3	1.4
<b>Rémunération du travail (Nb de SMIC/UMO OV rémunérée)</b>	<b>1.1</b>	<b>1.2</b>	<b>1.4</b>	<b>1.3</b>
Trésorerie permise	1.8	1.8	2.1	1.7

Les exploitations ovines spécialisées de montagne sont plus petites que celles des zones herbagères et céréalières. Le chargement de ces exploitations est de 0.9 UGB/ha SFP, celui-ci est relativement extensif mais les lactations en bergerie exigent la constitution de stocks fourragers importants (365Kg de MS/brebis/an). Les sécheresses successives expliquent aussi cette tendance, par une pratique du pâturage limitante. Les performances de reproduction de ces exploitations sont les plus élevées des groupes suivis. La marge brute avec aides ovines est en progression par rapport à 2019, de part la bonne productivité numérique.

Pour les élevages des zones herbagères, les surfaces et cheptels sont plus grands que leurs homologues du département et des zones de montagne. La main d'œuvre comprend 0.3 UMO salariée et 0.04 UMO bénévole. La consommation de concentrés se stabilise au fil des campagnes mais à un niveau élevé avec des niveaux plus élevés qu'en systèmes de montagne. Pour la campagne 2020 les performances économiques progressent avec un EBE/UMO en augmentation grâce à la hausse des produits.

Les structures mixtes de type ovins-bovins allaitants sont de tailles importantes. Le recours à la main d'œuvre salariée est plus important. Le chargement est de 1.2 UGB/ha SFP est supérieur aux autres structures. Au sein de ce système, il peut être intéressant de distinguer les élevages avec un atelier ovins dominant ou inversement un atelier bovins dominant. Ici, 5 EA/11 ont un atelier ovin dominant. Si leur performances en termes de productivité numérique sont similaires, les résultats économiques diffèrent. Le produit brut/UMO est de 186 K€ pour les ovins dominants contre 166 K€ pour les bovins dominants, cela se répercute sur les niveaux de résultat disponible. Le disponible/UMO pour les ovins dominants est de 39 147 contre 15 540 en bovins dominants.

La part de cultures dans les systèmes mixtes ovins-grandes cultures varie de 45 à 93% avec une moyenne de 65%. Le recours au salariat est marginal dans ces élevages, la troupe ovine est stable en effectif d'une année sur l'autre. La productivité numérique est de 148% par une bonne maîtrise de la mortalité et une prolificité élevée. Cette bonne productivité numérique ne rattrape le produit brut qui reste faible à 152 K€/UMO. En 2020 le produit brut/UMO est en baisse de par une baisse des rendements céréaliers et des coûts d'implantation de cultures en hausse. Le revenu disponible reste supérieur aux autres systèmes par des annuités assez faibles pour ce groupe.



Résultats des ateliers ovins viande (moyennes)				
Critère	Bergerie type génétique rustique et prolifique	Bergerie type génétique herbager	Mixte bergerie-herbager	Herbager
<b>Structure</b>				
Nombre d'exploitations	24	5	6	8
<b>Nb de brebis (EMP)</b>	<b>573</b>	<b>324</b>	<b>411</b>	<b>494</b>
EMP/UMO OV rémunérée	409	490	521	499
EMP/SFP ovine	7	8.5	7.1	5.8
<b>Reproduction et commercialisation</b>				
Taux de mise bas	106	92	96	94
Taux de prolificité	173	168	162	168
Taux de mortalité agneaux	15	11	19	11
Taux de productivité numérique	155	139	126	142
Taux de perte brebis et agnelles	7	5	6	3
<b>Poids moyen agneau de boucherie</b>	<b>18</b>	<b>19.9</b>	<b>19.8</b>	<b>19.3</b>
<b>Prix moyen en €/Kgc</b>	<b>7</b>	<b>6.5</b>	<b>7.5</b>	<b>7</b>
<b>Alimentation</b>				
Quantité de concentrés/brebis	231	281	310	174
Quantité de concentrés/Kgc vendus	8.5	11	12	7
% de concentrés prélevés	28	48	54	15
Kg de MS fourrages utilisés/EMP	353	324	236	213
<b>Economie de l'atelier</b>				
<b>Produit brut de l'atelier</b>	<b>208</b>	<b>185</b>	<b>206</b>	<b>215</b>
<b>Charges opérationnelles totales</b>	<b>104</b>	<b>100</b>	<b>117</b>	<b>90</b>
<i>dt alimentation achetée</i>	67	62	76	57
<i>dt frais de SFP</i>	11	15	12	6
<i>dt frais vétérinaires</i>	8	10	10	12
<i>dt autres frais d'élevage</i>	18	13	19	15
<b>Marge brute de l'atelier</b>	<b>104</b>	<b>85</b>	<b>89</b>	<b>125</b>
<b>Coût de production</b>				
<b>Productivité de la main d'œuvre (Eq Kgc/UMO OV)</b>	<b>10 080</b>	<b>10 689</b>	<b>11 512</b>	<b>11 442</b>
Produit/Kgc	11.9	12.3	11.9	12.4
<b>Coût de production hors travail/Kgc</b>	<b>9.8</b>	<b>10.2</b>	<b>10.6</b>	<b>9.3</b>
<b>Prix de revient €/Kgc</b>	<b>8.9</b>	<b>9</b>	<b>9.2</b>	<b>7.7</b>
<b>Rémunération du travail (Nb de SMIC/UMO OV rémunérée)</b>	<b>1.1</b>	<b>1.1</b>	<b>0.9</b>	<b>1.8</b>



### Pour aller plus loin...

Consultez librement la plaquette #INOSYS « Résultats 2020 des exploitations ovines viande Auvergne-Loire-Rhône et Bourgogne » Synthèse interrégionale INOSYS Réseaux d'élevage.

### Le saviez-vous ?

L'équipe met à disposition des conseillers deux référentiels pour accompagner les projets régionaux en élevages ovins. Ces référentiels technico-économiques sont destinés aux projets de création d'ateliers ovins ou pour réorienter un atelier en place.

Un référentiel Auvergne Rhône-Alpes et un référentiel Bourgogne Franche-Comté sont à disposition !

### « Référentiel technico-économique ovins viande conjoncture 2020/2021 »

En complément des synthèses INOSYS Réseaux d'élevage, le collectif BioRéférences Massif-Central met à disposition un « **référentiel élevage ovin viande bio en conjoncture 2020** » !



# Rhône-Alpes PACA



En zone Sud-Est (Rhône-Alpes/PACA) **54 exploitations ovines ont été suivies** (44 valorisées dans les références présentées ci-après). Les systèmes suivis se répartissent sur les départements de la Drôme, de l'Isère et sur l'ensemble des départements de la région PACA.

Le critère de tri typologique retenu pour cette équipe est la zone géographique : plaine, préalpes et montagne.

Pour cette équipe les références présentées ci-dessous correspondent à la **campagne 2020**.

## Zones géographiques des exploitations suivies

Critère	Plaine	Préalpes	Montagne
Nombre d'exploitations	5	22	17

## Structure des exploitations

Critère	Plaine	Préalpes	Montagne
<b>Main d'œuvre totale (UMO)</b>	<b>3.2</b>	<b>2.6</b>	<b>1.6</b>
<b>SAU (ha)</b>	<b>140</b>	<b>96</b>	<b>43</b>
<i>dt cultures de vente (ha)</i>	76	21	3
Ha de parcours individuels	305	298	142
<b>Nombre de brebis</b>	<b>1 256</b>	<b>658</b>	<b>452</b>
<b>SFP</b>	<b>64</b>	<b>74</b>	<b>40</b>
% SFP/SAU	48	76	93

## Résultats techniques

Critère	Plaine	Préalpes	Montagne
Nb de brebis	1 256	658	452
Taux de msie bas	94	87	85
Taux de prolificité	114	128	119
Taux de productivité numérique	93	96	84
Taux de mortalité des agneaux (%)	9	14	15
Taux de pertes adultes (%)	3	5	6
<b>Alimentation</b>			
Fourrages distribués (kg MS/brebis)	128	300	285
Autonomie en fourrages (%)	80	95	83
Concentrés total (kg/brebis)	31	90	78
Concentrés total en kg/kg de carcasse produit	2.2	6	5.8

% autonomie en concentrés	75	48	2.7
---------------------------	----	----	-----

Données de commercialisation			
Critère	Plaine	Préalpes	Montagne
<b>Poids moyen des agneaux (kg c)</b>	<b>13.2</b>	<b>16.1</b>	<b>17.1</b>
<b>Prix moyen des agneaux (€/kgc)</b>	<b>7.5</b>	<b>7.3</b>	<b>6.7</b>
Prix moyen des agneaux (€/tête)	99	118	115
% agneaux lourds	54	78	76
% agneaux légers	24	15	16
% reproducteurs jeunes mâles vendus	1	1	4
% reproducteurs jeunes femelles vendues	21	7	4

Résultats économiques			
Critère	Plaine	Préalpes	Montagne
Produit brut (K€)	335	251	137
<b>Produit brut total/UMO (K€)</b>	<b>137</b>	<b>100</b>	<b>97</b>
Aides totales (K€)	110	146	92
Aides/PBt (%)	33	58	67
<b>EBE/UMO (K€)</b>	<b>53</b>	<b>54</b>	<b>51</b>
Charges de mécanisation (€/ha)	174	150	94
Charges opé. (K€)	79	77	67
Marge brute hors aide	30	45	39
Annuités (K€)	7	24	19
EBE (K€)	80	111	64
Annuités/EBE	9	22	30
<b>Revenu disponible/UMO (K€)</b>	<b>47</b>	<b>42</b>	<b>38</b>
Charges de structure /ha SAU (€)	1 112	978	989
Charges de structure/brebis (€)	124	136	95

Coût de production			
Critère	Plaine	Préalpes	Montagne
<b>Production équivalente kgc</b>	<b>14 362</b>	<b>8 063</b>	<b>4 981</b>
<b>UMO totales</b>	<b>3.2</b>	<b>2.6</b>	<b>1.6</b>
UMO atelier ovin	2.2	2.2	1.4
dt UMO exploitantes	1.5	1.8	1.3
dt UMO salariées	0.7	0.4	0.1
Production équivalente kgc/UMO	7 721	3 789	3 668

<b>Coût de production (€/kgc)</b>	<b>15.9</b>	<b>32.2</b>	<b>30.6</b>
<b>Produits (€/kgc)</b>	<b>13.2</b>	<b>32.2</b>	<b>28.8</b>
Travail	6.1	12.7	11.6
Foncier et capital	0.8	1.8	1.2
Frais divers de gestion	1.3	3.6	4
Bâtiments et installations	0.5	1.6	2.1
Mécanisation	2.3	7	5.8
Frais d'élevage	2.3	2.2	2.3
Approvisionnements des surfaces	0.6	1	0.7
Achats d'aliments	2.1	2.3	3.1
<b>Prix de revient (€/kgc)</b>	<b>9.6</b>	<b>7.6</b>	<b>8.9</b>
<b>Rémunération permise (SMIC/UMO)</b>	<b>0.61</b>	<b>2.36</b>	<b>1.84</b>



### Pour aller plus loin...



Consultez librement la plaquette #INOSYS

« Résultats 2020 des fermes de référence ovins viande du Sud-Est »

Synthèse régionale INOSYS Drôme, Isère, Région SUD-PACA 2020



## Sud-Ouest



En grande zone Sud-Ouest **58 exploitations ovines ont été suivies**. Entre Atlantique et Méditerranée, Massif Central et Pyrénées, les sept groupes typologiques illustrent la mosaïque préclimatique régionale et la variété des conduites au travers des choix de races ovines, de rythme de reproduction, de type d'agneaux produits,...

Les systèmes analysés sont les suivants :

- Fourrager et herbager en race rustique ou prolifique
- Herbager avec parcours
- Herbager en race bouchère
- Ovins viande + cultures
- Pastoral collectif en zone de parcours
- Pastoral individuel en zone de parcours
- Pastoral en zone de montagne

Pour cette équipe les références présentées ci-dessous correspondent à la **campagne 2020**.

Structure des exploitations							
Critère	Fourrager et herbager en race rustique ou prolifique	Herbager en race bouchère	OV + cultures	Herbager avec parcours	Pastoral individuel parcours	Pastoral collectif parcours	Pastoral montagne
Nb d'expl analysées	19	7	4	9	7	7	5
Main d'œuvre (UMO)	1.5	1.4	1.8	2.1	1.8	1.9	1.8
UGB	65	54	65	120	63	46	43
% UGB OV	96	88	100	100	100	100	74
<b>Brebis (EMP)</b>	<b>379</b>	<b>285</b>	<b>434</b>	<b>749</b>	<b>460</b>	<b>312</b>	<b>179</b>
<b>SAU (ha)</b>	<b>84</b>	<b>69</b>	<b>92</b>	<b>114</b>	<b>73</b>	<b>31</b>	<b>12</b>
Grandes cultures (ha)	10	3	36	15	19	0	0
SFP (ha)	73	66	54	99	54	31	12

En zone pastorale les élevages suivis **valorisent entre 100 et 470 ha de surfaces de parcours individuels**, sans compter les surfaces collectives (estives, groupements pastoraux,...). Pour les systèmes sans parcours les chargements vont de 5 brebis/ha pour les races bouchères à 8 brebis/ha en systèmes ovins cultures.

## Surfaces agricoles et pastorales mises en valeur

Critère	Fourrager et herbager en race rustique ou prolifique	Herbager en race bouchère	OV + cultures	Herbager avec parcours	Pastoral individuel parcours	Pastoral collectif parcours	Pastoral montagne
SAU	84	69	92	114	73	31	12
Surfaces pastorales	17	-	-	148	287	236	250

## Consommations de concentrés

Critère	Fourrager et herbager en race rustique ou prolifique	Herbager en race bouchère	OV + cultures	Herbager avec parcours	Pastoral individuel parcours	Pastoral collectif parcours	Pastoral montagne
Concentrés Kg/EMP	194	191	216	202	189	61	47
% de concentrés autoproduits	50	11	61	15	58	0	0
Prix des concentrés (€/t)	314	280	255	301	291	405	567
Kg concentré/Kg de carcasse	8.3	8.9	9.6	8.9	11	7	3.2

## Performances techniques des élevages

Critère	Fourrager et herbager en race rustique ou prolifique	Herbager en race bouchère	OV + cultures	Herbager avec parcours	Pastoral individuel parcours	Pastoral collectif parcours	Pastoral montagne
Taux de productivité numérique (/EMP)	132	118	137	128	104	83	93
Taux de mise bas (/EMP)	94	94	92	94	90	83	88
Taux de prolificité (/MB)	175	148	176	158	158	124	136
Taux de mortalité agneaux	17	11	12	19	11	14	13
Taux de productivité numérique (/FML)	136	123	141	121	127	88	103
Productivité pondérale (Kg/EMP)	23	22	23	23	17	9	14

## Prix moyen des agneaux par catégorie

Critère	Fourrager et herbager en race rustique ou prolifique	Herbager en race bouchère	OV + cultures	Herbager avec parcours	Pastoral individuel parcours	Pastoral collectif parcours	Pastoral montagne
Agneau lourd de bergerie	122	121	121	128	120	167	122
Agneau lourd d'herbe	-	171	-	152	-	-	-
Agneau léger	78	57	77	115	60	73	97
Jeune reproducteur femelle	126	130	111	139	121	112	108
Jeune reproducteur mâle	154	-	300	147	205	166	149



## Types d'agneaux produits

Critère (nb d'agneaux/catégorie)	Fourrager et herbager en race rustique ou prolifique	Herbager en race bouchère	OV + cultures	Herbager avec parcours	Pastoral individuel parcours	Pastoral collectif parcours	Pastoral montagne
Agneau lourd de bergerie	334	310	621	651	356	100	108
Agneau lourd d'herbe	-	117	-	190	-	52	-
Agneau léger	125	8	173	349	43	127	94
Jeune reproducteur femelle	108	12	2	145	95	109	1
Jeune reproducteur mâle	16	-	-	11	27	26	2

## Charges opérationnelles

Critère	Fourrager et herbager en race rustique ou prolifique	Herbager en race bouchère	OV + cultures	Herbager avec parcours	Pastoral individuel parcours	Pastoral collectif parcours	Pastoral montagne
Frais de concentrés (€)	43	45.5	47.1	53.4	46.7	19.7	14.8
Frais d'élevage (€)	9.4	4.6	6.4	6.9	9	4.9	9
<i>dt frais repro</i> (€)	2	0.3	2.2	1.6	1.8	0.2	0
Frais vétérinaires (€)	9.1	5.1	7.2	7.3	7.08	9	7.1
Frais d'achats de fourrages (€)	1.2	0.7	0	2	3	13.3	13.4
Frais de transfo (€)	3.1	0	0	3	0.7	8	5.2
Frais de commercialisation (€)	0.6	1	0.3	1.9	0.6	0.1	2.4
<b>Charges opér. Totales (€)</b>	<b>75</b>	<b>72.4</b>	<b>69.9</b>	<b>83.5</b>	<b>75.8</b>	<b>64.3</b>	<b>66.7</b>

## Résultats économiques

Critère	Fourrager et herbager en race rustique ou prolifique	Herbager en race bouchère	OV + cultures	Herbager avec parcours	Pastoral individuel parcours	Pastoral collectif parcours	Pastoral montagne
Solde sur coût alimentaire /EMP (€)	111	94.2	105	103.6	67.7	29.3	66
<b>Marge brute hors aides/EMP (€)</b>	<b>70.4</b>	<b>59.4</b>	<b>72</b>	<b>51.3</b>	<b>33.1</b>	<b>-5.1</b>	<b>16.6</b>
Marge brute avec primes techniques/EMP (€)	95.3	81.7	65.7	73.7	54.8	26.8	53.8
<b>Marge brute de l'atelier (€)</b>	<b>35 131</b>	<b>21 625</b>	<b>41 741</b>	<b>58 289</b>	<b>26 165</b>	<b>16 368</b>	<b>14 836</b>

## Coût de production

Critère	Fourrager et herbager en race rustique ou prolifique	Herbager en race bouchère	OV + cultures	Herbager avec parcours	Pastoral individuel parcours	Pastoral collectif parcours	Pastoral montagne
<b>Coût de production atelier (€/kgc)</b>	<b>17.48</b>	<b>17.91</b>	<b>15.5</b>	<b>16.8</b>	<b>29.25</b>	<b>42.49</b>	<b>58.51</b>
Produit total atelier (€/kgc)	15.72	12.38	11.43	14.94	22.95	39.92	47.7
<b>Prix de revient (€/kgc)</b>	<b>8.99</b>	<b>12.32</b>	<b>11.07</b>	<b>9.19</b>	<b>13.42</b>	<b>9.18</b>	<b>19.33</b>
Prix de vente moyen (€/kgc)	7.23	6.8	7	7.33	7.12	6.61	8.53
Rémunération éleveur (SMIC/UMO)	1.36	0.91	1.26	1.18	1.05	1.88	1.38



### Pour aller plus loin...



Consultez librement la plaquette #INOSYS

« Elevages ovins allaitants du Sud-Ouest : des repères technico-économiques »

Millésime 2020

## Centre-Ouest



En zone Centre-Ouest (Limousin, Poitou-Charentes, Centre-Val-de-Loire, Pays-de-la-Loire et Bretagne) **54 exploitations ovines ont été suivies.**

Deux critères de tri typologique sont retenus pour cette équipe:

- La **combinaison de production de l'exploitation** : ovins spécialisés, ovins + bovins viande et ovins + grandes cultures
- La **conduite alimentaire de l'atelier** ovin : bergerie, mixte ou herbe. Pour la catégorie bergerie, toutes les lactations sont conduites en bergerie, l'engraissement des agneaux aussi. Pour la catégorie mixte, une partie des lactations est menée au pâturage, le plus souvent au printemps. La catégorie herbe regroupe des ateliers ovins dont les agneaux sont out ou partie maintenus au pâturage après sevrage.

Pour cette équipe les références présentées ci-dessous correspondent à la **campagne 2020**.

Résultats des systèmes ovins viande spécialisés				
Critère	Fourragers	Herbagers Ouest	Herbagers Est conduite bergerie	Herbagers Est conduite herbe
<b>Structure</b>				
Nombre d'exploitations	5	10	7	9
<b>Main d'œuvre (UMO)</b>	<b>1.2</b>	<b>1.4</b>	<b>1.3</b>	<b>1.4</b>
<b>SAU</b>	<b>68</b>	<b>90</b>	<b>99</b>	<b>133</b>
<b>% herbe</b>	<b>73%</b>	<b>86%</b>	<b>90%</b>	<b>89%</b>
<b>Brebis</b>	<b>494</b>	<b>497</b>	<b>553</b>	<b>739</b>
% UGB OV	98%	99%	96%	99%
<b>Système fourrager</b>				
<b>Chargement en UGB/ha SFP</b>	<b>1.5</b>	<b>0.9</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
Chargement en brebis/ha SFPO	10	6.5	6.4	6.4
% de maïs dans la SFP	0%	1%	0%	1%
N minéral/ha de surface en herbe	35	10	22	16
<b>Fourrages en tms/UGB</b>	<b>1.6</b>	<b>1.8</b>	<b>1.7</b>	<b>1.2</b>
Kg MS/brebis	241	266	265	171
<b>Economie globale</b>				
<b>Produit brut total €/UMO</b>	<b>143 700</b>	<b>106 440</b>	<b>115 780</b>	<b>112 020</b>
% d'aides sur PBT	23%	31%	40%	44%
<b>EBE €/UMO</b>	<b>53 000</b>	<b>33 780</b>	<b>40 600</b>	<b>39 520</b>
Charges de mécanisation €/ha	596	307	310	180
% annuités/EBE	57%	45%	46%	37%
<b>Revenu disponible €/UMO</b>	<b>23 640</b>	<b>19 830</b>	<b>25 970</b>	<b>24 930</b>

La zone Est correspond aux zones suivantes : Montmorillonnais, Confolentais, le Centre et le Limousin.

La zone Ouest correspond aux zones suivantes : Deux-Sèvres, Pays-de-la-Loire et Bretagne.

Résultats des systèmes ovins viande + grandes cultures		
Critère	Fourragers	Herbagers
<b>Structure</b>		
Nombre d'exploitations	5	4
<b>Main d'œuvre en UMO</b>	<b>1.6</b>	<b>1.7</b>
<b>SAU</b>	<b>137</b>	<b>150</b>
<b>% herbe</b>	<b>37%</b>	<b>55%</b>
<b>Brebis</b>	<b>583</b>	<b>451</b>
% UGB OV	97%	100%
<b>Système fourrager</b>		
<b>Chargement en UGB/ha SFP</b>	<b>1.6</b>	<b>0.9</b>
Chargement en brebis/ha SFPO	11.1	6.1
% de maïs dans la SFP	1%	0%
N minéral/ha de surface en herbe	44	59
<b>Fourrages en tms/UGB</b>	<b>1.7</b>	<b>1.7</b>
Kg MS/brebis	254	260
<b>Economie globale</b>		
<b>Produit brut total €/UMO</b>	<b>137 900</b>	<b>118 150</b>
% d'aides sur PBT	22%	37%
<b>EBE €/UMO</b>	<b>44 590</b>	<b>42 600</b>
Charges de mécanisation €/ha	386	261
% annuités/EBE	52%	60%
<b>Revenu disponible €/UMO</b>	<b>22 220</b>	<b>16 710</b>

Un système ovins-cultures de type « fourrager » témoigne d'un niveau de chargement supérieur à 1.4 UGB/ha SFP, en deça celui-ci est dit « herbager ».

Résultats des systèmes ovins + bovins viande			
Critère	Fourragers	Herbagers conduite bergerie	Herbagers conduite herbe
<b>Structure</b>			
Nombre d'exploitations	5	4	4
<b>Main d'œuvre en UMO</b>	<b>2</b>	<b>2.3</b>	<b>2.4</b>
<b>SAU</b>	<b>162</b>	<b>239</b>	<b>224</b>
<b>% herbe</b>	<b>63%</b>	<b>82%</b>	<b>71%</b>
<b>Brebis</b>	<b>441</b>	<b>323</b>	<b>582</b>
<b>Vaches allaitantes</b>	<b>89</b>	<b>88</b>	<b>46</b>
% UGB OV	30%	30%	54%
<b>Système fourrager</b>			
<b>Chargement en UGB/ha SFP</b>	<b>1.8</b>	<b>0.9</b>	<b>1</b>

% de maïs dans la SFP	17%	2%	2%
N minéral/ha de surface en herbe	68	21	17
<b>Fourrages en tms/UGB</b>	<b>2.7</b>	<b>2.4</b>	<b>2.1</b>
<b>Economie globale</b>			
<b>Produit brut total €/UMO</b>	<b>152 610</b>	<b>131 960</b>	<b>111 320</b>
% d'aides sur PBT	24%	42%	35%
<b>EBE €/UMO</b>	<b>64 560</b>	<b>40 240</b>	<b>51 880</b>
Charges de mécanisation €/ha	399	282	270
% annuités/EBE	36%	60%	52%
<b>Revenu disponible €/UMO</b>	<b>44 760</b>	<b>17 130</b>	<b>25 090</b>

Ces fermes mixtes ovins-bovins viande sont de taille conséquente, avec dans la majorité des situations des cheptels de 60 à 160 vaches allaitantes, et une troupe ovine représentant entre 30 et 40% des UGB.

<b>Résultats techniques des ateliers ovins avec conduite bergerie (Moyenne)</b>			
<b>Critère</b>	<b>Bergerie – type rustique</b>	<b>Bergerie – type herbager</b>	<b>Bergerie – type prolifique</b>
<b>Structure</b>			
Nombre d'exploitations	5	16	6
<b>Brebis</b>	<b>489</b>	<b>478</b>	<b>423</b>
<b>UMO affectées à l'atelier OV</b>	<b>0.9</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
Brebis/UMO OV	553	530	437
<b>Reproduction</b>			
% de contre-saison (agnelages août à décembre)	75%	53%	58%
Taux de mise bas	95	93	97
Taux de prolificité	146	166	211
Taux de mortalité	14	17	16
Taux de productivité numérique	119	127	172
Taux de pertes adultes	5.3	5.7	5.9
<b>Alimentation</b>			
<b>Brebis/ha SFPO</b>	<b>6.3</b>	<b>8.3</b>	<b>8.7</b>
Fourrages distribués (KgMS/brebis)	285	253	315
<b>Concentré total (Kg/brebis)</b>	<b>173</b>	<b>203</b>	<b>257</b>
Concentré total en Kg/Kg de carcasse produit	8.3	8.6	8.5
% de concentré prélevé	18%	47%	61%
<b>Commercialisation</b>			
<b>Poids moyen des agneaux (Kg de carcasse)</b>	<b>18.3</b>	<b>19</b>	<b>18.3</b>
<b>Prix moyen des agneaux (€/Kg de carcasse)</b>	<b>6.55</b>	<b>7.06</b>	<b>6.80</b>
<b>Economie de l'atelier (€/brebis)</b>			
<b>Produit brut</b>	<b>151</b>	<b>197</b>	<b>249</b>
Charges opérationnelles	73	83	94
<i>dt charges alimentation directe</i>	50	51	62
<i>dt charges SFP</i>	10	9	9

<i>dt frais vétérinaires</i>	6	7	9
<i>dt frais d'élevage</i>	7	16	15
<b>Marge brute</b>	<b>78</b>	<b>113</b>	<b>155</b>

Les élevages catégorisés en « bergerie rustique » sont en race Limousine avec en moyenne 550 brebis/UMO, ils basent leur système de reproduction sur des luttes naturelles en contre-saison avec des agnelages d'août et/ou de novembre-décembre.

Les élevages du groupe bergerie – type prolifique sont principalement concentrés sur la Bretagne, ils ont adopté un type génétique prolifique (Romane et croisées Romane) pour sa capacité à désaisonner naturellement et son potentiel de productivité. En 2020 la productivité pour ce groupe atteint 172%.

#### Résultats techniques des ateliers ovins avec conduite mixte et herbe (Moyennes)

Critère	Mixte	Herbe
<b>Structure</b>		
Nombre d'exploitations	19	8
<b>Brebis</b>	<b>601</b>	<b>603</b>
<b>UMO affectées à l'atelier OV</b>	<b>1.1</b>	<b>1.2</b>
Brebis/UMO OV	583	542
<b>Reproduction</b>		
% de contre-saison (agnelages août à décembre)	36%	11%
Taux de mise bas	95	90
Taux de prolificité	160	146
Taux de mortalité	18	19
Taux de productivité numérique	125	<b>107</b>
Taux de pertes adultes	6.3	6.7
<b>Alimentation</b>		
<b>Brebis/ha SFPO</b>	<b>8.3</b>	<b>6.6</b>
Fourrages distribués (KgMS/brebis)	252	163
<b>Concentré total (Kg/brebis)</b>	<b>198</b>	<b>68</b>
Concentré total en Kg/Kg de carcasse produit	8.5	3.8
% de concentré prélevé	39%	25%
<b>Commercialisation</b>		
<b>Poids moyen des agneaux (Kg de carcasse)</b>	<b>18.9</b>	<b>19.7</b>
<b>Prix moyen des agneaux (€/Kg de carcasse)</b>	<b>7.14</b>	<b>6.72</b>
<b>Economie de l'atelier (€/brebis)</b>		
<b>Produit brut</b>	<b>183</b>	<b>171</b>
Charges opérationnelles	81	51
<i>dt charges alimentation directe</i>	49	24
<i>dt charges SFP</i>	10	16
<i>dt frais vétérinaires</i>	8	5
<i>dt frais d'élevage</i>	15	7
<b>Marge brute</b>	<b>102</b>	<b>120</b>

Coûts de production des ateliers ovins			
Critère	Bergerie	Mixte	Herbe
<b>Détails (€/Kg de carcasse)</b>			
Nombre d'exploitations	27	17	10
<b>Coût de production</b>	<b>12.9</b>	<b>12.9</b>	<b>15.5</b>
Alimentation achetée	1.9	1.9	1.3
Approvisionnement des surfaces	0.7	0.8	0.7
Frais d'élevage	1.1	1.2	1.4
Mécanisation	2.5	2.2	2.4
Bâtiments et installations	0.7	0.8	0.6
Frais divers de gestion	0.9	0.9	1.3
Foncier et Capital	1.2	1.2	1.8
Travail	3.9	3.9	6
<b>Produit de l'atelier</b>	<b>11.9</b>	<b>12</b>	<b>13.9</b>
Prix des agneaux	6.9	7.1	7.1
Autres produits	0.6	0.7	0.5
Aides	4.4	4.1	6.3
<b>Prix de revient base 2 SMIC</b>	<b>7.9</b>	<b>8.1</b>	<b>8.6</b>
<b>Rémunération permise (€/Kgc)</b>	<b>3.7</b>	<b>2.7</b>	<b>4.1</b>
<b>Productivité de la MO (Kgc/UMO)</b>	<b>10 800</b>	<b>11 200</b>	<b>8 400</b>
<b>Rémunération permise (SMIC/UMO)</b>	<b>1.6</b>	<b>1.7</b>	<b>1.8</b>



### Pour aller plus loin...



Consultez librement la plaquette #INOSYS

« Résultats 2020 des exploitations ovines viande du Centre-Ouest »

Synthèse régionale INOSYS Réseaux d'élevage







**OVINS LAIT**





Pour les références régionales ovins laitiers, **se référer aux références nationales**. Les références nationales sont présentées par bassins de production. Pour plus de détails, se référer aux synthèses mentionnées ci-après.



### Pour aller plus loin...

Consultez librement les plaquettes #INOSYS

« **Résultats des élevages ovins laitiers, Occitanie [zone Roquefort]** »

INOSYS Repères techniques et économiques 2020

« **Résultats des élevages ovins laitiers des Pyrénées-Atlantiques** »

INOSYS Repères techniques et économiques 2020

« **Résultats des élevages ovins laitiers Provence-Alpes Côte d'Azur** »

INOSYS Repères techniques et économiques 2020







**CAPRINS**





En zone Centre-Val de Loire **28 exploitations caprines ont été suivies.**

Deux critères de tri typologique sont retenus pour cette équipe:

- La **destinée du lait produit par l'atelier caprin** : livreur, fromager, mixte livreur et fromager.
- La **combinaison de production de l'exploitation** : système caprins spécialisé, système mixte caprins-cultures de vente.
- La **taille des troupeaux caprins** : troupeau moyen et grand troupeau.

Ainsi, l'équipe propose des références sur 5 grands systèmes représentatifs des systèmes régionaux.

Les coûts alimentaires sont décrits par système alimentaire : pratique du pâturage, alimentation en vert, enrubannage ou foin de légumineuses.

Pour cette équipe les références présentées ci-dessous correspondent à la **campagne 2020.**

Structure des exploitations					
Critère	Caprin livreur spécialisé	Caprin livreur + cultures	Caprin mixte livreur-fromager + cultures	Caprin fromager spécialisé – troupeau moyen	Caprin fromager spécialisé – grand troupeau
Nb d'expl analysées	6	5	5	4	4
<b>Main d'œuvre (UMO)</b>	2.2	2.4	4.2	2.7	4
<i>dt UMO salariée</i>	0.9	0.4	2.7	0.7	2
Lait produit (L)	269 600	223 900	218 200 dt 53% transformé	65 400	141 400
<b>Chèvres</b>	<b>296</b>	<b>272</b>	<b>254</b>	<b>93</b>	<b>154</b>
Lait/chèvre	<b>910</b>	<b>825</b>	<b>860</b>	<b>705</b>	<b>920</b>
<b>SAU (ha)</b>	68	130	137	27	66
<b>SFP (ha)</b>	49	48	40	18	31
Cultures de vente (ha)	19	82	97	9	35

Résultats économiques					
Critère	Caprin livreur spécialisé	Caprin livreur + cultures	Caprin mixte livreur-fromager + cultures	Caprin fromager spécialisé – troupeau moyen	Caprin fromager spécialisé – grand troupeau
Produit brut total (€)	279 600	313 500	434 700	163 700	319 400
<b>Produit/UMO totales (€)</b>	<b>127 100</b>	<b>130 000</b>	<b>103 500</b>	<b>60 600</b>	<b>79 900</b>
Part de l'atelier caprin (%)	88%	67%	72%	93%	85%
<b>EBE (€)</b>	<b>87 900</b>	<b>89 900</b>	<b>102 300</b>	<b>65 000</b>	<b>109 700</b>
Revenu disponible (€)	49 600	48 400	48 200	48 600	86 300

<b>Revenu disponible/UMO exploitante (€)</b>	<b>38 200</b>	<b>26 900</b>	<b>34 400</b>	<b>27 000</b>	<b>43 200</b>
% de charges opé./PBT	30%	37%	30%	22%	25%
% charges de struct./PBT	39%	34%	46%	38%	41%
% EBE/PBT	31%	29%	24%	40%	34%
<b>% annuités/PBT</b>	<b>14%</b>	<b>13%</b>	<b>13%</b>	<b>10%</b>	<b>7%</b>
% annuités/EBE	44%	46%	53%	25%	21%
% revenu disponible/PBT	18%	15%	11%	30%	27%

Marge brute de l'atelier caprin				
Critère	Livreurs	Mixte livreur et fromager	Fromager – troupeau moyen	Fromager - grand troupeau
<b>Nb de chèvres</b>	273	254	93	176
<b>Lait produit (L)</b>	<b>236 400</b>	<b>218 200</b>	<b>65 400</b>	<b>152 500</b>
<i>dt lait transformé (L)</i>	-	115 500	65 400	152 500
<b>Lait/chèvre (L)</b>	<b>865</b>	<b>860</b>	<b>705</b>	<b>865</b>
Produit (€/1000L)	907	1 496	2 287	1 881
<b>Prix du lait (€/1000L)</b>	<b>835</b>	<b>1 426</b>	<b>2 179</b>	<b>1 805</b>
Charges opé. (€/1000L)	287	408	534	496
<i>dt coût alimentaire (€/1000L)</i>	214	228	265	235
Frais de commercialisation et transformation (€/1000L)	-	77 (145)	150	142 (146)
<b>Marge brute (€/chèvre)</b>	<b>536</b>	<b>936</b>	<b>1 236</b>	<b>1 198</b>
<b>Marge brute (€/1000L)</b>	620	1 088	1 753	1 385
% de marge brute/Produit de l'atelier	68%	73%	77%	74%

*Dans le coût alimentaire sont comptabilisés les concentrés y compris la poudre de lait, les achats de fourrages et les charges de SFP*

Détails des coûts alimentaires par systèmes d'alimentation				
Critère	Pâturage	Vert	Enrubannage	Foin de légumineuses
Nb de chèvres	165	196	306	203
Lait/chèvre (L)	892	762	804	848
<b>Quantité de concentrés et déshydratés chèvres (Kg/chèvre)</b>	<b>346</b>	<b>346</b>	<b>453</b>	<b>370</b>
Quantité de concentrés et déshydratés chèvres (g/L)	388	454	563	436
<b>Coût de concentrés et déshydratés (€/1000L)</b>	<b>134</b>	<b>143</b>	<b>163</b>	<b>156</b>



Achats de fourrages (€/1000L)	24	51	10	37
Coût alimentaire avant SFP (€/1000L)	158	194	173	193
Charges SFP (€/1000L)	83	38	42	29
<b>Coût alimentaire (€/1000L)</b>	<b>241</b>	<b>232</b>	<b>245</b>	<b>219</b>

<b>Coût de production de l'atelier caprin</b>				
<b>Critère</b>	<b>Livreurs</b>	<b>Mixte livreur et fromager</b>	<b>Fromager – troupeau moyen</b>	<b>Fromager - grand troupeau</b>
<b>Lait commercialisé (L)</b>	<b>236 400</b>	<b>218 200</b>	<b>65 400</b>	<b>152 500</b>
<b>Main d'œuvre à rémunérer atelier caprin (UMO)</b>	<b>1.8</b>	<b>3.6</b>	<b>2.5</b>	<b>3.7</b>
<i>dt UMO exploitantes</i>	1.2	1.2	1.8	1.8
<i>dt UMO salariées</i>	0.6	2.4	0.7	1.9
<b>Lait/UMO atelier (L)</b>	<b>131 300</b>	<b>60 600</b>	<b>26 200</b>	<b>41 200</b>
<b>Coût de production total (€/1000L)</b>	<b>913</b>	<b>1 470</b>	<b>2 823</b>	<b>1 877</b>
<b>Détails par nature de charges</b>				
Charges courantes (€/1000L)	568	1 068	1 301	1 193
Amortissements (€/1000L)	126	182	324	174
Charges supplétives (€/1000L)	219	220	1 198	510
<b>Détails par poste technique</b>				
Travail (€/1000L)	286	503	1 398	788
Foncier et capital (€/1000L)	46	54	62	77
Frais divers de gestion (€/1000L)	64	113	207	138
Bâtiments et installations (€/1000L)	78	116	264	129
Mécanisation (€/1000L)	162	276	377	287
Frais de commercialisation et transformation (€/1000L)	-	77	150	143
Frais d'élevage (€/1000L)	74	98	114	101
Approvisionnements des surfaces (€/1000L)	43	66	36	51
Achats d'aliments (€/1000L)	160	167	215	163
<b>Produits</b>				
<b>Produits de l'atelier (€/1000L)</b>	<b>957</b>	<b>1 602</b>	<b>2 388</b>	<b>1 995</b>
Prix de valorisation du lait (€/1000L)	835	1 426	2 190	1 805
Produits joints de l'atelier (€/1000L)	33	46	1	61

Aides (€/1000L)	89	130	197	129
Rémunération du travail permise par le produit (€/1000L)	256	347	755	623
<b>Rémunération du travail permise par le produit (Nb de SMIC/UMOexpl)</b>	<b>2.4</b>	<b>3.2</b>	<b>1.3</b>	<b>2.5</b>



### Pour aller plus loin...



Consultez librement la plaquette #INOSYS

### « Résultats techniques et économiques caprins 2020 »

INOSYS Réseaux d'élevage caprins – Centre-Val de Loire

### Le saviez-vous ?

L'équipe produit des « **fiches repères** » par système de production afin que l'éleveur puisse situer les performances de son élevage. Ces fiches peuvent aussi être mobilisées par des conseillers dans des animations de groupe. Pensez-y !





En zone Ouest **42 exploitations caprines ont été suivies**. La zone Ouest comprend les régions Nouvelle-Aquitaine, Pays-de-la-Loire et Bretagne.

Deux critères de tri typologique sont retenus pour cette équipe:

- La **destinée du lait produit par l'atelier caprin** : livreur, mixte livreur-fromager ou fromager.
- La **combinaison de production de l'exploitation** : système caprins spécialisé, système mixte caprins-cultures de vente et système caprins-bovins viande.
- La **certification** : élevage biologique ou conventionnel.

Ainsi, l'équipe propose des références sur 6 grands systèmes représentatifs des systèmes régionaux.

Les marges brutes sont décrites par système de production mais également **par système alimentaire** : affouragement en vert, foin à dominante légumineuses, foin à dominante graminées, ensilage de maïs, ration sèche à concentrés.

Pour cette équipe les références présentées ci-dessous correspondent à la **campagne 2020**.

Structure des exploitations						
Critère	Caprin livreur spécialisé conv.	Caprin livreur spécialisé bio	Caprin livreur + cultures	Caprin livreur + bovins viande	Caprin mixte livreur-fromager	Caprin fromager
Nb d'expl analysées	11	4	8	5	4	2
<b>Main d'œuvre (UMO)</b>	1.9	2.2	3.5	2.6	4.1	1.6
<i>dt UMO salariée</i>	0.4	0.8	0.9	0.4	1.6	0
<b>Chèvres</b>	<b>326</b>	<b>299</b>	<b>395</b>	<b>395</b>	<b>276</b>	<b>40</b>
Lait produit (L)	304 000	229 800	352 000	384 500	275 200	18 100
<b>SAU (ha)</b>	56	64	192	99	91	16
<b>SFP (ha)</b>	30	36	40	86	38	16
Cultures de vente (ha)	26	28	152	13	53	0

### Résultats économiques

Critère	Caprin livreur spécialisé conv.	Caprin livreur spécialisé bio	Caprin livreur + cultures	Caprin livreur + bovins viande	Caprin mixte livreur-fromager	Caprin fromager
Produit brut total (€)	285 200	308 100	487 300	455 300	449 800	52 900
<b>Produit/UM O totales (€)</b>	<b>150 100</b>	<b>140 000</b>	<b>139 200</b>	<b>175 100</b>	<b>109 700</b>	<b>33 100</b>
Part de l'atelier caprin (%)	85%	85%	58%	66%	84%	92%
<b>EBE (€)</b>	<b>82 400</b>	<b>113 700</b>	<b>143 000</b>	<b>143 500</b>	<b>186 600</b>	<b>33 500</b>
<b>EBE/UMO expl (€)</b>	<b>54 900</b>	<b>81 200</b>	<b>55 000</b>	<b>65 200</b>	<b>74 600</b>	<b>20 900</b>
Revenu disponible (€)	56 600	74 300	66 900	85 900	132 700	33 500
<b>Revenu disponible/UMO exploitante (€)</b>	<b>37 700</b>	<b>53 100</b>	<b>25 700</b>	<b>39 000</b>	<b>53 100</b>	<b>20 900</b>
% de charges opé./PBT	44%	34%	39%	41%	26%	14%
% charges de struct./PBT	27%	29%	32%	27%	33%	23%
% EBE/PBT	29%	37%	29%	32%	41%	63%
<b>% annuités/PBT</b>	<b>9%</b>	<b>14%</b>	<b>15%</b>	<b>11%</b>	<b>14%</b>	<b>0%</b>
% annuités/EBE	31%	38%	52%	34%	34%	0%

Ici, les charges de structure sont comptabilisées avant amortissements et frais financiers

### Marge brute de l'atelier caprin – système de production

Critère	Livreurs conv.	Livreurs bio	Mixte livreur-fromager	Fromager
<b>Nb de chèvres</b>	361	371	276	40
<b>Lait/chèvre (L)</b>	<b>945</b>	<b>778</b>	<b>984</b>	<b>450</b>
Produit atelier (€/1000L)	815	1 143	1 386	2 718
<b>Prix du lait (€/1000L)</b>	<b>732</b>	<b>993</b>	<b>1 278</b>	<b>2 675</b>
Charges opé. (€/1000L)	367	407	356	410
<i>dt coût alimentaire (€/1000L)</i>	293	309	242	232
<i>dt charges élevage (€/1000L)</i>	74	98	117	178
Quantité de concentrés et déshydratés chèvres (g/L)	660	520	540	490
<b>Marge brute (€/chèvre)</b>	<b>423</b>	<b>573</b>	<b>1 014</b>	<b>1 039</b>
<b>Marge brute (€/1000L)</b>	<b>448</b>	<b>736</b>	<b>1 030</b>	<b>2 308</b>

Marge brute de l'atelier caprin – système alimentaire					
Critère	Affouragement en vert	Foin légumineuses	Foin graminées	Ensilage maïs	Ration sèche à concentrés
<b>Nb de chèvres</b>	<b>436</b>	<b>302</b>	<b>254</b>	<b>463</b>	<b>534</b>
<b>Lait/chèvre (L)</b>	<b>894</b>	<b>948</b>	<b>997</b>	<b>1 033</b>	<b>964</b>
<b>Prix du lait (€/1000L)</b>	<b>765</b>	<b>732</b>	<b>726</b>	<b>730</b>	<b>737</b>
Quantité de concentrés et déshydratés chèvres (g/L)	580	690	690	490	930
Coût alimentaire (€/1000L)	304	310	289	222	368
<b>Marge brute (€/chèvre)</b>	<b>416</b>	<b>431</b>	<b>441</b>	<b>511</b>	<b>332</b>
<b>Marge brute (€/1000L)</b>	<b>465</b>	<b>456</b>	<b>442</b>	<b>496</b>	<b>344</b>

Coût de production de l'atelier caprin							
Critère	Livreurs spé	Livreur + cultures	Livreur + bovins viande	Ensemble livreurs conv.	Livreurs bio	Mixte livreur-fromager	Fromager
<b>Nb de chèvres</b>	<b>326</b>	<b>395</b>	<b>395</b>	<b>361</b>	<b>371</b>	<b>276</b>	<b>40</b>
<b>Lait commercialisé (L)</b>	<b>304 000</b>	<b>352 000</b>	<b>384 500</b>	<b>339 900</b>	<b>281 900</b>	<b>275 100</b>	<b>17 500</b>
<b>Main d'œuvre à rémunérer atelier caprin (UMO)</b>	<b>1.8</b>	<b>2.4</b>	<b>1.8</b>	<b>2</b>	<b>2.7</b>	<b>3.9</b>	<b>1.6</b>
<i>dt UMO exploitantes</i>	1.4	1.7	1.5	1.5	1.5	2.4	1.6
<i>dt UMO salariées</i>	0.4	0.7	0.3	0.5	1.2	1.5	0
<b>Lait/UMO atelier (L)</b>	<b>168 900</b>	<b>146 700</b>	<b>213 600</b>	<b>170 000</b>	<b>104 400</b>	<b>70 500</b>	<b>10 900</b>
<b>Coût de production total (€/1000L)</b>	<b>816</b>	<b>898</b>	<b>753</b>	<b>828</b>	<b>1 234</b>	<b>1 287</b>	<b>4 448</b>
Charges courantes (€/1000L)	538	573	499	539	761	757	943
Amortissements (€/1000L)	79	107	92	96	196	182	5
Charges supplétives (€/1000L)	199	218	162	193	277	348	3 500
Achats d'aliments (€/1000L)	286	236	240	256	193	161	233
Approvisionnements des surfaces (€/1000L)	19	57	19	31	51	55	8
Frais d'élevage (€/1000L)	63	65	86	70	99	58	64
Frais de commercialisation et transformation (€/1000L)	0	0	0	0	0	6	121
Mécanisation (€/1000L)	96	135	107	110	279	232	222

Bâtiments et installations (€/1000L)	71	61	57	69	101	124	95
Frais divers de gestion (€/1000L)	42	40	38	42	86	85	205
Foncier et capital (€/1000L)	26	40	26	31	70	49	72
Travail (€/1000L)	213	263	181	218	353	467	3 427
<b>Produits de l'atelier (€/1000L)</b>	<b>840</b>	<b>889</b>	<b>838</b>	<b>861</b>	<b>1 261</b>	<b>1 485</b>	<b>3 072</b>
Produit lait (€/1000L)	741	720	722	732	993	1 278	2 675
Produits joints de l'atelier (€/1000L)	43	65	66	58	101	78	115
Aides (€/1000L)	56	104	50	71	167	129	282
<b>Rémunération du travail permise par le produit (€/1000L)</b>	<b>218</b>	<b>208</b>	<b>243</b>	<b>222</b>	<b>292</b>	<b>539</b>	<b>2 051</b>
<b>Rémunération du travail permise par le produit (Nb de SMIC/UMOexpl)</b>	<b>2.2</b>	<b>1.8</b>	<b>3.1</b>	<b>2.3</b>	<b>2.2</b>	<b>3.2</b>	<b>1.2</b>



### Pour aller plus loin...



Consultez librement la plaquette #INOSYS

#### « Résultats techniques et économiques caprins 2020 »

INOSYS Réseaux d'élevage caprins – Nouvelle-Aquitaine, Pays-de-la-Loire et Bretagne

#### Le saviez-vous ?

L'équipe produit des « **fiches repères** » par système de production ou par système alimentaire afin que l'éleveur puisse situer les performances de son élevage. Ces fiches peuvent aussi être mobilisées par des conseillers dans des animations de groupe. Pensez-y !



# Occitanie



En zone Occitanie **24 exploitations caprines ont été suivies**. La diversité des productions est importante dans la région, on retrouve notamment des fromagers avec les AOP Pelardon, Rocamadour, des livreurs de lait en conventionnel et en bio. Les surfaces fourragères sont également très diverses avec le recours ou non à des parcours et surfaces pastorales, tandis que d'autres n'ont pas de pâturage.

Deux critères de tri typologique sont retenus pour cette équipe:

- La **destinée du lait produit par l'atelier caprin** : livreur ou fromager.
- La **combinaison de production de l'exploitation** : système caprins spécialisé, système mixte caprins-autres animaux (bovins viande ou ovins viande).
- Le **volume de lait produit** : seuil de 200 000L pour les livreurs et seuil de 55 000L pour les fromagers.

Ainsi, l'équipe propose des références sur 5 grands systèmes représentatifs des systèmes régionaux. Le coût alimentaire est détaillé selon le système alimentaire : foin ou pastoral.

Pour cette équipe les références présentées ci-dessous correspondent à la **campagne 2019**.

Structure des exploitations					
Critère	Livreurs spécialisés < 200 000L	Livreurs spécialisés > 200 000 L	Livreurs + autres animaux	Fromagers spécialisés < 55 000L	Fromagers spécialisés > 55 000L
Nb d'exploitations	3	3	3	8	7
<i>dt bio</i>	0	1	1	4	1
UMO exploitantes	0.9	2.6	1	1.8	1.7
UMO salariées	0.3	0.6	0.2	0.4	2.6
<b>UMO totales (expl., sal., bénévole)</b>	<b>1.3</b>	<b>3.7</b>	<b>1.9</b>	<b>2.2</b>	<b>4.4</b>
<b>Nb de chèvres</b>	<b>124</b>	<b>458</b>	<b>173</b>	<b>64</b>	<b>167</b>
Nb de vaches allaitantes	-	-	41	-	-
Nb de brebis allaitantes	-	-	20	-	-
Lait de chèvre produit (L)	108 100	325 150	148 600	41 100	120 400
<b>SAU (ha)</b>	<b>25.8</b>	<b>71.5</b>	<b>42.2</b>	<b>35.5</b>	<b>54.6</b>
<b>SFP (ha)</b>	<b>18.5</b>	<b>64.8</b>	<b>35.6</b>	<b>12</b>	<b>47.1</b>
Part d'herbe dans la SFP (%)	100%	92%	95%	99%	100%
<b>Cultures de vente (ha)</b>	<b>11</b>	<b>10.5</b>	<b>9.8</b>	<b>54.7</b>	<b>9.3</b>
<b>Surfaces pastorales (ha)</b>	<b>52.5</b>	<b>33.9</b>	<b>64.1</b>	<b>40</b>	<b>60.7</b>

Résultats économiques					
Critère	Livreurs spécialisés < 200 000L	Livreurs spécialisés > 200 000 L	Livreurs + autres animaux	Fromagers spécialisés < 55 000L	Fromagers spécialisés > 55 000L
Produit brut total (€)	128 700	354 300	188 500	129 900	340 000
<b>Produit/UMO expl. (€)</b>	<b>136 400</b>	<b>138 850</b>	<b>188 500</b>	<b>75 850</b>	<b>230 050</b>
Part de l'atelier caprin (%)	77%	81%	65%	81%	86%
Charges opé. totales (€)	38 800	121 900	73 100	28 200	78 400
<b>EBE/UMO expl. (€)</b>	<b>47 600</b>	<b>28 700</b>	<b>57 800</b>	<b>27 880</b>	<b>63 750</b>
<b>Revenu disponible/UMO expl. (€)</b>	<b>29 350</b>	<b>10 800</b>	<b>26 700</b>	<b>20 100</b>	<b>42 850</b>

Ratios économiques					
Critère	Livreurs spécialisés < 200 000L	Livreurs spécialisés > 200 000 L	Livreurs + autres animaux	Fromagers spécialisés < 55 000L	Fromagers spécialisés > 55 000L
% de charges opé./PB	34%	39%	27%	27%	29%
% EBE/PB	36%	21%	40%	30%	27%
% annuités/PB	17%	19%	25%	13%	9%
<b>% annuités/EBE</b>	<b>36%</b>	<b>63%</b>	<b>35%</b>	<b>49%</b>	<b>46%</b>
% de revenu disponible/PB	23%	8%	30%	22%	17%
% total des aides/PBT	20%	15%	14%	12%	-

Marge brute de l'atelier caprin + coût de production					
Critère	Livreurs spécialisés < 200 000L	Livreurs spécialisés > 200 000 L	Livreurs + autres animaux	Fromagers spécialisés < 55 000L	Fromagers spécialisés > 55 000L
Nb de chèvres	124	458	173	64	167
<b>Lait produit (L)</b>	<b>108 100</b>	<b>325 150</b>	<b>148 600</b>	<b>41 100</b>	<b>120 400</b>
Lait/chèvre (L)	838	709	829	636	762
Quantité lait transformé (L)	-	-	-	37 700	120 400
<b>Produit atelier (€/1000L)</b>	<b>1 148</b>	<b>1 009</b>	<b>1 048</b>	<b>2 970</b>	<b>2 815</b>
Produit viande dont repro (€/1000L=)	61	48	24	72	31
Prix du lait (€/1000L)	850	806	822	2 525	2 478
<b>Charges opé. (€/1000L)</b>	<b>381</b>	<b>381</b>	<b>429</b>	<b>695</b>	<b>693</b>
<i>dt frais de commercialisation et transformation (€/1000L)</i>	219	77	254	199	147
<b>Marge brute (€/chèvre)</b>	<b>455</b>	<b>349</b>	<b>489</b>	<b>1 729</b>	<b>1 859</b>



<b>Marge brute (€/1000L)</b>	<b>541</b>	<b>489</b>	<b>432</b>	<b>1 729</b>	<b>1 859</b>
<b>Rémunération travail exploitant permise par le produit (nb SMIC/UMO)</b>	<b>1.3</b>	<b>0.4</b>	<b>1.5</b>	<b>1.5</b>	<b>2.6</b>
<b>Prix de revient de l'atelier (€/1000L)</b>	<b>1 005</b>	<b>1 091</b>	<b>873</b>	<b>3 118</b>	<b>2 510</b>

Détails des coûts alimentaires par système d'alimentation				
Critère	Livreurs		Fromagers	
	Foin		Pastoral	Foin
Nb de chèvres	327		128	136
Lait/chèvre (L)	825		738	748
<b>Prix du lait (€/1000L)</b>	<b>782</b>		<b>2 621</b>	<b>2 247</b>
Quantité de concentrés et déshydratés chèvres (g/L)	555		596	711
<b>Coût de concentrés et déshydratés (€/1000L)</b>	<b>192</b>		<b>153</b>	<b>155</b>
Fourrages totaux/chèvres (Kg de MS/ch)	<b>867</b>		<b>596</b>	<b>711</b>
<i>dt achats de fourrages (€/1000L)</i>	324		512	563
Montant des fourrages achetés (€/1000L)	29		152	139
<b>Coût alimentaire (€/1000L)</b>	<b>285</b>		<b>359</b>	<b>312</b>
<b>Coût alimentaire (€/ch)</b>	<b>235</b>		<b>273</b>	<b>215</b>
Charges opéré. (€/ch.)	306		632	463

Détails des coûts alimentaires pour les ateliers bio		
Critère	Livreurs BIO	Fromagers BIO
Nb de chèvres	103	71
Lait/chèvre (L)	636	563
<b>Prix du lait (€/1000L)</b>	<b>1 040</b>	<b>2 897</b>
Quantité de concentrés et déshydratés chèvres (g/L)	509	613
<b>Coût de concentrés et déshydratés (€/1000L)</b>	<b>281</b>	<b>267</b>
Fourrages	<b>673</b>	<b>669</b>

totaux/chèvres (Kg de MS/ch)		
<i>dt achats de fourrages (€/1000L)</i>	431	394
Montant des fourrages achetés (€/1000L)	125	166
<b>Coût alimentaire (€/1000L)</b>	<b>494</b>	<b>507</b>
<b>Coût alimentaire (€/ch)</b>	<b>314</b>	<b>280</b>
Charges opé. (€/ch.)	351	417



### Pour aller plus loin...



Consultez librement la plaquette #INOSYS

« **Résultats techniques et économiques caprins 2019** »

INOSYS Réseaux d'élevage caprins – Occitanie



**LES CAS-TYPES :**  
MODÉLISATION DE SYSTÈMES  
COHÉRENTS

# ACTUALISEZ VOS RÉFÉRENCES SUR LES SYSTÈMES D'ÉLEVAGE

Rendez-vous sur [Idele.fr](http://Idele.fr)

© Photo - J. Blazquez

**SORTIE  
PROCHAINE**



Retrouvez  
plus de 300 cas types  
sur la plateforme INOSYS



Des références  
actualisées



Des extractions de  
données facilitées

**EN QUELQUES CLICS,  
DES MILLIERS DE RÉFÉRENCES**



# LES CAS-TYPES :

## Modélisation de systèmes cohérents

**Le cas-type est un des produits phares du dispositif INOSYS Réseaux d'élevage. Véritable outil public au service de la connaissance des systèmes d'élevage, ce produit a permis, en près de 30 ans d'existence, de démocratiser l'approche systémique dans le domaine de l'élevage.**

### LE CAS-TYPE

Le cas-type est la description d'un système de production valorisant les observations de pratiques et de performances dans le cadre d'un réseau d'exploitations.

Il modélise le fonctionnement cohérent et optimisé d'un système d'exploitation donné. Cette optimisation se fait dans la recherche d'un système **viable** grâce au résultat économique dégagé, **vivable** quant à la charge de travail supportée et **reproductible**. Il décrit le fonctionnement technico-économique d'un système en fonction des objectifs poursuivis dans un contexte défini (localisation, conditions pédoclimatiques, conjoncture économique).

Le système décrit dans le cas-type correspond à des choix techniques et à un assemblage optimisé de pratiques cohérentes mises en œuvre au niveau des animaux, des surfaces, des investissements en tenant compte des productions et des contraintes structurelles retenues. Il présente donc le résultat économique que l'on peut espérer du bon fonctionnement de l'ensemble et donne des repères aux exploitations en phase de croisière ou en phase d'évolution.

Il ne s'agit pas d'une approche statistique, le cas-type se rapprochant plutôt de l'étude de cas renouvelée sur plusieurs élevages et plusieurs années. Il se veut représentatif du mode de fonctionnement des systèmes lorsqu'il est correctement géré. Ainsi, les performances décrites sont favorables et souvent supérieures à la moyenne. Les références qui le composent peuvent être considérées comme des objectifs à atteindre et atteignables par tous les éleveurs.

Le cas-type est plus souvent présenté au sein d'une panoplie de systèmes, c'est-à-dire dans un « **dossier cas-types** », décrivant au mieux la diversité des systèmes de production d'une région ou d'un bassin de production.

Le cas-type est un outil produit collectivement et issu d'une confrontation d'expertise de terrain. En effet, l'exercice de construction des cas-types est une étape d'enrichissement collectif importante, car c'est l'occasion de confronter les expériences et de se mettre d'accord sur les références à retenir pour le système étudié.

# 300

C'est le nombre de cas-types disponibles sous Diapason et actualisés économiquement chaque année

## UTILISER LE CAS-TYPE

Le cas-types présente des usages multiples, dont les principaux sont :

- **Connaître** une diversité de systèmes d'exploitation cohérents présentant de bonnes performances à l'échelle d'une région ou d'une filière à décrire le fonctionnement et la combinaison optimisée des pratiques qui le constitue.
- **Fournir des repères** techniques, économiques et environnementaux aux conseillers, aux éleveurs, aux partenaires financiers et aux décideurs, afin de mieux raisonner les projets d'installation, de développement ou de réorientation des systèmes de production.
- **Fournir les bases de simulations** techniques et économiques sur l'impact de différents changements de pratiques ou de contextes.
- **Eclairer les réflexions des décideurs** sur les évolutions de système en réalisant des simulations prospectives sur l'impact de différents changements de conduite ou de contexte (conjuncture, évolution de la PAC...).
- Disposer d'un **support de comparaison des performances** économiques de l'élevage français à l'international (Cf. les réseaux internationaux : International farm Comparison Network et Agri Benchmark).



## LES UTILISATEURS

- Les **éleveurs** : c'est une base de comparaison des conduites et des performances valables pour les cas-types établis en contexte équivalent. Construit avec un certain niveau d'optimisation, le cas-type fourni des objectifs et les façons de les atteindre.
- Les **conseillers** : c'est la description du fonctionnement des systèmes de production de la région et les indicateurs à repérer dans l'établissement du conseil. Ces repères seront utilisés par les conseillers pour guider les exploitants dans l'optimisation du fonctionnement de leur entreprise.
- Les **formateurs** : le cas-type fourni un support pédagogique pour présenter les systèmes de production et leur fonctionnement.
- Les **responsables politiques et décideurs** : pour la connaissance des systèmes et de leur réaction aux évolutions de contexte (politique, réglementaire, technique et économique).

## LA MAINTENANCE

La collection de cas-types a une durée de vie variable (minimum 4-5 ans). Elle pourra faire l'objet d'ajustements dans le cadre de chantiers de rénovation prenant en compte les évolutions des structures, des pratiques et des contextes économiques qui impactent les productions décrites et les systèmes en place.

En revanche, cette collection de cas-types nécessite une actualisation économique annuelle sur les prix des produits et des intrants permettant de situer les impacts de conjuncture économique.

## LES CAS-TYPES DISPONIBLES PAR FILIERE ET PAR EQUIPE



### CAS-TYPES BOVINS LAIT

Code filière	SIQO	Zone géographique	Nom du CT	Typologie	MO	SAU	SFP	VL	Lait produit	Chgt
<b>Equipe Hauts-de-France</b>										
BL	BIO	Zone à bon potentiel agronomique	CT1	Lait spécialisé – polyculteur	2.3	90	66.5	60	338 000	1.3
BL	BIO	Zone herbagère	CT2	Lait spécialisé – herbager	1.5	55	55	42	214 500	1.2
BL		Zone herbagère Avesnois-Thiérache	CT3	Lait spécialisé – herbager	1.5	55	55	51	374 100	1.4
BL		Zone à bon potentiel agronomique	CT4	Lait spécialisé - dominant maïs	2	60	48	63	544 500	1.8
BL		Zone herbagère	CT5	Lait + bœufs laitiers	2.3	105	72.5	57	451 000	1.5
BL/BV		Zone herbagère	CT6	Lait + vaches allaitantes	3	140	122	90	720 100	1.7
BL		Zone de cultures à potentiel agronomique limité	CT7	Lait + cultures	2.5	140	54.4	61	534 600	1.7
BL		Zone à bon potentiel agronomique – betteraves	CT8	Lait polyculteur – exploitation indiv.	1.5	80	36.5	36	310 200	1.8
BL		Zone à bon potentiel agronomique – betteraves	CT9	Lait polyculteur – exploitation familiale	2.5	140	46	62	534 600	2
BL		Zone à bon potentiel agronomique – betteraves	CT10	Lait polyculteur – forme sociétaire	4	250	103	138	1 228 200	1.8
BL		Zone à très bon ponetiel agronomique – pommes de terre	CT11	Lait + cultures industrielles	2.5	100	42.5	60	534 100	1.8
BL		Zone à bon potentiel agronomique	CT12	Lait polyculteur + bœufs laitiers	2.5	150	69.3	54	454 300	1.6

Code filière	SIQO	Zone géographique	Nom du CT	Typologie	MO	SAU	SFP	VL	Lait produit	Chgt
<b>Equipe Grand-Est</b>										
BL		Zone de montagne vosgienne	CT1	Lait spécialisé de montagne	2	120	120	50	296 100	0.7
BL	BIO	Zone herbagère	CT2	Lait spécialisé – herbager	2	148	124	78	388 544	0.94
BL		Zone herbagère	CT3	Lait herbager + bœufs laitiers	2	184	136	65	367 968	1.16
BL/BV		Zone herbagère	CT4	Lait + vaches allaitantes	2.5	236	193	76	515 160	1.09
BL		Zone herbagère	CT5	Lait herbager + bœufs laitiers	1.5	120	102	50	338 400	1.07
BL		Zone herbagère	CT6	Lait spécialisé – maïs/herbe	1.5	131	90	70	602 000	1.23
BL/BV		Zone herbagère	CT7	Lait + jeunes bovins laitiers + vaches allaitantes + cultures	4	414	279	148	1 198 000	1.25
BL	BIO	Zone de polyculture-élevage	CT8	Lait spécialisé	3	238	169	105	565 000	0.82
BL		Zone de polyculture-élevage	CT9	Lait + jeunes bovins laitiers + cultures	2	176	88	64	550 000	1.22
BL		Zone de polyculture-élevage	CT10	Lait spécialisé – grande dimension	3	199	150	140	1 204 000	1.45
BL		Zone de polyculture-élevage	CT11	Lait + cultures – grande dimension	5	602	247	210	1 701 000	1.21

Code filière	SIQO	Zone géographique	Nom du CT	Typologie	MO	SAU	SFP	VL	Lait produit	Chgt
<b>Equipe Bourgogne/Franche-Comté</b>										
BL		Zone à bon potentiel herbager	Lait spé	Lait spécialisé – maïs/herbe	2	115	97	92	655 002	1.33
BL		Zone à bon potentiel agronomique	Lait céréales	Lait polyculteur	3.5	233	125	115	982 302	1.21
BL		Zone à bon potentiel agronomique	Lait céréales JB	Lait + jeunes bovins laitiers	3	207	94	80	601 020	1.42
BL		Zone à potentiel agronomique limité	Lait céréales plateaux	Lait polyculteur – maïs/herbe	3	335	93	76	557 150	1.16
BL	AOP/IGP	Zone à potentiel agronomique limité	Plaine foin AOP/IGP	Lait spécialisé	2.3	134	85	56	355 690	0.99
BL	AOP	Zone herbagère – AOP du massif du Jura	AOP<3500L/ha	Lait spécialisé AOP	1.9	101	96	49		0.87
BL	AOP	Zone herbagère – AOP du massif du Jura	AOP>3500L/ha	Lait spécialisé AOP	2.1	96	91	52		0.9



Code filière	SIQO	Zone géographique	Nom du CT	Typologie	MO	SAU	SFP	VL	Lait produit	Chgt
<b>Equipe Rhône-Alpes/PACA</b>										
BL		Monts du Forez – Pilat – Monts du Beaujolais	BL RA 1.1	Lait spécialisé montagne – herbager	2	115	100	73	547 100	1.03
BL		Monts et coteaux du Lyonnais – Monts du Beaujolais	BL RA 2.1	Lait spécialisé montagne – Maïs/herbe	2	73	62	65	552 100	1.45
BL		Monts et coteaux du Lyonnais – Monts du Beaujolais	BL RA 2.2	Lait spécialisé montagne – Maïs/herbe	1	43	37	40	300 000	1.53
BL		Bresse – Dombes – Plaine de l'Isère	BL RA 3.1	Lait + cultures avec irrigation	2	140	63	65	604 550	1.48
BL	IGP	Avant-Pays de Savoie et Haute-Savoie	BL RA 5.1	Lait spécialisé – IGP tomme emmental raclette	2	88	81	60	409 320	1.9
BL	AOP	Beaufortain	BL RA 6.1	Lait spécialisé AOP Beaufort – avec alpages	2	30	30	37	169 940	0.6
BL	AOP	Haute-Maurienne – Tarentaise	BL RA 6.2	Lait spécialisé – AOP Beaufort - alpagiste	2.3	55	55	52	222 665	0.4
BL		Hautes-Alpes – Alpes de Haute-Provence – Sud Drôme	BL RA 7.1	Lait spécialisé – montagne sèche	2	69	56	45	303 750	0.8

Code filière	SIQO	Zone géographique	Nom du CT	Typologie	MO	SAU	SFP	VL	Lait produit	Chgt
<b>Equipe Auvergne/Occitanie</b>										
BL		Zone Ségala	BL 1	Lait spécialisé – piémont maïs/herbe	1.5	49	39	37	285 840	1.48
BL	AOP	Zone de montagne du Massif Central	BL 13	Lait spécialisé de montagne - herbager	1.2	66	66	41	294 322	1
BL	AOP	Zone de montagne du Massif Central	BL 14	Lait spécialisé de montagne - herbager	3	145	145	95	692 080	1
BL	AOP	Zone de montagne du Massif Central	BL 15	Lait spécialisé de montagne - herbager	2	80	80	55	378 541	1
BL	AOP	Zone de montagne du Massif Central	BL 16	Lait spécialisé de montagne - herbager	1.5	54	54	38	230 754	1
BL	AOP	Zone de montagne du Massif Central	BL 17	Lait spécialisé de montagne - herbager	2	90	90	57	317 748	0.9
BL/BV	AOP	Zone de montagne du Massif Central	BL 18	Lait + vaches allaitantes naisseur salers	2	100	100	37	235 815	1
BL/BV	AOP	Zone de montagne du Massif Central	BL 22	Lait + vaches allaitantes naisseur aubrac	2.1	112	107	49	316 830	1.1
BL	AOP	Zone de montagne du Massif Central	BLFcs	Lait spécialisé – transformation salers	3.2	76	76	54	315 696	1

BL	AOP	Zone de montagne du Massif Central	BLFsn	Lait spécialisé – transformation saint-nectaire	3.5	100	100	65	381 514	0.9
BL		Zone Margeride	BL 30	Lait spécialisé de montagne - herbager	1.1	59	56	33	170 799	0.7
BL		Zone Margeride	BL 31	Lait spécialisé de montagne - herbager	1.1	60	57	35	212 635	0.9
BL		Zone de montagne du Massif Central	BL 33	Lait spécialisé de montagne - herbager	2.2	80	70	49	350 407	1
BL		Zone de montagne – maïs possible	BL 44	Lait spécialisé de montagne – maïs/herbe	1.7	61	53	40	311 523	1.1
BL		Zone de montagne – maïs possible	BL 46	Lait spécialisé de montagne – maïs/herbe	2.2	117	101	65	478 793	0.9
BL		Zone de montagne – maïs possible	BL 47	Lait spécialisé de montagne – maïs/herbe	1.2	85	75	66	503 530	1.2
BL		Zone de piémont maïs/herbe	BL 50	Lait spécialisé – piémont maïs/herbe	2	80	70	75	634 5321	1.4
BL	BIO	Zone des Monts du Forez	AB1	Lait spécialisé de montagne - herbager	2	95	85	54	300 517	0.9
BL	BIO	Zone des Monts du Forez	AB3	Lait spécialisé de montagne - herbager	1.5	67	61	38	211 053	0.9
BL	BIO	Zone des Monts du Forez	AB4	Lait spécialisé de montagne – maïs/herbe	2	96	80	55	380 360	1
BL		Zone Ségala	BL 2	Lait spécialisé – piémont maïs/herbe	2.5	98	83	75	606 016	1.53
BL/BV		Zone Ségala	BL 3	Lait + vaches allaitantes naisseur engraisseur de veaux limousin	1.5	58	51	28	220 779	1.4
BL	BIO	Zone Ségala	BL 4	Lait spécialisé – piémont maïs/herbe	1.5	58	51	34	223 509	1.1
BL		Zone Lévézou	BL 5	Lait spécialisé de montagne - herbager	1.5	80	65	44	210 717	1.12
BL		Zone de montagne du Massif Central	BL 6	Lait spécialisé de montagne - herbager	1.5	75	63	42	229 150	1.11

Code filière	SIQO	Zone géographique	Nom du CT	Typologie	MO	SAU	SFP	VL	Lait produit	Chgt
--------------	------	-------------------	-----------	-----------	----	-----	-----	----	--------------	------

**Equipe Centre-Ouest ( Nouvelle-Aquitaine, Centre-Val-de-Loire et Allier)**

BL		Zone à potentiel agronomique limité	CT 1	Lait spécialisé – maïs	3	145	94	100	895 000	1.43
BL		Zone de plaine et gâtine	CT 2	Lait spécialisé – maïs non irrigué	2.5	180	129	130	1 293 500	1.4
BL		Zone Aunis	CT 3	Lait spécialisé – maïs irrigué	2.8	180	108	130	1 293 500	1.6
BL		Zone de bocage Bourbonnais	CT 4	Lait spécialisé – maïs/herbe	2.5	100	80	82	692 000	1.4
BL		Zones herbagères du bas berry	CT 5	Lait spécialisé – maïs/herbe	2	90	80	72	545 000	1.2
BL		Zone du Perche	CT 6	Lait + cultures - non irrigué	3	250	85	85	758 000	1.4

Code filière	SIQO	Zone géographique	Nom du CT	Typologie	MO	SAU	SFP	VL	Lait produit	Chgt
BL		Zone de cultures – Boischaud du Sud	CT 7	Lait + cultures	2	150	53	60	537 000	1.5
<b>Equipe Ouest (Bretagne/Pays-de-la-Loire)</b>										
BL		Zone de bocage Angevin	CT 1	Lait spécialisé – maïs (50%)	2.4	93	66	79	664 960	1.66
BL		Zone de polyculture-élevage	CT 3	Lait spécialisé – maïs (40%)	2.2	91	65	75	612 100	1.6
BL		Zone de polyculture-élevage	CT 5	Lait spécialisé – maïs (30%)	2.2	92	72	71	549 260	1.4
BL		Zone de polyculture-élevage	CT 6	Lait spécialisé – maïs (20%)/herbe	2	93	71	65	485 800	1.3
BL		Zone herbagère	CT 7	Lait spécialisé – herbager	1.5	73	65	55	369 800	1.2
BL	BIO	Zone herbagère	CT 8	Lait spécialisé – herbager	1.4	89	80	56	260 400	1
BL	BIO	Zone de bocage Angevin	CT 9	Lait spécialisé - maïs (5-15%)	2.3	118	103	81	461 150	1.1
BL	BIO	Zone de bocage Angevin	CT 10	Lait spécialisé - maïs (>15%)/herbe	3	146	125	99	640 200	1.1
BL	BIO	Zone de bocage Angevin	CT 11	Lait spécialisé – herbager – séchage en grange	3	150	132	95	536 500	1
BL		Zone de polyculture-élevage	CT 12	Lait + cultures	3	158	79	90	738 900	1.6
BL		<i>Bretagne</i>	CT 01	Lait spécialisé – maïs	2	86	60	72	664 200	1.7
BL		<i>Bretagne</i>	CT 02	Lait spécialisé – maïs/herbe	1.5	86	80	77	440 500	1.5
BL		<i>Bretagne</i>	CT 03	Lait spécialisé – maïs/herbe + bœufs laitiers	2	102	78	74	574 223	1.5
BL		<i>Bretagne</i>	CT 04	Lait spécialisé – herbager	1.1	68	49	47	313 370	1.5
BL		<i>Bretagne</i>	CT 05	Lait spécialisé – maïs	3	142	121	141	1 223 700	1.6

Code filière	SIQO	Zone géographique	Nom du CT	Typologie	MO	SAU	SFP	VL	Lait produit	Chgt
<b>Equipe Normandie</b>										
BL	AOP	Zone herbagère à bon potentiel agronomique – Pays d’Auge	CT 01	Lait spécialisé – herbager – séchage en grange	2	113	106	96	526 718	1.5
BL		Zone à bon potentiel agronomique	CT 02	Lait spécialisé - maïs/herbe	1.2	69	51	57	399 504	1.7
BL		Zone herbagère à bon potentiel agronomique	CT 03	Lait + bœufs laitiers - maïs/herbe	1.5	119	104	75	450 577	1.4
BL		Zone à bon potentiel agronomique	CT 04	Lait + jeunes bovins laitiers - maïs	1.7	102	68	61	505 656	1.8
BL/BV			CT 05	Lait + vaches allaitantes naisseur-engraisseur blonde d’Aquitaine + cultures	3	182	82	70	651 185	1.6
BL		Zone à bon potentiel agronomique	CT 06	Lait polyculteur - maïs	2.5	190	82	96	803 468	1.7
BL		Zone herbagère à bon potentiel agronomique	CT 07	Lait polyculteur - maïs	4	270	99	139	1 213 166	1.7
BL	BIO	Zone herbagère à bon potentiel agronomique	CT 1	Lait spécialisé – herbager	1.2	80	80	59	241 130	1
BL	BIO	Zone herbagère à bon potentiel agronomique	CT 2	Lait spécialisé – herbager	1.5	98	90	72	341 320	1.1
BL	BIO	Zone à bon potentiel agronomique	CT 3	Lait spécialisé - maïs/herbe	2.2	114	96.5	91	498 650	1.3
BL	BIO	Zone à bon potentiel agronomique	CT 4	Lait polyculteur - maïs/herbe	2.4	106	89	85	541 590	1.3

## LES CAS-TYPES DISPONIBLES PAR FILIERE ET PAR EQUIPE



### CAS-TYPES BOVINS VIANDE

Code filière	SIQO	Zone géographique	Nom du CT	Typologie	Race	MO	SAU	SFP	Vêlages	Chgt
<b>Equipe Hauts-de-France</b>										
BV		Zone herbagère	CT 1a	Naisseur herbager – vêlages de printemps	Charolais	1	135	120	105	1.5
BV		Zone herbagère	CT 1b	Naisseur herbager – vêlages de printemps	Charolais x Salers	1	135	120	120	1.51
BV		Zone de cultures à bon potentiel agronomique	CT 2a	Naisseur polyculteur – vêlages d'hiver	Charolais	1	130	26.5	35	1.91
BV		Zone de cultures à bon potentiel agronomique	CT 2b	Naisseur polyculteur – vêlages d'hiver	Blonde d'Aquitaine	1	130	25	35	1.96
BV		Zone de cultures à bon potentiel agronomique	CT 3a	Naisseur polyculteur – vêlages d'hiver	Charolais	2	210	75	100	2.4
BV		Zone de cultures à bon potentiel agronomique	CT 3b	Naisseur polyculteur – vêlages fin d'été	Charolais	2	210	78.5	100	2.19
BV		Zone de cultures à bon potentiel agronomique	CT 4a	Naisseur-engraisseur polyculteur – utilisation de pulpes	Charolais	1.5	160	45	65	2.06
BV		Zone de cultures à bon potentiel agronomique	CT 4b	Naisseur-engraisseur polyculteur – maïs ensilage	Blonde d'Aquitaine	1.5	160	57	65	2.1
BV	BIO	Zone herbagère	CT 5a	Naisseur herbager – BIO	Charolais	0.5	60	60	45	1.25
BV	BIO	Zone de cultures à bon potentiel agronomique	CT 5b	Naisseur-engraisseur de bœufs polyculteur - BIO	Blonde d'Aquitaine	1	120	66	38	1.2
BV		Zone de cultures à bon potentiel agronomique	CT 6a	Engraisseur spécialisé – maïs ensilage	Charolais	2	120	26	240 JB	4.4
BV		Zone de cultures à bon potentiel agronomique	CT 6b	Engraisseur spécialisé – pulpes surpressées	Charolais	2	200	0	240 JB	-

Code filière	SIQO	Zone géographique	Nom du CT	Typologie	Race	MO	SAU	SFP	Vêlages	Chgt
<b>Equipe Grand-Est</b>										
BV		Zone de plateau lorrain sud – plaine de polyculture-élevage	Nx CVV8	Naisseur-engraisseur de JB polyculteur	Charolais	1.5	150	70	50	1.36
BV		Zone de plateau lorrain sud – plaine de polyculture-élevage	Nx CVV4	Naisseur léger polyculteur	Charolais	1.5	130	63	50	1.3
BV		Zone de champagne à potentiel agronomique limité	Nx CVC2	Naisseur léger + cultures	Charolais	2	170	25	25	1.37
BV		Zone de polyculture-élevage	CVGS4	Naisseur-engraisseur de JB + cultures	Charolais	2	250	75	60	-
BV		Zone de Champagne	CVC1	Naisseur-engraisseur de JB + cultures	Charolais	1.5	130	35	30	1.57
BV		Zone de Champagne	CVG55	Naisseur-engraisseur de JB avec achats + cultures	Charolais	2.2	250	81	60	1.73
BV		Zone herbagère	HEV6a	Naisseur herbager – vêlage d'automne-hiver	Charolais	1.8	150	150	100	1.1
BV		Zone herbagère	HEV6b	Naisseur herbager – vêlage d'hiver-printemps	Charolais	1.8	150	150	104	1.1
BV		Zone herbagère	HEV1	Naisseur-engraisseur de bœufs herbager	Charolais	1.8	150	150	85	1.19
BV		Zone herbagère	HIV2	Naisseur-engraisseur de JB	Charolais	1.5	118	88	66	1.43
BV		Zone de grandes cultures	Eng pulpes	Engraisseur spécialisé de JB + cultures	Charolais	2	200	0	240 JB	-
BV		Zone de grandes cultures	Eng maïs	Engraisseur spécialisé de JB + cultures	Charolais	2	250	33	200 JB	4.92
BV	BIO	Zones herbagères à bon potentiel	HEV1 Bio	Naisseur-engraisseur de bœufs herbager	Charolais	1.8	160	148	70	1.1
BV	BIO	Zones herbagères à bon potentiel	HEV6b Bio	Naisseur herbager – vêlage d'hiver-printemps	Charolais	1.8	160	148	97	1.1
BV	BIO	Zone de polyculture-élevage	CVV4 Li Bio	Naisseur herbager	Limousine	1.5	130	84	52	1

Code filière	SIQO	Zone géographique	Nom du CT	Typologie	Race	MO	SAU	SFP	Vêlages	Chgt
<b>Equipe Bassin Charolais</b>										
BV		Zone de moyenne montgane – Monts du Forez	11 022	Naisseur léger herbager	Charolais	1	94	86	66	1.07
BV		Zone herbagère du Nivernais central	11 031	Naisseur lourd herbager	Charolais	1.5	129	117	85	1.08
BV		Zone herbagère du Nivernais central	11 066	Naisseur lourd herbager	Charolais	1.7	130	118	90	1.11
BV			11 111	Naisseur de JB maigres herbager	Charolais	3	280	280	185	1
BV		Zone herbagère de la plaine Roannaise	11 012	Naisseur lourd herbager	Charolais	1	100	87	70	1.2
BV		Zone herbagère	11 041	Naisseur lourd herbager	Charolais	1	105	94	68	1.19
BV		Zone herbagère	11 093	Naisseur lourd herbager	Charolais	1.7	165	145	110	1.14
BV		Zone herbagère du bocage Bourbonnais	11 132	Naisseur-engraisseur de JB herbager	Charolais	2	190	164	112	1.29
BV			21 010	Naisseur léger + cultures	Charolais	1	125	82	70	1.17
BV		Zone herbagère Boischaut sud	21 031	Naisseur léger + cultures	Charolais	1.5	170	118	90	1.3
BV		Zone de plaine de l'Auxois	21 051	Naisseur-engraisseur de JB + cultures	Charolais	2	215	167	125	1.19
BV		Zone herbagère	21 041	Naisseur-engraisseur de JB + cultures	Charolais	1	92	67	53	1.53
BV		Zone herbagère de l'Auxois	21 060	Naisseur-engraisseur de JB + cultures	Charolais	2	250	199	120	1.19
BV		Zone herbagère Boischaut sud	31 020	Naisseur léger + cultures	Charolais	2	175	67	60	1.31
BV		Zone herbagère du Nivernais central	31 060	Naisseur-engraisseur de JB + cultures	Charolais	2	280	178	130	1.41
BV		Zone herbagère	11 290	Naisseur lourd herbager	Charolais	1.2	152	140	100	1.11
BV		Zone herbagère Boischaut sud	11 280	Naisseur lourd herbager	Charolais	2	220	166	120	1.2

Code filière	SIQO	Zone géographique	Nom du CT	Typologie	Race	MO	SAU	SFP	Vêlages	Chgt
<b>Equipe Rhône-Alpes/PACA</b>										
BV		Bresse, Dombes, Nord Isère, Nord Drôme et plaine du Forez	BVRA 01	Naisseur-engraisseur de JB + cultures		2	200	78	70	
BV		Plaine du Forez, Côteaux du Forez, Revermont, Piémont de l'Ain, Bièvre, Nord Isère et Nord Drôme	BVRA 02	Naisseur lourd herbager		1	80	73	65	
BV		Plaine Roannaise et zones herbagères de plaine	BBVRA 03	Naisseur lourd herbager		1.5	130	120	84	
BV		Bugey, Chartreuse, Vercors humide, Matheysine, Champsaur, Savoie	BVRA 04	Naisseur herbager		1.3	135	130	62	
BV		Zone des Alpes et Préalpes sèches du Sud	BVRA 05	Naisseur herbager pastoral		1.5	40	32	56	
BV		Nord Isère, Nord Drôme, région Dauphinoise et Revermont	BVRA 06	Naisseur-engraisseur de JB		1.5	130	96	70	
BV	BIO	Monts du Lyonnais, pémoins du Pilat, Ouest Isérois, Bresse et Dombes	BVRA 07	Naisseur-engraisseur herbager		1.2	90	80	38	

Code filière	SIQO	Zone géographique	Nom du CT	Typologie	Race	MO	SAU	SFP	Vêlages	Chgt
<b>Equipe Sud-Ouest (Aquitaine et Occitanie)</b>										
BV		Zone de plaine de l'Albigeois et du Castrais	602.1	Naisseur-engraisseur de JB herbager	Limousine	2	102	90	60	0.97
BV		Zone de plaine de l'Albigeois et du Castrais	602.2	Naisseur-engraisseur de JB herbager – vente directe	Limousine	2	102	91	60	0.97
BV		Zone de cultures : côteaux secs du Gers, vallées et terrasses	502.1	Naisseur léger + cultures	Blonde d'Aquitaine	1.5	110	56	57	1.31
BV		Zone de cultures : côteaux secs du Gers, vallées et terrasses	502.3	Naisseur léger + cultures	Blonde d'Aquitaine	1.5	105	63	57	1.43
BV		Zone de hautes montagnes pyrénéennes	101.1	Naisseur léger pastoral	Gascogne	1.3	35	35	47	1.06
BV		Zone de montagne	101.2	Naisseur léger – estives	Gascogne	1.5	80	72	59	1



BV		Régions sous-pyrénéennes Plantaurel	101.3	Naisseur léger	Gascogne	2	96	86	76	1.15
BV		Régions sous-pyrénéennes Plantaurel	200.1	Naisseur léger – pastoral – vente directe	Gascogne	1.2	53	50	32	0.8
BV		Zone de piémonts pyrénéens	201.1	Naisseur léger	Limousine	1	70	65	54	1.1
BV		Côteaux de Gascogne	501.1	Naisseur léger	Blonde d'Aquitaine	1.5	70	60	61	1.26
BV		Côteaux de Gascogne	501.4	Naisseur léger	Blonde d'Aquitaine	1.5	84	74	68	1.31
BV		Zone du Lauragais – côteaux secs vallées et terrasses	506.1	Naisseur-engraisseur de VSLM + cultures	Blonde d'Aquitaine	1.5	80	43	40	1.16
BV		Vallée de la Dordogne	506.2	Naisseur-engraisseur de VSLM spécialisé	Limousine	2	45	41	45	1.41
BV		Côteaux de l'Ariège	201.2	Naisseur léger	Limousine	1.5	110	100	76	1.11
BV		Zone de Ségala	701.3	Naisseur-engraisseur de veaux lourds du Ségala et d'Aveyron	Limousine	1	56	48	62	1.61
BV		Zone de Ségala	701.4	Naisseur-engraisseur de veaux lourds du Ségala et d'Aveyron + cultures	Limousine	2	130	72	66	1.18
BV	BIO	Zone de Ségala	601.1	Naisseur spécialisé de génisses grasses	Aubrac	1.5	90	81	64	1.15
BV	BIO	Zone de hautes motagnes - Conflent	901.1	Naisseur léger – veaux rosés des pyrénées	Aubrac	1	25	25	46	0.5
BV		Zone de piémonts et côteaux du sud	NaisBA_spé	Naisseur spécialisé	Blonde d'Aquitaine	1	60	51	54	1.8
BV		Zone de côteaux secs	NaisBA_GCU	Naisseur + cultures	Blonde d'Aquitaine	1	73	38	40	1.8
BV		Zone de côteaux du Béarn	NaisTradBA_GCU	Naisseur + cultures	Blonde d'Aquitaine	1	57	50	53	1.3
BV		Zone de côteaux secs	NaisTradBA_spé	Naisseur spécialisé	Blonde d'Aquitaine	1	100	51	53	1.3
BV		Zone de côteaux favorables	NEJB_BA_spé	Naisseur-engraisseur de JB spécialisé	Blonde d'Aquitaine	1	63	44	41	2
BV		Zone de côteaux irrigués	NEJB_BA_GCU	Naisseur-engraisseur de JB + cultures	Blonde d'Aquitaine	1.5	91	44	41	2
BV		Zone de côteaux Nord Aquitaine	NEJB_LIM_spé	Naisseur-engraisseur de JB spécialisé	Limousine	1	80	50	43	1.4
BV		Zone de côteaux et autres zones défavorables	VSLM_BA_GCU	Naisseur-engraisseur de VSLM + cultures	Blonde d'Aquitaine	2	73	45	45	1.2
BV		Zone de côteaux et autres zones défavorables	VSLM_LIM_GCU	Naisseur-engraisseur de VSLM + cultures	Limousine	1.5	100	45	46	1.1
BV		Zones de cultures et polyculture-élevage	Eng JB_BA	Engraisseur de JB spécialisé - maïs	Blonde d'Aquitaine	1	74	22	95 JB	4.4

Code filière	SIQO	Zone géographique	Nom du CT	Typologie	Race	MO	SAU	SFP	Vêlages	Chgt
<b>Equipe Sud-Massif Central (Bassin rustique)</b>										
BV		Zone de Margeride	BV2	Naisseur lourd spécialisé	Aubrac	1.3	72	72	54	0.77
BV		Zone de montagne plateau de l'Aubrac	BV3	Naisseur léger spécialisé	Aubrac	1.5	100	100	60	0.9
BV		Zone de montagne plateau de l'Aubrac	BV4	Naisseur léger spécialisé	Aubrac	2.8	160	152	124	1.11
BV		Zone de Margeride	BV5	Naisseur-engraisseur de boeufs	Aubrac	2	150	150	75	0.69
BV		Zone de montagne plateau de l'Aubrac	BV6	Naisseur lourd spécialisé	Aubrac	1.5	86	78	55	1.14
BV		Zone volcanique herbagère	BV10	Naisseur léger spécialisé	Salers	1.5	96	96	73	0.99
BV		Zone de motagnes humides	BV11	Naisseur léger spécialisé	Salers	1.5	90	90	61	1
BV		Zone Châtaigneraie	BV13	Naisseur lourd spécialisé	Salers	1.5	69	35	64	1.42
BV		Zone Châtaigneraie	BV14	Naisseur lourd spécialisé	Salers	2	93	86	104	1.37
BV		Monts du Forez	BV20	Naisseur lourd spécialisé	Limousine	1.8	120	108	76	1.05
BV		Bassin du Puy	BV21	Naisseur-engraisseur spécialisé	Limousine	1.9	120	108	76	1.11
BV		Zone Châtaigneraie	BV22	Naisseur lourd spécialisé	Limousine	1.5	67	62	63	1.5
BV		Zone de Margeride	BV23	Naisseur-engraisseur de VSLM spécialisé	Limousine	1.8	100	94	76	1.05
BV		Zone de Margeride	BV24	Naisseur-engraisseur de VSLM spécialisé	Limousine	1.8	85	85	70	0.99

Code filière	SIQO	Zone géographique	Nom du CT	Typologie	Race	MO	SAU	SFP	Vêlages	Chgt
<b>Equipe Bassin Limousin</b>										
BV			CT 1A	Naisseur-engraisseur de VSLM spécialisé	Limousine	1	67	62	59	1.02
BV		Zone herbagère	CT 2A	Naisseur lourd herbager spécialisé	Limousine	1.2	110	105	90	1.13
BV		Plateau des millevaches	CT 2B	Naisseur léger herbager spécialisé	Limousine	1	125	125	76	0.82
BV			CT 3A	Naisseur lourd herbager spécialisé	Limousine	1.2	110	105	85	1.25
BV		Zone herbagère	CT 4B	Naisseur-engraisseur de JB herbager spécialisé	Limousine	1.3	100	90	80	1.43
BV		Zone herbagère	CT 4E	Naisseur-engraisseur de JB herbager spécialisé	Limousine	2	180	155	130	1.45

Code filière	SIQO	Zone géographique	Nom du CT	Typologie	Race	MO	SAU	SFP	Vêlages	Chgt
<b>Equipe Ouest (Bretagne/Pays-de-la-Loire)</b>										
BV		Pays-de-la-Loire	N79	Naisseur léger herbager spécialisé	Blonde d'Aquitaine	1	91	86	72	1.46
BV		Pays-de-la-Loire	N38	Naisseur léger herbager spécialisé	Charolais	1	95	89	75	1.43
BV	BIO	Pays-de-la-Loire	N38 BIO	Naisseur léger herbager spécialisé	Charolais	1	91	81	65	1.19
BV		Pays-de-la-Loire	NE38	Naisseur-engraisseur de JB polyculteur	Charolais	1	84	70	66	1.69
BV		Pays-de-la-Loire	NE79	Naisseur-engraisseur de JB polyculteur	Blonde d'Aquitaine	1	81	66	62	1.72
BV		Bretagne	NE34	Naisseur-engraisseur de JB polyculteur	Limousine	1	80	64	67	1.88
BV	BIO	Pays-de-la-Loire	NE bœufs BIO 38	Naisseur-engraisseur de bœufs herbager spécialisé	Charolais	1	100	92	50	1.15
BV		Pays-de-la-Loire	Eng spé	Engraisseur de JB spécialisé		1	88	21	182 JB	5.2
BV	BIO	Pays-de-la-Loire	NE34 VSLM BIO	Naisseur-engraisseur de VSLM spécialisé	Limousine	1	85	74	55	1.12



## LES CAS-TYPES DISPONIBLES PAR FILIERE ET PAR EQUIPE



### CAS-TYPES OVINS VIANDE

Code filière	SIQO	Zone géographique	Nom du CT	Typologie	MO	SAU	SFP	Brebis	Chgt
<b>Equipe Nord-Ouest (Hauts-de-France/Normandie)</b>									
OV		Zone de cultures à bon potentiel agronomique	CO1A	Ovins + cultures – race à viande	1.3	100	6.5	200	4.4
OV		Zone de cultures à bon potentiel agronomique	CO1B	Ovins + cultures – race prolifique	1.3	100	6.5	200	4.4
OV		Zone de cultures à bon potentiel agronomique	CO2A	Ovins + cultures – ration sèche	1.5	100	15.5	400	3.6
OV		Zone de cultures à bon potentiel agronomique	CO2B	Ovins + cultures – ration humide	1.5	100	15.5	400	3.6
OV		Zone de polyculture-élevage	CO3A	Ovins + cultures	2	180	24	600	3.5
OV/BV		Zone herbagère à bon potentiel	OBV1	Ovins + bovins viande naisseur	1	90	90	300	1.5
<b>Equipe Grand-Est</b>									
OV		Zone à dominante herbagère	HO1	Ovins viande spécialisé herbager	1.3	75	75	630	1.3
OV		Zone de montagne vosgienne	HO3	Ovins viande spécialisé herbager	0.7	60	60	300	0.7
OV		Plateau lorrain sud, sous montagne vosgienne	HO4	Ovins viande spécialisé herbager	2	170	150	1 000	1.1
OV/BL		Zone de polyculture-élevage à dominante herbagère	HL02	Ovins viande herbager + bovins lait	1.9	120	105	375	1.2
OV/BV		Zone à dominante herbagère	HBV0	Ovins viande herbager + bovins viande naisseur	1.5	100	100	250	1.2
OV		Plateau lorrain sud	PO	Ovins viande polyculteur	1.5	150	69	550	1.25
OV		Pays haut-lorrain – zone de cultures	CV01	Ovins viande herbager + cultures	2	250	45	500	1.7

OV		Pays haut-lorrain – zone de cultures	CV02	Ovins viande + cultures – chargement 1.8	1.5	170	35	400	1.8
OV		Pays haut-lorrain – zone de cultures	CV02 BIS	Ovins viande + cultures – chargement 3	1.5	170	20	406	2.8
OV		Pays haut-lorrain – zone de cultures	CVO2 int	Ovins viande + cultures	1.5	170	20	400	3.2
OV	BIO	Pays haut-lorrain – zone de cultures	CVO2 bio	Ovins viande + cultures 100% agneaux bergerie	1.5	170	69	400	0.8
OV	BIO	Plateau lorrain sud, sous montagne vosgienne	HO4 Bio	Ovins viande spécialisé herbager	2	170	150	1 000	1.1
OV	BIO	Plateau lorrain sud, sous montagne vosgienne	HO4 Bio agnx herbe	Ovins viande spécialisé herbager – 100% agneaux d’herbe	2	170	150	1 000	1.1
OV	BIO	Plateau lorrain sud – zone de polyculture-élevage	PO bio	Ovins viande + cultures	1.5	150	78	550	1.1
OV		Pays haut-lorrain – zone de cultures	CV03	Ovins viande + cultures	2	250	56	550	1.5
OV/BV		Plateau lorrain sud – zone de polyculture-élevage	PBVO	Ovins viande + bovins viande naisseur-engraisseur de JB + cultures	3	350	149	500	1.4
OV		Plateau lorrain sud – zone de polyculture-élevage	PO2	Ovins viande + cultures	1.5	150	81	800	1.6

Code filière	SIQO	Zone géographique	Nom du CT	Typologie	MO	SAU	SFP	Brebis	Chgt
<b>Equipe Centre-Est (Auvergne/Bourgogne)</b>									
OV		Zone herbagère du Nivernais central	OHb50	Ovins viande spécialisé herbager – 2 périodes d’agnelage	1.2	100	80	512	1.08
OV		Zone herbagère du bocage Bourbonnais	OHb20	Ovins viande spécialisé herbager – 20% de contre-saison	1.3	90	85	600	1.17
OV		Zone herbagère du bocage Bourbonnais	OHb60	Ovins viande spécialisé herbager – 60% de contre-saison	1	60	60	510	1.37
OV		Zone de montagnes humides Domes	OV1	Ovins viande spécialisé herbager	1	50	50	450	1.21
OV		Zone de montagnes humides Domes	OV3	Ovins viande spécialisé herbager	1.8	100	100	800	1.07
OV		Monts du Forez	OG1	Ovins viande spécialisé herbager	1	55	50	450	1.21
OV		Monts du Forez	OG2	Ovins viande spécialisé herbager	1.5	110	100	750	1
OV		Monts du Forez	OG5	Ovins viande spécialisé herbager	1.2	70	65	400	0.8
OV		Zone de montagnes humides Domes	E1	Ovins viande spécialisé herbager - pastoral	1	42	42	500	1.4
OV		Zone de montagnes humides Domes	DA1	Ovins viande spécialisé herbager	0.5	31	29	200	0.92
OV		Zone herbagère du bocage Bourbonnais	oH1	Ovins viande spécialisé herbager	1.2	70	65	450	1.13
OV		Zone herbagère du bocage Bourbonnais	oH2	Ovins viande spécialisé herbager	1.7	140	140	960	1.16

OV/BV		Zone herbagère du bocage Bourbonnais	OV-BV	Ovins viande herbager + bovins viande naisseur lourd	2	200	190	840	1.04
OV/BV		Zone herbagère du bocage Bourbonnais	BV-OV	Ovins viande herbager + bovins viande dominant naisseur lourd	1.2	120	100	165	1.2
OV/BL		Zone de Margeride	OV-BL	Ovins viande herbager + bovins lait herbager	2.2	140	121	300	1.02
OV		Monts du Lyonnais	ob11	Ovins viande spécialisé herbager	1.2	60	52	390	1.16
OV		Monts du Lyonnais	ob12	Ovins viande spécialisé herbager	1.2	65	60	450	1.16
OV		Monts du Lyonnais	ob13	Ovins viande spécialisé herbager – race rustique	1.2	75	75	520	1.07
OV	BIO	Zone herbagère du bocage Bourbonnais	BIO	Ovins viande spécialisé herbager	1.5	100	93	575	1
OV		Zone de Margeride	RG32	Ovins viande spécialisé herbager	1.1	68	62	450	1.18
OV		Monts du Forez	RG1	Ovins viande spécialisé herbager	1.1	80	75	530	1.16

Code filière	SIQO	Zone géographique	Nom du CT	Typologie	MO	SAU	SFP	Brebis	Chgt
<b>Equipe Sud-Est (Drôme/Isère/PACA)</b>									
OV		Région de haute montagne	Haut montagnard	Ovins viande spécialisé pastoral - pluriactivité	1.1	25	25	250	-
OV		Région de haute montagne	Montagnard spé tradi	Ovins viande spécialisé pastoral	1.3	32	25	360	-
OV		Région de haute montagne	Montagnard spé fourrager	Ovins viande spécialisé fourrager pastoral	1.2	37	26	450	-
OV		Zone Préalpes – zones de parcours et cultures	Alpes du sud tend. Pasto	Ovins viande spécialisé pastoral	1.5	37	33	450	-
OV		Zone de Préalpes – montagne de haute-provence	Préalpes spé transhumant	Ovins viande spécialisé pastoral transhumant	1.5	52	41	460	-
OV		Zone de grandes cultures – Val de Durance	Préalpin troupe sédentaire	Ovins viande spécialisé pastoral sédentaire	1.4	40	26	320	-
OV		Zone de parcours et cultures	Préalpes OV div	Ovins viande pastoral + cultures spéciales (lavande)	1.7	40	14	300	-
OV		Plateau de Forcalquier	Préalpes OV grand pasto	Ovins viande spécialisé pastoral	1.3	10	10	500	-
OV		Alpes Niçoises	Alpes mari. Spé grand pasto	Ovins viande spécialisé pastoral	1.3	0	0	400	-
OV		Zone de polyculture-élevage	Basse provence herbas. plaine	Ovins viande spécialisé pastoral + foin de Crau	1.7	80	80	800	-
OV		Zone de polyculture-élevage	Basse provence ov div foin	Ovins viande spécialisé pastoral + foin de Crau	1.8	40	15	554	-

Code filière	SIQO	Zone géographique	Nom du CT	Typologie	MO	SAU	SFP	Brebis	Chgt
<b>Equipe Sud-Ouest (Nouvelle-Aquitaine/Occitanie)</b>									
OV		Zone de Ségala	Ségala pré	Ovins viande spécialisé herbager	1.5	48	41	370	1.38
OV		Zone de grandes cultures - Ténrèze mixte côteaux et vallées	OV prolif-céréales	Ovins viande + cultures	1.5	90	42	450	1.61
OV		Zone de causses et parcours	Syst causses	Ovins viande spécialisé pastoral	2	100	80	650	1.3
OV		Zone de haute montagne - pyrénées centrales	Transhum gd dim	Ovins viande spécialisé pastoral - transhumant	1	45	45	400	0.85
OV		Zone de haute montagne - pyrénées centrales	Transhum petite dim	Ovins viande spécialisé pastoral - transhumant	1	25	25	260	0.93
OV		Zone de causses et parcours	OV spé caussenard	Ovins viande spécialisé pastoral	2.2	70	54	600	1.14
OV		Zone de montagne noire - Ségala	Spé herbager mont noire	Ovins viande spécialisé herbager	1	55	49	300	0.94
OV		Zone de haute montagne - Cerdagne	OV reconq pasto	Ovins viande spécialisé pastoral	1	10	10	180	-
OV		Zone de polyculture-élevage - Ribéracois	Syst spé herbager	Ovins viande spécialisé herbager	1.1	70	61	450	1.11

Code filière	SIQO	Zone géographique	Nom du CT	Typologie	MO	SAU	SFP	Brebis	Chgt
<b>Equipe Centre-Ouest (Nouvelle-Aquitaine/Centre/Bretagne/Pays-de-la-Loire)</b>									
OV		Zone de cultures fourragères de Bretagne centrale	S1	Ovins viande spécialisé fourrager	1	65	52	500	1.44
OV		Zone de cultures du bocage Angevin	S2	Ovins viande spécialisé fourrager	1	60	47	550	1.76
OV		Zone de Gâtine	S3	Ovins viande spécialisé fourrager	2	105	85	950	1.68
OV		Zone herbagère à potentiel agronomique limité en bocage Angevin	S4	Ovins viande spécialisé herbager	1	80	68	500	1.1
OV		Zone herbagère à potentiel agronomique limité -Confolentais	S5	Ovins viande spécialisé herbager	1	80	69	550	1.2
OV		Zone herbagère - Confins granitiques du Limousin	S6	Ovins viande spécialisé herbager	1	130	130	700	0.81
OV		Zone de polyculture-élevage à potentiel agronomique limité - région des Brandes	S7	Ovins viande spécialisé herbager	2	215	185	1 200	0.97
OV		Zone herbagère du bocage Angevin	S8	Ovins viande spécialisé herbager	1	70	70	500	1.07



OV	Zone de polyculture-élevage à potentiel agronomique limité – région des Brandes	C1	Ovins viande + cultures	1	120	20	400	3
OV	Zone de polyculture-élevage à potentiel agronomique limité – région des Brandes	C2	Ovins viande + cultures	1	120	45	400	1.33
OV/BV	Zone herbagère à potentiel agronomique limité –Confolentais	B1	Ovins viande + bovins viande naisseur	2	170	150	600	1.2
OV/BV	Zone de Gâtine	B2	Ovins viande + bovins viande naisseur-engraisseur de JB	2	130	115	500	1.54
OV	Zone herbagère du Limousin – Marche creusoise	SH1 420	Ovins viande spécialisé herbager – 1 période d’agnelage	1	70	70	420	0.94
OV	Zone herbagère du bas Berry	SH2 1 000	Ovins viande spécialisé herbager	2	150	150	1 000	1.02
OV	Zone herbagère du Limousin – Marche creusoise	SHB1 500	Ovins viande spécialisé herbager – 2 périodes d’agnelage	1	80	74	500	1.02
OV	Zone herbagère du bas Berry	SHB2 800	Ovins viande spécialisé herbager – 2 périodes d’agnelage	2	130	120	800	1.04
OV	Zone herbagère du Limousin – Marche creusoise	SHB3 800	Ovins viande spécialisé herbager – 2 périodes d’agnelage automne	2	130	114	800	1.09
OV	Zone de montagne – Plateau des Millevaches	SR6	Ovins viande spécialisé herbager	1	70	70	450	0.98
OV/BV	Zone de montagne – Plateau des Millevaches	MR7	Ovins viande herbager + bovins viande naisseur	2	160	154	350	0.98



## LES CAS-TYPES DISPONIBLES PAR FILIERE ET PAR EQUIPE



### CAS-TYPES OVINS LAIT

Code filière	SIQO	Zone géographique	Nom du CT	Typologie	MO	SAU	SFP	Brebis	Lait livré	Chgt
<b>Equipe Bassin de Roquefort</b>										
OL	AOP	Zone des monts de Lacaune	ROQ 1.2	Ovins lait livreur spécialisé herbager	2	70	58	370	120 000	1.16
OL	AOP	Zone Ségala	ROQ 2.2	Ovins lait livreur spécialisé fourrager	2	55	41	345	117 000	1.54
OL	AOP	Zone de Causses	ROQ 3.2	Ovins lait livreur spécialisé pastoral	2.3	103	79	430	106 000	0.69
OL/BV	AOP	Zone de montagnes humides Lévézou	ROQ 4.2	Ovins lait livreur + bovins viande naisseur	2.5	100	76	440	132 300	1.31
OL	AOP	Zone de Causses du Larzac	ROQ 5.2	Ovins lait livreur spécialisé herbager	3	174	136	650	182 100	0.84
OL	AOP	Zone Ségala	ROQ 6.2	Ovins lait livreur spécialisé fourrager	2.3	63	55	415	140 800	1.27
OL	AOP	Zone de grandes Causses	ROQ 7.2	Ovins lait livreur spécialisé fourrager	2.5	89	75	475	150 000	1.09

Code filière	SIQO	Zone géographique	Nom du CT	Typologie	MO	SAU	SFP	Brebis	Lait livré	Chgt
<b>Equipe Pyrénées-Atlantiques</b>										
OL/BV	AOP	Zone de montagnes basques	PA 1.2	Ovins lait livreur transhumant + bovins viande naisseur	1.5	25	25	320	41 500	1.18
OL/BV	AOP	Zone de piémonts basques	PA 2.2	Ovins lait livreur transhumant + bovins viande naisseur	2.5	40	38	350	63 900	1.46
OL/BV	AOP	Côteaux du Pays-Basque	PA 3.2	Ovins lait livreur non transhumant + bovins viande naisseur	2.5	45	41	370	80 000	1.67
OL/BV	AOP	Zone de montagne du Béarn	PA 4.2	Ovins lait fromager transhumant + bovins viande naisseur	3	40	38	330	64 000	1.34



## LES CAS-TYPES DISPONIBLES PAR FILIERE ET PAR EQUIPE



### CAS-TYPES CAPRINS

Code filière	SIQO	Zone géographique	Nom du CT	Typologie	MO	SAU	SFP	Chèvres	Lait livré	Chgt
<b>Equipe Centre-Ile-de-France/Ouest (Nouvelle-Aquitaine, Bretagne, Pays-de-la-Loire)</b>										
CL	AOP	Centre-Val-de-Loire	CL spé lait enrub	Caprins livreur spécialisé AOP	2.2	65	36	250	207 500	1.47
CL	AOP	Centre-Val-de-Loire	CL spé petit from	Caprins fromager spécialisé AOP	2.5	30	12	80	60 000	1.38
CL	AOP	Centre-Val-de-Loire	CL spé grand from	Caprins fromager spécialisé AOP	5	45	29	210	168 000	15
CL	AOP	Centre-Val-de-Loire	CL et CV vente en lait	Caprins livreur AOP + cultures de vente	2.5	130	33	250	200 000	1.59
CL/BV		Centre-Val-de-Loire	CL et BV vente en lait	Caprins livreur + bovins viande naisseur	3.3	190	97	200	150 000	1.25
CL	AOP	Centre-Val-de-Loire	CL spé vente affineur	Caprins fromager spécialisé AOP	1.7	30	15	110	88 000	1.53
CL	BIO	Centre-Val-de-Loire	Petit from bio	Caprins fromager spécialisé BIO	2.5	23	17	70	35 000	0.84
CL		Nouvelle-Aquitaine	Cap spé vert	Caprins livreur spécialisé – affouragement en vert	2	60	40	350	294 654	1.74
CL	BIO	Nouvelle-Aquitaine	Cap spé foin pâture bio	Caprins livreur spécialisé – pâturage - BIO	1.3	48	35	220	157 600	1.29
CL		Nouvelle-Aquitaine	CL et CV foin de luz	Caprins livreur – foin de luzerne + cultures de vente	3	200	51	400	368 561	1.61
CL/BV		Pays-de-la-Loire	CL et BV	Caprins livreur + bovins viande naisseur-engraisseur	3	139	124	350	297 825	1.46
CL		Pays-de-la-Loire	CL spé ens de maïs	Caprins livreur spécialisé – maïs ensilage	3	86	61	600	540 180	2.02
CL/BV		Pays-de-la-Loire	CL spé enrub	Caprins livreur – enrubannage + bovins viande naisseur-engraisseur	2	45	39	270	230 001	1.61
CL	BIO	Nouvelle-Aquitaine	CL spé pâture et vert BIO	Caprins livreur spécialisé BIO – pâturage + affouragement en vert	1.3	48	37	220	168 632	1.25
CL	BIO	Nouvelle-Aquitaine	CL spé pâturage bio	Caprins livreur spécialisé BIO – pâturage	1.3	48	37	220	149 568	1.19
CL		Nouvelle-Aquitaine	Petit fromager NA	Caprins fromager spécialisé	2	7	7	52	35 000	0.98

Code filière	SIQO	Zone géographique	Nom du CT	Typologie	MO	SAU	SFP	Chèvres	Lait livré	Chgt
<b>Equipe Rhône-Alpes/PACA</b>										
CL		Plateaux du haut et moyen vivarais	Lait pâturage	Caprins livreur spécialisé – pâturage	1.5	73	65	280	224 000	0.91
CL	AOP	Zone AOP Picodon, Rigotte de Condrieu, Charolais et Chevrotin	From moyen volume	Caprins fromager spécialisé	2	25	21	100	70 000	0.99
CL		Zone de polyculture-élevage fruitière et viticole du Lyonnais	From petit volume	Caprins fromager spécialisé	1.5	12	12	50	35 000	0.22
CL		Zone des Monts du Lyonnais	From grand volume	Caprins fromager spécialisé	5	60	48	200	160 000	1
CL		Zone des Monts du Pilat	Livreur spé nord RA	Caprins livreur spécialisé – sans pâturage	1.5	79	67	280	238 000	0.9
CL		Arrière Pays du Languedoc-Roussillon et zone AOP Pelardon	Fromager LR CC	Caprins fromager spécialisé pastoral	2	4	4	65	40 000	0.4
CL	AOP	Zone AOP Pelardon, Cévennes et contreforts du Larzac	Laitier Pelardon	Caprins livreur spécialisé – AOP	1	16	16	125	81 250	1.04
CL		Montagnes de Haute-Provence	Fromager petit pasto	Caprins fromager spécialisé pastoral	2	5	5	50	27 500	0.55
CL		Montagnes de Haute-Provence	Fromager grand pasto	Caprins fromager spécialisé pastoral	2	5	5	100	22 000	-
CL		Zone de hautes montagnes du Birançonnais	Fromager herbager	Caprins fromager spécialisé herbager	2.2	22	22	55	33 000	0.66
CL		PACA	Fromager hors-sol	Caprins fromager spécialisé hors-sol	1.5	0	0	40	30 000	-

Code filière	SIQO	Zone géographique	Nom du CT	Typologie	MO	SAU	SFP	Chèvres	Lait livré	Chgt
<b>Equipe Occitanie</b>										
CL		Zone de montagnes humides	AQMP04	Caprins fromager spécialisé - montagne	2	10	10	52	32 000	-
CL	AOP	Zone de polyculture-élevage à bon potentiel agronomique	AQMP01	Caprins livreur + cultures	2	52	29	200	160 000	-

# DÉCOUVREZ LE MEILLEUR DES TRAVAUX ET PROJETS RÉFÉRENCES



Communication



Travaux en cours  
du réseau



Veille presse



Références  
filières

ABONNEZ-VOUS [inosys@apca.chambagri.fr](mailto:inosys@apca.chambagri.fr)



# GUIDE POUR LE CONSEIL D'ENTREPRISE

## RÉFÉRENCES SYSTÈMES D'ÉLEVAGE



### Contact

Chambres d'agriculture France  
Olivier Dupire  
olivier.dupire@apca.chambagri.fr  
01 53 57 11 23

