



Élevages ovins lait et viande  
national

### Présentation générale

Ce document a été réalisé par le Réseau Thématique n° 18 « Systèmes ovins bio ».

Huit éleveurs de notre réseau ont répondu à notre enquête sur leurs pratiques d'élevage des agneaux.

Les systèmes sont relativement différents, et exploitent des surfaces aux potentiels variés.

Trois éleveurs commercialisent en circuit long.

Tous réalisent minimum 20 % de vente directe, jusque 100 % de leur production.

# Allaitement et engraissement des agneaux en Bio



## L'ALLAITEMENT DES AGNEAUX EN BIO

### Que dit la réglementation ?

Voici les passages qui citent l'utilisation du lait en poudre :

« L'alimentation d'une partie des jeunes (agneaux, veaux, chevreaux) avec des laits naturels non bio, comme pratique d'élevage exceptionnelle (problème d'adoption par la mère, usage thérapeutique ponctuel) constitue une non-conformité au règlement pour les jeunes concernés, entraînant leur déclassement ...], mais ne doit pas être considérée comme un doublon bio/non bio sur la même espèce animale. Cela n'entraîne pas le déclassement des autres animaux de la même espèce présents sur l'exploitation. »

« Durant les périodes minimales d'allaitement maternel, les animaux sont nourris de préférence au lait maternel. Néanmoins, en cas d'impossibilité, ils peuvent être nourris avec un lait biologique :

- d'une mère de la même espèce provenant de l'exploitation,
- d'une mère de la même espèce provenant d'une autre exploitation biologique,
- ou d'une mère d'une autre espèce provenant de l'exploitation ou d'une autre exploitation biologique ».

L'utilisation de lait en poudre certifié bio est autorisée, à condition qu'il ne contienne pas de composants chimiques de synthèse ou de composants d'origine végétale.

### EN SAVOIR PLUS

**LE GUIDE DE LECTURE  
EN AGRICULTURE  
BIOLOGIQUE,  
APPLICABLE AU 1<sup>ER</sup>  
JANVIER 2022 EST  
ACCESSIBLE SUR LE  
SITE DE L'INAO**

<https://www.inao.gouv.fr/Nos-actualites/Guide-de-lecture-en-agriculture-biologique>

## L'allaitement en pratique dans le réseau

Les éleveurs du réseau misent sur les qualités maternelles des mères et tentent de faire réaliser un maximum d'adoptions lors d'agnelages groupés, pour limiter le recours à d'autres types de lait. Certains élèvent quelques chèvres «tatas».



### Témoignages

**Cédric BREISSAND, 150 brebis Mourerous et Préalpes (04, Castellard Mélan)**



« Ma conversion en AB coïncidait avec l'arrêt de la production de fromages de chèvre par ma mère : j'ai donc récupéré 2 chèvres. Le lait en poudre bio n'existant pas, c'est tombé sous le sens d'utiliser ces chèvres comme « tatas ». J'essaie dans un premier temps de faire adopter les agneaux par des brebis. Si ça ne marche pas, je les passe sous une chèvre. Il suffit de tenir la chèvre. Très rapidement, les agneaux têtent sans aide. Les chèvres mettent bas en mai. Elles élèvent leurs 2 chevreaux, puis 1 à 2 agneaux à l'agnelage de septembre, idem en janvier ».

**Gérard FELIX, 300 brebis Mourerous (38, Lavaldens)**

« L'organisme de contrôle m'a alerté en me signalant l'interdiction de l'utilisation de lait conventionnel. Historiquement, j'ai quelques chèvres sur la ferme. Idéalement si elles mettent bas 2 mois avant l'agnelage de mes brebis, il est possible de sevrer leurs cabris. Ainsi soit elles adoptent les agneaux, soit je les traie et donne le biberon aux agneaux. Ça se fait plutôt bien et rapidement, et les croissances des agneaux sont bonnes. L'idéal pour mon troupeau est d'avoir 2 à 3 chèvres ».

## L'ENGRAISSEMENT DES AGNEAUX EN BIO



### Des races variées et croisement viande

Les races de ces systèmes sont :

Croisées Limousine, Poll Dorset, Mourerous, Mérinos, Croisées Romane ou Ile de France, Préalpes, F1 Grivettes Ile de France, Lacaune.

### Un sevrage généralement tardif

**L'âge moyen de sevrage est généralement > à 120 jours.**

2 éleveurs/8 sevreront leurs agneaux entre 70 et 90 jours pour une finition rapide en bergerie.

### Une gestion sanitaire simple

La majorité des éleveurs ont des agneaux qui vont à l'herbe avec les mères. Un enjeu fort est la gestion du parasitisme (tableau 1).

### Témoignages

**Laurence GAUTHIER, 220 brebis croisées (86, Nouillé)**

« Le charmois est utilisé pour les agnelages plus tardifs, il permet d'avoir des croissances plus lentes tout en privilégiant les qualités bouchères et gustatives de l'agneau vendu en fin d'année »

**Cédric BREISSAND, 150 brebis Mourerous et Préalpes (04, Castellard Mélan)**

« Je ne sevrer pas avant la vente qui intervient à un âge entre 120 et 180j. Cela diminue le travail, baisse le niveau de stress et évite des problèmes sanitaires »

**Christian REYMOND, 330 brebis mérinos (38, Haut Breda)**

« Pour maîtriser les strongles, j'essaie de me débrouiller pour ne pas revenir sur la même parcelle avant 1,5mois »

**Tableau 1**

### Gestion sanitaire

	100% - TOUS LE PRATIQUENT	ET CERTAINS FONT EN +
<b>Gestion minérale</b>	Complémentation minérale des agneaux dans l'aliment complet ou via des seaux/blocs	Injection Sélénium à la naissance
<b>Coccidiose entero</b>	Pour les agneaux qui sont en bergerie jusque 1,5 mois : Surveillance et traitement coccidioso avec des traitements allopathiques, plantes ou vinaigre de cidre	Vaccination entérotoxémie (2/7)
<b>Strongles</b>	Coprologies systématiques Traitement Tœnia, Strongles en fonction des résultats	Choix de mélanges fourragers avec plantes à tanins <b>Sélection des agnelles de renouvellement à partir des résultats des coprologies et de la résistance parasitaire appréciée par l'éleveur.</b>

## Des stratégies d'engraissement variables

<p><b>FONCTION DE LA DEMANDE COMMERCIALE</b></p>	<p><b>EN VENTE DIRECTE</b> Les éleveurs étalent la production, en visant 2 périodes clés Noël et Pâques : grâce à 2 jusqu'à 4 périodes d'agnelages, et à un étalement des finitions</p> <p><b>EN FILIERE LONGUE</b> Les éleveurs groupent les ventes pour sortir des lots conséquents</p>
<p><b>FONCTION DU POTENTIEL DES SURFACES ET DES RESSOURCES DE LA FERME</b></p>	<p><b>À L'HERBE</b> 7 éleveurs/8 ont des agneaux qui vont à l'herbe avec les mères, que ce soit en automne, au printemps et parfois en été. 2/8 complètent en concentrés avant la sortie à l'herbe pour « qu'ils soient déjà habitués au concentré » 4/8 finissent des agneaux 100% à l'herbe. 1/8 envoie ses agneaux en alpage sous les mères</p> <p><b>En BERGERIE</b> Pour les finitions en bergerie, les quantités distribuées montent souvent jusque 0,8 kg/j/ ♂ et 1,1 kg/j / ♀</p>
<p><b>FONCTION DU POTENTIEL DE CROISSANCE DE LA RACE</b></p>	<p><b>À L'HERBE</b> Croisées Limousine, Poll Dorset, Mourerous, Mérinos, Préalpes pour un engraissement jusque 160-180j</p> <p><b>EN BERGERIE</b> Lacaune, Ile de France, F1 Grivette pour un engraissement jusque 120-150 j</p>

Les poids de carcasse sont très variables en fonction des races utilisées :

**15 à 20,5 kg**  
en adéquation avec les races, les objectifs des éleveurs et des marchés

### EN SAVOIR PLUS

#### L'ÉLEVAGE ET LA FINITION DES OVINS – INN'OVINS

Aide au diagnostic et recommandations  
Mars 2017 - 24 pages



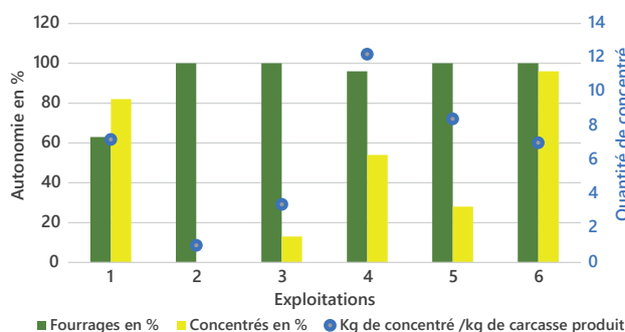
## Une recherche d'autonomie maximale

L'autonomie en fourrages est souvent proche de 100 %.

L'autonomie en concentrés est de 46 % en moyenne, mais avec une forte hétérogénéité. L'élevage 2 n'est pas autonome, mais ne consomme qu'1 kg de concentré/kg de carcasse produit.

Figure 1

### Autonomie massique de 6 exploitations



Source : Résultats de 6 fermes du groupe suivies dans INOSYS Réseaux d'élevage 2021

### En fourrages et au pâturage

En zone labourable, les éleveurs cultivent des mélanges prairiaux, riches en légumineuses ou multi-espèces, pour être un maximum autonome en fourrages riches en protéines

100% pâturage tournant  
1/8 pâturage tournant dynamique  
1/8 pâturage au fil

### En concentrés

En zone labourable, les éleveurs cultivent des méteils, comme :

- Orge/Avoine/Seigle/Pois
- Triticale/Avoine/Féverole/Pois
- Orge/Avoine/Vesce

Les éleveurs calculent la valeur de leur méteil, via comptages des protéagineux. Ils adaptent alors une complémentation en luzerne déshydratée ou en complémentaire 26 % MAT.

### TÉMOIGNAGES D'ÉLEVEURS RENFORÇANT LEUR AUTONOMIE PROTÉIQUE – CAP PROTÉINES

<https://www.cap-protéines-elevage.fr/temoignages-d-eleveurs>

### DU MÉTEIL GRAIN POUR LES OVINS POUR UNE MEILLEURE AUTONOMIE ALIMENTAIRE – IDELE



### OUTIL RATIONNEUR ALIM'OVINS

<https://www.inn-ovin.fr/alimovin-un-outil-de-calcul-pour-le-rationnement-des-ovins-bien-choisir-la-ration/>

### OUTIL CALCULER LA VALEUR DE VOTRE MÉTEIL – INN'OVINS

<https://www.inn-ovin.fr/estimer-la-valeur-alimentaire-du-meteil-en-grains-2/>

## L'ENGRASSEMENT DES AGNEAUX EN BIO : LES ÉLEVEURS TÉMOIGNENT

**Delphine PETIT, 200 brebis Poll Dorset et Hampshire (53, Ste Suzanne)**

### 100% finis herbe

« L'objectif est de finir les agneaux sans concentré. Je compte sur la bonne capacité laitière de mes brebis pour nourrir le plus longtemps possible mes agneaux. L'âge au sevrage peut ainsi varier et aller jusqu'à 120 jours. Les agneaux, engraisés à l'herbe, ne sont complétés avec de l'enrubannage qu'en cas de sécheresse. Les poids de carcasses sont satisfaisants, autour de 19,5 kg de carcasses. »

**Vincent BIZOUARD, 270 brebis Ile de France (21, Châtelnot)**

### Finition en bergerie

« Avec ma race Ile de France qui nécessite une croissance rapide, l'utilisation d'un mélange fermier et de luzerne déshydratée, de faible densité énergétique a développé la carcasse, et allongé la durée de finition. J'ai choisi de réintégrer une part de complémentaire, en fonction de l'analyse de mon méteil. »

**Camille et Christian REYMOND, 300 brebis Mérinos (38, Haut Breda)**

### Finition en alpage

« Avec des agnelages de mars, j'emmène mes agneaux mérinos croisés vendéens, avec les mères en alpage. Le démarrage des agneaux est primordial pour qu'ils montent avec un certain gabarit pour pouvoir valoriser l'herbe. Ils ont du concentré en bergerie avant la sortie. Une herbe diversifiée en légumineuses en août permet d'avoir de jolis agneaux. La moitié des agneaux est vendue autour de 18,5kg, sur 1 mois à la descente d'alpage, à partir de mi-septembre »

**Cédric BREISSAND, 150 brebis Mourerous et Préalpes (04, Castellard Mélan)**

### Analyse des fourrages et Observation

« Il faut bien maîtriser la ration, donc faire l'analyse des fourrages et connaître les proportions du mélange fermier » « J'observe le comportement des agneaux, pour ajuster la ration : la façon dont ils se déplacent, dont ils s'étirent le dos, s'il reste du mélange ou pas dans le nourrisseur » »

**Jean Christophe REIX, 330 brebis croisées Limousine (87, Blond)**

### Maximiser l'utilisation de l'herbe

« J'ai renforcé la taille des lots au pâturage pour atteindre un bon chargement instantané. La première année d'application, je ne distribuais plus que six tonnes de concentrés contre 15 tonnes en moyenne auparavant. Je sème beaucoup de prairies en mélanges multi-espèces à usage mixte pâture/fauche et quelques prairies riches en trèfles uniquement pour la fauche »  
Pour en savoir + : fiche Capprotéines



### Fiche réalisée par :

Gilles Saget - Institut de l'Élevage - gilles.saget@idele.fr, Catherine VENINEAUX - Chambre d'agriculture de l'Isère (catherine.venineaux@isere.chambagri.fr) et l'équipe Réseau d'élevage Inosys ovins lait et viande

### Document édité par l'Institut de l'Élevage

149, Rue de Bercy - 75595 Paris Cedex 12 - www.idele.fr  
Achévé d'imprimer en septembre 2023 - Réf. : 0023 602 023

Conception : Beta Pictoris - Mise en page : Corinne Maigret (Institut de l'Élevage) - Crédit photos : Gaec Breissand - Renée de Crémoux - Aurore Prieur - C Souteyrand.

Pour en savoir plus : [www.inosys-reseaux-elevage.fr](http://www.inosys-reseaux-elevage.fr)



Un dispositif partenarial associant des éleveurs, et des ingénieurs de l'Institut de l'Élevage et des Chambres d'agriculture pour produire des références sur les systèmes d'élevages. Ce document a été élaboré avec le soutien financier du Ministère de l'Agriculture et de la Souveraineté alimentaire (CasDAR) et de la CNE.

