



Le réseau thématique des Systèmes Ovins Bio RESOV'Bio mobilise des éleveurs ovins viande et lait sur toute la France pour produire des références technico-économiques et avoir une meilleure connaissance de la production ovine en conduite bio.



Élevages ovins viande  
en région Bourgogne-Franche Comté

# Une troupe ovine bio productive chez Vincent Bizouard à Châtellenot (21)

RÉSEAU THÉMATIQUE N°18 « SYSTÈMES OVINS BIO »



## Chiffres clés de l'exploitation

**Main-d'œuvre :**  
1 UMO : Vincent + 1 aide familial

**SAU :**  
• 94 ha  
Dont 63 ha de SFP

**Troupeau :**  
300 brebis F1 ( Ile de France / Croisée Grivette)

**Production :**  
Agneaux sortis à l'herbe avec une finition en bâtiment.

**Débouchés des agneaux :**  
85 % en coopérative SICAREV Coop et 15 % en vente directe

**Chargement apparent :**  
0,7 UGB /ha SFP

### Figure 1

Assolement (ha)



- Prairies permanentes
- Méteil
- Céréales hiver
- Cultures Printemps

## LE BIO : UN CHOIX D'ÉLEVAGE BIEN RÉFLÉCHI

### Pourquoi avoir fait le choix du bio sur votre exploitation ?

« En 2015, j'ai fait le choix de passer la partie céréales en bio pour réduire un maximum l'impact de ma production sur l'environnement. L'atelier ovin lui est en bio depuis le démarrage. La complémentarité entre fumure et alimentation me semble importante pour maîtriser ma production bio. Mon objectif étant la technique et la recherche perpétuelle d'amélioration et d'autonomie. »

### Et pour demain, quels sont les principaux enjeux à relever ?

« Plusieurs enjeux sont identifiés :

- Réussir à faire sortir des agneaux finis à des périodes où il en manque .
- Maîtriser la transition de l'herbe à la bergerie pour la finition des agneaux.
- Optimiser le pâturage pour être le plus autonome possible.
- Utiliser les données du réseau de références ovins bio pour continuer à s'améliorer dans la production. »



### Une exploitation qui produit des agneaux lourds

Chez Vincent Bizouard, la troupe ovine est issue de brebis F1 (Ile de France/Grivette ) avec de bonnes valeurs laitières. Les agneaux pâtures jusqu'au sevrage puis sont finit en bergerie.

## CONDUITE DE L'ATELIER OVIN

### Agnelages :

- 13 % en Septembre + 52 % en Décembre + 35 % en Mars
- Fertilité : 97 % - Prolificité : 205 %
- Mortalité agneaux : 17 %
- Productivité numérique : 1,65 agneau/EMP\*
- Echographies systématiques

### Gestion sanitaire :

- Coprologies avant traitement
- Phytothérapie

### Alimentation des brebis :

- Pâturage tournant pour les agnelles et les brebis
- Enrubannage en période de mise-bas
- Concentrés en appoint ( céréales, méteils)

### Alimentation des agneaux :

- Pâturage jusqu'au sevrage (complémentation enrubannage si sécheresse)
- Finition 100 % bergerie

## AUTONOMIE ALIMENTAIRE

- Fourrages stockés : 260 kg MS par brebis et par an
- Concentrés : 305 kg/EMP\*/an

L'exploitation possède essentiellement des surfaces fourragères elle est autonome en fourrage, cependant les agneaux sont finis en bergerie avec une part de concentrés.

Figure 2 : Autonomie massique (%)

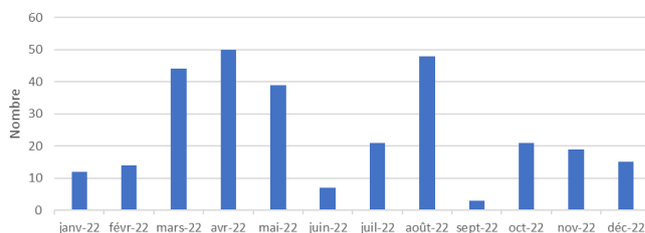


## COMMERCIALISATION DES AGNEAUX

La vente d'agneaux s'étale sur toute l'année : de janvier à décembre.

Elle est réalisée pour 85 % en coopérative SICAREV Coop et pour 15 % en vente directe.

Figure 3 : Répartition des ventes d'agneaux



## RÉSULTATS ÉCONOMIQUES - ANNÉE 2022

- Marge brute/brebis = 137 € (Aide ovine incluse/Hors Aides déduites et ICHN)

En 2022, le prix de vente des agneaux à la coopérative est de 8,00 €/kg pour un poids de 19 kgc.

Les charges sont maîtrisées, permettant de rentabiliser les deux ateliers en place.

- Coût du concentré : 112 €/EMP\* soit 305 kg/an/EMP\*
- Frais vétérinaires : 15 €/EMP\*

\* EMP : Effectif Moyen Présent de femelles de + 6 mois

## ZOOM

### ANALYSE DES FORCES ET FAIBLESSES



### Quelles facilités pour l'agriculture bio ?

- Système qui limite l'achat d'aliment en maximisant le pâturage, et en autoproduisant.
- Vente directe facilitée par l'étalement de la production.
- Brebis avec de bonnes qualités laitières, ce qui permet de limiter le recours aux concentrés avant sevrage.

### Quelles contraintes ?

- Temps de travail important pour la vente direct .
- Gestion de la transition herbe-bergerie pour la finition de agneaux .

### Fiche réalisée par :

Cléane Hernandez et Aurore Gérard – Chambre d'Agriculture de Côte d'Or ( cleane.hernandez@cote-dor.chambagri.fr)

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

149, Rue de Bercy - 75595 Paris Cedex 12 - www.idele.fr

Edition : novembre 2024 - Réf. Idele : 0024 602 053

Conception : Beta Pictoris - Réalisation : Sarah Dauphin (Idele)

Crédit photos : Aurore GERARD

Pour en savoir plus : <https://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.

