

**CAS TYPE**

Les cas-types sont des exploitations reconstituées via un travail collectif de modélisation et d'expertise de terrain. Ils décrivent le fonctionnement technique et économique d'un système cohérent et reproductible dans un contexte donné.

**Descriptif du système**

**Main-d'œuvre**

1,3 UMO dont 0,3 salariée

**Surfaces**

52 ha de SAU dont :

- 41 ha de SFP dont 41 ha d'herbe
- 11 ha de grandes cultures

180 ha de parcours individuels

**Cheptel**

69 UGB herbivores dont :

- 69 UGB ovin viande

**Chargement apparent**

0,2 UGB / ha SFT

**L'atelier ovins viande**

**Troupeau**

460 brebis viande et agnelles (EMP)

**Production**

101 de productivité numérique / brebis

6 392 kilos carcasse équivalents agneaux

**Alimentation**

- 261 kg MS de fourrages distribués par brebis dont 0 % acheté
- 90 kg de concentrés par brebis dont 27 % acheté



Cas-type ovins viande  
PACA - Drôme - Isère

# Spécialisé transhumant en zone préalpine

Agnelage x1 - agneaux lourds bergerie

REF. 0924T1006 / **PREASPE1** - RÉSULTATS CAMPAGNE **2024**

Groupe : OV spécialisé pastoral collectif



**Un éleveur transhumant avec un troupeau de 460 brebis Mérinos d'Arles en croisement viande intégral, une production d'agneaux de bergerie et une large autonomie alimentaire associant prairies cultivées et cultures de céréales, parcours locaux et estive alpine.**

**Atouts**

- La présence de parcours de proximité associés avec des cultures fourragères et céréalières en quantité suffisantes permet d'assurer l'alimentation du troupeau avec les marges de sécurité intégrant les contraintes du climat méditerranéen.
- Face au risque important de sécheresse estivale et au manque de surfaces de parcours adaptés à cette période, la pratique de la grande transhumance dans les Alpes s'est souvent imposée dans ces élevages, d'autant que cela libère du temps de travail l'été pour les cultures.

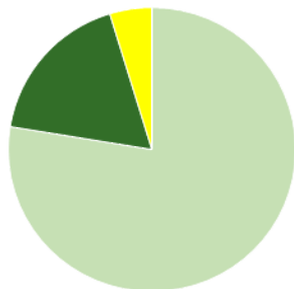
**Contraintes**

- La présence du loup cause de nombreux dégâts.



## ASSOLEMENT DU SYSTEME

<b>Surface Agricole Utile</b>	<b>52 ha</b>	<b>Surface Fourragère Principale</b>	<b>79 %</b>	<b>Surface Non Fourragère</b>	<b>21 %</b>
<b>Surface pastorale</b>	<b>180 ha</b>				

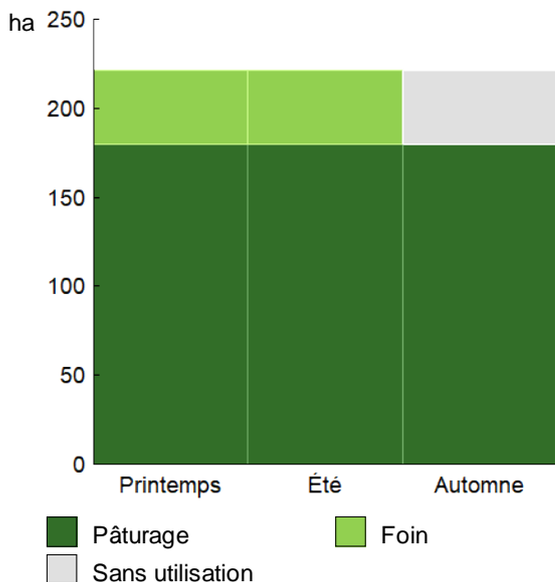


	Surface (ha)	%
Surface pastorale individuelle	180,0	78
Surface en herbe	41,0	18
Grandes cultures	11,0	5

## LE SYSTEME FOURRAGER

<b>Chargement corrigé</b>	<b>1,19 UGB / ha SFP</b>	<b>Cultures Fourragères (CF)/ SFP</b>	<b>0 %</b>
Part des prairies permanentes / SH	15 %	Prairie temporaire implantée dans l'année	ha
Indice de pastoralisme	33 %		
Fumure minérale (/ha herbe)	0 N 60 P2O5 60 K2O	Fumure minérale (/ha CF)	0 N 0 P2O5 0 K2O

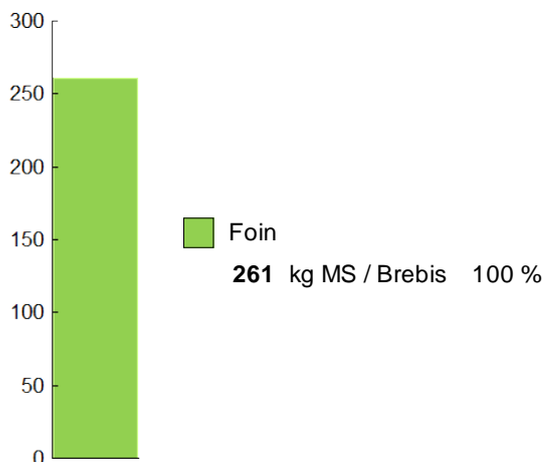
### Utilisation des surfaces fourragères



Couvert / mode d'utilisation	Surface (ha)	N	P2O5	K2O	Fum Orga
<b>Surface en herbe</b>					
Foin + Foin	41,0				
<b>Parcours:lande herbeuse</b>					
Pâturage	180,0				

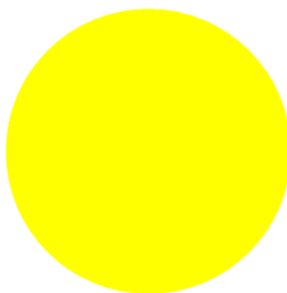
<b>Fourrages conservés utilisés</b>	<b>261 kg MS/Brebi</b>
dont variation de stock	30 kg MS/Brebis
Autonomie des fourrages conservés	100 %

### Fourrages conservés utilisés



Récoltes	Surface (ha)	Rdt MS/ha	kg MS /Brebis	Ares /Brebis
<b>Foin</b>	34,5	3,9	291	7,5
1° coupe non déprimée	34,5	3,9		

# PRODUCTIONS VEGETALES



ha  
11,0 Céréales à paille

<b>Grandes cultures</b>	<b>11,0 ha</b>	Nb de cultures avec + de 5% de la SAU	6
Fumure minérale (/ha SNF)			
	60 N	70 P2O5	70 K2O
<b>Marge brute des productions végétales</b>	<b>847 €</b>	<b>77 €/ha</b>	

## Conduite des productions végétales

Cultures	Signe qualité	Surface (ha)	Rdt /ha	Fumure minérale/ha			Fum Orga	IFT herbi. - aut.	Dés. méca	Prix €/ unité	M.B. €/ha
				N	P2O5	K2O					
<b>Grandes cultures</b>											
Céréales à paille		11,0	q							0,00	

# LE TROUPEAU OVINS VIANDE

**Effectif Moyen Présent (EMP)** 460  
460 brebis primées

Atelier ovins viande 69,0 UGBO  
41,0 ha SFPO

**100 % du total UGB**

476 Femelles destinées à la reproduction

dont 0 épongées

413 Mises bas

528 Agneaux nés

65 Agneaux morts

463 Agneaux élevés

## Nombre et race des brebis

460 Merinos d'arles

## Nombre et race des béliers

10 O.I.F



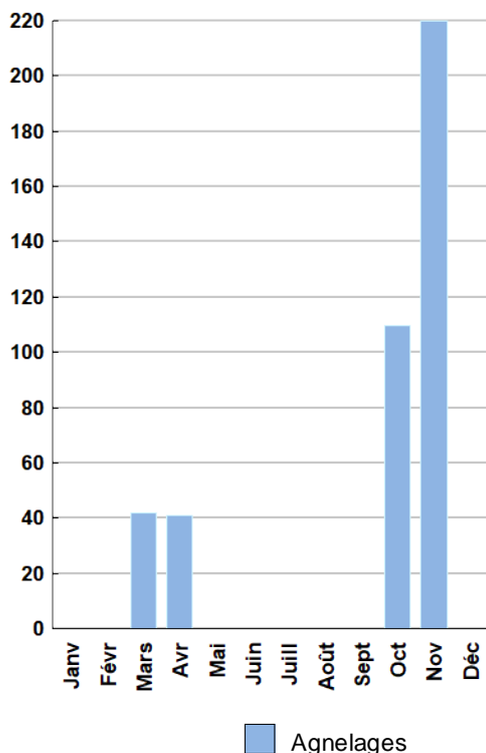
## Performances de reproduction

Taux de mise bas	87 %
Taux de femelles épongées	0 %
Taux de prolificité	128 %
Taux de mortalité agneaux	12 %
<b>Taux de productivité numérique</b>	<b>97 %</b>
Taux de première mise bas	16 %

## Taux de pertes Brebis - Agnelles

Global	8 %
dont mortalité	%
dont autres pertes	%

## Répartition des agnelages



## Ventes et achats d'animaux

Catégorie	Signe qualité	Poids /tête	Prix € unitaire	Prix € /tête
<b>Ventes</b>				
370 Agneaux lourds bergerie	LAB	16,5 kgc	9,01	149
93 Agneaux lourds bergerie		16,4 kgc	7,69	126
50 Brebis de réforme				25
2 Béliers de réforme				130
<b>Achats</b>				
84 Agnelles pour reproduction				130
3 Béliers pour reproduction				600

**Prix moyen des agneaux (y compris reproducteurs)** 144 €/tête

Agneaux hors reproducteurs : Poids 16,5 kgc/tête  
Prix 144 €/tête 8,75 €/kgc

## Résultats technico-économiques

**Productivité numérique /EMP** 101 %  
Productivité pondérale /EMP 16,6 kgc  
Chargement apparent (EMP) 11,2 /ha SFPO  
Production brute de viande vive kgv

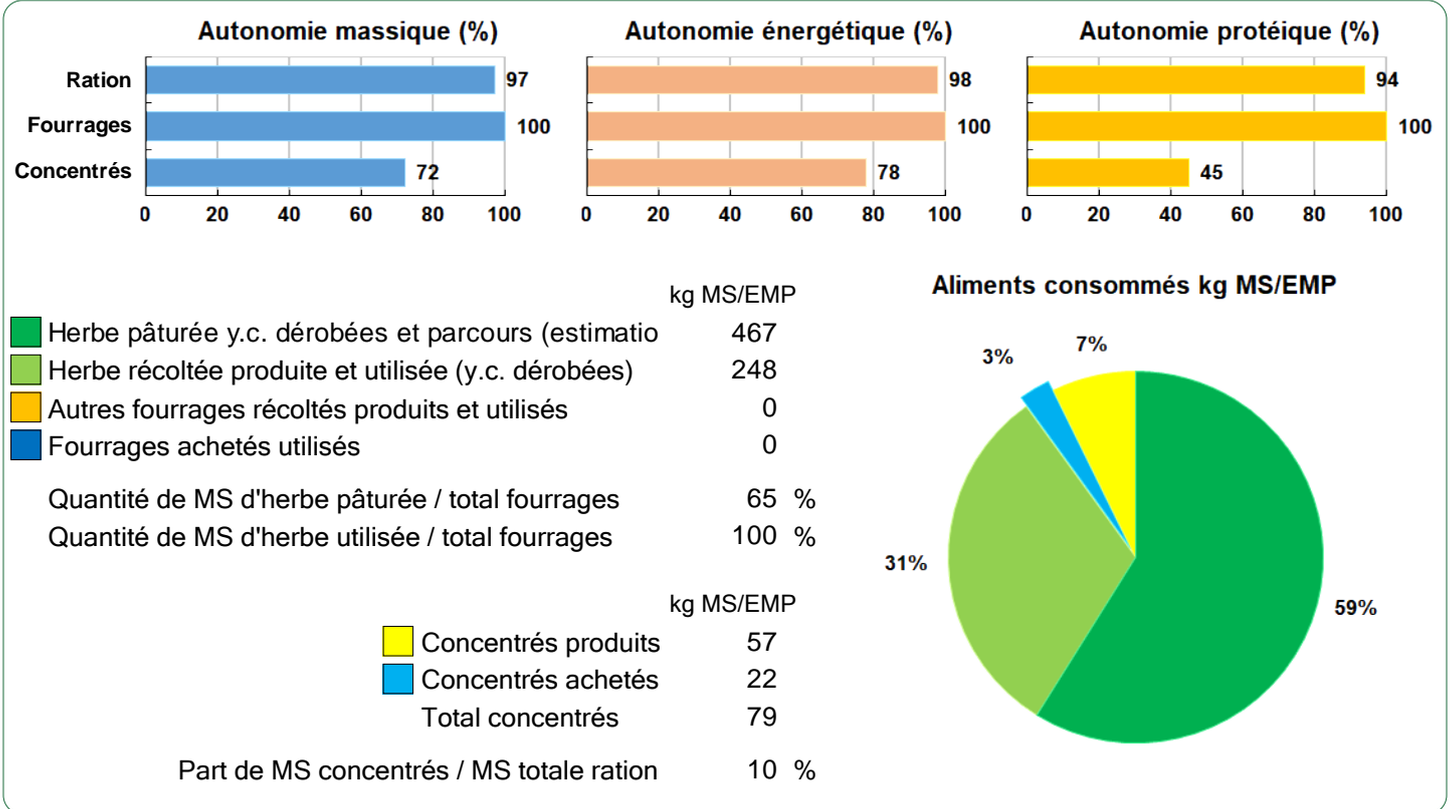
**Concentrés :** 90 kg/EMP  
dont prélevés 5,4 kg/kgc produit 73 %  
Prix unitaire 290 €/t  
Coût du concentré 26 €/EMP  
Fourrages stockés 261 kg MS/EMP  
Achats de fourrages 19 €/EMP  
Frais d'estive 19 €/EMP  
**Solde sur Coût Alimentaire** 100 €/EMP

## Marge brute atelier

28 626 €  
**62 €/EMP**  
**415 €/UGBO**  
698 €/ha SFPO



## Ovins viande



# LES RESULTATS ECONOMIQUES 2024

Période du 01/01/2024 au 31/12/2024

Régime fiscal : Réel simplifié sur option

**PRODUIT BRUT TOTAL (PB) 158 166 €**

**CHARGES 104 195 €**

<b>Ovins viande (43 % PB)</b>	<b>68 045</b>
<b>Ventes</b>	<b>70 645</b>
370 Agneaux lourds bergerie Label (16,5 kgc à 9,01 €)	55 069
93 Agneaux lourds bergerie (16,4 kgc à 7,69 €)	11 750
50 Brebis de réforme (à 25 €/tête)	1 250
2 Béliers de réforme (à 130 €/tête)	260
Indemnisation dégâts prédation	1 764
Laine : 690 kg à 0,80 €	552
<b>Achats d'animaux -12 720</b>	
84 Agnelles pour reproduction (à 130 €/tête)	-10 920
3 Béliers pour reproduction (à 600 €/tête)	-1 800
<b>Aides 10 120</b>	
Aide Ovine : 460 têtes à 22,00 €	10 120
<b>Surface fourragère (1 % PB) 2 229</b>	
<b>Aides 2 229</b>	
Aide Légumineuse fourragère : 15 ha à 148,61 €	2 229
<b>Grandes cultures (5 % PB) 7 725</b>	
<b>Ventes 7 725</b>	
Cession interne au troupeau : 300 q à 18,50 €	5 550
Céréales à paille : 75 q à 29,00 €	2 175
<b>Produits non affectables (51 % PB) 80 166</b>	
<b>Aides 80 166</b>	
Aides découplées Base : 278 ha à 100,00 €	27 800
Indemnité compens handicap	20 140
Aide découplée Ecorégime : 278 ha à 67,00 €	18 626
Aide Protection pour Prédation	11 000
Aide découplée Redistributive : 52 ha à 50,00 €	2 600

<b>Charges opérationnelles (31 % PB) 48 527</b>	
<b>Troupeau</b>	<b>28 517</b>
(69 UGB ovins viande)	413 €/UGB
Concentrés	173 €/UGB 11 965
Pensions et frais d'estives	126 €/UGB 8 668
Frais d'élevage	64 €/UGB 4 434
Frais vétérinaires	37 €/UGB 2 573
Travaux par tiers animaux	13 €/UGB 877
<b>Surfaces fourragères 13 132</b>	
(221 ha SFT : dont 41 ha SH, 180 ha SP)	
Engrais et amendements	50 €/ha 11 158
Semences et plants	6 €/ha 1 418
Fournitures pour fourrages	3 €/ha 556
<b>Productions végétales 6 878</b>	
(11 ha GCU)	
Engrais et amendements	404 €/ha 4 440
Travaux par tiers	132 €/ha 1 455
Semences et plants	89 €/ha 983

<b>Charges de structure (35 % PB) 55 668</b>	
(hors amortissements et frais financiers)	
Main-d'oeuvre (MSA + salaires)	78 €/ha ST 17 999
Foncier	13 €/ha ST 2 992
Matériel	59 €/ha ST 13 637
Bâtiments et installations	8 €/ha ST 1 824
Autres charges	83 €/ha ST 19 216

**EXCEDENT BRUT D'EXPLOITATION (34 % PB) 53 971 €**  
53 971 €/UMO (1 UMO exploitant)

<b>Annuités (31 % EBE) 16 692 €</b>	
Remboursement de capital	13 943
Frais financiers long et moyen terme (LMT)	2 749
<b>Frais financiers court terme (CT) 0 €</b>	

<b>Amortissement 16 500 €</b>	
Matériel	54 €/ha 12 600
Bâtiments et installations	43 €/UGB 3 000
<b>Frais financiers (LMT et CT) 2 749 €</b>	

**DISPONIBLE POUR EXPLOITANT ET L'AUTOFINANCEMENT 37 279 €**  
37 279 €/UMO

**RESULTAT COURANT (22 % PB) 34 722 €**  
34 722 €/UMO

Total actif hors foncier	€	Valeur ajoutée nette (hors aides)	-33 829 €/UMO
	€/UMO	EBE hors foncier / actif hors foncier	%
Animaux % Bâtiments et installations %		Taux d'endettement hors foncier	%
Matériel % Autres immobilisations %		Trésorerie nette globale	0 €



# Coût de production de l'atelier Ovins viande

Résultats avec conventions nationales - Exercice du 01/01/2024 au 31/12/2024

## Productivité

Production équivalente d'agneaux (kgc)	6 392
Main-d'oeuvre à rémunérer (UMO)	1,26
<b>Productivité MO rémunérée (kgc/UMO)</b>	<b>5 073</b>
Productivité MO - yc bénévole (kgc/UMO)	4 378



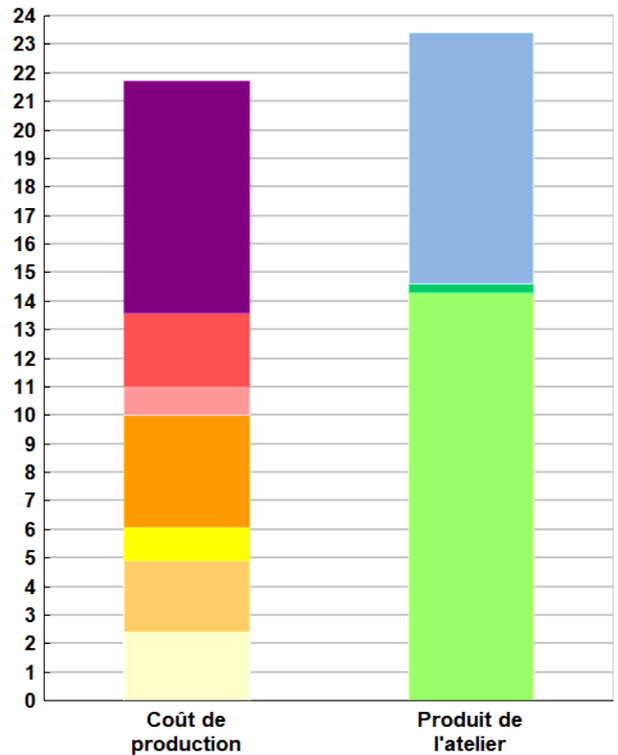
## Coût de production total

Travail	8,1
Foncier et capital	
Frais divers de gestion	2,6
Bâtiments et installations	1,0
Mécanisation	3,9
Frais d'élevage	1,2
Approvisionnements des surfaces	2,5
Alimentation des animaux	2,4

## Produit total

Prix agneaux	8,8
Autres produits	0,3
Aides	14,3

€/ kg de carcasse d'agneaux



## Approche comptable

Coût de production €/kgc	0,0
Prix de revient €/kgc	
Rémunération permise €/kgc	
Rémunération permise nb SMIC/UMO	

Prise en compte des amortissements et rémunération de tous les facteurs de production (travail, capitaux propres et terres en propriété).

## Approche trésorerie

Coût de fonctionnement €/kgc	
Prix de fonctionnement €/kgc	
Trésorerie permise €/kgc	
Trésorerie permise nb SMIC/UMO	

On remplace les amortissements par le capital d'emprunts remboursés et on ne rémunère pas les capitaux propres et les terres en propriété.

Animaux vendus	%	Poids à la vente	Prix de vente	Prix de revient	Prix de fonctionnement
463 Agneaux lourds bergerie	100,0	17 kgc/tête	8,75 €/kgc	-1,00 €/kgc	-1,00 €/kgc

# Coût de production de l'atelier Ovins viande - Pour en savoir plus



€/ kg de carcasse

## Coût de production total

### Travail

Salaires et charges salariales	1,50
Rémunération du travail exploitant (CS)	6,64

### Foncier et Capital

Ferme et frais du foncier	0,42
Rémunération terres en propriété (CS)	0,00
Amortissements améliorations foncières	0,14
Frais financiers	0,38
Rémunération capitaux en propriété (CS)	

### Frais divers de gestion

Transports, assurances, frais de gestion	2,59
Autres amortissements	0,00

### Bâtiments et installations

Eau	0,00
Électricité et gaz	0,24
Entretien et location des bâtiments	0,27
Amortissements bâtiments-installations	0,45

### Mécanisation

Travaux par tiers	0,20
Carburants et lubrifiants	0,91
Entretien du matériel	1,00
Achat de petit matériel	0,00
Crédit bail	0,00
Amortissements matériel	1,76

### Frais d'élevage

Frais vétérinaires	0,40
Frais repro, identification, GDS, cont perf	0,83
Achats de litière	0,00
Frais de transformation et com.	0,00

### Approvisionnements des surfaces

Engrais et amendements	2,13
Semences	0,31
Autres charges végétales	0,09

### Alimentation des animaux

Achats de concentrés et minéraux	1,00
Achats de fourrages et mise en pension	1,36

## Résultats avec conventions nationales

### Main-d'oeuvre

Exploitant (UMO)	0,97
Salariée (UMO)	0,29
<b>Total main-d'oeuvre à rémunérer</b>	<b>1,26</b>
dont pour transformation et com.	
Main-d'oeuvre bénévole	0,20

### Production équivalente d'agneaux carcasse (%)

Agneaux lourds ou vendus en kgc	119,5
Autres agneaux vendus	0,0
Agneaux achetés pour l'engraissement	0,0
Achats de reproducteurs	-19,5
Variation d'inventaire agneaux	0,0
<b>Production équivalente (kgc) /EMP</b>	<b>13,90</b>

### Produit de l'atelier

€/ kg de carcasse

<b>Prix agneaux</b>	<b>8,75</b>
<b>Autres produits</b>	<b>0,32</b>
<b>Aides</b> couplées et autres	<b>3,60</b>
découplées	7,51
deuxième pilier	3,15

### Données complémentaires

€/ kg de carcasse

Total charges courantes	
Total amortissements	2,35
Total charges supplétives (CS)	
Coût production hors charges sup.	
Annuités	2,30
Charges sociales exploitants	1,23

Céréales intra-consommées (ha)	6,0
--------------------------------	-----

### Résultats économiques atelier

Excédent brut €/UMO	
Excédent brut €/kgc	
Revenu (RCAI) €/UMO	
Revenu disponible €/UMO	

**Hypothèses retenues** Taux d'intérêt des capitaux propres (%) 3,00 Montant du fermage des terres en propriété (€/ha) 12  
Rémunération €/UMO 43 784 = [ SMIC net 16 840 ] x [ coef "SMIC brut" 1,30 ] x [ nb de SMIC/UMO 2,00 ]



Cas-type ovins viande  
PACA - Drôme - Isère

# Spécialisé transhumant en zone préalpine

Agnelage x1 - agneaux lourds bergerie

REF. 0924T1006 / **PREASPE1** - RÉSULTATS CAMPAGNE **2024**

Groupe : OV spécialisé pastoral collectif

## Contacts :

Claire GUYON - CA 84 - claire.guyon@vaucluse.chambagri.fr  
Rémi LECONTE - MRE PACA - r.leconte@mre.paca.fr  
Maxime MAROIS - IDELE - maxime.marois@idele.fr

Crédits photos :

## Avec le soutien financier de :

Avec la contribution financière du compte d'affectation spéciale développement agricole et rural CASDAR

  
**MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE ET DE LA SOUVERAINETÉ ALIMENTAIRE**

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*

Confédération Nationale de l'Élevage  
**CNE**



Ce document a été généré à partir de la base de données nationale DIAPASON.

L'outil DIAPASON est utilisé par les conseillers en charge du suivi des fermes de référence des secteurs élevage et grandes cultures. Il permet de stocker et de calculer de façon harmonisée les données de fonctionnement et les indicateurs de résultats des exploitations suivies et des cas-types élaborés par les équipes.



INOSYS Réseaux d'élevage est 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'élevage.

Cette infrastructure de terrain s'appuie sur un réseau d'environ 1400 exploitations suivies par près de 200 conseillers des Chambres d'agriculture et de divers organismes animés par l'Institut de l'Élevage. Le suivi de ces exploitations est basé sur une approche globale des systèmes, avec un recueil de données harmonisé portant sur un large spectre de domaines techniques et économiques permettant d'évaluer leur impact au plan environnemental et d'analyser leurs trajectoires collectives dans la durée.

Ses productions (références, cas-types, ...) alimentent le conseil et la formation des éleveurs et des candidats à l'installation et contribuent à diffuser les concepts de multiperformance, de vivabilité et de résilience des exploitations.

Date d'édition :

**Août 2025**