

**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**

1,2 UMO dont 0,2 salariée

**Surfaces**

32 ha de SAU dont :

- 25 ha de SFP dont 25 ha d'herbe
  - 7 ha de grandes cultures
- 70 ha de parcours individuels

**Cheptel**

54 UGB herbivores dont :

- 54 UGB ovins viande

**Chargement apparent**

0,4 UGB / ha SFT

**L'atelier ovins viande**

**Troupeau**

360 brebis viande et agnelles (EMP)

**Production**

101 de productivité numérique / brebis  
4 760 kilos carcasse équivalents agneaux

**Alimentation**

- 278 kg MS de fourrages distribués par brebis dont 0 % acheté
- 93 kg de concentrés par brebis dont 37 % acheté



Cas-type ovins viande  
PACA - Drôme - Isère

# Traditionnel transhumant et spécialisé en montagne

Agnelage x2 - agneaux lourds bergerie

REF. 0924T1003 / **MONTSPE1** - RÉSULTATS CAMPAGNE **2024**  
Groupe : OV spécialisé pastoral collectif



**En zone montagnarde alpine, un éleveur avec 360 brebis produisant des agneaux de bergerie. Cinq mois de bergerie intégrale obligatoire. Les surfaces cultivées qui sont réservées en priorité à la constitution des stocks hivernaux. Une forte contribution de l'alpage et des parcours de proximité**

**Atouts**

- Les terres cultivées, dont le potentiel reste limité par la pente et l'altitude, sont plutôt localisées dans les vallées autour du siège de l'exploitation.
- Quelques hectares cultivables peuvent être irrigués par aspersion, en réseau collectif ou gravitaire.
- La dimension du troupeau ovins, de 300 à 500 brebis, est calée sur la capacité de la surface fourragère cultivée à produire le foin nécessaire pour hiverner le troupeau en bergerie.

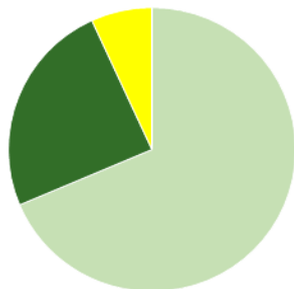
**Contraintes**

- Le foncier est souvent morcelé et les îlots sont assez nombreux, même s'ils sont à une faible distance du siège d'exploitation.
- L'hivernage est long, autour de 5 mois (climat montagnard : froid et enneigement).
- Les parcours de proximité disponibles sont parfois limités et rend obligatoire la pratique de la transhumance estivale.



# ASSOLEMENT DU SYSTEME

Surface Agricole Utile	32 ha	Surface Fourragère Principale	78 %	Surface Non Fourragère	22 %
Surface pastorale	70 ha				

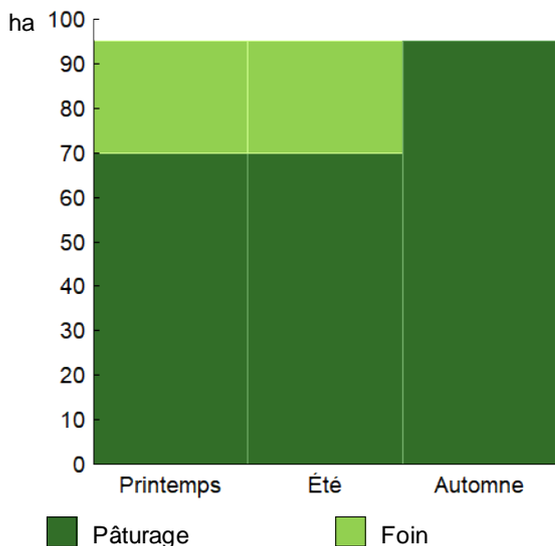


	Surface (ha)	%
Surface pastorale individuelle	70,0	69
Surface en herbe	25,0	25
Grandes cultures	7,0	7

## LE SYSTEME FOURRAGER

Chargement corrigé	1,76 UGB / ha SFP	Cultures Fourragères (CF)/ SFP	0 %
Part des prairies permanentes / SH	44 %	Prairie temporaire implantée dans l'année	ha
Indice de pastoralisme	25 %		
Fumure minérale (/ha herbe)	18 N 47 P2O5 47 K2O	Fumure minérale (/ha CF)	0 N 0 P2O5 0 K2O

### Utilisation des surfaces fourragères

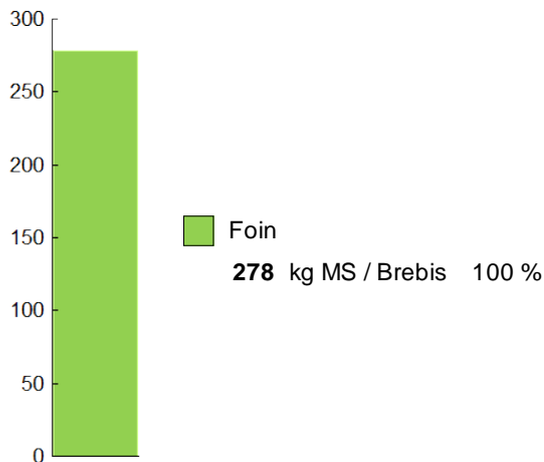


Couvert / mode d'utilisation	Surface (ha)	N	P2O5	K2O	Fum Orga
<b>Surface en herbe</b>					
Foin + Foin + Pâturage	25,0				F
<b>Parcours</b>					
Pâturage	70,0				

Légende : F=Fumier

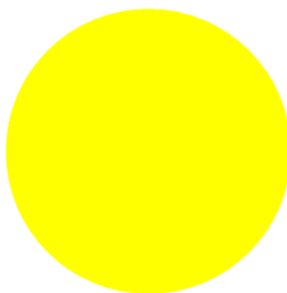
<b>Fourrages conservés utilisés</b>	<b>278 kg MS/Brebi</b>
dont variation de stock	47 kg MS/Brebis
Autonomie des fourrages conservés	100 %

### Fourrages conservés utilisés



Récoltes	Surface (ha)	Rdt MS/ha	kg MS /Brebis	Ares /Brebis
<b>Foin</b>	25,0	4,7	325	6,9
1° coupe non déprimée	25,0	4,7		

# PRODUCTIONS VEGETALES



ha  
7,0 Céréales à paille

<b>Grandes cultures</b>	<b>7,0 ha</b>	Nb de cultures avec + de 5% de la SAU	4
Fumure minérale (/ha SNF)			
	70 N	0 P2O5	0 K2O
<b>Marge brute des productions végétales</b>	<b>1 061 €</b>	<b>152 €/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		7,0	q				F			0,00	

Légende fumure organique : F=Fumier

# LE TROUPEAU OVINS VIANDE

**Effectif Moyen Présent (EMP)** 360  
350 brebis primées

Atelier ovins viande 54,0 UGBO  
25,0 ha SFPO

**100 % du total UGB**

356 Femelles destinées à la reproduction

dont 0 éponnées

317 Mises bas

403 Agneaux nés

41 Agneaux morts

362 Agneaux élevés

## Nombre et race des brebis

360 Commune des alpes

## Nombre et race des béliers

8 Commune des alpes



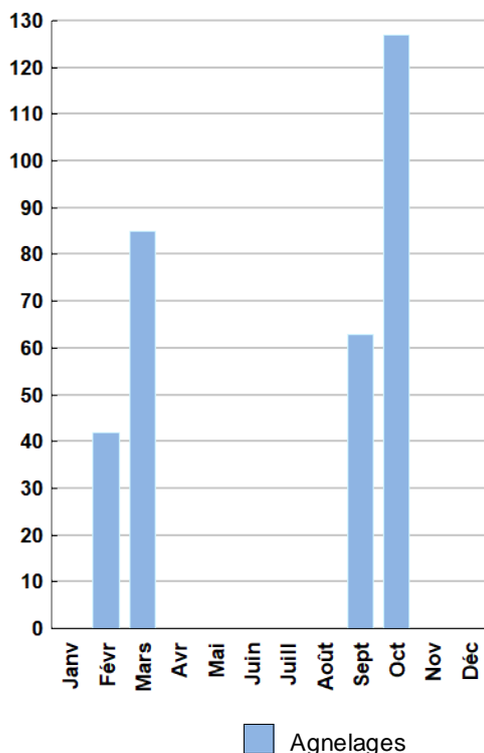
## Performances de reproduction

Taux de mise bas	89 %
Taux de femelles éponnées	0 %
Taux de prolificité	127 %
Taux de mortalité agneaux	10 %
<b>Taux de productivité numérique</b>	<b>102 %</b>
Taux de première mise bas	20 %

## Taux de pertes Brebis - Agnelles

Global	9 %
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>				
174 Agneaux lourds bergerie	LAB	16,3 kgc	9,01	147
118 Agneaux lourds bergerie		16,3 kgc	7,69	125
40 Brebis de réforme				25
1 Béliers de réforme				130
<b>Achats</b>				
2 Béliers pour reproduction				600

**Prix moyen des agneaux (y compris reproducteurs)** 138 €/tête

Agneaux hors reproducteurs : Poids 16,3 kgc/tête  
Prix 138 €/tête 8,48 €/kgc

## Résultats technico-économiques

**Productivité numérique /EMP** 101 %  
Productivité pondérale /EMP 16,4 kgc  
Chargement apparent (EMP) 14,4 /ha SFPO  
Production brute de viande vive kgc

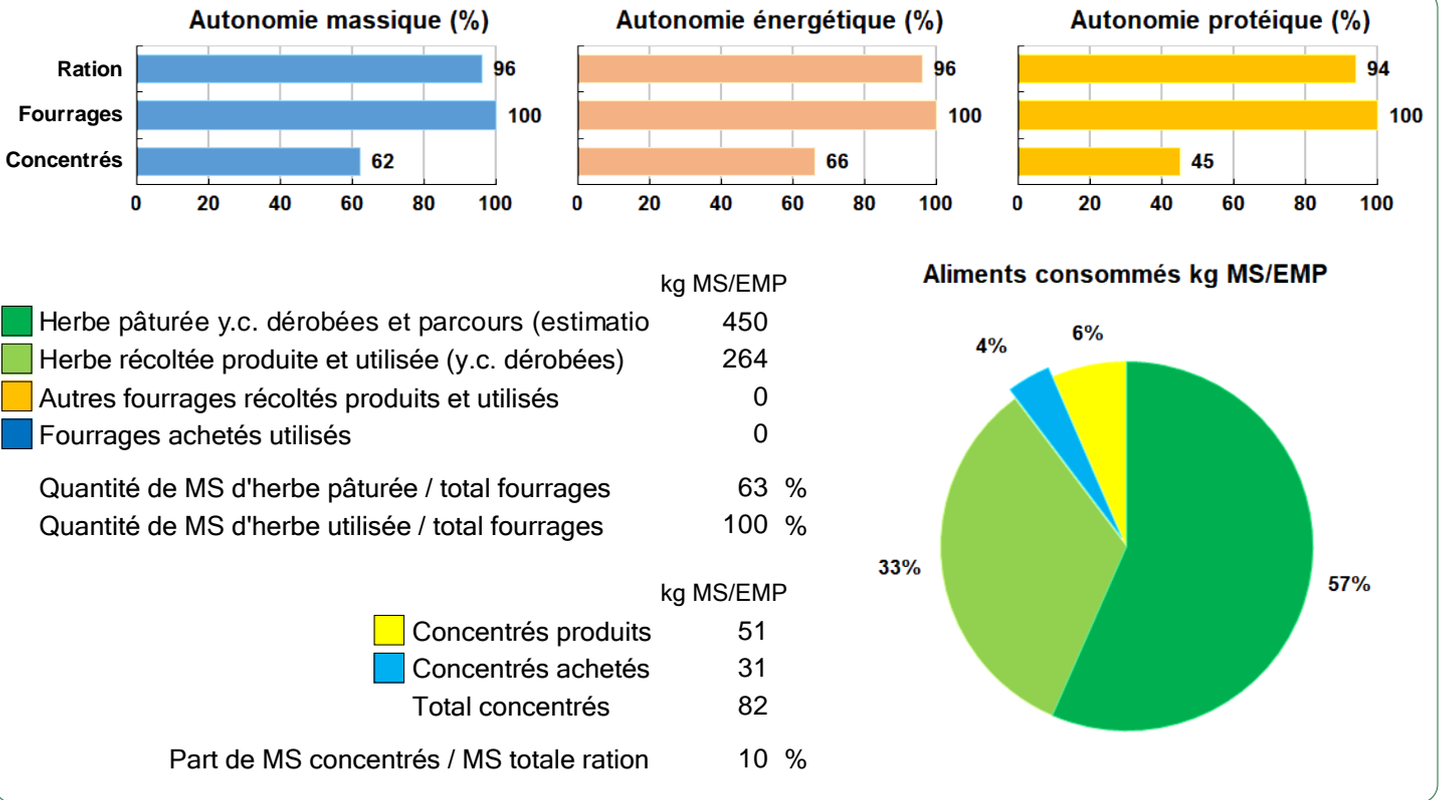
**Concentrés :** 93 kg/EMP  
dont prélevés 5,7 kg/kgc produit 63 %  
Prix unitaire 297 €/t  
Coût du concentré 28 €/EMP  
Fourrages stockés 278 kg MS/EMP  
Achats de fourrages 17 €/EMP  
Frais d'estive 17 €/EMP  
**Solde sur Coût Alimentaire** 94 €/EMP

## Marge brute atelier

21 610 €  
60 €/EMP  
400 €/UGBO  
864 €/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)		118 659 €	CHARGES		71 305 €
<b>Ovins viande</b>	<b>(42 % PB)</b>	<b>50 204</b>	<b>Charges opérationnelles</b>	<b>(27 % PB)</b>	<b>32 161</b>
<b>Ventes</b>		<b>43 704</b>	<b>Troupeau</b>		<b>22 412</b>
174 Agneaux lourds bergerie Label (16,3 kgc à 9,01 €)		25 554	(54 UGB ovins viande)	415 €/UGB	
118 Agneaux lourds bergerie (16,3 kgc à 7,69 €)		14 791	Concentrés	185 €/UGB	9 995
40 Brebis de réforme (à 25 €/tête)		1 000	Pensions et frais d'estives	116 €/UGB	6 249
1 Béliers de réforme		130	Frais d'élevage	64 €/UGB	3 469
Indemnisation dégâts prédation		2 200	Frais vétérinaires	37 €/UGB	2 013
Laine : 288 kg à 0,10 €		29	Travaux par tiers animaux	13 €/UGB	686
<b>Achats d'animaux</b>		<b>-1 200</b>	<b>Surfaces fourragères</b>		<b>6 925</b>
2 Béliers pour reproduction (à 600 €/tête)		-1 200	(95 ha SFT : dont 25 ha SH, 70 ha SP)	73 €/ha	
<b>Aides</b>		<b>7 700</b>	Engrais et amendements	63 €/ha	6 003
Aide Ovine : 350 têtes à 22,00 €		7 700	Semences et plants	6 €/ha	584
<b>Surface fourragère</b>	<b>(1 % PB)</b>	<b>743</b>	Fournitures pour fourrages	4 €/ha	338
<b>Aides</b>		<b>743</b>	<b>Productions végétales</b>		<b>2 824</b>
Aide Légumineuse fourragère : 5 ha à 148,61 €		743	(7 ha GCU)	403 €/ha	
<b>Grandes cultures</b>	<b>(3 % PB)</b>	<b>3 885</b>	Semences et plants	179 €/ha	1 251
<b>Ventes</b>		<b>3 885</b>	Travaux par tiers	132 €/ha	926
Cession interne au troupeau : 210 q à 18,50 €		3 885	Engrais et amendements	92 €/ha	647
<b>Produits non affectables</b>	<b>(54 % PB)</b>	<b>63 827</b>	<b>Charges de structure</b>	<b>(33 % PB)</b>	<b>39 144</b>
<b>Aides</b>		<b>63 827</b>	(hors amortissements et frais financiers)		
Indemnité compens handicap		21 000	Main-d'oeuvre (MSA + salaires)	153 €/ha ST	15 614
Aides découplées Base : 181 ha à 100,00 €		18 100	Foncier	20 €/ha ST	2 005
Aide découplée Ecorégime : 181 ha à 67,00 €		12 127	Matériel	75 €/ha ST	7 601
Aide Protection pour Prédation		10 000	Bâtiments et installations	12 €/ha ST	1 216
Aide découplée Redistributive : 52 ha à 50,00 €		2 600	Autres charges	125 €/ha ST	12 708
			<b>EXCEDENT BRUT D'EXPLOITATION</b>	<b>(40 % PB)</b>	<b>47 354 €</b>
				47 354 €/UMO (1 UMO exploitant)	

<b>Annuités</b>	<b>(24 % EBE)</b>	<b>11 130 €</b>	<b>Amortissement</b>	<b>12 076 €</b>
Remboursement de capital		9 950	Matériel	95 €/ha 9 676
Frais financiers long et moyen terme (LMT)		1 180	Bâtiments et installations	44 €/UGB 2 400
<b>Frais financiers court terme (CT)</b>		<b>0 €</b>	<b>Frais financiers (LMT et CT)</b>	<b>1 180 €</b>
<b>DISPONIBLE POUR EXPLOITANT ET L'AUTOFINANCEMENT</b>		<b>36 224 €</b>	<b>RESULTAT COURANT</b>	
		36 224 €/UMO	<b>(29 % PB)</b>	
			34 098 €/UMO	

Total actif hors foncier	€	Valeur ajoutée nette (hors aides)	-19 074 €/UMO
	€/UMO	EBE hors foncier / actif hors foncier	%
Animaux	%	Bâtiments et installations	%
Matériel	%	Autres immobilisations	%
		Taux d'endettement hors foncier	%
		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)	4 760
Main-d'oeuvre à rémunérer (UMO)	1,19
<b>Productivité MO rémunérée (kgc/UMO)</b>	<b>4 000</b>
Productivité MO - yc bénévole (kgc/UMO)	3 690



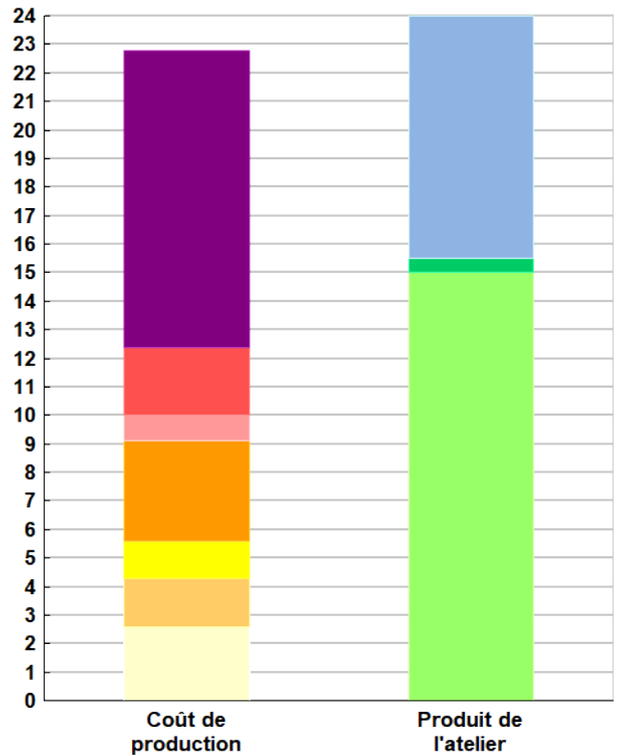
## Coût de production total

Travail	10,4
Foncier et capital	
Frais divers de gestion	2,4
Bâtiments et installations	0,9
Mécanisation	3,5
Frais d'élevage	1,3
Approvisionnements des surfaces	1,7
Alimentation des animaux	2,6

## Produit total

Prix agneaux	8,5
Autres produits	0,5
Aides	15,0

€/ 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
292 Agneaux lourds bergerie	100,0	16 kgc/tête	8,48 €/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	1,32
Rémunération du travail exploitant (CS)	9,11

### Foncier et Capital

Ferme et frais du foncier	0,36
Rémunération terres en propriété (CS)	0,00
Amortissements améliorations foncières	0,00
Frais financiers	0,24
Rémunération capitaux en propriété (CS)	

### Frais divers de gestion

Transports, assurances, frais de gestion	2,43
Autres amortissements	0,00

### Bâtiments et installations

Eau	0,14
Électricité et gaz	0,00
Entretien et location des bâtiments	0,25
Amortissements bâtiments-installations	0,50

### Mécanisation

Travaux par tiers	0,18
Carburants et lubrifiants	0,75
Entretien du matériel	0,64
Achat de petit matériel	0,05
Crédit bail	0,00
Amortissements matériel	1,84

### Frais d'élevage

Frais vétérinaires	0,42
Frais repro, identification, GDS, cont perf	0,87
Achats de litière	0,00
Frais de transformation et com.	0,00

### Approvisionnements des surfaces

Engrais et amendements	1,34
Semences	0,28
Autres charges végétales	0,07

### Alimentation des animaux

Achats de concentrés et minéraux	1,28
Achats de fourrages et mise en pension	1,31

## Résultats avec conventions nationales

### Main-d'oeuvre

Exploitant (UMO)	0,99
Salariée (UMO)	0,20
<b>Total main-d'oeuvre à rémunérer</b>	<b>1,19</b>
dont pour transformation et com.	
Main-d'oeuvre bénévole	0,10

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

Agneaux lourds ou vendus en kgc	100,0
Autres agneaux vendus	0,0
Agneaux achetés pour l'engraissement	0,0
Achats de reproducteurs	0,0
Variation d'inventaire agneaux	0,0
<b>Production équivalente (kgc) /EMP</b>	<b>13,22</b>

### Produit de l'atelier

€/ kg de carcasse

<b>Prix agneaux</b>	<b>8,48</b>
<b>Autres produits</b>	<b>0,45</b>
<b>Aides</b> couplées et autres	<b>3,88</b>
découplées	6,71
deuxième pilier	4,41

### Données complémentaires

€/ kg de carcasse

Total charges courantes	
Total amortissements	2,34
Total charges supplétives (CS)	
Coût production hors charges sup.	
Annuités	2,23
Charges sociales exploitants	1,94

Céréales intra-consommées (ha)

4,2

### 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) 15  
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

# Traditionnel transhumant et spécialisé en montagne

Agnelage x2 - agneaux lourds bergerie

REF. 0924T1003 / **MONTSPÉ1** - RÉSULTATS CAMPAGNE **2024**

Groupe : OV spécialisé pastoral collectif

## Contacts :

Elodie LAGIER - CA 05 - elodie.lagier@hautes-alpes.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**