



COLLECTION RÉFÉRENCES

# Repères pour le groupe « Ovin viande, Herbagers, Montagne »

	Moyenne observée	Les meilleurs revenus (quart sup)	Repères		Marges de manœuvre	
<b>Effectif</b>	<b>35</b>	<b>9</b>	<b>A surveiller</b>	<b>A viser</b>	<b>Repères complémentaires</b>	
<b>Rémunération (Nb SMIC/UMO)</b>	<b>1,1</b>	<b>1,9</b>				
<b>Productivité en kg carcasse / UMO OV</b>	<b>8 200</b>	<b>9 200</b>	<b>&lt; 7 500</b>	<b>&gt; 9 500</b>	Productivité numérique, poids des agneaux et taille du cheptel/UMO OV	% d'agneaux lourds/agneaux légers
<b>• Nombre de brebis / UMO OV</b>	420	390	< 380	> 500	Main d'œuvre salariée (force) et bénévole (fragilité), entraide, sous-traitance	Amélioration du parcellaire, équipements, augmentation du chargement ou recherche de foncier, simplification de la conduite
<b>• Productivité numérique/brebis</b>	1,3	1,5	< 1,2	> 1,5	Taux de MB, Prolificté, Mortalité Agneaux	Génétique, conduite des agnelles, gestion des réformes, reproduction, alimentation...
<b>• Poids moyen des agneaux finis (kg carcasse)</b>	17,6	17,1	< 16,5	> 17	% agneaux lourds et légers	Sevrage, sexage, rationnement
<b>Rémunération permise (€/kgc)</b>	<b>2,5</b>	<b>3,8</b>	<b>&lt; 2,5</b>	<b>&gt; 3,0</b>		
<b>Produit de l'atelier (€/kgc)</b>	<b>12,4</b>	<b>11,8</b>	<b>&lt; 11</b>	<b>&gt; 12</b>		
<b>Dont Prix agneaux (€/kgc)</b>	6,28	6,34	< 6,0	> 6,3	% vente reproducteurs, % démarche qualité, état d'engraissement et conformation	Périodes de vente, Tri des agneaux, Choix des circuits de commercialisation
<b>Dont Autres produits (€/kgc)</b>	0,6	0,4				
<b>Dont Aides (€/kgc)</b>	5,6	5,1				



	Moyenne observée	Les meilleurs revenus (quart sup)	Repères			Marges de manœuvre
			A surveiller	A viser	Repères complémentaires	
<b>Effectif</b>	<b>35</b>	<b>9</b>				
<b>Coût de production hors travail (€/kgc)</b>	<b>9,6</b>	<b>7,7</b>				
<b>Coût du système d'alimentation (€/kgc)</b>	<b>6,6</b>	<b>5,2</b>	<b>&gt; 6,5</b>	<b>&lt; 5,5</b>	% concentré prélevé, durée d'hivernage (altitude)	Cohérence sol/troupeau (chargement/potentiel local), récolte/pâturage, qualité des fourrages, production de céréales, équilibre des rations, génétique (valeur laitière)
<i>Dont Alimentation achetée (€/kgc)</i>	2,6	2,2	<b>&gt; 2,4</b>	<b>&lt; 2,0</b>		
• <b>Concentrés totaux (kg/brebis)</b>	210	220	<b>&gt; 200</b>	<b>&lt; 180</b>		
• <b>Concentrés totaux (kg/kgc produit)</b>	9,3	8,8	<b>&gt; 9,5</b>	<b>&lt; 7,5</b>		
• <b>Fourrages distribués (kg MS/brebis)</b>	350	370	<b>&gt; 370</b>	<b>&lt; 320</b>		
<i>Dont Approvisionnements des surfaces (€/kgc)</i>	0,6	0,4	<b>&gt; 0,6</b>	<b>&lt; 0,4</b>	N/ha herbe	Conduite des prairies
<i>Dont Mécanisation (€/kgc)</i>	2,7	2,0	<b>&gt; 2,6</b>	<b>&lt; 1,9</b>	Cv/ha SAU, heures traction/ha SAU	Copropriété, délégation, CUMA, ETA, amortissement, plus de pâturage
<i>Dont Coût du foncier (€/kgc)</i>	0,9	0,6	<b>&gt; 1,1</b>	<b>&lt; 0,8</b>		
<i>Autres charges (€/kgc)</i>	<b>3,1</b>	<b>2,5</b>	<b>&gt; 2,9</b>	<b>&lt; 2,5</b>		
<i>Dont Frais d'élevage (€/kgc)</i>	1,1	0,8	<b>&gt; 1,1</b>	<b>&lt; 0,8</b>		Conduite sanitaire
<i>Dont Bâtiments et installations (€/kgc)</i>	0,8	0,6				Cohérence des investissements, amortissement
<i>Dont Frais divers de gestion (€/kgc)</i>	0,9	0,8				Renégociation des contrats
<i>Dont Coût du capital (€/kgc)</i>	0,3	0,2				

Source : Institut de l'Élevage / Inosys Réseaux d'élevage – Campagne 2017

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

149 rue de Bercy – 75595 Paris Cedex 12 – www.idele.fr

Octobre 2019 – Référence Idele : 00 19 502 046 – Réalisation : Valérie Lochon

**Pour plus d'informations :**

 Nord : [sabine.delmotte@ma02.org](mailto:sabine.delmotte@ma02.org)

 Grand Est : [gilles.saget@idele.fr](mailto:gilles.saget@idele.fr)

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

 Centre-Est : [marie.miquel@idele.fr](mailto:marie.miquel@idele.fr)

 Sud-Ouest : [carole.jousseins@idele.fr](mailto:carole.jousseins@idele.fr)

 Sud-Est : [maxime.marois@idele.fr](mailto:maxime.marois@idele.fr)
**INOSYS – RÉSEAUX D'ÉLEVAGE**

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.

