



Repères pour le groupe «Livres Montagne»

	Moyenne observée	Les meilleurs revenus (quart supérieur)	Repères			Marges de manœuvre
			A surveiller	A viser	Repères complémentaires	
Effectif	45	11				
Rémunération en nombre SMIC/UMO	1,4	2,2				
Productivité en litres par UMO CAP	121 800	136 100	< 87 000	> 150 000	Lait par chèvre et nombre de chèvres/UMO CAP	
Nombre de chèvres par UMO CAP	166	161	< 125	> 160	Main d'œuvre salariée (force) et bénévole (fragilité), entraide, sous-traitance	Equipements, simplification de la conduite d'élevage
Litres par chèvre	745	855	< 610	> 870	% chèvres improductives % IA, achat boucs issus IA	Génétique, alimentation, gestion chèvres improductives...
Rémunération permise en €/1 000 litres	219	293	< 150	> 280		
Produit atelier €/1 000 litres	961	909	< 850	> 1 060		
Valorisation du lait	744	727	< 690	> 800	Prix du lait/prix moyen laiterie TB/TP Incidences qualité	Répartition de la production, composition et qualité du lait
Autres produits	36	43			% vente de reproducteurs	Valorisation des chevreaux, vente de reproducteurs, valorisation des réformes, mortalité
Aides	181	140				

	Moyenne observée	Les meilleurs revenus (quart supérieur)	A surveiller	A viser	Repères Repères complémentaires	Marges de manœuvre
Effectif	45	11				
Coût de production hors travail (€/1 000 litres)	742	600	> 810	< 650		
Coût du système d'alimentation (€/1 000 litres)	485	379	> 530	< 430		Cohérence troupeau/surface fourragère, valorisation pâturage, cohérence complémentation et productivité des chèvres Taux de renouvellement maîtrisé Production fourragère en quantité et de qualité Achat concentrés à des prix maîtrisés Mécanisation, éviter le suréquipement
Nombre de chèvres par ha destinés à l'alimentation	6	6	< 5			
Litres par ha destinées à l'alimentation	4 760	5 760	< 3 500			
Aliments achetés en €/1 000 litres	252	201	> 310	< 200	Autonomie alimentaire, part concentrés autoconsommés, prix des concentrés	
Concentrés en kg par chèvre	416	437	> 450	< 330		
Concentrés en g par litre	570	520	> 660	< 470		
Appros des surfaces €/1 000 litres	26	25	> 35		N/ha destinés à l'alimentation du troupeau	
Mécanisation €/1 000 litres	177	131	> 215	< 130	Cv/ha SAU, heures traction/ha SAU	
Foncier €/1 000 litres	30	22	> 40			
Autres charges €/1 000 litres	257	228	> 300	< 215		
Frais d'élevage €/1 000 litres	78	73	> 95	< 75	Frais vétérinaires par chèvre Frais de reproduction/chèvre suivant type de reproduction Achat litière par chèvre	Conduite sanitaire Réussite à la reproduction
Bâtiments et équipements €/1 000 litres	102	92	> 110	< 90	Ramener le (les) repère(s) à la chèvre	Cohérence des investissements
Frais de gestion €/1 000 litres	58	43	> 70	< 40	Frais financiers/1 000 litres	Renégociation des contrats
Capital €/1 000 litres						

Document édité par l'Institut de l'Élevage - 149 rue de Bercy – 75595 Paris Cedex 12 – www.idele.fr - Mai 2020 - Référence Idele : 00 20 502 043 – Réalisation : Valérie Lochon

Ont contribué à ce dossier :

Sud Est : christine.guinamard@idele.fr

Occitanie : laura.etienne@idele.fr

Centre-Ouest : nicole.bossis@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.

Ce document a reçu l'appui financier du CASDAR et de FranceAgrimer

