



Repères pour le groupe

« Livreurs Plaine, plus de 180 chèvres par UMO »

	Moyenne observée	Les meilleurs revenus (quart supérieur)	Repères			Marges de manœuvre
			A surveiller	A viser	Repères complémentaires	
Effectif	54	18				
Rémunération en nombre SMIC/UMO	2,6	3,4				
Productivité en litres par UMO	198 400	228 800	< 169 700	> 213 700	Lait par chèvre et nombre de chèvres/UMO CAP	
Nombre de chèvres par UMO	229	246	< 205	> 235	Main d'œuvre salariée (force) et bénévole (fragilité), entraide, sous-traitance	Equipements, simplification de la conduite d'élevage
Litres par chèvre	869	928	< 795	> 960	% chèvres improductives % IA ou achat boucs issus IA	Génétique, alimentation, gestion chèvres improductives...
Rémunération permise en €/1 000 litres	222	288	< 175	> 260		
Produit atelier €/1 000 litres	808	818	< 760	> 840		
Prix du lait	709	734	< 680	> 720	Prix du lait/prix moyen laiterie TB/TP Incidences qualité	Répartition de la production, composition et qualité du lait
Autres produits	33	26			% vente de reproducteurs	Valorisation des chevreaux, vente de reproducteurs, valorisation des réformes, mortalité
Aides	66	58				

	Moyenne observée	Les meilleurs revenus (quart supérieur)	Repères			Marges de manœuvre
			A surveiller	A viser	Repères complémentaires	
Effectif	54	18				
Coût de production hors travail (€/1 000 litres)	586	530	> 630	< 510		
Coût du système d'alimentation (€/1 000 litres)	405	361	> 440	< 350		Cohérence troupeau /surface fourragère, 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	9	7	< 10			
Litres par ha destinées à l'alimentation	7 340	6 580	< 5 200			
Aliments achetés en €/1 000 litres	234	220	> 280	< 180	Autonomie alimentaire, part concentrés autoconsommés, prix des concentrés	
Concentrés en kg par chèvre	574	545	> 645	< 420	A analyser selon le système alimentaire	
Concentrés en g par litre	660	600	> 770	< 530		
Appros des surfaces €/1 000 litres	30	29	> 40	< 15	N/ha destinés à l'alimentation du troupeau	
Mécanisation €/1 000 litres	122	96	> 155	< 80	Chevaux/ha SAU, heures traction/ha SAU	
Foncier €/1 000 litres	17	20	> 26			
Autres charges €/1 000 litres	182	168	> 210	< 170		
Frais d'élevage €/1 000 litres	63	69	> 80	< 60	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	63	53	> 85	< 50	Ramener le(les) repère(s) à la chèvre	Cohérence des investissements
Frais de gestion €/1 000 litres	41	37	> 50	< 30	Frais financiers/1 000 litres	Renégociation des contrats
Capital €/1 000 litres	14	9				

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

