



Repères pour le groupe

« Livreurs Plaine, moins de 180 chèvres par UMO »

	Moyenne observée	Les meilleurs revenus (quart supérieur)	Repères			Marges de manœuvre
			A surveiller	A viser	Repères complémentaires	
Effectif	62	16				
Rémunération en nombre SMIC/UMO	1,8	3,0				
Productivité en litres par UMO	130 300	155 300	< 100 000	> 150 000	Lait par chèvre et nombre de chèvres/UMO CAP	
Nombre de chèvres par UMO	145	152	< 130	> 165	Main d'œuvre salariée (force) et bénévole (fragilité), entraide, sous-traitance	Equipements, simplification de la conduite d'élevage
Litres par chèvre	898	1 019	< 780	> 1 000	% chèvres improductives % IA ou achat boucs issus IA	Génétique, alimentation, gestion chèvres improductives...
Rémunération permise en €/1 000 litres	263	367	< 180	> 340		
Produit atelier €/1 000 litres	882	902	< 800	> 940		
Prix du lait	733	738	< 690	> 760	Prix du lait/prix moyen laiterie TB/TP Incidences qualité	Répartition de la production, composition et qualité du lait
Autres produits	51	86			% vente de reproducteurs	Valorisation des chevreaux, vente de reproducteurs, valorisation des réformes, mortalité
Aides	98	78				

	Moyenne observée	Les meilleurs revenus (quart supérieur)	Repères			Marges de manœuvre
			A surveiller	A viser	Repères complémentaires	
Effectif	62	16				
Coût de production hors travail (€/1 000 litres)	619	535	> 705	< 520		
Coût du système d'alimentation (€/1 000 litres)	411	351	> 450	< 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	7	8	< 9	< 5		
Litres par ha destinées à l'alimentation	6 820	7 850	< 4 200			
Aliments achetés en €/1 000 litres	214	190	> 250	< 180	Autonomie alimentaire, part concentrés autoconsommés, prix des concentrés	
Concentrés en kg par chèvre	529	557	> 620	< 450	A analyser selon le système alimentaire	
Concentrés en g par litre	609	555	> 690	< 500		
Appros des surfaces €/1 000 litres	35	31	> 45	< 15	N/ha destinés à l'alimentation du troupeau	
Mécanisation €/1 000 litres	135	110	> 180	< 100	Chevaux/ha SAU, heures traction/ha SAU	
Foncier €/1 000 litres	26	21	> 30			
Autres charges €/1 000 litres	208	184	> 250	< 160		
Frais d'élevage €/1 000 litres	69	70	> 85	< 70	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	73	62	> 90	< 50	Ramener le(les) repère(s) à la chèvre	Cohérence des investissements
Frais de gestion €/1 000 litres	49	42	> 60	< 40	Frais financiers/1 000 litres	Renégociation des contrats
Capital €/1 000 litres	16	11				

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

