



Repères pour le groupe « Fromagers Autres Régions, moins de 25 000 litres par UMO »

	Moyenne observée	Les meilleurs revenus (quart supérieur)	Repères			
			A surveiller	A viser	Repères complémentaires	Marges de manœuvre
Effectif	42	11				
Rémunération en nombre SMIC/UMO	1,1	1,6				
Productivité en litres par UMO	17 700	19 100	< 15 000	> 20 000	Main d'œuvre salariée (force) et bénévole (fragilité) Diversité des produits et des circuits de commercialisation	Equipements, simplification de la conduite en fromagerie, rationalisation des circuits de commercialisation
Nombre de chèvres par UMO	34	33	< 25	> 35	Main d'œuvre salariée (force) et bénévole (fragilité), entraide, sous-traitance	Equipements, simplification de la conduite en élevage
Litres par chèvre	573	622	< 470	> 660	% chèvres improductives % IA ou achat boucs issus IA	Génétique, alimentation, gestion chèvres improductives...
Rémunération permise en €/1 000 litres	1 217	1 547	< 1 100	> 1 430		
Produit atelier €/1 000 litres	2 866	3 110	< 2 500	> 3 250		
Valorisation du lait	2 361	2 486	< 2 150	> 2 500	Rendement fromager, pertes en fromagerie, prix des fromages...	Amélioration du rendement fromager (génétique, alimentation) Prévention accidents fromagerie Fixation du prix des fromages
Autres produits	82	80			% vente de reproducteurs	Valorisation des chevreaux, vente de reproducteurs, valorisation des réformes, mortalité
Aides	423	544				

	Moyenne observée	Les meilleurs revenus (quart supérieur)	Repères		Repères complémentaires	Marges de manœuvre
			A surveiller	A viser		
Effectif	42	11				
Coût de production hors travail (€/1 000 litres)	1 649	1 563	> 1 960	< 1 500		
Coût du système d'alimentation (€/1 000 litres)	742	750	> 840	< 580		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	4	3	< 2			
Litres par ha destinées à l'alimentation	2 160	1 690	< 1 000			
Aliments achetés en €/1 000 litres	297	299	> 375	< 250	Autonomie alimentaire, part concentrés autoconsommés, prix des concentrés	
Concentrés en kg par chèvre	302	333	> 360	< 300		
Concentrés en g par litre	540	530	> 640	< 540		
Appros des surfaces €/1 000 litres	26	16	> 40		Rendements des surfaces N/ha destinés à l'alimentation du troupeau	
Mécanisation €/1 000 litres	350	373	> 470	< 350	Chevaux/ha SAU, heures traction/ha SAU	
Foncier €/1 000 litres	69	62	> 90	< 60		
Autres charges €/1 000 litres	908	813	> 1 120	< 800		
Frais d'élevage €/1 000 litres	144	145	> 175	< 140	Frais vétérinaires par chèvre Frais de reproduction/chèvre suivant type de reproduction Achat litière par chèvre	Conduite sanitaire Réussite à la reproduction
Charges de transformation et de commercialisation €/1 000 litres	190	178	> 250	< 180	Détail charges de transformation et commercialisation	Analyse en fonction des circuits de commercialisation
Bâtiments et équipements €/1 000 litres	301	268	> 445	< 270	Ramener le repère à la chèvre	Cohérence des investissements
Frais de gestion €/1 000 litres	226	188			Frais financiers/1 000 litres	Renégociation des contrats
Capital €/1 000 litres	46	33				

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

