

## Repères pour le groupe « Livreurs Plaine, plus d

## « Livreurs Plaine, plus de 180 chèvres par UMO »



	Moyenne	Les meilleurs	epères			
	observée	revenus (quart supérieur)	A surveiller	A viser	Repères complémentaires	Marges de manœuvre
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	Les meilleurs Repères					
	observée	revenus (quart supérieur)	A surveiller	A viser	Repères complémentaires	Marges de manœuvre	
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			
Nombre de chèvres par ha destinés à l'alimentation	9	7	< 10			Cohérence troupeau	
Litres par ha destinées à l'alimentation	7 340	6 580	< 5 200			/surface fourragère, cohérence complémentation et productivité des chèvres Taux de renouvellement maitrisé Production fourragère en quantité et de qualité	
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	Achat concentrés à des prix maitrisés Mécanisation, éviter le suréquipement	
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'Elevage** - 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 : <a href="mailto:christine.guinamard@idele.fr">christine.guinamard@idele.fr</a>
Occitanie : <a href="mailto:laura.etienne@idele.fr">laura.etienne@idele.fr</a>
Centre-Ouest : <a href="mailto:nicole.bossis@idele.fr">nicole.bossis@idele.fr</a>

## INOSYS – RÉSEAUX D'ELEVAGE

Un dispositif partenarial associant des éleveurs et des ingénieurs de l'Institut de l'Elevage 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







