



Nouvelle-Aquitaine,
Pays de la Loire et
Bretagne



Résultats techniques et économiques caprins 2020

INOSYS-RESEAU D'ELEVAGE CAPRIN – REGION NOUVELLE-AQUITAINE, PAYS DE LA LOIRE ET BRETAGNE



Cette plaquette présente les résultats des exploitations suivies dans le cadre du réseau caprin Nouvelle-Aquitaine, Pays de la Loire et Bretagne. Ce réseau s'inscrit dans le cadre du socle national des réseaux d'élevages caprins, comptant 130 exploitations réparties sur le territoire. Cette synthèse régionale s'appuie sur les données 2020 de 46 exploitations.

Par son mode de constitution et par sa taille, le réseau n'a pas vocation à être représentatif de l'ensemble des élevages caprins de la région. Il rend compte de la diversité des systèmes et des résultats. Les données présentées sont des moyennes, elles ne constituent pas des objectifs à atteindre. Pour disposer de ce type de repères, nous vous invitons à consulter les fiches cas types disponibles auprès des techniciens caprins de votre département.

Les principales caractéristiques de la conjoncture 2020 sont les suivants : augmentation du prix moyen du lait (+ 2,9 %) et un IPAMPA en légère hausse (+ 0,3 %). Côté cultures de vente, les prix de vente sont à la hausse mais les rendements sont dans l'ensemble à la baisse (cultures d'hiver pénalisées par l'excès d'eau et cultures de printemps impactées par la sécheresse).

LES RESULTATS DES EXPLOITATIONS

Principales caractéristiques des exploitations en suivi (résultats moyens)

(Source : INOSYS- Réseau d'élevage caprins Nouvelle Aquitaine, Pays de la Loire et Bretagne)

	Nombre d'élevages	UMO	Dont UMO salariée	Nombre de chèvres	Lait produit (l)	SAU (ha)	SFP (ha)	Cultures de vente (ha)
Caprins livreurs spécialisés conventionnels	13	1,9	0,4	306	285 100	58	31	27
Caprins livreurs spécialisés bios	4	2,2	0,8	299	229 800	64	36	28
Caprins livreurs et cultures de vente	9	3,5	1,1	423	391 600	192	41	151
Caprins livreurs et bovins viande	6	2,5	0,4	356	350 600	102	90	12
Caprins livreurs et fromagers	4	4,1	1,6	276	275 200	91	38	53
Caprins fromagers	2	1,6	0	40	18 100	16	16	0

Résultats économiques

(Source : INOSYS- Réseau d'élevage caprins Nouvelle Aquitaine, Pays de la Loire et Bretagne)

	Produit brut total (€)	Produit brut total /UMO totale (€)	Part de l'atelier caprins (%)	EBE (€)	EBE/UMO exploitant (€)	Revenu disponible (€)	Revenu disponible /UMO exploitant (€)
Caprins livreurs spécialisés conventionnels	270 700	144 000	83%	77 800	57 400	50 900	36 400
Caprins livreurs spécialisés bios	308 100	139 000	85%	113 700	86 300	74 300	52 500
Caprins livreurs et cultures de vente	516 100	149 200	61%	149 400	68 700	69 000	29 700
Caprins livreurs et bovins viande	430 800	171 000	64%	133 100	62 200	80 900	38 300
Caprins livreurs et fromagers	449 800	109 700	84%	186 600	71 900	132 700	49 200
Caprins fromagers	52 900	34 100	92%	33 500	21 600	33 500	21 600

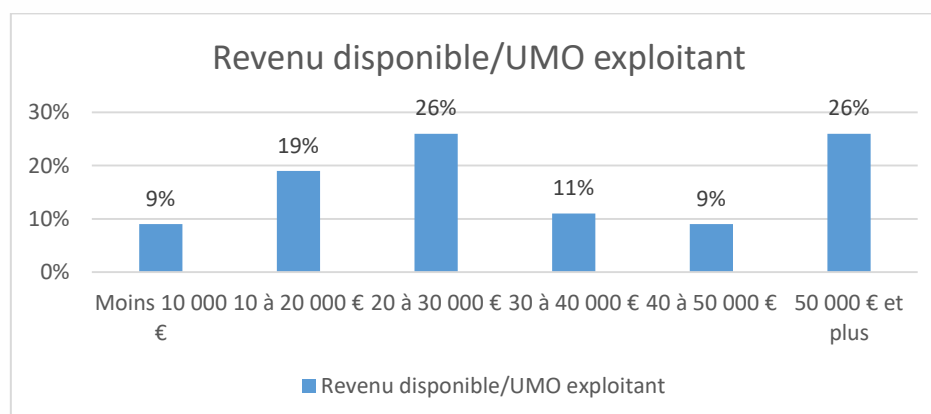
Ratios économiques

(Source : INOSYS- Réseau d'élevage caprins Nouvelle Aquitaine, Pays de la Loire et Bretagne)

	% charges opérationnelles /PBT	% charges de structure * /PBT	% EBE /PBT	% annuités /PBT	% annuités /EBE
Caprins livreurs spécialisés conventionnels	44%	27%	29%	10%	34%
Caprins livreurs spécialisés bios	34%	29%	37%	14%	38%
Caprins livreurs et cultures de vente	39%	32%	29%	15%	52%
Caprins livreurs et bovins viande	42%	27%	31%	11%	35%
Caprins livreurs et fromagers	26%	33%	41%	14%	34%
Caprins fromagers	14%	23%	63%	0%	0%

* avant amortissements et frais financiers

Forte variabilité des revenus



LES RESULTATS DE L'ATELIER CAPRIN

La marge brute de l'atelier selon le système de production

(Source : INOSYS- Réseau d'élevage caprins Nouvelle Aquitaine, Pays de la Loire et Bretagne)

	Caprins livreurs conventionnels	Caprins livreurs bios	Caprins livreurs et fromagers	Fromagers
Nombre d'élevages	30	6	4	2
Nombre de chèvres	353	371	276	40
Lait par chèvre (l)	952	778	984	450
Produit atelier caprin (€/1 000 l)	815	1 143	1 386	2 718
Prix du lait (€/1 000 l)	734	993	1 278	2 675
Charges opérationnelles (€/1 000 l)	364	407	356	410
dont coût alimentaire (€/1 000 l)	291	309	242	232
dont charges « élevage » (€/1 000 l)	73	98	114	178
Quantité de concentrés et déshydratés « chèvres » en g/l	650	520	540	490
Marge brute (€/chèvre)	429	573	1 014	1 039
Marge brute (€/1 000 l)	451	736	1 030	2 308

La marge brute de l'atelier selon le système alimentaire (uniquement livreurs conventionnels)

(Source : INOSYS- Réseau d'élevage caprins Nouvelle Aquitaine, Pays de la Loire et Bretagne)

	Affourage- ment en vert	Foin dominant légumineuses	Foin dominante Graminées	Ensilage maïs	Ration sèche à concentrés
Nombre d'élevages	3	10	6	6	3
Nombre de chèvres	436	337	238	399	534
Lait par chèvre (l)	894	962	955	947	964
Prix du lait (€/1 000 l)	765*	733	726	728	737
Quantité de concentrés et déshydratés « chèvres » en g/l	580	650	690	540	930
Coût alimentaire (€/1 000 l)	304	302	301	242	368
Marge brute (€/chèvre)	416	442	417	459	332
Marge brute (€/1 000 l)	465	459	437	485	344

* vente à un artisan fromager pour un éleveur

Le coût de production selon le système de production

(Source : INOSYS- Réseau d'élevage caprins Nouvelle Aquitaine, Pays de la Loire et Bretagne)

	Caprins livreurs spécialisés	Caprins livreurs et cultures de vente	Caprins livreurs et bovins viande	Ensemble livreurs Conventionn els	Caprins livreurs bios	Caprins livreurs et fromagers	Caprins fromage rs
Nombre d'élevages	13	9	6	30	6	4	2
Nombre de chèvres	306	423	356	353	371	276	40
Lait chèvre commercialisé	285 100	391 600	350 600	336 200	281 900	275 100	17 500
Main-d'œuvre à rémunérer atelier *	1,7	2,4	1,7	1,9	2,7	3,9	1,6
Main-d'œuvre exploitant atelier *	1,3	1,6	1,4	1,45	1,5	2,4	1,6
Main-d'œuvre salariée atelier *	0,4	0,8	0,3	0,5	1,2	1,5	0
Productivité de la main-d'œuvre (l/UMO)	167 700	163 200	206 200	176 900	104 400	70 500	10 900
Coût de production atelier (€/1 000 l)	836	868	766	829	1 234	1 287	4 448
Charges courantes (€/1 000 l)	545	561	507	540	761	757	943
Amortissements (€/1 000 l)	80	107	87	94	196	182	5
Charges supplétives (€/1 000 l)	211	200	172	195	277	348	3 500
Alimentation achetée (€/1 000 l)	278	230	241	252	193	161	233
Approvisionnement des surfaces (€/1 000 l)	24	54	20	32	51	55	8
Frais d'élevage (€/1 000 l)	63	63	92	71	99	58	64
Frais transformation et commercialisation (€/1 000 litres)	0	0	0	0	0	56	121
Mécanisation (€/1 000 l)	105	134	111	117	279	232	222
Bâtiments et installations (€/1 000 l)	66	63	52	66	101	124	95
Frais divers de gestion (€/1 000 l)	44	38	36	42	89	85	205
Foncier et Capital (€/1 000 l)	33	40	28	34	70	49	72
Travail (€/1 000 l)	222	247	187	218	353	467	3 427
Produit atelier (€/1 000 l)	842	879	860	862	1 261	1 485	3 072
Produit lait (€/1 000 l)	740	723	728	734	993	1 278	2 675
Produit joints atelier (€/1 000 l)	39	58	83	56	101	78	115
Aides (€/1 000 l)	63	98	49	72	167	129	282
Rémunération du travail exploitant permise par le produit (€/1 000 l)	211	208	262	223	292	539	2 051
Rémunération du travail exploitant permise par le produit nb de SMIC /UMO exploitant	2	2,1	3,1	2,3	2,2	3,2	1,3

* y compris pour produire les céréales et protéagineux autoconsommés

Document édité par l'Institut de l'Élevage

 149 rue de Bercy - 75595 Paris Cedex 12 - www.idele.fr

Janvier 2022 - Référence Idele : 00 22 502 002 - Réalisation : Valérie Lochon

Crédit photos : Studio des Deux Prairies/ANICAP

Ont contribué à ce dossier :

 Nicole Bossis - Institut de l'Élevage - nicole.bossis@idele.fr

 Pauline Gauthier - Chambre d'agriculture 16 - pauline.gauthier@charente.chambagri.fr

 Anne-Laure Lemaitre - Chambre d'agriculture 17 - anne-laure.lemaitre@charente-maritime.chambagri.fr

 Angélique Roué - Chambre d'agriculture 79 - angelique.roue@deux-sevres.chambagri.fr

 Alizée Breton - Chambre d'agriculture 86 - alizee.breton@vienne.chambagri.fr

 Bernard Poupin - Seenovia - bernard.poupin@seenovia.fr

 Juliette Bothorel - Chambre d'agriculture Bretagne - juliette.bothorel@bretagne.chambagri.fr

 Amélie Villette - Chambre d'Agriculture 24 - amelie.villette@dordogne.chambagri.fr

 Jean-Pierre Dugat - Chambre d'agriculture 33 - jp.dugat@gironde.chambagri.fr

 Romain Lesne - ARDEPAL - ardepal87@yahoo.com

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.

 Avec
la contribution
financière du compte
d'affectation spéciale
développement
agricole et rural
CASDAR

 MINISTÈRE
DE L'AGRICULTURE
ET DE L'ALIMENTATION

FranceAgriMer


 Confédération
Nationale de l'Élevage
CNE

 inosys
RÉSEAUX D'ÉLEVAGE