



**Systèmes bovins lait,
repères techniques et économiques 2021-2023**
en région Bourgogne, Franche-Comté

Lait AOP du massif Jurassien

Méthodologie

Les chiffres présentés ici correspondent à des moyennes de groupe issues de suivis d'exploitation sélectionnées pour leurs performances et leur cohérence globale. La taille de l'échantillon limité doit faire relativiser ces repères qui sont avant tout des indicateurs plus que des références.

Les chiffres 2023 sont élaborés à partir de prévision sur cas type intégrant les effets de la conjoncture économique et climatique. Les impacts sur la campagne fourragère, difficiles à appréhender, sont pris en compte au niveau des coûts alimentaires, des volumes de production ainsi que de la qualité du lait.



L'essentiel

Cette synthèse est issue des travaux réalisés dans le cadre d'un partenariat entre le groupe régional Inosys-Réseaux d'Élevage Bovin Lait de Franche-Comté et l'équipe GALACSY en Bourgogne. L'objectif de ce partenariat est d'élaborer des références pour le conseil et la prospective.

Cette publication a pour objectif de présenter quelques repères ainsi que l'évolution des résultats de 14 exploitations laitières en AOP du massif du Jura à partir d'un échantillon constant 2021-2022 suivi dans le cadre du dispositif Inosys-Réseaux d'Élevage

STRUCTURE DES 14 EXPLOITATIONS

	2021	2022			2023	
	Moyenne	Moyenne	Évolution 2022/2021	1 ^{er} quartile	3 ^{ème} quartile	Prévisions
SAU (ha)	145	146	1%	102	185	146
dont cultures de vente	4	4	10%	0	7	4
UGB herbivores totales	119	119	0%	79	137	119
UMO totales	2,7	2,7	-1%	2	3,6	2,7
dont UMO exploitants	2,3	2,4	2%	2	3	2,4
dont UMO salariées	0,3	0,3	-14%	0	0,5	0,3
dont UMO bénévoles	0,1	0	-33%	0	0	0
Lait produit (1000 litres)	522	525	1%	349	611	525
Lait livré (%)	97	97	1 pt	95	100	97

FONCTIONNEMENT TECHNIQUE DE L'ATELIER BOVIN LAIT

	2022				2023
	Moyenne	Évolution 2022/2021	1 ^{er} quartile	3 ^{ème} quartile	
UGB lait / UGB totales [%]	100	0 pt	100	100	100
Nb de vaches laitières	76	2%	56	89	77
Taux de renouvellement [%]	32	-1 pt	28	34	30
Lait produit / VL / an [litres]	6919	-1%	6 422	7 364	6 888
TB [g / litre vendu]	39,8	0%	38,8	39,8	39,8
TP [g / litre vendu]	34,4	0%	33,5	34,4	34,3
Concentré VL [g/l]	215	1%	193	238	213
Concentrés VL [kg/VL/an]	1489	0%	1 235	1 705	1 470
Concentrés génisses BL [kg/UGB génisses BL]	527	11%	508	713	520
Concentrés atelier BL achetés [%]	91	-4 pt	76	100	87

SURFACES FOURRAGERES ET BILAN ENVIRONNEMENT

	2021				2022				2023	
	Moyenne		Moyenne	Évolution 2022/2021	1 ^{er} quartile	3 ^{ème} quartile	Prévisions			
SFP [ha]	141		142	0%	98	172			142	
Chargement corrigé [UGB / ha]	1		0,7	-32%	0,6	0,8			1,0	
Lait produit / ha SFP [litres]	3848		3 829	0%	3 307	4 280			3 829	
Stock fourrage / UGB [t MS]	3,3		3,5	5%	3	3,7			3,6	
Fourrages achetés (% du total)	7		14	7 pt	4	18			12	

	2021				2022				2023	
	Moyenne		Moyenne	Évolution 2022/2021	1 ^{er} quartile	3 ^{ème} quartile	Prévisions			
Pression organique [N / ha SPE]	75		74	-1%	63	84			74	
Ferti N minéral / ha SAU [kg]	20		13	-35%	8	16			13	
Bilan de l'azote / ha SAU [kg]	32		26	-17%	14	42			26	
Energie [Giga J / ha SAU]	12,7		12	-5%	9,8	14,5				
Energie [Giga J / 1000 litres]	3,5		3,4	-5%	3	3,6				

PRODUITS DE L'EXPLOITATION

	2021		2022				2023
	Moyenne	Moyenne	Évolution 2022/2021	1 ^{er} quartile	3 ^{ème} quartile	Prévisions	
Produit brut hors V.I.F. [k€]	443,1	475,6	7%	322	563	492,0	
Produit brut / UMO non bénéficiaire [k€]	173,4	184	6%	143	216	190	
Ventes de lait [k€]	339,2	360,8	6%	230	394	378,3	
Prix du lait livré [€ / 1000 litres]	673,0	707	5%	687	735	737	
Ventes de viande [K€]	35,8	49,5	38%	29	49	51,4	
Viande BL / total viande [%]	100	100	=	100	100	100	
Aides totales [K€]	64,9	65,9	2%	43	104	64,6	
Aides totales [€/ha SAU]	450	454	1%	408	521	446	
Aides découplées [% total aides]	7	7	=	7	9	7	

CHARGES DE L'EXPLOITATION

	2021	2022				2023
	Moyenne	Moyenne	Évolution 2022/2021	1 ^{er} quartile	3 ^{ème} quartile	Prévisions
Ch. opérationnelles (opé.) [k€]	100,7	120,0	19%	79	129	127,1
Ch. opé. [% du PB]	23,0	25	2 pt	21	29	25
Ch. opé. herbivores [€ / UGB tot]	754,0	902	20%	720	1081	936
Concentré VL utilisé [€ / 1000 l]	77,0	96	25%	81	109	103
Ch. opé. surfaces [€ / ha SAU]	74,0	79	7%	54	94	97
Ch. de structure [k€]	147,4	156,3	6%	104	220	159,6
Ch. de structure [% du PB]	33	34	=	30	37	34
dont main-d'œuvre [% PB]	9	9	=	7	11	9
dont foncier [% PB]	5	5	=	4	5	5
dont mécanisation [% PB]	9	9	=	7	11	9
dont Bâtiments/Installations [% PB]	2	2	=	1	2	2
dont frais généraux [% PB]	9	8	=	7	9	8

EFFICACITE ECONOMIQUE

	2021		2022				2023
	Moyenne	Moyenne	Évolution 2022/2021	1 ^{er} quartile	3 ^{ème} quartile	Prévisions	
EBE hors V.I.F. [k€]	195	199,3	2%	140,5	243,6	204,9	
EBE / UMO exploitant [k€]	87,9	88,4	1%	70,2	95,6	90,9	
EBE / PB [%]	44	42	-3 pt	37	45	41	
EBE / 1000 litres produit [€]	374,1	376	1%	327	412	387	

REVENU DISPONIBLE ET RESULTAT COURANT

	2021		2022			2023
	Moyenne	Moyenne	Évolution 2022/2021	1 ^{er} quartile	3 ^{ème} quartile	Prévisions
REVENU DISPONIBLE						
Annuités + FFCT [k€]	60,1	60,6	1%	39,9	82,2	60,9
Résultat disponible [k€]	135,7	139,5	3%	89,2	181,9	146,2
Disponible / UMO exploitant [k€]	61,9	62,6	1%	44,6	74,8	65,6
RÉSULTAT COURANT						
Amortissements [k€]	90,6	94,9	5%	60,5	108,5	96,1
dont amort. Bâtiments Install. [% Amort.]	48	53	5 pt	44	64	53
dont amort. Matériel [% Amort.]	52	46	-5 pt	36	52	46
Frais financiers [k€]	4	3,9	-2%	2,3	5,1	3,9
Charges sociales exploitants [k€]	28	31,1	11%	16,1	39,6	29,9
RCAI [k€]	101,2	101,2	0%	66,4	134,8	103,5
RCAI / UMO exploitant [k€]	44,5	43,6	-2%	34	57,6	44,6

POSTES DE CHARGES [€ / 1000 LITRES]

	2021	2022				2023
	Moyenne	Moyenne	Évolution 2022/2021	1 ^{er} quartile	3 ^{ème} quartile	Prévisions
Coût de production total	806	876	9%	805	914	917
Charges courantes	439	483	10%	461	518	506
Amortissements	179	184	3%	164	211	186
Charges supplétives (CS)	188	209	11%	170	255	224
Travail	207	217	5%	170	272	229
dont salaires et charges salariales	25	24	-7%	3	41	25
dont rémunération travail exploitant (CS)	182	193	6%	158	240	203
Foncier et capital	59	71	21%	63	77	78
dont fermage et frais du foncier	44	45	4%	39	50	48
dont rémunération terres en prop. (CS)	0	0	7%	0	1	-
dont frais financiers	8	8	5%	4	12	8
dont rémunération capital propre (CS)	5	16	220%	12	16	35

POSTES DE CHARGES [€ / 1000 LITRES]

	2021		2022				2023
	Moyenne		Moyenne	Evolution 2022/2021	1 ^{er} quartile	3 ^{ème} quartile	Prévisions
Frais divers de gestion	53		55	4%	40	65	57
Bâtiment et installations	124		139	12%	128	160	143
dont eau	8		9	17%	4	14	10
dont électricité et gaz	14		14	4%	13	17	15
dont entretien et location des bâtiments	16		18	13%	8	16	19
dont amortissements bâtiments et installations	86		98	13%	72	120	99
Mécanisation	171		172	0%	146	183	175
dont travaux par tiers	11		12	11%	6	19	12
dont carburants et lubrifiants	17		23	36%	18	26	22
dont entretien du matériel	23		23	-1%	13	30	25
dont achat de petit matériel	11		11	-2%	7	13	12
dont crédit bail	17		17	0%	0	35	17
dont amortissement matériel	92		86	-7%	54	102	87

POSTES DE CHARGES [€ / 1000 LITRES]

	2021		2022				2023
	Moyenne		Moyenne	Évolution 2022/2021	1 ^{er} quartile	3 ^{ème} quartile	Prévisions
Frais d'élevage	63		68	7%	54	78	68
dont frais vétérinaires	20		22	13%	18	26	23
dont reproduction, IPG, GDS, OCEL	33		36	9%	30	40	38
dont achat de litière	11		10	-9%	5	13	8
dont frais de transformation et commercialisation	0		0	-16%	0	0	-
Approvisionnement des surfaces	20		21	4%	15	26	26
dont engrais et amendements	14		14	0%	9	19	18
dont semences	4		5	21%	2	7	5
dont autres charges végétales	2		2	0%	0	4	2
Achats d'alimentation	109		134	22%	106	154	141
dont achats concentrés et minéraux	99		118	20%	91	145	125
dont achats fourrages et mise en pension	10		15	50%	6	22	15

POSTES DE PRODUITS [€ / 1000 LITRES]

	2021	2022				2023
	Moyenne	Moyenne	Évolution 2022/2021	1 ^{er} quartile	3 ^{ème} quartile	Prévisions
Produits de l'atelier lait	873	921	5%	906	950	954
Produit Lait (vente)	672	707	5%	686	735	737
Produit viande de l'atelier	73	84	16%	70	98	87
dont achats d'animaux (produit négatif)	1	0	-40%	0	0	-
Autres produits joints	2	2	7%	0	3	2
Aides	127	128	1%	105	137	125
dont aides couplées	13	13	0%	10	16	11
dont aides découplées	63	64	2%	54	70	63
dont aides du 2ème pilier	51	51	0%	41	60	52

SYNTHÈSE APPROCHE COMPTABLE

	2021		2022				2023
	Moyenne		Moyenne	Évolution 2022/2021	1 ^{er} quartile	3 ^{ème} quartile	Prévisions
Coût de production total [€ / 1000 l]	806		876	9%	805	914	917
Prix de revient du lait base 2 SMIC [€/1000 l]	605		662	9%	620	694	682
Rémunération permise [€ / 1000 l]	249		238	-5%	183	277	231
Rémunération permise [nb SMIC/UMO exploitant]	2,9		2,6	-10%	2,1	3,3	2,5
% Eleveurs à 2 SMIC ou plus	86%		86%	=			-

SYNTHÈSE APPROCHE TRÉSORERIE

	2021		2022				2023
	Moyenne		Moyenne	Évolution 2022/2021	1 ^{er} quartile	3 ^{ème} quartile	Prévisions
Coût de fonctionnement [€ / 1000 l]	730		785	8%	693	849	898
Prix de fonctionnement base 2 SMIC [€ / 1000 l]	528		571	8%	521	641	652
Trésorerie permise [€ / 1000 l]	326		329	1%	274	354	310
Trésorerie permise [Nb SMIC / UMO exploitant]	3,8		3,7	-3%	2,7	4,4	3,2

Prévisions de revenu pour les systèmes Bovin Lait de Bourgogne Franche Comté

<https://idele.fr/inosys-reseaux-elevage/publications/>

Accédez aux résultats des groupes d'exploitations suivies dans le cadre du réseau de fermes de référence INOSYS Réseaux d'élevage disponible sur le site web de l'Institut de l'Élevage www.idele.fr (Onglets Projet et Réseaux/Inosys-Réseaux d'Élevage/Pavé les Outils «Observatoire Inosys-Réseaux d'Élevage»)



Le nouveau portail INOSYS Réseaux d'élevage facilite l'accès aux ressources produites par le dispositif Inosys. Retrouvez-y des cas-types et résultats technico-économiques des groupes de fermes en suivi, des publications techniques et outils

A découvrir sur <https://portail.inosys-reseaux-elevage.fr/>

Ont contribué à ce dossier

- Franck Lavedrine - Institut de l'Élevage
- Marie-Christine Pioche (Chambre d'agriculture 70)
- Aurore Charpiot ((Chambre d'agriculture 39)
- Audrey Lardereau (Chambre Interdépartementale d'agriculture 25-90)
- Chloé Béliard (Alysd)
- Laurent Lefèvre (Chambre d'agriculture 71)

Document édité par l'Institut de l'Élevage

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

Aout 2024 - Réf. : 00 24 602 045

Conception : Beta Pictoris - Réalisation : Magali Allié (Institut de l'Élevage) - Crédit photos : Institut de l'Élevage

Pour en savoir plus : www.inosys-reseaux-elevage.fr



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 été élaboré avec le soutien financier du Ministère de l'Agriculture (CasDAR) et de la CNE.

