

LAIT

Evolution des volumes et des prix du lait de vache livré à l'industrie par les producteurs de la région Occitanie

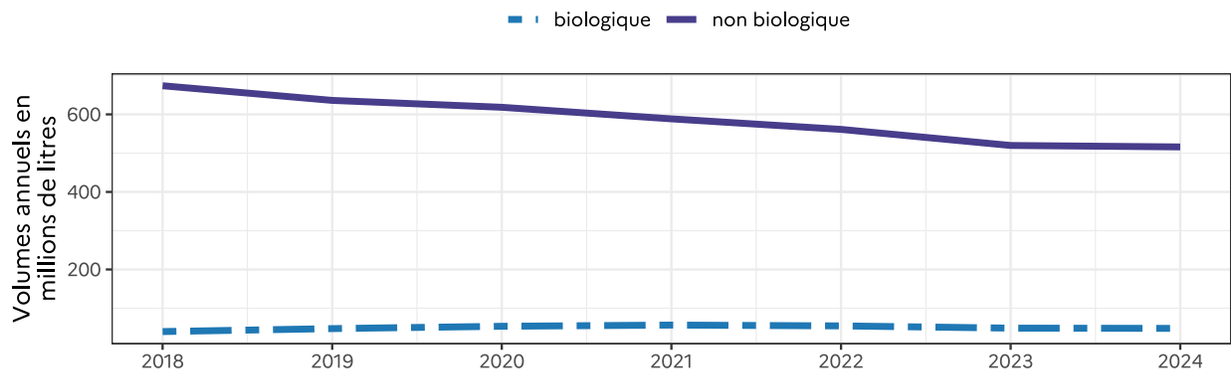
Livraisons de lait de vache à l'industrie

En France, **23.1 milliards de litres** de lait de vache ont été livrés à l'industrie en 2024, dont **1.2 milliard de litres (5%)** en agriculture biologique. Sur les 2 premiers mois de l'année 2025, **les volumes nationaux de lait de vache livrés à l'industrie enregistrent une baisse de 3.6%** par rapport à la même période de l'année 2024. Sur la même période, les volumes nationaux de lait de vache biologique livrés à l'industrie enregistrent une baisse de 11.3%.

En 2024, l'Occitanie était la **9ème région productrice de lait de vache** avec 564.1 millions de litres livrés à l'industrie, soit **2% des livraisons nationales**. Sur les 2 premiers mois de l'année 2025, **les volumes régionaux de lait de vache livrés à l'industrie sont stables (+0.9%)** par rapport à la même période de l'année 2024.

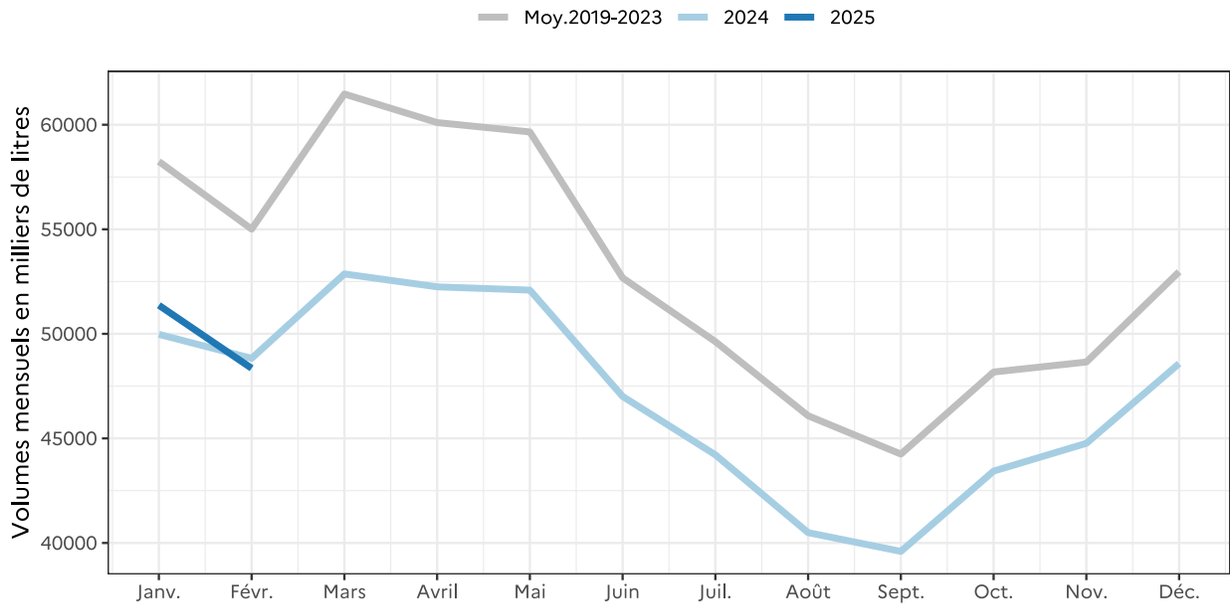
L'agriculture biologique représentait 9% du total livré en 2024 par les producteurs de la région avec 48 millions de litres livrés à l'industrie. Sur les 2 premiers mois de l'année 2025, **les volumes de lait de vache biologique livrés à l'industrie par les producteurs de la région connaissent une progression de 1.4%** par rapport à la même période de l'année précédente.

Volumes de lait de vache livrés à l'industrie par les producteurs d'Occitanie



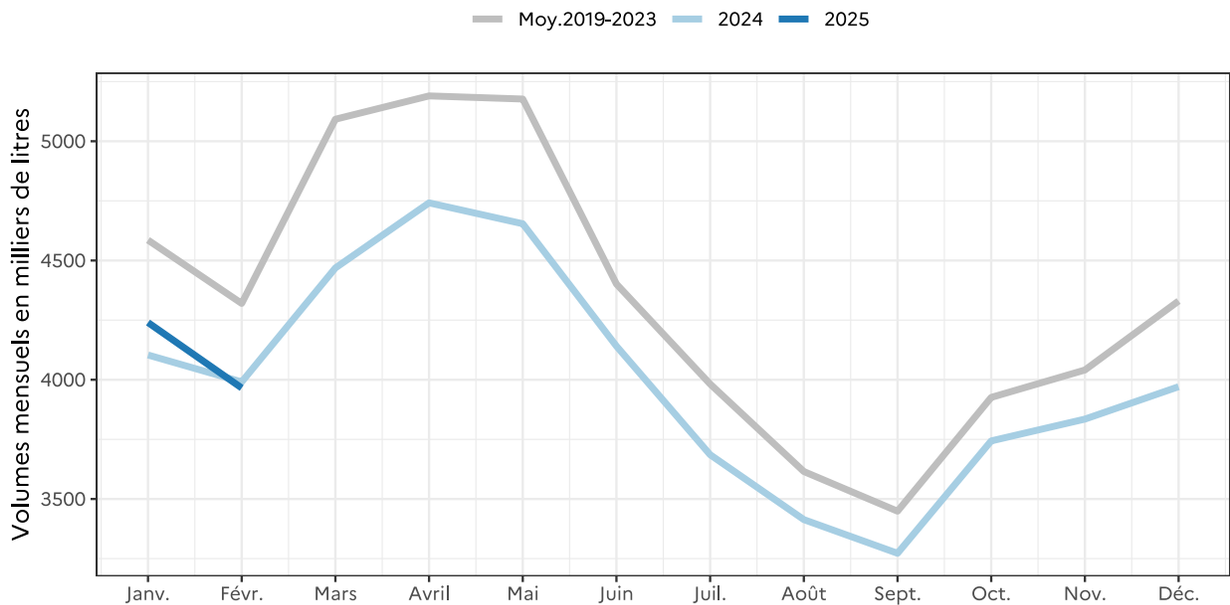
Source : Enquête EML-Estim - FranceAgriMer-SSP

Figure 1: Livraisons annuelles de lait de vache (biologique et non biologique) à l'industrie par les producteurs d'Occitanie



Source : Enquête EML-Estim - FranceAgriMer-SSP

Figure 2: Livraisons mensuelles à l'industrie de lait de vache (biologique et non biologique) par les producteurs d'Occitanie



Source : Enquête EML-Estim - FranceAgriMer-SSP

Figure 3: Livraisons mensuelles à l'industrie de lait de vache biologique par les producteurs d'Occitanie

Table 1: Total des livraisons de lait de vache (biologique et non biologique) par les producteurs d'Occitanie en milliers de litres

MOIS	Moy.2019-2023	2024	2025	Evol. 2024/2025
Janvier	58 243	49 978	51 368	2.8 %
Février	55 008	48 829	48 353	-1 %
Mars	61 469	52 866		
Avril	60 104	52 247		
Mai	59 656	52 092		
Juin	52 676	47 007		
Juillet	49 628	44 216		
Août	46 083	40 493		
Septembre	44 249	39 597		
Octobre	48 174	43 435		
Novembre	48 653	44 765		
Décembre	52 968	48 579		
Cumul au 30 juin	347 156	303 018		
Cumul au 28 février	113 251	98 807	99 720	0.9 %
Cumul au 31 décembre	636 911	564 103		

Source : Enquête EML-Estim - FranceAgriMer-SSP

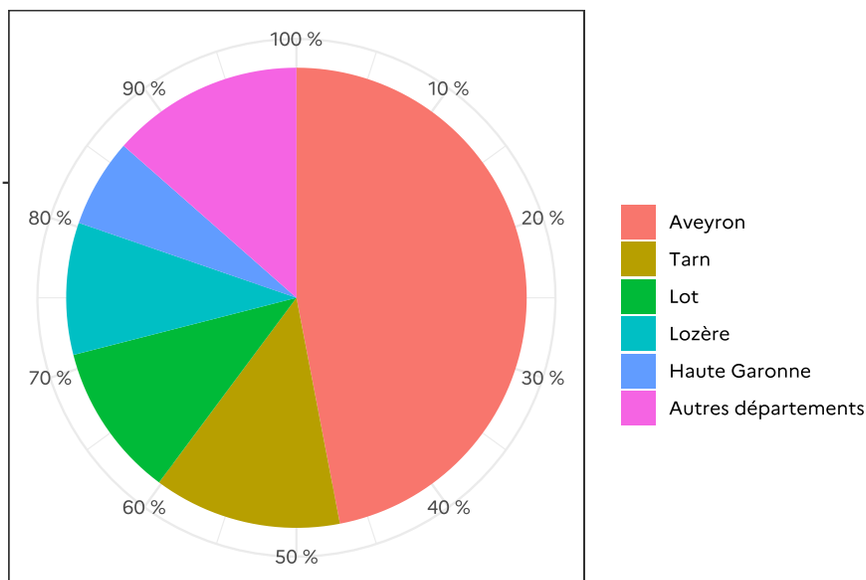
Table 2: Total des livraisons de lait de vache biologique par les producteurs d'Occitanie en milliers de litres

MOIS	Moy.2019-2023	2024	2025	Evol. 2024/2025
Janvier	4 586	4 104	4 240	3.3 %
Février	4 320	3 991	3 965	-0.6 %
Mars	5 092	4 469		
Avril	5 190	4 742		
Mai	5 177	4 654		
Juin	4 401	4 141		
Juillet	3 982	3 686		
Août	3 615	3 414		
Septembre	3 449	3 272		
Octobre	3 926	3 744		
Novembre	4 041	3 835		
Décembre	4 330	3 971		
Cumul au 30 juin	28 766	26 100		
Cumul au 28 février	8 906	8 095	8 205	1.4 %
Cumul au 31 décembre	52 109	48 021		

Source : Enquête EML-Estim - FranceAgriMer-SSP

Volumes de lait de vache livrés à l'industrie par département

Cinq départements concentrent 86% des livraisons régionales de lait de vache (biologique et non biologique) en 2024 : l'Aveyron (47%), le Tarn (13.2%), le Lot (10.8%), la Lozère (9.3%), la Haute Garonne (6.2%)



Répartition des volumes livrés à l'industrie en 2024 par département d'Occitanie

Source : Enquête EML-Estim - FranceAgriMer-SSP

Figure 4: Répartition des livraisons de lait de vache (biologique et non biologique) par département d'Occitanie

Table 3: Volumes de lait de vache (biologique et non biologique) livrés à l'industrie par les producteurs de l'Aveyron

MOIS	Moy.2019-2023	2024	2025	Evol. 2024/2025
Janvier	26 079	23 429	24 696	5.4 %
Février	24 626	23 031	23 322	1.3 %
Mars	27 644	24 959		
Avril	27 077	24 765		
Mai	26 753	24 545		
Juin	23 365	22 022		
Juillet	21 819	20 510		
Août	19 766	18 570		
Septembre	18 940	18 139		
Octobre	21 148	20 334		
Novembre	21 738	21 329		
Décembre	23 874	23 350		
Cumul au 30 juin	155 545	142 751		
Cumul au 28 février	50 705	46 460	48 019	3.4 %
Cumul au 31 décembre	282 831	264 983		

Source : Enquête EML-Estim - FranceAgriMer-SSP

Table 4: Volumes de lait de vache (biologique et non biologique) livrés à l'industrie par les producteurs du Tarn

MOIS	Moy.2019-2023	2024	2025	Evol. 2024/2025
Janvier	7 817	6 668	6 820	2.3 %
Février	7 382	6 633	6 460	-2.6 %
Mars	8 228	6 956		
Avril	8 008	6 885		
Mai	7 841	6 838		
Juin	6 934	6 122		
Juillet	6 479	5 803		
Août	5 874	5 118		
Septembre	5 766	5 138		
Octobre	6 396	5 767		
Novembre	6 562	5 997		
Décembre	7 220	6 535		
Cumul au 30 juin	46 210	40 102		
Cumul au 28 février	15 199	13 301	13 280	-0.2 %
Cumul au 31 décembre	84 508	74 460		

Source : Enquête EML-Estim - FranceAgriMer-SSP

Table 5: Volumes de lait de vache (biologique et non biologique) livrés à l'industrie par les producteurs du Lot

MOIS	Moy.2019-2023	2024	2025	Evol. 2024/2025
Janvier	6 684	5 587	5 307	-5 %
Février	6 397	5 362	4 967	-7.4 %
Mars	6 987	5 807		
Avril	6 828	5 660		
Mai	6 720	5 516		
Juin	5 962	4 971		
Juillet	5 764	4 800		
Août	5 514	4 457		
Septembre	5 271	4 394		
Octobre	5 597	4 735		
Novembre	5 606	4 736		
Décembre	6 033	5 063		
Cumul au 30 juin	39 576	32 903		
Cumul au 28 février	13 080	10 950	10 274	-6.2 %
Cumul au 31 décembre	73 362	61 089		

Source : Enquête EML-Estim - FranceAgriMer-SSP

Table 6: Volumes de lait de vache (biologique et non biologique) livrés à l'industrie par les producteurs de la Lozère

MOIS	Moy.2019-2023	2024	2025	Evol. 2024/2025
Janvier	5 117	4 553	4 928	8.2 %
Février	4 841	4 431	4 661	5.2 %
Mars	5 358	4 728		
Avril	5 165	4 721		
Mai	5 383	4 959		
Juin	4 703	4 498		
Juillet	4 253	4 114		
Août	4 009	3 756		
Septembre	4 002	3 806		
Octobre	4 355	4 113		
Novembre	4 306	4 149		
Décembre	4 677	4 527		
Cumul au 30 juin	30 565	27 890		
Cumul au 28 février	9 958	8 985	9 589	6.7 %
Cumul au 31 décembre	56 167	52 355		

Source : Enquête EML-Estim - FranceAgriMer-SSP

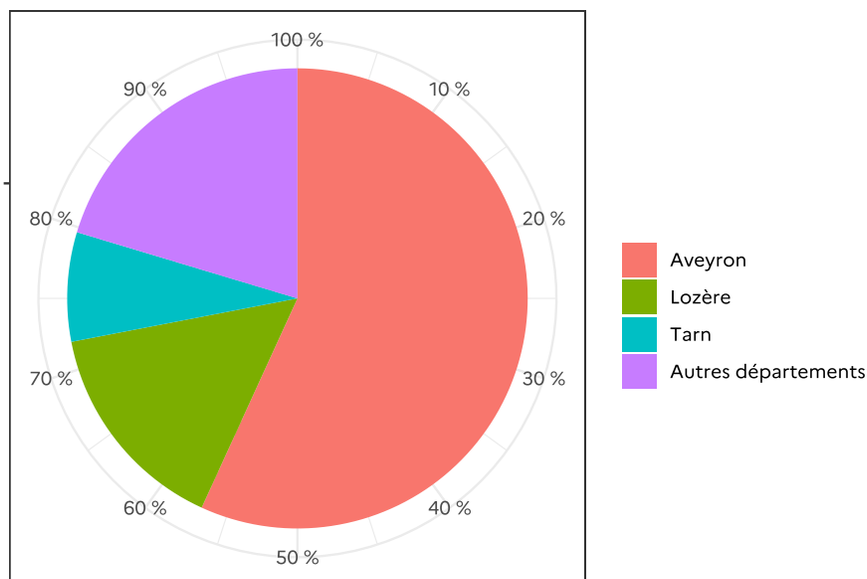
Table 7: Volumes de lait de vache (biologique et non biologique) livrés à l'industrie par les producteurs de la Haute Garonne

MOIS	Moy.2019-2023	2024	2025	Evol. 2024/2025
Janvier	4 089	3 063	3 029	-1.1 %
Février	3 845	2 905	2 755	-5.1 %
Mars	4 332	3 244		
Avril	4 200	3 167		
Mai	4 181	3 180		
Juin	3 817	2 963		
Juillet	3 667	2 889		
Août	3 552	2 732		
Septembre	3 365	2 571		
Octobre	3 448	2 638		
Novembre	3 398	2 689		
Décembre	3 645	2 952		
Cumul au 30 juin	24 463	18 521		
Cumul au 28 février	7 934	5 968	5 784	-3.1 %
Cumul au 31 décembre	45 538	34 992		

Source : Enquête EML-Estim - FranceAgriMer-SSP

Volumes de lait de vache biologiques livrés à l'industrie par département

Trois départements concentrent 80% des livraisons régionales de lait de vache biologique en 2024: l'Aveyron (56.8%), la Lozère (15.1%), le Tarn (7.7%)



Répartition des volumes livrés à l'industrie en 2024 par département d'Occitanie

Source : Enquête EML-Estim - FranceAgriMer-SSP

Figure 5: Répartition des livraisons de lait de vache biologique par département d'Occitanie

Table 8: Volumes de lait de vache biologique livrés à l'industrie par les producteurs de l'Aveyron

MOIS	Moy.2019-2023	2024	2025	Evol. 2024/2025
Janvier	2 579	2 368	2 451	3.5 %
Février	2 512	2 296	2 281	-0.7 %
Mars	2 936	2 620		
Avril	2 876	2 748		
Mai	2 832	2 650		
Juin	2 390	2 306		
Juillet	2 174	2 017		
Août	1 893	1 849		
Septembre	1 804	1 798		
Octobre	2 160	2 145		
Novembre	2 241	2 228		
Décembre	2 424	2 263		
Cumul au 30 juin	16 466	14 988		
Cumul au 28 février	4 968	4 664	4 732	1.5 %
Cumul au 31 décembre	29 183	27 289		

¹ Source : Enquête EML-Estim - FranceAgriMer-SSP

² Les moyennes ne prennent pas en compte les données protégées par le secret statistique.

Table 9: Volumes de lait de vache biologique livrés à l'industrie par les producteurs de la Lozère

MOIS	Moy.2019-2023	2024	2025	Evol. 2024/2025
Janvier	735	680	689	1.3 %
Février	701	662	640	-3.3 %
Mars	763	678		
Avril	728	668		
Mai	762	665		
Juin	663	600		
Juillet	611	557		
Août	580	514		
Septembre	578	497		
Octobre	645	541		
Novembre	640	565		
Décembre	695	647		
Cumul au 30 juin	4 351	3 953		
Cumul au 28 février	1 436	1 342	1 329	-1 %
Cumul au 31 décembre	8 099	7 274		

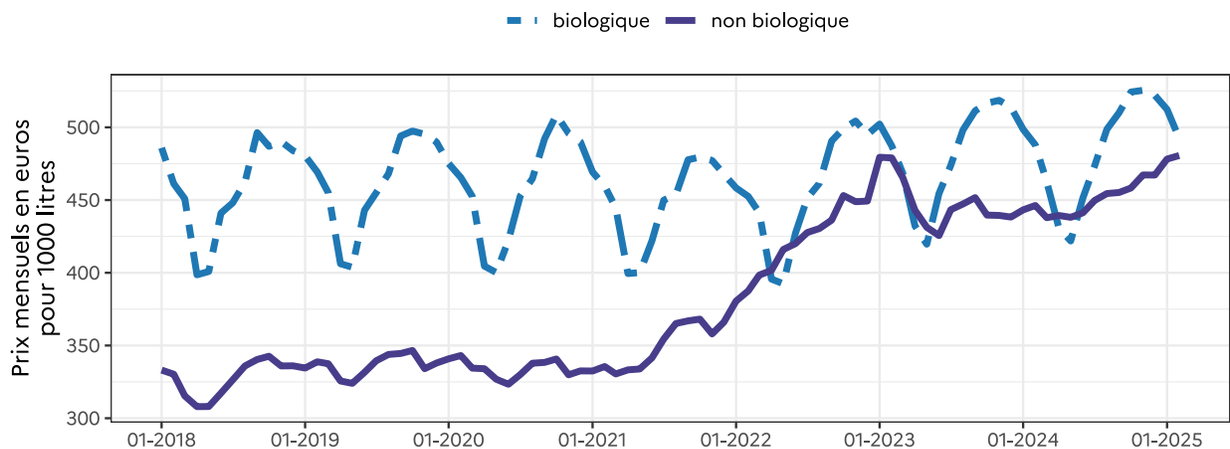
Source : Enquête EML-Estim - FranceAgriMer-SSP

Table 10: Volumes de lait de vache biologique livrés à l'industrie par les producteurs du Tarn

MOIS	Moy.2019-2023	2024	2025	Evol. 2024/2025
Janvier	390	308	338	9.9 %
Février	370	304	330	8.7 %
Mars	450	325		
Avril	455	353		
Mai	447	345		
Juin	377	308		
Juillet	358	292		
Août	331	287		
Septembre	305	268		
Octobre	331	297		
Novembre	349	302		
Décembre	374	296		
Cumul au 30 juin	2 489	1 943		
Cumul au 28 février	760	612	669	9.3 %
Cumul au 31 décembre	4 537	3 684		

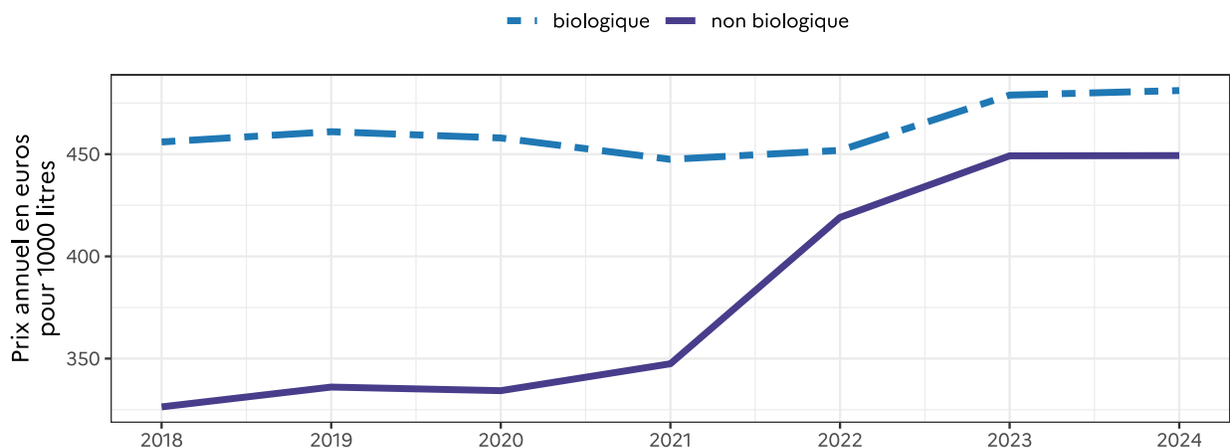
Source : Enquête EML-Estim - FranceAgriMer-SSP

Evolution du prix du lait de vache payé au producteur - Estimation de l'enquête mensuelle laitière



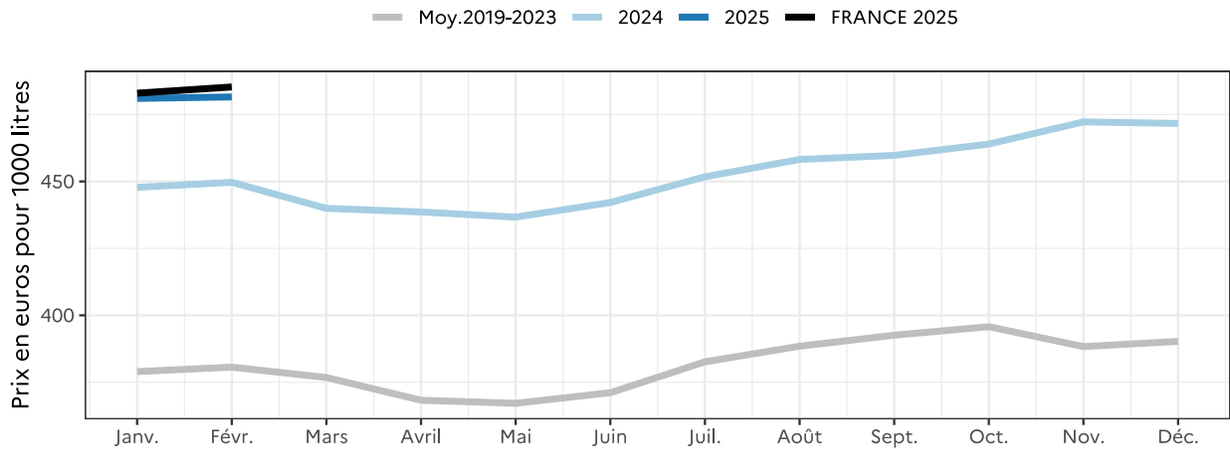
Source : Enquête EML-Estim - FranceAgriMer-SSP

Figure 6: Evolution depuis 2018 du prix moyen mensuel du lait de vache payé aux producteurs de la région selon le mode de production (biologique ou non biologique)



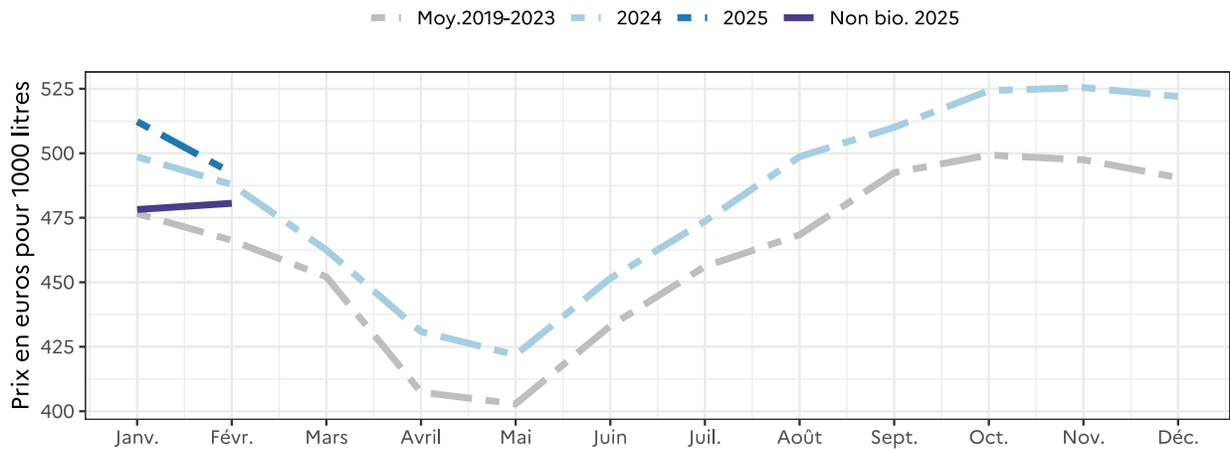
Source : Enquête EML-Estim - FranceAgriMer-SSP

Figure 7: Evolution depuis 2018 du prix moyen annuel du lait de vache payé aux producteurs de la région selon le mode de production (biologique ou non biologique)



Source : Enquête EML-Estim - FranceAgriMer-SSP

Figure 8: Evolution intra-annuelle du prix moyen mensuel du lait de vache (biologique et non biologique) payé aux producteurs de la région



Source : Enquête EML-Estim - FranceAgriMer-SSP

Figure 9: Evolution intra-annuelle du prix moyen mensuel du lait de vache biologique payé aux producteurs de la région

Table 11: Prix moyen régional du lait de vache biologique et non biologique payé au producteur en Occitanie, en € / 1 000 l

MOIS	Moy.2019-2023	2024	2025	Evol. 2024/2025	FRANCE 2025
Janvier	379	448	481	7.4 %	483
Février	381	450	482	7.1 %	485
Mars	377	440			
Avril	368	439			
Mai	367	437			
Juin	371	442			
Juillet	383	452			
Août	388	458			
Septembre	393	460			
Octobre	396	464			
Novembre	388	472			
Décembre	390	472			
Moyenne annuelle au 31 décembre	381	452			484

Source : Enquête EML-Estim - FranceAgriMer-SSP

Table 12: Prix moyen régional du lait de vache biologique payé au producteur en Occitanie, en € / 1 000 l

MOIS	Moy.2019-2023	2024	2025	Evol. 2024/2025	FRANCE 2025
Janvier	477	499	512	2.7 %	515
Février	466	488	492	0.9 %	508
Mars	452	462			
Avril	407	431			
Mai	403	422			
Juin	433	452			
Juillet	456	474			
Août	468	499			
Septembre	492	510			
Octobre	499	524			
Novembre	497	525			
Décembre	491	522			
Moyenne annuelle au 31 décembre	459	481			512

Source : Enquête EML-Estim - FranceAgriMer-SSP

Sources et définitions

Définitions du prix du lait

Les prix qui sont présentés ici sont des prix du lait standard 38/32 : il s'agit du prix du lait réfrigéré départ exploitation, toutes primes comprises et toutes qualités confondues, ramené à 38 g/l de matière grasse et 32 g/l de matière protéique. Ce prix s'entend TVA non comprise, cotisations non déduites. Les avances ou récupérations d'avances sont comprises.

Les principales sources

L'enquête mensuelle laitière (EML) SSP/FranceAgriMer est une enquête administrative depuis janvier 2016 en application du décret 2015-729 du 24 juin 2015 relatif aux informations de suivi économique dans le secteur du lait et des produits laitiers. Elle permet de répondre notamment aux obligations réglementaires européennes de la directive 96/16/CE sur les statistiques laitières et contribue à la réponse au règlement 1165/98 sur les statistiques conjoncturelles (IPI).

Les résultats de l'enquête mensuelle laitière sont disponibles sur le site de FranceAgriMer : <https://visionet.franceagrimer.fr/>

Pour en savoir plus

Consultez la dernière **info. rapide sur le lait**

Les séries conjoncturelles sur le lait sont présentes dans l'espace "Données en ligne" du **site internet de la statistique agricole** : www.agreste.agriculture.gouv.fr

Des données sur la collecte de lait européenne sont disponibles sur le site d'**Eurostat** et de la Commission Européenne (**Observatoire du marché du lait européen**)

www.agreste.agriculture.gouv.fr

Direction régionale de l'alimentation de l'agriculture et de la forêt
Occitanie
Service régional de l'information statistique économique et territoriale
Bâtiment D - 1 place Emile Blouin - CS 70005
31952 Toulouse cedex 9
Téléphone : 05 61 10 61 66
<http://draaf.occitanie.agriculture.gouv.fr>

Directeur : Olivier Rousset
Directeur de la publication : Gérome Pignard
Composition, graphes et tableaux : Isabelle Dejean, Samia Breiller-Tardy

© Agreste 2025

