

## LAIT

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

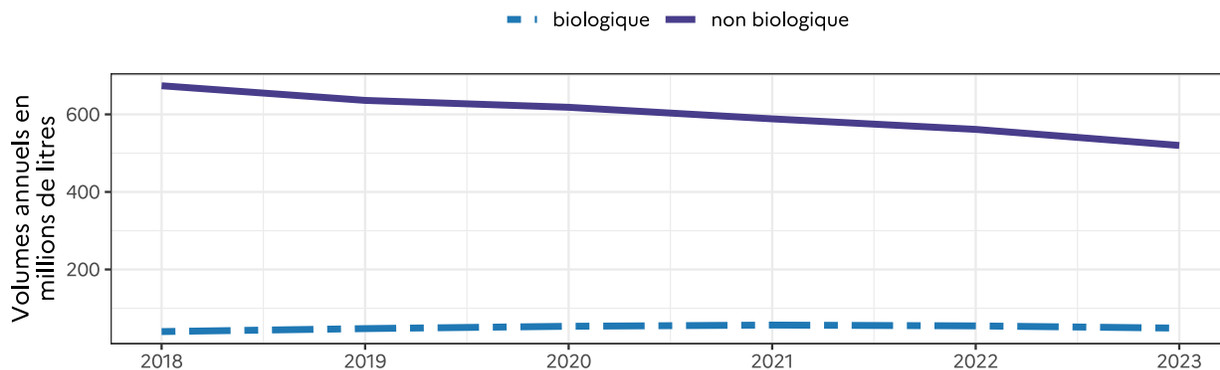
#### Livraisons de lait de vache à l'industrie

En France, **22.8 milliards de litres** de lait de vache ont été livrés à l'industrie en 2023, dont **1.2 milliard de litres (5%)** en agriculture biologique. Sur les 6 premiers mois de l'année 2024, **les volumes nationaux de lait de vache livrés à l'industrie connaissent une progression de 1.4%** par rapport à la même période de l'année 2023. Sur la même période, les volumes nationaux de lait de vache biologique livrés à l'industrie enregistrent une baisse de 4.4%.

En 2023, l'Occitanie était la **9<sup>ème</sup> région productrice de lait de vache** avec 568.6 millions de litres livrés à l'industrie, soit **2% des livraisons nationales**. Sur les 6 premiers mois de l'année 2024, **les volumes régionaux de lait de vache livrés à l'industrie enregistrent une baisse de 3.5%** par rapport à la même période de l'année 2023.

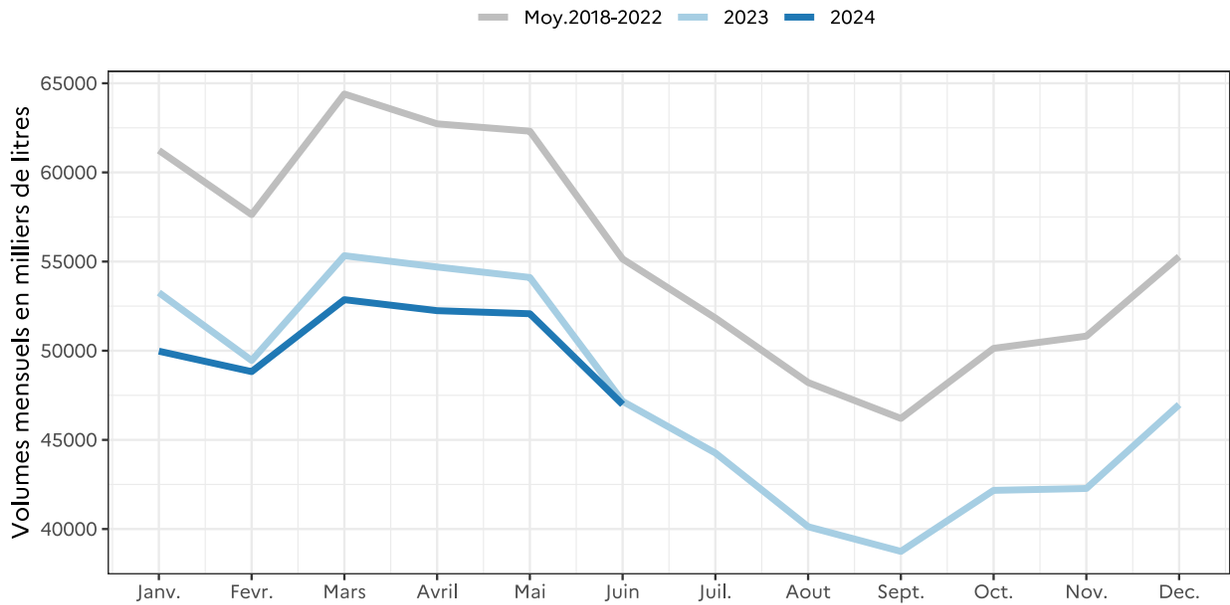
L'agriculture biologique représentait 9% du total livré en 2023 par les producteurs de la région avec 48.7 millions de litres livrés à l'industrie. Sur les 6 premiers mois de l'année 2024, **les volumes de lait de vache biologique livrés à l'industrie par les producteurs de la région enregistrent une baisse de 6.4%** par rapport à la même période de l'année précédente.

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



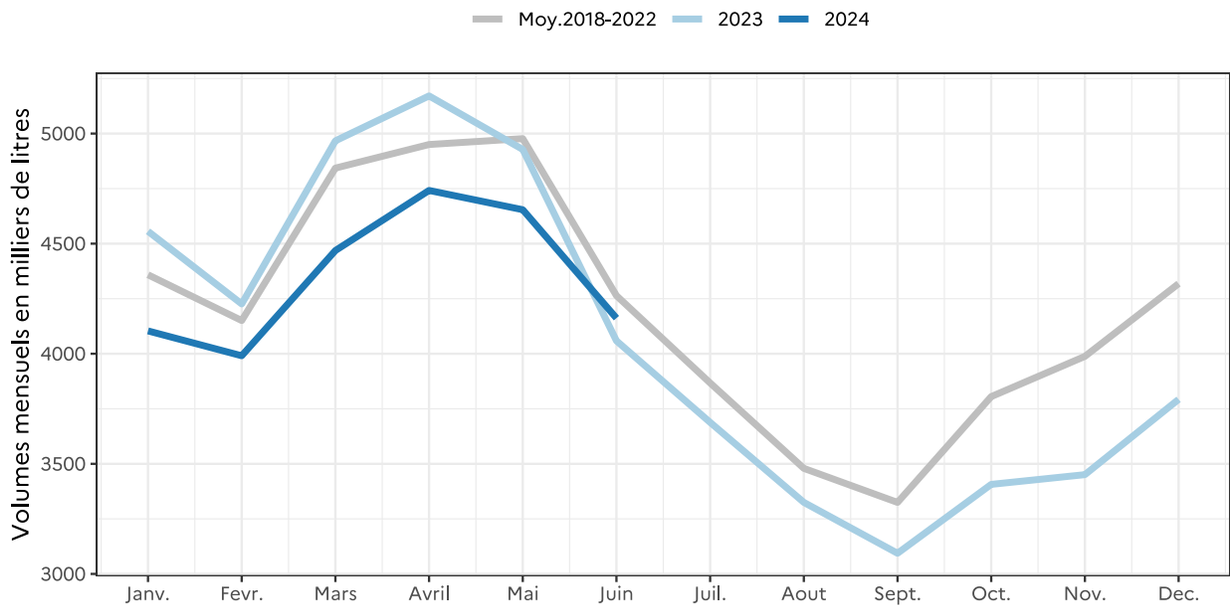
Source : Enquête EML-Estim - FranceAgriMer-SSP

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.2018-2022	2023	2024	Evol. 2023/2024
Janvier	61 235	53 258	49 974	-6.2 %
Février	57 634	49 454	48 827	-1.3 %
Mars	64 397	55 329	52 863	-4.5 %
Avril	62 725	54 695	52 246	-4.5 %
Mai	62 313	54 108	52 074	-3.8 %
Juin	55 146	47 162	46 988	-0.4 %
Juillet	51 834	44 265		
Août	48 216	40 129		
Septembre	46 203	38 746		
Octobre	50 132	42 169		
Novembre	50 819	42 273		
Décembre	55 275	46 974		
Cumul au 30 juin	363 449	314 006	302 972	-3.5 %
Cumul au 31 décembre	665 929	568 561		

Source : Enquête EML-Estim - FranceAgriMer-SSP

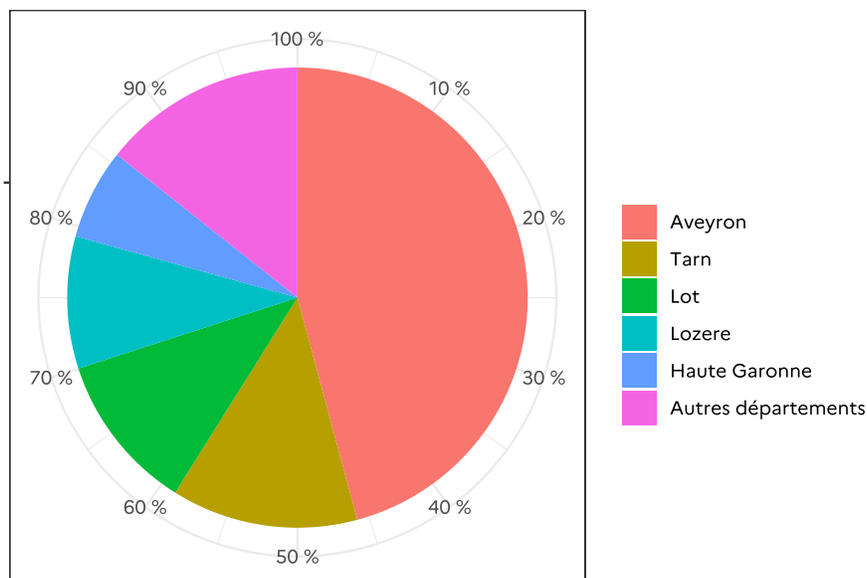
Table 2: Total des livraisons de lait de vache biologique par les producteurs d'Occitanie en milliers de litres

MOIS	Moy.2018-2022	2023	2024	Evol. 2023/2024
Janvier	4 359	4 556	4 104	-9.9 %
Février	4 151	4 226	3 991	-5.6 %
Mars	4 843	4 967	4 469	-10 %
Avril	4 950	5 171	4 742	-8.3 %
Mai	4 977	4 928	4 654	-5.6 %
Juin	4 264	4 059	4 162	2.5 %
Juillet	3 867	3 688		
Août	3 479	3 325		
Septembre	3 325	3 094		
Octobre	3 805	3 407		
Novembre	3 988	3 451		
Décembre	4 318	3 793		
Cumul au 30 juin	27 544	27 907	26 121	-6.4 %
Cumul au 31 décembre	50 327	48 664		

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 2023 : l'Aveyron (45.8%), le Tarn (13.1%), le Lot (11.1%), la Lozere (9.3%), la Haute Garonne (6.4%)



Répartition des volumes livrés à l'industrie en 2023 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.2018-2022	2023	2024	Evol. 2023/2024
Janvier	27 135	24 508	23 418	-4.4 %
Février	25 532	22 765	23 020	1.1 %
Mars	28 642	25 523	24 947	-2.3 %
Avril	27 951	25 403	24 753	-2.6 %
Mai	27 661	24 993	24 533	-1.8 %
Juin	24 180	21 546	22 012	2.2 %
Juillet	22 475	20 172		
Août	20 371	17 973		
Septembre	19 491	17 124		
Octobre	21 656	19 142		
Novembre	22 387	19 449		
Décembre	24 571	21 880		
Cumul au 30 juin	161 101	144 737	142 684	-1.4 %
Cumul au 31 décembre	292 053	260 477		

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.2018-2022	2023	2024	Evol. 2023/2024
Janvier	8 249	7 065	6 668	-5.6 %
Février	7 745	6 596	6 633	0.6 %
Mars	8 667	7 221	6 956	-3.7 %
Avril	8 363	7 229	6 885	-4.8 %
Mai	8 198	7 062	6 838	-3.2 %
Juin	7 277	6 128	6 122	-0.1 %
Juillet	6 755	5 761		
Août	6 176	4 936		
Septembre	6 040	4 959		
Octobre	6 687	5 460		
Novembre	6 873	5 645		
Décembre	7 522	6 368		
Cumul au 30 juin	48 499	41 302	40 102	-2.9 %
Cumul au 31 décembre	88 551	74 431		

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.2018-2022	2023	2024	Evol. 2023/2024
Janvier	7 123	5 812	5 587	-3.9 %
Février	6 783	5 403	5 362	-0.7 %
Mars	7 424	6 025	5 807	-3.6 %
Avril	7 240	5 880	5 660	-3.7 %
Mai	7 125	5 802	5 516	-4.9 %
Juin	6 321	5 164	4 971	-3.7 %
Juillet	6 091	5 042		
Août	5 837	4 713		
Septembre	5 573	4 551		
Octobre	5 958	4 725		
Novembre	5 968	4 757		
Décembre	6 395	5 270		
Cumul au 30 juin	42 015	34 085	32 903	-3.5 %
Cumul au 31 décembre	77 837	63 144		

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 Lozere

MOIS	Moy.2018-2022	2023	2024	Evol. 2023/2024
Janvier	5 252	5 037	4 548	-9.7 %
Février	4 966	4 694	4 426	-5.7 %
Mars	5 494	5 196	4 722	-9.1 %
Avril	5 289	5 014	4 715	-5.9 %
Mai	5 498	5 201	4 936	-5.1 %
Juin	4 841	4 445	4 474	0.7 %
Juillet	4 386	3 936		
Août	4 133	3 629		
Septembre	4 119	3 556		
Octobre	4 422	4 025		
Novembre	4 388	3 875		
Décembre	4 796	4 259		
Cumul au 30 juin	31 340	29 586	27 821	-6 %
Cumul au 31 décembre	57 583	52 866		

Source : Enquête EML-Estim - FranceAgriMer-SSP

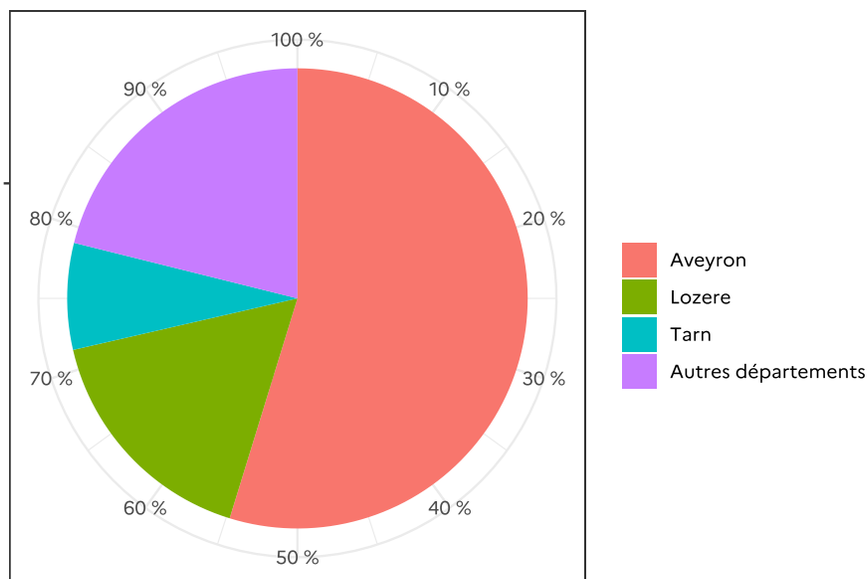
Table 7: Volumes de lait de vache (biologique et non biologique) livrés à l'industrie par les producteurs de la Haute Garonne

MOIS	Moy.2018-2022	2023	2024	Evol. 2023/2024
Janvier	4 384	3 420	3 063	-10.4 %
Février	4 118	3 180	2 905	-8.7 %
Mars	4 608	3 656	3 244	-11.3 %
Avril	4 495	3 432	3 167	-7.7 %
Mai	4 476	3 361	3 180	-5.4 %
Juin	4 091	3 070	2 963	-3.5 %
Juillet	3 966	2 805		
Août	3 824	2 595		
Septembre	3 618	2 539		
Octobre	3 712	2 617		
Novembre	3 656	2 648		
Décembre	3 924	2 846		
Cumul au 30 juin	26 172	20 120	18 521	-7.9 %
Cumul au 31 décembre	48 872	36 169		

Source : Enquête EML-Estim - FranceAgriMer-SSP

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

Trois départements concentrent 79% des livraisons régionales de lait de vache biologique en 2023: l'Aveyron (54.8%), la Lozere (16.6%), le Tarn (7.5%)



Répartition des volumes livrés à l'industrie en 2023 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.2018-2022	2023	2024	Evol. 2023/2024
Janvier	2 473	2 562	2 368	-7.6 %
Février	2 425	2 373	2 296	-3.2 %
Mars	2 760	2 848	2 620	-8 %
Avril	2 745	2 909	2 748	-5.5 %
Mai	2 744	2 671	2 650	-0.8 %
Juin	2 328	2 210	2 327	5.3 %
Juillet	2 128	1 929		
Août	1 806	1 711		
Septembre	1 877	1 582		
Octobre	2 275	1 814		
Novembre	2 326	1 904		
Décembre	2 496	2 133		
Cumul au 30 juin	15 719	15 573	15 009	-3.6 %
Cumul au 31 décembre	30 029	26 648		

<sup>1</sup> Source : Enquête EML-Estim - FranceAgriMer-SSP

<sup>2</sup> 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 Lozere

MOIS	Moy.2018-2022	2023	2024	Evol. 2023/2024
Janvier	647	831	680	-18.2 %
Février	626	783	662	-15.4 %
Mars	702	822	678	-17.5 %
Avril	678	783	668	-14.7 %
Mai	714	784	665	-15.2 %
Juin	631	651	600	-7.9 %
Juillet	586	587		
Août	565	541		
Septembre	562	525		
Octobre	618	581		
Novembre	622	571		
Décembre	679	641		
Cumul au 30 juin	3 998	4 655	3 953	-15.1 %
Cumul au 31 décembre	7 630	8 100		

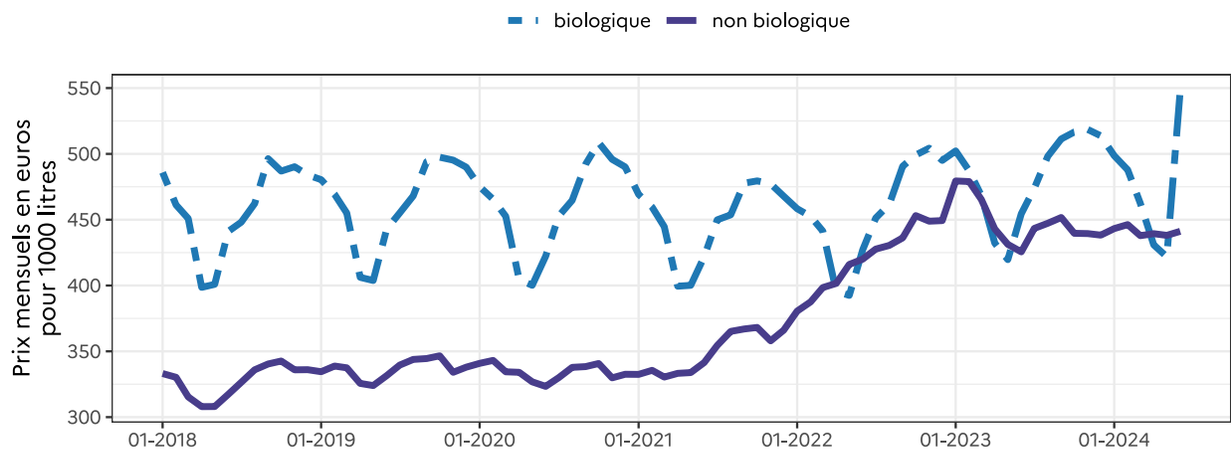
Source : Enquête EML-Estim - FranceAgriMer-SSP

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

MOIS	Moy.2018-2022	2023	2024	Evol. 2023/2024
Janvier	392	340	308	-9.4 %
Février	378	305	304	-0.4 %
Mars	448	364	325	-10.7 %
Avril	449	389	353	-9.3 %
Mai	439	382	345	-9.8 %
Juin	380	294	308	4.7 %
Juillet	361	287		
Août	326	259		
Septembre	299	236		
Octobre	328	240		
Novembre	352	256		
Décembre	385	289		
Cumul au 30 juin	2 487	2 074	1 943	-6.3 %
Cumul au 31 décembre	4 537	3 641		

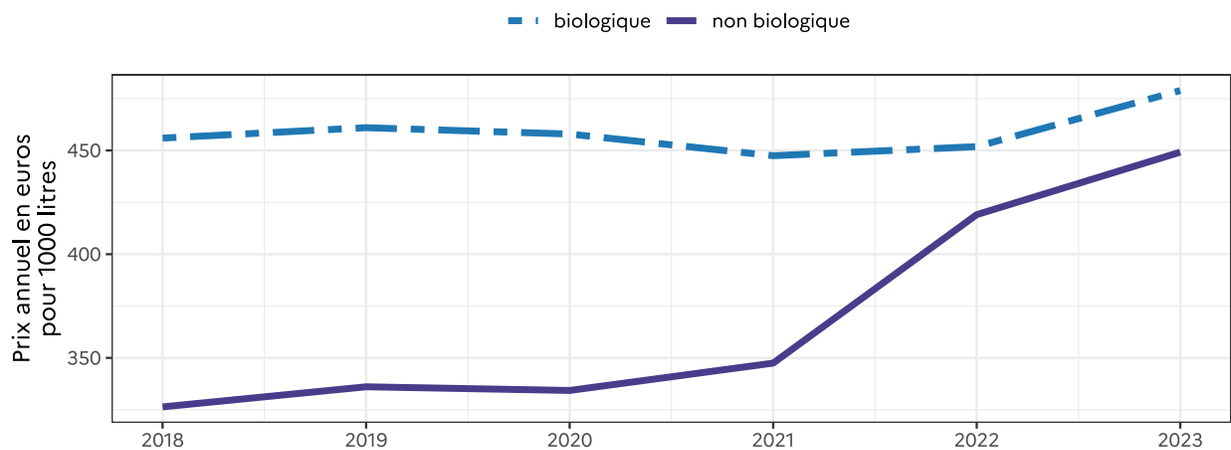
Source : Enquête EML-Estim - FranceAgriMer-SSP

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



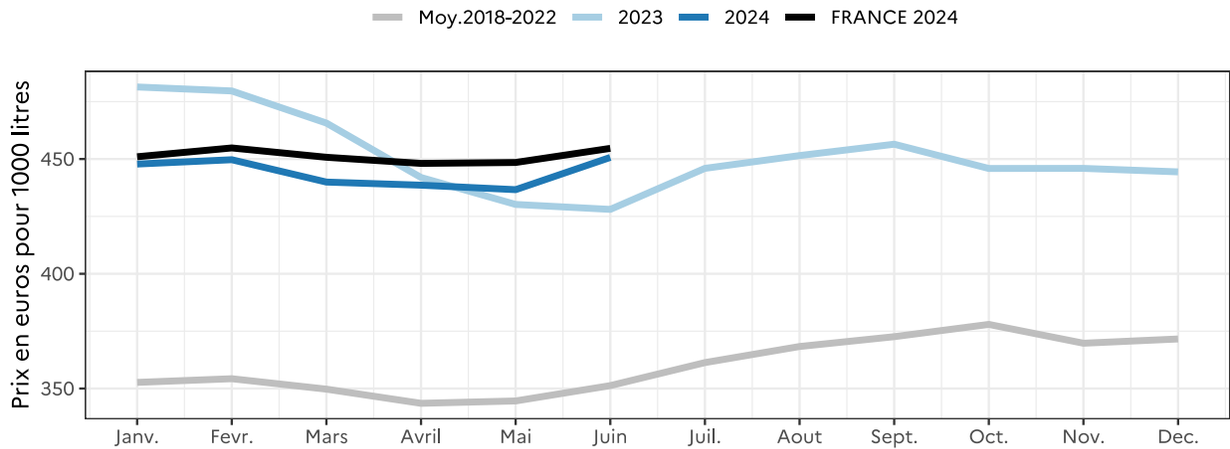
Source : Enquête EML-Estim - FranceAgriMer-SSP

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)



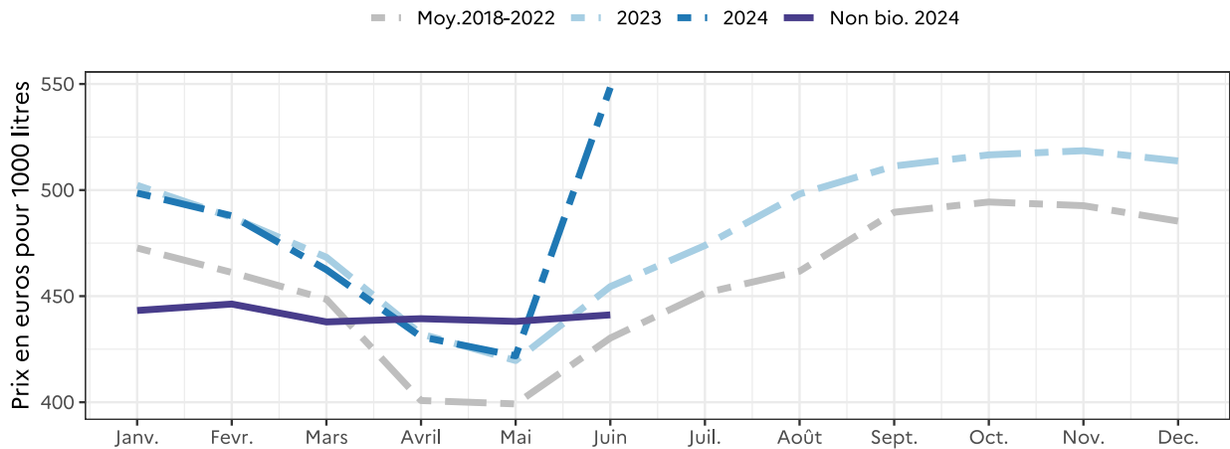
Source : Enquête EML-Estim - FranceAgriMer-SSP

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.2018-2022	2023	2024	Evol. 2023/2024	FRANCE 2024
Janvier	353	481	448	-7 %	451
Fevrier	354	480	450	-6.3 %	455
Mars	350	466	440	-5.5 %	451
Avril	344	442	439	-0.8 %	448
Mai	345	430	437	1.5 %	448
Juin	351	428	451	5.3 %	455
Juillet	361	446			
Août	368	452			
Septembre	373	456			
Octobre	378	446			
Novembre	370	446			
Decembre	372	444			
Moyenne annuelle au 31 décembre	359	452			451

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.2018-2022	2023	2024	Evol. 2023/2024	FRANCE 2024
Janvier	473	502	499	-0.7 %	504
Fevrier	461	487	488	0.2 %	500
Mars	449	468	462	-1.2 %	480
Avril	401	432	431	-0.3 %	443
Mai	399	420	422	0.5 %	440
Juin	430	454	548	20.6 %	482
Juillet	451	474			
Août	462	498			
Septembre	490	511			
Octobre	494	517			
Novembre	493	519			
Decembre	485	514			
Moyenne annuelle au 31 décembre	455	479			473

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](http://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  
Cité administrative – Bât. E – Bd Armand Duportal  
31074 Toulouse cedex  
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 2024

