

## LAIT

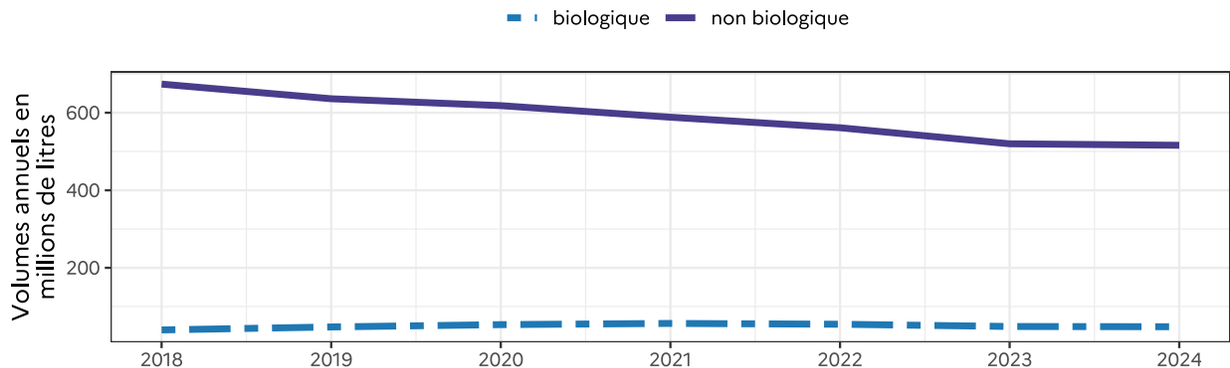
### Evolution des volumes et des prix du lait de vache livré à l'industrie par les producteurs de la région Occitanie

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

En France, 23.1 milliards de litres de lait de vache sont livrés à l'industrie en 2024, soit une augmentation de 1.3% par rapport à 2023. L'agriculture biologique représente 1.2 milliard de litres, soit 5% du total livré à l'industrie en 2024. Les volumes commercialisés en agriculture biologique enregistrent une baisse de 3.9% depuis 2023.

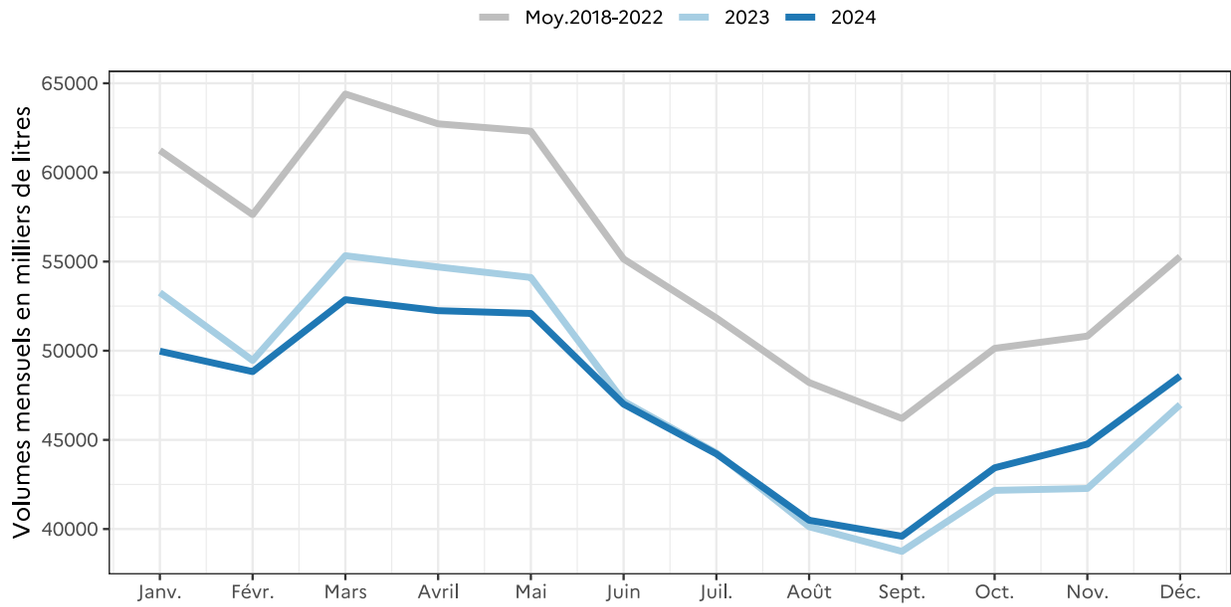
L'Occitanie est la 9ème région productrice de lait de vache en 2024. 564.1 millions de litres sont livrés à l'industrie par les producteurs de la région en 2024, soit une baisse de 0.8% par rapport à 2023. L'agriculture biologique représente 9% du total livré à l'industrie en 2024, soit 48 millions de litres. Les volumes de lait de vache biologique livrés à l'industrie par les producteurs de la région enregistrent une baisse de 1.3% entre 2023 et 2024.

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



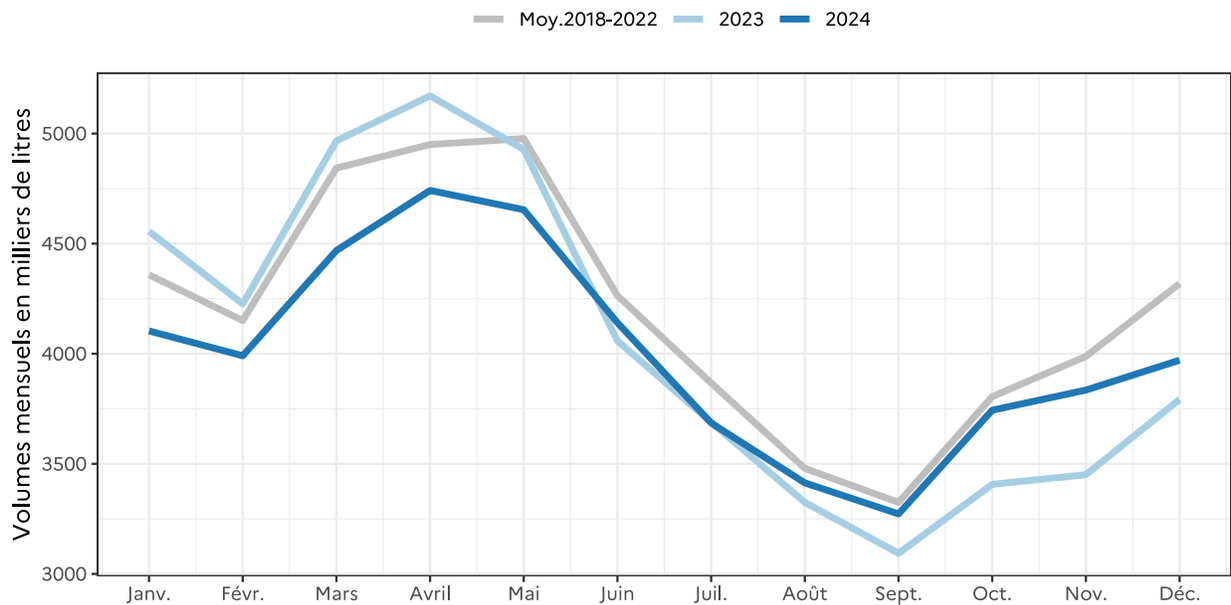
Source : Enquête EML-Estim - FranceAgriMer-SSP

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	52 091	-3.7 %
Juin	55 146	47 162	47 006	-0.3 %
Juillet	51 834	44 265	44 214	-0.1 %
Août	48 216	40 129	40 491	0.9 %
Septembre	46 203	38 746	39 596	2.2 %
Octobre	50 132	42 169	43 432	3 %
Novembre	50 819	42 273	44 761	5.9 %
Décembre	55 275	46 974	48 576	3.4 %
Cumul au 30 juin	363 449	314 006	303 006	-3.5 %
Cumul au 31 décembre	665 929	568 561	564 078	-0.8 %

Source : Enquête EML-Estim - FranceAgriMer-SSP

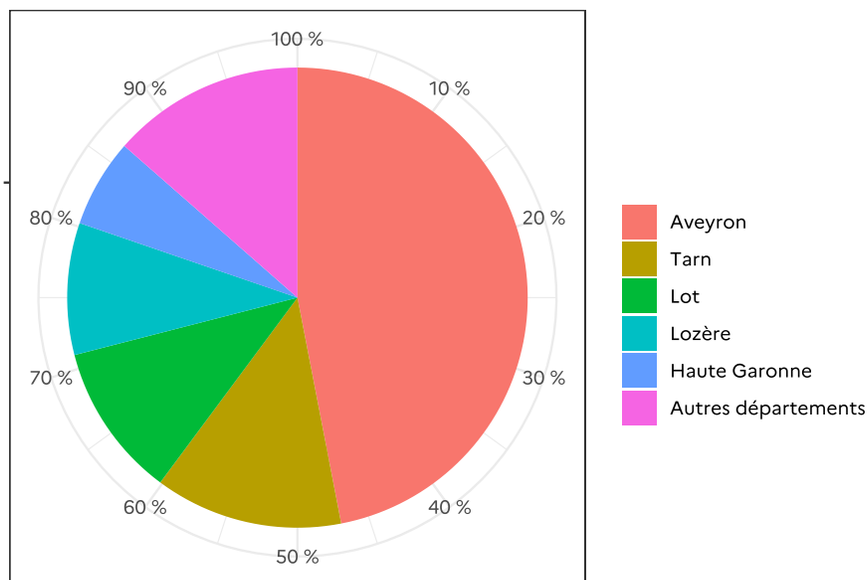
Table 2: Total des livraisons de lait de vache biologique par les producteurs d'Occitanie en milliers de litres

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	4 141	2 %
Juillet	3 867	3 688	3 686	-0.1 %
Août	3 479	3 325	3 414	2.7 %
Septembre	3 325	3 094	3 272	5.8 %
Octobre	3 805	3 407	3 744	9.9 %
Novembre	3 988	3 451	3 835	11.1 %
Décembre	4 318	3 793	3 971	4.7 %
Cumul au 30 juin	27 544	27 907	26 100	-6.5 %
Cumul au 31 décembre	50 327	48 664	48 021	-1.3 %

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.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	20 500	1.6 %
Août	20 371	17 973	18 561	3.3 %
Septembre	19 491	17 124	18 130	5.9 %
Octobre	21 656	19 142	20 324	6.2 %
Novembre	22 387	19 449	21 319	9.6 %
Décembre	24 571	21 880	23 339	6.7 %
Cumul au 30 juin	161 101	144 737	142 684	-1.4 %
Cumul au 31 décembre	292 053	260 477	264 858	1.7 %

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	5 803	0.7 %
Août	6 176	4 936	5 118	3.7 %
Septembre	6 040	4 959	5 138	3.6 %
Octobre	6 687	5 460	5 767	5.6 %
Novembre	6 873	5 645	5 997	6.2 %
Décembre	7 522	6 368	6 535	2.6 %
Cumul au 30 juin	48 499	41 302	40 102	-2.9 %
Cumul au 31 décembre	88 551	74 431	74 461	0 %

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	4 800	-4.8 %
Août	5 837	4 713	4 457	-5.4 %
Septembre	5 573	4 551	4 394	-3.4 %
Octobre	5 958	4 725	4 735	0.2 %
Novembre	5 968	4 757	4 736	-0.4 %
Décembre	6 395	5 270	5 063	-3.9 %
Cumul au 30 juin	42 015	34 085	32 903	-3.5 %
Cumul au 31 décembre	77 837	63 144	61 089	-3.3 %

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.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	4 953	-4.8 %
Juin	4 841	4 445	4 492	1.1 %
Juillet	4 386	3 936	4 109	4.4 %
Août	4 133	3 629	3 751	3.3 %
Septembre	4 119	3 556	3 801	6.9 %
Octobre	4 422	4 025	4 108	2.1 %
Novembre	4 388	3 875	4 144	6.9 %
Décembre	4 796	4 259	4 522	6.2 %
Cumul au 30 juin	31 340	29 586	27 856	-5.8 %
Cumul au 31 décembre	57 583	52 866	52 290	-1.1 %

Source : Enquête EML-Estim - FranceAgriMer-SSP

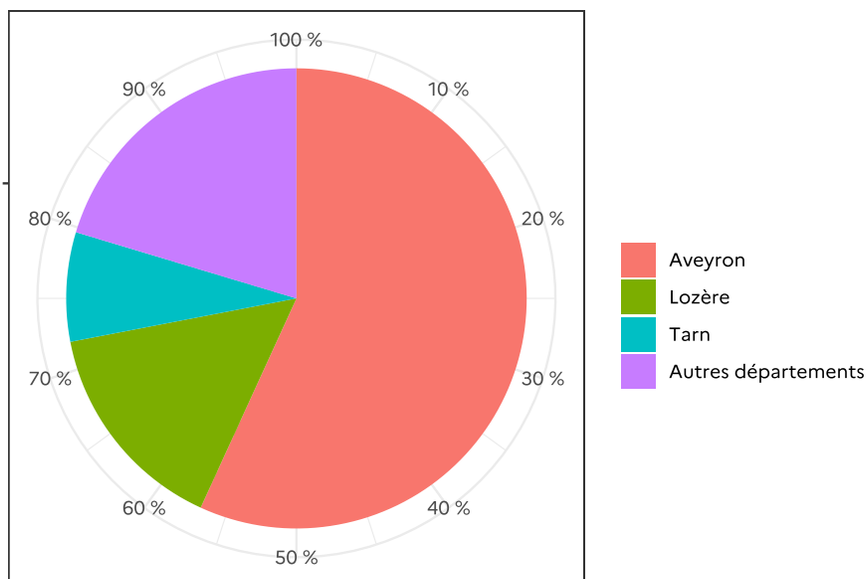
Table 7: Volumes de lait de vache (biologique et non biologique) livrés à l'industrie par les producteurs de la Haute Garonne

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	2 889	3 %
Août	3 824	2 595	2 732	5.3 %
Septembre	3 618	2 539	2 571	1.3 %
Octobre	3 712	2 617	2 638	0.8 %
Novembre	3 656	2 648	2 689	1.6 %
Décembre	3 924	2 846	2 952	3.7 %
Cumul au 30 juin	26 172	20 120	18 521	-7.9 %
Cumul au 31 décembre	48 872	36 169	34 992	-3.3 %

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.2018-2022	2023	2024	Evol. 2023/2024
Janvier	2 576	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	2 306	4.3 %
Juillet	2 128	1 929	2 017	4.6 %
Août	1 954	1 711	1 849	8 %
Septembre	1 877	1 582	1 798	13.7 %
Octobre	2 275	1 814	2 145	18.3 %
Novembre	2 326	1 904	2 228	17 %
Décembre	2 496	2 133	2 263	6.1 %
Cumul au 30 juin	15 719	15 573	14 988	-3.8 %
Cumul au 31 décembre	30 029	26 648	27 289	2.4 %

<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 Lozère

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	557	-5.2 %
Août	565	541	514	-4.9 %
Septembre	562	525	497	-5.3 %
Octobre	618	581	541	-6.8 %
Novembre	622	571	565	-1 %
Décembre	679	641	647	0.9 %
Cumul au 30 juin	3 998	4 655	3 953	-15.1 %
Cumul au 31 décembre	7 630	8 100	7 274	-10.2 %

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	292	1.9 %
Août	326	259	287	10.8 %
Septembre	299	236	268	13.4 %
Octobre	328	240	297	23.7 %
Novembre	352	256	302	17.8 %
Décembre	385	289	296	2.6 %
Cumul au 30 juin	2 487	2 074	1 943	-6.3 %
Cumul au 31 décembre	4 537	3 641	3 684	1.2 %

Source : Enquête EML-Estim - FranceAgriMer-SSP

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

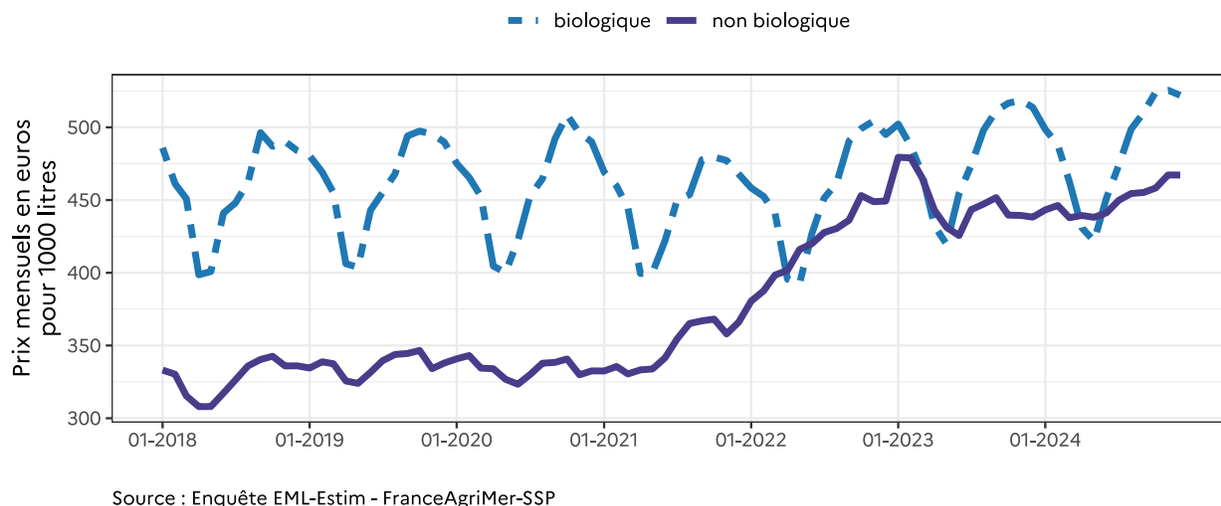


Figure 6: Evolution depuis 2018 du prix moyen mensuel du lait de vache payé aux producteurs de la région selon le mode de production (biologique ou non biologique)

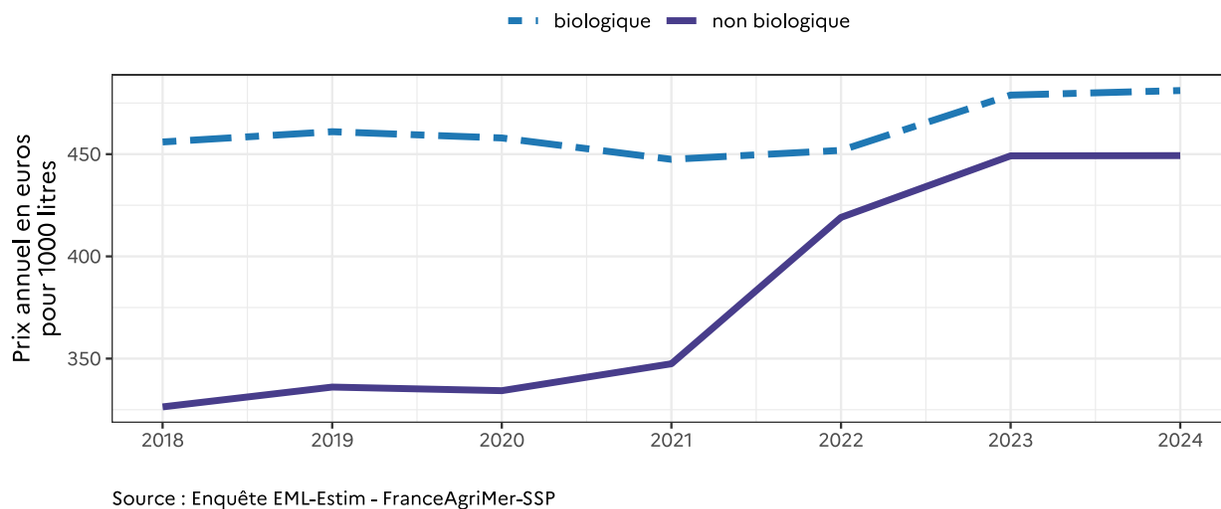
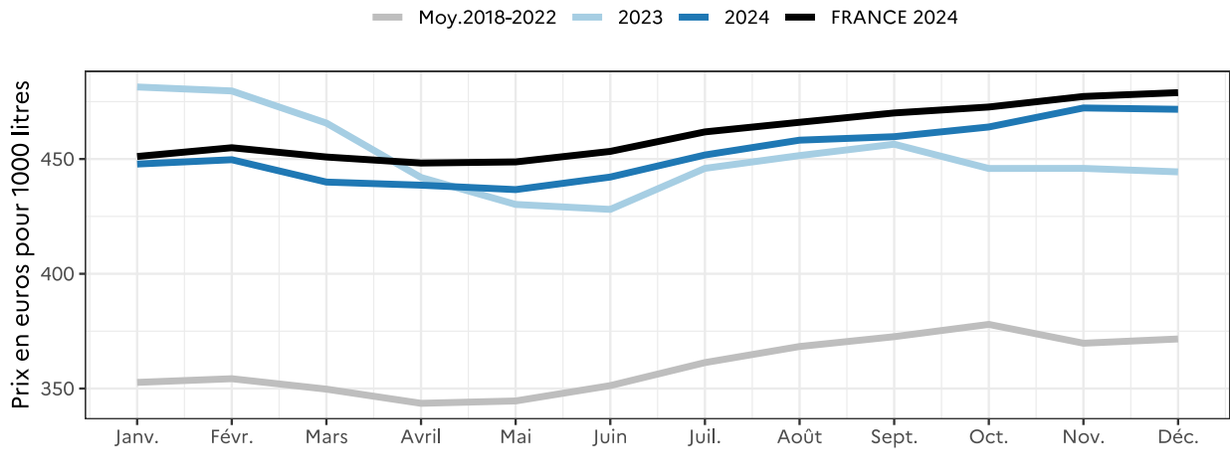
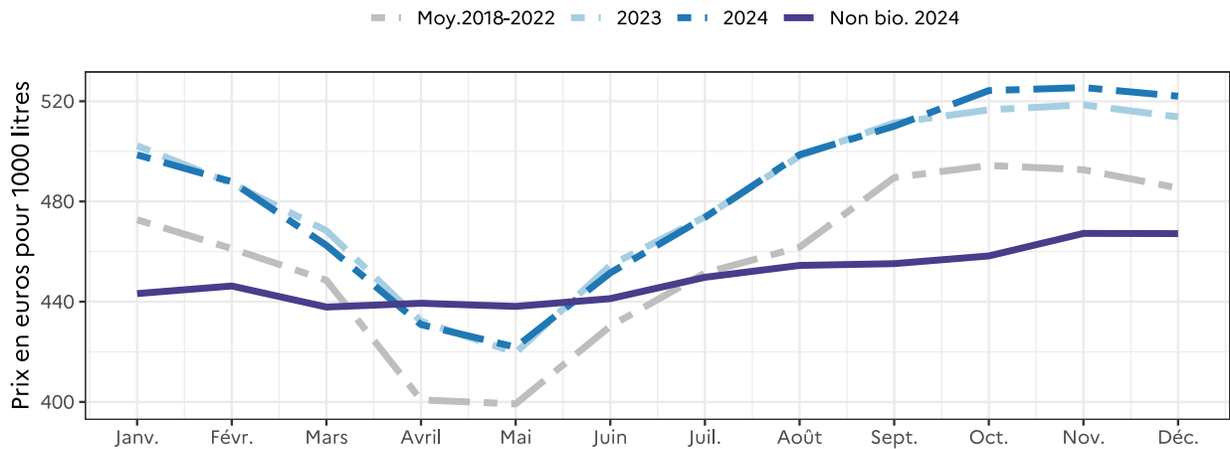


Figure 7: Evolution depuis 2018 du prix moyen annuel du lait de vache payé aux producteurs de la région selon le mode de production (biologique ou non biologique)



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
Février	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 %	449
Juin	351	428	442	3.3 %	453
Juillet	361	446	452	1.3 %	462
Août	368	452	458	1.5 %	466
Septembre	373	456	460	0.7 %	470
Octobre	378	446	464	4.1 %	473
Novembre	370	446	472	5.9 %	477
Décembre	372	444	472	6.1 %	479
Moyenne annuelle au 31 décembre	359	452	452	0.1 %	461

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 %	503
Février	461	487	488	0.2 %	499
Mars	449	468	462	-1.2 %	480
Avril	401	432	431	-0.3 %	442
Mai	399	420	422	0.5 %	439
Juin	430	454	452	-0.7 %	460
Juillet	451	474	474	0 %	501
Août	462	498	499	0.1 %	511
Septembre	490	511	510	-0.3 %	518
Octobre	494	517	524	1.5 %	522
Novembre	493	519	525	1.3 %	520
Décembre	485	514	522	1.6 %	518
Moyenne annuelle au 31 décembre	455	479	481	0.5 %	490

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  
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

