

LAIT 2025 PUBLICATION N° 49 - OCTOBRE 2025

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 8 premiers mois de l'année 2025, les volumes nationaux de lait de vache livrés à l'industrie sont stables (+0.1%) 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 6.9%.

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 8 premiers mois de l'année 2025, **les volumes régionaux de lait de vache livrés à l'industrie connaissent une progression de 2.9%** 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 8 premiers mois de l'année 2025, les volumes de lait de vache biologique livrés à l'industrie par les producteurs de la région enregistrent une baisse de 2.6% par rapport à la même période de l'année précédente.

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

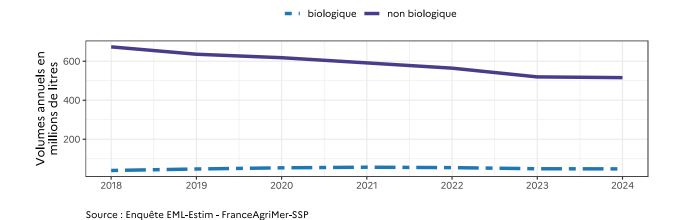


Figure 1: Livraisons annuelles de lait de vache (biologique et non biologique) à l'industrie par les producteurs d'Occitanie

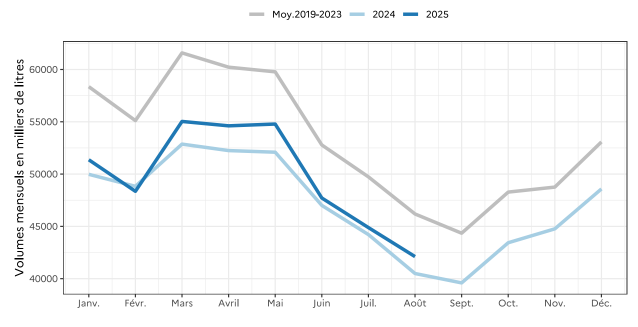


Figure 2: Livraisons mensuelles à l'industrie de lait de vache (biologique et non biologique) par les producteurs d'Occitanie

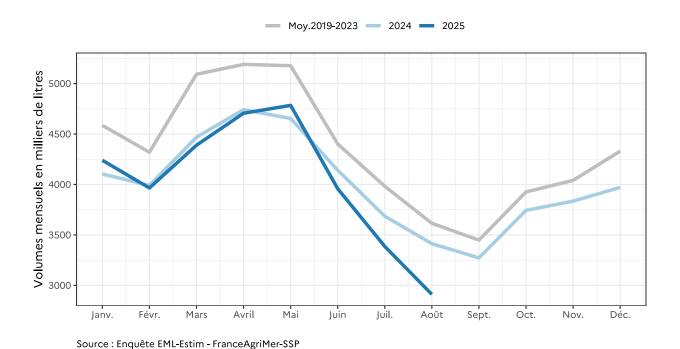


Figure 3: Livraisons mensuelles à l'industrie de lait de vache biologique par les producteurs d'Occitanie

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

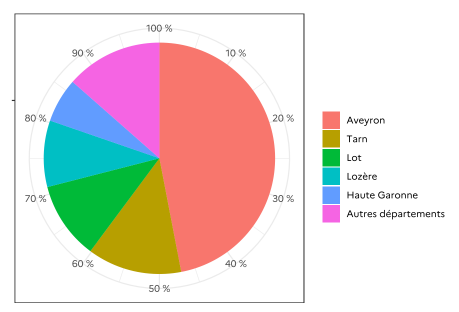
| MOIS | Moy.2019- 2023 | 2024 | 2025 | Evol. 2024/2025 |
|----------------------|-------------------|---------|---------|--------------------|
| Janvier | 58 356 | 49 978 | 51 368 | 2.8 % |
| Février | 55 112 | 48 829 | 48 353 | -1 % |
| Mars | 61 587 | 52 866 | 55 034 | 4.1 % |
| Avril | 60 220 | 52 247 | 54 612 | 4.5 % |
| Mai | 59 776 | 52 092 | 54 784 | 5.2 % |
| Juin | 52 784 | 47 007 | 47 714 | 1.5 % |
| Juillet | 49 734 | 44 216 | 44 885 | 1.5 % |
| Août | 46 186 | 40 493 | 42 110 | 4 % |
| Septembre | 44 348 | 39 597 | | |
| Octobre | 48 278 | 43 435 | | |
| Novembre | 48 755 | 44 765 | | |
| Décembre | 53 075 | 48 579 | | |
| Cumul au 30 juin | 347 836 | 303 018 | 311 865 | 2.9 % |
| Cumul au 31 août | 443 756 | 387 727 | 398 860 | 2.9 % |
| Cumul au 31 décembre | 638 212 | 564 103 | | |

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

| MOIS | Moy.2019- | 2024 | 2025 | Evol. |
|----------------------|-----------|--------|--------|-----------|
| | 2023 | | | 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 | 4 389 | -1.8 % |
| Avril | 5 190 | 4 742 | 4 706 | -0.8 % |
| Mai | 5 177 | 4 654 | 4 784 | 2.8 % |
| Juin | 4 401 | 4 141 | 3 958 | -4.4 % |
| Juillet | 3 982 | 3 686 | 3 386 | -8.1 % |
| Août | 3 615 | 3 414 | 2 911 | -14.7 % |
| 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 | 26 043 | -0.2 % |
| Cumul au 31 août | 36 364 | 33 199 | 32 340 | -2.6 % |
| Cumul au 31 décembre | 52 109 | 48 021 | | |

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

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 | 26 430 | 5.9 % |
| Avril | 27 077 | 24 765 | 26 456 | 6.8 % |
| Mai | 26 753 | 24 545 | 26 466 | 7.8 % |
| Juin | 23 365 | 22 022 | 22 986 | 4.4 % |
| Juillet | 21 819 | 20 510 | 21 500 | 4.8 % |
| Août | 19 766 | 18 570 | 19 700 | 6.1 % |
| 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 | 150 357 | 5.3 % |
| Cumul au 31 août | 197 131 | 181 831 | 191 557 | 5.3 % |
| Cumul au 31 décembre | 282 831 | 264 983 | | |

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

| MOIS | Moy.2019- | 2024 | 2025 | Evol. |
|----------------------|-----------|--------|--------|-----------|
| | 2023 | | | 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 | 7 396 | 6.3 % |
| Avril | 8 008 | 6 885 | 7 214 | 4.8 % |
| Mai | 7 841 | 6 838 | 7 069 | 3.4 % |
| Juin | 6 934 | 6 122 | 6 266 | 2.4 % |
| Juillet | 6 479 | 5 803 | 5 917 | 2 % |
| Août | 5 874 | 5 118 | 5 406 | 5.6 % |
| 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 | 41 225 | 2.8 % |
| Cumul au 31 août | 58 563 | 51 023 | 52 547 | 3 % |
| Cumul au 31 décembre | 84 508 | 74 460 | | |

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 | 5 625 | -3.1 % |
| Avril | 6 828 | 5 660 | 5 563 | -1.7 % |
| Mai | 6 720 | 5 516 | 5 499 | -0.3 % |
| Juin | 5 962 | 4 971 | 4 723 | -5 % |
| Juillet | 5 764 | 4 800 | 4 556 | -5.1 % |
| Août | 5 514 | 4 457 | 4 529 | 1.6 % |
| 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 | 31 685 | -3.7 % |
| Cumul au 31 août | 50 854 | 42 161 | 40 770 | -3.3 % |
| Cumul au 31 décembre | 73 362 | 61 089 | | |

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

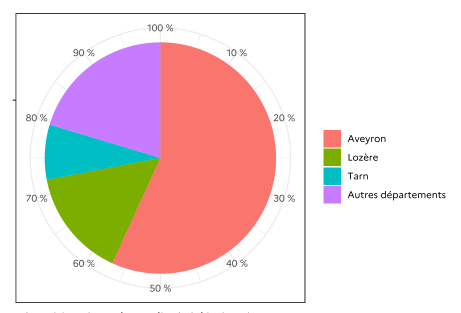
| MOIS | Moy.2019- 2023 | 2024 | 2025 | Evol. 2024/2025 |
|----------------------|-------------------|--------|--------|--------------------|
| Janvier | 5 117 | 4 553 | 4 928 | 8.2 % |
| Février | 4 841 | 4 431 | 4 661 | 5.2 % |
| Mars | 5 358 | 4 728 | 5 241 | 10.9 % |
| Avril | 5 165 | 4 721 | 5 132 | 8.7 % |
| Mai | 5 383 | 4 959 | 5 470 | 10.3 % |
| Juin | 4 703 | 4 498 | 4 744 | 5.5 % |
| Juillet | 4 253 | 4 114 | 4 215 | 2.5 % |
| Août | 4 009 | 3 756 | 4 000 | 6.5 % |
| 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 | 30 176 | 8.2 % |
| Cumul au 31 août | 38 827 | 35 760 | 38 391 | 7.4 % |
| Cumul au 31 décembre | 56 167 | 52 355 | | |

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 | 4 116 | 3 063 | 3 029 | -1.1 % |
| Février | 3 869 | 2 905 | 2 755 | -5.1 % |
| Mars | 4 360 | 3 244 | 3 205 | -1.2 % |
| Avril | 4 228 | 3 167 | 3 158 | -0.3 % |
| Mai | 4 210 | 3 180 | 3 197 | 0.5 % |
| Juin | 3 843 | 2 963 | 2 809 | -5.2 % |
| Juillet | 3 692 | 2 889 | 2 691 | -6.9 % |
| Août | 3 577 | 2 732 | 2 595 | -5 % |
| Septembre | 3 389 | 2 571 | | |
| Octobre | 3 473 | 2 638 | | |
| Novembre | 3 422 | 2 689 | | |
| Décembre | 3 670 | 2 952 | | |
| Cumul au 30 juin | 24 626 | 18 521 | 18 153 | -2 % |
| Cumul au 31 août | 31 895 | 24 142 | 23 439 | -2.9 % |
| Cumul au 31 décembre | 45 849 | 34 992 | | |

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

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- | 2024 | 2025 | Evol. |
|----------------------|-----------|--------|--------|-----------|
| | 2023 | | | 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 | 2 399 | -8.4 % |
| Avril | 2 876 | 2 748 | 2 596 | -5.5 % |
| Mai | 2 832 | 2 650 | 2 645 | -0.2 % |
| Juin | 2 390 | 2 306 | 2 141 | -7.1 % |
| Juillet | 2 174 | 2 017 | 1 789 | -11.3 % |
| Août | 1 893 | 1 849 | 1 432 | -22.6 % |
| 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 | 14 514 | -3.2 % |
| Cumul au 31 août | 20 534 | 18 854 | 17 734 | -5.9 % |
| 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 | 694 | 2.3 % |
| Avril | 728 | 668 | 677 | 1.3 % |
| Mai | 762 | 665 | <i>7</i> 13 | 7.2 % |
| Juin | 663 | 600 | 605 | 0.9 % |
| Juillet | 611 | 557 | 531 | -4.6 % |
| Août | 580 | 514 | 504 | -2.1 % |
| Septembre | 578 | 497 | | |
| Octobre | 645 | 541 | | |
| Novembre | 640 | 565 | | |
| Décembre | 695 | 647 | | |
| Cumul au 30 juin | 4 351 | 3 953 | 4 017 | 1.6 % |
| Cumul au 31 août | 5 541 | 5 024 | 5 052 | 0.6 % |
| Cumul au 31 décembre | 8 099 | 7 274 | | |

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 | 378 | 16.4 % |
| Avril | 455 | 353 | 436 | 23.7 % |
| Mai | 447 | 345 | 433 | 25.3 % |
| Juin | 377 | 308 | 370 | 20 % |
| Juillet | 358 | 292 | 319 | 9.3 % |
| Août | 331 | 287 | 302 | 5.2 % |
| Septembre | 305 | 268 | | |
| Octobre | 331 | 297 | | |
| Novembre | 349 | 302 | | |
| Décembre | 374 | 296 | | |
| Cumul au 30 juin | 2 489 | 1 943 | 2 285 | 17.6 % |
| Cumul au 31 août | 3 179 | 2 521 | 2 906 | 15.3 % |
| Cumul au 31 décembre | 4 537 | 3 684 | | |

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

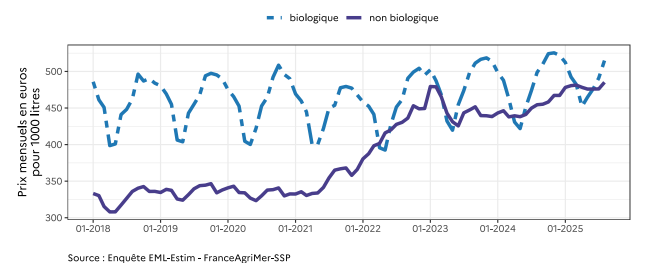


Figure 6: Evolution depuis 2018 du prix moyen mensuel du lait de vache payé aux producteurs de la région selon le mode de production (biologique ou non biologique)

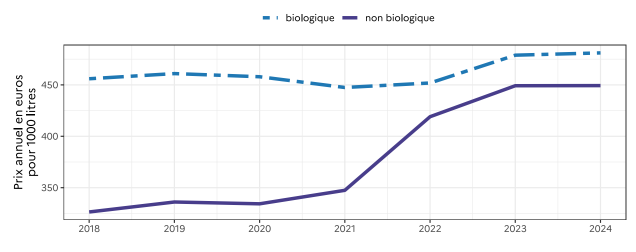


Figure 7: Evolution depuis 2018 du prix moyen annuel du lait de vache payé aux producteurs de la région selon le mode de production (biologique ou non biologique)

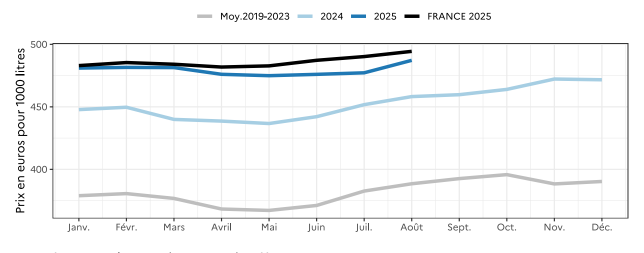


Figure 8: Evolution intra-annuelle du prix moyen mensuel du lait de vache (biologique et non biologique) payé aux producteurs de la région

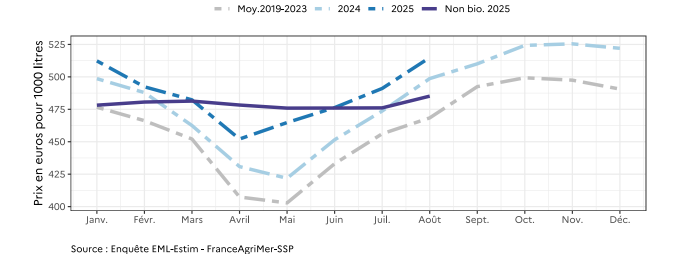


Figure 9: Evolution intra-annuelle du prix moyen mensuel du lait de vache biologique payé aux producteurs de la région

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 | 481 | 9.4 % | 484 |
| Avril | 368 | 439 | 476 | 8.5 % | 482 |
| Mai | 367 | 437 | 475 | 8.8 % | 483 |
| Juin | 371 | 442 | 476 | 7.7 % | 487 |
| Juillet | 383 | 452 | 477 | 5.6 % | 490 |
| Août | 388 | 458 | 487 | 6.3 % | 494 |
| Septembre | 393 | 460 | | | |
| Octobre | 396 | 464 | | | |
| Novembre | 388 | 472 | | | |
| Décembre | 390 | 472 | | | |
| Moyenne annuelle au 31 décembre | 381 | 452 | | | 486 |

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 |
|---------------------------------|-------------------|------|------|--------------------|-------------|
| | | | | 202 1/2020 | |
| Janvier | 477 | 499 | 512 | 2.7 % | 516 |
| Février | 466 | 488 | 492 | 0.9 % | 510 |
| Mars | 452 | 462 | 482 | 4.3 % | 494 |
| Avril | 407 | 431 | 452 | 4.9 % | 469 |
| Mai | 403 | 422 | 465 | 10.2 % | 480 |
| Juin | 433 | 452 | 476 | 5.5 % | 490 |
| Juillet | 456 | 474 | 491 | 3.7 % | 516 |
| Août | 468 | 499 | 515 | 3.2 % | 527 |
| Septembre | 492 | 510 | | | |
| Octobre | 499 | 524 | | | |
| Novembre | 497 | 525 | | | |
| Décembre | 491 | 522 | | | |
| Moyenne annuelle au 31 décembre | 459 | 481 | | | 498 |

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)

