



Schweizer Milchproduzenten Produttori Svizzeri di Latte







Rapport mensuel sur le marché du lait et des produits laitiers en Suisse et la production et la transformation du lait bio Informations sur le marché du lait à l'étranger

Édition septembre 2025

	Production <i>mensuelle</i> en tonnes (juillet)							Commerce en to	e extérieur nnes
Année	Lait	dont lait bio	Produits de laiterie	Production de fromage	Beurre	Poudre de lait écrémé	Export. de fromage	Import. de fromage	
2024	255 290	19 186	69 223	16 748	2623	1196	668	5578	6717
2025	265 423	20 211	72 903	17 966	2712	571	664	6405	7280
				1	Variation	1			
t	+10 133	+1025	+3680	+1218	+89	-625	-4	+827	+563
%	+4,0	+5,3	+5,3	+7,3	+3,4	-52,2	-0,5	+14,8	+8,4

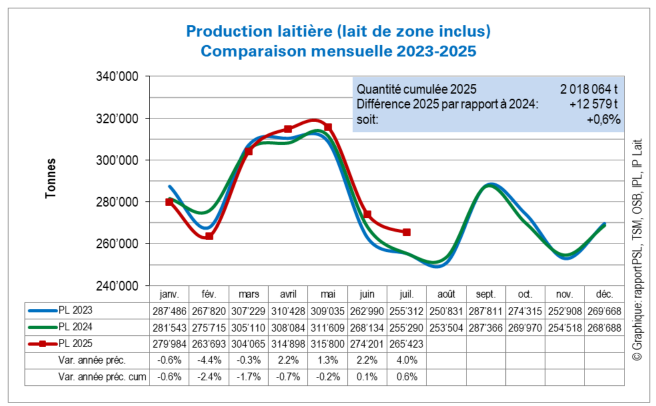
	Production <i>cumulée,</i> en tonnes (janvier – juillet)								Commerce extérieur en tonnes	
Année	Lait	dont lait bio	Produits de laiterie	Production de fromage	Beurre	Poudre de lait écrémé	Poudre de lait entier	Export. de fromage	Import. de fromage	
2024	2 005 485	167 191	505 127	118 885	25 887	17 688	6738	41 169	46 383	
2025	2 018 064	169 014	514 009	124 185	24 592	15 986	6553	42 787	47 860	
				1	Variation	1				
t	+12 579	+1823	+8882	+5300	-1295	-1702	-185	+1618	+1477	
%	+0,6	+1,1	+1,8	+4,5	-5,0	-9,6	-2,8	+3,9	+3,2	

Le marché laitier subit des vents contraires aussi bien à l'international qu'en Suisse. Les prix de la poudre de lait et du beurre sont en nette baisse dans l'UE (voir page 16). En Allemagne, le beurre a perdu 20 % de sa valeur en trois mois.

En Suisse, la production laitière était en hausse de 4 % en juillet. Dans le même temps, on observe une stagnation, voire une baisse des ventes sur les marchés traditionnels, notamment pour les fromages des interprofessions. Cette baisse ne peut être que partiellement compensée par l'augmentation des ventes de fromage frais et de produits de laiterie. Si la production laitière ne diminue pas dans les mois à venir, les prix du marché risquent de baisser également en Suisse.

Sommaire	Page
Aperçu	1
Production laitière	2
Production et transformation du lait bio	3 – 4
Achat de lait au producteur directement (achat de premier échelon)	5
Teneurs du lait	6
Effectif des vaches laitières	7
Produits de laiterie	8
Fromage	9 – 13
Beurre et Poudre de lait	14 – 15
Informations sur la situation du marché du lait à l'étranger	16 – 19
Prix indicatifs de l'Interprofession du lait	20

Production laitière



Source : TSM Fiduciaire Sàrl/PL = production laitière

Remarque sur le graphique : Les annonces et les modifications intervenues ultérieurement ont été prises en compte.

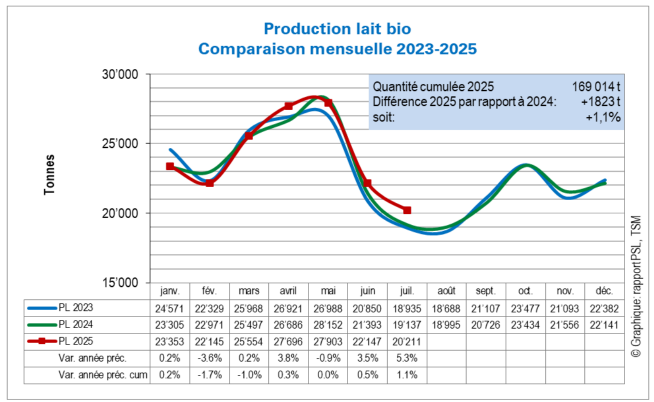
Production laitière mensuelle

En juillet 2025, la production de lait a atteint 265 423 tonnes. Par rapport à juillet 2024, cela correspond à une augmentation de 10 133 tonnes (+4,0 %). Par rapport à juillet 2023, la production de lait a augmenté de 10 111 tonnes (+4,0 %).

Production laitière cumulée

La production de lait cumulée de janvier à juillet 2025 s'est élevée à 2 018 064 tonnes. Elle était ainsi supérieure de 12 579 tonnes (+0,6 %) à celle de la même période en 2024 et de 17 764 tonnes (+0,9 %) à celle de 2023.

Production et transformation de lait bio



Source : TSM Fiduciaire Sàrl sur mandat de Bio Suisse

Traitement et publication des données uniquement après concertation avec Bio Suisse

Production mensuelle de lait bio

En juillet 2025, 20 211 tonnes de lait bio ont été achetées. Par rapport à juillet 2024, cela correspond à une augmentation de 1025 tonnes (+5,3 %). Par rapport à juillet 2023, la production de lait bio a augmenté de 1276 tonnes (+6,7 %).

Production cumulée de lait bio

La production de lait bio cumulée de janvier à juillet 2025 s'est élevée à 169 014 tonnes. Elle était ainsi supérieure de 1823 tonnes (+1,1 %) à celle de la même période en 2024 et de 2452 tonnes (+1,5 %) à celle de 2023.

Production de lait bio avec / sans ensilage

Production lait bio	Juillet 2025		n vs année édente	janv. – juil. 2025	Variation cumulée vs année précédente	
		tonnes	%		tonnes	%
AVEC ensilage	15'532	765	5.2	128′900	2′341	1.8
SANS ensilage	4′679	260	5.9	40′114	-517	-1.3
Total production lait bio	20′211	1′025	5.3	169'014	1′823	1.1

Source : TSM Fiduciaire Sàrl sur mandat de Bio Suisse

Informations supplémentaires sur le marché du lait bio :

Office fédéral de l'agriculture OFAG / Marché BIO

Actualités BIO / Lait bio

Transformation du lait bio

Transformation du lait bio en EL*	Juillet 2025	Variation vs année précédente		janv. – juil. 2025	Variation cumulée vs année précédente	
		tonnes	%		tonnes	%
Fromage	7′161	334	4.9	59'970	540	0.9
Séré	611	241	65.1	3′779	1′240	48.8
Lait de consommation	3′726	-795	-17.6	34'200	215	0.6
Crème de consommation	586	30	5.4	4'400	41	0.9
Yogourt	2′256	311	16.0	14′966	1′227	8.9
Autres produits de laiterie (y c. glaces comestibles)	247	9	3.8	2′021	143	7.6
Conserves de lait	386	15	4.0	5′136	-234	-4.4
Beurre	2′582	154	6.3	24′723	-329	-1.3
Autres mises en valeur	223	-9	-3.9	3′856	-1′536	-28.5
Total transformation lait bio	17′779	289	1.6	153'049	1′306	0.9

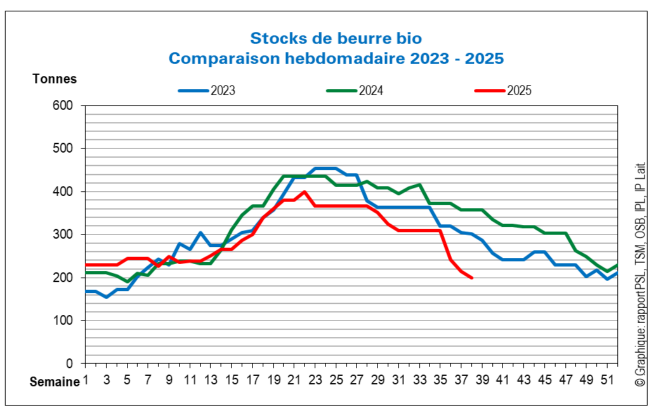
Source : TSM Fiduciaire Sàrl sur mandat de Bio Suisse

Traitement et publication des données uniquement après concertation avec Bio Suisse

Commentaire sur la transformation du lait bio

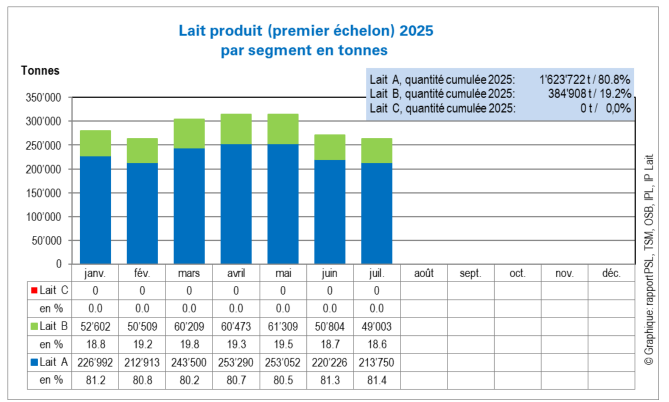
La valorisation de lait bio cumulée de janvier à juillet 2025 s'est élevée à 153 049 tonnes d'équivalents-lait (EL). Par rapport à la même période en 2024, cela correspond à une augmentation de 1306 tonnes (+0,9 %).

Stocks de beurre bio



Source : OSB (données sans quantités industrielles)

Achat de lait au producteur directement (achat de premier échelon)

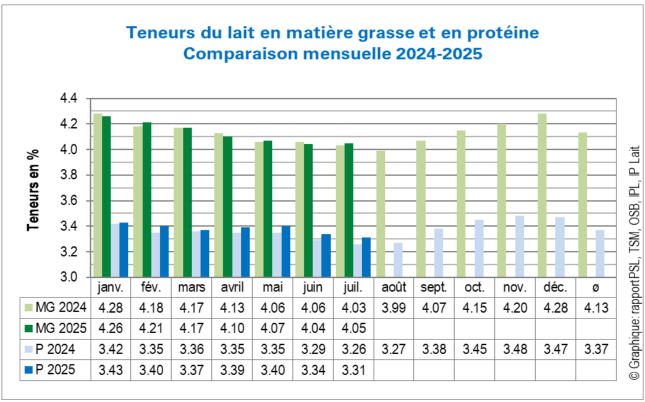


Source: IP Lait

- ✓ L'achat de premier échelon comprend tout le lait mis en circulation en Suisse.
- ✓ Ne sont pas compris le lait d'alpage transformé en fromage sur l'alpage et le lait commercialisé en vente directe.

Plus d'informations : Interprofession du Lait

Teneurs du lait



Source: TSM Fiduciaire Sàrl/MG = matière grasse; P = protéine

Valeurs mensuelles de la matière grasse et de la protéine

En juillet 2025, la teneur moyenne en matière grasse s'élevait à 4,05 %, ce qui correspond à une hausse de 0,02 point (+0,5 %) par rapport à juillet 2024. La teneur moyenne en protéine s'élevait quant à elle à 3,31 %, ce qui correspond à une hausse de 0,05 point (+1,5 %) par rapport à juillet 2024.

Variations mensuelles de la matière grasse

On a produit au total 461 tonnes de matière grasse de plus en juillet 2025 qu'en juillet 2024. Ce chiffre résulte d'une hausse de 410 tonnes due à l'augmentation de la production de lait et d'une hausse de 51 tonnes liée à des teneurs plus élevées.

Variations cumulées de la matière grasse

De janvier à juillet 2025, la variation totale se monte à +452 tonnes par rapport à la même période en 2024. Sur ce total, les variations liées à la production laitière se montent à +489 tonnes et celles liées aux teneurs à -37 tonnes.

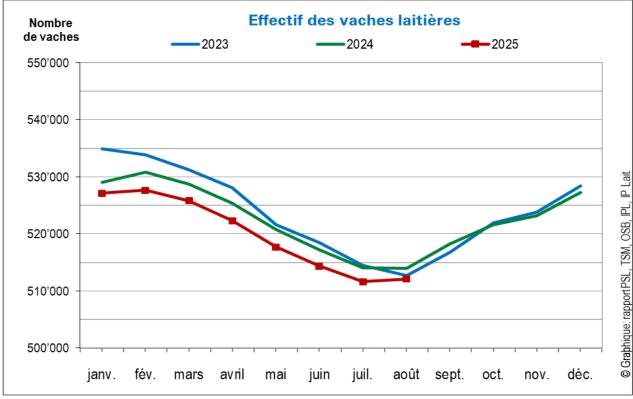
Variations mensuelles de la protéine

En juillet 2025, 463 tonnes de protéine de plus ont été produites qu'en juillet 2024. Ce chiffre résulte d'une hausse de 335 tonnes due à l'augmentation de la production de lait et d'une hausse de 128 tonnes liée à des teneurs plus élevées.

Variations cumulées de la protéine

De janvier à juillet 2025, la variation totale se monte à +1151 tonnes par rapport à la même période en 2024. Sur ce total, les variations liées à la production laitière se montent à +414 tonnes et celles liées aux teneurs à +737 tonnes.

Effectif des vaches laitières



Source : USP, Identitas AG

Cheptel bovin suisse, sans le lait de la zone franche de Genève et de la principauté du Liechtenstein (FL)

Effectif des vaches laitières : animaux femelles par catégories d'âge (graphique)

Catégorie d'âge vaches laitières (pour la production de lait commercialisé)	août 2024	août 2025	Variation annuelle	Variation en %
jusqu'à 2 ans	1′012	837	-175	-17.3
2 – 3 ans	72′532	68′306	-4′226	-5.8
3 – 4 ans	113′962	115′367	1′405	1.2
4 – 5 ans	92′068	95′864	3′796	4.1
5 – 6 ans	72′306	71′894	-412	-0.6
>6 ans	162′082	159′822	-2′260	-1.4
Total vaches laitières	513′962	512′090	-1′872	-0.4

Source: USP, Identitas AG

Cheptel bovin suisse, sans le lait de la zone franche de Genève et de la principauté du Liechtenstein (FL)

Effectif des génisses par catégories d'âge

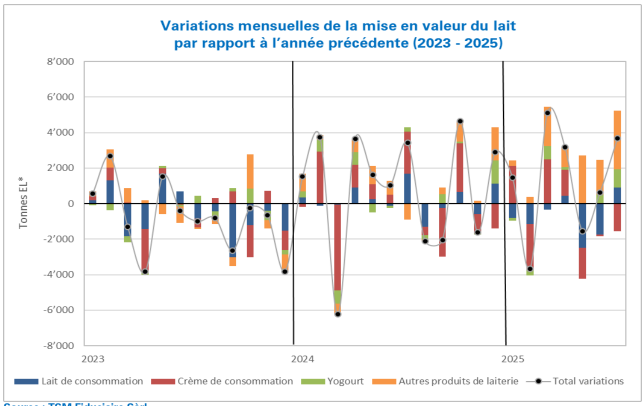
Catégorie d'âge génisses (femelle, n'a pas encore vêlé)	août 2024	août 2025	Variation annuelle	Variation en %
jusqu'à 1 an	290′709	283′506	-7′203	-2.5
1 – 2 ans	214′062	216′331	2′269	1.1
2 – 3 ans	172′242	169′888	-2′354	-1.4

Source: USP, Identitas AG

Cheptel bovin suisse, sans le lait de la zone franche de Genève et de la principauté du Liechtenstein (FL)

Plus d'informations : Statistiques animales Identitas SA

Produits de laiterie



Source : TSM Fiduciaire Sàrl

Mise en valeur du lait en EL*	Juillet 2025	Variation vs année précédente		janv. – juil. 2025	Variation cumulée vs année précédente	
		Tonnes	%		Tonnes	%
Lait de consommation	27′768	906	3.4	198'481	-5′197	-2.6
Crème de consommation	20'889	-1′560	-6.9	160′706	105	0.1
Yogourt	10′971	1′015	10.2	72'291	2'001	2.8
Autres produits de laiterie						
(y. c. glaces comestibles)	13′275	3′319	33.3	82'531	11′973	17.0
Total variations	72′903	3'680	5.3	514′009	8'882	1.8

Source: TSM Fiduciaire Sàrl

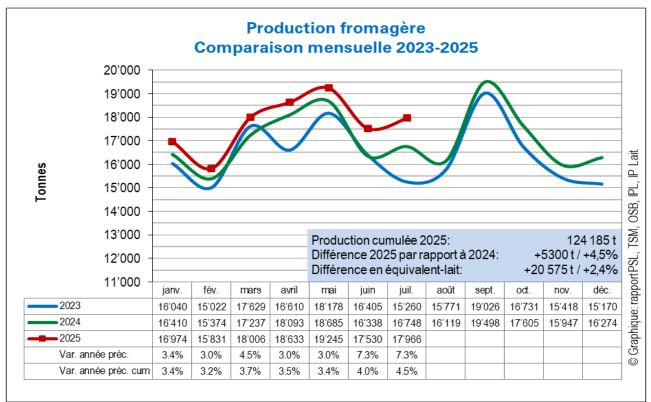
Commentaire

La valorisation du lait cumulée de janvier à juillet 2025 s'est élevée à 514 009 tonnes d'équivalents-lait qui ont été transformées en lait de consommation, crème de consommation, yogourt et autres produits de laiterie, y compris les glaces comestibles.

Par rapport à la même période en 2024, cela correspond à une augmentation de 8882 tonnes (+1,8%).

^{*}Un équivalent-lait (EL) correspond à la quantité de protéine et de matière grasse d'un kilo de lait. (Part protéine = 0,45 équivalent ; part matière grasse = 0,55 équivalent)

Fromage

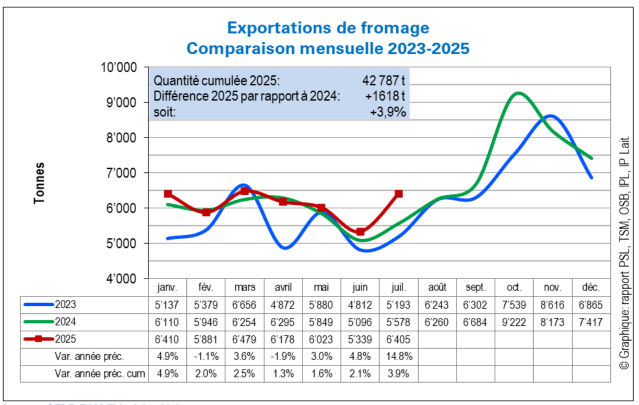


Source : TSM Fiduciaire Sàrl

_	Juillet	Varia vs a	ation nnée	janv. – juil.	Variat cumulée v	
Fromage	2025	précédente		2025	précédente	
		tonnes	%		tonnes	%
Fromage d'alpage à pâte dure et mi-dure (saisonnier)	97	3	3.2	227	-1	-0.4
Appenzeller®	811	109	15.5	4'671	-246	-5.0
Fromage de montagne	191	-26	-12.0	2′176	-160	-6.8
Emmentaler AOP	1′099	106	10.7	7′675	304	4.1
Le Gruyère AOP	2′491	286	13.0	18′977	937	5.2
Raclette Suisse®	1′763	-63	-3.5	9'478	-301	-3.1
Sbrinz AOP	92	1	1.1	901	-64	-6.6
Tête de Moine AOP, Bellelay	296	-9	-3.0	1'639	-103	-5.9
Tilsiter Switzerland	187	32	20.6	1346	7	0.5
Vacherin Fribourgeois AOP	325	0	0.0	1382	-192	-12.2
Vacherin Mont d'Or AOP (saisonnier)	0	0	0.0	90	4	4.7
Fromage du Valais / Raclette du Valais AOP	98	-5	-4.9	1′388	-29	-2.0
Total variétés fromagères,						
surtout lait de non-ensilage	7′450	434	6.2	49′950	156	0.3
Séré	1′913	274	16.7	13′067	1′153	9.7
Mozzarella	2′456	185	8.1	15′512	154	1.0
Mascarpone	49	5	11.4	414	74	21.8
Autres fromages frais	1′869	355	23.4	12′584	2′507	24.9
Fromage industriel	801	112	16.3	7′209	1′671	30.2
Switzerland Swiss	358	-193	-35.0	3′107	-732	-19.1
Fromage à pâte molle	456	-6	-1.3	3'163	-13	-0.4
Fromage de chèvre et de brebis	140	3	2.2	909	-75	-7.6
Autres fromages à pâte mi-dure et dure						
(maigres, quart-gras)	291	-13	-4.3	2′084	-221	-9.6
Autres fromages à pâte mi-dure et dure				_		
(demi-gras à gras) *	1′421	111	8.5	10′333	494	5.0
Autres fromages à pâte mi-dure et dure (à la crème)	616	-10	-1.6	4′684	58	1.3
Autres fromages	146	-39	-21.1	1′259	78	6.6
Total fromages divers	10′516	784	8.1	74′235	5′144	7.4
Total fromage	17′966	1′218	7.3	124′185	5′300	4.5

Source : TSM Fiduciaire Sàrl

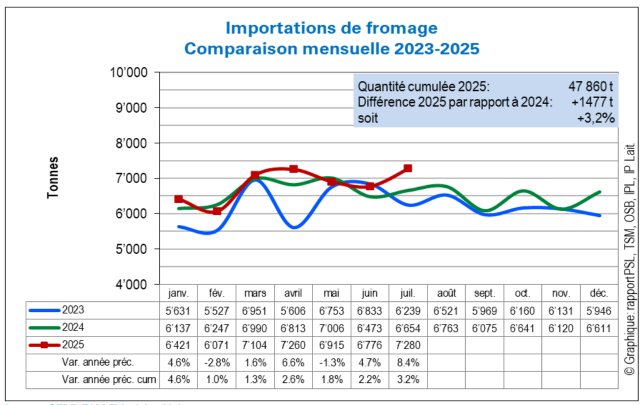
^{*}y c. fromage industriel, spécialités locales



Source : OFDF, TSM Fiduciaire Sàrl

Fromage	Juillet 2025	Variation vs année précédente		janv. – juil. 2025	Variation cumulée vs. année précédente	
		tonnes	%		tonnes	%
Appenzeller®	275	-15	-5.2	2′215	-36	-1.6
Emmentaler AOP	710	28	4.1	4′544	137	3.1
Le Gruyère AOP	917	37	4.2	6′272	-449	-6.7
Raclette Suisse®	63	-12	-16.0	485	-77	-13.7
Sbrinz AOP	17	15	750.0	101	76	304.0
Tête de Moine AOP	104	8	8.3	824	28	3.5
Vacherin Fribourgeois AOP	13	-18	-58.1	133	-28	-17.4
Vacherin Mont d'Or AOP	0	0	0.0	18	-52	-74.3
Total intermédiaire variétés fromagères,						
surtout lait de non-ensilage	2′099	43	2.1	14′592	-401	-2.7
Fromage frais/séré / Mozzarella	1′519	383	33.7	8'890	1′389	18.5
Fondue prête à l'emploi	197	106	116.5	1′099	79	7.7
Fromage fondu	48	-16	-25.0	426	-7	-1.6
Switzerland Swiss	317	22	7.5	1′960	-279	-12.5
Fromage à pâte molle	17	-12	-41.4	226	-49	-17.8
Autres fromages à pâte mi-dure et dure						
(<45 % MG/ES)	1′113	238	27.2	8′056	1′049	15.0
Autres fromages à pâte mi-dure et dure (gras) *	632	20	3.3	4′372	-92	-2.1
Autres fromages à pâte mi-dure et dure						
(≥ 55 % MG/ES)	177	-37	-17.3	1′455	-1	-0.1
Autres fromages	286	81	39.5	1′729	-123	-6.6
Total intermédiaire divers fromages	4′306	785	22.3	28′195	2′018	7.7
Total fromage	6′405	827	14.8	42′787	1′618	3.9

Source: OFDF, TSM Fiduciaire Sarl // * Tilsiter Switzerland y compris.



Source : OFDF, TSM Fiduciaire Sàrl

Fromage	Juillet 2025	Varia vs an précéd	née	janv. – juil. 2025	Variation cumulée vs année précédente	
		tonnes	%		tonnes	%
Mascarpone, ricotta romana	89	-23	-20.5	765	-66	-7.9
Mozzarella	434	30	7.4	2293	-404	-15.0
Autres fromage frais/séré	2′758	161	6.2	18'457	1′260	7.3
Total intermédiaire fromage frais/séré	3′281	169	5.4	21′514	789	3.8
Brie, camembert, italico	161	-38	-19.1	1′397	-100	-6.7
Danablu, gorgonzola, roquefort	23	1	4.5	177	-51	-22.4
Fromage à croûte fleurie	108	-3	-2.7	829	54	7.0
Autres fromages à pâte molle	1′015	154	17.9	6′120	540	9.7
Total intermédiaire fromage à pâte molle	1′306	114	9.5	8'523	443	5.5
Fromage à pâte mi-dure (râpé, en poudre)	95	-17	-15.2	827	2	0.2
Autres fromages à pâte mi-dure	1′117	200	21.8	7′029	316	4.7
Total intermédiaire fromage à pâte mi-dure	1′245	169	15.7	8'087	254	3.2
Fromage à pâte dure (râpé, en poudre)	78	38	95.0	456	131	40.3
Autres fromages à pâte dure	571	85	17.5	3′313	-268	-7.5
Total intermédiaire fromage à pâte dure	673	121	22.0	3′967	-108	-2.6
Grana/parmiggiano	411	-1	-0.2	3′134	90	3.0
Fromage fondu	364	-10	-2.7	2'634	9	0.3
Total fromage	7′280	563	8.4	47′860	1′477	3.2

Source : OFDF, TSM Fiduciaire Sarl

Production

En juillet 2025, 17 966 tonnes de fromage ont été produites. Par rapport à juillet 2024, cela correspond à une augmentation de 1218 tonnes (+7,3 %).

La production cumulée de janvier à juillet 2025 s'est élevée à 124 185 tonnes. Elle était ainsi supérieure de 5300 tonnes (+4,5 %) à celle de la même période en 2024.

Les catégories ayant le plus progressé sont les autres fromages frais (+2507 t, +24,9 %), le fromage industriel (+1671 t, +30,2 %), le séré (+1153 t, +9,7 %), Le Gruyère AOP (+937 t, +5,2 %), les « autres fromages à pâte mi-dure et dure (demi-gras à gras) » (+494 t, +5,0 %) et l'Emmentaler AOP (+304 t, +4,1 %).

Les catégories suivantes essuient les plus forts reculs de production : le Switzerland Swiss (– 732 t, –19,1 %), le Raclette Suisse® (–301 t, –3,1 %), l'Appenzeller® (–246 t, –5,0 %), les « autres fromages à pâte mi-dure et dure (maigres, quart-gras) » (–221 t, –9,6 %) et le Vacherin Fribourgeois AOP (–192 t, –12,2 %).

Exportations

En juillet 2025, 6405 tonnes de fromage ont été exportées, soit une augmentation de 827 tonnes (+14,8 %) par rapport à juillet 2024.

Les exportations cumulées de janvier à juillet 2025 se sont montées à 42 787 tonnes, soit 1618 tonnes de plus (+3,9 %) que pour la même période de l'année précédente.

Les exportations ont augmenté en particulier dans les segments des « fromages frais, séré et mozzarella » (+1389 t, +18,5 %), des « autres fromages à pâte mi-dure et dure / <45 % MG/ES » (+1049 t, +15,0 %) et de l'Emmentaler AOP (+137 t, +3,1 %).

Les principales catégories à avoir enregistré un recul des exportations sont Le Gruyère AOP (-449 t, -6.7 %), le Switzerland Swiss (-279 t, -12.5 %) et les « autres fromages » (-123 t, -6.6 %).

Exportations de fromage suisse : aperçu par pays

Pays d'exportation	Juillet 2025	Varia vs ai précé	nnée	janv. – juil. 2025	Variation cumulée vs année précédente	
		Tonnes	%		Tonnes	%
Allemagne	2′828	118	4.4	20′446	550	2.8
France	397	74	22.9	3′055	143	4.9
Italie	1′333	315	30.9	8′151	1′060	14.9
Belgique / Pays-Bas / Luxembourg	198	-11	-5.3	1′536	130	9.2
Royaume-Uni	128	-24	-15.8	903	-10	-1.1
Espagne / Portugal	74	13	21.3	561	-60	-9.7
Reste de l'Europe	233	24	11.5	1′548	41	2.7
Total Europe	5′191	509	10.9	36′199	1′852	5.4
Canada	352	216	158.8	1′316	189	16.8
États-Unis	573	-24	-4.0	3′715	-582	-13.5
Autres pays (hors Europe)	289	126	77.3	1′557	159	11.4
Total autres pays	1′214	318	35.5	6′588	-234	-3.4
Total	6'405	827	14.8	42′787	1′618	3.9

Source : OFDF, TSM Fiduciaire Sàrl

De janvier à juillet 2025, le marché suisse du fromage a enregistré une hausse quantitative des exportations, notamment vers l'Italie (+1060 t, +14,9 %) et l'Allemagne (+550 t, +2,8 %), par rapport à la même période de l'année précédente.

Importations

En juillet 2025, 7280 tonnes de fromage ont été importées, ce qui représente une hausse de 563 tonnes (+8,4 %) par rapport à juillet 2024.

Les importations cumulées de janvier à juillet 2025 se sont montées à 47 860 tonnes, soit 1477 tonnes de plus (+3,2 %) que pour la même période de l'année précédente.

La hausse des importations concerne majoritairement les « autres fromages frais / séré » (+1260 t, +7,3 %), les « autres fromages à pâte molle » (+540 t, +9,7 %) et les « autres fromages à pâte mi-dure » (+316 t, +4,7 %).

La baisse des importations concerne principalement les catégories de la mozzarella (-404 t, -15,0 %), des « autres fromages à pâte dure » (-268 t, -7,5 %) et des Brie, Camembert, Italco (-100 t, -6,7 %).

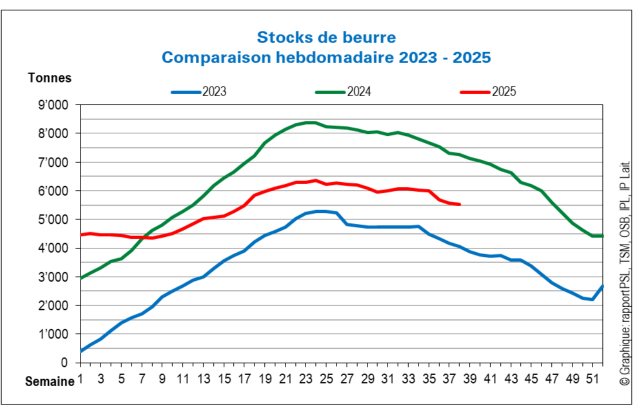
Importations de fromage en Suisse : aperçu par pays

Pays d'importation	Juillet 2025	Varia vs ai précé	nnée	janv. – juil. 2025	Variation cumulée vs année précédente		
		Tonnes	%		Tonnes	%	
Allemagne	1′710	231	15.6	12′077	520	4.5	
France	1′134	23	2.1	7′326	-189	-2.5	
Italie	2′759	201	7.9	17′136	475	2.9	
Pays-Bas	202	-43	-17.6	1′115	-218	-16.4	
Belgique	282	40	16.5	2′311	372	19.2	
Autriche	137	23	20.2	974	-28	-2.8	
Royaume-Uni	154	27	21.3	922	117	14.5	
Danemark	221	-22	-9.1	1′602	-219	-12.0	
Portugal	34	-19	-35.8	298	-82	-21.6	
Espagne	28	20	250.0	144	34	30.9	
Grèce	256	51	24.9	1′390	295	26.9	
Reste de l'Europe	364	33	10.0	2′551	389	18.0	
Total Europe	7′280	563	8.4	47′860	1′477	3.2	

Source : OFDF, TSM Fiduciaire Sàrl / Les importations en provenance de pays non européens ne sont pas pertinentes.

De janvier à juillet 2025, les importations en provenance d'Allemagne (+520 t, +4,5 %), d'Italie (+475 t, +2,9 %), du reste de l'Europe (+389 t, +18,0 %), de Belgique (+372 t, +19,2 %) et de la Grèce (+295 t, +26,9 %) ont notamment enregistré une hausse quantitative.

Beurre



Source : OSB (stocks de beurre congelé)

Évolution du beurre

Beurre	Juillet 2025	Variation en glissement annuel		janv. – juil. 2025	Variation cum. par rapport à l'année précédente		
		Tonnes	%		Tonnes	%	
Production de beurre	2′712	+89	+3.4	24′592	-1′295	-5.0	
Ventes de beurre en Suisse *	2′844	-31	-1.1	21′701	+493	+2.3	
Exportations de beurre *	0	0	0.0	707	+707	+100.0	
Stocks surgelés à la fin du mois	5′996	-2′019	-25.2				

Source : OSB (données sans quantités industrielles)

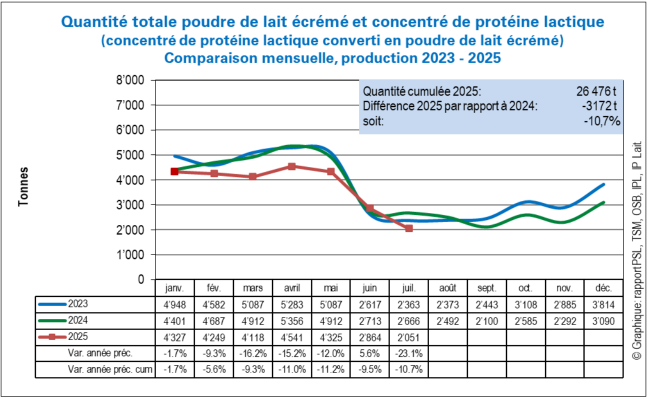
Commentaire

En juillet 2025, la production de beurre a augmenté de 89 tonnes par rapport à juillet 2024. Les fabricants de beurre ont produit 2712 tonnes, ce qui représente une hausse de la production de 3,4 % par rapport à la même période de l'année précédente. Les ventes enregistrées pendant la même période ont baissé de 31 tonnes (-1,1 %) pour s'établir à 2844 tonnes.

Fin juillet 2025, les stocks de beurre congelé en Suisse s'élevaient à 5996 tonnes, soit 2019 tonnes (-25,2 %) de moins que l'année précédente.

^{*}Toutes les quantités sont converties en beurre à 82 % de MG

Poudre de lait



Source: IPL

Quantité totale poudre de lait écrémé et concentré de protéine lactique

En juillet 2025, 15 976 tonnes de lait écrémé ont été transformées en concentré de protéine lactique (CPL), ce qui correspond à 1480 tonnes d'équivalents poudre de lait écrémé. La production totale de poudre de lait écrémé et de CPL s'est élevée à 2051 tonnes en juillet. Comparée à juillet 2024, la production a ainsi reculé de 615 tonnes (–23,1 %).

Entre janvier et juillet 2025, 26 476 tonnes de poudre de lait écrémé et de CPL ont été produites. Par rapport à la même période en 2024, cela représente une baisse de la production de 3172 tonnes (–10,7 %).

Évolution de la poudre de lait écrémé et entier

Poudre de lait	Juillet 2025	Variation en glissement annuel		janv. – juil. 2025	Variation cum. par rapport à l'année précédente		
		Tonnes	%		Tonnes	%	
Production de poudre de lait entier	664	-4	-0.5	6′553	-185	-2.8	
Stocks à la fin du mois	1′551	+440	+39.7				
Production de poudre de lait écrémé	571	-625	-52.2	15′986	-1′702	-9.6	
Stocks à la fin du mois	7′206	-1′345	-15.7				

Source : IPL

Informations sur la situation du marché du lait à l'étranger

	lony	Févr.	Mars	Avr.	Mai	Juin	Juil.	Août	Cont	Oct.	Nov.	Dás	Ø
(1re ligne) 2021	Janv.	revi.	IVIAIS	AVI.	IVIAI	Juili	Juii.	Aout	Sept.	Oct.	NOV.	Déc.	Ø
(2e ligne) 2022													
(3e ligne) 2023													
(4e ligne) 2024													
(5e ligne) 2025									*				
Prix UE (€/t)													
	2810	2945	3172	3250	3295	3276	3233	3231	3345	3581	3909	4133	
PLent. (26 %, spray,	4358	4711	5057	5411	5395	5406	5303	5151	5044	4996	4630	4192	
sacs, Kempten)	3899	3523	3522	3438	3478	3501	3478	3390	3383	3523	3729	3785	
Sacs, Rempteri	3767	3645	3623	3620	3730	3855	3908	4041	4415	4409	4400	4397	
	4374	4426	4415	4404	4390	4399	4339	4275	4100				
PLent.	2783	2965	3146	3265	3260	3228	3160	3086	3186	3408	3860	4188	
(26 %, spray,	4305	4518	4858	5195	5048	4854	4805	4884	4935	5055	4814	4495	
France)	3953	3733	3456	3485	3666	3775	3685	3532	3338	3545	3740	3788	
	3714	3642	3593	3617	3679	3674	3803	3903	4295	3980	4190	4358	
	4210	4339	4419	4414	4535	4390	4389	4122					
PLécr.	2298	2398	2478	2535	2603	2613	2521	2518	2676	2909	3160	3320	
(ch, spray, sacs,	3490	3701	4006	4299	4188	4150	4025	3839	3811	3641	3056	2863	
Kempten)	2709	2540	2610	2408	2428	2500	2385	2271	2265	2551	2716	2703	
	2576 2504	2543 2486	2466 2470	2374 2426	2419 2405	2485 2430	2386 2376	2441 2403	2608 2300	2541	2603	2600	
PLécr.	2504	2385	2470	2533	2583	2596	2475	2403	2616	2859	3135	3238	
	3480	3648	3992	4275	4061	4052	3785	3564	3715	3538	3014	2973	
(ch, spray, France)	2640	2488	2496	2390	2448	2533	2330	2236	2280	2578	2644	2635	
i rance)	2510	2362	2360	2389	2439	2423	2362	2435	2613	2446	2563	2555	
	2500	2517	2435	2435	2386	2406	2347	2345	2270	2	2000		
Beurre	3390	3640	4060	4020	3960	3990	3830	3930	4160	4840	4840	5580	
(vrac, Kempten)	5850	5920	6490	7170	7070	7200	6960	6930	7040	6860	6170	5370	
·	4750	4430	4740	4620	4600	4670	4460	4400	4550	4760	5370	5460	
	5440	5570	5780	5830	6160	6640	6700	7410	8160	8060	8130	8000	
	7430	7140	7450	7390	7260	7470	7330	7030	6000				
Beurre	3415	3660	4142	4230	4290	4302	4200	4075	4200	4800	5713	5830	
(vrac, France)	6183	6350	6725	7375	7785	7824	7650	7724	7530	7091	6409	5885	
	5213	4883	4922	4905 5788	4810 6052	4825	4805 6717	4670 7164	4373	4950 7605	5370 7678	5635 7470	
	5590 7421	5520 7351	5763 7650	7669	7480	6625 7644	7341	7104	7993	7605	7076	7470	
Emmental	4610	4810	4590	4650	4650	4650	4650	4680	4740	4800	4800	4880	
(industrie,	4900	4950	5080	5130	5630	5800	5810	5980	6100	6100	6100	6400	
Kempten)	6550	6590	6590	6430	6290	6240	6150	6150	6250	6220	6100	6080	
,	6080	6080	6080	6080	5950	5950	5950	5950	6010	6140	6150	6150	
	6250	6290	6300	6310	6350	6380	6360	6380	6900				
Emmental	6010	6040	6150	6000	5680	5690	6180	6290	5750	5800	5980	6200	
(lait cru,	6370	6120	6340	6500	7040	7350	7300	7360	7400	7470	7580	7750	
Kempten)	7750	7750	7810	7850	7850	7760	7600	7540	7420	7280	7050	7360	
	7650	7120	7500	7500	7500	7400	7420	7350	7600	7600	7950	7950	
D	7950	7950	7950	7950			8120	7770	202.0	200.0	070.4	204.7	
Prix du lait EDF-	337.7	339.8	338.0	339.4	345.3	350.4	357.3	359.5	363.9	368.2	378.4	391.7	
(ZuiveINL ex-	412.0 546.3	419.7 516.3	436.6 485.2	451.0 453.2	470.3 437.3	494.6 426.5	515.5 423.9	526.6 416.4	532.1 413.3	539.3 410.2	550.9 413.2	554.4 421.3	
LTO) MG 4.2 %/P 3.4 % d. ferme	436.4	440.7	444.6	453.2	440.9	447.3	453.9	461.7	475.0	489.3	500.4	508.6	
J.+ /o u. IEIIIIE	511.8	511.6	502.3	502.7	504.4	505.5	501.2	701.7	770.0	TUU.U	550.4	550.0	
Lait spot (Lodi,	351.0	363.0	335.0	321.0	344.0	378.0	395.0	393.0	405.0	435.0	466.0	474.0	
Italie), rampe	443.0	459.0	482.0	516.0	541.0	612.0	651.0	653.0	687.0	679.0	672.0	630.0	
MG 3.7%/P 3.25%	536.0	517.0	464.0	428.0	456.0	515.0	511.0	506.0	525.0	539.0	560.0	533.0	
	491.0	457.0	448.0	435.0	492.0	540.0	569.0	619.0	650.0	653.0	675.0	616.0	
	601.0	568.0	553.0	546.0	561.0	636.0	650.0	589.0	550.0				
Valeur en mat.	313	329	357	362	370	375	362	365	389	433	501	524	
(indice IFE, Kiel)	543	563	609	675	666	658	638	594	597	580	519	479	
MG 4.0 %/P 3.4 %	448	390	386	363	364	370	353	343	350	392	430	437	
d. ferme	427 520	422 517	421 506	416	427	453	458 487	487	537	542	553	547	
	529	517	506	497	490	498	40/	479	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>

(The ligne) 2022 (3e ligne) 2023 (3e ligne) 2023 (3e ligne) 2025 (5e ligne) 2025 (700 d.) 1.0 1.			F (D. //	A	8.6.1	1	1	A - A+	0	0.4		D()	_ ~
	(1ro liano) 2021	Janv.	Févr.	Mars	Avr.	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Ø
[36 ligne] 2023 [46 ligne] 2025 [56 ligne] 2025 [56 ligne] 2025 [77 col. laitifare EU [A% année] [77 col. laitifare EU [77 col. lait														
(A% année) priesédentel 1	(5e ligne) 2025									*				
precedente) 1-7														
Allemagne -17	5													
		1 7	2.4	1 1	0.7	10.0	1.2	1.2	0.7	2.4	2.2	2.0	2.0	1.6
## 18	Allemagne													
France														
France 3.27 2.66 1.44 4.07 42.66 4.08 1.19 1.11 2.24 1.19 2.77 2.77 1.13 0.8 1.15 1.14 0.12 2.5 4.08 4.13 4.13 4.11 1.3 3.08 1.15 1.14 1.15 2.5 4.18 4.13 4.11 1.3 3.08 1.15 1.14 1.15														
1.9		-2.2	-3.2	-2.4	-1.1	-1.6	-2.1	-0.9						-1.9
1.4	France													
0.3														
16														
UE-27 (total) -0.9									+0.8	+3.2	+1.1	+1.8	-0.9	
-0.4	LIE 27 (total)								10.6	0.7	0.8	0.9	1.4	
H	OE-27 (total)													
Prix mondiaux \$X\$ Plent. 3325 3500 4063 3950 3938 3913 3825 3713 3750 3800 3925 4038 4														
Prix mondiaux \$/t PLent. (26 %, spray, fob, marché mondial) (350 408 408 4000 4813 4513 4500 4075 3525 3663 3613 3438 3425 3400 3450 3419 3325 3463 3400 3300 2775 2838 3063 3063 3225 3925 3925 4000 4125 4175 4368 4300 3400 3400 3400 3400 3400 3400 340														
PLent. (26 %, spray, fob, 4188		-0.4	-1.1	-0.3	+1.0	+0.4	+0.4	+0.6						+0.1
	Prix mondiaux \$/t													
		3325	3500	4063	3950	3938	3913	3825	3713	3750	3800	3925	4038	
marché mondial) 3400 3450 3419 3325 3463 3400 3300 2775 2838 3063 3063 3225 PLent. 3350 3425 3131 3300 3425 3131 3350 3550 3588 3700 3800 3963 2(6 %, spray, fob, coeanie) 3213 3244 3263 3056 3250 3175 320 2796 2713 2988 3006 3106 3213 3244 3263 3056 3250 3175 3200 2796 2713 2988 3006 3106 3283 3394 4206 3244 3375 3388 3200 2796 2713 2988 3006 3106 PLent. 3210 3366 3614 4070 4083 4101 4028 3981 4360 3703 3411 3411 4190 4084 3808 3406 3703 3413 3411 4120 4801 4801 <td< th=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>														
PLent. (26 %, spray, fob, Océanie) 3926 4200 4125 4175 4363 4300 4175 4050 4000	marché mondial)	3400	3450	3419	3325	3463	3400	3300	2775	2838	3063	3063	3225	
PLent. 3338 3494 4079 4094 4150 4063 3931 3675 3675 3813 3944 3963 3956 4331 4629 4294 3844 4063 3931 3675 3625 3475 3828 3338 3213 3244 3263 3263 3265 3250 3175 3200 2796 2713 2988 3006 3106 3283 3394 3206 3244 3375 3388 3200 3381 3475 3550 3706 3919 3683 3125 3984 4063 4319 4119 4008 3981 4000 3981 4000 3981 3863 3175 3814 3270 4833 4111 4082 3938 3676 3815 3834 3981 3811 3815 3834 3981 3811 3815 3834 3981 3811 3815 3834 3981 3816 3815 3815 3815 3815 3815 3815 3815 3815							3513				3700	3800	3963	
(26 %, spray, fob, Océanie)														
Océanie) 3213 3244 3263 3056 3250 3175 3200 2796 2713 2988 3006 3106 3283 3394 3206 3244 3375 3388 3200 3381 3475 3560 3706 3919 PLent. 3210 3366 3614 4070 4083 4101 4028 3981 4000 PLent. 3210 3366 3614 4070 4083 4101 4028 3988 3670 3815 3834 3981 (26 %, spray, fas, Fonterra, NZ, 3408 3207 3247 3199 3889 3223 3142 3406 3703 3431 3411 4 terme) 1 3217 3335 3368 3129 3837 3444 3225 3507 3757 3642 3821 PLécr. (Lm, spray, fob, marché 3938 4150 4350 4338 4150 4188 3975 3575 3600 388 3738														
3283 3394 3206 3244 3375 3388 3200 3381 3475 3550 3706 3919														
PLent. (26 %, spray, fas, 750nterra, NZ, 3408 3207 3247 3398 3408 3207 3247 3399 3089 3223 3142 3420 3250 3260 3217 3325 3368 3129 3246 3387 3414 325 3449 325 3498 3273 3414 325 3408 3207 3247 3392 3388 3415 3381 3381 3381 3381 3381 3381 3381 33	Oceanie)													
PLent. (26 %, spray, fas, 3853 4071 4584 4559 4132 3901 4084 3808 3406 3703 3431 3411 3411 Fonterra, NZ, 3408 3207 3247 3199 3089 3223 3142 3420 2520 2784 3046 3015 à terme) 1 3217 3335 3368 3129 3246 3387 3414 3325 3670 3757 3642 3821 3922 3989 4139 4067 4237 4491 4268 4344 4128 3916 3799 3751 PLécr. (Lm, spray, fas, 2950 3038 3088 3175 3125 2975 2925 3113 3350 3588 3738 fob, marché 3938 4150 4350 4338 4150 4188 3975 3600 3438 3175 3100											3000	3700	3919	
(26 %, spray, fas, color (26 %), spray, fas, color (27 %), color (Pl ent										3815	3834	3981	
Fonterra, NZ, 3408 3207 3247 3199 3089 3223 3142 3420 2520 2784 3046 3015 3217 3335 3368 3129 3246 3387 3414 3325 3670 3757 3642 3821 3922 3989 4139 4067 4237 4491 4268 4344 4128 3916 3799 3751 3755 3921 PLécr. (Lm, spray, fob, marché mondial) 2900 2800 2750 2625 2700 2688 2650 2663 2738 2750 2625 2760 2625 2650 2668 2650 2760 2688 2760 2688 2760 2750 2625 2760 2625 2650 2760 2750 2750 2750 2750 2750 2750 2750 275														
à terme) 1 3217 3335 3368 3129 3246 3387 3414 3325 3670 3757 3642 3821 3928 3785 3921 PLécr. (Lm, spray, 2938 2950 3038 3088 3175 3125 2975 2925 3113 3350 3588 3738 4150, marché 3938 4150 4350 4338 4150 4188 3975 3575 3600 3438 3175 3100 360, marché 2900 2800 2750 2625 2700 2688 2500 2400 2363 2688 2788 2700 2638 2713 2625 2550 2625 2625 2650 2525 2588 2775 2775 2813 2788 2725 2688 2650 2663 2738 2750 2750 2750 2750 2750 2750 2760 2760 2760 2750 2760 2760 2760 2760 2760 2760 2760 276	Fonterra, NZ,	3408	3207	3247	3199	3089	3223	3142	3420	2520	2784	3046	3015	
PLécr. (Lm, spray, fob, Océanie)	à terme) 1		3335	3368	3129	3246	3387	3414	3325	3670	3757	3642	3821	
PLécr. (Lm, spray, fob, marché					4067	4237	4491	4268	4344	4128	3916	3799	3751	
fob, marché mondial)						0.475	0.105					0.500		
mondial) 2900 2800 2750 2625 2700 2688 2500 2400 2363 2688 2788 2700 2638 2713 2625 2550 2625 2650 2525 2588 2775 2775 2813 2788 PLécr. 3200 3200 3379 3419 3506 3488 3231 3056 3183 3594 3719 (Lm, spray, fob, Océanie) 2919 2863 2754 2719 2856 2680 2625 2421 2331 2613 2700 2631 2919 2863 2754 2719 2856 2806 2625 2421 2331 2613 2700 2631 2633 2794 2568 2563 2600 2700 2625 2588 2788 2794 2869 2863 PLécr. 2938 3375 3271 3412 3410 3542 3471 3035 3300 3465														
2638 2713 2625 2550 2625 2650 2525 2588 2775 2775 2813 2788														
PLécr. (Lm, spray, fob, Océanie) 2725 2688 2650 2663 2738 2750 2750 2750 2700 PLécr. (Lm, spray, fob, Océanie) 3200 3200 3379 3419 3506 3488 3231 3056 3183 3381 3594 3719 2863 4125 4550 4531 4163 4269 4056 3575 3563 3369 3019 3100 2919 2863 2754 2719 2856 2806 2625 2421 2331 2613 2700 2631 2633 2794 2588 2563 2600 2700 2625 2588 2788 2794 2869 2863 2792 2938 2913 2956 2956 2844 2783 2963 2750 PLécr. (Lm, spray, fas, Spray, fas	monutar)													
(Lm, spray, fob, Océanie)														
Océanie) 2919 2863 2754 2719 2856 2806 2625 2421 2331 2613 2700 2631 2633 2794 2588 2563 2600 2700 2625 2588 2788 2794 2869 2863 PLécr. 2938 3375 3271 3412 3410 3542 3471 3035 3300 3465 3740 (Lm, spray, fas, 3821 3999 4349 4601 4507 4177 4338 3589 3573 3293 3078 Fonterra, NZ, à 3141 2881 2770 2652 2862 2838 2365 2626 2615 terme) 1 2605 2601 2793 2499 2523 2618 2747 2500 2644 2803 2742 2902 2783 2768 2791 2842 2705 2881 2871 2720 2725 2620	PLécr.	3200	3200	3379	3419	3506	3488	3231	3056	3183	3381	3594	3719	
2633 2794 2588 2563 2600 2700 2625 2588 2788 2794 2869 2863 2792 2938 2913 2956 2956 2844 2783 2963 2750 PLécr. (Lm, spray, fas, 3821 3999 4349 4601 4507 4177 4338 3589 3573 3293 3078 Fonterra, NZ, à 3141 2881 2770 2652 2862 2838 2365 2365 2626 2615 terme) 1 2605 2601 2793 2499 2523 2618 2747 2500 2644 2803 2742 2902 2783 2768 2791 2842 2705 2881 2871 2720 2725 2620 2618 2606 2607 2641 2783 2768 2791 2842 2705 2881 2871 2720 2725 2620 2618 2606 2607 2641 2783 2783 2788 2791 2842 2705 2881 2871 2720 2725 2620 2618 2606 2607 2641 2783 2783 2783 2788 2791 2842 2705 2881 2871 2720 2725 2620 2618 2606 2607 2641 2783 2783 2783 2783 2788 2791 2842 2705 2881 2871 2720 2725 2620 2618 2606 2607 2641 2783 2783 2783 2783 2783 2783 2783 2783	(Lm, spray, fob,													
PLécr. 2938 2913 2956 2956 2844 2783 2963 2750	Océanie)													
PLécr. (Lm, spray, fas, Fonterra, NZ, à 3821 3999 4349 4601 4507 4177 4338 3589 3573 3293 3078 Fonterra, NZ, à terme) 1 2605 2601 2793 2499 2523 2618 2747 2500 2644 2803 2742 2902 2783 2768 2791 2842 2705 2881 2871 2720 2725 2620 2618 2606 2607 2641 2600 6300 6600 6700 6575 6625 6213 5900 6088 5875 5513 5150 6875 6988 6750 6700 6950 6950 6863 6700 6900 Beurre (fob Océanie) 4625 4988 5654 5756 5106 4694 4506 4631 4825 4988 5631 5800 6016 (7016) 5963 6413 6925 6844 6200 6063 5756 5292 5388 4981 4886 4731 4738 5019 5269 5006 4654 4719 4900 4988 5031											2794	2869	2863	
(Lm, spray, fas, Fonterra, NZ, à 3821 3999 4349 4601 4507 4177 4338 3589 3573 3293 3078 Fonterra, NZ, à 3141 2881 2770 2652 2862 2838 2365 2365 2626 2615	DI áor										3300	2/100	2740	
Fonterra, NZ, à terme) 1 2881 2770 2652 2862 2838 2365 2365 2626 2615 2601 2793 2499 2523 2618 2747 2500 2644 2803 2742 2902 2783 2768 2791 2842 2705 2881 2871 2720 2725 2620 2618 2606 2607 2641 2607 2641 2607 2641 2-2607 2														
terme) 1														
2783 2768 2791 2842 2705 2881 2871 2720 2725 2620 2618 2606 2607 2641	terme) 1													
Beurre (fob, marché mondial) 4325 4638 5200 5125 4650 4450 4175 4313 4625 4750 5050 5513 5150 4825 4950 4925 4775 4950 5038 4800 4700 4663 4975 5138 5150 5625 6350 6363 6425 6688 7100 7125 7300 7050 6713 6975 6750 6750 6875 6988 6750 6700 6950 6950 6863 6700 6900 6910 6910 6910 6910 6910 6910 69	,													
(fob, marché mondial) 6000 6300 6600 6700 6575 6625 6213 5900 6088 5875 5513 5150 4950 4925 4775 4950 5038 4800 4700 4663 4975 5138 5150 5038 4800 4700 4663 4975 5138 5150 6875 6988 6750 6700 6950 6950 6863 6700 6900 6910 6910 6910 6910 6910 6910 69														
mondial) 4825 4950 4925 4775 4950 5038 4800 4700 4663 4975 5138 5150 5625 6350 6363 6425 6688 7100 7125 7300 7050 6713 6975 6750 6875 6988 6750 6700 6950 6950 6863 6700 6900 6900 Beurre 4625 4988 5654 5756 5106 4694 4506 4631 4825 4988 5631 5800 (fob Océanie) 5963 6413 6925 6844 6200 6063 5756 5292 5388 4981 4856 4731 4538 4606 4871 4738 5019 5269 5006 4654 4719 4900 4988 5031	Beurre													
5625 6350 6363 6425 6688 7100 7125 7300 7050 6713 6975 6750 6875 6988 6750 6700 6950 6950 6863 6700 6900 6900 6713 6975 6750 Beurre (fob Océanie) 4625 4988 5654 5756 5106 4694 4506 4631 4825 4988 5631 5800 (fob Océanie) 5963 6413 6925 6844 6200 6063 5756 5292 5388 4981 4856 4731 4538 4606 4871 4738 5019 5269 5006 4654 4719 4900 4988 5031														
Beurre (fob Océanie) 6875 6988 6750 6700 6950 6950 6863 6700 6900 6900 Beurre (fob Océanie) 4625 4988 5654 5756 5106 4694 4506 4631 4825 4988 5631 5800 4538 4606 4871 4738 5019 5269 5006 4654 4719 4900 4988 5031	mondial)													
Beurre (fob Océanie) 4625 4988 5654 5756 5106 4694 4506 4631 4825 4988 5631 5800 (fob Océanie) 5963 6413 6925 6844 6200 6063 5756 5292 5388 4981 4856 4731 4538 4606 4871 4738 5019 5269 5006 4654 4719 4900 4988 5031											0/13	03/5	0/50	
(fob Océanie) 5963 4538 6413 4606 6925 4871 6844 4738 6200 5019 6063 5269 5756 5006 5292 4654 5388 4719 4981 4900 4856 4981 4731 4980 5031	Beurre										4988	5631	5800	
4538 4606 4871 4738 5019 5269 5006 4654 4719 4900 4988 5031														
5738 6581 6456 6625 6856 7531 7367 6744 6550 6475 7175 6731											6475	7175	6731	
6750 7294 7550 7531 7819 7988 7575 7263 7300		6750	7294	7550	7531	7819	7988	7575	7263	7300				

	Janv.	Févr.	Mars	Avr.	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Ø
(1re ligne) 2021	Janv.	I GVI.	IVIAIS	AVI.	IVIGI	Juin	Juli.	Aout	Sept.	Oct.	IVOV.	Dec.	, D
(2e ligne) 2022													
(3e ligne) 2023													
(4e ligne) 2024													
(5e ligne) 2025	1011	5055		0.405	0.05.4	40.05	0047	04.07	*	5004		0004	
MG du beurre	4311	5357	5525	6405	6054	4905	6317	6127	5791	5984	6236	6661	
(100 %, fas,	6649 5789	6806 5353	6978 5407	7085 5109	6745 5063	6019 4489	5892 4624	59 7 5 4995	5059 4420	6136	5655	5685 6068	
Fonterra, NZ, à terme) 1	5590	5859	6554	6970	7190	7412	7542	7929	7638	7400	7595	7930	
territe, i	7430	6646	6695	6591	6859	7310	7389	7425	7152	6823	6734	6798	
	6879	6941	6696										
Beurre (82 %, fas,	4220	4821	5180	5778	5720	5992	4620	4430	4835	4890	5202	5620	
Fonterra, NZ, à	5935	6190	6715	6980	6610	5742	6245	5541	5290	5345	4945	4900	
terme) 1	4835	4500	4930	4693	5015	4965	5415	4902	4552			4935	
	5621	5941	6603	6238	6680	6997	8465	8116	7421	6906	6823	7238	
	6656	7138	7404	7817	7953	7936	8507	7799	7413	7005	6935	6825	
Stocks USA	6845	6775	6830										
(1000 tonnes)													
USA : Beurre	150.7	161.0	161.5	177.1	187.9	188.2	180.0	164.6	147.2	126.5	95.5	90.4	
(privé)	99.6	119.4	128.4	135.4	146.0	150.2	143.0	126.3	121.4	108.8	90.7	98.2	
	120.0	133.5	140.5	150.5	167.0	158.8	149.5	132.4	121.0	109.0	96.6	90.6	
	112.4	135.1	141.2	164.4	172.4	171.0	160.2	147.2	137.7	121.5	97.0	97.3	
LICA DI (118.4	138.7	146.7	152.9	164.1	165.5	161.3	150.4	440.0	400.4	400.0	4444	
USA : PLécr.	141.6 118.7	156.1 130.8	142.0 130.6	134.9 135.7	158.1 143.9	158.5 140.1	141.9 151.1	129.1 141.9	119.9 123.9	102.4 112.4	102.9 117.5	114.4 116.0	
	122.7	143.3	133.0	135.7	136.2	132.1	121.9	118.7	109.1	98.9	90.8	92.2	
	96.3	95.1	99.0	110.3	114.4	124.0	122.4	118.3	113.5	105.6	107.8	116.1	
	136.7	113.5	119.3	123.1	113.2	110.7	107.2						
Production													
laitière monde													
(∆% année													
précédente)	.00	. 2.0	.00	. 11.0	.7.0	. 4 7	.0.0	4.0	4.4	2.2	4.5	F 0	. 0. 0
Nouvelle-Zélande	+0.8	+3.0	+9.8 -1.9	+11.6 -5.6	+7.6 -6.5	+1.7 0.0	+6.6 -5.6	-4.8 -4.9	-4.4 -3.2	-3.3 -3.4	-1.5 -1.7	-5.0 -0.6	+0.3 -3.8
	+1.2	+2.3	+0.3	+6.8	+7.4	-1.7	-0.7	-2.1	-0.4	-0.3	-0.5	+0.9	+0.9
	-1.2	+5.5	-3.5	-4.1	-6.2	-0.9	+8.4	+9.0	+4.1	+2.1	+2.1	+1.4	+1.1
	+2.6	-2.6	+0.6	-0.5	+7.7	+14.6	+0.8	+1.8					+1.8
Australie	+3.3	-0.5	-1.8	+0.0	+2.6	-0.5	-3.5	-3.7	-2.9	-2.1	-0.8	-1.2	-0.6
	-6.3	-6.1	-5.1	-6.6	-8.8	-9.2	-7.4	-5.9	-6.2	-6.6	-9.6	-6.5	-6.8
	-3.6	-5.3	-3.3	-1.7	+1.5	+1.2	+0.1	+0.7	+0.5	+2.0	+6.3	+2.2	+0.2
	+5.2	+8.7	+2.8	+2.5	+3.5	+3.4	+1.6	+2.9	+1.4	+1.3	-0.2	-1.0	+2.1
LICA	-2.6 +2.4	-4.8 -1.3	-0.0 +1.8	+0.4	-3.9 +4.6	-5.2 +2.9	-4.0 +2.0	+1.1	+0.2	+0.1	-0.4	-0.1	-2.4 +1.6
USA	-1.7	-0.9	-0.5	-1.0	-0.7	-0.1	+0.2	+1.6	+1.5	+1.2	+1.3	+0.8	+0.2
	+1.4	+0.8	+0.5	+0.4	+0.6	+0.2	-0.9	-0.8	-0.1	-0.5	-0.6	-0.3	+0.0
	-1.2	+2.2	-1.1	-0.6	-0.9	-1.7	-0.4	-0.1	+0.1	+0.2	-1.0	-0.5	-0.5
	+0.5	-2.5	+1.0	+1.5	+2.3	+3.3	+3.4	+3.2					+2.1
Cours de change													
€/CHF (BNS)	1.0793	1.0855	1.1062	1.1033	1.0968	1.0940	1.0854	1.0760	1.0860	1.0714	1.0522	1.0408	
(=110)	1.040	1.0461	1.0246	1.0217	1.0359	1.0250	0.9877	09690	0.9642	0.9790	0.9843	0.9865	
				0.9848								0.9442	
		0.9460	0.9653	0.9760					0.9410	0.9387	0.9354	0.9338	
+ (0.15 (D.:.)				0.9380									
\$/CHF (BNS)	0.8866			0.9213									
		0.9227	0.9297 0.9255								0.9659		
		0.9243	0.9255	0.8977							0.8803		
				0.8368					0.0472	0.0000	0.0003	0.0011	
	3.5000	3.5040	3.0000	3.0000	3.0202	3.0100	3.7070	3.0000	1	1	l		

Remarques :

^{1:} Prix moyens des opérations à terme sur des marchandises conclues GDT [les prix les plus récents sont présentés en **gras/italique**].

*Valeurs actuelles [présentées en **gras**] à la date de parution

Source: AMI, CLAL, dairyaustralia, dairynz, danz, eucolait, Fonterra, ife, LTO, Office d'élevage, SNB, ZMB

Plus d'informations

EU-27

En juillet 2025, la production laitière a poursuivi sa légère tendance à la hausse. Par rapport à juillet 2024, elle a augmenté de 0,6 % en moyenne.

Cumulée de janvier à juillet 2025, la production de lait a augmenté de 0,1 % par rapport à la même période de l'année précédente.

En juillet, la teneur moyenne en matière grasse était de 3,99 %, dépassant ainsi la valeur des trois dernières années. Par rapport au même mois de l'année précédente, la teneur en matière grasse a augmenté de 1,5 % et la teneur en protéine de 1,0 %.

Dans la plupart des pays de l'UE, le nombre de vaches abattues au cours du premier semestre 2025 a diminué de 6,0 % en moyenne par rapport à la même période de l'année précédente.

Les prix du lait sont restés largement stables en juillet, tandis que les prix des produits laitiers ont commencé à afficher une tendance plutôt à la baisse (surtout ceux de la poudre de lait et du beurre).

Marché mondial

En **Nouvelle-Zélande**, la production laitière cumulée (janv.-août 2025) a augmenté de 1,8 %. Par rapport à la même période de 2024, la production a augmenté de 0,8 % en juillet et de 1,8 % en août.

Fonterra, la plus grande coopérative laitière, a revu ses prévisions de prix du lait à la hausse, qui correspondent ainsi à peu près au niveau record de l'année précédente.

En **Australie**, la production de lait cumulée de janvier à juillet 2025 a baissé de 2,4 % en moyenne et la production du mois de juillet 2025 était inférieure de 4,0 % à celle de juillet 2024.

L'Australie est le seul pays exportateur dont la production a diminué par rapport à l'année précédente.

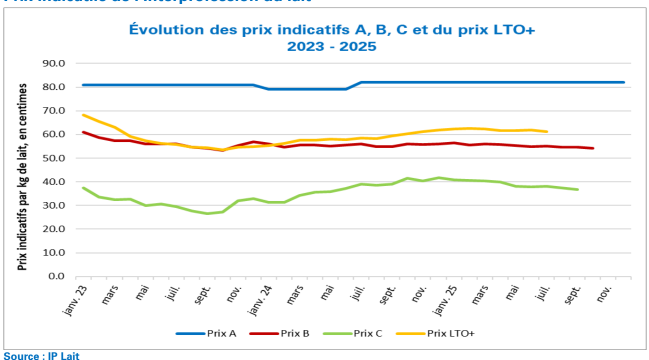
Aux **États-Unis**, la production laitière cumulée (janv.-août 2025) affichait une hausse de 2,1 %. Au mois de juillet 2025, la production laitière a atteint son niveau le plus élevé depuis le début de l'année avec une hausse de 3,4 % (+3,2 % en août).

Au premier semestre 2025, le cheptel de vaches laitières a atteint 9,52 millions de têtes, soit le niveau le plus élevé depuis la mi-2021.

Sur le marché mondial, l'UE n'a profité que de manière limitée de l'augmentation des débouchés et a perdu des parts de marché. Cela concerne surtout la poudre de lait entier et le beurre

Le commerce de la poudre de lait entier reste dominé par la Nouvelle-Zélande. Les deux principaux fournisseurs de produits de laiterie sont les États-Unis et l'UE.

Prix indicatifs de l'Interprofession du lait



		Prix indicatif A	Prix indicatif B	Prix indicatif C	Prix minimum du lait de
		Ce prix indicatif s'applique au lait du segment A avec 4 % de matière grasse et 3,3 % de protéine (franco quai).	Le prix indicatif du segment B s'applique aux produits laitiers à valeur ajoutée limitée ou soumis à une forte concurrence.	Le prix indicatif du segment C s'applique aux produits servant à réguler et à désengorger le marché et ne bénéficiant d'aucune aide.	fromagerie sur la base de la matière grasse totale Le LTO+ est le prix minimal pour tout le lait transformé en fromage, franco quai du transformateur.
Année	Mois	(ct./kg, franco ra	ampe, hors TVA, 4,0 % M	G, 3,3 % protéine)	(ct./kg, départ ferme)
2022	Janvier	73.0	61.7	43.3	58.0
2023	Janvier	81.0	61.0	37.5	68.3
2024	Janvier	79.0	56.0	31.4	55.4
2024	Février	79.0	54.7	31.3	56.3
2024	Mars	79.0	55.6	34.3	57.6
2024	Avril	79.0	55.6	35.7	57.6
2024	Mai	79.0	55.1	35.9	58.0
2024	Juin	79.0	55.6	37.1	57.7
2024	Juillet	82.0	55.9	39.0	58.5
2024	Août	82.0	54.9	38.6	58.2
2024	Septembre	82.0	54.9	39.0	59.3
2024	Octobre	82.0	55.9	41.5	60.4
2024	Novembre	82.0	55.7	40.4	61.3
2024	Décembre	82.0	56.0	41.8	61.9
2025	Janvier	82.0	56.4	40.9	62.4
2025	Février	82.0	55.6	40.7	62.5
2025	Mars	82.0	55.9	40.3	62.4
2025	Avril	82.0	55.8	39.9	61.6
2025	Mai	82.0	55.4	38.2	61.6
2025	Juin	82.0	54.8	37.8	61.9
2025	Juillet	82.0	55.0	38.0	61.2
2025	Août	82.0	54.7	37.4	
2025	Septembre	82.0	54.7	36.7	
2025	Octobre	82.0	54.2		
2025	Novembre	82.0			
2025	Décembre	82.0			

Remarques : Depuis le 1er janvier 2019, tous les prix indiqués incluront le supplément pour le lait commercialisé directement versé aux producteurs. Des chiffres définitifs peuvent être consultés à partir de la première semaine du mois sous www.ip-lait.ch

Le tableau montre les prix indicatifs définis périodiquement par l'Interprofession du lait pour le secteur du lait de centrale. Cette dernière se fonde sur le contrat type et sur les modalités pour l'achat de lait aux premier et deuxième échelons et pour la segmentation. Plus d'informations : Interprofession du Lait