

SMP.PSL

Schweizer Milchproduzenten Producteurs Suisses de Lait Produttori Svizzeri di Latte Producents Svizzers da Latg







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 2024

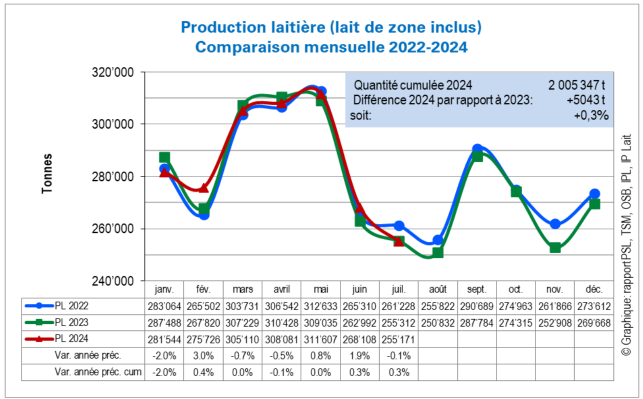
	Production <i>mensuelle</i> en tonnes (juillet)								e extérieur nnes
Année	Lait	dont lait bio	Produits de laiterie	Production de fromage	Raiirra			Export. de fromage	Import. de fromage
2023	255 312	18 935	65 805	15 260	2160	961	1338	5193	6239
2024	255 171	19 137	69 222	16 738	2623	1196	686	5551	6654
				,	Variation	1			
t	-141	+202	+3417	+1478	+463	+235	-652	+358	+416
%	-0,1	+1,1	+5,2	+9,7	+21,4	+24,5	-48,7	+6,9	+6,7

	Production <i>cumulée,</i> en tonnes (janvier – juillet)							Commerce en ton	
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
2023	2 000 304	166 561	496 890	115 144	24 776	18 014	10 217	37 929	43 539
2024	2 005 347	167 178	505 488	118 869	25 887	17 688	7544	41 045	46 321
				,	Variation	1			
t	+5043	+617	+8598	+3725	+1111	-326	-2673	+3117	+2782
%	+0,3	+0,4	+1,7	+3,2	+4,5	-1,8	-26,2	+8,2	+6,4

Jusqu'à juillet 2024 inclus, la production laitière est pratiquement au même niveau que l'année précédente. La baisse des teneurs du lait a entraîné une diminution des livraisons de matière grasse et de protéine. Après des années, ce mois présente à nouveau un effectif de vaches laitières en hausse par rapport à l'année précédente. En juillet, environ 7200 animaux âgés de 2 à 4 ans ont été enregistrés. Par contre, l'effectif des vaches laitières de plus de 4 ans est en nette diminution. La transformation du lait en autres produits de laiterie et en séré augmente de manière significative. Dans la production fromagère classique, ce sont surtout les secteurs des produits industriels, des fromages à pâte mi-dure à faible teneur en matière grasse, mais aussi la catégorie « surgras » qui ont augmenté. Les stocks de beurre sont en baisse, mais restent à un niveau élevé. La production et les stocks de poudre de lait entier et écrémé sont inférieures à 2023.

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 – 18
Prix indicatifs de l'Interprofession du lait	19

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

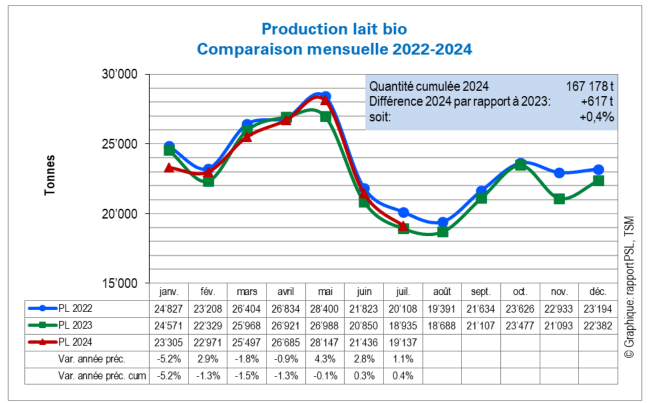
En juillet 2024, la production de lait a atteint 255 171 tonnes. En glissement annuel, cela représente une baisse de 141 tonnes (–0,1 %). Par rapport à juillet 2022, on enregistre une diminution de la production de lait de 6057 tonnes (–2,3 %).

Production laitière cumulée*

La production de lait cumulée de janvier à juillet 2024 s'est élevée à 2 005 347 tonnes. Elle était ainsi supérieure de 5043 tonnes (+0,3 %) à celle de la même période en 2023 et de 9658 tonnes (+0,5 %) à celle de 2022.

^{*}Le jour intercalaire du 29.02.2024 n'est pas pris en compte.

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 2024, 19 137 tonnes de lait bio ont été achetées. Par rapport à juillet 2023, cela correspond à une augmentation de 202 tonnes (+1,1 %). Par rapport à juillet 2022, on enregistre une diminution de la production de lait bio de 971 tonnes (-4,8 %).

Production cumulée de lait bio*

La production de lait bio cumulée de janvier à juillet 2024 s'est élevée à 167 178 tonnes. Elle était ainsi supérieure de 617 tonnes (+0,4 %) à celle de la même période en 2023 et inférieure de 4426 tonnes (-2,6 %) à celle de la même période en 2022.

Informations supplémentaires sur le marché du lait bio :

https://www.blw.admin.ch/blw/fr/home/markt/marktbeobachtung/bio.html

https://www.bioactualites.ch/magazine.html

^{*}Le jour intercalaire du 29.02.2024 n'est pas pris en compte.

Transformation du lait bio

Transformation du lait bio en EL*	juillet 2024	Variation vs année précédente		janvjuil. 2024	Variation cumulée vs année précédente	
		Tonnes	%		Tonnes	%
Fromage	6′844	-471	-6.4	59'489	-1′835	-3.0
Séré	370	-66	-15.1	2′538	-144	-5.4
Lait de consommation	4'497	200	4.7	33'883	877	2.7
Crème de consommation	556	69	14.2	4′359	560	14.7
Yogourt	1′945	135	7.5	13'622	177	1.3
Autres produits de laiterie (y c. glaces comestibles)	238	-23	-8.8	1′878	-233	-11.0
Conserves de lait	371	-33	-8.2	5′370	451	9.2
Beurre	2'428	330	15.7	25'052	-19	-0.1
Autres mises en valeur	232	-112	-32.6	5′392	41	0.8
Total transformation lait bio	17′482	28	0.2	151′583	-127	-0.1

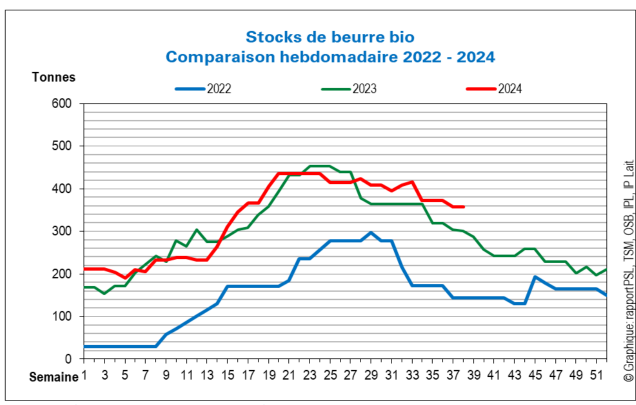
Source : TSM Fiduciaire Sàrl sur mandat de Bio Suisse

Traitement et publication des données uniquement après concertation avec Bio Suisse

Commentaire sur la transformation du lait bio

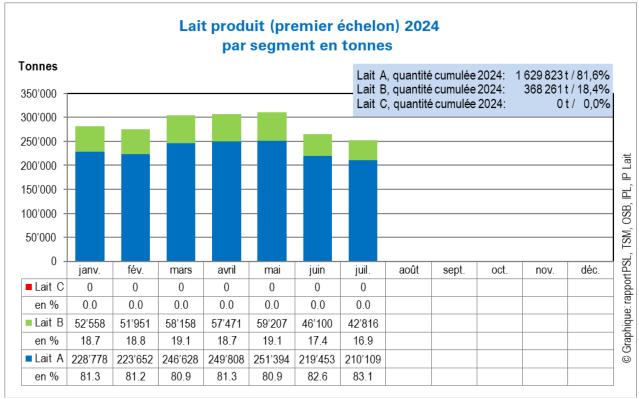
La valorisation de lait bio cumulée de janvier à juillet 2024 s'est élevée à 151 583 tonnes d'équivalents-lait (EL). Par rapport à la même période en 2023, cela correspond à une baisse de 127 tonnes (–0,1 %).

Stocks de beurre bio



Source : OSB (données sans quantités industrielles)

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

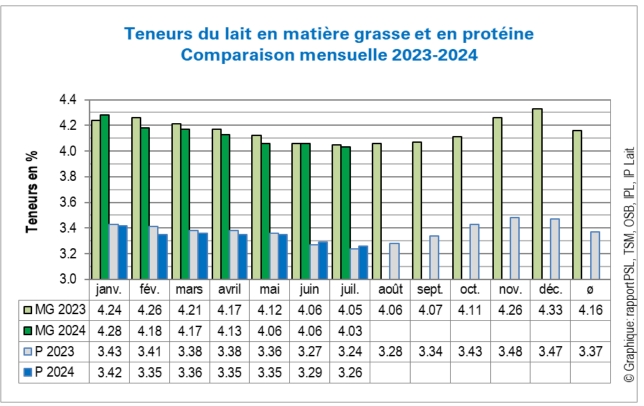


Source : IP Lait

- √ 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 sur : <u>ip-lait.ch/fr/</u>

Teneurs du lait



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

Valeurs mensuelles de la matière grasse et de la protéine

En juillet 2024, la teneur moyenne en matière grasse atteignait 4,03 %, étant supérieure de 0,02 point de pourcentage (+0,5 %) à celle de juillet 2023. La teneur moyenne en protéine était quant à elle supérieure de 0,02 point de pourcentage (+0,6 %) à celle de juillet 2023.

Variations mensuelles de la matière grasse

En juillet 2024, la production de matière grasse a été inférieure de 57 tonnes au total par rapport au même mois de 2023. Ce chiffre résulte d'une baisse de 6 tonnes due au recul de la production de lait et d'une baisse de 51 tonnes liée à des teneurs plus basses.

Variations cumulées de la matière grasse

De janvier à juillet 2024, la variation cumulée de la matière grasse se monte à –386 tonnes par rapport à la même période en 2023. La variation due à la production laitière s'élève à +197 tonnes et celle liée à la teneur à –583 tonnes.

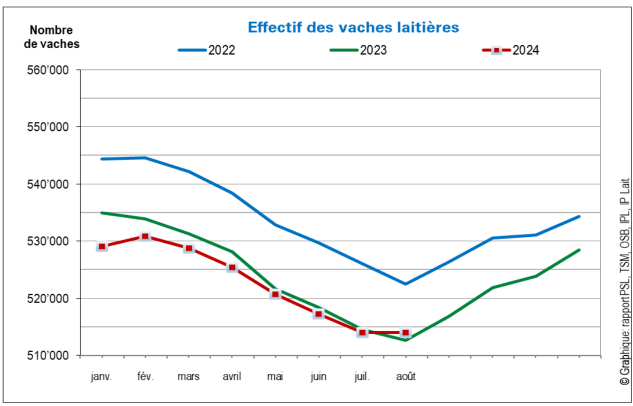
Variations mensuelles de la protéine

En juillet 2024, 46 tonnes de protéine de plus ont été produites qu'en juillet 2023. Ce chiffre résulte d'une baisse de 5 tonnes due au recul de la production de lait et d'une hausse de 51 tonnes liée à des teneurs plus élevées.

Variations cumulées de la protéine

De janvier à juillet 2024, la variation totale de la protéine est de –110 tonnes par rapport à la même période en 2023. La variation due à la production laitière s'élève à +161 tonnes et celle liée à la teneur à –271 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 2023	août 2024	Variation annuelle	Variation en %
jusqu'à 2 ans	937	1′012	75	8.0
2 – 3 ans	69′194	72′532	3′338	4.8
3 – 4 ans	110′131	113′962	3′831	3.5
4 – 5 ans	92′605	92′068	-537	-0.6
5 – 6 ans	74′242	72′306	-1′936	-2.6
>6 ans	165′572	162′082	-3′490	-2.1
Total vaches laitières	512′681	513′962	1′281	0.2

Source : USP, Identitas AG / Cheptel bovin suisse, sans le lait de la zone franche de Genève et de la principauté du Liechtenstein (FL)

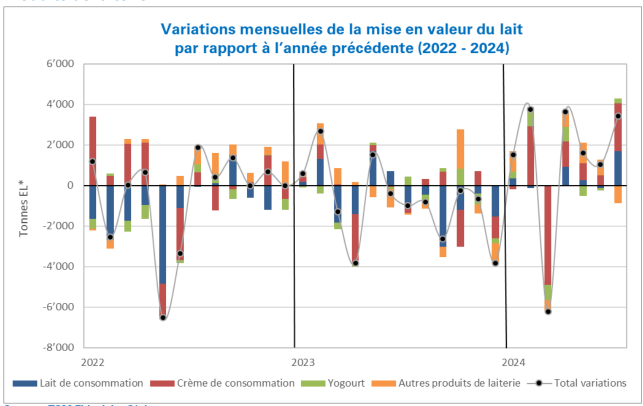
Effectif des génisses par catégories d'âge

Catégorie d'âge génisses (femelle, n'a pas encore vêlé)	août 2023	août 2024	Variation annuelle	Variation en %
jusqu'à 1 an	288′520	290′709	2′189	0.8
1 – 2 ans	218′227	214′062	-4′165	-1.9
2 – 3 ans	171′027	172′242	1′215	0.7

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 sur : https://tierstatistik.identitas.ch/fr

Produits de laiterie



Source : TSM Fiduciaire Sàrl

Mise en valeur du lait en EL*	juillet 2024	Variation vs année précédente		janvjuil. 2024	Variation cumulée vs année précédente	
		Tonnes	%		Tonnes	%
Lait de consommation	26′862	1′685	6.7	203′124	2′742	1.4
Crème de consommation	22'449	2′371	11.8	161′290	2'870	1.8
Yogourt	9′955	244	2.5	70′434	605	0.9
Autres produits de laiterie						
(y. c. glaces comestibles)	9′956	-883	-8.1	70′640	2′381	3.5
Total variations	69'222	3'417	5.2	505'488	8'598	1.7

Source : TSM Fiduciaire Sàrl

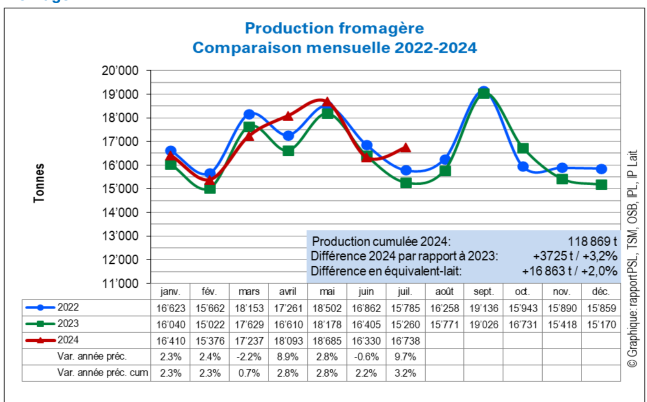
Commentaire

La production cumulée de janvier à juillet 2024 s'est élevée à 505 488 tonnes d'équivalentslait qui ont été transformées en lait de consommation, crème de consommation, yogourt et autres produits de laiterie, y compris glaces comestibles.

Par rapport à la même période en 2023, cela correspond à une augmentation de 8598 tonnes (+1,7 %).

^{*}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

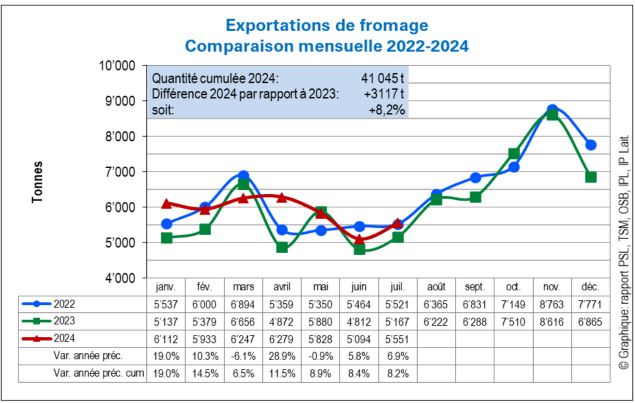


Source : TSM Fiduciaire Sàrl

Fromage	juillet 2024	vs a	ation nnée dente	janvjuil. 2024	cumulée v	Variation cumulée vs année précédente	
		tonnes	%		tonnes	%	
Fromage d'alpage à pâte dure et mi-dure (saisonnier)	90	-5	-5.3	221	2	0.9	
Appenzeller®	702	39	5.9	4′917	494	11.2	
Fromage de montagne	216	2	0.9	2′335	-11	-0.5	
Emmentaler AOP	993	-54	-5.2	7′371	-792	-9.7	
Le Gruyère AOP	2′200	-25	-1.1	18'035	-423	-2.3	
Raclette Suisse®	1′825	289	18.8	9′778	359	3.8	
Sbrinz AOP	91	0	0.0	965	10	1.0	
Tête de Moine AOP, Bellelay	305	9	3.0	1′742	101	6.2	
Tilsiter Switzerland	155	-11	-6.6	1′339	87	6.9	
Vacherin Fribourgeois AOP	325	36	12.5	1′574	114	7.8	
Vacherin Mont d'Or AOP (saisonnier)	0	0	0.0	86	6	7.5	
Fromage du Valais / Raclette du Valais AOP	103	2	2.0	1′417	1	0.1	
Total variétés fromagères, surtout lait de non-							
ensilage	7′005	282	4.2	49′780		-0.1	
Séré	1′639	161	10.9	11′914		6.5	
Mozzarella	2′271	42	1.9	15′358	92	0.6	
Mascarpone	44	0	0.0	340	12	3.7	
Autres fromages frais	1′514	284	23.1	10′077	327	3.4	
Fromage industriel	689	145	26.7	5′538	1′794	47.9	
Switzerland Swiss	551	100	22.2	3'839	-19	-0.5	
Fromage à pâte molle	462	19	4.3	3′176	37	1.2	
Fromage de chèvre et de brebis	137	-5	-3.5	981	-78	-7.4	
Autres fromages à pâte mi-dure et dure (maigres, quart-gras)	304	219	257.6	2′305	412	21.8	
Autres fromages à pâte mi-dure et dure (demi-gras à							
gras) *	1′311	93	7.6	9'840	-69	-0.7	
Autres fromages à pâte mi-dure et dure (à la crème)	626	106	20.4	4'626	683	17.3	
Autres fromages	185	32	20.9	1′181	-132	-10.1	
Total fromages divers	9′733	1′196	14.0	69'089	3′777	5.8	
Total fromage	16′738	1′478	9.7	118'869	3′725	3.2	

Source : TSM Fiduciaire Sàrl

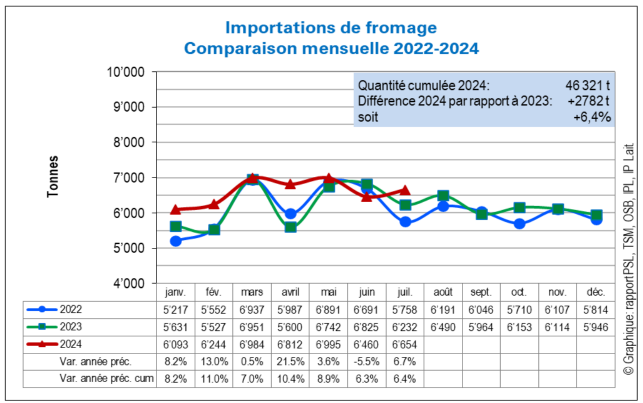
^{*}y c. fromage industriel, spécialités locales



Source : OFDF, TSM Fiduciaire Sarl

Fromage	juillet 2024	vs a précé	ation nnée dente	nnée janvjuillet dente 2024		année précédente		
		tonnes	%		tonnes	%		
Appenzeller®	290	24	9.0	2′249	44	2.0		
Emmentaler AOP	706	7	1.0	5′062	15	0.3		
Le Gruyère AOP	878	-47	-5.1	6′703	250	3.9		
Raclette Suisse®	75	3	4.2	562	-3	-0.5		
Sbrinz AOP	2	-1	-33.3	25	-3	-10.7		
Tête de Moine AOP	96	15	18.5	795	37	4.9		
Tilsiter Switzerland	22	15	214.3	104	7	7.2		
Vacherin Fribourgeois AOP	31	24	342.9	161	24	17.5		
Vacherin Mont d'Or AOP	0	0	0.0	70	61	677.8		
Total intermédiaire variétés fromagères,								
surtout lait de non-ensilage	2′100	40	1.9	15′731	432	2.8		
Fromage frais/séré / Mozzarella	1136	239	26.6	7′501	1′000	15.4		
Fondue prête à l'emploi	79	-40	-33.6	967	-94	-8.9		
Fromage fondu	62	15	31.9	431	2	0.5		
Switzerland Swiss	291	-83	-22.2	2′196	13	0.6		
Fromage à pâte molle	29	9	45.0	275	71	34.8		
Autres fromages à pâte mi-dure et dure (<45 % MG/ES)	848	147	21.0	6′397	1′484	30.2		
Autres fromages à pâte mi-dure et dure (gras)	590	38	6.9	4'343	148	3.5		
Autres fromages à pâte mi-dure et dure								
(≥ 55 % MG/ES)	214	90	72.6	1′424	261	22.4		
Autres fromages	204	-96	-32.0	1′852	-139	-7.0		
Total intermédiaire divers fromages	3'453	319	10.2	25′316	2′685	11.9		
Total fromage	5′551	358	6.9	41′045	3′117	8.2		

Source : OFDF, TSM Fiduciaire Sàrl



Source: OFDF, TSM Fiduciaire Sàrl

Fromage	juillet 2024	Variation vs année précédente		janvjuillet 2024	Variation cumulée vs année précédente	
		tonnes	%		tonnes	%
Mascarpone, ricotta romana	109	11	11.2	828	77	10.3
Mozzarella	392	-44	-10.1	2685	178	7.1
Autres fromage frais/séré	2′576	225	9.6	17′176	1′623	10.4
Total intermédiaire fromage frais/séré	3′077	192	6.6	20'689	1′878	10.0
Brie, camembert, italico	199	11	5.9	1′498	85	6.0
Danablu, gorgonzola, roquefort	22	-25	-53.2	228	-131	-36.5
Fromage à croûte fleurie	109	42	62.7	773	132	20.6
Autres fromages à pâte molle	854	16	1.9	5′574	29	0.5
Total intermédiaire fromage à pâte molle	1′184	44	3.9	8'073	116	1.5
Fromage à pâte mi-dure (râpé, en poudre)	112	63	128.6	825	318	62.7
Autres fromages à pâte mi-dure	905	42	4.9	6′702	-11	-0.2
Total intermédiaire fromage à pâte mi-dure	1′065	127	13.5	7′822	362	4.9
Fromage à pâte dure (râpé, en poudre)	40	-32	-44.4	325	-149	-31.4
Autres fromages à pâte dure	482	-22	-4.4	3′577	362	11.3
Total intermédiaire fromage à pâte dure	548	-75	-12.0	4′072	217	5.6
Grana/parmiggiano	411	67	19.5	3'043	64	2.1
Fromage fondu	370	61	19.7	2'622	145	5.9
Total fromage	6′654	416	6.7	46′321	2′782	6.4

Source : OFDF, TSM Fiduciaire Sàrl

Commentaire:

Production

En juillet 2024, 16 738 tonnes de fromage ont été produites. Par rapport à juillet 2023, cela correspond à une augmentation de 1478 tonnes (+9,7 %).

La production cumulée de janvier à juillet 2024 s'est élevée à 118 869 tonnes. Elle était ainsi supérieure de 3725 tonnes (+3,2 %) à celle de la même période en 2023.

Les catégories ayant le plus progressé sont le fromage industriel (\pm 1794 t, \pm 47,9 %), le séré (\pm 724 t, \pm 6,5 %), les « autres fromages à pâte dure et mi-dure / à la crème » (\pm 683 t, \pm 17,3 %), l'Appenzeller® (\pm 494 t, \pm 11,2 %), les « autres fromages à pâte dure et mi-dure / maigres, quartgras » (\pm 412 t, \pm 21,8 %), le Raclette Suisse® (\pm 359 t, \pm 3,8 %) et les autres fromages frais (\pm 327 t, \pm 3,4 %).

Les catégories qui ont essuyé les plus forts reculs de production sont l'Emmentaler AOP (-792 t, -9,7 %) et Le Gruyère AOP (-423 t, -2,3 %).

Exportations

En juillet 2024, 5551 tonnes de fromage ont été exportées. Par rapport à juillet 2023, les exportations ont augmenté de 358 tonnes (+6,9 %).

Les exportations cumulées de janvier à juillet 2024 se sont montées à 41 045 tonnes, soit 3117 tonnes de plus (+8,2 %) que pour la même période de l'année précédente.

Les exportations ont augmenté en particulier pour les « autres fromages à pâte mi-dure et dure <45 % MG/ES » (+1484 t, +30,2 %) et le fromage frais / séré / mozzarella (+1000 t, +15,4 %).

Ce sont principalement les « autres fromages » (–139 t, –7,0 %) et la fondue prête à l'emploi (–94 t, –8,9 %) qui enregistrent des reculs d'exportation.

Exportations de fromage suisse : aperçu par pays

Pays d'exportation	juillet 2024	Varia vs ai précé		janv. – juillet 2024	Variation cumulée vs année précédente	
		tonnes	%		tonnes	%
Allemagne	2′716	463	20.6	19'865	2′737	16.0
France	316	-98	-23.7	2′904	-190	-6.1
Italie	1′017	147	16.9	7′086	613	9.5
Belgique / Pays-Bas / Luxembourg	192	75	64.1	1′389	-116	-7.7
Royaume-Uni	162	20	14.1	924	-65	-6.6
Espagne / Portugal	56	11	24.4	617	280	83.1
Reste de l'Europe	207	59	39.9	1′505	-32	-2.1
Total Europe	4′667	678	17.0	34'291	3′229	10.4
Canada	109	-70	-39.1	1′059	-57	-5.1
États-Unis	574	-272	-32.2	4′261	-117	-2.7
Autres pays (hors Europe)	201	22	12.3	1′435	62	4.5
Total autres pays	884	-321	-26.6	6′755	-112	-1.6
Total	5′551	358	6.9	41′045	3′117	8.2

Source: OFDF, TSM Fiduciaire Sàrl

De janvier à juillet 2024, le marché suisse du fromage enregistre une hausse quantitative des exportations principalement vers l'Allemagne (+2737 t, +16,0 %), l'Italie (+613 t, +9,5 %) et l'Espagne / le Portugal (+280 t, +83,1 %) par rapport à la même période de l'année précédente.

Importations

En juillet 2024, 6654 tonnes de fromage ont été importées. Par rapport à juillet 2023, les importations ont augmenté de 416 tonnes (+6,7 %).

Les importations cumulées de janvier à juillet 2024 se sont montées à 46 321 tonnes, soit 2782 tonnes de plus (+6,4 %) que pour la même période de l'année précédente.

La hausse des importations concerne principalement les « autres fromages frais / séré » (+1623 t, +10,4 %), les « autres fromages à pâte dure » (+362 t, +11,3 %), les « fromages à pâte mi-dure / râpés, en poudre » (+318 t, +62,7 %).

La baisse des importations concerne les catégories des « fromages à pâte dure / râpés, en poudre » (–149 t, –31,4 %) et Danablu / gorgonzola / roquefort (–131 t, –36,5 %).

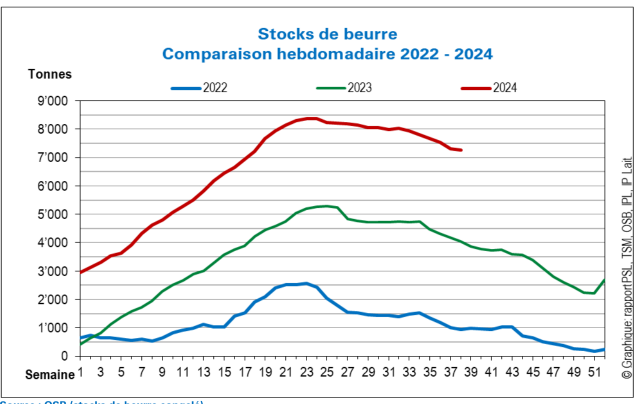
Importations de fromage en Suisse : aperçu par pays

Pays d'importation	Variation juillet vs année jar 2024 précédente		janv. – juillet 2024	Variation cumulée vs année précédente		
		tonnes	%		tonnes	%
Allemagne	1′475	-132	-8.2	11′554	515	4.7
France	1′093	129	13.4	7′497	234	3.2
Italie	2′525	208	9.0	16′628	923	5.9
Pays-Bas	245	45	22.5	1′333	467	53.9
Belgique	242	24	11.0	1′939	68	3.6
Autriche	114	17	17.5	1′002	177	21.5
Royaume-Uni	125	8	6.8	803	96	13.6
Danemark	243	-8	-3.2	1′821	54	3.1
Portugal	53	15	39.5	380	17	4.7
Espagne	8	-36	-81.8	110	-43	-28.1
Grèce	200	3	1.5	1′090	-17	-1.5
Reste de l'Europe	331	141	74.2	2′162	292	15.6
Total Europe	6′654	416	6.7	46′321	2′782	6.4

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

De janvier à juillet 2024, les importations en provenance d'Italie (+923 t, +5,9 %), d'Allemagne (+515 t, +4,7 %) et des Pays-Bas (+467 t, +53,9 %) ont quant à elles enregistré une hausse quantitative.

Beurre



Source : OSB (stocks de beurre congelé)

Évolution du beurre

Beurre	juillet 2024	Variat glisseme		janv. – juil. 2024	Variation cum. par rapport à l'année précédente		
		tonnes	%		tonnes	%	
Production de beurre	2′623	+463	+21.4	25′887	+1′111	+4.5	
Ventes de beurre en Suisse *	2′875	-49	-1.7	21′208	+562	+2.7	
Exportations de beurre *	0	0	0	0	0	0.0	
Stocks surgelés à la fin du mois	8′015	+3′324	+70.9				

Source : OSB (données sans quantités industrielles)

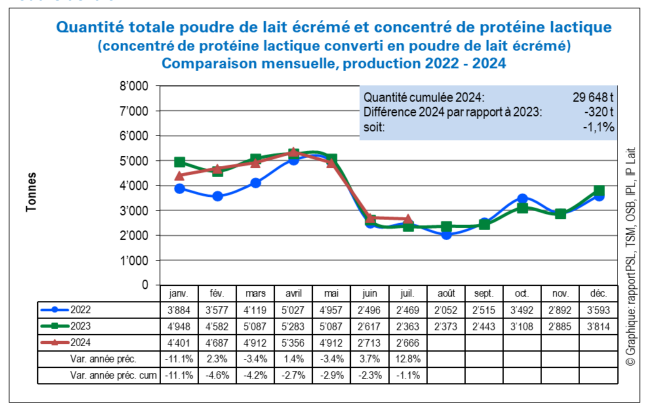
Commentaire

En juillet 2024, la production de beurre était supérieure de 463 tonnes à celle de juillet 2023. Les fabricants de beurre ont produit 2623 tonnes, ce qui correspond à une hausse de 21,4 % de la production par rapport à la même période de l'année précédente. Les ventes enregistrées pendant la même période ont baissé de 49 tonnes (–1,7 %) pour s'établir à 2875 tonnes.

Fin juillet 2024, les stocks de beurre congelé en Suisse s'élevaient à 8015 tonnes, ce qui correspond à 3324 tonnes (+70,9 %) de plus 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 2024, 15 867 tonnes de lait écrémé ont été transformées en concentré de protéine lactique (CPL). Cela correspond à 1470 tonnes d'équivalents poudre de lait écrémé. La production totale de poudre de lait écrémé et de CPL (en t d'équivalents poudre de lait écrémé) s'est élevée à 2666 tonnes en juillet. Comparée au même mois de l'année précédente, la production totale a ainsi augmenté de 302 tonnes (+12,8 %).

Entre janvier et juillet 2024, 29 648 tonnes de poudre de lait écrémé et de CPL ont été produites. Par rapport à la même période en 2023, cela représente une baisse de 320 tonnes (–1,1 %).

Évolution de la poudre de lait écrémé et entier

Poudre de lait	juillet 2024	Variati glissemen	-	janv. – juil. 2024	Variation cum. par rapport à l'année précédente		
		tonnes	%		tonnes	%	
Production de poudre de lait entier	686	-652	-48.7	7′544	-2′673	-26.2	
Stocks à la fin du mois	2′285	-1′768	-43.6				
Production de poudre de lait écrémé	1′196	+235	+24.5	17′688	-326	-1.8	
Stocks à la fin du mois	8′950	-2′391	-21.1				

Source : IPL

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

informations	sur ia	Situa	ation	au m	arche	au i	ait a i	etra	nger				
	Janv.	Févr.	Mars	Avr.	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Ø
(1 ^{re} ligne) 2021													
(2 ^e ligne) 2022													
(3 ^e ligne) 2023													
(4 ^e ligne) 2024									*				
(5 ^e ligne) 2025													
Prix UE (€/t)													
PLent.	2810	2945	3172	3250	3295	3276	3233	3231	3345	3581	3909	4133	
(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	
3ao3, Remptem	3767	3645	3623	3620	3730	3855	3908	4041	4550	0020	0,20	0,00	
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	
Παποσή	3714	3673	3645	3589	3679	3883	3803	3880	4430				
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	
Kempten	2576	2543	2466	2374	2419	2485	2386	2441	2670	2001	2710	2700	
PLécr.	2289	2385	2488	2533	2583	2596	2475	2483	2616	2859	3135	3238	
ch, spray,	3480	3648	3992	4275	4061	4052	3785	3564	3715	3538	3014	2973	
France)	2640	2488	2496	2390	2448	2533	2330	2236	2280	2578	2644	2635	
	2510	2478	2365	2393	2439	2473	2362	2435	2630	2070	2044	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	
(vrac, Kempten)	4750	4430	4740	4620	4600	4670	4460	4400	4550	4760	5370	5460	
	5440	5570	5780	5830	6160	6640	6700	7410	8600	4700	3370	3400	
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	
(Viac, France)	5213	4883	4922	4905	4810	4825	4805	4670	4373	4950	5370	5635	
	5590	5505	5763	5788	6051	6625	6717	7249	8180	4000	0070	0000	
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	
Kempten/	6080	6080	6080	6080	5950	5950	5950	5950	6650	0220	0100	0000	
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	
Kempten/	7650	7120	7500	7500	7500	7400	7420	7350	7420	7200	7000	7000	
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	
(ZuivelNL ex-	412.0	419.7	436.6	451.0	470.3	494.6	515.5	526.6	532.1	539.3	550.9	554.4	
LTO) MG 4.2 %/P	546.3	516.3	485.2	453.2	437.3	426.5	423.9	416.4	413.3	410.2	413.2	421.3	
3.4 % d. ferme	436.4	440.7	444.6	440.3	440.9	447.3	453.9	410.4	410.0	410.2	410.2	421.0	
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	
IVIG 3.1 70/F 3.25%	491.0	457.0	448.0	435.0	492.0	540.0	569.0	619.0	660.0	555.0	330.0	555.0	
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	422	421	416	427	453	458	487	537	302		.07	
Prod. laitière EU		124			,		100	107	507				
(Δ% année													
précédente)													
Allemagne	-1.7	-2.4	-1.1	-0.7	+0.0	-1.3	-1.3	-0.7	-2.4	-2.3	-2.9	-2.9	-1.6
omagno	-2.2	-0.6	-1.4	-2.6	-1.8	-0.2	-0.6	-0.1	+1.2	+2.3	+3.9	+3.0	+0.0
	+3.6	+2.3	+2.1	+3.3	+2.4	+2.1	+2.1	+0.8	+0.2	-0.0	-1.5	-0.4	+1.5
	-1.8	-0.3	+0.2	+0.1	+0.0	-0.0	-1.3					J. 1	-0.5
France	-3.7	-2.6	-1.4	+0.7	+2.6	+0.8	-1.9	+1.1	-2.4	-1.9	-2.7	-2.7	-1.3
1 10100	-1.9	-0.8	-1.2	-2.0	-1.9	-1.4	-0.2	-2.5	+0.4	+1.3	+1.1	-1.3	-0.8
	-1.4	-1.2	-3.0	-2.1	-3.4	-2.9	-2.9	-1.8	-4.8	-4.5	-4.8	-0.3	-2.7
	-0.3	+0.5	+1.1	+0.1	+0.3	+2.8	+1.2		0			0.0	+0.9
UE-27 (total)	-0.9	-1.0	+0.7	+0.9	+1.8	+0.8	-0.6	+0.6	-0.7	-0.8	-0.9	-1.4	-0.0
OL-21 (IUIal)	-0.4	+0.4	-0.7	-1.4	-1.5	-0.5	+0.3	-0.5	+0.8	+1.6	+2.0	+1.1	+0.0
	+1.0	+0.4	+0.2	+0.7	+0.8	+0.3	+0.5	+0.0	-0.9	-1.6	-2.5	-0.8	-0.0
	-0.9	-0.2	+0.6	+0.6	+0.8	+0.8	-0.7	. 0.0	0.0	1.0	2.0	0.0	+0.2
	0.0	٥.۷	-0.0	-0.0	10.0	10.0	0.7	1	Ī	l	l		10.2

		F /										D.	~
(1re liana) 2021	Janv.	Févr.	Mars	Avr.	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Ø
(1 ^{re} ligne) 2021 (2 ^e ligne) 2022													
(3 ^e ligne) 2023													
(4º ligne) 2024									*				
(5 ^e ligne) 2025													
Prix mondiaux \$/t													
PLent.	3325	3500	4063	3950	3938	3913	3825	3713	3750	3800	3925	4038	
(26 %, spray, fob,	4188	4488	4900	4813	4513	4500	4075	3525	3663	3613	3438	3425	
marché mondial)	3400	3450	3419	3325	3463	3400	3300	2775	2838	3063	3063	3225	
	3350	3425	3313	3300	3425	3513	3350	3550	3750	0040	0044	0000	
PLent.	3338	3494 4331	4079 4629	4094 4294	4150 3844	4063	3931	3675 3475	3675 3625	3813 3475	3944 3288	3963 3338	
(26 %, spray, fob, Océanie)	3956 3213	3244	3263	3056	3250	4063 3175	3938 3200	2796	2713	2988	3006	3106	
Oceanie)	3283	3394	3206	3244	3375	3388	3200	3381	3600	2300	3000	3100	
PLent.	3210	3366	3614	4070	4083	4101	4028	3998	3670	3815	3834	3981	
(26 %, spray, fas,	3853	4071	4543	4559	4132	3901	4084	3808	3406	3703	3431	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	3459	3421	
	3409	3414		4									
PLécr. (Lm, spray,	2938	2950	3038	3088	3175	3125	2975	2925	3113	3350	3588	3738	
fob, marché	3938 2900	4150	4350	4338	4150	4188	3975	3575	3600	3438 2688	3175	3100	
mondial)	2638	2800 2713	2750 2625	2625 2550	2700 2625	2688 2650	2500 2525	2400 2588	2363 2850	2000	2788	2700	
PLécr.	3200	3200	3379	3419	3506	3488	3231	3056	3183	3381	3594	3719	
(Lm, spray, fob,	3863	4125	4550	4531	4163	4269	4056	3575	3563	3369	3019	3100	
Océanie)	2919	2863	2754	2719	2856	2806	2625	2421	2331	2613	2700	2631	
C c c c c c c c c c c c c c c c c c c c	2633	2794	2588	2563	2600	2700	2625	2588	2800				
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	2365	2626	2615	
terme) 1	2605	2601	2793	2499	2523	2618	2747	2500	2644	2803	2791	2826	
_	2815	2856	2815	=10=	4050	4.450		1010	4005	.==-			
Beurre	4325	4638	5200	5125	4650	4450	4175	4313	4625	4750	5050	5513	
(fob, marché	6000 4825	6300 4950	6600 4925	6700 4775	6575 4950	6625 5038	6213 4800	5900 4700	6088 4663	58 7 5 49 7 5	5513 5138	5150 5150	
mondial)	5625	6350	6363	6425	6688	7100	7125	7300	7600	4375	5136	5150	
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	
(105 Coodino)	4538	4606	4871	4738	5019	5269	5006	4654	4719	4900	4988	5031	
	5738	6581	6456	6625	6856	7531	7367	6744	6700				
MG du beurre	4311	5357	5525	6405	6054	4905	6317	6127	5791	5984	6236	6661	
(100 %, fas,	6649	6806	6978	7085	6745	6019	5892	5975	5059	6136	5655	5685	
Fonterra, NZ, à	5789	5353	5407	5109	5063	4489	4624	4995	4420			6068	
terme) 1	5590	5859	6554	6970	7190	7412	7542	7929	7638	7400	7316	7148	
D /00 0/ f	7121 4220	7100 4821	7098 5180	5778	5720	5992	4620	4430	4835	4890	5202	5620	
Beurre (82 %, fas, Fonterra, NZ, à	5935	6190	6715	6980	6610	5992 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	6501	6628	
	6365	6400	6475										
Stocks USA													
(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	
	120.0 112.4	133.5 135.1	140.5 144.0	150.5 164.4	167.0 172.4	158.8 171.01	149.5 160.6	132.4	121.0	109.0	96.5	90.6	
USA : PLécr.	141.6	156.1	144.0	134.9	158.1	158.5	141.9	129.1	119.9	102.4	102.9	114.4	
00A.1 LEGI.	118.7	130.1	130.6	135.7	143.9	140.1	151.1	141.9	123.9	112.4	117.5	116.0	
	122.7	143.3	133.0	135.0	136.2	135.5	129.6	122.2	109.1	98.3	93.5	92.2	
	96.3	95.1	105.8	127.3	127.3	123.9							
<u> </u>		1	<u> </u>		l	l	l	1	1		l	l	

	Janv.	Févr.	Mars	Avr.	Mai	Juin	Juil.	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Ø
(1 ^{re} ligne) 2021													
(2 ^e ligne) 2022													
(3º ligne) 2023													
(4 ^e ligne) 2024									*				
(5 ^e ligne) 2025													
Production													
laitière monde													
(∆% année													
précédente)													
Nouvelle-Zélande	+0.8	+3.0	+9.8	+11.6	+7.6	+1.7	+6.6	-4.8	-4.4	-3.3	-1.5	-5.0	+0.3
	-6.1	-8.2	-1.9	-5.6	-6.5	0.0	-5.6	-4.9	-3.2	-3.4	-1.7	-0.6	-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					-0.2
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						+3.5
USA	+2.4	-1.3	+1.8	+3.5	+4.6	+2.9	+2.0	+1.1	+0.2	+0.1	-0.4	-0.1	+1.6
	-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					-0.8
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	
	1.040	1.0461	1.0246	1.0217	1.0359	1.0250	0.9877	09690	0.9642	0.9790	0.9843	0.9865	
	0.9962	0.9905	0.9905	0.9848	0.9753	0.9760	0.9661	0.9584	0.9597	0.9552	0.9632	0.9442	
	0.9365	0.9460	0.9653	0.9760	0.9828	0.9619	0.9678	0.9449					
\$/CHF (BNS)	0.8866	0.897	0.9295	0.9213	0.9028	0.9079	0.9180	0.9142	0.9223	0.9236	0.9218	0.9209	
	0.9187	0.9227	0.9297	0.9439	0.9802	0.9696	0.9695	0.9572	0.9729	0.9956	0.9659	0.9321	
	0.9241	0.9243	0.9255	0.8977	0.8970	0.9008	0.8740	0.8786	0.8982	0.9039	0.8918	0.8660	
	0.8589	0.8767	0.8879	0.9097	0.9091	0.8939	0.8924	0.8573					

Remarques :

Autres informations sur les marchés européen et mondial

UE 27

Cumulée de janvier à juillet 2024, la production laitière était supérieure de 0,2 % ou 0,6 million de tonnes. La teneur en matière grasse était inférieure de 0,04 %, tandis que la teneur en protéine était supérieure de 0,3 %.

En juillet 2024, la production était en moyenne inférieure de 0,7 % par rapport à juillet 2023.

Les prix sur les marchés au comptant des matières premières liquides ont enregistré une nette augmentation en août et en septembre. Les prix de la crème, qui ont fortement augmenté, ont atteint un niveau record. Les prix des produits laitiers ont également augmenté, notamment ceux du beurre et du fromage.

Les prix du lait devraient augmenter dans l'UE-27 au cours des prochains mois.

Marché mondial

En juillet, la production laitière mondiale atteint toujours un creux saisonnier avant de repartir à la hausse en août.

Dans l'hémisphère sud (Océanie), notamment, la production laitière a aussi augmenté en juillet. En Nouvelle-Zélande, la production a augmenté de 8,4 % en juillet et de 9,0 % en août (cumul janv.-août 2024 : –0,2 %). Les teneurs ont même augmenté de 10,0 % par rapport au même mois de l'année précédente (août 2023). Les prévisions concernant le prix du lait ont été revues à la hausse pour l'exercice en cours.

La production en Australie a augmenté de 1,6 % en juillet (+3,5 % en cumulé).

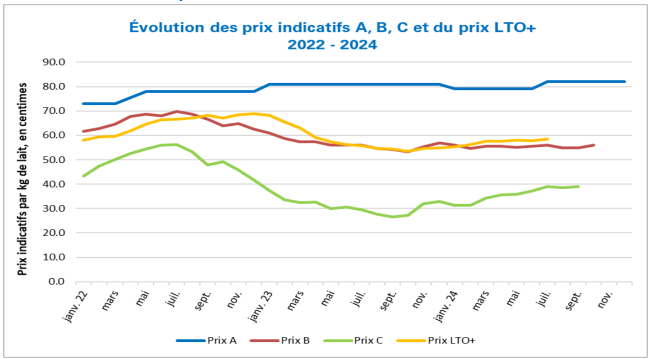
Aux États-Unis, la production laitière cumulée (janv.-août 2024) est en baisse de 0,8 %. Au mois d'août, la production laitière était en léger recul de –0,1 %, avec des prix légèrement plus bas.

^{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

Prix indicatifs de l'Interprofession du lait



Ce prix indicatif s'applique au lait du segment A avec 4 % de matière grasse et 3,3 % de protéine (franco quai).	ninimum du lait de gerie sur la base de tière grasse totale LTO+ est le prix nal pour tout le lait formé en fromage, ranco quai du ansformateur. 10
Sapplique au lait du segment B s'applique segment B s'applique aux produits laitiers à valeur ajoutée limitée ou soumis à une forte concurrence.	tière grasse totale LTO+ est le prix nal pour tout le lait ormé en fromage, ranco quai du ansformateur. cg, départ ferme) 58.0 68.3 65.6 63.0
Sapplique au tu segment A avec 4 % de matière grasse et 3,3 % de protéine (franco quai).	LTO+ est le prix nal pour tout le lait ormé en fromage, ranco quai du ansformateur. kg, départ ferme) 58.0 68.3 65.6 63.0
Mail	nal pour tout le lait formé en fromage, ranco quai du ansformateur. sg, départ ferme) 58.0 68.3 65.6 63.0
Matiere grasse et 3,3 % Valeur ajoutee limitee ou soumis à une forte concurrence. le marché et ne bénéficiant d'aucune aide.	ormé en fromage, ranco quai du ansformateur. kg, départ ferme) 58.0 68.3 65.6 63.0
Année Mois (ct./kg, franco rampe, hors TVA, 4,0 % MG, 3,3 % protéine) (ct./kg)	ranco quai du ansformateur. kg, départ ferme) 58.0 68.3 65.6 63.0
Année Mois (ct./kg, franco rampe, hors TVA, 4,0 % MG, 3,3 % protéine) (ct./kg) 2022 Janvier 73.0 61.7 43.3 2023 Janvier 81.0 61.0 37.5 2023 Février 81.0 58.7 33.5 2023 Mars 81.0 57.4 32.5 2023 Avril 81.0 57.4 32.6 2023 Mai 81.0 55.9 30.0 2023 Juin 81.0 56.1 30.6 2023 Juillet 81.0 56.1 29.4 2023 Août 81.0 54.7 27.7 2023 Septembre 81.0 54.2 26.6 2023 Octobre 81.0 55.3 31.9 2023 Décembre 81.0 56.9 32.8	58.0 68.3 65.6 63.0
Année Mois (ct./kg, franco rampe, hors TVA, 4,0 % MG, 3,3 % protéine) (ct./kg) 2022 Janvier 73.0 61.7 43.3 2023 Janvier 81.0 61.0 37.5 2023 Février 81.0 58.7 33.5 2023 Mars 81.0 57.4 32.5 2023 Avril 81.0 57.4 32.6 2023 Mai 81.0 55.9 30.0 2023 Juin 81.0 56.1 30.6 2023 Juillet 81.0 56.1 29.4 2023 Août 81.0 54.7 27.7 2023 Septembre 81.0 54.2 26.6 2023 Octobre 81.0 55.3 31.9 2023 Décembre 81.0 56.9 32.8	58.0 68.3 65.6 63.0
2022 Janvier 73.0 61.7 43.3 2023 Janvier 81.0 61.0 37.5 2023 Février 81.0 58.7 33.5 2023 Mars 81.0 57.4 32.6 2023 Avril 81.0 55.9 30.0 2023 Juin 81.0 56.1 30.6 2023 Juillet 81.0 56.1 29.4 2023 Août 81.0 54.7 27.7 2023 Septembre 81.0 54.2 26.6 2023 Octobre 81.0 53.2 27.2 2023 Novembre 81.0 55.3 31.9 2023 Décembre 81.0 56.9 32.8	58.0 68.3 65.6 63.0
2023 Janvier 81.0 61.0 37.5 2023 Février 81.0 58.7 33.5 2023 Mars 81.0 57.4 32.5 2023 Avril 81.0 57.4 32.6 2023 Mai 81.0 55.9 30.0 2023 Juin 81.0 56.1 30.6 2023 Juillet 81.0 56.1 29.4 2023 Août 81.0 54.7 27.7 2023 Septembre 81.0 54.2 26.6 2023 Octobre 81.0 53.2 27.2 2023 Novembre 81.0 55.3 31.9 2023 Décembre 81.0 56.9 32.8	68.3 65.6 63.0
2023 Février 81.0 58.7 33.5 2023 Mars 81.0 57.4 32.5 2023 Avril 81.0 57.4 32.6 2023 Mai 81.0 55.9 30.0 2023 Juin 81.0 56.1 30.6 2023 Juillet 81.0 56.1 29.4 2023 Août 81.0 54.7 27.7 2023 Septembre 81.0 54.2 26.6 2023 Octobre 81.0 53.2 27.2 2023 Novembre 81.0 55.3 31.9 2023 Décembre 81.0 56.9 32.8	65.6 63.0
2023 Mars 81.0 57.4 32.5 2023 Avril 81.0 57.4 32.6 2023 Mai 81.0 55.9 30.0 2023 Juin 81.0 56.1 30.6 2023 Juillet 81.0 56.1 29.4 2023 Août 81.0 54.7 27.7 2023 Septembre 81.0 54.2 26.6 2023 Octobre 81.0 53.2 27.2 2023 Novembre 81.0 55.3 31.9 2023 Décembre 81.0 56.9 32.8	63.0
2023 Avril 81.0 57.4 32.6 2023 Mai 81.0 55.9 30.0 2023 Juin 81.0 56.1 30.6 2023 Juillet 81.0 56.1 29.4 2023 Août 81.0 54.7 27.7 2023 Septembre 81.0 54.2 26.6 2023 Octobre 81.0 53.2 27.2 2023 Novembre 81.0 55.3 31.9 2023 Décembre 81.0 56.9 32.8	
2023 Mai 81.0 55.9 30.0 2023 Juin 81.0 56.1 30.6 2023 Juillet 81.0 56.1 29.4 2023 Août 81.0 54.7 27.7 2023 Septembre 81.0 54.2 26.6 2023 Octobre 81.0 53.2 27.2 2023 Novembre 81.0 55.3 31.9 2023 Décembre 81.0 56.9 32.8	
2023 Juin 81.0 56.1 30.6 2023 Juillet 81.0 56.1 29.4 2023 Août 81.0 54.7 27.7 2023 Septembre 81.0 54.2 26.6 2023 Octobre 81.0 53.2 27.2 2023 Novembre 81.0 55.3 31.9 2023 Décembre 81.0 56.9 32.8	59.2
2023 Juillet 81.0 56.1 29.4 2023 Août 81.0 54.7 27.7 2023 Septembre 81.0 54.2 26.6 2023 Octobre 81.0 53.2 27.2 2023 Novembre 81.0 55.3 31.9 2023 Décembre 81.0 56.9 32.8	57.3
2023 Août 81.0 54.7 27.7 2023 Septembre 81.0 54.2 26.6 2023 Octobre 81.0 53.2 27.2 2023 Novembre 81.0 55.3 31.9 2023 Décembre 81.0 56.9 32.8	56.3
2023 Septembre 81.0 54.2 26.6 2023 Octobre 81.0 53.2 27.2 2023 Novembre 81.0 55.3 31.9 2023 Décembre 81.0 56.9 32.8	55.7
2023 Octobre 81.0 53.2 27.2 2023 Novembre 81.0 55.3 31.9 2023 Décembre 81.0 56.9 32.8	54.7
2023 Novembre 81.0 55.3 31.9 2023 Décembre 81.0 56.9 32.8	54.4
2023 Décembre 81.0 56.9 32.8	53.6
200	54.6
	54.8
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	
2024 Septembre 82.0 54.9 39.0	
2024 Octobre 82.0 55.9	
2024 Novembre 82.0	
2024 Décembre 82.0	

Remarques : Depuis le 1^{er} 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 sur : <u>ip-lait.ch/fr/</u>