



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







# Monatliche Marktlage zu Milch und Milchprodukten in der Schweiz Bio-Milchproduktion und Bio-Milchverwertung Milch-Marktinformationen Ausland

## **Ausgabe April 2025**

Monatliche Produktion in Tonnen (Februar)							Aussen in To		
Jahr	Milch	davon Bio-Milch	Molkerei- Produkte	Käse- Produktion	Butter Mager- Voll- Milchpulver Milchpulver			Käse- Export	Käse- Import
2024	275′715	22′971	72′606	15′374	3′791	2′894	874	5′946	6′247
2025	263'686	22′145	68′944	15′831	3′339	2'431	478	5′881	6′071
				1	Abweichu	ng			
t	-12′029	-826	-3′662	+457	-452	-463	-396	-66	-177
%	-4.4	-3.6	-5.0	+3.0	-11.9	-16.0	-45.3	-1.1	-2.8

Kumulierte Produktion in Tonnen (Januar – Februar)								handel nnen	
Jahr	Milch	davon Bio-Milch	Molkerei- Produkte	Käse- Produktion	Butter	Mager- Milchpulver	Voll- Milchpulver	Käse- Export	Käse- Import
2024	557′259	46′276	146′392	31′784	7′824	5′620	1′829	12′056	12′384
2025	543'669	45'498	144′189	32′805	7′010	4′616	1′048	12′294	12′503
				,	Abweichu	ng			
t	-13′590	-778	-2′203	+1′021	-814	-1′004	-781	+239	+119
%	-2.4	-1.7	-1.5	+3.2	-10.4	-17.9	-42.7	+2.0	+1.0

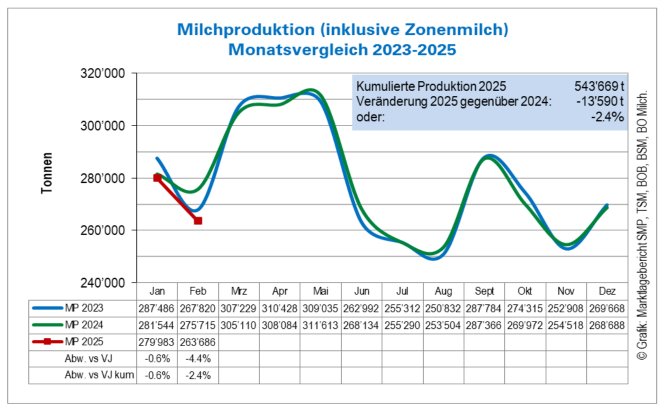
Die kumulierte Milchproduktion hat ggü. dem Schaltjahr 2024 wie auch 2023 abgenommen. Die Verwertung in Molkereiprodukte ist stark zurückgegangen, während die Käseproduktion um über drei Prozent gestiegen ist.

Die Schweiz exportierte 2024 insgesamt 78.6 Mio. kg Käse, davon 8.8 Mio. kg in die USA. Im gleichen Zeitraum lieferte die EU 142 Mio. kg in die USA (siehe Seite 19).

Inhaltsverzeichnis	Seite
Übersicht	1
Milchproduktion	2
Bio-Milchproduktion und Bio-Milchverwertung	3 – 4
Milchkauf direkt von Produzenten (Erstmilchkauf)	5
Milchgehalte	6
Milchkuhbestand	7
Molkereiprodukte	8
Käse	9 – 13
Butter und Milchpulver	14 – 15
Milch-Marktinformationen Ausland	16 – 19
Richtpreise Branchenorganisation Milch	20

Reproduktion mit Quellenangabe gestattet. Bezugsquelle: <u>www.swissmilk.ch</u>

## Milchproduktion



Quelle: TSM Treuhand GmbH / MP = Milchproduktion

Anmerkung zur Grafik: Später eingegangene Meldungen und nachträgliche Anpassungen wurden berücksichtigt.

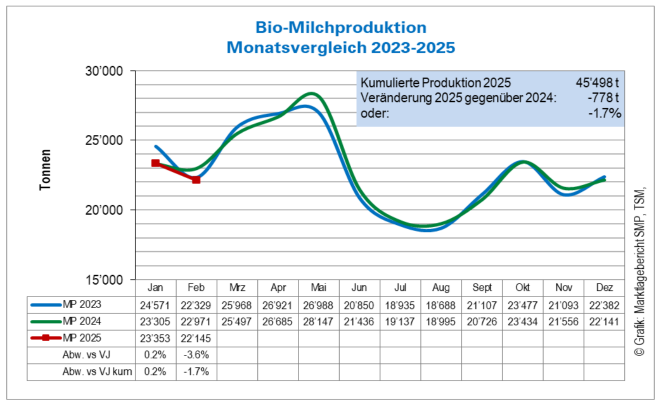
## **Monatliche Milchproduktion**

Im Februar 2025 betrug die Milchproduktion 263'686 Tonnen. Gegenüber dem Vorjahresmonat (Schaltjahr 2024) entspricht dies einer Abnahme von 12'029 Tonnen oder minus 4.4 Prozent. Im Vergleich zum Februar 2023 wurde bei der Milchproduktion eine Abnahme von 4'134 Tonnen oder minus 1.5 Prozent verzeichnet.

## **Kumulierte Milchproduktion**

Die kumulierte Milchproduktion von Januar bis Februar 2025 betrug 543'669 Tonnen. Sie war um 13'590 Tonnen oder 2.4 Prozent tiefer als in der Vorjahresperiode und um 11'637 Tonnen oder 2.1 Prozent tiefer als 2023.

### **Bio-Milchproduktion**



Quelle: TSM Treuhand GmbH im Auftrag von Bio Suisse

Weiterverarbeitung und -veröffentlichung der Daten nur nach Rücksprache mit Bio Suisse

# Monatliche Bio-Milchproduktion

Im Februar 2025 wurden total 22'145 Tonnen Bio-Milch eingekauft. Gegenüber dem Vorjahresmonat (Schaltjahr 2024) entspricht dies einer Abnahme von 826 Tonnen oder minus 3.6 Prozent. Im Vergleich zum Februar 2023 wurde eine Abnahme von 184 Tonnen oder minus 0.8 Prozent verzeichnet.

### **Kumulierte Bio-Milchproduktion**

Die kumulierte Bio-Milchproduktion von Januar bis Februar 2025 betrug 45'498 Tonnen. Sie lag 778 Tonnen oder 1.7 Prozent tiefer als in der Vorjahresperiode und 1'402 Tonnen oder 3.0 Prozent tiefer als in der Periode 2023.

### Bio-Milchproduktion mit /ohne Silofütterung

BIO-Milchproduktion	Februar 2025	Abweichung vs. Vorjahresmonat		JanFeb. 2025		. Abweichung /s. Vorjahr	
	2023	Tonnen	Prozent		Tonnen	Prozent	
MIT Silofütterung	16′940	-500	-2.9	34′780	-300	-0.9	
OHNE Silofütterung	5′205	-326	-5.9	10′718	-478	-4.3	
Total BIO-Milchproduktion	22′145	-826	-3.6	45′498	-778	-1.7	

Quelle: TSM Treuhand GmbH im Auftrag von Bio Suisse

#### Weitere Informationen zum Bio-Milchmarkt:

BIO Aktuell / Biomilch

Marktlagebericht April 2025

# **Bio-Milchverwertung**

BIO-Milchverwertung in MAE*	Februar 2025	Abweic Vorjahr	hung vs. esmonat	Jan.– Feb. 2025	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
	2025	Tonnen	Prozent	2025	Tonnen	Prozent
Käse	7′621	-357	-4.5	16′280	-99	-0.6
Quark	401	47	13.3	782	56	7.7
Konsummilch	4′644	-68	-1.4	9′725	-237	-2.4
Konsumrahm	598	-66	-9.9	1′176	-108	-8.4
Jogurt	2′092	176	9.2	4′161	335	8.8
übrige Molkereiprodukte (inkl. Speiseeis)	309	127	69.8	502	32	6.8
Dauermilchwaren	536	-448	-45.5	1′559	-139	-8.2
Butter	2′621	-771	-22.7	6′553	-626	-8.7
andere Verwertung	701	-222	-24.1	1′115	-661	-37.2
Total BIO-Milchverwertung	19′523	-1′582	-7.5	41′854	-1′447	-3.3

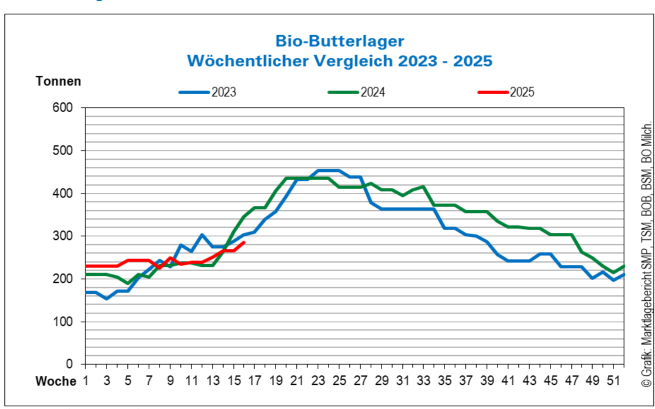
Quelle: TSM Treuhand GmbH im Auftrag von Bio Suisse

Weiterverarbeitung und -veröffentlichung der Daten nur nach Rücksprache mit Bio Suisse

## **Bio-Milchverwertung**

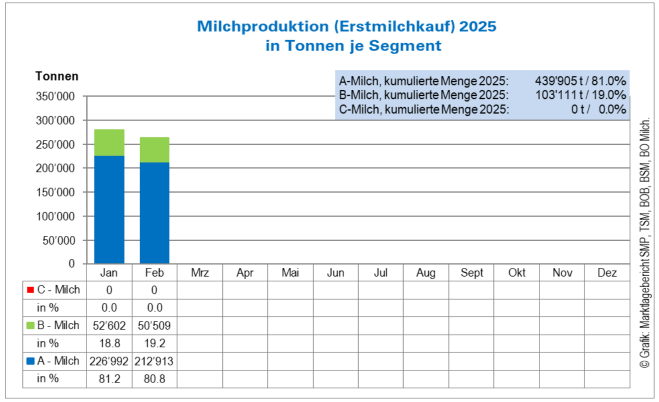
Die kumulierte Bio-Milchverwertung von Januar bis Februar 2025 betrug 41'854 Tonnen Milchäquivalente (MAE). Im Vergleich zur Vorjahresperiode entspricht dies einer Abnahme von 1'447Tonnen oder minus 3.3 Prozent.

## **Bio-Butterlager**



Quelle: BOB (Tiefkühllager)

## Milchkauf direkt von Produzenten (Erstmilchkauf)

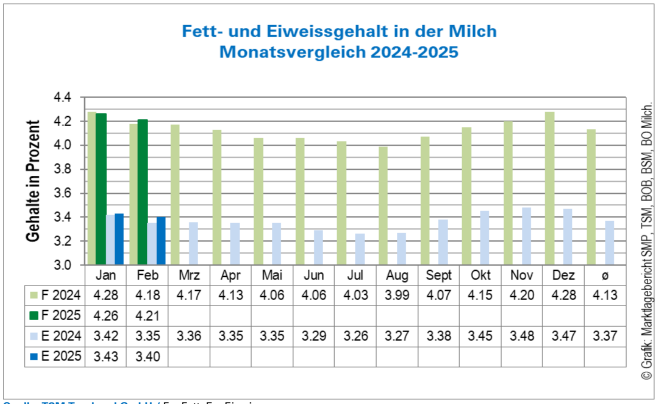


Quelle: BO Milch

- Der Erstmilchkauf beinhaltet alle in der Schweiz in Verkehr gebrachte Milch.
- Auf der Alp verkäste Alp-Milch sowie direkt vermarktete Milch sind nicht berücksichtigt.

Weitere Informationen: Branchenorganisation Milch

## Milchgehalte



Quelle: TSM Treuhand GmbH / F = Fett; E = Eiweiss

## Monatlicher Fett- und Eiweissgehalt

Im Februar 2025 war der durchschnittliche Fettgehalt um 0.03 Prozentpunkte oder 0.7 Prozent höher als im Februar 2024. Der durchschnittliche Eiweissgehalt war um 0.05 Prozentpunkte oder 1.5 Prozent höher als im Vorjahresmonat.

#### Monatliche Fettabweichungen

Gegenüber dem Vorjahresmonat wurden im Februar 2025 insgesamt 424 Tonnen weniger Milchfett produziert. Diese setzen sich zusammen aus minus 507 Tonnen aufgrund der tieferen Milchproduktion und plus 83 Tonnen aufgrund der höheren Gehalte.

#### **Kumulierte Fettabweichungen**

Von Januar bis Februar 2025 beträgt die Abweichung im Total minus 547 Tonnen gegenüber der Periode 2024. Davon betragen die Abweichungen aus der Milchproduktion minus 573 Tonnen und jene der Gehalte plus 26 Tonnen.

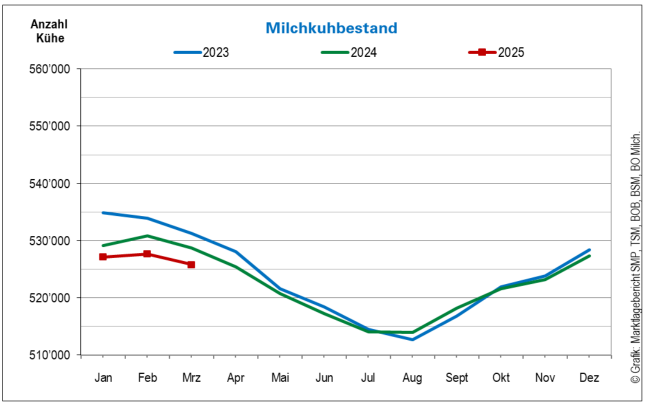
## Monatliche Eiweissabweichungen

Gegenüber dem Vorjahresmonat wurden im Februar 2025 insgesamt 271 Tonnen weniger Eiweiss produziert. Diese setzen sich zusammen aus minus 409 Tonnen aufgrund der tieferen Milchproduktion und plus 138 Tonnen aufgrund der höheren Gehalte.

### **Kumulierte Eiweissabweichungen**

Von Januar bis Februar 2025 beträgt die Abweichung im Total minus 297 Tonnen gegenüber der Periode 2024. Davon betragen die Abweichungen aus der Milchproduktion minus 463 Tonnen und jene der Gehalte plus 166 Tonnen.

#### Milchkuhbestand



Quellen: SBV, Identitas AG / Schweizer Tierbestand exklusiv Zonenmilch Genf und Fürstentum Liechtenstein (FL)

## Milchkuhbestand - weibliche Tiere nach Altersgruppen (Grafik)

Altersgruppe Milchkühe (Verkehrsmilchproduktion)	März 2024	März 2025	Differenz vs. Vorjahr	Veränderung in Prozent
bis 2 Jahre	758	630	-128	-16.9
2 – 3 Jahre	78′276	75′646	-2′630	-3.4
3 – 4 Jahre	115′317	117′460	2′143	1.9
4 – 5 Jahre	92′786	96′011	3′225	3.5
5 – 6 Jahre	74′990	72′283	-2′707	-3.6
> 6 Jahre	166′622	163′763	-2′859	-1.7
Total Milchkühe	528′749	525′793	-2′956	-0.6

Quellen: SBV, Identitas AG / Schweizer Tierbestand exklusiv Zonenmilch Genf und Fürstentum Liechtenstein (FL)

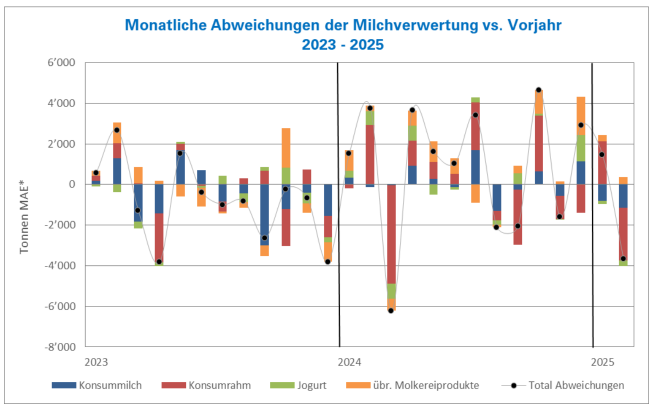
#### Rinderbestand - weibliche Tiere nach Altersgruppen

	<u> </u>	•		
Altersgruppe Rinder (weiblich, nicht gekalbt)	März 2024	März 2025	Differenz vs. Vorjahr	Veränderung in Prozent
bis 1 Jahr	294′589	290′338	-4′251	-1.4
1 – 2 Jahre	219'689	219'671	-18	0.0
2 – 3 Jahre	174′078	171′284	-2′794	-1.6

Quellen: SBV, Identitas AG / Schweizer Tierbestand exklusiv Zonenmilch Genf und Fürstentum Liechtenstein (FL)

Weitere Informationen: Tierstatistik Identitas AG

# Molkereiprodukte



Quelle: TSM Treuhand GmbH

Milchverwertung in MAE*	Februar 2025	Abweichung vs. Vorjahresmonat		JanFeb. 2025	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
	2025	Tonnen	Prozent	2025	Tonnen	Prozent
Konsummilch	27′224	-1′152	-4.1	57′037	-1′949	-3.3
Konsumrahm	22'055	-2′582	-10.5	47′539	-456	-1.0
Jogurt	9'850	-298	-2.9	19'855	-474	-2.3
übrige Molkereiprodukte (inkl. Speiseeis)	9'815	370	3.9	19′758	676	3.5
Total Abweichungen	68'944	-3′662	-5.0	144′189	-2′203	-1.5

Quelle: TSM Treuhand GmbH

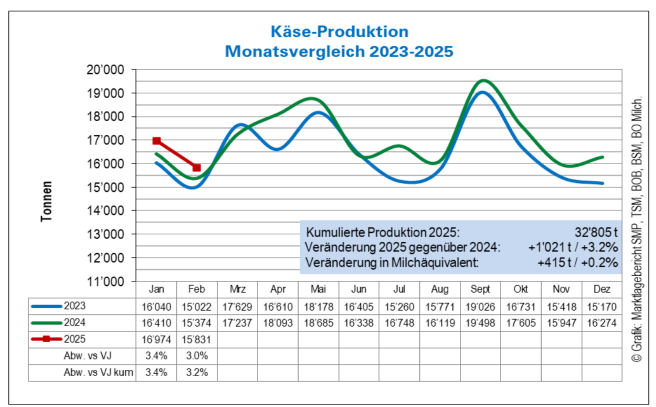
## **Kumulierte Milchverwertung**

Die kumulierte Produktion von Januar bis Februar 2025 betrug 144'189 Tonnen Milchäquivalente, die zu Konsummilch, Konsumrahm, Jogurt und übrige Molkereiprodukte inkl. Speiseeis verarbeitet wurden.

Im Vergleich zur Vorjahresperiode entspricht dies einer Abnahme von 2'203 Tonnen oder minus 1.5 Prozent.

<sup>\*</sup>Ein Milchäquivalent (MAE) entspricht den Inhaltsstoffen von Eiweiss und Fett eines Kilogramms Milch (Anteil Eiweiss = 0.45 Äquivalent; Anteil Fett = 0.55 Äquivalent)

#### Käse

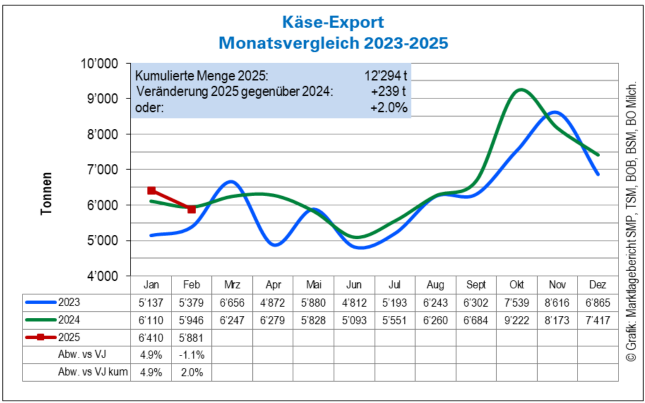


Quelle: TSM Treuhand GmbH

Käse	Februar 2025	Abweich Vorjahre		Jan. – Feb. 2025		kum. Abweichung vs. Vorjahr	
	2025	Tonnen	Prozent	2025	Tonnen	Prozent	
Appenzeller® Käse	584	-18	-3.0	1145	-94	-7.6	
Bergkäse	326	-24	-6.9	663	-43	-6.1	
Emmentaler AOP	1′005	-49	-4.6	2′086	-66	-3.1	
Le Gruyère AOP	2′345	-38	-1.6	4'829	17	0.4	
Raclette Suisse®	979	-14	-1.4	2′115	-140	-6.2	
Sbrinz AOP	122	-20	-14.1	236	-39	-14.2	
Tête de Moine AOP, Bellelay	193	-22	-10.2	424	-31	-6.8	
Tilsiter Switzerland	152	-38	-20.0	384	-54	-12.3	
Vacherin Fribourgeois AOP	156	-2	-1.3	334	-9	-2.6	
Vacherin Mont d'Or AOP (saisonal)	24	-3	-11.1	88	3	3.5	
Walliser Käse / Walliser Raclette AOP	209	-18	-7.9	428	-28	-6.1	
Total Sortenkäse v.a. silofreie Milch	6′095	-246	-3.9	12′732	-484	-3.7	
Quark	1′734	152	9.6	3′545	245	7.4	
Mozzarella	1′901	1	0.1	3′856	-119	-3.0	
Mascarpone	47	2	4.4	82	-6	-6.8	
übrige Frischkäse	1′654	387	30.5	3′364	750	28.7	
Industrieware	902	125	16.1	1′798	321	21.7	
Switzerland Swiss	467	-36	-7.2	996	-28	-2.7	
Weichkäse	486	36	8.0	957	-1	-0.1	
Ziegen-, Schaf- und Büffelkäse	93	-16	-14.7	172	-43	-20.0	
Andere Halbhart- und Hartkäse							
(mager, viertelfett)	296	23	8.4	671	92	15.9	
Andere Halbhart- und Hartkäse							
(halb- bis vollfett) *	1′359	2	0.1	2′931	115	4.1	
Andere Halbhart- und Hartkäse (überfett)	640	-7	-1.1	1′401	92	7.0	
Andere Käse	181	31	20.7	388	90	30.2	
Zwischentotal diverse Käse	9′736	703	7.8	20′073	1′505	8.1	
Total Käse	15′831	457	3.0	32′805	1′021	3.2	

Quelle: TSM Treuhand GmbH

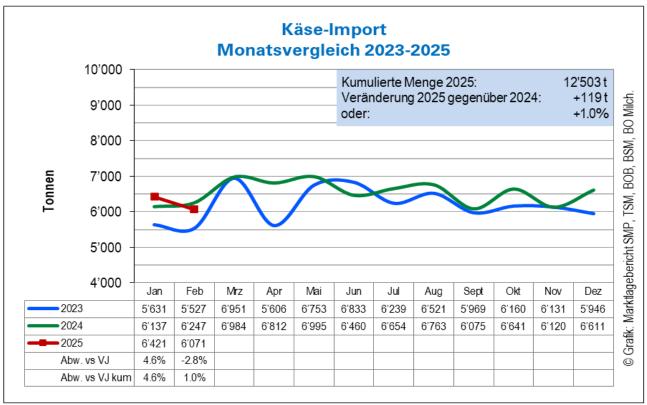
<sup>\*</sup>inkl. Industrieware und Lokalspezialitäten



Quellen: BAZG, TSM Treuhand GmbH

Käse	Februar 2025	Abweicl Vorjahre		Jan. – Feb. 2025	kum. Abv vs. Vo	U
	2025	Tonnen	Prozent	2023	Tonnen	Prozent
Appenzeller® Käse	300	-9	-2.9	627	-34	-5.1
Emmentaler AOP	639	53	9.0	1′322	125	10.4
Le Gruyère AOP	914	-177	-16.2	2′008	-126	-5.9
Raclette Suisse®	97	14	16.9	191	-36	-15.9
Sbrinz AOP	3	-1	-25.0	6	-1	-14.3
Tête de Moine AOP	109	-71	-39.4	233	-39	-14.3
Vacherin Fribourgeois AOP	26	-8	-23.5	70	-8	-10.3
Vacherin Mont d'Or AOP	6	1	20.0	14	1	7.7
Zwischentotal Sortenkäse v.a. silofreie Milch	2′094	-198	-8.6	4′471	-118	-2.6
Frischkäse / Quark / Mozzarella	1′106	187	20.3	2′113	128	6.4
Fertigfondue	125	-51	-29.0	439	-12	-2.7
Schmelzkäse	62	-7	-10.1	155	20	14.8
Switzerland Swiss	318	-77	-19.5	735	-59	-7.4
Weichkäse	48	12	33.3	79	8	11.3
Andere Halbhart- und Hartkäse (<45% FiT)	1′070	163	18.0	1′996	264	15.2
Andere Halbhart- und Hartkäse (vollfett) *	660	4	0.6	1′381	83	6.4
Andere Halbhart- und Hartkäse (≥ 55% FiT)	207	27	15.0	387	64	19.8
Andere Käse	199	-123	-38.2	552	-138	-20.0
Zwischentotal diverse Käse	3′789	134	3.7	7′823	357	4.8
Total Käse	5′881	-66	-1.1	12′294	239	2.0

Quellen: BAZG, TSM Treuhand GmbH // \* inkl. Tilsiter Switzerland



Quellen: BAZG, TSM Treuhand GmbH

Käse	Februar 2025	Abweich Vorjahre		Jan. – Feb. 2025	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
	2023	Tonnen	Prozent	2025	Tonnen	Prozent
Mascarpone, Ricotta Romana	104	-13	-11.1	191	-10	-5.0
Mozzarella	247	-118	-32.3	495	-233	-32.0
Andere Frischkäse / Quark	2′316	72	3.2	4′702	222	5.0
Zwischentotal Frischkäse / Quark	2′666	-59	-2.2	5′388	-21	-0.4
Brie, Camembert, Italico	209	27	14.8	428	17	4.1
Danablu, Gorgonzola, Roquefort	28	-26	-48.1	54	-54	-50.0
Weissschimmelkäse	123	22	21.8	251	48	23.6
Andere Weichkäse	729	2	0.3	1′560	146	10.3
Zwischentotal Weichkäse	1′089	26	2.5	2′293	158	7.4
Halbhartkäse (gerieben, pulverisiert)	139	60	75.9	287	91	46.4
Andere Halbhartkäse	883	-85	-8.8	1′821	16	0.9
Zwischentotal Halbhartkäse	1′050	-36	-3.3	2′165	78	3.7
Hartkäse (gerieben, pulverisiert)	57	13	29.5	104	4	4.0
Andere Hartkäse	429	-50	-10.4	875	-88	-9.1
Zwischentotal Hartkäse	504	-45	-8.2	1′020	-93	-8.3
Grana / Parmiggiano	414	-34	-7.6	869	-18	-2.0
Schmelzkäse	349	-28	-7.4	768	15	2.0
Total Käse	6′071	-177	-2.8	12′503	119	1.0

Quellen: BAZG, TSM Treuhand GmbH

#### Kommentar zum Käse:

#### **Produktion**

Im Februar 2025 wurden 15'831 Tonnen Käse produziert. Gegenüber dem Vorjahresmonat entspricht dies einer Zunahme von 457 Tonnen oder plus 3.0 Prozent.

Die kumulierte Produktion von Januar – Februar 2025 betrug 32'805 Tonnen. Sie war um 1'021 Tonnen oder 3.2 Prozent höher als in der Vorjahresperiode.

Zulegen konnten vor allem übrige Frischkäse (+750 t, +28.7%), Industrieware (+321 t, +21.7%), Quark (+245 t, +7.4%) und «Andere» Halbhart- und Hartkäse / halb- bis vollfett (+115 t, +4.1%).

Den grössten Produktionsrückgang verzeichnen die Kategorien Raclette Suisse® (-140 t, -6.2%) und Mozzarella (-119 t, -3.0%).

### **Export**

Im Februar 2025 wurden 5'881 Tonnen Käse exportiert. Im Vergleich zum Vorjahresmonat hat der Export um 66 Tonnen oder 1.1 Prozent abgenommen.

Der kumulierte Export von Januar – Februar 2025 betrug 12'294 Tonnen und lag 239 Tonnen oder 2.0 Prozent höher als in der Vorjahresperiode.

Mehr exportiert wurde vor allem von «Andere» Halbhart- und Hartkäse / <45% FiT (+264 t, +15.2%), Frischkäse / Quark / Mozzarella (+128 t, +6.4%) und Emmentaler AOP (+125 t, +10.4%). Rückläufige Exporte verzeichnen vorwiegend die Kategorien «Andere» Käse (-138 t, -20.0%) und Le Gruyère AOP (-126 t, -5.9%).

# Schweizer Käseexport: Übersicht nach Ländern

Exportländer	Februar 2025	Abweichung vs. Vorjahresmonat		Jan. – Feb. 2025	kum. Abweichung vs. Vorjahr	
	2023	Tonnen	Prozent	2023	Tonnen	Prozent
Deutschland	2′739	-101	-3.6	5′674	-125	-2.2
Frankreich	429	-21	-4.7	929	-50	-5.1
Italien	1′213	429	54.7	2′139	474	28.5
Belgien / Niederlande / Luxemburg	191	-21	-9.9	511	74	16.9
Grossbritannien	106	-27	-20.3	235	-43	-15.5
Spanien / Portugal	70	-16	-18.6	161	-26	-13.9
übriges Europa	210	10	5.0	446	19	4.4
Europa total	4′959	254	5.4	10'094	322	3.3
Kanada	183	-15	-7.6	432	140	47.9
USA	565	-278	-33.0	1′380	-235	-14.6
Andere Länder (ausserhalb Europas)	174	-26	-13.0	388	12	3.2
Andere Länder total	922	-319	-25.7	2′200	-83	-3.6
Total	5′881	-66	-1.1	12′294	239	2.0

Quellen: BAZG, TSM Treuhand GmbH

Von Januar bis Februar 2025 verzeichnet der Schweizer Käsemarkt im Vergleich zur Vorjahresperiode eine mengenmässige Exportzunahme vorwiegend nach Italien (+474 t, +28.5%) und Kanada (+140 t, +47.9%).

## **Import**

Im Februar 2025 wurden 6'071 Tonnen Käse importiert. Im Vergleich zum Vorjahresmonat hat der Import um 177 Tonnen oder 2.8 Prozent abgenommen.

Der kumulierte Import von Januar – Februar 2025 betrug 12'503 Tonnen und lag 119 Tonnen oder 1.0 Prozent höher als in der Vorjahresperiode.

Mehrheitlich importiert wurden «Andere» Frischkäse / Quark (+222 t, +5.0%) und «Andere» Weichkäse (+146 t, +10.3%).

Rückläufige Importe verzeichnet vor allem die Kategorie Mozzarella (-233 t, -32.0%).

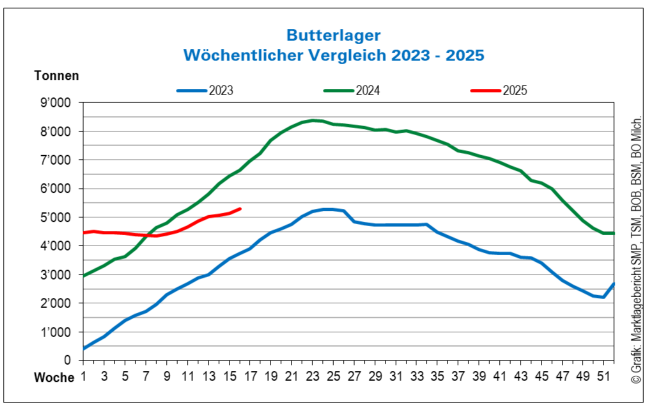
# Schweizer Käseimport: Übersicht nach Ländern

Importländer	Februar 2025		hung vs. esmonat	Jan. – Feb. 2025	kum. Abweichung vs. Vorjahr		
	2025	Tonnen	Prozent	2025	Tonnen	Prozent	
Deutschland	1′495	-55	-3.5	3′245	107	3.4	
Frankreich	1′006	16	1.6	2′004	-89	-4.3	
Italien	2′041	-171	-7.7	4′179	-119	-2.8	
Niederlande	140	-41	-22.7	273	-46	-14.4	
Belgien	387	97	33.4	752	168	28.8	
Österreich	134	-24	-15.2	273	-21	-7.1	
Grossbritannien	130	25	23.8	234	16	7.3	
Dänemark	200	-6	-2.9	479	-3	-0.6	
Portugal	43	-23	-34.8	80	-36	-31.0	
Spanien	19	-6	-24.0	39	-7	-15.2	
Griechenland	171	94	122.1	303	103	51.5	
übriges Europa	304	-83	-21.4	642	45	7.5	
Total	6′071	-177	-2.8	12′503	119	1.0	

Quellen: BAZG, TSM Treuhand GmbH / Importe aus Ländern ausserhalb Europas sind nicht relevant.

Von Januar bis Februar 2025 haben die Importe u.a. mengenmässig mehrheitlich zugelegt aus Belgien (+168 t, +28.8%), Deutschland (+107 t, +3.4%) und Griechenland (+103 t, +51.5%).

#### **Butter**



Quelle: BOB (Tiefkühllager)

### Aktuellste Entwicklung bei der Butter

Butter	Februar 2025		hung vs. esmonat	Jan. – Feb. 2025	kum. Abweichung vs. Vorjahr		
	2023	Tonnen	Prozent	2023	Tonnen	Prozent	
Butterproduktion	3′339	-452	-11.9	7′010	-814	-10.4	
Butterverkäufe Inland *	3′051	+66	+2.2	6′180	+43	+0.7	
Butterexporte *	83	+83	+100.0	707	+707	+100.0	
Tiefkühllagerbestand Ende Monat	4′414	-378	-7.9				

Quelle: BOB (Mengenangaben exkl. gewerbliche Mengen)

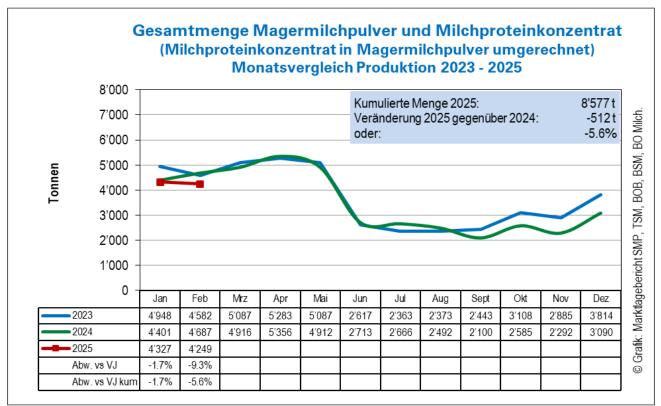
#### Kommentar

Die Butterproduktion im Februar 2025 war gegenüber dem Vorjahr (2024) um 452 Tonnen tiefer. Die Butterhersteller produzierten 3'339 Tonnen Butter. Dies sind 11.9 Prozent weniger Butter als in der Vergleichsperiode. Dies ist unter anderem auf eine tiefere Milcheinlieferung, eine höhere Käseproduktion sowie die Rahmexporte zur Marktentlastung zurückzuführen. Die Verkaufsmengen sind im gleichen Zeitraum um 2.2 Prozent respektive 66 Tonnen auf 3'051 Tonnen gestiegen.

Ende Februar 2025 lagerten 4'414 Tonnen Butter in den Schweizer Tiefkühllager. Dies sind 378 Tonnen oder 7.9 Prozent weniger als im Vorjahr.

<sup>\*</sup>Alle Mengen umgerechnet in Butter 82% Fett

## Milchpulver



Quelle: BSM

### Gesamtmenge Magermilchpulver und Milchproteinkonzentrat

Im Februar 2025 wurden 19'637 Tonnen Magermilch zu Milchproteinkonzentrat verarbeitet. Das entspricht 1'819 Tonnen Magermilchpulveräquivalent. Gesamthaft wurden im Februar 4'249 Tonnen Magermilchpulver und Milchproteinkonzentrat (in Tonnen Magermilchpulveräquivalent) hergestellt. Gegenüber dem Vorjahr sind dies 438 Tonnen oder 9.3 Prozent weniger als im Vergleichsmonat.

Im Zeitraum von Januar bis Februar 2025 wurden 8'577 Tonnen Magermilchpulver und Milchproteinkonzentrat hergestellt. Dies entspricht im Vergleich zur Vorjahresperiode einem Produktionsrückgang von 512 Tonnen oder 5.6 Prozent.

#### Aktuellste Entwicklung bei Magermilch- und Vollmilchpulver

Milchpulver	Februar 2025	Abweich Vorjahre	nung vs. esmonat	Jan.– Feb. 2025	kum. Abweichung vs. Vorjahr		
	2023	Tonnen	Prozent	2025	Tonnen	Prozent	
Vollmilchpulver-Produktion	478	-396	-45.3	1′048	-781	-42.7	
Lagerbestand am Ende des Monats	587	-135	-18.7				
Magermilchpulver-Produktion	2'431	-463	-16.0	4′616	-1′004	-17.9	
Lagerbestand am Ende des Monats	4′091	-4'099	-50.1				

Quelle: BSM

# Milch-Marktinformationen Ausland

Marktinfo 2021 (1. Zeile) Marktinfo 2022 (2. Zeile) Marktinfo 2023 (3. Zeile) Marktinfo 2024 (4. Zeile) Marktinfo 2025 (5. Zeile)  EU-Preise (€/t)  VMP (26%, Sprüh, Säcke, Kempten)  2783 3767 4374  VMP (26%, Sprüh, Frankreich)  MMP (26%, Sprüh, Frankreich)  4305 3953 3714 4210  MMP (Lm, Sprüh, Säcke, Kempten)  2298 (Lm, Sprüh, Säcke, Kempten)  2298  MMP (Lm, Sprüh, Frankreich)  2289 (Lm, Sprüh, Frankreich)  2289  MMP (Lm, Sprüh, Frankreich)  3480 2510 2500  Butter (lose, Kempten)	2945 4711 3523 3645 4426 2965 4518 3733 3642 4339 2398 3701 2540 2543 2486 2385 3648 2488 2488 2362 2517	3172 5057 3522 3623 4415 3146 4858 3456 3593 4419 2478 4006 2610 2466 2470 2488 3992 2496	* 3250 5411 3438 3620 4450 3265 5195 3485 3589 4520 2535 4299 2408 2374 2460 2533	3295 5395 3478 3730 3260 5048 3666 3679 2603 4188 2428 2419	3276 5406 3501 3855 3228 4854 3775 3883 4150 2500	3233 5303 3478 3908 3160 4805 3685 3803 2521 4025	3231 5151 3390 4041 3086 4884 3532 3880 2518	3345 5044 3383 4415 3186 4935 3338 4295	3581 4996 3523 4409 3408 5055 3545 3980 2909	3909 4630 3729 4400 3860 4814 3740 4190	4133 4192 3785 4397 4188 4495 3788 4358	Ø
Marktinfo 2022 (2. Zeile)         Marktinfo 2023 (3. Zeile)         Marktinfo 2024 (4. Zeile)         Marktinfo 2025 (5. Zeile)         EU-Preise (€/t)         VMP       2810         (26%, Sprüh, Säcke,       4358         Kempten)       3767         4374       4374         VMP       2783         (26%, Sprüh, Frankreich)       4305         3953       3714         4210       MMP         (Lm, Sprüh, Säcke,       3490         2576       2504         MMP       2289         (Lm, Sprüh,       3480         Frankreich)       2510         Butter       3390         (lose, Kempten)       5850	4711 3523 3645 4426 2965 4518 3733 3642 4339 2398 3701 2540 2543 2486 2385 3648 2488 2488	5057 3522 3623 4415 3146 4858 3456 3593 4419 2478 4006 2610 2466 2470 2488 3992	3250 5411 3438 3620 4450 3265 5195 3485 3589 4520 2535 4299 2408 2374 2460	3260 5048 3666 3679 2603 4188 2428	3501 3855 3228 4854 3775 3883 2613 4150 2500	3160 4805 3685 3803 2521 4025	5151 3390 4041 3086 4884 3532 3880 2518	5044 3383 4415 3186 4935 3338 4295	4996 3523 4409 3408 5055 3545 3980	4630 3729 4400 3860 4814 3740 4190	4192 3785 4397 4188 4495 3788 4358	
Marktinfo 2024 (4. Zeile)         Marktinfo 2025 (5. Zeile)         EU-Preise (€/t)         VMP       2810         (26%, Sprüh, Säcke,       4358         Kempten)       3767         4374       4374         VMP       2783         (26%, Sprüh, Frankreich)       4305         3953       3714         4210       MMP         (Lm, Sprüh, Säcke,       3490         2576       2504         MMP       2289         (Lm, Sprüh,       3480         Frankreich)       2510         Butter       3390         (lose, Kempten)       5850	4711 3523 3645 4426 2965 4518 3733 3642 4339 2398 3701 2540 2543 2486 2385 3648 2488 2488	5057 3522 3623 4415 3146 4858 3456 3593 4419 2478 4006 2610 2466 2470 2488 3992	3250 5411 3438 3620 4450 3265 5195 3485 3589 4520 2535 4299 2408 2374 2460	3260 5048 3666 3679 2603 4188 2428	3501 3855 3228 4854 3775 3883 2613 4150 2500	3160 4805 3685 3803 2521 4025	5151 3390 4041 3086 4884 3532 3880 2518	5044 3383 4415 3186 4935 3338 4295	4996 3523 4409 3408 5055 3545 3980	4630 3729 4400 3860 4814 3740 4190	4192 3785 4397 4188 4495 3788 4358	
Marktinfo 2025 (5. Zeile)         EU-Preise (€/t)       2810         VMP (26%, Sprüh, Säcke, Kempten)       4358         XMP (26%, Sprüh, Frankreich)       3899         (26%, Sprüh, Frankreich)       4305         3953       3714         4210       MMP         (Lm, Sprüh, Säcke, Kempten)       2709         2576       2504         MMP       2289         (Lm, Sprüh, Frankreich)       3480         Frankreich)       2510         2500       Butter       3390         (lose, Kempten)       5850	4711 3523 3645 4426 2965 4518 3733 3642 4339 2398 3701 2540 2543 2486 2385 3648 2488 2488	5057 3522 3623 4415 3146 4858 3456 3593 4419 2478 4006 2610 2466 2470 2488 3992	3250 5411 3438 3620 4450 3265 5195 3485 3589 4520 2535 4299 2408 2374 2460	3260 5048 3666 3679 2603 4188 2428	3501 3855 3228 4854 3775 3883 2613 4150 2500	3160 4805 3685 3803 2521 4025	5151 3390 4041 3086 4884 3532 3880 2518	5044 3383 4415 3186 4935 3338 4295	4996 3523 4409 3408 5055 3545 3980	4630 3729 4400 3860 4814 3740 4190	4192 3785 4397 4188 4495 3788 4358	
EU-Preise (€/t)  VMP (26%, Sprüh, Säcke, Kempten)  3899 3767 4374  VMP (26%, Sprüh, Frankreich) (26%, Sprüh, Frankreich)  4305 3953 3714 4210  MMP (Lm, Sprüh, Säcke, Kempten)  2298 (Lm, Sprüh, Säcke, Kempten)  2576 2504  MMP (Lm, Sprüh, Frankreich)  3480 Frankreich)  2510 2500  Butter (lose, Kempten)	4711 3523 3645 4426 2965 4518 3733 3642 4339 2398 3701 2540 2543 2486 2385 3648 2488 2488	5057 3522 3623 4415 3146 4858 3456 3593 4419 2478 4006 2610 2466 2470 2488 3992	3250 5411 3438 3620 4450 3265 5195 3485 3589 4520 2535 4299 2408 2374 2460	3260 5048 3666 3679 2603 4188 2428	3501 3855 3228 4854 3775 3883 2613 4150 2500	3160 4805 3685 3803 2521 4025	5151 3390 4041 3086 4884 3532 3880 2518	5044 3383 4415 3186 4935 3338 4295	4996 3523 4409 3408 5055 3545 3980	4630 3729 4400 3860 4814 3740 4190	4192 3785 4397 4188 4495 3788 4358	
VMP (26%, Sprüh, Säcke, Kempten) 3767 4374 VMP (26%, Sprüh, Frankreich) (26%, Sprüh, Frankreich) 4305 3953 3714 4210 MMP (Lm, Sprüh, Säcke, Kempten) 2576 2504 MMP (Lm, Sprüh, Frankreich) 4305 3953 3714 4210  MMP (Lm, Sprüh, Säcke, Kempten) 2576 2504  MMP (Lm, Sprüh, Frankreich) 3480 2510 2500  Butter (lose, Kempten) 5850	4711 3523 3645 4426 2965 4518 3733 3642 4339 2398 3701 2540 2543 2486 2385 3648 2488 2488	5057 3522 3623 4415 3146 4858 3456 3593 4419 2478 4006 2610 2466 2470 2488 3992	5411 3438 3620 4450 3265 5195 3485 3589 4520 2535 4299 2408 2374 2460	3260 5048 3666 3679 2603 4188 2428	3501 3855 3228 4854 3775 3883 2613 4150 2500	3160 4805 3685 3803 2521 4025	5151 3390 4041 3086 4884 3532 3880 2518	5044 3383 4415 3186 4935 3338 4295	4996 3523 4409 3408 5055 3545 3980	4630 3729 4400 3860 4814 3740 4190	4192 3785 4397 4188 4495 3788 4358	
(26%, Sprüh, Säcke, Kempten)  3899 3767 4374  VMP (26%, Sprüh, Frankreich) 4305 3953 3714 4210  MMP (Lm, Sprüh, Säcke, Kempten)  2298 (Lm, Sprüh, Säcke, Kempten) 2576 2504  MMP (Lm, Sprüh, Frankreich)  3480 2510 2500  Butter (lose, Kempten) 5850	4711 3523 3645 4426 2965 4518 3733 3642 4339 2398 3701 2540 2543 2486 2385 3648 2488 2488	5057 3522 3623 4415 3146 4858 3456 3593 4419 2478 4006 2610 2466 2470 2488 3992	5411 3438 3620 4450 3265 5195 3485 3589 4520 2535 4299 2408 2374 2460	3260 5048 3666 3679 2603 4188 2428	3501 3855 3228 4854 3775 3883 2613 4150 2500	3160 4805 3685 3803 2521 4025	5151 3390 4041 3086 4884 3532 3880 2518	5044 3383 4415 3186 4935 3338 4295	4996 3523 4409 3408 5055 3545 3980	4630 3729 4400 3860 4814 3740 4190	4192 3785 4397 4188 4495 3788 4358	
Kempten)       3899         3767       4374         VMP       2783         (26%, Sprüh, Frankreich)       4305         3953       3714         4210       MMP         (Lm, Sprüh, Säcke, Kempten)       2709         2576       2504         MMP       2289         (Lm, Sprüh, Säcke, Scholler)       3480         Frankreich)       2640         2510       2500         Butter       3390         (lose, Kempten)       5850	3523 3645 4426 2965 4518 3733 3642 4339 2398 3701 2540 2543 2486 2385 3648 2488 2488	3522 3623 4415 3146 4858 3456 3593 4419 2478 4006 2610 2466 2470 2488 3992	3438 3620 4450 3265 5195 3485 3589 4520 2535 4299 2408 2374 2460	3478 3730 3260 5048 3666 3679 2603 4188 2428	3501 3855 3228 4854 3775 3883 2613 4150 2500	3478 3908 3160 4805 3685 3803 2521 4025	3390 4041 3086 4884 3532 3880 2518	3383 4415 3186 4935 3338 4295	3523 4409 3408 5055 3545 3980	3729 4400 3860 4814 3740 4190	3785 4397 4188 4495 3788 4358	
MMP (Lm, Sprüh, Frankreich)  MMP (Lm, Sprüh, Frankreich)  MMP (Lm, Sprüh, Säcke, Z709 2576 2504  MMP (Lm, Sprüh, Säcke, S480 Empten)  Sägögggggggggggggggggggggggggggggggggg	3645 4426 2965 4518 3733 3642 4339 2398 3701 2540 2543 2486 2385 3648 2488 2488	3623 4415 3146 4858 3456 3593 4419 2478 4006 2610 2466 2470 2488 3992	3620 4450 3265 5195 3485 3589 4520 2535 4299 2408 2374 2460	3730 3260 5048 3666 3679 2603 4188 2428	3855 3228 4854 3775 3883 2613 4150 2500	3908 3160 4805 3685 3803 2521 4025	3086 4884 3532 3880 2518	3186 4935 3338 4295	3408 5055 3545 3980	3860 4814 3740 4190	4397 4188 4495 3788 4358	
4374 VMP	2965 4518 3733 3642 4339 2398 3701 2540 2543 2486 2385 3648 2488 2488	4415 3146 4858 3456 3593 4419 2478 4006 2610 2466 2470 2488 3992	3265 5195 3485 3589 4520 2535 4299 2408 2374 2460	3260 5048 3666 3679 2603 4188 2428	3228 4854 3775 3883 2613 4150 2500	3160 4805 3685 3803 2521 4025	3086 4884 3532 3880 2518	3186 4935 3338 4295	3408 5055 3545 3980	3860 4814 3740 4190	4188 4495 3788 4358	
VMP (26%, Sprüh, Frankreich) (26%, Sprüh, Frankreich) (26%, Sprüh, Frankreich) (26%, Sprüh, Frankreich) (2709 (2709 (2576 (2504 (2504 (2510 (2500 (2500 (10se, Kempten)) (2783 (4305 (2298 (4210 (2510 (2500	2965 4518 3733 3642 4339 2398 3701 2540 2543 2486 2385 3648 2488 2488	3146 4858 3456 3593 4419 2478 4006 2610 2466 2470 2488 3992	3265 5195 3485 3589 4520 2535 4299 2408 2374 2460	5048 3666 3679 2603 4188 2428	4854 3775 3883 2613 4150 2500	4805 3685 3803 2521 4025	4884 3532 3880 2518	4935 3338 4295	5055 3545 3980	4814 3740 4190	4495 3788 4358	
(26%, Sprüh, Frankreich)  4305 3953 3714 4210  MMP (Lm, Sprüh, Säcke, Kempten)  2576 2504  MMP (Lm, Sprüh, Frankreich)  2489 (Lm, Sprüh, Frankreich)  2510 2500  Butter (lose, Kempten)  5850	4518 3733 3642 4339 2398 3701 2540 2543 2486 2385 3648 2488 2362	4858 3456 3593 4419 2478 4006 2610 2466 2470 2488 3992	5195 3485 3589 4520 2535 4299 2408 2374 2460	5048 3666 3679 2603 4188 2428	4854 3775 3883 2613 4150 2500	4805 3685 3803 2521 4025	4884 3532 3880 2518	4935 3338 4295	5055 3545 3980	4814 3740 4190	4495 3788 4358	
3953 3714 4210 MMP (2298 (Lm, Sprüh, Säcke, Z709 2576 2504 MMP (2289 (Lm, Sprüh, 3480 Frankreich) 2640 2510 2500 Butter 3390 (lose, Kempten) 5850	3733 3642 4339 2398 3701 2540 2543 2486 2385 3648 2488 2362	3456 3593 4419 2478 4006 2610 2466 2470 2488 3992	3485 3589 4520 2535 4299 2408 2374 2460	3666 3679 2603 4188 2428	3775 3883 2613 4150 2500	3685 3803 2521 4025	3532 3880 2518	3338 4295	3545 3980	3740 4190	3788 4358	
3714   4210   MMP   2298   (Lm, Sprüh, Säcke, Kempten)   2576   2504   MMP   (Lm, Sprüh, Sprüh, Frankreich)   2640   2510   2500   Butter   3390   (lose, Kempten)   5850	3642 4339 2398 3701 2540 2543 2486 2385 3648 2488 2362	3593 4419 2478 4006 2610 2466 2470 2488 3992	3589 4520 2535 4299 2408 2374 2460	3679 2603 4188 2428	3883 2613 4150 2500	3803 2521 4025	3880 2518	4295	3980	4190	4358	
MMP (Lm, Sprüh, Säcke, 3490 (Kempten) 2709 2576 2504  MMP (Lm, Sprüh, 3480 (Lm, Sprüh, 2640 2510 2500  Butter 3390 (lose, Kempten) 5850	2398 3701 2540 2543 2486 2385 3648 2488 2362	2478 4006 2610 2466 2470 2488 3992	4520 2535 4299 2408 2374 2460	4188 2428	4150 2500	4025		2676	2909	0465		
(Lm, Sprüh, Säcke, Kempten)     3490       2709     2576       2504     289       (Lm, Sprüh, 3480     2640       Frankreich)     2510       Butter     3390       (lose, Kempten)     5850	3701 2540 2543 2486 2385 3648 2488 2362	4006 2610 2466 2470 2488 3992	4299 2408 2374 2460	4188 2428	4150 2500	4025		2676	2909	04.00		
Kempten)       2709         2576       2504         MMP       2289         (Lm, Sprüh,       3480         Frankreich)       2510         2500       2500         Butter       3390         (lose, Kempten)       5850	2540 2543 2486 2385 3648 2488 2362	2610 2466 2470 2488 3992	2408 2374 2460	2428	2500		2020		2000	3160	3320	
Kempten)       2709         2576       2504         MMP       2289         (Lm, Sprüh,       3480         Frankreich)       2510         2500       2500         Butter       3390         (lose, Kempten)       5850	2543 2486 2385 3648 2488 2362	2466 2470 2488 3992	2374 2460				3839	3811	3641	3056	2863	
2576   2504   MMP   2289   (Lm, Sprüh, 3480   2510   2500   Butter   3390   (lose, Kempten)   5850	2486 2385 3648 2488 2362	2470 2488 3992	2460	2419		2385	2271	2265	2551	2716	2703	
MMP 2289 (Lm, Sprüh, 3480 Frankreich) 2640 2510 2500 Butter 3390 (lose, Kempten) 5850	2385 3648 2488 2362	2488 3992		ĺ	2485	2386	2441	2608	2541	2603	2600	
(Lm, Sprüh,     3480       Frankreich)     2510       2500     2500       Butter     3390       (lose, Kempten)     5850	3648 2488 2362	3992	2533	2500	2500	0.475	2400	2010	2050	2405	2020	
Frankreich) 2640 2510 2500 Butter 3390 (lose, Kempten) 5850	2488 2362		4275	2583 4061	2596 4052	2475 3785	2483 3564	2616 3715	2859 3538	3135 3014	3238 2973	
2510 2500 Butter 3390 (lose, Kempten) 5850	2362	2430	2390	2448	2533	2330	2236	2280	2578	2644	2635	
2500 Butter 3390 (lose, Kempten) 5850		2360	2393	2439	2473	2362	2435	2613	2446	2563	2555	
Butter 3390 (lose, Kempten) 5850		2435	2410	2400	2470	2002	2400	2010	2440	2000	2000	
(lose, Kempten) 5850	3640	4060	4020	3960	3990	3830	3930	4160	4840	4840	5580	
	5920	6490	7170	7070	7200	6960	6930	7040	6860	6170	5370	
	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	7400									
Butter 3415	3660	4142	4230	4290	4302	4200	4075	4200	4800	5713	5830	
(lose, Frankreich) 6183	6350	6725	7375	7785	7824	7650	7724	7530	7091	6409	5885	
5213	4883	4922	4905	4810 6051	4825	4805	4670	4373	4950	5370	5635 7470	
5590 7421	5520 7351	5763 7650	5788 7740	6051	6625	6717	7249	7993	7605	7678	7470	
Emmentaler 4610	4810	4590	4650	4650	4650	4650	4680	4740	4800	4800	4880	
(Industrie, Kempten) 4900	4950	5080	5130	5630	5800	5810	5980	6100	6100	6100	6400	
(industrie, Kerripteri) 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	6800									
Emmentaler 6010	6040	6150	6000	5680	5690	6180	6290	5750	5800	5980	6200	
(Rohmilch, Kempten) 6370	6120	6340	6500	7040	7350	7300	7360	7400	7470	7580	7750	
7750	7750	7810	7850	7850	7760	7600	7540	7420	7280	7050	7360	
7650	7120	7500 7050	7500	7500	7400	7420	7350	7600	7600	7950	7950	
Milchpreis (EDF-ZuivelNL 337.7	7950 339.8	7950 338.0	339.4	345.3	350.4	357.3	359.5	363.9	368.2	378.4	391.7	
I	419.7	436.6	451.0	470.3	494.6	515.5	526.6	532.1	539.3	550.9	554.4	
vormals LTO) 412.0 F: 4.2% / E: 3.4%, ab Hof 546.3	516.3	485.2	453.2	437.3	426.5	423.9	416.4	413.3	410.2	413.2	421.3	
F: 4.2% / E: 3.4%, ab Hot 436.4	440.7	444.6	440.3	440.9	447.3	453.9	461.7	475.0	489.0	500.4	508.6	
511.8	511.3											
Spotmilch (Lodi, Italien) 351.0	363.0	335.0	321.0	344.0	378.0	395.0	393.0	405.0	435.0	466.0	474.0	
F: 3.7% / E: 3.25%, 443.0	459.0	482.0	516.0	541.0	612.0	651.0	653.0	673.0	679.0	672.0	630.0	
Rampe 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	555.0	070	075	000	005	000	400	F04	F0.4	
Rohstoffwert 313	329	357	362	370	375 650	362	365	389	433	501 510	524	
(ife-Indikator, Kiel) 543	563 390	609 386	675 363	666 364	658 370	638 353	594 343	597 350	580 392	519 430	479 437	
F: 4.0% / E: 3.4%, ab Hof 448 427	422	421	416	427	453	458	487	537	542	553	547	
529	517	506	710	721	-700	-100	-707	337	U-72	555	J-7	

		F.1.	D. S	A*1	B.# - *		112	A	10	014	NI	D	_ ~
Marktinfo 2021 (1. Zeile)	Jan.	Feb.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Ø
Marktinfo 2021 (1. Zeile)													
Marktinfo 2023 (3. Zeile)													
Marktinfo 2024 (4. Zeile)													
Marktinfo 2025 (5. Zeile)				*									
EU-Milchproduktion													
(∆% Vorjahresperiode)													
Deutschland	-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
	-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	-1.3	-1.8	-2.3	-1.9	-1.7	-1.0
	-2.2	0.0	4.4	0.7	0.0	0.0	4.0	1.1	0.4	4.0	0.7	0.7	-2.2
Frankreich	-3.7 -1.9	-2.6 -0.8	-1.4 -1.2	+0.7	+2.6 -1.9	+0.8 -1.4	-1.9 -0.2	+1.1 -2.5	-2.4 +0.4	-1.9 +1.3	-2.7 +1.1	-2.7 -1.3	-1.3 -0.8
	-1.9	-1.2	-3.0	-2.0 -2.1	-3.4	-1.4	-0.2 -2.9	-2.5 -1.8	-4.8	-4.5	-4.8	-0.3	-0.6 -2.7
	-0.3	+0.5	+1.1	+0.1	+0.3	+2.6	+1.2	+0.8	+3.2	+1.1	+1.8	-0.9	+1.1
	-1.6	10.0		10.1	10.0	12.0		10.0	10.2		11.0	0.0	-1.6
EU-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
ohne Fettkorrektur	-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	+0.6	+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	-0.6	-0.0	+0.7	+1.7	+0.6	+0.4
	-0.4												-0.4
Weltmarkt-Preise (\$/t)													
VMP	3325	3500	4063	3950	3938	3913	3825	3713	3750	3800	3925	4038	
(26%, Sprüh, fob	4188	4488	4900	4813	4513	4500	4075	3525	3663	3613	3438	3425	
Weltmarkt)	3400	3450	3419	3325	3463	3400	3300	2775	2838	3063	3063	3225	
	3350 3925	3425 4200	3313 4125	3300 <b>4350</b>	3425	3513	3350	3550	3588	3700	3800	3963	
VMP	3338	3494	4079	4094	4150	4063	3931	3675	3675	3813	3944	3963	
(26%, Sprüh, fob	3956	4331	4629	4294	3844	4063	3938	3475	3625	3475	3288	3338	
Ozeanien)	3213	3244	3263	3056	3250	3175	3200	2796	2713	2988	3006	3106	
Ozeamen)	3283	3394	3206	3244	3375	3388	3200	3381	3475	3550	3706	3919	
	3863	4125	3994	4050									
VMP	3210	3366	3614	4070	4083	4101	4028	3998	3670	3815	3834	3981	
(26%, Sprüh, fas	3853	4071	4543	4559	4132	3901	4084	3808	3406	3703	3431	3411	
Fonterra, NZ, Termin)1	3408	3207	3247	3199	3089	3223	3142	3420	2520	2784	3046	3015	
	3217 3922	3335 3989	3368 4139	3129 4067	3246 4237	3387 <b>4154</b>	3414 <b>4155</b>	3325 4191	3670 <b>4151</b>	3757	3642	3821	
MMP	2938	2950	3038	3088	3175	3125	2975	2925	3113	3350	3588	3738	
(Lm, Sprüh, fob	3938	4150	4350	4338	4150	4188	3975	3575	3600	3438	3175	3100	
Weltmarkt)	2900	2800	2750	2625	2700	2688	2500	2400	2363	2688	2788	2700	
VVOITITIAIRE	2638	2713	2625	2550	2625	2650	2525	2588	2775	2775	2813	2788	
	2725	2688	2650	2800									
MMP	3200	3200	3379	3419	3506	3488	3231	3056	3183	3381	3594	3719	
(Lm, Sprüh, fob	3863 2919	4125 2863	4550 2754	4531 2719	4163 2856	4269 2806	4056 2625	3575 2421	3563 2331	3369 2613	3019 2700	3100 2631	
Ozeanien)	2633	2794	2588	2563	2600	2700	2625	2588	2788	2794	2869	2863	
	2792	2938	2913	3075	2000	2700	2020	2000	2700	2701	2000	2000	
MMP	2938	3375	3271	3412	3410	3542	3471		3035	3300	3465	3740	
(Lm, Sprüh, fas	3821	3999	4349	4601	4507	4177	4338		3589	3573	3293	3078	
Fonterra, NZ, Termin)1	3141	2881	2770	2652	2862	2838			2365	2365	2626	2615	
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	2605	2601	2793	2499	2523	2618	2747	2500	2644	2803	2742	2902	
B	2783	2768	2791	2842	2705	2747	2803	2955	2990	4750	F0F0	FE40	
Butter	4325 6000	4638	5200	5125	4650 6575	4450 6625	4175	4313 5900	4625	4750 5975	5050	5513 5150	
(fob, Weltmarkt)	4825	6300 4950	6600 4925	6700 4775	4950	5038	6213 4800	4700	6088 4663	5875 4975	5513 5138	5150 5150	
	5625	6350	6363	6425	6688	7100	7125	7300	7050	6713	6975	6750	
	6875	6988	6750	7500	5000	, 100	, 120	, 550	, 000	3713	3070	3730	
Butter	4625	4988	5654	5756	5106	4694	4506	4631	4825	4988	5631	5800	
(fob, Ozeanien)	5963	6413	6925	6844	6200	6063	5756	5292	5388	4981	4856	4731	
. ,	4538	4606	4871	4738	5019	5269	5006	4654	4719	4900	4988	5031	
	5738	6581	6456	6625	6856	7531	7367	6744	6550	6475	7175	6731	
	6750	7294	7550	7600									

Markinfo 2025 (5. Zeile)   Sutterfett   Su		1	F.L	B.4 ::	A !!	N/L-:	I.e.	115	Α	Canal	Ol-4	Nierr	D	a
Marktinfo 2022 (2. Zeile) Marktinfo 2023 (3. Zeile) Marktinfo 2025 (5. Zeile) Marktinfo 2026 (5. Zeile) Buttarfati (100%, fas 6649 6806 6897 7086 7086 6745 6019 5892 5975 6059 6136 5865 6868 6868 6865 6868 6869 6869 686	Marktinfo 2021 (1 Zeile)	Jan.	reb.	IVIATZ	Aprii	IVIAI	Juni	Juli	Aug.	Sept.	OKt.	IVOV.	Dez.	Ø
Marktinfo 2023 (3. Zeile) Marktinfo 2025 (5. Zeile) Marktinfo 2025 (5. Zeile) Butterfett (100%, fas 6649 6868 6978 7085 6745 6070 5892 6975 6898 6976 6895 6895 5595 6898 6136 5655 6895 6554 6970 7190 7492 7592 7693 7400 6846 6695 6859 6876 6876 7190 7492 7492 7492 7492 7492 7492 7492 7492														
Marktinfo 2025 (5, Zeile)  Murritanfo 2026 (5, Zeile)  Mu														
Butterfett (100%, fas   6349   6350   6376   6305   6305   6307   6127   5791   5984   6226   6681   6605   6365	Marktinfo 2024 (4. Zeile)													
1100%, fas   6849   6806   6876   7085   7085   7085   7085   7085   7085   7085   7085   5085   5085   5085   5085   5085   6864   6970   7190   7	Marktinfo 2025 (5. Zeile)				*									
Fonterra, NZ, Termin)1  5789   5859	Butterfett	4311	5357	5525				6317	6127	5791	5984	6236	6661	
Sept	(100%, fas			6978					5975		6136	5655		
Butter   420   4821   5190   6715   6899   6878   6886   6886   6897   6876   6886   6892   6766   6828   6786   6892   6876   6886   6897   6876   6890   6876   6886   6897   6876   6890   6876   6886   6897   6876   6890   6876   6886   6897   6886   6897   6886   6887   6886   6	Fonterra, NZ, Termin)1													
Butter (Privat)												7595	7930	
182%, fas, Fonterra, NZ,												5000	F000	
Termin)1	-													
Company		l l												
Lagerhaltung USA (11'000 t)  USA: Butter (privat) 9.6 19.4 19.5 19.5 19.5 19.5 19.5 19.5 19.5 19.5	Termin)1													
Lagerhaltung USA (17000 t)   150.7   161.0   161.5   177.1   187.9   188.2   180.0   164.6   147.2   126.5   95.5   90.4   99.6   119.4   128.4   135.4   146.0   150.2   143.0   126.3   121.4   108.8   90.7   98.2   112.4   135.1   140.5   150.5   167.0   158.8   149.5   132.4   121.0   109.0   96.6   90.6   90.6   90.6   112.4   135.1   140.1   154.4   172.4   171.0   160.2   147.2   126.5   95.5   90.4   97.3   112.4   135.1   140.5   150.5   167.0   158.8   149.5   132.4   121.0   109.0   96.6   90.6												0023	7230	
(1*000 t)  USA: Butter (privat)  95.6 119.4 128.4 135.4 146.0 150.2 143.0 126.3 121.4 108.8 90.7 98.2 112.4 135.1 144.0 184.4 172.4 171.0 180.2 147.2 137.7 121.5 97.0 98.2 112.4 135.1 144.0 184.4 172.4 171.0 180.2 147.2 137.7 121.5 97.0 97.3 118.4 138.7 118.4 138.7 130.8 130.6 135.7 143.9 140.1 151.1 141.9 123.9 147.2 137.7 121.5 97.0 97.3 121.5 141.0 12.7 143.3 133.0 133.0 136.0 136.7 143.9 140.1 151.1 141.9 123.9 143.7 114.1 116.0 122.7 143.3 133.0 136.0 136.7 143.9 140.1 151.1 141.9 123.9 143.7 114.1 116.0 122.7 143.3 133.0 136.0 136.2 132.1 121.9 118.7 199.1 89.8 90.8 90.8 90.1 136.7 149.3 136.7 149.3 122.4 122.4 118.3 113.5 105.6 107.8 116.1 142.0 134.9 140.1 151.1 141.9 123.9 143.5 105.6 107.8 116.1 142.0 134.9 140.1 151.1 141.9 123.9 143.5 105.6 107.8 116.1 142.0 134.9 140.1 151.1 141.9 123.9 143.5 105.6 107.8 116.1 142.0 134.9 140.1 151.1 141.9 123.9 143.7 141.1 116.0 140.0 140.1		0000	7100	7404	7017	7000	7700	7000	7440	7000				
USA: Butter (privat)  150.7 161.0 161.5 177.1 187.9 188.2 180.0 164.6 147.2 126.5 95.5 90.4 99.6 119.4 128.4 135.4 146.0 150.2 143.0 126.3 121.4 108.8 90.7 98.2 120.0 133.5 140.5 150.5 167.0 158.8 149.5 120.2 147.0 160.2 147.2 121.0 190.9 96.6 90.6 1124 135.1 144.0 164.4 172.4 171.0 160.2 147.2 121.0 190.9 96.6 90.6 118.7 138.7 130.8 130.6 135.7 143.9 158.1 158.4 142.3 126.9 119.9 99.8 102.9 114.6 150.2 147.2 137.7 121.5 97.0 97.3  USA: MMP  141.6 156.1 142.0 134.9 158.1 158.4 142.3 126.9 119.9 99.8 102.9 114.6 122.7 143.3 133.0 135.0 136.2 132.1 121.9 118.7 109.1 99.9 90.8 90.1 90.8 90.1 96.3 95.1 105.8 136.2 132.1 121.9 118.7 109.1 99.9 90.8 90.1 90.8 90.1 136.7 149.3 149.1 149.9 149.1 149.9 149.9 149.1														
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 90.6 1124 135.1 144.0 156.5 167.0 158.8 149.5 132.4 121.0 109.0 96.6 90.6 90.6 1124 135.1 148.4 138.7 118.4 138.7 141.0 165.1 142.0 134.9 158.1 158.4 142.3 126.9 119.9 99.8 102.9 114.6 118.7 130.8 130.6 135.7 143.9 140.1 151.1 141.9 123.9 113.7 114.1 116.0 122.7 143.3 133.0 135.0 136.2 132.1 121.9 118.7 109.1 98.9 90.8 90.1 122.7 143.3 133.0 135.0 136.2 132.1 121.9 118.7 109.1 98.9 90.8 90.1 166.1 136.7 143.9 149.3 140.1 151.1 141.9 123.9 113.7 114.1 116.0 122.4 142.3 143.3 133.0 135.0 136.2 132.1 121.9 18.7 109.1 98.9 90.8 90.1 166.1 142.0 149.3 14	(1 <sup>1</sup> 000 t)													
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   138.7	USA: Butter (privat)	150.7	161.0	161.5					164.6	147.2		95.5	90.4	
USA: MMP    112.4   135.1   144.0   164.4   172.4   171.0   160.2   147.2   137.7   121.5   97.0   97.3														
USA: MMP    141.6   156.1   142.0   134.9   158.1   142.3   126.9   119.9   99.8   102.9   114.6   118.7   130.8   130.6   135.7   143.9   140.1   151.1   141.9   118.7   109.1   98.9   90.8   90.1   122.7   143.3   133.0   135.0   136.2   132.1   121.9   118.7   109.1   98.9   90.8   90.1   16.1   141.9   160.0   160.8   16														
USA: MMP    141.6   156.1   142.0   134.9   158.1   158.4   142.3   126.9   119.9   99.8   102.9   114.6   118.7   130.8   130.6   135.7   143.9   140.1   151.1   141.9   123.9   113.7   114.1   116.0   129.9   114.6   129.9   114.6   129.0   113.7   129.1   118.7   109.1   98.9   90.8   90.1   165.0   107.8   116.1   129.9   118.3   113.5   105.6   107.8   116.1   129.0   118.7   109.1   98.9   90.8   90.1   105.8   127.3   127.3   124.0   122.4   118.3   113.5   105.6   107.8   116.1   116.0   107.8   116.1   129.0   118.7   109.1   105.6   107.8   116.1   116.0   116.1   116.0   116.0				144.0	164.4	172.4	171.0	160.2	147.2	137.7	121.5	97.0	97.3	
118.7   130.8   130.6   135.7   143.9   140.1   151.1   141.9   123.9   113.7   114.1   116.0				1100	1010	450.4	450.4	4.40.0	1000	440.0		100.0	4440	
122.7   143.3   133.0   135.0   136.2   132.1   121.9   118.7   109.1   98.9   90.8   90.1   105.8   127.3   127.3   124.0   122.4   118.3   113.5   105.6   107.8   116.1	USA: MMP												-	
Welt-Milchproduktion (A% Vorjahresperiode)  Neuseeland  +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 +0.9 +0.9 +1.2 +2.3 +0.3 +6.8 +7.4 +1.7 +6.6 -4.8 +9.0 +4.1 +2.1 +2.1 +1.4 +1.1 +2.1 +2.1 +1.4 +1.1 +2.1 +2.1 +1.4 +1.1 +2.1 +2.1 +1.4 +1.1 +2.1 +2.1 +1.4 +1.1 +2.1 +2.1 +1.4 +1.1 +2.1 +2.1 +1.4 +1.1 +2.1 +2.1 +1.5 +5.3 +5.3 +3.4 +1.5 +1.5 +3.5 +3.5 +3.5 +3.4 +1.6 +2.9 +1.4 +1.3 +0.2 +6.6 +6.5 +6.8 +2.9 +1.2 +0.1 +0.7 +0.5 +2.6 +3.8 +2.5 +3.5 +3.5 +3.4 +1.6 +2.9 +1.4 +1.3 +0.2 +0.1 +1.3 +0.8 +0.5 +0.4 +0.6 +0.2 +0.9 +1.4 +1.5 +0.2 +0.1 +0.5 +0.5 +0.5 +0.5 +0.5 +0.9 +0.9 +1.7 +0.5 +0.5 +0.5 +0.5 +0.9 +0.9 +1.7 +0.5 +0.5 +0.9 +0.9 +1.8 +0.5 +0.4 +0.6 +0.2 +0.9 +1.1 +0.7 +0.5 +0.5 +0.6 +0.3 +0.0 +0.0 +0.0 +0.0 +0.0 +0.0 +0.0							-							
Melt-Milchproduktion (Δ% Vorjahresperiode)														
Welt-Milchproduktion (∆% Vorjahresperiode)  Neuseeland  +0.8 +3.0 +9.8 +11.6 +7.6 +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 +0.9 +0.9 -1.2 +5.5 -3.5 -3.5 -4.1 -6.2 -0.9 +8.4 +9.0 +4.1 +2.1 +2.1 +1.4 +1.1 +2.1 +2.1 +1.4 +1.1 +2.1 +2.1 +1.4 +1.1 +1.1 +2.6 -2.6 -2.6 -4.8 -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 +0.5 +2.0 +6.3 +2.2 +0.2 +0.2 +5.2 +8.7 -0.9 -0.5 -1.0 +0.7 -0.1 +0.2 +1.4 +1.3 -0.2 +0.1 +1.4 +0.8 +0.5 +0.4 +0.6 +0.2 -0.9 -0.8 -0.1 +0.5 +2.0 +6.3 +2.2 +0.2 +0.2 +1.4 +0.8 +0.5 +0.4 +0.6 +0.2 -0.9 -0.8 -0.1 +0.5 +2.0 +0.1 +0.5 +0.0 +0.1 +1.6 +1.5 +1.2 +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 +0.2 +1.4 +0.8 +0.5 +0.4 +0.6 +0.2 -0.9 -0.8 -0.1 +0.1 +0.1 +0.2 +0.1 -0.5 -0.6 -0.3 +0.0 +0.5 +0.5 +0.5 +0.5 +0.5 +0.5 +0.5				105.8	127.3	127.3	124.0	122.4	110.3	113.5	105.0	107.8	110.1	
(A% Vorjahresperiode)  Neuseeland  +0.8	NAC LA BATTAL A LA CA	130.7	140.0											
Neuseeland  +0.8	-													
-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 +0.9 -1.2 +5.5 -3.5 -4.1 -6.2 -0.9 +8.4 +9.0 +4.1 +2.1 +2.1 +2.1 +1.4 +1.1 +0.0 +1.1 +2.6 -2.6 -2.6 -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 -2.6 -4.8 +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 +1.2 +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 +0.1 +0.2 -1.0 -0.5 -0.5 -0.5 +0.5 +0.5 +0.5 -0.962 0.9905 0.990	(∆% Vorjahresperiode)													
H1.2	Neuseeland	+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
-1.2		-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
H2.6														
Australien  +3.3				-3.5	-4.1	-6.2	-0.9	+8.4	+9.0	+4.1	+2.1	+2.1	+1.4	
-6.3														
-3.6	Australien													
H 5.2							-							
USA  +2.4														
USA  +2.4				+2.0	+2.5	+3.5	+3.4	+1.0	+2.3	+1.4	+1.5	-0.2	-1.0	
-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   +0.0   +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   +0.0   +0.5   +0.5   +0.5   +0.4   +0.6   +0.2   -0.9   -1.7   -0.4   -0.1   +0.1   +0.2   -1.0   -0.5   -0.5   -0.5   -0.5   -0.5   +0.0   +0.5   +0.5   -2.5   +0.5   -2.5   +0.5   -2.5   +0.5   -2.5   +0.6   -0.9   -1.7   -0.4   -0.1   +0.1   +0.1   +0.2   -1.0   -0.5   -0.5   -0.5   -0.5   -0.5   -0.5   -0.5   -0.5   -0.5   -0.5   -0.5   +0.0   +0.5   +0.5   +0.5   +0.5   +0.5   +0.5   +0.5   +0.5   +0.5   +0.0   +0.5   +0.0   +0.5   +0.0   +0.5   +0.0   +0.5   +0.0   +0.5   +0.0   +0.5   +0.0   +0.5   +0.5   +0.0   +0.5   +0.0   +0.5   +0.0   +0.5   +0.0   +0.5   +0.0   +0.5   +0.0   +0.5   +0.0   +0.5   +0.0   +0.5   +0.0   +0.5   +0.0   +0.5   +0.0   +0.5   +0.5   +0.0   +0.5   +0.5   +0.0   +0.5   +0.5   +0.0   +0.5   +	IISΔ			<b>⊥1</b> 8	<b>⊥</b> 3.5	±4.6	<b>⊥2</b> 9	±2.0	<b>⊥11</b>	±0.2	±0.1	-0.4	-0.1	
+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 +2.2 -1.1 -0.6 -0.9 -1.7 -0.4 -0.1 +0.1 +0.1 +0.2 -1.0 -0.5 -0.5 -0.5 -0.5 -0.5 -0.5 -0.5 -0	OSA													
-1.2														
Wechselkurse       1.0793       1.0855       1.1062       1.1033       1.0968       1.0940       1.0854       1.0760       1.0860       1.0714       1.0522       1.0408         1.0402       1.0461       1.0246       1.0217       1.0359       1.0250       0.9877       0.9690       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       0.9410       0.9387       0.9354       0.9388         0.9416       0.9411       0.9549       0.9549       0.9678       0.9449       0.9410       0.9387       0.9354       0.9338         \$ / CHF (SNB)       0.8866       0.8973       0.9295       0.9213       0.9028       0.9079       0.9180       0.9142       0.9223       0.9236       0.9218       0.9209         \$ / CHF (SNB)       0.9187       0.9227       0.9297       0.9439       0.9696       0.9696       0.9695       0.9572       0.9729       0.9956       0.9659       0.9659       0.9659 <th></th> <td>-1.2</td> <td>+2.2</td> <td>-1.1</td> <td>-0.6</td> <td>-0.9</td> <td>-1.7</td> <td></td> <td>-0.1</td> <td>+0.1</td> <td>+0.2</td> <td>-1.0</td> <td>-0.5</td> <td>-0.5</td>		-1.2	+2.2	-1.1	-0.6	-0.9	-1.7		-0.1	+0.1	+0.2	-1.0	-0.5	-0.5
€ / CHF (SNB)  1.0793 1.0855 1.1062 1.1033 1.0968 1.0940 1.0854 1.0760 1.0860 1.0714 1.0522 1.0408 1.0402 1.0461 1.0246 1.0217 1.0359 1.0250 0.9877 0.9690 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 0.9461 0.9411 0.9549  \$ / CHF (SNB)  0.8866 0.8973 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 0.8472 0.8606 0.8803 0.8911		+0.5	-2.5											-2.0
1.0402 1.0461 1.0246 1.0217 1.0359 1.0250 0.9877 0.9690 0.9642 0.9790 0.9843 0.9865 0.9962 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 0.9416 0.9411 0.9549 0.9410 0.9549 0.9410 0.9410 0.9387 0.9354 0.9338 0.9416 0.9411 0.9549 0.9410 0.9549 0.9410 0.9410 0.9387 0.9354 0.9338 0.9416 0.9411 0.9549 0.9410 0.9549 0.9410 0.9410 0.9387 0.9354 0.9338 0.9410 0.	Wechselkurse													
1.0402 1.0461 1.0246 1.0217 1.0359 1.0250 0.9877 0.9690 0.9642 0.9790 0.9843 0.9865 0.9962 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 0.9416 0.9411 0.9549 0.9410 0.9549 0.9410 0.9410 0.9387 0.9354 0.9338 0.9416 0.9411 0.9549 0.9410 0.9549 0.9410 0.9410 0.9387 0.9354 0.9338 0.9416 0.9411 0.9549 0.9410 0.9549 0.9410 0.9410 0.9387 0.9354 0.9338 0.9410 0.	€ / CHF (SNB)	1.0793	1.0855	1.1062	1.1033	1.0968	1.0940	1.0854	1.0760	1.0860	1.0714	1.0522	1.0408	
0.9962 0.9905 0.9905 0.9905 0.9905 0.9905 0.9848 0.9753 0.9760 0.9661 0.9661 0.9584 0.9597 0.9552 0.9632 0.9442 0.9388 0.9619 0.9678 0.9449 0.9410 0.9387 0.9354 0.9338 0.9410 0.9410 0.9410 0.9410 0.9387 0.9354 0.9338 0.9410	(3.12)													
0.9365 (0.9460 0.9460 0.9416 0.9411 0.9549       0.9678 (0.9619 0.9678 0.9449 0.9410 0.9410 0.9387 0.9354 0.9338 0.9416 0.9416 0.9411 0.9549         \$ / CHF (SNB)       0.8866 (0.8973 0.9295 0.9213 0.9028 0.9079 0.9180 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 0.8472 0.8606 0.8803 0.8911														
\$ / CHF (SNB)  0.8866   0.8973   0.9295   0.9213   0.9028   0.9079   0.9180   0.9142   0.9223   0.9236   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   0.9098   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   0.8472   0.8606   0.8803   0.8911														
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       0.8472       0.8606       0.8803       0.8911		0.9416	0.9411	0.9549										
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       0.8472       0.8606       0.8803       0.8911	\$ / CHF (SNB)													
0.8589   0.8767   0.8879   0.9097   0.9091   0.8939   0.8924   0.8573   0.8472   0.8606   0.8803   0.8911														
0.9093 0.9040 0.8835					0.9097	0.9091	0.8939	0.8924	0.8573	0.8472	0.8606	0.8803	0.8911	
		0.9093	0.9040	0.8835										

#### Bemerkungen:

Quellen: AMI, CLAL, dairyaustralia, dairynz, dcanz, eucolait, Fonterra, ife, LTO, Office d'élevage, SNB, ZMB.

<sup>1:</sup> Durchschnittspreise von abgeschlossenen Warentermingeschäften GDT [die aktuellen Preise sind *fett/kursiv* dargestellt].

<sup>\*:</sup> Aktuelle Werte [fett dargestellt] am Ausgabedatum

#### Weitere Informationen zum EU- und Weltmarkt

#### **EU-27**

Im Herbst 2024 erreichte der Blockbutterpreis im EU-Mittel ein Rekordhoch von 7.88 EUR/kg. Ausschlaggebend dafür waren die festen Tendenzen auf dem Fettmarkt. Das knappe Angebot führte bei reger Nachfrage von der 1. bis zur 52. Kalenderwoche 2024 zu einer Preissteigerung von insgesamt 38 Prozent.

Nachdem die steigenden Fettpreise auch die Erlöse für Vollmilchpulver in die Höhe trieben, war der Preis für Vollmilchpulver in der letzten Kalenderwoche 2024 um 19.5 Prozent ebenfalls höher als anfangs 2024.

Bei der Viehzählung im Dezember 2024 hat die Statistikbehörde Eurostat insgesamt 19.2 Mio. Milchkühe gezählt, was einen Rückgang von 3.5 Prozent vs. Dezember 2023 bedeutet.

In den ersten Monaten des laufenden Jahres 2025 konnten sich die Butter- und Käsepreise auf hohem Niveau halten. Die Milchproduktion zeigt sich leicht rückläufig (-0.4%). Aufgrund der Blauzungenkrankheit wird damit gerechnet, dass der Rückgang auch in den kommenden Monaten spürbar sein wird. Zudem ist es in weiten Teilen der EU bereits um diese Jahreszeit zu trocken.

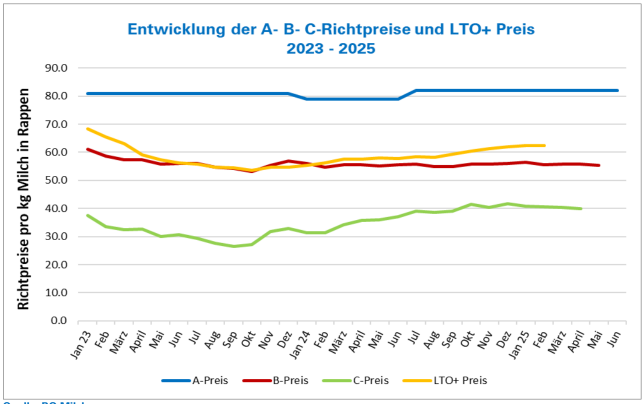
#### Weltmarkt

Die EU exportierte im letzten Jahr (2024) Milchprodukte im Wert von voraussichtlich 24.3 Mrd. EUR. Davon entfielen rund 40 Prozent auf die drei wichtigsten Bestimmungsländer: Vereinigtes Königreich (16% oder 3.8 Mrd. EUR), China (15% trotz laufender Reduktion) und die USA mit einem Anteil von 8 Prozent resp. einem Warenwert von 2.1 Mrd. EUR. Das mengenmässig wichtigste Produkt, das die EU in die USA exportierte, war Käse.

Die EU hat insgesamt 1'387 Mio. kg Käse exportiert. Davon gingen rund 10 Prozent (142 Mio. kg) in die USA.

Dabei sind die USA selbst der zweitgrösste Exporteur von Käse. 2024 betrug die jährliche Käseproduktion 6.5 Mrd. kg, wovon rund 514 Mio. kg exportiert wurden. Zu den wichtigsten Ausfuhrländern der USA zählen hier Mexiko, mittelamerikanische Länder, Südkorea und Japan.

# **Richtpreise Branchenorganisation Milch**



Quelle: BO Milch

		A-Richtpreis Der Richtpreis gilt für Milch im A-Segment mit 4% Fett, 3.3% Eiweiss (franko Rampe).	B-Richtpreis Der Richtpreis für das B- Segment gilt für Milch- produkte mit einge- schränkter Wertschöp- fung resp. höherem Konkurrenzdruck.	C-Richtpreis  Der Richtpreis für das C- Segment gilt für Regu- lier- und Abräumpro- dukte ohne Beihilfe.	Mindestpreis Käsereimilch für Käse auf Stufe vollfett Der LTO+ ist der Mindestpreis für alle verkäste Milch franko Rampe Verarbeiter.
Jahr	Monat	(Rp./kg, franko Ra	ampe, exkl. MwSt., 4.0% Fe	ett, 3.3% Eiweiss)	(Rp./kg, ab Hof)
2022	Januar	73.0	61.7	43.3	58.0
2023	Januar	81.0	61.0	37.5	68.3
2024	Januar	79.0	56.0	31.4	55.4
2024	Februar	79.0	54.7	31.3	56.3
2024	März	79.0	55.6	34.3	57.6
2024	April	79.0	55.6	35.7	57.6
2024	Mai	79.0	55.1	35.9	58.0
2024	Juni	79.0	55.6	37.1	57.7
2024	Juli	82.0	55.9	39.0	58.5
2024	August	82.0	54.9	38.6	58.2
2024	September	82.0	54.9	39.0	59.3
2024	Oktober	82.0	55.9	41.5	60.4
2024	November	82.0	55.7	40.4	61.3
2024	Dezember	82.0	56.0	41.8	61.9
2025	Januar	82.0	56.4	40.9	62.4
2025	Februar	82.0	55.6	40.7	62.5
2025	März	82.0	55.9	40.3	
2025	April	82.0	55.8	39.9	
2025	Mai	82.0	55.4		
2025	Juni	82.0			

**Bemerkungen:** Seit dem 1. Januar 2019 enthalten alle aufgeführten Preise die direkt an die Produzenten ausbezahlte Zulage für Verkehrsmilch. Die definitiven Zahlen sind abrufbar ab erster Woche des Monats unter <u>www.ip-lait.ch</u>

Die Tabelle enthält die im Rahmen der Branchenorganisation Milch für den Molkereimilchbereich periodisch beschlossenen Richtpreise. Basis ist das Reglement für den Standardvertrag, für die Modalitäten zum Erst- und Zweitmilchkauf und zur Segmentierung.

Weitere Informationen: Branchenorganisation Milch