



# Milchmarkt aktuell

Stand 20. September 2023

Redaktion: Institut für Ernährungswirtschaft und Märkte  
Kontakt: Amelie Rieger, Sandra Mühlbauer

# Fakten zur bayerischen Milchwirtschaft im Jahr 2022

Die bayerische Kuhherde:  
79 % Fleckvieh  
10 % Braunvieh  
8 % Holstein Schwarzbunt  
3 % sonstige Rassen

Milchkubbestand: 1.078.276

Halter: 24.278

111 anerkannte Organisationen & Vereinigungen

Ø-Milchleistung  
je Kuh und Jahr: 7.466 kg



Kuhmilcherzeugung:  
8.050.501 t

Kuhmilchanlieferung  
bayerischer Erzeuger:  
7.533.044 t

davon:  
91,4 % konventionell  
8,6 % ökologisch

Milcherfassung  
bayerischer Molkereien:  
9.329.299 t



Joghurtherzeugnisse: 257.071 t

Sahneerzeugnisse: 121.324 t

Sauermilch- und Kefirerzeugnisse: 40.566 t

Konsummilch: 921.465 t

Buttermilcherzeugnisse: 7.234 t

Milchmischerzeugnisse einschließlich  
Milchmischgetränke: 1.172.130 t

Trockenmilcherzeugnisse: 71.572 t

Molken-  
erzeugnisse: 269.117 t

Molke und  
Molken-  
konzentrate: 4.575.417 t

**Herstellungsmengen  
ausgewählter Erzeugnisse  
bayerischer Molkereien**



Weichkäse: 111.500 t	Schnittkäse: 143.128 t	Hartkäse: 132.647 t
Frischkäse: 368.585 t	Halbfester Schnittkäse: 17.689 t	
Pasta Filata: 219.562 t	Schmelzkäse und -zubereitungen: 139.262 t	
<b>Käse gesamt (ohne Schmelzkäse): 993.111 t</b>		

### Milch und Milcherzeugnisse

	Wert Tsd. €	Menge Tsd. t
<b>Ausfuhr gesamt</b>	1.456.550	884
<i>davon in die EU</i>	78,9%	86,9%
<b>Einfuhr gesamt</b>	1.070.143	1.307
<i>davon aus der EU</i>	96,3%	99,6%

### Butter

	Wert Tsd. €	Menge Tsd. t
<b>Ausfuhr gesamt</b>	128.239	17
<i>davon in die EU</i>	93,2%	93,4%
<b>Einfuhr gesamt</b>	75.986	12
<i>davon aus der EU</i>	96,4 %	96,3 %

### Käse

	Wert Tsd. €	Menge Tsd. t
<b>Ausfuhr gesamt</b>	2.164.961	498
<i>davon in die EU</i>	90,6%	91,3%
<b>Einfuhr gesamt</b>	1.297.246	224
<i>davon aus der EU</i>	93,0%	96,5%

### Außenhandel der bayerischen Molkereiwirtschaft

Stand Mai 2023, EU-27





### Milchgeldauszahlung\* ct/kg an bayerische Erzeuger für Kuhmilch

€	bei tatsächlichem Fett- und Eiweißgehalt	bei 4,0 % Fett- und 3,4 % Eiweißgehalt
konventionell erzeugte Milch	52,07	51,14
ökologisch erzeugte Milch	57,39	57,16

\* ab Erzeugerseite, alle Zuschläge und alle Abzüge berücksichtigt, ohne Umsatzsteuer sowie ohne Abschneezahlungen, Rückvergütungen und Milchpreiberichtigungen



Rohstoffeingang: 11.228 Tsd. t

Anzahl der meldepflichtigen Molkereien: 55

Anzahl der Betriebsstätten meldepflichtiger Molkereien: 77

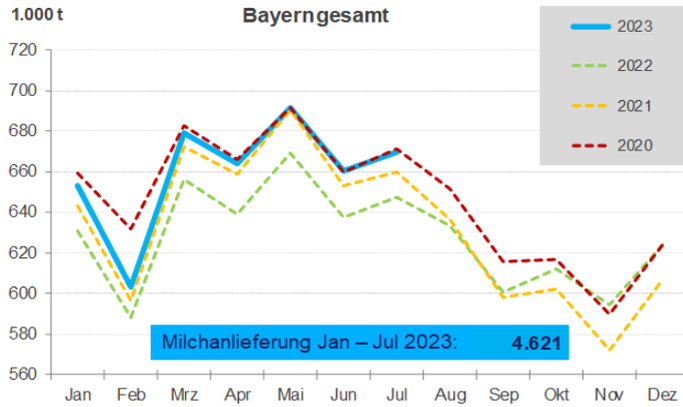
Quellen: Bundesanstalt für Landwirtschaft, Bayerisches Landesamt für Statistik



## Milchanlieferung: Erzeugerstandort und Molkereistandort Bayern

**Molkereistandort:**  
Entwicklung Milcherfassung bayerischer Molkereien  
Jan – Jul 2023 zu VJZ

gesamt 4,1 %



**Erzeugerstandort:**  
Entwicklung  
Milchanlieferung  
bayerischer Erzeuger  
Jan – Jul 2023 zu VJZ

gesamt	3,4 %
konventionell	3,2 %
ökologisch	6,1 %

Eigene Darstellung nach BLE

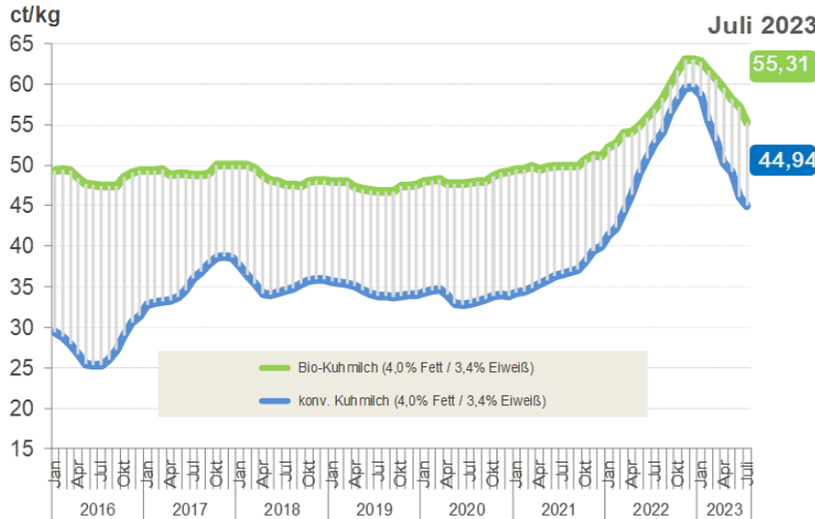
Milchmarkt aktuell

Institut für Ernährungswirtschaft und Märkte

## Milchpreis Bayern bio – konventionell (bei 4,0 % Fett und 3,4 % Eiweiß)

Erzeugerstandort:

ab Erfassungsstelle, einschließlich aller Zuschläge (inkl. S-Klasse), alle Abzüge berücksichtigt, ohne Umsatzsteuer, sowie ohne Abschlusszahlungen, Rückvergütungen und Milchpreisberichtigungen



**Jahresdurchschnitt Bayern konventionell**  
inkl. Abschlusszahlungen, Rückvergütungen, Milchpreisberichtigungen  
ct/kg

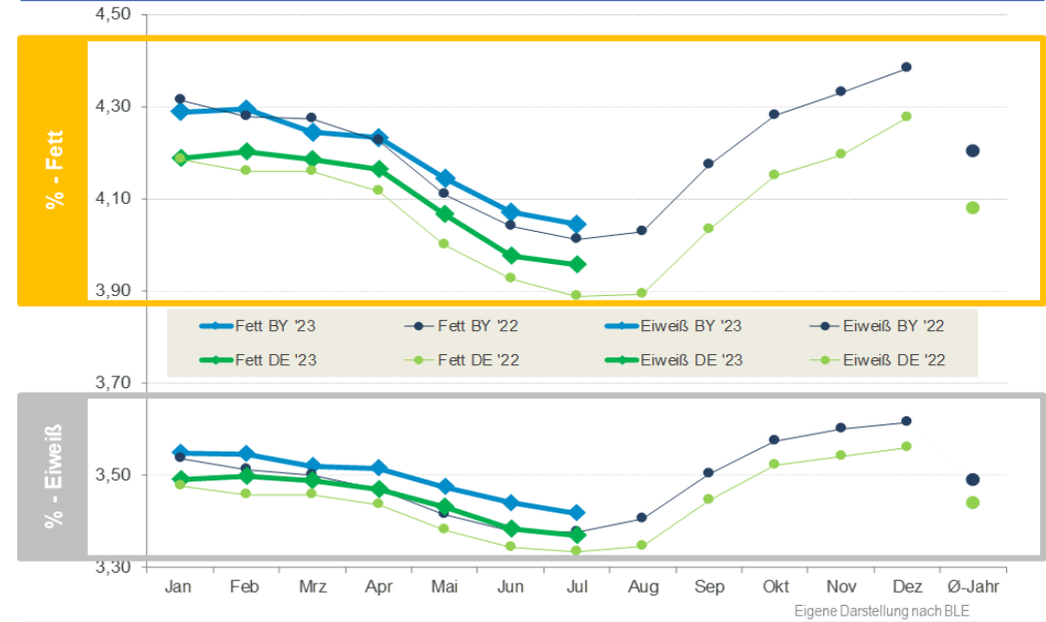
2022	51,85
2021	37,21
2020	34,35
2019	35,15
2018	36,02
2017	36,57

Eigene Darstellung nach BLE

Milchmarkt aktuell

Institut für Ernährungswirtschaft und Märkte

## Entwicklung der Inhaltsstoffe konventionelle Kuhmilch 2022/23 für BY und DE

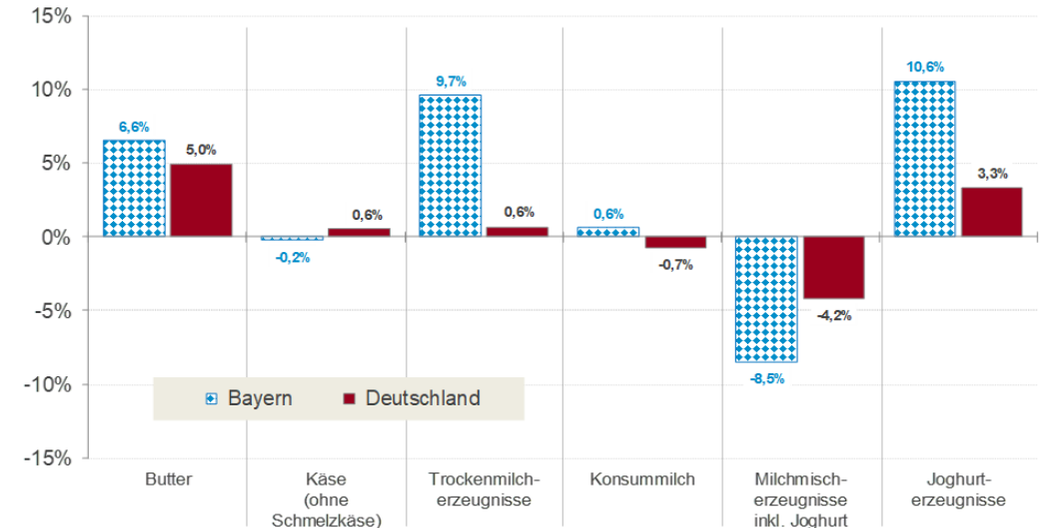


Milchmarkt aktuell

Institut für Ernährungswirtschaft und Märkte

## Produktion ausgewählter Milchprodukte in bayerischen/deutschen Molkereien (Jan – Jul 2023 zu VJZ)

Veränderung



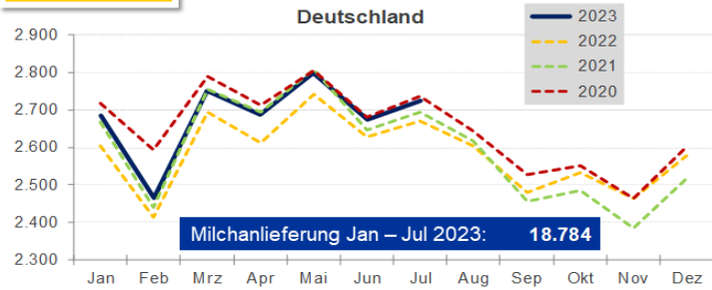
Eigene Darstellung nach BLE

Milchmarkt aktuell

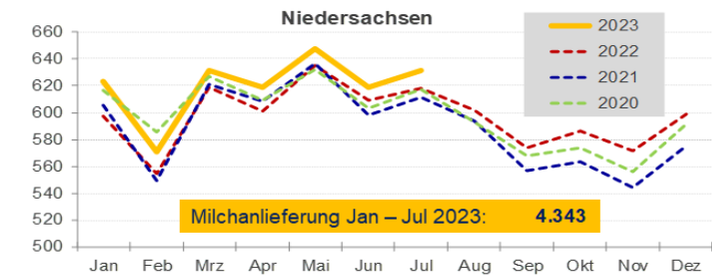
Institut für Ernährungswirtschaft und Märkte



## Kuhmilchanlieferung Deutschland und Niedersachsen (1.000 t)



Entwicklung Kuhmilchanlieferung deutscher Erzeuger Jan – Jul 2023 zu VJZ	
gesamt	2,3 %
konventionell	2,1 %
ökologisch	6,8 %



Entwicklung Kuhmilchanlieferung niedersächsischer Erzeuger Jan – Jul 2023 zu VJZ	
gesamt	2,5 %
konventionell	2,3 %
ökologisch	15,4 %

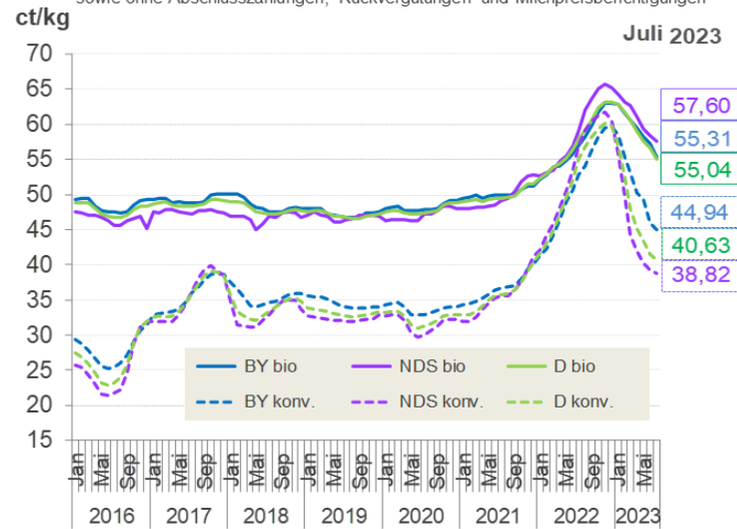
Eigene Darstellung nach BLE

Milchmarkt aktuell

Institut für Ernährungswirtschaft und Märkte

## Milchpreis Deutschland und Niedersachsen bio – konventionell

Milchpreis für Kuhmilch mit 4,0 % Fett und 3,4 % Eiweiß, Erzeugerstandort, ab Erfassungsstelle, einschließlich aller Zuschläge (inkl. S-Klasse), alle Abzüge berücksichtigt, ohne Umsatzsteuer, sowie ohne Abschlusszahlungen, Rückvergütungen und Milchpreisberichtigungen



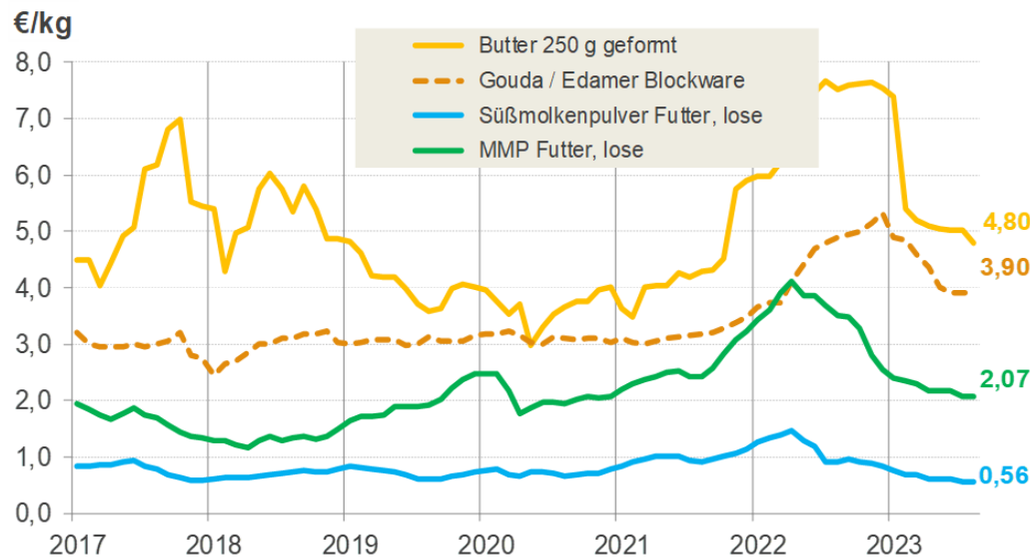
ct/kg	2022	
	bio	konv.
Bayern	57,85	51,85
Niedersachsen	59,39	54,65
Deutschland	58,19	53,18
2021		
Bayern	50,51	37,21
Niedersachsen	49,63	35,87
Deutschland	50,25	36,27

Eigene Darstellung nach BLE

Milchmarkt aktuell

Institut für Ernährungswirtschaft und Märkte

## Notierungen der Süddeutschen Butter- und Käsebörse e.V. Kempten

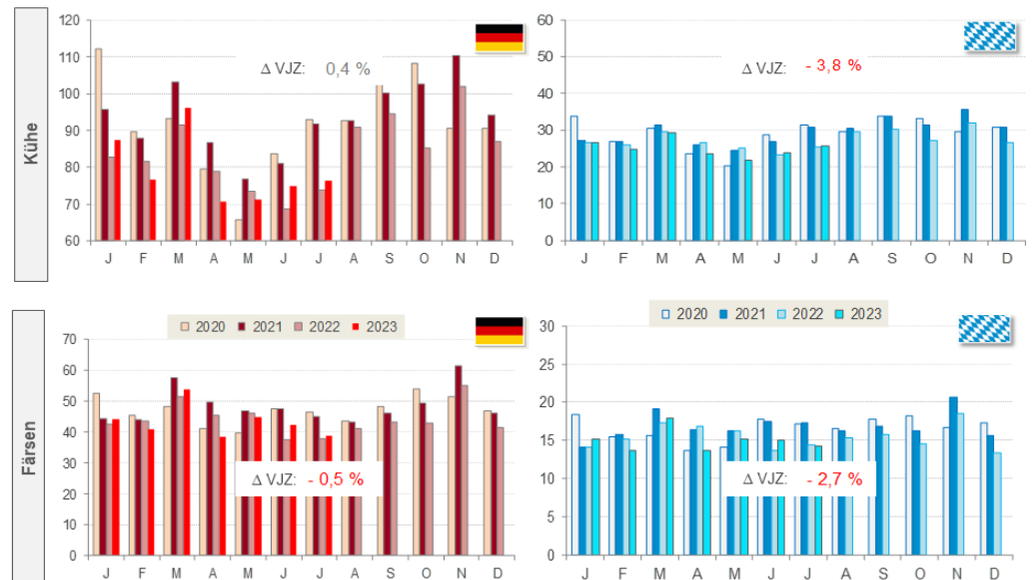


Eigene Darstellung nach Süddt. Butter- u. Käse-Börse Kempten, Werte Juni

Milchmarkt aktuell

Institut für Ernährungswirtschaft und Märkte

## Anzahl Schlachtungen Kühe und Färsen in Deutschland & Bayern (1.000 Tiere)



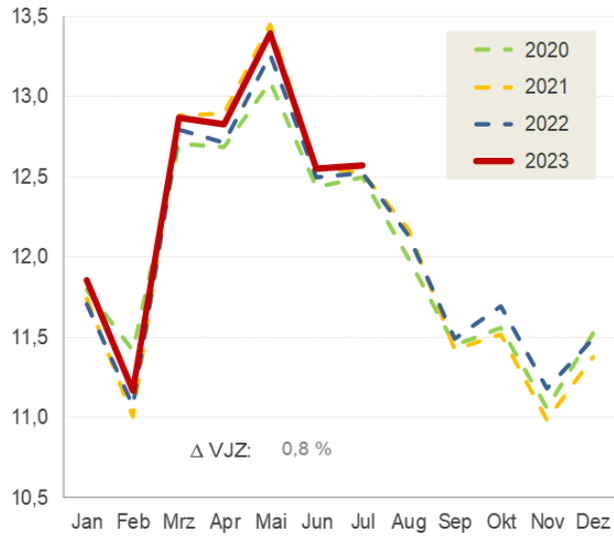
Eigene Darstellung nach destatis

Milchmarkt aktuell

Institut für Ernährungswirtschaft und Märkte



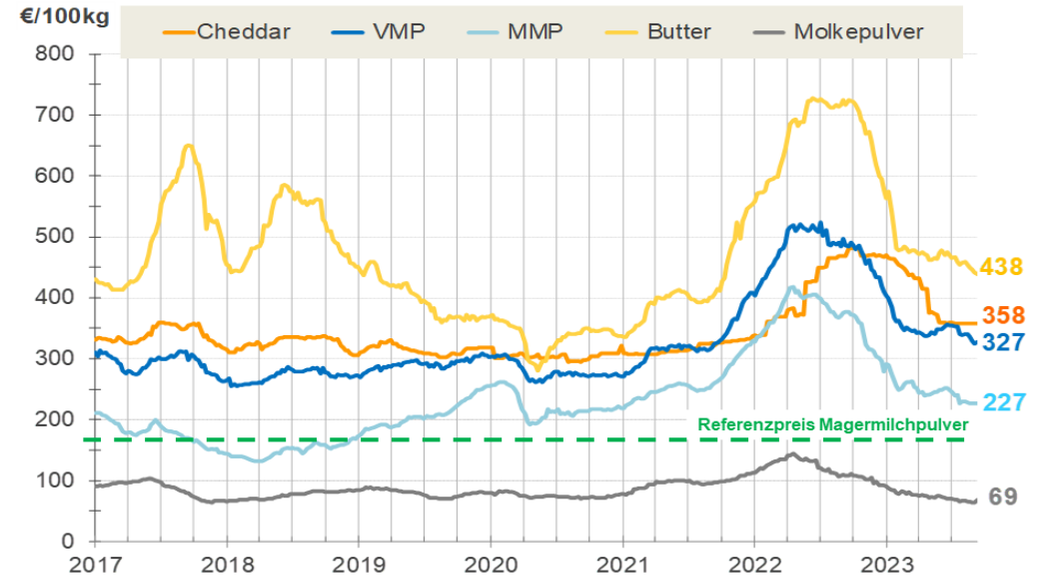
## Milcherzeugung in der EU-27 in Mio t



Land	Veränderung Jan – Jul 2023 zu VJZ
Belgien	4,4 %
Dänemark	1,0 %
Frankreich	-2,1 %
Irland	-0,8 %
Italien	-2,5 %
Niederlande	2,9 %
Österreich	0,1 %
Polen	2,1 %
Spanien	0,0 %
Tschechien	2,4 %

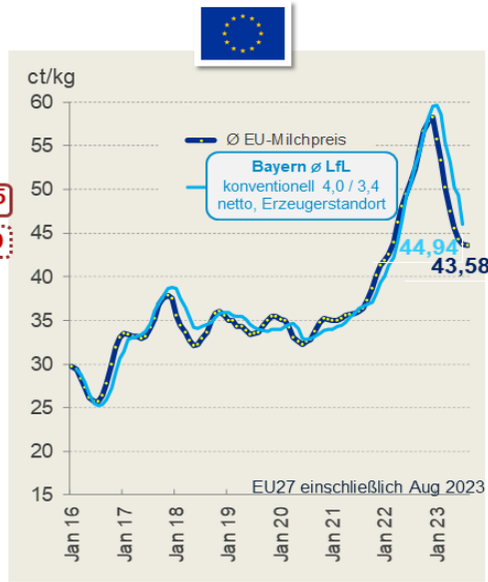
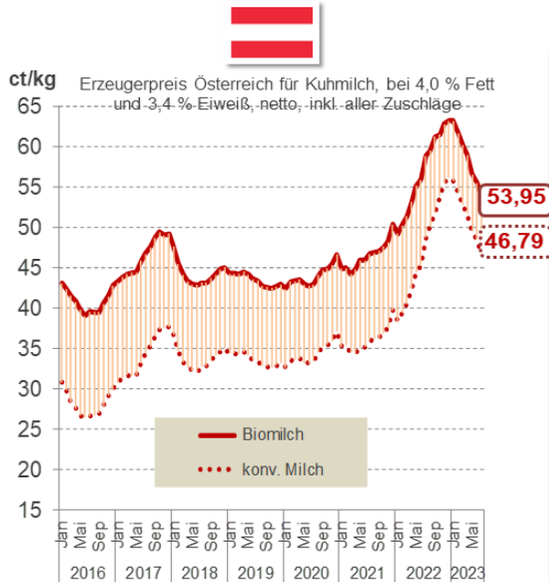
Eigene Darstellung nach Europäische Kommission

## Durchschnittspreise EU der Hauptprodukte



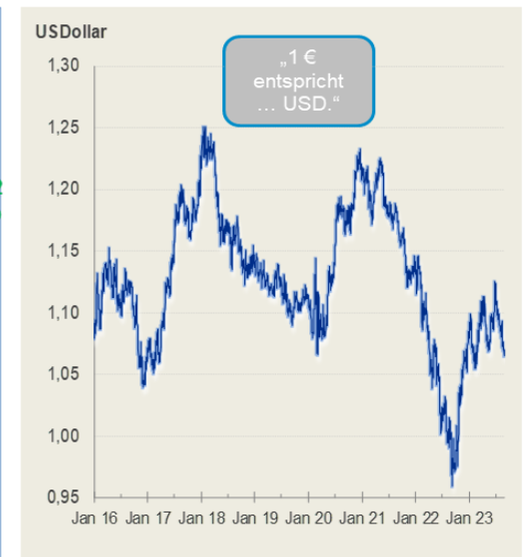
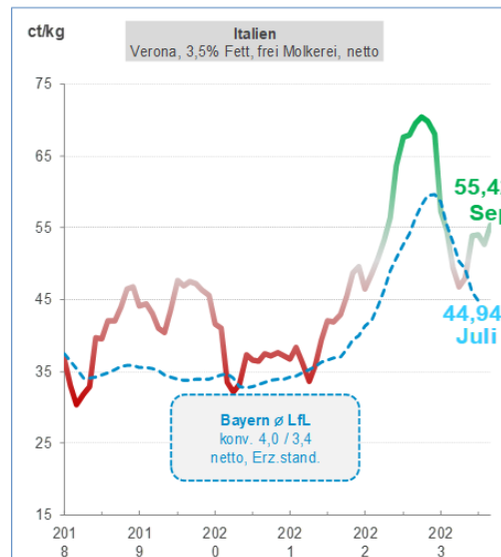
Eigene Darstellung nach Europäische Kommission

## Milchpreise Österreich und EU27 bis einschließlich Jul 2023



Eigene Darstellung nach AMA, Europäische Kommission und BLE

## Spotmarktpreis Italien und Wechselkurs (USD - €)

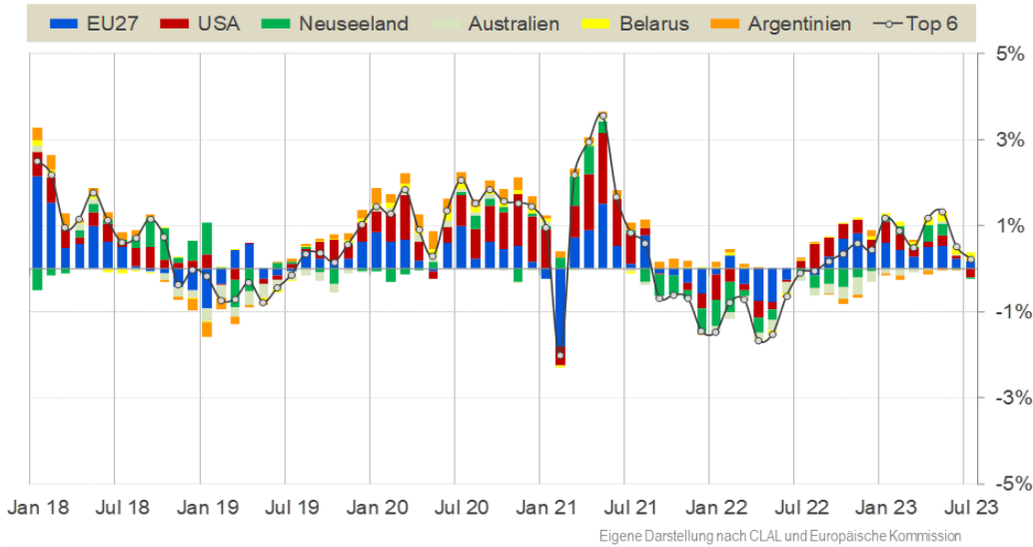


Eigene Darstellung nach CLAL und www.finanzen.net



## Milcherzeugung in den Top 6 Exportländern

Veränderung der Milcherzeugung in den einzelnen Regionen verglichen zum Vorjahresmonat



Milchmarkt aktuell

Institut für Ernährungswirtschaft und Märkte

## Außenhandel: Import Bayern

### IMPORT Wert €

Jan – Jul 2023	Milch und Milcherzeugnisse		Butter, Fettstoffe der Milch, Milchstreichfette		Käse	
	1.000€	Δ % 2023/22	1.000€	Δ % 2023/22	1.000€	Δ % 2023/22
Gesamt	572.678	-8,1 %	33.273	-15,4 %	797.069	11,9 %
davon EU 27	97,5%		99,9%		94,3%	

### IMPORT Menge

Jan – Jul 2023	Milch und Milcherzeugnisse		Butter, Fettstoffe der Milch, Milchstreichfette		Käse	
	t	Δ % 2023/22	t	Δ % 2023/22	t	Δ % 2023/22
Gesamt	752.733	-6,2 %	5.735	-15,4 %	119.908	-10,4 %
davon EU 27	99,6%		100,0%		97,0%	



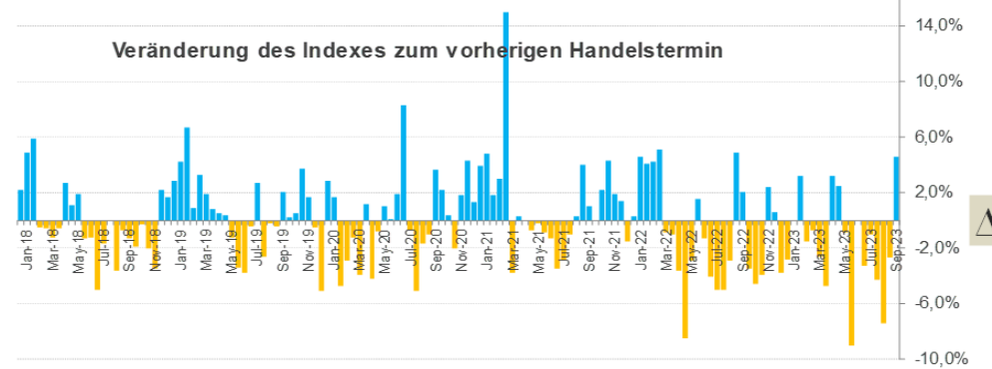
Eigene Darstellung nach destatis

Milchmarkt aktuell

Institut für Ernährungswirtschaft und Märkte

## Entwicklung des Global Dairy Trade Price Index

### Veränderung des Indexes zum vorherigen Handelstermin

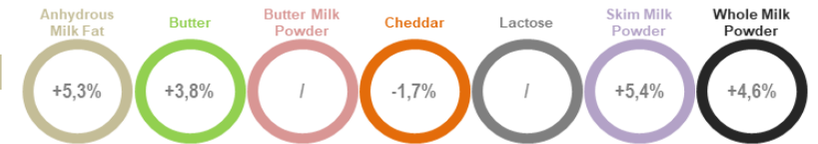


### Event 340 19 September 2023

**+4,6 %**

Average price (USD/MT, FAS)

**\$ 2 957**



Eigene Darstellung nach GDT und Europäische Kommission

Milchmarkt aktuell

Institut für Ernährungswirtschaft und Märkte

## Außenhandel: Export Bayern

### EXPORT Wert €

Jan – Jul 2023	Milch und Milcherzeugnisse		Butter, Fettstoffe der Milch, Milchstreichfette		Käse	
	1.000€	Δ % 2023/22	1.000€	Δ % 2023/22	1.000€	Δ % 2023/22
Gesamt	835.323	-0,1 %	69.650	4,2 %	1.322.610	10,0 %
davon EU 27	80,0%		92,1%		90,6%	

### EXPORT Menge

Jan – Jul 2023	Milch und Milcherzeugnisse		Butter, Fettstoffe der Milch, Milchstreichfette		Käse	
	t	Δ % 2023/22	t	Δ % 2023/22	t	Δ % 2023/22
Gesamt	552.938	7,8 %	11.449	19,3 %	289.694	-1,6 %
davon EU 27	88,3%		92,2%		91,1%	



Eigene Darstellung nach destatis

Milchmarkt aktuell

Institut für Ernährungswirtschaft und Märkte

# Abkürzungen

---

Ø	Durchschnitt	kg	Kilogramm
AMA	AgrarMarkt Austria	konv.	konventionelle Erzeugung
BLE	Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung	LfL	Bayerische Landesanstalt für Landwirtschaft
bio	ökologische Erzeugung	LfStat	Bayerisches Landesamt für Statistik
Brot	Brotware	Mio	Million (en)
BY	Bayern	MMP	Magermilchpulver
ct	Cent	Mrd	Milliarde (n)
DE	Deutschland	NZ	Neuseeland
Δ	Delta (Differenz)	NZD	Neuseeland Dollar
destatis	Statistisches Bundesamt	Süddt.	Süddeutsche
€	Euro	t	Tonnen
EU	Europäische Union	Tsd	Tausend
Futter	in Futterqualität	u.	und
GDT	Global Dairy Trade	USD	US Dollar
IEM	Institut für Ernährungswirtschaft und Märkte an der LfL	VJZ	Vorjahreszeitraum
inkl.	inklusive	VMP	Vollmilchpulver