

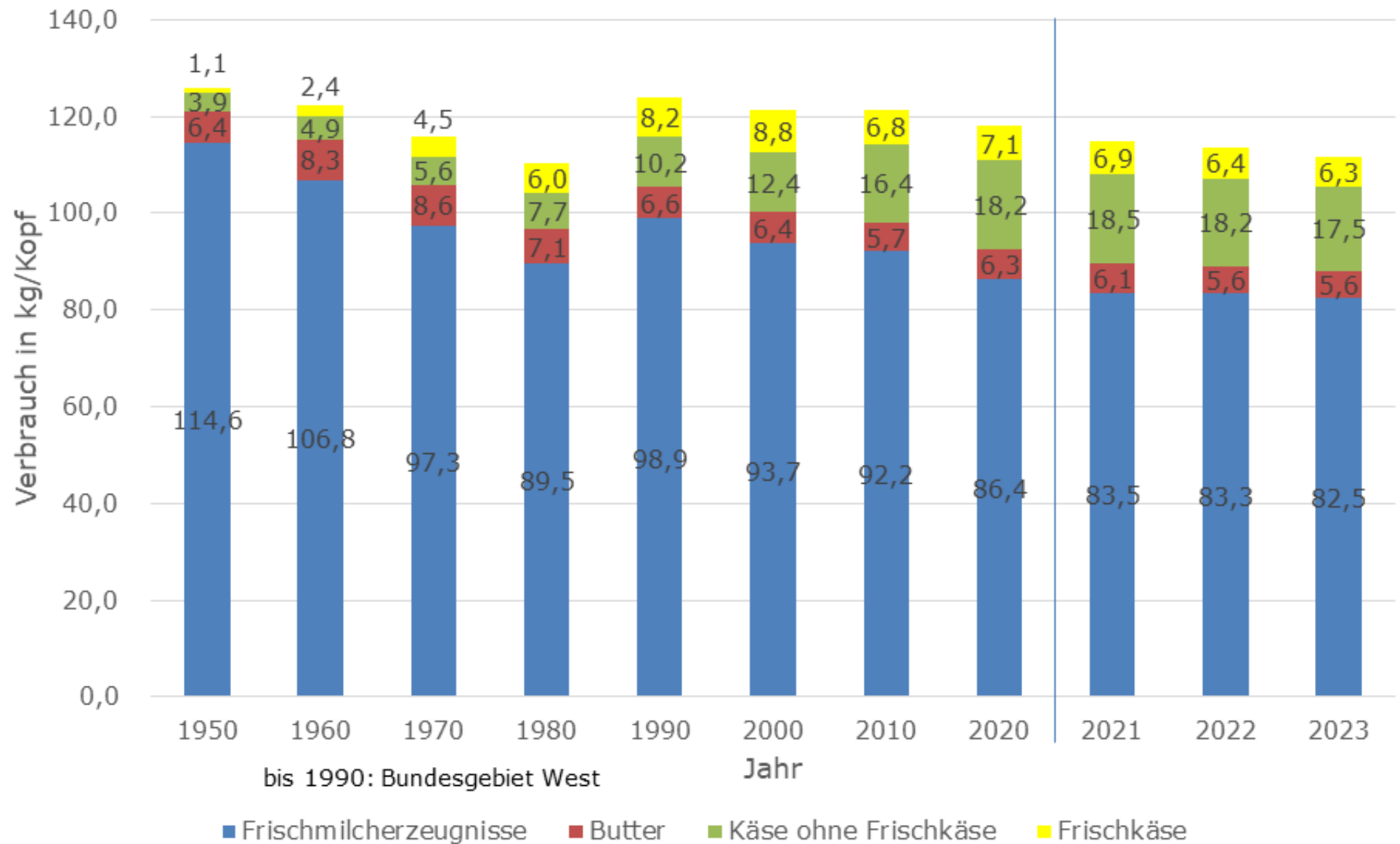
# Milchmarkt aktuell

Stand 21. Mai 2024

Kontakt: Sandra Mühlbauer



# Pro-Kopf-Verbrauch von ausgewählten Milcherzeugnissen in Deutschland



Quelle + Definition der Daten unter <https://www.ble.de/DE/BZL/Daten-Berichte/Milch-Milcherzeugnisse/Versorgungsbilanzen.html?nn=8906974>, eigene Darstellung

## Milchanlieferung: Erzeugerstandort und Molkereistandort Bayern

**Molkereistandort:**  
Entwicklung Milcherfassung bayerischer Molkereien  
Jan - Mrz 2024 zu VJZ

gesamt 0,6 %



**Erzeugerstandort:**  
Entwicklung  
Milchanlieferung  
bayerischer Erzeuger  
Jan - Mrz 2024 zu VJZ

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

Eigene Darstellung nach BLE

Institut für Ernährungswirtschaft und Märkte

Milchmarkt aktuell

## Entwicklung der Inhaltsstoffe konventionelle Kuhmilch 2023/24 für BY und DE



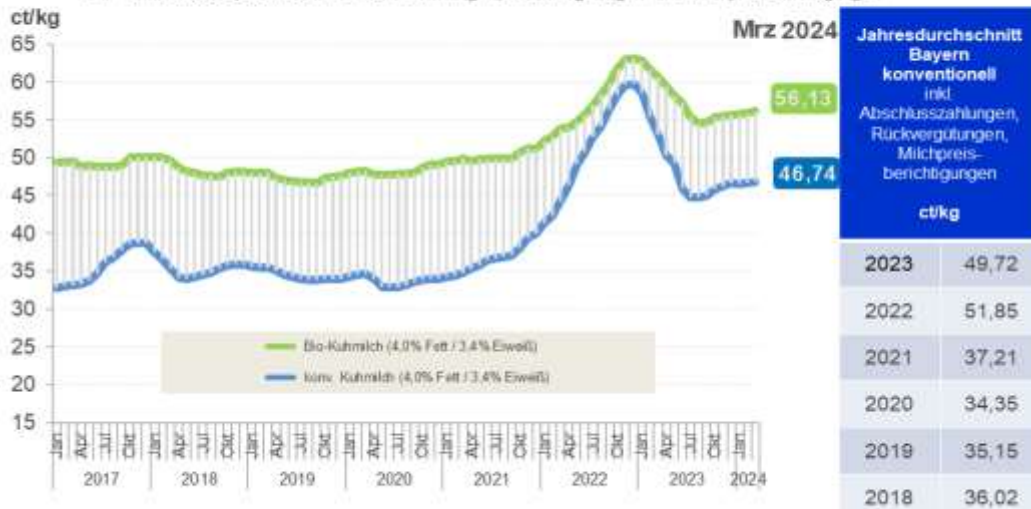
Eigene Darstellung nach BLE

Institut für Ernährungswirtschaft und Märkte

Milchmarkt aktuell

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

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



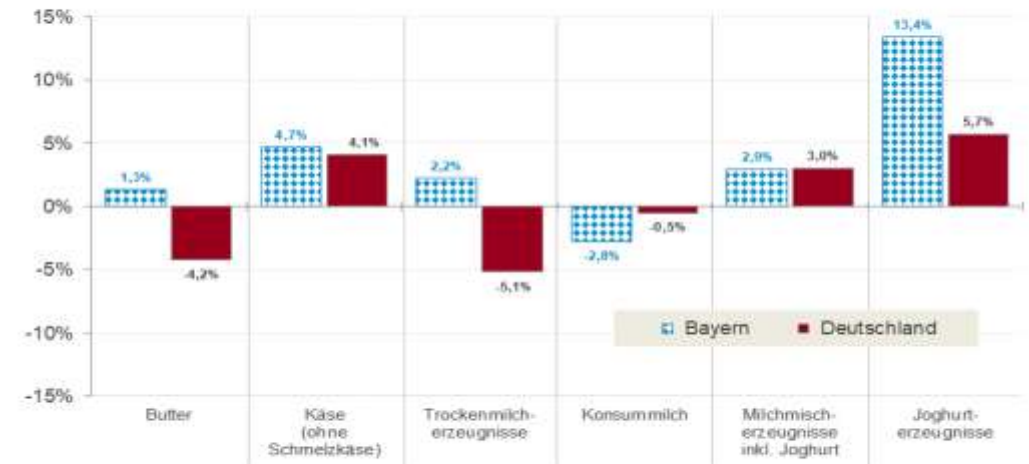
Eigene Darstellung nach BLE

Institut für Ernährungswirtschaft und Märkte

Milchmarkt aktuell

## Produktion ausgewählter Milchprodukte in bayerischen/deutschen Molkereien (Jan - Mrz 2024 zu VJZ)

Veränderung



Eigene Darstellung nach BLE

Institut für Ernährungswirtschaft und Märkte

Milchmarkt aktuell



# Kuhmilchanlieferung Deutschland und Niedersachsen (1.000 t)



**Entwicklung Kuhmilchanlieferung deutscher Erzeuger Jan - Mrz 2024 zu V.J.Z**

Gesamt	0,8 %
Konventionell	0,8 %
ökologisch	2,1 %



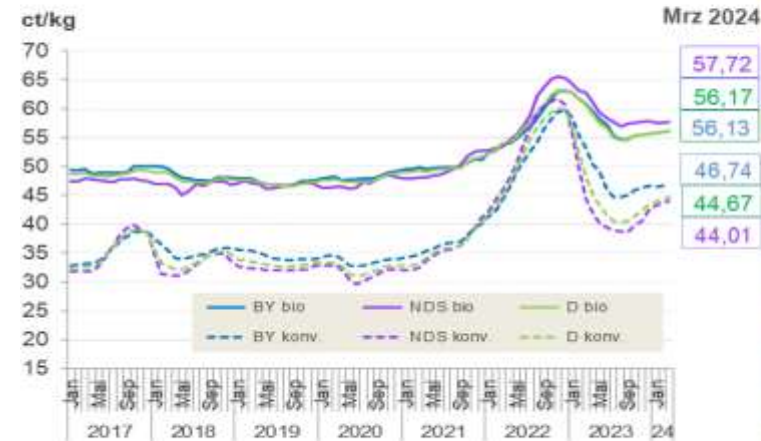
**Entwicklung Kuhmilchanlieferung niedersächsischer Erzeuger Jan - Mrz 2024 zu V.J.Z**

gesamt	0,9 %
konventionell	0,8 %
ökologisch	5,7 %

Eigene Darstellung nach BLE

# 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

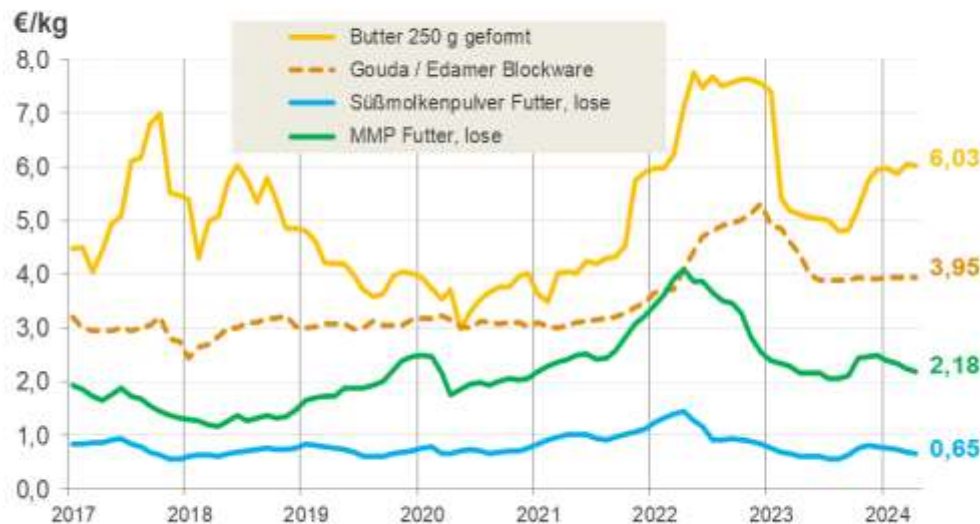


**Jahresdurchschnitt inkl. Abschlusszahlungen, Rückvergütungen, Milchpreisberichtigungen**

ct/kg		2023	
	bio	konv.	
Bayern	57,85	49,72	
Niedersachsen	59,09	54,65	
Deutschland	58,22	45,34	
		2022	
Bayern	57,85	51,85	
Niedersachsen	59,39	54,65	
Deutschland	58,19	53,18	

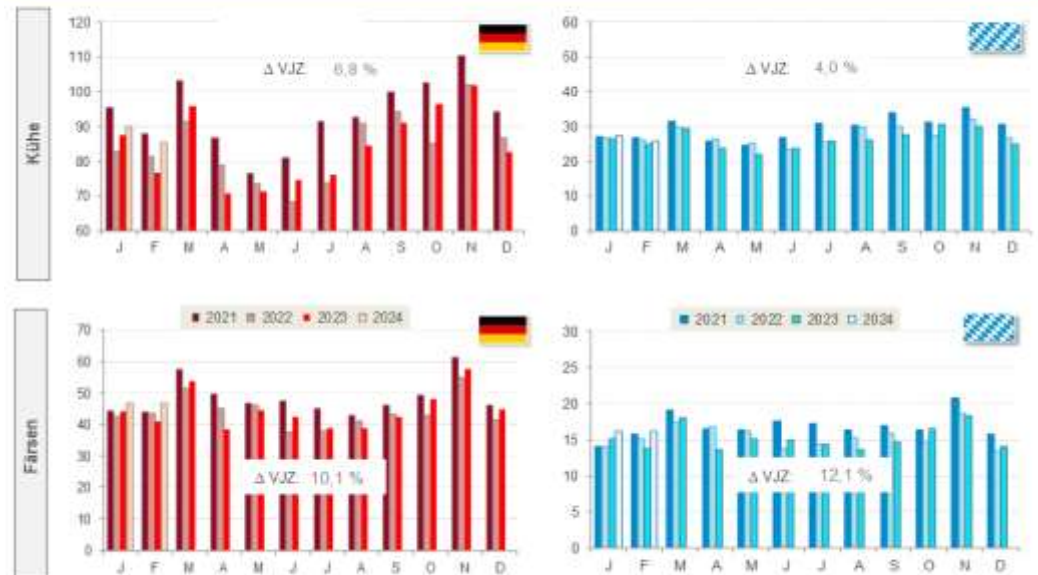
Eigene Darstellung nach BLE

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



Eigene Darstellung nach Südt. Butter- u. Käse-Börse Kempten, Werte März

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



Eigene Darstellung nach destatis





## Milcherzeugung in der EU-27 in Mio t



Land	Veränderung Jan - Feb 2024 zu VJZ
Belgien*	1,9 %
Dänemark	0,3 %
Frankreich	1,8 %
Irland	- 10,9 %
Italien	5,1 %
Niederlande	- 1,0 %
Österreich	5,4 %
Polen	5,0 %
Spanien	3,4 %
Tschechien	2,9 %

\*Achtung: nur Jan 2024 zu VJZ

Eigene Darstellung nach Europäische Kommission

## Durchschnittspreise EU der Hauptprodukte



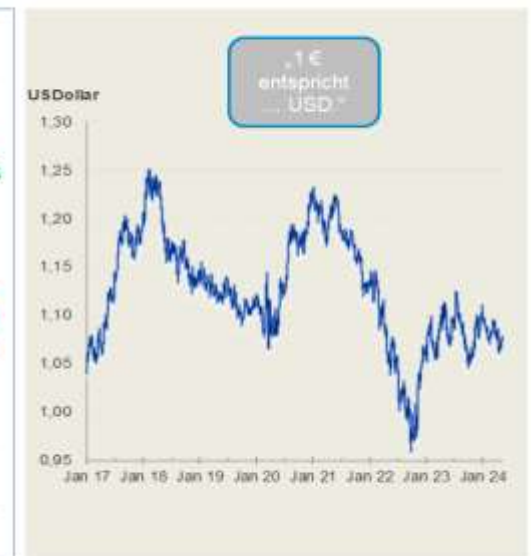
Eigene Darstellung nach Europäische Kommission

## Milchpreise Österreich und EU27 bis einschließlich Feb 2024



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

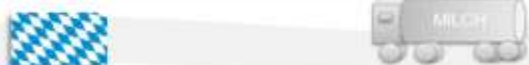
## Außenhandel: Import Bayern

### IMPORT Wert €

Jan - Feb 2024	Milch und Milcherzeugnisse		Butter, Fettstoffe der Milch, Milchstreichfette		Käse	
	1.000€	Δ % 2024/23	1.000€	Δ % 2024/23	1.000€	Δ % 2024/23
<b>Gesamt</b>	176.950	3,2 %	7.594	-36,5 %	223.819	-2,9 %
davon EU 27	98,3%		100,0%		91,7%	

### IMPORT Menge

Jan - Feb 2024	Milch und Milcherzeugnisse		Butter, Fettstoffe der Milch, Milchstreichfette		Käse	
	t	Δ % 2024/23	t	Δ % 2024/23	t	Δ % 2024/23
<b>Gesamt</b>	222.554	9,2 %	1.406	-25,9 %	35.593	4,4 %
davon EU 27	99,4%		100,0%		95,6%	



Eigene Darstellung nach destatis

Institut für Ernährungswirtschaft und Märkte

Milchmarkt aktuell

## Entwicklung des Global Dairy Trade Price Index

### Veränderung des Indexes zum vorherigen Handelstermin



### Event 344 21 Mai 2024

**+3,3 %**

Average price (USD/MT, FOB)

**\$ 3 861**



Eigene Darstellung nach GDT und Europäische Kommission

Milchmarkt aktuell

Institut für Ernährungswirtschaft und Märkte

## Außenhandel: Export Bayern

### EXPORT Wert €

Jan - Feb 2024	Milch und Milcherzeugnisse		Butter, Fettstoffe der Milch, Milchstreichfette		Käse	
	1.000€	Δ % 2024/23	1.000€	Δ % 2024/23	1.000€	Δ % 2024/23
<b>Gesamt</b>	237.271	4,6 %	22.981	14,8 %	358.537	-1,4 %
davon EU 27	81,7%		93,5%		90,3%	

### EXPORT Menge

Jan - Feb 2024	Milch und Milcherzeugnisse		Butter, Fettstoffe der Milch, Milchstreichfette		Käse	
	t	Δ % 2024/23	t	Δ % 2024/23	t	Δ % 2024/23
<b>Gesamt</b>	169.581	22,2 %	3.779	22,4 %	82.649	8,3 %
davon EU 27	89,0%		93,9%		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