

Größte Differenz zwischen konventionellem und Bio-Kuhmilchpreis seit 15 Jahren

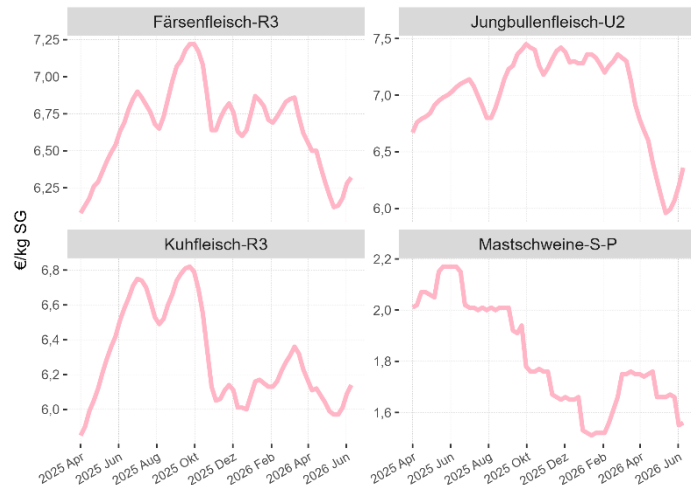
Sowohl der konventionelle Kuhmilchpreis als auch der Bio-Kuhmilchpreis für Erzeuger in Bayern stiegen nach zwei turbulenten Milchpreisjahren 2022/2023 seit Juli 2023 kontinuierlich an. Seit September 2025 bis April 2026 sank der konventionelle Milchpreis im Schnitt um 2,10 ct/kg pro Monat. Grund hierfür ist die über Monate außergewöhnlich hohe Anlieferungsmenge. Bei den bayerischen Erzeugern lag sie aktuell im April bei 5,8 % (konventionell) und 4,7 % (biologisch) über Vorjahresniveau. Der Bio-Milchpreis konnte sich besser behaupten und sank im Schnitt um 0,31 ct/kg pro Monat. Im März 2026 betrug der Unterschied 25,2 ct/kg. Dies ist der höchste Wert seit 15 Jahren. Der April liegt mit 25,1 ct/kg dicht dahinter. Der durchschnittliche Unterschied der letzten 10 Jahre lag bei 12,94 ct/kg und somit bei der Hälfte.

Nicht ganz zu vergessen sei aber, dass der Unterschied im Dezember 2022 lediglich bei 3,4 ct/kg Milch lag, da der Bio-Milchpreis damals nicht in gleichem Maße gestiegen ist wie der konventionelle. Das ist lediglich 3 Jahre her. Nachdem der Bio-Milchpreis Anfang 2023 aber dafür auch weniger stark sank, konnte sich der Unterschied ab April 2023 wieder bei 9 – 10 ct/kg stabilisieren, bis er im Januar 2026 das erste Mal über 20 ct/kg und bis hin zur jetzigen Situation auf 25,1 ct/kg anstieg.

Sandra Mühlbauer, LfL-IQE

Fleisch

Abbildung 1: Erzeugerpreise für Rinder- und Schweinefleisch in Bayern



Details: netto, konventionell und öko, frei Eingang Schlachtstätte inkl. Zu- und Abschläge. Quelle: LfL-IQE, Amtliche Preisfeststellung.

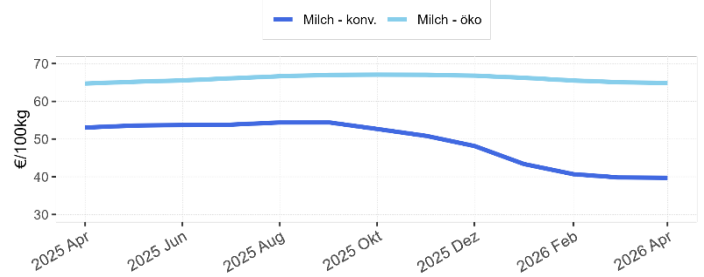
Tabelle 1: Niveau und Änderungen der Fleischpreise

€/kg SG	2026 KW23	2026 KW24	2026 KW25	W/W % Diff	2025 KW25	J/J % Diff
Färsenfleisch-R3	6,18	6,28	6,32	+0.6%	6,69	-5.5%
Jungbullenfleisch-U2	6,07	6,20	6,36	+2.6%	7,07	-10.0%
Kuhfleisch-R3	6,01	6,09	6,14	+0.8%	6,58	-6.7%
Mastschweine-S-P	1,66	1,55	1,56	+0.7%	2,17	-28.1%

Details und Quelle: siehe Abbildung 1.

Milch

Abbildung 2: Erzeugerpreise für Kuhmilch in Bayern



Details: netto, 4,0% Fett und 3,4% Eiweiß, Erzeugerstandort Bayern, monatliche Auszahlung inkl. Zu- und Abschläge, ohne Abschlusszahlungen, Rückvergütungen, Milchpreisberichtigungen. Quellen: BLE MVO, LfL-IQE.

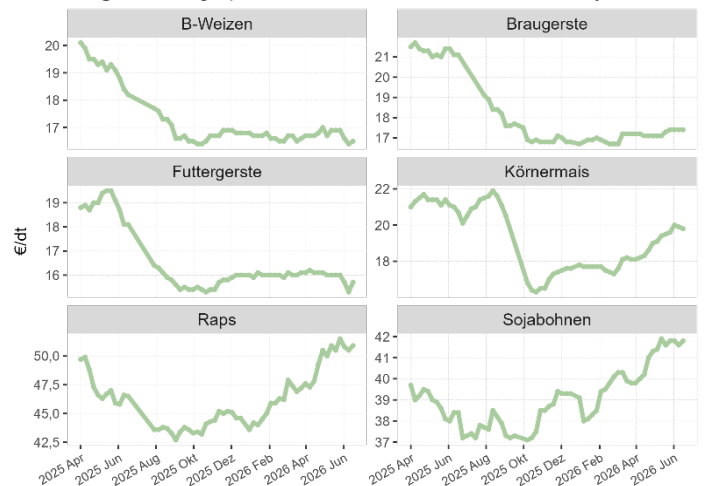
Tabelle 2: Niveau und Änderungen der Milchpreise

€/100 kg	2026 Feb	2026 Mrz	2026 Apr	M/M % Diff	2025 Apr	J/J % Diff
Milch - konv.	40,69	39,83	39,71	-0.3%	53,05	-25.1%
Milch - öko	65,51	65,08	64,82	-0.4%	64,72	+0.1%

Details und Quelle: siehe Abbildung 2.

Getreide und Ölsaaten

Abbildung 3: Erzeugerpreise für Getreide und Ölsaaten in Bayern



Details: netto, konventionelle Ware, frei Lager Erfasser. Quelle: BBV Marktberichtstelle.

Tabelle 3: Niveau und Änderungen der Preise für Getreide und Ölsaaten

€/dt	2026 KW24	2026 KW25	2026 KW26	W/W % Diff	2025 KW26	J/J % Diff
B-Weizen	16,6	16,4	16,5	+0.6%	18,2	-9.3%
Braugerste	17,4	17,4	17,4	+0.0%	21,1	-17.5%
Futtergerste	15,7	15,3	15,7	+2.6%	18,1	-13.3%
Körnermais	20,0	19,9	19,8	-0.5%	20,7	-4.3%
Raps	50,8	50,5	50,9	+0.8%	46,5	+9.5%
Sojabohnen	41,8	41,6	41,8	+0.5%	38,4	+8.9%

Details und Quelle: siehe Abbildung 3.