

Öko-Milch holt auf

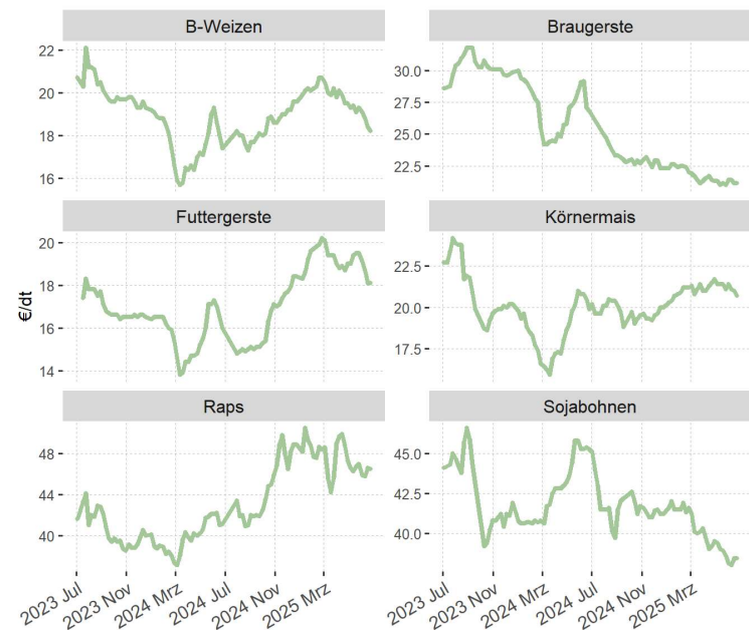
Bis Februar 2022, also noch vor der Ukraine Krise, betrug der Preisabstand zwischen ökologisch und konventionell erzeugter Milch im Durchschnitt der letzten vier Jahre 12,6 ct/kg. Mit Beginn des Krieges schrumpfte dieser Abstand in wenigen Monaten auf nur noch knapp drei Cent. Bedingt war dies durch den überproportionalen Anstieg der Erzeugerpreise für konventionelle Milch, während sich Ökomilch prozentual gesehen nur halb so stark verteuerte. Die Öko-Milch offenbarte damit eine deutlich geringere Preiselastizität im Hinblick auf die durch die Krise verursachte Störung des globalen Handels und der damit verbundenen Verteuerung von Energie und Betriebsmitteln. Aktuell nähert sich der durchschnittliche Preisabstand dem Niveau vor der Ukraine Krise wieder an.



Die ökologische Haltung von Milchkühen erfordert einen höheren Arbeitsaufwand und mehr Futterfläche, was folglich höhere Gewinne pro Kuhplatz notwendig macht. Im Ausnahmejahr 2022/23 erzielte eine Ökomilchkuh jedoch, auch als Folge der beschriebenen Preisentwicklung, einen um 180 Euro geringeren Gewinn je Kuhplatz als in der konventionellen Haltung. Zwar liegt der Gewinn für die Öko-Milchkuh bereits im Folgejahr um rund 270 € wieder über dem konventionellen Vergleichswert und wird voraussichtlich weiter steigen. Er hat jedoch den Durchschnitt der letzten vier Jahre vor der Krise mit einem Gewinnvorteil von rund 340 € noch nicht erreicht.

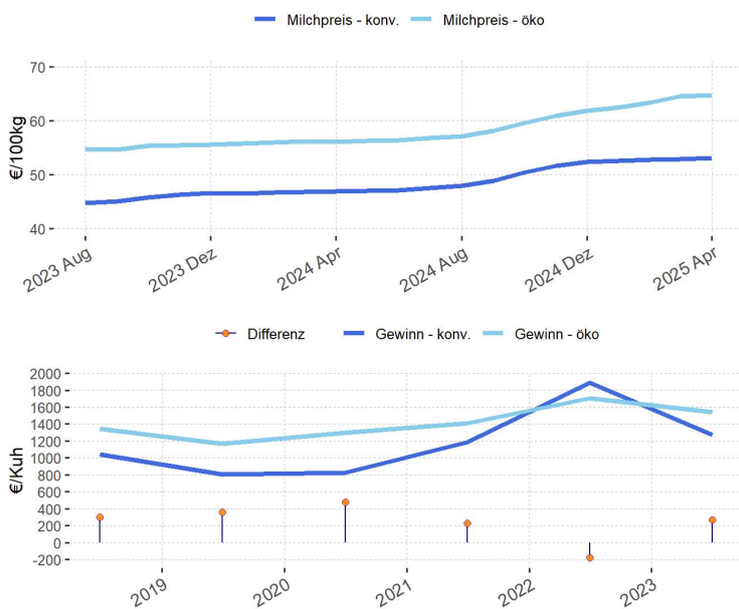
Guido Hofmann, LfL-IBA

Getreide und Ölsaaten



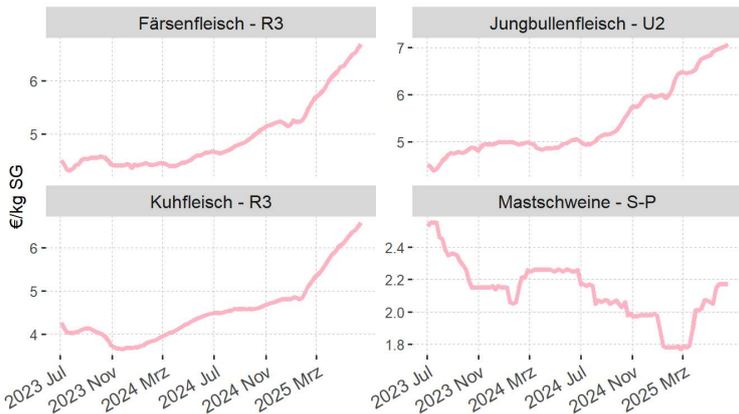
€/dt	2025 KW24	2025 KW25	2025 KW26	W/W % Diff	2024 KW26	J/J % Diff
B-Weizen	18,8	18,4	18,2	-1.1%	17,4	+4.6%
Braugerste	21,4	21,1	21,1	+0.0%	26,8	-21.3%
Futtergerste	18,7	18,1	18,1	+0.0%	16,0	+13.1%
Körnermais	21,1	21,0	20,7	-1.4%	19,9	+4.0%
Raps	45,8	46,6	46,5	-0.2%	41,1	+13.1%
Sojabohnen	38,0	38,4	38,4	+0.0%	45,3	-15.2%

Milch



€/100 kg	2025 Feb	2025 Mrz	2025 Apr	M/M % Diff	2024 Apr	J/J % Diff
Milchpreis - konv.	52,77	52,89	53,05	+0.3%	46,90	+13.1%
Milchpreis - öko	63,41	64,49	64,72	+0.4%	56,03	+15.5%

Fleisch



€/kg SG	2025 KW23	2025 KW24	2025 KW25	W/W % Diff	2024 KW25	J/J % Diff
Färsenfleisch - R3	6,54	6,63	6,69	+0.9%	4,65	+43.9%
Jungbullenfleisch - U2	7,00	7,03	7,07	+0.6%	5,04	+40.3%
Kuhfleisch - R3	6,42	6,51	6,58	+1.1%	4,46	+47.5%
Mastschweine - S-P	2,17	2,17	2,17	+0.0%	2,25	-3.6%

Information

Getreide/

Erzeugerpreis, netto; konv. Ware, Bayern; frei Lager Erfasser; Quelle: BBV Marktberichtstelle

Ölsaaten:

Erzeugerpreis, netto; konv. und öko; Bayern; Preis frei Eingang Schlachttstätte, inkl. Zu- und Abschläge; Quelle: LfL-IQE, Amtliche Preisfeststellung

Fleisch:

Erzeugerpreis, netto; 4,0% Fett, 3,4% Eiweiß; Erzeugerstandort Bayern; monatliche Auszahlung, ohne Abschlusszahlungen, Rückvergütungen, Milchpreisberichtigungen; Quellen: BLE MVO; LfL-IQE

Milch:

Herausgeber:

 Bayerische Landesanstalt für Landwirtschaft, Institut für Agrarökonomie (IBA), E-Mail: Marktinformation@lfll.bayern.de; Tel.: 08161 8640-1111; Ansprechpartner: Petra Kubitzka