

1. Veröffentlichung von Rechtsvorschriften

Im Amtlichen Teil des elektr. Bundesanzeiger vom 12. Juni 2025 wurde veröffentlicht:

Bundesamt für Verbraucherschutz und Lebensmittelsicherheit

- Bekanntmachung über die Zulassung von Tierarzneimitteln sowie andere Amtshandlungen vom 13. Mai 2025

2. Aus der Öffentlichkeitsarbeit

Milchcup 2025 – Das große Jubiläum

Sportlicher Ehrgeiz, jede Menge Spaß und coole Tricks an den Tischtennisplatten – das gab es im Deutschen Tischtennis-Zentrum in Düsseldorf zu sehen. Dort traf sich Nordrhein-Westfalens Tischtennisnachwuchs und kämpfte um den Sieg bei der Landesmeisterschaft im Milchcup

Milchcup
=rund – schnell – genial=



Showmatch:
Kay Stumper
vs.
Borger Hang

Nr. 25 / 25
Krefeld, den 18.06.2025



Landesvereinigung
der Milchwirtschaft
Nordrhein-Westfalen e.V.

Bischofstraße 85
47809 Krefeld

Telefon 02151-4111-400
Telefax 02151-4111-499

info@milch-nrw.de

www.milch-nrw.de

2025. In den 6 Spielklassen errangen Teams aus **Hürth, Soest, Köln, Hamm, Bergkamen** und **Düsseldorf** den begehrten Titel der Landesmeister. (Die gesamten Platzierungen fin-



Landesmeister im Milchcup 2025

den Sie im Anhang). Die 345 Teilnehmerinnen und Teilnehmern aus ganz NRW hatten sich zuvor auf Schul- und Bezirksebene für den Titelkampf qualifiziert und gegen rund 31.000 weitere Schülerinnen und Schüler der Klassenstufen drei bis sechs durchgesetzt. Zum 25. Mal wurde das Tischtennis-Rundlauf-Turnier Milchcup als größtes Tischtennis-Event in Deutschland durchgeführt, was auch ordentlich gefeiert wurde. Ein großer Dank ging an Malte Rachow, der als Urheber und Organisator der Turnierreihe seit der Gründung der Veranstaltung im Jahr 2000 mehr als 520.000 SchülerInnen aus NRW für dieses Projekt begeistern konnte. Als besonderes Highlight lieferten sich die beiden **Ligaspieler von Borussia Düsseldorf - Kay Stumper**, frisch gebackener Deutscher Meister und Nationalspieler und **Borgar Haug** (norwegischer Meister) einen mitreißenden Showkampf. Mit ausgefeilten Tricks und schnellen Ballwechseln begeisterten sie die Schülerinnen und Schüler. Die Erstplatzierten erhielten den Siegerpokal sowie einen Gutschein über 200 € für die Klassenkasse aus der Hand von **Hans Stöcker, Vorstandsvorsitzender der Landesvereinigung der Milchwirtschaft NRW**. Der Milchcup ist ein Projekt der LV Milch NRW und wird vom **Westdeutschen Tischtennisverband e.V.** unterstützt und finanziert durch **Vereins zur Förderung der Milchwirtschaft e.V.**

Gewinnerliste – Milchcup 2024/25: Das Finale

- 3. Schuljahr:**
 1. Platz: Gemeinschaftsgrundschule im Zentrum, Hürth
 2. Platz: Hanna-Zündorfer-Schule, Düsseldorf
 3. Platz: Katharinenschule, Unna
- 4. Schuljahr:**
 1. Platz: Petri-Grundschule, Soest
 2. Platz: Grundschule Dankersen-Leteln, Minden
 3. Platz: Grundschule Hinter der Kirche, Köln
- 5. Schuljahr – Jungen und Mixed-Teams**
 1. Platz: Königin-Luise-Schule, Köln (Klasse 5c)
 2. Platz: Freies Christliches Gymnasium, Düsseldorf (Klasse 5c)
 3. Platz: Gymnasium Auf der Morgenröthe, Siegen (Klasse 5b)
- 5. Schuljahr – Mädchen-Teams:**
 1. Platz: Freiherr-vom-Stein-Gymnasium, Hamm (Klasse 5b)
 2. Platz: Städt. Steinbart-Gymnasium, Duisburg (Klasse 5a)
 3. Platz: Carl-Friedrich-von-Weizsäcker-Gymnasium, Ratingen (Klasse 5b)
- 6. Schuljahr – Jungen und Mixed-Teams**
 1. Platz: Städt. Gymnasium Bergkamen (Klasse 6d)
 2. Platz: Gymnasium Laurentianum, Warendorf (Klasse 6a)
 3. Platz: Albert-Einstein-Gymnasium, Kaarst (Klasse 6c)
- 6. Schuljahr – Mädchen-Teams**
 1. Platz: Annette-von-Droste-Hülshoff-Gymnasium, Düsseldorf (Klasse 6d)
 2. Platz: Konrad-Adenauer-Gymnasium, Bonn (Klasse 6a)
 3. Platz: Gymnasium Johanneum, Ostbevern (Klasse 6c)

Nr. 25 / 25
Krefeld, den 18.06.2025



Landesvereinigung
 der Milchwirtschaft
 Nordrhein-Westfalen e.V.

Bischofstraße 85
 47809 Krefeld

Telefon 02151-4111-400
 Telefax 02151-4111-499

info@milch-nrw.de

www.milch-nrw.de

3. Nordrhein-Westfalen: Kuhmilchliefereien an deutsche milchwirtschaftliche Unternehmen

Jahr	Erzeugerstandort ¹⁾ in t												Jan. bis Apr.
	Jan.	Feb.	Mrz.	Apr.	Mai	Jun.	Jul.	Aug.	Sep.	Okt.	Nov.	Dez.	
Aus konventioneller Erzeugung													
2015	262.256	239.643	269.632	249.034	260.791	251.338	253.966	249.618	235.022	239.030	233.550	251.675	1.020.565
2016	257.835	244.162	261.584	257.128	266.503	251.203	254.050	246.082	230.733	232.365	223.356	240.289	1.020.709
2017	248.493	229.982	259.161	251.793	262.805	251.035	253.949	251.400	240.002	245.184	239.413	253.257	989.429
2018	260.729	236.424	261.057	257.783	269.239	256.324	260.021	250.890	238.473	241.390	232.864	245.924	1.015.993
2019	277.982	255.213	283.976	277.139	284.781	278.247	273.905	271.315	258.540	264.411	256.082	272.987	1.094.310
2020	282.762	270.309	290.997	283.377	289.763	275.639	282.910	270.259	260.997	264.900	256.917	271.639	1.127.445
2021	278.912	252.956	286.359	279.872	289.810	271.453	275.515	268.077	252.085	256.845	248.042	263.501	1.098.099
2022	273.498	252.647	282.631	274.118	287.512	274.261	277.992	270.411	258.573	266.628	260.653	272.474	1.082.894
2023	281.371	257.936	286.768	280.657	290.896	276.963	281.392	270.770	255.291	260.151	251.897	267.331	1.106.732
2024	272.326	262.010	283.106	274.543	285.361	272.197	270.827	256.655	246.758	251.834	244.318	259.594	1.091.913
2025	262.891	243.319	275.231	269.036									1.050.476
Vorj. ± %	-3,4	-7,1	-2,8	-2,0									-3,8
Aus ökologischer / biologischer Erzeugung													
2016	5.358	5.133	5.566	5.571	6.018	5.514	5.509	5.237	4.946	5.007	4.917	5.604	21.628
2017	5.790	5.254	6.201	6.420	6.800	6.384	6.127	6.359	6.120	6.478	6.501	7.597	23.665
2018	8.136	6.735	7.468	7.637	8.168	7.453	7.312	6.900	6.604	7.034	6.734	7.277	29.976
2019	7.617	7.088	7.904	8.039	8.290	7.728	7.529	7.287	6.931	7.088	6.909	7.461	30.648
2020	7.772	7.350	8.083	8.043	8.349	7.803	7.820	7.373	7.113	7.253	6.981	7.549	31.248
2021	7.822	7.156	8.048	7.924	8.444	7.833	7.610	7.465	7.086	7.115	6.798	7.218	30.950
2022	8.076	7.283	8.276	8.237	9.099	8.454	8.325	7.841	7.445	8.049	7.789	8.133	31.872
2023	8.247	7.672	8.440	8.304	9.011	8.302	8.230	7.866	7.499	7.708	7.391	7.927	32.663
2024	8.058	7.864	8.428	8.322	8.891	8.208	8.120	7.673	7.342	7.346	7.053	7.671	32.671
2025	7.477	6.812	7.741	7.648									29.679
Vorj. ± %	-7,2	-13,4	-8,1	-8,1									-9,2

Anm.: Die veröffentlichten Werte beruhen auf den übermittelten Angaben der meldepflichtigen Betriebe an die BLE. Angaben der Bundesländer und Regionen ohne Anlieferung von Lieferanten aus EU-Mitgliedstaaten. Änderungen der Ergebnisse, auch für Vormonate, auf Grund von Nachmeldungen sowie von korrigierten Meldungen vorbehalten.

Da nach Milch-Güte-VO die Anlieferungsmilch nach Gewicht zu bezahlen ist, wird das Volumen (l) der angelieferten Rohmilch mittels eines Umrechnungsfaktors in Gewicht (kg) umgerechnet. Bisher wurde fast flächendeckend der Umrechnungsfaktor 1,02 verwendet. Seit 2018 wird vermehrt der Umrechnungsfaktor 1,03 verwendet, daher kommt es rechnerisch zu einem stärkeren Zuwachs der Milchmenge

Quelle: BLE

Nr. 25 / 25
Krefeld, den 18.06.2025



Landesvereinigung
der Milchwirtschaft
Nordrhein-Westfalen e.V.

Bischofstraße 85
47809 Krefeld

Telefon 02151-4111-400
Telefax 02151-4111-499

info@milch-nrw.de

www.milch-nrw.de

4. Deutschland: Kuhmilchlieferungen an deutsche milchwirtschaftliche Unternehmen

Jahr	Erzeugerstandort ¹⁾ in t											
	Jan.	Feb.	Mrz.	Apr.	Mai	Jun.	Jul.	Aug.	Sep.	Okt.	Nov.	Dez.
Aus konventioneller Erzeugung												
2021	2.564.810	2.344.314	2.644.458	2.585.248	2.690.134	2.535.331	2.583.016	2.509.567	2.354.501	2.382.955	2.288.466	2.414.582
2022	2.496.736	2.314.941	2.583.486	2.501.606	2.620.937	2.514.408	2.556.117	2.493.387	2.373.998	2.422.791	2.357.682	2.467.339
2023	2.570.743	2.359.060	2.630.869	2.569.720	2.673.701	2.558.684	2.607.456	2.510.801	2.374.850	2.424.213	2.329.404	2.459.158
2024	2.531.462	2.444.355	2.643.458	2.579.088	2.686.289	2.566.590	2.577.009	2.479.210	2.336.747	2.369.961	2.286.198	2.421.976
2025	2.477.742	2.285.241	2.588.028	2.555.003								
Vorj. ± %	-2,1	-6,5	-2,1	-0,9								
Aus ökologischer / biologischer Erzeugung												
2021	104.022	96.193	109.432	108.719	118.361	110.674	110.946	107.006	101.523	102.276	95.176	101.890
2022	107.909	99.430	111.392	110.367	121.961	113.379	113.336	110.008	104.837	108.927	105.660	110.489
2023	116.779	107.595	121.212	120.209	128.254	117.943	118.612	115.248	109.872	111.179	103.910	111.419
2024	116.310	113.251	123.429	123.688	131.457	121.903	122.081	117.745	110.390	110.791	105.113	113.002
2025	116.992	107.952	121.698	122.972								
Vorj. ± %	+0,6	-4,7	-1,4	-0,6								
1 Kuhmilch von inländischen Erzeugern insgesamt an deutsche milchwirtschaftliche Unternehmen												
2021	2.668.833	2.440.507	2.753.889	2.693.967	2.808.495	2.646.005	2.693.962	2.616.573	2.456.024	2.485.231	2.383.642	2.516.472
2022	2.604.645	2.414.370	2.694.878	2.611.972	2.742.898	2.627.788	2.669.452	2.603.395	2.478.836	2.531.718	2.463.343	2.577.828
2023	2.687.522	2.466.654	2.752.082	2.689.929	2.801.955	2.676.627	2.726.068	2.626.049	2.484.722	2.535.392	2.433.307	2.570.578
2024	2.648.108	2.557.899	2.767.225	2.703.122	2.818.120	2.688.846	2.699.471	2.597.283	2.447.252	2.480.955	2.391.312	2.534.978
2025	2.594.734	2.393.193	2.709.726	2.677.975								
Vorj. ± %	-2,0	-6,4	-2,1	-0,9								
2 Kuhmilch von Erzeugern aus EU-Mitgliedstaaten ¹⁾ an deutsche milchwirtschaftliche Unternehmen												
2021	62.568	57.584	64.989	63.538	68.015	64.186	70.578	67.850	63.341	66.012	63.523	66.582
2022	70.532	69.751	83.501	73.470	82.663	76.110	78.601	77.506	71.777	78.788	79.323	83.846
2023	86.873	76.778	87.564	86.748	93.469	86.017	82.463	75.905	71.676	74.662	70.996	79.662
2024	71.508	69.009	78.733	77.184	79.669	73.122	73.771	70.824	65.887	68.105	66.067	69.967
2025	69.519	63.100	71.089	70.843								
Vorj. ± %	-2,8	-6,6	-9,7	-8,2								
3 Kuhmilch insgesamt an deutsche milchwirtschaftliche Unternehmen												
2021	2.731.401	2.498.090	2.818.878	2.757.505	2.876.510	2.710.191	2.764.540	2.684.423	2.519.365	2.551.243	2.447.165	2.583.054
2022	2.675.177	2.484.122	2.778.379	2.685.442	2.825.561	2.703.897	2.748.054	2.680.901	2.550.613	2.610.507	2.542.665	2.661.674
2023	2.774.396	2.543.432	2.839.646	2.776.677	2.895.424	2.762.644	2.808.531	2.701.955	2.556.398	2.610.053	2.504.310	2.650.240
2024	2.719.616	2.626.908	2.845.958	2.780.306	2.897.789	2.761.968	2.773.241	2.668.106	2.513.139	2.549.061	2.457.378	2.604.945
2025	2.664.252	2.456.293	2.780.815	2.748.818								
Vorj. ± %	-2,0	-6,5	-2,3	-1,1								

Anm.: Die veröffentlichten Werte beruhen auf den übermittelten Angaben der meldepflichtigen Betriebe an die BLE. Angaben der Bundesländer und Regionen ohne Anlieferung von Lieferanten aus EU-Mitgliedstaaten. Änderungen der Ergebnisse, auch für Vormonate, auf Grund von Nachmeldungen sowie von korrigierten Meldungen vorbehalten.

Da nach Milch-Güte-VO die Anlieferungsmilch nach Gewicht zu bezahlen ist, wird das Volumen (l) der angelieferten Rohmilch mittels eines Umrechnungsfaktors in Gewicht (kg) umgerechnet. Bisher wurde fast flächendeckend der Umrechnungsfaktor 1,02 verwendet. Seit 2018 wird vermehrt der Umrechnungsfaktor 1,03 verwendet, daher kommt es rechnerisch zu einem stärkeren Zuwachs der Milchmenge

Quelle: BLE

Nr. 25 / 25
Krefeld, den 18.06.2025



Landesvereinigung
der Milchwirtschaft
Nordrhein-Westfalen e.V.

Bischofstraße 85
47809 Krefeld

Telefon 02151-4111-400
Telefax 02151-4111-499

info@milch-nrw.de

www.milch-nrw.de

Deutschland: Kuhmilchliefierungen an deutsche milchwirtschaftliche Unternehmen (kumuliert)

Jahr	Erzeugerstandort ¹⁾ in t	
	JANUAR bis APRIL	JANUAR bis DEZEMBER
Aus konventioneller Erzeugung		
2021	10.138.830	29.897.381
2022	9.896.769	29.703.428
2023	10.130.392	30.068.660
2024	10.197.941	29.925.409
2025	9.906.014	
Vorj. ± Ø	-2,9	
Aus ökologisch/biologischer Erzeugung		
2021	418.366	1.266.219
2022	429.098	1.317.695
2023	465.795	1.382.232
2024	476.678	1.409.161
2025	469.614	
Vorj. ± Ø	-1,5	
1 Kuhmilch von inländischen Erzeugern insgesamt an deutsche milchwirtschaftliche Unternehmen		
2021	10.557.196	31.163.600
2022	10.325.865	31.021.123
2023	10.596.187	31.450.893
2024	10.674.619	31.334.571
2025	10.375.628	
Vorj. ± Ø	-2,8	
2 Kuhmilch von Erzeugern aus EU-Mitgliedstaaten ¹⁾ an deutsche milchwirtschaftliche Unternehmen		
2021	248.679	778.765
2022	297.254	925.868
2023	337.963	972.812
2024	296.433	863.844
2025	274.551	
Vorj. ± Ø	-7,4	
3 Kuhmilch insgesamt an deutsche milchwirtschaftliche Unternehmen		
2021	10.805.875	31.942.365
2022	10.623.119	31.946.991
2023	10.934.150	32.423.705
2024	10.971.052	32.198.415
2025	10.650.178	
Vorj. ± Ø	-6,9	

Anm.: Die veröffentlichten Werte beruhen auf den übermittelten Angaben der meldepflichtigen Betriebe an die BLE. Angaben der Bundesländer und Regionen ohne Anlieferung von Lieferanten aus EU-Mitgliedstaaten. Änderungen der Ergebnisse, auch für Vormonate, auf Grund von Nachmeldungen sowie von korrigierten Meldungen vorbehalten.

Da nach Milch-Güte-VO die Anlieferungsmilch nach Gewicht zu bezahlen ist, wird das Volumen (l) der angelieferten Rohmilch mittels eines Umrechnungsfaktors in Gewicht (kg) umgerechnet. Bisher wurde fast flächendeckend der Umrechnungsfaktor 1,02 verwendet. Seit 2018 wird vermehrt der Umrechnungsfaktor 1,03 verwendet, daher kommt es rechnerisch zu einem stärkeren Zuwachs der Milchmenge

Quelle: BLE

Nr. 25 / 25
Krefeld, den 18.06.2025



Landesvereinigung
der Milchwirtschaft
Nordrhein-Westfalen e.V.

Bischofstraße 85
47809 Krefeld

Telefon 02151-4111-400
Telefax 02151-4111-499

info@milch-nrw.de

www.milch-nrw.de

5. Nordrhein-Westfalen: Preise für konventionelle erzeugte Kuhmilch ERZEUGERSTANDORT (€ je 100 kg)

	Jahr 2024 endgültig												Jan. bis Dez. ¹⁾
	Jahr 2025 vorläufig												
	Jan.	Feb.	Mrz.	Apr.	Mai	Jun.	Jul.	Aug.	Sep.	Okt.	Nov.	Dez.	
Grundpreis bei 4,0% Fett- und 3,4% Eiweißgehalt	39,47 49,54	40,04 49,37	40,93 49,26	40,98 49,58	41,26	42,02	42,63	43,56	44,80	46,74	48,54	50,11	
Ab Hof Bei tatsächlichem Fett- und Eiweißgehalt	43,75 54,61	43,73 54,33	44,53 53,76	44,44 53,60	44,10	44,59	44,87	45,85	47,96	51,15	53,50	55,11	47,65
bei 4,0% Fett- und 3,4% Eiweißgehalt	42,21 52,52	42,77 52,38	43,71 52,28	43,77 52,60	43,99	44,73	45,28	46,18	47,47	49,56	51,42	53,06	46,89
Saldo Zu/Abschläge bei 4,0% Fett- und 3,4% Eiweißgehalt	2,74 2,97	2,73 3,00	2,78 3,02	2,79 3,02	2,73	2,71	2,65	2,62	2,66	2,82	2,88	2,95	
Frei Molkerei bei 4,0% Fett- und 3,4% Eiweißgehalt	44,46 54,89	45,01 54,75	45,93 54,60	46,00 54,94	46,22	46,98	47,54	48,44	49,73	51,82	53,68	55,33	49,14
Tatsächlicher Fettgehalt (%)	4,24 4,25	4,15 4,24	4,12 4,18	4,10 4,11	4,01	3,98	3,93	3,96	4,04	4,19	4,26	4,26	4,10
Tatsächlicher Eiweißgehalt (%)	3,53 3,56	3,48 3,54	3,47 3,51	3,46 3,48	3,41	3,39	3,37	3,37	3,46	3,55	3,58	3,57	3,47

Zuordnung und Berechnungsbasis für die Preise und den tatsächlichen Fett- und Eiweißgehalt ist der Auszahlungspreis der milchwirtschaftlichen Unternehmen an landwirtschaftliche Erzeuger im jeweiligen Bundesland

Alle Angaben ohne Umsatzsteuer. Soweit nicht anders angegeben, gewogener Durchschnittspreis ohne Abschlusszahlungen.

Änderungen der Ergebnisse, auch für Vormonate, auf Grund von Nachmeldungen sowie von korrigierten Meldungen vorbehalten. Die Änderungen sind ggf. durch den Buchstaben „r“ kenntlich gemacht.

Ohne Anlieferung von Lieferanten aus EU-Mitgliedstaaten

1) Einschließlich Abschlusszahlungen, Rückvergütungen, Milchpreisberichtigungen

Quelle: BLE

Nr. 25 / 25
Krefeld, den 18.06.2025



Landesvereinigung
der Milchwirtschaft
Nordrhein-Westfalen e.V.

Bischofstraße 85
47809 Krefeld

Telefon 02151-4111-400
Telefax 02151-4111-499

info@milch-nrw.de

www.milch-nrw.de

6. Nordrhein-Westfalen: Preise für ökologisch/biologisch erzeugte Kuhmilch ERZEUGERSTANDORT (€ je 100 kg)

	Jahr 2023 endgültig Jahr 2024 vorläufig												Jan. ¹⁾	
	Jahr 2025 vorläufig												bis	
	Jan.	Feb.	Mrz.	Apr.	Mai	Jun.	Jul.	Aug.	Sep.	Okt.	Nov.	Dez.	Dez.	
Ab Hof														
	bei tatsächlichem Fett- u. Eiweißgehalt	61,27	60,40	58,47	56,55	53,07	51,21	51,57	50,99	51,40	52,51	53,35	53,56	56,02
		54,12	53,43	53,49	53,24	53,00	52,83	53,34	53,79	55,86	58,29	60,01	60,40	56,29
bei 4,0% Fett- und 3,4% Eiweißgehalt		61,13	61,36	61,93	62,07									
		60,59	59,53	57,74	56,04	53,36	52,12	52,47	51,34	51,47	51,92	52,01	52,27	55,75
		52,87	52,93	53,18	53,08	53,43	53,57	54,25	54,76	55,93	57,18	58,43	58,96	56,05
	59,65	60,44	61,44	61,87										
Frei Molkerei														
	bei 4,0% Fett- und 3,4% Eiweißgehalt	63,88	62,69	60,91	59,40	56,84	55,65	55,70	54,60	54,74	55,22	55,29	55,56	59,06
		56,21	56,35	56,63	56,50	56,83	57,02	57,77	58,36	59,57	60,85	62,09	62,58	59,56
	63,14	63,93	64,91	65,32										
Tatsächlicher Fettgehalt (%)														
		4,28	4,31	4,29	4,25	4,06	3,96	3,98	4,06	4,08	4,18	4,33	4,35	4,17
		4,36	4,24	4,21	4,18	4,04	3,99	3,96	3,96	4,06	4,23	4,33	4,33	4,15
	4,37	4,31	4,25	4,18										
Tatsächlicher Eiweißgehalt (%)														
		3,31	3,32	3,32	3,31	3,30	3,24	3,23	3,28	3,32	3,38	3,42	3,39	3,32
		3,36	3,31	3,29	3,28	3,29	3,25	3,24	3,24	3,34	3,42	3,42	3,40	3,32
	3,36	3,30	3,27	3,28										

Zuordnung und Berechnungsbasis für die Preise und den tatsächlichen Fett- und Eiweißgehalt ist der Auszahlungspreis der milchwirtschaftlichen Unternehmen an landwirtschaftliche Erzeuger im jeweiligen Preisgebiet. Alle Angaben ohne Umsatzsteuer.

Soweit nicht anders angegeben, gewogener Durchschnittspreis ohne Abschlusszahlungen.

Änderungen der Ergebnisse, auch für Vormonate, auf Grund von Nachmeldungen sowie von korrigierten Meldungen vorbehalten. Die Änderungen sind ggf. durch den Buchstaben „r“ kenntlich gemacht.

Ohne Anlieferung von Lieferanten aus EU-Mitgliedstaaten

1) Jan. – Dez. = Gewogener Durchschnittspreis einschließlich Abschlusszahlungen, Rückvergütungen, Milchpreisberichtigungen

Quelle: BLE

Nr. 25 / 25
Krefeld, den 18.06.2025



Landesvereinigung
der Milchwirtschaft
Nordrhein-Westfalen e.V.

Bischofstraße 85
47809 Krefeld

Telefon 02151-4111-400
Telefax 02151-4111-499

info@milch-nrw.de

www.milch-nrw.de

7. Deutschland: Preise für konventionelle erzeugte Kuhmilch ERZEUGERSTANDORT (€ je 100 kg)

	Jahr 2024 endgültig												Jan. bis Dez. ¹⁾
	Jahr 2025 vorläufig												
	Jan.	Feb.	Mrz.	Apr.	Mai	Jun.	Jul.	Aug.	Sep.	Okt.	Nov.	Dez.	
Grundpreis bei 4,0% Fett- und 3,4% Eiweißgehalt	42,19	42,43	42,86	42,95	43,25	43,71	44,46	45,46	46,87	48,99	50,44	51,40	
	50,47	50,30	50,50	50,70									
Ab Hof Bei tatsächlichem Fett- und Eiweißgehalt	45,52	45,28	45,62	45,51	45,34	45,51	46,05	47,16	49,29	52,45	54,41	55,32	48,85
	54,32	54,11	53,97	53,86									
bei 4,0% Fett- und 3,4% Eiweißgehalt	44,07	44,33	44,79	44,91	45,19	45,64	46,41	47,42	48,83	50,99	52,53	53,53	48,14
	52,67	52,56	52,77	53,02									
Saldo Zu/Abschläge bei 4,0% Fett- und 3,4% Eiweißgehalt	1,88	1,90	1,92	1,96	1,95	1,94	1,95	1,95	1,97	2,00	2,09	2,13	
	2,21	2,25	2,27	2,32									
Frei Molkerei bei 4,0% Fett- und 3,4% Eiweißgehalt	45,75	46,01	46,46	46,58	46,86	47,32	48,09	49,11	50,54	52,69	54,24	55,23	49,83
	54,42	54,30	54,49	54,74									
Tatsächlicher Fettgehalt (%)	4,24	4,16	4,13	4,09	4,00	3,96	3,91	3,93	4,04	4,19	4,25	4,25	4,09
	4,22	4,23	4,17	4,11									
Tatsächlicher Eiweißgehalt (%)	3,55	3,50	3,49	3,47	3,43	3,40	3,38	3,39	3,47	3,57	3,60	3,59	3,48
	3,58	3,55	3,52	3,49									

Zuordnung und Berechnungsbasis für die Preise und den tatsächlichen Fett- und Eiweißgehalt ist der Auszahlungspreis der milchwirtschaftlichen Unternehmen an landwirtschaftliche Erzeuger im jeweiligen Bundesland

Alle Angaben ohne Umsatzsteuer. Soweit nicht anders angegeben, gewogener Durchschnittspreis ohne Abschlusszahlungen.

Änderungen der Ergebnisse, auch für Vormonate, auf Grund von Nachmeldungen sowie von korrigierten Meldungen vorbehalten. Die Änderungen sind ggf. durch den Buchstaben „r“ kenntlich gemacht. Ohne Anlieferung von Lieferanten aus EU-Mitgliedstaaten

2) Einschließlich Abschlusszahlungen, Rückvergütungen, Milchpreisberichtigungen

Quelle: BLE

Nr. 25 / 25
Krefeld, den 18.06.2025



Landesvereinigung
der Milchwirtschaft
Nordrhein-Westfalen e.V.

Bischofstraße 85
47809 Krefeld

Telefon 02151-4111-400
Telefax 02151-4111-499

info@milch-nrw.de

www.milch-nrw.de

8. Deutschland: Preise für ökologisch/biologisch erzeugte Kuhmilch ERZEUGERSTANDORT(€ je 100 kg)

	Jahr 2023 endgültig												Jan.	
	Jahr 2024 endgültig												bis ¹⁾	
	Jahr 2025 vorläufig												Dez.	
	Jan.	Feb.	Mrz.	Apr.	Mai	Jun.	Jul.	Aug.	Sep.	Okt.	Nov.	Dez.	Dez.	
Ab Hof														
	bei tatsächlichem Fett- u. Eiweißgehalt	63,53	62,42	60,97	59,23	57,35	55,80	54,21	53,95	54,43	56,12	57,05	57,18	58,49
		56,94	56,30	56,38	55,87	55,69	55,47	55,68	56,23	58,12	60,78	62,52	63,25	58,23
bei 4,0% Fett- und 3,4% Eiweißgehalt														
		63,47	63,96	64,45	64,39									
		62,80	61,70	60,56	58,93	57,57	56,55	55,04	54,44	54,52	55,36	55,51	55,66	58,22
		55,81	55,93	56,17	55,82	56,06	56,24	56,61	57,07	58,07	59,73	61,00	61,78	58,03
		62,30	63,13	64,04	64,29									
Frei Molkerei														
	bei 4,0% Fett- und 3,4% Eiweißgehalt	65,46	64,36	63,17	61,55	60,18	59,17	57,65	57,09	57,21	58,08	58,30	58,46	60,89
		58,54	58,65	58,86	58,48	58,68	58,92	59,32	59,83	60,89	62,58	63,87	64,62	60,77
		65,10	65,92	66,82	66,69									
		4,26	4,27	4,22	4,20	4,05	3,97	3,96	4,01	4,03	4,17	4,35	4,38	4,15
Tatsächlicher Fettgehalt (%)														
		4,33	4,21	4,19	4,14	4,03	3,98	3,93	3,92	4,05	4,22	4,32	4,34	4,13
		4,31	4,27	4,21	4,14									
Tatsächlicher Eiweißgehalt (%)														
		3,36	3,35	3,32	3,31	3,31	3,26	3,25	3,29	3,35	3,44	3,47	3,45	3,34
		3,39	3,32	3,30	3,30	3,30	3,25	3,25	3,28	3,37	3,46	3,48	3,46	3,34
	3,41	3,37	3,33	3,31										

Zuordnung und Berechnungsbasis für die Preise und den tatsächlichen Fett- und Eiweißgehalt ist der Auszahlungspreis der milchwirtschaftlichen Unternehmen an landwirtschaftliche Erzeuger im jeweiligen Preisgebiet. Ohne Anlieferung von Lieferanten aus EU-Mitgliedstaaten.

Alle Angaben ohne Umsatzsteuer. Soweit nicht anders angegeben, gewogener Durchschnittspreis ohne Abschlußzahlungen.

Änderungen der Ergebnisse, auch für Vormonate, auf Grund von Nachmeldungen sowie von korrigierten Meldungen vorbehalten. Die Änderungen sind ggf. durch den Buchstaben „r“ kenntlich gemacht.

1) Einschließlich Abschlusszahlungen, Rückvergütungen, Milchpreisberichtigungen

Quelle: BLE

Nr. 25 / 25
Krefeld, den 18.06.2025



Landesvereinigung
der Milchwirtschaft
Nordrhein-Westfalen e.V.

Bischofstraße 85
47809 Krefeld

Telefon 02151-4111-400
Telefax 02151-4111-499

info@milch-nrw.de

www.milch-nrw.de

9. Deutschland: Preise für konventionell und ökologisch/biologisch erzeugte Kuhmilch ERZEUGERSTANDORT (€ je 100 kg)

	Jahr 2023 endgültig												Jan bis ¹⁾	
	Jahr 2024 endgültig													
	Jahr 2025 vorläufig												Dez.	
	Jan.	Feb.	Mrz.	Apr.	Mai	Jun.	Jul.	Aug.	Sep.	Okt.	Nov.	Dez.	Dez.	
Ab Hof														
	bei tatsächlichem Fett- u. Eiweißgehalt	58,26	54,00	49,62	46,58	44,30	41,99	40,90	40,96	41,34	42,99	44,49	45,46	46,60
		46,02	45,77	46,10	45,99	45,82	45,96	46,49	47,57	49,69	52,82	54,76	55,67	49,27
bei 4,0% Fett- und 3,4% Eiweißgehalt														
		54,73	54,55	54,44	54,34									
		57,19	52,87	48,63	45,76	43,98	42,17	41,20	41,01	41,08	41,93	42,80	43,74	45,91
	44,59	44,84	45,30	45,41	45,70	46,13	46,87	47,86	49,25	51,38	52,91	53,90	48,59	
	53,11	53,04	53,28	53,54										
Frei Molkerei														
	bei 4,0% Fett- und 3,4% Eiweißgehalt	58,77	54,48	50,23	47,36	45,58	43,76	42,80	42,63	42,72	43,59	44,49	45,45	47,54
		46,31	46,57	47,01	47,12	47,41	47,85	48,60	49,60	51,00	53,13	54,67	55,65	50,32
	54,90	54,83	55,05	55,30										
Tatsächlicher Fettgehalt (%)														
		4,19	4,20	4,19	4,17	4,07	3,98	3,96	4,00	4,04	4,15	4,26	4,28	4,12
		4,24	4,16	4,13	4,09	4,00	3,96	3,91	3,93	4,04	4,19	4,26	4,25	4,09
	4,22	4,23	4,17	4,11										
Tatsächlicher Eiweißgehalt (%)														
		3,48	3,49	3,48	3,46	3,42	3,38	3,36	3,39	3,43	3,52	3,59	3,58	3,46
		3,54	3,49	3,48	3,46	3,42	3,39	3,38	3,39	3,46	3,56	3,60	3,58	3,48
	3,57	3,55	3,52	3,48										

Ohne Anlieferung von Lieferanten aus EU-Mitgliedstaaten.

Alle Angaben ohne Umsatzsteuer. Soweit nicht anders angegeben, gewogener Durchschnittspreis ohne Abschlusszahlungen.

Änderungen der Ergebnisse, auch für Vormonate, auf Grund von Nachmeldungen sowie von korrigierten Meldungen vorbehalten. Die Änderungen sind gegebenenfalls durch den Buchstaben „r“ kenntlich gemacht.

1) Einschließlich Abschlusszahlungen, Rückvergütungen, Milchpreisberichtigungen

Quelle: BLE

Nr. 25 / 25
Krefeld, den 18.06.2025



Landesvereinigung
der Milchwirtschaft
Nordrhein-Westfalen e.V.

Bischofstraße 85
47809 Krefeld

Telefon 02151-4111-400
Telefax 02151-4111-499

info@milch-nrw.de

www.milch-nrw.de

10. Deutschland/Bioland: Ø Milchpreise Deutschland (Ct/kg netto ab Hof, 4,2% Fett, 3,4% Eiweiß (bis 2005) ab 2006 bei 4,0% Fett, 3,4% Eiweiß, incl. Zu- und Abschläge, Bio-Preise bei höchster Qualität, incl. Nachzahlungen (Jahr) ohne Nachzahlungen (Monate), Durchschnittspreise mengengewichtet und nach Molkereistandort)

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
Dt. Bio	34,4	41,4	48,3	38,2	40,1	42,6	41,7	45,1	48,3	47,7	48,2	49,1	48,5	47,6	48,3	50,0	58,0	57,7	58,0	
Dt. konv.	28,0	34,1	34,4	24,6	30,6	34,7	31,8	37,5	37,6	29,3	26,7	36,2	34,4	33,7	32,9	36,3	53,2	45,2	48,0	
Dt. Bio (ohne Heumilch)	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez								
2021	48,4	48,4	48,7	48,5	48,8	49,0	49,3	49,4	49,5	50,5	51,0	51,2								
2022	52,1	52,7	53,7	54,2	55,0	56,4	57,8	59,1	60,4	62,2	63,0	63,0								
2023	62,7	61,5	60,4	58,8	57,4	56,3	54,8	54,2	54,2	55,0	55,2	55,3								
2024	55,6	55,7	55,9	55,6	55,9	56,1	56,4	56,9	57,9	59,5	60,8	61,6								
2025	62,1	3,0	63,9	64,1																
Dt. konv.	Jan	Feb	Mrz	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez								
2021	32,7	32,8	33,3	34,1	34,9	35,5	35,8	35,9	36,4	37,5	39,1	40,4								
2022	41,7	43,1	44,9	47,2	49,6	52,1	55,0	56,8	58,2	59,3	60,0	59,8								
2023	56,9	52,5	48,1	45,1	43,3	41,5	40,6	40,4	40,5	41,3	42,2	43,2								
2024	44,0	44,2	44,7	44,8	45,1	45,5	46,3	47,3	48,7	50,9	52,4	53,4								
2025	52,7	52,6	52,8	53,0																
Regionen																				
Nord-Mitte																				
2021	47,2	47,3	47,4	47,7	47,9	48,1	48,5	48,8	49,0	49,9	50,8	51,3								
2022	51,8	52,2	53,0	54,0	55,1	57,0	58,7	60,2	61,1	62,1	62,6	62,5								
2023	62,1	61,1	60,0	58,1	56,2	54,8	54,2	53,6	53,8	54,0	54,4	54,5								
2024	55,1	55,1	55,3	55,2	55,6	55,9	56,3	57,0	57,9	59,2	60,5	61,2								
2025	61,5	62,1	62,9	63,2																
Süd																				
2021	49,0	49,1	49,4	48,9	49,2	49,4	49,7	49,7	49,7	50,8	51,2	51,2								
2022	52,3	53,0	54,1	54,3	55,0	56,1	57,3	58,5	60,1	62,3	63,2	63,2								
2023	62,9	61,7	60,6	59,2	58,0	57,0	55,2	54,5	54,4	55,4	55,6	55,6								
2024	55,8	56,0	56,2	55,8	56,1	56,2	56,5	56,9	57,9	59,6	60,9	61,8								
2025	62,4	63,4	64,4	64,6																
Heumilch																				
2021	53,7	53,7	53,8	52,8	51,9	52,0	52,4	52,6	53,3	54,6	55,8	55,9								
2022	56,1	56,5	57,3	57,1	57,9	58,8	60,2	60,9	62,4	64,2	65,7	65,8								
2023	66,0	64,3	62,8	61,0	60,6	60,3	58,4	57,8	58,4	59,8	59,9	59,9								
2024	60,3	60,3	60,4	59,3	59,5	59,7	60,3	60,4	61,8	62,7	63,8	64,5								
2025	65,4	65,8	66,9	66,6																

Konventionelle Milchpreise aus Meldeverordnung umgerechnet, s=geschätzt
 Quelle: © Bioland, www.biomilchpreise.de

Nr. 25 / 25
 Krefeld, den 18.06.2025



Landesvereinigung
 der Milchwirtschaft
 Nordrhein-Westfalen e.V.

Bischofstraße 85
 47809 Krefeld

Telefon 02151-4111-400
 Telefax 02151-4111-499

info@milch-nrw.de

www.milch-nrw.de

11. Rohstoffwert Milch von 2008 bis 2025 nach Monaten

Jahr	Jan.	Feb.	Mrz.	Apr.	Mai	Jun.	Jul.	Aug.	Sep.	Okt.	Nov.	Dez.
	ct / kg bei 4,0% Fett und 3,4% Eiweiß - ab Hof											
2008	32,2	31,0	28,7	28,6	29,0	30,6	31,8	29,5	27,2	24,7	21,3	20,4
2009	20,0	19,6	19,3	19,4	19,4	19,7	20,0	20,9	23,2	27,6	30,4	29,8
2010	27,9	25,9	26,6	29,2	34,2	34,1	33,2	32,4	33,4	32,4	30,6	31,9
2011	33,9	36,4	39,1	34,6	34,8	35,8	35,2	33,4	34,0	34,2	33,4	32,0
2012	31,9	30,6	27,9	25,5	23,9	25,6	26,8	30,0	34,1	35,3	35,0	34,6
2013	35,0	34,7	34,9	39,5	43,2	43,1	43,7	44,9	45,6	44,2	43,8	44,8
2014	44,4	43,2	40,7	38,5	36,4	36,9	36,7	32,4	27,4	26,7	25,5	24,7
2015	25,2	29,2	30,1	27,6	24,9	24,5	23,7	22,1	23,0	25,1	24,3	23,4
2016	23,0	22,1	19,8	20,0	20,3	22,1	25,1	27,5	30,7	34,2	33,8	33,9
2017	34,1	32,6	30,1	29,8	33,2	38,3	40,0	40,8	42,1	39,3	32,9	30,3
2018	29,2	27,3	29,2	30,5	35,1	36,8	33,9	33,7	35,2	31,4	29,7	30,7
2019	32,2	32,1	30,9	30,6	32,0	31,0	30,4	29,8	31,4	34,2	35,7	36,1
2020	36,2	35,5	32,1	27,0	25,8	28,8	30,1	29,9	31,1	31,5	31,6	31,7
2021	31,3	32,9	35,7	36,2	37,0	37,5	36,2	36,5	38,9	43,3	50,1	52,4
2022	54,3	56,3	60,9	67,5	66,6	65,8	63,8	59,4	59,7	58,0	51,9	47,9
2023	44,8	39,0	38,6	36,3	36,4	37,0	35,3	34,3	35,0	39,2	43,0	43,7
2024	42,7	42,2	42,1	41,6	42,7	45,3	45,8	48,7	53,7	54,2	55,3	54,7
2025	52,9	51,7	50,6	49,7	49,0							

Rohstoffwert Milch 2025 (ab Hof, 4,0% Fett und 3,4% Eiweiß)

	Erlös		Fettwert	Nichtfettwert	Rohstoffwert Milch frei Rampe (4% Fett)	Rohstoffwert Milch ab Hof ** (4% Fett)
	Butter	Magermilchpulver	ct/kg		ct/kg	
	ct/kg *					
Januar	803,8	243,4	36,4	18,1	54,5	52,9
Februar	777,8	242,8	35,2	18,1	53,3	51,7
März	759,7	240,8	34,3	17,9	52,2	50,6
April	749,4	236,8	33,9	17,4	51,3	49,7
Mai	739,4	235,2	33,4	17,2	50,6	49,0

* Berechnungsbasis sind die Bruttoerlöse aus den durchschnittlichen Marktpreisen für Butter (geformt und lose) sowie für Magermilchpulver (Lebensmittel- und Futtermittelqualität), ohne Berücksichtigung langfristiger Kontrakte, auf Basis der Notierungen der Süddeutschen Butter- und Käsebörse in Kempten und der Amtlichen Notierungskommission für Butter und Käse in Hannover.

** Der Rohstoffwert Milch gibt nicht den Milchauszahlungspreis einer bestimmten Molkerei an, da er nur Erlöse aus Butter und Magermilchpulver zugrunde legt, keine Vertragslaufzeiten zwischen Weiterverarbeitern/Handel und Molkereien berücksichtigt und nur das hier gewählte Erlös-, Kosten- und Mengenszenario den Wert für den Rohstoff Milch ermittelt. Die Vollkosten berücksichtigen die Herstellungs- und Vertriebskosten, nicht die Erfassungskosten, und fließen mit 26€/100 kg bei Butter und 38€/100 kg bei Magermilchpulver in die Berechnungen ein. Bei Magermilchpulver wird mit Laktose standardisierte Ware unterstellt. Der Rohstoffwert Milch ab Hof gilt für eine Standardmilch mit 4% Fett und 3,4% Eiweiß, ab Hof des Milcherzeugers, ohne Mehrwertsteuer, d.h. durchschnittliche Erfassungskosten und Nebenkosten der Erfassung vom Milcherzeuger bis zur Molkerei in Höhe von 1,4 Cent je kg Milch sind berücksichtigt. Der Rohstoffwert Milch frei Rampe lässt die Kostenposition Erfassungs- und Nebenkosten der Erfassung unberücksichtigt und gilt frei Rampe Molkerei.

Quelle: ife Informations- und Forschungszentrum für Ernährungswirtschaft e.V.

Nr. 25 / 25
Krefeld, den 18.06.2025



Landesvereinigung
der Milchwirtschaft
Nordrhein-Westfalen e.V.

Bischofstraße 85
47809 Krefeld

Telefon 02151-4111-400
Telefax 02151-4111-499

info@milch-nrw.de

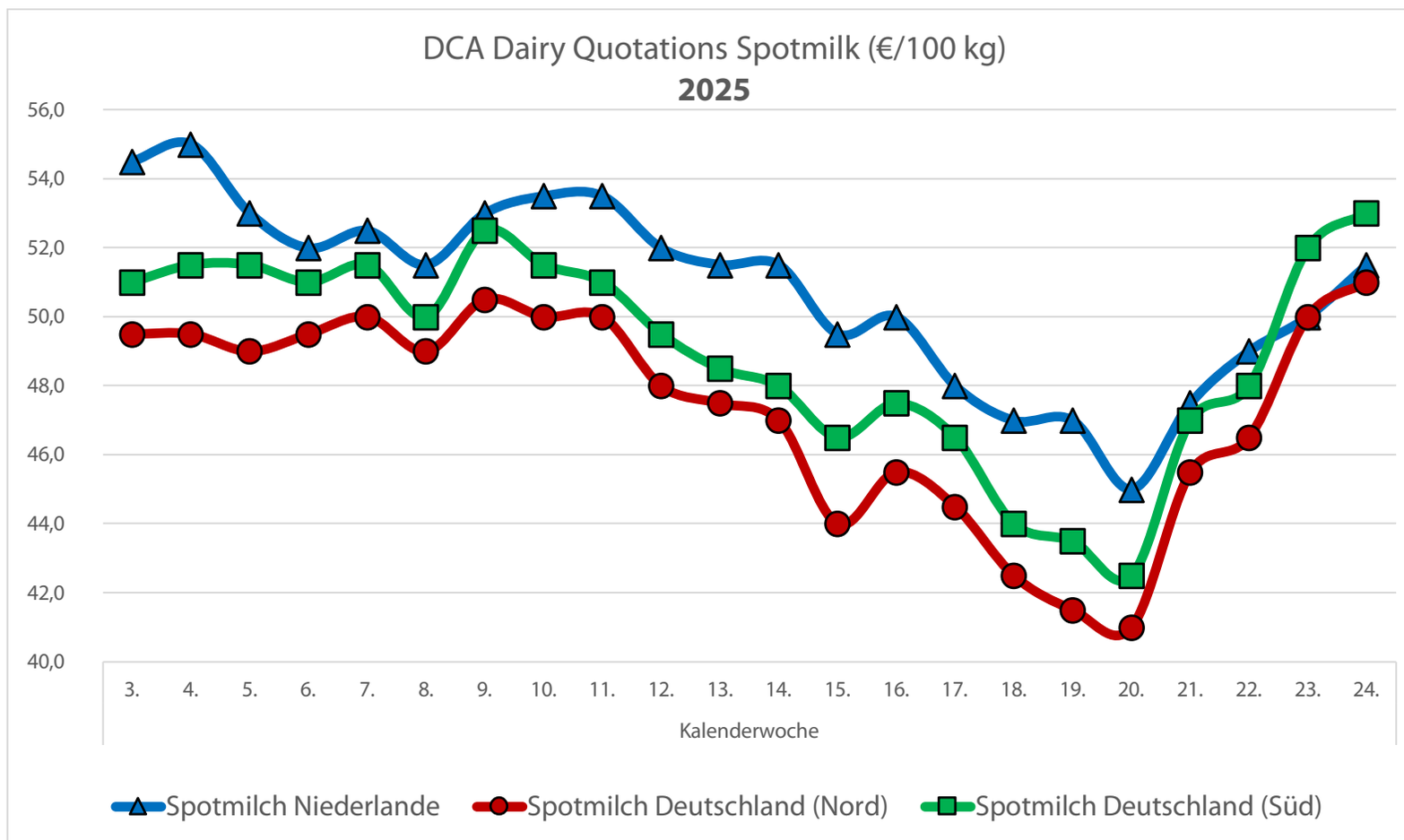
www.milch-nrw.de

12. DCA Dairy Quotations - Spotmilk

EUR/100 kg

	Kalenderwoche										
	14.	15.	16.	17.	18.	19.	20.	21.	22.	23.	24.
Spotmilk Niederlande	51,50	49,50	50,00	48,00	47,00	47,00	45,00	47,50	49,00	50,00	53,00
Spotmilk Deutschland (Nord)	47,00	44,00	47,50	46,50	44,00	43,50	42,50	47,00	46,50	50,00	51,00
Spotmilk Deutschland (Süd)	48,00	46,50	45,50	44,50	42,50	41,50	41,00	45,50	48,00	52,00	53,00

Quelle: dca-markten



Nr. 25 / 25
Krefeld, den 18.06.2025



Landesvereinigung
der Milchwirtschaft
Nordrhein-Westfalen e.V.

Bischofstraße 85
47809 Krefeld

Telefon 02151-4111-400
Telefax 02151-4111-499

info@milch-nrw.de

www.milch-nrw.de

13. EU: Milchkuhbestände

Monat der Zählung in 1.000	Dez. 2012	Dez. 2013	Dez. 2014*	Dez. 2015	Dez. 2016	Dez. 2017	Dez. 2018	Dez. 2019	Dez. 2020*	Dez. 2021	Dez. 2022	Dez. 2023	Jun. 2024	Dez. 2024
EU-27_2020	21.407	21.652	21.638	21.652	21.634	21.409	21.029	20.766	20.522	20.213	20.074	19.912		19.218
EU-28	23.193	23.469	23.521	23.570	23.532	23.313	22.908	22.633	22.421					
EU-27-2007	23.012	23.301	23.362	23.418	23.385	23.174	22.772	22.503	22.311					
EU-25	21.555	21.819	21.872	21.944	21.913	21.738	21.370	21.137	20.929					
Belgien	504	516	519	529	531	519	529	538	541	537	544	536	534	518
Bulgarien	294	313	302	283	279	260	244	227	242	230	213	202		189
Tschechische Republik	367	375	372	369	367	365	359	361	357	362	357	358		358
Dänemark	579	567	547	570	565	575	570	563	565	559	556	547	547	543
Deutschland	4.190	4.268	4.296	4.285	4.218	4.199	4.101	4.012	3.921	3.833	3.810	3.713	3.668	3.589
Estland	97	98	95	91	86	86	85	85	84	84	84	83		83
Griechenland	132	130	135	111	106	103	95	95	86	80	88	88		80
Spanien	827	844	845	844	819	824	817	812	811	809	810	786	780	774
Frankreich	3.644	3.697	3.699	3.661	3.630	3.595	3.550	3.486	3.455	3.322	3.231	3.165	3.103	3.074
Irland	1.060	1.082	1.128	1.240	1.295	1.343	1.369	1.426	1.456	1.505	1.510	1.511	1.624	1.481
Italien	2.009	2.075	2.069	2.057	2.060	2.040	1.939	1.876	1.871	1.844	1.865	1.808	1.695	1.764
Zypern	24	25	25	26	28	30	32	35	37	42	38	39		39
Lettland	165	165	166	162	154	150	144	138	136	131	128	119		113
Litauen	331	316	314	301	286	273	256	241	233	225	224	212		201
Luxemburg	45	48	47	49	52	52	53	54	54	55	55	55		55
Kroatien	181	168	159	152	147	139	136	130	110	102	79	71		71
Ungarn	255	250	255	251	242	244	239	243	226	281	278	266		268
Malta	6	6	7	6	7	6	6	6	6	6	6	6		6
Niederlande	1.541	1.597	1.610	1.717	1.794	1.665	1.552	1.590	1.569	1.554	1.570	1.552	1.545	1.527
Österreich	523	530	538	539	540	543	533	524	525	526	551	543	539	536
Polen	2.346	2.299	2.248	2.134	2.130	2.153	2.214	2.167	2.126	2.035	2.037	2.243	2.190	1.960
Portugal	237	231	234	243	239	239	235	234	233	230	224	219	219	214
Rumänien	1.163	1.169	1.188	1.191	1.193	1.159	1.163	1.131	1.140	1.097	1.081	1.057	1.093	1.052
Slowenien	111	110	108	113	108	109	103	101	99	101	93	95		92
Slowakei	150	145	143	139	133	130	128	126	122	120	116	115		114
Finnland	280	282	283	282	275	271	264	259	256	249	243	236		228
Schweden	346	346	344	337	326	323	313	301	304	300	298	289	289	289

Quelle: ZMB; Eurostat, nationale Statistiken

Nr. 25 / 25
Krefeld, den 18.06.2025



Landesvereinigung
der Milchwirtschaft
Nordrhein-Westfalen e.V.

Bischofstraße 85
47809 Krefeld

Telefon 02151-4111-400
Telefax 02151-4111-499

info@milch-nrw.de

www.milch-nrw.de

14. Kurz notiert:**Milchpreise: Rabobank erwartet 55 Cent Milchgeld für Landwirte in EU**

Für Landwirte in Europa bleiben die Milchpreise in diesem Jahr auf einem hohen Niveau stabil, erwartet die Rabobank. Denn die Marktlage ist günstig. Dennoch sehen die Analysten Risiken für die Milchproduktion – von Tierseuchen bis hin zu Zöllen.

In ihrer aktuellen Marktprognose erwartet die Rabobank für dieses Jahr einen durchschnittlichen EU-Milchpreis von 55 Cent pro Liter. Grundlage dafür sind unter anderem die aktuellen Preise für Milchprodukte am Terminmarkt an der European Energy Exchange (EEX) in Leipzig. Die Butterkontrakte für die kommenden Handelsmonate bewegten sich zurzeit auf einem Niveau von etwa 7.400 Euro/t, während die Futures auf Magermilchpulver (MMP) bei rund 2.520 Euro/t rangierten. Daraus lasse sich ein mittlerer Erzeugerpreis von rund 55 Cent/Liter Milch ableiten, so die Rabobank.

Allerdings macht die Rabobank bei ihrer Milchpreiskalkulation keine Angaben zu den berücksichtigten Eiweiß- und Fettgehalten. Außerdem ist nicht ersichtlich, ob der abgeleitete Preis die Mehrwertsteuer enthält. Eine Orientierung für deutsche Landwirte gibt der vom Kieler Institut für Ernährung und Ernährungswirtschaft (ife) errechnete Börsenmilchwert vom Mittwoch (11.6).

Milchpreise: Börsenmilchwert in Deutschland bei 54 Cent

Für den Durchschnitt der Monate Juni bis Dezember 2025 ergab sich hier ein Durchschnittswert von 50,4 Cent/l Milch mit 4,0 % Fett, 3,4 % Eiweiß ab Hof und ohne Mehrwertsteuer. Einschließlich Mehrwertsteuer ergibt sich daraus ein Börsenmilchwert von 53,9 Cent/l, also nur knapp unterhalb der Rabobank-Schätzung.

Außerdem begründet die Rabobank ihre optimistische Einschätzung mit der jüngsten Fonterra-Milchpreisprognose, die für Juni 2025 bis Mai 2026 einen durchschnittlichen Erzeugerpreis auf dem hohen Niveau des Vorjahreszeitraums von umgerechnet 0,44 Euro/kg neuseeländische Milch erwarten lasse. Dies deute auch für die ersten fünf Monate des kommenden Jahres auf feste Preise hin, so die Analysten.

Milchproduktion: Tierseuchen wie Blauzunge belasten die Produktion

Trotz guter Auszahlungspreise war die Milchmenge in der EU im ersten Quartal 2025 rückläufig. Die Rabobank führt das vor allem auf den Abbau der Milchkuhbestände in Nordwesteuropa und die Auswirkungen der Blauzungenkrankheit im Sommer 2024 zurück. Im April stieg die Produktion wieder an, vor allem in Frankreich, Deutschland und den Niederlanden. Dennoch bleiben Tierseuchen ein Risiko.

So sorgten neue Virusvarianten der Blauzungenkrankheit für Unruhe in der Branche, denn die vorhandenen Impfstoffe böten nur begrenzten Schutz. Deutsche Experten warnten, dass die Seuche in der Zeit bis September dieses Jahres wieder aufflammen könnte. Zudem habe die Maul- und Klauenseuche (MKS) zuletzt in Deutschland, der Slowakei, Ungarn und Österreich für Marktstörungen gesorgt. Seit Anfang Mai seien aber keine neuen Ausbrüche mehr gemeldet worden - Deutschland wurde innerhalb von vier Wochen wieder für MKS-frei erklärt.

Milchpreise: Nachfrage gut - aber diese Risiken drohen

Indes bleibe die Nachfrage nach Milch und entsprechenden Erzeugnissen in der EU „vorerst gut“. Allerdings könnten steigende Preise und enttäuschende Wirtschaftsdaten - insbesondere in Deutschland - den Verbrauch in der zweiten Hälfte des Jahres 2025 bremsen. Zudem dürften die Exporte durch einen stärkeren Euro unter Druck geraten.

Ein weiteres Risiko für den Milchmarkt sieht die Rabobank in der US-Zollpolitik. Wenn die laufenden Verhandlungen zwischen der EU und den Vereinigten Staaten scheiterten, dann werde am 9. Juli ein allgemeiner US-Einfuhrzoll von 50 % auf die Exporte der Gemeinschaft in die USA in Kraft treten. Den betreffenden jährlichen Exportwert von Milcherzeugnissen beziffern die Analysten auf insgesamt 2,2 Mrd. Euro. Dazu zählten mengenmäßig rund 150.000 Tonnen Käse und 65.000 Tonnen Butter. Davon entfielen 19.000 Tonnen Käse auf die Niederlande - bei einer nationalen Gesamtproduktion von 936.000 Tonnen. Die derzeitige Abgabe von 10 % habe bislang zwar kaum die Butterexporte gebremst, aber für die Ausfuhr von Käse in die USA sei dadurch jetzt schon mit einer Einschränkung um

Nr. 25 / 25**Krefeld, den 18.06.2025**

Landesvereinigung
der Milchwirtschaft
Nordrhein-Westfalen e.V.

Bischofstraße 85
47809 Krefeld

Telefon 02151-4111-400
Telefax 02151-4111-499

info@milch-nrw.de

www.milch-nrw.de

10 % bis 15 % zu rechnen.

Ein zusätzlicher Unsicherheitsfaktor sei die Entscheidung der EU-Kommission über Irlands neuen Antrag auf fortgesetzte Ausnahmeregelungen für die Nitrateinträge ins Grundwasser durch den Dung von Milchkühen. Das Land argumentiere, dass sein System der Weidefütterung in Europa einzigartig sei und dass sich die Wasserqualität in letzter Zeit verbessert habe. Wenn Brüssel den Antrag aber ablehnen würde, dann könnte dies eine Abstockung des irischen Nutztierbestandes um bis zu 10 % erfordern. Die EU habe eine Entscheidung bis Ende 2025 in Aussicht gestellt. Irland gehört zu den wichtigsten Milchproduzenten der Gemeinschaft. Die EU-Kommission beziffert den Anteil des Landes an der gesamten Milcherzeugung der Union für 2023 auf 6 %.

Quelle: agrarheute

Anhaltend ausgeglichener Käsemarkt

12.06.2025 (AMI) – Im Verlauf der ersten Monatshälfte gab es im Juni kaum Veränderungen am Markt für Schnittkäse. Das Angebot hielt der regen Nachfrage weiterhin die Waage und auch die Preise tendierten überwiegend stabil. Der Wechsel von nasskaltem Wetter zu wärmeren Temperaturen, und damit eine weitere Belebung des Marktes, lässt weiter auf sich warten.

Anfang Juni blieb der deutsche Käsemarkt anhaltend stabil. Die Nachfrage verlief rege und die Absätze befanden sich weiter auf hohem Niveau. Sowohl in Richtung des Lebensmitteleinzelhandels als auch in die Industrie floss stetig Ware ab. Der GV-Bereich orderte ebenfalls kontinuierlich Mengen, hier warteten die Marktteilnehmer weiterhin auf eine Belebung durch steigende Temperaturen.

Trotz der seit Wochen geringen Lagerbestände in den Reiflagern, mit Ware niedriger Altersstruktur, reichte das Angebot zuletzt weiterhin aus, um die Nachfrage zu decken. Die Käseproduktionen verliefen nach wie vor auf einem umfangreichen Niveau. Dennoch gab es Unsicherheiten über die weitere Angebotssituation.

Quelle: AMI

Alarmruf aus Deutschlands Ställen: Fünf Seuchen, 97 Mio. Euro Schaden

Fünf Seuchen belasten deutsche Landwirte: 97 Mio. Euro Schaden im Jahr 2024 – vor allem Rinder- und Schweinehalter sind betroffen. Die Vereinigte Tierversicherung (VTV) verzeichnete im Jahr 2024 einen Rekordschaden von 96 Mio. Euro durch Tierseuchen – deutlich mehr als 2023 (73 Mio. Euro), wie R+V mitteilte.

Der Hauptverursacher war die Blauzungenkrankheit mit Kosten von rund 30 Mio. Euro. Die Seuche breitete sich besonders stark in Beständen von Rindern, Schafen und Ziegen in Nordrhein-Westfalen, Schleswig-Holstein, Rheinland-Pfalz und Hessen aus. Laut VTV-Experte Carsten Reimer erwarten die Experten im Jahr 2025 weniger Ausbrüche, allerdings könnten südliche und östliche Bundesländer erneut Ausbrüche erleben.

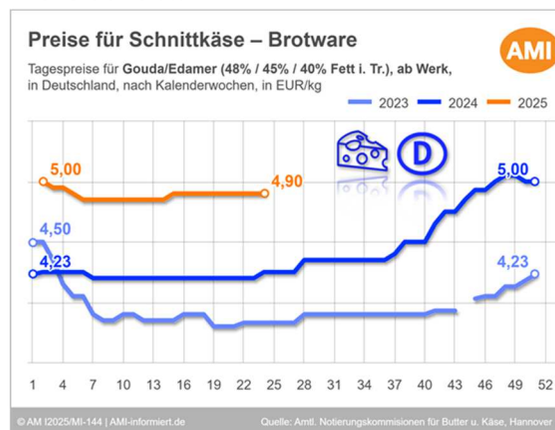
„Viele Tiere sind inzwischen immun - entweder, weil sie die Seuche bereits hatten oder weil sie geimpft wurden“, erklärt Reimer.

Eine staatliche Entschädigung für betroffene Höfe gibt es nicht. Rinderhalter können sich mit einer R+V-Ertragsschadenversicherung vor den finanziellen Folgen der Blauzungenkrankheit absichern.

Tierseuchen treffen Landwirte härter als je zuvor

Besorgniserregend ist, dass derzeit fünf Tierseuchen zugleich in Deutschland auftreten: Afrikanische Schweinepest, Maul- und Klauenseuche, Blauzungenkrankheit, Vogelgrippe und Bovine Herpesvirus.

Der Klimawandel mit steigenden Temperaturen sowie die Globalisierung tragen laut R+V maßgeblich zur Ausbreitung dieser Seuchen bei.



Nr. 25 / 25
Krefeld, den 18.06.2025



Landesvereinigung
der Milchwirtschaft
Nordrhein-Westfalen e.V.

Bischofstraße 85
47809 Krefeld

Telefon 02151-4111-400
Telefax 02151-4111-499

info@milch-nrw.de

www.milch-nrw.de

Besonders problematisch: Für Tierhalter gelten bei Maul- und Klauenseuche strikte Exportverbote, was Erzeugern wichtige Absatzmärkte entzieht.

Quelle: agrarheute

Preise am Milchmarkt bewegen sich seitwärts

Kempen - Die Großhandelspreise für Milchprodukte in Deutschland zeigten zuletzt wenig Dynamik. Am Mittwoch (11.6.) meldete die Süddeutsche Butter- und Käsebörsen in Kempen für viele Produktkategorien unveränderte Notierungen.

Eine Verengung des Preiskorridors dokumentierte die amtliche Notierungsstelle bei Blockbutter. Die Preise stiegen am unteren Ende der Spanne und fielen am oberen Ende der Spanne um jeweils 10 Cent auf 7,40 bis 7,50 Euro/kg. Die Notierung für kontraktgebundene Päckchenbutter wurde wie in den beiden Wochen zuvor mit 7,40 bis 7,80 Euro/kg angegeben.

Die Preisspanne für Vollmilchpulver verschob sich gegenüber der Vorwoche sowohl am unteren als auch am oberen Ende um 1 Cent nach oben und reicht somit von 4,36 bis 4,46 Euro/kg. Magermilchpulver erzielte konstante Preise. Für Ware in Nahrungsmittelqualität wurde laut der Süddeutschen Butter- und Käsebörsen zwischen 2,40 und 2,47 Euro/kg gezahlt. Der Kurs von Magermilchpulver in Futtermittelqualität lag weiterhin bei 2,30 bis 2,33 Euro/kg.

Laut der Zentrale Milchmarkt Berichterstattung (ZMB) setzt sich in Deutschland der saisonale Rückgang der Milchanlieferung fort. Der ZMB-Schnellberichterstattung zufolge erfassten die Molkereien in der 22. Kalenderwoche im Schnitt 0,1 % weniger Milch als in der Vorwoche. Im Vergleich zur Vorjahreswoche dokumentiert sie einen Rückgang um 1,6%.

Die Landesvereinigung der Milchwirtschaft Nordrhein-Westfalen meldet für die 23. Kalenderwoche gegenüber der Vorwoche eine um 1,5% geringere Milchanlieferung an Molkereibetriebe in Nordrhein-Westfalen. Verglichen mit der Vorjahreswoche soll der Rückgang ganze 11,4% betragen.

Quelle: proplanta

Erzeugerpreise landwirtschaftlicher Produkte im April deutlich gestiegen

Wiesbaden - Die Erzeugerpreise landwirtschaftlicher Produkte waren im April 2025 um 3,2 % höher als im April 2024. Im März 2025 hatte die Veränderungsrate zum Vorjahresmonat bei +1,6 % gelegen, im Februar 2025 bei +2,7 %.

Wie das Statistische Bundesamt (Destatis) weiter mitteilt, stiegen die Erzeugerpreise landwirtschaftlicher Produkte im April 2025 gegenüber dem Vormonat März 2025 um 2,3 %.

Im Vergleich zum Vorjahresmonat entwickelten sich die Preise für Produkte aus pflanzlicher und tierischer Erzeugung wie bereits in den Vormonaten auch im April 2025 gegenläufig. So sanken die Preise für pflanzliche Erzeugnisse um 6,3 % gegenüber April 2024, während die Preise für Tiere und tierische Erzeugnisse um 9,8 % stiegen. Im Vergleich zum Vormonat verteuerten sich im April 2025 sowohl Produkte aus pflanzlicher Erzeugung (+0,4 %) als auch Produkte aus tierischer Erzeugung (+3,5 %).

Preisrückgang bei Speisekartoffeln hält weiter an

Der Preisrückgang bei pflanzlichen Produkten um 6,3 % im Vergleich zum Vorjahresmonat ist unter anderem auf die gesunkenen Preise für Speisekartoffeln zurückzuführen. Diese waren im April 2025 um 40,0 % niedriger als im April 2024. Im März 2025 hatte die Vorjahresveränderung bei -38,4 %, im Februar 2025 bei -36,1 % gelegen. Gegenüber dem Vormonat März 2025 fielen die

Mediagaleries: Erzeugerpreisindizes landwirtschaftlicher Produkte



Nr. 25 / 25
Krefeld, den 18.06.2025



Landesvereinigung
der Milchwirtschaft
Nordrhein-Westfalen e.V.

Bischofstraße 85
47809 Krefeld

Telefon 02151-4111-400
Telefax 02151-4111-499

info@milch-nrw.de

www.milch-nrw.de

Speisekartoffelpreise um 1,1 %.

Preise für Obst, Gemüse, Getreide und Wein gestiegen, für Handelsgewächse und Futterpflanzen gesunken

Die Erzeugerpreise für Obst waren im April 2025 um 24,5 % höher als ein Jahr zuvor. Deutliche Preisanstiege gab es unter anderem bei Erdbeeren mit +35,9 % und bei Tafeläpfeln mit +22,8 %.

Die Preise für Gemüse stiegen binnen Jahresfrist um 2,5 %, wobei insbesondere Spargel (+25,7 %) und Kohlgemüse (+11,1 %) deutlich teurer waren. Preissenkungen waren hingegen unter anderem bei Blumenkohl und Salat zu beobachten, die sich binnen Jahresfrist um 21,4 % beziehungsweise 8,3 % verbilligten.

Getreide war im April 2025 im Vergleich zum April 2024 um 8,9 % teurer (März 2025: +17,3 % zum Vorjahresmonat). Beim Wein war im April 2025 eine leichte Preissteigerung zu verzeichnen (+1,0 %). Preise für Handelsgewächse insgesamt lagen im April 2025 um 6,8 % niedriger als ein Jahr zuvor, wobei sich das Handelsgewächs Raps im April 2025 im Vergleich zum Vorjahresmonat um 16,6 % verteuerte. Die Preise für Futterpflanzen waren im April 2025 mit einer Veränderungsrate von -11,7 % im Vergleich zum Vorjahresmonat weiterhin rückläufig (März 2025: -12,7 %).

Tierische Erzeugung: Preisanstieg bei Milch, Eiern und Tieren

Der Preisanstieg für Tiere und tierische Erzeugnisse um 9,8 % im Vergleich zum Vorjahresmonat ist unter anderem auf die gestiegenen Preise für Milch zurückzuführen. Der Milchpreis lag im April 2025 um 18,2 % höher als im Vorjahresmonat (März 2025: +17,9 % gegenüber März 2024). Auch im Vergleich zum Vormonat März 2025 stiegen die Preise für Milch (+0,5 %). Bei Eiern kam es im April 2025 zu einer Preissteigerung gegenüber dem Vorjahresmonat von +5,4 % (März 2025: +3,8 % gegenüber März 2024).

Die Preise für Tiere waren im April 2025 um 4,3 % höher als im April 2024 (März 2025: -1,8 % zum Vorjahresmonat). Maßgeblich dafür war der Preisanstieg bei Rindern um 38,1 %. Bei Schlachtschweinen sanken die Preise hingegen um 12,1 %. Die Preise für Geflügel waren im April 2025 um 7,6 % höher als im April 2024. Ausschlaggebend hierfür waren die Preissteigerungen bei Hähnchen um 7,4 % und bei Sonstigem Geflügel (Enten und Puten) um 7,8 %.

Quelle: proplanta

USA: Überwiegend gesteigerte Produktion

13.06.2025 (AMI) – Die Milcherzeugung in den USA ist im April weiter gestiegen. Der zusätzlich anfallende Rohstoff wurde vorwiegend in die Herstellung von fetthaltigen Milchprodukten gelenkt.

Die Milchviehbetriebe in den Vereinigten Staaten von Amerika erzeugten im April 2025 knapp 8,8 Mio. t Milch und damit 1,5 % mehr als im Vorjahresmonat. Damit hat sich der Aufwärtstrend weiter fortgesetzt und sich gleichzeitig der Vorsprung gegenüber dem Vorjahr weiter vergrößert. In der Summe der ersten vier Monate von 2025 lieferten die US-amerikanischen Landwirte rund 34,5 Mio. t Milch an die Molkereien. Bereinigt um den Schalltag im Februar 2024 waren das insgesamt 1,0 % mehr als im entsprechenden Vorjahresmonat.

Die zusätzlich anfallende Milch wurde im ersten Jahresdrittel von 2025 vorrangig in die Produktion von fetthaltigen Milchprodukten gelenkt. So weiteten die USA unter anderem ihre Käseerzeugung von Januar bis April 2025 schalltagsbereinigt um 1,4 % gegenüber dem Vorjahreszeitraum aus. Auch die Butterproduktion verzeichnete einen Zuwachs. Im April legte diese nochmals um 3,9 % zu, sodass in der Kumulation der ersten vier Monate rund 4,7 % mehr Ware hergestellt wurde als im gleichen Zeitraum des Vorjahres. Das prozentual größte Plus konnte hingegen bei Vollmilchpulver beobachtet werden. Mit einer Produktionsmenge von 22.200 t in der Summe von Januar bis April ist das Volumen gegenüber dem Vorjahreszeitraum nahezu um ein Drittel gestiegen.

Quelle: AMI

Zuwächse bei fetthaltigen Produkten 					
Milcherzeugung und Herstellung von Milchprodukten in den USA, in 1.000 t					
	Apr. 25	% Vj.	Jan. – Apr. 25	% Vjz.*	
Milcherzeugung	8.786,2	+ 1,5	34.538,0	+ 1,0	
Butter	97,9	+ 3,9	392,7	+ 4,7	
Magermilchpulver	90,2	- 9,1	348,1	- 7,5	
Vollmilchpulver	4,7	+ 13,6	22,2	+ 31,8	
Käse	557,4	+ 3,1	2.177,4	+ 1,4	
Molkenpulver	31,3	- 14,9	123,3	- 11,8	

% Vj. = Veränderung zum Vorjahresmonat; % Vjz. = Veränderung zum Vorjahreszeitraum; * = Schalltagsbereinigt.

© AMI 2025/MI-241 | AMI-informiert.de Quelle: USDA, Stand: 05.06.2025

Nr. 25 / 25
Krefeld, den 18.06.2025



Landesvereinigung
der Milchwirtschaft
Nordrhein-Westfalen e.V.

Bischofstraße 85
47809 Krefeld

Telefon 02151-4111-400
Telefax 02151-4111-499

info@milch-nrw.de

www.milch-nrw.de