

Milchstatistik

2019

Erzeugung und Verwendung



Schnellbericht 1.10

Auskünfte

Für schriftliche oder telefonische Anfragen steht Ihnen in der Statistik Austria der Allgemeine Auskunftsdienst unter der Adresse

Guglgasse 13
1110 Wien
Tel.: +43 (1) 711 28-7070
E-Mail: info@statistik.gv.at
Fax: +43 (1) 715 68 28

zur Verfügung.

Herausgeber und Hersteller

STATISTIK AUSTRIA
Bundesanstalt Statistik Österreich
1110 Wien
Guglgasse 13

Für den Inhalt verantwortlich

Franz Neumann
Tel.: +43 (1) 711 28-7120
E-Mail: franz.neumann@statistik.gv.at
und
DI Martina Wiesinger
Tel.: +43 (1) 711 28-7959
E-Mail: martina.wiesinger@statistik.gv.at

Website

<http://www.statistik.at>

Haftungsausschluss

Die Bundesanstalt Statistik Österreich sowie alle Mitwirkenden an der Publikation haben deren Inhalte sorgfältig recherchiert und erstellt. Fehler können dennoch nicht gänzlich ausgeschlossen werden. Die Genannten übernehmen daher keine Haftung für die Richtigkeit, Vollständigkeit und Aktualität der Inhalte, insbesondere übernehmen sie keinerlei Haftung für eventuelle unmittelbare oder mittelbare Schäden, die durch die direkte oder indirekte Nutzung der angebotenen Inhalte entstehen.

Korrekturhinweise senden Sie bitte an die Redaktion.

Copyright STATISTIK AUSTRIA

Das Produkt und die darin enthaltenen Daten sind urheberrechtlich geschützt. Alle Rechte sind der Bundesanstalt Statistik Österreich (STATISTIK AUSTRIA) vorbehalten. Bei richtiger Wiedergabe und mit korrekter Quellenangabe "STATISTIK AUSTRIA" ist es gestattet, die Inhalte zu vervielfältigen, verbreiten, öffentlich zugänglich zu machen und sie zu bearbeiten. Bei auszugsweiser Verwendung, Darstellung von Teilen oder sonstiger Veränderung von Dateninhalten wie Tabellen, Grafiken oder Texten ist an geeigneter Stelle ein Hinweis anzubringen, dass die verwendeten Inhalte bearbeitet wurden.

© STATISTIK AUSTRIA

Milcherzeugung und -verwendung 2019

Unter Einbeziehung von Branchenfachleuten (AMA, Landwirtschaftskammern) berechnete Statistik Austria die Menge der 2019 in Österreich erzeugten Rohmilch nach Art und deren primäre Verwendung.

Kuhmilcherzeugung und -verwendung

Bei einer durchschnittlichen Jahresmilchleistung von 7.200 kg je Tier (+1,1%) produzierten die 527.000 in Österreich gehaltenen Milchkühe (-2,1%) rund 3.781.000 t Rohmilch (-1,0%).

Mit 3.378.000 t (-0,4%) ging der größte Teil (89,3%) der erzeugten Rohmilch an Molkereien und Verarbeitungsbetriebe. Die restliche Rohmilch wurde, von einem geringfügigen Schwund abgesehen, hofseitig verwertet: 244.000 t (6,5% der Erzeugung) dienen als Futter für Kälber oder andere Haustiere und 122.000 t (3,2% der Erzeugung) wurden am oder ab Hof – direkt oder in verarbeiteter Form – für menschliche Nahrungsmittel verwendet.

Schafmilcherzeugung und -verwendung

Die rund 28.200 (-0,6%) in Österreich gehaltenen Milchschafe erzeugten insgesamt 12.200 t Rohmilch (-4,0%). Die durchschnittliche Jahresmilchleistung lag bei 432 kg je Tier (-3,4%). Mit 9.900 t diente der größte Teil der Produktion (80,9%) der menschlichen Ernährung. 2.200 t (18,1% der Erzeugung) wurden für andere Zwecke genutzt, etwa zur Verfütterung. Der verbleibende Rest (1,0%) wurde als Schwund verbucht.

Ziegenmilcherzeugung und -verwendung

Mit einer Zunahme von 1,6% stieg die Ziegen-Rohmilchproduktion auf 26.500 t. Die 39.000 (+1,0%) in Österreich gehaltenen Milchziegen wiesen eine durchschnittliche Jahresmilchleistung von 680 kg je Tier (+0,6%) auf. 23.700 t Rohmilch (89,5% der Erzeugung) wurden für die menschliche Ernährung genutzt. Die restliche Menge diente, so diese nicht dem Schwund zuzurechnen war, zur Verfütterung oder für andere Zwecke (2.500 t bzw. 9,5% der Erzeugung).

Milcherzeugung und -verwendung 2019

Tabelle 1

Kuhmilcherzeugung und -verwendung 2019

Bundesländer	Milchkühe in Stück ¹⁾	Jahres- milch- leistung je Milchkuh in kg ¹⁾	Rohmilch; Erzeugung	Rohmilch; Verwendung						
				Milchliefere- leistung ²⁾	am Hof verwertete Rohmilch			Milchliefere- leistung ²⁾	am Hof verwertete Rohmilch	
					zur menschl. Ernährung	zur Ver- fütterung ³⁾	Schwund ⁴⁾		zur menschl. Ernährung	zur Ver- fütterung ³⁾
				in Tonnen				in Prozent		
Burgenland ⁵⁾	3.629	7.728	28.046	25.490	412	1.864	280	90,9	1,5	6,6
Kärnten	33.976	6.905	234.603	204.554	11.800	15.903	2.346	87,2	5,0	6,8
Niederöst./Wien ⁶⁾	101.077	7.337	741.600	661.782	21.650	50.752	7.416	89,2	2,9	6,8
Oberösterreich	161.331	7.385	1.191.356	1.091.584	18.530	69.328	11.914	91,6	1,6	5,8
Salzburg	58.044	6.711	389.525	356.578	7.750	21.302	3.895	91,5	2,0	5,5
Steiermark	80.580	7.166	577.476	527.132	19.029	25.540	5.775	91,3	3,3	4,4
Tirol	62.638	6.877	430.736	347.441	29.685	49.303	4.307	80,7	6,9	11,4
Vorarlberg	25.425	7.394	187.995	163.188	12.770	10.157	1.880	86,8	6,8	5,4
Österreich 2019	526.700	7.179	3.781.337	3.377.749	121.626	244.149	37.813	89,3	3,2	6,5
Österreich 2018	537.914	7.104	3.821.193	3.390.669	132.196	260.116	38.212	88,7	3,5	6,8

Q: STATISTIK AUSTRIA; Agrarmarkt Austria (AMA); Landes-Landwirtschaftskammern. – Rundungsdifferenzen nicht ausgeglichen.

– 1) Jahres-Durchschnitt. – 2) In Österreich erzeugte und an in- und ausländische Molkereien und Verarbeitungsbetriebe angelieferte Milch laut AMA Datenstand 20.05.2020. – 3) An Milchkühhälber und sonstige Haus- und Hoftiere. – 4) 1% der erzeugten Rohmilch. – 5) Schätzung durch Statistik Austria. – 6) Infolge des geringen Rinderbestands wird Wien bei Niederösterreich miterfasst.

Tabelle 2
Schafmilcherzeugung und -verwendung 2019

Bundesländer	Milch- schafe in Stück ¹⁾	Jahres- milch- leistung je Milchschaaf in kg ¹⁾	Rohmilch; Erzeugung	Rohmilch; Verwendung				
				zur menschl. Ernährung ²⁾	zur Ver- fütterung ³⁾ oder für andere Zwecke	Schwund ⁴⁾	zur menschl. Ernährung ²⁾	zur Ver- fütterung ³⁾ oder für andere Zwecke
				in Tonnen			in Prozent	
Burgenland ⁵⁾	363	545	198	174	22	2	87,9	11,1
Kärnten	800	365	292	215	75	3	73,6	25,7
Niederöst./Wien ⁶⁾	12.231	457	5.592	4.291	1.245	56	76,7	22,3
Oberösterreich	8.509	396	3.369	3.062	273	34	90,9	8,1
Salzburg	1.339	368	493	444	45	5	90,1	9,1
Steiermark	2.869	435	1.248	1.127	109	12	90,3	8,7
Tirol	1.942	466	906	502	395	9	55,4	43,6
Vorarlberg	181	485	88	42	45	1	47,7	51,1
Österreich 2019	28.234	432	12.186	9.856	2.208	122	80,9	18,1
Österreich 2018	28.399	447	12.690	9.770	2.794	127	77,0	22,0

Q: STATISTIK AUSTRIA; Landes-Landwirtschaftskammern. – Rundungsdifferenzen nicht ausgeglichen. – 1) Jahres-Durchschnitt. – 2) Angeliefert, ab Hof verkauft, am Hof verbraucht. – 3) An Lämmer und sonstige Haus- und Hoftiere. – 4) 1% der erzeugten Rohmilch. – 5) Schätzung durch Statistik Austria. – 6) Infolge des geringen Schafbestands wird Wien bei Niederösterreich miterfasst.

Tabelle 3

Ziegenmilcherzeugung und -verwendung 2019

Bundesländer	Milch- ziegen in Stück ¹⁾	Jahres- milch- leistung je Milchziege in kg ¹⁾	Rohmilch; Erzeugung	Rohmilch; Verwendung				
				zur menschl. Ernährung ²⁾	zur Ver- fütterung ³⁾ oder für andere Zwecke	Schwund ⁴⁾	zur menschl. Ernährung ²⁾	zur Ver- fütterung ³⁾ oder für andere Zwecke
				in Tonnen			in Prozent	
Burgenland ⁵⁾	220	485	107	54	52	1	50,5	48,6
Kärnten	1.160	605	702	518	177	7	73,8	25,2
Niederöst./Wien ⁶⁾	9.142	627	5.732	5.457	217	57	95,2	3,8
Oberösterreich	17.990	701	12.606	12.101	379	126	96,0	3,0
Salzburg	1.241	592	735	662	66	7	90,1	9,0
Steiermark	1.284	550	706	481	218	7	68,1	30,9
Tirol	6.245	774	4.833	3.701	1.084	48	76,6	22,4
Vorarlberg	1.716	642	1.101	771	319	11	70,0	29,0
Österreich 2019	38.998	680	26.521	23.743	2.512	265	89,5	9,5
Österreich 2018	38.613	676	26.106	22.848	2.997	261	87,5	11,5

Q: STATISTIK AUSTRIA; Landes-Landwirtschaftskammern. – Rundungsdifferenzen nicht ausgeglichen. – 1) Jahres-Durchschnitt. – 2) Angeliefert, ab Hof verkauft, am Hof verbraucht. – 3) An Kitze und sonstige Haus- und Hoftiere. – 4) 1% der erzeugten Rohmilch. – 5) Schätzung durch Statistik Austria. – 6) Infolge des geringen Ziegenbestands wird Wien bei Niederösterreich miterfasst.