

Statistische Berichte

C III 3 - m 01 / 97

**Milcherzeugung und
Milchverwendung
Land Brandenburg**

Januar 1997

Erarbeitet:

Landesamt für Datenverarbeitung und Statistik Brandenburg
Dezernat Tierische Produktion

Herausgeber:

Landesamt für Datenverarbeitung und Statistik Brandenburg
Dezernat Öffentlichkeitsarbeit
Postfach 60 10 52
14410 Potsdam

Telefon: (0331) 39 403 - 405
Fax: (0331) 39 418
BTX: *47474#
E-Mail: Info@lds.brandenburg.de

Erschienen im Mai 1997
Preis: 3,00 DM

Nachdruck, auch im Auszug, nur mit Quellenangabe gestattet!

Inhalt

Seite

Vorbemerkung	4
Milcherzeugung und -verwendung im Januar 1997 nach Verwaltungsbezirken	5

Verzeichnis der Abkürzungen und Zeichen (nach DIN 55301)

kg	Kilogramm
t	Tonnen
%	Prozent
-	nichts vorhanden (genau Null)
0	weniger als die Hälfte von 1 in der letzten besetzten Stelle, jedoch mehr als nichts

Hinweis

Abweichungen in den Summen erklären sich aus dem Runden der Einzelwerte.

Vorbemerkung

Das Gesetz über Agrarstatistiken vom 23.09.1992 (BGBl. I, S. 1 632) schreibt monatliche Erhebungen und Schätzungen über die Erzeugung und Verwendung von Kuhmilch vor. Erhoben wird die Milchlieferung an die Molkereien und Milchsammelstellen. Die im Haushalt bzw. im Betrieb der Kuhhalter als Frischmilch verbrauchte, die zu Butter, Käse oder Quark verarbeitete, die unmittelbar an Verbraucher abgegebene sowie die für Futterzwecke verwendete Milch wird berechnet anhand der Angaben zur Milcherzeugung und -verwendung der im Rahmen der Betriebs- und Marktwirtschaftlichen Meldung berichtenden landwirtschaftlichen Betriebe. Dabei werden für das Land Brandenburg Jahresdurchschnittswerte für die einzelnen Anteile ermittelt, die der Berechnung der Milcherzeugung eines jeden Monats dienen.

Für die Berechnung der Milchleistung wurden die Milchkuhbestände aus der Dezemberzählung des jeweiligen Vorjahres zugrunde gelegt.

Im Monat Januar 1997 wurden im Land Brandenburg 106 449 t Milch (natürlicher Fettgehalt) von landwirtschaftlichen Unternehmen produziert. Gegenüber dem entsprechenden Vorjahresmonat war das ein Anstieg um 4,5 %. Nur für den Landkreis Oberspreewald-Lausitz wurde bei diesem Vergleich eine niedrigere Milchproduktion gegenüber dem Vorjahr ausgewiesen.

Die durchschnittliche Milchleistung je Kuh für den Monat Januar lag bei 464 kg. Das war eine um 4,0 % höhere Milchleistung als sie im Januar 1996 erreicht wurde.

Von der gesamten Milchmenge wurden im betrachteten Monat 100 935 t an Molkereien geliefert und 5 514 t im Erzeugerbetrieb verwendet. Die Molkereianlieferung wies gegenüber dem Vorjahresmonat eine Zunahme um 5,2 % auf.

Milcherzeugung und -verwendung

Verwaltungsbezirk	Milcherzeugung insgesamt			davon im Januar 1997		
	Monat Januar 1997	Monat Januar 1996	Veränderung zum Vorjahr	an Molkereien geliefert	verfüttert	sonstige Verwen- dung
	t		%	t		
Frankfurt (Oder)	783	722	+ 8,4	741	39	2
Barnim	3 260	3 042	+ 7,2	3 087	165	7
Dahme-Spreewald	6 816	6 549	+ 4,1	6 458	343	15
Elbe-Elster	9 923	9 478	+ 4,7	9 382	519	23
Havelland	6 368	6 254	+ 1,8	6 019	334	15
Märkisch-Oderland	7 321	7 160	+ 2,2	6 951	355	16
Oberhavel	6 287	5 791	+ 8,6	5 983	292	13
Oberspreewald-Lausitz	2 417	2 456	- 1,6	2 286	125	6
Oder-Spree	7 323	6 688	+ 9,5	6 954	353	16
Ostprignitz-Ruppin	9 814	9 263	+ 5,9	9 305	487	21
Potsdam-Mittelmark ¹⁾	8 292	8 061	+ 2,9	7 866	408	18
Prignitz	14 443	13 542	+ 6,7	13 704	708	31
Spree-Neiße ²⁾	4 014	3 805	+ 5,5	3 798	207	9
Teltow-Fläming	8 923	8 880	+ 0,5	8 487	417	19
Uckermark	10 465	10 128	+ 3,3	9 914	528	23
Land Brandenburg	106 449	101 819	+ 4,5	100 935	5 280	234

1) einschließlich Stadtkreise Brandenburg an der Havel und Potsdam

2) einschließlich Stadtkreis Cottbus

