

**Landesamt für  
Datenverarbeitung und Statistik**



# **Statistische Berichte**

---

C III 3 - m 01 / 96

**Milcherzeugung und  
Milchverwendung  
Land Brandenburg**

**Januar 1996**

**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#

Erschienen im Mai 1996

Preis: 3,00 DM

**Nachdruck, auch im Auszug, nur mit Quellenangabe gestattet!**

## Inhalt

	Seite
Vorbemerkung .....	4
Tabelle	
Milcherzeugung und -verwendung im Januar 1996 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 Milchanlieferung 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 1996 wurden im Land Brandenburg 101 819 t Milch (natürlicher Fettgehalt) von landwirtschaftlichen Unternehmen produziert. Gegenüber dem entsprechenden Vorjahresmonat war das ein Anstieg um 4,8 %. Nur zwei Landkreise weisen bei diesem Vergleich eine niedrigere Milchproduktion gegenüber dem Vorjahr aus.

Die durchschnittliche Milchleistung je Kuh für den Monat Januar lag bei 446 kg. Das war eine um 4,0 % höhere Milchleistung als sie im Januar 1995 erreicht wurde.

Von der gesamten Milchmenge wurden im betrachteten Monat 95 903 t an Molkereien geliefert und 5 916 t im Erzeugerbetrieb verwendet. Die Molkereianlieferung wies gegenüber dem Vorjahresmonat eine Zunahme um 4,5 % auf.

## Milcherzeugung und -verwendung

Verwaltungsbezirk	Milcherzeugung insgesamt			Davon im Januar 1996		
	Monat Januar 1996	Monat Januar 1995	Veränderung zum Vorjahr	an Molkereien geliefert	verfüttert	sonstige Verwen- dung
	t		%	t		
Frankfurt (Oder)	722	721	+ 0,1	677	42	2
Barnim	3 042	3 283	- 7,3	2 859	175	8
Dahme-Spreewald	6 549	6 419	+ 2,0	6 165	368	17
Elbe-Elster	9 478	8 856	+ 7,0	8 917	537	24
Havelland	6 254	6 157	+ 1,6	5 868	369	17
Märkisch-Oderland	7 160	6 893	+ 3,9	6 762	381	17
Oberhavel	5 791	5 332	+ 8,6	5 461	316	13
Oberspreewald-Lausitz	2 456	2 355	+ 4,3	2 307	142	6
Oder-Spree	6 688	6 710	- 0,3	6 301	371	17
Ostprignitz-Ruppin	9 263	8 724	+ 6,2	8 699	539	24
Potsdam-Mittelmark <sup>1)</sup>	8 061	7 382	+ 9,2	7 610	432	20
Prignitz	13 542	12 748	+ 6,2	12 772	737	33
Spree-Neiße <sup>2)</sup>	3 805	3 430	+ 10,9	3 581	214	10
Teltow-Fläming	8 880	8 292	+ 7,1	8 389	470	21
Uckermark	10 128	9 837	+ 3,0	9 535	568	26
Land Brandenburg	101 819	97 139	+ 4,8	95 903	5 661	255

1) Einschließlich Stadtkreise Brandenburg an der Havel und Potsdam

2) Einschließlich Stadtkreis Cottbus

