

**Landesamt für  
Datenverarbeitung und Statistik**



# **Statistische Berichte**

---

C III 3 - m 11 / 94

**Milcherzeugung und  
Milchverwendung  
Land Brandenburg**

**November 1994**

**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 Februar 1995  
Preis: 3,00 DM

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

## Inhalt

Seite

Vorbemerkung .....	4
--------------------	---

### Tabelle

Milcherzeugung und -verwendung im Zeitraum 01.01. bis 30.11.1994 nach Verwaltungsbezirken .....	6
--	---

### Verzeichnis der Abkürzungen und Zeichen (nach DIN 55301)

kg	Kilogramm
t	Tonnen
%	Prozent
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 23.9.1992 (BGBl. I, S. 1 632) schreibt monatliche Erhebungen und Schätzungen über die Erzeugung und Verwendung von Kuhmilch vor. Erhoben wird die Milchanelieferung 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 Futtermittelzwecke verwendete Milch wird berechnet anhand der Angaben zur Milcherzeugung und -verwendung der im Rahmen der Betriebs- und Marktwirtschaftlichen Meldung berichtenden landwirtschaftlichen Betriebe.

Die frisch verbrauchte Milch, die an andere Verbraucher frisch abgegebene sowie die zu Butter, Quark und Käse verarbeitete Milch wird nachfolgend unter dem Begriff "sonstige Verwendung im Betrieb des Kuhhalters" zusammengefaßt.

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

Die kreisweisen Angaben zur Milchproduktion für das Jahr 1993 mußten aufgrund der neuen Verwaltungsgliederung des Landes Brandenburg seit dem 6.12.1993 der jetzt bestehenden Kreisstruktur angeglichen werden. Dies geschah über den Milchkuhbestand aus der allgemeinen Viehzählung vom 3. Dezember 1992, der in alter und in nachaufbereiteter Form in neuer Kreisstruktur vorlag.

Im Zeitraum 1.1. bis 30.11.1994 wurden im Land Brandenburg 1 071 383 t Milch (natürlicher Fettgehalt) von landwirtschaftlichen Unternehmen produziert. Gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum war das ein Rückgang um 0,7%. Sechs Kreise weisen im betrachteten Zeitraum eine höhere Milchproduktion gegenüber dem Vorjahr aus.

Die positive Veränderung der Milchproduktion gegenüber dem Vorjahresmonat seit September hat sich im November verstärkt fortgesetzt.

## Milcherzeugung nach Monaten

Monat	1994	1993	Veränderung zum Vorjahr
	t		%
Januar	92 456	91 712	+ 0,8
Februar	85 776	86 253	- 0,6
März	102 057	103 599	- 1,5
April	101 531	105 343	- 3,6
Mai	110 333	113 164	- 2,5
Juni	105 301	105 952	- 0,6
Juli	104 578	107 058	- 2,3
August	98 480	101 289	- 2,8
September	92 396	92 100	+ 0,3
Oktober	91 472	89 274	+ 2,5
November	87 003	83 525	+ 4,2

Die durchschnittliche Milchleistung je Kuh für den Monat November lag bei 387 kg. Damit lag die tägliche durchschnittliche Milchleistung je Kuh über dem Vorjahreswert. Der Rückgang zum Vormonat war schwächer als im Vorjahr.

## Milchleistung je Kuh nach Monaten

Monat	Durchschnittliche Milchleistung je Kuh und			Durchschnittliche Tagesleistung	
	Monat	Tag		1994 im Vergleich zum	
	1994	1994	1993	Vormonat	Vorjahresmonat
	kg			%	
Januar	391	12,60	12,68	+ 4,0	- 0,6
Februar	362	12,95	13,21	+ 2,8	- 2,0
März	431	13,91	14,33	+ 7,4	- 2,9
April	429	14,30	15,05	+ 2,8	- 5,0
Mai	466	15,04	15,65	+ 5,2	- 3,9
Juni	468	15,62	15,34	+ 3,9	+ 1,8
Juli	465	15,00	15,00	- 4,0	0,0
August	438	14,13	14,19	- 5,8	- 0,4
September	411	13,70	13,34	- 3,0	+ 2,7
Oktober	407	13,13	12,51	- 4,2	+ 5,0
November	387	12,90	12,09	- 1,8	+ 6,7

Von der gesamten Milchmenge wurden seit Jahresbeginn 1 019 017 t an Molkereien geliefert und 52 366 t im Erzeugerbetrieb verwendet. Die Molkereianlieferung wies gegenüber dem Vorjahreszeitraum einen Rückgang um 0,8% auf.

Der Anteil der Milchanlieferung an die Molkereien an der gesamten Milchproduktion nahm im betrachteten Zeitraum gegenüber dem Vorjahr von 95,2 auf 95,1% leicht ab. Dementsprechend haben sich die Anteilswerte für die Verwendungsarten der Milch in den Betrieben geringfügig erhöht.

## Milcherzeugung und -verwendung

Verwaltungsbezirk	Milcherzeugung insgesamt			Davon im Zeitraum 1.1. bis 30.11.1994		
	Monat November 1994	Zeitraum 1.1. bis 30.11.1994	Veränderung zum Vorjahres- zeitraum	an Molkereien geliefert	verfüttert	sonstige Verwen- dung
	t		%	t		
Frankfurt (Oder)	697	8 025	- 10,3	7 604	411	10
Barnim	3 045	35 198	+ 0,9	33 537	1 620	41
Dahme-Spreewald	5 593	70 956	+ 2,8	67 444	3 424	87
Elbe-Elster	8 176	101 187	- 2,2	96 224	4 840	123
Havelland	5 704	70 909	- 1,0	67 495	3 330	84
Märkisch-Oderland	6 607	72 112	+ 0,3	68 564	3 460	87
Oberhavel	4 604	60 768	+ 0,9	57 968	2 731	69
Oberspreewald-Lausitz	2 098	26 122	+ 5,1	24 755	1 335	33
Oder-Spree	5 758	73 121	- 4,0	69 508	3 524	89
Ostprignitz-Ruppin	7 696	101 202	- 1,3	96 168	4 911	124
Potsdam-Mittelmark <sup>1)</sup>	6 301	79 504	- 3,7	75 437	3 967	100
Prignitz	11 249	138 258	+ 5,0	131 964	6 139	155
Spree-Neiße <sup>2)</sup>	3 089	37 399	- 5,1	35 368	1 983	49
Teltow-Fläming	7 392	87 781	- 5,3	83 443	4 232	106
Uckermark	8 994	108 841	- 0,4	103 538	5 171	131
Land Brandenburg	87 003	1 071 383	- 0,7	1 019 017	51 078	1 288

1) Einschließlich Stadtkreise Brandenburg an der Havel und Potsdam

2) Einschließlich Stadtkreis Cottbus



