



"Rinderproduktion in der Bundesrepublik Deutschland 2002"

DAS WICHTIGSTE IN KÜRZE

Menge	Einheit	02 : 01		Kategorie
		absolut	in %	
Rinderproduktion in der EU				
78,3	Mio	-2,2	-2,7	Rinder
19,5	Mio	-0,7	-3,3	Milchkühe
11,7	Mio	-0,3	-2,2	andere Kühe
6.100	kg	100	1,7	ø-Milchleistung je Kuh
Rinderproduktion in der Bundesrepublik Deutschland				
203,7	Tsd	-8,7	-4,1	Rinderhaltende Betriebe
125,1	Tsd	-5,4	-4,1	Milchkuhhaltende Betriebe
48,5	Tsd	-1,0	-1,9	Mutterkuhhaltende Betriebe
13,7	Mio	-0,5	-3,5	Rinder
4,4	Mio	-0,1	-2,3	Milchkühe
0,7	Mio	-0,03	-3,6	Mutterkühe
6.272	kg	59	0,9	ø-Milchleistung je Kuh
Herdbuchzucht in der Bundesrepublik Deutschland				
40				Züchtervereinigungen
58.368	Stck	-1.482	-2,5	Herdbuchzuchtbetriebe =
33,6	%	0,4	1,1	aller kuhhaltenden Betriebe
2.524.870	Stck	-46.170	-1,8	Herdbuchkühe =
57,7	%	1,3	2,3	aller Kühe
7.528	kg	97	1,3	ø-Milchleistung je HB-Kuh
4,18	%-Einh.	-0,02	-0,5	ø-Fettgehalt
3,44	%-Einh.	-0,01	0,3	ø-Eiweißgehalt
154.657	Stck	10.584	7,3	Zuchtrinder wurden verkauft im Wert von € 153,5 Mio
45.300	Stck	-497	-1,1	exportierte Zuchttiere

"Rinderproduktion in der Bundesrepublik Deutschland 2002"



Menge	Einheit	02 : 01		Kategorie
		absolut	in %	
<i>Künstliche Besamung und ET in der Bundesrepublik Deutschland</i>				
26				Besamungsorganisationen
136.701		-7.900	-5,5	KB-Betriebe
4.812.381		-116.606	-2,4	Erstbesamungen (EB) =
78,5	%			aller Kühe und Färsen
3.482.890	Stck	-77.655	-2,2	aktive Zuchtpopulation
3.020	Stck	-87	-2,8	Prüf- und Wartebullen mit je 299 EB
6.302	Stck	468	8,0	geprüfte Bullen mit je 612 EB
2.567		-662	-20,5	Spülungen für Embryotransfer
10.141		-6.875	-40,4	Embryotransfers
5,5		-0,6	-10,4	transfertaugliche Embryonen / Spülung
1.453.745	Portionen	521.613	56,0	exportierte Spermaportionen
810.431	Portionen	98.627	13,9	importierte Spermaportionen
<i>Leistungs- und Qualitätsprüfung in der Bundesrepublik Deutschland</i>				
18				Mitgliedsorganisationen
79.025	Stck	-2.066	-2,5	MLP-Betriebe =
62,8	%	1,3	2,1	aller milchkuhhaltenden Betriebe
3.587.992	Stck	-75.806	-2,1	MLP-Kühe =
81,1	%	0,5	0,2	aller Milchkühe
45,4	Stck			Kühe je MLP-Betrieb
7.231	kg	100	1,4	Ø-Milchleistung je Kuh mit
4,19	%-Einh.	0,0	-0,6	Ø-Fettgehalt
3,43	%-Einh.	0,0	0,0	Ø-Eiweißgehalt
74,9	%	-3,7	-4,7	Abkalberate der A+B Kühe
5.492	Stck	204	3,9	Bullen wurden im Feld
				eigenleistungsgeprüft
1.293	Stck	-101	-7,2	Bullen wurden auf Station
				eigenleistungsgeprüft
633	Stck	205	47,9	Nachkommen von Bullen wurden auf
				Station auf Fleischleistung geprüft
131,2	Mio	-2,7	-2,0	Milchqualitätsprüfungen bei 117.681
				Milcherzeugern