

8.28 Inlandsabsatz von Düngemitteln

8.28.1 Nach Nährstoffarten

Wirtschaftsjahr	Insgesamt				Je ha landwirtschaftlich genutzter Fläche			
	Stickstoff (N)	Phosphat (P ₂ O ₅)	Kali (K ₂ O)	Kalk (CaO)	Stickstoff (N)	Phosphat (P ₂ O ₅)	Kali (K ₂ O)	Kalk (CaO)
	1 000 t Nährstoff				kg Nährstoff			
1960/61	619	662	1 007	535	43,4	46,4	70,6	37,5
1970/71	1 131	913	1 185	672	83,3	67,2	87,2	49,5
1980/81	1 551	837	1 144	1 138	126,6 ¹⁾	68,4 ¹⁾	93,4 ¹⁾	92,9 ¹⁾
1981/82	1 323	753	1 055	1 243	108,5	61,7	86,5	101,9
1982/83	1 465	740	1 042	1 333 ²⁾	120,7	61,0	85,8	109,9 ²⁾
1983/84	1 378	745	1 014	1 506	114,1	61,7	83,9	124,7
1984/85	1 452	732	988	1 287	120,5	60,8	82,0	100,2
1985/86	1 516	737	932	1 452	126,1	61,3	77,5	112,9
1986/87	1 578	683	932	1 594	131,5	56,9	77,6	123,1
1987/88	1 601	679	865	1 387	133,9	56,8	72,3	114,8
1988/89	1 540	644	887	1 696	129,2	54,0	74,5	142,3

8.28.2 Nach Düngerarten

1 000 t Nährstoff

Düngerart	Wirtschaftsjahr				Düngerart	Wirtschaftsjahr			
	1985/86	1986/87	1987/88	1988/89		1985/86	1986/87	1987/88	1988/89
Stickstoff (N)	1 516	1 578	1 601	1 540	Kali (K₂O)	932	932	865	887
Kalkammonsalpeter	927	987	1 003	983	Kalirohsalz ⁷⁾	39	38	31	27
Andere Ammonsalpetersorten ⁸⁾	90	82	89	99	Kaliumchlorid ⁸⁾	281	341	308	306
Kalkstickstoff	15	10	9	9	Kaliumsulfat ⁹⁾	18	20	18	17
Harnstoff ⁴⁾	96	140	117	110	Mehrnährstoffdünger	594	533	507	537
Mehrnährstoffdünger	388	360	383	338					
Phosphat (P₂O₅)	737	683	679	644	Kalk (CaO)	1 452	1 594	1 387	1 696
Superphosphat ⁵⁾	48	40	32	36	Kohlensäurer Kalk	650	782	734	970
Thomasphosphat	49	48	36	45	Branntkalk ¹⁰⁾	303	283	252	283
Andere Phosphatdünger ⁶⁾	29	28	24	32	Hüttenkalk ¹¹⁾	266	258	186	233
Mehrnährstoffdünger	611	567	587	531	Andere Kalkdünger ¹²⁾	232	271	215	210

¹⁾ Aufgrund methodischer Änderungen bei der Bodennutzungshaupterhebung ist ein Vergleich der Angaben ab 1979/80 mit denen früherer Jahre nur bedingt möglich.

²⁾ Wegen Änderung des Berichtskreises ist ein Vergleich mit den Angaben früherer Jahre nur bedingt möglich.

³⁾ Einschl. Salpetersorten.

⁴⁾ Einschl. anderer Stickstoffdünger.

⁵⁾ Einschl. Triple-Superphosphat.

⁶⁾ Weicherdiges und teilaufgeschlossenes Rohphosphat, Dicalciumphosphat, Rohphosphat mit wasserlöslichem Anteil und mit kohlenstoffhaltigem Kalk.

⁷⁾ Einschl. Rückstandkali.

⁸⁾ Einschl. Kaliumchlorid mit Magnesium.

⁹⁾ Einschl. Kaliumsulfat mit Magnesium.

¹⁰⁾ Einschl. Stückkalk.

¹¹⁾ Einschl. Konverterkalk mit Phosphat.

¹²⁾ Einschl. Misch-, Carbo- und Rückstandkalk.

8.29 Holzeinschlag

1 000 m³ ohne Rinde

Forstwirtschaftsjahr) Land	Insgesamt	Laubholz				Nadelholz					
		zusammen	Eiche, Roteiche		Buche, sonstiges Laubholz		zusammen	Fichte, Tanne, Douglasie		Kiefer, Lärche, Strobe	
			Stammholz ²⁾ , Schwellen	Schicht-, Industrieholz	Stammholz ²⁾ , Schwellen	Schicht-, Industrieholz		Stammholz ²⁾	Schicht-, Industrieholz	Stammholz ²⁾ , Schwellen	Schicht-, Industrieholz
1982/87 FwJ D ³⁾	28 884	7 615	613	635	2 623	3 744	21 269	11 052	5 233	2 168	2 816
1986	29 177	8 055	662	695	2 767	3 931	21 122	11 059	5 086	2 007	2 970
1987	28 693	7 711	596	660	2 721	3 734	20 982	10 938	4 932	2 075	3 037
1988	29 508	7 252	533	595	2 574	3 550	22 256	11 944	5 156	2 168	2 988
davon (1988):											
Schleswig-Holstein	472	211	16	14	97	84	261	85	93	25	58
Niedersachsen	3 146	1 064	66	64	406	528	2 082	514	439	290	839
Nordrhein-Westfalen	3 064	968	78	86	396	408	2 096	1 243	477	94	282
Hessen	3 568	1 345	83	113	508	641	2 223	761	715	299	448
Rheinland-Pfalz	3 169	901	91	117	244	449	2 268	1 124	661	219	264
Baden-Württemberg	7 570	1 576	109	99	529	839	5 994	4 335	1 018	426	215
Bayern	8 227	1 045	79	86	353	527	7 182	3 797	1 714	804	867
Saarland	264	129	11	11	39	68	135	83	38	7	7
Hamburg, Bremen, Berlin (West)	28	13	0	5	2	6	15	2	1	4	8

¹⁾ Oktober bis September der angegebenen Jahre, Bayern Kalenderjahre.

²⁾ Einschl. Stangen.

³⁾ Bis einschl. 1984 ohne Stadtstaaten.

Quelle: Bundesministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten, Bonn