

8.23 Düngemittellieferungen für den Verbrauch in der Landwirtschaft

8.23.1 Nach Ländern

Wirtschaftsjahr Land	Gesamtlieferungen				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			
1982/83	1 465	740	1 042	1 333	120,7	61,0	85,8	109,9
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
davon (1985/86):								
Schleswig-Holstein	188	81	80	105	172,3	74,4	73,0	95,2
Hamburg	14	3	3	5				
Niedersachsen	355	136	203	513	129,9	49,5	74,3	173,5
Bremen	7	1	1	4				
Nordrhein-Westfalen	274	108	142	302	169,3	66,8	87,5	166,5
Hessen	82	46	55	88	105,2	59,2	70,9	111,1
Rheinland-Pfalz	72	45	63	53	98,2	61,1	86,7	66,0
Baden-Württemberg	129	86	109	80	85,1	56,6	71,7	45,3
Bayern	391	229	274	295	113,3	66,3	79,2	84,4
Saarland	3	2	3	7	49,0	33,0	39,6	95,3
Berlin (West)	0	0	0	0	124,0	43,0	84,0	171,0

8.23.2 Nach Düngerarten

1 000 t Nährstoff

Düngerart	Wirtschaftsjahr				Düngerart	Wirtschaftsjahr			
	1982/83	1983/84	1984/85	1985/86		1982/83	1983/84	1984/85	1985/86
Stickstoff (N)	1 465	1 378	1 452	1 516	Kali (K₂O)	1 042	1 014	988	932
Kalkammonsalpeter	923	856	916	927	Kalirohsalz ²⁾	41	47	42	39
Anderer Ammonsalpetersorten ¹⁾	105	90	94	90	Kaliumchlorid ⁴⁾	335	324	298	281
Kalkstickstoff	24	23	22	15	Kaliumsulfat ⁷⁾	19	18	19	18
Harnstoff ²⁾	69	66	52	96	Mehrnährstoffdünger	647	626	629	594
Mehrnährstoffdünger	344	343	368	388					
Phosphat (P₂O₅)	740	745	732	737	Kalk (CaO)	1 333	1 506	1 287	1 452
Superphosphat ³⁾	31	35	47	48	Kohlensäurer Kalk	518	621	552	650
Thomasphosphat	67	62	56	49	Brantkalk ⁸⁾	343	359	278	303
Anderer Phosphatdünger ⁴⁾	42	46	41	29	Hüttenkalk ⁹⁾	318	344	282	266
Mehrnährstoffdünger	600	602	589	611	Anderer Kalkdünger ¹⁰⁾	155	182	174	232

1) Einschl. Salpetersorten.

2) Einschl. anderer Stickstoffdünger.

3) Einschl. Triple-Superphosphat.

4) Weicherdiges und teilaufgeschlossenes Rohphosphat, Dicalciumphosphat, Rohphosphat mit wasserlöslichem Anteil und mit kohlenstoffreichem Kalk.

5) Einschl. Rückstandkali.

6) Einschl. Kaliumchlorid mit Magnesium.

7) Einschl. Kaliumsulfat mit Magnesium.

8) Einschl. Stückkalk.

9) Einschl. Konverterkalk mit Phosphat.

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

8.24 Holzeinschlag*)

1 000 m³ ohne Rinde

Forstwirtschaftsjahr ¹⁾ Land	Ins- gesamt	Laubholz					Nadelholz				
		zu- sammen	Eiche, Roteiche		Buche, sonstiges Laubholz		zu- sammen	Fichte, Tanne, Douglasie		Kiefer, Lärche, Strobe	
			Stamm- holz ²⁾ , Schwellen	Schicht- -, Industrie- holz	Stamm- holz ²⁾ , Schwellen	Schicht- -, Industrie- holz		Stamm- holz ²⁾	Schicht- -, Industrie- holz	Stamm- holz ²⁾ , Schwellen	Schicht- -, Industrie- holz
1979/84 FwJ D	28 541	7 756	689	615	2 703	3 749	20 785	10 751	4 977	2 512	2 545
1983	26 063	6 972	521	569	2 408	3 474	19 091	10 047	4 822	1 927	2 295
1984	29 150	7 595	690	599	2 674	3 632	21 555	11 616	5 017	2 367	2 555
1985	31 219	7 558	674	603	2 653	3 628	23 661	13 135	5 605	2 178	2 743
davon (1985):											
Schleswig-Holstein	491	247	15	16	102	114	244	58	106	14	66
Niedersachsen	2 995	1 226	90	72	443	621	1 769	334	439	205	791
Nordrhein-Westfalen	2 764	982	97	76	386	423	1 782	997	527	88	170
Hessen	5 790	1 402	107	99	589	607	4 388	2 494	1 127	401	366
Rheinland-Pfalz	4 054	971	120	138	261	452	3 083	1 945	643	246	249
Baden-Württemberg	6 296	1 574	126	102	521	825	4 722	3 304	875	377	166
Bayern	8 443	961	99	88	290	484	7 482	3 892	1 847	832	911
Saarland	352	182	20	11	60	91	170	109	38	12	11
Hamburg, Bremen, Berlin (West)	34	13	0	1	1	11	21	2	3	3	13

*) Bis einschl. 1984 ohne Stadtstaaten.

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

2) Einschl. Stangen.

Quelle: Bundesministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten, Bonn