

8.22 Düngemittellieferungen für den Verbrauch in der Landwirtschaft

8.22.1 Nach Ländern

Wirtschaftsjahr Land	Gesamtlieferungen				Je ha landwirtschaftl. 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			
1969/70—1974/75 WjD	1 140	900	1 170	724	84,8	67,0	87,1	53,9
1973/74	1 101	917	1 163	806	82,0	68,3	86,6	60,0
1974/75	1 201	877	1 170	759	90,0	65,7	87,7	56,9
1975/76	1 228	780	1 099	1 080	92,3	58,6	82,6	81,2
davon (1975/76):								
Schleswig-Holstein	137	81	99	87	120,3	71,5	86,6	76,5
Hamburg	6	1	1	3	.	49,0	47,3	124,4
Niedersachsen	317	171	257	357	109,5	59,0	88,6	123,2
Bremen	1	1	1	1	90,0	60,1	96,9	43,9
Nordrhein-Westfalen	203	91	172	273	108,4	48,6	92,0	145,9
Hessen	76	51	63	73	82,3	56,8	68,8	79,3
Rheinland-Pfalz	74	52	70	39	85,4	60,2	80,8	44,9
Baden-Württemberg	107	93	116	32	61,4	53,4	66,6	18,2
Bayern	302	234	315	211	81,3	63,0	84,8	57,0
Saarland	6	4	5	3	48,9	34,2	43,9	29,3
Berlin (West)	0	0	0	1	65,3	33,8	72,0	129,3

8.22.2 Nach Düngerarten

1 000 t Nährstoff

Düngerart	Wirtschaftsjahr				Düngerart	Wirtschaftsjahr			
	1969/70— 1974/75	1973/74	1974/75	1975/76		1969/70— 1974/75	1973/74	1974/75	1975/76
Stickstoff (N)	1 140	1 101	1 201	1 228	Kali (K₂O)	1 170	1 163	1 170	1 099
Kalkstickstoff	71	64	58	55	40er Kalidüngesalz ⁴⁾	279	281	287	281
Ammonsulfat ¹⁾	40	39	20	32	50er Kalidüngesalz	161	133	135	119
Ammonsalpetersorten ²⁾	676	672	748	819	Kalisulfat und Kalimagnesia ³⁾	19	18	20	18
Salpetersorten	8	5	5	5	Mehrnährstoffdünger	710	731	728	681
Mehrnährstoffdünger	344	321	370	318					
Phosphat (P₂O₅)	900	917	877	780	Kalk (CaO)	724	806	759	1 080
Superphosphat	16	17	12	34	Brannkalk	345	336	327	434
Thomasphosphat	288	257	266	177	Kohlensaurer Kalk	204	236	182	245
Sonstige Phosphatsorten ³⁾	45	73	33	40	Hüttenkalk ⁴⁾	147	207	225	372
Mehrnährstoffdünger	552	569	567	530	Andere Kalkdünger ⁵⁾	27	27	25	28

1) Einschl. Ammoniakgas und Harnstoff.

2) Einschl. Ammonitrat-Harnstoff-Lösung.

3) Glühphosphate, weicherdige Rohphosphate und teilaufgeschlossenes Rohphosphat.

4) Einschl. Korn-Kali mit Magnesiumoxyd und Kainit.

*) Einschl. Kalifilterstaub.

*) Einschl. Konverterkalk.

*) Misch- und Abfallkalk.

8.23 Holzeinschlag*)

1 000 m³ ohne Rinde

Forstwirtschaftsjahr Land	Ins- gesamt	Laubholz				Nadelholz					
		zu- sammen	Eiche, Roteiche		Buche, Sonstiges Laubholz		zu- sammen	Fichte, Tanne, Douglasie		Kiefer, Lärche, Sirobe	
			Stamm- holz ¹⁾ , Schwellen	Schicht- Industrie- holz	Stamm- holz ¹⁾ , Schwellen	Schicht- Industrie- holz		Stamm- holz ¹⁾	Schicht- Industrie- holz	Stamm- holz ¹⁾ , Schwellen	Schicht- Industrie- holz
1973	30 680	7 218	896	572	2 851	2 899	23 462	13 475	3 182	5 122	1 683
1974	32 022	8 445	1 008	728	3 090	3 619	23 577	11 443	3 964	4 665	3 505
1975	26 103	8 134	852	705	2 858	3 719	17 969	8 874	3 899	2 221	2 975
davon (1975):											
Schleswig-Holstein und Hamburg	409	197	22	11	104	60	212	82	65	23	42
Niedersachsen und Bremen	4 469	1 169	108	54	459	548	3 300	506	495	539	1 760
Nordrhein-Westfalen	2 431	920	110	85	322	403	1 511	1 024	290	91	106
Hessen	3 164	1 647	116	116	648	767	1 517	698	333	311	175
Rheinland-Pfalz	2 676	1 202	202	105	381	514	1 474	719	305	303	147
Baden-Württemberg	6 523	1 735	143	227	511	854	4 788	3 161	1 104	302	221
Bayern	6 148	1 078	125	93	368	492	5 070	2 630	1 290	635	515
Saarland	283	186	26	14	65	81	97	54	17	17	9

*) Bundesgebiet ohne Berlin.

1) Einschl. Stangen.

Quelle: Bundesministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten, Bonn