

10. Düngemittellieferungen für den Verbrauch in der Landwirtschaft *)

a) Nach Wirtschaftsjahren und Ländern

Wirtschaftsjahr — Land	Gesamtlieferungen				Je ha landwirtschaftl. Nutzfläche			
	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			
1956/62 WJD	590,6	639,1	995,4	667,0	41,2	44,6	69,4	46,7
1957/58	569,9	596,5	990,5	711,6	39,6	41,4	68,8	49,9
1958/59	578,4	637,1	1 008,9	731,0	40,2	44,3	70,2	51,3
1959/60	624,9	729,8	1 047,2	707,8	43,6	50,9	73,0	49,3
1960/61	618,6	662,4	1 006,5	535,0	43,4	46,4	70,6	37,5
1961/62	621,5	633,9	1 036,5	544,3	43,7	44,6	72,9	38,3
1962/63	767,8	718,8	1 099,8	484,4	54,1	50,7	77,5	34,1
davon (1962/63):								
Schleswig-Holstein und Hamburg	82,2	74,5	98,7	42,2	67,4	61,0	80,9	34,6
Niedersachsen und Bremen	193,9	161,7	274,4	130,1	65,4	54,6	92,6	43,9
Nordrhein-Westfalen	146,7	109,4	192,0	91,6	72,5	54,1	94,8	45,2
Hessen	51,3	49,5	68,1	29,3	50,9	49,1	67,5	29,0
Rheinland-Pfalz	54,0	51,4	67,2	28,1	56,2	53,5	69,9	29,3
Baden-Württemberg	70,8	78,3	113,2	21,1	37,1	41,0	59,3	11,0
Bayern	164,5	190,3	281,6	139,9	41,5	48,1	71,1	35,3
Saarland	4,0	3,3	4,0	0,8	29,8	24,3	30,1	6,0
Berlin (West)	0,4	0,3	0,6	1,3	30,5	24,5	48,4	101,2

b) Nach Düngerarten

1 000 t Nährstoff

Düngerart	Wirtschaftsjahr				Düngerart	Wirtschaftsjahr			
	1959/60	1960/61	1961/62	1962/63		1959/60	1960/61	1961/62	1962/63
Stickstoff (N)	624,9	618,6	621,5	767,8	Kali (K ₂ O)	1 047,2	1 006,5	1 036,5	1 099,8
Kalkstickstoff	95,8	99,8	85,3	91,8	Kainitsorten	40,1	27,3	22,9	16,0
Ammonsulfat ¹⁾	45,0	41,1	37,7	39,9	40er Kalidüngesalz ²⁾	448,6	392,7	359,9	343,8
Ammonsalpetersorten ³⁾	300,0	281,6	293,6	378,2	50er Kalidüngesalz	157,3	163,0	199,1	202,9
Salpetersorten ⁴⁾	31,3	26,7	25,8	35,7	Schwefelsaures Kali und Kali- magnesia ⁵⁾	49,7	43,9	41,5	39,4
Mehrnährstoffdünger	152,9	169,4	179,1	222,2	Mehrnährstoffdünger	351,5	379,7	413,2	497,7
Phosphat (P ₂ O ₅)	729,8	662,4	633,9	718,8	Kalk (CaO)	707,8	535,0	544,3	484,4
Superphosphat und Camaphos ..	46,0	39,4	33,0	35,2	Branntkalk ⁷⁾	380,1	304,2	323,5	286,6
Thomasphosphat	429,9	366,6	325,3	352,8	Mischkalk	27,4	19,2	18,8	15,9
Sonstige Phosphatsorten ⁶⁾	31,8	13,5	11,8	13,2	Kohlensäurer Kalk	258,2	178,2	164,5	143,9
Mehrnährstoffdünger	222,1	242,8	263,8	317,6	Hüttenkalk	42,1	33,4	37,5	38,0

*) Bundesgebiet einschl. Berlin (West). — Kalk bis einschl. 1958/59 ohne Saarland

¹⁾ Einschl. Ammoniak (flüssig), Harnstoff und Stickstoffmagnesia. — ²⁾ Ammonsulfatsalpeter und Kalkammonsalpeter. — ³⁾ Einschl. Chilesalpeter. — ⁴⁾ Glühphosphate und gemahlene Rohphosphate. — ⁵⁾ Einschl. 40er Kalidüngesalz mit Kalimagnesia bzw. 1961/62 auch 40er Kornkali mit 5% Mg O. — ⁶⁾ Chlorfreie Kalisorten. — ⁷⁾ Einschl. Sieb- und Abfallkalk (65% CaO).

11. Holzeinschlag *)

1 000 Festmeter Derbholz ohne Rinde

Forstwirtschaftsjahr Land	Ins- gesamt	Stammholz ¹⁾				Grubenholz		Schichtnutzholz ²⁾		Brennholz		
		Eiche	Rot- buche	Anderes Laubholz	Fichte, Tanne	Kiefer, Lärche	Laub- holz	Nadel- holz	Laub- holz	Nadel- holz	Laub- holz	Nadel- holz
1960	25 148	800	2 203	244	9 605	2 397	152	1 403	1 436	2 206	3 513	1 188
1961	26 482	779	2 553	239	10 062	2 497	146	1 634	1 574	2 434	3 517	1 050
1962	27 778	817	2 253	234	11 101	2 649	167	1 553	1 571	2 640	3 677	1 116
1963	23 579	724	1 966	207	8 775	1 946	121	1 268	1 413	2 053	4 000	1 106
davon (1963):												
Schleswig-Holstein und Hamburg	542	23	71	7	190	26	—	8	37	43	112	25
Niedersachsen und Bremen	2 374	105	312	21	504	311	9	199	211	215	403	84
Nordrhein-Westfalen ..	2 268	121	263	33	863	68	39	196	191	129	350	15
Hessen	3 079	85	456	9	639	306	14	163	271	315	763	58
Rheinland-Pfalz	2 228	102	232	11	559	221	37	149	216	111	556	34
Baden-Württemberg ..	5 975	150	294	86	2 980	269	4	126	141	526	1 138	261
Bayern	6 755	120	269	38	2 983	730	15	411	220	706	636	627
Saarland	358	18	69	2	57	15	3	16	126	8	42	2

*) Bundesgebiet ohne Berlin.

¹⁾ Einschl. Derbstangen, Masten- und Schwellenholz. — ²⁾ Einschl. Faserholz.