

13. Düngemittellieferungen für den Verbrauch in der Landwirtschaft

b) Nach Düngerarten*)

1 000 t Nährstoff

Düngerart	Wirtschaftsjahr				Düngerart	Wirtschaftsjahr			
	1956/57	1957/58	1958/59	1959/60		1956/57	1957/58	1958/59	1959/60
Stickstoff (N)					Kali (K₂O)				
Kalkstickstoff	81,6	86,8	97,6	95,6	Kainitsorten	55,6	40,2	34,2	40,1
Ammonsulfat ¹⁾	46,2	46,3	43,2	44,6	40er Kalidüngersalz	465,2	511,5	460,2	442,9
Ammonsalpetersorten ²⁾	258,7	278,1	270,4	297,4	50er Kalidüngersalz	80,7	108,1	129,6	157,0
Salpetersorten ³⁾	31,3	29,5	26,3	31,2	Schwefelsaures Kali und Kali- magnesia ⁴⁾	49,9	53,1	50,3	52,3
Mehrnährstoff	109,5	125,9	137,3	152,3	Mehrnährstoffsorten	227,1	273,4	329,5	350,5
Insgesamt ...	527,3	566,6	574,8	621,1	Insgesamt ...	878,5	986,3	1 003,8	1 042,8
Phosphat (P₂O₅)					Kalk (CaO)				
Superphosphat und Camaphos ..	46,0	48,2	49,4	45,8	Brantkalk ⁵⁾	434,7	399,3	414,7	379,1
Thomasphosphat	361,0	351,4	334,2	427,6	Misehkalk	36,2	26,5	28,8	27,0
Sonstige Phosphatsorten ⁶⁾	22,3	22,3	42,8	31,8	Kohlensaurer Kalk	266,7	249,8	243,5	249,6
Mehrnährstoffsorten	143,1	172,2	207,8	221,4	Hüttenkalk	33,2	34,1	42,0	38,4
Insgesamt ...	572,4	594,1	634,2	726,6	Insgesamt ...	770,8	709,7	729,0	694,1

*) Bundesgebiet (ohne Saarland und Berlin).

¹⁾ Einschl. Ammoniak (flüssig), Harnstoff und Stickstoffmagnesia. — ²⁾ Ammonsulfatsalpeter und Kalkammonsalpeter. — ³⁾ Einschl. Chilesalpeter. — ⁴⁾ Glühphosphate und gemahlene Rohphosphate. — ⁵⁾ Chlorfreie Kalisorten; einschl. 40er Kalidüngersalz mit Kalimagnesia. — ⁶⁾ Einschl. Sieb- und Abfallkalk (65 CaO) in Bayern (1959/60 = 33 790 t CaO; 1958/59 = 40 312 t CaO; 1957/58 = 38 622 t CaO; 1956/57 = 36 024 t CaO).

Quelle: Bundesministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten und Statistisches Bundesamt

14. Holzeinschlag

1 000 Festmeter Derbholz mit Rinde

Forstwirtschafts- jahr — Land	Holzeinschlag											
	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
1957 ³⁾	25 924	823	2 292	284	9 220	2 492	167	2 079	1 266	1 922	3 994	1 385
1958 ³⁾	25 972	807	1 857	234	9 580	2 607	157	1 998	1 196	2 270	3 882	1 384
1959	27 639	859	2 345	245	10 214	2 616	150	1 663	1 196	2 538	4 229	1 584
1960	25 148	800	2 203	244	9 605	2 397	152	1 403	1 436	2 206	3 513	1 188
davon (1960):												
Schleswig-Holstein und Hamburg	451	30	79	8	117	24	—	12	35	24	97	26
Niedersachsen und Bremen	2 655	111	371	27	658	461	9	218	186	140	382	92
Nordrhein-Westfalen ..	2 699	156	302	36	1 074	104	57	252	193	146	356	23
Hessen	3 535	106	531	13	867	394	21	177	351	319	679	76
Rheinland-Pfalz	2 350	117	231	18	636	249	41	202	207	115	487	46
Baden-Württemberg ..	6 274	140	319	100	3 277	302	2	97	145	689	897	306
Bayern	6 763	116	284	40	2 907	843	15	425	202	771	551	608
Saarland	419	25	85	1	68	19	6	20	117	2	64	11

1) Einschl. Derbstangen, Masten- und Schwellenholz. — 2) Einschl. Faserholz. — 3) Ohne Saarland.

Quelle: Bundesministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten

15. Aufforstung von Kahlfeldern und Ödland*)

Forstwirtschaftsjahr	Kahlfelder zu Beginn des Forstwirtschaftsjahres		Aufforstung von		
			Kahlfelder		Ödlandereien (Neuaufforstungen)
	ha	vH der Holzbodenfläche	ha	vH der gesamten Kahlfelder	ha
1950	358 817	5,3	108 083	30,1	5 367
1951	286 455	4,3	115 891	40,5	4 387
1952	197 236	2,9	95 995	48,7	5 205
1953	142 969	2,1	82 301	57,6	7 274
1954	110 559	1,6	70 429	63,7	8 216
1955	89 553	1,3	50 793	56,7	7 957
1956	82 025	1,2	48 150	58,7	8 567
1957	74 135	1,1	45 650	61,6	8 335
1958	70 106	1,0	42 347	60,4	8 290
1959	69 449	1,0	39 777	57,3	7 580
1960	66 429	0,9	42 380	63,8	7 852

*) Bundesgebiet (ohne Saarland und Berlin).

Quelle: Bundesministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten