

10. Düngemittellieferungen für den Verbrauch in der Landwirtschaft

a) 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			
1964/65 - 1969/70 WjD	919	819	1 123	580	66,7	59,4	81,5	42,1
1968/69	933	802	1 046	574	68,4	58,5	76,7	42,1
1969/70	1 085	857	1 120	646	79,7	62,9	82,3	47,5
1970/71	1 131	913	1 185	672	83,3	67,2	87,2	49,5
davon (1970/71):								
Schleswig-Holstein und Hamburg ..	126	94	104	68	106,1	79,0	87,8	57,4
Niedersachsen und Bremen	289	205	284	229	99,2	70,6	97,7	78,7
Nordrhein-Westfalen	182	129	197	152	94,3	66,7	102,2	78,4
Hessen	71	60	69	38	74,3	63,6	72,9	40,6
Rheinland-Pfalz	71	64	79	31	78,2	69,7	86,5	33,9
Baden-Württemberg	107	105	125	19	59,2	58,0	69,1	10,4
Bayern	279	251	320	131	74,3	66,9	85,2	35,0
Saarland	6	5	6	3	48,1	39,2	45,8	26,1
Berlin (West)	0	0	0	1	105,8	66,3	103,3	187,8

b) Nach Düngerarten
1 000 t Nährstoff

Düngerart	Wirtschaftsjahr				Düngerart	Wirtschaftsjahr			
	1967/68	1968/69	1969/70	1970/71		1967/68	1968/69	1969/70	1970/71
Stickstoff (N)	950	933	1 085	1 131	Kali (K ₂ O)	1 119	1 046	1 120	1 185
Kalkstickstoff	101	84	75	84	40er Kalidüngesalz ⁴⁾	291	253	254	268
Ammonsulfat ¹⁾	30	28	26	29	50er Kalidüngesalz	203	181	178	177
Ammonsalpetersorten ²⁾	523	515	631	638	Kalisulfat und Kalimagnesia	27	19	22	20
Salpetersorten	17	14	14	13	Mehrnährstoffdünger	598	593	666	720
Mehrnährstoffdünger	279	292	338	368					
Phosphat (P ₂ O ₅)	806	802	857	913	Kalk (CaO)	572	574	646	672
Superphosphat	21	18	18	15	Branntkalk	329	310	359	356
Thomasphosphat	346	324	300	303	Kohlensaurer Kalk	132	144	161	182
Sonstige Phosphatsorten ³⁾	21	24	30	33	Hüttenkalk	85	94	101	106
Mehrnährstoffdünger	418	435	508	562	Andere Kalkdünger ⁵⁾	26	26	25	28

¹⁾ Einschl. Ammoniakgas, Ammonnitrat-Harnstoff-Lösung und Harnstoff, ab 1969/70 ohne Ammonnitrat-Harnstoff-Lösung. — ²⁾ Ab 1969/70 einschl. Ammonnitrat-Harnstoff-Lösung. — ³⁾ Glühphosphate, weicherdige Rohphosphate und teilaufgeschlossenes Rohphosphat. — ⁴⁾ Einschl. Korn-Kali mit Magnesiumoxyd und Kainit. — ⁵⁾ Misch- und Abfallkalk.

11. Holzeinschlag*)

1 000 Festmeter Derbholz ohne Rinde

Forstwirtschaftsjahr Land	Ins- gesamt	Stammholz ¹⁾					Grubenholz		Schichtnutzholz ²⁾³⁾		Brennholz	
		Eiche	Rot- buche	Anderes Laubholz	Fichte, Tanne	Kiefer, Lärche	Laub- holz	Nadel- holz	Laub- holz	Nadel- holz	Laub- holz	Nadel- holz
1968	24 274	744	2 126	186	9 573	1 746	92	1 074	2 207	3 193	2 568	765
1969	26 947	859	2 654	228	10 469	2 384	173	1 242	2 672	3 079	2 489	698
1970	28 196	905	2 795	258	10 666	2 519	193	1 287	2 857	3 889	2 181	646
1971	28 261	896	2 777	227	10 971	2 749	—	—	5 418	5 223	—	—
davon (1971):												
Schleswig-Holstein und Hamburg	492	22	104	9	137	25	—	—	118	77	—	—
Niedersachsen und Bremen	3 360	126	474	30	816	583	—	—	764	567	—	—
Nordrhein-Westfalen ..	2 956	145	351	41	1 257	136	—	—	692	334	—	—
Hessen	3 452	119	681	4	711	404	—	—	980	553	—	—
Rheinland-Pfalz	2 846	176	354	16	842	331	—	—	795	332	—	—
Baden-Württemberg ..	7 454	153	374	89	3 750	345	—	—	1 239	1 504	—	—
Bayern	7 365	129	363	37	3 392	903	—	—	707	1 834	—	—
Saarland	336	26	76	1	66	22	—	—	123	22	—	—

*) Bundesgebiet ohne Berlin.

¹⁾ Einschl. Derbstangen, Masten- und Schwellenholz. — ²⁾ Einschl. Gruben- und Brennholz, das ab 1971 nicht mehr getrennt nachgewiesen wird. — ³⁾ Einschl. Faserholz und für 1971 einschl. sonstigem Holz.

Quelle: Bundesministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten, Bonn