

11. Düngemittellieferungen für den Verbrauch in der Landwirtschaft

a) Nach Ländern

Wirtschaftsjahr Land	Gesamtlieferungen				Je ha landwirtschaftl. Nutzfläche ¹⁾			
	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			
1961/62 - 1966/67 WjD	781	761	1 119	535	55,7	54,2	79,7	38,1
1962/63	774	719	1 100	484	54,7	50,8	77,7	34,2
1963/64	747	764	1 125	491	52,9	54,1	79,7	34,7
1964/65	785	816	1 184	554	55,7	57,9	84,0	39,3
1965/66	874	833	1 190	548	63,0	60,1	85,8	39,5
1966/67	889	801	1 077	588	64,3	57,9	77,9	42,6
1967/68	950	806	1 119	572	68,9	58,5	81,2	41,5
davon (1967/68):								
Schleswig-Holstein und Hamburg	97	79	91	43	81,4	66,1	76,3	36,3
Niedersachsen und Bremen	241	169	256	165	82,3	57,9	87,6	56,4
Nordrhein-Westfalen	163	115	190	125	83,1	58,5	96,9	63,9
Hessen	61	55	67	37	63,2	57,7	69,6	38,9
Rheinland-Pfalz	63	59	75	35	68,7	64,2	81,8	38,2
Baden-Württemberg	86	96	124	19	46,5	51,9	67,1	10,5
Bayern	234	229	310	143	60,8	59,4	80,6	37,0
Saarland	4	4	5	3	35,1	34,0	40,2	25,1
Berlin (West)	0	0	1	1	81,8	61,6	105,2	180,6

b) Nach Düngerarten
1 000 t Nährstoff

Düngerart	Wirtschaftsjahr				Düngerart	Wirtschaftsjahr			
	1964/65	1965/66	1966/67	1967/68		1964/65	1965/66	1966/67	1967/68
Stickstoff (N)	785	874	889	950	Kali (K ₂ O)	1 184	1 190	1 077	1 119
Kalkstickstoff	99	108	109	101	40er Kalidüngesalz ²⁾	359	349	279	291
Ammonsulfat ³⁾	37	39	32	30	50er Kalidüngesalz	229	222	189	203
Ammonsalpetersorten ⁴⁾	400	459	473	523	Kalisulfat und Kalimagnesia	32	32	26	27
Salpetersorten ⁴⁾	24	24	20	17	Mehrnährstoffdünger	564	588	582	598
Mehrnährstoffdünger	225	244	255	279					
Phosphat (P ₂ O ₅)	816	833	801	806	Kalk (CaO)	554	548	588	572
Superphosphat	33	27	29	21	Branntkalk	298	313	337	329
Thomasphosphat	383	401	370	346	Kohlensaurer Kalk	156	134	136	132
Sonstige Phosphatsorten ⁵⁾	32	18	11	21	Hüttenkalk	73	77	89	85
Mehrnährstoffdünger	368	388	391	418	Andere Kalldünger ⁶⁾	27	24	27	26

¹⁾ Landwirtschaftliche Nutzfläche; ab 1961 abzüglich private Parkanlagen, Rasenflächen, Ziergärten, ab 1965 auch ohne nicht beachtete und nicht bewirtschaftete Ackerflächen sowie ohne ungenutzte Flächen des Dauergrünlandes. — ²⁾ Einschl. Ammoniakgas und Harstoff. — ³⁾ Ammonsulfatsalpeter und Kalkammonsalpeter. — ⁴⁾ Einschl. Natronsalpeter (Chilesalpeter). — ⁵⁾ Glühphosphate und weicherde Rophosphate; 1967/68 auch teilaufgeschlossenes Rophosphat. — ⁶⁾ Einschl. Korn-Kali mit Magnesiumoxyd und Kainit. — ⁷⁾ Misch- und Abfallkalk.

12. 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
1965	26 336	780	2 305	216	9 733	2 479	164	1 452	2 066	2 562	3 596	1 043
1966	27 680	833	2 612	231	11 259	2 511	177	1 400	1 925	2 650	3 169	913
1967	27 399	777	2 256	218	12 022	2 162	96	840	1 860	3 418	2 795	955
1968	24 274	744	2 126	186	9 573	1 746	92	1 074	2 207	3 193	2 568	765
davon (1968):												
Schleswig-Holstein und Hamburg	862	46	136	10	363	36	—	6	88	64	86	27
Niedersachsen und Bremen	2 604	119	365	22	603	343	7	138	401	278	293	35
Nordrhein-Westfalen	2 498	126	269	38	972	75	29	200	346	205	225	13
Hessen	3 094	99	481	8	802	253	10	163	446	346	469	17
Rheinland-Pfalz	2 350	113	269	13	587	213	33	214	359	201	332	16
Baden-Württemberg	6 382	117	260	64	3 403	219	1	81	217	1 068	722	230
Bayern	6 125	104	275	30	2 794	599	10	258	206	1 019	406	424
Saarland	359	20	71	1	49	8	2	14	144	12	35	3

*) Bundesgebiet ohne Berlin.

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

Quelle: Bundesministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten, Bonn