

## 11. Düngemittellieferungen für den Verbrauch in der Landwirtschaft

a) Nach Ländern

Wirtschaftsjahr Land	Gesamtlieferungen				Je ha landwirtschaftl. genutzter Fläche			
	Stickstoff (N)	Phosphat (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kali (K <sub>2</sub> O)	Kalk (CaO)	Stickstoff (N)	Phosphat (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	Kali (K <sub>2</sub> O)	Kalk (CaO)
	1 000 t Nährstoff				kg Nährstoff			
1965/66 - 1970/71 WjD .....	977	835	1 123	600	71,2	60,9	81,8	43,7
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
1971/72 .....	1 131	935	1 234	733	83,8	69,2	91,3	54,3
davon (1971/72):								
Schleswig-Holstein und Hamburg ..	128	97	108	79	108,3	82,1	91,2	67,1
Niedersachsen und Bremen .....	287	213	291	260	98,6	73,1	99,9	89,2
Nordrhein-Westfalen .....	191	134	206	158	99,6	69,8	107,0	82,3
Hessen .....	67	57	70	39	71,5	60,1	74,0	41,0
Rheinland-Pfalz .....	68	63	80	28	75,0	68,8	88,3	31,3
Baden-Württemberg .....	106	106	131	19	60,3	60,0	74,1	11,0
Bayern .....	277	260	342	143	73,9	69,5	91,3	38,2
Saarland .....	5	5	6	5	45,5	40,1	48,1	40,1
Berlin (West) .....	0	0	0	1	97,8	75,0	116,0	183,0

b) Nach Düngerarten  
1000 t Nährstoff

Düngerart	Wirtschaftsjahr				Düngerart	Wirtschaftsjahr			
	1968/69	1969/70	1970/71	1971/72		1968/69	1969/70	1970/71	1971/72
Stickstoff (N) .....	933	1 085	1 131	1 131	Kali (K <sub>2</sub> O) .....	1 046	1 120	1 185	1 234
Kalkstickstoff .....	84	75	84	73	40er Kalidüngesalz <sup>1)</sup> .....	253	254	268	298
Ammonsulfat <sup>1)</sup> .....	28	26	29	44	50er Kalidüngesalz .....	181	178	177	201
Ammonsalpetersorten <sup>2)</sup> .....	515	631	638	665	Kalisulfat und Kalimagnesia .....	19	22	20	19
Salpetersorten .....	14	14	13	8	Mehrnährstoffdünger .....	593	666	720	715
Mehrnährstoffdünger .....	292	338	368	340					
Phosphat (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) .....	802	857	913	935	Kalk (CaO) .....	574	646	672	733
Superphosphat .....	18	18	15	15	Brantkalk .....	310	359	356	370
Thomasphosphat .....	324	300	303	326	Kohlensaurer Kalk .....	144	161	182	222
Sonstige Phosphatsorten <sup>3)</sup> .....	24	30	33	39	Hüttenkalk .....	94	101	106	113
Mehrnährstoffdünger .....	435	508	562	556	Andere Kalkdünger <sup>4)</sup> .....	26	25	28	28

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

## 12. Holzeinschlag\*)

1000 Festmeter Derbholz ohne Rinde

Forstwirtschaftsjahr Land	Ins- gesamt	Laubholz						Nadelholz					
		zu- sammen	Eiche, Roteiche		Buche		Sonstiges Laubholz	zu- sammen	Fichte, Tanne, Douglasie		Kiefer, Lärche, Strobe		
			Stammholz <sup>1)</sup> Schwellen	Schieht, Industrieholz	Stammholz <sup>1)</sup> Schwellen	Schieht, Industrieholz			Stammholz <sup>1)</sup> Schwellen	Schieht, Industrieholz	Stammholz <sup>1)</sup> Schwellen	Schieht, Industrieholz	
1969 .....	26 947	9 075	1 032	635	2 654	4 526	228	17 872	11 128	2 860	2 967	917	
1970 .....	28 196	9 189	1 098	657	2 795	4 381	258	19 007	11 415	3 435	3 057	1 100	
1971 .....	28 261	9 318	896	839	2 777	4 579	227	18 943	10 971	3 744	2 749	1 479	
1972 .....	23 762	6 929	668	560	2 172	3 357	172	16 833	10 425	3 023	2 236	1 149	
davon (1972):													
Schleswig-Holstein und Hamburg .....	443	238	21	13	100	98	6	205	116	44	25	20	
Niedersachsen und Bremen .....	2 844	1 125	102	59	384	556	24	1 719	732	203	475	309	
Nordrhein-Westfalen ..	2 234	837	97	68	270	373	29	1 397	1 045	203	86	63	
Hessen .....	2 860	1 305	89	65	541	605	5	1 555	776	300	365	114	
Rheinland-Pfalz .....	2 180	831	112	73	239	394	13	1 349	776	231	257	85	
Baden-Württemberg ..	6 545	1 450	122	186	293	783	66	5 095	3 694	941	292	168	
Bayern .....	6 418	1 014	112	82	301	491	28	5 404	3 220	1 082	720	382	
Saarland .....	238	129	13	14	44	57	1	109	66	19	16	8	

\*) Bundesgebiet ohne Berlin.

<sup>1)</sup> Einschl. Stangen.

Quelle: Bundesministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten, Bonn