

## 12. Düngemittellieferungen für den Verbrauch in der Landwirtschaft \*)

a) 1938/39 und 1947 bis 1952 \*\*) nach Ländern

Land	Gesamtanlieferungen						je ha landwirtschaftliche Nutzfläche					
	1938/39	1947/48	1948/49	1949/50	1950/51	1951/52	1938/39	1947/48	1948/49	1949/50	1950/51	1951/52
	1000 t Reinnährstoff						kg Reinnährstoff					
<b>Stickstoff (N)</b>												
Schleswig-Holstein mit Hamburg ..	28,9	21,1	31,0	27,7	32,1	37,4	23,0	17,1	25,3	22,8	26,2	30,4
Niedersachsen mit Bremen .....	92,0	62,8	85,0	87,3	98,3	107,0	32,0	21,8	29,5	30,3	34,5	37,4
Nordrhein-Westfalen .....	86,8	62,1	78,7	79,1	87,7	89,8	40,9	29,9	38,0	38,3	42,8	43,6
Hessen .....	29,5	23,1	27,1	28,1	29,2	30,6	27,0	21,8	25,6	26,7	27,9	29,2
Rheinland-Pfalz .....	31,4	24,0	22,0	24,5	26,5	28,9	29,3	24,4	22,7	25,4	27,9	30,3
Baden-Württemberg .....	26,0	26,2	31,6	29,7	30,5	31,6	12,5	13,2	15,8	14,9	15,3	16,0
Bayern .....	50,3	41,4	55,0	51,2	57,3	61,1	12,3	10,4	13,8	12,8	14,6	15,3
<b>Bundesgebiet</b>	<b>344,9</b>	<b>260,7</b>	<b>330,4</b>	<b>327,6</b>	<b>361,6</b>	<b>386,4</b>	<b>23,7</b>	<b>18,4</b>	<b>23,3</b>	<b>23,1</b>	<b>25,6</b>	<b>27,4</b>
<b>Phosphat (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>)</b>												
Schleswig-Holstein mit Hamburg ..	41,4	21,0	48,0	40,0	45,0	57,5	33,0	17,0	39,1	32,9	36,7	46,8
Niedersachsen mit Bremen .....	103,6	58,3	109,3	93,8	114,4	136,0	36,0	20,3	37,9	32,6	40,1	47,5
Nordrhein-Westfalen .....	87,4	52,5	89,2	68,7	83,7	98,2	41,2	25,3	43,1	33,2	40,9	47,7
Hessen .....	31,0	19,1	28,0	23,0	26,3	29,3	28,4	18,1	26,4	21,9	25,1	27,9
Rheinland-Pfalz .....	37,2	9,4	19,1	23,2	27,0	26,0	34,7	9,6	19,6	24,1	28,5	27,3
Baden-Württemberg .....	41,4	14,8	34,2	35,2	37,9	36,5	19,9	7,4	17,1	17,6	19,0	18,5
Bayern .....	71,3	39,7	76,5	58,2	83,4	88,4	17,5	10,0	19,2	14,6	21,3	22,1
<b>Bundesgebiet</b>	<b>413,3</b>	<b>214,8</b>	<b>404,3</b>	<b>342,1</b>	<b>417,7</b>	<b>471,9</b>	<b>28,4</b>	<b>15,1</b>	<b>28,5</b>	<b>24,2</b>	<b>29,6</b>	<b>33,4</b>
<b>Kali (K<sub>2</sub>O)</b>												
Schleswig-Holstein mit Hamburg ..	58,2	36,1	58,3	60,4	69,3	73,4	46,4	29,2	47,5	49,6	56,5	59,7
Niedersachsen mit Bremen .....	175,4	103,1	171,9	171,9	192,4	226,3	60,9	35,8	59,6	59,7	67,5	79,1
Nordrhein-Westfalen .....	133,3	92,3	117,2	128,7	146,5	160,3	62,8	44,5	56,6	62,2	71,5	77,9
Hessen .....	43,6	34,7	39,1	40,2	42,9	45,1	39,9	32,8	36,9	38,2	41,1	43,0
Rheinland-Pfalz .....	48,3	11,0	29,5	32,5	32,9	37,4	45,1	11,2	30,4	33,7	34,6	39,2
Baden-Württemberg .....	59,0	39,3	51,3	53,9	57,0	58,6	28,4	19,8	25,6	27,0	28,6	29,6
Bayern .....	115,1	88,0	101,7	101,9	118,0	122,2	28,2	22,1	25,6	25,6	30,1	30,6
<b>Bundesgebiet</b>	<b>632,9</b>	<b>404,5</b>	<b>569,0</b>	<b>589,5</b>	<b>659,0</b>	<b>723,3</b>	<b>43,4</b>	<b>28,5</b>	<b>40,1</b>	<b>41,6</b>	<b>46,7</b>	<b>51,2</b>
<b>Kalk (Ca O)</b>												
Schleswig-Holstein mit Hamburg ..	118,3	89,2	163,1	102,6	77,5	118,1	94,3	72,2	132,9	84,3	63,2	96,1
Niedersachsen mit Bremen .....	275,6	299,3	402,0	222,0	194,1	313,3	95,7	104,1	139,5	77,2	68,0	109,5
Nordrhein-Westfalen .....	219,0	234,5	260,4	156,2	167,4	164,4	103,2	113,1	125,6	75,5	81,7	79,9
Hessen .....	40,7	53,7	58,5	45,7	51,0	47,4	37,3	50,7	55,1	43,5	48,8	45,2
Rheinland-Pfalz .....	30,9			6,2	11,8	16,7	28,8			6,5	12,4	17,5
Baden-Württemberg .....	48,4	32,2 <sup>1)</sup>	24,5 <sup>1)</sup>	16,1	19,9	20,0	23,3			8,1	10,0	10,1
Bayern .....	90,3	101,7	124,0	95,8	120,1	152,8	22,1	25,5	31,2	24,0	30,7	38,3
<b>Bundesgebiet</b>	<b>823,2</b>	<b>810,6<sup>3)</sup></b>	<b>1038,5</b>	<b>644,6</b>	<b>641,8</b>	<b>832,7</b>	<b>56,5</b>	<b>66,7<sup>2)</sup></b>	<b>73,2</b>	<b>45,5</b>	<b>45,4</b>	<b>59,0</b>
	767,7 <sup>2)</sup>		1032,5 <sup>2)</sup>	629,1 <sup>2)</sup>			62,0 <sup>2)</sup>	84,9 <sup>2)</sup>	51,9 <sup>2)</sup>			

1) Ohne die Regierungsbezirke Südbaden, Südwürttemberg-Hohenzollern. — 2) Ohne Rheinland-Pfalz und die Regierungsbezirke Südbaden, Südwürttemberg-Hohenzollern.

b) 1949 — 1952\*\*) nach Düngerarten

Düngerart	1949/50	1950/51	1951/52	Düngerart	1949/50	1950/51	1951/52
<b>Stickstoff (in t N)</b>				<b>Kali (in t K<sub>2</sub>O)</b>			
Kalkstickstoff .....	69 522	67 848	70 553	Kainit .....	77 238	78 958	84 276
Ammonsulfat .....	56 275	56 459	52 620	Hederial-Kainit .....	7 480	4 647	3 859
Ammonsulfatsalpeter .....	19 954	17 780	16 205				
Ammonnitrat .....	1 099	—	—	Kalisalz 38—42% .....	389 854	461 056	511 085
Kalkammonsalpeter .....	126 536	156 005 <sup>1)</sup>	179 081	Kalisalz 48—52% .....	54 441	41 166	28 625
Kalksalpeter .....	18 030	19 641 <sup>1)</sup>	19 425	Kalisalz 40% mit Kaliummagnesia .....	5 649	3 676	2 413
Natronsalpeter .....	2 362	1 666 <sup>1)</sup>	2 065	Schwefelsaures Kali .....	3 916	3 652	3 914
Mehrnährstoffdünger .....	33 863	42 168	46 490	Kaliummagnesia .....	22 045	24 194	26 963
<b>Insgesamt</b>	<b>327 641</b>	<b>361 567</b>	<b>386 439</b>	Mehrnährstoffdünger .....	28 852	41 695	62 158
				<b>Insgesamt</b>	<b>589 475</b>	<b>659 044</b>	<b>723 293</b>
<b>Phosphat (in t P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>)</b>				<b>Kalk (in t Ca O)</b>			
Superphosphat .....	51 388	71 236	66 912	Branntkalk .....	388 177	391 693	430 360
Thomasphosphat .....	213 396	243 214	305 024	Mischkalk .....	51 973	41 209	67 265
Glühphosphat .....	36 912	52 903	37 834	Kohlensaurer Kalk .....	201 576	197 527	307 445
Moordünger <sup>2)</sup> .....	6 054	6 293	10 541	Hüttenkalk .....	2 892	11 383	27 598
Mehrnährstoffdünger .....	34 337	44 071	51 581				
<b>Insgesamt</b>	<b>342 087</b>	<b>417 717</b>	<b>471 892</b>	<b>Insgesamt</b>	<b>644 618</b>	<b>641 812</b>	<b>832 668</b>

\* ) Quelle: Bundesministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten (Tab. 12). — \*\*) Wirtschaftsjahr (1. 7.—30. 6.).

1) Einschl. Chilesalpeter. — 2) Weicherde Rophosphate und Knochenmehl.