

STATISTISCHES
BUNDESAMT
WIESBADEN

FACHSERIE **D**

INDUSTRIE UND HANDWERK

Reihe 9

Fachstatistiken

II. Düngemittelversorgung

Mai 1966



Bestellnummer: D 9/II - m 5/66

VERLAG: W. KOHLHAMMER GMBH, STUTTGART UND MAINZ

Inhalt

	Seite
Vorbemerkung	3
1. Erzeugung, Auslandsbezug, Lieferungen und Bestände	4
Lieferungen von Düngemitteln zum Verbrauch in der Landwirtschaft	
2. Stickstoffhaltige Düngemittel	5
3. Phosphathaltige Düngemittel	6
4. Kalihaltige Düngemittel	7
5. Kalk	8

Die Angaben beziehen sich auf das Bundesgebiet

Zeichenerklärung

r = berichtigte Zahl
. an Stelle einer Zahl = kein Nachweis vorhanden
- an Stelle einer Zahl = nichts vorhanden

Erschienen im Juli 1966

Nachdruck - auch auszugsweise - nur mit Quellenangabe gestattet.

Preis: DM -,50

Vorbemerkung

In dieser Veröffentlichung werden die Ergebnisse der Statistik über die stickstoff-, phosphat- und kalihaltigen Düngemittel nach Aufkommen und Absatz (Übersicht 1) sowie die Lieferungen von Düngemitteln und Kalk zum Verbrauch in der Landwirtschaft nach einzelnen Düngerarten (Übersichten 2 bis 5) für das Bundesgebiet dargestellt.

In der Übersicht 1 beziehen sich die ausgewiesenen Zahlen im Verkehr mit dem Ausland - im Gegensatz zur Außenhandelsstatistik der Bundesrepublik Deutschland, bei der die statistische Erfassung zum Zeitpunkt des Grenzübergangs erfolgt - auf den Eingang bei den inländischen Bestellern und hinsichtlich der Auslandslieferungen auf den Zeitpunkt der Verladungen der Lieferwerke. Ferner sind in dieser Übersicht auch Daten für Primärstickstoff (als Vorprodukt stickstoffhaltiger Düngemittel) und über die Förderung von Kalirohsalzen aufgeführt. Die Abweichungen zwischen Aufkommen und Abgang bei Berücksichtigung der Bestandsveränderungen ergeben sich dadurch, daß in der Übersicht 1 nicht alle durch die Düngemittelstatistik erfaßten Merkmale (z.B. Austausch und Lieferungen zwischen den beteiligten Firmen, Bestände an Vorprodukten bei Düngermischbetrieben) veröffentlicht werden.

In den Übersichten 2 bis 5 "Lieferungen von Düngemitteln zum Verbrauch in der Landwirtschaft" werden Ergebnisse nach Bundesländern gegeben. Darüber hinaus sind die Angaben von Niedersachsen und Nordrhein-Westfalen nach Landwirtschaftskammerbezirken, die von Baden-Württemberg nach Regierungsbezirken unterteilt. Die Landwirtschaftskammerbezirke Niedersachsens und Nordrhein-Westfalens umfassen folgende Regierungs- bzw. Verwaltungsbezirke:

<u>Niedersachsen</u>		<u>Nordrhein-Westfalen</u>	
<u>Weser-Ems</u>	= RB Aurich RB Osnabrück VB Oldenburg	<u>Westfalen-Lippe</u>	= RB Münster RB Detmold RB Arnsberg
<u>Hannover</u>	= RB Hannover RB Hildesheim RB Lüneburg RB Stade VB Braunschweig	<u>Rheinland</u>	= RB Düsseldorf RB Köln RB Aachen

1. Erzeugung, Auslandsbezug, Lieferungen und Bestände

t - Nährstoff

Erzeugnis	1965		1966		Juli bis Mai	
	April	Mai	April	Mai	1964/65	1965/66
Anfangsbestand						
Stickstoff (N)						
Primärstickstoff	12 345	13 278	14 723	15 315	14 939	17 354
Düngemittel	160 073	164 160	198 233	227 936	206 013	235 083
Einzeldünger	91 063	95 638	130 778	154 133	123 809	134 833
Mehrnährstoffdünger	69 010	68 522	67 455	73 803	82 204	100 250
Phosphat (P ₂ O ₅)						
Düngemittel	97 069	100 903	106 642	118 599	119 503	131 208
Einzeldünger	14 306	14 728	21 420	22 547	20 283	14 031
Mehrnährstoffdünger	82 763	86 175	85 222	96 052	99 220	117 177
Kali (K ₂ O)						
Düngemittel	231 034	278 346	388 613	459 354	210 607	278 952
Einzeldünger	123 948	169 492	281 727	339 907	71 826	121 463
Mehrnährstoffdünger	107 086	108 854	106 886	119 447	138 781	157 489
Bezüge aus dem Ausland und aus der sowjetischen Besatzungszone ¹⁾						
Stickstoff (N)	3 548	1 612	3 978	1 831	26 582	33 319
Phosphat (P ₂ O ₅)	6 696	8 063	8 072	9 659	74 167	87 748
Kali (K ₂ O)	1 980	3 041	1 274	2 731	22 658	19 114
Erzeugung						
Stickstoff (N)						
Primärstickstoff	137 196	140 132	142 728	147 919	1 449 409	1 559 262
Düngemittel	107 400	112 235	118 933	123 049	1 181 532	1 301 265
Einzeldünger	81 419	86 106	92 605	93 801	909 240	1 002 214
Mehrnährstoffdünger	25 981	26 129	26 328	29 248	272 292	299 051
Technische Erzeugnisse	28 555	30 939	32 053	34 779	323 885	346 363
Phosphat (P ₂ O ₅)						
Düngemittel	78 482	84 489	71 643	84 292	866 058	867 422
Einzeldünger	43 825	38 692	38 852	34 657	455 766	440 834
Mehrnährstoffdünger	34 657	45 797	32 791	49 635	410 292	426 588
Technische Erzeugnisse	-	4	-	-	174	6
Kali (K ₂ O)						
Förderung	221 459	217 962	211 290	210 909	2 421 961	2 573 189
Düngemittel	187 403	183 670	176 990	173 479	2 043 137	2 170 893
Einzeldünger	138 897	119 553	132 664	103 336	1 453 213	1 567 627
Mehrnährstoffdünger	48 506	64 117	44 326	70 143	589 924	603 266
Technische Erzeugnisse	4 483	5 119	5 261	6 488	59 731	65 864
Lieferungen in das Ausland und in die sowjetische Besatzungszone ¹⁾						
Stickstoff (N)						
Primärstickstoff	9 118	6 955	5 568	5 532	63 495	53 928
Düngemittel	49 901	44 653	49 647	48 760	475 522	491 339
Einzeldünger	43 203	39 366	42 693	42 458	422 136	418 906
Mehrnährstoffdünger	6 698	5 287	6 954	6 302	53 386	72 433
Phosphat (P ₂ O ₅)						
Düngemittel	19 307	11 555	18 787	14 168	204 507	196 130
Einzeldünger	11 356	5 394	10 844	7 904	140 483	120 730
Mehrnährstoffdünger	7 951	6 161	7 943	6 264	64 024	75 400
Kali (K ₂ O)						
Düngemittel	89 845	72 092	77 764	50 089	910 935	956 984
Einzeldünger	81 374	66 727	71 065	42 524	842 934	882 057
Mehrnährstoffdünger	8 471	5 365	6 699	7 565	68 001	74 927
Lieferungen von Düngemitteln zum Verbrauch in der Landwirtschaft						
Stickstoff (N)	56 016	34 952	43 116	47 014	746 871	823 413
Phosphat (P ₂ O ₅)	62 809	69 826	50 530	75 910	752 310	773 016
Kali (K ₂ O)	50 071	123 006	29 828	159 594	1 069 747	1 059 091
Endbestand						
Stickstoff (N)						
Primärstickstoff	13 278	16 293	15 315	15 545	16 293	15 545
Düngemittel	164 160	198 243	227 936	257 139	198 243	257 139
Einzeldünger	95 638	115 131	154 133	171 649	115 131	171 649
Mehrnährstoffdünger	68 522	83 112	73 803	85 490	83 112	85 490
Phosphat (P ₂ O ₅)						
Düngemittel	100 903	114 471	118 599	123 948	114 471	123 948
Einzeldünger	14 728	15 202	22 547	21 115	15 202	21 115
Mehrnährstoffdünger	86 175	99 269	96 052	102 833	99 269	102 833
Kali (K ₂ O)						
Düngemittel	278 346	269 640	459 354	425 707	269 640	425 707
Einzeldünger	169 492	137 780	339 907	293 720	137 780	293 720
Mehrnährstoffdünger	108 854	131 860	119 447	131 987	131 860	131 987

1) Vgl. Vorbemerkung Abs. 2.

2. Lieferungen von stickstoffhaltigen Düngemitteln zum Verbrauch in der Landwirtschaft

t - N

Land Regierungs-, Landwirtschafts- kammerbezirk	Mai 1965						Mai 1966					
	ins- gesamt	Kalk- stick- stoff	Ammon- sulfat 1)	Ammon- salpeter- sorten	Salpeter- sorten	Mehr- nährstoff- dünger	ins- gesamt	Kalk- stick- stoff	Ammon- sulfat 1)	Ammon- salpeter- sorten	Salpeter- sorten	Mehr- nährstoff- dünger
Schleswig-Holstein	3 911	447	222	2 511	357	374	5 025	468	177	2 594	350	1 436
Hamburg	111	38	17	28	15	13	145	34	11	42	16	42
Niedersachsen	10 439	1 063	798	5 796	1 242	1 540	15 335	1 348	659	8 309	1 140	3 879
Weser-Ems	3 740	313	430	2 350	174	473	6 184	365	154	3 985	150	1 530
Hannover	6 699	750	368	3 446	1 068	1 067	9 151	983	505	4 324	990	2 349
Bremen	61	12	4	19	13	13	101	8	5	61	-	27
Nordrhein-Westfalen	6 037	1 234	302	3 534	262	705	7 693	1 612	494	4 355	273	959
Westfalen-Lippe	3 889	554	207	2 543	182	403	5 437	749	263	3 561	208	656
Rheinland	2 148	680	95	991	80	302	2 256	863	231	794	65	303
Hessen	1 686	349	65	867	167	238	1 651	431	120	629	152	319
Rheinland-Pfalz	2 072	223	59	828	206	756	2 764	272	126	909	316	1 141
Baden-Württemberg	3 972	692	202	1 836	410	832	4 590	730	353	2 132	455	920
Nordwürttemberg, Nordbaden	1 931	322	108	859	261	381	2 086	403	190	885	231	377
Südbaden	941	233	40	356	69	243	1 004	195	60	394	98	257
Südwestfalen- Hohenzollern	1 100	137	54	621	80	208	1 500	132	103	853	126	286
Bayern	6 392	837	340	2 648	220	2 347	9 453	1 185	796	4 438	219	2 815
Saarland	256	9	8	210	4	25	235	16	11	162	2	44
Berlin (West)	15	-	3	3	-	9	22	4	1	6	1	10
Bundesgebiet	34 952	4 904	2 020	18 280	2 896	6 852	47 014	6 108	2 753	23 637	2 924	11 592

Land Regierungs-, Landwirtschafts- kammerbezirk	Juli 1964 bis Mai 1965						Juli 1965 bis Mai 1966					
	ins- gesamt	Kalk- stick- stoff	Ammon- sulfat 1)	Ammon- salpeter- sorten	Salpeter- sorten	Mehr- nährstoff- dünger	ins- gesamt	Kalk- stick- stoff	Ammon- sulfat 1)	Ammon- salpeter- sorten	Salpeter- sorten	Mehr- nährstoff- dünger
Schleswig-Holstein	78 090	4 647	2 053	47 432	2 085	21 873	82 673	4 556	2 482	49 382	2 099	24 154
Hamburg	2 118	285	111	947	106	669	2 289	413	141	951	117	667
Niedersachsen	193 209	24 086	7 920	102 964	4 316	53 923	207 870	24 622	8 035	113 925	4 502	56 786
Weser-Ems	58 457	6 734	3 578	34 828	767	12 550	65 076	5 848	3 337	41 304	908	13 679
Hannover	134 752	17 352	4 342	68 136	3 549	41 373	142 794	18 774	4 698	72 621	3 594	43 107
Bremen	1 113	213	57	548	39	256	1 088	167	59	578	32	252
Nordrhein-Westfalen	140 278	24 526	6 175	80 173	1 646	27 758	153 240	25 397	6 443	89 938	1 780	29 682
Westfalen-Lippe	78 010	12 888	2 258	48 884	887	13 093	85 837	12 508	2 244	56 052	1 113	13 920
Rheinland	62 268	11 638	3 917	31 289	759	14 665	67 403	12 889	4 199	33 886	667	15 762
Hessen	50 116	7 598	2 159	24 501	1 411	14 447	52 406	8 409	2 167	25 320	1 359	15 151
Rheinland-Pfalz	51 421	3 273	1 727	20 404	3 099	22 918	54 095	3 936	1 596	21 034	2 691	24 838
Baden-Württemberg	66 470	8 826	3 471	27 858	3 440	22 875	74 660	10 249	3 939	31 863	3 592	25 017
Nordwürttemberg, Nordbaden	39 778	4 893	1 917	17 559	2 171	13 238	42 337	5 564	2 061	18 658	2 145	13 909
Südbaden	12 120	2 190	554	4 158	657	4 561	14 045	2 518	681	4 909	644	5 293
Südwestfalen- Hohenzollern	14 572	1 743	1 000	6 141	612	5 076	18 278	2 167	1 197	8 296	803	5 815
Bayern	160 000	19 908	11 398	69 963	4 039	54 692	190 833	22 046	12 706	88 524	5 246	62 311
Saarland	3 676	223	95	2 189	33	1 136	3 904	254	104	2 196	24	1 326
Berlin (West)	380	35	17	139	12	177	355	28	21	122	16	168
Bundesgebiet	746 871	93 620	35 183	377 118	20 226	220 724	823 413	100 077	37 693	423 833	21 458	240 352

1) Einschl. Ammoniak (flüssig) und Harnstoff.

3. Lieferungen von phosphathaltigen Düngemitteln zum Verbrauch in der Landwirtschaft

t - P₂O₅

Land Regierungs-, Landwirtschafts- kammerbezirk	Mai 1965						Mai 1966					
	ins- gesamt	Super- phosphat	Thomas- phosphat	Glüh- phosphat	Gemahlene Roh- phosphate	Mehr- nährstoff- dünger	ins- gesamt	Super- phosphat	Thomas- phosphat	Glüh- phosphat	Gemahlene Roh- phosphate	Mehr- nährstoff- dünger
Schleswig-Holstein	6 945	29	4 091	290	52	2 483	6 970	88	2 581	99	20	4 182
Hamburg	102	1	46	-	-	55	107	7	21	-	-	79
Niedersachsen	12 770	85	7 410	34	116	5 125	14 354	213	5 997	28	110	8 006
Weser-Ems	5 937	25	4 696	7	67	1 142	3 808	66	1 622	10	13	2 097
Hannover	6 833	60	2 714	27	49	3 983	10 546	147	4 375	18	97	5 909
Bremen	112	1	88	-	-	23	158	5	104	-	-	49
Nordrhein-Westfalen	11 804	150	9 686	2	357	1 609	10 753	110	8 669	-	50	1 924
Westfalen-Lippe	7 031	12	5 892	2	98	1 027	6 563	84	5 178	-	34	1 267
Rheinland	4 773	138	3 794	-	259	582	4 190	26	3 491	-	16	657
Hessen	5 180	11	3 278	-	202	1 689	5 729	9	3 440	-	176	2 104
Rheinland-Pfalz	4 192	20	2 527	6	169	1 470	4 832	49	2 502	11	45	2 225
Baden-Württemberg	9 776	648	4 528	37	252	4 311	9 459	116	3 992	30	413	4 908
Nordwürttemberg, Nordbaden	5 065	19	2 129	23	144	2 750	5 767	34	2 309	19	225	3 180
Südbaden	2 244	12	1 438	8	33	753	1 666	23	848	5	54	736
Südwestfalen- Hohenzollern	2 467	617	961	6	75	808	2 026	59	835	6	134	992
Bayern	18 739	313	9 950	340	506	7 630	23 402	249	11 928	386	816	10 023
Saarland	184	-	133	-	-	51	128	1	58	-	-	69
Berlin (West)	22	-	9	-	-	13	18	-	3	-	-	15
Bundesgebiet	69 826	1 258	41 746	709	1 654	24 459	75 910	847	39 295	554	1 630	33 584

Land Regierungs-, Landwirtschafts- kammerbezirk	Juli 1964 bis Mai 1965						Juli 1965 bis Mai 1966					
	ins- gesamt	Super- phosphat	Thomas- phosphat	Glüh- phosphat	Gemahlene Roh- phosphate	Mehr- nährstoff- dünger	ins- gesamt	Super- phosphat	Thomas- phosphat	Glüh- phosphat	Gemahlene Roh- phosphate	Mehr- nährstoff- dünger
Schleswig-Holstein	71 090	1 259	27 046	2 413	1 835	38 537	70 880	1 099	27 398	1 307	725	40 351
Hamburg	1 599	62	441	20	-	1 076	1 434	109	319	10	3	993
Niedersachsen	168 398	4 544	74 883	553	2 637	85 781	174 332	3 869	80 509	755	2 564	86 635
Weser-Ems	57 669	1 016	36 179	179	1 318	18 977	55 846	916	35 046	184	621	19 079
Hannover	110 729	3 528	38 704	374	1 319	66 804	118 486	2 953	45 463	571	1 943	67 556
Bremen	1 218	106	531	13	14	554	1 270	77	728	17	2	446
Nordrhein-Westfalen	115 452	4 004	73 331	13	3 896	34 208	117 012	3 096	74 524	7	1 575	37 810
Westfalen-Lippe	63 814	1 297	43 533	13	1 673	17 298	65 616	1 323	43 663	7	1 175	19 448
Rheinland	51 638	2 707	29 798	-	2 223	16 910	51 396	1 773	30 861	-	400	18 362
Hessen	52 990	1 550	25 021	57	1 804	24 558	50 303	1 220	24 210	39	656	24 178
Rheinland-Pfalz	54 767	1 236	21 628	7	2 059	29 837	54 599	989	22 119	11	386	31 094
Baden-Württemberg	85 897	5 127	32 782	207	3 995	43 786	88 398	4 375	37 138	147	2 362	44 376
Nordwürttemberg, Nordbaden	46 213	1 863	16 104	122	1 685	26 439	45 831	1 297	17 773	72	950	25 739
Südbaden	17 814	1 279	7 707	37	904	7 887	18 931	1 744	8 183	28	521	8 455
Südwestfalen- Hohenzollern	21 870	1 985	8 971	48	1 406	9 460	23 636	1 334	11 182	47	891	10 182
Bayern	196 883	12 696	86 680	2 563	7 207	87 737	211 026	9 820	98 012	1 539	4 703	96 952
Saarland	3 709	84	2 082	-	45	1 498	3 480	79	1 800	-	25	1 576
Berlin (West)	307	6	104	-	-	197	282	9	92	-	-	181
Bundesgebiet	752 310	30 674	344 529	5 846	23 492	347 769	773 016	24 742	366 849	3 832	13 001	364 592

4. Lieferungen von kalihaltigen Düngemitteln zum Verbrauch in der Landwirtschaft

t - K₂O

Land Regierungs-, Landwirtschafts- kammerbezirk	Mai 1965							Mai 1966						
	ins- gesamt	Kainit einschl. Hede- rich- Kainit	40er ¹⁾ Kalidüngesalz	50er	Kali- sulfat	Kali- magnesia	Mehr- nährstoff- dünger	ins- gesamt	Kainit einschl. Hede- rich- Kainit	40er ¹⁾ Kalidüngesalz	50er	Kali- sulfat	Kali- magnesia	Mehr- nährstoff- dünger
Schleswig-Holstein	8 681	6	2 595	2 553	13	156	3 358	10 631	8	3 020	1 755	-	148	5 700
Hamburg	302	0	96	37	3	67	99	322	0	84	44	4	69	121
Niedersachsen	23 254	180	9 348	4 593	3	753	8 377	31 899	194	12 284	5 391	0	1 022	13 008
Weser-Ems	8 546	72	4 143	2 144	-	392	1 795	12 748	72	5 739	2 886	-	567	3 484
Hannover	14 708	108	5 205	2 449	3	361	6 582	19 151	122	6 545	2 505	0	455	9 524
Bremen	193	1	123	10	-	23	36	265	2	164	20	-	8	71
Nordrhein-Westfalen	24 336	23	10 670	10 310	18	697	2 618	29 105	20	14 427	10 716	6	735	3 201
Westfalen-Lippe	7 417	22	5 055	431	2	264	1 643	11 799	13	8 360	888	3	293	2 242
Rheinland	16 919	1	5 615	9 879	16	433	975	17 306	7	6 067	9 828	3	442	959
Hessen	7 546	0	3 394	1 621	14	233	2 284	8 907	3	4 074	1 795	1	285	2 749
Rheinland-Pfalz	6 868	-	3 198	630	282	581	2 177	9 500	2	4 243	770	439	758	3 288
Baden-Württemberg	12 953	123	1 541	4 197	291	705	6 096	18 209	126	1 676	8 233	345	887	6 942
Nordwürttemberg, Nordbaden	7 485	6	541	2 631	115	230	3 962	11 829	7	674	6 115	142	316	4 575
Südbaden	3 220	19	732	885	176	349	1 059	3 417	18	614	1 112	189	436	1 048
Südwestfalen- Hohenzollern	2 248	98	268	681	-	126	1 075	2 963	101	388	1 006	14	135	1 319
Bayern	38 453	31	15 518	9 263	30	2 115	11 496	50 354	16	17 799	15 298	43	2 182	15 016
Saarland	357	-	272	-	-	6	79	343	-	227	-	-	12	104
Berlin (West)	63	-	30	-	-	12	21	59	-	8	10	-	13	28
Bundesgebiet	123 006	364	46 785	33 214	654	5 348	36 641	159 594	371	58 006	44 032	838	6 119	50 228

Land Regierungs-, Landwirtschafts- kammerbezirk	Juli 1964 bis Mai 1965							Juli 1965 bis Mai 1966						
	ins- gesamt	Kainit einschl. Hede- rich- Kainit	40er ¹⁾ Kalidüngesalz	50er	Kali- sulfat	Kali- magnesia	Mehr- nährstoff- dünger	ins- gesamt	Kainit einschl. Hede- rich- Kainit	40er ¹⁾ Kalidüngesalz	50er	Kali- sulfat	Kali- magnesia	Mehr- nährstoff- dünger
Schleswig-Holstein	81 970	1 206	15 613	11 002	31	583	53 535	81 659	967	15 152	9 159	12	624	55 745
Hamburg	2 516	89	407	157	7	165	1 691	2 267	107	313	163	8	166	1 510
Niedersachsen	261 692	11 279	71 623	36 653	23	3 304	139 810	258 841	8 957	71 299	34 938	53	3 340	140 254
Weser-Ems	86 509	1 672	33 020	20 501	1	1 249	30 066	86 233	1 307	32 721	20 603	5	1 289	30 308
Hannover	176 183	9 607	38 603	16 152	22	2 055	109 744	176 608	7 650	38 578	14 335	48	2 051	109 946
Bremen	1 796	31	662	120	2	107	874	1 631	24	723	123	1	48	712
Nordrhein-Westfalen	183 962	7 426	73 979	41 187	98	3 095	58 177	180 156	6 163	71 280	36 461	76	2 959	63 217
Westfalen-Lippe	96 891	5 455	51 716	8 020	29	1 530	30 141	97 729	4 678	51 032	7 223	13	1 439	33 344
Rheinland	87 071	1 971	22 263	33 167	69	1 565	28 036	82 427	1 485	20 248	29 238	63	1 520	29 873
Hessen	68 460	27	20 929	10 613	86	1 649	35 156	63 938	26	19 134	8 968	45	1 471	34 294
Rheinland-Pfalz	68 328	52	17 077	3 638	1 657	2 398	43 506	68 396	36	16 321	3 093	1 373	2 248	45 325
Baden-Württemberg	116 307	294	10 190	35 673	1 613	4 047	64 490	117 291	292	8 638	37 348	1 270	4 511	65 232
Nordwürttemberg, Nordbaden	65 828	33	3 104	21 113	912	1 471	39 195	64 444	41	2 435	21 353	693	1 586	38 336
Südbaden	24 858	47	3 421	7 318	697	1 663	11 712	25 407	46	2 989	7 478	558	1 813	12 523
Südwestfalen- Hohenzollern	25 621	214	3 665	7 242	4	913	13 583	27 440	205	3 214	8 517	19	1 112	14 373
Bayern	278 652	277	80 172	55 203	292	9 705	133 003	279 704	204	72 037	52 780	236	9 033	145 414
Saarland	4 515	4	2 210	-	-	61	2 240	4 676	-	2 262	10	-	77	2 327
Berlin (West)	549	11	158	-	9	49	322	532	27	111	10	5	63	316
Bundesgebiet	1069 747	20 696	293 020	194 246	3 818	25 163	532 804	1059 091	16 803	277 270	183 053	3 079	24 540	554 346

¹⁾ Einschl. Korn-Kali mit MgO.

5. Lieferungen von Kalk zum Verbrauch in der Landwirtschaft

t - Ca O

Land Regierungs-, Landwirtschafts- kammerbezirk	Mai 1965					Mai 1966				
	insgesamt	Brannt- kalk 1)	Misch- kalk	Kohlen- saurer Kalk	Hütten- kalk	insgesamt	Brannt- kalk 1)	Misch- kalk	Kohlen- saurer Kalk	Hütten- kalk
Schleswig-Holstein	1 422	454	224	716	28	2 515	1 029	500	910	76
Hamburg	79	31	1	40	7	172	52	35	66	19
Niedersachsen	5 660	2 281	278	1 706	1 395	12 276	4 687	392	3 841	3 356
Weser-Ems	2 351	982	52	1 053	264	5 568	2 311	76	2 277	904
Hannover	3 309	1 299	226	653	1 131	6 708	2 376	316	1 564	2 452
Bremen	34	13	-	2	19	9	-	-	-	9
Nordrhein-Westfalen	3 857	3 051	11	542	253	6 324	4 507	2	1 055	760
Westfalen-Lippe	2 971	2 371	11	427	162	5 092	3 571	2	914	605
Rheinland	886	680	-	115	91	1 232	936	-	141	155
Hessen	1 126	1 031	12	74	9	2 351	2 149	84	99	19
Rheinland-Pfalz	1 156	1 001	-	23	132	1 954	1 739	-	126	89
Baden-Württemberg	574	140	-	351	83	528	200	-	318	10
Nordwürttemberg, Nordbaden	74	49	-	25	-	91	23	-	58	10
Südbaden	267	79	-	105	83	213	141	-	72	-
Südwestfalen- Hohenzollern	233	12	-	221	-	224	36	-	188	-
Bayern	2 981	2 251	88	642	-	7 296	5 850	129	1 308	9
Saarland	13	3	-	1	9	57	15	-	18	24
Berlin (West)	18	9	1	8	-	59	28	19	12	-
Bundesgebiet	16 920	10 265	615	4 105	1 935	33 541	20 256	1 161	7 753	4 371

Land Regierungs-, Landwirtschafts- kammerbezirk	Juli 1964 bis Mai 1965					Juli 1965 bis Mai 1966				
	insgesamt	Brannt- kalk 1)	Misch- kalk	Kohlen- saurer Kalk	Hütten- kalk	insgesamt	Brannt- kalk 1)	Misch- kalk	Kohlen- saurer Kalk	Hütten- kalk
Schleswig-Holstein	39 536	10 468	6 241	21 023	1 804	34 042	9 224	7 185	16 221	1 412
Hamburg	2 869	1 301	621	807	140	2 936	1 234	617	963	122
Niedersachsen	153 873	58 912	4 736	50 920	39 305	148 066	58 965	4 047	43 124	41 930
Weser-Ems	63 111	18 535	1 009	30 022	13 545	59 010	20 372	896	24 517	13 225
Hannover	90 762	40 377	3 727	20 898	25 760	89 056	38 593	3 151	18 607	28 705
Bremen	708	236	-	287	185	755	354	13	178	210
Nordrhein-Westfalen	114 278	80 324	292	8 412	25 250	114 517	79 602	88	9 616	25 211
Westfalen-Lippe	69 163	46 074	292	5 505	17 292	70 948	46 532	43	6 713	17 660
Rheinland	45 115	34 250	-	2 907	7 958	43 569	33 070	45	2 903	7 551
Hessen	23 712	19 862	991	2 249	610	23 710	19 967	807	2 331	605
Rheinland-Pfalz	28 226	20 883	489	2 128	4 726	23 355	17 824	194	1 468	3 869
Baden-Württemberg	22 799	8 546	-	13 871	382	25 384	10 322	128	14 526	408
Nordwürttemberg, Nordbaden	7 188	3 139	-	3 918	131	7 254	3 437	-	3 639	178
Südbaden	10 299	4 886	-	5 265	148	12 266	5 475	126	6 583	82
Südwestfalen- Hohenzollern	5 312	521	-	4 688	103	5 864	1 410	2	4 304	148
Bayern	122 295	81 875	1 789	38 407	224	138 429	97 250	2 701	37 948	530
Saarland	1 262	29	-	603	630	977	44	-	263	670
Berlin (West)	1 083	535	145	403	-	1 204	621	149	429	5
Bundesgebiet	510 641	282 971	15 304	139 110	73 256	513 375	295 407	15 929	127 067	74 972

1) Einschl. Sieb- und Abfallkalk (ca. 65 % CaO).