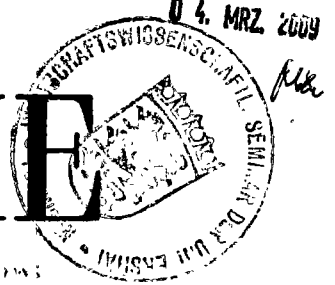


STATISTISCHE BERICHTE



Z643



Herausgeber: Statistisches Bundesamt / Wiesbaden

Arb.Nr. IV/10/7

Erschienen am 9. März 1959

Signatur
ZS 1
3566

Düngemittelversorgung

Januar 1959

(7566)

Vorbemerkung

In diesem Statistischen Bericht werden die Ergebnisse der Statistik über die stickstoff-, phosphat- und kalihaltigen Düngemittel nach Aufkommen und Absatz in Form einer Düngemittelbilanz (Übersicht 1) sowie die Lieferungen von Düngemitteln und Kalk für den Verbrauch in der Landwirtschaft der Bundesrepublik Deutschland nach einzelnen Düngersorten (Übersichten 2 bis 5) dargestellt.

Die in der bilanzartigen Übersicht ausgewiesenen Auslandsbezüge und Auslandslieferungen beziehen sich - im Gegensatz zur Außenhandelsstatistik der Bundesrepublik Deutschland, bei der die statistische Erfassung im Zeitpunkt des Grenzübergangs erfolgt - 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.

In den Übersichten "Lieferungen von Düngemitteln für den 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:

Niedersachsen

Weser-Ems = RB Aurich
RB Osnabrück
VB Oldenburg

Hannover = RB Hannover
RB Hildesheim
RB Lüneburg
RB Stade
VB Braunschweig

Nordrhein-Westfalen

Westfalen-Lippe = RB Münster
RB Detmold
RB Arnsberg

Rheinland = RB Düsseldorf
RB Köln
RB Aachen

Nachdruck - auch auszugsweise - nur mit Quellenangabe gestattet

1. Erzeugung, Auslandsbezug, Lieferungen und Bestände

in t Nährstoff

Erzeugnisse	1957	1958	1958	1959	1957/58	1958/59
	Dezember	Januar	Dezember	Januar	Juli bis Januar	Juli bis Januar
<u>Anfangsbestand</u>						
<u>Stickstoff (N)</u>						
Primärstickstoff	5 592	8 613	5 390	7 589	4 016	8 785
Düngemittel	139 260	157 342	149 936	197 024	160 040	177 895
Einzeldünger	118 376	131 121	129 079	167 414	125 836	138 900
Mehrnährstoffdünger	20 884	26 221	20 857	29 610	34 204	38 995
<u>Phosphat (P₂O₅)</u>						
Düngemittel	57 199	62 642	56 325	69 912	61 524	61 421
Einzeldünger	31 615	31 521	27 836	31 512	23 928	17 998
Mehrnährstoffdünger	25 584	31 121	28 489	38 400	37 596	43 423
<u>Kali (K₂O)</u>						
Düngemittel	277 456	276 875	221 464	255 764	283 427	208 273
Einzeldünger	244 159	235 495	181 938	201 712	224 987	141 613
Mehrnährstoffdünger	33 297	41 380	39 526	54 052	58 440	66 660
1) <u>Bezüge von Düngemitteln aus dem Ausland</u>						
<u>Stickstoff (N)</u>	-	-	24	54	-	652
<u>Phosphat (P₂O₅)</u>	4 334	6 725	6 580	8 131	40 670	40 935
<u>Kali (K₂O)</u>	-	-	-	-	-	-
<u>Erzeugung</u>						
<u>Stickstoff (N)</u>						
Primärstickstoff	97 892	98 625	94 263	94 503	649 003	647 431
Düngemittel	86 890	93 110	91 220	89 181	604 547	630 475
Einzeldünger	73 243	79 094	75 765	74 585	515 525	532 675
Mehrnährstoffdünger	13 647	14 016	15 455	14 596	89 022	97 800
Technische Erzeugnisse	14 228	15 461	13 418	16 496	94 579	98 339
<u>Phosphat (P₂O₅)</u>						
Düngemittel	48 650	53 574	55 296	58 440	373 030	392 280
Einzeldünger	32 480	35 739	35 481	37 772	259 324	252 695
Mehrnährstoffdünger	16 170	17 835	19 815	20 668	113 706	139 585
Technische Erzeugnisse	11	11	11	14	78	66
<u>Kali (K₂O)</u>						
Förderung	132 487	186 742	150 449	191 445	1 152 536	1 215 732
Düngemittel	110 850	155 904	125 166	160 844	951 618	1 000 573
Einzeldünger	87 304	127 619	94 638	129 836	779 715	787 306
Mehrnährstoffdünger	23 546	28 285	30 528	31 008	171 903	213 267
Technische Erzeugnisse	3 672	4 020	4 002	3 339	25 886	26 428

1) Vgl. Vorbemerkung.

noch: 1. Erzeugung, Auslandsbezug, Lieferungen und Bestände

in t Nährstoff

Erzeugnis	1957	1958	1958	1959	1957/58	1958/59
	Dezember	Januar	Dezember	Januar	Juli bis Januar	Juli bis Januar
<u>Lieferungen in das Ausland</u> ¹⁾						
<u>Stickstoff (N)</u>						
Primärstickstoff	4 216	3 407	1 081	1 057	29 620	5 141
Düngemittel	38 599	52 143	19 959	38 886	241 379	205 596
Einzeldünger	36 379	49 715	18 017	37 361	224 955	194 975
Mehrnährstoffdünger	2 220	2 428	1 942	1 525	16 424	10 621
<u>Phosphat (P₂O₅)</u>						
Düngemittel ²⁾	4 606	13 808	5 829	4 651	69 184	48 413
Einzeldünger	2 375	11 326	3 820	3 082	52 505	37 651
Mehrnährstoffdünger	2 231	2 482	2 009	1 569	16 679	10 762
<u>Kali (K₂O)</u>						
Düngemittel	60 900	71 473	48 364	65 914	466 339	416 944
Einzeldünger	58 380	68 366	45 706	63 728	446 126	402 978
Mehrnährstoffdünger	2 520	3 107	2 658	2 186	20 213	13 966
<u>Lieferung von Düngemitteln für den Verbrauch in der Landwirtschaft</u>						
<u>Stickstoff (N)</u>	30 541	82 296	24 711	43 098	406 374	394 703
<u>Phosphat (P₂O₅)</u>	43 453	52 376	41 499	58 492	349 537	368 883
<u>Kali (K₂O)</u>	49 783	111 882	43 713	84 225	511 616	507 729
<u>Endbestand</u>						
<u>Stickstoff (N)</u>						
Primärstickstoff	8 613	7 836	7 589	7 463	7 836	7 463
Düngemittel	157 342	106 705	197 024	206 328	106 705	206 328
Einzeldünger	131 121	87 179	167 414	173 269	87 179	173 269
Mehrnährstoffdünger	26 221	19 526	29 610	33 059	19 526	33 059
<u>Phosphat (P₂O₅)</u>						
Düngemittel	62 642	53 337	69 912	73 522	53 337	73 522
Einzeldünger	31 521	29 636	31 512	31 586	29 636	31 586
Mehrnährstoffdünger	31 121	23 701	38 400	41 936	23 701	41 936
<u>Kali (K₂O)</u>						
Düngemittel	276 875	243 335	255 764	266 297	243 335	266 297
Einzeldünger	235 495	212 079	201 712	207 622	212 079	207 622
Mehrnährstoffdünger	41 380	31 256	54 052	58 675	31 256	58 675

1) Vgl. Vorbemerkung.-

2) Darunter Lieferungen in die
sowjetische Besatzungszone

1 210	5 913	2 685	1 541	27 905	32 536
-------	-------	-------	-------	--------	--------

2. Lieferungen von stickstoffhaltigen Düngemitteln zum Verbrauch in der Landwirtschaft

Gebiet	insgesamt	davon				
		Kalk- stickstoff	Ammon- sulfat ¹⁾	Ammon- salpeter- sorten	Salpeter- sorten	Mehr- nährstoff- dünger
t - N						
Januar 1959						
Schleswig-Holstein ²⁾	2 113	678	51	781	53	550
Niedersachsen ³⁾	11 315	3 445	379	5 112	165	2 214
Weser-Ems ³⁾	1 646	745	17	562	3	319
Hannover	9 669	2 700	362	4 550	162	1 895
Nordrhein-Westfalen	7 226	3 161	269	2 586	34	1 176
Westfalen-Lippe	4 009	1 595	98	1 986	14	316
Rheinland	3 217	1 566	171	600	20	860
Hessen	6 005	1 310	460	2 883	156	1 196
Rheinland-Pfalz	3 574	635	286	1 405	129	1 119
Baden-Württemberg	4 505	981	340	1 930	167	1 087
Nordwürttemberg,						
Nordbaden	3 209	576	191	1 503	135	804
Südbaden	445	196	27	136	6	80
Südwestfalen-						
Hohenzollern	851	209	122	291	26	203
Bayern	8 360	1 656	926	3 225	391	2 162
Bundesgebiet	43 098	11 866	2 711	17 922	1 095	9 504
Juli 1958 bis Januar 1959						
Schleswig-Holstein ²⁾	42 107	3 705	667	27 040	1 383	9 312
Niedersachsen ³⁾	93 301	15 385	3 141	51 785	2 378	20 612
Weser-Ems ³⁾	22 915	3 359	664	14 444	510	3 938
Hannover	70 386	12 026	2 477	37 341	1 868	16 674
Nordrhein-Westfalen	86 376	14 200	7 940	46 813	1 114	16 309
Westfalen-Lippe	41 799	7 035	2 004	26 691	461	5 608
Rheinland	44 577	7 165	5 936	20 122	653	10 701
Hessen	30 662	5 892	2 443	15 202	793	6 332
Rheinland-Pfalz	28 570	3 049	2 085	13 610	1 807	8 019
Baden-Württemberg	33 777	5 253	2 315	14 372	1 903	9 934
Nordwürttemberg,						
Nordbaden	22 319	3 430	1 430	9 736	1 343	6 380
Südbaden	4 414	1 031	152	1 638	244	1 349
Südwestfalen-						
Hohenzollern	7 044	792	733	2 998	316	2 205
Bayern	79 910	12 952	8 984	35 713	3 531	18 730
Bundesgebiet	394 703	60 436	27 575	204 535	12 909	89 248

1) Einschl. Ammoniak (flüssig), Harnstoff und Stickstoffmagnesia.- 2) Einschl. Hamburg.- 3) Einschl. Bremen.

noch: 2. Lieferungen von stickstoffhaltigen Düngemitteln zum Verbrauch in der Landwirtschaft

Gebiet	insgesamt	davon				
		Kalk- stickstoff	Ammon- sulfat ¹⁾	Ammon- salpeter- sorten	Salpeter- sorten	Mehr- nährstoff- dünger
t - N						
Januar 1958						
Schleswig-Holstein ²⁾	6 727	792	199	4 125	355	1 256
Niedersachsen ³⁾	23 725	2 873	1 557	14 293	837	4 165
Weser-Ems ³⁾	5 462	747	229	3 555	166	765
Hannover	18 263	2 126	1 328	10 738	671	3 400
Nordrhein-Westfalen	17 172	2 460	1 754	9 997	570	2 391
Westfalen-Lippe	11 297	1 442	881	7 417	435	1 122
Rheinland	5 875	1 018	873	2 580	135	1 269
Hessen	8 577	1 090	821	4 561	636	1 469
Rheinland-Pfalz	6 451	377	848	3 006	603	1 600
Baden-Württemberg	7 845	841	673	3 842	754	1 735
Nordwürttemberg,						
Nordbaden	4 978	468	398	2 553	541	1 018
Südbaden	1 303	165	35	630	74	399
Südwestfalen-						
Hohenzollern	1 564	208	240	659	139	318
Bayern	11 799	1 601	1 961	5 481	783	1 973
Bundesgebiet	82 296	10 034	7 813	45 305	4 538	14 606
Juli 1957 bis Januar 1958						
Schleswig-Holstein ²⁾	42 855	4 055	1 022	28 735	1 482	7 561
Niedersachsen ³⁾	97 288	14 873	4 186	56 888	2 821	18 520
Weser-Ems ³⁾	23 895	3 248	773	15 493	741	3 640
Hannover	73 393	11 625	3 413	41 395	2 080	14 800
Nordrhein-Westfalen	89 568	13 604	9 302	49 851	1 590	15 221
Westfalen-Lippe	45 921	7 169	2 886	29 600	880	5 386
Rheinland	43 647	6 435	6 416	20 251	710	9 835
Hessen	31 928	5 228	2 985	15 990	1 392	6 333
Rheinland-Pfalz	29 014	2 718	2 516	13 942	2 101	7 737
Baden-Württemberg	35 314	4 606	2 766	15 260	2 683	9 999
Nordwürttemberg,						
Nordbaden	22 765	3 001	1 749	9 957	1 852	6 206
Südbaden	5 049	749	198	2 174	336	1 592
Südwestfalen-						
Hohenzollern	7 500	856	819	3 129	495	2 201
Bayern	80 407	12 690	10 617	35 748	4 286	17 066
Bundesgebiet	406 374	57 774	33 394	216 414	16 355	82 437

1) Einschl. Ammoniak (flüssig), Harnstoff und Stickstoffmagnesia.- 2) Einschl. Hamburg.- 3) Einschl. Bremen.

3. Lieferungen von phosphathaltigen Düngemitteln zum Verbrauch in der Landwirtschaft

Gebiet	insgesamt	davon				
		Superphosphat und Camaphos	Thomasphosphat	Glühphosphat	gemahlene Rohphosphate	Mehrnährstoffdünger
		t - P ₂ O ₅				
Januar 1959						
Schleswig-Holstein ¹⁾	3 545	76	2 025	329	2	1 113
Niedersachsen ²⁾	15 265	619	8 875	851	353	4 567
Weser-Ems ²⁾	5 256	32	3 952	271	200	801
Hannover	10 009	587	4 923	580	153	3 766
Nordrhein-Westfalen	9 823	412	7 233	6	586	1 586
Westfalen-Lippe	5 176	143	4 163	6	322	542
Rheinland	4 647	269	3 070	-	264	1 044
Hessen	3 986	477	1 753	38	175	1 543
Rheinland-Pfalz	4 074	461	2 249	15	66	1 283
Baden-Württemberg	6 305	656	3 519	79	225	1 826
Nordwürttemberg,						
Nordbaden	3 848	507	1 934	58	66	1 283
Südbaden	1 177	89	813	5	67	203
Südwestfalen-						
Hohenzollern	1 280	60	772	16	92	340
Bayern	15 494	2 468	8 434	541	632	3 419
Bundesgebiet	58 492	5 169	34 088	1 859	2 039	15 337
Juli 1958 bis Januar 1959						
Schleswig-Holstein ¹⁾	38 015	598	18 056	3 389	44	15 928
Niedersachsen ²⁾	83 802	2 009	45 834	2 239	1 150	32 570
Weser-Ems ²⁾	26 299	222	18 960	879	610	5 628
Hannover	57 503	1 787	26 874	1 360	540	26 942
Nordrhein-Westfalen	63 185	2 616	40 540	45	1 812	18 172
Westfalen-Lippe	32 602	560	24 511	35	617	6 879
Rheinland	30 583	2 056	16 029	10	1 195	11 293
Hessen	27 107	1 157	15 344	119	1 245	9 242
Rheinland-Pfalz	27 476	1 602	15 878	39	563	9 394
Baden-Württemberg	39 384	2 068	18 813	244	2 601	15 658
Nordwürttemberg,						
Nordbaden	21 977	1 383	9 215	163	832	10 384
Südbaden	7 646	319	4 365	14	791	2 157
Südwestfalen-						
Hohenzollern	9 761	366	5 233	67	978	3 117
Bayern	89 914	8 975	46 898	3 278	5 380	25 383
Bundesgebiet	368 883	19 025	201 363	9 353	12 795	126 347

1) Einschl. Hamburg.- 2) Einschl. Bremen.

noch: 3. Lieferungen von phosphathaltigen Düngemitteln zum Verbrauch in der Landwirtschaft

Gebiet	insgesamt	davon				
		Superphosphat und Camaphos	Thomasphosphat	Glühphosphat	gemahlene Rohphosphate	Mehrnährstoffdünger
		t - P ₂ O ₅				
Januar 1958						
Schleswig-Holstein ¹⁾	4 839	94	2 447	400	5	1 893
Niedersachsen ²⁾	12 657	748	5 931	142	138	5 698
Weser-Ems ²⁾	3 788	52	2 701	36	68	931
Hannover	8 869	696	3 230	106	70	4 767
Nordrhein-Westfalen	9 457	652	6 320	4	9	2 472
Westfalen-Lippe	5 130	89	3 843	4	9	1 185
Rheinland	4 327	563	2 477	0	-	1 287
Hessen	3 815	683	1 393	35	21	1 683
Rheinland-Pfalz	5 070	913	2 355	1	21	1 780
Baden-Württemberg	6 411	1 152	2 846	42	50	2 321
Nordwürttemberg,						
Nordbaden	3 821	761	1 550	23	5	1 482
Südbaden	1 295	212	623	-	10	450
Südwestfalen-						
Hohenzollern	1 295	179	673	19	35	389
Bayern	10 127	1 346	5 405	372	212	2 792
Bundesgebiet	52 376	5 588	26 697	996	456	18 639
Juli 1957 bis Januar 1958						
Schleswig-Holstein ¹⁾	33 053	609	18 592	2 097	33	11 722
Niedersachsen ²⁾	77 219	2 135	47 406	494	778	26 406
Weser-Ems ²⁾	26 531	276	21 291	185	431	4 348
Hannover	50 688	1 859	26 115	309	347	22 058
Nordrhein-Westfalen	64 352	2 588	45 777	5	22	15 960
Westfalen-Lippe	34 281	370	27 923	4	22	5 962
Rheinland	30 071	2 218	17 854	1	-	9 998
Hessen	26 453	1 426	16 491	86	47	8 403
Rheinland-Pfalz	27 432	2 125	16 477	27	48	8 755
Baden-Württemberg	38 580	2 763	20 911	144	946	13 816
Nordwürttemberg,						
Nordbaden	21 316	1 736	10 215	81	274	9 010
Südbaden	7 393	475	4 736	18	209	1 955
Südwestfalen-						
Hohenzollern	9 871	552	5 960	45	463	2 851
Bayern	82 448	9 073	48 180	2 088	1 821	21 286
Bundesgebiet	349 537	20 719	213 834	4 941	3 695	106 348

1) Einschl. Hamburg.- 2) Einschl. Bremen.

4. Lieferungen von kalihaltigen Düngemitteln zum Verbrauch in der Landwirtschaft

Gebiet	insgesamt	davon					
		Kainit- sorten 10 - 15 %	40 er Kalidüngesatz	50 er	Schwefel- saures Kali 48 - 52 %	Kali- 1) magnesia 26 - 30 %	Mehr- nährstoff- dünger
		t - K ₂ O					
Januar 1959							
Schleswig-Holstein ²⁾	4 536	282	1 893	521	14	129	1 697
Niedersachsen ³⁾	24 525	3 405	8 583	4 073	18	812	7 634
Weser-Ems ³⁾	5 918	616	3 362	596	-	155	1 189
Hannover	18 607	2 789	5 221	3 477	18	657	6 445
Nordrhein-Westfalen	14 761	2 303	8 781	854	8	329	2 486
Westfalen-Lippe	8 812	1 479	5 900	363	-	210	860
Rheinland	5 949	824	2 881	491	8	119	1 626
Hessen	6 713	12	2 625	1 308	4	386	2 378
Rheinland-Pfalz	5 544	6	2 784	298	253	365	1 838
Baden-Württemberg	8 907	16	2 657	2 753	245	440	2 796
Nordwürttemberg,							
Nordbaden	5 416	1	969	2 184	112	199	1 951
Südbaden	1 591	10	773	255	129	106	318
Südwestfalen-							
Hohenzollern	1 900	5	915	314	4	135	527
Bayern	19 239	205	10 401	1 481	80	1 852	5 220
Bundesgebiet	84 225	6 229	37 724	11 288	622	4 313	24 049
Juli 1958 bis Januar 1959							
Schleswig-Holstein ²⁾	43 035	928	13 651	4 477	22	827	23 130
Niedersachsen ³⁾	125 534	6 746	44 035	15 764	51	3 587	55 351
Weser-Ems ³⁾	39 021	1 284	22 688	4 490	3	995	9 561
Hannover	86 513	5 462	21 347	11 274	48	2 592	45 790
Nordrhein-Westfalen	88 243	3 519	43 442	8 411	78	2 475	30 318
Westfalen-Lippe	44 112	2 144	26 118	2 909	19	1 363	11 559
Rheinland	44 131	1 375	17 324	5 502	59	1 112	18 759
Hessen	38 351	54	17 302	5 512	70	1 444	13 969
Rheinland-Pfalz	33 010	31	14 308	1 501	1 614	1 697	13 859
Baden-Württemberg	56 371	31	16 241	13 239	988	1 661	24 211
Nordwürttemberg,							
Nordbaden	33 251	1	6 327	9 619	583	844	15 877
Südbaden	10 282	18	4 286	1 695	383	427	3 473
Südwestfalen-							
Hohenzollern	12 838	12	5 628	1 925	22	390	4 861
Bayern	123 185	708	66 254	8 718	228	6 652	40 625
Bundesgebiet	507 729	12 017	215 233	57 622	3 051	18 343	201 463

1) Einschl. 40 er Kalidüngesatz mit Kalimagnesia. 2) Einschl. Hamburg. 3) Einschl. Bremen.

noch: 4. Lieferungen von kalihaltigen Düngemitteln zum Verbrauch in der Landwirtschaft

Gebiet	insgesamt	davon					
		Kalinit- sorten 10 - 15 %	40 er	50 er	Schwefel- saures Kali 48 - 52 %	Kali- 1) magnesia 26 - 30 %	Mehr- nährstoff- dünger
		t - K ₂ O					
Januar 1958							
Schleswig-Holstein ²⁾	9 521	714	4 716	965	26	231	2 869
Niedersachsen ³⁾	33 590	6 321	11 578	5 122	13	1 024	9 532
Weser-Ems ³⁾	8 216	1 840	4 364	429	-	166	1 417
Hannover	25 374	4 481	7 214	4 693	13	858	8 115
Nordrhein-Westfalen	21 047	4 737	10 835	946	3	465	4 061
Westfalen-Lippe	12 294	3 374	6 442	267	-	272	1 939
Rheinland	8 753	1 363	4 393	679	3	193	2 122
Hessen	8 141	16	3 975	1 230	16	363	2 541
Rheinland-Pfalz	7 553	7	4 054	256	389	416	2 431
Baden-Württemberg	10 358	31	3 430	2 417	359	520	3 601
Nordwürttemberg,							
Nordbaden	6 470	7	1 650	2 105	169	262	2 277
Südbaden	2 094	18	895	149	189	119	724
Südwestfalen-							
Hohenzollern	1 794	6	885	163	1	139	600
Bayern	21 672	379	13 867	1 161	92	1 964	4 209
Bundesgebiet	111 882	12 205	52 455	12 097	898	4 983	29 244
Juli 1957 bis Januar 1958							
Schleswig-Holstein ²⁾	43 407	1 490	18 639	5 025	36	902	17 315
Niedersachsen ³⁾	126 333	10 379	51 534	15 486	31	3 714	45 189
Weser-Ems ³⁾	40 023	2 872	25 807	3 125	2	999	7 218
Hannover	86 310	7 507	25 727	12 361	29	2 715	37 971
Nordrhein-Westfalen	87 967	6 522	45 891	6 810	45	1 843	26 856
Westfalen-Lippe	43 854	4 446	26 138	2 110	16	1 024	10 120
Rheinland	44 113	2 076	19 753	4 700	29	819	16 736
Hessen	40 200	70	20 710	4 933	146	1 552	12 789
Rheinland-Pfalz	35 110	45	17 631	1 021	1 843	1 759	12 811
Baden-Württemberg	57 070	72	21 873	10 163	1 266	1 750	21 946
Nordwürttemberg,							
Nordbaden	32 474	14	8 458	8 198	724	882	14 198
Südbaden	11 033	38	5 855	863	541	453	3 283
Südwestfalen-							
Hohenzollern	13 563	20	7 560	1 102	1	415	4 465
Bayern	121 529	1 109	73 028	5 808	345	6 832	34 407
Bundesgebiet	511 616	19 687	249 306	49 246	3 712	18 352	171 313

1) Einschl. 40 er Kalidüngesatz mit Kalimagnesia. 2) Einschl. Hamburg. 3) Einschl. Bremen.

5. Lieferungen von Kalk zum Verbrauch in der Landwirtschaft

Gebiet	insgesamt	davon			
		Brannt- kalk	Misch- kalk	Kohlen- saurer Kalk	Hütten- kalk
t = Ca O					
Januar 1959					
Schleswig-Holstein ¹⁾	3 818	318	801	2 671	28
Niedersachsen ²⁾	16 512	4 187	391	10 800	1 134
Weser-Ems ²⁾	2 453	1 269	18	977	189
Hannover	14 059	2 918	373	9 823	945
Nordrhein-Westfalen	11 142	9 773	1	424	944
Westfalen-Lippe	4 464	3 651	1	215	597
Rheinland	6 678	6 122	-	209	347
Hessen	534	279	36	182	37
Rheinland-Pfalz	4 370	4 149	22	159	40
Baden-Württemberg	1 085	503	13	550	19
Nordwürttemberg,					
Nordbaden	555	231	-	324	-
Südbaden	400	251	13	136	-
Südwestfalen,					
Hohenzollern	130	21	-	90	19
Bayern	6 369	5 331 ³⁾	7	917	114
Bundesgebiet	43 830	24 540 ³⁾	1 271	15 703	2 316
Juli 1958 bis Januar 1959					
Schleswig-Holstein ¹⁾	37 531	5 411	8 414	23 085	621
Niedersachsen ²⁾	75 611	29 764	3 712	36 185	5 950
Weser-Ems ²⁾	24 577	8 894	618	13 402	1 663
Hannover	51 034	20 870	3 094	22 783	4 287
Nordrhein-Westfalen	61 393	52 579	70	3 912	4 832
Westfalen-Lippe	27 974	23 296	61	2 041	2 576
Rheinland	33 419	29 283	9	1 871	2 256
Hessen	20 236	16 434	957	2 256	589
Rheinland-Pfalz	23 905	20 076	171	2 797	861
Baden-Württemberg	23 494	5 443	211	17 452	388
Nordwürttemberg,					
Nordbaden	9 869	3 086	60	6 458	265
Südbaden	7 592	1 788	102	5 656	46
Südwestfalen,					
Hohenzollern	6 033	569	49	5 338	77
Bayern	113 256	62 062 ³⁾	1 324	48 872	998
Bundesgebiet	355 426	191 769 ³⁾	14 859	134 559	14 239

1) Einschl. Hamburg. 2) Einschl. Bremen. 3) Einschl. Sieb- und Abfallkalk (ca. 65 % Ca O); Januar 1959: 1 695 t-CaO; Juli 1958 bis Januar 1959: 27 335 t-CaO.

noch: 5. Lieferungen von Kalk zum Verbrauch in der Landwirtschaft

Gebiet	insgesamt	davon			
		Brannt- kalk	Misch- kalk	Kohlen- saurer Kalk	Hütten- kalk
Januar 1958					
Schleswig-Holstein ¹⁾	5 120	226	1 037	3 760	97
Niedersachsen ²⁾	19 073	3 084	648	14 150	1 191
Weser-Ems ²⁾	4 249	824	-	3 127	298
Hannover	14 824	2 260	648	11 023	893
Nordrhein-Westfalen	12 585	10 936	1	747	901
Westfalen-Lippe	5 445	4 484	1	352	608
Rheinland	7 140	6 452	-	395	293
Hessen	2 571	1 636	-	867	68
Rheinland-Pfalz	1 500	1 358	1	133	8
Baden-Württemberg	1 805	428	-	1 370	7
Nordwürttemberg,					
Nordbaden	679	156	-	516	7
Südbaden	1 042	250	-	792	-
Südwestfalen-					
Hohenzollern	84	22	-	62	-
Bayern	7 871	6 254 ³⁾	-	1 617	-
Bundesgebiet	50 525	23 922 ³⁾	1 687	22 644	2 272
Juli 1957 bis Januar 1958					
Schleswig-Holstein ¹⁾	40 313	3 740	9 547	26 491	535
Niedersachsen ²⁾	74 837	24 798	3 128	42 091	4 820
Weser-Ems ²⁾	26 011	6 653	52	17 912	1 394
Hannover	48 826	18 145	3 076	24 179	3 426
Nordrhein-Westfalen	55 968	46 608	123	5 039	4 198
Westfalen-Lippe	27 491	22 396	14	2 989	2 092
Rheinland	28 477	24 212	109	2 050	2 106
Hessen	40 965	33 824	28	6 651	462
Rheinland-Pfalz	15 379	13 989	40	1 041	309
Baden-Württemberg	30 516	6 016	463	23 777	260
Nordwürttemberg,					
Nordbaden	10 233	3 359	385	6 278	211
Südbaden	12 729	1 947	38	10 730	14
Südwestfalen-					
Hohenzollern	7 554	710	40	6 769	35
Bayern	116 276	64 861 ³⁾	1 547	49 816	52
Bundesgebiet	374 254	193 836 ³⁾	14 876	154 906	10 636

1) Einschl. Hamburg.- 2) Einschl. Bremen.- 3) Einschl. Sieb- und Abfallkalk (ca. 65-% Ca O): Januar 1958: 2 024 t-CaO; Juli 1957 - Januar 1958: 25 235 t-CaO.