

**PRODUZIERENDES GEWERBE**

**FACHSERIE**

**4**

**Reihe 8.2**

# **Düngemittelversorgung**

**Februar 1985**

Statistisches Bundesamt  
Bibliothek - Dokumentation - Archiv



**HERAUSGEBER: STATISTISCHES BUNDESAMT WIESBADEN**

**VERLAG: W. KOHLHAMMER GMBH STUTTGART UND MAINZ**

## Inhalt

Seite

Einführung .....	3
------------------	---

### T a b e l l e n t e i l

1 Erzeugung, Auslandsbezug, Lieferungen und Bestände .....	4
2 Lieferungen von Düngemitteln zum Verbrauch in der Landwirtschaft	
2.1 Stickstoffhaltige Düngemittel .....	5
2.2 Phosphathaltige Düngemittel .....	6
2.3 Kalihaltige Düngemittel .....	7
2.4 Kalk .....	8

Die Angaben beziehen sich auf das Bundesgebiet; sie schließen Berlin (West) ein.

### Zeichenerklärung

- = nichts vorhanden
- . = Zahlenwert unbekannt  
oder geheimzuhalten
- r = berichtigte Zahl

### Abkürzungen

- t = Tonne
- CaO = Calciumoxid
- NK = Stickstoff/Kali
- NP = Stickstoff/Phosphor
- NPK = Stickstoff/Phosphor/Kali
- PK = Phosphor/Kali

Herausgeber:  
Statistisches Bundesamt  
Gustav-Stresemann-Ring 11  
6200 Wiesbaden

Auslieferung:  
Verlag W. Kohlhammer GmbH  
Abt. Veröffentlichungen des Statistischen  
Bundesamtes  
Philipp-Reis-Str. 3  
6500 Mainz 42  
Telefon: 06131/59094-95  
Telex: 4187768 DGV

Erscheinungsfolge: monatlich  
Erschienen im Mai 1985  
Preis: DM 1,60  
Bestellnummer: 2040820-85102

Nachdruck - auch auszugsweise - nur mit Quellenangabe  
unter Einsendung eines Belegexemplares gestattet.



### Einführung

In dieser Veröffentlichung werden die Ergebnisse der Statistik über stickstoff-, phosphat- und kalihaltige Düngemittel nach Aufkommen und Absatz (Tabelle 1) sowie die Lieferungen zum Verbrauch in der Landwirtschaft nach einzelnen Düngearten (Tabellen 2.1 bis 2.3) nach Bundesländern und für das Bundesgebiet dargestellt. In der Tabelle 2.4 werden ab dem Wirtschaftsjahr 1984/85 für Kalk auch die Ablieferungen an die Forstwirtschaft nachgewiesen.

In der Tabelle 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 Tabelle 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 Tabelle 1 nicht alle durch die Düngemittelstatistik erfaßten Merkmale (z.B. Austausch und Lieferungen zwischen den beteiligten Firmen, Bestände an Vorprodukten bei Düngermischbetrieben) veröffentlicht werden.

**1 Erzeugung, Auslandsbezug, Lieferungen und Bestände**  
**t - Nährstoff**

Erzeugnis	1984		1985		Juli bis Februar 1)	
	Januar	Februar	Januar	Februar	1983/84	1984/85
<b>Anfangsbestand</b>						
<b>Stickstoff (N)</b>						
Primärstickstoff .....	55 853	75 978	50 612	54 175	65 776	58 389
Düngemittel .....	123 422	164 733	99 565	125 656	169 242	180 430
Einnährstoffdünger .....	87 380	123 805	73 754	95 606	120 550	128 230
Mehrnährstoffdünger .....	36 042	40 928	25 811	30 050	48 692	52 200
<b>Phosphat (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>)</b>						
Düngemittel .....	51 778	64 631	52 431	58 745	74 737	85 841
Einnährstoffdünger .....	9 187	10 245	9 373	9 817	11 293	12 986
Mehrnährstoffdünger .....	42 591	54 386	43 058	48 928	63 444	72 855
<b>Kali (K<sub>2</sub>O)</b>						
Düngemittel .....	189 824	275 257	187 585	262 167	365 489	281 265
Einnährstoffdünger .....	131 322	205 179	136 437	202 240	269 223	185 462
Mehrnährstoffdünger .....	58 502	70 178	51 148	59 927	96 266	95 803
<b>Erzeugung</b>						
<b>Stickstoff (N)</b>						
Primärstickstoff .....	185 447	167 878	170 974	168 098	1 202 719	1 283 297
Düngemittel .....	100 655	79 470	103 523	99 080	731 857r	814 604r
Einnährstoffdünger .....	71 735	52 356	77 278	72 737	497 792r	601 181r
Mehrnährstoffdünger .....	28 920	27 114	26 245	26 343	234 065	213 423
Technische Erzeugnisse .....	49 669	55 520	59 464	54 364	377 279r	416 345
<b>Phosphat (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>)</b>						
Düngemittel .....	41 859	39 821r	35 480	35 137	365 319r	321 344r
Einnährstoffdünger .....	4 636	4 910r	6 579	7 537	42 311r	73 145r
Mehrnährstoffdünger .....	37 223	34 911	28 901	27 600	323 008	248 199r
Technische Erzeugnisse .....						
<b>Kali (K<sub>2</sub>O)</b>						
Förderung .....	303 918	287 243	293 946	278 990	2 065 569	2 131 655
Düngemittel .....	232 612	224 408	221 480	215 176	1 589 844	1 744 592
Einnährstoffdünger .....	187 260	178 996	179 970	178 189	1 175 564	1 371 075
Mehrnährstoffdünger .....	45 352	45 412	41 510	36 987	414 280	373 517
Technische Erzeugnisse .....	12 562	12 097	12 564	12 388	96 470	101 436
<b>Bezüge aus dem Ausland und aus der DDR und Berlin (Ost)<sup>2)</sup></b>						
Stickstoff (N) .....	72 408	70 414	43 833	37 290	547 904	544 173r
Phosphat (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) .....	39 477	32 922r	21 548	34 343	240 925r	217 533r
Kali (K <sub>2</sub> O) .....	22 326	24 267	24 405	25 056	230 309	219 595r
<b>Lieferungen in das Ausland und in die DDR und Berlin (Ost)<sup>2)</sup></b>						
<b>Stickstoff (N)</b>						
Primärstickstoff .....	20 868	35 669	20 192	12 554	124 754	139 756
Düngemittel .....	28 530	62 664	31 018	48 350	290 640r	309 071r
Einnährstoffdünger .....	15 093	42 281	25 165	29 326	185 940r	236 903r
Mehrnährstoffdünger .....	13 437	20 383	5 853	19 024	104 700	72 168
<b>Phosphat (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>)</b>						
Düngemittel .....	12 796	18 104	5 514	16 747	103 596	68 661r
Einnährstoffdünger .....	1 387	992	231	411	10 409	2 606r
Mehrnährstoffdünger .....	11 409	17 112	5 283	16 336	93 187	66 055
<b>Kali (K<sub>2</sub>O)</b>						
Düngemittel .....	110 884	178 124	100 658	131 222	1 100 990	1 008 879
Einnährstoffdünger .....	99 378	161 795	97 155	114 797	996 201	939 536
Mehrnährstoffdünger .....	11 506	16 329	3 503	16 425	104 789	69 343
<b>Lieferungen von Düngemitteln zum Verbrauch in der Landwirtschaft</b>						
Stickstoff (N) .....	95 736	80 365	86 964	53 386	973 687	1 054 694r
Phosphat (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) .....	54 779	50 866	45 441	50 730	507 030r	499 266r
Kali (K <sub>2</sub> O) .....	44 454	42 597	51 403	36 286	675 830	689 046r
<b>Endbestand</b>						
<b>Stickstoff (N)</b>						
Primärstickstoff .....	75 978	72 024	54 175	66 634	72 024	66 634
Düngemittel .....	164 733	173 781	125 656r	158 691	173 781	158 691
Einnährstoffdünger .....	123 805	131 637	95 606r	125 986	131 637	125 986
Mehrnährstoffdünger .....	40 928	42 144	30 050	32 705	42 144	32 705
<b>Phosphat (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>)</b>						
Düngemittel .....	64 631	69 641	58 745r	61 723	69 641	61 723
Einnährstoffdünger .....	10 245	10 673	9 817r	9 502	10 673	9 502
Mehrnährstoffdünger .....	54 386	58 968	48 928	52 221	58 968	52 221
<b>Kali (K<sub>2</sub>O)</b>						
Düngemittel .....	275 357	289 853	262 167	316 597	289 853	316 597
Einnährstoffdünger .....	205 179	207 657	202 240	250 454	207 657	250 454
Mehrnährstoffdünger .....	70 178	82 196	59 927	66 143	82 196	66 143

1) Der Anfangsbestand bezieht sich auf Juli, der Endbestand auf Februar.

2) Siehe auch Einführung Abs. 2.

**2 Lieferungen von Düngemitteln zum Verbrauch in der Landwirtschaft**

**2.1 Stickstoffhaltige Düngemittel**

t - N

Land	Ins- gesamt	Darunter						Ins- gesamt	Darunter					
		Einnährstoffdünger <sup>1)</sup>				Mehrnährstoffdünger			Einnährstoffdünger <sup>1)</sup>				Mehrnährstoffdünger	
		Kalk- ammon- salpeter	andere Ammon- salpeter- sorten 2)	Kalk- stick- stoff	Harn- stoff	NP- Dünger	NK- und NPK- Dünger		Kalk- ammon- salpeter	andere Ammon- salpeter- sorten 2)	Kalk- stick- stoff	Harn- stoff	NP- Dünger	NK- und NPK- Dünger
	Februar 1984						Februar 1985							
Schleswig- Holstein ...	16 410	8 782	182	142	4 977	1 223	1 095	6 719	3 494	421	43	347	982	1 412
Hamburg .....	587	537	16	19	-	-	13	23	5	-	-	-	2	14
Nieder- sachsen ....	21 287	12 115	1 493	439	2 896	2 930	1 349	9 878	2 976	977	426	649	3 670	1 133
Bremen .....	519	510	2	4	-	-	3	12	7	3	-	-	-	-
Nordrhein- Westfalen ..	13 200	5 531	691	535	3 201	1 037	2 157	11 764	4 453	416	442	251	3 858	2 266
Hessen .....	2 796	1 221	62	200	227	216	855	4 012	2 326	180	129	113	177	1 073
Rheinland- Pfalz .....	3 561	1 687	97	162	58	448	1 103	3 017	925	334	91	40	328	1 291
Baden-Würt- temberg ....	3 914	1 622	99	474	400	99	1 204	3 129	1 229	99	336	94	50	1 300
Bayern .....	17 906	10 255	192	354	1 142	1 862	4 011	14 207	6 165	318	399	1 091	1 185	4 977
Saarland ....	179	33	33	32	37	-	43	611	139	-	23	1	20	428
Berlin (West) .....	6	-	1	5	-	-	-	14	1	11	1	-	-	-
Bundes- gebiet ...	80 365	42 293	2 868	2 366	12 938	7 815	11 833	53 386	21 720	2 759	1 890	2 586	10 272	13 894
Juli 1983 bis Februar 1984								Juli 1984 bis Februar 1985						

Schleswig- Holstein ...	142 800	92 200	5 148	638	19 050	8 034	17 671	151 871r	104 999	4 412	619	12 740	7 301r	21 689
Hamburg .....	4 453	3 232	331	115	-	452	300	6 335	1 990	3 612	102	135	191	296
Nieder- sachsen ....	241 435	151 079	32 475	3 666	12 334	16 179	25 210	252 433r	163 722r	34 110r	3 591	9 825	13 807r	26 891r
Bremen .....	2 277	2 218	11	18	-	18	12	3 958r	1 928	1 494r	19	-	176r	334
Nordrhein- Westfalen ..	164 135	114 985	8 485	3 153	5 718r	11 648r	19 775	164 538r	113 740r	12 510	3 171	2 120	9 148r	23 418r
Hessen .....	51 288	30 759	1 438	1 541	1 041	2 093	14 151	56 379r	33 541	2 141	1 379	710	2 488r	15 837
Rheinland- Pfalz .....	46 135	23 379	2 038	1 168	182	2 634	16 620	51 818r	25 290	2 618	1 180	153	3 001r	19 373
Baden-Würt- temberg ....	84 222	43 967	2 581	2 320	1 674	2 671	30 508	94 344r	48 254r	2 833	2 305	1 710	3 410r	35 172
Bayern .....	234 680	137 391	6 493	3 870	8 093	12 713	64 514	265 087r	155 687	7 017	3 794	9 605	14 045r	72 937
Saarland ....	2 184	667	446	116	62	8	862	7 877	1 123	334	79	25	36	6 262
Berlin (West) .....	78	23	13	14	-	-	24	54	10	17	6	-	3	13
Bundes- gebiet ...	973 687	599 900	59 459	16 619	48 154r	56 450r	189 647	1 054 694r	650 284r	71 098r	16 245	37 023	53 606r	222 222r

1) Die nicht genannten Einnährstoffdünger, z. B. Ammonsulfat, sind in der Spalte "Insgesamt" mit enthalten.

2) Stickstoff-Magnesia, Ammoniumnitrat, Ammonnitrat-Harnstoff-Lösung, Ammonsulfatsalpeter. Auch Salpetersorten.

**2 Lieferungen von Düngemitteln zum Verbrauch in der Landwirtschaft**

**2.2 Phosphathaltige Düngemittel**

t - P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>

Land	Ins- gesamt	Einnährstoffdünger			Mehrnährstoffdünger			Ins- gesamt	Einnährstoffdünger			Mehrnährstoffdünger		
		Super- phosphat 1)	Thomas- phosphat	andere Phosphat- dünger 2)	PK- Dünger	NP- Dünger	NPK- Dünger		Super- phosphat 1)	Thomas- phosphat	andere Phosphat- dünger 2)	PK- Dünger	NP- Dünger	NPK- Dünger
	Februar 1984							Februar 1985						
Schleswig- Holstein ...	6 297	1 634	234	138	683	2 513	1 095	3 995	166	212	156	635	1 404	1 422
Hamburg .....	426	380	-	-	33	-	13	30	3	4	-	2	7	14
Nieder- sachsen ....	14 708	2 051	477	910	2 718	7 189	1 363	13 192	164	1 576	642	1 801	7 913	1 096
Bremen .....	63	-	-	18	42	-	3	61	-	-	-	61	-	-
Nordrhein- Westfalen ..	8 552	850	1 209	1 042	718	2 578	2 155	14 065	62	1 330	539	532	9 335	2 267
Hessen .....	2 532	85	133	132	1 076	232	874	2 285	53	65	57	698	326	1 086
Rheinland- Pfalz .....	2 499	117	162	144	429	500	1 147	2 357	62	50	114	380	446	1 305
Baden-Würt- temberg ....	3 528	80	600	153	1 271	212	1 212	2 748	43	187	168	898	137	1 315
Bayern .....	12 116	119	2 033	772	2 799	2 391	4 002	11 485	354	1 545	746	2 212	1 663	4 965
Saarland ....	145	-	7	27	68	-	43	503	1	-	10	44	20	428
Berlin (West) .....	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	9	-	-
Bundes- gebiet ...	50 866	5 316	4 855	3 336	9 837	15 615	11 907	50 730	908	4 969	2 432	7 272	21 251	13 898
Juli 1983 bis Februar 1984								Juli 1984 bis Februar 1985						
Schleswig- Holstein ...	51 564	7 699	1 890	1 782	9 008	13 569	17 616	56 599r	16 374	1 154	1 921	6 677r	8 917r	21 556
Hamburg .....	1 571	625	47	51	121	434	293	1 386	647	48	6	48	340	297
Nieder- sachsen ....	104 950	8 787	7 785	5 096	26 306	31 853	25 123	92 417r	8 794	6 583	5 661	23 932r	20 938r	26 509r
Bremen .....	452	-	7	27	325	81	12	977r	-	-	11	328r	303r	335
Nordrhein- Westfalen ..	74 189r	3 718	8 494	7 389	10 602	24 134r	19 852	63 345r	1 541	6 801	5 819	8 571	17 206r	23 407r
Hessen .....	32 747	325	1 353	1 343	12 524	2 756	14 446	32 638r	112	991	1 040	11 213	3 237r	16 045
Rheinland- Pfalz .....	31 059	796	1 700	1 963	7 069	2 827	16 704	31 843r	291	1 146	1 320	6 574	3 197r	19 315
Baden-Würt- temberg ....	59 276	956	5 031	3 468	16 165	3 192	30 464	60 913r	801	3 810	2 513	14 571	4 135r	35 083
Bayern .....	149 622	3 292	14 471	6 305	42 935	17 828	64 791	152 210r	1 776	14 920	4 719	40 239r	18 460r	72 096
Saarland ....	1 557	-	80	137	480	8	852	6 907	1	59	136	404	47	6 260
Berlin (West) .....	43	-	4	-	15	-	24	31	-	3	-	14	1	13
Bundes- gebiet ...	507 030r	26 198	40 862	27 561	125 550	96 682r	190 177	499 266r	30 337	35 515	23 146	112 571r	76 781	220 916r

1) Auch Triple-Superphosphat.

2) Weicherdiges Rohphosphat, Teilaufgeschlossenes Rohphosphat, Rohphosphat mit wasserlöslichem Anteil, Rohphosphat mit kohlensaurem Kalk.

## 2 Lieferungen von Düngemitteln zum Verbrauch in der Landwirtschaft

## 2.3 Kalihaltige Düngemittel

t - K<sub>2</sub>O

Land	Ins- gesamt	Einnährstoffdünger			Mehrnährstoffdünger		Ins- gesamt	Einnährstoffdünger			Mehrnährstoffdünger	
		Kali- <sub>1)</sub> rohsalz	Kalium- <sub>2)</sub> chlorid	Kalium- <sub>3)</sub> sulfat	PK- Dünger	NK- und NPK-Dünger		Kali- <sub>1)</sub> rohsalz	Kalium- <sub>2)</sub> chlorid	Kalium- <sub>3)</sub> sulfat	PK- Dünger	NK- und NPK-Dünger
	Februar 1984						Februar 1985					
Schleswig- Holstein ....	3 569	589	842	31	988	1 119	3 036	226	401	23	862	1 524
Hamburg .....	435	125	216	18	59	17	51	-	20	9	4	18
Nieder- sachsen .....	12 395	2 823	2 850	297	4 713	1 712	8 291	1 629	1 986	182	3 170	1 324
Bremen .....	78	3	-	-	72	3	97	3	-	-	94	-
Nordrhein- Westfalen ...	5 334	702	728	145	1 105	2 654	4 557	491	320	90	851	2 805
Hessen .....	2 840	74	348	61	1 342	1 015	2 551	38	278	56	878	1 301
Rheinland- Pfalz .....	2 761	140	362	164	675	1 420	2 462	57	210	103	601	1 491
Baden-Würt- temberg .....	4 117	86	476	146	1 785	1 624	3 854	58	479	143	1 289	1 885
Bayern .....	10 871	147	1 275	263	4 041	5 145	10 882	144	1 056	119	3 113	6 450
Saarland .....	181	5	35	1	90	50	491	6	45	4	62	374
Berlin (West) .....	16	-	6	10	-	-	14	-	-	-	14	-
Bundes- gebiet ...	42 597	4 694	7 138	1 136	14 870	14 759	36 286	2 652	4 795	729	10 938	17 172
Juli 1983 bis Februar 1984							Juli 1984 bis Februar 1985					
Schleswig- Holstein ....	62 939	3 795	25 845	264	13 340	19 695	59 249	4 177	21 412	281	9 410	23 969
Hamburg .....	1 830	397	717	84	207	425	1 674	392	799	60	82	341
Nieder- sachsen .....	164 563	18 192	66 434	2 529	45 541	31 867	169 864r	18 412	72 152	3 838	41 376	34 086r
Bremen .....	560	9	-	30	504	17	916	13	8	13	541	341
Nordrhein- Westfalen ...	105 145	7 627	53 255	1 133	15 970	27 160	100 152r	7 763	46 276	743	12 894	32 476r
Hessen .....	39 793	301	6 612	231	14 722	17 927	39 462	232	6 092	251	13 080	19 807
Rheinland- Pfalz .....	45 367	398	10 050	2 042	10 217	22 660	46 122	245	8 417	1 857	9 659	25 944
Baden-Würt- temberg .....	75 456	848	9 497	1 481	22 229	41 401	78 984	973	9 547	1 562	20 079	46 823
Bayern .....	178 127	1 059	25 872	1 636	60 910	88 650	183 789	1 148	26 453	1 566	55 213	99 409
Saarland .....	1 968	38	308	21	591	1 010	8 777	31	326	18	487	7 915
Berlin (West) .....	82	-	6	10	29	37	57	-	3	8	24	22
Bundes- gebiet ...	675 830	32 664	198 596	9 461	184 260	250 849	689 046r	33 386	191 485	10 197	162 845	291 113r

1) Einschl. Rückstandkali.

2) Einschl. Kaliumchlorid mit Magnesium.

3) Einschl. Kaliumsulfat mit Magnesium.

## 2 Lieferungen von Düngemitteln zum Verbrauch in der Landwirtschaft

2.4 Kalk

t - CaO

Land	Ins- gesamt	Darunter	Kohlen- saurer Kalk 2)	Brannt- kalk 3)	Hütten- kalk 4)	Andere Kalk-5) dünger)	Ins- gesamt	Darunter	Kohlen- saurer Kalk 2)	Brannt- kalk 3)	Hütten- kalk 4)	Andere Kalk-5) dünger)
		für die Forst- wirtschaft 1)						für die Forst- wirtschaft 1)				
Februar 1984							Februar 1985					
Schleswig- Holstein ....	9 081	.	8 543	197	341	-	4 692	-	4 424	87	181	-
Hamburg .....	111	.	111	-	-	-	202	-	137	54	11	-
Nieder- sachsen .....	30 489r	.	14 261r	1 600	10 950	3 678	36 862	1 613	19 527	2 353	14 801	181
Bremen .....	20	.	8	-	12	-	161	-	35	126	-	-
Nordrhein- Westfalen ...	25 532	.	6 158	4 643	13 325	1 406	33 873	-	8 313	4 565	18 723	2 272
Hessen .....	2 033	.	604	404	473	552	2 410	-	767	906	571	166
Rheinland- Pfalz .....	2 993	.	659	949	1 385	-	2 766	-	539	713	1 505	9
Baden-Würt- temberg .....	3 768	.	781	1 542	834	611	5 299	-	1 960	1 868	689	782
Bayern .....	9 928	.	2 734	6 616	95	483	15 249	-	4 284	9 631	104	1 230
Saarland .....	285	.	69	27	189	-	758	354	387	20	351	-
Berlin (West) .....	6	.	6	-	-	-	15	-	15	-	-	-
Bundes- gebiet ...	84 246r	.	33 934r	15 978	27 604	6 730	102 287	1 967	40 388	20 323	36 936	4 640
Juli 1983 bis Februar 1984							Juli 1984 bis Februar 1985					
Schleswig- Holstein ....	133 317r	.	113 844r	7 691r	4 315	7 467r	52 188	1 581	45 668	3 555	2 667	298
Hamburg .....	2 953r	.	1 627r	376r	873	77r	1 390	-	896	462	32	-
Nieder- sachsen .....	325 262r	.	166 479r	34 416r	92 084	32 283	287 953	21 668	171 019	19 276	82 732	14 926
Bremen .....	2 188	.	1 841	287	60	-	1 778	-	1 226	468	84	-
Nordrhein Westfalen ...	231 435	.	49 976	48 333	91 495	41 631	187 610	12 780	53 718	32 526	72 483	28 883
Hessen .....	62 347r	.	9 514r	31 096	9 979	11 758	54 484	8 690	7 594	17 479	7 154	22 257
Rheinland- Pfalz .....	37 679r	.	7 483r	12 245	17 355	596	27 030	536	4 909	8 593	12 748	780
Baden-Würt- temberg .....	55 838	.	25 246	12 439	12 200	5 953	54 805	5 768	26 934	10 284	9 021	8 566
Bayern .....	220 209	.	56 625	118 237	3 184	42 163	201 391	3 615	59 127	93 411	2 713	46 140
Saarland .....	5 281	.	1 113	125	4 043	-	3 845	838	1 256	67	2 522	-
Berlin (West) .....	205	.	90	92	23	-	125	-	58	43	24	-
Bundes- gebiet ...	1 076 714r	.	433 838r	265 337r	235 611	141 928r	872 599	55 476	372 405	186 164	192 180	121 850

1) Von der Gesamtmenge zur Anwendung im Forst geliefert.  
 2) Einschl. kohlensaurer Kalk mit weicherdigem Rohphosphat.  
 3) Einschl. Stückkalk.

4) Einschl. Konverterkalk mit Phosphat, Hüttenkalk mit weicherdigem Rohphosphat.  
 5) Einschl. Misch-, Rückstandkalk.