# WIRTSCHAM) STATISTIK

## HERAUSGEGEBEN VOM STATISTISCHEN REICHSAMT, BERLIN W 15, KURFÜRSTENDAMM 193/94

1930 2. Juni-Heft

Redaktionsschluß: 23. Juni 1930 Ausgabetag: 26. Juni 1930

10. Jahrgang Nr. 12

#### Deutsche Wirtschaftszahlen.

	Deutsc	ne Wir	tschaf	tszahle	n.			•	
V	Angaben	Okt.	Nov.	Dez.	Jan.	Febr.	März	April	Mai
Vorgänge	für		1929	·			1930		
Gütererzeugung	İ		T	T	1		Ĭ	T	
Steinkohlenförderung (ohne Saargebiet)	1000 t	14 835	14 157	13 652	14 398	12 168	12 539	11 481	
Braunkohlenförderung	,	15 933	15 493	14 437	14 008	11 372	11 303	10 826	1 :
Koksproduktion (ohne Saargebiet)	,	3 380	3 283	3 336	3 299	2 898	3 117	2 783	1 :
Haldenbestände Ruhrgebiet *) †)	,	2 365	2 546	2 683	3 517	4 462	5 553	6 455	:
Roheisen (ohne Saargebiet)	,	1 157	1 091	1 100	1 092	965	1 008	901	860
Rohstahl	<b>»</b>	1 377	1 287	1 156	1 275	1 177	1 202	1 034	1 034
Kaliproduktion (Reinkali)	<b>,</b>	132,5	132,4	120,0	152,0	142,4	132,0	103,6	
Bautätigkeit Gebäude insgesamt	95 Groß- and Mittel-	5 275	5 348	5 102	3 832	3 121	3 857	3 020	
(Bauvollendungen) \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	städte über 50 000 Einwohner	4 501 18 743	4 579 19 639	4 278 19 851	3 104 14 957	2 525 11 195	3 251 16 021	2 366 10 044	•
Beschäftigungsgrad	, manusara	10140	13 505		1 2,000	*****	1	-0 01.	•
Andrang bei den f männlich	) Gamaka aus sa	507	766	1 151	1 302	1 465	1 045	1 070	ļ
Arbeitsämtern weiblich	Gesuche auf je	322	467	628	571	598	507	472	•
Vollarbeitslose	auf 100 Gewerk-	10,9	13,7	20,1	22,0	23,5	21,7	20,3	19,5
Kurzarbeiter	(schaftsmitglied.*)	7,0	7,6	8,5	11,0	13,0	12,6	12,1	12,0
	, .		1						
Hauptunterstüt- i. d. Arbeitslosenvers.	in 1 000 *)	889,5	1 200,4	1 774,6	2 232,6	2 378,5	2 053,4	1 763,1	1 550,9
zungsempfänger \ i. d. Krisenunterstütz.	<b>»</b> » *)	171,6	186,7	210,2	250,0	277,2	293,7	318,0	000,0
Außenhandel**)	3500 07 11								
Einfuhrwert Ausfuhrwert Reiner Warenverkehr	Mill. AM	1 106,7	1 161,0	1 020,3	1 304,7	981,6	883,4	889,4	831,0
	<b>*</b> *	1 247,3	1 153,6	1 063,5	1 092,3	1 026,3	1 104,0	976,7	1 096,5
Verkehr									
Einnahmen der Reichsbahn	Mill. A.M	481,8 109,8	430,1 93,4	410,2	360,6	340,3	385,7	379,4 113,3	•,
Davon Personen- und Gepäckverkehr  → Güterverkehr ●)	, ,	327,4	299,6	100,8 253,6	93,0 241,7	83,9 224,1	253,9	230,1	:
Wagengestellung der Reichsbahn	1000 Wagen	4 454	4 131	3 431	3 281	2 989	3 416	3 218	3 577
Schiffsverkehr in Hamburg ††)	1000 NRT.	1 937	1 851	1 909	1 785	1 707	1 886	1 811	2 049
Preise		}							
Großhandelsindexziffer	) .	137,2	135,5	134,3	132,3	129,3	126,4	126,7	125,7
Agrarstoffe Industrielle Rohstoffe und Halbwaren	1913 = 100	131,7	128,4	126,2	121,8	116,0	110,0	112,1	110,7
Industrielle Rohstoffe und Halbwaren Industrielle Fertigwaren	}	130,9 156,6	129,9 156,5	129,3 156,2	128,3 156,0	126,7 154,6	125,5 152,9	124,8 151,9	123,8 151,5
Indexziffer der Lebenshaltungskosten	}1913/14 = 100	153,5	153,0	152,6	151,6	150,3	148,7	147,4	146,7
Lebenshaltungskosten ohne Wohnung	31313/14-100	160,4	159,8	159,2	157,9	156,3	154,3	152,5	151,5
Steinkohlen (Fett-Förderk., RheinWestf.)	Preise in $\mathcal{RM}$	16,87	16,87	16,87	16,87	16,87	16,87	16,87	16,89
Stahl- und Kernschrott (Essen)×)	für 1 t	64,00	61,30	58,75	57,05	51,90	48,65	48,35	45,25
Roggen (Berlin, ab märk. Station)	<b>)</b> .	178,2	168,8	170,4	160,8	160,8	148,1	165,1	167,3
Baumwolle, amer. univ. (Bremen)	für 1 kg	1,87	1,78	1,76	1,74	1,59	1,54	1,64	1,61
Geld- und Finanzwesen					1	1	1		
Geldumlauf*)	Mill. AM	6 422,7	6 501,9	6 601,5	6 150,0	6 220,3	6 312,3	6 170,2	6 323,9
Gold und Deckungsdevisen*)	» »	2 682,8	2 731,5	2 783,7	2 788,4	2 922,8	2 976,6	2 987,3	3 037,8
Abrechnungsverkehr (Reichsbank)	" "	11 149,0	9 645,9	9 562,4	10 589,0	9 122,0	9 775,0	10 142,0	10 258,0
Postscheckverkehr (insgesamt)	. » »	13 677,8	12 739,5	12 823,6	13 248,7	11 032,3	11 551,0	12 145,8	12 066,8
Notenbankkredite *)	, , ,	2 828,3	2 755,8	3 273,6	2 401,4	2 465,1	2 440,9	2 316,0	2 301,4
Sparkasseneinlagen*)	vH	8 722,6	8 827,4	9 015,6	9 358,8	9 547,9	9 637,2	9 724,1	
Privatdiskont	I.	7,28	6,89	6,98	6,33	5,54	5,12	4,46	3,89
Einnahmen des Reichs aus Steuern usw.	Mill. AM	1 035,4	666,2	544,3	1 110,3	625,7	499,2	983,4	
Gesamte Reichsschuld*)	<b>,</b> ,	8 905,2	9 018,2	9 351,1	9 388,5	9 412,8	9 628,8	9 863,1	
Reiner Kapitalbedarf der AG. (Kursw.)	" "	36,0	39,1	28,8	163,0	34,0	23,5	45,4	27,3
Konkurse	Zahl	840	813	881	1 106	1 103	1 142	1 006	1 062
Vergleichsverfahren	, , ,	350	394	459	521	576	692	703	702
Aktienindex	1924/26 = 100	124,7	119,8	115,2	120,0	120,6	119,0	122,2	121,7
Umsätze der Konsumvereine $\nabla$ )	<i>ℛ</i> ℳ je Kopf	9,79	9,69	10,90	8,36	8,80	8,76	8,78	
Bevölkerungsbewegung				1					1
Eheschließungshäufigkeit	49 Großstädte	1) 12,2	1) 11,2	1) 11,1	6,3	9,1	8,7	10,9	
Geburtenhäufigkeit (Lebendgeburten)	auf 1000 Einw. und 1 Jahr (ohne	1) 12,3	1) 11,9	1) 12,5	13,2	14,5	14,2	14,0	
Sterblichkeit (Sterbefälle ohne Totgeburten)	Ortsfremde)	1) 9,7	1) 10,4	1) 10,3	10,9	11,5	11,5	10,8	
Überseeische Auswanderung□)	Zahl	3 624	2 935	2 005	*) 2 784	²) 2 964	*) 4 138	³) 4 377	
									- 1 .41

<sup>\*)</sup> Stand am Monatsende. — \*\*) Ausfuhrwert einschl. Reparations-Sachlieferungen. — †) Steinkohle, Koks und Briketts (auf Steinkohle umgerechnet). —

•) Ab Januar 1930 ausschl. Baudienstgut. — ††) Einschl. der Hafenteile Altona und Harburg-Wilhelmsburg nach Ausschaltung der Doppelanschreibungen; im Mittel von Ankunft und Abfahrt. — ×) Freier Marktpreis. — ▽) Durchschnittlicher Wochenumsatz im Monat je Kopf; nach Angaben des Zentralverbandes deutscher Konsumvereine. — □) Deutsche Auswanderer über deutsche und fremde Häfen. — ¹) 47 Großstädte. — ³) Ohne Antwerpen. — ³) Ohne Antwerpen und Amsterdam.

## GUTERERZEUGUNG UND - VERBRAUCH

## Die deutsche Elektrizitätswirtschaft im Jahre 1929.

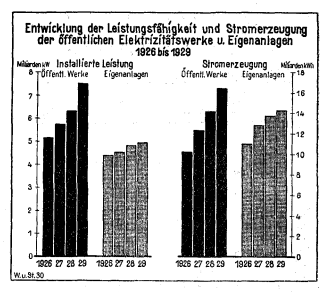
Trotz der darniederliegenden Konjunktur hat sich die in der Linie der strukturellen Umstellung gelegene Aufwärtsentwicklung der deutschen Elektrizitätswirtschaft auch im Jahr 1929 fortgesetzt. Die Gesamtstromerzeugung erhöhte sich weiter um 10 vH auf 30,7 Milliarden kWh, die installierte Leistung der Stromerzeuger um 12 vH 'auf 12,4 Mill kW. Absolut betrug der Zuwachs bei der Stromerzeugung 2,8 Milliarden kWh, bei der installierten Leistung 1,3 Mill. kW. Der jährliche Zuwachs (gegenüber dem Vorjahr) betrug bei der

	Nennleistung der	Stromerzeugung
	Stromerzeuger vH	vH
1926	10,3	4,4
1927	6,3	4,4 18,4
1928		11,2
1929		10,0

Der Ausbau der Kraftanlagen ist seit 1927 von Jahr zu Jahr in verstärktem Maße erfolgt. Die Stromerzeugung zeigt dagegen eine umgekehrte Entwicklung, die sich auch im laufenden Jahr weiter fortgesetzt hat. Nach der monatlichen Statistik über 122 Werke mit reichlich der Hälfte der deutschen Gesamtstromerzeugung betrug die Steigerung der arbeitstäglichen Stromerzeugung gegen die entsprechende Zeit des Vorjahres

Ţ	.II ban	Vierteljahr	1929	je	19	vH
	III.	<b>3</b>		•	18	8 }
	IV.	<b>*</b> j			17	» ·
	I.		1930	97	7	* 7

Die dargelegte Entwicklung ist vor allem durch den Einfluß der Entwicklung der öffentlichen Elektrizitätswerke bedingt. Bei den Eigenanlagen nahm sowohl der jährliche Zuwachs bei der Nennleistung als auch bei der Stromerzeugung ab.



Die nachstehende Übersicht zeigt deutlich das außerordentlich schnelle Vordringen der öffentlichen Elektrizi-

		Öffentlich	ne Werk	е -		Eigen:	anlagen	
	Nenn	leistung	Strome	rzeugung	Nenn	leistung	Strom	erzeugung
Jahre	1 000 kW	Zuwachs gegendas Vorjahr vH	Mill. kWh	Zuwachs gegendas Vorjahr vH	1 000 kW	Zuwachs gegendas Vorjahr vH	Mill. kWh	Zuwachs gegendas Vorjahr vH
1926 1927 1928 1929	5 171 5 728 6 297 7 495	10,8 9,5 19,0	10 208 12 317 14 146 16 391	3,0 20,6 14,8 15,9	4 384 4 515 4 805 4 921	3,0 6,4 2,4	11 010 12 818 13 725 14 269	5,7 16,4 7,1 4,0

Die Stromerzeugung der öffentlichen Elektrizitätswerke nach Landesteilen und Ländern im Jahre 1929.

	Strom-				Stromerz	eugung in 1	000 kWh				
Landesteile	erzeuger-				davon aus						
und Länder	Leistungs- fähigkeit	insgesamt	festen Brenn-		und z	war aus					_
i i i i i i i i i i i i i i i i i i i	kW		stoffen insgesamt	Steinkohle	Braun- kohlen- briketts	Rohbraun- kohle und Torf	Mischung fester Brennstoffe	Wasser- kraft	ðι	Gas	anderen Quellen
Ostpreußen Stadt Berlin Brandenburg Pommern Greuzmark Poson-Westpreußen	84 042 829 545 513 892 140 766 12 659	139 046 1 262 700 1 394 530 247 283 24 688	104 930 1 262 700 1 373 362 202 577 16 398	104 010 1 262 700 44 258 202 577 11 723		920 1 325 093 4 675		28 723 	4 369 8 440 1 503 60	964 602 470	=
Niederschlesien Dberschlesien Sachsen Sohleswig-Holstein Hannover	260 531 87 759 715 939 173 338 207 871	533 711 315 322 1 887 595 264 743 449 272	446 306 311 534 1 872 537 250 950 409 987	422 132 311 486 9 283 174 806 326 886	530 71 185 10 836 35	23 644 1 788 110 82 635	48 3 959 65 308 431	84 811 3 450 7 457 4 857 30 064	1 945 326 7 349 8 375 7 828	649 12 231 547 1 343	- 2 1
Westfalen Hessen-Nassau*) Rheinprovinz Hohenzollern	492 993 273 609 1 204 391 859	987 892 611 519 3 275 563 1 133	932 502 546 771 3 237 334	932 462 181 871 717 389	2 365 — —	362 020 2 517 713	515 2 232	52 985 62 741 34 387 926	2 383 1 770 2 713 207	22 237 1 128	
Preußen*)	4 998 194	11 394 997	10 967 888	4 701 583	89 002	6 104 810	72 493	373 490	47 268	6 205	14
Bayern Sachsen Wittemberg Baden Thüringen	697 273 750 707 237 004 249 035 59 335	1 508 197 1 421 039 436 186 638 036 72 228	292 468 1 380 331 181 408 247 024 62 948	151 342 109 513 181 394 241 691 17 955	97 145 050 — 35 751	126 029 1 068 730 — 8 575	15 000 57 038 14 5 333 667	1 192 852 37 559 242 912 385 333 6 707	21 299 2 428 9 344 5 053 2 571	1 442 721 2 122 154 2	
Hessen Hamburg Mecklenburg-Schwering Oldenburg Braunschweig	76 237 256 030 28 814 11 294 32 431	144 710 484 019 45 799 12 141 55 347	139 346 479 695 27 357 9 205 52 257	79 182 479 695 27 232 9 110 389	23 544 ———————————————————————————————————	36 620 	  	4 496 5 761 1 716 2 304	838 4 324 12 575 1 220 647		=
Anhalt Bremen, Lübeck Mecklenburg-Strelitz Lippe, Schaumburg-Lippe	1 696 93 960 732 1 994	1 478 174 159 1 028 2 111	40 124 597 377 160	124 597 377 160	= .	- 40 	— — —	— 31 684 265 234	1 356 1 098 386 1 397	16 780 320	_
Deutsches Reich	7 494 736	16 391 475	13 965 101	6 124 220	293 569	7 396 747	150 565	2 285 313	111 804	28 019	1 23

<sup>\*)</sup> Einschließlich Waldeck.

tätswirtschaft gegenüber der Selbstversorgung. Das Übergewicht der öffentlichen Werke in der Stromerzeugung, das zum erstenmal im Jahr 1928 eintrat, hat sich im Berichtsjahr weiter verstärkt. Der Anteil der öffentlichen Werke an der Gesamtstromerzeugung erhöhte sich von 50,8 auf 53,4 vH. Im Berichtsjahr sind wieder viele Selbstversorger, und zwar diesmal zum Teil auch große Werke, unter Aufgabe der Eigenversorgung zum Strombezug aus öffentlichen Elektrizitätswerken übergegangen.

Der Ausbau der öffentlichen Kraftanlagen war besonders groß in Rheinland-Westfalen und in Mitteldeutschland, verhältnismäßig gering dagegen in Süddeutschland.

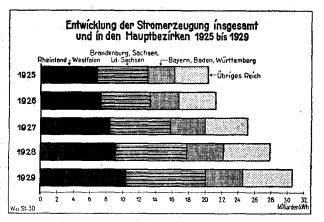
Öffentliche Werke in	Nennleist Strome		Strom- erzeugung			
Onendicine weigh in	1 000 kW	1928 = 100	Mill. kWh	1928 = 100		
Rheinland-Westfalen	1 697	124	4 263	135		
Sachsen, Land Sachsen	2 810	130	5 966	114		
Bayern, Baden, Württemberg Hannover, Oldenburg, Schleswig-	1 183	105	2 582	105		
Holstein, Hansestädte Schlesien, Ostpreußen, Pommern,	742	114	1 384	110		
Grenzmark Posen-Westpreußen	586	103	1 260	103		
Übriges Reich	476	111	935	113		

Die Konzentration der Elektrizitätswirtschaft hat durch das schnelle Fortschreiten der öffentlichen Stromerzeugung in den größten Bezirken auch in regionaler Hinsicht zugenommen. Den bedeutendsten Anteil an der Gesamtstromerzeugung hat noch immer Rheinland-Westfalen, den größten Zuwachs jedoch Mitteldeutschland.

Von der Gesamtstromerzeugung entfielen auf

		1927 vH	1928 vH	1929 vH
Rheinland-Westfalen Brandenburg, Sachsen und Land Sachsen Bayern, Baden, Württemberg das übrige Reich	28,8	29,2	31,1	31,3
	16,4	16,5	15,7	14,7

Der rasche Ausbau der Kraftanlagen führte dazu, daß die errechnete durchschnittliche Ausnutzung der öffent-



lichen Werke verringert erscheint. Die durchschnittliche Benutzungsdauer betrug bei ihnen 2 187 Stunden gegen 2 246 Stunden im Jahr 1928. Bei den Eigenanlagen erhöhte sich die durchschnittliche Benutzungsdauer um ein geringes von 2 857 auf 2 899 Stunden. Im Gesamtdurchschnitt ergab sich eine durchschnittliche Benutzungsdauer von 2 469 Stunden gegen 2 510 bezw. 2 453 Stunden in den beiden Vorjahren.

Die Ausnutzung ist im allgemeinen bei den Eigenanlagen wesentlich günstiger als bei den öffentlichen Kraftwerken, die infolge des zeitweise sich zusammendrängenden Strombedarfs gezwungen sind, größere Reserven als die gleichmäßiger arbeitenden Eigenanlagen zu unterhalten. Die höchste Benutzungsdauer weisen die Kraftzentralen der Montanindustrie und der chemisch-metallurgischen Industrie auf. Die durchschnittliche Benutzungsdauer betrug im Bergbau rd. 3000 Stunden, in der eisenschaffenden Industrie 3540 Stunden, in der chemisch-metallurgischen Industrie 3928 Stunden, in allen übrigen Industrien im Durchschnitt 2008 Stunden.

Bei den öffentlichen Kraftwerken hängt der Grad der Ausnutzung zum großen Teil auch mit der Art der ver-

Die Stromerzeugung der Eigenanlagen nach Landesteilen und Ländern im Jahre 1929.

	Strom-				Stromer	zeugung in 1	000 kWh				
Landesteile	erzeuger-					dav	on aus				
und Länder	Leistungs- fähigkeit	ins-	festen Brenn-		und zw	ar aus					
######################################	kW	gesamt	stoffen insgesamt	Steinkohle	Braun- kohlen- briketts	Rohbraun- kohle und Torf	Mischung fester Brennstoffe	Wasser- kraft	Öl	Gas	anderen Quellen
Ostpreußen Stadt Berlin Brandenburg Pommern Grenzmark Posen-Westpreußen	43 795 53 318 172 773 57 853 407	116 600 77 419 377 904 202 717 603	103 894 63 728 371 129 193 864 311	103 894 58 408 56 882 193 598 20	4 820 6 220 249	6 307 755 291	494 272 17	8 870 — 1 445 5 244	1 586 11 921 730 438 2	7 521 1 919 —	1 763 4 079 1 252 290
Niederschlesien Oberschlesien Sachsen Schleswig-Holstein Hannover	160 729 154 035 697 397 46 741 204 189	331 882 506 905 2 552 397 103 578 483 322	307 157 444 843 2 463 394 99 610 216 610	182 725 444 843 11 586 99 607 191 068	1 796 	117 702 2 428 142 23 335	4 934 19 747 1 225	12 228 1 141 9 079 175 13 322	2 341 381 4 032 3 355 9 640	85	
Wegtfalen Hessen-Nassau*) Rheinprovinz Hohenzollern	929 925 96 494 1 110 348 1 710	2 736 532 198 340 3 384 302 2 091	1 665 457 186 499 1 733 208 226	1 651 082 120 921 1 101 450 128	857 1 265 89 714 —	174 51 401 53 <b>5</b> 127	13 344 12 912 6 917 98	21 907 8 417 28 731 1 526	6 626 1 425 10 019 339	549 1 506 527	114 685 1 450 105 817
Preußen*)	3 729 714	11 074 592	7 849 930	4 216 212	109 825	3 463 933	59 960	112 085	52 835	2 812 106	247 636
Bayern Sachsen - Württemberg Baden Thüringen	435 287 323 288 82 012 78 415 102 275	1 582 657 706 017 145 799 181 541 196 473	468 590 654 745 92 964 106 416 159 074	378 398 139 082 90 327 103 751 11 405	16 361 123 576 1 731 1 383 24 189	63 941 256 576 429 — 107 840	9 890 135 511 477 1 282 15 640	1 009 165 30 170 44 060 68 448 9 587	16 514 10 531 6 028 2 991 5 964	86 737 6 353 5 478 16 791	2 742 3 208 5 057
Hessen Hamburg Mecklenburg-Schwerin Oldenburg Braunschweig	52 564 13 998 10 645 12 199 32 757	102 477 33 190 20 577 14 914 76 599	96 271 17 251 18 122 13 501 61 356	89 740 16 870 17 994 11 573 5 591	225 — — 1 487	6 306 — 1 905 53 697	381 128 23 581	502 1 089 5 2 103	1 991 7 051 458 912 994	3 416 8 857 29 285 8 999	31 879 211 3 147
Anhalt	19 230 13 785 244 14 924	47 017 57 353 272 29 875	43 270 4 718 30 29 333	35 4 620 30 28 713	- 87 	43 148 — — —	98 - 620	1 550 — — 4	179 699 80 8	51 003 7	2 018 933 155 530
Deutsches Reich	4 921 337	14 269 353	9 615 571	5 114 341	278 864	3 997 775	224 591	1 278 768	107 235	2 995 066	272 713

<sup>\*)</sup> Einschließlich Waldeck.

Größenordnung der öffentlichen Elektrizitätswerke und der Eigenanlagen nach Landes-

	Zahl der	Strom- erzeuger-	in	merzeugu 1000 kW		Zahl der	Strom- erzeuger-	in	merzeugu 1000 kW	h	Zahl der	Strom- erzeuger-	in	merzeugu 1000 kW	
Landesteile und Länder	Kraft- an-	Lei- stungs- fähigkeit kW	festen Brenn-	Wasser-	sonstigen Kraft-	Kraft- an-	Lei- stungs- fähigkeit kW	festen Brenn-	Wasser- kraft	sonstigen Kraft-	Kraft- an-	Lei- stungs- fähigkeit kW	festen Brenn-	avon aus Wasser- kraft	soustigen Kraft-
	lagen	KW.	stoffen	kraft	quellen	lagen	KW	stoffen	KLSTI	quellen	lagen		stoffen		daeljea
4		Größenk	lasse bis	100 kW		•	Größenklass	se 101 bis	1000 kV	<b>7</b> 	0	rößenklass	e 1001 bis	5000 kV	<b>V</b>
										Öffen	tliche	Elektriz	itätswe	rke	
Brandenburg einschl. Berlin	5 15 30	309 764 1 494	19 15 128	52 149 504	137 576 783	25 35 39	9 216 10 760 14 882	2 637 3 537 2 862	7 024 6 844 11 997	3 863 5 151 7 902	10 8 7	25 171 20 320 16 470	18 204 9 152 13 972	5 050 325 17 563	3 067 1 495 536
Westfalen	9 17 63	582 730 3 335	82 6 671	235 891 3 294	163 146 1 087	29 18 120	11 189 5 738 42 290	6 590 8 453	9 593 7 603 38 641	1 081 1 814 19 166	10 8 35	18 282 16 398 76 539	5 692 23 154 25 777	32 237 5 380 119 023	1 161 1 882 1 255
Preußen	139	7 214	921	5 125	2 892	266	94 075	24 079	81 702	38 977	78	173 180	95 951	179 578	9 396
Bayern Sachsen. Württemberg. Baden. Übrige Länder²)	206 6 58 33 57	9 536 391 3 052 1 977 3 223	257 78 64 3 110	10 674 459 5 940 3 113 2 645	2 454 45 414 361 1 316	156 28 64 43 66	48 170 12 850 24 188 16 742 19 561	1 769 1 676 288 1 380 3 181	76 850 7 742 34 393 32 523 11 295	12 210 1 581 6 068 1 729 6 344	37 21 21 9 17	82 297 49 782 42 984 17 866 43 529	5 142 49 440 2 630 14 494 40 990	239 339 17 175 83 380 5 441 6 074	8 213 1 523 5 384 3 575 8 182
Deutsches Reich	499	25 393	1 433	27 956	7 482	623	215 586	32 373	244 505	66 909	183	409 638	208 647	530 987	36 273
											Ei	genanlag	gen]		
Brandenburg einsehl. Berlin	158 148 121 163 238 437	6 453 6 970 5 452 7 387 11 977 17 205	6 591 7 015 4 675 7 470 13 403 15 572	281 1 263 1 697 1 627 1 734 3 153	1 277 755 1 051 1 917 1 564 3 546	141 113 119 128 233 296	47 855 43 376 40 091 41 231 76 606 92 082	71 901 61 244 55 546 48 192 122 829 112 608	1 164 2 953 6 377 11 090 11 331 24 854	11 175 3 418 6 938 17 037 8 217 10 613	33 44 29 67 63 58	66 903 96 329 67 668 179 051 163 240 140 927	136 705 240 891 99 172 338 237 378 697 324 117	10 666	2 940 551 14 553 103 563 84 981 21 294
Preußen	1 265	55 444	54 726	9 755	10 110	1 030	341 241	472 320	57 769	57 398	294	714 118	1 517 819	31 326	227 882
Bayern	532 482 190 130 296	18 532 20 219 9 217 5 868 13 140	11 819 17 696 6 166 2 522 9 649	13 208 4 394 4 895 4 737 2 002	3 098 2 981 1 591 1 159 3 352	226 341 119 109 221	69 685 100 057 39 586 33 386 64 992	83 953 146 498 34 837 31 457 79 260	41 371 14 764 27 154 27 335 11 201	6 535 7 920 4 907 5 092 16 072	34 56 15 13 56	77 579 129 251 33 209 32 961 119 769	99 602 313 959 51 961 72 437 207 280	102 441 10 967 12 011 4 333 1 637	27 678 10 201 2 277 426 90 604
Deutsches Reich	2 895	122 420	102 578	38 991	22 291	2 046	648 947	848 325	179 594	97 924	468	1 106 887	2 263 058	162 715	359 068

<sup>1)</sup> Ostpreußen, Pommern, Grenzmark Posen-Westpreußen, Niederschlesien, Oberschlesien, Schleswig-Holstein, Hessen-Nassau, Hohenzollern. — \*) Thüringen Bremen, Lippe, Lübeck, Mecklenburg-Strelitz, Schaumburg-Lippe.

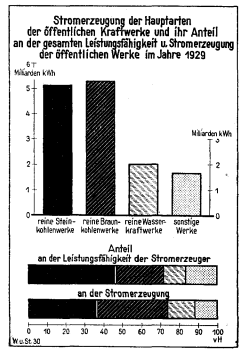
wendeten Kraftquelle zusammen. Am besten ausgenutzt sind die reinen Braunkohlen- und Wasserkraftwerke, während die reinen Steinkohlenkraftwerke eine niedrigere Benutzungsdauer aufweisen. Im Jahr 1928 betrug bei den öffentlichen Kraftwerken die

in den minus (U. J. h.))	Nennleistung der Stromerzeuger 1 000 kW	Strom- erzeugung Mill. kWh	Durchschn. Benutzungs- dauer in Stunden
in den reinen Steinkohlen- kraftwerken in den reinen Braunkohlen-	2 916	5 140	1 762
kraftwerkenin den reinen Wasserkraft-	1 623	5 300	3 266
werken	719	2 036	2 831
in den reinen Ölkraftwerken in den gemischten Kraft-	68	41	603
werken	991	1 629	1 644
Zusammen	6 297	14 146	2 246

Die Ausnutzung nimmt im allgemeinen mit der Größe der Kraftanlagen zu, wobei zu berücksichtigen ist, daß die ganz großen öffentlichen Werke überwiegend auf Braunkohle aufgebaut sind und von den Eigenanlagen die Großzentralen im wesentlichen der Montanindustrie und der chemisch-metallurgischen Industrie zugehören. Die durchschnittliche Benutzungsdauer betrug im Jahr 1929 bei den

	öffentlichen Werken	Eigenanlagen
bis 5 000 kW	1 778 Stunden	2 169 Stunden
5 000 * 10 000 *	1995 »	2764 *
10 000 > 100 000 >	1774 »	3 300 *
iiher 100 000 .	3 0.33 "	5 707 s

Während die Ausnutzung der Kraftanlagen (durch lange Benutzungsdauer) bei den Eigenanlagen günstiger ist als bei den öffentlichen Kraftwerken, liegen die Verhältnisse hinsichtlich der nur kurze Zeit währenden Höchstbelastung der installierten Leistung umgekehrt. Der vorübergehende Spitzenbedarf an Strom bewirkt in den öffentlichen Werken eine zeitweilig weitgehende Ausnutzung der Leistungsfähigkeit, während dieses Moment bei den Eigenanlagen eine weniger große Rolle spielt. Die Höchstbelastung bei



den öffentlichen Werken (die bei den einzelnen Werken in verschiedenen Zeiten auftritt) war im Gesamtdurchschnitt im Jahr 1929 mit 66 vH wesentlich niedriger als im Jahr 1928 (75 vH), was sich wohl hauptsächlich aus dem starken Ausbau der Werke erklärt. Bei den Eigenanlagen ergab sich mit 59 vH eine etwas größere Höchstbelastung als im Vorjahr (50 vH), doch können diese Ermittlungen bei den vielfach ungenügenden Meßvorrichtungen der Eigenanlagen nur als Anhaltspunkte dienen. Der Rückgang der Höchstbelastung

teilen und Ländern im Jahre 1929.

Zahi	Strom-		merzeug 1000 kW		Zahl	Stron				merzeug 1000 kV	
der	erzenger- Lei-	d	lavon au	18	der	erzeug Lei-	er-	_	_ c	lavon au	18
iraft- au- agen	stungs- Eahigkeit kW	festen Brenn- stoffen	Wasser- kraft	sonstigen Kraft- quellen	Kraft- an- lagen	stungs- fähigkeit		feste Bren stoff	ın-	Wasser- kraft	sonstigen Kraft- quellen
Gr	ößenkl	asse 5001	bis 1000	0 kW		Größe	nk	classe	übe	r 10000	kW
5 4 1 2 6 4	30 844 27 544 6 600 15 010 44 000 29 760	29 029 9 260 78 393	139 10 920 5 137	=	8 7 11	168 4 447 9 1 137 5	25 30 25 25	1 830 353 910	804 794 878 781		
22	153 756	156 162	48 046	379	88	4 569 9	69	10 651	544	59 039	1 9
4 3 4 4 4	26 920 22 980 30 600 30 200 28 225	13 386 20 298 3 516	11 814	_	17 16 6 5	664 7 136 1 182 2	04 80 50	1 315 158	751 128 631	841 723 369 68 425 229 164	=
41	<b>292</b> 681	255 193	283 145	6 373	142	6 551 4	38	13428	224	1 198720	24 0
23	65 580 52 637 24 228 182 266 153 949 133 220	156 650 16 872 412 707 323 013	5 248 2 987 5 000	3 629 35 300 64 926 77 935 181 599 47 901	2 17 3 27 28 7	39 3 498 0 66 7 519 9 704 5 178 3	85 50 90 76		594 345 851 266	_ :	39 90 165 92 848 71 1 346 00 5 35
90	611 880	1 336 559	13 235	411 290	84	2 007 0	31	4 468	506		2 405 89
7	49 911 42 821	48 416 97 131	56 963 —	17 191 —	5 2	219 5 30 9		224 79	800 461	795 182 45	50 44 —
1 5	6 200 37 180		=	 10 953	_ 3	37 5	40	102	775		_
09	747 992	1 526 068	70 198	439 434	94	2 295 0	91	4 875	542	795 227	2 456 29

Hessen, Hamburg, Mecklenburg-Schwerin, Oldenburg, Braunschweig, Anhalt,

erstreckt sich auf alle Hauptbezirke mit Ausnahme von Süddeutschland, das eine geringe Steigerung aufzuweisen hat, da hier der Ausbau der öffentlichen Werke das geringste Ausmaß hatte.

Die Höchstbelastung der öffentlichen Werke betrug

	in	vH
	1929	1928
Rheinland-Westfalen Brandenburg, Sachsen, Land Sachsen Bayern, Baden, Wirttemberg. Übriges Deutschland	63,4 76,0	69,6 73,2 74,1 68,3

Unter den Kraftquellen hat im Berichtsjahr die Braunkohle weiter erhöhte Bedeutung gewonnen. Sie steht nunmehr als Kraftquelle in der deutschen Elektrizitätswirtschaft an erster Stelle. Die Steinkohle, die bisher den ersten Platz innehatte, steht jetzt an zweiter Stelle. Auch die Wasserkraft hat anteilsmäßig weiter an Bedeutung verloren. Ebenso hat die Verwendung von Kraftgas die frühere Stellung in der Gesamtstromerzeugung nicht wiedererlangt, innerhalb der Eigenanlagen hat sie sich dagegen behauptet.

Die angedeutete Entwicklung zeigt sich vor allem in den öffentlichen Kraftwerken. Hier hat die Braunkohle ihre führende Stellung noch weiter verstärkt. Der Anteil der Wasserkraft an der Stromerzeugung der öffentlichen Elektrizitätswerke ging sowohl in ihrem Hauptbezirk, in Süddeutschland, als auch im übrigen Deutschland wesentlich zurück. Die Erzeugung der öffentlichen Wasserkraftwerke war im Jahre 1929 nur 15 vH höher als 1926, während die gesamte übrige öffentliche Stromerzeugung in dieser Zeit um 72 vH anstieg.

Die Zunahme der Stromerzeugung aus Braunkohlen war besonders groß im rheinischen Braunkohlenbezirk (Rheinland und Hessen-Nassau). Hier betrug die entsprechende Steigerung gegen das Vorjahr 24 vH, während sie im mitteldeutschen Bezirk (Brandenburg, Provinz und Land Sachsen, Thüringen, Braunschweig, Anhalt) 14 vH

ausmachte, bei den öffentlichen Werken allein betrug die Steigerung 48 bzw. 18 vH.

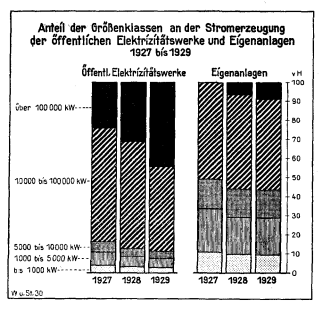
Der Anteil der wichtigsten Kraftquellen an der Gesamtstromerzeugung und an der Erzeugung der öffentlichen Werke entwickelte sich seit 1926 wie folgt

Bezeichnung	Ges	amtstro	merzeu	gung	Erzeugung der öffent- lichen Werke			
Bezeichnung	1926	1927	1928	1929	1926	1927	1928	1929
		v	Н	vH				
Steinkohle Braunkohle Mischung fester	34,8 ¹)34,6	36,3 34,4	37,8 37,0	36,7 39,0	37,7 40,3	38,1 40,4	39,2 42,8	37,4 46,9
Brennstoffe	1) 2,7	1,7	1,6	1,2	1,6	1,5	1,4	0,9
Feste Brennstoffe insgesamt	72,1	72,4	76,4	76,9	79,6	80,0	83,4	85,2
Wasser	15,6 11,2	15,1 10,8	12,8 9,1	11,6 9,9	19,5	19,2	15,7	13,9
Sonstige Kraft- quellen	1,1	1,7	1,7	1,6	0,9	0,8	0,9	0,9

<sup>1</sup>) Berichtigt. Die Stromerzeugung aus Rohbraunkohle betrug 6 830 MillkWh, diejenige aus gemischten Brennstoffen 570 Mill. kWh.

Die Konzentration der deutschen Elektrizitätswirtschaft kommt auch in der zunehmenden Bedeutung der Großkraftwerke zum Ausdruck. Der Anteil der kleinen, mittleren und größeren Kraftanlagen an der Gesamtstromerzeugung entwickelte sich wie folgt:

Bezeichnung	Öffer	tliche W	erke	Eigenanlagen			
	1927	1928	1929	1927	1928	1929	
		vH		vН			
bis 1 000 kW 1 000 > 10 000 > 10 000 > 100 000 > über 100 000 kW	3,7 12,3 59,9 24,1	2,9 9,6 56,2 31,5	2,3 8,3 44,7 44,7	10,8 38,0 51,2	9,6 34,0 49,6 6,8	9,0 34,0 47,8 9,2	



Bei den öffentlichen Werken zeigt sich ein Zurücktreten der ganz kleinen Betriebe zugunsten der größeren Kleinanlagen, ferner eine wesentliche Abnahme der Bedeutung der mittleren Werke gegenüber derjenigen der Großkraftanlagen. Bei den Eigenanlagen ist der Anteil der Kleinund Mittelanlagen ständig zurückgegangen.

Die Zunahme der Leistungsfähigkeit (1,2 Mill. kW) und der (2246 Mill. kWh) der öffentlichen Werke entfiel zum größten Teil auf die Werke mit mehr als 100 000 kW Leistung. Die Leistung dieser Werke erhöhte sich nämlich um 1,08 Mill. kW (80 vH) und ihre Erzeugung um 3,3 Milliarden kWh (80 vH). Der Zuwachs in der Leistungsfähigkeit der Werke von 10000—100000 kW betrug dagegen nur 113 000 kW (3 vH), während ihre Erzeugung um 0,6 Milliarden kWh (8 vH)

Die Stromerzeugung der Eigenanlagen nach Gewerbegruppen im Deutschen Reich im Jahre 1929.

	Zahl	Strom-				St	romerzeugu	ng in 1000	<b>k</b> Wh				
	der	erzeuger-		davon aus									
Gewerbegruppen	Kraft-	fähigkeit		festen		und z	war aus						_
· ·	an- lagen		insgesamt	Brenn- stoffen insgesamt	Stein- kohle	Braun- kohlen- briketts	Roh- braun- kohle und Torf	Mischung fester Brenn- stoffe	Wasser- kraft	Öl	Gas	Wind- kraft	anderen Quellen
Bergbau (Kohlen-, Erz-, Torf) Salzbergbau Ton-, keramische und Glasindustrie Baustoffindustrie (Kalk, Zement,	312 49 276	1 479 622 81 138 40 844	4 311 856 198 265 76 331	3 744 489 182 268 63 753	17 721	<u>-</u> 7 386	1 492 874 161 697 41 048	25 274 2 850 3 417	10 610 15 952 6 781	45	420 179 — 68	=	134 850 1 784
Ziegel) Eisenschaffende Industrie	171 96	56 <b>2</b> 70 919 720	148 361 3 <b>2</b> 56 631	1 <b>2</b> 3 049 781 237		1 865 25 481	9 040 171 806				60 2 389 719		13 625 67 113
Eisen- und metallverarbeitende In- dustrie	852	432 268	557 <b>47</b> 8	<del>44</del> 7 881	251 576	92 556	88 614	15 135	39 357	45 333	16 372		8 535
dustrie	263	833 912	3 275 858	2 178 247	630 624	4 031	1 536 159	7 433	929 883	3 435	162 069	<b>-</b>	2 224
gewerbe	1 249	361 809	579 451	449 908	305 130	33 374	75 814	35 590	111 519	14 550	247	-	3 227
gungsgewerbe	549 158	355 478 43 069	1 299 635 69 084			92 662 1 218			83 000 1 511		4 605 2	=	5 307 1 678
Kautschuk- und Asbestindustrie Holz- und Schnitzstoffgewerbe Nahrungs- u. Genußmittelgewerbe Verschiedenes	25 491 825 296	17 367 44 637 204 963 50 240	45 572 55 102 325 755 69 974	42 436 13 870 296 770 30 127	5 389 155 402	2 494 14 725 3 066	106 595	20 048	161 11 449 21 413 21 284	7 046	367 771 51 556	 3 	26 903 472 6 992
Insgesamt	5 612	4 921 337	14 269 353	9 615 571	5 114 341	278 864	3 997 775	224 591	1 278 768	1 <b>07 23</b> 5	2 995 066	3	272 710

Die Stromerzeugung der Eigenanlagen nach Gewerbegruppen in den Ländern und Landesteilen (in 1000 kWh).

Länder und Landesteile	Bergbau (Kohle, Erze, Torf)	Salz- bergbau	Ton-, kera- mische u. Glas- industrie		schaffende	Eisen- und metall- verar- beitende Industrie	Chemische und metal- lurgische Industrie	Textil- industrie	Papier- industrie	Leder- und Linoleum- industrie	Nahrungs- und Genuß- mittel- industrie	Sonstige
Brandenburg einschl. Berlin Schlesien Sachsen und Hannover Westfalen und Rheinprovinz Übriges Preußen	283 835 464 264 612 681 2 544 734 19 082	142 338 193	5 863 24 448 6 531 6 991 4 077	4 449 56 169 6 219 10 622 10 444	78 842 398 912 2 656 022 5 758	61 103 13 408 60 420 189 531 61 220	21 336 18 058 1 486 157 317 783 112 888	22 116 28 941 41 710 155 093 26 527	9 681 117 877 134 380 163 888 308 093	1 339 7 5 <b>0</b> 6	28 151 27 144 95 932 35 220 24 841	17 740 8 253 49 100 33 251 18 363
Preußen Bayern  Wärttemberg, Baden Sächsen und Thüringen Übrige Länder	3 924 596 37 481  257 206 92 573	170 090 7 697 2 052 12 116 6 310	47 910 14 317 480 10 895 2 729	87 903 6 046 11 535 9 505 33 372	3 139 534 45 620 	385 682 39 632 35 984 69 730 26 450	1 956 222 1 192 470 56 567 21 781 48 818	274 387 107 757 84 936 105 276 7 095	733 919 88 865 83 247 369 508 24 096	3 071 15 286 6 628	211 288 25 921 25 906 24 118 38 522	126 707 13 780 11 347 9 772 9 042
Deutsches Reich	4 311 856	198 265	76 331	148 361	3 256 631	557 478	3 275 858	579 451	1 299 635	69 084	325 755	170 648

zurückging. Diese Entwicklung ist zum Teil durch Aufrücken in die höhere Größenklasse zu erklären.

Von der Gesamterzeugung der öffentlichen Großkraftwerke mit mehr als 100 000 kW Leistung in Höhe von 7,3 Milliarden kWh wurden 4,6 Milliarden kWh im mitteldeutschen Bezirk (Brandenburg einschl. Berlin, Provinz und Land Sachsen) gewonnen, der Rest entfiel auf Rheinland-Westfalen und Hamburg. Von der Gesamterzeugung dieser Größenklasse waren 80 vH Braunkohlenstrom und 20 vH Steinkohlenstrom.

Die Steigerung der Stromerzeugung der Eigenanlagen erfolgte fast ausschließlich in den Großanlagen des Bergbaus, der Eisenindustrie, der chemisch-metallurgischen Industrie und der Papierindustrie, deren Stromerzeugung insgesamt um 576 Mill. kWh zunahm, obwohl ein großes

Bezeichnung	Braun- kohle	Stein- kohle	Gas	Wasser	Gemischte Brennstoffe und sonstige Kraftquellen
			vH		
Bergbau und Eisenindustrie 1929 1928 1927	23,8 23,1 21,4	36,4 39,9 36,2	36,2 33,2 38,0	0,6 0,8 1,0	3,0 3,0 3,4
Chemisch-metallurgische und Papierindustrie 1929 1928 1927	42,3 45,6 43,5	28,9 25,7 25,7	3,7 3,6 4,0	22,1 22,0 23,6	3,0 3,1 3,2
Übrige Industrien 1929	25,3 23,8 21,2	50,1 50,2 47,3	0,9 1,1 1,7	11,5 11,9 18,4	12,2 13,0 11,4

Werk der chemischen Industrie zum Strombezug überging. Im Durchschnitt aller übrigen Industrien, auf die allerdings nur 15 vH der Gesamtstromerzeugung der Eigenanlagen entfielen, ergab sich ein Rückgang der Stromerzeugung um 32 Mill. kWh. Die Leistung der Stromerzeuger erhöhte sich in den erstgenannten Industrien um 132 000 kW, in den übrigen Industrien ging sie um 16 000 kW zurück.

In der Benutzung der Kraftquellen durch die industriellen Eigenanlagen ist in den letzten Jahren keine wesentliche Veränderung eingetreten. Während die Braunkohle ihre Hauptrolle in der chemischen Industrie spielt, hat die

Die deutsche Aus- und Einfuhr von elektrischem Strom im Jahre 1929.

Landesteile		Abgabe fr		Bezug aus rn in 1 000 kWh			
und Länder	insge- samt	Bestin	nmungsland	insge- samt	Herkunftsland		
Ostpreußen Grenzmark Posen-	16	16	Memelland	<b> </b>	_		
Westpr	1 393	1 393	Polen	4	4	Polen	
Niederschlesien	369	369	Tschechosl.	6	6	Tschechosl	
Oberschlesien	50 385	50 385	Polen	2 633	2 633	Polen	
Westfalen		i —	_	37	37	Holland	
Rheinprovinz	l —	· —	_	7 757	7 757	Saargebiet	
Bayern	3 793	177	Tschechosl,	69 825	16	Tschechosl.	
		2 987	Österreich		26 924	Österreich	
		629	Saargebiet	1	42 885	Saargebiet	
Sachsen	18 510	18 510	Tschechosl.	i			
Württemberg	669	430	Schweiz	27 472	21 634	Schweiz	
		239	Österreich	ļ	5 825	Österreich	
			_	!	13	Saargebiet	
Baden	102 693	42 379	Schweiz	194 493	144 360	Schweiz	
		60 314	Frankreich		50 133	Frankreich	
Deutsches Reich	177 828	177 828	7	302 227	302 227	<del></del>	

Steinkohle ihre größte Bedeutung in den Mittel- und Kleinindustrien, abgesehen vom Bergbau selbst. Die Wasserkraft wird hauptsächlich in der metallurgischen und Textilindustrie verwendet.

Von der inländischen Erzeugung an elektrischem Strom wurden im Berichtsjahr 16,3 Milliarden kWh verkauft. Hiervon stammten 1,9 Milliarden kWh aus den Eigenanlagen der Selbstversorger gegen rund 1,5 Milliarden kWh im Vorjahr. Der von den Eigenanlagen verkaufte Strom entfiel zu 48 vH auf den Bergbau, zu 27 vH auf die chemischmetallurgische Industrie und zu 13 vH auf die Eisenindustrie. Von den restlichen 12 vH kam nahezu die Hälfte auf die Eisen verarbeitende Industrie und die Textilindustrie. Von dem verkauften Strom gingen 178 Mill. kWh nach

Von dem verkauften Strom gingen 178 Mill. kWh nach dem Saargebiet und dem Ausland. Bezogen wurden von dort 302 Mill. kWh.

Die insgesamt der inländischen öffentlichen Elektrizitätswirtschaft aus Inland und Ausland zur Verfügung stehende Strommenge belief sich im Jahr 1929 auf 16,4 Milliarden kWh gegen 14,2 Milliarden kWh im Vorjahr. Dies entspricht einer Steigerung von nahezu einem Siebentel.

## Erzeugung und Verbrauch von elektrischem Strom (März—April 1930).

Die saisonmäßige Abwärtsentwicklung der Stromerzeugung nahm im April ihren Fortgang. Die arbeitstägliche Erzeugung der erfaßten 122 Werke war um 10 vH niedriger als im Januar. Auch gegenüber dem Vorjahr war die Erzeugung verhältnismäßig weiter zurückgeblieben. Sie war im April nur um 3 vH höher als im April 1929.

Menge der von 122 Werken selbst erzeugten Energie.

		Stromerzeugung							
Wanat.	Arbeits-	im	arbeitstäglich						
Monat	tage	ganzen	1000 kWh	gegen den Monats- durchschnitt 1925 Meßziffer	gegen den gleichen Monat des Vorjahres Meßziser				
November 1929 Dezember *	25 24	1 575,0 1 575,6	62 999 65 655	186,59 194,46	120,69 112,98				
Januar 1930 Februar März April	26 24 26 24	1 555,7 1 392,4 1 425,8 1 286,1	59 835 58 021 54 842 53 589	177,22 171,84 162,43 158,72	107,77 108,62 104,91 103,13				

Der arbeitstägliche gewerbliche Stromverbrauch ging im März weiter zurück. Die Stromabgabe je kW Anschlußwert war um 8 vH niedriger als im gleichen Monat des Vorjahres.

Anschlußwert der von 103 Werken unmittelbar belieferten industriellen und gewerblichen Verbraucher und Stromabgabe an diese.

		Stromabgabe								
Monat	Ar- beits- tage	s- An-	im ganzen Mill. kWh	arbeitstäglich						
					für 1 kW Anschlußwe					
				1000 kWh	kWh		gegen den gleich. Monat d. Verjahres Meßziffer			
	<del> </del>	1000 KW	K WII	KVVII	KWH	1 ALCOZINES	Medziner			
Oktober 1929 November »	25	4 453 4 474	558,6 538,4	20 687 21 535	4,65 4,81	120,35 124,69	103,18 111,96			
Dezember »	24	4 505	539,5	22 479	4,99	129,26	102,07			
Januar 1930 Februar • März •	26 24 26	4 566 4 575 4 595	545,0 512,3 523,4	20 963 21 346 20 130	4,59 4,67 4,38	118,94 120,87 113,49	95,09 96,10 92,79			

## Die Margarineindustrie im Deutschen Reich.

Ergebnisse der Produktionserhebung für das Jahr 1928.

Im Jahre 1928 arbeiteten 88 Margarinefabriken¹). Im Laufe des Jahres wurden 8 kleinere und mittlere Betriebe stillgelegt. Die Abnahme der Zahl der Margarinefabriken hält seit Ende der Inflation an; während der Inflation waren zahlreiche Neugründungen erfolgt. Im Jahre 1922 arbeiteten etwa 200 Margarinefabriken gegen 110 in den letzten Vorkriegsjahren. Die meisten Stillegungen sind auf Konkurs zurückzuführen. Außerdem wurden Margarinefabriken planmäßig stillgelegt und ihre Produktion auf Großbetriebe übernommen. Die Großbetriebe waren im Jahre 1928 ausschlaggebend an der Produktion beteiligt.

Die Zahl der in der Margarineindustrie beschäftigten berufsgenossenschaftlich versicherten Personen ist im Jahre 1928 entsprechend der Entwicklung der Produktion gestiegen.

#### Die Margarineindustrie im Jahre 1928.

Zahl der Betriebe									
Beschäftigte	Personen	am	31. März	8 616					
	<b>3</b> ,		30. Juni						
•			30. September	8 914					
•		*	31. Dezember	9 042					
Löhne und	Gahälter i	n 1	000 7.4	20.468					

Die Produktion betrug 487 000 t. Der Wert der Erzeugung ab Fabrik bezifferte sich auf 541 Mill. R.M. Von der erzeugten Menge entsielen auf Margarine 90 vH, auf unvermischte Speisefette 7 vH und auf Kunstspeisefett 3 vH. Die Erzeugung der Margarineindustrie war im

Jahre 1928 nur wenig größer als im Jahre 1922, erreichte aber etwa das Doppelte der im Jahre 1913 hergestellten Menge. Die Produktion betrug schätzungsweise im Jahre

1899	91 000 t	1923	360 000 t
1913	200 000250 000 t	1928	487 000 t
1922	480 000 t		

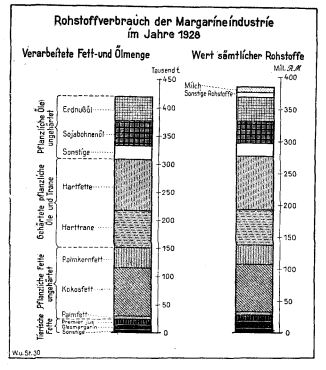
Die hohe Produktion während der Inflationszeit erklärt sich aus dem großen Bedarf an Speisefetten, der eine Folge der Entbehrungen während des Krieges war. Der Rückgang im letzten Inflationsjahr war durch den schnellen Verfall der Kaufkraft der Konsumenten und die zunehmenden Schwierigkeiten der Devisenbeschaffung für die Rohstoffversorgung der Margarineindustrie hervorgerufen. Der Wiederanstieg seit 1924, der auch im Jahre 1929 anhielt, hat sich unter fortschreitender Konzentration der Produktion in Großbetrieben vollzogen.

Im Rohstoffverbrauch der Margarineindustrie sind seit der in den siebziger Jahren des vorigen Jahrhunderts erfolgten Gründung der ersten Margarinefabriken, besonders aber seit dem Jahre 1913, grundlegende Veränderungen zu verzeichnen. Die tierischen Fette, die zuerst ausschließlich verwendet wurden, sind immer mehr durch Pflanzenfette und -öle ersetzt worden. Während des Krieges ist noch ein neuer Rohstoff, der gehärtete Tran, hinzugekommen. Von dem gesamten Fettstoffverbrauch der Margarineindustrie entfielen auf

			tierische Fette	Pflanzenfette und -öle	Harttran
im	Jahre	1899	 70 vH	30 vH	
		1913	 etwa 55-60 🔹	etwa 45-40 🔹	
	,			78 >	16 vH

Die Margarineindustrie hat somit der Versorgung mit Speisefetten auf Grund der Fortschritte in der Raffinationstechnik immer neue und billigere Rohstoffquellen erschlossen. Besonders wichtig war die Umstellung auf die Verwendung von Pflanzenietten und -ölen, da die Erzeugung tierischer Fette hinter dem

<sup>1)</sup> Als Margarinefabriken sind auch solche Betriebe gezählt worden, die ausschließlich Kunstspeisefett oder unvermischte pflanzliche Speisefette hergestellt haben. Kunstspeisefett besteht wie Margarine aus einem Gemisch von pflanzlichen und tierischen oder von ausschließlich pflanzlichen Fetten, unterscheidet sich jedoch von der Margarine dadurch, daß bei seiner Zubereitung keine Milch verwendet wird und es zu mindestens 99,5 vH Fette enthalten nuß. Die unvermischten pflanzlichen Speisefette sind meist Erzeugnisse aus Kokosfett und Erdnußhartfett. Außer den Haupterzeugnissen (Margarine, Kunstspeisefett, unvermischtes pflanzliches Speisefett) sind die in der Margarine industrie in sehr geringen Mengen nebenbei hergestellten unvermischten tierischen Speisefette ermittelt worden.



#### a. Rohstoffverbrauch.

Rohstoffe	Menge	in	Wert in	
Troustone	t	νH	1 000 AM	
Tierische Fette				
Premier jus (Feintalg)	10 405	2,5	10 458	
Oleomargarin	8 <b>465</b>	2,0	11 102	
Neutrallard (Neutrales Schmalz)	4 492	1,1	6 286	
Preßtalg	317	0,1	333	
Andere tierische Fette	441	0,1	381	
Zusammen	24 120	5,8	28 560	
Harttrane	65 904	15,7	54 110	
Pflanzliche Fette und Öle				
Pflanzliche Hartfette	91 181	21,8	83 895	
Kokosfett	86 158	20,6	74 818	
Palmkernfett	35 822	8,5	30 548	
Palmfett	4 984	1,2	4 328	
Sojaöl	44 186	10,5	33 870	
Erdnußöl	42 511	10,2	37 164	
Baumwollsamenöl	2 218	0,5	1 780	
Sesamöl	1 151	0,3	1 078	
Andere pflanzliche Fette und Öle	20 463	4,9	17 741	
Zusammen	328 674	78,5	285 222	
Insgesamt	418 698	100,0	367 892	
Milch in 1 000 hl	80-	4	8 936	
Sonstige Rohstoffe		- ,	7 310	
Wert sämtlicher Rohstoffe	•	ì	384 138	

#### b. Erzeugung.

Erzeugnisse	Menge in t	Wert in 1 000 RM
Margarine Kunstspeisefett Unvermischte Speisefette	436 769 17 092 32 774	490 718 16 129 34 071
Zusammen	486 635	540 918

rasch anwachsenden Bedarf der Bevölkerung zurückblieb. Durch die Verarbeitung der Pflanzenfette zu einem butterähnlichen Erzeugnis, der Margarine, ist somit der menschlichen Ernährung der Fettreichtum der Pflanzenwelt, insbesondere der Tropen-pflanzen, nutzbar gemacht worden. In der Verarbeitung von pflanzlichen Ölen, die im allgemeinen billiger sind als die Pflanzenfette, war die Margarineindustrie wegen des niedrigen Schmelzpunktes der Ole bis zu der kurz vor dem Kriege erfolgten Erfindung der Fetthärtung stark beschränkt. Seitdem die Erhöhung des Schmelzpunktes der Öle, insbesondere des Erdnußöls, gelungen ist, sind die pflanzlichen Hartfette, die bis zur Talghärte und noch höheren Härtegraden hergestellt werden, ein wichtiger Rohstoff der Margarineindustrie geworden. Der hohe Schmelzpunkt der Hartfette ermöglicht weiterhin einen stärkeren Zusatz von un-

gehärteten Ölen, besonders des Sojaöls. Durch die Tranhärtung, die ein völlig geruch- und geschmackloses Hartfett ergibt, wurde der Margarineindustrie und damit der menschlichen Ernährung der Fettreichtum der Walfisch- und Fischkörper als Rohstoffquelle erschlossen. Die Rohstoffbeschaffung der Margarine-industrie, die ehemals auf Fett aus inländischen Schlachtungen beschränkt war, erstreckt sich heute über die ganze Welt. Der Schwerpunkt des Rohstoffgebietes liegt in den Tropen.

Von dem Gesamtwert der im Jahre 1928 in der Margarineindustrie verarbeiteten Rohstoffe, der sich auf 384 Mill. RM beziffert, entfielen auf Fette und Öle 368 Mill. R.M. oder 96 vH. Insgesamt wurden 419 000 t Fette und Öle verarbeitet. Davon waren 329 000 t pflanzliche Fette und Öle. Am gesamten Inlandsverbrauch von pflanzlichen Ölen und Fetten (für 1928 einschließlich Harttran) war die Margarineindustrie im Jahre 1913 mit etwa 13 vH, 1928 mit 50 vH beteiligt.

Der Verbrauch von tierischen Fetten (ohne Harttran) der Margarineindustrie betrug 1928 nur 24 000 t, 1913 bei einer nur halb so großen Produktion wie 1928 dagegen etwa 90000 bis 130000 t. Im Jahre 1899 verarbeitete die Margarineindustrie bei einer Produktion, die noch nicht ein Fünftel von der des Jahres 1928 erreichte, etwa 55 000 t tierische Rohstoffe, also mehr als doppelt so viel wie im Jahre 1928.

Der nach den Fetten und Ölen wichtigste Rohstoff der Margarineindustrie, die Milch, war im Jahre 1928 mit 9 Mill.  $\mathcal{RM}$  oder 2 vH am gesamten Rohstoffwert beteiligt. Verarbeitet wurden 804 000 hl Milch, und zwar hauptsächlich Magermilch. Zur Herstellung von 1 kg Margarine

wurde im Jahre 1928 durchschnittlich ½ 1 verwendet.

Der Wert aller übrigen im Jahre 1928 verarbeiteten Rohstoffe (Eigelb, Salz, Farbstoffe, Konservierungsmittel usw.) bezifferte sich auf 7 Mill. RM.

Die Hauptproduktionsgebiete der Margarineindustrie, in denen die größten Betriebe liegen, sind die Nordseeküste, vor allem Groß-Hamburg, und das Niederrheingebiet mit Cleve, Goch, Elberfeld, Krefeld-Ürdingen, Duisburg, Neuß, Emmerich und Köln. Die Produktion dieser beiden Gebiete war im Jahre 1928 annähernd gleich groß. Die Margarinefabriken an der Nordsee und am Niederrhein liegen in der Nähe von Ölmühlen und außerdem in geringer Entfernung von wichtigen Verbrauchsgebieten (Ruhrgebiet, Groß-Hamburg, Groß-Bremen). Ein Produktionszentrum von geringerer Bedeutung sind der Teutoburger Wald und das Wesergebirge. Der Standort dieser Betriebe, die sämtlich in kleineren Ortschaften liegen, ist hauptsächlich durch die Milchversorgung bestimmt. Außerhalb dieser drei Produktionszentren lagen im Jahre 1928 35 Betriebe, die über das ganze Reichsgebiet verstreut waren.

Eine nennenswerte Margarineausfuhr hat wegen der geringen Transportfähigkeit der Margarine und des hohen Schutzzolls sämtlicher für die Ausfuhr in Betracht kommenden Länder niemals bestanden. Die Margarineeinfuhr Deutschlands ist im allgemeinen noch niedriger als die Ausfuhr gewesen. In-ländische Produktion und Inlandsverbrauch haben sich somit gleichmäßig entwickelt. Der Margarineverbrauch je Kopf der Bevölkerung betrug im Jahre 1899 1,6 kg, 1913 etwa 3,0 bis 3,5 kg

und 1928 7,6 kg.

Die starke Verschiebung des Konsums zugunsten der Margarine, die übrigens wie die Erhöhung des Speisefettverbrauchs eine internationale Erscheinung ist, erklärt sich hauptsächlich daraus, daß die Margarinepreise infolge der gekennzeichneten Umstellung in der Rohstoffverarbeitung und dem Vordringen der großbetrieblichen Fabrikation beträchtlich hinter der Preissteigerung der übrigen Speisefette zurückgeblieben sind. Weitere wichtige Gründe sind die durch Fortschritte im Herstellungsverfahren erreichte Qualitätsverbesserung der Margarine und die allgemein eingetretene Bevorzugung der billigeren Produkte infolge der gesunkenen Kaufkraft der Konsumenten.

#### Die Eisen- und Stahlerzeugung des In- und Auslandes im April 1930.

Der Produktionsrückgang in der Eisen- und Stahlindustrie erstreckte sich im April auf alle Länder. Die 5 Hauptproduktionsländer der Rohstahlgemeinschaft erzeugten arbeitstäglich 82 104 t Roheisen und 101 831 t Rohstahl, 5,0 vH Roheisen und 6,2 vH Rohstahl weniger als im März.

Die deutsche Roheisen- und Rohstahlerzeugung nach Sorten und Bezirken (in 1000 t).

Sorten und Bezirke	April	April März Febr.		April	Jahrespr	oduktion			
Dollen and Dezitae		1930		1929	1929	1928			
Erzeugung nach Sorten.									
	Re	heiser	ì.						
Hämatiteisen	58,4	<b>7</b> 8,8	68,7	90,1	1 091,1	1 004,3			
waren 1. Schmelzung Thomasroheisen Stahleisen, Mangan-, Sili-	95,2 552,9	86,7 648,9		91,8 709,1					
ziumroheisen	194,4	192,7	179,3	219,8	2 667,9	2 286,3			
	Rol	ıstahl.							
Thomasstahl- Basische Siemens-	452,6	538,3	528,9	646,8	7 394,5	6 548,0			
Martinstahl- Tiegel- und Elek-	538,5	<sup>1</sup> ) <b>615,</b> 3	1) 601,4	712,1	8 223,9	7 360,0			
trostahl- Stahlformguß	8,7 <b>2</b> 0,8	9,1 23,9	<sup>1</sup> ) 22,8	14,0 26,4					
Erze		nach : heisen	Bezirke	n.					
Rheinland und Westfalen i	720.9	823,0	-	916 11	10 985,0	9 170,7			
Sieg-, Lahn-, Dillgebiet und					·				
Oberhessen	39,9	42,3	39,8			664,3			
Schlesien Nord-, Ost-, Mitteldeutsch-	8,8	10,1	10,4	12,2	180,2	247,8			
land	104,2	103,8	98,4	101,6	1 264,4	1 415,0			
Bayerische Pfalz	27,6	28,4	25,2	26,3	313,6	306,5			
	Ro	hstahl							
Rheinland und Westfalen Sieg-, Lahn-, Dillgebiet und	826,3	984,1	¹) 956,0	1 161,1	13 171,5	11 462,4			
Oberhessen	20,5	23,3	23,6	32,5	381,7	380,1			
Schlesien Nord-, Ost-, Mitteldeutsch-	31,1	32,8	41,6	46,9	535,9	525,6			
landSüddeutschland einschl.		) 105,7	′ ′′	103,6		1 344,9			
Bayerische Pfalz Land Sachsen	23,1 26,0	21,6 34,4	20,5 40,4		282,7 582,3	282,5 521,7			

<sup>1)</sup> Berichtigt.

Im Deutschen Reich standen am Ende des Berichtsmonats von 175 vorhandenen Hochöfen 90 in Betrieb, 20 wurden gedämpft gehalten. Ihre arbeitstägliche Erzeugung erreichte 30 045 t Roheisen, 2 457 t (7,6 vH) weniger als im März und noch nicht 58 vH der Gesamtkapazität. Der Rückgang entfelauf Hämatit und Thomasroheisen. Die Erzeugung behauptete sieh nur in den Bezirken Nord-, Ost- und Mitteldeutschland sowie in Süddeutschland. Im Bezirk Rheinland-Westfalen nahm die arbeitstägliche Erzeugung um 2 516 t (9,5 vH) auf 24 031 t ab. Die Vorräte an Roheisen beim Roheisenverband waren Ende April auf 667 200 t gestiegen gegen 216 600 t zur gleichen Zeit des Vorjahres. Die arbeitstägliche Rohstahlherstellung im Reiche ging um 3 166 t (6,8 vH) auf 43 058 t zurück und verteilte sich auf alle Sorten. Im Bezirk Rheinland-Westfalen war die arbeitstägliche Leistung von 34 430 t um 3 421 t geringer. In den übrigen Bezirken blieb die Beschäftigung der Stahlwerke gegen März fast unverändert.

Im Saargebiet betrug die arbeitstägliche Abnahme der Roheisenerzeugung 253 t, der Rohstahlherstellung 535 t.

In Luxemburg waren Ende April nur 32 Hochöfen tätig, 3 wurden im Verlauf des Monats ausgeblasen, 15 liegen still. Die arbeitstägliche Erzeugung von Roheisen ging um 658 t  $(8,2~{\rm vH})$ , von Rohstahl um 735 t  $(8,5~{\rm vH})$  zurück.

In Belgien standen 56 Hochöfen im Feuer, 1 weniger als Ende März. Der arbeitstägliche Rückgang gegen den Vormonat erreichte bei der Roheisenerzeugung 584 t (5,3 vH), bei der Rohstahlgewinnung 1311 t (9,5 vH).

In Frankreich nahm die arbeitstägliche Leistung der Roheisenerzeugung geringfügig ab, doch waren am Monatsende 153 Hochöfen, 1 mehr als Ende März, tätig. Die arbeitstägliche Rohstahlherstellung nahm um rd. 1000 t auf 31 640 t ab. In Elsaß-Lothringen betrug die Roheisenerzeugung im April (März) 312 000 t (331 000 t), die Rohstahlgewinnung 247 000 t (269 000 t). Die Lage des Inlandmarktes blieb günstig.

In Großbritannien ging die Zahl der tätigen Hochöfen um 6 auf 151 zurück. Die arbeitstägliche Roheisenerzeugung nahm um 837 t auf 20 985 t ab, desgleichen die arbeitstägliche Rohstahlgewinnung um 2 813 t auf 29 470 t. Die Ausfuhr von Eisen- und Stahlerzeugnissen ausschließlich Schrott von rd. 272 300 t war um fast 71 000 t geringer als im März, ebenso die Einfuhr von rd. 238 600 t um 46 200 t.

In den Vereinigten Staaten von Amerika ging die Zahl der tätigen Hochöfen gegen Ende März um 2 auf 183 zurück;

Roheisen- und Rohstahlerzeugung im In- und Ausland (in 1000 t).

	(111	1 000 0).			
Länder	April	März Febr	. April	Jahresp	roduktion
Dander		1930	1929	1929	1928
Deutsches Reich (ohne			Roheisen Insgesamt		
Saargebiet). Saargebiet Luxemburg. Belgien Frankreich Großbritannien Ru£land (UdSSR)¹). Polen Schweden¹) Osterreich³) Tschechoslowakei Italien¹) Ver. Staaten von Amerika²) Kanada¹).	901 168 221 313 859 630	182 14 249 2 342 3 899 8 8 676 6 440 38 44 41 8 144 11 45 45 3 298 2 8	5 871 7 621 36 344 3 61 39 42 40 40 142 33 55	13 401 2 105 2 906 4 096 10 446 7 701 4 317 704 484 462 1 644 678 42 964 1 108	11 804 1 936 2 770 3 905 10 097 6 717 3 373 684 458 1 569 508 38 623 1 054
	•	'	beitstäglic		1 002
Deutsches Reich (ohne Saargebiet) Saargebiet Luxemburg. Belgien Frankreich Großbritannien Ver. Staaten von Amerika <sup>2</sup> )	30,0 5,6 7,4 10,4 28,6 21,0 107,8	32,5 34 5,9 5 8,0 8 11,0 11 29,0 <sup>5</sup> ) 29 21,8 22	37,1 8 5,9 3 7,8 3 11,2 1 29,0	36,7 5,8 8,0 11,2 28,6 21,1 117,7	· 32,3 5,3 7,6 10,7 27,6 18,4
vor. beauton von America ,	101,0		ohstahl.		,.
Dettsches Reich (ohne Saargebiet) Saargebiet. Luxemburg Belgien Frankreich Großbritannien Rußland (UdSSR) Polen Schweden* Österreich* Tschechoslowakei Italien Ver. Staaten von Amerika*)	1 033 168 198 313 791 707 91 161 143 4 210	<sup>5</sup> ) 1 202 <sup>5</sup> ) 1 12 188 17 225 2 359 3, 849 <sup>5</sup> ) 77 839 496 44 106 10	nsgesamt. 7		14 517 2 073 2 567 3 934 9 387 8 662 4 278 1 433 610 636 1 972 1 963 50 665 1 260
Deutsches Reich (ohne Saargebiet)	43,1 6,7 7,9 12,5 31,6 29,5 161,9	Ar 46,2 <sup>[5]</sup> 49 7,2 7 8,7 9 13,8 13 32,7 32 32,3 32 167,6 172	3 7,5 9,0 4 13,7 2 32,4 9 32,9	h. 53,3 7,2 8,8 13,5 31,6 32,1 177,0	47,4 6,8 8,4 12,9 30,8 28,2 162,9

Ohne Ferrolegierungen. — \*) Nur Koksroheisen. — \*) Mit Schweißstahl. — \*) Nur Bessemer- und Siemens-Martin-Rohstahlblöcke. — \*) Berichtigt. — \*) Monatsangaben nach dem Vierteljahresdurchschnitt.

ihre 24 Stunden-Kapazität nahm um 1 330 t auf 106 452 t ab Die durchschnittliche arbeitstägliche Erzeugung von Roheisen von 107 764 t war um 1,3 vH höher als im März. Die arbeitstägliche Herstellung von Siemens-Martin- und Bessemer-Rohstahlblöcken mit 161 916 t war um 3,4 vH niedriger als im März; die Stahlwerke waren mit 81,2 vH ihrer Kapazität beschäftigt, um 2,9 vH geringer als im Vormonat. Der Bestand unerledigter Aufträge beim Stahltrust ging um rd. 219 900 t auf 4,424 Mill. t zurück, während er seit August 1929 ununterbrochen zugenommen hatte. Aufträge aus der Automobilindustrie, für Eisenbahnen und namentlich für Bauten waren beträchtlich geringer als zur gleichen Zeit des Vorjahres.

#### Die Bautätigkeit im April 1930.

Im April wurde noch eine große Zahl von im Vorjahr begonnenen Wohnungsbauten fertiggestellt, zwar weniger als im März, aber bedeutend mehr als im gleichen Monat 1929. Bauanträge, Bauerlaubnisse und Baubeginne blieben dagegen hinter den entsprechenden Zahlen des Vorjahres erheblich zurück; gegenüber April 1928 und März 1930 sind aber mehr oder minder starke Zunahmen zu verzeichnen.

Die Zahl der Wohnungen in Wohngebäuden, für die Bauanträge gestellt wurden, war um 15 vH höher als im Vormonat, ieden um 19 vH niedriger als im April 1090\*)

jedoch um 19 vH niedriger als im April 1929\*). Die Zahl der zum Bau genehmigten Wohnungen lag um mehr als 40 vH über dem Märzergebnis (in 92 Städten). Gegenüber

<sup>\*)</sup> Der Umfang der Berichterstattung über Bauanträge ist wegen Ausfalls einiger der größten Städte erheblich kleiner als bei den übrigen Bauvorgängen, wie im einzelnen aus den Übersichten entnommen werden kann.

#### Anträge auf Erteilung von Bauerlaubnissen im April 1930.

(891) Groß- und Mittelstädte)1).

	Gebäud		
Monat	für öffentliche, gewerbliche und sonstige wirt- schaftl. Zwecke	Wohn- gebäude	Wohnungen in Wohn- gebäuden
April 1930 März Februar	524 555 520	2 186 1 873 1 448	8 905 7 730 6 203
April 1929 März •	819 517 468	2 472 2 143 2 395	10 977 8 947 9 882

¹) Von den Berichtsstädten fehlen Berlin, Breslau, Dresden, Essen, Hannover, Königsberg und Nürnberg. — ²) Die Angaben beziehen sich auf den Gebietsstand vor der kommunalen Neugliederung im rheinisch-westfälischen Industrieben.

den entsprechenden Angaben für 1929 ergab sich jedoch eine

Verringerung um rd. 40 vH, gegen 1928 eine Zunahme um 24 vH.
Die Inangriffnahme neuer Wohnungsbauten wies im Verhältnis zum Vormonat eine erhebliche Steigerung auf (42 vH Wohnungen mehr), blieb aber um 57 vH hinter dem Ergebnis vom April 1929 zurück, während gegenüber April 1928 keine merkliche Veränderung eingetreten ist. Hierbei ist zu berücksichtigen, daß im Vorjahr eine verstärkte Bautätigkeit einsetzte, um den durch den harten Winter verursachten Zeitverlust möglichst auszugleichen. In den ersten 4 Monaten 1930 wurden insgesamt rd. 23 400 Wohnungsbauten begonnen, im gleichen Zeitabschnitt 1929 rd. 29 700, 1928 (ohne Frankfurt a. M.) rd. 25 800.

Der Wohnungsbau im April 1930. a = Wohngebäude; b = Wohnungen.

Art des Bauvorgangs	Grunds für Apr		Verhältniszahlen in 92 Städten: Veränderungen in vH gegen			
	in 95 Städten¹)	in 92 Städten	März 1930	April 1929	April 1928	
Bauerlaubnisse $\dots \{ \begin{pmatrix} a \\ b^2 \end{pmatrix}$	2 498	2 225	+ 39	- 23	+ 16	
	9 645	8 500	+ 44	- 39	+ 24	
Baubeginne $\left\{ egin{array}{l} a \\ b \end{array} \right.$	2 145 8 281	2 119 8 205	$+61 \\ +42$	- 44 - 57	+ 12 b) + 2	
Bauvollendungen	2 462	2 226	- 25	+ 78	+ 29	
	10 501	9 845	- 36	+ 78	+ 41	
Reinzugang	2 363	2 137	— 16	+ 88	+ 28	
	10 015	9 389	— 38	+ 83	+ 39	

<sup>1)</sup> Für Baubeginne in 91 Städten. — 3) Ohne Nürnberg. — 3) Ohne

Rohzugang wie Reinzugang an Wohnungen gingen u.a. auch infolge der im März erfolgten Fertigstellung einer großen Zahl von Wohnungsneubauten aus dem Vorjahr zurück (in 95 Städten von 16562 Wohnungen Rohzugang bzw. 16021 Wohnungen Reinzugang im März auf 10 501 bzw. 10 015 im April, d. s. etwa je 37 vH weniger). Der Roh- und Reinzugang war aber größer als im April 1929 (in 92 Städten um 78 bzw. 83 vH). Der in Arbeit befindliche Baubestand verringerte sich in den 292 Städten, die Angaben über den Baubeginn liefern, um weitere 1000 Wohnungen, so daß das gesamte Bauvolumen Ende April 1930 um rd. 26 000 Wohnungen niedriger war als Ende April 1929.

Der Bau von Nichtwohngebäuden im April 1930\*). a) Öffentliche Gebäude. — b) Gebäude für gewerbliche und sonstige wirtschaftliche Zwecke. — c) Nichtwohngebäude insgesamt.

	Grund für Apı	zahlen ril 1930	Veränderungen in vH gegenüber				
Art des Bauvorgangs	Zahl der Umbauter		März	1930	April 1929		
	Gebäude	Raum in Mill. ebm	Gebäude	ebm	Gebäude	ebm	
Bauerlaubnisse $\begin{cases} a \\ b \\ c \end{cases}$	15 599 614	0,28 0,86 1,14		+ 10,5 20,7 14,3	- 14,2	- 23,9	
Baubeginne $ \begin{cases} a \\ b \\ c \end{cases} $	20 449 469	0,33 0,61 0,94			- 39,4 - 17,0 - 18,3		
$\begin{array}{c} \textbf{Bauvollendungen} \\ \textbf{(Rohzugang)} & \left\{ \begin{array}{l} \textbf{a} \\ \textbf{b} \\ \textbf{c} \end{array} \right. \end{array}$	45 632 677	0,67 0,94 1,61	$\begin{array}{rrrr} - & 13,5 \\ + & 14,1 \\ + & 11,7 \end{array}$	+67,4 $-12,3$ $+9,5$	+ 40,4	+ 7,9	

<sup>\*) 91</sup> Städte.

Für Gebäude zu öffentlichen, gewerblichen und sonstigen wirtschaftlichen Zwecken (\* Nichtwohngebäude«) wurden im April in 89 Städten 524 Bauanträge gestellt, d. h. 6 vH weniger als im März 1930 und 36 vH weniger als im April 1929.

In den 91 Groß- und Mittelstädten, die von den Nichtwohngebäuden auch die Größe des umbauten Raumes angeben, haben sich Bauerlaubnisse, Baubeginne und Bauvollendungen nach dem umbauten Raum gegenüber dem Vormonat bei den öffent-

	Die :	Bautä	tigke	it in	Арг	ril 19	30.		
		Bau- ubnisse		nnene auten		ollend ohzuga		Reinz	ugang
					Gebi	iude			
Städte	Wohn- gebäude	Woh- nungen	Wohn- gebäude	Woh- nungen	für öffentl., gewerbl. u. sonst. wirtsch. Zwecke	Wohn- gebäude	Woh- nungen	Wohn- gebäude	Woh- nungen
		Groß- ädte		Froß- idte	4	19 Gro städte		49 Groß- städte	
Aachen	5 24	16 44	5 18	16 35	8 4	5 25	11 131	4 25	10 129
Augsburg	11	56	13	61	5	1	11	1	11
Berlin Bochum	540 17	2 135	559 13	2 226 65	80 29	492 34	2 946 152	489 32	2 919 137
Braunschweig.	14	81	8	58	11	2	102	2	10
Bremen	128	269			12	58	108	55	104
Breslau Chemnitz	41 6	204 77	76 17	377 50	8	31 21	145 63	30	101
Dortmund	20	41	20	42	15	166	630	160	616
Dresden Düsseldorf Duisburg-	17 17	137 38	17 164	131 192	8 5	68 40	341 94	66 40	317 94
Hamborn	197	477	196	475	19	124	670	123	668
Erfurt Essen	15 30	78 162	15	. 78	8	3 79	21 261	76	20 250
Frankfurt a.M.	375	913	74	390	127	305	498	303	449
Gelsenkirchen- Buer Gladbach-	7	43	-	6	13	7	37	7	37
Rheydt	7	13	6	7	—	2	7	2	7
Gleiwitz Hagen i. W	9	16 37	_	_	<sup>-</sup> ,	70	3 197	70	197
Halle a. S	40	72	39	77	14	5	24	5	20
Hamburg	112	1 007	86	857	29	86	770	75	730
Hannover Harburg-Wil-	73	580	٠ ا	•	4	18	127	14	118
helmsburg	25	140	11	94	7	2	5	1	3-
Hindenburg	-		-	147		1	1	-2	<b>—</b> 7
Karlsruhe Kassel	19	101	25 1	147 10	10	10 2	42 11	1	- 38. - 8
Kiel	11	113	11	92	8	6	31	6	30
Köln Königsberg Pr.	23	88 37	10	. 84 . 29	31 8	114 7	716 40	108	702 32
Krefeld-Uer-		٠.		,					02
dingen Rh	26	61	12	27	19	12	41	11	39
Leipzig Ludwigshaf. Rh.	39 8	192 30	36 6	213 7	33 6	46 5:	328 12	45 5	326 9
Lübeck	13	51	15	56	5	12	60	12	60-
Magdeburg	10	48	5 4	19 4	4	52 2	173 25	48	163
Mainz Mannheim	17	5 70	17	68	-6	7	37	7	2 37
Mülheim			٠,	10	10	10	92	10	D.A
(Ruhr) München	16	47	1 106	12 128	12 10	19 201	241	12 201	84 241
Münster i. W	-	3	-	1	10	3	5	2	3:
Nürnberg Oberhausen	48	. 39	43 8	55 52	26 4	26	170 27	23 5	159 21
Plauen	6 10	55	18	145	1	15	53	15	53
Remscheid	8	45 13	45 5	217	6	3 2	14 3		_14
Stettin	5 4	13 28	5 7	13 49	l _°	14	125	13	117
Stuttgart	183	681	163	621	5	20	76	20	75
Wiesbaden Wuppertal	22 20	46 84	23 14	45 58		11 8	55 18	10	54 6
Zusammen					— <u> </u>	, J			3
April 1930	2 239 1 506 1 139	1) 8 567 1) 5 665 1) 5 816	1 921 1 166 763	7 389 5 260 4 464	644 624 631	2 248 3 076 2 292	9 658 15 143 10 336	2 166 2 961 2 213	9 263 14 635 10 000
	\			roß- ur					
Zusammen		95	, 9	12)	ı	95			95
April 1930	2 498	1) 9 645	2 145	8 281	749	2 462	10 501	2 363	10 015 16 021 11 195
März Febr	1 260	1) 6 394 1) 6 265	820	5 821 4 666	724	3 378 2 616	16 562 11 580	3 251 2 525	16 021
	- 200	70200		Groß-				_ 020	
Zusammen	1		σ <u>α</u> -)*. 	, Grous- 1	4 10 11 1	* 10 0 0 12 C	auv <del>o</del> i		
April 1930	2 225	1) 8 500	2 119	8 205	703	2 226	9 845		9 389
• 1929 • 1928	2 907	1)14 039 1) 6 831	3 795 1 900	19 209 19 068	487 552	1 251 1 721		1 138 1 666	5 119 6 760
- 1020	12 761	70001	- 700	,			3 700		0.700

Ohne Nürnberg. — <sup>3</sup>) Ohne Bremen, Essen, Hannover und Gera. —
 Die Angaben beziehen sich auf den Gebietsstand vor der kommunalen Neugliederung im rheinisch-westfälischen Industriegebiet. — <sup>4</sup>) Ohne Frankfurt a. M.

lichen Gebäuden erhöht, bei den Gebäuden für gewerbliche und sonstige wirtschaftliche Zwecke dagegen vermindert, wie die untere Übersicht in der linken Spalte der Seite 490 zeigt.

Besonders stark war der Gegensatz hinsichtlich der Baubeginne, die bei den öffentlichen Gebäuden gegenüber März eine Zunahme des umbauten Raumes um 75 vH, bei den gewerblichen Gebäuden eine Abnahme um 40 vH erfahren haben. Das Volumen der begonnenen Bauten war bei den gewerblichen Gebäuden mit 610 000 cbm umbautem Raum knapp doppelt so hoch

wie bei den öffentlichen Gebäuden mit 330 000 cbm, während im März 1 010 000 cbm an gewerblichen Gebäuden gegen 190 000 cbm an öffentlichen Gebäuden in Angriff genommen worden waren. Im Vergleich zum April 1929 ergibt sich sowohl bei den öffentlichen wie namentlich bei den gewerblichen Gebäuden eine Abnahme der Bauerlaubnisse und Baubeginne; dagegen weisen die Bauvollendungen bei den gewerblichen Gebäuden eine allerdings nur geringe, bei den öffentlichen Gebäuden eine sehr starke Zunahme auf.

## Branntweinerzeugung und -Absatz in den Betriebsjahren 1927/28 und 1928/29.

Im deutschen Branntweinmonopolgebiet waren am 30. September 1928 insgesamt 52 611 Brennereien und am 30. September 1929 52 248 Brennereien vorhanden<sup>1</sup>). Die Zahl der im Betrieb gewesenen Brennereien betrug 1927/28 38 782 und 1928/29 35 957 gegen 37 723 in 1926/27. Die Zahl der Stoffbesitzer bezifferte sich 1927/28 auf 101 747 und 1928/29 auf 63 378 gegen 72 155 in 1926/27.

Die Branntweinerzeugung stieg unter dem Einfluß reicher Kartoffelernten 1927/28 um 50,0 vH auf 2 806 413 hl Weingeist und 1928/29 um weitere 15,6 vH auf 3 243 117 hl Weingeist. Das Jahresbrennrecht war für 1927/28 zunächst auf 100 vH, ab 1. Oktober 1928 auf 130 vH des regelmäßigen Brennrechts festgesetzt (i. V. 65 vH, für Melasse- und Lufthefebrennereien erhöht auf 130 vH). Im Betriebsjahr 1928/29 war das Jahresbrennrecht auf 100 vH des regelmäßigen Brennrechts bemessen. Die Branntweinproduktion war wie in den Vorjahren durch einige Ausnahmebestimmungen betreffend Rohstoffverarbeitung begünstigt. Die Mehrerzeugung entfiel 1927/28 und 1928/29 hauptsächlich auf die landwirtschaftlichen Kartoffelbrennereien.

Die Reichsmonopolverwaltung hat aus dem Geschäftsjahr 1926/27 einen Bestand von 349 743 hl W. und aus dem Geschäftsjahr 1927/28 einen Bestand von 503 801 hl W. übernommen. Die Branntweinablieferung entwickelte sich wie folgt:

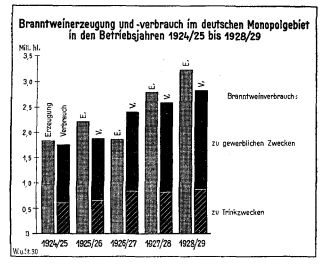
<del>-</del>			•		
	Betrieb	ber bis			
Übernahme aus	1926/27	1927/28	1928/29		
	Hektoliter Weingeist				
Landwirtschaftlichen Brennereien Hefebrennereien Melassebrennereien Sonstigen gewerblichen Brennereien Monopolbrennereien Abfindungsbrennereien	1 132 872 193 445 112 726 6 296 253 707	1 922 761 280 870 127 278 10 206 255 472	2 294 561 285 171 116 788 8 130 304 749 22		
Zusammen Beschlagnahmte Mengen	1 699 046 1 156	2 596 587 204	3 009 421 248		
Gesamtübernahme	1 700 202	2 596 791	3 009 669		

An Branntweinübernahmegeld wurden 1926/27 im ganzen 91,3 Mill.  $\mathcal{RM}$ , 1927/28 158,2 Mill.  $\mathcal{RM}$  und 1928/29 184,6 Mill.  $\mathcal{RM}$  gezahlt; davon entfielen auf die Eigenbrennereien 81,5 Mill.  $\mathcal{RM}$  bzw. 147,7 und 172,7 Mill.  $\mathcal{RM}$ . Der Übernahmepreis betrug je hl W. 1926/27 durchschnittlich 53,74  $\mathcal{RM}$ , 1927/28 60,948  $\mathcal{RM}$  und 1928/29 61,359  $\mathcal{RM}$ .

Der Gesamtlagerraum für die Unterbringung des Branntweins belief sich Ende September 1928 auf etwa 1930 000 hl und Ende September 1929 auf etwa 2041 700 hl; davon entfielen 1371 366 hl bzw. 1659 020 hl auf monopoleigene Lagerräume.

Die Zahl der Reinigungsanstalten, die am Schlusse der Betriebsjahre 1927/28 und 1928/29 beschäftigt waren, betrug 34. Die Ablieferungen der Reinigungsanstalten beliefen sich 1927/28 auf 1 660 144 hl W. und 1928/29 auf 1 439 895 hl W. Bei der Reinigung wurden 1927/28 413 778 kg und 1928/29 340 919 kg Fuselöl gewonnen.

Der regelmäßige Verkaufpreis belief sich bis Ende Mai 1929 auf 500  $\mathcal{RM}$  je hl Weingeist, der besonders ermäßigte Verkaufpreis auf 250  $\mathcal{RM}$ . Der Essigbranntweinpreis betrug bis Ende Juli 1929 70  $\mathcal{RM}$  je hl Weingeist. Der allgemein ermäßigte Verkaufpreis wurde am 30. März 1928 von 30  $\mathcal{RM}$  auf 40  $\mathcal{RM}$  je hl Weingeist erhöht. Der Verkaufpreis für Motorbranntwein wurde ab 1. Oktober 1927 auf 18  $\mathcal{RM}$  je hl Weingeist festgesetzt. Die Reichskraftsprit G. m. b. H., die fast ausschließlich für den Bezug von Motorbranntwein in Frage kommt, hat jedoch für den ihr gelieferten Alcohol absolutus vom 1. Juni 1928 an 20  $\mathcal{RM}$ 



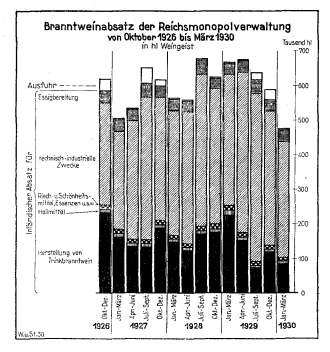
und vom 1. Oktober 1928 an  $22\,\mathcal{RM}$  gezahlt. Der Ausfuhrpreis hat in den Betriebsjahren 1927/28 und 1928/29 38  $\mathcal{RM}$  je hl Weingeist betragen. Am 1. Juni 1929 ist der regelmäßige Verkaufpreis auf  $600\,\mathcal{RM}$  je hl Weingeist, der besonders ermäßigte Verkaufpreis auf  $330\,\mathcal{RM}$  je hl Weingeist und der Motorbranntweinpreis auf  $31\,\mathcal{RM}$  je hl Weingeist erhöht worden. Der Essigbranntweinpreis beträgt seit dem 1. August 1929  $80\,\mathcal{RM}$  je hl Weingeist.

Der inländische Absatz der Reichsmonopolverwaltung hat sich 1927/28 um 170 955 hl Weingeist auf 2 403 550 hl W. erhöht, während der Absatz zum Ausfuhrpreis von 79 691 hl W. auf 20 610 hl W. zurückgegangen ist. Im Betriebsjahr 1928/29 haben sich die für den inländischen Verbrauch bestimmten Mengen auf 2 586 856 hl W. und die Ausfuhrmengen auf 24 497 hl W. gehoben. Der Gesamtabsatz der Reichsmonopolverwaltung hat mithin die jeweilige Vorjahrsmenge 1927/28 um 111 874 hl Weingeist oder 4,8 vH und 1928/29 um 187 193 hl W. oder 7,7 vH übertroffen. Im einzelnen gliederten sich die abgesetzten Mengen wie folgt:

	Betriebsjahre (Okt. bis Sept.)					
Absatz der Reichsmonopolverwaltung	1926/27	1927/28	1928/29			
	Hek	toliter Wein	geist			
zum regelmäßigen Verkaufpreiszum allgemeinen ermäßigten Verkaufpreis	695 124 1 341 552	663 134 1 547 935	661 782 1 729 039			
davon entfielen auf: 1. Branntwein zur unvollständ. Vergällung	391 918	485 200	484 211			
<ol> <li>Vergällten Branntwein</li> <li>a) vollständig vergällten Branntwein in Flaschen und Kannen</li> <li>b) vollständig vergällten Branntwein in Fässern und Kesselwagen</li> <li>c) mit Holzgeist vergällten Branntwein</li> </ol>	608 625 118 730 54 807	669 672 124 697 89 301	743 096 119 479 105 036			
3. Branntwein für Antriebszwecke zum Essigbranntweinpreis zum besonders ermäßigten Verkaufpreis	167 472 144 027 51 892	179 065 139 789 52 692	277 217 138 113 57 922			
zum Ausfuhrpreis	79 691	20 610	24 497			
<ol> <li>Ausfuhr durch das Gewerbe</li> <li>Ausfuhr durch die Reichsmonopolver-</li> </ol>	4 935	4 575	2 691			
waltung	74 756 2 312 286	16 035 2 424 160	21 806 2 611 353			

Die zum regelmäßigen Verkaufpreis abgegebenen Mengen sind zum weitaus größten Teil zu Trinkzwecken bestimmt;

<sup>1)</sup> Statistik und Geschäftsberichte der Reichsmonopolverwaltung für Branntwein. — Vgl. a. »W. u. St., 8. Jg. 1928, S. 736 und 771.



nur rd. 35 000 hl Weingeist wurden durchschnittlich in den Betriebsjahren 1926/27 bis 1928/29 für Heilmittel, Riech- und Schönheitsmittel, Essenzen und sonstige Zwecke abgesetzt.

Aus der Abnahme des Spritabsatzes zum regelmäßigen Verkaufpreis um 31 990 hl W. oder 4,6 vH im Jahre 1927/28 können keine Rückschlüsse auf einen Rückgang des Trinkbranntweinverbrauchs gezogen werden, da die Absatzziffern im Jahre 1926/27 infolge von Vorversorgungen eine außerordentliche Höhe erreicht hatten und außerdem die ausschließlich für Trinkzwecke bestimmten ablieferungsfreien Mengen von 171 460 hl W. (1926/27) auf 210 153 hl W. (1927/28) gestiegen sind. Im Betriebsjahr 1928/29 zeigen die zum regelmäßigen Verkaufpreis abgesetzten Mengen einen leichten Rückgang (—0,2 vH), obwohl vor dem 1. Juni 1929 im Hinblick auf die vorgesehene Preiserhöhung ansehnliche Vorratskäufe vorgenommen wurden; die ablieferungsfreien Mengen haben sich 1928/29 auf 233 576 hl Weingeist erhöht. Im letzten Drittel des Berichtsjahres 1928/29 ist der tatsächliche Trinkbranntweinverbrauch vermutlich durch die Zunahme des Konsums von Bier und aufgespriteten Südweinen, durch die heiße Witterung und durch die Preiserhöhung stärker beeinträchtigt worden, als die vorliegenden Absatzziffern erkennen lassen.

Der Branntweinabsatz zum allgemeinen ermäßigten Verkaufpreis hat sich 1927/28 — trotz der Preiserhöhung — um 206 383 hl W. = 15,4 vH und 1928/29 um weitere 181 104 hl W. = 11,7 vH erhöht. Besonders groß war 1927/28 — wie im Vorjahr — der Mehrverkauf von Branntwein zur unvollständigen Vergällung (+ 93 282 hl W. = 23,8 vH). Die relativ stärkste Zunahme zeigt sich 1927/28 beim Absatz von Holzgeistbranntwein (+ 62,9 vH). Die geringe Zunahme des Branntweinverkaufs für Antriebszwecke 1927/28 (+ 6,9 vH) erklärt sich dadurch, daß das Mischungsverhältnis von Spiritus und Benzin-Benzol von etwa 67:33 im Laufe des Jahres in 25:75 abgeändert wurde, so daß der Spiritusverbrauch nicht in demselben Maße wie der Absatz von Monopolin zugenommen hat. Dagegen entfällt 1928/29 die stärkste Zunahme auf Motorbranntwein (+ 98 152 hl W. = 54,8 vH). Beim Verkauf von vollständig vergälltem Branntwein in Flaschen und Kannen war 1928/29 nach der vorjährigen Steigerung um 61 047 hl W. = 10,0 vH eine weitere Zunahme um 73 424 hl W. = 11,0 vH zu verzeichnen. Auch der Absatz von Holzgeistbranntwein nahm wieder beträchtlich zu (+ 17,6 vH). Dagegen ging der Verkauf von vollständig vergälltem Branntwein in Fässern und Kesselwagen nach der vorjährigen Aufwärtsbewegung zurück.

Der Verkauf von Branntwein zur Essigbereitung war in beiden Berichtsjahren leicht rückgängig.

Die Erhöhung des Spritabsatzes zum besonderen ermäßigten Verkaufpreis um 9,9 vH in 1928/29 deutet auf eine gewisse Vorversorgung hin. Bei einem Vergleich der Jahresergebnisse ist in Betracht zu ziehen, daß mit dem 1. August 1929 die Preisbegünstigung des Sprits zur Herstellung von

Essenzen für alkoholfreie Getränke beseitigt und die des Sprits zur Heilmittelherstellung eingeschränkt wurde.

Der Absatz zum Ausfuhrpreis ist 1927/28 um 74,1 vH zurückgegangen, 1928/29 dagegen wieder um 18,9 vH gestiegen.

Die verzollte Einfuhr von Branntwein betrug nach den Ergebnissen der Handelsstatistik 1927/28 11 642 dz und 1928/29 16 427 dz.

Der Gesamtverbrauch an Branntwein im deutschen Monopolgebiet betrug 1927/28 2 599 111 hl Weingeist = 4,09 l je Kopf und 1928/29 2 841 689 hl Weingeist = 4,45 l je Kopf der Bevölkerung; davon entfielen 1927/28 auf Trinkbranntwein 826 303 hl Weingeist = 1,30 l je Kopf und 1928/29 881 568 hl Weingeist = 1,38 l je Kopf.

Die Hektolitereinnahme betrug bis zum 31. Mai 1927  $280\,\mathcal{RM}$ , sodann bis zum 31. Mai 1929  $330\,\mathcal{RM}$  und seitdem  $400\,\mathcal{RM}$  je hl Weingeist. Von dem zum besonders ermäßigten Verkaufpreis verwerteten Branntwein, der zur Herstellung von Heilmitteln, Riech- und Schönheitsmitteln und Essenzen verwendet wird, war in den genannten Zeiträumen eine Abgabe von 90 bzw.  $100\,\mathcal{RM}$  bzw.  $132\,\mathcal{RM}$  je hl Weingeist zu zahlen. Alle Mengen, die zu den übrigen Verkaufpreisen verwertet werden, sind abgabefrei.

Der Reinüberschuß stieg nach den Bilanzen der Reichsmonopolverwaltung von 256,57 Mill.  $\mathcal{RM}$  im Jahre 1926/27 auf 264,74 Mill.  $\mathcal{RM}$  1927/28 und weiter auf 327,69 Mill.  $\mathcal{RM}$  1928/29; davon entfielen auf die Hektolitereinnahme 249,19 Mill.  $\mathcal{RM}$  bzw. 263,98 Mill.  $\mathcal{RM}$  und 326,29 Mill.  $\mathcal{RM}$ .

Die Gesamteinnahmen des Reichs vom Branntwein betrugen 1927/28 einschließlich der Zollerträge 269,54 Mill.  $\mathcal{RM}$ , 1928/29 334,20 Mill.  $\mathcal{RM}$  gegen 261,99 Mill.  $\mathcal{RM}$  im Jahre 1926/27. Die Einnahmen je Kopf der Bevölkerung sind von 4,14  $\mathcal{RM}$  (1926/27) auf 4,24  $\mathcal{RM}$  (1927/28) und 5,23  $\mathcal{RM}$  (1928/29) gestiegen.

Die Bestände der Reichsmonopolverwaltung an unverarbeitetem Branntwein betrugen jeweils am 30. September 1928 und 1929 503 801 hl Weingeist bzw. 887 474 hl Weingeist. In den Eigenlagern waren zu diesen Zeitpunkten 39 773 hl Weingeist bzw. 24 976 hl Weingeist vorhanden.

#### Branntweinerzeugung und -Absatz in den Monaten Oktober 1929 bis März 1930.

Für das Betriebsjahr 1929/30, das am 1. Oktober 1929 begonnen hat, ist das Jahresbrennrecht zunächst auf 85 Hundertteile, dann durch Bekanntmachung vom 25. November 1929 mit sofortiger Wirkung auf 80 Hundertteile des regelmäßigen Brennrechts festgesetzt worden.

Die Branntweinerzeugung belief sich im 1. Viertel des Betriebsjahres 1929/30 auf 886 017 hl Weingeist und im 2. Viertel auf 1 185 498 hl Weingeist gegenüber 900 434 bzw. 1 290 291 hl Weingeist in den gleichen Berichtszeiträumen des Vorjahrs. An der Gesamtherstellung waren die Eigenbrennereien in den Monaten Oktober bis Dezember 1929 mit 798 199 hl W. (i. V. 824 813) und in den Monaten Januar bis März 1930 mit 1 096 220 hl W. (i. V. 1 214 740) beteiligt.

Von den in den Eigenbrennereien hergestellten Mengen entfielen in den Monaten Oktober bis Dezember 1929 759 990 hl W. (i. V. 775 311) und in den Monaten Januar bis März 1930 1 038 696 hl W. (i. V. 1 129 260) auf ablieferungspflichtigen Branntwein. Von diesen Mengen sind hergestellt worden in hl Weingeist:

in	Okt./Dez. 1929	Jan./März 1930	$\frac{\mathrm{Okt./Dez.}}{1928}$	Jan./März 1929
landwirtschaflichen Bren-				
nereien	642 137	924 706	673 110	990 421
davon aus Kartoffeln	624 558	873 124	661 846	941 423
Lufthefebrennereien	67 001	59 033	65 598	78 <b>294</b>
Melassebrennereien	44 427	41 008	35 093	57 207
sonstigen Brennereien	6 425	13 949	1 510	3 338

Von den ablieferungsfreien Mengen wurden auf Grund des § 76 Abs. 2 des Branntweinmonopolgesetzes in den Monaten Oktober bis Dezember 1929 1 047 hl W. und in den Monaten Januar bis März 1930 5 499 hl W. an die Reichsmonopolverwaltung abgeliefert.

Die Bestände der Reichsmonopolverwaltung an unverarbeitetem Branntwein betrugen am 1. Oktober 1929 887474 hl W. (am 1. Oktober 1928 503 801 hl W.). Der Gesamtzugang belief sich im 1. Viertel 1929/30 auf 848 879 hl W. und im 2. Viertel

auf 1 133 527 hl W. (im 1. und 2. Viertel 1928/29 auf 850 996 und 1 204 850 hl W.). Der Absatz der Reichsmonopolverwaltung, der sich in den Monaten Oktober bis Dezember 1929 auf 590 199 hl W. und in den Monaten Januar bis März 1930 auf 476 102 hl W. gegenüber 626 144 hl bzw. 668 243 hl W. in den gleichen Vierteln des Vorjahres bezifferte, verteilte sich in hl Weingeist wie folgt:

Branntweinabsatz gegen Entrichtung des	0kt./Dez. 1929	Jan./März 4930	0kt./Dez. 1928	Jan./März 1929
regelmäßigen Verkaufspreises und der Preisspitze für Trinkbranntwein regelmäßigen Verkaufspreises für Heil- mittel, Riech- und Schönheitsmittel,	119 977	86 351	174 451	223 873
Essenzen und sonstige Zwecke besonderen ermäßigten Verkaufspreises für Heilmittel, Riech- u. Schönheitsmittel,	8 571	8 351	9 477	12 994
Essenzen	1) 10 956	1) 8 794	14 458	16 331
allgemeinen ermäßigten Verkaufspreises	388 834	335 881	394 910	380 852
davon für motorische Zwecke	64 161	63 093	64 508	65 562
Essigbranntweinpreises	32 771	36 149	31 633	33 660
Ausfuhrpreises	29 090	576	1 215	533

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup>) 1929/30 nur für vorwiegend zum äußerlichen Gebrauche bestimmte Heilmittel sowie für Riech- und Schönheitsmittel.

Bei einem Vergleich mit den Vorjahrergebnissen zeigen sich besonders große Unterschiede beim Absatz zum regelmäßigen Verkaufpreis. Dabei ist zu beachten, daß die Verkäufe in den Monaten Januar bis März 1929 bereits stark durch Voreindeckungen beeinflußt waren, obwohl die Reichsmonopolverwaltung im Hinblick auf die bevorstehende Preiserhöhung seit Februar 1929 Rationierungsmaßnahmen angewandt hatte. Da der Trinkbranntweinverbrauch durch die Zunahme des Konsums anderer alkoholischer Getränke, durch den milden Winter 1929/30 und nicht zuletzt durch die starke Arbeitslosigkeit und die Preiserhöhung gehemmt wurde, blieb der Absatz zum regelmäßigen Verkaufpreis in den Monaten Oktober 1929 bis März 1930 weit hinter den Absatzziffern der entsprechenden Abschnitte der Vorjahre zurück.

Am Schlusse des Monats März 1930 betrugen die Bestände der Reichsmonopolverwaltung an unverarbeitetem Branntwein 1803 579 hl Weingeist gegen 1265 260 hl W. am 31. März 1929. In den Eigenlagern befanden sich Ende März 1930 41 510 hl W. gegen 41 065 hl W. im Vorjahr.

#### Saatenstand im In- und Ausland.

Saatenstand im Deutschen Reich Anfang Juni 1930. Die Witterung im Mai, die kühler war als in den Vormonaten, begünstigte in Verbindung mit ausgiebigen Niederschlägen die Weiterentwicklung der Feldfrüchte. Vielerorts haben allerdings heftige Regengüsse, die häufig von Sturm und Hagel begleitet waren, zu einer Lagerung des Getreides und Verschlämmung des Bodens geführt. Spätfröste richteten keinen nennenswerten Schaden mehr an.

Der Stand des Wintergetreides ist durchweg zufriedenstellend; doch ist der Wuchs teilweise etwas zu dicht und üppig geraten. In manchen Gebieten ist durch starke Niederschläge Lagerung des Getreides eingetreten, namentlich bei Winterroggen und Wintergerste. Der Winterroggen steht schon vielfach vor der Blüte. Auch die Sommersaaten haben sich allenthalben gut weiterentwickelt. Fast überall macht sich aber auf den Feldern viel Unkraut bemerkbar, dessen Bekämpfung durch das nasse Wetter sehr behindert wurde. Mitunter wird hierdurch eine Beeinträchtigung der jungen Pflanzen befürchtet. Von den Hackfrüchten sind bisher nur die Frühkartoffeln in ihrer Entwicklung sehon weiter vorangeschritten. Die Spätkartoffeln sind vielfach noch nicht aufgelaufen, so daß eine Begutachtung hierüber erst zum Teil möglich war. Bei den Rüben ist das Wachstum durch die kühle Witterung und die Verschlämmung des Bodens etwas gehemmt worden. Die notwendigen Hackarbeiten sind infolge der häufigen Regenfälle im Mai noch im Rückstande. Den Futterpflanzen, Wiesen und Weiden ist die zumeist feuchte Witterung sehr zustatten gekommen. Das Wachstum wird überall gut beurteilt. In verschiedenen Gebietsteilen Süd- und Mitteldeutschlands wurde bereits mit dem ersten Schnitt begonnen. Die Aussichten für die neue Heuernte sind im allgemeinen befriedigend.

Von Unkräutern finden sich hauptsächlich in den Sommersaaten Hederich, Ackersenf und Disteln vor. An tierischen Schädlingen wird vor allem über das starke Auftreten von Drahtwürmern, Erdflöhen und Fritfliegen geklagt.

#### Saatenstand im Deutschen Reich1).

	Re	ichsdu	rchschr	itt	Preu-	Necklen- burg-	Thu-	Bay-	Würt- tem-		
Fruchtarten	Anfang				ßen	Schwerin	ringen ern		berg		
	Juni 1930	Mai 1930	Ju 1929			Anfang Juni 1930					
Winterroggen Winterweizen Winterspelz Wintergerste Sommerroggen.	2,4 2,3 2,3 2,5 2,7	2,4 2,3 2,4 2,5	2,9 2,8 2,6 3,5 2,9	2,6 2,4 2,4 2,6	2,4 2,3 2,3 2,5 2,5	2,6 2,5 - 2,8 2,9	2,2 2,5 2,4 2,3 2,5	2,2 2,2 2,2 2,4 2,5	2,4 2,4 2,4 2,6 2,8		
Sommerweizen. Sommergerste. Hafer Frühkartoffeln. Spätkartoffeln.	2,5 2,5 2,6 2,7 2,8	•	2,8 2,6 2,8 2,9 3,0	2,5 2,4 2,5	2,5 2,5 2,6 2,7 2,8	2,7 2,7 2,6 2,9 3,0	2,4 2,4 2,7 2,7 2,7	2,4 2,4 2,5 2,6 2,7	2,6 2,6 2,6 2,6 2,8		
Zuckerrüben Runkelrüben Klee Luzerne Bewässerungs-	2,8 2,8 2,4 2,3	2,6 2,4	2,8 2,8 3,0 2,9	2,7 2,6	2,8 2,8 2,5 2,4	2,8 2,8 2,8 2,8	2,5 2,8 2,3 2,2	2,5 2,7 2,3 2,2	2,8 2,8 2,3 2,4		
wiesen Andere Wiesen.	2,2 2,5	2,3 2,5	2,8 3,0	2,1 2,6	2,4 2,7	2,6 2,9	2,2 2,5	2,2 2,2	2,3 2,3		

<sup>1)</sup> Note 1 = sehr gut, 2 = gut, 3 = mittel, 4 = gering, 5 = sehr gering.

Stand der Reben im Deutschen Reich Anfang Juni 1930. Unter dem Einfluß der anfangs milden Frühjahrswitterung hat das Wachstum bei den Rebstöcken in diesem Jahre allenthalben schon sehr frühzeitig eingesetzt. Der Austrieb ging im allegemeinen ziemlich gleichmäßig vonstatten. Der Ansatz der Gescheine wird durchweg als recht gut bezeichnet. Von einigen älteren Weinbergen abgesehen, weisen die Weinstöcke zumeist einen reichhaltigen Behang auf. Durch das naßkalte Maiwetter ist aber die Weiterentwicklung der Reben überall gehemmt worden. Auch ist durch die feuchte Witterung in der letzten Zeit das Auftreten von Rebschädlingen stark begünstigt worden. Frühjahrsfröste wurden nur während des ersten Maidrittels in einzelnen Lagen verzeichnet, die einigen Schaden verursachten.

Für die wichtigsten Gebiete des deutschen Weinbaus lautet die Beurteilung des Rebstandes überall besser als zum gleichen Zeitpunkt des Vorjahrs. Unter Zugrundelegung der Zahlennoten 2 = gut, 3 = mittel, 4 = gering ergibt sich folgende Begutachtung:

#### Stand der Reben.

1930	1929		1930	1929
Preuß, Rheingaugebiet 2,0	2,8	Rheinhessen	2,3	3,5
Ubr. Preuß. Rheingeb. 2,3	2,8	Rheinpfalz	2,3	3,4
Nahegebiet 2,1	2,8	Unterfranken	1,9	3,2
Mosel-, Saar- u. Ruwer-		Neckarkreis	2,3	3,1
gebiet 2,5	3,1	Jagstkreis	2,5	3,4
Radische Weinhaugeh, 2.4	2.7	-		

Saatenstandsnachrichten des Auslands. Durch das vorherrschend unbeständige und regnerische Wetter im Mai hat sich das Pflanzenwachstum in einigen Ländern Europas etwas verzögert. In Rußland (UdSSR) ist hierdurch auch die Aussaat des Sommergetreides gehemmt worden. Über den Stand der Saaten lauten die Beurteilungen dagegen nach wie vor zumeist recht günstig. Auch in Rußland (UdSSR) wird im allgemeinen eine befriedigende Ernte erwartet, zumal auf die Trockenheit im Wolgagebiet in letzter Zeit ergiebige Regenfälle gefolgt sind. Als sehr gut wird der Saatenstand insbesondere in allen nordischen Ländern sowie in Polen und auf dem Balkan bezeichnet. In Rumänien wird nach dem gegenwärtigen Saatenstand sogar mit einer Rekordernte gerechnet. Etwas weniger günstig lauten die Berichte aus Frankreich und Italien, wo die Witterung in letzter Zeit kalt und regnerisch gewesen ist. Hierdurch soll in Frankreich in weitem Maße Rostbefall eingetreten sein, wodurch eire Minderung der diesjährigen Ernte bis zu  $^1/_5$  gegenüber den vorjährigen Ernte<br/>ergebnissen befürchtet wird. Auch in Italien wird mit einem geringeren Ausfall der neuen Getreideernte als im Vorjahr gerechnet. Dabei ist allerdings zu berücksichtigen, daß sowohl in Italien als auch in Frankreich die vorjährige Getreideernte außerordentlich hohe Erträge erbracht hat, die einer Rekordernte gleichkamen. Sehr gut werden die Saatenstandsverhältnisse aber wiederum in Spanien beurteilt, wo sowohl an Weizen als auch an Gerste und Hafer eine sehr reichliche Ernte heranreifen soll.

In den Vereinigten Staaten von Amerika ist mit der neuen Weizenernte in einigen Gebieten bereits begonnen worden. Nach den letzten Nachrichten schreitet die Entwicklung überall schnell voran. Vereinzelt wird allerdings noch über Verschlechterung der Verhältnisse infolge ungünstiger klimatischer Einflüsse berichtet, besonders beim Wintergetreide, für das ein Minderergebnis von 46 Mill. bushels gegenüber der endgültigen Ernteermittlung im Vorjahre angenommen wird. Hingegen wird die Ernte an Sommergetreide im allgemeinen höher als im Vorjahr geschätzt. In Kanada wird der Saatenstand im allgemeinen als befriedigend, teilweise sogar als vorzüglich bezeichnet, nachdem durch hinreichende Regenfälle eine genügende Bodenfeuchtigkeit eingetreten ist. Infolge des günstigen Frühjahrswetters und der guten Beschaffenheit der Ackerböden hat sich der Weizenanbau gegenüber dem Vorjahr stark vergrößert.

Für Argentinien und Australien sind die Aussichten für die neue Getreideernte im allgemeinen weiterhin günstig. In Australien soll außerdem auch eine starke Vergrößerung des Weizenanbaus stattgefunden haben, und zwar teilweise bis zu ½ des bisherigen Umfangs der Anbauflächen. Aus Britisch Indien wird eine ungewöhnlich reichliche Weizenernte von 10,5 Mill. t gemeldet, die die bisher größte vom Jahre 1917, in dem im ganzen 10,4 Mill. t geerntet wurden, noch übertrifft.

#### Marktverkehr mit Vieh im Mai 1930.

Der Auftrieb an Lebendvieh hat im Mai gegenüber dem Vormonat nach den Angaben der 38 wichtigsten deutschen Schlachtviehmärkte bei Rindern und Schafen zugenommen, und zwar um 1,6 vH bzw. 7,8 vH, bei den übrigen Tierarten dagegen nachgelassen. Das Minderangebot beträgt bei Kälbern 11,7 vH, während bei Schweinen ein allerdings nur leichter Rückgang um 1,2 vH eingetreten ist. Ebenso ist die Zahl der in geschlachtetem Zustande auf den Markt gebrachten Tiere bei Rindern und Schafen (um 16,1 vH bzw. 85,9 vH) gestiegen, bei Kälbern und Schweinen dagegen um 39,5 vH bzw. 20,2 vH gesunken. Während die starke Zunahme bei den Schafen auf einer erhöhten Beschickung aus dem Auslande beruht, ist das Minderangebot an Kälbern auf eine Verringerung der in- und ausländischen Zufuhren zurückzuführen. Der Anteil des Auslandes an der gesamten Marktbeschickung mit lebenden und geschlachteten Tieren erhöhte sich bei Rindern auf

11,2 vH (im Vormonat 8,7 vH) und bei Schafen auf 5,4 vH (2,3 vH), während bei den Kälbern ein Rückgang auf 6,9 vH (8 vH) eingetreten ist. Bei den Schweinen ist der Anteil mit 1,6 vH (1,4 vH) nahezu unverändert geblieben.

Marktverkehr im Mai 1930.

	L	ebend (Stüe	Geschlachtet (Stück)		
Tiergattungen	im ganzen	davon aus dem Ausland	dem Schlachthof des jew. Markt- ortes zugeführt	im ganzen	davon aus dem Ausland
Rinder Kälber Schweine Schafe	112 650 12 <b>9</b> 076 477 276 79 403	7 902 2 363 7 515 129	70 934 109 768 373 526 70 207	10 646 13 812 6 738 5 461	5 944 7 452 18 4 476

Verglichen mit den Nachweisen für den gleichen Berichtszeitraum des Vorjahrs (Mai 1929) zeigt der Marktverkehr mit Lebendvieh eine Verringerung des Angebots an Rindern um 5,3 vH, an Kälbern und Schweinen um 16,7 vH bzw. 3,6 vH. An lebenden Schafen dagegen ist die Belieferung um 15,6 vH größer geworden. Die Beschickung der Märkte mit geschlachtetem Vieh weist bei sämtlichen Tierarten einen Rückgang auf, und zwar bei Rindern um 6,2 vH, Kälbern um 40,1 vH und bei Schweinen und Schafen um 44,4 bzw. 23,5 vH.

Marktbeschickung mit lebenden Tieren (Stück).

	Rin	Rinder		ber	Schw	ein <b>e</b>	Schafe	
Zeitraum	ins- gesamt	davon aus dem Ausland	ins- gesamt	davon aus dem Ausland	ins- gesamt	daven aus dem Ausland	ins- gesamt	davon aus dem Ausland
	. 112 650 . 110 823		129 076 146 178			7 51 5 7 086		129 140
Mai 1929 Monatsdurchsch	. 118 941	10 977	154 909	<b>2</b> 883	495 033	2 752	68 714	28
Jan./März 1930 Okt./Dez. 1929	. 113 906		114 421 115 533	1 159 802	463 717 478 761			75 571

## HANDEL UND VERKEHR

#### Der deutsche Außenhandel im Mai 1930.

Die Ausfuhr stieg im Mai auf 1096,5 Mill.  $\mathcal{RM}$ , d. h. um 120 Mill.  $\mathcal{RM}$  gegenüber April; die Einfuhr sank auf 831 Mill.  $\mathcal{RM}$ , also um 58,4 Mill.  $\mathcal{RM}$  gegenüber dem Vormonat. Der Ausfuhrüberschuß erhöhte sich damit im Mai auf 265,5 Mill.  $\mathcal{RM}$ . Der Zollabrechnungsverkehr erfordert im Mai nur kleinere Korrekturen der Einfuhrzahlen, so daß als wirklicher Monatsausfuhrüberschuß fast  $^{1}/_{4}$  Milliarde  $\mathcal{RM}$  angenommen werden kann.

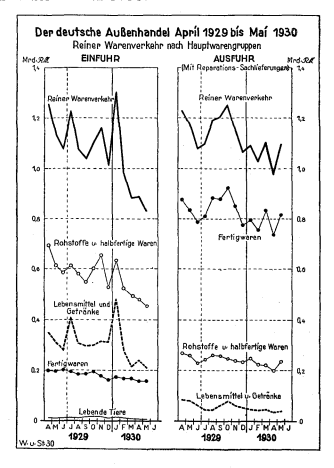
Der Anteil der Reparations-Sachlieferungen an der Ausfuhr beträgt im Mai 78,8 Mill.  $\mathcal{RM}$  gegenüber 51 Mill.  $\mathcal{RM}$  im Vormonat.

Die Zunahme der Ausfuhr, an der sämtliche Warengruppen beteiligt sind, beruht in erster Linie — zu 66 vH auf dem um 78,9 Mill. RM vermehrten Auslandsabsatz

Monatliche Bewegung des Außenhandels (in Mill. RM).

	Einfuhr					Ausfuh	r*)			
Zeitraum	Reiner darunter				Reiner	da	darunter			
Domann	Waren- verkehr	Lebens- mittel	Roh- stoffe	Fertig- waren	Waren- verkehr	Lebens- mittel	Roh- stoffe	Fertig- waren		
1929					1					
November Dezember	1 161,0 1 020,3	315,6 316,4	652,2 527,6	176,9 164,3	1 153,6 1 063,5	61,3 52,0	239,5 233,2	850,7 775,3		
Januar 1930 Februar • März •	1 304,7 981,6	480,8 278,4	634,3 523,8	174,2 167,8 167,5	1 092,3 1 026,3 1 104,0	46,4 43,8 46,2	248,7 223,6 220,7	795,3 755,9 833,5		
Marz April Mai	883,4 888,2 831,0	213,6 241,6 209,2	493,2 479,6 454,3	158,5 159,3	976,7 1 096,5	36,7 39,9	199,9 236,3	734,5 813,3		
Mai { 1929	1 132,0 1 186,9	310,7 304,9	613,5 566,8	196,2 204,0	1 172,5 942,2	76,2 51,0	260,1 197,5	834,1 690,9		
Honats-darchsehultt $\begin{cases} 1929 \\ 1928 \end{cases}$		318,6 349,0	600,4 601,5	189,1 204,2	1 123,6 1 023,0	58,5 51,9	243,9 229,1	819,4 740,4		

<sup>\*)</sup> Einschließlich Reparations-Sachlieferungen.



#### Vorläufige Ergebnisse des deutschen Außenhandels (Spezialhandel) im Mai 1930.

	Eir	ıfuhr	Ausf	uhr*)	Eir	fuhr	Aus	sfuhr*)
Warenbenennung	Mai 1930	Jan./Mai 1930	Mai 1930	Jan./Mai 1930	Mai 1930	Jan./Mai 1930	Mai 1930	Jan./Mai 1930
			1000 AM			Mengen		
Lebende Tiere	<b>8 126</b> 690	52 825 4 194	6 <b>905</b> 721	21 113 3 428	90 <b>347</b> 954	<sup>1</sup> ) <b>604 666</b> <sup>2</sup> ) 8 640	<sup>1</sup> ) <b>43 653</b> <sup>2</sup> ) 2 131	( 1) 108 045 ( 2) 10 396
Rindvieh	5 196	30 110	325	663	<sup>2</sup> ) 17 729	a) 98 526 1	a) 525	<sup>1</sup> ) 997
Schweine	1 137 1 103	11 022 7 499	5 431 428	13 730 3 292	<sup>3</sup> ) 11 013 5 938	*) 101 178 41 400	<sup>2</sup> ) · 39 806 447	²) 103 896 3 155
I. Lebensmittel und Getränke	209 192	1 423 806	39 875	212 947	4 695 454	38 326 873	2 636 999	12 473 021
Weizen	12 301	136 852	40	2 468	648 824	6 643 433	2 119	133 089
Roggen Gerste	243 4 333	6 088 149 784	1 747   788	13 441 4 238	16 450 370 214	395 679 10 232 551	167 057 70 784	1 153 222 371 045
Hafer	79 <b>5</b> 625	1 698 50 017	5 880 2	31 699	6 166 402 526	132 995 3 522 914	588 358 65	2 965 806 168
Mais, Dari	11 196	28 533	2 685	8 369	457 547	1 035 747	85 278	262 013
Malz	622 260	4 548 5 771	674 2 016	3 260 10 865	15 210 7 060	123 176 173 647	19 533 107 873	90 32 552 12
Mehl, Graupen u. andere Müllereierzeugnisse Kartoffeln, frisch	<b>3</b> 303	7 676	85	1 326	268 122	1 108 359	10 478	162 41
Speisebohnen, Erbsen, Linsen	2 007 14 408	14 795 53 006	139 530	1 576   2 025	84 675 453 344	408 431 2 091 593	5 014 26 934	36 84 106 72
Küchengewächse (Gemüse u. dgl.) Obst	5 897	35 715	523	2 576	87 970	651 280	6 720	35 67
Südfrüchte Zucker	21 750 489	136 978 2 835	139 5 192	483 18 047	648 341 22 300	3 997 707 192 743	1 973 304 221	7 51 1 013 75
Kaffee	15 112	154 675	68	327	81 155	718 039	351	1 27
Tee Kakao, roh	703 4 213	11 155 37 789	- 4	48	2 245 43 122	29 880 361 419	— 526	1 63
Fleisch, Speck, Fleischwürste	9 023 6 931	65 417 64 750	1 950	3 648 6 320	85 078 127 257	525 654 1 675 038	10 349 8 625	16 19 138 17
Fische und Fischzubereitungen	566	3 175	683 86	1 480	18 186	104 071	1 076	16 77
Butter	27 984 7 290	146 804 35 <b>5</b> 66	33 191	329 1 122	105 745 49 634	482 279 227 013	115 1 809	1 11 10 11
Hart- und Weichkäse Eier von Federvieh	25 018	102 046	30 (	108	201 803	754 171	169	58
Schmalz, Oleomargarin	7 891 1 392	50 008 7 027	23 135	45 943	71 918 18 903	437 399 91 042	204 1 832	37- 12 34:
Margarine und ähnliche Speisefette	1 048	4 329	1 672	9 327	14 249	56 598	19 278	108 91
Pflanzliche Öle und Fette <sup>§</sup> )	7 843 894	32 410 12 299	5 332 34	45 883 175	104 597 3 589	432 161 40 525	80 395 1 026	676 71 4 03
Branntwein und Sprit aller Art4)	178 3 151	1 134 16 547	419 1 297	1 914 4 717	762 71 179	3 613 364 317	2 163 7 028	12 09 26 98
Wein und Most	457	2 552	2 961	14 489	24 916	133 733	97 181	468 04
Sonstige Lebensmittel und Getränke	6 985	41 827	4 517	21 691	182 367	1 179 666	1 008 465	4 086 954
II. Rohstoffe und halbfertige Waren	454 317	2 585 145	236 346	1 129 334	39 497 521	205 676 206	46 416 427	224 557 236 8 812
Rohseide u. Florettseide	7 221 41 008	42 879 222 457	936 8 991	3 559 49 999	2 989 162 836	19 753 852 575	2 202 28 784	151 532
Baumwolle	40 385 10 320	293 864 61 567	15 344 1 168	73 342 4 490	293 814 144 535	1 889 706 1 885 712	104 428 21 132	496 724 86 014
Lamm- und Schaffelle, behaart	1 172	4 185	361	1 615	2 628	10 262	2 389	11 214
Kalbfelle und Rindshäute Felle zu Pelzwerk, roh	13 814 15 727	79 360 89 780	5 326 8 710	29 679 1 33 246	88 802 4 130	482 258 28 997	42 062 3 191	231 68 12 58
Sonstige Felle und Häute	6 334 3 883	35 560 24 541	921. 891.	5 604 4 875	14 557 8 616	77 348 50 053	4 725 1 324	21 65 6 92
Federn und Borsten	15 693	44 041	640	2 899	264 714	769 315	15 586	70 07:
Därme, Magen, Goldschlägerhäutchen u. dgl.	5 047 262	33 247 2 162	1 189 190	6 200 2 304	35 618 1 109	180 36 <b>7</b> 9 290	6 744 1 184	27 34 11 47
HopfenRohtabak	23 492	102 520	30	169	83 292	407 181	234	1 20 188 66
Nichtölhaltige SämereienÖlfrüchte und Ölsaaten	1 072 59 511	15 781 343 244	1 550 105	23 296 607	21 672 2 054 970	186 092 11 376 905	13 578 3 869	19 17
Ölkuchen	4 496	32 355	6 626	34 382	301 388	1 867 953 2 235 218	450 158 28 351	2 090 110 238 96
Kleie und ähnliche Futtermittel Bau- und Nutzholz	3 524 20 330	23 791 116 008	280 6 630	2 223 27 854	344 644 2 327 597	13 161 557	1 192 076	4 735 39
Holz zu Holzmasse	4 801 2 870	20 561 15 341	122 6 151	355 34 329	1 267 726 114 356	5 580 055   586 728	37 660 244 178	110 24 1 350 50
Gerbhölzer, -rinden und -auszüge	2 946	13 320	465	2 453	109 005	514 527	10 880	57 79
Harz, Kopale, Schellack, Gummi Kautschuk, Guttapercha, Balata	4 360 7 669	21 350 38 127	1 331 947	7 538   4 222	68 365 53 146	320 053 249 642	10 389 11 085	52 04 51 01
Steinkohlen	13 710	58 442	43 391	214 101	6 056 330	27 928 940 9 688 580	20 616 820 10 760	104 336 65 67 95
Braunkohlen	2 857 572	15 367 3 008	24 14 926	158 87 40°	1 857 680 222 940	1 164 480	6 035 180	35 525 89
Preßkohlen	144	703	5 091 4 193	21 452 24 332	74 060 85 700	376 100 1 306 717	2 442 470 484 904	9 848 87 2 858 80
Steinkohlenteer, -öle und Derivate Mineralöle	2 828 23 416	42 778 197 135	3 051	11 428	2 274 059	15 431 182	144 700	458 37
Mineralphosphate	2 467	10 671	33 3 027	322 13 289	812 897 120 441	3 409 104 441 030	1 573 919 860	21 74 4 088 55
Zement	513 6 632	29 218	6 826	29 739	2 166 516	8 636 201	7 186 311	29 468 183
EisenerzeKupfererze	22 623 3 895	122 151 10 720	80 206	548 993	11 864 260 584 054	64 286 160 1 674 839	49 740 4 176	328 14 31 27
Zinkerze	827	5 599	1 217	7 020	101 053	626 685	149 880	805 410
Schwefelkies	2 891 2 328	12 824 9 317	57 29	429 96	986 098 467 005	4 252 455 1 823 036	26 693 2 673	210 12 5 16
Sonstige Erze und Metallaschen	5 493	30 076	2 035	8 396 20 190	1 523 683 329 503	7 972 395 1 538 500	597 342 503 216	2 552 39 2 616 78
Eisen	2 525 21 985	12 976 107 512	3 905 10 085	50 489	329 503 164 214	745 632	70 333	331 33
Blei. roh, Bruch, Zinn alt, Abfälle, Zink Legierungen	3 652 3 761	16 865 21 557	1 247 1 115	6 293 5 055	94 120 12 019	398 105 64 122	27 331 4 138	133 79 17 94
Zink Legierungen	3 761 3 383	16 283	902	5 372	94 298	416 568	24 720	133 21
Aluminium	1 576 1 431	7 681 7 093	389 1 503	2 575 10 628	10 382 9 763	53 630 46 516	2 504 11 468	15 29 71 98
Eisenhalbzeug (Rohluppen usw.)	1 433	6 690	4 487	22 531	126 921	580 189	411 775	2 195 40
Kalisalze Thomasphosphatmehl	1 622	3 18 650	9 297 620	28 599 4 622	397 678	397 4 388 143	1 114 933 155 324	4 394 07 1 049 18
Schwefelsaures Ammoniak	635	3 536	18 292	44 637	31 009 316 404	205 064 1 879 078	912 802	2 471 64 3 473 30
Sonstige chemische Rohstoffe u. Halbzeuge	6 381	34 502	12 750	68 879			553 457	

<sup>\*)</sup> Einschließlich Reparations-Sachlieferungen. — 1) Ohne Pferde, die nur in Stückzahlen erfaßt werden; vgl. Anm. 2. — 2) Menge in Stück. — 3) Auch zu technischem Gebrauch, da nicht trennbar. — 4) Einschl. Brennspiritus.

Noch: Vorläufige Ergebnisse des deutschen Außenhandels (Spezialhandel) im Mai 1930.

	Eir	fuhr	Aus	fuhr*)	Ein	fuhr	Ausfuhr*)	
Warenbenennung	Mai 1930	Jan./Mai 1930	Mai 1930	Jan./Mai 1930	Mai 1930	Jan./Mai 1930	Mai 1930	Jan./Mai 1930
		Werte i	п 1000 ЯМ			Mengel	n in dz	
IV. Fertige Waren	159 341	828 330	813 333	3 932 358	¹) I 452 872	( 1) 6 877 100	1 1) 7 696 075	1 37 394 711
Kunstseide und Florettseidengarn	8 888 10 429	41 545 61 766	8 396 5 538	40 765 37 575	11 553 14 844	53 693 85 893	8 059 6 276	37 657 39 252
Garn aus { Baumwolle	11 775 2 752	66 086 14 911	3 134 1 373	16 170 7 229	23 698 18 696	131 540 93 171	8 005 8 510	42 144 44 081
Gewebe und Seide und Kunstseide andere nicht- Wolle und anderen Tierhaaren	8 108 5 397	39 572 39 578	21 493 20 359	101 031 123 163	1 306 2 599	6 042 18 667	6 960 15 914	33 109 90 167
genähte Baumwolle	8 645 698	44 205 3 176	28 854 2 907	165 138 14 730	7 846 4 302	39 663 18 476	24 992 24 792	141 370 107 961
Kleidung und Wäsche	1 974	9 420	16 685	75 198	357	1 741	5 257	22 688
Filzhüte und Hutstumpen	379 1 596	1 966 13 079	831 11 006	5 885 54 832	46 1 773	265 12 749	275 18 584	1 955 91 054
Leder	7 041 2 598	33 929 11 140	21 367 10 067	105 394 53 095	6 181 969	30 697 4 086	13 853 5 682	69 623 28 033
Pelze und Pelzwaren	4 841 1 156	25 436 6 951	22 785 4 645	94 467 19 057	880 19 584	6 269 113 503	2 792 46 668	10 786 187 454
Paraffin u. Waren aus Wachs oder Fetten  Möbel und andere Holzwaren	2 930	18 243	9 334	44 919	35 265	207 485	77 158	366 832
Kautschukwaren	3 528 677	17 225 3 172	9 344 6 230	49 887 30 940	6 462 1 884	33 403 8 779	17 517 7 917	94 862 41 640
Filme, belichtet und unbelichtet Papier und Papierwaren	646 3 083	3 244 15 540	3 568 32 362	17 420 166 196	270 39 319	1 191 170 144	1 839 470 875	8 836 2 461 811
Bücher und Musiknoten	1 833	8 636	4 956	25 240	5 411	23 397	7 328	39 115
Farben, Firnisse und Lacke	3 247	15 380 23	29 107 7 877	133 187 30 286	54 303 —	227 480 1 000	181 447 461 582	782 574 1 842 710
Sonstige chem. u. pharmazeut. Erzeugnisse Ten- und Porzellanwaren (außer Ziegeln)	7 081 1 098	37 658 4 995	41 377 11 853	209 915 56 380	162 552 40 001	688 530 160 297	919 991 202 022	4 449 063 947 339
Glas und Glaswaren. Waren aus Edelmetallen	2 199 1 151	9 729 3 680	21 515 4 335	101 634 20 158	22 233 12	103 792	137 627 157	709 796 697
(Röhren und Walzen	732	5 081	13 508	62 115	28 543	213 698	393 200	1 810 634
Stab- und Formeisen Blech und Draht	8.262 3.986	39 651 18 716	17 587 17 967	88 381 89 132	525 433 182 633	2 486 050 851 506	1 190 449 858 969	5 960 068 4 255 157
Waren Eisenbahnoberbaumaterial Kessel; Teile u. Zubeh. v. Maschinen	1 288 2 156	5 460 10 747	3 581 21 272	20 113 110 846	75 308 12 247	339 664 58 593	234 502 147 462	1 400 907 784 816
Messerschmiedewaren	92	1 993	5 383	27 003	77	573	5 402	28 616
Werkzeuge u. landwirtschaftl. Geräte Sonstige Eisenwaren	506 4 026	2 527 21 494	8 695 70 617	49 213 341 320	1 760 36 449	8 594 186 914	45 620 902 669	297 067 4 339 493
Waren aus Kupfer Vergoldete und versilberte Waren	2 639 381	12 309 2 285	27 145 3 790	132 217 18 673	6 436 110	26 723 786	89 327 1 752	439 221 8 006
Sonstige Waren aus unedlen Metallen	1 284	6 157 8 056	10 456 14 839	54 819 83 311	8 213 4 869	34 575 32 498	38 948 49 521	185 665 284 950
Textilmaschinen Dampflokomotiven, Tender	1 346 12	12	3 178	32 228	62	62	24 899	226 444
WerkzeugmaschinenLandwirtschaftliche Maschinen	1 206 853	5 609 3 285	20 892 4 267	98 811 23 233	3 735 6 003	15 385 23 237	119 839 49 796	562 041 271 821
Sonstige Maschinen (außer elektrischen) Elektrische Maschinen (einschl. Teile)	6 400 960	27 108 4 272	59 114 10 713	283 439 48 146	25 916 3 240	99 615 14 528	306 303 37 726	1 453 501 172 077
Elektrotechnische Erzeugnisse	2 718	13 883	38 241	193 061	3 466	15 530	111 320	511 584
Kraftfahrzeuge, Kraftfahrräder Fahrräder, Fahrradteile	3 914 407	21 980 1 545	5 881 5 403	22 865 26 059	8 893 870	54 997 3 143	14 323 22 886	55 373 113 194
Wasserfahrzeuge	1 306 514	7 531 2 852	28 258 7 191	44 118 40 199	<sup>2</sup> ) 37 604	<sup>2</sup> ) 154 2 608	²) 625 12 289	2) 1 349 70 616
Onrea	1 048	6 208	4 998	22 012	134	550	7 830	34 414
Sonstige Erzeugnisse der Feinmechanik 3) Kinderspielzeug	1 363 112	9 770 565	9 958 6 002	49 599 24 050	609 354	4 491 1 719	8 568 24 954	40 358 104 806
Sonstige fertige Waren	8 080	38 949	33 099	147 504	34 562	159 033	315 442	1.291 273
Reiner Warenverkehr	830 976	4 890 106	I 096 459	5 295 752	45 736 194	251 484 845	56 793 154	274 533 007
Hierzu: V. Gold und Silber 4)	31 923	365 692	3 035	16 165	771	5 423	343	1 772
I.—V. Gesamtein- uausfuhr (Spezialhandel)	862 899	5 255 798	1 099 494		5)45 736 965	*)251 490 268		5)274 534 779
* 7					, , , , ,	,	, , ,	,_,,_,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,

<sup>\*)</sup> Einschließlich Reparations-Sachlieferungen. - 1) Ohne Wasserfahrzeuge. - 2) Menge in Stück. - 2) Apparate, Instrumente, Schreibmaschinen u. dgl. - 4) Nicht bearbeitet, Gold- und Silbermünzen. - 5) Außerdem Pferde und Wasserfahrzeuge in obengenannter Stückzahl.

an Fertigwaren; im übrigen entfällt die Zunahme der Ausfuhr zum überwiegenden Teil auf die Gruppe Rohstoffe und halbfertige Waren, deren Ausfuhr um 36,5 Mill.  $\mathcal{RM}$  gestiegen ist.

Innerhalb der Fertigware nausfuhr verteilt sich die Zunahme mit verhältnismäßig geringen Beträgen auf die Erzeugnisse der verschiedensten Industrien. Eine bedeutendere Zunahme der Ausfuhr weisen auf: Wasserfahrzeuge (+ 26,8 Mill.  $\mathcal{RM}$ ), Walzwerkserzeugnisse und sonstige Eisenwaren (+ 12,4 Mill.  $\mathcal{RM}$ ), chemische und pharmazeutische Erzeugnisse einschließlich der Farben (+ 6,0 Mill.  $\mathcal{RM}$ ) und nichtelektrische Maschinen (+ 5,4 Mill.  $\mathcal{RM}$ ).

Unter den Rohstoffen und halbfertigen Waren ist insbesondere die Ausfuhr von schwefelsaurem Ammoniak (+ 15,9 Mill.  $\mathcal{RM}$ ), Steinkohlen (+ 8,4 Mill.  $\mathcal{RM}$ ) und Rohbaumwolle (+ 3,1 Mill.  $\mathcal{RM}$ ) gestiegen.

Der wertmäßige Rückgang der Einfuhr ist, von den Einflüssen der Preisbewegung abgesehen, zum Teil auch auf den gegenüber dem Vormonat geringeren Anteil des Abrechnungsverkehrs zurückzuführen. Auf die Gruppe Lebensmittel und Getränke entfällt eine Mindereinfuhr von 32,3 Mill.  $\mathcal{RM}$ , auf die Gruppe Rohstoffe und halbfertige Waren eine Mindereinfuhr von 25,3 Mill.  $\mathcal{RM}$ . Unter den Lebensmitteln verzeichnen eine Abnahme insbesondere Gerste (— 13,7 Mill.  $\mathcal{RM}$ ), Weizen (— 8,3 Mill.  $\mathcal{RM}$ ),

Die Reparations-Sachlieferungen im Mai 1930.

	Ausfuhr 1930									
Warengruppen	Mai	April	Jan./Mai	Mai	April	Jan./Mai				
	1	000 A.	K		Lengen in o	lz				
I. Lebende Tiere II. Lebensmittel und	_	_	30	_	_	1) 126				
Getränke III. Rohstoffe u. halb-	230	80	2 927	12 395	6 104	209 884				
fertige Waren  IV. Fertige Waren	14 428 64 107		98 218 216 663		5 572 318 2) 443 473					
Zusammen	78 765	50 995	317 838	4 970 982	6 021 895	32 944 738				
Außerdem: Pferde (Stück) Wasserfahrzeuge (Stück)				— 32	_ 4	 70				

<sup>1)</sup> Ohne Pferde. — 2) Ohne Wasserfahrzeuge.

Südfrüchte (—7,0 Mill.  $\mathcal{RM}$ ) und Mais (—4,8 Mill.  $\mathcal{RM}$ ). Gestiegen ist dagegen die Einfuhr von Reis (+5,4 Mill.  $\mathcal{RM}$ ).

Unter den Rohstoffen und halbfertigen Waren ist die Einfuhr von Mineralölen (—15,8 Mill.  $\mathcal{RM}$ ), Steinkohlenteer, -ölen und Derivaten (—13,4 Mill.  $\mathcal{RM}$ ), Baumwolle (—10,0 Mill.  $\mathcal{RM}$ ) geringer ausgewiesen. Zugenommen hat dagegen die Einfuhr von Tierfett und Tran für gewerbliche Zwecke (+ 12,0 Mill.  $\mathcal{RM}$ ).

Die Einfuhr von Fertigwaren zeigt keine besondere Ver-

änderung; die Einfuhr von Leder und Maschinen ist leicht gestiegen.

Von den wichtigsten Reparations-Sachlieferungen im Mai gehören zu der Gruppe Rohstoffe und halbfertige Waren: Steinkohlen mit 7,4 Mill.  $\mathcal{RM}$ , zu der Gruppe Fertigwaren: Fahrzeuge mit 32,2 Mill.  $\mathcal{RM}$  (darunter Schiffe mit 26,7 Mill.  $\mathcal{RM}$ ), nichtelektrische Maschinen einschließlich Dampfkessel und Maschinenteile mit 13,5, Eisenwaren mit 9,1, elektrische Maschinen und andere Erzeugnisse der Elektrotechnik mit 4,0 Mill.  $\mathcal{RM}$ .

#### Die Zölle auf Kaffee, Tee und Kakao.

Die Kaffee-, Tee- und Kakaozölle tragen den Charakter von ausgesprochenen Finanzzöllen. Sie machen einen erheblichen Teil der gesamten Einnahmen aus Zöllen aus.

Zollerträge1) von Kaffee, Kakao und Tee.

Bezeichnung	Rechnungsjahre									
Dezelentung	1926/27	1927/28	1928/29	1926/27	1927/28	1928/29				
	iı	a Mill. A.	K	in vH des gesamten Zollertrages						
Kaffee Kakao Tee	144,9 25,8 10,7	167,3 24,4 12,0	188,7 27,5 12,1	14,98 2,67 1,11	13,23 1,93 0,95	16,15 2,36 1,04				
Zusammen Gesamtzollertrag	181,4 967,1	203,7 1 264,3	228,3 1 168,0	18,76 100,00	16,11 100,00	19,55 100,00				

<sup>1)</sup> Errechnet durch Anwendung der Zollsätze auf die dem Statistischen Reichsamt als verzollt gemeldete Einfuhrmenge; vgl. Statistisches Jahrbuch 1929, S. 472.

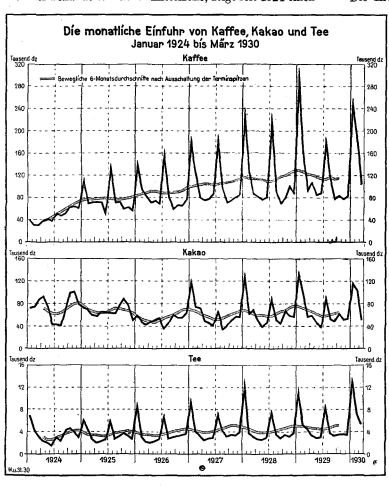
Die Entwicklung des Kaffeezolls, des ergiebigsten der drei hier behandelten Genußmittelzölle, zeigt seit 1924 einen

überaus regelmäßigen, leicht ansteigenden Verlauf. Die in dem vorstehenden Schaubild1) zum Ausdruck kommenden halbjährlichen Schwankungen erklären sich aus den Zollabrechnungsterminen. Nach Glättung der Originalkurven durch Verteilung der Halbjahresspitzen auf das vorhergehende Halbjahr und durch Berechnung des beweglichen 6-Monatsdurchschnitts zeigt sich eine ziemlich ruhige Aufwärtsentwicklung, die erst 1929 unregelmäßig zu werden beginnt. Der Grund hierfür liegt in der noch näher zu behandelnden Preissenkung am Rohkaffeemarkt (besonders für Brasilkaffee), die anscheinend die Kaffeeimporteure veranlaßt hat, mit ihren Einkäufen zurückzuhalten. Es ist kaum anzunehmen, daß der Rückgang der Kaffeeeinfuhr, der sich im 2. Vierteljahr 1929 bemerkbar macht, auf einem Rückgang der Nachfrage beruht. Die allgemein beim Nahrungs- und Genußmittelkonsum zu beobachtende Umstellung auf bessere Qualitäten hat für den Ertrag aus dem Kaffeezoll keine Bedeutung, da dieser nach dem Gewicht erhoben wird.

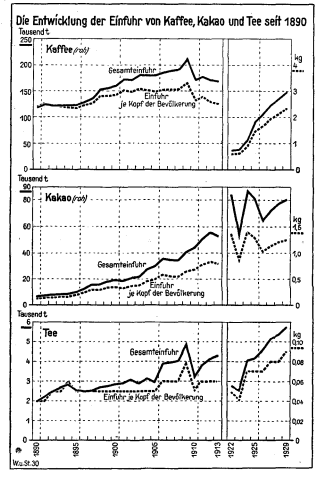
Die Erträge aus den Kakao- und Teezöllen zeigen

zunächst keine so ausgesprochene Aufwärtsentwicklung. Immerhin läßt sich nach Ausschaltung der auch hier durch Abrechnungstermine zu erklärenden halbjährlichen Schwankungen (ebenfalls durch Verteilung der Halbjähresspitzen und Berechnung des beweglichen 6-Monatsdurchschnitts) erkennen, daß die Teeeinfuhr und damit die Erträge aus den Teezöllen seit 1924 eine aufwärtsgerichtete Grundtendenz zeigen, die allerdings weniger in Erscheinung tritt als beim Kaffeezoll. Dasselbe gilt für Kakao seit 1926.

Die bisherige Entwicklung der Zollerträge zeigt, daß der Konsum für Kaffee und Tee durch den Konjunkturverlauf nicht sichtbar beeinflußt worden ist. Der Verbrauch von Kakao ist, gemessen an der Rohkakaoeinfuhr, bemerkenswerterweise auch in den Jahren 1928 und 1929 trotz rückläufiger Konjunktur gestiegen. Es wird damit symptomatisch bestätigt, daß der Konsum der Genußmittel überhaupt verhältnismäßig wenig konjunkturempfindlich ist. Bei der Beurteilung der Steigerungstendenzen der Einfuhr aller drei Produkte darf nicht vergessen werden, daß der Getränkekonsum, besonders der von Kaffee, sich in den Kriegsjahren in erheblichem Umfange auf Surrogate umgestellt hatte. Die sich erst allmählich vollziehende Abkehr von minderwertigen Ersatzstoffen bildet einen der wichtigsten Faktoren für die besonders beim Kaffeekonsum nach dem Kriege zu beobachtende steigende Tendenz.



<sup>1)</sup> Da es sich bei allen drei Genußmittelzöllen um Gewichtszölle handelt, wird die Entwicklung der Zollerträge durch die Einfuhrmenge zutreffend wiedergegeben.



Betrachtet man die Entwicklung der Einfuhr und damit des Verbrauchs¹) der drei Genußmittel für eine längere Zeitspanne, so zeigt sich, daß nur noch die Kaffeeeinfuhr unter dem Niveau der letzten Vorkriegsjahre liegt. Der Kakaokonsum dagegen hat in den Nachkriegsjahren eine rasche Aufwärtsentwicklung genommen und ist heute erheblich höher als vor dem Kriege. Der Kakao entwickelt sich mehr und mehr vom Genußmittel zum Volksnahrungsmittel. Der Teeverbrauch hat das Vorkriegsniveau ebenfalls überschritten und nimmt weiter zu. Auch hier scheint sich eine Umstellung des Verbrauchs durchzusetzen.

In der nachstehenden Übersicht wird neben Einfuhrmenge (absolut und je Kopf), Einfuhrwert und Zollertrag auch die Zollbelastung des Großhandelspreises repräsentativer Qualitäten für die Kalenderjahre 1913 und 1924 bis 1929 zusammengestellt. Wie daraus ersichtlich wird, beruhen die Schwankungen der Zollbelastung nach dem Kriege nicht auf Änderungen der Zollsätze, sondern lediglich auf der verschiedenen Höhe der Preise. Die Belastung des Verbrauchers durch die Kaffee-, Tee- und Kakaozölle läßt sich bei der Mannigfaltigkeit der in Frage kommenden Qualitäten und Sorten nur annähernd feststellen. Bei einem Zollsatz von 130  $\mathcal{RM}$  je dz stellte sich unter der Annahme, daß beim Rösten ein Gewichtsverlust von 18 bis 22 vH eintritt, die Zollbelastung je Pfund gebrannten Kaffees (ohne Rücksicht auf die Qualität) auf 79 bis 83  $\mathcal{R}_{pf}$ . Nach der am 5. März 1930 in Kraft getretenen Erhöhung des Zollsatzes auf 160  $\mathcal{RM}$  stieg die Zollbelastung auf 98 bis 103  $\mathcal{P}_{pf}$  je Pfund. Der Zollsatz für Kakaobohnen beträgt 35  $\mathcal{RM}$  je dz. Aus 1 dz Kakaobohnen werden etwa 80 kg Halbfabrikate gewonnen, wovon etwa 42 vH auf Kakaofett und etwa

58 vH auf Fertigwaren (Kakaopulver) entfallen. Daraus errechnet sich eine Zollbelastung von 22—23  $\mathcal{R}_{pf}$  je Pfund Kakaofett und Kakaopulver unter der Annahme, daß beide gleichmäßig belastet werden. Je nach der Marktlage dieser beiden Produkte kann ihre Zollbelastung um diesen Durchschnittssatz herum schwanken. Die Zollbelastung von Tee betrug vor dem 5. März 1930 1,10  $\mathcal{R}_{\mathcal{M}}$ , von diesem Tage ab bei einem Zollsatz von 350  $\mathcal{R}_{\mathcal{M}}$  je dz 1,75  $\mathcal{R}_{\mathcal{M}}$  je Pfund jeder Qualität.

Einfuhr und Zollbelastung von Kaffee, Kakao und Tee.

	Einfuhrmenge		Ein- fuhr- wert	Zoll-	Zoll- ertrag	Groß- han- dels-	Zollbe- lastung in vH
Kalender- jahre	e in je Kopt 1 000 1 1 000 der Bevölkerung kg bzw	in 1 000	je dz in K bzw. RK	in Mill. .K bzw. R.K	preis*) je dz in M bzw. RM	des Groß- han- dels- preises	
			Kai	īce, roh	)		
19131)	1 682,5	2,50	219 575	60	99	133,00	45,1
1924°) 1925 1926 1928 1929 1913°) 1924°) 1925 1926 1927 1928 1929	553,3 904,4 1 049,1 1 239,4 1 352,2 1 477,7 528,8 880,9 809,9 615,2 705,3 770,7 800,5	0,89 1,45 1,67 1,96 2,13 2,31 0,79 1,42 1,30 0,98 1,12 1,21 1,25	114 993 226 517 250 736 267 427 308 065 377 040 <b>Kak</b> : 67 102 65 634 76 353 62 151 97 791 96 619 98 955	130 130 130 130 130 130 130 20 35 35 35 35 35	66 117 136 158 176 192 4) 10 31 28 21 25 26 28	189,20 218,80 202,02 168,98 216,12 196,72 115,00 69,48 86,67 102,47 143,97 121,89 94,66	68,7 59,4 64,4 76,9 60,2 66,1 17,4 50,4 40,4 34,2 28,7 37,0
	,-	,	*****	Tee		,	,-
19131)	42,9	0,06	8 042	100	4 1	180,00	55,6
1924 <sup>a</sup> ) 1925 1926 1927 1928 1929	40,6 41,5 45,9 51,8 53,5 57,7	0,07 0,07 0,07 0,08 0,08 0,09	12 750 14 145 16 695 18 664 22 432 25 400	220 220 220 220 220 220 220	9 10 11 12 13	384,00 392,00 367,00 345,00 358,00 311,00	57,3 56,1 59,9 63,8 61,5 70,7

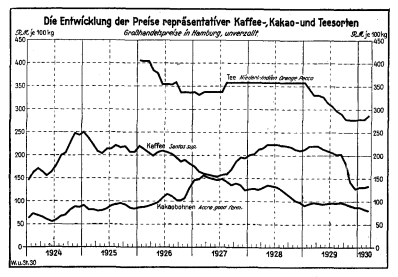
\*) Kaffee: Santos sup.; Kakao: Accra good fermented; Tee: Niederl. Indien, Orange Pecco. Sämtliche Waren unverzollt in Hamburg. — ¹) Die Zahlen für 1913 beziehen sich auf das Deutsche Reich (alter Gebietsumfang) einschließlich des Großherzogtums Luxemburg und der österreichischen Gemeinden Jungholz und Mittelberg, aber ohne Helgoland und die badischen Zollausschlüsse. — ²) Ab 1924 für das Deutsche Reich (neuer Gebietsumfang) außer Helgoland, dem Saargebiet und den badischen Zollausschlüsse. — b) Ab 1924 für das Deutsche Reich (neuer Gebietsumfang) außer Helgoland, dem Saargebiet und den badischen Zollausschlüssen sowie einschließlich der österreichischen Gemeinden Jungholz und Mittelberg. Die Zuverlässigkeit und Vollständigkeit der Jahresergebnisse für die Einfuhr 1924 ist durch die Ausschaltung und Behinderung der deutschen Verwaltung im besetzten Gebiet bis zum 22. Oktober 1924 beeinträchtigt. Schätzungsweise sind die Beträge um etwa 7 bis 8 vH zu erhöhen. — ²) Die Werte für Kaffee ist verhältnismäßig unbedeutend; sie beträgt noch nicht 1 vH der Rohkaffee-Einfuhr. — 4) Zollsatz und Zollertrag nur von der Einfuhr roher Kakaobohnen. Die Einfuhr von gebrannten, geschälten und ungeschälten Kakaobohnen ist gering und beträgt wert- und mengenmäßig weniger als 1 vH der Einfuhr roher Kakaobohnen.

Die Preise aller drei Einfuhrprodukte haben im letzten Jahre eine sinkende Tendenz, die am ausgesprochensten bei Rohkaffee hervortritt. Der Großhandelspreis für Kaffee (Santos sup., unverzollt in Hamburg) ist infolge des Zusammenbruches der Kaffee-Valorisierungspolitik der brasilianischen Regierung seit April 1929 von 220,64 RM auf 126,66  $\mathcal{RM}$  je Doppelzentner<sup>1</sup>) im Dezember 1929 gesunken. Die Bedeutung dieses Preissturzes kann man daran ermessen. daß nach den Veröffentlichungen des Internationalen Landwirtschaftlichen Instituts in Rom der Anteil der brasilianischen Kaffeeausfuhr in den letzten Jahren 60-65 vH der Kaffeeausfuhr aller Kaffeeproduktionsländer ausgemacht hat2). Mit dem Preissturz am brasilianischen Kaffeemarkt sind auch die Preise der nichtbrasilianischen Kaffeesorten herabgedrückt worden.

Die Kakaopreise sinken bereits seit April 1927 in beträchtlichem Maße. Der Grund hierfür liegt letzten Endes darin, daß seit 1926 eine Produktionssteigerung ein-

¹) Der Verbrauch deckt sich bei Kaffee und Tee fast völlig mit der Einfuhr. Bei Kakao bestehen zwischen Einfuhr und Verbrauch geringe Unterschiede, die sich aus der hier etwas bedeutenderen Ausfuhr erklären. Trotzdem gibt die Kurve der Einfuhrentwicklung die Entwicklung des Verbrauchs einigermaßen zutreffend wieder.

Sämtliche hier angeführten Preise entsprechen den monatlichen Veröffentlichungen der Großhandelspreise in »Wirtschaft und Statistik«. — \*) Vgl. Statistisches Jahrbuch 1929, S. 32\*).



trat, die zu einem verstärkten Angebot auf dem Kakaomarkt führte. Die Großhandelspreise für Tee (Niederländisch-Indien, Orange Pecco, unverzollt in Hamburg) sanken seit Januar 1929 von 3,58  $\mathcal{RM}$  je kg auf 2,77  $\mathcal{RM}$  im Durchschnitt des Monats Dezember 1929. Auch hier liegt der Preissenkung eine gewisse Überproduktion zugrunde. Darüber hinaus mag die radikale Senkung der Kaffeepreise auf |den Teepreis nachteilig eingewirkt haben.

Für die drei behandelten Genußmittelzölle zeigt sich — wenn auch mit gewissen Variationen — eine verhältnismäßig große Übereinstimmung; die Einfuhrmenge und damit die Zollerträge lassen steigende Tendenzen erkennen. Der Konsum entwickelte sich in den letzten Jahren günstig. Die Preise fielen für Kakao seit 1927 und für Kaffee und Tee seit Anfang 1929 in beträchtlichem Maße.

## Der Güterverkehr über See wichtiger deutscher Häfen im April 1930.

Der gesamte Güterverkehr über See — Empfang und Versand zusammen — zeigt im April annähernd den gleichen Stand wie im Vormonat. Während jedoch der Empfang um rd. 102 000 t (4,1vH) gesunken ist, hat sich der Versand um rd. 88 000 t (6,2 vH) gehoben.

In den Ostseehäfen hat allerdings infolge des stark gestiegenen Eingangs namentlich in Königsberg (um 131,2 vH) und in Stettin (um 18,9 vH) auch der Güterempfang zugenommen, und sogar stärker (21,4 vH) als der Güterversand (2,5 vH.).

Dagegen blieb der Güterverkehr der Nordseehäfen insgesamt — bei einer Abnahme im Empfang um rd. 186 000 t (8,9 vH) und einer Zunahme im Versand um rd. 79 000 t (7,3 vH) — gegenüber dem Vormonat um rd. 107 000 t (3,4 vH) zurück.

Fast der gesamte Rückgang im Güterempfang der Nordseehäfen entfällt auf Hamburg (rd. 173 000 t oder 11,4 vH); die Abnahme betrifft hier vor allem Sojabohnen (rd. 88 000 t), Steinkohlen (rd. 82 000 t) und Getreide (rd. 20 000 t). In den bremischen Häfen ist der Gesamtverkehr gesunken, obwohl die Eingänge von Baumwolle, Eisenerz, Weizen und Roggen gestiegen sind. Der Güteraustausch in Emden weist bei einer geringen Abnahme im Empfang eine starke Zunahme im Versand (um rd. 65 000 t = 92,3 vH) auf, die überwiegend auf den Küstenverkehr entfällt. Die Rheinhäfen verbesserten ihren Güterverkehr gegen-

Güterverkehr über See wichtiger deutscher Häfen im April 1930.

		* **P**					
	Gt	üterverke	hr über S	90	Veränderung gegen den Vermenat (= 100)		
Häfen	insges	amt	davoi dem A	n mit usland			
	an	a,b	an l	ab	Güter-	Schiffs-	
		in 1	ver	kehr			
Königsberg i. Pr. 1)	74,9	71,4	50,5	35,1	129	120	
Stettin 1)	266,7	196,9	220,5	151,4	113	106	
Saßnitz*)	9) 8,8		9) 8,8	10,7	91	91	
Rostock4)	(9) 7,7	22,6	9) 5,7	22,1	74	94	
Lübeck	69,2	42,8	35,2	39,6	124	117	
Kiel	27,8	8,3	18,5	5,7	83	70	
Flensburg	21,5	8,9	13,8	7,5	113	107	
Hafen Hamburg 5)	1 339,2	782,0	1 293,3	692,0	93	98	
Bremen	217,7	182,2	171,8	157,2	95	91	
Bremerhaven	73,5	11,1	71,1	9,4	113	118	
Bremische Häfen 6)	(291,6)	(193,5)	(242,8)	(166,7)	(98)	(98)	
Brake	24,7	0,8	19,0	0,6	43	105	
Nordenham	36,5	5,4	34,7	4,6	120	129	
Emden	190,9	134,4	164,8	53,4	122	119	
Rheinhäien )	14,9	33,0	1,9	15,0	287		
Zusammen*)	2 374	1 511	2 110	1 204	99	99	
März 1930 10)	2 476	1 423	2 272	1 178	118	113	
April 1929 Davon	2 801	1 802	2 533	1 504	137	125	
Hafen Hamburg 1)	1 691	981	1 623	886	120		

¹) Schiffsverkehr ausschl., Güterverkehr einschl. Pillau. – ³) Einschl. benachbarter Oderhäfen. – ²) Eisenbahnfährverkehr. – ⁴) Einschl. Warnemünde. – ²) Umfaßt Hamburg, Altona und Harburg-Wilhelmsburg. – ⁴) Einschl. Vegesack. – ²) Nach der niederländischen Statistik. – ²) Die angeführten Häfen umfassen schätzungsweise mehr als 95 vH des Güterverkehrs über See aller deutschen Häfen. – ²) Geschätzte Zahlen. – ¹⁰) Berichtigte Zahlen.

über dem Vormonat wesentlich, hauptsächlich durch gesteigerten Versand von Metallwaren, sowohl nach deutschen als auch nach anderen europäischen Häfen.

Die Ausnutzung des Schiffsraumes ist im Gütereingang unverändert geblieben, im Güterausgang von 0,53 t auf 0,54 t je N.-R.-T. gestiegen.

In den Niederlanden ist der Rückgang in der Güterbewegung ziemlich bedeutend; er beträgt im Ein- und Ausgang rd. 0,56 Mill. t (13,2 vH), in Rotterdam allein rd. 0,54 Mill. t (17,4 vH.).

#### Güterverkehr auf den deutschen Binnenwasserstraßen im April 1930 und weitere Ergebnisse über den Gesamtgüterverkehr im Jahre 1929.

Der Verkehr an den wichtigsten Verkehrspunkten war im April 1930 etwas stärker als im Vormonat. Die Zunahme beträgt

Binnenwasserstraßenverkehr wichtiger Verkehrspunkte im April (vorl. Ergebnisse)<sup>1</sup>).

	Güt	er insgesa	ımt im	April	davon Kohlen		
Häfen, Schleusen und Grenzstellen	8	ın		ab	im Apı	il 1930	
und Grenzstenen	1929	1930	1929	1930	an	ab	
			in 1	L 000 t			
Königsberg i. Pr Kösel	14,8 53,4 38,1 205,7	62,2 37,4 166,1	14,2 279,7 47,3 125,5	24,9 262,4 53,7 117,4	0,6 50,5	243,1 0,2 25,5	
gebiete)	692,2	485,7	107,1	52,6	155,5	1,2	
Schandau (Verkehr d. Auslands) 3)	118,2 91,4	74,2 3) 58,9	128,1 67,6	104,1 3) 45,7	³) 13,5	<sup>26,4</sup> <sup>3</sup> ) 0,7	
burg-Wilhelmsburg Hannover und Umgegend Bremen, Weserschleuse 4)	463,1 56,8 186,7	452,1 26,3 135,8	679,1 37,1 42,2	527,0 18,5 32,2	7,7 22,1 43,8	134,1	
Schleuse Münster s)	262,7 158,1 96,2 189,8 830,5	175,3 145,6 88,5 130,9 644,8	339,8 190,7 15,5 31,0 178,4	262,7 155,8 13,9 19,9 194,0	4,6 137,2 53,8 109,8 340,4	241,3 0,5 — — — 10,3	
Köln	143,6 (437,7)	109,9 { 860,0 (338,0)	116,5 (1 <b>777,</b> 7)	102,3 { 1 344,7 (1 132,1)	12,4 13,3 (12,1)	63,6 1 085,7 (1 006,5)	
Schleuse Duisburg 5) Emmerich (Verkehr d. Aus-	358,9	``296,0	1016,2	775,5	2,5	669,6	
Aschaffenburg	2962,1 60,0	2 380,4 51,9	2153,7 3,6	1 585,4 15,5	1 348,3 46,4	112,4 0,5	
Frankfurt a. M. 7)	200,2 21,9	169,1 30,1	22,6 65,3	29,4 63,6	71,2 —	9,0	
Zusammen Vormonat = 100	7642 238	6 619 <i>105</i>	7 439 183	5 801 98	2434 105	2 624 102	

<sup>1</sup>) In dieser Übersicht wird nicht der Verkehr auf den deutschen Binnenwasserstraßen als solcher, sondern nur der Verkehr einiger wichtiger Verkehrspunkte erfaßt; Doppelzählungen (in mehreren Häfen usw.) sind nicht ausgeschaltet. — <sup>2</sup>) D. h. Ankuntt im Ausland, Abgang vom Ausland. — <sup>3</sup>) Unvollständig. — <sup>4</sup>) Ankuntt-Durchgang zu Tal, Abgang-Durchfahrt zu Berg. — <sup>5</sup>) Ankunft-Durchgang zu Berg, Abgang-Durchgang zu Tal. — <sup>6</sup>) Die eingeklammerten Zahlen beziehen sich nur auf die Duisburg-Ruhrorter-Häfen. Für März 1930 lauten die entsprechenden Zahlen unter sam 351,2 t, sade 1143,9, \*Kohlen and 14,2 und \*Kohlen ab\* 1013,8. — <sup>7</sup>) Für 1929 ohne eingemeindete Vororte.

gegenüber März in der Ankunft 343 000 t, während im Abgang eine Abnahme von 138 000 t zu verzeichnen ist. Bei dem Vergleich mit dem April des Vorjahrs ergeben sich für 1930 erheblich kleinere Zahlen (in der Ankunft wie im Abgang), da im April 1929 Transportleistungen nachgeholt wurden, die durch den Frost in den beiden Vormonaten verzögert worden waren.

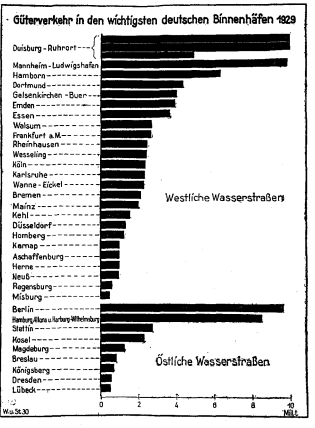
Binnenschiffahrtsfrachtsätze1) in RM je t.

Von — nach	Güterart	1913	1929	19	930
VOII — MACH	Guerare	1919	April	März	April
Rotterdam - Ruhrhäfen  Mannheim  Kehi	Eisenerz Getreide	0,92 3,06 4,25	1,02 3,20 4,90	0,55 3,03 4,71	0,45 2,69 4,38
Ruhrhäfen-Rotterdam	Kohlen	1,43	1,44 2,21	0,67 1,27	0,60 1,15
Hamburg-Berlin, Unterspree  Tetschen Dresden, Riesa-Hamburg Magdeburg-Hamburg	Getreide Schwerer Massengut Salz	2,85 3,21 5,10 2,24 1,70	3,85 5,05 8,60 3,55 2,10	3,57 4,22 5,71 2,50 2,33	2,98 3,68 4,88 2,36 1,88
Kosel-Berlin, OberspreeBreslau-StettinStettin-Kosel	Kohlen Rohzucker Eisenerz Kohlen	5,54 4,10 4,55 1,90	6,30 4,50 3,90 2,25	<sup>2</sup> ) 6,75 4,25 3,65 2,00	3) 6,75 3,45 3,65 2,00
Indexziffern d	ler Binnenschiff	ahrtsfrac	chten		
Alle Wasserstraßen		100 100 100	134,4 134,3 137,1	109,7 98,5 124,9	101,8 92,0 112,4

²) Kahnfrachten einschl. Schlepplöhne. — ² Einschl. 0,35  $\mathcal{RM}$  Abfertigungsgebühren.

Nach den vorläufigen Ergebnissen wurden auf den deutschen Binnenwasserstraßen im ganzen Jahre 1929 insgesamt rund 3 Mill. t mehr befördert als 1928¹). Die Zunahme des Verkehrs betrifft je doch nur das Rhein- und Ems-Weser-Gebiet. Hier wurden 1929

<sup>1)</sup> Vgl. a. . W. u. St. c, 10 Jg. 1930, Nr. 8, S. 330 und Nr. 10, S. 411.



Güterverkehr in 35 wichtigeren deutschen Binnenhäfen im Jahre 1929 nach Warengruppen. (Vorläufige Ergebnisse.)

Häfen	eins	cetts	kol eins	un- nlen sehl. ketts	Erd Stei un Stei wai	ine d in-	Zem ur Ka	ıd	Erz alle Ar	r	Rohei Eise und Stah ware	n- i il-	Ho all A	er	Getr	eide	Dün mit	٠. ا	Mino ö u, o	le	Übr Gü		Zı samı	•	Ge- samt- ver-	Da- gegen im Vor-
	an	ab	an	ab	an	ab	an	ab	an	ab	an	ab	an	ab	an	ab	an	ab	an	ab	an	ab	an	ab	kehr	jahr
											-	in	1000	Tonn	en.											
Königsberg i. Pr	29	115	ı —	1	246	9	3	11	0	1	1]	7	115	7	13	6	0	2	0	1	104	35	511	195	706	807
Kosel Breslau Stettin Berlin <sup>1</sup> )	2 8 187 2 507	532 3	6		73 10 313 4 290	3 57 403	1 39 347	1 .1	360 19 15 17	10 4 371 15	13 8 18 135	10 3 121 12	2 23 166	12 2 16 2	1 8 327 276	80 57 70	15 1	2 0 40 18	1 210	 6 54 10	8 134 375 840	74 236 186 319	8 795	1 838 538 1 441 856	818 2 770 9 651	644 2 666 9 935
Dresden	8 64		20 21	1 15		16 18	0	4	12 44		8 8	6 12		0	64 123	19 64	3 17	1 25	63 91	0 6	210 305	110 330	426 734	157 513	."	638 1 479
burg) Lübeck Bremen Misburg	10 4 456 279	1 170 0 37	101 25 —	-3  -  -	666 78 258 —	83 8 8 0	269 26 156	1 4 2 12	48 28 0 3	5	111 12 10	141 27 22 1	104 6 4 0	80 135 62	371 10 173	599 12 201	367 19 146	332 - 2 7 70	2 2	552 0 2 0	1 534 94 245 0	1 640 12 314 103	3 585 302 1 450 282	4 916 211 660 254	513 2 110	2 462
Dortmund Emden Herne <sup>2</sup> ) Wanne-Eickel Gelsenkirchen-	1 501 39	699 8 857 2 148	_ 5 	- - -	249 34 14 17	7 6 0 —		- 0 	2 660 3 — 20	2 089 —	22 41 0 3	452 2 — 5	19 3 12 18	51 —	74 1 - 4	0 114 —	8 -4 1	36 1 5 6	7 4 — 0	1 6 —	99 23 43 64	7 24 — 0	3 138 1 619 108 127	1 203 2 301 862 2 159	3 920 970	1 137
Buer Karnap Essen Kehl	— 3 511		=	- - 1	56 6 13 34	_ 1 37	-6 -0	11 - 0	1 307 0 313	-11 -8 10	22 61	76 -61 18	24 3 11 89	I  33	1 	_ _ _ 36	- 0 - 8	3 - 2 51		=	36 0 27 160	51 71	1 427 15 389 1 227	2 597 975 3 270 313	4 024 990 3 659 1 540	3 218 1 047 3 876 956
Karlsruhe Mannheim Ludwigshafen Mainz <sup>a</sup> ) Wesseling Köln	1 181 2 310 1 154 721 16 160		562 531 583 10	0 0 0  2 336	85 288 299 293 22 141	31 12 7 1 20	8 9 25 3 —	63	59 215 21 —	 45	52 136 52 4 0	97 61 214 11 0 143	10 351 31 198 2	143 7 4 117	37 503 134 26 —	60 16 3 —	1 142 87 28 —	1 9 398 11	7 177 145 8 — 51	30 13 1 -	91 498 154 116 12 436	45 489 290 55 26 250	2 035 5 004 2 879 1 428 52 1 234	296 830 1 124 581 2 363 1 134	2 331 5 834 4 003 2 009 2 415 2 368	2 169 5 827 4 110 2 112 2 330
Neuß , Düsseldorf Rheinhausen Duisburg (einschl.	0 11 —	164 1	_ _0	-	164 354 45	5 9 —	22 4 24 —	0 0 12	2 1 1 834	0 0 3	18 3 18 35	20 129 463	31 75 —	- 0	156 290 —	- <sup>2</sup>	13 0 <b>2</b> 3	2 0 32	28 76	- 9	287 168	64 145 0	688 1 017 1 937	257 294 510	945 1 311 2 447	832 1 095 2 230
Ruhrort)*) Homberg Hamborn Walsum	122 6 —	1 069 1 125 617		=	946 10 101 —	196 2 31 22	25 — 38 16	=	4 178 7 4 013 1 450	63 12 6	 57 9	671 376		3	329 16 0	17 —	70 -60 -	195 147	95 — 0 —	121 2 9 5	495 14 28 25	288 26 0 19	6 816 60 4 325 1 670	1 162 1 995 1 045	6 320 2 715	1 038 5 431 2 788
Aschaffenburg Frankfurt a. M. <sup>5</sup> ) Regensburg	569 1 034 0	17	129		460 460 6	22 43 10	24 	37 4	0	1	21 56 0	7 40 88	31	39 2 5	93 68	13 12 2	1	79 4	1 94 53	0 0 5	40 191 69	138 138 217	845 2 210 228	134 451 353	979 2 661 581	1 006 3 032 586
Zusammen	12892	33 958	2 048	2 360	9 639	1 070	1 047	557	16 853	3 494	1 315	4 409	2014	724	3 638	1 411	1 122	1486	1161	836	5 925 5	5 580	58 654	55 885		-

Ausschl. der zwischen den einzelnen Häfen des äußeren und inneren Stadtgebietes beförderten Mengen, auf die 1929 rd. 528 000 t (im Vorjahr 592 000 t) entfallen. —
 Zweigkanal nach Herne und Rhein-Herne-Kanal. —
 Einschl. Weisenau und Gustavsburg. —
 Einschl. Kanalhafen Duisburg-Meiderich, auf den im Jahre 1929 rd. 191 000 t (1928 rd. 157 000 t) des Gesamtverkehrs entfallen. —
 Rückgang infolge Einstellung der Mainschiffahrt vom 9. 1. bis 31. 3. 1929.

Gebiete	19291)	1928	1927							
	in 1 000 t									
Ostpreußische Wasserstraßen Oder-Elbe-Gebiet Rhein- und Ems-Weser-Gebiet Donaugebiet	1 233 22 784 83 504 864	1 374 2) 24 260 2) 79 362 876	2) 1 123 2) 23 903 2) 83 977 794							
Wasserstraßengebiete zusammen (ohne Durchfuhr) Durchfuhr	108 385 2 <b>2</b> 90	²) 105 872 1 873	²) 109 797 1 651							
Insgesamt	110 675	²) 107 745	<sup>2</sup> ) 111 448							

<sup>1)</sup> Vorläufige Ergebnisse. — 2) Berichtigt.

4,1 Mill. t mehr befördert als im Jahre 1928, in dem die westdeutsche Binnenschiffahrt unter Streiks (Rheinschiffahrt, schwedischer Erzbergbau) und Aussperrungen (Eisenindustrie) litt. Ferner ist die Durchfuhr, die sich fast ausschließlich auf dem Rhein vollzieht, gegenüber dem Vorjahr um rund 0,4 Mill. t gestiegen. Dagegen ist der Verkehr im Gebiet der ostpreußischen Wasserstraßen gegenüber dem Vorjahre um rund 140 000 t und im Oder-Elbe-Gebiet um rund 1,5 Mill. t zurückgegangen.

Die Übersicht über den Güterverkehr in 35 wichtigeren deutschen Binnenhäfen zeigt, daß bei 16 Häfen eine Zunahme und bei 19 Häfen eine Abnahme des Verkehrs gegenüber dem Vorjahre stattgefunden hat.

Die größte Zunahme hat Duisburg mit über 2 Mill. t zu verzeichnen; diese Zunahme ist vor allem auf verstärkten Versand von Steinkohlen zurückzuführen. Dagegen ist hier die Zufuhr von Erzen um rund 400 000 t zurückgegangen. In Hamborn beträgt die Zunahme fast 1 Mill. t, vor allem Erze.

Ferner weisen folgende Rheinhäfen eine Zunahme des Verkehrs auf: Karlsruhe, Mannheim, Wesseling, Neuß, Düsseldorf, Rheinhausen, Homberg und vor allem Kehl, während die übrigen Rheinhäfen eine geringe Abnahme des Verkehrs zeigen. Auch in Frankfurt a. M., Aschaffenburg und Regensburg ist der Verkehr zurückgegangen.

Von den am Rhein-Herne-Kanal und dem Dortmund-Ems-Kanal gelegenen Häfen haben nur Gelsenkirchen-Buer, Dortmund und Emden mehr Verkehr gehabt als im Vorjahr. Weiter östlich hat der Verkehr in den Oderhäfen sich vermehrt. Die Häfen im Weser- und Elbegebiet, an den märkischen Wasserstraßen und in Ostpreußen dagegen zeigen einen Verkehrsrückgang. In Berlin ist der Verkehr um 284 000 t gesunken. Die Abnahme zeigt sich hauptsächlich bei der Abfuhr von Erden und bei der Zufuhr von Steinkohlen, Holz, Getreide und Erdöl, während in der Anfuhr von Erden und Steinen eine Zunahme zu verzeichnen ist.

#### Indexziffern der Seefrachten im deutschen Verkehr im Mai 1930.

Die Gesamtindexziffer der Seefrachten im deutschen Verkehr (einschl. der Beförderung über nichtdeutsche Häfen) beträgt für den Monat Mai 1930 92,4 und hat sich somit um 0,9 vH gegenüber April gesenkt. Dies beruht auf teilweise beträchtlichen Frachtrückgängen im Güterempfang Deutschlands von außereuropäischen und europäischen Häfen. Besonders stark wirkt sich innerhalb der Indexgruppe Außereuropa (Empfang) die Ermäßigung der südamerikanischen Getreidefrachten aus;

Von — nach	art	in	in R.K	1	
		Landeswährung	je 1000 kg	April 1930 (=	Mai 1929 100)
Königsberg-Bremen -Niederlande -Neterdam-Westitalien -Lübeck-Dänemark Bilbao-Rotterdam -Huelva- Stidrußland-Nordseehäfen -Donau-Nordseehäfen -Tyne-Hamburg -Narvik-Emden, Rotterdam Oxelösund- Finnland-Stettin -Stettin - England, Ostkuste-Stettin - Rotterdam-La Piata - Bissh, Kerseehäfen-Bucass äires - Disch, Kerseehäfen-Bucass äires - Disch, Kerseehäfen-Bucass äires - Disch, Kerseehäfen-Bucass äires - Disch, Kerseehäfen-Bucass äires	Getreide Holz Kohlen  ** Salz Krz  ** Getreide  ** Kohleu  ** Holz Heringe Kohleu  ** Papier 1)	10.50 AM je 4000 kg 20,00 hfl je 546 4.50 AM je 4000 kg 6/7 sh je 1016 kg 5,00 d. Kr. je 4000 kg 4/4 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> sh je 1016 kg 4/4 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> sh je 1016 kg 4/4/3 » 14/1 » 3,60 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> » 3,00 s. Kr. je 4000 kg 2,90 » 30,00 AM je std 1/6 sh je 726 27/6 sh je 1010 kg	10,50 12,03 4,50 6,60 5,61 4,38 4,76 10,75 14,11 3,55 4,13 3,37 3,26 10,71 13,88 16,03	100 91 100 105 97 96 102 100 108 110 100 100 100 100 106	117 91 90 72 111 74 74
» -Rie de Janeire	Zement Kainit Maschinen- teile Getreide <sup>2</sup> )	16/6	16,80 13,62 76,36 11,75	100 100 100 84	109 92 100 48
Buenes Aires — Bisch. Nordseehäfen Santos — Dtsch. Nordseehäf. Santos — Dtsch. Nordseehäfen  "	Gefrierfleisch Kaffee Getreide Kupfer Petroleum Baumwolle Getreide <sup>2</sup> ) Reis <sup>2</sup> )	15/ <sub>32</sub> pence je lb 62/— sh je 1400 kg 8,00 cts je 100 lbs 7,00 \$ " 2240 " 31/8 sh je 1416 kg 39,00 cts je 140 lbs 8,92 " " 17/8 sh je 1416 kg	28,87 31,73 36,03 8,24	100 100 97 100 82 99	92 100 69 133 178 97 68 69

a) Ausschl. Sonderzuschläge. – a) Nur in Trampschiffen.

denn es haben sich die Frachten für Weizen und Mais von Rosario und San Lorenzo, die im Verlauf des Vormonats einen bedeutenden Aufschwung genommen hatten, infolge des im allgemeinen geringen Ladungsangebots im Mai wieder um 16 vH gesenkt. Ferner ist an der Senkung der Indexziffern wesentlich beteiligt der Rückgang der Sätze für Erdöl, der für sofortige Verschiffungen vom Golf von Mexiko durchschnittlich 18 vH beträgt und eine Folge der beträchtlichen Zunahme im Neubau von Tankschiffen ist. Die Senkung des Gruppenindex Europa (Empfang) wird hauptsächlich durch die weitere Herabsetzung der Erzfrachten von Spanien als Folge der weiter anhaltenden Geschäftsstille auf allen Erzfrachtenmärkten hervorgerufen. Im Gegensatz dazu weisen die Indexziffern für den ausgehenden deutschen Verkehr Steigerungen auf, die infolge Erhöhungen einiger Frachten für deutsche Ausfuhrkohlen über Rotterdam entstanden sind. Diese Erhöhungen sind erfolgt, um einen Ausgleich für die außerordentlich niedrigen Raten bei der Rückreise nach deutschen und niederländischen Häfen zu schaffen.

Indexziffern der Seefrachten im deutschen Verkehr (1913 = 100)

	Küsten-	Eu	ора	Auße	Ge-	
Zeit	verkehr	Ver- sand	Emp- fang	Ver- sand	Emp- fang	samt- index
Mai 1930	112,5 112,9	85,1 81,0	93,8 95,6	122,2 121,5	82,6 87,8	92,4 93,2
Mai 1929	118,3	98,7	110,5	115,9	98.8	105,8

## PREISE UND LOHNE

## Die Großhandelspreise Anfang Juni 1930.

Die Gesamtindexziffer der Großhandelspreise ist Anfang Juni weiter auf 125,1 zurückgegangen. Gegenüber dem Stand von Mitte Mai haben die Indexziffern aller Hauptgruppen nachgegeben. Von den Agrarstoffen sind die Preise für Vieherzeugnisse (vor allem für Butter und Schweinespeck) und für Futtermittel (hauptsächlich für Hafer, Kleie, Kartoffelflocken und Ölkuchen) gesunken. Der Rückgang der Indexziffer für Kolonialwaren ist in erster Linie durch niedrigere Preise für Kaffee und Margarineöle bedingt.

Unter den Einzelgruppen der industriellen Rohstoffe und Halbwaren wirkte sich in der Indexziffer für Eisenrohstoffe und Eisen der weitere Rückgang der Schrottpreise aus. Im übrigen weisen die Indexziffern für Nichteisenmetalle, Papierstoffe und Papier sowie für Baustoffe Rückgänge auf, während die Indexziffer für Häute und Leder weiter angezogen hat.

Auch die Indexziffern der Preise für industrielle Fertigwaren - sowohl der Produktionsmittel als auch der Kon-

sumgüter - sind weiter gesunken.

Indexziffern der Großhandelspreise (1913 = 100).

		Mai	193	0	Juni	1930
Indexgruppen	Monats- durch- schnitt	in vH	inderg. I gegen menat	28.	4.	11.
I. Agrarstoffe.						
1. Pflanzliche Nahrungsmittel	118,6	+	0,9	118,3	119,2	118,9
2. Vieh	110,2		2,7	108,6	111,1	111,4
3. Vieherzeugnisse	108,7	<b> </b> —	1,4		105,0	104,6
4. Futtermittel	95,6	-	3,6	92,4	90,2	90,3
Agrarstoffe zusammen	110,7	-	1,2	109,4	109,6	109,5
5. II. Kolonialwaren	117,2	_	1,0	116,6	115,9	115,5
III. Industrielle Rohstoffe und Halbwaren.						
6. Kohle	135,5	-	0,1	135,6	135,4	135,4
7. Eisenrohstoffe und Eisen	127,9	-	0,4		127,6	126.0
8. Metalle (außer Eisen)	89,9	<u> </u>	12,3	89,9	89,5	89,3
9. Textilien	115,9	+	0,2		115,4	112,8
10. Häute und Leder	110,8	+	0,5	112,1	112,4	112,3
11. Chemikalien	126.3	_	0.3	1)126,7	2)126,3	a)126,3
12. Künstliche Düngemittel	83,3	<u> </u>	3,3		83,9	83,9
13. Technische Öle und Fette	134,5	+	6,1		134,8	135.1
14. Kautschuk	19,6	-	6,2		19,1	17,4
15. Papierstoffe und Papier	146,5	<b> </b>	1,4		144,9	144,9
16. Baustoffe	156,2	<u> </u>	0,5	156,0	156,0	155,9
Industrielle Rohstoffe und					1	_
Halbwaren zusammen	123,8	-	0,8	124,0	123,7	122,9
IV. Industrielle Fertigwaren.						1
17. Produktionsmittel	138,6	<u> </u>	0,1	138,3	138,3	138,3
18. Konsumgüter	161,3	-	0,3		161,0	161,0
Industrielle Fertigwaren zusammen	151,5	-	0,3	151,4	151,2	151,2
V. Gesamtindex	125,7	<u> </u>	0,8	125,2	125,1	124,8

<sup>1)</sup> Monatsdurchschnitt April. — 2) Monatsdurchschnitt Mai.

Im Monatsdurchschnitt Mai lag der Gesamtindex um 0,8 vH unter dem Stand des Vormonats und um 7,2 vH unter dem Stand vom Mai 1929. Von den Agrarstoffen hat sich die Indexziffer für pflanzliche Nahrungsmittel infolge der Stützung des inländischen Getreidemarkts gegenüber dem Vormonat leicht erhöht; diese Bewegung hat sich auch Anfang Juni fortgesetzt. Niedriger als im April lagen dagegen die Indexziffern für Schlachtvieh, Vieherzeugnisse und Futtermittel. Bei den industriellen Roh-

Indexziffern der Großhandelspreise\*) industrieller Fertigwaren (1913 = 100).

Warengruppen		19	30	
** stengtuppen	Febr.	März	April	Mai
Produktionsmittel	139,4	139,1	138,8	138,6
Landwirtschaftliches totes Inventar Landwirtschaftliche Maschinen Ackergeräte Wagen und Karren Allgemeine Wirtschaftsgeräte	140,8 126,7 132,5 139,5 164,6	140,8 126,7 132,5 139,5 164,6	140,2 126,7 132,5 139,5 162,9	140,1 126,6 132,5 139,5 162,6
Gewerbliche Betriebseinrichtungen Elektromotoren ¹) Arbeitsmaschinen, gewerbliche Handwerkszeug	139,1 150,5 124,7	138,8 150,2 124,5	138,5 150,1 124,5	138,3 150,0 124,2
Transportgeräte Lastkraftwagen Personenkraftwagen Fahrräder	65,8 60,6 116,2	65,8 59,9 116,2	65,8 59,9 116,2	65,8 59,9 116,2
Maschinen zusammen Kleineisenwaren zusammen Schreibmaschinen	145,7 132,0 104,8	145,5 131,8 104,8	145,3 131,8 104,8	145,2 131,2 104,8
Konsumgüter  Hausrat Möbel Bisen- und Stahlwaren Glas-, Porzellan- und Steingutwaren Gardinen Hauswäsche Uhren Kleidung (Textilwaren und Schuhzeug)	166,1 161,1 152,0 153,3 175,6 171,5 170,3 176,5 168,8	163,3 159,5 151,6 153,3 176,8 173,0 164,9 176,5 165,4	161,8 158,0 149,1 153,2 177,2 172,4 162,5 176,5 163,9	161,3 157,4 148,0 151,8 177,2 172,4 162,5 176,5
Textilwaren (einschl. Stoffe) Oberkleidung für Männer Frauen Stoffe Leibwäsche Wirkwaren Schuhzeug Fertigwaren insgesamt	174,0 198,8 155,6 178,0 159,8 162,6 137,2	170,0 194,1 150,1 175,4 156,9 159,5 137,2	168,2 189,4 150,1 175,2 155,3 156,4 137,1	167,6 189,4 149,8 174,1 155,3 154,6 137,1

<sup>\*)</sup> Den Indexziffern für landwirtschaftliche Maschinen, Ackergeräte, Wagen und Karren, gewerbliche Arbeitsmaschinen sowie für Personen- und Lastkraftwagen liegen Verbraucherpreise zugrunde. — <sup>1</sup>) Die Indexziffer für Elektromotoren wird einer Nachprüfung und Neuberechnung unterzogen.

stoffen vermochte sich an den konjunkturempfindlichen Märkten für Wolle, Flachs und Rindshäute im ganzen eine leichte Befestigung durchzusetzen. Die Steigerung der Indexziffer für technische Öle und Fette gegenüber dem Monatsdurchschnitt April ist auf die Ende April und Anfang Mai eingetretenen Erhöhungen der Benzin- und Benzolpreise infolge der neuen Zoll- und Steuerbelastung zurückzuführen. Niedriger als im April lagen dagegen die Indexziffern für Eisenrohstoffe und Eisen (infolge des Rückgangs der Schrottpreise), für Nichteisenmetalle (Herabsetzung der Kupferpreise), Chemikalien, künstliche Düngemittel (saisonmäßige Lagervergütungen für Kali und Thomasmehl), Kautschuk, Papierstoffe und Papier sowie für Baustoffe.

Der Preisrückgang der industriellen Fertigwaren hat im Mai gegenüber den Vormonaten an Intensität verloren. Im einzelnen sind von den Produktionsmitteln die Preise für Handwerkszeug und landwirtschaftliche Wirtschaftsgeräte und von den Konsumgütern diejenigen für Möbel, Eisen- und Stahlwaren, Damenkonfektion und Stoffe zurückgegangen. Die Verschärfung der Absatzschwierigkeiten in der Eisenwarenindustrie kommt in dem Rückgang der Indexziffer für Kleineisenwaren (Handwerkszeug, landwirtschaftliche Handgeräte, Haus- und Küchengeräte) zum Ausdruck.

Am inländischen Brotgetreidemarkt hat sich die Aufwärtsbewegung der Weizen- und Roggenpreise fortgesetzt. Anfang Juni stellte sich die Berliner Promptnotiz für Weizen auf 303,50  $\mathcal{RM}$  je t. Gleichzeitig sind auch die Weizenpreise am Weltmarkt gestiegen, jedoch in geringerem Grad als die Preise an den Inlandsmärkten. Nach den Feststellungen des Deutschen Landwirt schaftsrats waren an Winterweizen Mitte Mai im Reichsdurch

Weizen- und Roggenpreise in RM je t.

·			V		Roggen						
Zeit	Chi- cago	Liver- pool	Ber- lin	New Hamburg Ber- York cif lin Effektivpreise				Chi- cago	Ber- lin	Ber- lin Effektiv	sen
	Tern	ninpre	ise 1)	Redw.	Man. []] Barusse		ab märk. Stat.	Tern preis		ab märk. Stat.	
März 1930 April 1930	170 167	172 177	259 281	197 194	188 194	168 179			166 180	148 165	84 103
Mai 1930	161	177	303		185	173	289	104	181	167	4) 85
28.4.— 3.5.30 5.5.—10.5.30	157	175 172	299	186	182		285 284		185 177	163 161	93 88
12.517.5.30 $19.524.5.30$	162	177 178	300 305	190	186 189	174		106 103	183 181	166 173	84
26.5. $-31.5.302.6.$ $-7.6.30$		181 181	309 311	193 190	194	176 176		105 103	180 177	174 175	4) 77

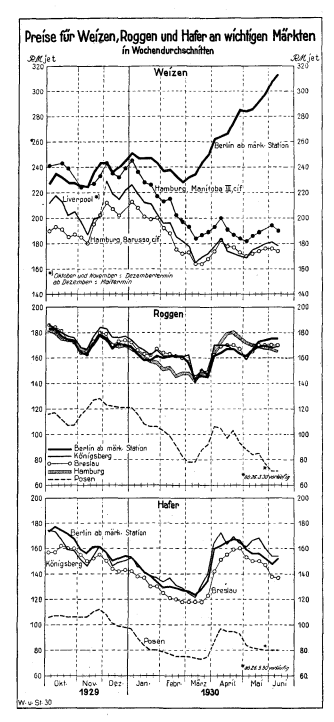
März und April Maitermin; ab 28. April Preise für Julitermin. — <sup>3</sup>) Notierungen für den laufenden Monat (Abladung im Verschiffungshafen). — <sup>3</sup>) Nur 2 Notierungen (2. und 3. Mai). — <sup>4</sup>) Vorläufig.

schnitt noch 4,1 vH der Gesamternte zum Verkauf verfügbar gegen 6,1 vH Mitte Mai 1929. Der Roggenpreis stellte sich in Berlin Anfang Juni für prompte Lieferung ab märkische Station auf 174,50 RM je t. Gleichzeitig wurden in Breslau 170 RM, in Königsberg 168,3 RM und in Stettin 166 RM je t notiert. In Mittel- und Westdeutschland liegen die Roggenpreise zum Teil niedriger als in Ostdeutschland, wo sie durch Ankäufe der Deutschen Getreidehandelsgesellschaft zum Teil weiter gestützt wurden. Eine gewisse Entlastung der ostdeutschen Überschußgebiete wurde auch durch den gegenwärtig hohen Wertsatz der Einfuhrscheine (90 RM je t) bewirkt. Im Gegensatz zu den Inlandspreisen sind die Weltmarktpreise für Roggen im Laufe des Mai

Preise für Weizen, Roggen und Hafer im handelsrechtlichen Lieferungsgeschäft an der Berliner Börse. Wochendurchschnittspreise in RM je t.

Woche	ŀ	Weize			Rogge		Hafer Lieferung im		
	Mai	Juli	Sept.	Mai	Juli	Sept.	Mai	Juli	Sept.
12.5. bis 17.5. 1930 19.5. • 24.5. 1930				176,5 177,4		184,5 182,7	165,2		171,5 168,6
26. 5. • 31. 5. 1930 2. 6. • 7. 6. 1930		309,1 311,2	272,4 1) 269,5		180,5 176,6	183,3 179,3		154,6 150,4	157,1 156,0

<sup>1)</sup> Oktober 269,4 RM. — 1) Oktober 180,7 RM.



stark zurückgegangen. Die Roggennotierung in Posen stellte sich Anfang Juni auf 15 Zloty für 100 kg oder auf 71,60  $\mathcal{RM}$  je t. In Nordamerika haben die Roggenpreise sich seit Mitte Mai kaum verändert.

Im handelsrechtlichen Lieferungsgeschäft hat sich bei den Weizenpreisen der Deport für Septemberlieferung gegenüber Julilieferung auf  $40\,\mathcal{RM}$  je t erweitert. Die Roggenpreise haben sich im handelsrechtlichen Lieferungsgeschäft seit Mitte Mai gesenkt. Sie liegen für Julilieferung nur um etwa  $5\,\mathcal{RM}$  über der Promptnotiz. Da die Preise im Lieferungsgeschäft sich frei Berlin, diejenigen im Promptgeschäft sich ab märkische Station verstehen, lagen die Preise für Julilieferung Anfang Juni um etwa  $5\,\mathcal{RM}$  je t niedriger als die Preise für greifbare Ware.

Die Preise für Futtermittel sind weiter beträchtlich gesunken. Inländische Futter- und Industriegerste notierte Anfang Juni in Berlin 165—180  $\mathcal{RM}$  je t; der Preis für Hafer ist auf 147  $\mathcal{RM}$  je t gefallen. Beträchtlich war auch der Preisrückgang für Kartoffelflocken (Anfang Juni 12,30  $\mathcal{RM}$  für 100 kg in Berlin) und für Sojaschrot, dessen Preis von 14,70  $\mathcal{RM}$  (Anfang Mai) auf

Großhandelspreise wichtiger landwirtschaftlicher Erzeugnisse.

Wasamalos	Menge		Mai		Meßziffern für Mai 1930		
Ware und Ort	mongo	1930 RM	1925/27 RM	1913 <i>M</i>	Mai 1925/27 == 100	Mai 1943 == 100	
Roggen, märk., Berlin	1 t	167,30				103,5	
Weizen, Man. II, cif Hambg.	,	288,70 190,20				143,1 111,0	
Gerste, Brau-, Berlin Winter-, Breslau	*	1)196,60 167,40	226,50		86,8	110,1	
Hafer, märk., Berlin	•	157,70	221,50	165,70	71,2	95,2	
Mais, Hamburg Roggenmehl, etwa 70 vH, Berlin	100 kg		31,29		77,5	135,4 115,2	
Weizenmehl, 000, Berlin Kartoffeln, rote, Berlin	50 kg	35,92 1,49	37,00 2,90			131,8	
Zucker 6), Magdeburg	• ~	20,73	19,81	11,75	104,6	176,4	
Ochsen, a1 u. b1, Berlin Kühe, a u. b, Berlin	,	57,00 42,40		46,00	93,4	112,2 92,2	
Schweine, 100-120 kg, Berlin Kälber, c, München	;	63,20 83,00			95,6	117,3	
Milch, Berlin	100 l	13,19	16,38	<del>-</del> -	80,5	<u>-</u>	
Butter, Ia, Berlin Eier, Trink-, über 65 g, Berlin						115,9 169,7	

1) 1. Monatshälfte. — <sup>2</sup>) Sommergerste. — <sup>3</sup>) Preis der Reichsmaisstelle für sanderen Maiss (außer Donau-). — <sup>4</sup>) Mais verschiedener Herkunft. — <sup>3</sup>) Amerikanischer bunter. — <sup>4</sup>) Gemahlener Mehlis, unversteuert.

13,50  $\mathcal{RM}$  (Anfang Juni) nachgab. Die Preise für Kleie und Ölkuchen sind gleichfalls erneut zurückgegangen.

An den Märkten für Speisekartoffeln sind die Preise für rote und weiße Kartoffeln bis Ende Mai gesunken, während die Preise für gelbe Kartoffeln angezogen haben. Anfang Juni haben sich die Preise für alle Sorten alter Kartoffeln erhöht. Im Vergleich zu den Preisen des entsprechenden Monats im Durchschnitt der Jahre 1925/27 lagen die Kartoffelpreise im Mai noch niedriger (rote, Berlin, um 49 vH) als im April (um 41 vH). Gegenüber Mai 1913 beträgt der Rückgang rd. 25 vH.

Der Preis für Fabrikkartoffeln ist in Breslau auf 4 Mylje Stärkeprozent für 50 kg zurückgegangen; der Preis betrug im Juni 1929 und im Juni 1913 11 Myl.

An den Schlachtviehmärkten hat der Rückgang der Schweinepreise auch in der zweiten Maihälfte angehalten. Anfang Juni trat — wohl im Zusammenhang mit den Feiertagen — an einer Anzahl von Märkten eine leichte Befestigung der Preise ein. In Berlin kosteten Anfang Juni Tiere von 100—120 kg 63,50  $\mathcal{RM}$  je 50 kg.

Die gedrückte Lage an den Märkten für milchwirtschaftliche Erzeugnisse hielt an. Die Preise für Milch und Butter lagen auch im Mai um rd. 20 vH niedriger als im Durchschnitt des gleichen Monats der Jahre 1925/27. Die Notierung für Butter in Berlin stellt sich seit Anfang Juni auf 240  $\mathcal{RM}$  für 100 kg (I. Sorte ab Station, ohne Verpackung). Der Großhandelsverkaufspreis frei Berlin stellt sich gleichzeitig auf 291  $\mathcal{RM}$  für 100 kg.

Am Kohlenmarkt wurden die Preise für rhein.-westf. Steinkohle ab 1. Mai und für oberschlesische Steinkohle ab 1. April um den Betrag der Umsatzsteuererhöhung heraufgesetzt. Die Preise für Braunkohlenbriketts wurden dagegen nicht erhöht.

Der Schiedsspruch für das Lohnabkommen in der Nordwestdeutschen Eisenindustrie ist vom Reichsarbeitsministerium in der Form verbindlich erklärt worden, daß ab 1. Juli eine Herabsetzung der übertariflichen Löhne und Gehälter bis zu 7,5 vH der Gesamtlohn- und Gehaltssumme vorgenommen wird. Gleichzeitig haben die Arbeitgeber sich verpflichtet, die Eisenpreise rückwirkend ab 1. Juni in einem über die Lohnersparnis hinausgehenden Maß herabzusetzen. Der Preisrückgang beträgt

Indexziffern der Baustoffpreise und der Baukosten (1913 = 100).

	i	Baus	toffe		Bau- kosten *	
Zeit	Steine u. Erden	Bau- hölzer	Baueisen	ins- gesamt <sup>1</sup> )		
		Monats	durchsel	nitte		
April 1930	173,8 173,3	149,9 147,3	141,1 141,1	157,0 156,2	175,6 175,1	
		8	tichtage			
7. Mai 1930	173,6 173,5 173,2 172,8 172,8 172,5	147,3 147,3 147,3 147,3 147,3 147,3	141,1 141,1 141,1 141,1 141,1 141,1	156,3 156,2 156,0 156,0 155,9	175,3 174,8 174,4	

<sup>1)</sup> Einschl. sonstiger Baustoffe. - 2) Für städtische Wohnhäuser.

Großhandelspreise wichtiger Waren im Mai 1930 in RM.

Sortenbezeichnungen, Handelsbedingungen und vergleichbare Vorkriegspreise s. 10. Jahrg. 1930, Nr. 4, S. 137, Nr. 6, S. 237, Nr. 8, S. 333 u. Nr. 10, S. 414.

		Mai 1				Mai 1			į	Mai	
Ware und Ort	Menge	Monats- durch- schnitt	HeBziffer   (1913  == 100)	Ware und Ort	Menge	Monats- durch- schnitt	MeBzi ffer (1913 == 100)	Ware und Ort	Menge	Monats- durch- schnitt	(1913
1. Lebens-, Futter-	und G	enußmit	tel	Noch: Lebens-, Futte	er- und	Genußn	ittel	Noch: Ind	lustries	toffe	
Roggen, Berlin	1 t	167,30 166,00 182,50	104,5	Pfeffer, Hbg., unverzollt Erdnußöl, Harburg Margarine, Berlin		211,11 72,75 66,00		Leinengarn, Berlin Rohseide, Krefeld Kunstseide, Krefeld	1 kg	3,77 37,70 7,50	95,3
Weizen, Berlin Breslau		288,70 278,00	151,2	2. Indust		le		Hanf, Roh-, Füssen	•	1,03 2,52	
Köln	•	303,60 190,20	148,8	Fettförderkohle, rhwestf.	1 t	16,89	136,9	Hanfgarn, Füssen Jute, Roh-, cif Hamburg		0,50	87,7
Gerste, Brau-, Berlin Putter- u. industrie-, Berlin ausl., Futter-, Hamburg, verz.		1) 196,60 177,90 193,10	113,8	Gasstückkohle I, rhwestf. Gasstückkohle, oberschl Flammstückk., niederschl.		22,02 9) 18,32 9) 23,55		Jutegarn, Hamburg Jutegewebe, Hamburg Jutesäcke, Hamburg	1 St.	0,85 1,10 0,74	97,3
Hafer, Berlin	,	157,70 190,00	97,0	Yorkshire Nußk., dp. ges. Hambg. Steinkohlenbriketts, rh. westf. Hochofenkoks, rh. westf	•	21,88 21,02 23,52	125,7 150,8 130,4	Ochsen-u.Kuhhäute, Berlin Rindshäute, Frankfurta.M.	•	0,48 0,65	78,7 108,3
Roggenmehl, etwa 70 vii, Berlin Weizenmehl, 000, Berlin	100 kg	203,10 24,24 35,92	116,3 133,5	Gasbrechkoks III, Berlin . Braunkohlenbrik., mitteld.		34,50 10) 14,00	136,9 147,5	Roßhäutes Leipzig Kalbfelle, Berlin	1 St. 1/2 kg	0,78 16,95 0,83	80,7 87,4
Roggenkleie, Berlin Haferflocken, Berlin Kartoffeln, Berlin	50 kg	9,38 43,75 a) 1,49	85,6 109,4 74,9	Eisenerz, schwed., cif Stettin  Bilbac-Rubic, cif Rotterd.  Spatelsenstein, ab Grube		22,70 19,92 20,00	111,3	München Unterleder, Hamburg Kalbleder, Frankfurt a. M.	1 kg 1□F.	0,90 4,30 1,83	107,5
Breslau Fabr., Breslau Kartoffelspiritus, fr. EmpfStat.	5) • 1 hl	4) 1,08 4) 0,046 63,00	64,3 41,8 134,0	Schrott, Stahl-, Essen  Kern-, Essen  Kern-, Berlin		46,50 44,00 35,75	77,5 78,6 75,3	Treibriemenleder, Berlin	1 kg	1,50 4,80	150,0 103,9
Kartoffelstärkemehl, Berlin Kartoffelflocken, Berlin Hopfen, Nürnberg	100 kg	28,40 14,12 165,00	112,0 94,8 50,9	Eisen, Gieß, III, Bas. Oberhaus. Lux, ab Apach	,	85,00 75,00	114,1	Ammoniak, fr. EmpiStat. Thomasmehl, Aachen Superphosphat, fr. EmpiStat.	1 kg N	18) 90,00 18) 27,40 18) 40,00	111,8 114,3
Bier, BayernZucker, Magdeburg	1 hl 50 kg	36,93 7) 20,73	205,2 177,2	Knüppel, Bas. Dortmund Stabeisen, Bas. Oberhaus. Formeisen, Bas. Oberhaus.	•	119,00 141,00 138,00	119,0 130,0 121,3	Kalidüngesalz, Staßfurt  Petroleum, Berlin	100 kg 100 l	30,70 29,00	153,5
Erbsen, Berlin Bohnen, Breslau	100 kg	22,75 39,67	124,0 148,9	Kesselbleche, Bas. Essen Mittelbleche, Bas. Rssen od. Dil- Feinbleche, Bas. Riegen ingen	,	160,00 165,00 163,50	133,2 129,9	Benzol, Bln., in Fassers fr Haus Treiböl, ab Werk Gasöl, ab Hamburg	100 kg	47,00 14,50 9,80	176,1 161,1
Stroh, Berlin Heu, Berlin Trockenschnitzel, Berlin		2,42 3,47 8,43	72,9 105,4	Weißblech, ab Werk Maschinengußbruch, Berlin	101 kg	46,80 56,00	119,2	Maschinenöl ab Wilhelmsburg	,	25,50 38,50	98,1 110,0
Rapskuchen, Berlin Leinkuchen, Berlin Ochsen, Berlin	50 kg	13,01 18,07 57,00	108,4 129,1 109,8	Kupfer, Elektrolyt-, Berlin Blei, Berlin Zink, Hamburg	100 kg	124,76 36,00 33,11	85,3 92,4 73,0	Leinöl, Hamburg Rüböl, Köln Paraffin, Hamburg	*	84,75 81,72 37,30	125,0 93,3
München Kühe, Berlin Breslau		57,50 42,40 45,90	107,5 92,6 109,5	Zinn, Hamburg Nickel, Berlin Antimon, Berlin	3	302,00 350,00 59,43	72,1 107,7 95,1	Talg, cif Hamburg Kautschuk, r.s.s., Hambg. f.P.h., Hambg.	1 kg	68,86 1,29 1,41	91,8 20,8 18,0
Schweine, Berlin Hamburg Frankfurt a. M.		63,20 61,40 66,10	107,8 108,7 107,7	Aluminium, Berlin Silber, Berlin Gold, Berlin	1 kg 1 g	190,00 57,14 2,81	111,8 70,1 100,0	Zellstoff, fr. EmpfStat Zeitungsdruckpap.,fr.EmpfSt.	100 kg	25,75 31,00 43,00	147,6
Kälber, Berlin München Schafe, Berlin	•	64,60 83,00 49,40	133,7	Platin, Pforzheim Kupferbleche, Berlin	100 kg	5,55 186,69	92,5 105,7	Packpapier, Berlin Pappe, ab Fabrik Mauersteine, Berlin	1000St.	27,50 36,00	171,9
Ochsenfleisch, Berlin Schweinefleisch, Berlin	,		114,4	Zinkblech, Berlin	•	47,48 11)257,00 154,54	87,8 118,0 113,2	Dachziegel, Berlin Kalk, Berlin Zement, Berlin	10 t	64,65 249,00 14)480,00	146,5
Gefrierfleisch, zollfrei, Bln. Schellfische, Wesermünde. Heringe, Stettin	1 kg 1 Faß	0,61 19, <b>0</b> 6	103,4 82,9	Messingschraubenspäne, Bln. Wolle, Dtsch., loce Lagerort Kammz., C 1,58er, loce Bradford	1 kg	70,08 6,04 11) 4,79	89,1 115,0 103,9	Breslau Leipzig München	•	511,00 16)495,00 560,00	172,6 142,7
Milch, BerlinButter, Berlin Käse, Kempten	100 l 100 kg 1 kg	13,19 250,76 1,85	87,9 106,4 125,0	Austral loco La Plata Lager Buen, Air. ort		6,03 5,53 3,33	110,0 105,1 91,2	Röhren, schmiedeeis., zhWerk		16) 463,00 104,40 8,50	149,4 145,0
Talg, Berlin Sehmalz, Hbg., unverzollt Speck, Berlin	100 kg	92,00 109,01 172,00	95,8 97,3 107,1	Cheviot, 130 cm, Berlin Serge, mittl. 130 cm, Berlin	1 m	1,85 4,20	102,8 129,2	Balken, Berlin Kantholz, Berlin	1 cbm	84,00 70,00	144,8 145,8
Eler, inl. frische, 60-64 g, Berlin Köln	100 St.	9,50 9,23 30,00	134,4 134,7	Baumwolle, amer., Bremen be oberägypt., Leipz. Baumwollgarn, Augsburg.	1 kg	1,61 2,10 2,55	124,3 114,1 142,5	Schalbretter, Berlin Stammbretter, Berlin Fensterglas, ab Werk	1 qm	65,00 130,00 2,05	
Reis, Hamburg, verzollt  Kaffee, Hamburg  Tee, Hamburg  Ver- Rahabe, Hamburg  Zoldt	100 kg 50 kg 1 kg 100 kg	30,00 64,35 2,87 75,59	96,8 159,4 65,7	Kretonne, Augsburg Hemdentuch, 80 cm, Berlin Flachs, Schwing-, ab Stat.	1 m	0,45 0,61 1) 1,28	148,0 175,8 134,7		100 qm 100 kg	45,00 100,20 6,45	191,5 161,6

<sup>1) 1.</sup> Monatshälfte. —\*) Preise der Reichsmaisstelle, waggonfrei inländischer Einfallshafen oder waggonfrei trockene Grenze. —\*) Monatsdurchschnitt Mai 1913 = 1,68 \mathscr{M}. — \*) Je Stärkeprozent. —\*) Monatsdurchschnitt Mai 1913 = 0,11 \mathscr{M}. — \*) Ohne Steuer (5,25 \mathscr{M}M) und ohne Sack (0,50 \mathscr{M}M). — \*) 2. Monatshälfte. —\*) Berichtigung: Der Preis für oberschl. Gasstückkohle lautet für April 18,32 \mathscr{M} (Meßziffer 127,2), für niederschl. Flammstückkohle 23,55 \mathscr{M}M (Meßziffer 131,6). — 10) Auch für Industriezwecke. — 11) Für Mengen von 100 kg bis unter 1 t. — 12) Wegen des englischen Wollarbeiterstreiks z. T. nominell. — 12) Preise in \mathscr{M}M. — 14) In Schiffsladungen 5 \mathscr{M}M weniger. — 15) Nach Abzug eines Ausnahmerabatts von 10 \mathscr{M}M. — 12) Baulänge 2 m; Gewicht 32 kg.

für die Tonne: Roheisen 2,00  $\mathcal{R}$ M, Halbzeug 3,50  $\mathcal{R}$ M, Form-Stab-, Universaleisen 4,00  $\mathcal{R}$ M, Grobbleche, Mittelbleche, Bandeisen, Walzdraht 5,00  $\mathcal{R}$ M. Der Aufpreis für Siemens-Martin-Material wurde von 6 auf 4  $\mathcal{R}$ M herabgesetzt. Die Preise für Stahlschrott stellten sich nach ihrem weiteren Rückgang Anfang Juni auf 45,50 RM je t frei rhein.-westf. Verbrauchswerk. Kernschrott kostet 41,50 und Maschinengußbruch 61,50 RM je t.
Die Aufwärtsbewegung der Preise für Rindshäute hat sich

auch Anfang Juni fortgesetzt. Dabei haben die Preise für aus-

ländische Häute stärker angezogen als die Preise für inländisches Gefälle. Die Preise für inländische Kalbfelle neigten teilweise zur Abschwächung.

Bei rückläufigen Papierholzpreisen wurde der Verbandsrichtpreis für Holzstoff, der seit April 1926 unverändert 17 RM für 100 kg (ab Schleifereistation) betragen hatte, mit Wirkung ab 1. Juni auf 16  $\mathcal{RM}$  ermäßigt. Gleichzeitig wurden auch die Fabrikpreise für Druckpapier (außer für Zeitungsdruckpapier) sowie für Schreib- und Packpapier im allgemeinen herabgesetzt.

## Großhandelspreise an ausländischen Märkten im Mai 1930.

Die Mitte März an den Weltmärkten eingetretene Befestigung verschiedener Rohstoffpreise ist - wie aus dem Verlauf der Indexziffern der Großhandelspreise für die wichtigeren Länder hervorgeht - nicht der Beginn eines allgemeinen Tendenzumschwungs gewesen. Seit Mitte April hat sich vielmehr der seit Monaten anhaltende Preissturz erneut fortgesetzt. Nachdem im allgemeinen bereits Ende April der vor der vorübergehenden Erholung erreichte Tiefstand der Großhandelspreise unterschritten worden war, sind im Mai weitere zum Teil recht beträchtliche

Preisrückgänge eingetreten. Ende Mai hatten von den wichtigeren Waren nur Weizen, Hafer, Blei, Wolle und zum Teil Häute und Felle höhere Preise als Ende April.

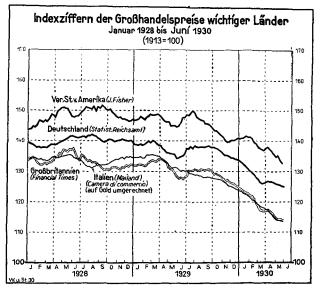
An den Weltgetreidemärkten war die Tendenz nicht einheitlich. Weizen erfuhr von der zweiten Maiwoche an ziemlich starke Preissteigerungen, die in erster Linie auf die verschlechterten Ernteaussichten in den Vereinigten Staaten von Amerika zurückzuführen sein dürften. Daneben wirkten sich die Verringerung der nordamerikanischen Bestände und die Erhöhung der europäischen Nachfrage aus. Der Londoner Preis für hard winter II betrug Ende Mai 40 s je 480 lbs gegen 37 s Ende April. Kanadischer Weizen zeigte in Winnipeg die gleiche Preisbewegung; in London war die Befestigung etwas geringer. Im Gegensatz zu den nordamerikanischen Sorten zog Plataweizen nur wenig im Preis an. Der Londoner Preis für Rosafé erhöhte sich nur von 37,75 s je 480 lbs auf 38,50 s. Angesichts der geringen Ausfuhrfähigkeit Argentiniens und der verschlechterten Beur-

#### Indexziffern der Großhandelspreise.

Bei dem Vergleich der Indexzistern für verschiedene Länder ist zu beachten, daß Höhe und Bewegung der Indexzistern durch die unterschiedlichen Berechnungsmethoden (zeitliche Basis, Art und Menge der berücksichtigten Waren, Wägung der Preise) beeinsußt sind.

Land	Bearbeiter	Basis	Index	19			1930	
Dand	peat Delter	( <del>==</del> 100	Index	April	Mai	März	April	Mai
Dantaskan Balak	Ct-st-st-shee Batcheem	٠,	C	137	136	126	127	126
Deutsches Reich.	Pratizersches Beichzem	1913 1913	Gesamt Agrarstoffe	128	126		112	111
		7210	Robst., Halbw.	133	131			124
Belgien	Win a l'Ind et de To	2v2(15)		862	851	ſ	777	
Dorgron	Apr	1) 1914	Lebensm.	836	793		177	:
Bulgarien		1914	Gesamt	3 318	3 338			÷
Dänemark	Stat. Depart. <sup>7</sup> )	1913	Gesamt	150	148		135	
Estland	Bur. Centr. de Stat. 7) 1:	2) 1913	Gesamt	120		18) 106	106	•
Finnland		1926	Gesamt	99	98		92	:
Frankreich	Stat. gén. <sup>1</sup> ) <sup>6</sup> )	1913	Gesamt Nahrungsm.	627 622	623 620		549 534	542 534
			Rohstoffe	632	627	569	561	548
ĺ.	Stat. gèn. 6) 14)	1913	Gesamt	648	643	558	548	541
	, ,		Nahrungsm.	605	607	495	481	471
1			Rohstoffe	688	675		18) 60 6	601
Großbritannien	Board of Trade <sup>7</sup> )	1913	Gesamt	139	136	125	124	
{			Nahrungsm.	148	144		129	
ļ	A		lud, Rohst.	134	134	122	121	:
	Times 5)	1913	Gesamt Gesamt	136	132	121	119	116
	Fin. Times <sup>7</sup> ) Statist <sup>1</sup> ) <sup>6</sup> )	1913 1913	Gesamt	133 137	130 133	118 121	117 119	114
15	Economist 6) 11)	1913	Gesamt	135	132	119	117	116
[talien	Cons. prov. dell'Ec.7)	1913	Gesamt	493	485	436	429	420
	(Hdisk, Mailand)		Lebensun.	562	555	461	456	447
	•		Ind. Stoffe	466	458	426	418	409
	Desgt. in Gold 7)	1913	Gesamt	134	132	119	117	114
	Bachi <sup>6</sup> )	1913	Gesamt	455	452	400	396	•
	Banque nationale 6) 11)		Gesamt	106	104	91	90	89
	Bur. de Stat. <sup>7</sup> ) Stat. Centr. Bur. <sup>7</sup> )	1913 1913	Gesamt Gesamt	120 137	118 136	101 116	•	•
Litauen			Gesamt	144	142	122	122	118
1100011011001111	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	2424	Lebensm.	152	150	121	121	116
Norwegen	Stat. Centralb.4)	1913	Gesamt	154	152	146	145	144
	Ökop.Rev. <sup>6</sup> )31.12.13.—3		Gesamt	148	146	142	141	•
Osterreich	Bundesamt <sup>4</sup> ) <sup>12</sup> ) 1. H	. 1914	Gesamt	134	135	121	119	118
ł			Nahrungsm.	128	129 147	111	109 140	107 140
Polen	Stat 4 and 2h 6h 12h 1au	4041	Ind, Stoffe Gesamt	145	113	101	101	140
	Seat. App , - , , - , - , - , - , - , - ,	4. 1914	Landw. Rrz.	118	110	91	93	:
			Ind, Erz.	117		18) 109	108	
Rußland(UdSSR)	Stat. Centr. Amt <sup>3</sup> )	1913	Gesamt	180	181			
, 1			Landw. Brs.	173	175		.	
			ind. Stoffe	188	187	:	·	•
Schweden	Kommerskell. ()	1913	Gesamt	141	140	125	124	:00
Schweiz	Kidg, AfdAmt °) Jul lefat, estad. <sup>4</sup> )	1 <b>19</b> 14 1913	Gesamt Gesamt	140 174	139 171	131 172	129	128
Spanien		1914 1 1914	Gesamt	940	917	827	822	815
	Desgl. in Gold		Gesamt	137	134	121	120	119
1			Nahrungsm.	128	124	109	110	108
			ind. Stoffe	147	145	134	132	132
Ungarn	Stat. Centr. Amt <sup>6</sup> ) <sup>12</sup> )	1913	Gesamt	135	123	100	96	
Australien	Bur. of Cens. a. St. 1) 7) 8	913	Gesamt	165	164	.	. 1	
Brit. Indien   1	(ab. 0ff.6) <sup>9</sup> ) Juli	1914	Gesamt	144	141	137	. 1	
		r. 1913	Gesamt	161	162	174	.	
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	Bank v. Japan 1) 7)	1913	Gesamt	170	169	148	- 1	•
	om, Bur, of Stat. 7)	1926	Gesamt	94	92	92	92	
Vereinigte Staaten I			Gesamt	97	96	91	91	
	Bradstreets <sup>8</sup> )	1913	Gesamt	138	135	121	119	•
	dun's Review <sup>8</sup> )	1913	Gesamt	156	154	148	147	•
	er Picher 7)	4649	Cocernt )	1/7	145	127	127	13/
1	rv. Fisher <sup>7</sup> ) Iarvard <sup>7</sup> )	1913	Gesamt Gesami	147 97	145 96	137 90	137	134

Von der anders lautenden Originalbasis auf Basis 1913 umgerechnet. —
 Von der Basis 1927 auf Basis Januar 1914 umgerechnet. —
 Die auf Monatsanfang berechnete Ziffer ist hier zur besseren Vergleichbarkeit jeweils als Ziffer des Vormonats eingesetzt. —
 Monatsmitte. —
 E- Hälfte des Monats. —
 Monatsende. —
 Monatsmitt. —
 Melbourne. —
 Bornbay. —
 Shanghai. —
 Neue Reihe. —
 In Gold. —
 Berichtigt. —
 Neuer gewogener Index, erweiterte Warenbasis (126 Waren).



teilung der Ernte in den Vereinigten Staaten gewinnt die Ernte Britisch Indiens, deren letzte Schätzung gegenüber dem Vormonat eine beträchtliche Zunahme aufweist, erhöhte Bedeutung, die bereits im Mai in den Angeboten indischen Weizens zum Ausdruck gekommen ist. An den Roggenmärkten war die Preisbewegung unterschiedlich. Während in den Vereinigten Staaten unter dem Einfluß des Weizenmarktes eine Befestigung eintrat, gaben — vor allem infolge beträchtlicher russischer Angebote — die Preise in Europa (abgesehen von dem gestützten deutschen Markt) stark nach. Die Posener Notierung für polnischen Roggen sank von 21,83 Zloty je 100 kg Ende April auf 15,75 Zloty Ende Mai.

Die Preisbewegung für Futtergetreide war überwiegend abwärts gerichtet. Besonders Gerste erfuhr, bei nahezu völligem Ausfall Deutschlands als Absatzmarkt, infolge starker russischer Angebote einen beträchtlichen Preisrückgang, der sich für Donaugerste am Londoner Markt auf 11 vH belief. Auch Mais hatte nach anfänglicher Befestigung — infolge Behinderung der Erntearbeiten in Argentinien durch Regen — sinkende Preistendenz. Platamais notierte sowohl in London als auch in Buenos Aires Ende Mai etwas niedriger als Ende April, während die Londoner Notierung für Donaumais und die New Yorker Notierung sich noch leicht über dem Stand von Ende April hielten. Die Preise für Hafer lagen Ende Mai durchweg etwas höher als zur gleichen Zeit des Vormonats.

An den Buttermärkten waren die Absatzschwierigkeiten nach der vorübergehenden Belebung in der zweiten Aprilhälfte (Einfluß des Osterfestes) wieder unvermindert groß. Die mit dem Einsetzen der Grünfütterung verbundene Steigerung der Produktion, die in diesem Jahr sich ungewöhnlich lange ausdehnende Belieferung Europas mit Kolonialbutter und die hohen Kühlhausvorräte trugen zur Verschärfung des Wettbewerbs unter den Ausfuhrländern bei. Infolgedessen ging die Londoner Notierung für dänische Butter weiter auf 132 s je 112 lbs zurück. Kolonialbutter hatte dagegen ziemlich stetige Preistendenz. Die Londoner Kühlhausvorräte betrugen am 31. Mai 26 178 t gegen 21 655 t am 3. Mai.

Besonders stark waren die Preisabschläge für Zucker. Die Unklarheit über das Schicksal der Zollpläne in den Vereinigten Staaten, der beträchtliche Umfang der Weltvorräte und die verhältnismäßig günstigen Aussichten für die neue europäische Ernte ließen bisher noch keine Erholung der Preise aufkommen. In New York gab die Notierung für 96% gigen Zentrifugalzucker von 3,33 cts je lb Ende April auf 3,14 cts Ende Mai, d. h. um 6 vH nach. Der Rückgang für weißen Javazucker in London (Ende April 10,50; Ende Mai 8,88 s je 112 lbs) betrug sogar 18 vH.

Auch die Preise für Kolonialwaren waren fast durchweg abwärts gerichtet. An den Kaffeemärkten waren nur die nichtbrasilianischen Sorten im Preis stetig oder leicht befestigt. Die Notierung für Santos 4 ging in New York von 14,25 auf 13,25, die Notierung für Rio 7 von 9,62 auf 9,12 cts je lb zurück, obgleich es dem Staat Sao Paulo gelungen ist, eine neue Anleihe in Höhe von 20 Mill. £ abzuschließen. Allerdings sehen die Anleihebedingungen eine völlige Aufgabe der bisherigen Politik des

#### Großhandelspreise an ausländischen Märkten im Mai 1930.

1	Ware	Be- richts- ort,	Menge	Wäh- rung	Markt	preis	Preise i	n AM 1)	Ware	Be- richts- ort,	Menge	Wäh- rung	Mark	tpreis	Preise in	1 RM 1)
		Land			April	Mai	April	Mai		Land		Tung	. April	Mai	April	Mai
Weizen,	gaz. aver., einh North, Man. 2	London London	112 lbs 480 lbs	s d s d	8 7 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> 41 10	8 9 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> 40 8 <sup>5</sup> / <sub>8</sub>	17,29 19,62	17,71 19,10	Eisenerz, Rubio 50%.		lt lt	s d s d	21 6 19 8 <sup>8</sup> / <sub>8</sub>	20 9 18 7 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	21,61 19,90	20,86 18,73
*	, , 2	New York Winnipeg	60 lbs 60 lbs	ets ets	120,48	117,95 105,70	18,59 16,51	18,20 16,31	» Bretagne 50 0/0 Roheisen, Cleveland 3	Frankr. 13)	lt lt	s d s d	14 0	13 4 <sup>8</sup> / <sub>4</sub>	14,07	13,47
,	Hardw. 2	London	480 lbs 100 kg	s d	38 74	37 11 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> 10,44	18,10 18,87	17,81	Hämatit E. C P. L. 3	GrBrit3)12)	lt	s d Fr	74 9 <sup>8</sup> / <sub>8</sub>	74 0	67,86 75,20	67,86 74,39
,	, 2 Plata, Rosafé	New York		ets	112,33 39 2³/ <sub>8</sub>	110,44 37 11 <sup>1</sup> / <sub>4</sub>	17,34 18,39	17,04 17,80	» F. d. m. 3 Inl P. L. 3 <sup>15</sup> )	Belgien <sup>8</sup> )	t t lt	Fr	620,00 67 0	490,00 620,00	80,61 72,38	80,6 72,38
, Roggen,	nächste Sicht		100 kg 100 kg	PapPes.	10,08	9,97 ** 18,10 ***	16,46 10,26	15,99	2 X East Pa	Philadel. 7)	lt	\$	20,76	67 0 20,39	67,36 85,80	67,36 84,27
»	Western 2		100 kg 56 lbs	Fl	7,63 74,02		12,87 12,24	25) 11,04 11,90	Knüppel, Thomasgüte 17).	Antwerp. 8)	t lt	£s d	620,00	620,00	101,99 94,49	101,99 94,49
	iver Plate L a. q	Lendon	320 lbs	s d	14 18/4	12 3 <sup>1</sup> / <sub>8</sub>	9,96	8,63 7,55	Stabeisen S. M. 3/8-3 in.inl.	Gr. Brit. 3)	lt lt	£sd	8 2 6	8 1 10 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> 7 12 2 <sup>1</sup> / <sub>4</sub>	163,36 153,31	162,74 153,00
<b>→</b> ₹	ächste Sicht white clipped.	Buenos-A. New York	100 kg 32 lbs	cts	5,10 51,53	4,71 50,24	8,33 14,91	14,54	Thomasgüte	Belg. 8)17)	t	Fr.	705,00 965,00 5 7 6	690,00 965,00	115,97 112,65	113,5 112,6
» (	Donau 3 % an. 4	London London	400 lbs 400 lbs	s d	19 4 <sup>3</sup> / <sub>8</sub>	17 37/8	10,90 —	9,75	» Ausf	V.St.v.A.18) GrBrit8)12)		£sd ets £sd	1,80	5 7 6 1,75 8 10 0	108,07 166,67 170,90	108,07 162,04 170,90
	Federal 2 nalting	London New York	400 lbs 48 lbs			=	_	=	y y Ausf Thomasgute	GrBrit3)12)	lt	£sd	7 7 6	7 7 6	148,28 115,15	148,28 115,18
, P	onau GalFox lata, gelb	London London	480 lbs 480 lbs	s d	24 6 <sup>7</sup> / <sub>8</sub> 27 2 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	22 10 <sup>3</sup> / <sub>8</sub> 24 11 <sup>7</sup> / <sub>8</sub>	11,53 12,76	10,72 11,72	Inl	5) 16) 17) Belg. 8)17)	)	Fr	940,00	940,00	109.74	109,74
	ichste Sicht	Buenos-A. New York	100 kg 56 lbs		6,20 93,27	6,03 89,92	10,12 15,42	9,67 14,87	> Ausf		lt 1 lb	£sd	5 1 6	5 1 6	102,04 166,67	102,04
	urma 2	London New York	112 lbs 1 lb	s d ets	11 11 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> 4,63	12 0 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> 4,63	24,09 42,87	24,25 42,87	Bleche, Grob-,S.M.,Inl.	GrBrit <sup>8</sup> ) <sup>12</sup> )	lt lt	£sd	8 16 3 7 15 0	8 16 3 7 15 0	177,18 155.82	177,18 155,82
Hopfen,	- ;	Tsch-Sl <sup>2</sup> ) <sup>6</sup> )	50 kg	Kč	740,00 75,00	765,00 73,50	184,26 84,38	190,49 82,69	Fein-, 0,5 mm, Inl Weiβ-, Inl	GrBrit <sup>8</sup> )12)	lt	£sd	10 5 0 18 6	10 5 0 18 5 <sup>1</sup> / <sub>4</sub>	206,09 385,74	206,09 384,49
	e, leichte	Pesen	100 kg 100 lbs	Zloty	223,20 10,09	193,00 10,09	105,11 93,43	90,89 93,43	> Grob-, 8—20 mm > , 5mm u.mehr ini	Frkr.17)21)	t	Fr Fr	810,00 1 170,00	810,00 1 170,00	133,25 136,59	133,25 136,59
Rindflei	sch, I	London	8 lbs	s d	6 0 <sup>5</sup> / <sub>8</sub> 4 7 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	5 111/4	170,30	167,20	» », <sup>8</sup> / <sub>16</sub> ′ Ausl	Antwp3)17) V.St.v.A.18)		£sd	6 10 6	6 10 6	131,19 166,67	131,19 160,19
, , ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	Gefrier-, argent. mess Ifleisch. I	London New York London	8 lbs 200 lbs 8 lbs	s d s d	25,00 2 7 8	4 7 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> 25,00 7 10 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	130,05 115,74 215,90	129,48 115,74 221,81	Schrott, heavy steel	Frior. 17)22)	lt t	£sd Fr	2 19 6	2 12 6	59,82	52,78
,	Gefrier-, neuseel. efleisch	London	8 lbs 8 lbs	s d s d	4 2 <sup>3</sup> / <sub>8</sub> 8 4	$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	118,23 234,48	102,74	» heavy melting st Kupfer, standard, per Kasse.	London	lt lt	£sd	15,95 62 5 2 <sup>8</sup> / <sub>8</sub>	15,25 53 8 7 <sup>1</sup> / <sub>4</sub>	65,92 125,18	63,03 107,43
*	mess.	Chicage Chicage	200 lbs 1 lb		31,50 13,70	32,00 <sup>72</sup> 14,07	145,84 126,85	148,15 130,28	elektrol Inl.		lt 1 lb	£sd	75 15 2°/ <sub>8</sub>	13,03	152,32 147,41	123,21 120,65
Schmalz	, p. west Molkerei	New York Kopenh,	1 lb 100 kg	ets	11,02	10,95 217,00	102,04 257,63	101,39 244,13	Zinn, per Kasse	London	1 lb	£s d	16,17 162 17 7 <sup>1</sup> / <sub>4</sub>	13,39 144 17 4³/ <sub>4</sub>	149,72 327,49	123,98 291,28
,	dänische neuseeländ	London London	112 lbs	s d	139 4 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> 127 2 <sup>8</sup> / <sub>8</sub>	132 0 131 0	280,28 255,75	265,40 263,39	Zink, per Kasse	nobna.[	lt lb	£sd	36,08 17 16 4 4	32,27 16 12 71/4	334,08 35,83	298,80 33,44
,	Molkerei, extra Kuba 96 % verz.	New York	1 lb 1 lb	ets ets	38,44 3,53	35,00 3, <b>22</b>	355,93 32,69	324,08 29,82	Blei, per Kasse	Lendon	1 lb	ets £sd	4,85 18 6 4 <sup>3</sup> / <sub>4</sub>	4,65 17 15 4 <sup>3</sup> / <sub>4</sub>	44,91 36,83	43,06 35,73
,	Java, weiß West-Ind. krist.	London London	112 lbs 112 lbs	s d.	10 7 <sup>5</sup> / <sub>8</sub> 21 7 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	$9' 5^{1}/_{2}$ 21 $7^{1}/_{2}$	21,39 43,49	19,02 43,49	Aluminium	New York London New York	1 lb	£sd	5,55 95 0 0 24,30	5,56 95 0 0 24,30	51,39 191,01 225,00	51,48 191,01 225,00
<b>»</b> 1		TschSl.2) New York			105,00 ° 9,79	97,00 ° 9,30	13,07 90,65	12,08 86,11	SilberBaumwolle, amer. middl	London	1 lb 1 oz 1 lb	ets d d	19,56 8,61	18,86 8,56	53,54 161,57	51,62 160,63
*	Santos 4	New York London	1 lb 112 lbs		14,36 65 4 <sup>3</sup> / <sub>4</sub>	13,95 63 6	132,97 131,49	129,17 127,67	ostind Gurtee F.G.	Liverpool	1 lb	d	7,19 8,68	7,08 8,59	134,93 162,89	132,86
<b>'</b> »	Ostind. gf Costa-Rica g. f.	London London	112 lbs 112 lbs	s d	133 3 <sup>5</sup> / <sub>8</sub> 155 7 <sup>1</sup> / <sub>4</sub>	132 5 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> 156 6	268,01 312,85	266,28 314,66	oberägypt. F. G » Sakeliar, F.G.F.	Liverpool	1 lb	d	10,37 14,15	10,23 14,06	194,60 265,53	191,97 263 85
	Accra, nächste Sicht. Accra ff	New York Lendon	1 lb 112 lbs		8,75 35 8³/ <sub>8</sub>	8,38 33 11	81,02 71,78	77,59 68,20	, middl.upl.	Alexandria		Tallar. cts	28,08 16,42	27,93 16,43	262,66 152,04	261,26 152,13
	Trinidad ylon Pekoe	London London	112 lbs	s d	62 71/4	62 0 1 5 <sup>3</sup> / <sub>4</sub>	125,86 355,80	124,66 333,28	Baumwollgarn, 32'	Manchester Rouen		d Fr	12,50 15,60	12,25 15,28	234,57 256,62	229,88 251,36
	rmosa , nächste Sicht		1 lb 100 kg lt		16,50 20,06	14,90 19,59	152,78 32,76	137,97 31,42	Kattun, 32 in. 16.16,32'-50's 38 1/2 in. 64.60	New York		s d ets	22 1 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> 6,13	21 9 6.05	21,28 28,16	20,95 27,79
» »	La Plata Bold Bombay	London London London	lt lt		20 2 0	17 13 3 19 10 9	36,49 40,41	35,51 39,28	Wolle, N.S.W. gr. sup.	London	1 lb 1 lb	s d	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 12,00	206,42	258,97 225,19
Palmker	Ceylon ne e. Bold Bombay	London	lt lt	£sd	15 5 6	22 14 6 14 16 0 15 5 0	47,10 30,71 31,94	45,69 29,76 30,66	P DUOLOG -ZL, DAG	Le Havre	1 lb 100 kg		9,50 896,00	11,00 917,50	178,27 147,39	206,42 150,93
Sojaboh	nen, mandschur	London	lt lt	£sd	970	8 18 6 41 5 6	18,80 81 88	17,94	» Oh. Penns. fl., ung Seide, Japan	London	1 lb 1 lb	ets s d	30,25 18 8 <sup>3</sup> / <sub>4</sub>	28,60 17 8 <sup>1</sup> / <sub>4</sub>	280,10 42,18	264,82 39,84
,	, Ceylon	New York London	1 lb 112 lbs	cts	14,20 36 0	14,04 35 3	131,48 72,38	130,00	* Kanton Grège Cev. 13/15	London Lyon	1 lb 1 kg	s d Fr	12 0 223,00	10 4 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> 212,50	36,68	23,37 34,96
Palmker	nöl öl, geruchlos	Liverpool	112 lbs 112 lbs	s d	31 6 41 3	31 6 40 9	63,33 82,94	63,33 81,93	y gelbe Roh-, class. y Japan 1	New York	1 kg 1 lb	Lire	152,40 4,53 28,00	138,50 4,20	33,67 41,95	20,60 38,89
Sojaboh	nenöl » olisaatöl, roh		112 lbs		37 9 8,74	37 0 8,76	75,90 80,93	74,39 81,11	Kunstseide, I gebl. 140/163 Flachs, Riga	London Lille	1 kg lt 1 kg	Lire £s d Fr	60 0 0 10,75	28,00 58 10 0 10,94	6,19 120,64 176,84	6,19 117,62 179,96
	, Riviera n, Leinsaat	Mailand New York	100 kg sht	Lire \$	536,00 36,88	526,25 35) 36,75	118,42 17,07	116.27	Hanf, Manila	London	lt lt	£sd	29 6 0 32 16 6	25 12 6 28 15 10 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	58,91	51,52 57,89
» •	» , Bombay Baumwolkaat-, äg.	London London	lt lt	£sd	9 4 9 4 17 9	910	18,57 9,83	18,20 8,95	Bol. P.C Jute, nat. I	Mailand	100 kg		450,00 25 4 0	450,00 24 3 1 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	99,42	99,42 48,57
Kohle, l	Erdnus-, Rangoen North. unser	London Newcastle <sup>3</sup> )	lt lt	£sd	5 19 6 13 1 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	5 17 3 12 6	12,01 13,20	11,79 12,57	Häute, Ochsen-, beste.	New York London	1 lb 1 lb	ets d	5,68 5 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	5,71	52,59	52,87 110,34
, 1	best Admiral	Cardiff 3)	lt.	s d Fr	20 0 1 127,00	20 0 127,00	20,11 20,89	20,11	Packer nat. I Felle, Kalb-, beste	Chicago London	1 lb	cts d	14,00 12 10 <sup>1</sup> /8	14,30	129,63 190,00	132,41 187,66
» B	out ven. $^{30}/_{35}$ mm fett eparat. $^{30}/_{40}$ $^{0}/_{0}$ fett est ven. $^{350}/_{0}$ ind.	Straßbg I.E. Belgien <sup>5</sup> )	t	Fr	158,00 205,00	158,00 205,00	25,99 23,93	25,99 23,93	Leder, Sohlen, geg		1 lb	ets a d	14,00	14,50 2 10 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	129 63	134,26 648,5
, I Koka, D	Durham	Gr. Brit.7)	sht	\$ ad	1,72 19 0	20 03/8	7,96 19,10	20,14	Kautschuk, Para	New York London	1 lb 1 lb	ets s d	47,00 0 8°/ <sub>6</sub>	46,20	435,19	427,78 148,63
, H		Frankr. <sup>8</sup> ) Belgien <sup>9</sup> )	t	Fr	168,00 215,00	168,00 215,00	27,64 25,10	27,64 25,10	> crepe	Lendon New York	1 lb 1 lb	s d ets	0 7°/8	0 6 <sup>7</sup> / <sub>8</sub>	139,26	128,17 132,13
Petroleu	m, roh Penns.		bbl	\$	2,60 2,80	2,53 2,53	12,03 8,82	7,97	Holz, fieht. Br. 1.41/20/8	Schwed.feb	standard	Kr	229,00 226,00	229,00 226,00	60,66 59,87	60,66 59,87
Pon-el	stand.white water	London	8 lbs	ets s d	16,65	16,65 1 1	23,72 30,40		Holzstoff, Papiermasse einh	Schwed.fob fob Götebg.	standard It	Kr	296,00 110,00	294,00 110,00	78,41 12,18	77,88 12,18
	•••••	London 7) New York	8 lbs gall.	s d ets	1 7 <sup>8</sup> / <sub>4</sub> 15,05	1 7 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> 14,30	46,45 21,44	46,45 20,37	Salpeter, Chile		lt 100 lbs	£sd \$	11 5 0 2,16	11 5 0 2,09	22,62 20,00	22,62 19,35

Handelseinheiten: 1 lb = 453,593 g; 1 oz (Unze) Feinsilber = 31,1 g; 1 t = 1 000 kg; 1 lt = 2 240 lbs = 1 016,048 kg; 1 state 2 000 lbs = 907,19 kg; 1 Kantar = 44,9 kg; 1 lbbl (barrel) = 42 gall. = 133,30 kg; 1 gall. Rohpetroleum = 6,997 lbs = 3,174 kg; 1 gall. raff. Petroleum = 6,5 lbs = 2,948 kg; 1 standard = 4,247 cbm; 1 Tallaris = 4,20 \mathcal{R}\mathcal{K}\$; 1 box Weißblech = 108 lbs.

Anmerkungen: 1) Preise in \mathcal{R}\mathcal{K}\$ je 100 kg, für Kohle, Erz, Roheisen und Walzwaren je 1 000 kg, für Silber, Seide und Kunstseide je 1 kg, für Kattun je 100 m, für Holz je 1 cbm. - 3) 1. des Berichtsmonats. - 3 fob. - 4) cif. - 5) Frei Wagen. - 6) Ab Versandstation. - 7) Ab Werk. - 5) Frei Bestimmungsstation. - 9) Frei Werk. - 10) Nach Coal Age. - 11) Connelisville. - 12) Middlesbrough. - 13) fob Nantes. - 14) Ab Longwy. - 15) Franz.-belg-luxemb. Roheisenentente. - 10) Frachtgrundlage Diedenhofen. - 17) Verbandspreis. - 18) Ab Pittsburgh Werk. - 19) Cardiff. - 20) fob Swansea. - 21) Ab östl. Werk. - 22) Ohne Verladekosten. - 20) Ab Bohrfeld. - 24) Berichtigt. - 25) Vorläufig.

Kaffeeverteidigungsinstituts vor. Die hohen Vorräte im Innern Brasiliens sollen im Lauf von 10 Jahren vollständig liquidiert werden. Tee und Kakao gaben ebenfalls im Preis nach. Die Londoner Notierung für Accra Kakao holte jedoch gegen Monatsende die vorherigen Preisabschläge wieder auf.

Der Weltmarkt für Eisen und Stahl ist nach wie vor sehr gedrückt. Wenn auch die durch die Internationale Rohstahlgemeinschaft erfaßten Produkte keine Preisveränderungen erfahren haben, so sind doch die Weltmarktpreise für Bandeisen und zum Teil auch für Draht herabgesetzt worden. Das Internationale Walzdrahtkartell hat zur Abwehr der besonders drückenden japanischen Konkurrenz die Preise cif Japan von 7£7s auf 7£2s je lt ermäßigt und gleichzeitig das Produktionsprogramm von 485 000 t im zweiten Vierteljahr auf 425 000 t für das dritte Vierteljahr gekürzt. Auf den Inlandsmärkten sind unter dem Druck des schlechten Absatzes auch verschiedene Preisherabsetzungen vorgenommen worden, so z.B. in Großbritannien für galvanisierte Bleche, in Frankreich für Stabeisen und in den Vereinigten Staaten für fast alle Produkte. Die vom Iron Age berechneten Durchschnittspreise zeigen infolgedessen sowohl für Roheisen (von 17,67\$ je lt auf 17,58) als auch für Fertigstahl (von 2,242 cts je lb auf 2,214) erneute Rückgänge. In den meisten Ländern gaben auch die Preise für Schrott weiter nach.

Für den Preisverlauf der Nichteisenmetalle war in hohem Maß die Entwicklung am Kupfermarkt bestimmend<sup>1</sup>). Die unter dem Einfluß der starken Kauftätigkeit der Kupferverbraucher vorgenommene Heraufsetzung des Kartellpreises auf 13,30cts je lb hatte auch für Blei, Zink und Zinn eine Preisbefestigung zur Folge. Teilweise wurde Mitte Mai am Londoner Markt sogar der Stand der Notierungen von Ende April überschritten. Auf die

1) Vgl. »W u. St.«, 10. Jg. 1930, Nr. 10, S. 418.

Dauer vermochte sich jedoch die in der Marktlage keineswegs begründete Erholung nicht zu behaupten. In der zweiten Monatshälfte gingen die Preise erneut zurück. Lediglich Blei notierte Ende Mai etwas höher als zur gleichen Zeit des Vormonats. Am Zinkmarkt verhinderten die neuen internationalen Verständigungsbestrebungen einen stärkeren Rückgang der Preise unter den Stand von Ende April. Ausgesprochen schwach war dagegen die Preistendenz für Zinn. Gegenüber dem Einfluß, den die Zunahme der sichtbaren Weltvorräte im April von 32 170 lt auf 36 024 lt hervorrief, vermochten sich die Bestrebungen zur Einschränkung der Produktion im Preis nicht auszuwirken. Die Londoner Notierung sank im Lauf des Monats von 153,25 auf 140,75 £ je lt, d. h. um 8 vH. Auch die Silberbaisse hat sich im Mai fortgesetzt. Die Londoner Notierung ist von 19,63 d je oz auf 17,44 d gefallen.

Von den Textilrohstoffen hatte nur Wolle eindeutig aufwärts gerichtete Preistendenz. An den Baumwollmärkten gaben die Preise unter Schwankungen nach. Am stärksten war ägyptische Sakellaridis abgeschwächt (in London Ende April 14.20, Ende Mai 13,55 d je lb), so daß die ägyptische Regierung erneut eingreifen mußte, um den Preisrückgang zum Stillstand zu bringen. Seide, Flachs und Jute erfuhren sowohl in London als auch in New York Preisrückgänge. Hanf hatte in New York stetige, in London überwiegend sinkende Preistendenz; nur italienischer Hanf zog etwas im Preis an.

An den Weltkautschukmärkten ist die Baisse trotz der Einstellung des Zapfens im Mai noch nicht zum Stillstand gekommen. Über das Ergebnis der Produktionseinstellung liegen bisher keine Nachrichten vor. Die Weltbestände haben weiter zugenommen. Sie reichen gegenwärtig zur Deckung des Weltbedarfs für annähernd 6 Monate aus.

#### Die Lebenshaltungskosten in wichtigen Ländern im 1. Vierteljahr 1930.

Im 1. Vierteljahr 1930 sind die Indexziffern der Lebenshaltungskosten in fast allen erfaßten Ländern zurückgegangen. Eine leichte Steigerung — infolge beträchtlicher Erhöhung der Wohnungsmieten — ist lediglich in Belgien und im Saargebiet (Saarbrücken) eingetreten. In Frankreich sowie in Kanada sind die Indexziffern unverändert geblieben.

Die Ernährungskosten, der wichtigste Bestandteil der Lebenshaltungskosten, sind in sämtlichen Ländern — wie schon aus saisonmäßigen Gründen zu erwarten war — gesunken. Teilweise wurde diese Senkung jedoch durch erhöhte Ausgaben für Heizung und Beleuchtung (Frankreich, Tschechoslowakei, Deutschland), für Bekleidung (Frankreich) und für Wohnungsmiete (Belgien, Saargebiet, Schweden, Tschecho-

slowakei, Deutschland) abgeschwächt. Andererseits sind in einer Reihe von Ländern auch die Indexziffern für Heizung und Beleuchtung zurückgegangen. Die Preise für Kleidung haben in fast allen Ländern nachgegeben. Eine Senkung der Wohnungsmiete ist—in geringem Grade—nur in Norwegen zu verzeichnen.

Daß die sinkende Tendenz der Lebenshaltungskosten in der Welt nicht nur auf saisonmäßige Ursachen, sondern darüber hinaus auch auf die besonders seit Mitte 1929 eingetretene Baisse an den Weltrohstoffmärkten zurückzuführen sein dürfte, zeigt ein Vergleich mit dem Vorjahr, in dem allerdings wegen des strengen Frostes auf dem europäischen Kontinent überwiegend ein verhältnismäßig hohes Preisniveau bestand. Im März 1930 lagen die Indexziffern für die Lebenshaltungskosten in der

Kleinhandelspreise wichtiger Nahrungsmittel im Ausland\*) (in Landeswährung).

Infolge der Qualitätsunterschiede der Waren sind die Preise von Land zu Land nicht vergleichbar.

	Turois	e aer	Qualita	sunters	cprege	der Wai	en sind	d16 Pr	eise voi	n Land	zu Lar	d nicht	verglei	enbar.				
Waren	1928		19	29		1930	1928	ļ	19	29		1930	1928		19	29		1930
Waren	Dez.	März	Juni	Sept.	Dez.	März	Dez.	März	Juni	Sept.	Dez.	März	Dez.	März	Juni	Sept.	Dez.	März 5)
		Großb	ritannie	n, Pen	ce je lb		F	'rankrei	ch (Par	is), Fra	nk je k	g	Ver	. Staate	n v. Aı	nerika,	Cents	je lb
Weizenmehl. Brot 1). Kartoffeln Zucker Milch (1 Liter) *). Butter Eier (1 Stück) Rindfeisch (Suppen) Schweinefleisch *).	2 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> 2 <sup>1</sup> / <sub>8</sub> 1 3 6 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> 24 <sup>1</sup> / <sub>3</sub> 3 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> 16 <sup>3</sup> / <sub>4</sub>	2 <sup>1</sup> / <sub>6</sub> 2 <sup>1</sup> / <sub>8</sub> 1 3 6 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> 24 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> 2 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> 16 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> 18 <sup>1</sup> / <sub>4</sub>	2 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> 2 <sup>1</sup> / <sub>8</sub> 1 3 5 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> 22 1 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> 17 18 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>	23/8 21/4 1 23/4 6 231/4 21/4 163/4 181/4	2 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> 2 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> 2 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> 2 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> 6 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> 24 3 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> 16 <sup>3</sup> / <sub>4</sub>	2 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> 2 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> 2 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> 2 <sup>8</sup> / <sub>4</sub> 6 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> 22 <sup>1</sup> / <sub>8</sub> 2 16 <sup>8</sup> / <sub>4</sub> 18	2,90 2,00 1,36 4,50 1,75 30,40 1,23 10,10 14,65	2,94 2,05 1,51 4,30 1,75 28,00 0,97 10,35 18,55		3,05 2,00 1,07 4,30 1,60 28,35 0,92 11,45 19,55	3,02 1,95 0,85 4,25 1,90 30,15 1,23 11,50 18,05	2,85 1,95 0,75 4,15 1,80 27,95 0,78 11,75 19,35	5,1 9,0 2,2 6,7 14,3 59,3 4,9 29,1 31,3	5,1 9,0 2,3 6,5 14,3 58,3 3,5 28,8 35,2	4,9 9,0 3,1 6,4 14,2 53,8 3,5 30,7 37,6	5,3 9,0 3,9 6,7 14,3 54,8 4,4 30,7 40,7	5,1 8,9 3,8 6,6 14,4 51,6 5,2 29,3 34,3	5,1 8,8 3,9 6,5 14,1 47,0 3,9 29,5 35,2
	Ö	sterreic	h (Wie	n), Schi	illing je	kg	Т	schecho	slowake	i, Kron	en je k	g	1	Polen (V	Varscha	u), Zlo	ty je k	g
Weizenmehl. Brot 1. Kartoffeln Zucker Milch (1 Liter). Butter Eier (1 Stück) Rindfelsch (Suppen) Schweinefleisch	0,66 0,67 0,24 0,84 0,52 6,40 0,23 3,20 4,30	0,66 0,67 0,28 0,90 0,52 6,40 0,24 3,20 4,50	0,60 0,63 0,44 0,92 0,52 6,40 0,16 3,50 5,20	0,64 0,63 0,18 0,94 0,52 6,60 0,18 3,70 5,40	0,66 0,60 0,18 0,90 0,54 6,60 0,23 3,60 4,80	0,68 0,60 0,16 0,96 0,54 6,20 0,14 3,60 5,20	3,62 3,11 0,76 6,40 2,07 30,31 1,10 12,50 14,98	3,53 3,05 0,93 6,39 2,09 26,12 1,17 12,59 14,93	3,38 2,94 0,85 6,39 2,07 27,00 0,73 13,69 16,11	3,33 2,82 0,67 6,38 2,01 26,67 0,86 14,45 16,88	3,25 2,73 0,59 6,37 2,01 26,39 1,07 14,34 16,69	3,27 2,63 0,59 6,37 1,98 23,52 0,65 13,95 16,29	0,88 0,55 0,19 1,54 0,58 9,68 0,26 3,25 3,21	0,94 0,55 0,28 1,56 0,55 6,82 0,24 3,23 3,22	0,90 0,48 0,19 1,55 0,51 6,17 0,17 3,41 3,71	0,90 0,47 0,11 1,70 0,52 6,87 0,20 3,40 3,68	0,88 0,48 0,11 1,67 0,54 8,10 0,28 3,37 3,65	0,83 0,42 0,10 1,67 0,45 6,55 0,14 2,81 3,35
*	1	Sch	weiz, F	appen	je kg		1	It	alien, I	ire je l	Σg	(		Sch	weden,	Öre je	kg	
Weizenmehl. Brot <sup>2</sup> ). Kartoffeln <sup>2</sup> ). Zucker. Milch (1 Liter). Butter Eier (1 Stück). Rindfieisch (Suppen). Schweinefleisch.	53 24 57 36 613 30 321 392	67 51 25 56 36 584 22 321 383	51 24 53 36 545 18 332 385	51 20 53 36 611 22 338 438	64 49 20 52 35 618 28 339 455	64 50 20 48 35 576 17 349 460	1,91 1,76 0,88 6,87 1,49 18,26 0,79 8,45 11,21	1,94 1,79 1,03 6,90 1,50 18,23 0,73 8,80 11,29	1,96 1,80 1,23 6,90 1,49 17,46 0,48 9,46 11,48	1,95 1,79 0,80 6,91 1,47 17,25 0,55 9,89 11,89	1,96 1,80 0,76 6,90 1,50 18,06 0,78 9,95 11,34	1,98 1,83 0,73 6,89 1,50 17,72 0,46 9,94 11,08	42 73 48 58 22 376 16 155 212	42 72 50 57 22 337 14 154 210	41 71 48 53 22 324 9 156 227	44 71 46 53 22 353 12 158 240	43 68 42 49 22 336 15 155 232	41 67 43 48 22 293 9 154 224

<sup>\*)</sup> Vgl. \*W. u. St.«, 8. Jg. 1928, Nr. 18, S. 656. — 1) Frankreich: Weißbrot; Österreich: Schwarzbrot; Tschechoslowakei: Weißbrot; Polen: Roggenbrot; Schweiz: Vollbrot; Italien: Weizenbrot; Schweden: Roggenbrot (hart). — 2) Schweden: 5 Liter. — 3) Großbritannien und Ver. Staaten v. Amerika: 1 quart = 1,14 Liter. — 4) Großbritannien: Hammelfleisch (Keule). — 5) Ver. Staaten v. Amerika: Februar.

Mehrzahl der Länder niedriger als im März 1929. Zum Teil sind die Rückgänge recht beträchtlich (Lettland 14,5 vH, Litauen 14,1 vH, Estland 11,5 vH, Ungarn 8,2 vH, Finnland 6,6 vH, Polen 6,3 vH). Einen höheren Stand der Lebenshaltungskosten als zur gleichen Zeit des Vorjahrs hatten Ende des 1. Vierteljahrs 1930 nur Belgien (+ 6,2 vH), Luxemburg (+ 4,5 vH), Frankreich (+ 3,7 vH), Kanada (+ 1,9 vH) und Österreich (+ 0,9 vH).

Die Übertragung der Preisbaisse vom Großhandel auf den Kleinhandel kommt am deutlichsten bei den Ernährungskosten zum Ausdruck, die nur in Kanada das Vorjahrsniveau nicht unterschritten haben. Im allgemeinen erstreckt sich die Preissenkung im Kleinhandel gegenüber dem Vorjahr — abgesehen von Fleisch und Fleischprodukten — auf alle in den Indexziffern der einzelnen Länder berücksichtigten Nahrungsmittel, vor allem auf Mehl, Brot, Eier, Milch, Butter, Zucker, Kartoffeln, Reis und Hülsenfrüchte.

Die Indexziffern für Heizung und Beleuchtung liegen in verhältnismäßig vielen Ländern noch über dem Vorjahrsstand, obgleich im 1. Vierteljahr 1930 überwiegend ein Rückgang eingetreten ist. Nur in Danzig, Finnland, Norwegen, Österreich, Schweden, in der Schweiz und in den Vereinigten Staaten von Amerika hat der Umschwung am Weltkohlenmarkt bereits zu niedrigeren Indexziffern für Heizung und Beleuchtung als im Vorjahr geführt.

Ziemlich einheitlich hat sich der letztjährige Rückgang der Großhandelspreise für Textilrohstoffe auf die Bekleidungskosten ausgewirkt. Gegenüber dem Ende des 1. Vierteljahrs 1929 ergibt sich für 1930 ein höherer Stand nur noch in Frankreich (+ 5,7 vH), Belgien (+ 3,6 vH), Danzig (+ 1,6 vH) und Polen (+ 0,9 vH), ein gleich hoher Stand in Estland, Österreich und Kanada.

Rein strukturelle Bedeutung kommt den Ausgaben für die Wohnungsmiete im Rahmen der Lebenshaltungskosten zu. Die Tendenz ist hier, soweit noch Wohnungszwangswirtschaft besteht, eindeutig aufwärts gerichtet. Nicht nur die Länder, in denen seit Dezember 1929 eine Erhöhung der Ausgaben für Wohnungsmiete eingetreten ist, wie vor allem Belgien und das Saargebiet, aber auch Deutschland, Schweden und die Tschechoslowakei, sondern auch die meisten übrigen Länder haben gegenwärtig einen höheren Mietindex als zur gleichen Vorjahrszeit. Unverändert ist der Stand der Mieten seit einem Jahr in Estland, Großbritannien, Polen, Ungarn und Britisch Indien geblieben, ein leichter Rückgang ist nur in Danzig und Norwegen eingetreten.

Bei den Indexziffern einzelner Bedarfsgruppen sind folgende wichtigere Veränderungen eingetreten:

In Belgien ist im Februar eine beträchtliche Erhöhung der Wohnungsmieten erfolgt. Die Indexziffer für Wohnungsmiete (1921 = 100) betrug im März 1930 409,9 gegenüber 226,5 im Dezember 1929 und 222,4 im März 1929.

Im Saargebiet (Saarbrücken) ist die Indexziffer der Wohnungsmiete von 354,7 im Februar auf 454,7 im März gestiegen; in Gold beträgt der Mietindex in Saarbrücken im März 92,2 (Juli 1914 = 100).

Indexziffern der Ernährungs- und Lebenshaltungskosten wichtiger Länder.

Beim Vergleich der Indexziffern für verschiedene Länder ist zu beachten, daß Höhe und Bewegung der Indexziffern durch die unterschiedlichen Berechnungsmethoden (zeitliche Basis, Art und Menge der berücksichtigten Waren, Wägung der Preise) beeinflußt sind.

	methoden (zen	a) auf Grund der					nähru			, ,							ıng**			
Länder	Basis (= 100)	Landes- währung			19:	29				1930				192	9			:	1930	
		b)inGold*)	Jan.	Febr.	März	Okt.	Nov.	Dez.	Jan.	Febr.	März	Jan.	Febr.	März	Okt.	Nov.	Dez.	Jan.   I	ebr.	März
Deutsches Reich Saargebiet (Saarbrücken)	1913/14 Juli 1914	a a b	153 660 134	664 134	159 678 <i>13</i> 7	154 661 <i>135</i>	153 659 <i>134</i>	152 662 <i>135</i>	150 654 <i>133</i>	148 643 <i>131</i>	145 633 <i>128</i>	153 629 <i>127</i>	154 632 <i>128</i>	157 640 <i>130</i>	154 637 130	637 130	153 639 <i>130</i>	152 635 <i>129</i>	150 629 <i>128</i>	149 643 131
BelgienBulgarien	1921 1914	a a b	219 2 817 106	2 891	215 2 924 111	232 2 873 109	233 2 866 108	230 2 830 107	226 2 805 106	223 2 777 105	213	217 2 820 106	217 2 895 109	215 2 923 110	229 2 866 <i>108</i>	2 864	228 2 827 107	226 2 803 106	235 2774 105	229
Dänemark Danzig	Juli 1914 1913	a a	147 139	 141	— 143	146 137	— 136	136	145 133	129	125	173 142	 143	144	172 141	141	141	170 140	138	,
Estland (Reval) Finnland	1913 Juli 1914	a a b	128 1 126 147	132 1 110 145	136 1 103 144	120 1 101 <i>144</i>	115 1 091 <i>143</i>	112 1 061 138	111 1 019 <i>133</i>	993 130	110 977 <i>128</i>	117 1 178 <i>154</i>		122 1 163 152	114 1 169 <i>153</i>		109 1 142 149	109 1 115 <i>146</i>	109 1 097 <i>143</i>	
Frankreich (250 Städte)	3. Vj. 1914	a b	=	576 117	=	_	593 121	_	_	583 118	_	_	=	_	=	=	_	=	_	=
Frankreich (Paris) Frankreich (Paris)	Juli 1914 1. Hj. 1914	a b a	599 121			612 <i>125</i>	618 <i>126</i> 589	614 125	609 124	598 121 579	591 120	=	- 547	=	=	565	=	=		=
Frankreich (ElsLothr.)	3. Vj. 1914	b	_	117 575	ı _ ˈ		120 612	l		118 600		_	111	۱ ــ	_	115	l	_ 1	565 115	١
Griechenland 1)	1914	b 8	2 001	2 026	2 016	1 949	125 1 957	1 938	 1892	122 1820	-		1 961	1 952	1 889		1 879		 1776	
Großbritannien³)	Juli 1914 Juli 1914 1. Hj. 1914	a a a b	135 156 173 527 143	157 	150 -539	131 159 173 520 141	132 159  521 141	130 157 — 512 139	154 172 509	150  496 135	143 500 136	130 165 177 500 136	166 503	131 162 	127 167 179 500	499	166 494	179 495	126 161  489 133	157 491
Litauen (Kowno) Lettland (Riga) Luxemburg	1913 Juli 1914 Juni 1914	a a a b	156	162 —	165 —	134	135 —	138	138 —	 133 	 133 	136	137 121 848	141 124	127 107	126 107 906	125 109 909	123 109 912	120 106 896 129	121 106 894
Niederlande (Amsterdam) Der Haag)	1911/13 Aug. 1913-Aug. 1914	a. a.	=	=	163 158	<u> </u>	=	162 152	=	=	152 145	=	=	169 161	=	=	167 158	_		163 155
Norwegen	Juli 1914 Juli 1914 Januar 1914 1914	a a a b	158 120 146	123		160 122 139	122	157 122 144 —	156 123 131	154 120 125 —	152 119 122	109	111 128 4 249	110 125 4 251		113 125 4 240	113 126 4 250	113 121 4 250	177 112 118 <b>4 2</b> 50 <i>132</i>	111 117
Schweden	Juli 1914	a	-	-	151		=	145		- '	140	<b> </b>	<del>-</del>	171	-	1 —	167	-		165
Schweiz Spanien (Madrid)	Juni 1914 1914	a a b	157	157	156	158	157	157	155 —	154	153	161 184 <i>155</i>		161 184 <i>144</i>	163 179	181	181	182	160 182 <i>120</i>	186
Tschechoslowakei³)	Juli 1914	a b	900 132	133	133	879 129	129		128	127	125		=	_	=	_	=	=	=	
Tschechoslowakei (Prag)*) Ungarn (Budapest)	Juli 1914 1913	a b a	815 119 125	120	121	116		117	117	116 113	113 113		107	736 108 121	716 103 113	108	105	106	106 111	
Indien (Bombay) Japan (Tokio)	Juli 1914 Juli 1914	a a b	146 208 190	146 205 186	146 207 185	147 206 198	147 201 197	148 194 <i>191</i>	145 194 <i>191</i>	143 190 <i>187</i>	139 182 180	149 187 171	148 185 168	149 186 <i>166</i>	149 180 17.	150 177 3 178	150 7 171 3 168	147 170 168	145 168 <i>166</i>	142
Ver. Staaten v. Amerika.	1913 1913	8 8	154 155						162 155		159	158	157	157	159 4) 170		160		160	160

<sup>\*)</sup> Umgerechnet über den Kurs der Landeswährung in New York. — \*\*) Ernährung, Wohnung, Heizung und Beleuchtung, Bekleidung, Sonstiges. Bei Estland einschließlich Körperpflege, Reiseunkosten, geistige Bedürfnisse und Vergnügungen; Lettland ohne Bekleidung und Sonstiges; Luxemburg ohne Wohnung und Sonstiges; Österreich einschließlich Genußmittel; Rumänien nur Ernährung und Bekleidung; Griechenland und Spanien nur Ernährung und Beleuchtung; Schweiz, Ungarn, Indien (Bombay) ohne Sonstiges; Vereinigte Staaten von Amerika einschließlich Gebrauchsgegenstände. — ¹) Von der Statistischen Abteilung des Wirtschafteministeriums in Athen berechnet. — ²) Die auf Monatsanfang berechnete Indexziffer ist hier zur besseren Vergleichbarkeit jeweils als Ziffer des Vormonats eingesetzt. — ²) Die Berechnung der Indexziffern erfolgt ab Januar 1930 in tschechoslowakischer Goldwährung. Die Berechnung der Indexziffern in Papierkronen wurde mit Dezember 1929 eingestellt. — 4) Juni.

## FINANZ - UND GELDWESEN

# Die monatlichen und vierteljährlichen Steuereinnahmen der deutschen Länder, Gemeinden und Gemeindeverbände.

(Ergebnisse der Reichsfinanzstatistik).

Auf Grund von § 5 der Verordnung über Finanzstatistik vom 23. Juni 1928 (RGBl. I S. 205) werden von den Ländern und den Gemeinden mit mehr als 10 000 Einwohnern monatlich, von den Gemeinden von 5 000—10 000 Einwohnern und den Gemeindeverbänden vierteljährlich und von den Gemeinden bis zu 5 000 Einwohnern jährlich die in diesen Abschnitten eingegangenen Steuereinnahmen mitgeteilt. Es handelt sich jeweils um die kassenmäßigen Steuereinnahmen, d. h. um die Einnahmen, die innerhalb des Berichtszeitraums bei den Kassen der betreffenden Körperschaften eingegangen sind, ohne Rücksicht darauf, ob die Beträge für diesen oder einen anderen Zeitabschnitt, für Rechnung des laufenden oder eines vorhergegangenen Rechnungsjahres gezahlt oder verrechnet werden. Das gleiche gilt auch für die Steuerüberweisungen der Länder an ihre Gemeinden und Gemeindeverbände.

Im I. Teil der nachstehenden Ausführungen werden die Steuereinnahmen der Länder in der Zeit vom April 1929 bis März 1930 wiedergegeben. Die Behandlung erstreckt sich jedoch nicht nur auf die den Ländern für ihre Zwecke zur Verfügung stehenden Steuereinnahmen, sondern auch auf die Bruttoeinnahmen der Länder aus den einzelnen Steuern, also einschließlich der von den Ländern vereinnahmten und an die Gemeinden und Gemeindeverbände weiter überwiesenen Steuerbeträge.

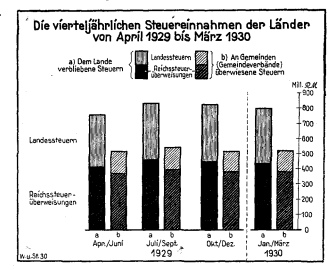
Der II. Teil berichtet über die Steuereinnahmen der Länder, der Gemeinden mit mehr als 5 000 Einwohnern und der Gemeindeverbände in der Zeit von April bis Dezember 1929. Bei den Steuereinnahmen der Länder handelt es sich in diesem Abschnitt jeweils um die den Ländern endgültig für ihre Zwecke verbliebenen Anteile; die an die Gemeinden und Gemeindeverbände übernen Steuerbeträge sind also in Abzug gebracht. Die von den Gemeinden verausgabten und von den Gemeindeverbänden vereinnahmten Umlagen sind unberücksichtigt geblieben.

## I. Die Steuereinnahmen und Steuerüberweisungen der Länder.

#### Die vierteljährlichen Steuereinnahmen und Steuerüberweisungen der Länder von April 1929 bis März 1930.

Innerhalb des Rechnungsjahres 1929/30, also in der Zeit vom 1. April 1929 bis 31. März 1930, gingen bei den deutschen Ländern 5.3 Milliarden  $\mathcal{RM}$  Steuern ein. Von diesen wurden 2,1 Milliarden AM oder 39,3 vH an die Gemeinden und Gemeindeverbände weitergeleitet, so daß den Ländern für ihre Zwecke 3,2 Milliarden RM oder 60,7 vH verblieben. Die Gesamt-(Brutto-) Einnahme setzt sich zusammen aus 3,3 Milliarden AM Reichssteuerüberweisungen und 2,0 Milliarden RM Landessteuern. Von den Reichssteuern wurden 1,5 Milliarden  $\mathcal{RM}$  oder 46,5 vH, von den Landessteuern dagegen nur 0,6 Milliarden  $\mathcal{RM}$  oder etwas mehr als ein Viertel an die Gemeinden und Gemeindeverbände weiter überwiesen. Die den Ländern verbliebenen Steuerbeträge (3,2 Milliarden  $\mathcal{RM}$ ) setzen sich also zusammen aus 1,7 Milliarden AM oder 54,2 vH Einnahmen aus Reichssteuerüberweisungen und 1,5 Milliarden RM oder 45,8 vH aus Landessteuern.

In den einzelnen Viertelfahren des Berichtszeitraums haben die Steuereinnahmen (und auch die Steuerüberweisungen) nur verhältnismäßig geringe Schwankungen aufzuweisen. Die Bruttoeinnahme stieg von 1 277,2 Mill. RM April/Juni auf 1 377,7 Mill. RM Juli/September und ging dann allmählich bis auf 1318,3 Mill.  $\mathcal{RM}$  im letzten Berichtsviertel (Januar/März 1930) zurück. Der größte Unterschied beträgt also nur rd. 100 Mill. RM und geht in der Hauptsache auf die Einnahmen aus Reichssteuerüberweisungen zurück, die in der Zeit vom April bis Juni 780 Mill.  $\mathcal{RM}$ , in der Zeit vom Juli bis September 852,2 Mill.  $\mathcal{RM}$ betrugen. In der gleichen Zeit stieg das Aufkommen an Landessteuern von 497,2 Mill.  $\mathcal{RM}$  auf 525,5 Mill.  $\mathcal{RM}$  oder um 28,3 Mill.  $\mathcal{RM}$ . Den Einnahmen entsprechend zeigen auch die Überweisungen an die Gemeinden und Gemeindeverbände nur geringe Schwankungen. Der größte Unterschied beträgt hier 28 Mill. AM bei der Summe der Reichssteuerüberweisungen und Landessteuern (größte Überweisung Juli/September mit 541,7 Mill. RM, geringste Überweisung Oktober/Dezember mit 513,7 Mill. RM). Etwas größer sind die Schwankungen bei den den Ländern für ihre Zwecke verbliebenen Steueranteilen. Diese beliefen



sich im ersten Berichtsvierteljahr auf 761,7 Mill.  $\mathcal{RM}$ , im zweifen dagegen auf 836,1 Mill.  $\mathcal{RM}$ .

In den Steuereinnahmen (und Steuerüberweisungen) der Länder sind Beträge enthalten, die noch für das Vorjahr zur Verrechnung kommen. Diese spielen jedoch nur eine untergeordnete Rolle. Sie beliefen sich im ganzen Jahr auf 185,3 Mill.  $\mathcal{RM}$  Bruttoeinnahmen, von denen 59,7 Mill.  $\mathcal{RM}$ an die Gemeinden und Gemeindeverbände weitergeleitet wurden. Die auf Rechnung des Vorjahres eingegangenen Reichssteuerüberweisungen betrugen 83,8 Mill. AM (wovon 43,9 Mill. AM an die Gemeinden und Gemeindeverbände übergingen), die Reste an Landessteuern 101,5 Mill. RM, die zum größten Teil (85,7 Mill. RM) den Ländern verblieben. Die Abwicklung der Reste ist unmittelbar nach Beginn des neuen Rechnungsjahres am größten. So betrugen in dem Vierteljahr von April bis Juni die Gesamt-(Brutto-) Einnahmen auf Rechnung des Vorjahres 167,2 Mill.  $\mathcal{RM}$  (66,4 Mill.  $\mathcal{RM}$  aus Reichssteuerüberweisungen und 100,8 Mill.  $\mathcal{RM}$  aus Landessteuern), im zweiten Vierteljahr (Juli bis September) dagegen nur noch 22,9 Mill. R.M. Im folgenden Vierteljahr fanden dann noch einige Rückzahlungen und Rückbuchungen statt in Höhe von 4,8 Mill. R.M.

#### Der Vergleich der Steuereinnahmen der Länder von April 1929 bis März 1930 mit dem Vorjahr.

Die Gesamtsteuereinnahmen der Länder haben mit 5 313,6 Mill.  $\mathcal{RM}$  im Berichtszeitraum gegenüber dem Vorjahr (April 1928 bis März 1929) eine Mindereinnahme von 184,9 Mill.  $\mathcal{RM}$  oder 3,4 vH zu verzeichnen. Diese geht in der Hauptsache auf die Reichssteuerüberweisungen zurück, die sich in der Zeit vom April 1928 bis März 1929 auf 3 424,8 Mill.  $\mathcal{RM}$ , in der Zeit vom April 1929 bis März 1930 dagegen nur auf 3 266,2 Mill.  $\mathcal{RM}$  beliefen. Der Rückgang beträgt 158,6 Mill.  $\mathcal{RM}$  oder 4,6 vH und fällt mit 60,6 Mill.  $\mathcal{RM}$  den Gemeinden und Gemeindeverbänden und mit 98,1 Mill.  $\mathcal{RM}$  den Ländern zur Last. In erster Linie haben die Einkommen- und Körperschaftsteuer den Minderertrag ver-

ursacht, die mit 2 630,5 Mill.  $\mathcal{RM}$  um 191,5 Mill.  $\mathcal{RM}$  oder 6,8 vH hinter ihrem Vorjahrsbetrag zurückgeblieben sind. Andererseits hat die Kraftfahrzeugsteuer mit 201,9 Mill.  $\mathcal{RM}$  gegenüber dem Vorjahr ein Mehr von 30,3 Mill.  $\mathcal{RM}$  oder 17,6 vH erbracht. Die Mindereinnahme bei der Einkommenund Körperschaftssteuer betrug für die Länder 103,3 Mill.  $\mathcal{RM}$  oder 6,7 vH. Bei der Kraftfahrzeugsteuer verblieb ihnen dagegen im Vergleich zum Vorjahr ein Mehr von 7,5 Mill.  $\mathcal{RM}$  oder 18,8 vH.

Die Landessteuern haben mit 2047,4 Mill.  $\mathcal{RM}$  annähernd das Aufkommen des Vorjahres erreicht. Der Ausfall von 26,3 Mill.  $\mathcal{RM}$  oder 1,3 vH geht ganz zu Lasten der an die

Die vierteljährlichen Steuereinnahmen und Steuerüberweisungen der Länder von April 1929 bis März 1930\*)
(in Mill. AM).

a = Gesamtsteuereinnahme. b = davon an Gemeinden (Gemeindeverbände) überwiesen. c = dem Lande verbliebener Teil.

	Aŗ	ril bis J	luni	Juli	bis Sept	ember	Oktobe	r bis De	zember	Janı	ar bis l	März	Apı	ril bis M	ärz
Länder	Reichs- stener- überwei- sungen	Lan- des- steuern	Ins- gesamt	Reichs- steuer- überwei- sungen	Lan- des- steuern	Ins- gesamt	Reichs- steuer- überwei- sungen	Lan- des- steuern	Ins- gesamt	Reichs- steuer- überwei- sungen	Lan- des- steuern	Ins- gesamt	Reichs- steuer- überwei- sungen	Lan- des- steuern	Ins- gesamt
Preußen $\begin{cases} \mathbf{a} \\ \mathbf{b} \end{cases}$	462,9	318,3	781,2	486,5	330,9	817,4	480,2	312,8	792,9	487,9	316,4	804,3	1 917,5	1 278,4	3 195,9
	256,7	138,0	394,8	264,8	136,7	401,4	257,2	122,7	379,9	260,8	128,5	389,4	1 039,6	526,0	1 565,5
	206,1	180,3	386,4	221,7	194,2	416,0	222,9	190,1	413,0	227,1	187,8	414,9	877,9	752,4	1 630,3
Bayern $\ldots \left\{ egin{matrix} \mathbf{a} \\ \mathbf{b} \\ \mathbf{c} \end{array} \right\}$	83,5	50,6	134,1	102,7	51,5	154,2	89,2	57,9	147,1	83,5	54,0	137,5	358,9	214,0	572,9
	27,9	6,8	34,7	36,4	6,5	42,9	29,5	6,9	36,4	27,2	7,0	34,2	121,0	27,2	148,2
	55,6	43,8	99,4	66,3	45,0	111,3	59,7	51,1	110,7	56,3	47,0	103,3	237,9	186,8	424,7
Sachsen $\left\{\begin{matrix} a \\ b \\ c \end{matrix}\right.$	75,8 39,9 35,9	25,3  25,3	101,1 39,9 61,2	80,3 42,2 38,1	25,2 - 25,2	105,5 42,2 63,3	83,7 44,1 39,6	25,3 25,3	108,9 44,0 64,9	77,7 41,0 36,6	25,8 — 25,8	103,5 41,0 62,5	317,5 167,2 150,3	101,6 101,6	419,1 167,2 251,9
Württemberg $\left\{\begin{matrix} a \\ b \\ c \end{matrix}\right.$	31,8 10,5 21,3	11,7	43,5 10,5 33,0	38,7 12,9 25,8	9,5 9,5	48,2 12,9 35,3	36,9 12,3 24,6	11,8 11,8	48,8 12,3 36,4	35,9 12,9 22,9	12,9	48,8 12,9 35,8	143,3 48,7 94,7	45,9 45,9	189,3 48,7 140,6
$\begin{array}{c} \textbf{Baden} \dots & \left\{ \begin{matrix} \textbf{a} \\ \textbf{b} \\ \textbf{c} \end{matrix} \right. \end{array}$	26,6	15,7	42,2	29,1	15,8	44,9	29,5	15,6	45,1	27,9	15,7	43,5	113,1	62,7	175,8
	8,3	0,0	8,3	8,7	0,0	8,7	9,0	0,0	9,0	13,1	0,1	13,2	39,1	0,2	39,3
	18,3	15,6	33,9	20,4	15,8	36,2	20,5	15,5	36,1	14,7	15,6	30,3	74,0	62,5	136,5
Thüringen $\left\{ \begin{array}{l} a \\ b \\ c \end{array} \right\}$	16,1 7,0 9,1	6,6	22,8 7,0 15,7	16,6 7,3 9,4	7,7	24,3 7,3 17,1	17,7 7,8 9,9	7,5 7,5	25,2 7,8 17,4	16,4 7,1 9,3	7,4	23,8 7,1 16,7	66,8 29,2 37,6	29,3 29,3	96,1 29,2 66,9
$\text{Hessen}  \dots  \begin{cases} \mathbf{a} \\ \mathbf{b} \\ \mathbf{c} \end{cases}$	15,4 6,9 8,6	12,3	27,7 6,9 20,9	16,9 7,0 9,9	14,4 14,4	31,3 7,0 24,2	17,4 8,5 8,9	11,4	28,8 8,5 20,4	15,0 5,7 9,3	10,0	25,0 5,7 19,3	64,7 28,1 36,7	48,1 48,1	112,8 28,1 84,8
Mecklenburg-Schwerin . $\left\{\begin{matrix} a\\b\\c \end{matrix}\right.$	6,2	1,7	7,9	12,2	7,5	19,7	6,5	7,9	14,4	6,1	6,4	12,6	31,0	23,5	54,5
	1,9	0,7	2,6	1,4	2,4	3,8	1,3	1,9	3,2	1,1	2,0	3,2	5,7	7,1	12,8
	4,3	1,0	5,3	10,8	5,1	15,8	5,2	6,0	11,2	5,0	4,4	9,4	25,3	16,5	41,6
Oldenburg $\begin{cases} a \\ b \\ c \end{cases}$	5,9	1,5	7,5	7,4	1,4	8,8	5,4	2,4	7,8	4,8	1,5	6,3	23,5	6,8	30,3
	2,6	0,0	2,6	4,3	0,0	4,4	2,6	0,0	2,6	3,0	0,0	3,0	12,5	0,1	12,5
	3,4	1,5	4,9	3,1	1,3	4,4	2,8	2,4	5,2	1,8	1,4	3,3	11,0	6,7	17,8
Braunschweig $\begin{cases} a \\ b \\ c \end{cases}$	5,3	4,0	9,3	6,0	4,4	10,4	6,1	4,4	10,5	5,7	4,5	10,3	23,2	17,3	40,5
	2,3	0,8	3,1	2,4	1,5	3,9	<b>2,</b> 3	1,5	3,7	2,4	1,6	4,0	9,3	5,5	14,8
	3,1	3,1	6,2	3,6	2,9	6,5	3,9	2,9	6,7	3,4	2,9	6,3	13,9	11,8	25,7
Anhalt $\begin{cases} a \\ b \\ c \end{cases}$	4,7	2,4	7,1	5,1	2,2	7,3	4,8	2,3	7,1	3,8	1,8	5,6	18,4	8,7	27,0
	2,0	0,0	2,1	2,2	0,0	2,3	2,1	0,0	2,2	1,9	0,0	1,9	8,2	0,2	8,4
	2,7	2,4	5,0	2,8	2,1	5,0	2,7	2,2	4,9	<b>2</b> ,0	1,8	3,7	10,1	8,5	18,6
Lippe $\begin{cases} a \\ b \end{cases}$	1,3	0,4	1,6	3,1	0,2	3,7	1,5	0,5	1,9	1,3	0,4	1,7	7,1	1,9	9,0
	0,5	0,0	0,5	1,1	0,0	1,1	0,5	0,0	0,5	0,5	0,0	0,5	2,6	0,1	2,7
	0,8	0,4	1,1	2,0	0,1	2,6	1,0	0,5	1,4	0,8	0,4	1,2	4,6	1,8	6,3
$ \text{Mecklenburg-Strelitz} \dots \begin{cases} a \\ b \\ c \end{cases} $	0,9	0,5	1,4	1,3	0,6	1,9	1,0	1,0	1,9	0,9	0,7	1,6	4,1	2,7	6,8
	0,2	0,1	0,3	0,4	0,3	0,7	0,2	0,4	0,6	0,2	0,2	0,4	1,1	1,0	2,1
	0,7	0,3	1,0	0,9	0,3	1,2	0,7	0,6	1,3	0,6	0,5	1,1	3,0	1,7	4,7
Schaumburg-Lippe $\left\{\begin{matrix} a \\ b \\ c \end{matrix}\right.$	0,4	0,3	0,6	0,8	0,2	1,0	0,4	0,2	0,7	0,4	0,2	0,6	2,0	1,0	3,0
	0,1	0,1	0,2	0,5	0,1	0,6	0,2	0,1	0,3	0,1	0,1	0,2	0,9	0,4	1,3
	0,3	0,2	0,5	0,3	0,1	0,4	0,3	0,2	0,4	0,3	0,2	0,5	1,1	0,6	1,7
$ \begin{array}{c} \text{L\"{a}nder insgesamt (ohne} \left\{ \begin{matrix} a \\ b \\ e \end{matrix} \right. \end{array} $	736,8	451,3	1 188,1	806,8	471,8	1 278,6	780,3	461,0	1 241,2	767,2	457,8	1 225,0	3 091,1	1 841,9	4 932,9
	366,8	146,7	513,5	391,6	147,7	539,3	377,7	133,5	511,2	377,1	139,6	516,7	1 513,1	567,6	2 080,7
	369,9	304,6	674,6	415,2	324,1	739,3	402,6	327,4	730,0	390,2	318,2	708,3	1 577,9	1 274,3	2 852,3
Hamburg <sup>1</sup> ) $\begin{cases} a \\ b \end{cases}$	31,7	37,2	69,0	32,6	44,8	77,3	31,0	46,1	77,1	29,8	41,6	71,4	125,1	169,7	294,8
	0,8	0,7	1,4	0,7	1,0	1,7	0,8	1,0	1,8	0,7	0,9	1,7	3,0	3,6	6,6
	31,0	36,6	67,5	31,8	43,8	75,6	30,2	45,1	75,3	29,0	40,6	69,7	122,1	166,1	288,1
Bremen 1) $\ldots \left\{ egin{matrix} a \\ b \\ c \end{array} \right\}$	9,5	6,0	15,5	10,8	6,1	16,9	10,9	6,3	17,2	10,9	6,3	17,2	42,1	24,7	66,8
	0,5	0,0	0,5	0,6	0,1	0,7	0,6	0,1	0,7	0,6	0,1	0,7	2,3	0,3	2,6
	9,0	6,0	15,0	10,2	6,0	16,2	10,3	6,3	16,5	10,3	6,1	16,5	39,8	24,4	64,2
$\text{L\"{u}beck}^1)  \ldots \ldots  \left\{ \begin{matrix} a \\ b \\ c \end{matrix} \right.$	2,0 0,0 2,0	2,7 0,0 2,7	4,6 0,0 4,6	2,0 0,0 2,0	2,9 2,9	4,9 0,0 4,9	2,1 0,0 2,1	2,8 2,8	4,9 0,0 4,9	1,9 0,0 1,9	2,8 - 2,8	4,7 0,0 4,7	8,0 0,1 7,9	11,1 0,0 11,1	19,1 0,1 19,0
$Hansest \"{a}dte \ insgesamt^1) \left\{\begin{matrix} a \\ b \\ c \end{matrix}\right.$	43,2	45,9	89,1	45,4	53,7	99,1	43,9	55,2	99,2	42,6	50,7	93,3	175,1	205,5	380,7
	1,3	0,7	2,0	1,3	1,0	2,4	1,4	1,1	2,5	1,3	1,1	2,4	5,4	3,9	9,3
	41,9	45,2	87,2	44,0	52,7	96,7	42,6	54,1	96,7	41,3	49,6	90,8	169,8	201,6	371,4
$ \begin{array}{ll} L \ddot{a} n der & insgesamt \\ (einschl.  Hansest \ddot{a} dte)^{1}) \left\{ \begin{matrix} a \\ b \\ c \end{matrix} \right. \end{array} $	780,0	497,2	1 277,2	852,2	525,5	1 377,7	824,2	516,2	1 340,4	809,8	508,5	1 318,3	3 266,2	2 047,4	5 313,6
	368,1	147,4	515,5	392,9	148,7	541,7	379,0	134,6	513,7	378,4	140,7	519,1	1 518,5	571,5	2 089,9
	411,9	349,8	761,7	459,2	376,8	836,1	445,1	381,5	826,7	431,4	367,7	799,2	1 747,7	1 475,9	3 223,6
Hierunter: Beträge auf Rechnung von Vorjahren c	66,4 35,6 30,8	100,8 16,4 84,4	167,2 52,0 115,2	18,5 8,4 10,1	- 0,6 5,0	22,9 7,8 15,1	-1,1 $-0,1$ $-1,0$	- 3,7 - 0,0 - 3,7	-4,8 -0,1 -4,7	-	<del>-</del>	- -	83,8 43,9 39,9	101,5 15,8 85,7	185,3 59;7 125,6

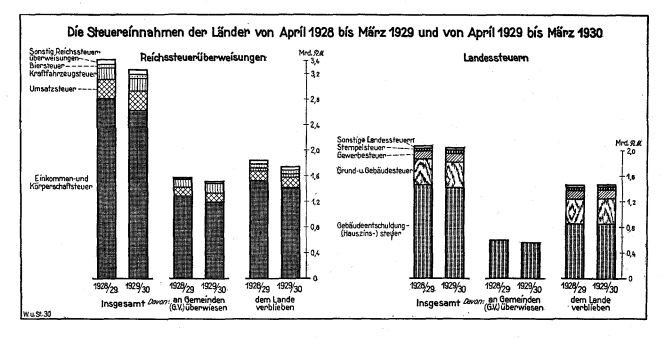
<sup>\*)</sup> Abweichungen in den Summen durch Auf- oder Abrundung der Zahlen. — 1) Die Gemeinden Hamburg, Bremen, Lübeck, bei denen eine Trennung zwischen Staats- und Gemeindehaushalt nicht durchführbar ist, werden in dieser Aufstellung als Land behandelt.

Ygl. hierzu die Ausführungen in \*W. u. St. \*, 10. Jg. 1930, Nr. 9, S. 380
 Die Steuereinnahmen des Reichs im Rechnungsjahr 1929/30 \*.

Die vierteljährlichen Einnahmen der Länder aus den einzelnen Steuern von April 1929 bis März 1930 (in Mill. RM)\*).

a = G	samts	teuere	innahı	me.	b =	davon	an	Gemei	nden	(Geme	indev	erbän	de) üb	erwie	sen. c	= de	m La	nde ve	erblieb	ener	Teil.				
		Pre	ıßen				]	Bayer	'n			s	achs	n			Wür	tteml	perg			1	Bader	1	
bi	bis	bis	bis	E	ois	bis	bis	bis	Jan. bis März	bis	bis	bis	bis	bis	bis	bis	bis	bis	bis	bis	April bis Juni	bis	bis	Jan. bis März	bis
																		-							
b   192	0 207,	5 209	8 198,	9  8	08,2	52,4 21,0 31,4	31,7	24,8	22.8	1100.4	34.5	36,9	73,2 38,8 34,4	67,6 35,8 31,8	275,6 146,1 129,5	21,4 7,2 14,1	10,2	27,8 9,7 18,2	10,2	105,5 37,3 68,2	19,8 7,3 12,5	22,1 7,7 14,4	23,0 8,0 15,0	21,1 11,4 9,7	86,0 34,4 51,6
a 43 b 23	5 45, 9 24,	2 33 9 18.	1 63, 2 34,	2 1 7 1	85,0 01,7	7,7 0,9 6,7	8,0 0,0	8,6 0,3	8,5	32,9 1,5	6,3	6,6	6,9	7,0 3,8	26,8 14,8	4,2 2.5	3,1		3,3 2,0 1,3	14,0 8,4 5,6	2,6 0,9 1,7	2,7 0,9 1,8	2,9 1,0 1,9	2,9 1,7 1,2	11,1 4,5
			6 26, 6 26,	6 1 6 1		8,2 3,7	7,1 3,2	2,9	2.7	1 12.5	3,8 1,9	3,3 1,6	3,0	2,7	6.4	2,6	2,3	2,0	1,9	8,8	2,1	1,9	1,7	1,5	7,2
c _	_	_	_		_	11,0	•				1				_	2,1	1	2,2	2,2	8,6	1,3	1,5	1,4	1,4	5,8
b 4		1 7, 7 0, 3 6,	3 6, 6 0, 7 5,	6	26,9 6,5 20,4	4,2 2,3 1,9	3,7 1,5 2,2	1,5 2,1	1,4	6,6 8,1	_	0,8 - 0,8	l —	-	2,3 2,3	1,5 0,7 0,8	1,7 0,8 0,9	1,6 0,7 0,9	1,6 0,8 0,8	6,5 3,0 3,5	0,7 0,1 0,6	0,9 0,0 0,9	0,6 0,0 0,5	0,9 0,1 0,9	3,1 0,2 2,9
b 256	7 264,	8 257	2 260,	8 10	39,6	83,5 27,9 55,6		89,2 29,5 59,7	83,5 27,2 56,3	358,9 121,0 237,9	39.9	80,3 42,2 38,1	44,1	41,0	167,2	10.5	38,7 12,9 25,8	36,9 12,3 24,6	35,9 12,9 22,9	143,3 48,7 94,7	26,6 8,3 18,3	8,7	29,5 9,0 20,5	27,9 13,1 14,7	113,1 39,1 74,0
c 58	,7 60,	6 58	,7 58,	7 2	36,7	4,5	3,9	7,6	7,2	23,2	4,8			5,4	20,7	3,4	2,8	3,4	3,6	13,1	6,6	6,0	5,9	6,0	24,5
a 250	,6 262,	5 246	,8 249,	1 1 C		5,9 37,8	38,0	37,9	36,7	150,4	9,9						2,0 4,3	2,4 5,6	2,6 6,3	9,4 21,5	4,0 4,1	3,6 5,1	3,5 5,2	3,6 5,2	14,7 19,7
c 112	6 125,	8 124	1 120,	6  4		6,8 30,9 2,5	6,5 31,5 2,1	31,0	29,7	123,2	9,9		, .		11	5,4 —	4,3	5,6	6,3	21,5 —	4,1	5,1	5,2 —	5,2 —	19,7
c -	0,	o o,	,0 0,	1	0,1	_	_	_	-	_	3,4	2,9	3,1	3,1	12,4	1 1	0,5	0,5	0,4	1,9	0,9	1,1	0,9	0,8	3,7
b 138 c 180	0 136, 3 194,	7 122, 2 190,	7 128, 1 187,	5 5 8 7	26,0 52,4	6,8 43,8	6,5 <b>45,</b> 0	6,9 51,1	7,0 47,0	27,2 186,8	25,3	25,2	25,3	25,8	— 101,6	11,7	9,5	11,8	— 12,9	 45,9	0,0 15,6	0,0 15,8	0,0 15,5	0,1 15,6	62,7 0,2 62,5
b 394	8 401,	4 380,	0 389,	4  15	65,5	34,7	42,9	36,4	34,2	148,2	39,9	42,2	44,1	41.0	167,2	10.5	48,2 12,9 35,3	48,8 12,3 36,4	12,9	48,7	42,2 8,3 33,9	44,9 8,7 36,2	9,0	13,2	175,8 39,3 136,5
a 88 b 36	8 -				88,8 36,7 52,1	30,2 5,7 24,5	10,1 3,7	=	=	40,3 9,4	9,7 1,4	_	=		9,7 1,4	8,9 0,5	=			8,9 0,5 8,3	2,6 0,5 2,1	=	Ξ	=	2,6 0,5 2,1
	Th	üring	gen			Н	esse	n		(ol	brige ne H	Län ansest	der ädte)		Ha	nsest	ädte	<sup>5</sup> )			In	sges	mt	<del></del>	
bis	bis	bis	bis	ĥis	bis	bis	bis	bis	bis	bis	bis	bis   l	ois    l	ois   l	ois b	is bis	bis	bis	bis	8	bis	Okt. bis Dez.	bi	8	April bis März
b 5,	7 5,9	6,3	5,7 7,0	51,7 23,6 28,1	4,3 7,7	8,2	13,8 5,5 8,2	8,0	50,9 18,8 32,1		9,8 20,0	7,0  2,5   1	0,5	0,4 4,1 3	7,3 3	9,0 38,	2 36,	0 4,2 7 151,1	2 280 1 330	0,2 6,4	315,9 375,9	311, 369,	0 29 7 34	6,4 1 5,1 1	203,4 427,1
b 1, 0,	0,1 7 0,7	1,1 0,8	1,2 0,8	4,4 2,9	1,3 0,8	0,7 0,8	1,2 0,4	0,9	6,8 3,8 2,9	1,0 1,6	1,3	1,0 1,8	1,3	4,6 6,2	0,1 2,2	0,1 0, 2,1 2,			3	5,2 7,8	34,5 39,4	28, 34,	8 4 8 4	5,8 7,6	303,8 144,2 159,6
b   —	I —	—	1,1	5,0	1.0	1.0	0,9	0,8	3,6 0,2	1,1 1,8	1,0 1,6	0,8 1,5	0,8 1,4	3,6	0,1 (	0.1 0.	1 0, 7 0,	0,5 7 3,1	5 44	4,0	38,6 13,8	34,	7 1 1	2,4 1,2	201,9 149,7 52,3
	_	_	- 07	_	_	_	-	-	-	_	_	_  -	_    .	_   -	_   -		_		1		15,3			- 11	59,4 70,5
b 0,	3 0,3 3 0,4	0,4 0,5	0,3 0,4	1,2 1,6	0,3 0,4	0,3 0,5	0,9	0,3	1,8 1,5	0,4 0,5	0,3 0,6	0,4	0,4	2,4	0,1 0 1,5 2	0,0   0, 2,2   1,	1 0, 4 1,	0,2	2 8	8,7 8,2	4,0 14,8	4, 13,	5 7 1	3,9 2,6	21,1 49,3
b 7,	16,6 7,3 1 9,4	7,8 9,9	7,1 9,3	29,2 37,6	6,9	7,0	8,5	5,7 9,3	28,1 36,7	24,7 9,5 15,1	12,4 23,6	25,6 9,2 6,5 1	9,2  4		3,2 4 1,3 1,9 4	1,3 1,0 4,0 42,	4 1, 6 41,	3 5,4	4 368	8,1	392,9	379,	0 37	8,4 1 1,4 1	266,2 518,5 747,7
. 1.	6 2.1	1.8	1.7	7.2	2.1	2.0	1 9	2.1	8.1	3.0	4.9	7.4	5.0 2	0.2 1	4.2 16	0.6 10.	8 9.	44.2	7 98	8.9	97.9	102,	9 9	8,7	398,4
c 1,	1,8	2,1	2,1 3,4	7,6 13,7	3,0	3,7		11	10,8 27,7	1,1 5,5	1,1 9,7	1,0 8,9	0,9 8,6 3	4,1 2,8 2	8,0 0,0 3	9,7 9, 1,0 31,	7 7,	9∏ 35,3	3 33	3,3 3,0	35,3 372,2	34, 356,	0 3 0 35	3,1 5,7 1	135,7 426,9
b			3,4	13,7	6,7	ı —	7,1	5,8	 27,7	1,3 4,2	3,8 5,9		5,3 2	1,0 1	9,6 30	0,4 30,	3 29,	110,1	1 196	6,5	147,6 224,6 11,9	222,	4 21	6,1	567,3 859,7 50,7
o 0,	0,2		0,2	0,7			0,2	0,2	1,5	0,2	0,3	0,3	0,3	1,0	3,1	,8 2,	8 2,	10,2	2 8	8,8	7,1	7,	9	7,6	31,4
b – c 6,	7,7	7,5	7,4	29,3 29,3	12,3	14,4	11,4	10,0	48,1 48,1	1,8 8,9	4,4 12,4	3,9 4,7 1	4,0 1 1,6 4	4,2 7,6 4	5,2 5	2,7 54,	1 49,	3,9 5 201,6	9 147 6 349	7,4 9,8	148,7 376,8	134, 381,	5 36	7,7 1	475,9
b 7, c 15,	7 17,1	25,2 7,8 17,4	23,8 7,1 16,7	29,2 66,9	6,9 20,9	7,0 24,2	8,5 20,4	5,7	28,1 84,8	11,4 24,1	16,8 36.0	3,1 1 31,1 2	3,2 5 5,5 11	4,5 6,6 8	7,2 9	5,7 96,	7 90,	9,3 371,4	3 518 4 761	5,5 1,7	541,7 836,1	513, 826,	7 51 7 79	9,1 2 9,2 3	089,9 223,6
$\begin{array}{c c} b & \theta, \\ c & 2, \end{array}$	8 —		$= \parallel$	0,2 2,8	3,8 5,4	1,0	_	_	4,8 6,8	2,7	3.0	0,0	=   _	5,7 5,1	0,5 8,9	0.2 - 0.5 5.1 - 5.5	1 -	9,6	5 52 0 118	2,0 5,2	7,9 15,1	_0, _4,	7 =	: <u> </u> _	185,3 59,7 125,6
	Apribis Jun  a 376, b 192, c 184, a 23, a 23, a 36, b 4, c 206, c 206, c 206, c 318, a 138, c 180, a 180, a 180, a 180, a 180, c 386, c 52  Apribis Jun  a 12, b 6, a 250, b 138, c 180, a 180, a 180, a 180, a 180, c 386, c 52  Apribis Jun  a 12, b 6, a 1, b 6, c 1, a 1	April Julibis Juni Sept 192,0 207, 192,0 207, 24, 48, 81 95, 23, 9 24, 194, 60, 1, 7 6, 6, 6, 6, 7, 7 8	April Juli Oktobis Juni 1920, 1921, 7 222  a 376,9 402,6 411, b 192,0 1907,5 209, 194,9 18, 195,0 201, 3 a 36,2 31,6 28, b 36,2 31,6 28, b 46,6 0,7 0, c 1,7 6,3 6, 46,0 1,7 6,3 6, 250,7 221,7 222, 1 222, 1 221,7 222, 1 221,7 222, 1 221,7 222, 1 221,7 222, 1 221,7 222, 1 221,7 222, 1 221,7 222, 1 221,7 222, 1 221,7 222, 1 221,7 2	Preußen	Preußen   Preußen   Preußen   April Juli   Okt.   Jan.   Marz   Marz	Preußen   Preu	Preußen	Preußen	Preußen   Bayer   April   Juli   Okt.   Jan.   bis   bis	Rapril   Okt.   Jan.   April   bis   bis	Preußen	Preußen   Bayen   April   Juli   Okt.   Jan.   April   April   Juli   Okt.   Jan.   Marz   Marz   Juli   Okt.   Jan.   April   April   Juli   Okt.   Jan.   April   Juli   Okt.   Jan.   April   April   Juli   Okt.   Jan.   April   Juli   Okt.   Jan.   April   April   Juli   Okt.   Jan.   April   Juli   Okt.   Jan.   April   April   Juli   Okt.   Jan.   April   Juli   Okt.   Jan.   April   April   Juli   Okt.   Jan.   April   Juli   Okt.   Jan.   April   Juli   Okt.   Jan.   April   Juli   Okt.   Jan.   April   April   Juli   Okt.   Jan.   April   Juli   Okt.   Jan.   April   April   Juli   Okt.   Jan.   April   Juli   Okt.   Jan.   April   April   Juli   Okt.   Jan.   April   Juli   Okt.   Jan.   April   April   Juli   Okt.   Jan.   April   Juli   Okt.   Jan.   April   April   Juli   Okt.   Jan.   April   Juli   Okt.   Jan.   April   April   Juli   Okt.   Jan.   April   Juli   Okt.   Jan.   April   Juli   Okt.   Jan.   April   April   April   April   Juli   Okt.   Jan.   April   April   April   April   Juli   Okt.   Jan.   April   April   April   April   April   April   April   Okt.   Jan.   April   April   Okt.   Jan.   April   April   Okt.   Jan.   April   April   Okt.   Jan.   April   Okt.   Jan.   April   Okt.   Jan.   April   Okt.   April   Okt.	April   Juli   Okt.   Jan.   April   Marc   Marc		Repril   Juli   Okt.   Jan.   April   Juli	PreuBen	PreuBen	April   Jul   Okt.   Jul   April   April   April   April   April   Jul   Okt.   Jun   April   April   Jul   Okt.   Jun   April   Jul   Okt.   Jun   April   Jul   Okt.   Jun   April   April   Jul   Okt.   Jun   Okt.   Jun   Okt.   Jun   Okt.   Jun   Okt.   O	April   Apri	April   Juli   Okt.   Jun.   April   Display   Display	April   Juli   Okt.   Jun.   April   Dept.   Dept.	April 1411 Oct. Jun.   April 1412 Oct. Jun.	April   141   152   153   154   15	President   Bayers   Bayers	Preuden

<sup>\*)</sup> Abweichungen in den Summen durch Auf- oder Abrundung der Zahlen. — 1) Die vom Reich nach dem Umsatzsteuerschlüssel verteilten Einkommen- und Körperschaftsteuer aufgeführt. — 2) Eine Überweisung der Biersteuer an Gemeinden (Gemeindeverbände) findet nicht statt. — 3) Von einem besonderen Nachweis der aus der Grund- und Gebäudesteuer, der Gewerbesteuer, den Stempelsteuern und den \*Sonstigen Landessteuern\* an die Gemeinden (Gemeindeverbände) erfolgten Überweisungen wurde wegen der Geringfügigkeit der Beträge abgesehen. — 4) Einschl. Sondergewerbesteuern (insbesondere Wandergewerbe und Wanderlagersteuer). — 3) Die Gemeinden Hamburg, Bremen, Lübeck, bei denen eine Trennung zwischen Staats- und Gemeindehaushalt nicht durchführbar ist, werden in dieser Aufstellung als Land behandelt. — 5) Nur Wandergewerbesteuer; die Gewerbesteuer ist den Gemeinden voll überlassen.



Die Steuereinnahmen und Steuerüberweisungen der Länder von April 1928 bis März 1929 und von April 1929 bis März 1930 (in Mill. RM)\*).

a = Gesamtsteuereinnahme. b = davon an Gemeinden (Gemeindeverbände) überwiesen. c = dem Lande verbliebener Teil.

Steuerart	April 1929 bis	April 1928 bis	Veränd. 1929/3 gegenüber 1928/2
5 6 6 6 1 2 1 6	März 1930		in Mill. in vH
A. Reichssteuerüberweisungen Einkommen- und Körperschaft-	2 630,5	2 822,0	— 191,5 — <i>6</i> ,6
steuer1)	1 203,4 1 427,1	1 291,7 1 530,4	$\begin{bmatrix} -88,2 & -6,6 \\ -103,3 & -6,6 \end{bmatrix}$
$ Umsatzsteuer^1)$	303,8 144,2 159,6	300,8 141,0 159,8	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
Kraftfahrzeugsteuer $\begin{cases} a \\ b \\ c \end{cases}$	201,9 149,7 52,3	171,7 126,9 44,7	+ 30,3 + 17,6 + 22,7 + 17,5 + 7,5 + 16,6
Biersteuer (Sonderentschädig.)2) a=c	59,4	59,3	+ 0,0 + 0,
Sonstige Reichssteuerüberweisun- $\left\{ egin{array}{c} \mathbf{a} \\ \mathbf{b} \\ \mathbf{c} \end{array} \right.$	70,5 21,1 49,3	70,9 19,4 51,5	$\begin{array}{c ccccc} - & 0,5 & - & 0,5 \\ + & 1,7 & + & 8,6 \\ - & 2,2 & - & 4,5 \end{array}$
	3 266,2 1 518,5 1 747,7	3 424,8 1 579,0 1 845,8	$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
B. Landessteuern Grund- und Gebäudesteuer <sup>3</sup> ) o	398,4	385,3	+ 13,1 + 3,
Gewerbesteuer*)*)c	135,7	135,8	-0,1 $-0,1$
Gebäudeentschuldung (Hauszins-) a b steuer	1 426,9 567,3 859,7	1 469,7 604,7 865,0	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
Stempelsteuern³)	50,7	47,2	+ 3,5 + 7,4
Sonstige Landessteuern <sup>3</sup> )c	31,4	33,0	- 1,6 - 4,5
Summe B (Landessteuern) $\left\{\begin{array}{l} a \\ b \\ c \end{array}\right.$	2 047,4 571,5 1 475,9	2 073,7 607,3 1 466,4	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$
$\begin{array}{c} \textbf{Summe A u. B (Reichs-u. Landes-} \left\{ \begin{array}{l} a \\ b \\ c \end{array} \right. \end{array}$	5 313,6 2 089,9 3 223,6	5 498,5 2 186,3 3 312,2	- 184,9 - 3,4 - 96,4 - 4,4 - 88,5 - 2,2

<sup>\*)</sup> Abweichungen in den Summen durch Auf- oder Abrundung der Zahlen.

— 1) Die vom Reich nach dem Umsatzsteuerschlüssel verteilten Einkommenund Körperschaftsteuerbeträge sind unter »Einkommen- und Körperschaftsteuers
aufgeführt.

— 2) Eine Überweisung der Biersteuer an Gemeinden (Gemeindeverbände) findet nicht statt.

— 2) Von einem besonderen Nachweis der aus der
Grund- und Gebäudesteuer, der Gewerbesteuer, den Stempelsteuern und den
Sonstigen Landessteuern an die Gemeinden (Gemeindeverbände) erfolgten Überweisungen wurde wegen der Geringfügigkeit der Beträge abgeschen.

— 3) Einschl,
Sondergewerbesteuern (insbesondere Wandergewerbe- und Wanderlagersteuer).

Gemeinden und Gemeindeverbände überwiesenen Anteile, deren Rückgang 35,8 Mill.  $\mathcal{RM}$  oder 5,9 vH beträgt. Die den Ländern verbliebenen Steuern sind gegenüber dem Vorjahr um 9,5 Mill.  $\mathcal{RM}$  oder 0,6 vH gestiegen, so daß die Länder für ihre Zwecke im Berichtszeitraum insgesamt

88,5 Mill.  $\mathcal{RM}$  oder 2,7 vH weniger zur Verfügung hatten als im Vorjahr. Den größten Rückgang weist bei den Landessteuern die Gebäudeentschuldung-(Hauszins-)Steuer auf mit 42,8 Mill.  $\mathcal{RM}$  oder 2,9 vH, von denen 37,5 Mill.  $\mathcal{RM}$  auf die Überweisungen an die Gemeinden und Gemeindeverbände und 5,4 Mill.  $\mathcal{RM}$  auf den den Ländern verbliebenen Teil entfallen. Dagegen stieg der Landesanteil an der Grundund Gebäudesteuer um 13,1 Mill.  $\mathcal{RM}$  oder 3,4 vH und der Landesanteil an den Stempelsteuern um 3,5 Mill.  $\mathcal{RM}$  oder 7,4 vH.

## 3. Die monatlichen Steuereinnahmen und Steuerüberweisungen der Länder von Januar bis März 1930.

Im letzten Viertel des Rechnungsjahres 1929/30 gingen bei den Ländern an Steuern insgesamt 1318,3 Mill.  $\mathcal{RM}$  ein (809,8 Mill.  $\mathcal{RM}$  aus Reichssteuerüberweisungen und 508,5 Mill.  $\mathcal{RM}$  aus Landessteuern). Von diesen wurden 519,1 Mill.  $\mathcal{RM}$  oder 39,4 vH an die Gemeinden und Gemeindeverbände weitergeleitet, so daß den Ländern für ihre Zwecke in der Berichtsperiode 799,2 Mill.  $\mathcal{RM}$  verblieben. Von diesen entfallen auf Reichssteuerüberweisungen 431,4 Mill.  $\mathcal{RM}$  oder 54 vH und 367,7 Mill.  $\mathcal{RM}$  oder 46 vH auf Landessteuern.

Die Einnahmen der einzelnen Monate des Berichtsvierteljahres zeigen starke Schwankungen. Die Bruttosteuereinnahmen gingen von 542,0 Mill.  $\mathcal{RM}$  im Januar auf 434,7 Mill. AM im Februar und auf 341,6 Mill. AM im März zurück. Der Gesamtrückgang beträgt also 200,4 Mill.  $\mathcal{RM}$ oder 37 vH. Die gleiche Entwicklung zeigen auch die an die Gemeinden und Gemeindeverbände überwiesenen Steuerbeträge und die den Ländern verbliebenen Anteile. Bei den Landessteuern erbrachten der Januar und der März fast gleich hohe Beträge (174,7 und 177,0 Mill.  $\mathcal{RM}$ ); nur der Februar blieb mit 156,7 Mill. RM um 18 bis 20 Mill. RM hinter diesen Ziffern zurück. Die Bewegung der Gesamtsteuereinnahmen war also lediglich beeinflußt von den Reichssteuerüberweisungen, die von 367,3 Mill. RM im Januar auf 278,0 Mill. RM im Februar und auf 164,6 Mill. RM im März zurückgingen, was wiederum mit dem Steueraufkommen beim Reich im Zusammenhang steht. Die veranlagte Einkommensteuer, die Körperschaftsteuer und die Umsatzsteuer sind jeweils im ersten Vierteljahrsmonat fällig. Bei der Einkommensteuer erfolgen von seiten des Reichs die bedeutendsten Überweisungen — in Form von Vorauszahlungen jeweils im ersten Vierteljahrsmonat und werden von den

Die monatlichen Steuereinnahmen und Steuerüberweisungen der Länder von Januar bis März 1930 (in Mill.  $\mathcal{RM}$ )\*).

a = Gesamtsteuereinnahme. b = davon an Gemeinden (Gemeindeverbände) überwiesen. c = dem Lande verbliebener Teil.

Steuerart	]	Preuße	n		Bayern	ı	1	Sachsei	n	Wü	rttemb	erg		Baden	
Steuerart	Jan.	Febr.	März	Jan.	Febr.	März	Jan.	Febr.	März	Jan.	Febr.	März	Jan.	Febr.	März
A. Reichssteuerüberweisungen															
Einkommen- und Körperschaftsteuer 1) $\begin{cases} a \\ b \\ c \end{cases}$	179,8 91,6 88,1	132,7 66,4 66,3	79,5 40,9 38,6	30,7 12,9 17,7	13,0 5,2 7,8	10,8 4,7 6,1	38,2 20,3 18,0	16,5 8,8 7,8	12,8 6,8 6,0	14,5 5,2 9,3	6,3 1,8 4,4	6,2 3,2 3,0	11,9 5,4 6,5	5,1 2,8 2,3	4,1 3,2 0,9
Umsatzsteuer <sup>1</sup> ) $\begin{cases} a \\ b \\ c \end{cases}$	19,2 10,6 8,7	36,8 20,2 16,5	7,2 3,9 3,2	-1,0	6,4 1,9 4,5	$^{1,4}_{-0,7}$	0,6 0,3 0,3	5,4 2,9 2,4	1,0 0,6 0,5	0,3 0,2 0,1	2,6 1,5 1,0	0,5 0,3 0,2	0,2 0,1 0,1	2,2 1,2 1,0	0,4 0,3 0,1
Kraftfahrzeugsteuer $\begin{cases} a \\ b \\ c \end{cases}$	8,5 8,5 —	8,2 8,2 —	9,9 9,9	1,9 0,8 1,0	1,8 0,8 1,0	2,2 1,0 1,2	0,9 0,4 0,4	0,8 0,4 0,4	1,0 0,5 0,5	0,6 - 0,6	0,6	0,7	0,5 — 0,5	0,5 - 0,5	0,6 
Biersteuer (Sonderentschädigung) <sup>2</sup> ) a=e	_			3,8	3,8	3,8			_	0,7	0,7	0,7	0,5	0,5	0,5
Sonstige Reichssteuerüberweisungen . $\left\{egin{matrix} a \\ b \\ c \end{array}\right\}$	2,9 0,1 2,8	3,0 0,3 2,6	0,3 0,2 0,2	2,2 0,9 1,3	0,5 0,3 0,3	0,6 0,3 0,3	0,4		=	1,1 0,8 0,4	0,2 0,0 0,2	0,2 0,0 0,2	0,5 0,0 0,5	0,2 0,0 0,2	0,2 0,0 0,2
$\begin{array}{c} \text{Summe A (Reichssteuerüber-} \left\{\begin{matrix} \mathbf{a} \\ \mathbf{b} \\ \mathbf{c} \end{matrix}\right. \end{array}$	210,4 110,8 99,6	180,6 95,2 85,5	96,9 54,9 42,0	39,2 13,7 25,6	25,5 8,2 17,4	18,7 5,3 13,4	40,1 21,0 19,0	22,7 12,1 10,6	14,9 7,9 7,0	17,2 6,1 11,1	10,3 3,4 7,0	8,3 3,5 4,9	13,6 5,6 8,0	8,5 4,0 4,4	5,8 3,5 2,3
B. Landessteuern  Grund- und Gebäudesteuer 3) c  Gewerbesteuer 3)4) c	17,3 6) 0,6	19,4 6) 0,8	21,9 6) 0,7	2,9 4,3	2,4 1,0	1,9 0,9	2,6 1,9	1,9 0,8	0,9 3,3	1,0 0,7	1,1 0,8	1,5 1,1	4,0 2,4	1,2 0,7	0,8 0,5
$ \begin{array}{c} \text{Geb\"{a}udeentschuldung- (Hauszins-)} \\ \text{steuer} \end{array} \left. \begin{array}{c} a \\ b \\ c \end{array} \right. $	86,5 44,4 42,1	77,4 39,1 38,3	85,2 45,1 40,2	12,6 2,4 10,2	11,7 2,4 9,3	12,5 2,3 10,2	3,4	3,2 3,2	3,4	1,7 - 1,7	2,1 2,1	2,5 - 2,5	1,6 - 1,6	1,9 - 1,9	1,7
Stempelsteuern³) c Sonstige Landessteuern³) c	4,0 0,1	1,1 0,0	1,2 0,0	1,3	1,3	1,2	0,3 1,1	0,8 1,1	0,3 1,0	0,2	0,2	0,1	0,3	0,3	0,2
Summe B (Landessteuern) $\begin{cases} a \\ b \\ c \end{cases}$	108,5 44,4 64,1	98,8 39,1 59,7	109,1 45,1 64,1	21,1 2,4 18,7	16,4 2,4 14,0	16,5 2,3 14,3	9,3  9,3	7,7	8,8  8,8	3,6 - 3,6	4,1 4,1	5,2 5,2	8,3 0,0 8,3	4,2 0,0 4,2	3,2 0,0 3,1
$\begin{array}{c} \text{Summe A und B (Reichs-} \left\{\begin{matrix} a \\ b \\ e \end{matrix}\right. \end{array}$	318,9 155,2 163,7	279,4 134,3 145,1	206,0 99,9 106,1	60,3 16,0 44,3	41,9 10,5 31,4	35,3 7,5 27,7	49,4 21,0 28,3	30,4 12,1 18,3	23,7 7,9 15,8	20,8 6,1 14,7	14,5 3,4 11,1	13,5 3,5 10,1	21,8 5,6 16,3	12,6 4,0 8,6	8,9 3,5 5,4
	T	hüringe	n		Hessen			ige Lär Hanses		Наг	ısestäd	te⁵)	I	nsgesa	mt
Steuerart	Jan.	Febr.	März	Jan.	Febr.	März	Jan.	Febr.	März	Jan.	Febr.	März	Jan.	Febr.	März
A. Reichssteuerüberweisungen															
Einkommen- und Körperschaftsteuer $^{1}$ ) $\begin{cases} a \\ b \\ c \end{cases}$	7,2 3,3 3,8	3,0 1,0 2,0	2,5 1,3 1,2	6,7 1,3 5,4	3,0 0,2 2,8	2,3 2,5 —0,2	8,7 2,7 6,0	4,6 2,2 2,3	3,8 1,7 2,2	20,0 0,5 19,5	10,3 0,3 10,0	7,4 0,2 7,2	317,6 143,3 174,3	194,4 88,7 105,7	129,5 64,5 65,1
$\begin{tabular}{lllllllllllllllllllllllllllllllllll$	0,2 0,1 0,1	1,4 0,9 0,6	0,3 0,2 0,1	0,1 0,1 0,0	1,2 0,3 0,9	0,2 0,3 — 0,0	0,2 0,4 0,2	2,2 0,6 1,6	0,3 0,3 0,0	0,2 0,0 0,2	2,0 0,1 1,9	0,2 0,1 0,1	21,8 10,9 11,0	60,1 29,6 30,5	11,5 5,3 6,2
Kraftfahrzeugsteuer $\begin{cases} a \\ b \\ e \end{cases}$	0,3	0,3	0,4 - 0,4	0,3 0,3	0,2 0,3 0,0	0,3 0,3 0,0	0,7 0,4 0,3	0,7 0,2 0,5	0,8 0,2 0,6	0,3 0,0 0,2	0,2 0,0 0,2	0,3 0,1 0,3	13,9 10,5 3,4	13,5 10,0 3,5	16,2 11,9 4,3
Biersteuer (Sonderentschädigung) <sup>2</sup> ) a=c	_	_	_	_	_			_			_	 0,4	4,9 9,1	4,9 5,0	4,9 2,4
Sonstige Reichssteuerüberweisungen . $\left\{egin{array}{l} \mathbf{a} \\ \mathbf{b} \\ \mathbf{c} \end{array}\right.$	0,3 0,1 0,2	0,2 0,1 0,1	0,2 0,1 0,1	0,3 0,1 0,2	0,2 0,1 0,1	0,1 0.1 0.1	0,4 0,1 0,3	0,3 0,1 0,2	0,3 0,2 0,1	0,9 0,1 0,9	0,4 0,0 0,3	-0,0 0,4	2,2 6,9	0,9 4,1	0,8 1,6
Summe A (Reichssteuerüber- $\begin{cases} a \\ b \\ c \end{cases}$	8,0 3,5 4,4	5,0 2,0 3,0	3,4 1,6 1,8	7,4 1,8 5,6	4,6 0,8 3,8	3,0 3,1 0,1	10,0 3,7 6,3	7,8 3,2 4,6	5,3 2,4 2,9	21,4 0,6 20,8	12,9 0,4 12,5	8,3 0,3 8,0	367,3 166,8 200,5	278,0 129,2 148,7	164,6 82,4 82,2
B. Landessteuern Grund- und Gebäudesteuer <sup>3</sup> ) c	0,3	0,7	0,7	0,4	ò,8	1,0	1,4	1,5	2,0	2,1	2,8	4,3	32,0	31,8	34,9
Gewerbesteuer³)⁴)c	0,5	0,9	0,7	0,5	0,9	0.5	0,2	0,3 3,7	0,3 2,5	2,3 9,3	0,2	5, <b>4</b> 1 <b>2</b> ,3	13,4 120,0	6,3 112,6	13,4 123,1
	1,2	1,0	1,2 1,2	1,2	2,8 - 2,8	1.8	2,4 1,1 1,3	1,4 2,2	0,8 1,7	0,3 9,1	8,8 0,2 8,6	0,2 12,1	48,1 71,9	43,1 69,5	48,4 74,8
Stempelsteuern³) c Sonstige Landessteuern³) c	0,2	_	1 -	0,1	— 0,1	0,1	0,2 0,0	0,1 0,1	0,0 0,1	0,1	0,0	0,1	6,2 2,7	3,3 2,3	2,9
Summe B (Landessteuern) $\begin{cases} a \\ b \\ c \end{cases}$	2,3 - 2,3	$\frac{2,6}{2,6}$	2,6 2,6	2,1 2,1	4,5 - 4,5	3,3 - 3,3	4,5 1,3 3,2	5,9 1,6 4,3	5,3 1,1 4,2	15,1 0,4 14,7	12,6 0,3 12,2	23,0 0,3 22,7	174,7 48,5 126,2	156,7 43,5 113,3	177,0 48,8 128,2
$\begin{array}{c} \text{Summe A und B (Reichs-} \left\{\begin{matrix} \mathbf{a} \\ \mathbf{b} \\ \mathbf{c} \end{matrix}\right. \end{array}$	10,2 3,5 6,7	7,6 2,0 5,6	6,0 1,6 4,4	9,5 1,8 7,8	9,1 0,8 8,3	6,3 3,1 3,2	14,5 5,0 9,5	13,6 4,8 8,9	10,6 3,5 7,1	36,5 1,0 35,5	25,5 0,8 24,7	31,3 0,7 30,7	542,0 215,2 326,8	434,7 172,7 262,0	341,6 131,2 210,4

<sup>\*)</sup> Abweichungen in den Summen durch Auf- oder Abrundung der Zahlen. — ¹) Die vom Reich nach dem Umsatzsteuerschlüssel verteilten Einkommenund Körperschaftsteuerbeträge sind unter ³Einkommen- und Körperschaftsteuer« aufgeführt. — ²) Eine Überweisung der Biersteuer an Gemeinden (Gemeindeverbände) findet nicht statt. — ³) Von einem besonderen Nachweis der aus der Grund- und Gebäudesteuer, der Gewerbesteuer, der Stempelsteuern und den
»Sonstigen Landessteuern« an die Gemeinden (Gemeindeverbände) erfolgten Überweisungen wurde wegen der Geringfügigkeit der Beträge abgesehen. —
4) Einschl. Sondergewerbesteuern (insbesondere Wandergewerbe- und Wandergewerber- und Wandergewerber- und Wandergewerber- und Wandergewerber- und WandergewerberTrennung zwischen Staats- und Gemeindehaushalt nicht durchführbar ist, werden in dieser Aufstellung als Land behandelt. — 6) Nur Wandergewerbesteuer;
die Gewerbesteuer ist den Gemeinden voll überlassen.

Ländern zum größeren Teil noch im gleichen Monat, zum kleineren Teil im zweiten Vierteljahresmonat verrechnet. Im Gegensatz dazu erfolgen die Überweisungen aus der Umsatzsteuer hauptsächlich — neben monatlich gleichbleibenden Vorauszahlungen — in Form von Abschlußzahlungen jeweils im zweiten Vierteljahresmonat. Durch diese kassentechnischen Momente ergibt sich für die (Brutto-)

Einnahmen der Länder aus Reichssteuerüberweisungen jeweils innerhalb eines Quartals das gleiche Bild, ein Rückgang von Monat zu Monat. Entsprechend ihren Einnahmen aus Reichssteuern leiten die Länder die Steueranteile an ihre Gemeinden und Gemeindeverbände weiter, so daß auch für diese Überweisungen wie auch für die den Ländern verbliebenen Anteile an Reichssteuern die gleiche Bewegung entsteht.

# II. Die Steuereinnahmen der Länder, der Gemeinden mit mehr als 5000 Einwohnern und der Gemeindeverbände von April bis Dezember 1929.

Die gesamten Steuereinnahmen der Gemeinden mit mehr als 5 000 Einwohnern und der Gemeindeverbände beliefen sich in der Zeit vom April bis Dezember 1929 auf 2 584,6 Mill. R.M. Diese setzen sich zusammen aus 876,1 Mill. R.M. oder 33,9 vH Reichssteuerüberweisungen und aus 1 708,5 Mill. R.M. oder 66,1 vH Landes- und Gemeindesteuern. Im Gegensatz dazu liegt bei den den Ländern zur Verfügung stehenden Steuern das Schwergewicht bei den Reichssteuerüberweisungen. Im Berichtszeitraum haben die Länder für ihre eigenen Zwecke 1 316,3 Mill. R.M. an Reichssteuern und 1 108,2 Mill. R.M. an Landessteuern vereinnahmt, insgesamt also 2 424,5 Mill. R.M. Von den Reichssteuerüberweisungen entfällt sowohl bei den Ländern als auch bei den Gemeinden und Gemeindeverbänden der Hauptteil auf die Einkommen-, Körperschaft- und Umsatzsteuer. Neben diesen Steuern

spielen bei den Gemeinden und Gemeindeverbänden von den übrigen Reichssteuern nur noch die Kraftfahrzeugsteuer und die (Reichs-) Grunderwerbsteuer, die in Preußen, Sachsen und Anhalt von Landes- bzw. Gemeindebehörden erhoben wird, eine Rolle.

Von den Einnahmen der Länder aus Landessteuern, die im Berichtszeitraum 1 108,2 Mill.  $\mathcal{RM}$  betrugen, entfällt mehr als die Hälfte (643,6 Mill.  $\mathcal{RM}$  oder 58,1 vH) auf die Gebäudeentschuldung- (Hauszins-) Steuer. Daneben kommt der Grund- und Gebäudesteuer und der Gewerbesteuer (einschl. Sondergewerbesteuern) noch eine gewisse Bedeutung zu. Bei den Gemeinden und Gemeindeverbänden jedoch entfallen von den Landes- und Gemeindesteuern jeweils annähernd ein Drittel auf die Gebäudeentschuldung- (Hauszins-) Steuer (32,8 vH) und auf die Gewerbesteuer

Die Steuereinnahmen der Länder\*), der Gemeinden mit mehr als 5000 Einwohnern und der Gemeindever

Die Steuere		ļ	Preuße			ayerı			chse			ttem			Bader		1	üring			Hess	
Steuerart		April bis Juni	Juli bis Sept.	Okt. bis Dez.	April bis Juni	Juli bis Sept.	Okt. bis Dez.	April bis Juni	Juli bis Sept.	Okt. bis Dez.	April bis Juni	Juli bis Sept.	Okt. bis Dez.	April bis Juni	Juli bis Sept.	Okt. bis Dez.	April bis Juni	Juli bis Sept.	Okt. bis Dez.	April bis Juni	bis	Okt. bis Dez.
A. Reichssteuerüberweisu	ngen																					
Einkommen-, Körperschaft- u. Umsatzsteuer¹)	$\begin{cases} \mathbf{Land} \\ \mathbf{Gem.} \\ \mathbf{Zus.} \end{cases}$	204,4 153,1 357,5	215,4 162,8 378,2	216,2 175,9 392,1	38,2 17,6 55,7	48,6 22,2 70,9	42,8 18,7 61,5	33,5 23,5 57,0	35,7 23,7 59,3	37,5 26,2 63,8	15,8 5,1 21,0	8,6 <b>29,</b> 0	19,5 7,0 26,5	14,2 5,4 19,6	16,1 6,4 22,5	16,9 6,8 23,7	7,3 1,7 9,1	7,7 2,3 10,0	•		9,0 4,4 13,4	8,6 4,1 12,7
Grunderwerbsteuer	$\begin{cases} \textbf{Land} \\ \textbf{Gem.} \\ \textbf{Zus.} \end{cases}$	18,6 18,6	16,9 16,9	15,9 15,9	2,1	2,0	1,4 0,6 2,0	1,3 1,3	1,2 1,2	1,0 1,0	1 1	0,7 0,4 1,0	0,7 0,4 1,1	0,5 0,3 0,8	0,5 0,3 0,9	0,3 0,3 0,6	0,3 0,3 0,6		0,4 0,3 0,6		0,4 0,2 0,6	0,2 0,1 0,3
Kraftfahrzeugsteuer	$\begin{cases} \text{Land} \\ \text{Gem.} \\ \text{Zus.} \end{cases}$	32,7 32,7	30,9 30,9	27,6 27,6		3,9 2,1 6,1	3,6 2,2 5,8	1,9 1,9 3,8	1,6 1,5 3,1	1,5 1,2 2,6	1 '	2,3 2,3	2,0 2,0	2,1	1,9 1,9	1,7	1,5 1,5	1,3	1,2	0,3 0,9 0,7	0,4 1,0 1,4	-0,0 0,8 0,8
Rennwettsteuer	Eand Gem. Zus.	1,7	6,3 6,3	6,7 6,7	0,3 - 0,3	0,8	0,7	0,5	0,8	0,6 0,6	0,0	0,2	0,2	0,1	0,3	0,2 - 0,2	0,0 - 0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1
Gesellschaftsteuer	$\begin{cases} \textbf{Land} \\ \textbf{Gem.} \\ \textbf{Zus.} \end{cases}$	0,5 0,5	0,7 0,7	0,2 0,2	0,0 0,0	0,1 0,1	0,1 0,1	0,1 0,1	0,0 0,0	0,0 0,0			0,0	0,0	0,0	0,1 0,1	0,0 0,0	0,0 0,0	0,0 0,0	0,0 0,3 0,3	0,0 0,3 0,3	0,0 0,1 0,1
Biersteuer (Sonderentschädi- gung)	$\begin{cases} \mathbf{Land} \\ \mathbf{Gem.} \\ \mathbf{Zus.} \end{cases}$	=	=	_	11,0 11,0	11,5 11,5	11,3		=	=	2,1 2,1	2,3 2,3	2,2 2,2	1,3 1,3	1,5 — 1,5	1,4 1,4	=	=	=	=	=	=
Summe A: Reichssteuerüberweisungen	$\begin{cases} \textbf{Land} \\ \textbf{Gem.} \\ \textbf{Zus.} \end{cases}$	206,1 205,0 411,1	221,7 211,4 433,1	222,9 219,5 442,5		25,1	59,7 21,7 81,4	35,9 26,7 62,6	38,1 26,4 64,5	39,6 28,5 68,1	21,3 5,6 26,9	9,1	24,6 7,5 32,1	18,3 5,8 24,0	20,4 6,7 27,2	20,5 7,1 27,6	9,1 2,1 11,2	9,4 2,5 11,9		8,6 5,0 13,6	9,9 5,9 15,8	8,9 5,1 14,0
B. Landes- und Gemein steuern	de-						ļ	ļ											1			
Grund- und Gebäudesteuer	$\begin{cases} \text{Land} \\ \text{Gem.} \\ \text{Zus.} \end{cases}$	58,7 85,8 144,5	150,1	58,7 92,7 151,5	1 '	19,0			5,1 5,1 10,2	5,4 4,9 10,4	8,4	7,6	3,4 4,9 8,3	6,6 6,2 12,8	6,0 7,0 13,0	5,9 6,9 12,8	1,0 2,7	3,4	1,8 1,1 2,9	2,1 2,4 4,5	2,0 2,8 4,8	1,9 3,5 5,4
Gewerbesteuer <sup>2</sup> )	$\begin{cases} \textbf{Land} \\ \textbf{Gem.} \\ \textbf{Zus.} \end{cases}$	1,6 135,8 137,3	148,6	0,3 148,4 148,7	17,4	7,5 12,4 19,9	7,2 15,7 <b>22</b> ,9	5,6 5,5 11,1	5,5 5,7 11,3	5,6 6,1 11,6		2,0 6,3 8,2	2,4 6,6 9,0	4,0 3,2 7,1	3,6 3,5 7,1	3,5 3,4 6,9	1,6 1,3 2,9	1,8 1,5 3,3	2,1 1,9 3,9	3,0 1,6 4,6	3,7 2,3 6,0	2,2 2,4 4,6
Gebäudeentschuldung- (Haus- zins-) Steuer	$\begin{cases} \text{Land} \\ \text{Gem.} \\ \text{Zus.} \end{cases}$	112,6 122,7 235,2	140,2	124,1 133,2 257,3	30,9 5,9 36,8	31,5 6,5 38,0	31,0 5,9 37,0	9,9 28,4 38,3	9,9 28,7 38,6	9,9 33,4 43,3	5,4 1,9 7,2	6,1	5,6 1,8 7,4	4,1 5,3 9,4	5,1 5,6 10,8	5,2 5,5 10,7	3,2 2,7 5,9	3,6 3,2 6,8	3,5 3,1 6,6	6,7 2,2 8,8	8,1 2,6 10,8	7,1 2,9 10,0
Landes- u. Gemeindezuschlag zur Grunderwerbsteuer einschl. Wertzuwachssteuer .	$\begin{cases} \text{Land} \\ \text{Gem.} \\ \text{Zus.} \end{cases}$	23,1 23,1	20,9 20,9	19,3 19,3	1,9 1,9	1,5 1,5	1,5 1,5	1,8 1,8	1,6 1,6	1,4 1,4	0,5 0,8 1,3	0,5 0,7 1,1	0,5 0,7 1,2	0,7 0,7	0,7 0,7	0,6 0,6	0,2 0,2 0,4	0,2 0,2 0,4	0,2 0,3 0,4	0,2 0,2 0,3	0,2 0,2 0,4	0,1 0,1 0,3
Stempelsteuern	Eand Gem. Zus.	7,5	7,3 -7,3	6,9 6,9	2,5 2,5	2,1	5,3 5,3	1,7	1,8	$\frac{1,4}{1,4}$	=	=	=	=	=		=	=		=	=	_
Getränkesteuern	Eand Gem. Zus.	7,7 7,7	9,8 9,8	9,5 9,5	2,7 2,7	3,4 3,4	3,0 3,0	1,9 1,9	2,3 2,3	2,2 2,2	0,7 0,7	1,0 1,0	0,7 0,7	0,6 0,6	0,9	0,7 0,7	0,3 0,3	0,4 0,4	0,3 0,3	0,1 0,1	0,2 0,2	0,2 0,2
Vergnügungsteuer	{Land Gem. Zus.	9,7 9,7	8,1 8,1	11,7 11,7	1,1 1,1	1,0 1,0	1,4 1,4	2,0 2,0	1,6 1,6	2,2 2,2	0,3 0,3	0,3 0,3	0,3 0,3	0,4 0,4	0,3	0,4 0,4	0,3 0,3	0,3 0,3	0,4 0,4	0,2 0,2	0,1 0,1	0,2 0,2
Hundesteuer	$\begin{cases} \text{Land} \\ \text{Gem.} \\ \text{Zus.} \end{cases}$	7,8 7,8	7,9 7,9	8,4 8,4	1,8 1,8	0,2 0,2	0,1 0,1	0,9 0,9	0,7 0,7	0,8 0,8	0,6 0,6	0,3 0,3	0,2 0,2	0,0 0,4 0,4	0,5 0,2 0,7	0,2 0,1 0,3	0,2 0,2	0,2 0,2	0,2 0,2	0,3 0,2 0,5	0,3 0,1 0,5	0,1 0,1 0,2
Sonstige Landes- u. Gemeinde- steuern	$\left\{ egin{array}{l} \mathbf{Land} \\ \mathbf{Gem.} \\ \mathbf{Zus.} \end{array} \right.$	0,0 2,6 2,6	0,0 2,7 2,7	0,0 3,0 3,0	0,5 0,5	0,3 0,3	0,6 0,6	3,4 0,6 3,9	2,9 0,5 3,4	3,1 1,9 4,9	0,6 0,6	0,6 0,6	0,2 0,2	0,9 0,0 0,9	0,6 0,0 0,6	0,7 0,0 0,8	0,1 0,1	0,1 0,1	0,2 0,2	0,0 0,0 0,0	0,0 0,0	0,0 0,0
Summe B: Landes- u. Gemeindesteuern	Land Gem. Zus.	180,3 395,2 575,5	194,2 427,1 621,3	190,1 426,3 616,4	43,8 38,6 82,4	45,0 40,4 85,4	51,1 45,6 96,7	25,3 45,8 71,1	25,2 46,2 71,4	25,3 52,9 78,2	11,7 16,4 28,1	9,5 15,7 25,2	11,8 15,6 27,5	15,6 16,7 32,3	15,8 18,3 34,1	15,5 17,6 33,1	6,6 6,2 12,8	7,7 7,2 14,9		12,3 7,0 19,1	14,4 8,4 22,7	11,4 9,4 20,8
Summe A u. B: Reichs-, Landes- und Gemeindesteuern		386,4 600,1 986,6	416,0 638,5 1 054,5	413,0 645,8 1 058,8	99,4 58,3 157,7	65,5	110,7 67,3 178,0	61,2 72,6 133,7	63,3 72,6 135,9	64,9 81,4 146,3	33,0 22,0 55,0	35,3 24,8 60,1	36,4 23,1 59,5	33,9 22,4 56,3	36,2 25,0 61,3	36,1 24,6 60,7	15,7 8,3 24,0	17,1 9,8 26,8	17,4 10,4 27,8	20,9 11,8 32,7	24,2 14,3 38,6	20,4 14,5 34,8

<sup>\*)</sup> Nach Abzug der an Gemeinden (Gemeindeverbände) überwiesenen Beträge. — \*\*) Abweichungen in den Summen durch Auf- oder Abrundung der Zahlen. — 1) Die Summe gegeben werden, weil es bei den Gemeinden (Gemeindeverbänden) nicht überall möglich ist, die vom Reich nach dem Umsatzsteuerschlüssel verteilten und bei der Einkommen- und Körperschaftsteuer nachzuweisen. — \*) Die und Gemeindehaushalt nicht durchführbar ist, werden in dieser Aufstellung als Land behandelt.

einschließlich Sondergewerbesteuern (31,6 vH). Auch der Anteil der Grund- und Gebäudesteuer mit 387,5 Mill.  $\mathcal{RM}$  oder 22,7 vH der Landes- und Gemeindesteuern ist hier nicht unbedeutend.

Die gesamten Steuereinnahmen der Länder, der Gemeinden mit mehr als 5 000 Einwohnern und der Gemeindeverbände betrugen in der Berichtsperiode 5 009,1 Mill.  $\mathcal{RM}$ . Sie haben damit gegenüber dem entsprechenden Zeitraum des Vorjahrs eine Mindereinnahme von 51,6 Mill.  $\mathcal{RM}$  oder 1 vH zu verzeichnen. Einem Rückgang bei den Einnahmen der Länder in Höhe von 78,5 Mill.  $\mathcal{RM}$  steht eine Mehreinnahme von 27,0 Mill.  $\mathcal{RM}$  bei den Gemeinden und Gemeindeverbänden gegenüber. Die Reichssteuerüberweisungen blieben insgesamt um 110,4 Mill.  $\mathcal{RM}$  (96,6 Mill.  $\mathcal{RM}$  bei den Ländern) hinter ihrem Vorjahrsbetrage zurück. Dies ist in vollem Umfange auf die Einkommen-, Körperschaftund Umsatzsteuer zurückzuführen. Im Gegensatz hierzu hat die Kraftfahrzeugsteuer für die Länder 6,0 Mill.  $\mathcal{RM}$  und

bände von April bis Dezember 1929 (in Mill. RM)\*\*).

						ezem I			men sä			
	ige Länd Hansest		st	anse ädte	3)		19		imen sa	1928	Veränd	1, 1929
April	Juli	Okt.			Okt.	April	Juli	Okt.	April	April	gegenüb	
bis	bis Sept.	bis	bis Juni	bis Sept.	bis Dez	bis Juni	bis Sept.	bis Dez.	bis Dez.	bis Dez.	in Mill. <i>AM</i>	in vH
	Oopu	1000		- Cope							<u></u>	
								404		10041		
12,8 6,7	21,3 6,9	14,3 5,7	39,5 0,9	0,9	40,5 0,9	374,2 217,7	415,3 238,2	248,1	1 194,0 704,1	730,7	-100,1 - 26,6	- 7,7 - 3,6
19,5	28,2	20,0	40,3	42,0	41,3	591,9	653,5	652,5	1 898,0	2024,8	J—126,8	- 6,3
0,5 0,4	0,4 0,4	0,5 0,4	0,9 0,0	0,9 0,0	0.01	4,8 22,0	4,7 20,2	<b>4,2</b> 19,0	13,7 61,3	13,8 66,6	<b> </b> 5,3	<i>8,0</i>
0,8	0,8	0,9 1,5	0,9	0,9		26,8 15,1	24,9 13,8	23,2 12,1	75,0 41,1	80,5 35.1	- 5,5 + 6.0	-6.8 +17.0
1,8 1,0	1,6 1,2 2,7	0,9	0.1	0.1	0.11	38.2	36.9	32,8	107,9	35,1 88,9	+ 19,0	+21,4
2,9 0,0	0,2	2,4 0,2	1,0 0,5	0,9	0,8 <b>0</b> ,6	53,3 3,3	50,7 9,7	44,9 9,5	149,0 22,5	25,1	+ 25,0 - 2,6	
	0,2		0,5	0,7	0,6	3,3	9,7	 9,5	22,5	— 25,1		
0,0 0,0	0,0	0,2 -0,0	0,0	0,7		0,1	0,5 1,3	0,0		0,3 3,7		+96,7
0,0	0,0	0,0	0,1	0,5		1,0 1,1	1,3 1,8	0,6 0,6	0,6 2,9 3,5	3,7 4,0	<b> </b> 0,8	21,8
_	-		-	-,0	_	14,4	15,3	14,8	44,5	44,5		+ 0,1
_	=	_	_	=	=	14,4	15,3	14,8	44,5	44,5	+ 0,1	+ 0,1
15,1	23,6	16,5	41,9	44,0	42,6 1,0	411,9	459,2 296,6	445,1 300,5	1316,3 876,1	1412,9 889,9	— 96,6 — 13,8	- 6,8 - 1,5
8,1 23,3	8,4 32,0	7,1 23,6	1,0 42,9	1,1 45,1	43,6	279,0 690,9	755,9	745,6	2192,4	2302,8	-110,4	- 4,8
3,0	4,9	7,4	14,2	10,6	10,8	98,9 121,5	97,9	102,9	299,6	287,1	+ 12,6 + 17,0	+ 4,4
3,0 2,7 5,7	4,9 3,9 8,8	7,4 4,5 12,0	14,2 0,3 14,5	0,3	10,8 0,3 11,1	121,5 220,3	97,9 129,9 227,8	136,1 239,0	387,5 687,1	370,5 657,6	+ 17,0  + 29,5	+ 4,6  + 4,5
1,2 1,9	1,1	1.0	8,0	9,7	9,7	33,3	35,3	34,0	102,6	102,2 505,7	+ 0,4	+ 0,4
3,1	4,0 5,0	3,4 4,5	0,1 8,1	0,1 9,8	0,1 9,9	167,3 200,7	184,0 219,3	188,0 222,0	539,3 641,9	607,9	+ 34,1	+ 5,6
4,2 4,2	5,9 4,8	5,6	19,6	30,4 1,0	30,3 0,9	196,5 174,0	224,6 194,5	222,4 191,2	643,6 559,7	640,0 563,1	+ 3,6 - 3,5	+ 0,6
8,4	10,7	10,2	0,8 20,4	31,3	31,2	370,6	419,1	413,6	1203,2	1203,1	+ 0,1	+ 0,0
0,2 0,4	0,2 0,4	0,3 0,3	1,2	0,8 0,0	0.01	2,3 29,1	1,8 26,0	2,0 24,3	6,1 79,4	6,3 91,6	— 0,2 — 12,2	- 3,1 -13,3
0,6	0,6	0,6	0,0		1,0	31,4	27,8	26,4	85,6	97,9	<b> </b> — 12,4	-12,6
0,3 0,0	0,3 0,0	0,3	0,3	0,3	0,5	12,3 0,0	11,9 0,0 11,9	1 <b>4,4</b> 0,0	38,5 0,0	35,9 0,0	+ 2,7 + 0,0	$\begin{array}{c} + & 7,4 \\ + & 19,0 \\ + & 7,4 \end{array}$
0,3	0,3	0,3	0,3	0,3 0,0	0,5	12,3	11,9	14,4	38,5 0,2	35,9	+ 2,7 + 0,2	+7,4 + 100
0,1	0,2 0,2	0,2 0,2	0,1 0,0	0,0	0,0	0,1 14,2	0,0 18,2 18,2	0,0 16,9	49.3	45,4	]+ 3,9	+ 8,6
0,1	0,2	0,2	0,1	0,0		14,3	0,8	16,9 1,1	49,5 2,8	45,4 3,0	- 0,2	- 7,2
0,5	0,4	0,5	0,1	0,1	0,1	14,4 15,3	12,1 12,9	17,3 18,4	43,8 46,6	44,4	- 0,6	- 1.4
0,5	0,4	0,5	0,8		0,6	1,1		0,8	2.9	3,0	0,1	- 3,1
0,4 0,4	0,3 0,3	0,4	0,0	0,0	0,0 0,6	12,3 13,4	0,9 9,9 10,8	10,4 11,3	32,6 35,5	33,2 36,2	- 0,6	-1.8 $-1.9$
0,0	0,0	0.1	0,1	0,0	0,0	4,4	3,6	3,9	11,8	12,7	- 09	- 6.7
0,4 0,4	1,0 1,0	0,9 1,0	0,0 0,1	0,0 0,0	0,0	4,8 9,1	5,4 8,9	6,9 10,8	17,0 28,8	13,9 26,5	+ 2,3	+ 8,0
8,9	12,4	14,7	45,2 1,3	52,7	54,1	349,8	376.8	381,5	1 108,2 1 708,5	1 090,1	+ 18,1 + 40,7	+ 1,7 + 2,4
10,6 19,5	15,0 27,4	14,9 29,6	46,6	54,2	1,4 55,5	537,6 887,4	579,9 956,7	972,6	2816,7	2757,9	+ 58,8	+z,I
24,1 18,7	36,0 23.4	31,1 22,0	87,2 2,3	96,7 2.6	96,7 2.4	761,7	836,1 876.5	826,7 891.6	2424,5 2584.6	2503,0 2557.7	78,5 + 27,0 51,6	-3,1 + 1,1
42,8	59,3	53,1	89,5	99,4	99,1	1 578,3	1712,6	1718,3	5009,1	5 060,7	<u>  51,6</u>	- 1,0

Einkommensteuer, die Körperschaftsteuer und die Umsatzsteuer können nur in einer Einkommen- und Körperschaftsteueranteile aus der Umsatzsteuer auszuscheiden Gemeinden Hamburg, Bremen, Lübeck, bei denen eine Trennung zwischen Staatsfür die Gemeinden und Gemeindeverbände 19,0 Mill.  $\mathcal{RM}$  mehr erbracht, also insgesamt 25,0 Mill.  $\mathcal{RM}$ .

Bei den Landessteuern, die in ihrer Gesamheit um 58,8 Mill.  $\mathcal{RM}$  gestiegen sind, wovon allein 40,7 Mill.  $\mathcal{RM}$  auf die Gemeinden entfallen, haben einige Steuern nicht unerhebliche Mehrerträge aufzuweisen. Die Mehreinnahmen aus der Grund- und Gebäudesteuer betrugen 29,5 Mill.  $\mathcal{RM}$  oder 4,5 vH. Sie verteilen sich auf Länder und Gemeinden. Dagegen kam die Steigerung bei der Gewerbesteuer (einschl. Schdergewerbesteuern) in Höhe von 34,1 Mill.  $\mathcal{RM}$  fast ausschließlich (33,6 Mill.  $\mathcal{RM}$ ) den Gemeinden zugute. Andererseits haben der Landeszuschlag zur Grunderwerbsteuer und die Wertzuwachssteuer einen Rückgang von insgesamt 12,4 Mill.  $\mathcal{RM}$  oder 12,6 vH zu verzeichnen, der fast ganz den Gemeinden zur Last fällt.

Anm.: Der laufende Monatsbericht über Einnahmen und Ausgaben des Reichs im April 1930 wird demnächst mit dem Maiergebnis zusammen veröffentlicht.

#### Die Bewegung der Unternehmungen im Mai 1930.

Im Mai 1930 sind 19 Neugründungen von Aktiengesellschaften gegenüber 22 im April erfolgt, während die Auflösungen um 20 auf 68 (um etwa 40 vH) zugenommen haben. Die Gründungen von Gesellschaften m. b. H. haben um 12 vH abgenommen, die Auflösungen um 29 vH zugenommen (nach Abzug der Löschungen von Amts wegen nur um 6 vH). Bei den Einzelfirmen und Personalgesellschaften haben die Gründungen um 3 vH zugenommen, die Auflösungen um noch nicht 1 vH abgenommen (nach Abzug der Löschungen von Amts wegen ist eine Zunahme der Löschungen um 2 vH zu verzeichnen). Bei den Genossenschaften haben die Gründungen um 3 vH, die Auflösungen um 20 vH abgenommen.

Gründungen und Auflösungen\*) von Unternehmungen.

	Mona	tsdurchs	chnitt		1930	
Bezeichnung	1913	1929	1930 1. Vj.	März	April	Mai
Aktiengesellschaften						
Gründungen	15	27	24	21	22	19
Auflösungen	9	67	49	34	48	68
Ges. m. b. H.					l	
Gründungen	326	344	364	380	399	350
Auflösungen	145	563	393	388	373	481
darunter v. Amts wegen		276	99	109	55	143
EinzFirmen, KommGes. u.					1	
O. HGes.			ĺ			1
Gründungen	1 127	865	953	956	862	887
Auflösungen	1 086	1 592	1 878	1 878	1 804	1 791
darunter v. Amts wegen		317	366	519	456	416
Genossenschaften						[
Gründungen	150	140	147	119	142	138
Auflösungen	45	106	141	139	141	112

\*) Die Auflösung wird bei Aktiengesellschaften und Genossenschaften bei der Konkurseröffnung und Einleitung des Liquidationsverfahrens, bei Ges. m. b. H. usw. bei der Löschung im Handelsregister erfaßt.

Der Überschuß der Auflösungen über die Gründungen betrug bei den Einzelfirmen und Personalgesellschaften nach Abzug der Löschungen von Amts wegen 488 und hat damit gegenüber dem Vormonat geringfügig zugenommen.

Die Umwandlungen von Einzelfirmen in Personalgesellschaften und Gesellschaften m. b. H. und die von Personalgesellschaften in Gesellschaften m. b. H. haben abgenommen, die Umwandlungen von Personalgesellschaften in Einzelfirmen haben zugenommen.

Offene Handelsgesellschaften, Kommanditgesellschaften und Einzelfirmen.

Zeitraum	Grün- dungen	Auf- lösungen	Überschuß der Grändungen (+) Auflösungen ()
Monatsdurchschnitt 1913	1 127	1 086	+ 41
1929	865	1 592 (1 275)	<b>— 727 (410)</b>
» im 1, Viertelj. 1930 .	953	1 878 (1 512)	<b>—</b> 925 (559)
März 1930	956 862	1 878 (1 359) 1 804 (1 348)	
Mai •	887	1 791 (1 375)	<u>— 904 (488)</u>

 ${\bf Anm.}\colon \ {\bf Die} \ {\bf Zahlen}$  in Klammern geben die Auflösungen ohne die von Amts wegen erfolgten Löschungen an.

#### Gründungen und Auflösungen von Genossenschaften.

	Gründ	ungen	Auflösungen		
Genossenschaftsarten	April	Mai	April	Mai	
	April Mai A 1930  12 15 ten 75 75 24 15 5 3 21 24 5 6	19	1930		
Kreditgenossenschaften	12	15	29	24	
Landwirtschaftliche Genossenschaften			69	34	
Gewerbliche Genossenschaften*)		15	17	19	
Konsumvereine		3	2	3	
Baugenossenschaften	21	24	17	20	
Sonstige Genossenschaften	5	_6	7	-12	
Zusammen	142	138	141	112	

#### \*) Einschließlich Wareneinkaufsvereine.

#### Umwandlungen von Unternehmungen.

Zeitraum	Umwandlungen von									
	Einzelfir	men in	Off. H Komm,		G. m. b. H. in					
	Off. HGes. u. KommGes.	G. m. d. H.	Einzelfirmen	G, m. d. H.	Eipzelfirmen	Off. HGes. u KommGes.				
Monatsdurchschnitt				_	_					
1913	236	20	258	7	0	0				
1929	161	9	311	5	1	1				
im 1. Vj. 1930	188	7	376	5	2	0				
März 1930	170	7	309	7	2 3	_				
April * Mai *	142 137	14 7	323 333	8 3	3	1 1				

#### Die Aktiengesellschaften im Mai 1930.

Im Mai 1930 wurden 19 Aktiengesellschaften mit zusammen 27 Mill.  $\mathcal{RM}$  Nominalkapital neu gegründet, davon wurde der überwiegende Teil (22,5 Mill.  $\mathcal{RM}$ ) durch Sacheinlagen aufgebracht. Unter den neugegründeten Gesellschaften befanden sich nur 4 Millionengesellschaften.

Die Wasser-, Elektrizitäts- und Gaswerke Wiesbaden A. G. in Wiesbaden wurde mit einem Kapital von 20 Mill.  $\mathcal{RM}$  gegründet. Die Stadtgemeinde Wiesbaden bringt ihre gesamten derartigen Einrichtungen in die Gesellschaft ein gegen Überlassung sämtlicher Aktien. Eine Bargründung auf dem Gebiete der Elektrizitätsgewinnung ist die Weser-Ems Stromversorgungs A. G. in Leer mit 2,4 Mill.  $\mathcal{RM}$  Aktienkapital. Gründer sind die Stadt Leer und die Preußische Elektrizitäts-A. G. (Preag).

Ferner wurde gegründet die Rheinkies- und Betonwerke A. G. Wassermann und Beton-Bohr und -Press in Köln mit 1,5 Mill. RM Aktienkapital (fast ausschließlich Sacheinlagen) und die Central-Bausparkasse A. G. in Berlin mit 1 Mill. RM Kapital. Hauptgründer der letztgenannten Gesellschaft ist die Deutscher Kreditverein A. G. in Berlin.

Neugründungen und Kapitalerhöhungen der Aktiengesellschaften.

		Kurswert der gegen Bar-							
Monat	An- zahl	insgesamt	insgesamt Davon entfallen auf Sacheinlagen Fusionen Barrahlung						
		Zahi Sacheiniagen Fusionen Barzahlung Aktien* 1 000 AM							
1913	15	18 068	8 885		9 183	9 368			
Monats-	27	42 249	26 764		15 485	14 547			
durchschnitt \ 1. Vj. 1930	24	19 562	9 919		9 643	9 665			
März 1930	21	8 950	2 336	_	6 6 1 4	6 614			
April	22	104 175	91 966		12 209	9 184			
Mai •	19	27 014	22 501		4 513	4 523			
	B. Kapitalerhöhungen.								
( 1913	27	34 871	634	2 794	31 443	38 643			
Monats-	48	94 957	16 972	19 249	58 736	67 023			
durchschnitt \ 1. Vj. 1930	42	67 553	9 085	1 012	57 456	63 826			
März 1930	30	18 235	4 786	400	13 049	16 876			
April »	26	78 187	42 360	_	35 827	36 172			
Mai	33	47 710	24 511	800	22 399	22 729			

<sup>\*)</sup> Nur eingezahlter Betrag.

Im Berichtsmonat wurden 33 Kapitalerhöhungen um insgesamt 47,7 Mill.  $\mathcal{RM}$  vorgenommen; auch hiervon entfiel der größere Teil (25,3 Mill.  $\mathcal{RM}$ ) auf Sacheinlagen und Fusionen.

In der Elektrizitätswirtschaft gab die Elektrizitäts-A. G. Mitteldeutschland in Kassel 23,9 Mill. AM neue Aktien gegen Einbringung von Elektrizitätsversorgungs-Einrichtungen verschiedener kommunaler Verbände aus. Von der Kapitalerhöhung der Neckarwerke A. G. in Eßlingen um 10 Mill. AM wurden 2 Mill. AM von der Gesturel-Ludwig Löwe & Co. A. G. übernommen.

Ferner erhöhten ihr Kapital die Ebano Asphalt-Werke A. G. in Hamburg und die Berliner Müllabfuhr A. G. in Berlin um je 1 Mill.  $\mathcal{RH}$ .

Kapitalherabsetzungen und Auflösungen von Aktiengesellschaften.

	he	Kapita rabsetzi					Auflös	unge	(* בפ		
Iahi Monat der		Betrag	Hit der Herab- setzung verbunden	wegen Ein- leitung des Wegen Liquidations- vorlahrens erötimmg		Conkurs-	wegen Beendigung ohne Liquidation oder Konkurs			-	
Ge- der gleich sell- Herab- zeitig	gleich- zeitig	bei tätigen Gesellschaften				#hanhaunt			darunter gen Pusion		
	ten		Kapital- erhöhun- gen	Zahi		Zahl		Zahl		Zahi	
		in 4 000	RM	<u></u>	1000 RM		1000 R.K		1000 R.K	L	1000 R.U
Monats- 1913 durchschn. 1929	8 23	5 104 19 195		5 24				2 24	8 153 38 277		7 779 35 833
März 1980 April , Mai ,	18 16 13	11 977 6 022 6 175	1 290	17 24 33	3 372 39 446 11 995	7	2 304 3 472	5 14 14		2	4 640 52 605 2 820

\*) Außerdem wurden 2 Gesellschaften aufgelöst, 1 infolge Liquidation, 1 ohne Liquidation oder Konkurs, deren Grundkapital auf Papiermark lautet. — Außerdem im Saargebiet eine Auflösung infolge Liquidation mit 1 400 000 fr.

Im Mai wurden 13 Kapitalherabsetzungen um zusammen 6,2 Mill.  $\mathcal{RM}$  vorgenommen, davon waren 6 mit gleichzeitigen Erhöhungen um insgesamt 4,7 Mill.  $\mathcal{RM}$  verbunden.

Ihr Kapital setzten herab die Winkelhausen-Hünlich Weinbrennereien A. G. in Schirgiswalde i. Sa. um 1,5 Mill. A.M. im Verhältnis 2: 1, die Emil Heinicke A. G., Baugesellschaft, in Berlin um 1,5 Mill. A.M. (Verhältnis 4: 1) bei gleichzeitiger Erhöhung um 0,5 Mill. A.M. und die Bergwitzer Braunkohlenwerke A. G. in Bergwitz i. Sa. um 1,05 Mill. A.M. (Verhältnis 15: 8) bei gleichzeitiger Erhöhung um 3,3 Mill. A.M.

Aufgelöst wurden 68 Aktiengesellschaften, davon hatten 2 noch keine Umstellung auf Reichsmark vorgenommen.

Wegen Fusion mit der Dresdner Handelsbank in Dresden wurde die Creditund Depositenbank für Sachsen A. G. in Dresden mit 1 Mill. AM Aktienkapital aufgelöst.

Wegen Einleitung des Liquidationsverfahrens wurden aufgelöst die Alte Bank für Beamten-Geldwirtschaft A. G. in Berlin mit 2,4 Mill.  $\mathcal{RM}$  Aktienkapital, die Bank für Handel und Gewerbe A. G. in Lübeck mit 1 Mill.  $\mathcal{RM}$  Kapital, die Perleberger Versicherungs A. G. (Viehversicherungs A. G.) in Berlin mit 2,6 Mill.  $\mathcal{RM}$  Kapital und die Hanseatische Grund-Eigentums A. G. in Hamburg mit 1 Mill.  $\mathcal{RM}$  Kapital.

Von den 19 wegen Konkurseröffnung aufgelösten Gesellschaften stammten eine aus der Zeit vor 1914, 17 aus der Inflationszeit und eine aus der Zeit nach der Stabilisierung.

Die wichtigsten in Konkurs geratenen Gesellschaften sind die Süddeutsche Rückversicherungs-A. G. in München mit 3,6 Mill.  $\mathcal{RM}$  Aktienkapital, die Kupfer- und Messingwerke Moosach A. G. in München-Moosach mit 2 Mill.  $\mathcal{RM}$  Kapital und die Gebrüder Hartoch A. G. (Verlagsunternehmung) in Düsseldorf mit 1,2 Mill.  $\mathcal{RM}$  Kapital.

#### Kapitalbedarf<sup>1</sup>) der Aktiengesellschaften nach dem Kurswert

	Davon entfallen auf										
	Insge-	Industrie	Verar-	Wasser-,	Handel und Verkehr						
Monat	samt*)	der bei- Grund- tende stoffe 3) In-		Gas- und Klektrizi- täts- gewinnung	zu- sammen	darunter Banken und sonstiger Geldhandel					
		1 000 AM									
Monatsdurchschnitt 1. Vj. 1930	73 491	1 986	17 888	39 384	13 689	1 426					
März 1980 April ,	23 490 45 356 27 252	3 728	16 441 5 946 4 310		2 166 8 342 3 639	750 2 110 1 150					

Gründungen und Kapitalerhöhungen zusammen, abzüglich der für Sacheinlagen und Fusionszwecke verwendeten Aktien. — <sup>2</sup>) Nur eingezahlter Betrag. — <sup>3</sup>) Bergbau, Gewinnung von Metallen, Baustoffen und Papierherstellung.

#### Kurse deutscher und fremder Staatsanleihen.

Kurs am Monatsende	Dawes- Anleihe in New York		4°/o Victory Loan in London	5 °/o franz. Rente in Paris	4 1/2°/o Staatsanleihe von 1917 in Amsterdam	Achte 3º/o Mobilisations- aniethe von 1917 in Zürich
Okt. 1929 Nov	104,25 106,50 106,50	99,38 100,66 101,19	92,00 91,50 91,50	105,00 105,60 107,70	98,63 99,75 99,75	102,26 102,25 102,10
Jan. 1930 Febr. * März * April *	107,00 107,38 109,00 108,38 108,00	100,72 101,00 101,31 101,31 101,75	93,38 92,38 94,75 93,63 94,50	104,15 101,30 102,45 103,35 101,30	100,94 100,94 100,75 100,56 101,69	101,75 101,95 102,45 102,50 101,45

# Der Finanzbedarf und der Zuschußbedarf der öffentlichen Verwaltung im Deutschen Reich für die Rechnungsjahre 1925/26, 1926/27 und 1927/28.

(Ergebnisse der Reichsfinanzstatistik).

Den als Sonderbeilage zu Nr. 8 von »Wirtschaft und Statistik« (10. Jahrg., 1930) veröffentlichten Ergebnissen der Reichsfinanzstatistik für das Rechnungsjahr 1927/28 folgt nachstehend eine kurze textliche Auswertung, die sich im wesentlichen auf den Finanzbedarf und den Zuschußbedarf und auf den Vergleich mit den früher veröffentlichten Ergebnissen¹) für die Rechnungsjahre 1925/26 und 1926/27 beschränkt.

## Der Aufwand der öffentlichen Verwaltung und seine Deckung.

Der Finanzbedarf<sup>2</sup>) in Reich, Ländern, Hansestädten und Gemeinden (Gemeindeverbänden) betrug im Rechnungsjahr 1927/28 18,8 Milliarden  $\mathcal{RM}$ , wovon rund 3,8 Milliarden  $\mathcal{RM}$  durch Spezielle Deckungsmittel (Verwaltungseinnahmen, Schuldenaufnahme usw.) gedeckt wurden, so daß ein Zuschußbedarf<sup>3</sup>) von 15 Milliarden  $\mathcal{RM}$  verblieb.

Die Entwicklung in den drei Berichtsjahren

1925/26 14,	5 Milliarden	$\mathcal{R}\mathcal{M}$	Finanzbedarf,	11,7	Milliarden	$\mathcal{RM}$	Zuschußbedarf
1926/2717,	2 »	*	» ·	13,6	>>	. »	3)
1927/2818.	8 »	»	» ·	15.0	*	Ð	Ď.

läßt ein Nachlassen des Ansteigens im Rechnungsjahr 1927/28 erkennen.

Der Finanzbedarf steigt im Rechnungsjahr 1927/28 gegenüber dem Rechnungsjahr 1926/27 um 9,1 vH; die Steigerung 1926/27 gegenüber dem Vorjahr liegt mit 18,9 vH wesentlich höher. Im Vergleich zum Rechnungsjahr 1925/26 hat der Finanzbedarf des Rechnungsjahres 1927/28 eine Zunahme um 4,3 Milliarden  $\mathcal{RM}$  (+ 29,8 vH) erfahren.

Die Entwicklung ist, wie nachfolgend bei der Untersuchung der einzelnen Aufgabengebiete noch stärker hervortritt, durch zwei Hauptmomente stark beeinflußt worden: die große Arbeitslosigkeit des Jahres 1926/27 und die Besoldungsreform des Jahres 1927, die vornehmlich die mit relativ hohen Personalkosten belasteten Aufgabengebiete trifft.

Der Zuschußbedarf stieg von 1925/26 bis 1926/27 um 1,9 Milliarden  $\mathcal{RM}$  (+ 16,2 vH) und blieb somit hinter der Zunahme des Finanzbedarfs zurück. Diese Entwicklung wurde durch die gebesserte Lage des Kapitalmarktes begünstigt. Die Einnahmen aus Schuldenaufnahme usw. nahmen im Rechnungsjahr 1926/27 gegenüber dem Vorjahr außerordentlich zu, — sie stiegen von 977,9 Mill.  $\mathcal{RM}$  auf 1 347,8 Mill.  $\mathcal{RM}$  (d. h. + 68,5 vH) — was zur Folge hatte, daß die Steigerung des Finanzbedarfs im Zuschußbedarf nur abgeschwächt zur Auswirkung kam.

Diese Entwicklung findet im Rechnungsjahr 1927/28 nicht ihre Fortsetzung. Der Zuschußbedarf steigt gegenüber dem Rechnungsjahr 1926/27 relativ stärker (+ 9,9 vH) als der Finanzbedarf (+ 9,1 vH). Dies ist in der Entwicklung der Speziellen Deckungsmittel, die sich mit einer Zunahme von 6 vH der Entwicklung des Finanzbedarfs nicht anpassen konnten, begründet.

Gesamtüberblick über die Finanzwirtschaft der öffentlichen Verwaltung im Deutschen Reich\*) für die Rechnungsjahre 1925/26, 1926/27 und 1927/28.

								·							
D 11	1925/26	1926/27	1927/28	1926/27	Veränderung 1926/27 gegen- über 1925/26		Veränderung         1927/28           gegenüber         gegenüber           1926/27         1925/26				Die Speziellen und Allgemeiner Deckungsmittel sowie die Mehr ausgaben in vH des				
Bezeichnung				1001 10		1926	5/27	1925	0/26	Fin	Finanzbedarfs		Zuschußbedarfs		darta
	in	Mill. $\mathcal{RM}$	**)	in Mill.			in Mill. in vH		in vH			1925/26 1926/27 1927/28			
Time and a second	14 4/5 5	17 000 0	10 770 0	1	1. 10.0	1	†	RM **)	. 20.0	i	1	<u> </u>			
Finanzbedarf	14 465,5	17 200,8	18 770,8	+ 2735,3	+ 13,9	1 570,0	+ 9,1	+ 4 305,3	+ 29,8	100	100	100			•
<ul><li>a) Verwaltungseinnahmen</li><li>b) Schuldenaufnahme,</li></ul>	1 759,3	1 922,7	2 025,1	+ 163,4	1	ĺ	+ 5,3	1		1		} `	1	•	
Fondsentnahme u. dgl	977,9	1 647,8	1 759,9	+ 669,9	+68,5	+ 112,1	+ 6,8	+ 782,0	+ 80,0	6,8	9,6	9,4	Ŀ	<u></u>	
Spezielle Deckungsmittelinsges. (Summe a u. b)	2 737,2	3 570,5	3 785,0	+ 833,3	+ 30,4	+ 214,5	+ 6,0	+ 1 047,8	+ 38,3	18,9	20,8	20,2	:_		<u> </u>
Mithin					1			1			1				
Zuschußbedarf	11 728,3	13 630,3	14 985,8	+ 1 902,0	+ 16,2	+ 1 355,5	+ 9,9	+ 3 257,5	+ 27,8	81,1	79,2	79,8	100	100	100
Davon sind gedeckt durch All- gemeine Deckungsmittel a) Erwerbsvermögen: Über- schüsse (abgeglichen) <sup>2</sup> ) b) Steuern u. Zölle	568,8 10 578,1	1 120,6 11 675,4	1 350,8	+ 551,8	+ 97,0	+ 230,2	+ 20.5	+ 782,0 + 2966,3	+137,5	4,0 73,1			4,8 90,2		
Allgemeine Deckungsmittel ins- gesamt (Summe a u. b)	11 146,9	12 796,0	14 895,2	+ 1 649,1	+ 14,8	+ 2099,2	+ 16,4	+ 3 748,3	+ 33,6	77,1	74,4	79,3	95,0	93,9	99,4
Mithin Mehrausgaben	581,4	834,3	90,6	•						4,0	4,8	0,5	5,0	6,1	0,6
Außerdem aus Vorjahren Überschüsse (abgeglichen) Anleihen für Vorjahre (nur 1927/28)¹)	1 076,8	919,1	322,1 12,2	:	:	:				:	:				:
Mithin Abschluß Mehreinnahmen (Überschüsse)	495,4	84,8	243,7												

<sup>\*)</sup> Ohne Saargebiet. — \*\*) Abweichungen in den Summen durch Abrundung (Aufrundung) der Zahlen. — 1) In den Rechnungsjahren 1925/26 und 1926/27 konnten die Anleihen zur Deckung von Ausgaben früherer Jahre nicht ausgegliedert werden. Sie sind in den Überschüssen des Erwerbsvermögens nachgewiesen.

¹) Vgl. Nr. 10 der Einzelschriften zur Statistik des Deutschen Reichs \*Die Ausgaben und Einnahmen der öffentlichen Verwaltung im Deutschen Reich für die Rechnungsjahre 1913/14, 1925/26 und 1926/27\*, Berlin 1930, S. 34/37 und 64/67. — ²) Der Finanzbedarf ist gleich den Bruttoausgaben abzüglich der Doppelzählungen. — ²) Der Zuschußbedarf ist der Teil des Finanzbedarfs, der nach Abzug der Speziellen Deckungsmittel (Gebühren, Beiträge, Schuldenaufnahme usw.) verbleibt. Er findet seine Deckung durch die Allgemeinen Deckungsmittel (Steuern und Erträge des Erwerbsvermögens).

Die Allgemeinen Deckungsmittel (Steuern und Überschüsse aus dem Erwerbsvermögen) mußten im wesentlichen der Entwicklung des Zuschußbedarfs folgen. Sie stiegen von 11,1 Milliarden  $\mathcal{RM}$  im Rechnungsjahre 1925/26 auf 14,9 Milliarden  $\mathcal{RM}$  im Rechnungsjahre 1927/28 und deckten 1927/28 den Zuschußbedarf bis auf einen geringen Mehrausgabebetrag von 90,6 Mill.  $\mathcal{RM}$ .

## II. Der Finanzbedarf und der Zuschußbedarf der einzelnen Aufgabengebiete.

Die Übersicht auf S. 519 gibt für die drei Berichtsjahre den Finanzbedarf, die Speziellen Deckungsmittel und den Zuschußbedarf der einzelnen Aufgabengebiete in Mill.  $\mathcal{RM}^1$ ), während die Übersicht auf S. 520 die Veränderungen des Finanzbedarfs und des Zuschußbedarfs enthält.

Im nachstehenden sollen nur die hauptsächlichsten Veränderungen und ihre Gründe aufgezeigt werden, und zwar vornehmlich die Veränderungen des Finanzbedarfs und des Zuschußbedarfs 1927/28 gegenüber dem Rechnungsjahr 1926/27.

Die Entwicklung der öffentlichen Finanzwirtschaft vom Rechnungsjahr 1926/27 zum Rechnungsjahr 1927/28 ist durch den Rückgang des Finanzbedarfs der Erwerbslosenfürsorge um 730,3 Mill.  $\mathcal{RM}$  und den des Zuschußbedarfs um 505,0 Mill.  $\mathcal{RM}$  gekennzeichnet. 1926/27 stieg der Finanzbedarf gegenüber 1925/26 um 791,1 Mill.  $\mathcal{RM}$  und der Zuschußbedarf um 459,5 Mill.  $\mathcal{RM}$ .

Das Zurückgehen der Zahl der Hauptunterstützungsempfänger — es waren

im	Rechnungsjahr	1925/26	durchschnittlich	etwa.	739 000
	<b>3</b>	1926/27	. >	,	1 697 000
		1927/28			949 000

und die Änderung der gesetzlichen Regelung (Gesetz über Arbeitsvermittlung und Arbeitslosenversicherung vom 16. Juli 1927, in Kraft seit dem 1. Oktober 1927)<sup>2</sup>) erklären vor allem diese Entwicklung <sup>3</sup>).

Ebenfalls sinken 1927/28 gegenüber 1926/27 im Gegensatz zu den Äußeren Kriegslasten und auch im Gegensatz zur Kriegsversorgung die Kosten der übrigen Kriegslasten — »der Inneren Kriegslasten (außer der Kriegsversorgung) « —, und zwar im Finanzbedarf um 198,0 Mill.  $\mathcal{RM}$  und im Zuschußbedarf um 112,5 Mill.  $\mathcal{RM}^4$ ).

Den Verminderungen des Finanzbedarfs und des Zuschußbedarfs 1927/28 im Vergleich zu 1926/27, die im wesentlichen nur die Erwerbslosenfürsorge und die Inneren Kriegslasten (außer Kriegsversorgung) betreffen, stehen mehr oder weniger bedeutungsvolle Erhöhungen bei der Mehrzahl der Aufgabengebiete gegenüber.

Während — wie bereits erwähnt — die Inneren Kriegslasten (außer der Kriegsversorgung) im Jahre 1927/28 gegenüber 1926/27 gesunken sind, erfährt der größere Teil der Kriegslasten, nämlich die Kriegsversorgung und die Äußeren Kriegslasten, insgesamt betrachtet, eine erhebliche Steigerung. Die Zunahme bei den Inneren

Steigerung 1927/28 gegenüber 1926/27 in Mill. R.M.

Verwaltungszweig	Finanz- bedarf	Zuschuß- bedarf
Innere Kriegslasten (Kriegsversorgung)	+ 387 + 355 + 222 + 209 + 206 + 190 + 179	+ 600 + 131 + 320 + 190 + 211 + 183 + 167 + 132 + 44

Kriegslasten (Kriegsversorgung) ist auf die Besoldungserhöhung zurückzuführen, die seit dem 1. Oktober 1927 auch höhere Sätze in der Kriegsversorgung nach sich zog.

Für die Kriegslasten insgesamt ergibt sich unter Berücksichtigung der verschiedenen Entwicklung der einzelnen Gebiete der Kriegslasten 1927/28 gegenüber 1926/27 eine Steigerung des Finanzbedarfs um rd. 400 Mill.  $\mathcal{RM}$  und des Zuschußbedarfs um rd. 490 Mill.  $\mathcal{RM}$ .

Das Aufgabengebiet Wirtschaft und Verkehr gehört zu den Gebieten der öffentlichen Wirtschaft, deren Entwicklung stark von der Lage des Kapitalmarktes abhängt. Die Ausgaben (Neubau von Straßen u. a.) werden zu einem beträchtlichen Teil durch Schuldenaufnahme usw. gedeckt.

Der Finanzbedarf steigt 1927/28 im Vergleich zum Vorjahr um rd. 390 Mill. RM oder 22 vH, während der Zuschußbedarf mit einer Zunahme von rd. 130 Mill. RM (rd. 11 vH) weit zurückbleibt. Rund 200 Mill.  $\mathcal{RM}$  des Mehrbedarfs konnten durch Schuldenaufnahme usw. und rund 60 Mill. AM durch höhere Verwaltungseinnahmen ausgeglichen werden. Der Mehrbedarf erklärt sich zum Teil dadurch, daß 1927/28 im Gegensatz zu den Vorjahren bei den Gemeinden (Gemeindeverbänden) die Kosten für die Notstandsarbeiten unter den Aufgabengebieten nachgewiesen werden, für die sie ausgeführt werden, d. h. überwiegend beim Wegebau. Damit steht auch im Zusammenhang, daß im Gegensatz zum Rechnungsjahr 1926/27, in dem der Mehrbedarf vornehmlich nur durch erhöhte Schuldenaufnahme gedeckt wird, noch in hohem Maße andere Spezielle Deckungsmittel zur Verfügung stehen, z. B. die Grundförderungsbeiträge der Arbeitsämter oder der Reichsanstalt für Arbeitsvermittlung und Arbeitslosenversicherung<sup>1</sup>).

Eine ebenfalls bedeutende Steigerung (um rd. 14 vH) erfährt im Rechnungsjahr 1927/28 gegenüber dem Rechnungsjahr 1926/27 der Finanzbedarf des Bildungswesens mit 355,4 Mill.  $\mathcal{RM}$  und der Zuschußbedarf mit 320,2 Mill.  $\mathcal{RM}$ . Diese Entwicklung ist stark abhängig von der im Oktober 1927 erfolgten Besoldungserhöhung, die sich hier besonders auswirkt, da rd. 60 vH des Finanzbedarfs bei dem Bildungswesen auf persönliche Ausgaben (Lehrergehälter u. dgl.) entfallen.

Eine ähnliche Bewegung in den drei Berichtsjahren zeigen die Aufgabengebiete Allgemeine Verwaltung, Finanz- und Steuerverwaltung sowie Staats- und Rechtssicherheit. Es sind dies gleichfalls Aufgabengebiete, bei denen die persönlichen Ausgaben eine große Bedeutung haben (60—70 vH des Finanzbedarfs). Der seit Oktober 1927 erhöhte Besoldungsaufwand bewirkt auch bei ihnen 1927/28 gegenüber dem Vorjahr eine größere Steigerung des Finanzbedarfs und des Zuschußbedarfs als 1926/27 gegenüber 1925/26.

Die Steigerung des Finanzbedarfs und des Zuschußbedarfs des Aufgabengebietes Staats- und Rechtssicherheit 1927/28 gegenüber 1926/27 um 209,4 und 210,9 Mill.  $\mathcal{RM}$ 

<sup>1)</sup> Für die Rechnungsjahre 1925/26 und 1926/27 siehe das Quellenwerk Nr. 10 der Einzelschriften zur Statistik des Deutschen Reichs Die Ausgaben und Einnahmen der öffentlichen Verwaltung im Deutschen Reich für die Rechnungsjahre 1913/14, 1925/26 und 1926/27\*, Berlin 1930, S. 34/35 und 64/65; für 1927/28 siehe Sonderbeilage zu Wirtschaft und Statistik\*, 10 Jahrg. 1930, Nr. 8, S. 4/5. — \*) Vgl. Nr. 6 der Einzelschriften zur Statistik des Deutschen Reichs Verwaltungsaufbau, Steuerverteilung und Lastenverteilung im Deutschen Reichs, Berlin 1925, S. 425, 430—434. — \*) Allerdings ist bei einem Vergleich von 1927/28 mit dem Vorjahr zu beachten, daß 1927/28 bei den Gemeinden (Gemeindeverbänden) die Kosten für die seit dem Herbst 1926 eingeführte Krisenfürsorge nicht wie 1926/27 bei der Wirtschaftlichen Fürsorge, sondern bei der Erwerbslosenfürsorge nachgewiesen werden, und daß andererseits die Aufwendungen für die Notstandsarbeiten nicht unter der Erwerbslosenfürsorge erscheinen, sondern unter den Aufgabengebieten, in deren Rahmen sie ausgeführt werden. Genaue Zahlen können für die Krisenfürsorge und die wertschaftende Erwerbslosenfürsorge nicht gegeben werden, da die Beträge aus dem Erhebungsmaterial nicht ausgegliedert werden können. — \*) Nähere Ausführungen hierüber enthält ein in einem der nächsten Hefte erscheinender Aufsatz über die öffentliche Finanzwirtschaft im Deutschen Reich, getrennt nach Reich, Ländern, Gemeinden (Gemeindeverbänden) und Hansestädten.

<sup>1)</sup> Vgl. Nr. 6 der Einzelschriften zur Statistik des Doutschen Reichs \*Verwaltungsaufbau, Steuerverteilung und Lastenverteilung im Doutschen Reich\*, Berlin 1929, S. 425, 430/434.

Der Finanzbedarf und der Zuschußbedarf der öffentlichen Verwaltung im Deutschen Reich\*) nach Verwaltungszweigen für die Rechnungsjahre 1925/26, 1926/27 und 1927/28 in Mill.  $\mathcal{RM}^{**}$ ).

	zweigen iur	ule Ne		55]@1110	1		·	h Spezielle	·		<i>JR</i> ).				
		F	inanzbeda	arf	Davo	n sinu geu	ecki uure				Zu	schußbeda	rf		
	Verwaltungszweig		,			ltungseinn	ahmen		naufnahme nahme u.				,		
		1925/26	1926/27	1927/28	1925/26	1926/27	1927/28	1925/26	1926/27	1927/28	1925/26	1926/27	1927/28		
	Allgemeine Verwaltung <sup>1</sup> ) Finanz- und Steuerverwaltung <sup>1</sup> )	725,2 674,0	724,2 715,7	909,3 720,6	124,8 80,9	121,3 79,5	137,1 67,7	10,2 0,4	12,2 0,1	29,7 1,3	590,1 592,6	590,7 636,1	742,6 651,6		
	Summe I und I A	1 399,2	1 440,0	1 629,9	205,7	200,8	204,8	10,6	12,3	30,9	1 182,8	1 226,9	1 394,2		
H.	Staats- und Rechtssicherheit		,	,		. ,	,	,-	,0	55,7	1 102,0	. 220,7	,=		
	1. Polizei	723,6	727,1	810,4	56,9	60,3	62,3	1,6	2,7	1,9	665,1	664,1	746,2		
	a) Gerichteb) Strafvollzug	446,7 105,5	490,4 104,6	550,0 106,4	274,7 27,4	291,8 24,3	282,3 31,0	0,1 0,0	0,2 0,1	0,3 1,0	172,0 78,1	198,5 80,1	267,4 74,4		
	Summe 2	552,2	595,0	656,4	302,1	316,1	313,3	0,1	0,3	1,3	250,1	278,6	341,7		
	a) Heerb) Marine	476,4 156,8	504,0 200,2	553,5 215,4	6,2 1,6	8,8 2,0	8,3 2,6	0,9	1,7 19,5	3,4 16,8	469,4 155,3	493,4 178,7	541,8 196,1		
	Summe 3	633,3	704,2	768,9	7,7	10,9	10,9	0,9	21,3	20,1	624,6	672,1	737,8		
	Summe II	1 909,1	2 026,3	2 235,7	366,7	387,3	386,6	2,5	24,3	23,3	1 539,8	1 614,8	1 825,7		
III.	Bildungswesen  1. Schulwesen								:						
	a) AllgemeineSchulverwaltung b) Volks- und Fortbildungs-	33,7	39,7	51,1	0,9	C,7	0,9	0,0	0,0	0,1	32,7	39,0	50,1		
	schulen	1 237,9 436,9 122,8	1 304,1 478,0 136,2	1 490,7 544,3 147,6	37,7 97,2 21,6	45,7 113,9 23,9	47,5 114,9 24,2	18,7 5,7 3,9	34,9 15,2 8,4	46,8 27,3 8,6	1 181,4 333,9 97,3	1 223,5 348,9 103,9	1 396,4 402,1 114,8		
	Summe 1	1 831,2	1 958,0	2 233,8	157,5	184,1	187,5	28,4	58,6	82,7	1 645,4	1 715,3	1 963,5		
	2. Wissenschaft und Kunst a) Hochschulen <sup>2</sup>	172,2	191,3	221,2	35,6	45,4	51,5	0,4	1,3	3,6	136,1	144,6	166,1		
	a) Hochschulen 2) b) Theater- u. Konzertwesen c) Sonstiges 2)	126,2 92,6	128,1 108,7	144,9 130,4	50,5 9,0	47,7 10,1	47,5 12,4	4,8 3,3	1,4 12,2	3,6 6,2	70,9 80,3	79,1 86,4	93,8 111,8		
	Summe 2	390,9 148,0	428,2 142,9	496,5 154,2	95,1 0,2	103,3 0,3	111,4 0,5	8,5 0,5	14,9 0,6	13,4 1,3	287,3 147,3	310,1 141,9	371,7 152,4		
	Summe III	2 370,2	2 529,1	2 884,5	252,8	287,8	299,5	37,5	74,0	97,5	2 079,9	2 167,3	2 487,5		
IV.	Wohlfahrtswesen	2 010,2	2 027,1	2 00-7,0		20,,0	2,,,0	01,0	24,0	77,0	2017,5	2 107,0	2 401,0		
	<ol> <li>Verwaltungsaufwand *)</li> <li>a) Wirtschaftliche Fürsorge *) * (*)</li></ol>	•	•	182,5	•	•	12,7	,	٠	1,1	•	•	168,7		
	sicherung)b) Zuschüsse des Reichs zur	958,3	1 263,7	1 230,6	101,9	121,7	125,1	10,8	24,4	34,1	845,6	1 117,5	1 071,3		
	Sozialversicherung	259,4	285,7	346,7	0,2	0,1	1,2				259,2	285,6	345,5		
	Summe 2	1 217,7	1 549,4	1 577,3	102,1	121,8	126,3	10,8	24,4	34,1	1 104,8	1 403,2	1 416,9		
	3. Jugendwohlfahrt, Gesundheitswesen, Leibesübungen <sup>3</sup> ).	754,8	817,3	829,0	346,5	365,3	343,4	36,0	68,4	94,9	372,3	383,6	390,7		
	Summe IV 1—3   4. Erwerbslosenfürsorge (einschl.	1 972,5	2 366,7	2 588,8	448,6	487,1	482,4	46,8	92,8	130,1	1 477,1	1 786,8	1 976,3		
	Arbeitsvermittlung) (*) (*)	481,2	1 272,3	542,0	11,6	50,7	7,6	33,6	326,1	143,9	436,0	895,5	390,5		
	der Gemeinden (GemVei			219,5	460.0		30,2		410.0	140,7	1 012 0	0.692.3	48,6		
	Summe IV Wohnungswesen	2 453,7 1 070,4	3 639,1 1 449,2	3 130,8 1 628,3	460,2 21,7	537,8 33,8	490,1 53,5	80,4 291,8	419,0 554,3	274,0 581,7	1 913,2 756,8	2 682,3 861,1	2 366,8 993,2		
Vi.	Wirtschaft und Verkehr  1. Wirtschaftsförderung 7)	332,6	481,6	450,9	41,4	48,3	49,3	23,7	113,0	113,3	267,5	320,3	288,3		
	2. Verkehrswesen (Straßen, Wege, Wasserstraßen)	1 121,6	1 267,9	1 686,0	150,5	159,6	216,1	146,0	291,0	490,1	825,1	817,3	979,8		
	Summe VI	1 454,2	1 749,5	2 136,8	191,9	207,9	265,4	169,8	404,0	603,4	1 092,6	1 137,6	1 268,1		
	Anstalten und Einrichtungen ver- schiedener Art	484,4	540,7	682,1	201,8	227,2	266,5	41,2	64,7	123,2	241,4	248,8	292,3		
VIII.	Schuldendienst und Schuldenver- waltung *}	194,2	508,4	714,6	0,6	0,3	25,7	0,3	8,7	6,0	193,4	499,5	682,9		
	SonstigeAusgaben u. Einnahmen <sup>9</sup> ) Kriegslasten	28,5	31,3	38,6	3,9	2,3	19,2	13,9	13,1	8,6	10,6	15,9	10,9		
	1. A. Innere Kriegslasten (außer Kriegsversorgung)	594,3	491,5	293,5	50,4	36,6	13,0	0,1	73,3	11,5	543,9	381,6	269,1		
	R. Innere Kriegslasten (Kriegsversorgung)     Außere Kriegslasten (Zahlungahar)	1 427,2	1 486,0		3,5	0,5	0,7	_	_	0,0	1 423,7	1 485,4	1 615,7		
	gen in Erfüllung des Londoner Abkommens) <sup>10</sup> )	1 080,1	1 309,5	1 779,2	_	0,5	_	330,0	_	_	750,2	1 309,1	1 779,2		
	Summe X	3 101,7	3 287,0		53,9	37,6	13,7	330,1	73,3	11,5	2 717,7	3 176,1	3 664,1		
	Summe I—X	14 465,5	17 200,8	18 770,8	1 759,3	1 922,7	2 025,1	977,9	1 647,8	1 759,9	11 728,3	13 630,3	14 985,8		
	) Ohne Saargebiet, - **) Abweich	humman in	dan Cumu		4 1 d.un	a (Antonia		Zahlan	11 1097/99	ist die Pin	angyarmal	tung dar G	emeinden		

Summe I—X | 14465,5 | 17 200,8 | 18 770,8 | 1 759,3 | 1 922,7 | 2 025,1 | 977,9 | 1 647,8 | 1 759,9 | 11 728,3 | 13 630,3 | 14 985,8 
\*) Ohne Saargebiet. — \*\*) Abweichungen in den Summen durch Abrundung (Aufrundung) der Zahlen. — 1) 1927/28 ist die Finanzverwaltung der Gemeinden bis zu 5 000 Einwonnern bei I nachgewiesen. — \*) 1927/28 sind die Ausgaben für Hochschulen bei den Gemeinden bis zu 100 000 Einwohnern und bei den Gemeinderverbänden (mit Ausnahme der Provinzialverbände in Preußen, der Kreise in Bayern und der Provinzen in Hessen) unter III 20 nachgewiesen. — \*) 1925/26 und 1926/27 ist der Verwaltungsaufwand für die Wirtschaftliche Fürsorge unter IV 24, der für Jugendwohlfahrt, Gesundheitswesen und Leibesübungen unter IV 3 nachgewiesen. — \*) Fürsorge nach der Reichsfürsorgepflichtverordnung vom 13. Februar 1924 sowie sonstige allgemeine Wohlfahrtspflege. — \*) 1925/27 ist die Krisenfürsorge unter IV 2 2, 1927/28 unter IV 4 nachgewiesen. — \*) 1927/28 sind die Ausgaben und Einnahmen für die wertschaffende Erwerbslosenfürsorge der Gemeinden (Gemeindeverbände) bei den Verwaltungszweigen nachgewiesen, für deren Zwecke die Arbeiten durchgeführt sind. Die Höhe der bei den Gemeinden mit mehr als 5 000 Einwohnern und den Gemeindeverbänden hierfür insgesamt in Betracht kommenden Beträge ergibt sich aus den hier nachrichtlich in einer Summe aufgeführten Beträgen, die im Rechnungsjahr 1927/28 in den für die wertschaffende Erwerbslosenfürsorge insbesondere in Frage kommenden Verwaltungszweigen (z. B. Verkehrswesen, Anstalten und Einrichtungen verschiedener Art) nachgewiesen sind. — \*) In allen drei Rechnungsjahren einschl, der Förderung des Verkehrs bei den Gemeindeverbänden). — \*) Beim Reich und bei den Ländern ist der Schuldendienst insgesamt bei VIII nachgewiesen, bei den Gemeindeverbänden (Gemeindeverbänden). — \*) Beim Reich und bei den Ländern einschl, der nicht aufteilbaren Schuldenaufnahme. — 1\*) Einschl, der Zahlungen aus den Sonderleistungen in Erfüllung des Londoner Abkommens (Schuldverschreibungsdienst der

Die Veränderungen des Finanzbedarfs und des Zuschußbedarfs der öffentlichen Verwaltung im Deutschen Reich\*) nach Verwaltungszweigen.

	Finanzbedarf Zuschußbedarf																			
			1926	27	-		1927/28 g		nüber			1926/	27			1927/28 g	egren	üher		
v	Verwaltungszweig		gegeni 1925	iber		1926			1925/	26	gegenüber 1925/26			1926/27				1925/	26	-
		in	Mill.	in	in	Mill.	in	in	Mill.	in	in	Mill.	in	in	Mill.	in	in	Mill.	in	
			N **)	vH		M**)	vH		(M**)	vH		M**)	vH		M**)	vH		M**)	vH	_
I. Al	llgemeine Verwaltung 1)	_	1,0	- 0,1	+	185,1	+ 25,6	+	184,1	+ 25,4	+	0,6	+ 0,1	+	151,9	+ 25,7	+	152,5	+ 25,	,8
I A. Fi	inanz- und Steuerverwaltung 1)	+	41,7	+ 6,2	+	4,9	+ 0,7	+	46,6	+ 6,9	+	43,5	+ 7,3	+	15,5	+ 2,4	+	59,0	+ 10,	,0
a	Summe I und I A	+	40,8	+ 2,9	+	189,9	+ 13,2	+	230,7	+ 16,5	+	44,1	+ 3,7	+	167,3	+ 13,6	+	211,4	+ 17	9
	taats- und Rechtssicherheit Polizei	4	3,5	+ 0,5	+	83,3	+ 11,5	+	86,8	+ 12,0	_	1,0	_ 0,2	+	82,1	+ 12,4	+	81,1	+ 12.	.2
	Rechtspflege a) Gerichte		43,7		+	59,6	+ 12,2	+	103,3	+ 23,1		26,5	+ 15,4	+	68,9	+ 34,7	+	95,4	+ 55	
	b) Strafvollzug	+	0,9	$\begin{array}{cccc} + & 9,8 \\ - & 0,9 \end{array}$	+	1,8	+12,2 + 1,7	+	0,9	+ 0,9	++	2,0	$^{+}_{+}\overset{13,4}{2,6}$	_	5,7	7,1	_	3,7	-4	
	Summe 2	+	42,8	+ 7,8	+	61,4	+ 10,3	+	104,2	+ 18,9	+	28,5	+ 11,4	+	63,1	+ 22,7	+	91,6	+ 36,	,6
3.	Wehrmacht a) Heer	+	27,6	+ 5,8	+	49,5	+ 9,8	+	77,1	+ 16,2	+	24,0	+ 5,1	+	48,4	+ 9,8	+	72,4	+ 15,	
	b) Marine	+	43,4	+ 27,7	+	15,2	+ 7,6	+	58,6	+ 37,4	+	23,4	+ 15,1	+	17,4	+ 9,7	+		+ 26.	
	Summe 3	+	70,9	+ 11,2	+	64,7	+ 9,2	+		+ 21,4	+	47,5	+ 7,6	+	65,7	+ 9,8	<del></del>	113,2		
III R	Summe II   ildungswesen	+	117,2	+ 6,1	+	209,4	+ 10,3	+	326,6	+ 17,1	+	75,0	+ 4,9	+	210,9	+ 13,1	+	285,9	+ 18,	,6
	Schulwesen a) AllgemeineSchulverwaltung	+	6,0	+ 17,8	+	11,4	+ 28,7	+	17,4	+ 51,6	+	6,3	+ 19,3	+	11,1	+ 28,5	+	17,4	+ 53,	,2
	b) Volks- und Fortbildungs- schulen	+	66,2	+ 5,4	+	186,6	+ 14,3	+	252,8	+ 20,4	+	42,1	+ 3,6	+	172,9	+ 14,1	+	215,0	+ 18	
	c) Mittlere u. höhere Schulen d) Fach- u. sonstige Schulen	++	41,1 13,4	$\left  egin{array}{c} +\ 9,4 \ +\ 10,9 \end{array}  ight $	+	66,3 11,4	+ 13,9 + 8,4	++	107,4 24,8	$^{+24,6}_{+20,2}$	+	15,0 6,6	$+ 4.5 \\ + 6.8$	++	53,2 10,9	$\begin{vmatrix} +14,1\\ +15,3\\ +10,5 \end{vmatrix}$	+	68,2 17,5	+ 20 + 18	,4
2	Summe 1	+	126,8	+ 6,9	+	275,8	+ 14,1	+	402,6	+ 22,0	+	69,9	+ 4,3	+	248,2	+ 14,5	+	318,1	+19	,3
2.	Wissenschaft und Kunst a) Hochschulen <sup>2</sup> )	++	19,1	+ 11,1	+	29,9	+ 15,6	+		+ 28,5	+	8,5	+ 6,3	+	21,5	+ 14,9	+	30,0	+ 22	
	b) Theater- u. Konzertwesen c) Sonstiges <sup>2</sup> )	++	1,9 16,1	+1,5 + 17,4	<del> </del>   +	16,8 21,7	+ 13,1 + 20,0	<del> -</del>   +		$+14.8 \\ +40.8$	++	8,2   6,1	+ 11,6    + 7,6	++	14,7 25,4	$+18,6 \\ +29,4$	++	22,9 31,5	+ 32 + 39	
	Summe 2	+	37,3	+ 9,5	+	68,3	+ 16,0	+	105,6	+ 27,0	+	22,8	+ 7,9	+	61,6	+ 19,9	+	84,4	+ 29	
3.	. Kirche	_	5,1	- 3,5	+	11,3	+ 7,9	+	6,2	+ 4,2	_	5,4	- 3,7	+	10,5	+ 7,4	+	5,1	+ 3	,5
	Summe III	+	158,9	+ 6,7	+	355,4	+ 14,1	+	514,3	+ 21,7	+	87,4	+ 4,2	+	320,2	+ 14,8	+	407,6	+ 19	,6
	Vohlfahrtswesen Verwaltungsaufwand*)				+	182,5			182,5						168,7		+	168,7		
2.	Verwaltungsaufwand <sup>3</sup> ) a) Wirtschaftliche Fürsorge <sup>3</sup> ( <sup>4</sup> ) <sup>5</sup> ) (ausschl. der Zuschüsse des Reichs zur Sozialver-		•		, 	102,0		'	102,0	•		•	•	, 	100,1	•		100,1	•	
	sicherung)b) Zuschüsse des Reichs zur	+	305,4	+ 31,9		33,1	- 2,6	+	272,3	+ 28,4	+	271,9	+ 32,2	-	46,2	- 4,1	+	225,7	+ 26	,7
	Sozialversicherung	+	26,3	+ 10,1	+	61,0	+ 21,4	+		+ 33,7	+	26,4	+ 10,2	+	59,9	+ 21,0	+		+ 33	_
	Summe 2	+	331,7	+ 27,2	+	27,9	+ 1,8	+	359,6	+ 29,5	+	298,4	+ 27,0	+	13,7	+ 1,0	+	312,1	+ 28	,3
3.	Jugendwohlfahrt, Gesund- heitswesen, Leibesübungen <sup>8</sup> ).	+	62,5	+ \$,3	+	11,7	+ 1,4	+	74,2	+ 9,8	+	11,3	+ 3,0	+	7,1	+ 1,9	+	18,4	+ 4	,9
	Summe IV 13	+	394,2	+ 20,0	+	222,1	+ 9,4	+	616,3	+ 31,2	+	309,7	+ 21,0	+	189,5	+ 10,6	+	499,2	+ 33	,8
4.	Erwerbslosenfürsorge (einschl. Arbeitsvermittlung) <sup>5</sup> ) <sup>6</sup> )	+	791,1	+164,4	-	730,3	57,4	+	60,8	+ 12,6	+	459,5	+105,4	-	505,0	- 56,4	-	<b>4</b> 5,5	— 10	,4
	Summe IV	+	1 185,4	+ 48,3	Ī-	508,3	14,0	+	677,1	+ 27,6	+	769,1	+ 40,2	Ì-	315,5	- 11,8	+	453,6	+ 23	,7
	Vohnungswesen	+	378,8	+ 35,4	+	179,1	+ 12,4	+	557,9	+ 52,1	+	104,3	+ 13,8	+	132,1	+ 15,3	+	236,4	+ 31	,2
	Virtschaft und Verkehr . Wirtschaftsförderung?)	1	149,0	+ 44,8	_	30,7	- 6,4	1.	118,3	+ 35,6		52,8	+ 19,7	_	32,0	10,0	1	20,8	~	,
2.	. Verkehrswesen (Straßen, Wege,						1			i	+		Į.			1	+		ļ	,8
	Wasserstraßen)	+	146,3 295,3	+ 13,0	+	418,1 387,3	+ 33,0	<del></del>	564,4	$\frac{ +50,3 }{ +46,9 }$	[-	7,8	- 1,0	+	162,5	+ 19,9	+	154,7	+ 18	
VII. A	Summe VI Instalten und Einrichtungen ver-	+	<b>∠</b> 90,3	+ 20,3	+	007,3	+ 22,1		682,6	+ 46,9	+	45,0	+ 4,1	1+	130,5	+ 11,5	1	175,5	+ 16	,£
80	chiedener Art	+	56,3	+ 11,6	1+	141,4	+ 26,2	+	197,7	+ 40,8	+	7,4	+ 3,1	+	43,5	+ 17,5	+	50,9	+ 21	,1
	Schuldendienst und Schuldenver- valtung <sup>8</sup> )	+	314,2	+161,8	+	206,2		+	520,4	+268,0	+	306,1	+158,3	+	183,4	+ 36,7	+		+253	
	Sonstige Ausgaben u.Einnahmen <sup>9</sup> ) Kriegslasten	+		+ 9,8	+			+	10,1	+ 35,4	+	5,3	+ 50,0				+	0,3	+ 2	,8
1.	. A. Innere Kriegslasten (außer Kriegsversorgung)	l_	102,8	17,3	_	198,0	40,2	-	- 300,8	50,6	<u> </u> _	162,3	- 29,8	_	112,5	29,5	_	274,8	- 50	),5
1.	. B. InnereKriegslasten (Kriegs- versorgung)		58,8	+ 4,1	+		+ 8,8	İ	189,2	+ 13,3	+	61,7	+ 4,3		130,3	+ 8,8	i			
2.	. Äußere Kriegslasten (Zahlun-	+	20,0	7 2,1	7	200,4	1 0,0	+	107,2	7 10,3	_	01,7	T 2,0	_	100,0	7 0,0	_	172,0	+ 13	,,,
	gen in Erfüllung des Londoner Abkommens) 10)	+	229,4	+ 21,2	1-	469,7	+ 35,9	+	699,1	+ 64,7	+	558,9	+ 74,5	+	470,1	+ 35,9	+	1 029,0	+137	,2
	Summe X	+	185,3	+ 6,0	1+	402,1	+ 12,2	_	587,4	+ 19,0	1-	458,4	+ 16,9	+	488,0	+ 15,4	+	946,4	+ 34	,8
	Summe I bis X	+	2 735,3	+ 18,9	+	1 570,0	+ 9,1	+	4 305,3	+ 29,8	+	1 902,0	+ 16,2	+	1 355,5	+ 9,9	1+	3 257,5	+ 27	,8
*\ (	Ohne Saargehiet - **) Ahweich	11111	ran in (	lan Cumm	an	durch A	hminduna	. / A	nfmmd.	nal don 7	hlas	. 1\	h:a 10\	-1 A			11	hamich	40 24	

<sup>\*)</sup> Ohne Saargebiet. — \*\*) Abweichungen in den Summen durch Abrundung (Aufrundung) der Zahlen. — 1) bis 10) vgl. Anmerkungen unter Übersicht S. 519.

verteilt sich zu rd. 85 Mill.  $\mathcal{RM}$  auf die Polizei und zu je rd. 60—65 Mill.  $\mathcal{RM}$  auf die Rechtspflege und die Wehrmacht. Der Mehrbedarf entsteht bei der Polizei zu rund  $^4/_5$ , bei der Rechtspflege und der Wehrmacht zu je rd.  $^1/_2$  durch höhere persönliche Ausgaben.

Die Steigerung des Finanzbedarfs des Wohlfahrtswesens (ohne die Erwerbslosenfürsorge s. S. 518) um 222,1 Mill.  $\mathcal{RM}$  und des Zuschußbedarfs um 189,5 Mill.  $\mathcal{RM}$ entspricht mit rund 10 vH der Steigerung des gesamten Finanzbedarfs und Zuschußbedarfs. Die zunehmende Tendenz, die sich schon 1926/27 gegenüber 1925/26 zeigt, hält an, obwohl 1927/28 bei den Gemeinden (Gemeindeverbänden) der Aufwand für die Krisenfürsorge im Gegensatz zu 1926/27 unter Erwerbslosenfürsorge aufgeführt wird. Die Steigerung hängt mit der Zunahme der Zahl der sogenannten Wohlfahrtserwerbslosen zusammen, da die Erwerbslosen, die keine Erwerbslosenunterstützung erhalten, sei es, daß sie die Voraussetzung für deren Bezug nicht erfüllen, sei es, daß sie wegen des Ablaufs der Höchstdauer ausgesteuert sind, der Allgemeinen Fürsorge, dem Hauptteil der Wirtschaftlichen Fürsorge, zur Last fallen.

Das Aufgabengebiet Schuldendienst und Schuldenverwaltung umfaßt den gesamten Schuldendienst des Reichs und der Länder sowie den nicht aufteilbaren Schuldendienst der Gemeinden (Gemeindeverbände). Die Ablösung der Markanleihen (Vorkriegsschulden) und die seit der Stabilisierung eingetretene Neuverschuldung bewirken in den drei hier untersuchten Nachkriegsjahren eine anhaltende starke Steigerung des Finanzbedarfs und des Zuschußbedarfs (1927/28 gegenüber 1925/26 um mehr als das 2¹/₂fache). Der Finanzbedarf ist im Rechnungsjahr 1926/27 gegenüber 1925/26 von 194,2 Mill. RM auf 508,4 Mill. RM und der Zuschußbedarf von 193,4 Mill. RM auf 499,5 Mill. RM gestiegen; sie erhöhen sich im Rechnungsjahr 1927/28 um rund weitere 200 Mill. RM.

Für das Wohnungswesen ist ähnlich wie für das Aufgabengebiet Wirtschaft und Verkehr die Lage des Kapitalmarktes von großer Bedeutung. Im Rechnungsjahr 1926/27 steht im Vergleich zu 1925/26 dem um rd. 380 Mill. RM gestiegenen Finanzbedarf ein Mehr an Schuldenaufnahme von rd. 265 Mill. RM zur Verfügung (rd. 70 vH des Mehrbedarfs). Diese Entwicklung setzt sich 1927/28 nicht fort. Der gegenüber 1926/27 um rd. 180 Mill. RM gestiegene Finanzbedarf findet nur zu einem geringen Teil durch das Mehraufkommen an Schuldenaufnahme (rd. 27 Mill. RM) seine Deckung. Beachtenswert ist jedoch bei dem Wohnungswesen die als Deckungsmittel zur Verfügung stehende Hauszinssteuer zur Förderung des Wohnungsbaues. Der ständig steigende Zuschußbedarf findet durch gleichfalls steigendes Hauszinssteueraufkommen zu einem bedeutenden Teil seine Deckung.

	Zusch des W		ungs-	Hauszinssteuer zur Förderung des Wohnungs- baues			
Rechnungsjahr	1925/26	756,8	Mill.	$\mathcal{RM}$	595,5	Mill.	$\mathcal{RM}$
•	1926/27	861,1		3	729,1	*	¥
,	1927/28	993,2	,	,	850.3	*	,

Der Finanzbedarf der Anstalten und Einrichtungen verschiedener Art steigt im Rechnungsjahr 1927/28 gegenüber 1926/27 um 141,4 Mill.  $\mathcal{RM}$  (+ 26,2 vH) und der Zuschußbedarf nur um 43,5 Mill.  $\mathcal{RM}$  (+ 17,5 vH). Diese Entwicklung ist auf den Umstand zurückzuführen, daß 1927/28 Anleihen in größerem Umfange als in den Vorjahren zur Deckung des Finanzbedarfs herangezogen werden konnten (123 Mill.  $\mathcal{RM}$  im Rechnungsjahr 1927/28 gegenüber 65 Mill.  $\mathcal{RM}$  im Rechnungsjahr 1926/27). Hinzu kommt, daß bei den Anstalten und Einrichtungen in stärkerem Maße als bei den anderen Aufgabengebieten die Möglichkeit gegeben ist, die Verwaltungseinnahmen (Gebühren usw.) dem erhöhten Finanzbedarf anzupassen.

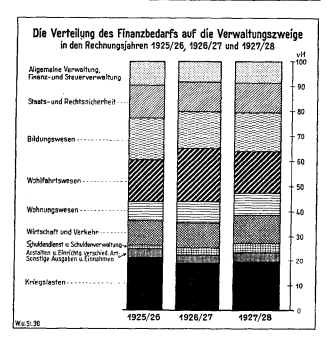
## III. Die Verteilung des Finanzbedarfs auf die Aufgabengebiete.

Das strukturelle Bild des Finanzbedarfs hat sich im Rechnungsjahre 1927/28 nicht wesentlich verändert.

Abgesehen von der oben besprochenen Entwicklung der Erwerbslosenfürsorge, deren Anteil im Rechnungsjahr 1927/28 2.9 vH des Finanzbedarfs sämtlicher Aufgaben-

Die Verteilung des Finanzbedarfs auf die Verwaltungszweige in vH.

Verwaltungszweig	1925/26	1926/27	1927/28
Allgemeine Verwaltung, Finanz- und Steuerver-			
waltung	9,7	8,4	8,7
Staats- und Rechtssicherheit	13,2	11,8	11,9
Bildur.gswesen Schulwesen Wissenschaft und Kunst; Kirche	12,7 3,7	11,4 3,3	11,9 3,5
Wohlfahrtswesen Wirtschaftliche Fürsorge; Jugendwohlfahrt, Gesundheitswesen u. Leibesübungen	13,6	13,8	13,8
Erwerbslosenfürsorge	3,3	7,4	2,9
Wohnungswesen	7.4	8,4	8,7
Wirtschaft und Verkehr	10,1	10,2	11,4
Schuldendienst und Schuldenverwaltung	1,3	2,9	3,8
Anstalten und Einrichtungen verschiedener Art; Sonstige Ausgaben und Einnahmen	3,5	3,3	3,8
Kriegslasten ·			•
Innere Kriegslasten Änßere Kriegslasten	14,0 7,5	11,5 7,6	10,1 9,5
Insgesamt	100	100	100
Finanzbedarf insgesamt in Mill. RM	14 465	17 201	18 771



gebiete ausmacht, ist eine weitere Zunahme der Bedeutung des Schuldendienstes zu beobachten. Dieser nimmt im Rechnungsjahr 1927/28 3,8 vH, im Rechnungsjahr 1926/27 2,9 vH und im Rechnungsjahr 1925/26 1,3 vH des Finanzbedarfs sämtlicher Aufgabengebiete in Anspruch.

Zu beachten ist ferner die Umschichtung in der Bedeutung der Inneren und Äußeren Kriegslasten für die öffentliche Finanzwirtschaft. Die Inneren Kriegslasten verlieren und die Äußeren Kriegslasten gewinnen an Bedeutung. Während 1925/26 die Inneren Kriegslasten 14,0 vH und die Äußeren Kriegslasten 7,5 vH des Finanzbedarfs beanspruchten, haben beide Gebiete im Rechnungsjahr 1927/28 mit 10,1 vH bzw. 9,5 vH nahezu gleiche Bedeutung. Der Anteil der Kriegslasten insgesamt sinkt von 21,5 vH des Finanzbedarfs im Rechnungsjahr 1925/26 auf 19,1 vH im Rechnungsjahr 1926/27. Im Rechnungsjahr 1927/28 steigt der Anteil auf 19,6 vH, bleibt somit noch unter dem Anteilsatz von 1925/26.

Die Bedeutung der übrigen Aufgabengebiete ist — von unwesentlichen Veränderungen abgesehen — im Rahmen des Finanzbedarfs sämtlicher Aufgabengebiete etwa gleich geblieben.

### Die Reichsschuld im April 1930.

Die Reichsschuld wird für Ende April 1930 um 234,3 Mill.  $\mathcal{RM}$  höher nachgewiesen als Ende März 1930<sup>1</sup>). Sie betrug somit 9 863,1 Mill.  $\mathcal{RM}^2$ ). Betrachtet man vergleichsweise die Veränderung der Reichsschuld zur gleichen Zeit des Vorjahres, so war damals eine Schuldverringerung um 18,1 Mill.  $\mathcal{RM}$  festzustellen.

Von der Schuldzunahme entfällt der weitaus überwiegende Teil, nämlich 195,3 Mill.  $\mathcal{RM}$ , auf die kurzfristigen Auslandsschulden. Diese 195,3 Mill.  $\mathcal{RM}$  stellen einen Vorschuß auf die erste Rate der Kreuger-Anleihe, die in zwei Tranchen von 50 Mill. \$ (nominell) am 30. August 1930 und 75 Mill. \$ (nominell) am 29. Mai 1931 (d. h. 7 bzw. 16 Monate nach Inkrafttreten des Vertrages mit dem Schwedentrust) an das Deutsche Reich zahlbar ist, dar. Die Bevorschussung ist durch ein amerikanisches Bankkonsortium unter Führung des Bankhauses Lee Higginson & Co., New York — der Finanzierungsbank der amerikanischen Interessen des Kreuger-Trusts — erfolgt. Die Bedingungen, unter denen der ungefähr vier Monate laufende Vorschuß gewährt wurde,

#### Reichsschuld\*).

20002000			
Art der Schulden	1930	1930	1929
Alt del Bendiden	März	April	April
I. Ablösungsschulden			
Anleiheablösungsschuld mit Auslosungs-	in	Mill. As	ľ
rechten¹)	4 193,7	4 193,7	4 339,8
II. Sonstige vordem 1.4.1924 entstandene oder begründete Schulden			
a) Darlehen von der Rentenbank	521,8	520,5	638,2
b) Schuld des Reichs an die Reichsbank e) Auslosbare Schatzanweisungen des Reichs	181,3	181,3	190,3
von 1923 *K*d) Schatzanweisungen des Reichs von 1923	0,4	0,4	0,5
(Goldanleihe), fällig 1935	18,3	18,3	18,3
e) 6% ige Schatzanweisungen des Reichs von 1923, fällig 1932	1,3	1,3	1,3
1) Auf Dollar lautende Schatzanweisungen des Reichs 2)	9,4	9,4	9,4
Summe II	732,5	731,2	858,1
II. Neuverschuldung	752,0	751,2	000,1
1. Auslandsschulden (einschl. mittelbarer)			
a) Deutsche Außere Anleihe von 1924 (Dawes-Anleihe) <sup>2</sup> )	823,7	823,7	855,7
b) Für Rumänien ausgestellte unverzins- liche Schatzanweisungen*)	30,0 4) 210,0	15,0 •) 405,3	30,0
	<del>  </del>	1 244,0	885,7
Zusammen (1) 2. Inlandsschulden	1 063,7	1 244,0	000,1
a) Anleihe des Reichs von 1927	500,0	500,0	500,0
<ul> <li>Kriegsschädenschuldbuchforderungen.</li> <li>7°/aige Schatzanweisungen des Reichs</li> </ul>	987,7	994,0	562,3
von 1928 (Folge I und II) und Schuld-	100.7	100.7	102,7
scheindarlehend) 7% ige Anleihe des Reichs von 1929	102,7	102,7	
e) Meliorationskredit		<b>—</b> 1	12,0
f) 7% ige Schatzanweisungen des Reichs von 1929 (Folge I)	176,3	176,3	
Summe (a—f	1 949.8	1 956.1	1 177,0
Kurzfristige Inlandsschulden	1		,
g) Unverzinsliche Schatzanweisungen des			
Reichs	1 216,0		353,
h) Reichswechsel	400,0		376, 220,
k) Betriebskredit bei der Reichsbank	50,0		
Summe (g-k	1 689,0	1 738,0	949,
Summe der Inlandsschulden (2)	3 638,8	3 694,2	2 126,
Summe II		-	3 012,
Zusammen I-II		<del></del>	8 210,
Außerdem Anleiheablösungsschuld ohne Auslosungsrechte		1 .	
	,,		

<sup>\*)</sup> Stand am Monatsende; Abweichungen der Summen von der Aufrechnung der Einzelbeträge erklären sich durch Auf- bzw. Abrundung. — ') Der angegebene Betrag stellt den Einlösungsbetrag der Auslosungsrechte ohne Berücksichtigung der Zinsen, jedoch unter Absetzung der ausgelosten Beträge dar. — ') Umgerechnet mit der Parität (und zwar: 1 \$ = 4,20 \mathcal{N}. 1 £ = 20,43 \mathcal{N}.).
— ') Ausgefertigt auf Grund des Gesetzes über das Abkommen zur Beilegung der finanziellen Streitigkeiten zwischen Deutschland und Rumänien vom 8. Februar 1929. — ') '7\2',2'jeges Darlehen eines inländischen Bankenkonsortiums. Das den Kredit gewährende deutsche Bankenkonsortium hat sich die Mittel von amerikanischen Banken beschafft. Dieses Darlehen, sowie das unter Ammerkung ') genannte erscheint in den vom Reichsfinanzministerium veröffentlichten Übersichten über die Reichsschuld unter den kurzfristigen Schulden (\*Sonstige Darlehen). — ') '7\2',2'jeges Darlehen eines deutschen Bankenkonsortiums (vgl. 4) und 195,3 Mill. \mathcal{N}. Vorschuß auf die 1. Rate der Kreuger-Anleihe. — ') Ohne die unter III 1c aufgeführten Darlehen.

sind entsprechend den flüssiger gewordenen internationalen Geldund Kapitalmärkten für das Reich günstig. Der Zinssatz beträgt  $4^1/2^0/_0$ , dazu kommt noch eine Provision von  $1/16^0/_0$  pro Monat, so daß sich die Gesamtkosten auf  $5^1/4^0/_0$  jährlich stellen. Die Kosten sind somit erheblich geringer als beispielsweise für den im Vorjahr aufgenommenen Überbrückungskredit von 50 Mill. \$ (210 Mill.  $\mathcal{RM}$ ), der mit  $1^0/_0$  Bereitstellungsprovision zu  $7^1/_4^0/_0$ Zinsen zur Verfügung gestellt wurde.

Neben den Zugang bei der Auslandsschuld trat eine geringfügige Verminderung durch Einlösung eines weiteren Teilbetrages (15 Mill.  $\mathcal{RM}$ ) der für Rumänien ausgestellten unverzinslichen Schatzanweisungen, so daß die Reinzunahme bei den Auslands-

schulden sich auf 180,3 Mill. RM beläuft.

Die Inlandsschulden haben sich insgesamt um 55,3 Mill. \$\mathcal{R}\mathcal{M}\$ erhöht, und zwar die langfristigen um 6,3 Mill. \$\mathcal{R}\mathcal{M}\$ (Neueinträge von Kriegsschädenschuldbuchforderungen). Bei den kurzfristigen Schulden stehen sich Erhöhungen von 90 Mill. \$\mathcal{R}\mathcal{M}\$ und Abnahmen von 41 Mill. \$\mathcal{R}\mathcal{M}\$ gegenüber. Erhöht haben sich vor allem die \*sonstigen Darlehen\* (Kontokorrentkredite), die am Ende April 93 Mill. \$\mathcal{R}\mathcal{M}\$ ausmachen. Bei den unverzinslichen Schatzanweisungen sind einerseits Einlösungen, andererseits Neubegebungen erfolgt. Nach dem Gesetz zur außerordentlichen Tilgung der Reichsschuld vom 24. Dezember 1929 wurde der seinerzeit von den Banken zur Verfügung gestellte Überbrückungskredit von 350 Mill. \$\mathcal{R}\mathcal{M}\$ teilweise abgedeckt, während gleichzeitig ein größerer Betrag von unverzinslichen Schatzanweisungen mit einer Laufzeit von ungefähr 1 Jahr neu begeben wurde, so daß sich die Reinzunahme auf 20 Mill. \$\mathcal{R}\mathcal{M}\$ beläuft. Der ständigen Schwankungen unterliegende Betriebskredit bei der Reichsbank wurde im April mit rd. 40 Mill. \$\mathcal{R}\mathcal{M}\$ weniger in Anspruch genommen als im Vormonat. Der Umlauf an Reichswechseln blieb fast unverändert auf der Höhe von rd. 400 Mill. \$\mathcal{R}\mathcal{M}\$. Der Anteilsatz der am offenen Geldmarkt begebenen Reichswechsel ist jedoch im Zusammenhang mit der weiteren Verflüssigung des Geldmarktes von 82,4 vH auf 93,3 vH (372,7 Mill. \$\mathcal{R}\mathcal{M}\$) gestiegen.

Die Zu- bzw. Abnahme bei den einzelnen Schuldarten von März auf April 1930 veranschaulicht folgende Übersicht:

	Art der Schulden	Zunahme in Mill. RM	Abnahme in Mill. R.M.	Reinzunahme (+) bzw. -abnahme ()
I.	Ablösungsschulden	_		
II.	Sonstige vor dem 1. April 1924 entstandene oder begründete Schulden		1,3	- 1,3
III.	Neuverschuldungdavon Auslandsschulden  • Inlandsschulden  a) langfristige  b) mittelfristige	291,6 195,3 96,3 6,3	56,0 15,0 41,0 —	+ 235,6 + 180,3 + 55,3 + 6,3
	c) kurzfristige	90,0	41,0	+ 49,0
IV.	Insgesamt	291,6	57,3	+ 234,3

## Der Geldmarkt im Mai und Anfang Juni 1930.

Die Verflüssigung am Geldmarkt setzte sich auch im Mai fort. In letzter Zeit wurde der deutsche Geldmarkt durch erneute Geldverbilligung an den internationalen Märkten und demzufolge eine Ermäßigung der Leihdevisensätze weiter nachhaltig erleichtert. Lediglich am Ultimotage selbst trat aus markttechnischen Gründen eine Versteifung ein. Die niedrigen Sätze am Tagesgeldmarkt führen zu einer fortgesetzt steigenden Anlage in Termingeld; demgegenüber wird die Beschaffung an Tagesgeld für die Ultimofinanzierung sehr kurzfristig vorgenommen. Außerdem fielen am Maiultimo Monatsende und Wochenende zusammen. Daher ergab sich für den 31. Mai und für den ersten Börsentag im Juni ein gewisser Spitzenbedarf.

Die Sätze am offenen Geldmarkt haben sich im Verlauf des Mai durchweg weiter ermäßigt. Der Durchschnitt aus den 4 wichtigsten Marktsätzen stellte sich im Mai auf 4,47% gegenüber 5,01% im Vormonatsdurchschnitt. Im letzten Mai-drittel ermäßigte sich der Durchschnittssatz zeitweise auf 4,07% damit wurde der bisher niedrigste Durchschnittssatz der Nachkriegszeit von 4,34% (26. 1. 1927) erheblich unterschritten. Am Tagesgeldmarkt gingen die Sätze vorübergehend auf 3,1% zurück. Der Ultimo und die ersten Junitage brachten wieder ein mäßiges Anziehen der Tagesgeldsätze mit sich; die Sätze erreichten mit 6½ etwa die Höhe des entsprechenden Zeitpunktes im Vormonat. Auf die Termingeldsätze blieb die Ultimo-

²) Vgl. »W. u. St.«, 10. Jg. 1930, Nr. 10, S. 428. — ²) Ohne 745,5 Mill. A.M. Ablösungsschulden für Neubesitz.

## Zahlen zur Geidlage.

26111	JH ZUI	Gerdia	ge.		
Bezeichnung	1929			30	
	31. <b>M</b> ai	28. Febr.	31. März	30. April	31. Mai
	l	:	Mill. RA		
A. Notenbankkredite	3 430,9	2 465,1	2 440,9	2 316,0	2 301,4
I. Reichsbank	3 259,6		2 268,8		2 146,0
Wechsel <sup>1</sup> ) Lombard	3 004,8 254,8		2 067,5		1 958,2
II. Privatnotenbanken	171,3		201,3 172,2		187,7 155,4
Wechsel Lombard	166,1	164,4	160,1	152,4	146,2
	5,2				9,3
B. Depositendavon Reichsbank	756,9 628,2				509,0 401,1
C. Staatliche Ansprüche	ļ	}		] .	
Münzprägungen Schuld an die Reichsbank	1 090,7		1 103,2		1 115,6
Rentenbankdarlehen an	190,3	181,3	181,3	181,3	181,3
das Reich	568,1	453,8	451,7	450,5	449,6
Summe	1 849,1	1 734,8	1 736,2	1 739,1	1 746,5
D. Gold-u.Devisenbestand	2 157,0	2 922,8	2 976,6	2 987,3	3 037,8
I. Reichsbank	2 063,7	2 828,2	2 882,5	2 892,9	2 942,0
Gold Devisen	1 764,5	2 444,4 383,8	2 495,9 386.6	2 565,5 327,4	2 591,1 350,8
II. Privatnotenbanken	93,3	94.6	94,1	94,5	95,8
Gold De visen	65,9	65,9	65,9	65.9	65.9
III. Golddeckung	27,4	28,7	28,2 vH	28,6	30,0
Reichsbanknoten	44,80	59,89	59,98	62,02	61,13
Ges. Geldumlauf	34,52	46,99			48,04
E. Zahlungsverkehr		;	Mill. <i>AM</i>		
I. Geldumlauf zusammen. Reichsbanknoten	6 248,3	6 220,3	6 312,3		6 323,9
Privatbanknoten	4 598,8 176,4	4 714,2 179,1	4 797,4 180,3	4 655,7 178,4	4 806,0 178,2
Rentenbankscheine	490,8	365,3	362,3	362,4	352,8
Münzen II. Giroumsätze 2)	982,4 65 950	961,7 54 370	972,3 58 202	973,8 59 981	986,9 60 746
III. Abrechnungsverkehr*)*)	10 768,8	9 122.0	9 775,0		10 258,0
IV. Postscheckverkehr <sup>2</sup> )		11 032,3		12 145,8	
P. Geldsätze4)			°/。		
I. Reichsbankdiskont	7,50		5,50		4,81
II. Tägliches Geld	9,38 9,76	6,36 7,41	5,88 6,93	4,80 6,00	4,34 5,37
Privatdiskont.langeSicht	7,49	5,54	5,12	4,46	3,89
Privatdiskont, kurze Sicht	7,49	5 E4		4 44	
Warenwechsel	8,02	5,54 6,02	5,12 5,51	4,46 4,78	3,89 4,29
III. Rendite der Goldpfand-	1				
briefe	8,11	8,11	8,08	7,93	7,78

i) Einschl. Reichswechsel. — \*) Im Monat. — \*) Einschl. Eilavisverkehr.
 - \*) Monatsdurchschnitt.

anspannung ohne Einwirkung. Der Satz für Monatsgeld befindet sich in einer fortgesetzten Abwärtsbewegung. Gegenwärtig (14. 6.) notiert er mit 5½°°0. Auch am Privatdiskontmarkt machte der Zinsabbau Fortschritte. Am 16. Juni ermäßigte sich der Privatdiskontsatz neuerlich auf 3½°0. Er liegt damit bereits ein volles Prozent unter dem offiziellen Diskontsatz. In Anbetracht der stetigen Verflüssigung am offenen Geldmarkt und ihres eigenen sehr günstigen Status hatte die Reichsbank am 20. Mai ihren Diskontsatz von 5°0, auf 4½°0, herabgesetzt.

Die Kredite der Notenbanken insgesamt (Wechsel und Lombards) hatten Ende Mai etwa den Vormonatsstand aufzuweisen. Die etwa 1% betragende Spanne zwischen Tagesgeldsatz und dem Lombardsatz der Reichsbank führte am Ultimotermin zu einer erhöhten Inanspruchnahme des Lombardkredits der Reichsbank. Der überwiegende Teil dieser Lombardverbindlichkeiten wurde jedoch bereits in der ersten Juniwoche abgedeckt. Die Inlandswechselbestände der Reichsbank gingen weiter zurück.

Die Notenbanken. Wichtigste Ausweisposten in Monatedurchschnitten (Mill. R.M.).

Monats- durchschnitt	Gold und Deckungs- devisen		De- positen	Notenban ins- gesamt	k kredite <sup>2</sup> ) daven Beichsbank
1929 Mai	1 997,8	5 874,8	760,3	3 177,8	2 990,4
Oktober	2 665,9	6 046,0	592,3	2 551,0	2 373,0
November	2 709,7	6 040,2	618,4	2 466,8	2 287,2
Dezember	2 754,5	6 267,6	625,8	2 664,9	2 485,9
1980 Januar	2 782,2	5 817,3	659,4	2 298,5	2 121,9
Februar	2 871,7	5 766,1	620,4	2 120,7	1 944,1
März	2 989,5	5 866,8	629,1	2 063,9	1 891,4
April	2 995,9	5 868,7	724,3	2 109,0	1 942,8
Mai	3 005,8	5 812,8	672,5	1 978,6	1 821,8

<sup>1</sup>) Einschl, Münzumlauf. — <sup>2</sup>) Einschl. Reichswechsel im Bestand der Beichsbank. Der Stückgeldumlauf lag im Durchschnitt des Mai 62 Mill. RM unter der Vorjahrshöhe. Der Bargeldbedarf am Maiultimo war dagegen verhältnismäßig hoch, weil der Ultimotermin diesmal mit dem Wochenende bzw. dem Lohnzahlungstag zusammenfiel. Dementsprechend war der Stückgeldumlauf Ende Mai um 154 Mill. RM höher als Ende April und um 76 Mill. RM höher als Ende April und um 76 Mill. RM höher als Ende Mai 1929. Da am Ende der ersten Juniwoche ein stärkerer Bargeldbedarf für den Pfingstverkehr vorlag, zeigte der 1. Juniausweis der Reichsbank eine verhältnismäßig geringe Abnahme des Notenumlaufs. Die Einzahlung der Einlage bei der Bank für internationale Zahlungen und andere Reichsausgaben führten zu einem erheblichen Rückgang der öffentlichen Guthaben bei der Reichsbank.

Die Bestände der Notenbanken an Gold und Deckungsdevisen haben sich um 51 Mill. RM gehoben. Bis Ende Mai erhöhte sich der Goldbestand der Reichsbank allein um 26 Mill. RM. Mit der Befestigung der Reichsmark gegen das Pfund Sterling Anfang Juni wurde wieder eine Goldarbitrage lohnend; in der ersten Juniwoche gingen der Reichsbank von englischen Stellen rd. 28 Mill. RM in Gold zu. Der Bestand der Reichsbank an Devisen und Auslandswechseln hat sich — auch z. T. aus dem Erlös der ersten Rate auf die Anleihe des schwedischen Zündholztrusts — gleichfalls beträchtlich aufgefüllt.

## Die Börse im Mai und Anfang Juni 1930.

Die leichte Belebung des Börsengeschäfts, die sich im Verlauf des Mai bemerkbar machte, war nicht von Dauer; bereits in der letzten Maiwoche trat eine allgemeine Stagnation ein. Am Aktienmarkt waren teilweise sogar merkliche Rückschläge zu verzeichnen. Im ersten Junidrittel dehnte sich die Kursabschwächung auf nahezu sämtliche Aktienwerte aus; dabei ist eine gewisse Rückwirkung der erneuten Kurseinbrüche an der New Yorker Börse unverkennbar. Der Aktienindex aus 329 repräsentativen Aktien (1924—1926 = 100) stellte sich im Monatsdurchschnitt Mai mit 121,7 nur unwesentlich niedriger als im Vormonat (122,2).

Aktienindex aus 329 repräsentativen Aktien (1924—1926 = 100).

Gruppe	Zahl der	Ge- wichts-		1930		1929
atabba	Aktien	zahlen	März	April	Mai	Mai
Metallgewinnung	12	15	81,07	81,91	81,44	83,39
Steinkohlen	1) 6	9	122,60	123,02	121,26	115,53
Braunkohlen	8	8	157,67	154,93		
Kali	4	6	221,04	232,30	240,86	244,05
Gemischte Betriebe	17	44	103,73	105,98	102,89	107,35
Bergbau und Schwerindustrie	47	82	118,56	120,91	119,55	123,31
Metallverarbeitungs-, Maschinen-	٠					1 1
und Fahrzeug-Industrie	41	41	77,11	78,69	78,21	88,59
a) Metallverarbeitung	6	6	77,45	75,74	79,98	
b) Maschinen	22	22	85,93	87,48		
c) Lokomotiven und Waggons	4	4	45,60	48,26	51,53	
d) Kraftfahrzeuge	6	6	48,39	52,72	50,91	78,72
e) Werften	.3	3	106,69	107,35	106,68	98,74
Elektrotechnische Industrie	14	14 31	145,88	150,48		169,29
Chemische Industrie	26	31	101,31	106,34	107,79	127,12
triebe	19	19	106,84	110,14	108,25	134,36
a) Bauausführung	6	6	146,71	156,65	158,43	
b) Steine und Erden	6	6	98,38	97.75	93,52	
c Zement	4	4	120,77	123,10	120,26	
d) Holz	1	i	47,33	48,22	47,85	72,45
e) Glas	2	2	108,02	109,85	104,84	
Papierindustrie	2 5	5	164,25	162,21	154.58	
Öle und Wachs	2	2	62,89	65,76	63,27	73,85
Textil- und Bekleidungsindustrie		24	87,41	90,39	88.24	
Leder, Linoleum und Gummi	6	6	157,17	171,64		
Nahrungs- und Genußmittel	16	16	79,99	83,60	85,12	92,09
Brauereien	iĭ	ii	193,28	200,50	206,63	
Vervielfältigung	2	· 2	138,71	144,11	141,11	
Verarbeitende Industrie	166	171	107,36	111,33	111,54	129,81
Warenhandel	10	12	112,54	115,96	117,48	167.88
Terraingesellschaften	6	6	229,68	245,42	231,03	
Wasser, Gas, Elektrizität	33	34	154,82	157,31	155,42	172.32
Eisen- und Straßenbahnen	20	20	111.32	114,57	113,36	124,83
Schiffahrt	7	9	107,44	112,70	114,92	117,62
Sonstiges Transportgewerbe	3	3	113,75	117,54	117,62	129,14
Kreditbanken <sup>2</sup> )	25	25	138,91	138,84	137,75	151,23
Hypothekenbanken	12	4	210,11	212,34	219,10	216,22
Handel und Verkehr	116	113	139,52	142,04	141,08	156,78
Insgesamt	329	366	119,03	122,18	121,68	135,39
				-11		

¹) Außerdem 2 Aktien, deren Kurse auch in der Gruppe »Gemischte Betriebes berücksichtigt werden. — ³) Einschl. Notenbanken.

i

Die Kursbewegung verlief nicht einheitlich. Die Aktienwerte der Sammelgruppe \*Bergbau und Schwerindustrie« lagen, abgesehen von den Kaliwerten, sämtlich schwächer. Die Kaliaktien setzten auch im Mai ihre Aufwärtsbewegung fort; der Absatz im deutschen Kalibergbau hat annähernd die Vorjahrshöhe behauptet. Erhebliche Kursgewinne wiesen eine Reihe von Werten der elektrotechnischen Industrie auf (so Kurssteigerung bei der C. Lorenz A.-G. von 130,0 am 30. 4. auf 189,0 am 28. 5.). Die Aktien der I. G. Farbenindustrie A.-G. waren nach Bekanntgabe einer besonderen Freigabe-Ausschüttung von 2% an die Aktionäre stärker nachgefragt. Auch am Markt der Brauereiund Spritwerte waren in Verbindung mit der Zusammenschlußbewegung Kursbesserungen zu verzeichnen. Dagegen waren die Aktien der Papierindustrie und der Textil- und Bekleidungsindustrie stärker im Kurse rückgängig; besonders gedrückt lagen die Kunstseidenwerte; die Aktien der Vereinigte Glanzstoff-Fabriken Elberfeld A.-G. blieben dividendenlos (gegen 18% Dividende im Vorjahr). Erhebliche Kursabschläge hatten auch die Terraingesellschaften aufzuweisen. Außerhalb der in den Aktienindex einbezogenen Werte waren die Versicherungsaktien stärker abgeschwächt.

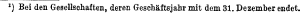
Die Durchschnittsdividende sämtlicher an der Berliner Börse notierten Stammaktien hat sich im Mai erheblich, und zwar auf 8,23% gesenkt (gegen 8,38% im April). Dieser Rückgang ist um so bemerkenswerter, als die durchschnittliche Dividende seit Anfang 1929 nahezu unverändert geblieben war. Das Absinken der Durchschnittsdividende im Mai erklärt sich überwiegend aus dem scharfen Dividendenrückgang in der Gruppe "Textil- und Bekleidungsindustrie« (4,84% gegen 8,23% im April). Aus den im Laufe des Mai bekanntgegebenen Dividendenerklärungen bzw. -vorschlägen ergibt sich für 53 Gesellschaften eine Veränderung der verteilten Dividende; bei 33 Gesellschaften wurde die Dividende herabgesetzt (darunter bei 15 Gesellschaften auf 0%); unter diesen Gesellschaften befanden sich wieder allein 6 Firmen der Textil- und Bekleidungsindustrie

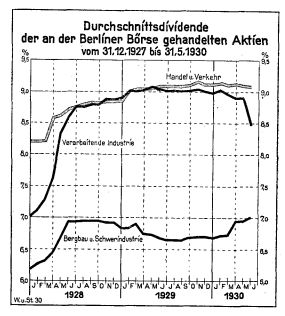
Kurse und Dividenden der an der Berliner Börse gehandelten Aktien. (Stand am 31. Mai 1930.)

Gruppe	Zahi der Papiere	Nominal- kapital Will. RM	Divid	mill.	Kurs	Ren- dite	Kurs- wert Mill. R.K
Metallgewinnung	21 10 18 4 35	197,6 298,1 454,1 104,0 2 154,3	6,47 6,84 9,16 10,42 6,46	20,4 41,6 10,8	114,41 118,83 167,10 259,50 104,66	5,66 5,76 5,48 4,02 6,17	354,2 758,9 269,9
Bergbau u. Schwerindustrie	88	3 208,1	7,01	224,8	120,44	5,82	3 863,8
Metallverarbeitungs-, Maschi- nen- u. Fahrzeug-Industrie Elektrotechnische Industrie, Feinmechanik und Optik	125 26	728,1 616,3	8,87	35,1 54,6		6,10 5,59	978,8
Chemische Industrie Baugewerbe und verwandte Betriebe	34 89	1 200,6 453,9	10,92 7,70		98,67	6,30 7,80	447,9
PapierindustrieÖle und Wachs Textil- und Bekleidungs-In-	22 3	147,4 25,6	9,51 5,12	14,0	125,89 70,47	7,55 7,27	185,6 18,0
dustrie	74 12 3 37	491,6 111,2 28,5 206,7	4,84 9,86 16,84 8,10	11,0 4,8 16,7	93,47 170,45 332,12 139,91	5,18 5,78 5,07 5,79	289,3
Brauereien	37 8	225,0 16,0	14,18 4,41	0,7	78,83	6,17 5,59	<u> </u>
Verarbeitende Industrie	470	4 250,9	8,47	360,0	137,59	6,16	5 849,0
Warenhandel	11 18 34 38 7	159,0 63,8 964,4 385,8 409,4	9,10 5,77 9,11 6,54 7,43	3,7 87,8 25,2	116,52 81,60 149,70 85,55 120,91	7,81 7,07 6,09 7,64 6,15	52,1 1 443,8 330,1
Schiffahrt. Sonstiges Transportgewerbe Kreditbanken*). Hypothekenbanken Versicherungen Verschiedene	33 22 45 10	26,0 911,0 246,6 3) 90,2 151,6	7,25 10,29 10,60 12,84 9,80	1,9 93,7 26,1 11,6	120,61 164,88 156,16 218,55 156,58	6,01 6,24 6,79 5,88 6,26	31,4 1 502,1 385,1 197,1
Handel und Verkehr	221	3 408,0			142,59	6,37	
Insgesamt	779	10 867,0		894,6			14 572,1
30. April 1930	785 789 822	10 882,5 10 912,2 10 876,3	8,40	912,5 916,4 909,4	133,47	6,29	14 435,4 14 564,0 16 854,5
Vorzugsaktien	17 4 3 4	303,5 52,6 10,1 24,5	6,74 9,13 3,26 0	4,8 0,3	95,41 111,46 112,25 14,55	7,06 8,19 2,90 0	289,6 58,6 11,3 3,6

Auf das volle Jahr umgerechnet. Ohne Bonus aus der Freigabe beschlagnahmter deutscher Guthaben in den Vereinigten Staaten von Amerika. —
 Einschl. der Notenbanken. —
 Eingezahlter Betrag.

und 5 Firmen des Baugewerbes und verwandter Betriebe. Vier Gesellschaften der Textil- und Bekleidungsindustrie verteilten für das vergangene Geschäftsjahr keine Dividende, darunter zwei der bedeutendsten Unternehmungen dieses Gewerbezweiges (Vereinigte Glanzstoff-Fabriken Elberfeld A.-G. und Mechanische Weberei Linden A.-G.). Von insgesamt 528 Gesellschaften, deren Geschäftsjahr mit dem 31. Dezember abschließt, gaben bis Ende Mai 414 die Dividendenverteilung für das Geschäftsjahr 1929 bekannt. Abgesehen von den unveränderten Dividenden (bei 261 Firmen) wurde bei 97 Gesellschaften die Dividende herabgesetzt; demgegenüber erhöhten nur 56 Gesellschaften ihre Dividende. Insgesamt¹) blieben (nach den bisherigen Ergebnissen) 96 Unternehmungen dividendenlos; darunter 21 Firmen der Textil- und Bekleidungsindustrie. Bei Einbeziehung auch derjenigen Gesellschaften, deren Geschäftsjahr vom Kalenderjahr abweicht, erhöht sich die Anzahl der dividendenlos gebliebenen Gesellschaften auf 214 Firmen; darunter 37 der Textil- und Bekleidungsindustrie.





Zahl und Nominalkapital der an der Berliner Börse gehandelten Stammaktien ist weiter zurückgegangen. 6 kleinere

## Durchschnittliches Kursniveau und Rendite festverzinslicher Wertpapiere im Mai 1930.

Wertpapiergruppen	5 %	6%	7 %	8%	10 %	Durch- schnitt	Desgi. April	
			Ku	rsniv	sniveau.			
Pfandbriefe (H. A. B.)	81,60	85,70	93,46	98,71	101,40	92,17	90,59	
Kommunal-Obligationen (H. A. B.)		80,92				88,94	87,48	
Öffentlich-rechtl. Pfandbriefe Öffentlich-rechtl. Kommunal-	78,99	83,05	90,71	97,65	102,72	90,62	88,72	
ObligationenLänderanleihen	80,34	85,35	88,94 86,50		•	•		
Provinz- und Stadtanleihen	79,20	78,70	87,15	92,48			86,07	
Industrie-Obligationen		82,68			100,88	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<del></del>	
Durchschnitt Desgl. April		82,83 80,45					88,02	
Woche vom 26. 5.—31. 5. 1930		83,61			101,38			
2. 6.—7. 6. 1930 9. 6.—14. 6. 1930		83,53 83,32			101,46 101,44		:	
			R	endit	е.			
Pfandbriefe (H. A. B.)	6,13	7,00	7,49	8,11	9,86	7,72	7,85	
(H. A. B.)	6,35 6,33	7,42 7,23	7,89 7,72	8,40 8,19	9,90	7,99	8,12	
Öffentlich-rechtl. Kommunal-		2,20	1,12	0,19	9,74	7,84	8,01	
ObligationenLänderanleihen	6,22	7,03	7,87 8,09	8,41 8,44		•		
Proving- und Stadtanleihen	6,31	7,62	8,03	8,65	9,91	8,11	8,26	
Industrie-Obligationen	6,49	7,26	7,81	8,58	9,91	8,01	8,16	
Durchschnitt Desgl. April	6,31 6,39	7,25 7,47	7,84 8,10	8,40 8,57	9,86 9,86	7,93 8,08	8,08	
Woche vom 26. 5.—31. 5. 1930	6,26	7,18	7,80	8,36	9,86	7,89		
• 2. 6.—7. 6. 1930 • 9. 6.—14. 6. 1930	6,25 6,27	7,19 7,21	7,81 7,82	8,37 8,37	9,86 9,86	7,89		

Gesellschaften stellten ihre Börsennotierung ein; darunter zwei Firmen der Textil- und Bekleidungsindustrie.

Die Aufwärtsbewegung am Rentenmarkt setzte sich auch im Mai fort. In der letzten Maiwoche scheint jedoch ein vorläufiger Höchststand erreicht zu sein. Weitaus am stärksten haben sich im vergangenen Monat die Kurse der  $70/_0$ igen Wertpapiere gehoben. Unter den verschiedenen Arten festverzinslicher Wertpapiere waren vor allem die Länderanleihen nachhaltig erholt. Seit März haben sich die  $60/_0$ igen Länderanleihen um nahezu  $100/_0$  im Kurse gehoben. Auch die Pfandbriefe der öffentlich-rechtlichen Kreditanstalten lagen wieder sehr fest; hier haben die  $70/_0$ igen Wertpapiere die bedeutendsten Kursgewinne zu verzeichnen.

Auch am Markt der Aufwertungsschuldverschrei-

bungen setzte sich die Aufwärtsbewegung fort. Nach Bekanntwerden der von der Reichsregierung beabsichtigten Neuregelung der Aufwertungsgesetzgebung bildete sich erneut eine stärkere Nachfrage nach  $4^1/_2{}^0/_0$ igen Liquidationspfandbriefen heraus; in der ersten Juniwoche trat jedoch ein leichter Rückschlag in der Kursbewegung dieser Wertpapiere ein. Die Ablösungsanleihen stiegen gleichfalls erheblich im Kurs; besonders lebhaft war das Geschäft am Markt der kommunalen Sammelanleihen. Die Deutsche Kommunal-Sammel-Ablösungsanleihe, die eine um  $^1/_2{}^0/_0$  höhere Verzinsung als die Altbesitzanleihe des Reichs hat, erreichte annähernd deren Kursstand. In der letzten Maiwoche setzte sich eine Sonderbewegung für aufgewertete, nach 1932 rückzahlbare Industrieobligationen durch; diese Wertpapiere waren bisher im Kursstand merklich zurückgeblieben.

## GEBIET UND BEVOLKERUNG

## Die Selbstmorde im Deutschen Reich im Jahre 1928.

Im Jahre 1928 starben im Deutschen Reich insgesamt 16 036 Personen durch Selbstmord, davon waren 11 239 männlichen und 4 797 weiblichen Geschlechts. Die Zahl der männlichen Selbstmörder hat ebenso wie im Vorjahr¹) ein wenig abgenommen. Dagegen ist beim weiblichen Geschlecht die Häufigkeit der Selbstmorde auch im Jahre 1928 weiter angestiegen.

Auf je 100 000 Lebende gleichen Alters und Geschlechts kamen Selbstmörder im Alter von ... bis unter .... Jahren:

Jahr	Geschlecht	unter 15 <sup>1</sup> )	15—30	3060	60—70	70 und mehr	ins- gesamt
1913 {	männlich	3,9	34,6	56,1	101,6	114,0	35,3
	weiblich	1,2	15,3	16,3	25,2	30,6	11,9
1925 {	männlich	2,5	39,0	47,0	86,2	106,9	36,4
	weiblich	0,7	14,9	17,0	25,6	30,2	13,3
1926 {	männlich	2,9	40,8	50,3	91,9	110,8	38,9
	weiblich	0,5	15,2	18,4	27,3	33,9	14,3
1927 {	männlich	3,5	38,3	48,5	82,2	101,5	37,0
	weiblich	0,6	14,8	18,6	27,4	31,7	14,2
1928 {	männlich	3,4	38,6	47,1	77,2	97,3	36,4
	weiblich	0,6	15,5	18,9	27,6	30,4	14,6

 Auf 100 000 Knaben bzw. Mädchen im Alter von 10 bis unter 15 Jahren berechnet.

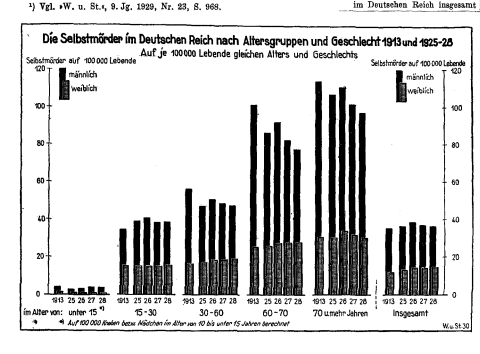
Die Selbstmordhäufigkeit der Männer war schon im Jahre 1927 mit der Besserung der wirtschaftlichen Verhältnisse nicht unbeträchtlich zurückgegangen, sie hat aus dem gleichen Grunde auch im Jahre 1928 noch weiter abgenommen. Männer im Alter von 30 bis 60 Jahren verübten im Jahre 1928 mit 47,1 auf 100 000 Männer gleichen Alters um

6 vH weniger Selbstmord als in dem wirtschaftlich sehr ungünstigen Jahre 1926 (50,3) und die Selbstmordhäufigkeit der über 60 Jahre alten Männer war im Berichtsjahr sogar um 12 bis 16 vH niedriger als 1926. Auch die Zahl der Selbstmorde von 15 bis 30 Jahre alten Personen männlichen Geschlechts blieb im Jahre 1928 trotz einer geringfügigen Zunahme mit 38,6 auf 100 000 noch erheblich hinter dem Höchststand von 1926 (40,8) zurück. Dagegen ist die Selbstmordhäufigkeit der Frauen im Alter von 15 bis 70 Jahren in den letzten Jahren ununterbrochen, wenn auch nur langsam, gestiegen. Nur in der Zahl der Selbstmorde von über 70 Jahre alten Greisinnen machte sich die vorübergehende Besserung der Lebensbedingungen in den Jahren 1927 und 1928 bemerkbar.

Mit der starken konjunkturellen Zunahme der Arbeitslosigkeit und der Verschlechterung der Wirtschaftslage im Laufe des Jahres 1929 ist auch eine Wiederzunahme der Zahl der Selbstmorde zu verzeichnen, wie die bisher vorliegenden Angaben für die Gemeinden mit über 15 000 Einwohnern zeigen:

Auf je 100 000 Einwohner kamen Selbstmorde

in den Gemeinden mit	1924	1925	1926	1927	1928	1929
100 000 und mehr Einwohnern 50-100 000 Einwohnern	30 23	29 21	31 23	30 23	28 22	30 24
30— 50 000	25 22	21 20	23 22	20 21	24 20	25 23
über 15 000	28	26	28	27	26	28
im Deutschen Reich insgesamt	23	24	26	25	25	



Hiernach waren die Selbstmorde im Jahre 1929 im ganzen genommen schon wieder ebenso häufig wie während der vorausgegangenen wirtschaftlichen Depression im Jahre 1926.

In den einzelnen Gebieten des Deutschen Reichs zeigte sich jedoch im Jahre 1928 keine einheitliche Tendenz in der Entwicklung der Selbstmord-häufigkeit. Die Abnahme der Zahl der Selbstmorde infolge der Besserung der Wirtschaftslage trat besonders stark in den großstädtischen Bezirken Berlin und Hamburg sowie in Niederschlesien, Nordbayern, Thüringen, Hessen, der Pfalz und den beiden Mecklenburg in Erscheinung. In einer Reihe von Ländern ist dagegen die Zahl der Selbstmorde im Jahre 1928 bereits wieder be-

Die Selbstmorde in deutschen Ländern und Landesteilen.

- 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	unu	цап	ueste.	nen.				
			8	elbstm	orde			
Länder und Landesteile	192	7	192	8	Auf je 100 000 Einwohner			
	männl.	weibl.	männl.	weibl.	1913	1926	1927	1928
OstpreußenBerlinBrandenburgPommernPosen-Westpreußen	284 1 142 529 255 31	103 656 185 90 15	283 1 020 509 260 36	86 639 224 102 14	18,0 38,5 35,0 18,1 11,8	16,1 47,0 30,9 18,6 16,7	17,1 43,0 27,7 18,0 13,7	16,3 39,0 28,6 18,8 14,8
Niederschlesien	693 137 726 405 620	282 29 355 153 224	643 142 742 421 632	255 38 355 155 234	34,5 8,9 33,5 32,4 21,8	34,4 13,2 34,7 36,6 25,3	30,7 11,8 32,6 36,6 26,1	28,2 12,7 32,9 37,7 26,7
Westfalen	575 411 889 10	170 180 318 3	624 373 998 7	160 209 365 4	12,8 22,0 14,8 15,3	15,1 21,8 16,7 5,5	15,1 24,4 16,4 18,0	15,8 23,9 18,4 15,2
$Preußen^{t}$ )	6 707	2 763	6 690	2 840	22,2	25,4	24,5	24,5
Nordbayern	470 431 143	153 175 45	420 412 127	173 192 42	18,4 15,6 21,7	20,4 17,2 17,7	19,6 18,2 19,9	18,6 18,1 17,8
Bayern1)	1 044	373	959	407	17,6	18,4	19,0	18,3
Sachsen	1 232 344 351 417 235	584 128 126 150 77	1 315 369 375 384 184	631 110 137 151 96	36,2 20,0 23,3 36,8 24,2	38,1 18,2 23,1 39,9 23,6	36,1 18,2 20,4 34,8 22,9	38,6 18,4 21,8 32,7 20,5
Hamburg	369 121 124 117 105	176 47 47 65 39	323 121 134 114 93	158 38 50 66 45	38,9 23,6 22,9 33,1 37,4	44,0 25,5 32,8 39,4 41,6	45,9 24,6 30,8 36,1 40,5	39,9 23,1 32,9 35,6 38,6
Bremen	74 21 33 18 11 4	35 13 13 8 1 2	84 18 49 15 5 7	31 11 9 7 5	38,0 14,3 24,0 26,1 12,7 23,2	41,6 20,6 38,2 23,4 14,2 20,7	32,0 20,5 35,3 23,3 21,2 12,4	33,6 17,4 43,7 19,6 17,6 24,9
Deutsches Reich¹)	11 327	4 647	11 239	4 797	23,4	26,2	25,3	25,2

<sup>1)</sup> Ohne Saargebiet.

trächtlich gestiegen, so insbesondere in den vorwiegend agrarischen Gebieten Brandenburg, Pommern, Posen-Westpreußen, Schleswig-Holstein, Hannover und Oldenburg. Die Zunahme der Selbstmordhäufigkeit in diesen Gegenden dürfte wohl durch die wachsende Notlage der Landwirtschaft zu erklären sein. Eine Vermehrung der Selbstmorde war außerdem in der Provinz und im Freistaat Sachsen, in Westfalen, der Rheinprovinz, Württemberg und Baden zu verzeichnen.

Die Art der Ausübung der Selbstmorde war im Jahre 1928 im großen und ganzen die gleiche wie im Jahre 1927. Von je 100 Selbstmördern der einzelnen Altersstufen im Jahre 1928 begingen Selbstmord auf nachbezeichnete Art:

Selbstmord durch	Ge- schlecht	unter 15 Jahren	30	60	60 bis 70 Jahre	mehr	Zu- sam- men
feste und flüssige Gifte und { ätzende Mittel	männl. weibl.	=	3,3 12,6	4,1 9,4	2,8 4,9	1,8 2,4	3,5 9,2
Leucht- und Kochgas {	männl. weibl.	4,0 14,3	7,4 23,9	11,2 24,3	8,0 24,1	7,6 24,5	9,2 24,1
sonstige giftige Gase	männl. weibl.		0,03	0,1	0,1	0,1	0,1 0,2
Erhängen und Erdrosseln }	männl. weibl.	54,0 14,3	31,1	49,5 32,4	63,3 39,9	67,4 41,4	46,9 28,7
Ertrinken	männl. weibl.	9,2 50,0	10,8 28,0	10,6	10,3 22,3	10,7 19,9	10,6 23,1
Erschießen	männl. weibl.	15,8	31,9	17,6	10,0	5,6 0,3	20,1 3,5
Schnitt oder Stich }	männl. weibl.	=	0,7	2,2	2,1 2,3	2,8 2,4	1,7 1,5
Absturz aus der Höhe	männl. weibl.	2,6	1,9 5,8	1,5 5,9	1,2 4,2	2,2 7,5	1,6 5,8
Überfahrenlassen	männl. weibl.	11,8	12,2	2,7	1,8	1,3	5,6
sonstige Mittel	männl.	14,3 1,3	0,6	0,4	0,8	0,3	3,0 0,5
unbekannte Mittel	weibl. männl. weibl.	1,3	1,0 0,1 0,1	0,7 0,1 0,1	0,5	0,5	0,8 0,2 0,1

Die männlichen Selbstmörder wählten zumeist den Tod durch Erhängen (46,9 vH) und durch Erschießen (20,1 vH). Der Selbstmord durch Erschießen war am häufigsten im jugendlichen Alter von 15 bis 30 Jahren, die über 30 Jahre alten Männer dagegen endeten in überwiegendem Maße

Die Selbstmorde im Deutschen Reich im Jahre 1928.

Alter der Selbstmörder,	Zahl	der Selbstm	örder
Todesursachen	männlich	weiblich	zusammen
Alter in Jahren 5 bis unter 15 15 * \$ 30 30 * \$ 60 60 * \$ 70 70 und mehr unbekannt	76 3 563 5 183 1 494 908 15	14 1 440 2 372 597 372	90 5 003 7 555 2 091 1 280 17
Insgesamt	11 239	4 797	16 036
davon begingen Selbstmord durch feste und flüssige Gifte und ätzende Mittel Leucht- und Kochgas. sonstige giftige Gase. Erhängen und Erdrosseln Ertrinken. Erschießen. Erschießen. Schnitt oder Stich. Absturz aus der Höhe. Überfahrenlassen sonstige Mittel unbekannte Mittel	391 1 034 11 5 274 1 194 2 261 197 183 624 52	443 1 158 12 1 376 1 110 167 71 276 144 36	834 2 192 23 6 650 2 304 2 428 268 459 768 88 22

durch Erhängen. Durch Ertränken machten im Jahre 1928 10,6 vH und durch Einatmen von Leucht- und Kochgas 9,2 vH aller männlichen Selbstmörder ihrem Leben ein Ende.

Beim weiblichen Geschlecht waren die Selbstmorde durch Erhängen (28,7 vH), Ertränken (23,1 vH) und durch Einatmen von Leucht- und Kochgas (24,1 vH) annähernd gleich häufig. Häufiger als bei den Männern war bei den Frauen ferner der Selbstmord durch feste und flüssige Gifte (9,2 vH) und durch Absturz aus der Höhe (5,8 vH). Den Tod durch Erschießen dagegen wählten nur 3,5 vH aller weiblichen Selbstmörder gegenüber 20,1 vH der Männer.

## Überseeische Auswanderung im März und im 1. Vierteljahr 1930.

Im März 1930 sind über deutsche und fremde Häfen 4138¹) Deutsche mit überseeischem Reiseziel ausgewandert gegen 2964¹) im Februar 1930 und 5550 im März 1929. Im Vergleich zum März 1929 ist demnach, wenn man die Auswanderung über alle fremden Häfen mitberücksichtigt, die deutsche Auswanderung um rund 1300 Personen zurückgegangen.

Im ersten Vierteljahr 1930 haben insgesamt 9886¹) Deutsche

Im ersten Vierteljahr 1930 haben insgesamt 9886 1) Deutsche ihre Heimat mit überseeischem Wanderziel verlassen gegen 14326 im ersten Vierteljahr 1929 und 16850 im ersten Vierteljahr 1928. Seit 1928 ist also ein ständiger Rückgang der Auswanderung zu beobachten, der sich im ersten Vierteljahr 1930 besonders verschärft hat. Die Erklärung hierfür ist nicht nur darin zu sehen,

Überseeische Auswanderung Deutscher im März und im 1. Vierteljahr 1930.

	L	Ausgewandert sind Deutsche							
Herkunfts-		im	1. Viert	eljahr	1930		im	:-	
gebiete	i	m gan	zen	d	davon über			im 1. Viertelj.	
	männi.	weibì.	zus.	Bremen	Ham- burg	fremde Häfen <sup>1</sup> )	1930	1929	1928
Preußen Bayern Sachsen Württemberg Baden Thüringen Hessen Hamburg MecklSchwerin Oldenburg Braunschweig Anhalt Bremen Übrige Länder Ohne näh, Angabe	2 613 1 043 265 507 487 110 77 358 34 92 17 22 107 24 61	781 183 452 347 49 55 215 22 55 17 20 93	1 824 448 959 834 159 132 573 56 147 34 42 200	554 462 109 87 56 12 117 22 12 164 11	44 30 12 30 36 26		1 881 7153 163 368 373 77 58 203 20 70 13 19 65 19	1 035 210 226 884 76 189 98 25 362 74	434 66
Deutsches Reich	<del></del>	<del></del>	1) 9 759	5 051	4 583	1) 125		14 166	
Bisher im Ausland ansässig gewes. Reichsangehör.	59	68	127	62	60	5	50	160	168
Zusammen	5 876	4 010	1) 9 886	5 113	4 643	1) 130	¹)4 138	14 326	16 850
Day, imMärz 1930	2 647	1 491	1) 4 138	2 194	1 888	1) 56		'	l . —

Ohne die deutschen Auswanderer über Antwerpen (1. Vierteljahr 1929: 143, im März 1929: 97 Personen).

<sup>1)</sup> Ohne die Zahlen von Antwerpen (März 1929: 97, 1. Vierteljahr 1929 143 Personen).

daß seit Juli 1929 die für Deutschland zulässige Einwandererquote nach den Vereinigten Staaten um über die Hälfte gekürzt wurde. Sie liegt z. T. auch in der außerordentlichen Verschlechterung der deutschen und internationalen Wirtschaftslage in den letzten Monaten; diese Verschlechterung der Wirtschaftslage hat nicht nur die Aufnahmefähigkeit bzw. -willigkeit des Auslandes stark vermindert, sie hat es auch den deutschen Auswanderungswilligen vielfach unmöglich gemacht, sich die zur Auswanderung nötigen Mittel zu verschaffen. Seit der Gültigkeit der neuen Quote, also vom 1. Juli 1929 bis zum 31. März 1930, sind nur 27776 Personen ausgewandert; in der Zeit vom Juli 1928 bis März 1929 waren es dagegen 40101.

Die Zahl der fremden Auswanderer über deutsche Häfen, für die die neue Quotenregelung der Vereinigten Staaten zum Teil höhere Zahlen brachte, ist im gleichen Zeitraum von 20952 auf 27138 gestiegen, wie die folgende Übersicht ergibt:

	Auswanderer im Zeitraum						
Monat	1929	/1930	1928/1929				
	Deutsche	Ausländer	Deutsche	Ausländer			
Juli—September Oktober—Dezember Januar—März	9 326 8 564 1) 9 886	7 292 8 677 11 169	11 549 14 226 14 326	5 874 7 093 7 985			
Juli—März	27 776	27 138	40 101	20 952			
	54	914	61	053			

<sup>1)</sup> Ohne Antwerpen.

Von den 9886 deutschen Auswanderern im ersten Vierteljahr 1930 waren 5876 männlichen, 4010 weiblichen Geschlechts; 127 Personen waren bisher im Auslande ansässige Reichsangehörige; 5113 wählten den Ausreiseweg über Bremen und Bremerhaven, 4643 über Hamburg, 130 über fremde Häfen.

Die Auswanderung der Deutschen und Ausländer verteilt sich auf die einzelnen Monate in folgender Weise:

	Zahl der Auswanderer						
Monat	Deut	sche	Ausländer				
	1930	1929	1930	1929			
Januar Februar März	1) 2 784 1) 2 964 1) 4 138	4 391 4 385 5 550	3 007 3 067 5 095	1 943 1 894 4 148			
Zusammen 1. Vierteljahr	¹) 9 886	14 326	11 169	7 985			

<sup>1)</sup> Ohne Antwerpen.

## Überseeische Auswanderung im April 1930.

Im April 1930 haben 4 378 Deutsche über deutsche und fremde 1) Häfen die Heimat mit überseeischem Wanderungsziel ve lassen gegen 4 1382) im März 1930. Unter den Auswanderern im April 1930 waren 1 778 weibliche Personen; 45 Personen waren bisher im Ausland ansässig. Die Ausreise unternahmen über Bremen und Bremerhaven 2 446, über Hamburg 1 922 und über fremde 1) Häfen 10 Personen.

Ferner sind 4 399 fremde Auswanderer im April 1930 über deutsche Häfen ausgereist, darunter 936 bisher im Deutschen

Reich ansässige Ausländer.

Insgesamt sind in der Zeit von Januar bis April 1930 14 264, einschließlich der Auswanderer über die noch fehlenden fremden Häfen rd. 14 500 (Januar bis April 1929: 20 921) Deutsche über deutsche und fremde Häfen und 15 568 (11 798) Ausländer über deutsche Häfen ausgewandert.

## Überseeische Auswanderung Deutscher im April 1930.

Herkunftsgebiete	Zahl der Aus- wanderer im April 1930	Herkunftsgebiete	Zahl der Aus- wanderer im April 1930
Preußen	2 013	Ohne nähere Angabe	1
Bayern	673	Deutsches Reich	4 333
Sachsen	230	Bisher im Ausland ansässig	
Württemberg	319	gewesene Reichsangehörige	45
Baden	417	Insgesamt 1)	4 378
Thüringen	140	Davon:	
Hessen	58	waren weibliche Personen	1 778
Hamburg	231	sind ausgewandert:	
Mecklenburg-	1 1	über Bremen bzw. Bre-	
Schwerin	23	merhaven	2 446
Oldenburg	101	über Hamburg	1 922
Braunschweig	23	über sonstige Häfen¹)	10
Anhalt	15	Dagegen:	
Bremen	76	im März 1930°)	4 138
Übrige Länder	13	im April 1929	6 595

Ohne die Auswanderer über Antwerpen und Amsterdam (April 1929: 105 Personen), da Angaben noch fehlen. — \*) Ohne Antwerpen (März 1929: Conference) 97 Fersonen).

## Grundbesitzwechsel in Groß- und Mittelstädten im 3. Vierteljahr 1929.

Die Stagnation am städtischen Grundstücksmarkt hat auch im 3. Vierteljahr 1929 angehalten. Sowohl die Zahl der Umsätze wie auch die Fläche und der Gesamtpreis der umgesetzten Grund-

stücke waren kleiner als im vorhergegangenen Vierteljahr.
Die Zahl der freiwilligen Veräußerungen städtisch
bebauter Grundstücke ist von 4841 im 2. Vierteljahr auf 4 352 im 3. Vierteljahr, also um rund 10 vH, zurückgegangen. Noch etwas mehr beträgt der Rückgang im Vergleich zum 3. Vierteljahr von 1928 und von 1927.

## Grundbesitzwechsel in Groß- und Mittelstädten.

		1928							
Art der Grundstücke	3.	2.Vier-	2 Vier-						
MIL WOL GILLESVACED	freiw. Ver-	Zwangsver-	1	teljahr					
	äußerungen			zus.	zus.				
A. Zahl der um	·		latioko						
					C				
die Preise	r die unter B die Flächen und unter C gegeben sind.								
				F 507	- 400				
Städtisch bebaute $\left\{ egin{matrix} \mathbf{a} \\ \mathbf{b} \end{array} \right.$	4 352								
		-	4 103						
Landwirtschaftliche $^{a}$ ) bebaute ${a \atop b}$	53	10	63						
	52	10	62	81	59				
Unbehaute $\left\{ egin{matrix} \mathbf{a} \\ \mathbf{b} \end{array} \right.$	6 091	60	6 151	6 868	6 503				
опрерядке	4 331		4 370	4 834	4 817				
B. Flächen der Grundst	ücke in	1000 qm	(50 St	ädte).					
Städtisch bebaute	3 253	496	3 749	4 122	3 989				
Landwirtschaftliche <sup>a</sup> ) bebaute	393	1 520	1 913	1 951	2 058				
Unbebaute	7 474	159	7 633	10 703	12314				
C. Preise*) in 1	000 A.K	(50 Sta	dte).						
Städtisch bebaute	146 448	19 092	165 540	184 392					
Landwirtschaftliches) bebaute	806								
Unbebaute	43 220	742	43 962	56 769					

Ohne Berlin und eine Mittelstadt. — <sup>2</sup>) Auch forstwirtschaftliche und erwerbsgärtnerische. — <sup>3</sup>) Erwerbspreise einschließlich übernommener Hypo-theken und Wertzuwachssteuer, ausschließlich Grunderwerbsteuer.

## Vergleichszahlen zum Grundbesitzwechsel im 3. Vierteljahr 1929 (52 Städte).

	Grund- zahlen	Verän	derunger gegen	Grund- zahlen für					
Art der Veräußerungen	für 3.Vj. 1929	2. Vj. 1929	3.Vj. 1928	3. Vj. 1927	Jan./ Sept. 1929	Jan./ Sept. 1928	Jan./ Sept. 1927		
Freiwill. Veräußerungen Zwangsversteigerungen	1. Städtisch bebaute Grundstücke 4 352   10,1  12,1  17,2  13 660  11,8  22,2  651   5,1  +- 20,8  +- 43,7  2 091  +- 26,4  +- 41,0								
	2. Unbebaute Grundstücke								
Freiwill. Veräußerungen Zwangsversteigerungen	6 091 60	— 10,1 — 37,5	- 5,3 - 14,3	- 7,3 + 11,1	18 135 247	— 6,4 — 9,9	- 6,5 + 4,2		

Auch in den Monaten Januar bis September zusammen blieb die Zahl der Umsätze 1929 mit 13 660 sowohl gegen 1928 wie namentlich gegen 1927 zurück (um 12 bzw. 22 vH). Der Rückgang im 3. Vierteljahr 1929 nach der Zahl der Umsätze wurde von einer weiteren Abnahme der umgesetzten Fläche begleitet. Die Durchschnittsgröße der umgesetzten Grundstücke blieb jedoch (in 50 Städten) die gleiche wie im vorhergegangenen Vierteljahr. Die Zahl der Zwangsversteigerungen städtisch behauter Grundstücke ist zwar wiederum etwas zurück-

## Durchschnittsgröße der umgesetzten Grundstücke in qm (50 Städte).

Art der Grundstücke	3. Viertel	jah <b>r 192</b> 9	2. Viertel	jah <b>r</b> 1929	3. Vierteljahr 1928		
	Freiwillige Veräußerung.	Zwangsver- steigerungen	Freiwillige Veräußerung.	Zwangsver- steigerungen	Freiwillige Veräußerung.	Zwangsver- steigerungen	
Städtisch bebaute Landwirtschaftliche 1)	899,3	1 023,9	899,9	962,9	864,3	1 002,0	
bebaute Unbebaute	7 566,5 1 726,2	151 985,9 4 071,2	22 420,9 2 177,7	40 841,8 4 790,6	36 036,5 2 557,2	2 192 <b>,0</b> 2 955,8	

<sup>1)</sup> Auch forstwirtschaftliche und erwerbsgärtnerische.

<sup>&#</sup>x27;) Von den Auswanderern über Antwerpen und Amsterdam (April 1929: 105 Personen) fehlen noch die entsprechenden Angaben. — \*) Ohne Antwerpen (März 1929: 97 Personen).

Die Veräußerer und Erwerber der Grundstücke im 3. Vierteljahr 1929.

	Veräußerer							Erwerber			
Art der Grundstücke	im Inland wohnende phy- sische Personen		nichtphysische Personen		im Ausland wohnende phy- sische Personen		im Inland woh-	nicht- phy-	im Ausland woh-		
	Freiwillige Ver- äußerungen	Zwangs- ver- steigerungen	Freiwillige Ver- äußerungen	Zwangs- ver- steigerungen	Freiwillige Ver- äußerungen	Zwangs- ver- steigerungen	nende phys. Personen	sische Per- sonen	nende phys. Personen		
		A. Zah	l der G	rundstü	ske.		-				
a) 52 Städte. — b) 50	Städte¹),	für die u	nter B die	Flächen	und unte	r C die P	reise gegeb	en sind.			
Städtisch bebaute $\left\{egin{matrix} \mathbf{a} \\ \mathbf{b} \end{array}\right $	3 496 2 955	522 430	732 591	61 36	124 72	68 19	4 142 3 461	782 601	79 41		
andwirtschaftliche <sup>a</sup> ) be- {a baute	46 46	10 10	7 6	_	-	_	33 32	29 29	1		
Inbebaute ${\scriptsize f a \ b}$	4 469 3 035	54 37	1 602 1 284	6 2	20 12	_	4 493 2 888	1 645 1 475	13 7		
	B. Fläel	ien der	Grundst	ücke in	1 000 qr	a (50 Stä	dte).				
Städtisch bebaute	2 234,5 354,5 4 858,6	1 519,9	38,9	— ·	39,2 11,0	. 1	2 384,7 1 826,9 3 741,5	1 326,2 57,3 3 884,1	29,1		
	C.	Preise*)	in 1000	RM (50	Städte).						
tädtisch bebaute	106 169,9 559,2 22 964,6	15 380,3 386,5	37 150,0	2 484,6	3 128,5	1 226,7	741,5		66,5		

preise einschließlich übernommener Hypotheken und Wertzuwachssteuer, ausschließlich Grunderwerbsteuer.]

gegangen (von 686 im 2. auf 651 im 3. Vierteljahr), sie war jedoch immer noch bedeutend höher als im 3. Vierteljahr 1928 und 1927 (um 21 bzw. 44 vH). Eine ähnlich starke Zunahme ergibt sich beim Vergleich der ersten 9 Monate des Jahres 1929 mit dem entsprechenden Zeitraum von 1928 und 1927. Die durchschnittliche Fläche der Grundstücke war im Berichtsvierteljahr größer als im vorhergegangenen Vierteljahr und hob sich damit auch noch etwas über das 3. Vierteljahr 1928.

Die freiwilligen Veräußerungen unbebauter Grund-

stücke haben von 6 772 im 2. Vierteljahr auf 6 091 im 3. Vierteljahr, d. h. um 10 vH, wie bei den bebauten Grundstücken, abgenommen. Die durchschnittliche Fläche und damit auch die Gesamtfläche der umgesetzten Grundstücke hat sieh (in 50 Städten) sowohl gegenüber dem 2. Vierteljahr 1929 als auch gegenüber dem 3. Vierteljahr 1928 erheblich vermindert. Von Januar bis September 1929 wurden 18135 Grundstücke umgesetzt, über 6 vH weniger als im gleichen Zeitraum 1928 und 1927.

An Zwangsversteigerungen unbebauter Grundstücke fanden 60 statt gegen 96 im vorhergegangenen und 70 im entsprechenden Vierteljahr 1928. Die durchschnittliche Fläche der versteigerten Grundstücke hat zwar gegenüber dem 2. Vierteljahr abgenommen, war aber immer noch recht groß.

53 landwirtschaftliche bebaute Grundstücke wurden im Berichtsvierteljahr freiwillig veräußert gegen 71 im 2. Vierteljahr 1929 und 58 im 3. Vierteljahr 1928; 10 solcher Grundstücke wurden zwangsweise versteigert gegen 11 bzw. 2 in den Vergleichsvierteljahren.

Der Grundbesitz, welcher sich im Eigentum von im Ausland wohnenden Personen befindet, hat sich im 3. Vierteljahr 1929 weiterhin verringert, das Tempo dieser rückläufigen Bewegung der Überfremdung hat jedoch erneut eine Abschwächung erfahren. Während die Neuerwerbungen der Ausländer (93 Grundstücke) ungefähr ebenso hoch waren wie im vorhergegangenen Vierteljahr (90), sind nur 212 Grundstücke (gegen 268) von Ausländern veräußert worden. Der zugunsten des Inlands sich ergebende Rückkaufsüberschuß von 119 Grundstücken blieb also hinter dem bisherigen niedrigsten Ergebnis von 180 im 3. Vierteljahr 1928 erheblich zurück.

Die im Inland wohnenden physischen Personen hatten in ihrer Gesamtheit einen Abgang von 23 landwirtschaft-lichen bebauten und von 30 unbebauten Grundstücken, dagegen einen Zuwachs von 124 städtisch bebauten Grundstücken zu verzeichnen. Die von ihnen erworbenen städtisch bebauten Grundstücke waren jedoch — wie in den vorhergegangenen Vierteljahren — im Durchschnitt nicht unbedeutend kleiner (in 50 Städten) als die veräußerten; damit ist auch der Anteil ihres Besitzes an der Gesamtfläche der städtisch bebauten Grundstücke weiterhin zurückgegangen.

In umgekehrter Richtung wie bei den (im In- oder Ausland wohnenden) physischen Personen zusammen bewegte sich die Anderung des Besitzstandes bei den nichtphysischen Personen. Sie wiesen an landwirtschaftlichen und unbebauten Grundstücken einen Zuwachs (um 22 bzw. 37 Grundstücke), dagegen an städtisch bebauten Grundstücken einen Abgang (—11) auf. Der Fläche nach übertrafen ihre Erwerbungen — im Gegensatz zu den physischen Personen zusammen — wiederum bei allen Grundstücksarten die Veräußerungen (in 50 Städten).

Der Gesamtpreis der im 3. Vierteljahr umgesetzten Grundstücke belief sich (in 50 Städten) auf 210,7 Mill. A.M gegen 244,0 Mill. A.M im 2. Vierteljahr; davon entfielen 165,5 Mill. A.M  $(184,4 \text{ Mill. } \mathcal{RM})$  auf städtisch bebaute Grundstücke, 1,2 Mill. A.M. (2,8 Mill. RM) auf landwirtschaftliche bebaute und 44,0 (56,8) Mill. AM auf unbebaute Grund-Die nichtphysischen stücke. Personen haben ihren Grundbesitz in allen Grundstücksarten auch dem Werte nach erweitert, während die im Inland wohnenden physischen Personen Grundstücke im Preis von 17,8 Mill. R.M. mehr veräußert als erworben haben. Die im Ausland wohnenden Personen erhielten für die von ihnen veräußerten Grundstücke

- einschließlich der den Gemeinden etwa zugeflossenen Wertzuwachssteuern - 2,2 Mill. RM mehr als sie (ohne Grunderwerbsteuer) in Grundstückserwerbungen anlegten.

## Die Witterung im Mai 1930.

Im Mai waren die Durchschnittstemperaturen im allgemeinen ziemlich normal. Die Abweichung vom langjährigen Durchschnitt betrug nirgends 1°. In West- und Süddeutschland lagen die Tem-peraturen vorwiegend etwas unter, sonst überall ein wenig über dem Mittel. Während der ersten Monatshälfte wurden noch vielfach leichte Nachtfröste (Bodenfröste) beobachtet. Die absolut niedrigsten Temperaturen wurden mit — 1,5°C in Hinterpommern gemessen. Sommertage wurden bis zu 3 in Süddeutschland, im Rheinland, teilweise in Hessen-Nassau sowie in Ostpreußen festgestellt. Die Höchsttemperaturen erreichten am Bodensee über 30°C.

In vielen Teilen des Reichs kam es bis zum 27. des Monats fast täglich zu Gewittern mit vielfach starken Regengüssen. Infolge der regen Gewittertätigkeit waren die Niederschläge sehr unregelmäßig verteilt. Unter den Durchschnittswerten lagen die Niederschlagsmengen an der Nordseeküste, in Mecklenburg, wo Rostock nur 59 vH der Normalmenge verzeichnete, und in der Prignitz, in Vorpommern, in Oberschlesien, in weiten Teilen von Ostpreußen sowie in der Rheinpfalz. Über 150 vH der Normalmenge wurden gemessen in der Rheinebene, im Schwarzwald, im Maingebiet, in Oberbayern und im Bayerischen Wald (mit 285 vH der langjährigen Durchschnittsmenge), ferner am Unterlauf der Saale, im südlichen und nordwestlichen Rheinland sowie im Südwesten von Hessen-Nassau.

Die Witterung im Mai 1930\*).

Meteorologische	Lu	fttempe	ratur i	n C°	Niede	rschlag			
	mittel	Ab- weichung von der normalen	höchste	Da- tum	Höhe mm	vii des normalen	Nieder- schlag- tage <sup>2</sup> )	Ge- witter- tage	Som- mer- tage <sup>3</sup> )
Westerland a. Sylt	10,1	0,2	-20,5	31.	38	97	15	1	
Lüneburg	11,8			31.	59	125	16	2	_
Emden	11,1	- 0.4	21,1	28.	73	149	17	1	
Kassel	12,0	0,2	24,8	30.	76	149	18	7	
Münster i. Westf	12,6	+ 0,1	24,2	29.	59	109	21	4	
Aachen	12,1	- 0.2	25.5	30.	83	134	22	4	1
Frankfurt a.M	13,8	- 0,5	29,2	30.	76	152	18	7	1
Karlsruhe	13,6	- 0,3	27,5	30.	100	167	17	8	2
Stuttgart	13,2	- 0,8	29,8	30.	73	107	17	4	1
München	11,9	+ 0,3	27,8	30.	197	216	18	9	1
Erfurt	12,0	0,0	24,4	29.	78	147	14	7	_
Dresden	13,5	+ 0.1	25.0	30.	111	188	18	5	1
Magdeburg	13,4	+ 0,2	24,7	29.	62	144	21	6	_
Berlin	13,2	+ 0,5	24,2	18.	72	153	15	6	-
Stettin	12,5	+ 0.5	22.8	18.	57	130	14	5	_
Breslau	12,9		25,0	29.	100	167	18	9	1
Ratibor	13,3	+ 0,4	24,9	29.	47	73	13	4	_
Lauenburg i.P	11 1	+ 0,5	23,9	25.	50	102	15	3	—
Osterode i. O	12,2	+ 0,8		26.	45	79	13	3	
Tilsit	12,3		25,7	25.	81	159	15	Š	2

<sup>\*)</sup> Nach dem Witterungsbericht des Preußischen Meteorologischen Instituts.

– ') Seehöhe meteorologischer Stationen vgl. \*W. u. St.\*, 10. Jg. 1930, Nr. 10, St. 434. — \*) Mit mindestens 0,1 mm Niederschlägen. — \*) Sommertage — Tage, an denen der Höchstwort der Temperatur 25°C oder mehr beträgt.