Österreichische Wirtschaftszahlen

Währung, Geld- und Kapitalmarkt

Auf dem Geld- und Kapitalmarkt hielten im Oktober zunächst die seit dem Preis- und Lohnabkommen bestehenden Tendenzen weiter an. Die Barabhebungen bei den Kreditinstituten waren erheblich höher als die Bareinzahlungen, so daß der Notenumlauf um 120 Mill. S stieg und die Nationalbank weitere 140 Mill. S gesperrter Giroverbindlichkeiten zur Aufrechterhaltung der Liquidität der Kreditinstitute freigeben mußte. Anfangs November trat jedoch eine deutliche Tendenzumkehr ein, die zumindest zum Teil auf die in die Öffentlichkeit durchgedrungenen Einzelheiten über die bevorstehende Währungsreform zurückzuführen sein dürften. So

sank der Notenumlauf bis 15. November weit über den normalen Rückgang nach der Ultimo-Beanspruchung um 333 Mill. S, während die freien Giroverbindlichkeiten der Nationalbank um 206 Millionen S zunahmen. Nach Bekanntgabe des Währungsschutzgesetzes ging der Notenumlauf in der dritten Novemberwoche sogar um 552 Mill. S zurück. Die Ursache für diesen starken Rückgang dürfte neben erhöhten Einlagen bei den Kreditinstituten vor allem darin liegen, daß ein erheblicher Teil der kurzfristigen Bankschulden vor dem Inkrafttreten der Währungsreform zurückgezahlt wird.

Im Zusammenhang mit der bevorstehenden Währungsregelung gewinnt die Anerkennung der

Österreichische Nationalbank1)

1			Ak	tiva		,			Passiva		
ľ		Devisen			Forde- rungen	Forde-	Bankuot	tenumlauf	Verbindli	chkeiten	
Zeit	Gold ²) und Valuten ³) wünzen Wechsel gegen Hand- pfand sch		rungen an den Bundes- schatz	insgesamt	davon Besatzungs- kosten	frei	gesperrt	Gesamt- umlauf ⁴)			
				-	Millio	onen Schillin	¹g .		7	,	
Ø 1929 Ø 1937 Ø 1946	168.7 243.0 0.1 p)	564°3 121°3 12°8 ⁵)	2°3 9°0 6°0 ⁵ }	240 193 0.02°)	0'4 0'7 0	111 620 ⁶) 12,139 ⁵)	1.034 909 4.774	2,308	53 257 3,011 ⁵)	4.121 5)	1.087 1.166 8.452 ⁵
1946 VII. VIII. IX. X. XI. XII. 1947 I.	0.1 0.1 0.0	8·4 13·1 16·8 18·9	6°0 6°0 6°0 5°8	0,00 0,03 0,00 0,00	, 0 0	12.559 12.558 12.547 12.548	5.090 5.187 5.101 5.250 5.418 5.656	2.380 2.380 2.605 2.605 2.605 2.792 2.792	3.115 3.620 2.898 2.893	4.210 4.139 4.015 3.958	8.365 8.438 8.554 8.615 8.648
II. III. IV. V. VI.	47.6 47.6 47.6 47.6 47.6	23.6 27.5 28.0 30.0 32.0	5°5 5°1 4°9 3°5 3°4	0°91 1°36 1°10 0°45 0°49	. 0	12.501 12.503 12.784 12.477 12.422	5.853 5.938 5.896 5.707 5-547	2.883 2.923 2.923 2.923 2.923	2.795 2.760 2.806 3.022 3.179	3.930 3.887 3.866 3.829 3.778	8.698 8.702 8.729 8.726 8.782
VII. VIII. IX.	47.6 47.6 47.6 47.6	33.8 35.1 35.8 41.1	3°0 3°0 2°7 2′6	1*17 1*90 2*81 7*26	0	12.403 12.384 12.359 12.346	5.595 5.874 6.099 6.219	2.973 3.030 3.030 3.030	3.187 2.955 2.801 2.818	3.707 3.643 3.547 3.407	8.829 8.900 9.037

1) Monatsende. — 2) Bewertung der Goldbestände ab Oktober 1946 zu 10.690 S für 1 kg Feingold (Ende 1937 5.976 30 S für 1 kg Feingold).
2) Bewertet auf Grund der von der Nationalbank verlautbarten Geldkurse. — 4) Notenumlauf plus freie Verbindlichkeiten. — 6) Ø Oktober bis Dezember. — 6) Bundesschuld A, B und C.

Einlagen bei den Kreditinstituten 1)

1		}	Einlag	en insge	samt 2)			Spa	reinlage	n 8)			Sch	eckeinla	gen .	
				dav	on				dav	on			l	dav	on	
	Zeit	ins- ge-	-		Post-	Kredit-	ins-			frei		ins-		frei		
~		samt	Ban- ken	Spar- kassen	spar- kasse	ge- nossen- schaft.	samt.	ge- sperrt	insge- samt	Wien	Bun- des- länder	samt	ge- sperrt	insge- samt	Wien	Bun- des- länder
						,		Millio	neu Sch	illing						
. V 1947	VII	16.270 16.008 15.987 15.775 15.574 15.605	3.313 3.261 3.199 3.204 3.278 3.378 3.301 3.317 3.340 3.412 3.496 3.567 3.594	6.336 6.318 6.199 6.123 6.028 5.926 5.885 5.872 5.791 5.752 5.712 5.653 5.655 5.565 5.469	2.591 4) 2.613 4) 3.067 4) 3.150 4) 2.901 4) 2.700 2.581 2.388 2.496 2.536 2.503 2.630 2.509 2.410 2.409	3.443 3.432 3.350	9.811 9.657 9.978 9.892 9.675 9.675 9.528 9.419 9.321 9.248 9.179 9.024 8.902 8.806	6.057 5.987 6.201 6.202 6.247 6.200 6.235 6.226 6.175 6.176 6.164 6.125 6.096 6.083	3-754 3.670 3.777 3.663 3-473 3-357 3.293 3-193 3-193 3.193 3.072 3.015 2.899 2.806 2.723	1-474 1.427 1.572 1.504 1.339 1.309 1.241 1.212 1.185 1.159 1.095 1.057	2.280 2.242 2.205 2.159 2.134 2.044 2.076 2.004 1.952 1.952 1.887 1.856 1.804 1.749	6.344 6.423 6.355 6.378 6.378 6.383 6.190 6.186 6.186 6.468 6.458 6.524 6.524 6.354	2.466 2.396 2.340 2.251 2.223 2.136 2.095 2.070 2.042 1.997 1.934 1.926 1.909 1.895 1.885	3.878 4.027 4.015 4.127 4.111 4.247 4.095 3.976 4.144 4.361 4.53 4.66 4.615 4.354 4.470	2.682 2.791 2.805 2.883 2.834 2.955 2.808 2.666 2.852 3.0244 3.375 3.288 3.072	1.196 1.236 1.210 1.244 1.277 1.292 1.310 1.292 1.309 1.288 1.327 1.282 1.306

⁽⁾ Monatsende, ohne Zwischenbankeinlagen. — ³⁾ Spar- und Scheckeinlagen insgesamt. — ³⁾ Spareinlagen im Jahre 1937 2.348 Mill. Schilling. — ⁴⁾ Postsparkassenamt, Hypothekenanstalten und Dorotheum.

P		Osterrei	chische Nat	ionalbank		t		Postsparkase	se		Wiener
1	Barzah	lungen	Überw	eisungen		Barzah	iungen	Uberwe	isungen		Ab-
Zeit	Ein- zahlungen	Aus- zahlungen	Gutschrift	Lastschrift	Insgesamt	Ein- zahlungen	Aus- zahlungen	Gutschrift	Lastschrift	Insgesamt	rechnungs- stelle
					in M	illionen Sch	illing				
Ø 1929					4.149		1			2.069	342
Ø 1987 Ø 1946	242'2	301*3	1.267-9	1,260'9	3.347 3.064	:	:	1 :	:	2.219 1.936	213
1946VII. VIII.	173'7	224.3	842'3	765.1	2,005	379'5	168.3	906.2	906-5	2.361	4
IX-	369·5	257·8 286·8	850.8	3.146.4	2.126 4.250	260°1	226.3	993.0	993.0	2.456 2.285	5 6
XI.	176.1	295'7	1.108.0	1.188.5	2.706 2.769	395,0 393,1	224'4 396'9	961.5	961*5	2.447 2.787	8
XII.	288.6	345.6	2.792'3	2.962.5	6.389	407.6	391.6	1.086.8	1.086.8	2.973	24
1947 I. II.	197'0 202'8	264·8 243·7	1.171'6 923'1	1.337'7	2,971	278·9 265·8	383.5	938-5	938.5	2-539 2-515	11 9
III.	255.8	297.6	2.724'7	2.759.6	6,038	346.2	285.8	1.214.4	1.214'4	3.061	16
IV.	297·6 452·3	257.9	946.9	1.002.7	2,505	372·6 463·6	271°9 281°8	1.130.2	1.139.3	2.923 3.141	21 41
f vr	72-0	2.6.0	1		1 777	7-3.	1 77	1	1 20.0	3.242	1 7

1) Monatssu den Buchungen Monatssummen. 2) Erhöhung vorwiegend bedingt durch die mit Prolongation von Bundesschatzscheinen verbundenen durchlausen-

434'5

486⁴6

450'9 591'6 718'2

4.197

7-347 ² 4-984

4.467 8.910

1.782.7

3.395.6 ²) 2.152.8

Postsparkasse 1)

276.8

370°9 564°7

1.400** 3.206.8 2)

1.938.5

737'1

418.6

	S	checkkon	ten	S	parkonten	2)
Zeit	Gut- haben	Zahl	Gut- haben pro Konto	Gut- haben	Zahl	Gut- haben pro Konto
<u>.</u>	Mill. S 1000		S	Mill. S	1000	S
Ø 1929	185	126.0	1.454	85	212.6	400
Ø 1937	216	125'4	1.724	146	354.9	411
Ø 1946	2.092	186+3	11.224	7-773	12.026.7	723
1946 VII.	2,225	186-8	11.917	9.036	14.27413	633
VIII.	2.275	187.2	12.157	9.002	14.307 0	629
IX.	2.298	187.5	12.255	8.980	14.362.3	625
Χ.	2.372	187.8	12,636	9.005	14.385.3	626
XI.	2.271	188.0	12.076	1.321	1.124'1	1.175
XII.	2.287	188.3	12,152	1.328	1.182.7	1.123
1947 I.	2.182	188.4	11.581	1.320	1.187.2	1.112
II.	2.039	188-6	10.808	1.311	1.175'2	1.115
III.	2.099	188-9	* 11.111	1.298	1.181.0	1.099
IV.	2.200	189'2	11.630	1.288	1.187'2	1.085
V.	2.382	186.1	12.797	1.280	1.191'9	1.074
VI.	2.475	186.3	13.284	1.272	1.198 7	1.061
VII.	2.358	186.6	12.639	1.264	1.188.6	1.063
VIII.	2,002	186.7	10.719	1.254	1.191'5	1.052
IX.	1.954	181.0	10.745	1.244	1.194'1	1.042
X.	2.036	147.7	13.791	1.234	1.199.6	1.028

österreichischen Ansprüche auf einen Teil des von den Deutschen geraubten Goldschatzes der Österreichischen Nationalbank erhöhte Bedeutung. Von der Brüsseler Dreimächtekommission wurden Österreich zunächst 26.187 kg Gold im Wert von 270 Mill. S reserviert.

Auf dem Aktienmarkt kamen im Oktober die bisherigen Kurssteigerungen zum Stillstand und einige Werte erlitten beträchtliche Kurseinbußen. Der Kursindex von 27 Industrieaktien sank von Mitte September bis Mitte Oktober um 12.2%. Mit der Bekanntgabe der Währungsreform ist bis zum Inkrafttreten des Gesetzes allerdings wieder mit beträchtlichen Kurssteigerungen zu rechnen.

Löhne, Preise, Lebenshaltungskosten

Die Arbeiternettotariflöhne blieben infolge des Preis- und Lohnabkommens im Oktober unverändert.

Kanitalmarkt

1.338-4

3-453

4.109 4.560

21 41 24

30 31

341'2

603°4 807°8

`			, .	Börse 1)		-				
٠.	Kurs-			da	on			Pland-			
Zeit	index von 27 Indu- strie-	Bau-	p16		Tex- til-	Metall- u. Ma- schi- nen-	Was- ser- krait- werke	briefe 2) 8) 1 Komm. Obl.			
	aktien		i	ndustri	e		M C7 V C				
	- 28. III. 1945 == 10ó										
1946 VI.3)	185.1	260 6	307.9	- 142'7	132-4	110-3	105.8	338			
VII.				١.			١.	3361			
VIII.	178.7	255.6	314.1	126.0	118.3	94'1	.89"7	336			
IX.	174 0	253.2	323.5	106.4	100.0	30.1	86.7	330.			
XI.	173.6	248*7	326.2	103,0	119.8	91.0	78-6	330			
XII.	190.5	228.4	320'3	138'3	165'3	111.2	89.7	328			
1947 I.	196.4	225.2	304.9		157'3	12615	103.0	320.			
II.	203.8	229-8	307 3	164.1	173.0	139 4	106.2	320.			
III.	192.3	207-3	265*2	157.6	166.0	131.4	103.0	320.			
IV.	207.8	228-9	295'9	164.0	180.1	154.8	110-9	318.			
$_{ m VI.}^{ m V.}$	240 0	255.3	370'0		208'4	186.9	138-4	316			
	295.6	299.2	432*4	249'9	259'4	214'9	216.0	316			
VII. VIII.	336.6	324-2	490'8	288 1	290.2	237.0	252.0	316.			
IX.	426.2 518.3	408-2	648.9	378.9	339 2	316.8	336.1	316			
`X.	455 3	549°4 442°2	863 4 781 7	453'2	441'8 397'5		436·5	3081			

2) Umlauf (nicht verloste Stücke). — 2) Monatsende.

Die Verlängerung des Abkommens weitere Stabilität der Löhne.

In den Arbeiternettoverdiensten kommen im September erstmalig die Lohnerhöhungen des Preisund Lohnabkommens voll zur Auswirkung, Gegenüber Anfang Juli sind die Verdienste um 48.5% gestiegen. Die Entwicklung der Verdienste stimmt mit der Entwicklung der Nettotariflöhne überein, die seit Ende Juni um 49.3 % gestiegen sind.

Die Lebenshaltungskosten nach einem friedensmäßigen Verbrauchsschema haben sich bis Mitte November um weitere 4.3 Punkte auf 354.5 (April 1945 == 100) erhöht. Die Erhöhung ist vor allem auf die rückwirkend erhöhten Reinigungskosten bei den Mieten zurückzuführen. Auch die Preise für Oberbekleidung und einige Haushaltgegenstände sind weiter gestiegen.

Durch die neuerliche Erhöhung der Lebenshaltungskosten hat sich der Abstand zwischen Lebenshaltungskosten und Löhnen auf 16:2% vergrößert. Die bevorstehende Erhöhung des Zuckerpreises sowie die Tatsache, daß eine Reihe von

Entwicklung der Arbeiternettolöhne1) in Wien

	T		Davon	
Zeit '	Ins- gesamt	Fach- arbeiter	Hilfs- arbeiter	Arbeite- rinnen
•		April 19	45 == 100	
1946 IV	114'7	113'2	138.3	98.8
VIII. IX. X. XI.	130*8 130*8 137*6 140*0 158*6	126°3 126°3 131°8 133°7 151°5	148°1 148°1 150°7 153°6 198°0	124.8 124.8 136.7 139.5
1947 I	163.8 163.9 163.9 174.1 180.0 204.3	151.7 151.7 160.1 165.0 185.9	195'1 195'3 195'3 204'6 206'4 240'0	158.9 159.0 159.0 173.1 183.6 206.1
VIIVIIIXX	209°5 305°1 305°1	191'5 271'7 270'7 270'7	246.7 366.1 365.1 365.1	209·3 313·7 313·7 313·7

¹⁾ Errechnet aus den durchschnittlichen Stundenlöhnen bei 48stündiger Arbeitszeit, und zwar für Verheirztete mit zwei Kindern nach Abzug der Steuern, Sozialversicherungsbeiträge und des Gewerkschaftsbeitrages. Der Index ist nach der Beschäftigung auf Grund der Arbeitsstättenzählung 1939 gewogen.

Entwicklung der Arbeiternettoverdienste 1)2) in Wien

				Davon						
	Zeit	Insgesamt	Fach- arbeiter	Hilfs- arbeiter	Arbeite- rinnen					
	•	August 1938 = 100								
1940	XII	110,5	112.6	102'4	112'5					
1944	IV.,	13377 .	120.2	97.2	108.7					
1940	IV	120.3	122'9	102'1	130.3					
	XI.,	152'1	148-1	1,051	100.0					
	XII.	174'4	169*5	1,20.0	193.6					
1947	I	160 3	155.5	174'2	157'2					
	II	166.5	157.1	17619	173'4					
	III	170'3	169.3	171.6	171*0					
	IV	180.4	176*6	185"3	182.2					
	V	197'4	196.8	108.0	207.6					
	VI	225.6	210.7	228'0	247.5					
	VII	246.1	230.4	250'2	267.9					
	VIII	312'5	279.8	299 5	374 5					
	IX.,	365.5	3280	366.8	423.9					

¹⁾ Die Arbeiternettoverdienste sind für 1938 auf Grund der Erhebungen der DAF, für 1940 und 1944 nach der amtlichen Lohnerhebung des Statistischen Reichsamtes, Berlin, für April 1946 nach Erhebungen der Arbeiterkammer, Wien, und ab Oktober 1946 nach Erhebungen des Österreichischen Institutes für Wirtschaftsforschung für Verheiratete mit 2 Kindern berechnet und nach der Arbeitsstättenzählung 1939 gewogen. — 3) Ab Juni 1947 erweiterte Basis. Die Werte ab Juni sind mit den vorhergehenden Werten nicht unmittelbar vergleichbar.

Großhandelspreise für Nahrungs- und Genußmittel1)

Zeit	Ge- treide ²)	Kar- toffeln	Zucker	Milch	Fleisch	Genuß- mittel 4)	Ins- gesamt						
	März 1938 == too												
1946 X. XI. XII.	144'I 144'I 144'3	360.3 360.3 360.3	104°4 213°5 213°5	157'4 157'4 157'4	189.2 189.3	400'7 420'8 420'8	182·8 192·8						
1947 I. II. IV. V. VI.	144'6 145'0 145'0 145'0	360°3 383°4 383°4 429°6 429°6	213'5 213'5 213'5 213'5 213'5 213'5	157.4 157.4 157.4 157.4 157.4 157.4	195'5 795'5 195'5 195'5	420*8 420*8 420*8 420*8 420*8 420*8	194.8 196.4 196.4 198.2 198.2						
VII. VIII. IX. X.	145.0 145.0 246.7 248.5 249.7	429.6 1071.6 794.5 579.7	513.2 513.2 513.2 513.2	221.3 245.9 245.9 245.9	195'5 415'1 415'1 415'1	420.8 420.8 1959.2 1959.2	285*8 357*6 432*9 432*2						

¹⁾ Index des Usterr. Statistischen Zentralamtes. — 2) Weizen, Roggen, Gerste, Haier, Mais. — 3) Rindfleisch, Kalbsleisch, Schweinesleisch, Pferdesleisch. — 4) Wein, Kassee, Kakao.

Betrieben bereits neuerlich um Preiserhöhungen angesucht hat, lassen ein weiteres Steigen der Lebenshaltungskosten erwarten. Diese Entwicklung zeigt deutlich, daß trotz allen Bemühungen früher oder später eine neue Preis- und Lohndynamik eingesetzt hätte, wenn die Währungsregelung unterblieben wäre, und unterstreicht damit deutlich die Notwendigkeit der vorgesehenen Maßnahmen.

Die freien Preise (Versteigerungspreise des Dorotheums und Preise auf dem schwarzen Markt) zogen im Laufe des Oktobers leicht an. Mit der Bekanntgabe der Währungsreform schnellten jedoch die freien Preise sprunghaft in die Höhe und werden bis zur Verminderung des Geldumlaufs etwa die dreifache Höhe erreichen.

Versteigerungen im Wiener Dorotheum 1)

Zeit	Gold 2)	Silber !)	Dia- man- ten 4)	Perser- tep- piche	Brief- mar- ken ⁵)	Pelze 6)	Ver- steige- rungen insges.
1	Prei	se im Al	twarenh	andel vo	r dem M	ärz 1938	= 1
1946 VI. VIII. VIII. XI. XII. 1947 I. III. VV. VI. VII. VIII. VIII. XII. XI	36.7 32.1 18.3 18.3 17.0 18.3 22.9 20.6 22.9 25.2 22.9 25.2 22.9 25.2 25.2 29.8 25.2 29.8 25.2	15.0 12.5 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 12.5 12.5 12.5 17.5 20.0 30.0 30.0 30.0 32.5	15:8 15:8 15:8 15:8 17:7 16:4 13:6 12:3 16:4 17:7 19:1 20:5 20:5 20:5 20:5	13.8 9.8 9.6 9.7 11.7 11.7 11.7 11.7 11.7 11.7 11.7	22-8 19-4 18-9 16-9 16-9 16-9 16-9 16-9 16-9 16-9 18-7 20-8	17'48' 11'22' 9'88' 9'8 9'8 9'8 8'8 8'8 8'8 8'8 8'8	20°2 17'9 14'7 13'7 13'4 13'4 13'5 14'3 14'6 15'8 15'8 15'8 15'7 18'7 18'7 18'7 18'7

¹⁾ Monatsmitte. — 2) 14 Karat. — 3) 800 fein (Bruch). — 4) Karat melė. — 5) Osterreich 1908, 2 S graugrün, Winterhilfe IV. — 5) Persianer, Naturbisam, Silberfuchs.

Preise 1) auf dem schwarzen Markt in Wien

Zeit		auf dem . Markt	Offiziell	e Preise	Überhöhung der Schwarz marktpreise gegen offiz. Preise		
•	Nah- rgsm.	Genuß- mittel	Nah- rgsm.	Genuß- mittel	Nah- rgsm.	Genuß- mittel	
	A	Lugust 19	945 == 10	o.	offiz. P	reise = 1	
1945 VIII	100'0	36.5 100.0	100.0	100°0 320°6	264 109	124 22	
1946 VII VIII	30.1 20.0	30.0	111.3	364.0	t 0 5 8 2	. 6 6	
IX X XI	28·9 25·6 23·6	18.7 16.0 13.4	131'1 143'7 158'0	365.1 362.2 362.2	55 .45 40	4 4 4	
XII	26.2	15.0	157.6	366.1	43	4	
1947 I III IV V VI	26°.4 23°.4 21°.8 22°.5 22°.0 24°.0	14.7 13.1 12.7 13.5 13.1 15.2	157.6 157.6 157.9 157.9 157.9 157.9	369.0 369.0 372.8 372.8 383.8 383.8	44 40 37 37 36 33	4 3 3 4 3 4	
VII VIII IX X	24'1 25'7 26'8 26'8	15.4 16.9 20.5	299°1 355°7 355°7 355°7	601.7 601.7 601.7 601.7	19 18 19 19	3 2 3 3	

¹⁾ Preise für Nahrungs- und Genußmittel, gewogen nach dem friedensmäßigen Verbrauch.

Wöchentlicher Mindest-Aufwand für die Lebenshaltung auf Grund der Zuteilung für Arbeiterfamilien in Wien

		Qhne	Kind		 	Mit	Kind			Mit 2	Kindern	
Versorgungsperiode	Ernä	lırung	Ges	anıt	Ernäl	ırung	Ges	amt	Ernäl	irung	Ges	anıt
	S	0/0	S	0/0	S	0/0	S	0/0	S	0/0	S	0/0
			Fami	lie eines	Arbeiters	1						
o. 13. Jänner bis 9. Februar 1946	5.62	100.0	19'45	100,0	8.24	100.0	22.20	100.0	10.22	100,0	25'97	100.0
8. 19. August bis 15. September 1946	12.11	268:9	36.68	188.6	23.91	290'2	45.21	205'0	32.23	302'0	55'24	212"
3. 16. September bis 13. Oktober 1946	9.02	176.2	37.42	192'4	15.46	187.6	43'06	194'0	20.77	192'9	49'48	190'
o. 14. Oktober bis to. November 1946	9.30	163.7	29:20	150'1	14'49	175.8	34'59	155.8	19.65	-182.2	40 86	157
1. 11. November bis 8, Dezember 1946 }	12'39	220.2	27.76	142'7	17.80	316.0	33.30	150,0	23'15	214'9	39'80	123.
e. 9. Dez. 1946 bis 5. Jänner 1947 .	13.51	240'4	40'70	209.3	17:80	516.0	45.13	203'2	23.00	213 6	51'47	198
. 6. Jänner bis 2. Februar 1947	11.30	199,3	40'79	209'7	15,48	187'9	45.85	206.2	20.08	186.4	52.64	202
. 3. Februar bis 2. März 1947	9:17	163.5	39.09	201'0	15'74	191,0	45 79	206'3	21.43	199.0	53.08	204
. 3. März bis 30. März 1947	13.31	236.8	50'82	361,3	19.64	338.3	57.59	258.1	25.65	238 2	65,31	251
. 31. März bis 27. April 1947	15'27	271.7	47.60	244'7	23'35	283'4	55.77	251'2	31.38	291.4	65.75	253
. 28. April bis 25. Mai 1947	18.67	332.5	60.90	313.1	25'75	312'5	68.10	307*2	32'34	300.3	76.86	296
. 26. Mai bis 22. Juni 1947	11.01	195'9	33.24	170'9	17'04	206.8	39.48	177.8	33.38	206.9	46 80	180
. 23. Juri his 20. Juli 1947	14.30	253'7	39.15	201'3	23,40	284 0	48.50	318.2	31.61	293.2	58 88	226
. 21. Juli bis 17. August 1947	17'72	315'3	49'74	25517	27.33	331.4	59.26	368.3	36.57	339.6	71.68	276
. 18. August bis 14. September 1947	25'09	446.4	68 38	321.0	37 41	454.0	86.08	364.8	49.80	462.4	96.77	372
2. 15. September his 12, Oktober 1947	25 12	447.0	66.50	340.8	37.06	449 8	78.50	353.6	48.61	451.3	93.44	359
			Familie	eines Scl	werarbe	ters	`	,				_
o. 13. Jänner bis 9. Februar 1946	6.60	100.0	20.22	100.0	9.31	100.0	23.27	1,00,0	11.85	100.0	27.05	100
3, 19. August bis 15. September 1946 .	17'18	256.8	38.75	188.8	25 73	276.4	47.33	203'4	34'59	291'9	57'30	211
. 16. September bis 13. Oktober 1946	10.86	162.3	38.36	186.0	16.49	177.1	44.00	189'5	21.72	183'3	50.43	186
. 14. Oktober bis 10. November 1946	11'14	166.5	31'14	151.8	16 42	176.4	36.25	156.9	21.58	182.1	42.79	158
. 11. November bis 8. Dezember 1946	14.58	217'9	39.95	146°D	10.00	214.7	35'49	152.5	25.35	213.9	42'00	155
. 9. Dez. 1946 bis 5. Jänner 1947 .	15.17	326.8	42.36	206.4	19.46	200.0	46.48	201.0	24.66	208.1	53 13	196
. 6. Jänner bis 2. Februar 1947	13.21	201.0	43'10	210'0	17.78	191'0	48.15	206.9	22.38	188·g	54.94	203
. 3. Februar bis 2. März 1947	11,19	166.8	41.08	200'2	17.74	190.2	47'79	205.4	23'43	197.7	54 98	203
. 3. März bis 30. März 1947	15 43	230.6	52.94	258.0	21'77	233-8	59*42	255*4	27.77	234'3	67 43	249
, 31. März bis 27. April 1947	15'99	239.0	48.32	235'5	24.08	258.6	56'50	242.8	32,10	270'9	66.47	245
. 28. April bis 25. Mai 1947	19.75	295*2	61.98	302.0	26.82	z88 1	69.26	297.6	33.42	282'0	77'94	288
3. 20. Mai bis 22. Juni 1947	13.61	203'4	35.84	174'7	19.64	311.0	42.08	180.8	24.88	210.0	49.40	182
. 23. Juni bis 20. Juli 1947	17:19	257'0	42.08	205'1	26.33	282.8	51.43	221.0	34'57	2917	61.84	228
o. 21. Juli bis 17. August 1947	20'23	302.4	52'25	254.6	29.83	320.4	62.06	266.2	39.07	329'7	74.18	274
1. 18. August bis 14. September 1947	28.52	426-3	21.81	320.0	40.84	438-7	84.41	362.7	53.23	449 2	100.50	370
z. 15. September bis 12. Oktober 1947	28.30	423.0	69:47	33815	40'24	432*2	81.68	351'0	51.40	437.0	96.62	357

Die absoluten Lebenshaltungskosten enthalten lediglich die Aufwände für die zugeteilten Nahrungs- und Genußmittel (einschließlich Rauchwaren), ferner die Ausgaben für Wohnung, Beheizung und Beleuchtung (nach dem zulässigen Verbrauch), Reinigung und Körperpflege, Bildung, Unterhaltung und für Verkehrsmittel. Dem Ernährungsaufwand sind die vom Marktamt der Stadt Wien festgesetzten Verbraucherpreise für billigere und teuere Sorten zugrunde gelegt. Für die Ermittlung der Aufwände wurden die durchschnittlichen Preise eingesetzt. Die Berechnung wurde augestellt für eine Familie: a) mit Arbeiterzusatzkarte und b) mit Schwerarbeiterzusatzkarte, in beiden Fällen für ein kinderloses Ehepaar sowie für Familien mit einem Kind (3-6 Jahre) und mit zwei Kindern (3-6 und 6-12 Jahre).

Lebenshaltungskostenindex!) nach dem Normalverbrauchsschema für eine 4köpfige Arbeiterfamilie in Wien

I. Entwicklungsmäßige Darstellung

	Aufwand in S (1 RM = 1 S)		Aufwai	ıd für die 1	Lebenshaltun	g nach Bed	arfsgruppen	(April 1945	= 100)	
Zeit	pro Woche für die gesamte Lebens- haltung	Gesamt 2)	Nahrungs- und Genuß- mittel *)	Woh- nung 4)	Beheizung und Beleuch- tung 5)	Beklei- dung () 11)	Haushal- tungsgegen- stände 7) 11)	Reinigung und Körper- pflege ⁸)	Bildung und Unter- haltung ¹)	Verkehrs- mittel 10)
1938 April	41'70	78'5	78.7	100.0	119.7	49.2	94.1	77 0	66'2	101.4
1944 April	52.82	99.5	99'0	100.0	100.0	108.1	188.5	100.0	137.1	100.0
Juni	60'23 60'36	113.4	113.3	100.0	113'4	108.1	188 2	113'5	137.1	100.0
Tuli	64 62	121.7	120.5	100.0	113'4	124.8	188-2	127.0	137.1	110.3
August	65.43	123'2	155,0	100.0	113'4	124.8	188-2	127.0	137'1	110.3
September .	66.69	125.6	127'0	100.0	113.4	124.8	188.3	127.0	137'1	110,3
Oktober	71.63	134'9	140.6	100.0	113.4	131'1	20814	127.0	137.1	110.3
November .	75'31	141.8	146.3	100.0	139.0	145.6.	216.8	127.0	137.ī	119.3
Dezember	76.34	143'7	148*4	100.0	130,0	145.6	238-7	134-8	137'1	119'3
1947 Jänner	77124	145'4	150't	100.0	139.0	149'9	238.7	134.8	138.2	119.3
Februar	82.01	154'4	150'5	100.0	233.8	162.4	247'1	134'8	138-2	151'7
Mārz	88-26	166.3	156.0	102.2	253'1	203.3	275'6	134.8	146.3	151.7
April	89.62	168.7	158.2	102,2	253'1	204.6	32217	134.8	146.5	151'7
Mai 12)	100,02	188.4	164.6	110'4	253'1	288-3	331.1	191.0	154'9	151,2
] unj 12)	100.42	180.1	164.8	110.4	253'1	290.6	331.1	101,0	158'9	151,2
]uli 12)	138.32	260.2	275'3	110'4	253.1	336.0	358.3	191'0	161.1	151.7
August 12)	159.84	301.0	322.3	123'7	363.1	336.0	452'9	221'9	193'1	214'7
September 12)	181.62	342.0	333.6	123'7	398*3	483.6	552.9	334'3	247.6	233,5
Oktober ¹²) . November .	185.08	350.3	333'9	144'7	398'3	510.4	552.0	401.7	250.2	233.2
November .	188.30	354'5	339.5	144'7	398.3	513.3	582.4	401'7	251.6	233,5

November . 188:30 354'5 339'5 144'7 398'3 513'3 582'4 401'7 251'6 233'2

1) Zusätzliche Erhebungen von Gebrauchsgüterpreisen ermöglichten eine Neuberechnung der Lebenshaltungskosten auf breiterer Basis. —

3) Vom Gesamtzuiwand entfielen auf Nahrungs- und Genußmittel im April 1938 56'9 ½6, im November 1947 54'4½6, auf Wohnung im April 1938 8'8½6, im November 1947 22'5 ½6, auf Beheizung und Beleuchtung im April 1938 8'4½6, im November 1947 22'5 ½6, auf Haushaltungsgegenstände, Reinigung und Körperpflege, Bildung und Unterhaltung, Verkehrsmittel im April 1938 16'1½6, im November 1947 4'2½6. -3 Ernährung: Dem Aufwand für Nahrungs- und Genußmittel wurden im wesentlichen die Mengen-angaben der Haushaltstatistik der Wiener Arbeiterkammer für das Jahr 1935 zu Grunde gelegt. Auf die hier angenommene 4köpfige Familie (Mann, Frau, 9- und 12jähriges Kind) entfallen nach dem Schema Dr. S. Peller 3'22 Verbrauchseinheiten. Der Tagesverbrauch je VE beträgt rund 3000 Kalorien. Die verwendeten Kleinhandelspreise sind Durchschnittspreise aus den vom Marktamt der Stadt Wien um die Monatsmitte lestgesetzten Verbrauchspreisen für billige und teure Sorten. — 4) Wohnung: Der Aufwand hiefür umfaßt den Zins samt allen Abgaben für eine Mieterschnung. — 9 Beheizung und Beleuchtung: Verprauchsmengen, siche II. Teil dieser Übersicht auf der folgenden Seite. — 9) Beheizung: Verbrauchsmengen, siche II. Teil dieser Übersicht auf der folgenden Seite. — 7) Haushaltungsgegensjände: Ausgaben für Kochtöpfe, Teller, Gläser, Waschbecken, Glühbirnen usw. — 6) Reinigung und Körperpflege: Aufwand für Seife, Haarschneiden und Bäder. — 1) Bildung und Unterhaltung: Ausgaben für Tageszeitungen, Rundfunk. Fernsprech- und Briefpostgebühren, ferner für Kinokarten und den Schulbedarf der Kinder. — 10) Verkehrsmittel: Straßenbahn- und Eisenbahnsahrten. — 11) Die Preisangaben stammen von repräsentativen Wiener Firmen, — 12) Der Index wurde auf Grund endgiltiger Preisiestsetzungen rückwirkend korrigiert.

II. Aufgliederung nach Verbrauchsgruppen und Waren 1)

	Ver-		Preise d	er Mengen	einheit				Aufwand		
Ware	brauch wöchentl, Menge in	April 1938	August 1947	Sept. 1947	Okt. 1947	Nov. 1947	April 1938	Aug. 5) 1947	Sept. 5) 1947	Okt. ⁸) 1947	Nov. 1947
· 	Gramm	Rpf		Gros	chen	,	RM		Sch	illing	
Index Wöchentl, Gesamtau(wand							100.0	383.3	435'5	'	45T 6
für die Lebenshaltung							41.70	159-84	181'62	185198	188.30
Weizenmehl	1.701 160 107	43-49 47-53 67-107	92~160 168 315~325	92160 168 315325	92160 168 315325	92160 168 315325	0.78 0.08 0.08	2'14 0'27 0'34	2'14 0'27 0'34	2°14 0°27 P°34	2'14 0'27 0'34
Schwarzbrot	5.487 1.380	3441 1167	217'4	217'4	116	217.4	2.00	6.36	6·36 3'00	6.36 3.00	6·36
Reis (Splendor)	378 8176	37—45 30	5673 2) 76	56—23 ²) 76	56-73 ²)	56—73 ²) 76	2.63 2.15	0°24 6°66	0.24 6.66	0°24 6°66	0°24 6°66
Emmentaler Käse	197	240—333 7—9	1.065 47	1.065 47	1.065 47	1.065 59	o*56 o*84	2'10 4'94	2'10 4'94	2°10 4°94	6.50 5.10
Teebutter	224 170	294—346 80—120	1.280 750	1.280 750	1.280 750	1.280 750	0.12 0.12	2·87	2.87 1.28	2.87 1.38	2.87
Speiseöl	128 167	80160 160186	876 900	876	876	876 900	0°15 0:29	1.15	1,20	1,13	1,150
Speckfilz Fleisch davon: Rindfleisch	823 2.428 607	146—166 160—213	550 640~-750	550 640—750	550 640—750	550 640—750	1.13	4°53	4'53 4'22	4'53 4'22	4°53 4°22
Schweinefleisch	1.214 607	153-180 160213	1.100	1,100	1,100	1.100	2.02	13.35	13'35 8'80	13'35 8'80	13.35 8.80
Extrawurst	56 7 1.471	146227 82	650-950 180-182	650—950 184—185	650950 184185	650—950 184—185	1,0ę 1,51	4°54 2°66	4'54 2'72	4 54 2 72	4.24 3.42
Marmelade	36 2.363	91—160 24—67	750 145 ~ 275	650—950 150—280	650-950 150-280	650—950 150—280	0.02	0°27 4°96	2,08 2,50	0°29 5°08	0°29
Gemüse (Blätterspinat)	2.896 3.439	8—20 3—8	87 62	100 50	120 36	135 36	0'41 0'19	2°52 2°13	2.30 1.23	3°48 1°24	3.31 1.54
Hülsenfrüchte	143 217	48—67 48—53	120 80	120 160	. 120 160	120 160	0.08	0.12	0.32	0°35	0.12
Wöchentlicher Aufwand			·				19*88	81.14	81.49	81.59	83,58
Index II. Genußmittel				,			100.0	408.5	409.9	410.4	419.0
Raffee, gebr	173 173	613—1.200 94—120	785 380	785 - 612	785 612	785 612	1.22	1 36 0 66	1°36	1 36 1 06	1°36
Tee	. 6 21	1.200-2.000 267-380	3.500	3,500	3.500 500	3-590 500	0*10	0,11	0'21 0'11	0'11	0'21
Bier, Lager-, Liter	1 0'25	6075 80160	180	200 2,600	200 2,600	200 2,600	0°58	1.80	2.00 6.20	2°00 6°50	2'00 6'50
Zigaretten, Stück	12 2 Pack.	4	12	16	16	16,	0.48	1 44	1.92	1.92	1.02
Pleifentabak Wöchentlicher Aufwand	å 50 g	24	200	300	300	300	0°48 3°86	4.00	6.00	10.10	10 16
Index					,		100.0	416.6	496.4	496.4	496.4
III. Bekleidung () Oberkleidung , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	Jahres-	, .					102.35	680.00	870.00	985*50	998.00
Unterkleidung	ver- brauch			:			57°53 52°90	483°50 281°74	746.50 463.12	746.20 463.12	746.20 463.13
Wöchentlicher Aufwand			i	ļ	,		4'09	27'79	39.99	42*21	42'45
IV. Wohnung		<u>'</u>				·	100.0	679.2	977.4	1031.0	1037'5
Mieterschutzwohnung, bestehend aus 1 Zimmer, 1 Kabinett, 1 Küche						ļ			}		
Wöchentlicher Zins							3.62	4'54	4'54	2.31	5.31
Index V. Beleuchtung und Beheizung							100.0	123'7	153.7	144.7	144.7
Steinkohle	600 600	6.7-7.3	22'00	28'50	28.50_	28.50	42.00	138.60	171.00	171 00	171,00
Holz, weich	100	6'2-7'0 4-7	33.10 33.10	30,00	30,00	33'10	39.60 5.50	16.50	30.00	30.00	30,00 108.00
Gas	365 72	23,30	93.00 3g.10	93.00 93.00	93.00 36.20	36.70 93.00	38·35	66-96	66.96 66.96	66.96 133.06	66.96 133,00
Wöchenslicher Aufwand Index	}				}		3, 47 100·0	304.0	333.3	333.3	333°3
VI. Haushaltungsgegenstände 4)						1	100.0	, 304 0	333 3	232 B	JJJ J
Wöchentlicher Aufwand				_	(_	7'12	5.39	6.58	σ·58	6.93
Index VII. Reinigung und Körperpflege*)	Į]		}			109.0	480.4	586-3	586.3	617-1
Wöchentlicher Aufwand					l		1.'37	3'95	5'95	7.12	7*15
Index	j .						100.0	289.3	435'7	523.5	523.5
VIII. Bildung und Unterhaltung 4) Wöchentlicher Aufwand	})	ļ	1'82	5.31	6.81	6.88	6.05
Index]		100.0	291.3	373.5	377'3	379.2
IX. Verkehrsmittel 4) Wöchentlicher Aufwand	1	(<u> </u> 	2.42			g.ee	ا پروو
Index		, ,			1		2.42	211.2	5°55	5°55	5°55 229°6
1) Siehe Ruftnoten zum I. Teil die	((l	I	·	oteto eselfi	1	<i>,</i>	1	Rindawu	

1) Siehe Fußnoten zum I. Teil dieser Übersicht auf der vorhergehenden Seite. — 2) Letzte verfügbare Notierung. — 3) Rindswurst. — 4) Über die Zusammensetzung orientieren die Fußnoten auf der vorhergehenden Seite. — 5) Der Index wurde auf Grund endgiltiger Preisfestsetzungen rückwirkend korrigiert.

Ernährung

Die Brotgetreideablieferung besserte sich in der zweiten Oktoberhälfte. Bis Ende Oktober wurden 81.803 t Brotgetreide aufgebracht, das sind um 6.161 t mehr als im Vorjahr. Schleppend war die Ablieferung nur in Oberösterreich, Kärnten und in den Wiener Randbezirken, während Niederösterreich und das Burgenland schon mehr als zur gleichen Zeit des Vorjahres geliefert haben.

Da die Ernte von Winterweizen heuer sehr schlecht war und der Sommerweizen als Saatgut für den Frühjahrsanbau 1948 zurückgehalten wird, wurde relativ weniger Weizen abgeliefert (40 % des Brotgetreides gegenüber 58 % im Vorjahr).

Die Ablieferung von Gerste, Hafer und Mais ist allgemein günstiger als im Vorjahr. Das Burgenland hat bis Ende Oktober das Haferkontingent voll und das Gerstenkontingent zur Hälfte aufgebracht. Demgegenüber blieben die anderen Länder weit zurück. Die Ablieferung von Mais war wesentlich höher als im Vorjahr, da es durch die Errichtung von Entrebbelungs- und Trocknungsanlagen nöglich wurde, auch Kolbenmais zu erfassen.

Die Marktleistung der Milchwirtschaft war im September sehr unbefriedigend. Sie blieb gegenüber dem Vormonat etwas zurück und war um rund 20% geringer als im September 1946. Damit wurde der bisherige Tiefststand des Jahres erreicht.

Die Zahl der Verbraucher in Wien stieg auch nach Beendigung der Urlaubsperiode weiter an und erreichte mit über 1.5 Mill. in Alt-Wien und über 1.7 Mill. Personen in Groß-Wien den höchsten Verbraucherstand seit Beendigung des Krieges.

In der 33. Zuteilungsperiode (13. Oktober bis 9. November 1947) wurden die Rationen bei wichtigen Lebensmitteln (Mehl, Nährmittel, Hülsenfrüchte) stärker als in der Vorperiode durch die eigene Erzeugung gedeckt. Die Deckung des Mehl- und Nährmittelbedarfes aus der USA-Hilfe war zwar etwas geringer als im Vormonat (62% gegenüber 71% bzw. 32% gegenüber 62% in der Vorperiode), bei den übrigen Lebensmitteln aber infolge des nahezu vollständigen Verbrauchs der UNRRA-Vorräte beachtlich höher: bei Fleisch 10% (gegenüber 1%), Fett 56%

Ernte und Ablieferung wichtiger Feldfrüchtel)

Wirtschaftsjahr Brot- getreide ²)	Gerste	Haíer	Mais	Kartoffeln
E	rnteertrag i	13 I 000 <i>q</i>		
1939/40 9.463 1940/41 5.977 1941/42 7.301 1942/43 5.460 1943/44 6.991	2,865 2,798 2,338 2,218 2,147	3.603 3.436 2.855 2.714 3.024	1.183 1.345 1.248 1.158 975	27.648 26.053 26.021 22.515 17.728
1947/48.5) 3.866	954	1.753	605	11.283
Ablie	ferung in 6/	der Ernte	·	
1939/40 37'1 1949/41 25'9 1941/42 40'6 1942/43 49'3 1943/44 51'2	28·8 32·3 21·6 47·0 30·5	11.3 21.5 10.8 20.1	33.08)	24.6 25.6
1945/47 · · · · 39.7	23'8 40'0	10.0	17·4 38·3	34.6 23.5
Abliefera	ing je ha A	nbaufläche	in q	
1939/40 6'0 1949/41 3'2 1941/42 5'8 1942/43 5'9 1943/44 7'9	5'1 5'0 3'4 6'9 5'0	1.6 2.9 2.7 2.5 2.9	6'0 ³)	31.0
1946/47 4'4 1947/48 ⁵) 5 9	- 2·3 3·7	1.8 1.1	2·8 4·7	34'0 43'2
Ablieferung	sstand in 0/	der Kont	ingente	
1947 - 31. VII. 0'2 31. VIII. 7'5 30. IX. 20'2 31. X. 34'1	0'2 9'3 24'6 40'2	18-1 4-6 1-8 0-0		1°2 ⁵) 9°7 26'8

1) Österreich ohne die südmährischen und südböhmischen Gebiete. — 2) Weizen und Roggen. — 3) Schätzung. — 4) Einschließlich des Notopfers. — 5) Vorläufige Ziffern. — 6) Stand am 3. August 1947.

Die österreichische Milchwirtschaft1)

				Verw	ndung der	Milcherzeu	gung²)		Trinkmile	habsatz #)	Belieferu	ng Wiens
•	Milcherze	eugung ²)	λ	farktleistu	ng	Selbstver	brauch im les Erzeuge	Haushalt rs			-	
Zeit	insg. in Tonnen	je Kuh täglich in kg	insg. in Tonnen	je Kuh täglich in kg	in % des vorge- schriebe- nen Kon-	Ver- fütterung	Frisch- milchver- brauch	Verarbei- tung zu Butter, Käse usw.		Mager- milch	Voll- milch	Mager- milch
					tingentes			in	Tonnen -			
Ø 1937 Ø 1948	196.043 160.938	5'32 4'09	115.446 96.124	3'23 2'52	: 1	32.316 19.683		309 357	50.298 18.841		19.405	4) 4.935
Ø 1946	105.814	3'17	42.445	1.54		18.583	27.370	11.840	13.631	9.626	2.898	847
1946 VI.			43.306	1,30	1 .	' ' - '			13.663	9.009	2.979	633
VII			42.527	1.24					13.664	8,6z4	2.935	641
VIII [٠,	[44.208	1,50	· 1	•	i · í	•	14.030	g.88g	3.306	1.131
IX X	•		45.188 49.888	1.36 1.45	•			•	13.975	11.229	3-759 4-349	1,743
xî:	•		39.987	1*20		•	1 : 1		14.637	10.252	3,764	1.571
xii		: !	37.287	1.00		:			17.202	7.768	2.135	1.629
1947 I	100,828 91,857 98,417 95,432 104,017 105,446 105,587 102,838	3.00 3.03 2.93 2.94 3.11 3.30 3.20 3.08	39.608 35.199 38.203 34.249 40.300 40.123 38.670 39.972 37.816	1'18 1'16 1'14 1'05 1'20 1'23 1'15 1'16	89.64 82.21 84.29 77.90 66.59 69.66 68.45 74.07 67.98	20.060 18.054 20.134 19.683 20.349 20.826 20.314 18.466	25.009 23.066 24.283 24.887 26.664 27.261 27.684 27.259	10.571 9.576 10.482 10.074 12.170 12.635 13.157 12.716	16.365 15.281 16.385 15.373 16.281 15.888 15.973 16.476 16.310	8.367 6.865 7.591 5.962 7.602 6.863 6.283 6.061 6.408	3.568 2.744 3.211 2.892 3.632 3.315 2.885 3.147 3.369	1.668 1.371 1.726 1.183 1.225 1.168 1.039 1.270 1.813

i) Nach den Angaben des Statistischen Zentralamtes und des Milch- und Fettwirtschaftsverbandes. — 2) Ohne Vorarlberg. — 2) Absatz ab Hof und durch die Milchgenossenschaften und Molkereien. — 4) Werkmilch.

Entwicklung der Verbrauchergruppen in Wien 1)

				Alt	Wien 2)		***************************************				Groß-	Wien 8)		
Zeit				Verbra	uchergri	трре					Daru	nter		
	his 1 ½ Jahr	i ½ bis 3 Jahre	3 bis 6 Jahre	6 his 12 Jahre		űber 18 Jahre	Ins- gesamt	darunter männl.	lns- gesamt	ຫລັກກ1.	An- gestellte	Ar- beiter	Schwer- arb. 4)	Mütter
1946 23. VI. 21. VIII. 18. VIII. 15. IX. 13. X. 10. XI. 8. XII.	18.488 18.396 18.507 19.343 19.961 20.229 20.365	27.016 25.907 25.558 26.589 27.440 27.399 27.422 27.398	53.918 52.497 51.881 54.993 57.208 58.323 58.935	62.483 59.527 60.142 70.234 73.492 75.769 77.082	71.791 65.501 64.772 74.000 75.691 76.451 76.118	1,192.358 1,162.648 1,137.665 1,183.949 1,221.587 1,237.914 1,238.116	1,426.054 1,384.476 1,358.525 1,429.108 1,475.379 1,496.085 1,498.038	596.318 583.110 571.482 605.409 624.386 631.432 633.502 633.223	1,611.448 1,569.457 1,545.914 1,618.636 1,667.438 1,689.244 1,691.310	676.505 663.383 653.040 688.206 708.708 715.749 717.856	212.179 216.377 203.377 209.535 226.440 228.624 231.460 230.740	350.645 347.280 341.326 369.837 378.513 384.616 387.453 384.981	98.944 117.697 132.626 146.201 151.578 156.429 158.525	16.239 17.416 18.254 20.684 22.308 23.501 24.780
2. III. 2. III. 30. III. 27. IV. 25. V. 22. VI. 20. VII. 17. VIII. 14. IX. 12. X.	20.603 21.100 21.144 21.592 22.110 22.544 22.730 23.607 25.361 26.467	27.178 26.630 26.004 25.378 24.266 22.897 20.722 20.165 20.818 20.980	58.980 59.324 59.370 59.358 58.478 56.473 52.660 52.520 56.062 58.075	77.896 77.934 78.987 79.869 80.335 79.650 68.996 69.494 81.552 87.738	74-305 73.621 74-075 73-839 73-059 71-491 61.538 60.611 68.856 72.651	1,238.677 1,234.213 1,235.973 1,237.987 1,232.589 1,213.866 1,157.458 1,145.834 1,210.519 1,247.136	1,497.639 1,492.822 1,495.553 1,498.023 1,496.921 1,384.104 1,372.231 1,463.168 1,513.047	634.562 631.466 633.364 637.645 635.262 626.179 589.952 583.536 619.836 644.533	1,691.380 1,686.713 1,689.549 1,692.671 1,686.783 1,662.726 1,576.655 1,565.067 1,659.116 1,711.966	719.438 716.477 718.468, 721.818 719.919 710.823 673.547 667.421 704.605 731.291	230.482 231.634 232.907 233.292 235.217 236.883 237.907 237.392 221.677 218.859	386.448 383.361 383.151 388.325 391.149 390.960 292.470 390.477 391.585 396.039	158.843 158.640 159.021 161.719 163.409 163.722 165.367 166.801 169.437 170.909	26.691 26.832 26.325 25.922 25.783 25.980 25.720 24.524 24.927

1) Nach Angaben des Haupternährungsamtes. Einschließlich Gemeinschaftsverpflegte und Kranke. — 2) 21 Bezirke. — 3) Groß-Wien: Alt-Wien, Nen-Wien (Teile der Bezirke 14a, 22, 23, 25) und von Niederösterreich versorgte Randgebiete (Teile der Bezirke 14a, 22, 23, 25 und Bezirke 24 und 26). — 4) Schwerarbeiter und Schwerstarbeiter.

(gegenüber 33%), Hülsenfrüchten 67% (gegenüber 53% der Vorperiode). Die Zuckerration wurde zur Gänze durch Einfuhr gedeckt.

Mit Beginn der 34. Zuteilungsperiode (10. November 1947) konnte durch Mehrzuteilung von Fett die tägliche Normalverbraucherration von 1600 auf 1700 Kalorien erhöht werden.

Landwirtschaft

Nach der letzten Agrarstatistik war die gesamte Ackerfläche im Jahre 1947 um 15.000 ha (1%), die Anbaufläche für Getreide (einschließlich Körnermais) und Kartoffeln aber um rund 63.500 ha kleiner als im Vorjahr. Daraus muß geschlossen werden, daß die Landwirte den Anbau von Getreide und Kartoffeln zu Gunsten des Anbaus von Zuckerund Futterrüben sowie von Feldfutter eingeschränkt haben. Die geringen Futtererträge vom natürlichen Grünland und der bescheidene Futterstrohanfall infolge der Trockenheit in den letzten zwei Jahren haben die vermehrte Futtererzeugung auf dem Ackerland ebenso begünstigt wie der Umstand, daß Heu und Futterrüben nicht ablieferungspflichtig sind. Infolge der Trockenheit und Hitze haben sich

Veränderung der Anbauflächen von Getreide und Kartoffeln 1947¹) gegenüber 1946

Bundesland	Wei- zen Veränd	Rog- gen lerunger	Gerste	Hafer O/0 von Steige	1946 (-	kart	Spät- offeln kgang,
Wien Niederösterr. Oberösterreich Salzburg Steiermark Kärnten Tirol Vorarlberg Burgenland Osterr. insges.	- 15.2 - 9.6 - 5.0 - 6.4 - 4.5 - 1.5 + 0.7 + 0.3 - 13.6 - 8.2	+ 5.9 - 7.5 - 7.5 - 7.2 - 2.9 - 4.4 - 3.6 - 3.9	- 3'4 - 13'9 - 3'5 - 9'5 - 5'3 - 2'8 - 5'9 - 4'5 - 14'1	- 0'4 - 5'3 - 1'6 - 7'4 - 2'5 - 2'3 - 10'6 - 5'4 - 4'9	+ 21.2 - 5.1 - 47.3 + 133.3 - 7.3 + 0.8 + 8.9 - 6.2 - 4.9	- 1.6 + 3.1 + 9.9 + 20.4 - 0.2 + 32.9 - 0.8 - 34.3	-30°0 -14°3 - 8°6 - 7°0 - 10°2 + 8°6 - 13°1 - 12°0
i) Vorläufige	Zilfern.						

auch die Hektarerträge, besonders nördlich des Alpenhauptkammes, gegenüber 1946 stark vermindert. Die teilweise erhöhten Hektarerträge in einzelnen Bundesländern fallen wegen der geringen Anbauflächen nicht ins Gewicht.

Schweinebestand

Zeit, Gebiet	Ferkel und Schweine unter 1/2 Jahr	Zucht- eber	Zucht- sauen ohne Mast- sauen	Schłacht- und Nast schweine-	Zu- sammen
			in Stück		
1938 3. XII 1944 4. XII	1,523.280 713.460	62,589 31.869	338.038 219.308	944.241 732.624	2,868.148 1,697,261 1,029.984
1946 15. III	530,202	31.367	208.509	153.324	923.402
	676,484	30.627	219.865	179.239	1,106.215
	803,996	35.000	203.047	315.976	1.358.019
	761,345	35.653	213.008	480.378	1,490.384
1947 3. III	757-549	38.617	238.277	240.472	1,274.915
	801.661	37.099	279.704	219.322	1,337.786
	854-435	34.318	257.095	440.583	1,586.431
davon: Wien	12.465	437	3.192	5.939	22.033
Niederösterr.	279.492	11.085	78.927	126.925	496.429
Oberösterr	177.679	7.569	48.626	83.054	316.928
Salzburg	14.489	784	4.530	5.955	25.758
Steiermark	192.719	7.920	72.683	111.671	384.993
Kärnten	76.676	3.254	24.599	48.728	153.257
Tirol	17.247	954	5.087	,8.886	32.174
Vorarlberg .	6.000	80	1.142	3.542	10.773
Burgenland .	77.659	2.235	18.309	45.883	144.086

¹⁾ Zählungen in Wien, Niederösterreich und Burgenland durch das Österreichische Statitische Zentralamt am 31. Oktober; in den anderen Bundesländern einschließlich des Mühlviertels durch die Länder selbst zu verschiedenen Terminen.

Veränderung der Hektarerträge bei Getreide und Kartoffeln 1947¹) gegenüber 1946

Bundeslaud	Wei- Rog- Gerste Hafer Mais Früh Sr zen gen 1947 in % von 1946 (— Rückga: + Steigerung)	n
	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	6.6 8.5 9.7 15.1 2.1 16.0 17.9 18.8
1) Vorläufige	Ziffern,	

Die Zuckerrübenfläche ist 1947 gegenüber 1946 um ein Drittel vergrößert worden. Obwohl der Hektarertrag von Zuckerrüben geringer sein-dürfte als im Vorjahre, schätzt man — wegen des bis um 3% größeren Zuckergehaltes der Rüben — den Zuckerertrag auf 35.000 t, das ist um über ein Drittel mehr als 1946.

Die Weinernte 1947 wird auf 800.000 hl geschätzt gegenüber 1,200.000 hl im Jahre 1946. Die hervorragende Qualität (der Most hatte bis 22 Grad Zucker) ist mit der des Jahres 1917 vergleichbar.

Im Oktober gab es durchschnittlich nur 5 Tage mit Niederschlägen, davon in den Hauptanbaugebieten durchschnittlich nur einen Tag mit mehr als 5 mm. Südlich des Alpenhauptkammes und nördlich der Donau fielen weniger als 25%, am Alpenostrand, im nördlichen Alpenvorland und Inneralpengebiet 20 bis 40%, in den nördlichen Voralpen 40 bis 60% der Sollmenge¹). Die Trockenheit führte zum Versiegen vieler Quellen und war Anlaß für einen vorzeitigen Almabtrieb.

Die in der ersten Novemberhälfte gefallenen Niederschläge ermöglichten noch die Ackerungen sowie den verspäteten Anbau von Winterweizen und brachten die noch trocken im Boden liegende gesunde Saat zum Ankeimen.

Der Schweinebestand hat saisonbedingt zugenommen. Während sich der Gesamtbestand wieder dem des Jahres 1944 nähert, ist der Bestand an Zuchtsauen, Ferkeln und Jungschweinen verhältnismäßig größer.

Energiewirtschaft

Mangels Waggons sind im Oktober rund 60.000 t Kohle weniger eingeführt worden als im September. Trotzdem war die Kohlenversorgung der österreichischen Wirtschaft noch immer bedeutend besser als in irgendeinem Monat seit Kriegsende und etwas höher wie im Monatsdurchschnitt des Jahres 1937. Die gesamte, der Wirtschaft zur Verfügung stehende Kohlenmenge, einschließlich der auf Grund von Kompensationsgeschäften, der Pa-Ko-Aktion, der amerikanischen Hilfsaktion und von anderen Privatverträgen erfolgten Lieferungen verminderte sich von 534.000 t (Steinkohlenbasis) im September, auf 478.000 t im Oktober. Davon stammten etwa zwei Drittel aus dem Ausland und ein Drittel aus dem Inland.

Die Verminderung der Kohleneinfuhren verteilt sich gleichmäßig auf alle Lieferländer. Die Steinkohle kam ungefähr zu gleichen Teilen aus dem Ruhrgebiet und aus Polen. Seit September kommen 10 bis 20% aus den Vereinigten Staaten. Die Braunkohleneinfuhr erfolgt nach wie vor zu mehr als 75% aus Deutschland, der Rest zu gleichen Teilen aus der Tschechoslowakei und Jugoslawien.

Die Belieferung der Hauptverbrauchergruppen mußte entsprechend der Anlieferung verkürzt werden. Nur die kalorischen Kraftwerke erhielten eine bescheidene Mehrzuteilung, die aber weit hinter der Planziffer zurückblieb.

Die Stromerzeugung aus Wasserkräften ist im Oktober um 34 Mill. kWh gesunken, während die

Erzeugung, Einfuhr, Ausfuhr und Verbrauch elektrischen Stromes 1)

Zeit,	Laulwa	asser²)	Speic	her ²)	Dan	1p[8)	Erzeug	gung4)	Eini	uhr	Aus	luhr	Ums	atz ⁵)	Vert	rauch
Gebiet	Mill.	0/0	Mill.	0/0	Mill. kWh	0/0	Mill.	°/o	Mill.	0/0	Mill. kWh	0/0	Mill.	0/0	Mill.	º/o
Ø 1946 1948 I. III. IV. VI. VII. VIII. IX. XI. XII. IIII. IV. VIII. IV. VII. IV. VII. VIII. IV. VII. VIII. V	137'52 116'39 106'48 143'73 161'67'176'53 149'09 150'66 151'75 114'09 90'81 80'68 72'95 141'82 180'04 191'81 178'75 193'2	84.63 77.43 104.51 117.56 128.36 108.85 115.83 113.92 110.34 82.89 70.40 58.66 53.64 113.12 130.91 139.47 129.98 140.55 67.75 67.75	81·46 40·61 57·19 63·51 63·64 91·15 104·87 11·65 91·33 62·49 56·93 64·63 45·54 49·45 70·19 99·76 113·95 110·73 126·29 59·94 52·90	100'00 49'85 70'20 77'96 78'12 111'89 128'73 200'89 144'42 112'11 76'60 69'88 79'34 55'90 60'70 86'16 122'46 139'88 146'97 155'03 73'58 64'93	28.82 58.59 31.94 19.94 8.55.7 7.34 6.86 4.75.71 26.38 55.15.71 26.38 64.26 66.63.82 32.46 10.83 12.11 10.86 6.97 29.61 58.20 83.02	100°00 203°30 110°82 69°19 20°65 25°45 23°80 16°47 54°51 91°35 160°93 222°98 231°20 221°44 112°63 37°68 42°11 37°68 23°12 102°75 201°96 288°07	247'81 215'60 195'61 227'19 233'86 275'01 261'42 327'70 290'03 269'46 231'55 220'59 225'71 192'84 174'20 223'73 261'05 303'67 303'56 319'88 229'37	100°00 78°94 91°68 94°37 110°98 105°49 132°24 117°04 108°74 93°42 91°08 88°07 79°55 102°16 119°21 138°67 138°62 129°07 96°37 92°56	12:86 35:87 26:76 18:27 0:92 1:28 0:76 6:52 5:16 28:06 29:59 30:71 26:94 18:09 9:65 14:24 19:43 14:16 24:51 23:08	278-84 208-03 141-99 7-17-16 9-96 5-65 40-09 218-12 230-73 140-60 75-03 110-65 110-05 110-05 110-05 1318-62	63 28 19 22 24 15 36 05 46 04 90 91 95 20 142 01 97 01 82 49 37 33 44 47 27 44 47 27 44 47 27 96 18 38 40 62 77 16 95 54 94 03 116 84 58 90 44 64	100°00 30°37 38°16 56°97 72°75 143°66 150°44 224°41 153°31 130°36 59°00 70°28 70°27 43°36 33°12 29°04 64°19 121°94 150°67 148°36 91°65 70°85	197'40 232'25 198'22 209'40 188'74 184'38 167'14 186'98 193'77 193'48 190'18 210'83 196:18 222'44 230'01 240'75 222'65 239'83 203'90 225'72	100°00 117'66 100'42 100'08 95'62 93'40 84'67 98'02 101'00 103'44 106'81 99'35 113'19 116'56 121'96 115'33 121'48 112'38 103'29 114'35	193'90 223'98 194'61 207'55 180'74 177'44 165'86 182'86 189'71 190'09 207'93 200'44 205'56 191'21 123'20 232'78 219'84 230'34 218'34 218'34 219'88	100 00 115 51 100 37 107 04 93 21 91 51 85 54 94 32 97 84 103 23 106 01 90 07 112 07 112 07 112 07 113 38 118 79 102 16

¹⁾ Nach der Statistik des Bundeslastverteilers. (Nur öffentliche Elektrizitätsversorgungsunternehmungen, ohne Bahnkraftwerke und industrielle Eigenanlagen.) 2) 1) Strom aus 2) Wasserkraftwerken (Laufwasser- bzw. Speicher-Werke) und aus 3) kalorischen Werken. — 4) Gesamte Stromerzeugung der Laufwasser-, Speicher- und Dampfkraftwerke. — 5) Erzeugung plus Einfuhr minus Ausfuhr.

¹) Nach Mitteilungen der Zentralanstalt f
ür Meteorologie und Geodynamik in Wien.

Versorgung Österreichs mit Kohle

]	3 e z	ug,)		l			Vert	eilung n	ach V	erbrauch	ergrup	pen²)			
Zeit	Inlas	nd *)	Ausi	land	Insges	amt4)	Bah	nen	Stre erzeu		Ga		Tindu	strie	Hütte Linz	lia bras		Besat zung
	1	0/0	1	0/a	ŧ	0/0	!	9/0	i	0/0		0/0	1	º/o	1	1	0/0	1
Ø 1929 Ø 1937 Ø 1946	160.081 149.547 110.845	107'0 100'0 74'1	530.195 275.016 182.071	192'8 100'0 66'2	690.276 424.563 292.916	162.6 162.6	93.508 56.433	100°0 60°4	11.375 14.017	123,5	63.891 32.450	100.0	165.424 94.563	100'0 57'2	9.892	106.172 70.958	100.0	6.871
1946 VII. VIII. IX. X. XI. XII.		73'0 74'4 71'2 77'3 77'5 76'5	214.307 203.746 170.423 144.511 180.451 188.418	77'9 74'1 62'0 52'5 65'6	323.413 315.007 276.903 260.174 296.288 302.783	76°2 74°2 65°2 61°3 69°8 71°3	75.666 64.274 53.343 52.310 59.799	80.9 68.7 57.0 55.9 64.0	5.892 7.158 12.912 38.515 31.407	51.8 63.0 113.5 276.1	40.775 34.139 30.872 38.016 28.396	63·8 53·4 48·3 59·5 44·4	114.809 104.743 69.941 76.858 70.096	69.4 63.3 42.3 46.5 42.4	20.439 18.705 10.005 16.997 22.664	69.37 z 74.885 40.693 55.179 74.430	65°3 70°6 38°3 52°0 66°3	777 2.575 11.065 29.740 28.144
1947 I. III. IV. V. VI.	125.467 111.917 142.289 120.058 127.096 145.733	71°9 64°2 81°6 68°8 72°9 83°6	141.861 131.845 164.087 127.732 211.873 203.888	51.6 47.9 59.7 46.4 77.0 74.1	267.328 243.762 306.376 247.790 338.969 349.621	67.4 54.5	59.233 46.066 63.988 58.778 67.494 59.017	63°3 49°3 68°4 62°9 72°2 63°1	49.288 33.904 29.808 7.950 7.947 11.720	433'3 298'1 262'0 69'9 103'0	28.232 37.772 28.416 13.934 27.828 25.429	44'2 59'1 44'5 21'8 43'6 39'8	64.681 57.064 91.381 105.115 120.848 127.032	39°1 34°5 55°2 63°5 73°1 76°8	3-395 16·124 21.022 19.420 59.496 63.711	58.424 48.620 68.155 42.930 43.142 42.969	55.0 45.8 64.2 40.4 40.6 40.5	22.979 22.028 22.137 13.636 22.678 14.112
VII. VIII. IX. X.	162.219	93.01	230.511 298.670 372.120 314.208	135,31	448.710 534.339		113.397	74.88 84.39 121.27 92.61	31.684 43.111	217.70 278.54 379.00 432.68	35.315 52.558	55°27 82°26	176.226 184.947 183.856 160.279	106'53 111'14 96'99	44.229	54.240 74.291 97.068 88.599	51*09 69*97 91*43 83*45	28,72 32.95

¹) Statistik der Obersten Bergbehörde (im Bundesministerium für Handel und Wiederausbau). Die Augaben ersolgen auf Steinkohlenbasis (1 t Steinkohle = 1 t Koks = 2 t Braunkohle oder Braunkohlenbriketts). — ³) Statistik der Österr. Kohlenstelle. Unter Berücksichtigung des (aus ausländischer Kohle erzeugten) Gas- bzw. Hüttenkoks. — ³) Aus der österreichischen Förderung gelieserte Menge. Für 1929, 1937 und 1946 einschließlich Eigenbedarf des Kohlenbergbaues, aber ohne inländischen Gas- und Hüttenkoks. Für 1947 ohne den Eigenbedarf des Kohlenbergbaues, aber einschließlich inländischen Gas- und Hüttenkoks. Die Basiszahlen sür den Index 1947 sind: Ø 1929 = 179.878 bzw. Ø 1937 = 174.405. — ⁴) Siehe auch Fußnote³). Basis sür Index 1947: Ø 1929 = 704.600 bzw. Ø 1937 = 454.894. — ⁵) Einschließlich Kleingewerbe.

Kohleneinfuhr Österreichs nach Herkunftsländern¹)

_	1		Stein	kohle					Braun	kohle					Ko	ıks			I .
Zeit	Insge	samt	D.R.	ČSR.	Polen	Übri- ge	Insge	esamt	D.R.	ČSR.	Un- garn	Übri- ge	Insge	samt	D.R.	ČSR.	Polen	Ubri- ge	Insge- samt²)
		0/0			t		t	⁴ / ₀			t		t	9/0			t ·		<u> </u>
	443.200 221.400 127.963	100,00	54.387 45.660 113.262	106.508	275.223 65.931 12.653	967 3.311 303	15.431	100.00	6.993 220 47.861	3.831	12.874 10.639 1.448	740	45.891	135'83 100'00 46'40	33.115 21.408 18.055	18.848	5.028		530.195 275.016 182.071
IX.	161.009 156.834 125.472 105.038	70.84	143.670 135.765 119.056 99.401		17.339 21.069 6.416 5.637		101.772 93.792 87.924 63.512	659.53 607.82 569.79 411.59	74.604 71.702 68.709 59.054	21.775 15.632 634	111	2.686 315 3.583 3.824	16	5°26 2°16 16°82	2.412 16 989 7-747	111	1111	- - -	214.307 203.746 170.423 144.511
XII. 1947 I	137.928 134.961 98.274	60°96 44°39	60.758	-	26,616 43,367 37,516	-	64.648 90.079 86.468	583.75 560.35	58.168 46.352	20.998 23.120	3.385 7.907 11.231	2,401 3,006 5,765	353	22,23 18,34 0,42	10.199 8.418 353	= :	— —	=	180.451 188.418 141.861
III. IV.	104.001 109.754 65.908 150.107			1 1 1.1	15.749 19.330 507 43.356	111	53.397 107.672 117.105 107.497	346.04 697.76 758.89 696.63		6.148 19.617 21.849 19.209	716 2.139 12,341 1.190	4,309 18,509 21,810 28,166	497 3.271	2°50 1°08 7°13 17°47	520 497 1.951 8.017	T.320	625	=	131.845 164.087 127.732 211.873
VI.	149.056 184.804 224.916	67'32 83'47		<u> </u>	58.257 108.991 123.192	-	90.753 59.640 118.140	588.12 386.49	60.309 41.492	13.362	1.825 2.446	15.256	9.455 15.887	20.60 34.62 31.99	3.102	6.353 13.738 12.358	1 1 1	· — -	203.888
	294.201 240.191	132.88	145.635 99.957	 6o	126.932	21.634	131.880 126.487	854.64		20.188	1.455 355	17.864	11.979	26·10	3.306 3.131		=		372.120 314.208

^{!)} Statistik der Obersten Bergbehörde (im Bundesministerium für Handel und Wiederaufbau). - 2) Umgerechnet auf Steinkohlenbasis (1 ! Steinkohle = 1 ! Koks = 2 ! Braunkohle oder Braunkohlenbriketts).

Kohlenförderung nach Bundesländern¹)

	s	teinkohl	e ·					raunkoh	le				Steink	ohle	Braun	kohle
Zeit	N. Ö.	Oö.	Tirol	NÖ.	Bgld.	OÖ.	Ober- Stmk.	Mittel- Stmk.	Stmk.	Kärn- ten	Tirol	Vorarl- berg	ins- gesamt	0/0	ins- gesamt	º/o
								Te	nnen							
Ø 1929 Ø 1937 Ø 1946	17.335 19.185 8.362	335	330	28.682 19.787 1.991	28.494 8,101 2,755	50,609 49,789 51,050	70.813 75.208 36.474	98.769 99.942 93.183	169.582 175.150 129.657	12.942 13.617 12.571	3-425 3.703 1.825	329	17.335 19.185 9.028	90-36 100-06 47-06	293.733 270.147 200.177	108-7 100-0 74-1
VII. VIII. VIII. IX. XI. XI.	6:371 7.286 9.081 9.599 10.907 11.479 11.415	383 369 	353 364 269 167 56 336 351	1.416 1.575 1.403 1.890 2.437 2.574 2.572	2.950 5.893 2.622 2.629 2.584 2.898 2.726	45.452 51.176 48.574 45.200 49.151 52.868 52.054	27.910 34.127 35.304 33.481 34.977 35.151 35.666	74.103 94.816 97.175 89.748 99.265 93.346 92.587	102.013 128.943 132.479 123.229 134.242 128.497 128.253	10.299 11.532 11.590 11.442 12.389 12.774 12.951	1.199 1.887 1.913 1.255 2.013 2.677 2.048	369 328 572 482 467 392 419	7.107 8.019 9.350 9.881 11.314 12.284 12.201	37'04 41'80 48'74 51'50 58'97 64'03 63'60	163.708 201.334 199.153 186.127 203.283 202.680 201.023	60.6 74.5 73.7 68.9 75.2 75.0 74.4
1947 I. II. III. IV. VI. VII. VIII. IX.	12.678 11.849 14.300 13.194 13.331 13.528 14.786 13.484 14.106	572 768 751 548 633 344 748 586 481	518 511 619 577 386 630 492 512	3.025 2.569 2.720 2.650 2.354 2.536 2.599 2.700 2.507	3.640 3.532 4.245 4.208 4.658 4.495 4.035 4.497 3.507	58.505 54.934 62.862 55.078 51.926 53.066 58.447 56.079 59.360	45.686 46.145	100.964	152.650 146.166 170.079 145.849 137.894 146.813 157.058 149.208 158.075	12.916 11.660 14.987 13.078 11.589 12.730 13.859 11.710	2.455 1.792 2.050 2.006 1.676 2.190 2.023 1.612 1.588	7,51 7,57 884 775 668 601 736 736 865	13.768 13.128 15.670 14.319 14.350 14.502 16.026 14.582 15.104	71.76 68.43 81.68 74.64 74.80 75.59 83.53 76.01 78.73	233.942 221.450 257.827 223.644 210.765 222.431 238.760 226.542 238.306	86.6 81.9 95.4 82.7 78.6 82.3 88.3 88.3

kalorische Erzeugung nur um 25 Mill. kWh erhöht werden konnte. Da aber die Ausfuhr von elektrischer Energie weiter gedrosselt wurde und die Einfuhr, besonders aus den Innwerken, sich nahezu verdoppelt hat, standen dem innerösterreichischen Verbrauch dennoch rund 22 Mill. kWh oder 11 % mehr zur Verfügung als im September. Diese Erhöhung genügte allerdings bei weitem nicht, um die jahres-

zeitliche Zunahme des Bedarfes auszugleichen. Die starken Regenfälle Mitte November haben eine beträchtliche Steigerung der hydraulischen Erzeugung ermöglicht. Um die geringen Kohlenvorräte zu schonen, wurde die kalorische Erzeugung etwa im gleichen Umfang gedrosselt, so daß die Einschränkungen im Verbrauch elektrischer Energie voll in Geltung blieben.

Bergbau und Salinen

Zeit	Eise	nerz	Blei- zinkerz	Kupfer- erz	Anti- monerz	Graphit	Salzsole	Sudsalz	Stein- salz	Schwe- felerz	Ölschie- fer	Schwer- spat	Kaolin	Tal- kum	Farb- erde	Eisen- glimmer
İ	t	0/o		Tor	ınen		271 8	l			Т	o n n	e n			
Ø 1929 Ø 1937 Ø 1946	157.615 157.058 38.342	100'35 100'35	9.585 9.396 1.599	11.260 602 460	941 170 67	2.108 1.513 21	46.261 44.786 43.807	6.775 6.674 6.547	²⁵³ 76 46	319	51 55 220	25 71 68	3.934	1.786	89 94 53	134 199 11
1946 VI.	31.970	20'36	1.387	•								•	.			
VII. VIII. IX. XI. XII.	57-313 43-228 53-490 58.658 74-230 48-571	36'49 27'52 34'06 37'35 47'26 30'93	469 1.182 646 2.282 3.203 2.442						* · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		:	•	: : :		:	
1947 I. II. IV. V. VI. VII. VIII. 1X.	53.097 24.025 29.903 58.910 78.168 91.925 99.393 90.841 91.121	33.80 15.30 19.04 37.51 49.77 58.53 63.28 57.84 58.02	1.899 964 3-943 3-747 5.231 5.202 2.631 4.184 4.691	912 1.218 1.423 1.400 1.546 1.628 1.415 2.004 1.008	317 42 75 37 90 394 281 390	113 120 170 149 102 384 450 720 541	9.620 14.227 8.306 18.530 50.525 85.473 38.864 87.849 34.602	4.774 5.118 5.768 6.110 6.808 7.360 9.197 7.814 7.760	92 444 434 476 683 664 754 413 175	538 542 560 457 520 451 607 397 425	247 72 220 113 134 233 74 64 65	153 195 178 178 192 180 8 70	2.016 6.589 7.245 6.852 6.389 8.593 10.061 9.145	930 674 1.283 1.784 2.436 2.488 2.994 2.457 1.684	113 189 91 98 297 499 425 546 482	37 28 27 33 41 26 45 37 26

Hüttenwerke

Zeit	Rohe	eisen	Roh	stahl	Walzy insg		Form- stahl	Stab- stahl	Band- stahl	Walz- draht	Bleche	Blei (V	/eich-)	Kupfer	Alumi- nium
	1	0/0	ŧ	0/0	1	0/0			Tonnen			. 1	0/0	,	
Ø 1929 Ø 1937 Ø 1946 1946 VI. VIII. VIII. IX. X. XI.	38.520 32.427 4.822 - 5.691 12.836 13.999 15.130	118'79 100'00 14'87 — 17'55 39'58 43'17 46'66	52.661 54.143 15.584 10.428 15.887 19.531 25.811 28.623 25.173	297'26 100'00, 28'78 19'27 29'34 36'08 47'66 52'87 46'49	37.422 35.604 10.181 9.164 11.389 11.947 14.269 16.675 13.248	105'11 100'00 28'60 25'74 31'99 33'56 40'08 46'84 37'21	:	5.314 7.375		4.426 3-975	4.491 7.133	547 903 373 281 136 423 372 603 644	60.62 100.00 41.29 31.12 15.06 46.84 41.20 66.78 71.32	325 173 — — — —	333 333 86 — — — — — — — 431 410
XII. 1947 I. 1II. 1V. V. VII. VIII. VIII. X.	10,211 11,713 745 508 12,147 16,140 19,168 33,599 35,471 39,339 40,084	31'49 36'12 2'30 1'57 37'61 49'77 59'11 104'02 109'82 121'32	16.826 13.180 13.691 20.576 31.195 29.357 28.611 38.396 34.355 34.157 36.825	31.08 24.34 25.29 38.01 57.62 54.22 52.84 70.92 63.45 63.09 68.01	9.727 8.136 12.002 18.425 21.320 19.783 17.483 23.973 20.473 24.315 24.849	27 32 22 85 33 71 51 75 59 88 55 56 49 11 67 33 57 50 68 29 69 79	464 1.069 849 887 1.167 1.033 773 1.158 2.310	3.103 4.665 6.131 6.636 5.981 5.325 7.205 7.577 8.217 8.102	484 144 794 1.287 2.326 898 1.822 1.189 1.214 1.690	1.850 1.490 3.720 3.495 3.291 4.021 3.910 4.203 4.588 4.691	4.918 3.484 5.203 6.527 5.462 5.015 7.353 4.901 7.739 7.632	511 190 —————————————————————————————————	56.59 21.04 0.22 83.39 36.10 36.32 31.67 49.39 61.68	-	

Magnesitindustrie

			12-6-2-					
Zeit	Rohma	ignesit	Sinterm	agnesit	Kaust Mag		Magr Ziege -Plat	und
	ŧ	0/0	t	0/0	1	º/o	t	0/0
Ø 1930 Ø 1937 Ø 1946	26.715 33.154.8 7.637.3	80°58 100°00 23°04	10.352 9.128'3 2.052'6	113,30 100,00 113,30	2.886 3.930'1 2.003'6	73'43 100'00 50'98	3.423 5.042'0 2.263	67'90 100'00 44'88
1946 VI.	4.080	12'31	1.594	17.46	2.721	69,24	1.658	32.88
VII. VIII. IX. XI. XI. XII.	2.587 11.608 15.288 18.399 16.569 10.423	7.80 35.01 46.11 55.49 49.97 31.44	1.475 4.003 2.238 5.713 5.004 1.417	16°16 43°85 24°52 62°59 54°82 15°52	2.911 4.153 1.007 1.944 1.909 1.761	74°07 105°67 25°62 49°46 48°57 44°81	2.339 3.405 3.978 4.012 4.053 4.240	46'39 67'53 78'90 79'57 80'38 84'10
1947 I. II. IV. V. VI	14.949 9.911 16.663 21.966 15.276 17.733	45°09 29°89 50°25 66°26 46°07 53°49	1.540 2.892 7.356 5.773 9.057 6.110	16.87 31.68 80.59 63.24 99.22 66.94	308 815 1.192 1.577 4.321 2.986	7'84 20'74 30'33 40'13 109'95 75'98	3.933 5.177 4.817 4.988 4.682 5.359	78.00 102.68 95.54 98.93 92.86 106.29
VII. VIII. IX.	18.629 20.761	61.50 65.63 69.10	7.256 9.891 5.707 =	79 49 108 36	3.938 2.514 1.626	100°20 63°97 41°37	5.791 5.907 5.781	114.86 117.16 114.66

Baustoffindustrie

Zeit	Mauer- ziegel	Dach- ziegel	Beton- dach- stein	Zement	Kalk	Glas	Dach- pappe
	Tat	ısend Stü	ick		1	45	12
Ø 1929 Ø 1937 Ø 1946 1946 VI. VIII. VIII. IX. X. XI.	54.000 13.220 14.110 19.279 25.526 25.521 27.009 18.729		2.327 2.463 3.158 3.297 2.772 3.316 2.809	48.458 35.750 32.306 39.804 40.610 38.743 39.496 39.039 32.349	12.577 14.399 14.184 16.053 17.296 19.110	160.400 103.000 224.827 235.819 250.000 235.385 226.067 248.562 245.000	7.12.967 730.500 833.400 949.200 750.400 950.400 842.800
XII. 1947 I. III. IV. V. VII. VIII. IX.	7.789 1.624'1 642'9 386'3 2.149'7 6.309'8 12.604'6 20.682'4 22.195'5 20.794'0	2.025 209.7 27.3 58.8 613.7 1.524.9 3.313.8 4.588.5 4.986.2 5.251.8	2.254 1.485·8 1.140·2 1.843·2 2.300·1	25.204 12.014 8.161 16.341 28.130 30.853 52.570 30.404 24.404 27.275	7.461 5.081 2.649 4.546 5.370 7.245 9.449 10.903 11.227	295,000 	302.100 187.901 250.756 247.747 467.073 690.813 565.588 533.264 470.705 472.599

Gewerbliche Produktion

Die gewerbliche Produktion hat sich im September, abgesehen von saisonbedingten Rückgängen z. B. in der Baustoffindustrie, nicht wesentlich verändert. Die Lage in den Fertigungsindustrien, die von den Einschränkungen im Energieverbrauch wesentlich stärker betroffen werden, ist allerdings ungünstiger, doch liegen aus diesen Zweigen keine Produktionsstatistiken vor. Besonders in der eisenverarbeitenden Industrie wird die Erzeugung durch den Mangel an Halbfabrikaten stark behindert. Die bereits über das Friedensniveau gestiegene Erzeugung von Roheisen kommt nur zu einem geringen Teil der österreichischen Industrie zugute, da der Großteil der Erzeugung zur Sicherung des Betriebes der drei Hochöfen exportiert werden muß. Die Weiterverarbeitung von Roheisen ist durch Kapazitätsengpässe stark behindert.

Die Produktion im Bergbau hat sich im September gegenüber dem Vormonat fast überhaupt nicht verändert. Nur in einigen Zweigen, darunter im Kupfererzbergbau, in der Erzeugung von Salzsohle und im Talkumbergbau sind stärkere Produktionseinbußen festzustellen.

Die Hüttenindustrie hat ihre Erzeugung im Oktober wieder gesteigert und erreichte bei der Roheisenerzeugung mit 40.000 t 124% von 1937, in der Rohstahlerzeugung, die vor allem durch Schrottmängel stark behindert wird, mit 37.000 t 68% von 1937 und in der Walzwerkserzeugung, die seit Kriegsende höchste Leistung von fast 25.000 t oder 70% von 1937. In der Bleihütte Gailitz wurden im September wieder 557 t Weichblei (62% von 1937) erzeugt.

Die Magnesitindustrie konnte im September den hohen Stand der Produktion in den Vormonaten

Papierindustrie

Zeit	Holzs	schliff	Zell	ulose	Pag	ier	Pa	ppe
Deit.	. 1	0/0	1	B/0 .	t	0/0	ż	0/0
Ø 1929 Ø 1937 Ø 1946 1946 VI. VII. VIII. IX. X.	8.684 9,163 2.667 2.787 3.321 2.619 2.712 2.996 3.267	95.77 100.00 29.11 30.42 35.15 28.58 29.60 32.70 34.65	18,704 25-337 3-333 4-037 3-956 3-748 3-620 4-490 3-881	73:82 100:00 13:15 15:93 15:61 14:79 14:29 17:72 15:32	19.129 19.345 7.917 8.582 9.425 8.740 8.235 8.570 8.102	99.88 100.00 40.93 44.36 48.72 45.18 42.57 44.30 41.88	4.553 5.342 1.746 2.475 2.627 2.476 2.238 2.496	82.24 100.00 32.68 44.46 49.18 44.48 41.89 46.72 37.76
XII. 1947 1. II. IV. V. VI. VII. VIII. IX.	2.174 1.683 1.320 3.474 4.588 4.248 4.045 3.927 3.545	23'73 18'37 14'41 37'91 49'16 50'07 46'36 44'14 42'86 38'69	2-S53 1-398 1-383 3-943 4-758 5-323 5-508 6-661 6-040 5-849	10.08 5.52 5.46 15.56 18.78 21.74 26.29 23.84 23.08	5.778 5.129 4.171 7.366 10.174 10.103 10.587 10.936 9.741 10.735	29.87 26.51 21.56 37.56 52.59 52.23 54.73 56.53 50.35	1.400 1.276 1.122 2.050 2.850 3.149 3.050 3.284 2.582 2.396	26.21 23.89 21.00 38.38 53.54 58.95 57.09 61.48 48.33

nur bei der Ziegel- und Steinerzeugung (115% von 1937) aufrechterhalten, während die Erzeugung von Sinter und kaustisch gebranntem Magnesit stärker zurückging.

In der Baustoffindustrie ist die Ziegelerzeugung saisonbedingt stärker gesunken, während die Zementerzeugung auf 27.000 t gestiegen ist, aber immer noch um 10.000 t niedriger liegt als im selben Monat des Vorjahres.

Umsätze

Die Umsätze im Kleinhandel haben im September wieder erheblich, und zwar wertmäßig um 52% und mengenmäßig um 32% zugenommen. Die stärkere Erholung der Wertumsätze dürfte darauf zurückzuführen sein, daß sich im Kleinhandel die Preis- und Tariferhöhungen des Preisabkommens vom August teilweise erst später auswirkten. Die mengenmäßige Umsatzsteigerung im September kann wohl auch als eine leichte Erhöhung des Warenangebotes auf dem legalen Markt gedeutet werden. Die Umsatzmenge des Vorjahres ist jedoch seit Juni nicht wieder erreicht worden.

Die Umsätze haben in den einzelnen Branchen sowohl mengen- als, auch wertmäßig sehr verschieden stark zugenommen. Besonders gestiegen sind die Wertumsätze in der Textil- und Bekleidungsbranche infolge der verspäteten Festlegung der neuen Preise im Textileinzelhandel. Der Index erhöhte sich von 242 auf 608. Während die Mengenumsätze im Einzelhandel mit Textilien und Bekleidungsgegenständen seit dem Vormonat um 76% und im Nahrungsmittelhandel um 46% zugenommen haben, ist der Mengenumsatz in der Gruppe Sonstige Branchen um mehr als 10% zurückgegangen. Die Steigerung der Umsätze in Textilien und Bekleidung ist auch saisonmäßig bedingt. Die Mehrumsätze dürften sich allerdings weniger aus bezugsscheinpflichtigen Waren ergeben als vielmehr aus den zumeist frei erhältlichen Ausstattungsartikeln, z. T. auch aus neu aufgenommenen, branchenfremden Waren. Jedenfalls wurden im September kaum mehr Bezugscheine für Textilien ausgegeben als im August. Die Zunahme der allerdings noch unter dem Vorjahresstand liegenden mengenmäßigen Umsätze im Nahrungsmittelhandel ist in der Hauptsache wieder auf den Absatz von freien und branchenfremden Waren, teilweise aber auch, wie bei den Konsumgenossenschaften, auf die einmalige größere Kartoffelausgabe für die kommenden Kartenperioden zurückzuführen. Die erneute Verminde-

Index der Umsätze im Kleinhandel1)

İ	Nahr mit			en und idung	Sons Bran	tige chen	Ges	amt
Zeit		a	≔ unbe	reinigt,	b ≃= be	reinigt ^a)	
	a)	b)	a)	b)	a)	b)	a)	b)
		unb	ereinigt	er Durc	hschnitt	1946==	100	
1946_V.	84	78	84	81	86	79	84	82
VI.	91	83	76	74	65	60	90	86
VII.	100	88	83	70	81	74	98	89
VIII.	112	96	74	62	95	87	110	98
IX.	108	89	130	109	92	. 84	108	94
X.	121	9r	158	126	113	93	122	99 89
XI.	113	8 r	157	113	141	111	115	
	141	100	200	144	206	148	138	105
1947 I.	99	70	138	96	76	54	100	. 76
ŢĮ.	96	67	150	97 87	98 466	67	98	70
III.	125	84	169			103	128	85
IV. V.	140	93	223	116	127	67	143	94 86
vi.	145	92	206	75	116	60	146	
	134	85	376	135	106	54	134	78
VII.	161	628)	410	138	135	58	162	69
VIII.	160	52 ⁸)	242	75	128	55	159	59
IX,	241	76	608	132	147	49	242	78

Errechnet auf Grund der Erlöse von Fachgeschäften, Warenhäusern und Konsumgenossenschaften. — ²) Bereinigt entsprechend den Veränderungen der Kleinhandelspreise in einzelnen Branchen. — ³) Richtigstellung auf Grund endgültiger Preisiestsetzungen.

Umsätze

	Linnah	m. aus		Stromve	rbrauch		Gasver	brauch
Zeit	WUST	Verbr Steuern	Öster	reich	W	ien	in V	Wien
	Ø 1946	= 100	Mill.	Ø 1937 = 100	Mill	Ø 1937 == 100	Mill.	Ø 1932 == 100
Ø 1929	Ī .			,	47-87	111	27.92	104
Ø 1937	1		195'00	100	43 14	100	21.01	100
Ø 194 6	100	190	193,00	. 99	53.51	123	53.00	86
1946 V.		35	177'44	91	50 54	117	18.51	83
VI.	82	220	165.86	85	46.13	107	19.62	90
VII.	115	204	182.89	94	46 96	. 109	21.38	98
VIII.	100	188	189.71	97	48.72	113	22.66	103
IX.	113	137	100.00	97.2	49 61	315	22,22	103
Х.		185	207'93	107	57'13	132	26.14	119
XI.		84	200.44	103	54 88	127	26.03	119
XII.	125	48	205 56	105	60.42	140	29 38	134
1947 I.		82	191.51	99	57.00	132	23.64	108
11.		102	174.65	90	53.82	125	21.64	99
III.		120	217.31	112	67.31	156	26.59	
IV.		125	223.50	115	60.28	140	24.02	110
.V.		168	232.48	Ţ20	57.60	134	10.20	89
VI.	_ ~	135	219'84	113	23.19	123	19.26	89
VII.		187	230'34	118	53'41'	124	21.30	97
VIII		262	218.32	112	51.85	120	20 76	95
IX	223	277	I -		53.80	125	23'65	108

Marktversorgung

	Sch	lachtung	en in (Sterreic	h 1)	Zufuhr	n nach	Wien
Zeit	Rinder		dayon		Schweine	Kar-	Ge-	Obst
Zeil	insg.	Ochsen and Stiere	Kühe	Kälber und Kalbinnen	Bert Kritan	toffeln	müse	000.
		1	ooo Stü	ck		<u> </u>	1000 q	
Ø 1929	ì .				1 .	57*2	111.3	64.8
Ø 1937	Ι.				٠.	49*3	118'2-	56.8
Ø 1946	53.8	6.0	13.1	34*7	52.8	151'4	48.7	
1946 V.	49"7	5*1	11.1	33*5	21.2	74.8	55'2	0.8
VI.	48-1	4'4	9.2	34*2	18.0	190.6	38.8	1'2
VII.	59-8	4.9	11.5	43'7	10.0	127'9	40'9	6.7
VIII.	55*5	5.1	11'2	39'2	11.5	287.3	144 3	42'1
IX.	48.6	5.3	10.1	33.5	14.8	208*7	98.2	122'3
\mathbf{x}	60*0	7.8	13.8	38.4	32.2	5981	42.7	68.2
XI.	∳ 64°1	7.6	16.2	40'3	51'9	24416	14.2	9.2
XII	72'4	8-8	18.4	45'2	163.0	56*2	18.4	4.7
1947 I.	61.8	6.6	17'3	37.8	122.6	5.1	7.4	5.2
II.	51.9	4.6	14'5	32.8	110.2	0.6	3.3	3.2
III.	52.6	2.1	15.3	32.5	106.0	9.8	2.1	2.1
IV.	57.6	6.2	14'4	36.7	59.6	18.4	6.0	7.8
v.	59*0	8.4	15'1	35'5	36.3	38*0	22.8	2.8
VI.	47*4	4.4	9'4	33-6	11.0	19*5	68•2	17.4
VII.	57*4	5'0	10.5	41*9	13.0	26.2	74.4	10.2
VIII.	51-8	2.1	10.3	36.4	12.8	145*9	110.8	5.4
IX.	1		_			367-8	57*3	16.0
X.	1	1	Į.	1	1	369.7	46*3	4.6

rung der Umsätze in der Gruppe "Sonstige Branchen", die unter anderem Geschäfte für Hausrat und Kulturbedarf enthält, in denen jedoch heute mangels einschlägiger Artikel zu einem großen Teil auch Erzeugnisse des sogenannten Kunstgewerbes geführt werden, läßt auf die schon seit längerer Zeit anhaltende Verringerung der Nachfrage zugunsten lebensnotwendigerer Bedarfsgüter schließen.

Der Stromverbrauch in Wien hat trotz Anordnung neuer Sparmaßnahmen infolge der weiteren Verschlechterung der Energielage im September wieder zugenommen und war um 9% größer als zur entsprechenden Zeit des Vorjahres. Auch der Gasverbrauch ist, dank der gesteigerten Erzeugung auf Grund erhöhter Kohlenzuteilungen an die Gaswerke, um mehr als 10% angestiegen und hat den Vorjahresstand um 5% überschritten.

Arbeitslage

Die Beschäftigung blieb auch im August auf dem hohen Stand der Vormonate. Während die Zahl der Arbeiter in der Landwirtschaft um etwa 2.000 abnahm, erhöhte sich die Zahl der Beschäftigten in Bergbau, Industrie und im staatlichen Sektor, so daß die Zahl der Krankenversicherten um etwa 6.000 auf 2,056.700 stieg.

Von August bis September gingen die offenen Stellen um rund 11.000 auf 99.035 zurück. In der gleichen Zeit ging die Zahl der vorgemerkten Stellensuchenden ein wenig zurück und fiel um etwa 600 auf 39.759. Der Rückgang erfaßte allerdings nicht mehr wie im Vormonat alle Industriezweige. Im Hotel-, Gast- und Schankgewerbe spielten für die Beschäftigungsentwicklung saisonmäßige Einflüsse, in der Leder- und Textilindustrie vor allem Rohmaterialmangel, eine Rolle.

Die Zahl der Beschäftigten ist bis August 1947, verglichen mit März 1934, in den westlichen Bundesländern (mit Ausnahme Vorarlbergs) weit stärker gestiegen als in den östlichen¹). Insbesondere Oberösterreich, mit einer Zunahme von 133%, die Steiermark mit 76% und Kärnten mit 71% zeigen eine viel höhere Beschäftigungszunahme als Wien, Niederösterreich und das Burgenland mit einer Erhöhung von rund 17%, 30% und 13%.

Die Gründe dieser ungleichen Entwicklung liegen fast ausschließlich in der Kriegs- und unmittelbaren Nachkriegszeit. In den Kriegsjahren ist vor allem in Oberösterreich und der Steiermark die

¹⁾ Nach der Statistik der Arbeiterkammer über die Zahl der Beschäftigten in 1622 größeren Betrieben (durchschnittlich 180 Arbeiter) mit insgesamt 298.000 Arbeitern im Juli 1947, gegenüber 214.800 Arbeitern im Jahre 1934).

industrielle Entwicklung stark gefördert worden. Diese Länder hatten daher — nebst Niederösterreich — eine überdurchschnittliche Steigerung der Beschäftigung aufzuweisen. Während aber die Kampfhandlungen in Niederösterreich die Produktion stark zurückwarfen, konnten die anderen Bundesländer ihren Vorsprung halten und damit ihren Anteil am Gesamtbeschäftigtenstand wesentlich über den Vorkriegsstand heben.

Anteil einzelner Bundesländer an der Gesamtbeschäftigung von 1622 repräsentativen Betrieben

Ze	it	Wien	Niederösterr.	Oberösterr.	Steiermark
März	1934	45'0	18.2	8.4	14.7
März	1945	38.2	24.0	13.3	16.6
Juni	1945	43°I	10.8	12.5	18.7
Juli	1947	37.7	17.0	13.8	18.4
Aug.	1947	37.5	17.1	13'9	18-4
Sept.	1947	37.4	17:3	13.0	18-4

Seit September 1945 dagegen sind keinerlei Anzeichen einer günstigeren Beschäftigungsentwicklung in den westlichen und südlichen Bundesländern mehr festzustellen. In Oberösterreich (um 46%) und in der Steiermark (um 52%) erhöhte sich der Beschäftigtenstand von September 1945 bis August 1947 ungefähr im gleichen Ausmaße wie in Wien (49%) und in den anderen Bundesländern. Eine Ausnahme macht nur Niederösterreich, das sich von einem äußerst tiefen Beschäftigtenstand erhöhte und seine Beschäftigungszahl um 120% erhöhte.

Zwei Bundesländer, die von der kriegsindustriellen Konjunktur weniger erfaßt worden waren — Salzburg und Kärnten — haben im August 1947 geringfügig mehr Arbeiter beschäftigt als im letzten Kriegsmonat. Vorarlberg ist das einzige Bundesland, wo die industrielle Beschäftigung gegenüber 1934 (um 2%) zurückging.

Entwicklung des Beschäftigtenstandes in 1622 repräsentativen Betrieben Österreichs1)

Zeit ²)	Berg- bau, Sali- nen	Ind. in Stein., Erd., Glas	Bau- gew.	Elek- trizit Werke	Eisen- und Metall- ind.	Holz- ind.	Leder- ind.	Textil- Ind.	Be- kleid Ind.	Papier- ind.	Graph. Ind.	Chem. Ind.	Nahr ind. 4)	Hotel-, Gast- gew. usw.	Handel	Ins- ge- samt ⁵)
								März 19	34 == 100							
1934 III. 1945 III. VI. XII. 1946 III. VI. XX. XXI. XXI. XXII.	100.0 233.4 120.4 131.2 139.6 145.1 150.9 157.3 159.5 162.3 161.6	100°0 137°4 71°2 97°0 108°2 122°6 151°7 177°6 181°2 199°6 179°7	100.0 198.9 60.0 64.9 74.8 75.7 93.5 109.7 114.3 118.4	100.0 222.8 195.1 227.7 239.1 248.9 255.4 260.6 262.4 267.7 267.6	100°0 484°5 84°8 105°9 119°3 129°1 139°4 154°5 - 159°7 165°1 160°7	100°0 211°5 98°1 122°4 131°3 138°3 147°6 157°1 160°8 165°5 166°4	100°0 140°3 91°9 101°3 102°7 107°7 114'9 121°1 122°6 123°6	100°0 84°58 48°8 50°3 50°6 62°4 67°4 73°8 76°1 78°5 80°8	100°0 115°3 65°5 65°4 69°6 79°4 84°0 89°1 90°9 90°2 , 91°8	100'0 101'4 60'5 71'3 80'5 82'0 89'4 97'5 98'9 99'3 101'4	100'0 102'9 81'3 83'3 93'1 101'8 113'5 124'7 127'9 130'3 130'3	100 0 225 2 83 9 93 0 99 8 108 2 118 8 133 0 136 4 138 7 141 4	100°0 106°5 73°0 77°2 83°9 82°0 86°4 89°3 91°7 98°1 101°7	100'0 122'1 82'0 108'0 #21'3 118'5 127'0 128'0 138'1 135'7 135'9	100.0 92.7 72.7 74.9 75.9 79.0 81.0 83.9 77.8 79.6 87.9	100°0 239°2 78°0 89°7 99°1 104°9 113°6 123°8 126°9 131°2 133°0
II. III. IV. VI. VII. VIII. IX.	164.5 172.4 173.1 175.5 175.5 176.5 178.3 180.7 183.2	174.7 167.7 163.8 165.0 180.8 188.6 193.0 197.6 201.6	115'0 112'4 108'5 115'5 122'2 121'4 121'2 121'1 125'2	267.0 270.5 269.0 269.9 269.4 272.7 273.8 276.2 276.0	169-7 168-6 169-6 171-5 173-8 175-9 178-6 181-8 185-4	168.6 164.1 168.9 170.0 174.1 175.2 175.3 174.8	123°3 123°5 123°6 124°3 126°2 127°6 128°1 127°0 127°0	82.2 83.6 85.6 88.3 88.9 90.1 91.5 93.3	89°2 90°1 90°2 93°0 93°2 93°2 94°0 93°8	98'2 99'3 98'9 100'2 101'6 102'7 105'6 106'8	130'3 129'1 131'9 129'2 128'5 130'0 131'5 134'1	141.6 144.9 145.9 145.0 151.5 153.4 154.9	87.8 88.5 89.3 90.1 91.2 91.9 92.4 93.7	133'3 133'9 132'6 133'1 133'4 130'3 126'6	79 1 86 1 86 2 87 9 88 3 87 2 87 6 87 7 88 2	131 2 131 5 133 4 135 6 137 2 139 0 140 4 142 8

1) Statistik der Wiener Arbeiterkammer nach eigenen Erhebungen. — 2) Erste Lohnwoche des Monates. — 3) Chemische und Gummi industrie. — 4) Nahrungs- und Genußmittelindustrie. — 5) Gewogener Gesamt-Durchschnitt.

Entwicklung des Beschäftigtenstandes in 1622 repräsentativen Betrieben Österreichs: Nach Bundesländern¹)

Zeit²)	Öster- reich	Wien	Nieder- österr.		Ober- österr,	Salz- burg	Steier- mark	Kärn- ten	Tirol	Vorarl- berg	Von	100 Besc	häftigter	n entfiele	en auf
,					März 19	34 = 100	,,				Wien	NÖ.	Oö.	Stmk.	Vorbg.
1934 III	100.0												8,41	14'72	4*74
1945 III VI IX XII	239°2 78°0 89°7 99°1	203°2 74°7 79°0 86°5	309.8 45.6 58.9 70.7	123'0 63'2 78'7 82'4	377.0 116.0 160.0	144.8 87.6 97.9 103.9	269.4 99.1 115.9 127.9	169°1 118°1 129°2 133°1	102.2 89.9 163.2	108·8 65·8 69·1 72·4	38*19 43*09 39*59 39*25	13.51 13.51 13.61	13°25 12°50 14°99 15°00	16.22 18.69 19.01	2*16 4*00 3*65 3*46
1946 III VI IX XI XII	104.9 113.6 123.8 126.9 131.2 133.0	90'9 98'1 106'3 108'7 111'1 112'3	78:4 90:6 108:1 111:1 119:3 124:4 120:8	84.7 94.9 99.5 93.0 94.0 98.9 98.5	180'3 193'7 204'4 210'6 218'5 220'2 213'9	104'9 117'4 131'9 137'4 138'4 140'3	.136.9 . 145.7 .155.6 .159.7 .162.9 .162.9	135.6 141.4 149.3 150.0 159.1 159.3	123.8 129.5 136.0 141.6 145.9 150.5	77.7 81.2 83.8 85.0 87.0 88.4 89.3	38.95 38.83 38.60 38.76 38.29 37.97 38.27	13.84 14.77 16.18 16.18 16.81 17.30	14.45 14.29 13.88 13.96 14.01 13.92	19.20 18.88 18.50 18.53 18.28 18.02	3°51 3°39 3°21 3°17 3°14 3°15 3°20
II	131°2 131'5 133°4 135°6 137°2	112.0 114.2 113.0 111.5	115'2 116'0 118'5 122'4 125'4	101°2 98°8 99°4 100°2 109°4	216.8 216.8 219.8 221.1	141.6 142.4 142.9 145.3 144.6	165.4 165.2 166.8 169.9 171.5	162'4 162'7 164'1 165'2 168'2	152*2 153*8 155*5 156*6 158*0	91.3 92.9 93.8 94.3	38.02 38.03 38.06 38.04 37.87	16.27 16.33 16.46 16.72 16.93	13.93 13.85 13.41 13.41	18.55 18.49 18.40 18.44 18.39	3'30 3'35 3'33 3'28 3'26
VII VIII IX	139.0 140.7 142.8 Tiener A1	115.6 117.4 118.8 rbeiterks	127.8 129.9 133.4 mmer na	112.0 112.0 110.8	228.2 232.9 235.6 en Erhe	147.8 149.6 150.7 bungen,	— ²) Er	169'3 171'2 170'6 ste Lohi	164.0 164.0 164.1	95°0 96°3 97°6 les Mona	37.72 37.51 37.42 ites.	17.30 12.10	13.81 13.91 13.87	18·39 18·41 18·41	3°24 3°24 3°24

Stand der Krankenversicherten in Österreich nach Wirtschaftszweigen 1)2)

		l- und F			bau, Ind erbe, Ha		dav	on Berg	bau '	В	ındesbah	nen	Bundes-	Stadt	Meister	Ins-
Zeit	Ar- beiter	Ange- stellte	Ins- gesamt	Ar- beiter	Ange- stellte	Ins- gesamt	Ar- beiter	Ange- stellte	Inș gesamt	Ar- beiter	Ange- stellte	Ins- gesamt	istelite 8)	Wien 4)	6)	gesamt
								rooo P	ersonen							
Ø 1929 Ø 1937 Ø 1946	275.6 261.0	10.0	285°6 271°9	1.074'9 704'9 928'0	192°2 297°5	897°1 1.225'4	18·4 18·9 21·2	2'3	23.2	54.0	43.6	146·5 ⁵)	172°4 ⁶)	31.3 2)	144.6	1.874.8
1946VII. VIII. IX. XI. XII.	278'9 280'8 275'7 267'4 261'1 257'8	10.2 10.8 10.8 10.8 10.3	289°2 291°5 286°5 278°3 271°9 268°5	962.6 997.1 1.004.0 1.042.8 1.054.9 1.053.1	301'2 309'0 316'2 321'6 322'8 324'4	1.263.8 1.306.1 1.320.2 1.364.4 1.377.7 1.377.5	21.3 22.0 22.3 22.0 22.3	2.2 2.6 2.4 2.6 2.4 2.3	23.4 24.6 24.7 24.6 24.7 25.7	57.8 57.2 56.3 55.9 55.5 53.3	44'9 43'6 41'7 40'4 39'6 38'9	103,4	115.6 114.2 113.7 112.6 89.0	19'9 19'9 11'4 22'0 22'2 22'3	143°3 141°4 142°6 137°2 139°2 140°5	1.934'5 1.975'2 1.982'9 2.011'9 2.018'7 1.990'0
1947 I. II. IV. V. VI. VII. VIII. IX.	253.2 251.9 251.7 256.9 264.1 271.7 275.4 273.2 265.2	10'7 10'7 10'9 11'0 11'1 11'2 11'1 11'2	263°9 262°6 262°6 267°9 275°2 282°9 286°5 284°4 276°5	1.035'1 1.027'1 1.037'7 1.059'1 1.078'0 1.082'4 1.091'2 1.094'6 1.083'0	323.6 323.4 325.0 310.0 310.1 317.4 318.0 321.5	1.358*7 1.350*5 1.362*7 1.381*2 1.397*0 1.401*5 1.408*6 1.412*6 1.404*5	23.7 25.1 25.5 25.3 25.4 25.9 26.3 26.8	2.4 2.4 2.5 2.5 2.6 2.6 2.7 2.8	26°1 27°5 28°0 27°8 27°9 28°5 28°9 29°5 30°3	54.0 53.9 54.0 57.3 56.0 52.7 52.1 52.1	38·5 38·2 38·0 39·0 39·1 38·9 42·3 44·1 43·2	92'5 92'1 92'0 96'3 95'1 93'9 95'0 96'2	84.6 83.4 85.1 86.6 88.9 89.3 90.5 92.9 94.2	22'3 22'3 22'3 22'2 22'2 22'2 22'2 22'2	142·3 142·9 144·5 145·5 146·2 146·3 147·5 148·4	1.964.3 1.953.8 1.969.2 1.999.7 2.024.6 2.043.1 2.050.3 2.056.7 2.042.4

⁴⁾ Statistik des Bundesministeriums für soziale Verwaltung nach den Meldungen der Krankenkassen. — 2) Monatsende. — 3) Krankenversicherungsanstalt der Bundesangestellten. — 4) Krankenfürsorgeanstalt der Angestellten und Bediensteten der Stadt Wien. — 5) Meisterkrankenkassen (krankenversicherte selbständige Erwerbstätige). — 5) Jahresende.

Mitgliederstand der Wiener Gebietskrankenkasse 1)2)

	A	тbeiter	\$)	Anı	gestellte	· 8)	Arb. u.	Angest.	zus. g)	Ha	usgehilí	en	Hau	sbesorg	ег	In	sgesamt	4)
Zeit	M. 6)	F.5)	Z.5)	M. 5)	F. 5)	Z.5)	M.5)	F.5)	Z.5)	M.5)	F.5)	Z.5)	M.5)	F.5)	Z.5)	M.*)	F.5)	Z.5)
			Ψ.							1000 Ре	rsonen							
Ø 1946	193.1	86.3	279'4	67.4	60-5	127'9	260.5	146.7	407:2	0.02	14'5	14.6	1'3	23'5	24'9	261.0	184.8	446.7
1946 V. VI.	179.3	83 0 84 0	262'4 274'3	61.3 61.3	58*5 59*2	110.0	240°8 253°3	141.5	382°3	0.00 0.00	14'0 14'0	14°1 14°0	1.3	23.6	24'9 25'0	242°2 254°7	179 I 180 8	421·3 435·6
VII. VIII. IX. X. XI. XII.	204'1 218'3 225'6 230'5 230'5 228'4	85.6 88.6 92.6 96.3 97.8 98.7	289.7 306.9 318.1 326.9 328.4 327.1	72.2 74.6 76.4 77.6 78.7 79.0	61°3 61°9 62°8 63°7 64°4 64°7	133°5 136°5 139°2 141°3 143°1	276.4 292.9 302.0 308.2 309.2	146.9 150.5 155.4 160.0 162.2	423°2 443°4 457°3 468°2 471°4	0'07 0'07 0'09 0'09	14°0 14°1 14°3 14°5	14'1 14'1 14'4 14'6	1'3 1'4 1'4 1'4	23'7 23'7 23'4 23'4 23'5	25°0 25°0 24°8 24°8 24°9	277.7 294.3 303.5 309.7 310.7	184.6 188.2 192.8 197.7 200.3	462°3 482°5 496°3 507°4 510°9
1947 I. III. IV. V. VI.	226'9 226'6 230'4 232'4 231'3 227'9	96'8 96'9 98'7 100'5 104'5	323.7 323.6 329.1 332.8 335.9 332.4	77.8 76.8 77.2 75.4 71.7 69.8	64.7 65.7 65.5 65.0 63.8 63.8	143.7 142.5 142.5 142.7 140.4 135.5 133.6	307'3- 304'7 303'5 307'7 307'8 303'1 297'7	163.4 161.5 162.6 164.1 165.5 168.3	470.8 466.2 466.1 471.8 473.2 471.4 466.0	0°09 0°09 0°09 0°12 0°12 0°14	14.9 14.8 14.6 14.5 14.3	15.0 15.0 14.7 14.6 14.5 14.3	1.4 1.4 1.6 1.6 1.6	23.5 23.6 23.6 23.7 23.8 23.5 23.6	24'9 25'0 25'3 25'3 25'1 25'2	308·8 306·2 305·0 309·3 309·4 304·8 299·4	201.8 200.0 201.1 202.5 203.8 206.2	510*6 506*1 506*0 511*8 511*0
VII. VIII. IX. X.	218.6 218.6	103.8 104.0 104.7	332'5 334'9 321'9 324'1	69.1 68.1 69.1	63°3 63°5 63°9	130.8 131.7 133.0		167'1 168'6 169'4	463°3 466°5 454°9 457°8	0°14 0°14 0°14 0°14	14°2 14°0 14°7 14°8	14.3 14.2 14.8 14.9	1.6 1.4 1.4 1.4	23'7 24'1 24'1 24'1	25°3 25°5 25°5 25°5	298.0 300.6 287.8 299.4	205°0 205°7 207°4 208°4	505°5 503°0 506°3 495°3

¹⁾ Es werden hier lediglich Mitglieder mit einer versicherungspflichtigen Beschäftigung ausgewiesen. — 2) Monatsende. — 2) Ohne Hausgehilfen und Hausbesorger. — 3) M. — Männer, F. — Frauen, Z. — Männer und Frauen zusammen.

Vorgemerkte Stellensuchende (Arbeiter und Angestellte) in Oesterreich¹)²)

a ::	A	rbeite	r ·	Aı	ngestel	lte		iter un lte zusa	
Zeit	3) M.	8) F.	⁸)Z.	3) M.	8) F.	⁸) Z.	³) M.	⁸) F.	8) Z.
				100	o Pers	onen			
Ø 1929 Ø 1937 Ø 1946 1946 VII. VIII. VIII. IX. X. XI.	121'3 212'6 32'9 36'1 32'2 29'7 27'6 26'8 26'7	51.0 72.5 12.2 13.7 12.2 11.6 11.8	172.4 285.1 45.8 51.3 45.9 42.0 39.1 38.6 38.6	11°1 20°2 20°0 21°2 20°0 21°5 21°0 19°7 18°4	7'3 12'3 8'3 7'4 6'5 6'2 7'8 8'1	18-4 32-4 28-3 28-6 26-5 27-7 28-8 27-8 26-1	133*34) 234*85) 52*9 57*2 52*2 51*3 48*6 46*5 45*1	58·7 ⁴ 1 86·1 ⁵) 21·2 22·7 20·2 18·4 19·4 19·9	192.04) 321.05) 74.1 79.9 72.4 69.7 68.0 66.4 64.7
XII. 1947 I. II. IV. V. VI. VII. VIII. IX.	25'4 30'6 35'0 35'9 32'4 28'1 24'1 20'6 18'9 18'6	10.8 11.8 11.1 10.4 10.3 9.1 7.5 6.6 6.8	36.2 43.4 46.0 46.3 42.7 37.2 31.6 27.3 25.5 25.4	17-8 18-4 20-1 20-3 18-3 15-3 13-5 12-0 11-6	7'2 7'4 7'4 6'7 6'4 5'7 4'2 3'3 3'3	25.0 25.9 27.5 27.0 24.7 21.0 17.7 15.3 14.9 14.3	43.2 49.0 55.1 56.2 50.6 43.4 37.6 32.6 30.4 29.6	18.0 19.2 18.5 17.1 16.7 14.8 11.7 10.0 9.9	61.2 68.2 73.6 73.3 67.4 58.2 49.3 42.6 40.3 39.7

¹⁾ Statistik des Bundesministeriums für soziale Verwaltung nach den Meldungen der Landesarbeitsämter. — 2) Monatsende. — 3) M. = Männer, F. == Frauen, Z. == Männer und Frauen zusammen. — 4) Einschließlich 1.197 (856 männl, und 342 weibl.) Lehrlinge. — 5) Einschließlich 3.414 (2.072 männl. und 1.343 weibl.) Lehrlinge.

Offene Stellen (für Arbeiter und Angestellte) in Oesterreich 1)2)

7.14	A	Arbeite	r	Ar	gestell	lte		ter und te zusa	
Zeit	³) M.	3) F.	8) Z.	8) M.	3) F.	8) Z.	3) M.	⁸) F.	8) Z.
				100	o Pers	onen			
Ø 1929 Ø 1937 Ø 1946 VI. VIII. VIII. IX. XI. XII. 1947 I. III. IV. VV. VV.	98°1 112°3 109°7 102°4 96°1 89°9 75°8 64°0 61°7 60°9 75'8 87°6 88°6 88°6 88°6 88°6	39'4 47'I 42'I 41'4 39'7 36'8 32'4 29'0 30'4 32'4 43'2'4 42'9 41'3	137'5 159'4 151'8 143'8 135'9 126'7 107'7 92'9 92'1 93'2 114'2 130'8 128'7	1.7 1.8 1.9 1.8 1.7 1.6 1.6 1.5 1.5 1.5 1.5	0.9 1.1 1.0 0.8 0.8 0.8 0.7 0.8	2.6 2.8 2.8 2.7 2.7 2.4 2.1 2.4 2.4 2.4		40°3 48°2 43°1 42°4 40°6 33°6 33°6 33°0 39°0 39°0 44°1 43°8 42°2	140°1 162°1 154°6 146°7 138°5 129°2 110°1 95°3 94°4 95°4 116°3 131°1 128°2
VII. VIII. IX.	79°4 73°7 68°4	38°0 34°2 28°5	96.8 102.8	1.2 1.2	0.0 0.8 0.0	2'4 2'3 2'1	80*9 75*2 69*9	35.0 38.0	99.0 110.5 118.8

^{. 1)} Statistik des Bundesministeriums für söziale Verwaltung nach den Meldungen der Landesarbeitsämter. — 2) Monatsende. — 3) M. = Männer, F. = Frauen, Z. = Männer und Frauen zusammen.

Vorgemerkte Stellensuchende - nach Berufsgruppen - in Österreich 1) 2)

Zeit º)	Land- wirt- schaft ^a)	Berg- bau	Indu- strie in Steinen 4)		Eisen- ind. 5)	Holz- ind.	Leder- ind.	Textil- ind.	Beklei- dungs- ind.	Papier- ind.	Graph. Gew.	Chem. Ind.9)	Nahr,-	Gast- gew. 8)	Hilfs- arb.	Ver- kehr	Haus- geh.
Ø 1937 Ø 1946	7.420 6.782	2.536 248	11.313 416	71.476 2.333	39.565 5.709	18.249 1.355	3.002 269	17.670 809	19.826	7-439 186	6.932 207	6.298 301	19.381 2.295	17.307 3.051	0) 10.856	10.243 5.074	2.769 3.044
. 1946 V. VI.	9.612 8.276	285 276	460 419	2.535 2.506	6.372 6.263	1.524 1.462	340 287	986 867	2.038 1.752	217 193	219 1 8 9 .	458 466	2.788 2.592	3.444 3.161	12.227	5.5 ⁶ 7 5.8 ₅ 8	3.358 3.304
VII.\ VIII. IX. X. XI. XII.	7.051 5.954 5.148 5.020 4.865 4.447	222 211 228 183 160 179	410 384 316 319 280	2,409 2,175 1,918 1,810 1,799 1,781	5.601 5.159 4.694 4.362 4.248 4.117	1.282 1.155 1.134 1.124 1.056	247 232 204 215 205	742 713 679 675 663 637	1.550 1.452 1,385 1.329 1.285 1.119	160 161 161 161 156 125	173 167 172 169 172 166	416 350 325 323 333 318	2.288 2.160 1.967 1.836 1.842 1.833	2.869 2.858 2.802 2.700 2.901 2.628	9.947 9.911 10.365 10.483 9.790	5.119 4.938 4.440 4.272 4.370 4.140	3.157 2.910 2.709 2.734 2.626 2.365
1947 I. II. IVI. V. VI. VII. VIII.	4.753 4.983 5.127 5.294 4.816 4.338 4.032 3.502 3.323	166 161 179 265 172 152 163 146	395 547 559 480 325 258 219	2.690 3.441 3.742 2.918 2.192 1.672 1.448 1.322 1.259	5.076 5.757 6.087 5.601 4.922 4.232 3.531 2.958	1.087. 1.241 1.272 1.218 1.063 937 811 763 738	237 256 256 261 223 154 141 125 133	728 665, 673 638 499 434 407 362 391	1.280 1.347 1.355 1.289 1.143 1.029 942 943 1.031	151 162 169 157 141 89 83 64 84	176 188 190 164 150 132 106 101	348 360 351 312 174 129 117 97	1.979 2.070 2.184 1.910 1.624 1.361 1.161 1.105	2.753 2.879 2.957 2.898 2.564 2.451 2.250 2.043 2.172	1.852 12.780 12.258 11.087 19.861 7.800 6.707 6.516 6.408	5.036 5.609 5.459 4.784 4.293 3.718 3.063 2.869 2.807	2.424 2.221 2.208 2.242 2.045 1.825 1.599 1.689 1.651

⁹) Statistik des Bundesministeriums für soziale Verwaltung nach den Meldungen der Landesarbeitsämter. — ²) Monatsende. — ³) Land und Forstwirtschaft. — ⁴) Industrie in Steinen, Erden, Ton und Glas. — ⁵) Eisen, Metall- und Elektroindustrie. — ⁵) Chemische und Gummindustrie. — ⁷) Nahrungs- und Genußmittelindustrie. — ⁸) Hotel-, Gast- und Schankgewerbe. — ⁸) Die Hilfsarbeiter sind bei den einzelnen Industrien mitgezählt, vor allem im Baugewerbe.

Offene Stellen - nach Berufsgruppen - in Osterreich 1) 2)

Zeit 2)	Land- wirt- schaft ²)	Berg- bau	Iudu- strie in Steinen [‡])	Bauge- werbe	Eisen- ind. ⁵)	Holz- ind.	Leder- ind.	Textll- ind.	Beklei- dungs- ind.	Papier- ind.	Graph. Gew.	Chem. Ind. ⁰)	Nahr Ind. ⁷)	Gast- gew.8)	Hilfs- arb.	Ver- kehr	Haus- geh.
Ø 1946 1946 V. VII. VIII. IX. X. XI. XII. 1947 I. III. IV. VII. VII. VII. VIII. VIII. VIII. IX.	44.023 59.411 54.630 46.218 42.086 40.082 35.607 31.996 30.492 35.204 44.505 62.173 56.155 62.173 54.742 48.873 43.751	1.084 1.134 1.250 1.722 1.667 1.488 1.344 840 1.544 1.761 1.523 1.347	1.079 2.427 2.138 2.214 1.7698 1.351 1.043 877 806 756 1.312 1.646 1.638 1.438 1.438	15.585 19.573 17.515 18.867 17.408 14.058 13.101 10.832 9.584 8.591 6.890 9.213 9.647 9.721 9.558	7.898 8.881 8.952 9.406 8.378 8.088 6.839 5.291 4.446 3.520 4.158 5.507 6.056 6.129 5.684 5.057	4.357 4.606 4.241 4.309 4.335 4.252 3.652 2.518 2.408 2.755 2.857 2.92 2.714 2.536	515 500 570 656 564 529 477 392 293 210 251 354 389 426	2.429 2.320 2.536 2.534 2.762 2.836 2.584 2.438 2.341 1.859 1.960 2.090 2.029 1.662	7.120 7.311 7.679 7.075 7.251 7.939 7.817 7.595 6.090 5.022 4.570 3.858 4.181 4.645 4.930 4.476 3.998 3.422	633 727 845 856 741 500 444 334 247 168 • 145 234 286 387 343 289 212	277 490 414 450 401 357 270 184 167 131 122 180 238 269 261 276	553 653 640 725 648 668 430 393 167 173 84 141 236 325 326	481 324 368 300 342 840 906 691 246 221 197 246 227 403 343 239	1.714 1.870 2.176 2.040 2.022 1.917 1.736 1.872 1.345 1.289 1.353 1.644 2.185 2-390 2.432 2.327 2.174	37-593 48-937 42-496 42-693 41-631 38-693 30-144 23-037 21-640 17-596 22-577 28-250 28-073 28-28 26-416 24-267 22-592	3,363 3,828 4,192 3,495 3,178 3,054 2,854 1,614 1,248 1,436 1,966 2,100 2,241 2,222 1,893	6.719 6.990 7.207 6.958 7.259 7.296 7.487 6.552 6.063 6.174 6.452 6.927 6.458 6.442 6.462

1) Statistik des Bundesministeriums für soziale Verwaltung nach den Meldungen der Landesarbeitsämter. — 2) Monatsende. — 4) Landund Forstwirtschaft. — 4) Industrie in Steinen, Erden, Ton und Glas. — 5) Eisen-, Metall- und Elektroindustrie. — 6) Chemische und Gummiindustrie. — 7) Nahrungs- und Genußmittelindustrie. — 8) Hotel-, Gast- und Schankgewerbe.

Verkehr

Von August bis September sind die Leistungen im Personenverkehr saisonbedingt um 3.3% zurückgegangen und liegen damit um rund ein Fünftel unter jenen der gleichen Zeit des Vorjahres. Dieser Rückgang dürfte in erster Linie mit der Verringerung der Kaufkraft und der Einschränkung des Rucksackverkehrs zusammenhängen. Die 50% ige Erhöhung der Personentarife ab 1. September hat allerdings bisher noch keine Verringerung der Reisefrequenz gegenüber den Vormonaten gebracht.

Die Leistungen im Güterverkehr sind weiter gestiegen. Die Zahl der Nutzlasttonnenkilometer erhöhte sich von August bis September um 10% und liegt um 44% über dem Vorkriegsniveau.

Trotz der Erhöhung der Tarife um 40% und 50% sind die Betriebseinnahmen erst um 25% gestiegen. Die Ursache dürfte vor allem darin liegen, daß die Abrechnung der Transporte für die Alliierten nachhinkt. Die Betriebsausgaben sind seit August

um 30% gestiegen. Dadurch hat sich die Betriebszahl (Ausgaben in Prozent der Einnahmen) von 118.6 im August auf 120.7 im September weiter verschlechtert.

Die bis Jahresende geplant gewesene Elektrifizierung der Linien Attnang—Puchheim—Linz und Spittal—Villach wird aus Materialmangel für die Oberleitung nicht rechtzeitig abgeschlossen werden können.

Die Wiener Stadt- und Straßenbahnen haben im September mit 1.681 Wagen den höchsten Betriebsstand seit Kriegsende erreicht. Die Personenbeförderung der Straßenbahnen ist im Zusammenhang mit dem Messeverkehr gegenüber dem Vormonat erheblich (auf über 56 Mill.) gestiegen. Der Mangel an Wasserkraftstrom erzwang den höchsten Einsatz der Wiener kalorischen Werke. Dennoch wurde durch Überschreitung der Kapazitätsgrenze das Verbundnetz mehrmals unterbrochen und der Verkehrsbetrieb vorübergehend gestört.

,			÷.				Bun	des	bahn	en							O	mnib	usbet	riebe
Zeit	ins-	dav dav	von	De- triebs- aus- gaben	behung	Batriebs- ausgahen in ^O /o	ins.		von	Ein Aus-	<u> </u>	Ť	stellung		sp. Güte	Durch-	Per	Kraftw	erkehr agenlin Post	
Zeit	ge- samt in	u. Gepäck- verkehr Millio	Güter- verkebr nen Sc	1)	Kriegs- schäden	der Lin- nahmen 1)	ge- samt in l		üge	kilometer in Groschen	deck		Offene	Sche- mel	insge- samt	schuittlich je Arheitslag	der	bereite Omni- busse	insge.	je
Ø1937 Ø1938 Ø1946	37·8 39·6	22.6	15.3 56.3	39 [.] 3		104.0	349·8 278·5	34°4 39°8		10.81 11.2	` `` <i>.</i> `	1	61.329 34.060 <i>8</i>)	786 3.6718)	139.173 62.308	5.530 2.460	291	402	932	2.300
VIII. VIII. IX. X. XI. XII.	54°0 58°0 53°2 43°4 30°2 41°4	36.9 42.4 38.2 25.8 15.1 16.2	14'9 13'0 12'7 15'1 12'4 22'9	49°4 56°1 64°5	11°2 15°4 15°7	88·8 94·3 92·9 129·3 213·8 168·3	335'I 382'4 347'0 339'9 317'4 286'6	54'1 60'3 58'6 44'4 26'6 26'6	295.5	16.10 14.30 15.16 14.30 15.33 14.2 12.77 16.5 9.50 20.3: 14.44 24.3	26.9. 29.00 27.70 28.80	18 3 11 3 15 4	33.196 38.489 38.648 46.166 38.501 29.559	3.184 3.569 4.319 4.976 3.833 3.730	61.873 67.006 71.968 78.937 71.134 56.845	2,292 2,577 2,878 2,923 2,845 2,368	312 324 320 316 316 318	435 447 458 452 441 490	1.127 1.180 1.121 1.135 1.074 967	2.592 2.640 2.447 2.510 2.435 1.973
1947 I. II. III. IV. V. VI.	20.6 32.7 28.9 34.9 38.4 57.4	18.3 16.9 18.1 13.0	5.8 20.5 12.1 16.4 18.7 30.7	57 2 65 0 64 5	13.3 13.1 13.1	308 9 190 6 198 0 186 3 167 9 129 8	227.0 234.8 357.7 384.0 425.2 419.4	19'2 16'9 22'0 36'5 38'3	335.6 359.0 388.7	9 09 28 09 14*57 27*76 8*08 15*99 9*08 16*93 9*04 15*17 13*69 17*77	16.7/ 20.1 23.49 26.9	3 8 8	20.100 19.748 28.400 39.046 41.671 44.204	1.650 1.987 2.322 3.232 3.747 3.648	37.732 38.479 50.895 65.776 72.336 79.657	1.451 1.673 2.035 2.631 3.014 3.319	312 289 304 314 334 326	425 389 441 461 450 437	977 761 942 1.067 1.055 933	2.298 2.634 2.136 2.314 2.344 3.134
VII. VIII. IX.	70°8 73°2 89°1	32'5 36'6 43'7	36'4 34'0 43'0	75.6 86.8 107.5	1813	120.2 118.0 120.3	442°9 455°8 462°8	44°8 48°0 46°4	407.8	15.98 17.00 16.07 19.01 19.24 23.24	26.4	2 4	42-343 42-391 49-147	3.619 5.818 4.585	72.167 74.631 85.004	2.673 2.985 3.269	331 312 320	448 403 427	1.142 945 886	2.549 2.346 2.075

¹⁾ Ohne die Ausgaben zur Behebung von Kriegsschäden. - 2) Ab Jänner 1946 einschließlich des Militärverkehrs. - 3) Ø März bis Dezember.

	÷	O	mnib	usbet	riebe	;		•	بد		Wie	ner s	tädtis	sche	Verke	ehrsb	etriel	o e	,	· :.
-				nenver Craftwa								S	tadt u	nd Stra	ıßenbahı	nen	•			
				der	KÖB	en			iebs-		enbe-	W:	agennut	zkilom	etcr	Beiörderte]	Stromv	erbrauel	h
	· Zeit	An-	Fahr-	Fahrl		Beför-	Betriebs-		meter		stand	insge	esamt		Vagen	Personen insges. 1)	insg	esanıt	je Wagonni	ıtzkilometer
	· ·	l mann land the land land land					ejanahmen in	Stra- Ben-	Stadt-	Stra- ßen-	Stadt-		Stadthabn	Stra- Ben-	Stadt- bahn	in Millignen		Stadtbahu	Straßenb.	Stadtbalın
		Linien busse in 1000 gen in 1000 i						bahn	bahn	bahn	bahn	in Mil	llionen	bahn	Dann	<u> </u>	in Mil	1. kW h	in k	Wh '
	7 1937 7 1938 7 1946	Linien busse in 1000 gen in 1000 40					525	278.2	36·8 31·7	2.230 1.347	219 190	9'2 6'3	1.8	4.102 4.674	6.662 .9.592	39'4 41'4 51'3	6°0 4'I	1.0	0.660 0.652	0.677 0.721
	945 VII. VIII. IX. X.	42 45 47 47 46	67 76 78 85	250 270 278 302 258	3.736 3.551 3.564 3.555 3.439	799 860 865 975 865	665 745 741 768 663	196*2 199*0 203*7 215*7 219*1	21.7 21.7 21.7 21.7	1.380 1.384 1.423 1.525	185 173 177 189	6·7 6·8 6·7 7·4	1'9 1'8 1'7 1'9	4.849 4.942 4.707 4.856 4.786	10.163 10.200 9.856 10.218 9.806	54.6 54.3 55.4 57.0 54.8	4'2 4'3 4'1 4'7 4'6	1 3 1 3 1 3 1 4 1 3	0 630 0 622 0 617 0 638 0 640	0'709 0'713 0'725 0'746 '0'754
	XI. XII. (947 I. II.	49 50 52	79 76 78	234 245 190	3.439 2.959 3.221 2.432	791 806 675	604 612 484	224'7 224'7 224'7	21.7	1.399 1.411 1.198	175 181 184	7°2 6°8 5°4	1.7	5.113 4.809 4.488	9.817 9.391 8.431	50.6 44.7 43.7	4*8 4*8 4*1	1,3	0.662 0.411 0.443	0.747 0.739 0.759
	III. IV. V. VI.	50 51 53 55	80 73 70 79	257 276 279 294	3.211 3.784 3.986 3.727	917 1.013 - 981	692 757 771 804	226 6 226 6 226 6 226 6	21.7 21.7 21.7	1,125 1,235 1,352 1,417	175 181 189	6.0 6.4 7.1 7.3	1.8 1.9 1.9	5.300 5.174 5.268 5.186	10.430 10.254 9.920 9.888	51.8. 53.0 58.2 56.7	4°0. 4°0 4°4 4°6	1 5 1 4 1 4 1 4	0.672 0.629 0.614 0.625	0.808 0.772 0.746 0.720
	VII. VIII. IX.	57 57 57	8 ₃ 78 87	358 340 342	4-313 4-359 3.931	1.144 1.036 994	1.068 1.443 1.546	226.7 226.7 226.7	21.7 21.7 21.7	1.438 1.409 1*497	190 186 184	7.6 7.7 7.6	1.8 1.0	5.292 5.433 5.059	10.109 10.252 9.602	54 6 52 9 56 2	4°7 4°6 4°6	1 4 1 4 1 4	0.615 0.602 0.614	0.721 0.727 0.763

¹⁾ Straßenbahn und Stadtbahn.

Wie	ner s	tädtis	che V	erkehi	sbetri	ebe: A	Autobi	us un	d Obu	s [†]).	Ös	sterre	ichisc	he St	raßer	bahn	en
Zeit	Betr kilon	iebs- ieter	Wa betriel	gen- sstand	insge		zkilomet je W	er Vagen		rderte sonen	Linz	Graz	Kla- gen- furt	Inns- bruck	St. Pölten	Stern & Haf- ferl 8)	Ybbs- Kem- mel-
Zeit	Auto- bus	Obus	Auto- bus	Obus	'Antobus	Obus 1000	Auto- bus	Obus	Autobus iu	Obus	 	Be	förderte	Person	en in 1	<u> </u>	bach
Ø 1937 Ø 1938 Ø 1946 Ø 1911.	105°4 109°9 10°6	1.0	735 142 — 11	5 5	301 320 56 59		2.230 2.254 — 5.130 5.321	1.160	1.396 1.556 — 428 435	23 21 —	665 2.827 3.002 3.014	6.963 7.617 7.283	334 1.179 1.169 1.534	254 1.647 1.851 1.724	108 91	149·8 4)677·1	19°3 24°8
IX. X. XI. XII.	13.8 13.8 10.2	5.0 2.0 2.0	11 11 11	- 4 4 4	57 ° 45 52 51	19 27 28	5.179 4.095 4.750 4.694	4.846 6.676 6.919	428 311 347 299	— 115 155 155	2.799 2.948 2.808 2.739	7.289 6.276 6.623 6.454	1.338 1.242 1.233 1.011	1.732 1.657 1.697 1.450	115 - 120 122 118	604.7	24 7 20'4 14'5 17'9
1947 I. II. IV. V. VI.	10.1 13.8 13.8 13.8 13.8	5'9 5'9 5'9 5'9 5'9	11 10 10 12 14 14	4 4 5 5 6	51 38 49 58 64 67	27 22 30 29 34 35	4.693 3.803 4.949 4.849 4.576 4.880	6.618 5-597 5-988 5-705 5-660 5-800	317 282 395 412 467 519	141 112 161 195 222 227	2.297 2.939 3.022 2.858 2.926	5.589 5.693 6.770 6.963 7.403 7.269	1.085 741 828 924 1.037	1.441 1.394 1.564 1.616 1.710 1.741	102 133 124 125 . 113	105°0 104°2 133°3	12'4 15'7 16'1 18'4
VII. VIII. IX.	16.1 16.1 21.0	5°9 5°9 5°9	15 15 16	6 6 6	76 76 77	36 37 35	5.113 5.072 4:805	5.961 6.160 5.785	538 484 493	228 219 215	3.158 2.887 2.877		1.092 1.151 914	1.698 1.452 1.390	105 99 115	•	•

¹⁾ Autobusbetrieh seit 11. III. 1946; Obusbetrieh seit 9. X. 1946. — 2) Betriehskilometer Ø 1937 14'9, 1946 I.—III. 14'1, ab IV. 14'9.

3) Straßenbahn Gmunden, Ebelsberg—St. Floriau, Unterach—See. 4) Summe für die Monate Mai, Juni, Juli und August.

Außenhandel

Im August ging die Ausfuhrmenge um 19 % und der Ausfuhrwert, der bereits im Vormonat gefallen war, um 4% zurück. Da der Einfuhrwert praktisch unverändert blieb (112.2 Mill. S gegenüber 112.3 Mill. S im Vormonat), stieg der Einfuhrüberschuß weiter an und übertraf mit 43.6 Mill: S den bisherigen höchsten Stand vom April d. J. (42-1 Mill, S). Da sich jedoch im August in der Einfuhrzusammensetzung eine starke Verschiebung zu Gunsten von Kohle und Koks ergab, die (wertmäßig) 35% der Gesamteinfuhr gegenüber 21% im Juli ausmachte, müßte sich entwicklungsmäßig nicht notwendigerweise ein verschlechtertes Bild ergeben; denn die durch die erhöhte Brennstoffzufuhr ermöglichte Produktionssteigerung könnte die rückläufige Entwicklung in der Ausfuhr rasch wieder umkehren, wenn die Exportindustrie bei der Brennstoffzuteilung günstig abschneidet und die Preissteigerung sich nicht zu absatzhemmend auswirkt.

Trotz der gesteigerten Brennstoffeinfuhr blieb der Wert der Gesamteinfuhr-gegenüber dem Vormonat infolge der verminderten Einfuhr an Nahrungsmitteln unverändert (hauptsächlich durch den Wegfall der Zuckereinkäufe, die im Juli mit Hilfe des Pfundkredites in der Tschechoslowakei getätigt wurden).

Auf der Ausfuhrseite zeigt sich ein weiterer Rückgang der Holzausfuhr, die mengenmäßig nicht einmal die Hälfte des Nachkriegshöchststandes im Juni erreichte. Da im gleichen Zeitraum der Holzimport von 25.761 q auf 39.458 q stieg, fiel der Nettoexport von Holz innerhalb der zwei Monate von ungefähr 100.000 q auf 23.000 q, also auf weniger als ein Viertel. Diese Abnahme — sollte sie symptomatisch sein — wäre dann als ein Vorteil anzusehen, wenn sie auf eine Verschiebung vom Holzexport zum Export holzverarbeitender Indu-

Außenhandel nach den wichtigsten Warengruppen M = Menge in 1000 q; W = Wert in Mill. Schilling

						Eini	uhr				t.		1				•	Ausfi	ohr 7					
			NY - 1		Rohs	toffe	u. hal			aren							smitte u. hal				Fe	ertige	War	'en
Zeit	Insg	esamt	Nahri mitte Getri	lū.	insge	samt	Bres			ctil-	Feri Wa		Insg	esamt	insge	samt	Magn	dav		012	in ges	s. amt	dav Te tilie	X-
	M	W.		W		W	M)	w	M	W	M	W	M	W	M	W	M	w	M	w	M	<u>w</u>	M	1
Ø 1937 Ø 1946 946 VII. VIII. XX. XII. VIII. IV. VII. VII.	5.150 2.006 2.936 2.774 2.253 1.657 1.928 2.114 1.880 2.037 2.590 2.301 3.551 2.968 3.210 4.386	20'9 30'1 34'0 30'3 19'3 24'2 27'9 39'9 42'8 72'9 88'1 94'4 98'3 112'3	21.8 17.6 86.9 37.5 26.9 55.0 129.0 129.1 82.8 153.8	1'9 2'1 5'3 3'5 15'0 25'1 28'0 20'8 31'1	1.989 2.510 2.135 3.354 2.819 2.990	10'4 14'2 17'0 26'5 30'8 45'1 45'2 48'4 51'2	1.927 1.754 1.924 2.384 1.963 3.118 2.648 2.790	4.6 5.7 7.4 14.5 16.1 19.6 15.5 25.2 21.5	60°9 481 681 113 891 124 169 934 193 194 188	3.6 6.6 6.5 9.4 7.9 11.5 88.8 87.3 20.1 16.4	13*9 24*0 18*0 24*9 20*8 24*2 37*5 8*2 66*4	6.7 7.9 5.6 9.7 8.4 12.7 17.8 17.9 26.4 25.4	3.574 448 992 637 417 383 408 383 253 250 495 654 815 799 825 672	102'5 18'3 30'6 13'98 27'0 30'9 30'2 23'6 27'9 45'5 46'0 64'2 74'7 768'6	2.757 	33.5 6.3 7.6 6.6 3.5 8.3 11.0 13.4 15.6 15.2	102.2 13.5 51.0 27.7 10.1 18.5 17.7 21.3 48.0 58.1 43.4	0.8 2.7 1.2 0.5 0.5 1.0 2.4 2.7 2.4 1.4	1.416 	10'9 0'7 2'0 0'7 2'3 2'6 4'1 4'9 4'9	118 112 132	20°5° 22°3 23°7 19°8 24°3 37°1 35°0 50°7 59°0 55°5	3°34 3°44 3°25 3°07 6°80 4°56 6°99 6°36 5°88	1

1) Baumwolle, abfälle, Flachs, Hanf, Jute und Abfälle davon, Wolle, Wollabfälle. — 3) Baumwollgarne, -waren, Flachs. Hanf., Jutegarne, -waren, Wollgarne, -waren, Seidengespinste, -waren, Kunstblumen, Schmucksedern, Hüte, Hutstumpen, Fächer, Schinne, Herren u. Damenkleider, Wäsche, Putzwaren u. andere genähte Gegenstände.

Außenhandel nach den wichtigsten Handelspartnern E = Einfuhr, A = Ausfuhr in Mill. Schilling

		1											dav	on	,								
Z	leit `	Insge	samt		weiz	Č. 8	5. R.	.I ta	lien	บ. :	S. A.		ank- ich	Schv	veden	Un	garn		oß- nnien		tsch nd	Uъ	tige
	·	E	A	E) A	E	A	E	I A	E	A	E	Α	E	A	E	A	E	A	E	Λ	E	A
	1937 1946 VII. VIII. IX. XI. XI. XII.	121.7 20.9 30.1 34.0 30.3 19.3 24.2 27.9 39.9	18.3 30.6 13.9 27.8 27.0 30.9 30.2	6·4 7·0 9·2 8·8 6·3 8·5 7·7	5.8 6.7 11.3 7.0 11.3 10.3 5.8 9.5	13'4 3'5 2'58 4'3 1'8 3'1 4'3 3'8	7'3 3'5 5'9 4'9 3'8 4'3 3'6 5'7 6'3	6.7 1.7 3.9 3.5 1.5 1.1 2.6 2.2	14'4 3'2 10'0 0'6 7'2 5'1 5'2 3'4	7.3 0.7 1.1 0.5 0.5 0.0 0.8	2.6 1.2 0.1 0.2 3.5 2.9 1.5 2.6	3'4 6'4 6'1 0'0 1'7 0'7 1'7 0'6	4'4 0'8 	0.9 0.2 0.3 0.0 0.1 0.4 0.8	1.6 0.4 0.2 0.2 0.1 0.0 0.3 0.4	11.0 0.7 0.6 1.5 1.8 0.6 0.4 0.7 2.2	9.3 0.4 0.4 0.4 1.5 0.6 1.1 0.3	5'5 0'4 0'1 1'3 0'1 0'6 0'1	4.6 0.2 	29.8 5.0 6.6 6.2 5.6 4.7 4.2 4.1	15°3 0°4 0°9 0°1 0°2 0°1 1°2 0°6	39.7 2.1 2.4 1.7 4.5 3.5 3.0 7.1	37 2 1 5 0 7 0 5 2 3 1 8 6 1 4 2 2 9
,	VII.	94'4 98'3 112'3 112'3	27'0 45'5 46'0 64'3 74'7	8.3 11.5 14.8 9.1 12.3	8:2 14:5 13:0 15:5 17:0 16:1 17:0	3 8 7 8 2 7 3 7 9 30 8 14 5	5'3 4'0 9'2 8'6 5'7	3'5 5'3 5'6 7'1 11'7	2.9 5.6 11.4 10.2 8.8 10.9	1.6 0.8 1.9 1.7 1.8 2.1	1.8 2.3 1.7 2.4 6.6 3.7 4.3	3.7 8.8 5.2 6.2 3.0 1.7 3.1	2.5 2.0 1.7 2.1 4.5 3.2 3.3	0.8 1.0 1.8 1.0	1°1 1°2 1°4 1°3 1°5 3°1 1°8	0'9 4'1 5'8 3'0 2'8 2'1	2.2 2.3 2.5 3.4 3.6 3.3	2.4 3.4 5.5 16.5 0.5 10.5	0'9 2'5 1'1 2'3 4'2 4'1 4'4	13'9 16'5 13'3 19'6' 17'8 13'3 25'9	0'4 0'1 0'2 0'3 0'7 1'1 0'8	57 130 280 287 284 218 284	15.0 18.0 18.0 0.5

Außenhandel nach den wichtigsten Handelspartnern und Waren August 1947

		<u> </u>		<u>`</u>			davon	 .	·			
Warenbenennung	Jns- gesamt	Schweiz	CSR	Italien	USA	Frank- reich	Schwe- den	Uugara	Groß- brit,	Deutsch- land	Jugo- slawien	Polen
	<u></u>	<u></u>			Einfu		Iill. Schi	lling)	0111,	land	SIRWICH	
I. Lebende Tiere	1.0	0,1		~~	_	_	_	_		0.0	_	_
II. Nahrungsmittelu. Getränke davon: Kaffee, Tee, Kakao	14'1	0.2	4.3	5`4 	0.0	0,0	0.0	1'1	- 0.1	0.0	0.5	_
Südfrüchte Zucker	3.0	0.5	2.7	0.1	0.0	_	0.0	0.0	0,1 —	=		_
Getreide	0.2	-	-		-	_	~	0,0	_	0.0	=	
Obst	2.6	0°0 0°0	0.0	1.8 3.0	_		~	0.0		0.0	0'2	
Wein	0.2	0.0	0.0	o-6	=		~	0.0		0.0	-	= 1
Fleisch, frisch	0.0	0.0	0:0 0:0	-	_		Ξ	0.0		=	_	
III. Rohstoffe und halbsertige Waren	72.6	6.3	5.6	1.2	.1.0	1'4	0.5	იან	7'7	25'6	2.0	9.0
davon: Mineralische Brennstoffe Rohtabak	39.1		4.8	0.0	D :	_		0.0		25.2	o-8	7.8
Sämereien Hopien				0.0		0.0	_	0±0	_	=	<u>,=</u>	
Fixe	0.8	0.1 0.0	0.0	0.5	0.0	-	0.1		0.3	0.0	0.3	_ :
Gerbhölzer, rinden Baumwolle, -abfälle	6.2	4'1	=	0.0	0.3		0.1		0.3	-] =	-
Flachs, Hanf, Jute	7.2	1.2	. =	0.3	0.1	=	=	0.4	1'0 4'2] =	=
Robeisen, Alteisen Andere Robmetalle	o*5	0.1 0.1	0.1	0.0		\ <u> </u>	0.0		0.1 0.3 1.3		0.1	=
Chemische Rohstoffe	0.3	-	-	0.3		-	-	-		0.0	l	1.5
IV. Fertige Waren	0*2	6·5	4.8	3.8	1,3	1'2	0.6	0'4	3 3	0,3	0.2	0.3
Baumwollwaren	0.8	0.0 0.1	0.1 0.0		0.0	0.0	=	0°0 0°1 0°0	0.0	-	0.0	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
Wollwaren Seidengespinste Kautschukwaren	0.0	0'I 0'I	0.0	0.1	0.0		0.0		0.1		_] =
Holzwaren Glaswaren	0.4	0.0	0'4	0.0	=	9.0	-	=	0.0 — 0.3	-] =	
Eisenwaren Elektr. Maschinen, Apparate	3'1	0.3	1.3	1.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	=	0.5
Audere Maschinen u. Apparate Kraftfahrzeuge und Motoren	2.1	0*7	0.3	0.8 0.4	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		=
Andere Fahrzeuge Chemikalien	0.0	0.0	0°0 0°5	0.3	0'0	0.0	0.0	_	- 0 3	1.0	a-6	=
Chemische Erzeugnisse	2.2	0.4	0.1 0.0	0.5	D. I	0.1	0,1	0.0	0.3	0.1	0.1	<u> </u>
Arznei- und Parfumeriewaren . Einfuhr insgesamt		13'4	14'5	10.2	0.0	3.1	0.0	' <u>-</u>	1111	35.0	3.6	9.2
	1	1 3 7	1 -7.5		1	<u> </u>	Lill. Sch			1 -3,5	1 3,	1 ,,,
1. Lebende Tiere	1_	1 _	i _	<u> </u>				_		<u> </u>	1 -	
II. Nahrungsmittel u. Getränke	0.0	0'4	0.2	-		-	-	0.0	-	0.0	_	-
III. Rohstoffe und halbfertige Waren	14.8	2.8	0.6	6.2	0-5	1 9	0'5	1'1	9.1	0.1	0.3	0-2
davon: Erze Papierzeug Holz	0'3 1'3 2'7	0.2	0.3	0.2	0.3	-	- 0.0	0.1	<u> </u>		_	=
Magnesit Roheisen, Alteisen	1 1 4	0.2	0.0	0°1 4°6		0.0	0.0	0.1	0.1	0,1	0.1	0.1
Andere Rohmetalle	1 5	0,1	0.5	-	=	1.5	-	0.0	-	0.0	=	=
IV. Fertige Waren	2'0	13'7	2,0	5 4	3.2	1.4	1'4 0'I	5,5	4'2 0'2.	0.6	1.0	0.8
Baumwollwaren Wollgarne	2.5	4.6 1.6	=] =	0 2		0.0	_	0'4	=] =
Wollwaren Hüte, Hutstumpen	0*3	0.0	0 3 	0.0	0.6	0.0	0.0	-		=	=	=
Pappen, Papier, -waren Glaswaren Bayarfenta Ziagal	2.7	0.5 0.0	0.3 0.0 0.0	0.2	0'4 2'3	0.0	0 0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0
Feuerfeste Ziegel	12.0	3.0	2'4 0'3	3.1	0.0	0.5	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	9°I 9°7
Kreitschrzeuge u. and	0,2	0.3	0 3 1 4	0.1	=	=	-	0.1	- 0.0	0.0	=	=
Farben Arznei u. Parfumeriewaren	0.3	0.1	=	0.0	=] =	-	1'4] =	=	=,
Bücher, Zeitungen	0'4	0.1	0.1	0.0	0.0	1 0.0	0.0	0.0	0.0	<u> </u>	0.1	<u> </u>
Ausfuhr insgesamt	68.6	17.0	6.1	11.0	. 4'3	3,3	3.8	3'3	4'4	0.2	2,2	1.0

strien zurückzuführen wäre. Dies war aber nicht der Fall, denn der Erhöhung der Papierausfuhr zwischen Juli und August von 30.705 q auf 34.271 q stand mengen- und wertmäßig ein annähernd gleicher Rückgang des Exportes von Pap-

pen und "anderen Holzwaren" gegenüber. (Das Exportvolumen für diese drei Gruppen zusammen weist mengenmäßig eine Abnahme von 49.009 q auf 48.190 q und wertmäßig eine Zunahme von 8.7 Mill. S auf 9.2 Mill. S auf).

Internationale Wirtschaftszahlen

Notenumlauf (in Milliarden-der-Landeswährung)

Jahres, bzw.	Belgien	Großbrit.	Frankreich	Italien	Holland ²)	Rumänien	Schweden	Schweiz	ČSR	Ungarn	USA
Monatsende	Francs	Pfund	Francs	Ĺire	Gulden	Lei	Kronen	Franken	Kronen	Pengö ³)	Dollar
1939 1945 1946	28.0 70.4 1) 72.2	0°55 1°38 1'43	151 570 722	24 296 417	1°15 1°39 2°74	49 1.213 6.118	1,42 2,48 3,88	2.05 3.84 4.09	6·3 36·4 44·5	765 968 ⁸)	7° 28° 29°
1946 IV. V. VI.	72'6 72'5 72'5	1°35 1°34 1°36	616 626 629	292 294 300	2·24 2·29 2·34	1,828 1,971 2,283	2.46 2.45 2.50	3.28 3.26 3.62	33'4 34'5 36'3		27 28 28
VII. VIII. IX. X.	71°9 71°3 71°4	1.36 1.36 1.36	613 633 668 697	311 325 341 358	2*45 2*47 2*55 2*58	2.578 3.026 3.651 4.376	2.45 2.23 2.61 2.62	3'64 3'69 3'79 3'86	39.8 38.8 36.2	356 607 843	28 -28 -28 -28 -28
XI. XII. 1947 I.	71`7 72'2 73'3	1°37 1°43 1°36	705 722 730	417 412	2.61 2.74 2.68	5.278 6.118 6.421	2.58 2.88 2.69 2.68	3 90 4 09 3 88 3 88	40.7 44.5 42.9 43.9	937 968 1.017 1.093	29° 28° 28°
II. III. IV. V.	74°5 74°7 74°8 75°4	1.39 1.39 1.38	738 746 771 775	423 441 460 479	2.70 2.77 2.74 2.73	7.051 8:339	2 64 2 61 2 56	3.83 3.85 3.85	43.8 43.8 44.6	1.173 1.258 1.408	28 28 28 28
VII. VIII. VIII.	75°4 77°6 77°8 78°1	1'40 1'42 1'39 1'38	897 832 838 852	(02	2:76 2:77 2:79 2:86	*	2.62 2.24 2.63 2.66	3'95 3'98 4'02 4'11	45°3 46°0 47°3 48°9	1,468 - 1,592 1,754 1,834	28 28

1) Ab Jänner 1945 ohne "gebundene" Noten. -- 2) Ab 1945 Neuemission. -- 3) Ab August 1946 in Mill. Gulden.

Großhandelspreise und Lebenshaltungskosten

(G = Großhandelspreise, L = Lebenshaltungskosten, 1937 = 100)

	,		(0 ~	GIODII	ander	prers.	L, 14 —	- HCDC	1101111			- 907		· · · /				
	Grof	Bbrit.	Frank	reich	Ital	ien	Holl	bus	Schw	eden	Schv	vei2	ĊS	R	Ung	arn .	US	A
Zeit	G	L1)	G 2)	L,8)	ر ² 2)	L,4)	G	L	G	1,5}	G	L ₅)	G	L,6)	G	L,6)	G	L ²)
Ø 1945 Ø 1946 1946 III. IV. VI. VII. VIII. IX. XI. XII. XII. 1947 I. III. III. IV. VV.	156 158 159 159 160 162 163 163 163 165 167 169 169 172 174	132 132 132 132 132 133 133 132 132 132	375 648 548 559 624 604 571 698 727 820 810 846 874 889 860 867	436 746 555 556 629 668 860 926 1.002 985 997 981 984 - 964 961 1.022	2.582 2.593 2.675 3.011 3.176 3.377 3.677 3.754 3.891 4.139 4.533	3.662 3.723 3.829 4.180	167 232 223 225 226 230 232 237 239 241 244 245 248 248 248 248		170 163 162 162 163 163 163 167 167 168 170 171 172 173	150 150 149 150	198 193 194 195 195 197 196 199 199 199 200 199 190	153 150 150 151 152 153 153 155 155 155 155 155 155 155 155	170 297 283 282 285 285 289 301 303 303 311 310 308 303 304	187 341 343 344 341 339 341 338 339 341 343 345 328 327	397 398 398 400 402 394 403 432 439 439 489	349 338 357 382 369 385 420 414 431 426	123 140 126 128 129 131 144 150 144 155 162 163 164 167 173 171	125 136 127 128 128 130 137 140 145 148 149 149 152 152 153
VI. VII. VIII.	175 178 178	132 101 ⁹)	904 881 998	1.089 1.127 1.200	5.329 5.752	4.66 <u>3</u> 4.759	249 251	Y	174		200 201	159	310	316 312	502 514	388 383	174 178	154

1) Monatsanlang. — 2) 1938 = 100, — 3) Nahrungsmittel in Paris. — 4) 1938 = 100; Rom. — 5) Monatsende. — 6) Prag. — 7) Monatsmitte.

8) Budapest. — 9)Kleinhandelspreisindex 17. Juni 1947 = 100. —

Aktien-Indizes

Zeit	Bel- gien	Groß- brit.	Frank- reich 1)	Hol- land ²)	Ita- lien	Rumä- nice	Schwe- den	Schweiz ⁰)	USA 4)			
	1937 == 100											
Ø 1939 Ø 1945 Ø 1946 III. VV. VII. VIII. VIII. IX. XI. XII. 1947 I.	278 288 277 263 271 278 259 264 255 238	76 116 129 120 127 132 132 131 132 125 126 126 140	118 694 897 705 680 840 869 931 953 988 1.067 1.1251 1.251	189	112 628 662 335 337 439 586 687 781 786 748 1.059 1.301	109 2.263 5.048 4.584 6.423 4.327 3.436 3.803 3.830 3.171 4.823 5.385 10.382	94 134 142 140 144 146 147 144 140 143 142 147	120 121 144 139 141 148 147 154 145 131 143 151	80 104 121 122 132 134 133 130 127 109 107			
III. III. IV. VI. VII. VIII.	221 211 199 202 175 168 169	137 135 140 144 141	997 1.068 990 990 1.114 1.255	202 206 227 227 227 225 227 232	1.569 2.374 3.354 3.169 2.294		149 147 150 152 149 156 155	146 149 148 154 152 155	112 108 104 101 105 112 110			

1) Dezember 1938 = 100. - 2) 1938 = 100. - 3) Berechnet als Prozentsatz des eingezahlten Kapitals. - 3) Durchschnittskurs aus Tagesnotierungen. - 3) 1936 - 38 = 100,

Erträge von Staatsobligationen

Zeit	Bel- gien 3º/o	Frank- reich 30/0	I talien 3 ¹ /2 ⁰ /0	Hol- land 30/0	Schweden 3%	Schweit ')	Groß- brit. 2 1/2 9/0	USA ²)			
	in ^U /g										
Ø 1939 Ø 1945 Ø 1946 1946 III. IV. VIII. VIII. IX. XI. XII. III. I	4'39 3'26 3'33 3'30 3'30 3'36 3'36 3'34 3'34 3'34 3'34 3'31 3'31 3'31 3'31	3.96 2.99 3.17 3.05 3.09 3.12 3.23 3.25 3.27 3.29 3.37 3.49 3.66 3.69 3.89 3.80 4.00	4.88 3.22 3.79 3.78 3.69 3.71 3.69 3.73 1.91 4.26 4.21 4.06 3.90 4.12 4.47 4.59 4.60	3'24 2'95 2'93 2'87 2'97 2'95 2'95 2'95 2'98 3'01 2'98 2'99	2.82 3.04 3.01 3.01 3.01 3.01 3.01 3.01 3.01 3.01	3'76 3'29 3'10- 3'13 3'09 3'04 3'05 3'05 3'15 3'12- 3'13 3'11 3'09 3'05 3'03 3'13	3'72 2'93 2'60 2'60 2'58 2'58 2'58 2'58 2'54 2'53 2'54 2'54 2'58 2'62 2'62 2'62 2'62	2:37 2:19 2:09 2:08 2:19 2:16 2:18 2:23 2:28 2:25 2:25 2:21 2:21 2:19 2:19 2:19 2:19 2:19 2:22 2:22			

1) 12 Anleihen. - 2) Steuerpflichtige Obligationen.