

Preise — Lebenshaltungskosten — Löhne

Preise, Lebenshaltungskosten, Löhne¹⁾

Zeit	Offizielle Preise						Preise auf dem Schwarzmarkt ⁴⁾			Freie Preise			Arbeiter-Nettolöhne	Arbeiter-Nettoverdienste ¹¹⁾
	Großhandelspreise ²⁾			Lebenshaltungskosten ³⁾			Nahrungsmittel	Genußmittel	Devisenkurse ⁶⁾	Versteigerungen	Gold ⁷⁾	Aktienkurse ⁸⁾		
	Nahrungs- u. Gen.-mittel	Industrie- stoffe	Gesamt- index	Nahrungs- u. Gen.-mittel	Sonstige	Gesamt- index							April 1945 = 100	August 1938 = 100
März 1938 = 100														
1946	196,8	.	.	107,7 ⁸⁾	105,8 ⁸⁾	106,8 ⁸⁾	8,190	4,170	1,450	1,099	1,878	615,3	232,1	176,1
1947	307,7	.	.	204,5	210,8	210,8	4,130	1,450	1,850	716	1,127	345,5	323,3	277,8
1948 IX.	273,9	319,0	312,8	324,9	316,3	321,2	1,633	828 ¹⁰⁾	831	716	1,127	345,5	323,3	277,8
X.	368,0	329,0	290,2	295,4	313,8	303,3	1,190	490	650	620	860	305,3	307,9	280,0
XI.	370,0	329,0	354,0	394,0	313,8	359,4	1,050	—	700	700	980	315,9	374,8	339,7
XII.	372,0	330,0	356,0	405,6	314,0	366,1	1,150	—	730	700	1,130	358,0	376,5	351,6
1949 I.	368,0	329,0	354,0	409,4	312,6	367,6	1,220	—	670	660	980	334,4	376,5	329,8
II.	369,0	330,0	355,0	412,9	312,6	369,7	1,060	—	600	660	920	323,0	376,5	324,8
III.	366,0	335,0	355,0	408,6	310,8	366,5	940	—	466	639	820	307,0	376,5	325,7
IV.	366,0	334,0	355,0	409,6	304,9	364,9	880	—	520	580	730	281,2	376,5	338,0
V.	362,0	335,0	355,0	407,3	305,6	363,4	830	—	440	550	630	278,2	376,5	346,1
VI.	496,0	361,0	448,0	506,5	333,4	431,9	780	—	450	550	730	287,1	376,5	349,8
VII.	437,0	375,0	415,0	500,3	342,5	432,3	770	—	420	550	680	271,9	416,5	384,0
VIII.	452,0	370,0	423,0	491,3	342,5	427,1	710	—	—	530	680	269,0	416,5	384,0

¹⁾ Sämtliche Indexzahlen wurden auf Basis 1 alter S (S-1937) = 1 neuer S (S-1948) erstellt. — ²⁾ Index des Österreichischen Statistischen Zentralamtes. — ³⁾ Nach einem friedensmäßigen Normalverbrauchsschema zu offiziellen Preisen. — ⁴⁾ Offizielle Preise (Kurse) März 1938 = 100. — ⁵⁾ Durchschnitt aus den Kursen für Dollar, Schweizer Franken und engl. Pfund. — ⁶⁾ Bruchgold 14 Karat. — ⁷⁾ 23 Industriek Aktien. — ⁸⁾ Durchschnitt April bis Dezember. — ⁹⁾ Die meisten der im Index enthaltenen Genußmittel sind ab Oktober 1948 freigegeben worden. — ¹⁰⁾ Jänner bis September. — ¹¹⁾ Ab Oktober 1948 einschließlich Ernährungsbeihilfen (staatliche Kinderzulagen).

Lebenshaltungskostenindex¹⁾ nach dem Normalverbrauchsschema für eine 4köpfige Arbeiterfamilie in Wien

Zeit	Aufwand in S (1 RM = 1 S) pro Woche für dieses Lebenshaltung	Aufwand für die Lebenshaltung nach Bedarfsgruppen (April 1945 = 100)								
		Gesamt ²⁾	Nahrungs- und Genußmittel ³⁾	Wohnung ⁴⁾	Beheizung u. Beleuchtung ⁵⁾	Bekleidung ⁶⁾ 1)	Haushaltungsgegenstände ⁷⁾ 1)	Reinigung u. Körperpflege ⁸⁾	Bildung und Unterhaltung ⁹⁾ 1)	Verkehrsmittel ¹⁰⁾
1938 April	62,51	117,7	117,9	150,0	181,4	74,2	141,2	115,2	97,8	152,1
1946 April	60,23	113,4	112,6	100,0	113,4	108,1	188,2	113,5	137,1	100,0
1947 April	89,62	168,7	158,2	102,7	253,1	204,6	322,7	134,8	146,2	151,7
1948 April	193,49	364,3	355,3	157,2	399,7	516,3	558,0	401,7	250,5	233,2
1949 Februar	229,08	431,3	481,7	158,6	440,7	470,3	547,9	387,6	246,5	233,2
März	227,84	429,0	483,0	158,6	440,7	457,7	547,9	387,6	244,0	233,2
April	227,19	427,8	480,1	158,6	440,7	457,7	547,9	387,6	251,3	233,2
Mai	226,92	427,3	479,3	158,6	440,7	457,7	547,9	387,6	251,3	233,2
Juni	269,98	508,3	597,2	158,6	531,4	478,0	547,9	400,6	269,1	336,1
Juli	270,22	508,8	589,8	158,6	527,2	492,1	558,0	434,3	294,2	336,1
August	267,52	503,7	580,9	158,6	527,2	492,1	558,0	434,3	294,2	336,1

¹⁾ In Anlehnung an die Haushaltstatistik der Wiener Arbeiterkammer für April 1938 ermittelter Verbrauch. Die Berechnungen werden auf Grund der offiziellen Preise vorgenommen. — ²⁾ Vom Gesamtaufwand entfielen auf Nahrungs- und Genußmittel im April 1938 56,9%, im August 1949 65,5%, auf Wohnung im April 1938 8,8%, im August 1949 2,2%, auf Beheizung und Beleuchtung im April 1938 8,4%, im August 1949 5,7%, auf Bekleidung im April 1938 9,8%, im August 1949 15,2%, auf Haushaltsgegenstände, Reinigung und Körperpflege, Bildung und Unterhaltung, Verkehrsmittel im April 1938 16,1%, im August 1949 11,4%. — ³⁾ Ernährung: Auf die hier angenommene vierköpfige Familie (Mann, Frau, 9- und 12-jähriges 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 dem vom Marktamt der Stadt Wien um die Monatsmitte festgestellten Verbraucherpreise für billige und teure Sorten. — ⁴⁾ Wohnung: Zins samt allen Abgaben für eine Mieterschutzwohnung. — ⁵⁾ Beheizung und Beleuchtung: siehe Aufgliederung auf der übernächsten Seite. — ⁶⁾ Bekleidung: siehe Aufgliederung, übernächste Seite. — ⁷⁾ Haushaltsgegenstände: Ausgaben für Kochtöpfe, Teller, Gläser, Waschbecken, Glühbirnen usw. — ⁸⁾ Reinigung und Körperpflege: Aufwände für Seife, Haarschneiden und Bäder. — ⁹⁾ Bildung und Unterhaltung: Ausgaben für Tageszeitungen, Rundfunk, Fernsprecher und Briefpostgebühren, ferner für Kinokarten und den Schulbedarf der Kinder. — ¹⁰⁾ Verkehrsmittel: Straßenbahn- u. Eisenbahnfahrten. — ¹¹⁾ Die Preisangaben stammen von repräsentativen Wiener Firmen.

Großhandelspreisindex¹⁾

Zeit	Gesamt- index	Nahrungs- u. Genußmittel	Davon						Industrie- stoffe	Davon					
			Ge- treide ²⁾	Kar- toffeln	Zucker	Milch	Fleisch ³⁾	Genuß- mittel ⁴⁾		Kohle ⁵⁾	Eisen ⁶⁾	Metalle ⁷⁾ 1)	Holz ⁸⁾	Bau- mat. ⁹⁾	Tex- tilien ¹⁰⁾
März 1938 = 100 ¹²⁾															
1948 III.	299	290	169	432	257	164	277	1.465	316	277	347	390	351	352	495
IV.	301	291	169	448	257	164	277	1.465	318	277	347	390	351	338	522
V.	294	279	169	448	257	164	277	1.213	321	277	347	384	351	338	541
VI.	295	279	169	448	257	164	277	1.213	324	277	347	384	351	332	573
VII.	305	294	169	815	257	164	277	1.129	325	277	347	384	351	322	557
VIII.	302	292	169	815	257	164	277	1.088	319	277	347	384	351	322	497
IX.	290	274	169	422	257	164	277	1.129	319	278	347	384	351	322	479
X.	354	368	169	422	257	328	422	1.052	329	278	347	602	351	322	481
XI.	356	370	169	422	257	328	418	1.110	329	278	347	602	351	324	473
XII.	357	372	167	422	257	328	418	1.136	330	278	347	618	351	314	482
1949 I.	354	368	167	452	257	328	418	1.047	329	278	348	551	351	314	498
II.	355	369	167	468	257	328	418	1.047	330	278	348	589	351	314	498
III.	355	366	167	468	257	328	418	1.005	335	278	348	589	351	314	503
IV.	355	366	167	483	257	328	418	995	334	278	348	589	351	314	498
V.	352	362	167	483	257	328	418	924	335	278	348	589	351	314	503
VI.	448	496	214	1.754	312	328	570	873	361	356	348	551	351	332	495
VII.	415	437	211	646	312	328	570	848	375	366	433	557	351	356	484
VIII.	423	452	298	469	312	328	570	830	370	354	433	557	351	356	458

¹⁾ Index des Österreichischen Statistischen Zentralamtes. — ²⁾ Weizen, Roggen, Gerste, Hafer, Mais. — ³⁾ Rind-, Kalb-, Schweine- und Pferdefleisch. — ⁴⁾ Bis Februar 1947 Wein, Kaffee, Kakao, ab März einschl. Tee, ab November 1947 ohne Kaffee. — ⁵⁾ Steinkohle, Braunkohle, Koks. — ⁶⁾ Stabeisen, Grobbleche. — ⁷⁾ Kupfer, Blei, Zinn, Zink, Nickel, Aluminium. — ⁸⁾ Brennholz, Bau- und Nutzholz. — ⁹⁾ Mauer- und Dachziegel, Zement. — ¹⁰⁾ Baumwolle, Wolle, Flachs, Hanf, Jute. — ¹¹⁾ Ab November UNRRA-Kupfer. — ¹²⁾ S-1938 = S-1948.

Aufgliederung des Lebenshaltungskostenindex nach Verbrauchsgruppen und Waren¹⁾

Ware	Verbrauch April 1938	Preise der Mengeneinheit					Aufwand				
		April 1938	April 1945	Juni 1949	Juli 1949	August 1949	April 1938	April 1945	Juni 1949	Juli 1949	August 1949
		Groschen					Schilling				
<i>Index</i>						100'0	85'0	431'9	432'3	428'0	
Wöchentlicher Gesamtaufwand						62'51	53'11	269'98	270'22	267'52	
I. Nahrungsmittel											
	Gramm pro Woche										
Weizenmehl	1.701	64-74	44-48	200	200	200	1'17	0'78	3'40	3'40	
Grieß	160	70-80	46-49	250	250	250	0'12	0'08	0'40	0'40	
Teigwaren	107	100-160	96-102	440-450	440-450	440-450	0'44	0'11	0'48	0'48	
Schwarzbrot	5.487	51-61	33	190	190	190	3'07	1'81	10'43	10'43	
Semmeln	1.380	175	97'8	369'6	369'6	369'6	2'42	1'35	5'10	5'10	
Reis	378	56-68	50-73	337	337	480	0'23	0'24	1'27	1'81	
Vollmilch, Liter	8'76	45	30	140	140	140	3'94	2'65	12'26	12'26	
Emmentaler Käse	197	360-500	300-310	1.830-2.050	1.830-2.050	1.830-2.050	0'85	0'60	3'82	3'82	
Eier, frisch, Stück	10'5	10-13	9'75-11'5	120	120	120	1'21	1'12	12'60	13'13	
Teebutter	224	440-520	360	2.200	2.200	2.200	1'08	0'81	4'93	4'93	
Margarine	170	120-180	196	688	688	688	0'26	0'33	1'17	1'17	
Speiseöl	128	120-240	200	800	800	800	0'23	0'26	1'02	1'02	
Schmalz	167	240-280	216	1.400	1.400	1.400	0'43	0'36	2'34	2'34	
Speckfliz	823	220-250	168	940	940	940	1'93	1'38	7'74	7'74	
Fleisch	2.428										
davon: Rindfleisch	607	240-320	200	900-1.200	900-1.200	900-1.200	1'70	1'21	6'37	6'37	
Schweinefleisch	1.214	230-270	196	2.800	2.800	2.800	3'04	2'38	33'99	33'99	
Kahlfleisch	607	240-320	245-260	1.400-2.400	1.400-2.400	1.400-2.400	1'70	1'53	11'53	11'53	
Extrawurst	567	220-340	200	1.300-1.700	1.300-1.700	1.300-1.700	1'59	1'13	8'51	8'51	
Kristallzucker	1.471	122	76-78	410-424	410-424	410-424	1'79	1'13	6'13	6'13	
Marmelade	36	136-240	156-185	1.060	1.060	1.024	0'07	0'06	0'38	0'37	
Obst (Apfel)	2.363	36-100	78-118	220-600	200-600	100-500	1'01	2'32	9'69	9'45	
Gemüse (Blätterspinat)	2.896	12-30	77	200-300	200-350	280-340	0'61	2'23	7'24	7'96	
Kartoffeln	3.439	7-12	12	150	60	55	0'33	0'41	5'16	2'06	
Hülsenfrüchte	143	72-100	78	120	120	120	0'12	0'11	0'17	0'17	
Salz, offen	217	72-80	26-28	160	320	320	0'16	0'06	0'35	0'69	
<i>Wöchentlicher Aufwand</i>	<i>Index</i>						100'0	82'0	525'1	519'2	
										514'2	
II. Genußmittel											
Kaffee, gebr.	173	920-1.800	654-750	4.000	3.600	3.000	2'35	1'21	6'92	6'23	
Ersatzkaffee	173	141-180	88-92	612	612	526	0'28	0'16	1'06	1'06	
Tee	6	1.800-3.000	1.305	7.000	6.000	6.000	0'14	0'08	0'42	0'36	
Kakao	21	400-570	330	3.200	2.600	2.600	0'10	0'07	0'67	0'55	
Bier, Lager-, Liter	1	90-113	68-72	270	310	310	1'01	0'70	2'70	3'10	
Wein, weiß, Liter	0'25	120-240	400-640	1.600	1.600	1.600	0'45	1'30	4'00	4'00	
Zigaretten, Stück	12	6	6	16	16	16	0'72	0'72	1'92	1'92	
Pfeifentabak	2 Pack. à 50 g	36	75	300	300	300	0'72	1'50	6'00	6'00	
<i>Wöchentlicher Aufwand</i>	<i>Index</i>						100'0	99'5	410'6	402'4	
										381'8	
III. Bekleidung *)											
Oberkleidung	Jahresverbrauch						153'50	237'20	770'00	770'00	
Unterkleidung							86'36	99'89	728'60	728'60	
Schuhe							79'34	93'20	556'90	617'90	
<i>Wöchentlicher Aufwand</i>	<i>Index</i>						100'0	134'8	644'0	663'1	
										663'1	
IV. Wohnung											
Mieterschutzwohnung, bestehend aus 1 Zimmer, 1 Kabinett, 1 Küche	Jahresverbrauch						5'50	3'67	5'82	5'82	
<i>Wöchentlicher Zins</i>	<i>Index</i>						100'0	66'7	105'8	105'8	
										105'8	
V. Beleuchtung und Beheizung											
Steinkohle	600 kg	10-11	4'6-4'9	36'0	36'0	36'0	66'00	28'80	216'00	216'00	
Koks	600 kg	9'3-10'5	5'8-6'1	43'0	42'0	42'0	59'40	35'70	258'00	252'00	
Holz, weich	100 kg	6-10'5	6-7'2	32'0	32'0	32'0	8'25	6'60	32'00	32'00	
Gas	365 m ³	22'5	15	53'9	53'9	53'9	82'13	54'75	196'90	196'90	
Elektrischer Strom	72 ³⁾ kWh	80	34'7	136'3	136'3	136'3	57'60	24'96	98'16	98'16	
<i>Wöchentlicher Aufwand</i>	<i>Index</i>						100'0	55'2	293'0	290'8	
										290'8	
VI. Haushaltsgegenstände *)											
<i>Wöchentlicher Aufwand</i>	<i>Index</i>						1'68	1'19	6'52	6'64	
										6'64	
VII. Reinigung und Körperpflege *)											
<i>Wöchentlicher Aufwand</i>	<i>Index</i>						100'0	70'4	387'1	394'5	
										394'5	
VIII. Bildung und Unterhaltung *)											
<i>Wöchentlicher Aufwand</i>	<i>Index</i>						100'0	86'9	347'6	376'9	
										376'9	
IX. Verkehrsmittel *)											
<i>Wöchentlicher Aufwand</i>	<i>Index</i>						100'0	102'0	274'7	300'5	
										300'5	
<i>Wöchentlicher Aufwand</i>	<i>Index</i>						100'0	66'0	221'3	221'3	
										221'3	

¹⁾ Siehe auch Tabelle Seite 325 (Lebenshaltungskostenindex). — ²⁾ Über die Zusammensetzung orientieren die Fußnoten zur Tabelle „Lebenshaltungskostenindex nach dem Normalverbraucherschema“, Seite 325. — ³⁾ 72 kWh wurden als Verbrauch i. J. 1938 angenommen. (Der Index ist in allen Teilen auf den vor 1938 üblichen Verbrauchsmengen aufgebaut.) Seither ist der Stromverbrauch für eine Wohnung, bestehend aus Zimmer, Kabinett und Küche, auf ungefähr 150 kWh gestiegen. Bei diesem höheren Verbrauch beträgt jedoch, infolge der gegenüber 1938 geänderten Tarifpolitik, der Preis je kWh heute 80 g (April 1938 74'8 g) und der Jahresaufwand 120' - S (April 1938 112'20 S).

Marktleistung tierischer Produkte¹⁾

Zeit	Marktleistung ²⁾						Trinkmilchabsatz ³⁾		Belieferung Wiens ⁵⁾			
	Milch ⁴⁾			aus der Milchmarktleistung wurden erzeugt			Eier	Rindertalg	Vollmilch ⁴⁾	Magermilch	Vollmilch	Magermilch
	insg. in Tonnen	je Kuh täglich in kg	in % des Kontingentes	Butter	Käse	Topfen						
Ø 1937	120.596	3'27	—	1.311	405	187	5.938	108	51.414	10.380	19.405	4.935 ⁵⁾
Ø 1948	45.176	1'28	—	995	268	181	7.339	106	14.302	8.011	2.898	847
Ø 1947	40.105	1'18	74'65	1.179	311	262	8.040	120	16.842	8.790	3.406	1.489
Ø 1948	45.641	1'43	101'10	1.236	485	290	16.921	94	18.083	9.457	4.574	2.304
1948 V.	48.248	1'49	116'05	1.307	324	356	14.736	95	18.944	9.730	4.922	3.131
VI.	49.683	1'58	107'36	1.423	432	391	11.884	105	20.211	9.901	5.479	3.381
VII.	52.696	1'62	94'39	1.329	334	399	6.811	112	20.465	9.382	5.081	2.933
VIII.	50.860	1'57	94'60	1.410	269	355	4.018	145	20.307	10.627	5.370	3.772
IX.	50.870	1'62	89'94	1.641	322	382	1.096	156	20.729	12.525	6.334	5.127
X.	56.216	1'73	92'84	1.344	225	266	311	159	20.018	10.876	4.759	4.034
XI.	47.905	1'52	96'58	1.097	237	171	357	147	21.231	8.956	6.461	2.885
XII.	44.685	1'38	102'12	1.323	385	206	456	140	22.301	11.050	7.923	2.717
1949 I.	51.720	1'65	105'24	1.280	444	219	3.356	133	21.261	10.292	7.656	2.637
II.	50.566	1'78	111'58	1.459	543	243	7.564	125	23.556	12.261	8.661	2.919
III.	57.130	1'82	122'68	1.305	559	255	.	135	23.032	10.710	7.909	2.393
IV.	53.777	1'77	123'73	1.752	779	435	.	128	23.938	14.305	9.447	3.612
V.	66.613	2'12	123'17	1.737	646	475	.	133	25.507	13.397	9.587	4.234
VI.	67.176	2'21	112'97

¹⁾ Nach den Angaben des Milch- und Fettwirtschaftsverbandes; vorläufige Ziffern. — ²⁾ Einschließlich Vorarlberg. — ³⁾ Einschließlich der Butter-, Käse- und Topfenmarktleistung umgerechnet auf Milch. — ⁴⁾ Absatz ab Hof und durch die Milchgenossenschaften und Molkereien. — ⁵⁾ Werksmilch.

Rinderbestand in Österreich¹⁾

Gebiet	Kälber unter 3 Monate		Jungvieh, 3 Monate bis noch nicht 2 Jahre		Kalbinnen		Milchkühe		Zuchtstiere		Zugochsen		Schlacht- und Masttiere		Rindvieh insgesamt	
	3. XII. 1948	15. V. 1949	3. XII. 1948	15. V. 1949	3. XII. 1948	15. V. 1949	3. XII. 1948	15. V. 1949	3. XII. 1948	15. V. 1949	3. XII. 1948	15. V. 1949	3. XII. 1948	15. V. 1949	3. XII. 1948	15. V. 1949
	in 1.000 Stück															
Wien	1'0	1'1	3'3	3'7	0'8	0'6	9'0	9'7	0'2	0'2	1'1	0'9	0'2	0'2	15'7	16'4
Niederösterreich	36'8	37'1	146'0	148'4	26'9	27'2	240'3	246'6	4'0	4'1	56'8	54'0	4'6	3'5	515'3	521'0
Burgenland	7'9	8'1	29'1	31'4	7'6	6'9	62'7	64'0	0'5	0'6	3'3	3'2	0'7	0'5	111'8	114'6
Oberöst.-Nord	10'3	10'0	37'5	39'7	6'1	6'0	68'3	68'3	1'1	1'3	15'1	15'4	1'5	1'1	139'8	141'8
Russische Zone	54'9	55'3	212'6	219'6	40'6	40'1	371'2	378'9	5'6	6'0	75'1	72'6	6'9	5'1	766'9	777'5
Oberöst.-Süd ²⁾	29'7	27'9	95'3	101'9	17'1	17'3	202'4	202'4	5'3	5'2	12'2	12'3	2'4	1'7	364'4	368'8
Salzburg	7'0	11'8	40'8	38'1	12'4	12'8	59'2	61'8	1'0	1'1	2'2	2'4	2'8	1'4	125'5	129'2
Amerik. Zone	36'7	39'7	136'1	140'0	29'5	30'1	261'7	264'2	6'3	6'3	14'4	14'7	5'3	3'0	489'9	498'0
Steiermark	31'9	34'8	127'7	127'1	25'9	24'5	184'6	185'7	3'0	3'0	39'4	39'3	4'9	3'2	417'4	417'7
Kärnten ³⁾	14'9	17'1	75'6	74'9	19'8	19'5	86'0	85'4	1'9	1'9	8'6	8'6	5'2	4'0	212'1	211'4
Englische Zone	46'8	51'9	203'4	202'1	45'7	43'9	270'5	271'1	5'0	5'0	48'0	47'9	10'1	7'2	629'5	629'1
Tirol	12'7	7'2	44'5	45'1	16'5	19'4	70'5	73'5	0'8	0'8	1'3	1'4	2'3	0'8	148'6	148'1
Vorarlberg	6'0	1'7	15'5	16'0	4'4	6'1	31'2	31'3	0'2	0'1	0'4	0'4	0'3	0'1	57'9	55'8
Franz. Zone	18'7	8'9	60'0	61'1	20'9	25'6	101'6	104'9	1'0	0'8	1'7	1'8	2'6	1'0	206'5	203'9
Österreich insges.	158'2	156'9	615'4	626'5	137'5	140'3	1.014'0	1.028'8	17'9	18'1	140'4	137'9	25'0	16'4	2.168'5	2.124'9

¹⁾ Nach den Angaben des Österreichischen Statistischen Zentralamtes. — ²⁾ Einschl. Ausseerland. — ³⁾ Einschl. Osttirol.

Veränderung des Rinderbestandes in Österreich¹⁾
(Stand 15. Mai 1949 in % des Standes vom 3. Dez. 1948)

Gebiet	Kälber ⁴⁾	Jungvieh ⁵⁾	Kalbinnen	Milchkühe	Zuchtstiere	Zugochsen	Schlacht- u. Masttiere	Rindvieh insges.
Wien	+3	+11	-21	+8	-1	-17	-28	+5
Niederösterreich	+1	+2	+1	+3	+4	-5	-24	+1
Burgenland	+3	+8	-10	+2	+9	-3	-33	+3
Oberöst.-Nord	-3	+6	-1	0	+13	+2	-29	+1
Russische Zone	+1	+3	-1	+2	+7	-3	-27	+1
Oberöst.-Süd ²⁾	-6	+7	+1	0	-1	0	-31	+1
Salzburg	+68	-1	+3	+4	+5	+9	-52	+3
Amerik. Zone	+8	+3	+2	+1	0	+2	-42	+2
Steiermark	+9	-1	-6	+1	0	0	-34	0
Kärnten ³⁾	+15	-1	-2	-1	-1	0	-23	0
Englische Zone	+11	-1	-4	0	0	0	-28	0
Tirol	-43	+1	+18	+4	-20	+11	-64	0
Vorarlberg	-71	+3	+39	+1	-31	-5	-55	-4
Franz. Zone	-52	+2	+22	+3	-22	+7	-63	-1
Österr. insges.	-1	+2	+2	+1	+1	-2	-34	+1

¹⁾ Nach den Angaben des Österr. Statistischen Zentralamtes. — ²⁾ Einschl. Ausseerland. — ³⁾ Einschl. Osttirol. — ⁴⁾ Unter 3 Monate. — ⁵⁾ 3 Monate bis noch nicht 2 Jahre.

Schweinebestand¹⁾

Zeit, Gebiet	Ferkel u. Schweine unter 1/2 Jahr	Zuchteber	Zucht-sauen ohne Mast-sauen	Schlacht- und Mast-schweine	Zusammen
1938 3. XII.	1.523.180	62.589	338.038	944.241	2.868.148
1944 4. XII.	713.460	31.869	219.308	732.624	1.697.261
1945 3. VI.	761.345	35.653	213.008	480.378	1.490.384
1946 3. XII.	854.435	34.318	257.095	440.583	1.586.431
1947 18. XI.	910.361	32.686	245.886	534.724	1.723.657
1948 15. III.	872.218	31.957	235.900	105.479	1.305.554
3. VI.	877.945	33.467	252.056	244.518	1.407.986
3. IX.	843.238	32.979	238.280	479.640	1.594.137
3. XII.	781.134	30.436	230.969	575.399	1.617.938
1949 3. III.	804.973	29.421	235.069	204.199	1.273.662
15. V.	928.778	31.946	264.606	205.643	1.430.973
davon: Wien	15.243	249	2.706	3.972	22.170
Niederösterreich	293.866	10.888	75.232	60.444	430.630
Oberösterr. ²⁾	194.829	7.105	58.075	60.986	320.795
Salzburg	19.879	864	4.508	2.795	28.066
Steiermark	186.975	8.102	72.957	40.957	308.991
Kärnten ³⁾	93.418	3.197	26.653	20.995	144.264
Tirol	29.156	641	4.829	2.636	37.262
Vorarlberg	13.130	268	1.554	2.314	17.266
Burgenland	82.282	1.432	18.092	10.543	112.349

¹⁾ Nach den Angaben des Österr. Statistischen Zentralamtes. — ²⁾ Einschließlich Ausseerland. — ³⁾ Einschließlich Osttirol.

Erzeugung, Einfuhr, Ausfuhr und Verbrauch elektrischen Stromes^{1) 6)}

Table with columns: Zeit, Gebiet, Laufwasser, Speicher, Dampf, Erzeugung insg., Einfuhr, Ausfuhr, Umsatz, Verbrauch. Rows include years 1946-1949 and months III-VII 1948, I-VII 1949.

Table with columns: Region (Wien, N.O., O.O., Salzburg, etc.), Laufwasser, Speicher, Dampf, Erzeugung insg., Einfuhr, Ausfuhr, Umsatz, Verbrauch. Rows include months I-VII 1949 and year sums 1949-1946.

Table with columns: Region (Wien, N.O., O.O., Salzburg, etc.), Laufwasser, Speicher, Dampf, Erzeugung insg., Einfuhr, Ausfuhr, Umsatz, Verbrauch. Rows include month July 1949 and year sums 1949-1946.

1) Nach Statistiken und Schätzungen des Bundeslastverteilern. (Nur öffentliche Elektrizitätsversorgungsunternehmen, ohne Bahnkraftwerke und industrielle Eigenanlagen.) Die den einzelnen Landeslastverteilern unterstellten Gebiete decken sich nicht immer mit den Bundesländern: Niederösterreich umfasst hier auch das nördliche Steiermark das südliche Burgenland, zu Kärnten rechnet Osttirol. — 2) bzw. 3) Strom aus 2) Wasserkraftwerken (Laufwasser- bzw. Speicher-Werke) und aus 3) kalorischen Werken. — 4) Erzeugung plus Einfuhr minus Ausfuhr. — 5) Einschließlich Verluste. — 6) Für 1949 vorläufige Angaben. Der Bezug aus den Innkraftwerken (Ering und Obernberg bei Ranshofen) wird unter „Laufwasser“ mitgerechnet, der Bezug aus Deutschland gemäß dem Ömgus-Vertrag (vom 1. Okt. bis 31. März) und die Stromlieferungen von Tirol nach Oberösterreich (während der Monate April bis September) über Deutschland (Tiweg-Durchzug) sind als „Einfuhr“ bzw. bei Tirol als „Ausfuhr“ ausgewiesen.

Kohlenförderung nach Bundesländern¹⁾

Table with columns: Zeit, Steinkohle (N.O., O.O., Tirol), Braunkohle (N.O., Bgl., O.O., Stmk., Krntn., Tirol, Vorabg.), Steinkohle (insges., 0/0), Braunkohle (insges., 0/0), Insgesamt (t, 0/0). Rows include years 1929-1949 and months III-VII 1949.

1) Statistik der Obersten Bergbehörde (im Bundesministerium für Handel und Wiederaufbau). — 2) Seit Oktober 1948 auch Steiermark: XI = 70 t, XII = 252 t, I = 191 t, II = 283 t, III = 267 t, IV = 147 t, V = 310 t, VI = 383 t, VII = 200 t. — 3) Umgerechnet auf Steinkohlenbasis: 2 t Braunkohle = 1 t Steinkohle. — 4) 1937 = 100. — 5) Nachträglich richtig gestellt.

Kohleneinfuhr Österreichs nach Herkunftsländern¹⁾

Table showing coal import statistics for Austria by origin (Steinkohle, Braunkohle, Koks) from 1929 to 1949. Columns include year, origin, and quantity in tons and percentage.

1) Statistik der Obersten Bergbehörde (im Bundesministerium für Handel und Wiederaufbau). — 2) Ungerechnet auf Steinkohlenbasis: 1 t Steinkohle = 1 t Koks = 2 t Braunkohle oder Braunkohlenbriketts. — 3) Einschließlich Saar.

Versorgung Österreichs mit Kohle

Table showing coal supply statistics for Austria, categorized by region (Inland, Ausland) and consumer groups (Verkehr, Strom-erzeugung, Gas-erzeugung, Industrie, Häusl. Brau., Besatzung) from 1929 to 1949.

1) Statistik der Obersten Bergbehörde (im Bundesministerium für Handel und Wiederaufbau). Die Angaben erlösen auf Steinkohlenbasis (1 t Steinkohle = 1 t Koks = 2 t Braunkohle oder Braunkohlenbriketts). — 2) Unter Berücksichtigung des (aus ausländ. Kohle erzeugten) Gas- bzw. Häutenkoks. — 3) Aus der österr. Förderung gelieferte Menge, ohne Eigenbedarf des Kohlenbergbaues und ohne inländischen Gas- und Häutenkoks. — 4) Siehe Fußnote 1). — 5) Einschl. Kleingewerbe.

Kohlenbelieferung wichtiger Industriezweige^{1) 2)} [auf Steinkohlen-Basis³⁾ umgerechnet]

Table showing coal supply for key industrial sectors (Baustoff-Ind., Glas-Ind., Eisen- u. Metall-Ind., Leder-Ind., Textil-Ind., Papier-Ind., Chem. Ind., Nahrungsmittel-Ind.) from 1929 to 1949.

1) Statistik der Obersten Bergbehörde. — 2) Einschließlich der Belieferung mit Gas- und Häutenkoks, der im Inland aus eingeführter Steinkohle erzeugt wurde. — 3) 1 t Steinkohle = 1 t Koks = 2 t Braunkohle oder Braunkohlenbriketts. — 4) Einschließlich Elektroindustrie. — 5) Ledererzeugung und Lederverarbeitung. — 6) Textil- und Bekleidungsindustrie. — 7) Papiererzeugung und Papierverarbeitung. — 8) Einschließlich Zellwollerzeugung. — 9) Nahrungs- und Genußmittelindustrie. — 10) Einschließlich Industrie der Steine und Erden.

Indizes der Produktion, der Beschäftigung und der Produktivität¹⁾

Table with 14 columns: Zeit, Gesamtindizes der (Produktion, Beschäftigung, Produktivität), Indizes der (Produktionsmittel, Konsumgüterindustrien), and Gruppenindizes der (Bergbau, Magnesitindustrie, Eisen- u. Metallindustrie, Fahrzeugindustrie, Baustoffindustrie, Papierindustrie, Textilindustrie, Leder- u. Schuhindustrie).

1) Vorläufige Zahlen in Kursivschrift.

2) Nähere Einzelheiten zur Berechnungsmethode siehe Monatsberichte des Österreichischen Institutes für Wirtschaftsforschung, XXI. Jg. (1948), Heft Nr. 6, S. 212 ff.

3) Der Beschäftigungsindex wurde auf Grund der Beschäftigtenstatistik der Wiener Arbeiterkammer berechnet.

4) Der Produktivitätsindex wurde durch Division des Produktionsindex durch den Beschäftigungsindex gewonnen.

Bergbau und Salinen¹⁾

Table with 12 main columns for minerals: Eisenerz, Blei-Zinkerz, Kupfererz, Antimonerz, Schwefel-erz, Bauxit, Graphit, Salzsole, Sudsalz, Stein-salz. Each column has sub-columns for quantity (t) and percentage (%).

1) Statistik der Obersten Bergbehörde (im Bundesministerium für Handel und Wiederaufbau).

Bergbau II¹⁾

Table with 10 main columns for minerals: Rohkaolin, Rohtalkum, Ton, Quarzit, Kieselgur, Schwespat, Farberde, Ölschiefer, Eisen-glimmer. Each column has sub-columns for quantity (t) and percentage (%).

1) Statistik der Obersten Bergbehörde (im Bundesministerium für Handel und Wiederaufbau). -- 2) Einschließlich Silikat.

Hüttenwerke¹⁾

Table with columns for Year (Zeit), Raw iron (Roheisen), Pig iron (Rohstahl), Rolled iron (Walzwaren), Cast iron (Formstahl), Steel (Stahl), Sheet metal (Bandstahl), Wire (Walzdraht), Plates (Bleche), Railway construction (Bahn-Oberbau), Other iron products (Sonstige Walzwaren), Steel products (Stahlformguß), and Cast iron/hammer products (Preß- u. Hammer-E.). Includes data for years 1929-1949.

1) Statistik des Verbandes der eisenerzeugenden Industrie. — 2) Einschließlich Stabeisen (1929 = 10.999, 1937 = 9.373). — 3) Eisenbahnoberbaustoffe. — 4) Zum Teil bereits in der Rohstahlerzeugung enthalten. — 5) Preß- und Hammerwerks-Erzeugnisse.

Metallhütten¹⁾

Table with columns for Year (Zeit), Lead (Blei), Aluminium, Lead concentrate (Blei-konzentrate), and Zinc concentrate (Zink-konzentrate). Includes data for years 1929-1949.

1) Angaben der Bundeskammer der gewerblichen Wirtschaft.

Magnesitindustrie¹⁾

Table with columns for Year (Zeit), Raw magnesite (Rohmagnesit), Sinter magnesite (Sintermagnesit), Calcined magnesite (Kaut. gebr. Magnesit), and Magnesite stones (Magnesitsteine). Includes data for years 1930-1949.

1) Nach Mitteilungen der Firmen.

Gießereien¹⁾

Table with columns for Year (Zeit), Cast iron (Grauguß), Steel (Stahlguß), Temperature (Temper-guß), Light metal (Leichtmetall-guß), and Heavy metal (Schwermetall-guß). Includes data for years 1947-1949.

1) Angaben des Fachverbandes der Gießerei- und Metallindustrie Österreichs.

Fahrzeugindustrie¹⁾

Table with columns for Year (Zeit), Trucks (Lastkraftwagen), Buses (Omni-busse), Tractors (Traktoren), Motorcycles (Motorräder), and Bicycles (Fahrräder). Includes data for years 1937-1949.

1) Angaben der Bundeskammer der gewerblichen Wirtschaft und des Österreichischen Statistischen Zentralamtes.

Baustoffindustrie 1)

Table with 15 columns: Zeit, Mauerziegel, Dachziegel, Kunstschieferdachplatt., Zement, Bauglas, Gieß- und Drahtglas, Kalk, Baugips, Dachpappe, Heraklith. Rows include years 1929-1948 and months I-XII.

1) Nach Angaben des Bundesministeriums für Handel und Wiederaufbau. — 2) Ohne Marmorglas, das seit Jänner 1948 erzeugt wird. — 3) Erzeugung im Jahre 1936. — 4) Einschließlich Alabastergips. — 5) Heraklith einschließlich Herakustik.

Chemische Industrie 1)

Table with 13 columns: Zeit, Kristallnatron, Ätznatron, Chlor, Kalkammonsalpeter, Karbid, Zündhölzer, Seife, Wuschpulver, Einweichmittel, Kautschukwaren, Teerprodukte, Dis-sousgas, Sauerstoff, Kohlen-säure. Rows include years 1927-1948 and months I-VI.

1) Angaben des Fachverbandes der chemischen Industrie. — 2) Auf 100 % Na OH rückgerechnet. — 3) Ohne Roh-teer. — 4) 1938 = 100%.

Papierindustrie 1)

Table with 13 columns: Zeit, Holzschliff, Zellulose, Pappe, Rotationspapier, graph. Papier, Packpapier, Spezialpapier, Papiere insges. Rows include years 1929-1948 and months I-VII.

1) Angaben des Fachverbandes der papiererzeugenden Industrie.

Umsätze und Verbrauchsentwicklung I

Table with 17 columns: Zeit, Index d. Einzelhandelsumsätze, Umsatzindex Wiener Warenhäuser, Index der Inlandsumsätze an Tabakwaren, Einnahmen aus, and Vorschriften an. Rows include years 1945-1948 and months V-VII.

1) Neue Berechnung auf Grund der Erlöse von Fachgeschäften, Warenhäusern und Konsumgenossenschaften. — 2) Mengenumsätze der Tabakregie. — 3) Nur für Wien. — 4) Einschließlich Bundeszuschlag.

Umsätze und Verbrauchsentwicklung II

Table with 17 columns: Zeit, Stromverbrauch, Gasverbrauch in Wien, Kohlenzufuhr nach Wien, Besuch d. städtischen Bäder, Zufuhren nach Wien, and Bierabsatz. Rows include years 1929-1948 and months IV-VII.

1) Nach der Statistik des Bundeslastverteilers. — 2) Nach den Angaben der Magistratsabteilung 66 der Stadt Wien. — 3) Nach den Angaben der Magistratsabteilung 59 der Stadt Wien. — 4) Nach Angaben der Statistik des Verbandes der Brauerien. — 5) Auf Steinkohlenbasis umgerechnet. — 6) Einschließlich Pilze, Zwiebeln und Knoblauch. — 7) Einschließlich aller Agrumen. — 8) Durchschnitt Mai bis Dezember.

Bewegung der Bevölkerung in Österreich 1)

Bevölkerungsbewegung in Wien 1)

Table showing population movement in Austria with columns for Zeit, Eheschließungen, Geborene, and Sterbefälle. Rows include years 1929-1948 and months I-VI.

Table showing population movement in Vienna with columns for Zeit, Eheschließungen, Geborene, and Sterbefälle. Rows include years 1929-1948 and months I-VI.

1) Nach Angaben des Statistischen Zentralamtes. — 2) In den endgültigen Zahlen für 1946 und 1947 sowie den vorläufigen Zahlen für 1948 und 1949 sind die Daten für die Ausländer mitenthalt.

1) Nach den Angaben des Statistischen Amtes der Stadt Wien. — 2) Wohnbevölkerung. — 3) Einschließlich der Sterbefälle von Zivilpersonen durch Kriegshandlungen.

Arbeitslage (Übersicht)

Table showing labor market overview with columns for Krankenversicherte, Besch.-Index d. Arb.-Kammer, and Arbeitsmarkt (Vorgemerkte Stellensuchende, Offene Stellen, Stellenvermittlungen, etc.) for years 1929-1949.

1) Monatsende. — 2) Krankenversicherungsanstalt der Bundesangestellten, Versicherungsanstalt der Eisenbahnen, Krankenfürsorgeanstalt der Stadt Wien. — 3) Summe der drei vorhergehenden Spalten. — 4) 1946 = 100.00. — 5) Beschäftigtenindex der Wiener Arbeiterkammer (1678 repräsentative Betriebe Österreichs); März 1934 = 100.00. — 6) Jahresende.

Entwicklung des Beschäftigtenstandes in 1678 repräsentativen Betrieben Österreichs: Nach Bundesländern)

Table showing the development of the employed workforce in 1678 representative enterprises in Austria, broken down by federal state (Osterreich, Wien, Niederösterreich, Burgenland, Oberösterreich, Salzburg, Steiermark, Kärnten, Tirol, Vorarlberg).

1) Statistik der Wiener Arbeiterkammer nach eigenen Erhebungen. — 2) Erste Lohnwoche des Monates.

Mitgliederstand der Wiener Gebietskrankenkasse 1) 2) 6)

Table showing the membership status of the Vienna Regional Sick Fund, categorized by worker status (Arbeiter, Angestellte, Arb. u. Angest. zus., Hausgehilfen, Hausbesorger) and gender (M., F., Z.).

1) Es werden hier lediglich Mitglieder mit einer versicherungspflichtigen Beschäftigung ausgewiesen. — 2) Monatsende. — 3) Ohne Hausgehilfen und Hausbesorger. — 4) Einschließlich Hausgehilfen und Hausbesorger. — 5) M. = Männer, F. = Frauen, Z. = Männer und Frauen zusammen. — 6) Die Angaben für 1937 beziehen sich nur auf Alt-Wien (21 Bezirke), und zwar nach den Ausweisen der Arbeiter-Krankenversicherungskasse und der Angestellten-Krankenkassen.

Außenhandel nach den wichtigsten Handelspartnern und Waren im Mai 1949¹⁾

Warenbenennung	Ins- gesamt	davon										
		Schweiz	ÖSR	Italien	USA	Frank- reich	Schwe- den	Ungarn	Groß- brit.	Deutsch- land	Jugo- slawien	Polen
Einfuhr (in Mill. Schilling)												
I. Lebende Tiere	0'2	—	—	0'0	—	—	—	—	0'0	0'0	0'0	—
II. Nahrungsmittel u. Getränke	68'0	1'5	5'2	12'1	5'6	0'2	0'3	5'7	0'1	1'9	1'3	0'3
davon: Kaffee, Tee, Kakao	0'6	0'6	—	—	0'0	—	—	—	—	—	—	—
Süßfrüchte	8'5	—	—	5'3	—	—	—	—	—	—	—	—
Zucker	13'0	0'1	5'1	—	0'0	—	—	2'4	0'0	—	—	—
Getreide	0'8	—	—	—	—	—	—	0'2	—	0'2	—	—
Hülsenfrüchte	0'0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Reis	3'0	0'0	—	1'0	0'0	—	—	—	—	—	—	—
Obst	4'1	0'2	—	1'2	—	—	—	0'1	—	—	0'4	—
Gemüse	4'3	0'0	0'0	0'7	—	—	—	1'3	—	1'7	0'1	—
Speisefette und -öle	9'1	0'2	—	1'5	5'5	—	—	—	—	0'0	—	—
Wein	1'9	—	—	1'9	—	—	—	—	—	—	0'1	—
Fleisch, frisch	0'9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Fisch- und Fleischkonserven	2'6	0'0	—	—	—	0'1	—	—	—	0'0	0'0	—
III. Rohstoffe und halbfertige Waren	150'3	3'7	11'7	2'6	5'9	1'9	0'3	2'8	9'3	44'2	9'1	21'4
davon: Mineralische Brennstoffe	76'3	—	9'4	—	—	0'9	—	0'6	—	42'6	1'8	21'1
Rohtabak	4'2	—	—	0'1	1'2	—	—	0'2	—	—	0'3	—
Sämereien	0'9	0'0	—	—	—	0'0	—	0'1	—	—	0'0	0'0
Hopfen	1'1	—	0'8	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Technische Fette und Öle	2'7	0'0	0'1	—	—	—	—	0'1	0'1	—	—	—
Erze	4'4	1'1	—	1'2	—	—	—	0'3	—	0'0	0'2	—
Gerbhölzer, -rinden	0'0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Erdöle	4'0	0'0	—	—	1'5	—	—	0'1	0'0	0'0	—	—
Baumwolle, -abfälle	11'3	—	—	0'0	—	—	—	—	0'2	—	—	—
Flachs, Hanf, Jute	3'0	—	—	0'3	0'0	—	—	—	—	—	0'3	—
Wolle, -abfälle	16'2	1'7	—	0'3	0'3	0'4	—	0'0	6'6	0'0	—	—
Kautschuk, Hartgummi	0'7	0'0	—	0'0	0'0	—	—	0'0	0'2	0'0	—	—
Roheisen, Altheisen	5'0	0'3	—	0'3	2'5	0'1	0'2	—	0'8	0'6	0'2	—
Andere Rohmetalle	3'5	—	0'1	—	0'1	—	0'0	—	0'0	—	2'2	—
Chemische Rohstoffe	0'3	—	—	0'0	0'0	—	—	—	—	0'1	0'1	—
Künstliche Düngemittel	0'0	—	—	—	—	—	—	0'0	—	0'0	—	—
IV. Fertige Waren	122'6	13'3	13'6	21'5	12'6	12'9	4'2	5'9	11'7	12'7	9'3	0'2
davon: Baumwollgarne	1'4	0'2	—	0'7	—	0'0	—	—	0'5	—	—	—
Baumwollwaren	1'6	0'7	0'2	0'2	0'0	0'1	—	0'3	0'2	0'0	—	—
Wollgarne	3'4	0'0	0'8	0'1	0'2	0'9	—	—	0'9	—	—	—
Wollwaren	1'7	0'2	0'6	0'4	0'0	0'0	—	—	0'1	0'0	—	—
Seidengespinste	6'6	0'2	0'0	3'8	0'1	0'3	0'1	—	0'6	0'0	—	—
Kautschukwaren	5'2	0'3	0'6	0'3	1'3	0'6	0'1	—	1'5	0'1	—	—
Holzwaren	0'9	0'0	0'2	0'0	0'0	0'0	0'0	0'1	0'0	0'0	0'2	—
Glaswaren	2'4	0'1	0'5	0'1	—	0'9	0'0	0'5	0'0	0'1	—	—
Eisenwaren	19'4	0'7	4'7	2'3	2'6	0'6	2'0	1'0	0'5	3'2	0'0	—
Metallwaren	4'1	0'7	0'2	0'1	0'6	0'2	0'1	0'0	1'6	0'3	—	—
Elektr. Maschinen, Apparate	8'4	1'9	1'1	0'6	0'4	0'7	0'1	0'2	0'5	1'5	—	0'1
Andere Maschinen u. Apparate	13'1	1'8	1'0	2'0	2'3	0'4	0'4	0'3	0'6	3'7	—	0'1
Kraftfahrzeuge und Motoren	9'1	0'4	1'5	2'7	0'4	0'9	—	0'0	1'4	1'4	—	—
Andere Fahrzeuge	0'1	0'0	—	0'0	0'0	0'0	—	0'0	0'0	—	—	—
Chemikalien	10'0	0'9	0'6	0'4	0'3	5'7	0'1	0'0	0'2	0'9	—	0'1
Chemische Erzeugnisse	6'5	0'3	0'2	0'4	0'5	0'2	0'3	1'8	0'4	0'2	—	—
Farben	2'8	1'3	0'1	0'1	0'2	0'2	—	—	0'5	0'3	—	—
Arznei- und Parfümeriewaren	1'1	0'8	0'0	—	0'0	0'1	—	0'0	0'0	0'0	—	—
Einfuhr insgesamt	341'0	18'5	30'4	36'2	24'2	15'0	4'9	14'4	21'2	58'8	10'7	21'9
Ausfuhr (in Mill. Schilling)												
I. Lebende Tiere	0'6	—	0'0	0'6	—	—	—	—	—	—	—	—
II. Nahrungsmittel u. Getränke	1'3	0'4	0'3	—	0'0	0'1	—	—	—	0'5	—	—
III. Rohstoffe und halbfertige Waren	121'1	7'4	9'2	37'4	1'6	1'5	0'1	6'6	8'1	9'5	3'9	0'7
davon: Erze	0'1	—	—	0'0	—	—	—	—	—	—	—	—
And. Mineralien, Erden, Steine	3'8	0'1	1'6	0'3	—	0'0	—	0'5	0'0	0'4	0'1	0'4
Papierzeug	11'2	2'2	—	3'6	—	0'4	—	1'2	0'3	0'3	—	—
Holz	44'4	0'9	0'0	24'8	—	—	0'0	3'2	—	0'1	—	—
Magnesit	6'0	0'1	0'2	0'5	1'5	0'8	0'1	0'2	—	1'6	0'7	0'3
Roheisen, Altheisen	25'1	0'4	3'1	6'3	—	—	—	0'8	7'6	—	—	—
Andere Rohmetalle	5'4	1'8	0'5	1'9	0'0	0'3	0'0	0'3	—	0'3	0'0	—
IV. Fertige Waren	168'3	8'9	16'6	10'9	5'5	5'2	6'5	7'5	9'5	15'0	17'2	9'0
davon: Baumwollgarne	3'2	0'2	—	—	0'0	—	0'7	0'1	1'0	—	—	—
Baumwollwaren	6'3	0'8	0'2	0'1	0'0	0'4	0'2	—	2'9	0'1	—	—
Wollgarne	3'8	0'3	—	—	—	—	0'5	—	0'1	—	—	—
Wollwaren	3'1	0'1	0'1	0'0	0'7	0'0	0'2	0'0	0'7	0'1	0'5	0'2
Seidengespinste	0'3	—	—	—	—	—	0'1	0'1	—	—	—	—
Seidenwaren	1'5	0'3	0'1	0'0	—	0'0	—	0'6	—	—	—	0'1
Hüte, Hutstumpen	2'1	0'0	—	—	—	0'0	0'3	—	—	1'4	—	—
Herren- und Damenkleider	0'2	0'1	—	—	—	—	—	0'0	—	0'0	—	—
Wäsche	0'1	0'0	—	—	0'1	—	—	—	—	—	—	—
Pappen, Papier-waren	24'2	1'7	0'3	4'1	0'0	0'0	0'0	1'3	2'4	0'1	3'0	—
Schuhe und andere Lederwaren	0'5	0'2	—	—	0'0	0'0	0'1	0'0	0'0	0'0	—	—
Holzwaren (außer Möbel)	4'2	0'1	0'3	1'5	0'0	0'1	—	—	0'1	—	0'1	—
Glaswaren	6'6	0'1	0'0	0'2	4'1	0'1	0'0	—	0'3	0'0	0'0	0'3
Feuerieste Ziegel	10'2	0'1	0'7	0'7	—	2'5	1'4	0'4	—	1'2	1'0	0'5
Eisenwaren	58'2	3'4	13'6	2'7	0'0	0'8	1'5	3'4	0'6	0'4	8'2	2'1
Maschinen und Apparate	9'5	0'2	0'6	0'6	0'0	0'4	0'2	0'0	0'2	0'3	3'6	0'3
Kraftfahrzeuge u. and.	18'0	0'5	—	0'4	0'0	—	0'6	0'8	—	10'2	—	3'7
Chemikalien	3'0	0'2	0'1	0'5	—	0'0	0'0	1'9	2'0	0'0	0'1	0'4
Farben	0'2	0'0	0'1	—	—	0'0	—	—	—	0'0	—	—
Arznei- u. Parfümeriewaren	0'1	0'0	0'0	—	0'0	0'0	—	—	0'0	0'0	—	—
Bücher, Zeitungen	1'5	0'2	0'0	0'1	0'1	0'1	0'0	0'0	0'5	0'5	—	0'0
Ausfuhr insgesamt	291'3	16'7	26'1	48'9	7'1	6'8	6'6	14'1	17'6	25'1	21'1	9'7

1) Nach den Angaben des Österreichischen Statistischen Zentralamtes.