STATISTISCHES JAHRBUCH DER STADT LINZ 1961



15. JAHRGANG
HERAUSGEGEBEN VOM STATISTISCHEN AMT

INHALT

		Seite
i.	Klimatische Verhältnisse	
	1. Luftdruck, Bewölkung	9 10
11.	Donau-Wasserstände	
	Wasserstände, Jahresmittel	
111.	Stadtgebiet 1. Katastralgemeinden	13
IV.	Beiträge zur Raumforschung im Großraum Linz 1. Die Stadtregion von Linz 1961 2. Die Wohnbevölkerung 1961 und ihre soziale Struktur in der Stadtregion 3. Die Erwerbsquote der Wohnbevölkerung im Linzer Raum 4. Ergebnisse der Häuser- und Wohnungszählung 1961 in Linz und im Linzer Raum	29 40
٧.	Bevölkerungsstand	
	Volkszählungsergebnisse Fortschreibung der Bevölkerung Die Wohnbevölkerung nach statistischen Bezirken	. 80
VI.	Bevölkerungsbewegung	
	1. Allgemeiner Überblick	82 83 83 84 84 85
	11. Gestorbene nach Alter und Familienstand	

•	Seite
12. Gestorbene nach der Konfession und Stadtteilen	87
13. Gestorbene nach Todesursachen	88
	95
14. Säuglingssterblichkeit	95 95
13. Sauglingssierblichkeit nach dem Alter	93
VII. Gesundheitswesen	
1. Krankenanstalten	96
2. Krankenstand und -bewegung der Linzer Spitäler	96
3. Anzeigepflichtige Infektionskrankheiten	97
4. Erkrankungen an Gonorrhöe und Lues	97
Will Walthalana	
VIII. Wohlfahrtsverwaltung	
1. Fürsorgeamt	98
2. Jugendamt	99
3. Altersheim der Stadt Linz	100
4. Kinderhorte	100
5. Kindergärten	101
IX. Rechtspflege und Kriminalstatistik	
1. Zivilgerichtsbarkeit in Streitsachen	103
2. Zivilgerichtsbarkeit außer Streitsachen	103
3. Konkurse und Ausgleiche	104
4. Gerichtliche Verfahren in Strafsachen	104
5. Strafsachen beim Landesgericht Linz	105
6. Rechtskräftig abgeurteilte Personen	105
7. Kriminalstatistik nach Delikten	106
X. Landwirtschaft	
1. Bodennutzungserhebung	107
2. Viehstand nach Stadtfeilen	107
XI. Handel und Gewerbe, Beschäftigung	
1. Verfügbare Arbeitssuchende	108
XII. Preise, Lebenshalfung	
1. Kleinhandelspreise	109
2. Index der Verbraucherpreise	112
3. Auftrieb auf den städtischen Viehmarkt	112
4. Schlachtungen	113
5. Fleischzufuhren von außerhalb	114
6. Durchschnittliches Schlachtgewicht	114
7. Lebensmitteluntersuchungen	115
9 Pavisianan dar Labansmittalnalisai	445

•	Seite
XIII. Versorgungsbetriebe	
1. Monatliche Stromabgabe	. 116
2. Stromabsatz nach Verbrauchergruppen	
3. Stromabsatz nach Verbrauchergruppen und Absatzgebieten.	
4. Monatliche Wasserförderung	
5. Monatliche Gaserzeugung und Gasabgabe	
XIV. Verkehr	
***** v =	. 119
Linzer Elektrizitäts- und Straßenbahn-AG Straßenbahnverkehr nach Monaten	
Pöstlingbergbahnverkehr nach Monaten	
5. Obusverkehr nach Monaten	
	– –
7. Neuangekommene Fremde nach Herkunftsländern	
8. Übernachtungen nach Herkunftsländern der Fremden	
9. Hafenstatistik	•
10. Eisenbahnverkehr	
11. Ziviler Flugverkehr des Flughafens Linz-Hörsching	
12. Kraftfahrzeuge nach Art und Verwendung in Linz	
13. Verkehrsunfälle in Linz	. 133
XV. Schulwesen	
1. Gesamtübersicht über die Pflichtschulen	. 134
2. Volksschulen nach Klassen und Schülerzahl	. 135
3. Sonderschulen nach Klassen und Schülerzahl	. 136
4. Hauptschulen nach Klassen und Schülerzahl	. 137
5. Lehrpersonen	. 138
6. Schüler nach Schulstufen	
7. Mittelschulen nach Klassen und Schülerzahl	
8. Mittelschüler nach Schulklassen	
9. Mittelschüler nach der Religion	. 140
10. Mittlere Lehranstalten (Fachschulen)	. 140
11. Lehrerbildungsanstalten	. 141
12. Berufsschulen	. 142
XVI. Bautätigkeit	
1. Die Entwicklungstendenzen der Bautätigkeit	. 144
2. Baugenehmigungen 1961	
3. Bauüberhang Ende 1961	
4. Baufertigstellungen 1961	
XVII. Personalstand der Stadtverwaltung Anfang 1962	
1. Beamte, Angestellte und Arbeiter nach Geschäftsgruppen	. 149
2. Beamte, Angestellte und Arbeiter nach dem Alter	
2. Decime, Angesterie und Arbeiter fluur dem Affer	. 147

3	3. Beamte, Angestellte und Arbeiter nach dem Familienstand	und
	dem Bezug von Kinderzulagen	
. 4	l. Durchschnittsgehälter und -löhne	
XVIII. Fi	nanzübersichten	
1	. Rechnungsabschlüsse des Ordinariums	
	2. Rechnungsabschlüsse nach Einzelplänen	
3	S. Steueraufkommen	
Verzeichnis	der Aufsätze in den Jahrgängen 1946—1961	٠

VORWORT

Das Statistische Jahrbuch 1961 enthält außer dem ständigen Tabellenteil vier Abhandlungen, welche als Ergebnis der gemeinsamen Raumforschungsarbeit des Amtes der oö. Landesregierung und des Statistischen Amtes der Stadt Linz anzusehen sind. Eine Abhandlung beschäftigt sich mit der Stadtregion von Linz, wie sie auf der Grundlage der Volkszählung vom 21. März 1961 neu begrenzt werden mußte. Die zweite Abhandlung beschäftigt sich mit der sozialen Struktur der Wohnbevölkerung der Stadtregion. Die dritte Studie bringt einen Überblick über die Erwerbsquote der Wohnbevölkerung bzw. die Entwicklung des Arbeitskräftepotentials in Linz 1951 — 1961 und der übrigen Stadtregion. Die letzte Abhandlung enthält die Hauptergebnisse der Häuserund Wohnungszählung vom 21. März 1961 und die Wohnverhältnisse in der Kernstadt Linz und der übrigen Stadtregion.

Da das Osterreichische Statistische Zentralamt die endgültigen Ergebnisse der Häuser- und Wohnungszählung 1961 noch nicht ermittelt hat, konnte noch keine weitere Auswertung dieser großen Bestandserhebung im Hinblick auf die Linzer Wohnungssituation erfolgen.

Linz, den 6. September 1962

Der geschäftsführende Bürgermeister-Stellvertreter
Theodor Grill



I. KLIMATISCHE VERHÄLTNISSE

1. Luftdruck und Bewölkung

(Wetterstation Linz, Museumstraße)

		Luftdruck			Bewö	lkung	
Monafe	Monats-	absolute	Extreme	Monats-	heitere	trübe	Nebel-
	mittel	Maximum	Minimum	mittel	Tage	Tage	tage
Jänner	740.1	752,1	723,6	6,2	8	16	13
Februar	744,2	754,4	721,3	7,4	2	15	9
März	744,3	755,7	728,8	5,4	9	12	4
April	735,2	741,2	725,1	5,1	3	4	_
Mai	737,5	743,9	727,5	7,3	3	. 16	2
Juni 1	739,4	749,4	726,8	5,2	1	8	2
Juli	739,4	746,7	729,3	5,5	8	10	-
August	741,1	747,0	734,1	4,6	9	6	–
September	741,1	746,9	733,7	3,7	12	5	4
Oktober	739,3	749,3	720,6	5,3	6	10	13
November	737,6	751,8	723,6	7,8	3	17	11
Dezember	739,3	756,5	729,3	7,5	2	14	8
Jahr	739,9	756,5	720,6	5,9	66	133	66

2. Temperatur der Luft

			Tem	peratur in	Celsiusgro	rden		
Monate				Manats-	mittleres	mittleres	absolute	Extreme
	7 Uhr	14 Uhr	21 Uhr	mittel	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum
Jänner	4,4	— 0,2	2,7	— 2,5	0,4	_ 5,2	8,1	12,6
Februar	1,6	5,1	3,0	3,2	6,2	0,5	11,2	2,5
März	3,7	10,5	6,5	6,8	11,3	3,0	21,5	0,5
April	9,3	18,1	12,7	13,2	19,0	8,4	26,3	4,6
Mai	9,5	15,1	11,3	11,8	16,1	8,2	25,0	4,8
Juni	14,4	22,2	17,4	17,9	22,7	12,7	30,5	8,5
Juli	14,1	21,3	16,8	17,3	22,4	12,3	30,5	7,8
August	14,4	22,8	17,5	18,1	23,5	13,2	31,8	9,0
September	12,7	22,9	16,5	17,2	23,5	12,0	29,0	8,2
Oktober	8,0	14,5	10,0	10,6	15,3	6,9	24,5	1,0
November	2,0	5,7	3,4	3,6	6,4	1,2	15,5	5,0
Dezember	— 3,2	— 0,6	— 1,6	1,8	1,2	<u> </u>	13,4	18,6
Jahr	6,8	-13,1	9,2	9,6	14,0	5,7	31,8	18,6

3. Niederschläge

Monate	Gesamtmenge mm	Maximum an 1 Tag	Tage mit	mindestens iederschlag	Tage mit
		mm	0,1	1,0	Schneefall
Jänner	18	4,0	10	6	5
Februar	87	17,0	14	10	1 1
März	56	7,7	17	11	1
April	66	14,0	13	9	l <u> </u>
Mai	116	15,7	22	17	l _
Juni	99	27,7	11	9	
Juli	92	28,0	16	13	_
August	76	37,5	13	8	_ _ _ _
September	24	7,6	8	5	İ
Oktober	43	14,8	9	7	<u></u>
, November	32	18,6	8	6	2
Dezember	69	22,6	17	11	9
Jahr	778	37,5 ·	158	112	18

4. Wind und Gewifter

Monate				w	indricht	ung				Tage mit	Tage mit
	Stille	N	ΝО	0	so	s	sw	w	NW	Sturm	Ge- witter
Jänner	49		5	26	5	_	3	5			
Februar	33	1	1	14	4	l —	12	18	1		
März	25		1	6	4	_	7	43	7	1	
April	24		4	4	10	5	19	20	4	_	1 1
Mai	25	_		 	3	10	24	29	2	1 1	3
Juni	28	-		-	11	12	13	26	_	1 1	5
Juli	29	_	-	1	5	15	20	2	21	1	7
August	18	2	1	7	5	8	7	11	34	_	3
September	43	2	1	5	7	12	10	10	_		1
Oktober	48	-	5	10	5	8	8	8	1	_	_
November	36	_	4	10	3	3	12	19	3		_
Dezember	27	_	8	19	2	3	9	20	5	_	-
Jahr	385	5	30	102	64	76	144	211	78	4	20

II. DONAU-WASSERSTÄNDE

1. Wasserstände am Pegel Linz

1930		Jahresmittel	Niedrigster	Wasserstand	Höchster	Wasserstand	Tage mit
1931 290 147 25. 12. 582 22. 8. — 1932 246 116 2. 3. 568 31. 5. 12 1933 246 73 28. 1. 577 18. 7. 21 1934 201 100 7. 2. 448 6. 8. 7 1935 268 98 24. 1. 538 1. 6. 9 1936 286 162 22. 3. 555 10. 6. 4 1937 302 147 22. 12. 526 25. 9. 5 1938 257 94 27. 12. 506 2. 9. 21 1939 307 110 6. 1. 496 25. 5. 5 1940 307 105 17. 2. 774 3. 6. 47 1941 312 146 18. 1. 547 3. 9. 20 1942 241 98 24. 1. 590 22. 3. 39 <	Jahre		cm	am	cm	am	Treibeis
1931 290 147 25. 12. 582 22. 8. — 1932 246 116 2. 3. 568 31. 5. 12 1933 246 73 28. 1. 577 18. 7. 21 1934 201 100 7. 2. 448 6. 8. 7 1935 268 98 24. 1. 538 1. 6. 9 1936 286 162 22. 3. 555 10. 6. 4 1937 302 147 22. 12. 526 25. 9. 5 1938 257 94 27. 12. 506 2. 9. 21 1939 307 110 6. 1. 496 25. 5. 5 1940 307 105 17. 2. 774 3. 6. 47 1941 312 146 18. 1. 547 3. 9. 20 1942 241 98 24. 1. 590 22. 3. 39 <							
1932 246 116 2. 3. 568 31. 5. 12 1933 246 73 28. 1. 577 18. 7. 21 1934 201 100 7. 2. 448 6. 8. 7 1935 268 98 24. 1. 538 1. 6. 9 1936 286 162 22. 3. 555 10. 6. 4 1937 302 147 22. 12. 526 25. 9. 5 1938 257 94 27. 12. 506 2. 9. 21 1939 307 110 6. 1. 496 25. 5. 5 1940 307 105 17. 2. 774 3. 6. 47 1941 312 146 18. 1. 547 3. 9. 20 1942 241 98 24. 1. 590 22. 3. 39 1943 201 85 12. 1. 550 17. 5. 10 1944 315 102 2. 1. 647 25. 11. 5 <td>1930</td> <td>258</td> <td>97</td> <td>26. 2.</td> <td>586</td> <td></td> <td>2</td>	1930	258	97	26. 2.	586		2
1933 246 73 28. 1. 577 18. 7. 21 1934 201 100 7. 2. 448 6. 8. 7 1935 268 98 24. 1. 538 1. 6. 9 1936 286 162 22. 3. 555 10. 6. 4 1937 302 147 22. 12. 526 25. 9. 5 1938 257 94 27. 12. 506 2. 9. 21 1939 307 110 6. 1. 496 25. 5. 5 1940 307 105 17. 2. 774 3. 6. 47 1941 312 146 18. 1. 547 3. 9. 20 1942 241 98 24. 1. 590 22. 3. 39 1943 201 85 12. 1. 550 17. 5. 10 1943 201 85 12. 1. 647 25. 11. 5 </td <td>1931</td> <td>290</td> <td>147</td> <td>25. 12.</td> <td>582</td> <td>1</td> <td>_</td>	1931	290	147	25. 12.	582	1	_
1934 201 100 7. 2. 448 6. 8. 7 1935 268 98 24. 1. 538 1. 6. 9 1936 286 162 22. 3. 555 10. 6. 4 1937 302 147 22. 12. 526 25. 9. 5 1938 257 94 27. 12. 506 2. 9. 21 1939 307 110 6. 1. 496 25. 5. 5 1940 307 105 17. 2. 774 3. 6. 47 1941 312 146 18. 1. 547 3. 9. 20 1942 241 98 24. 1. 590 22. 3. 39 1943 201 85 12. 1. 550 17. 5. 10 1944 315 102 2. 1. 647 25. 11. 5 1944 315 102 2. 1. 647 25. 11. 5 </td <td>1932</td> <td>246</td> <td>116</td> <td>2. 3.</td> <td>568</td> <td>31. 5.</td> <td></td>	1932	246	116	2. 3.	568	31. 5.	
1935 268 98 24. 1. 538 1. 6. 9 1936 286 162 22. 3. 555 10. 6. 4 1937 302 147 22. 12. 526 25. 9. 5 1938 257 94 27. 12. 506 2. 9. 21 1939 307 110 6. 1. 496 25. 5. 5 1940 307 105 17. 2. 774 3. 6. 47 1941 312 146 18. 1. 547 3. 9. 20 1942 241 98 24. 1. 590 22. 3. 39 1943 201 85 12. 1. 550 17. 5. 10 1944 315 102 2. 1. 647 25. 11. 5 1945 283 94 17. 11. 630 14. 2. 34 1947 192 59 29. 10. 605 16. 3. 28	1933	246	73	28. 1.	577	18. 7.	
1936 286 162 22. 3. 555 10. 6. 4 1937 302 147 22. 12. 526 25. 9. 5 1938 257 94 27. 12. 506 2. 9. 21 1939 307 110 6. 1. 496 25. 5. 5 1940 307 105 17. 2. 774 3. 6. 47 1941 312 146 18. 1. 547 3. 9. 20 1942 241 98 24. 1. 590 22. 3. 39 1942 241 98 24. 1. 590 22. 3. 39 1943 201 85 12. 1. 667 25. 11. 5 1944 315 102 2. 1. 647 25. 11. 5 1945 283 94 17. 11. 630 14. 2. 34 1947 192 59 29. 10. 605 16. 3. 28	1934	201	100	7. 2.	448	6. 8.	
1937 302 147 22. 12. 526 25. 9. 5 1938 257 94 27. 12. 506 2. 9. 21 1939 307 110 6. 1. 496 25. 5. 5 1940 307 105 17. 2. 774 3. 6. 47 1941 312 146 18. 1. 547 3. 9. 20 1942 241 98 24. 1. 590 22. 3. 39 1943 201 85 12. 1. 550 17. 5. 10 1944 315 102 2. 1. 647 25. 11. 5 1945 283 94 17. 11. 630 14. 2. 34 1946 242 75 22. 12. 670 10. 7. 27 1947 192 59 29. 10. 605 16. 3. 28 1948 205 76 29. 12. 695 4. 1. 5	1935	268	98	24. 1.	538	1. 6.	
1938 257 94 27. 12. 506 2. 9. 21 1939 307 110 6. 1. 496 25. 5. 5 1940 307 105 17. 2. 774 3. 6. 47 1941 312 146 18. 1. 547 3. 9. 20 1942 241 98 24. 1. 590 22. 3. 39 1943 201 85 12. 1. 550 17. 5. 10 1944 315 102 2. 1. 647 25. 11. 5 1945 283 94 17. 11. 630 14. 2. 34 1946 242 75 22. 12. 670 10. 7. 27 1947 192 59 29. 10. 605 16. 3. 28 1948 205 76 29. 12. 695 4. 1. 5 1949 196 72 13. 1. 673 25. 5. 7	1936	286	162	22. 3.	555	10. 6.	
1939 307 110 6. 1. 496 25. 5. 5 1940 307 105 17. 2. 774 3. 6. 47 1941 312 146 18. 1. 547 3. 9. 20 1942 241 98 24. 1. 590 22. 3. 39 1943 201 85 12. 1. 550 17. 5. 10 1944 315 102 2. 1. 647 25. 11. 5 1945 283 94 17. 11. 630 14. 2. 34 1946 242 75 22. 12. 670 10. 7. 27 1947 192 59 29. 10. 605 16. 3. 28 1948 205 76 29. 12. 695 4. 1. 5 1949 196 72 13. 1. 673 25. 5. 7 1950 211 109 7. 2. 400 6. 8. 10 1951 232 90 30. 10. 518 18. 7. —	1937	302	147	22. 12.	526	25. 9.	5
1940 307 105 17. 2. 774 3. 6. 47 1941 312 146 18. 1. 547 3. 9. 20 1942 241 98 24. 1. 590 22. 3. 39 1943 201 85 12. 1. 550 17. 5. 10 1944 315 102 2. 1. 647 25. 11. 5 1945 283 94 17. 11. 630 14. 2. 34 1946 242 75 22. 12. 670 10. 7. 27 1947 192 59 29. 10. 605 16. 3. 28 1948 205 76 29. 12. 695 4. 1. 5 1949 196 72 13. 1. 673 25. 5. 7 1950 211 109 7. 2. 400 6. 8. 10 1951 232 90 30. 10. 518 18. 7. — 1952 257 108 10. 2. 564 26. 3. —	1938	257	94	27. 12.	506	2. 9.	21
1941 312 146 18. 1. 547 3. 9. 20 1942 241 98 24. 1. 590 22. 3. 39 1943 201 85 12. 1. 550 17. 5. 10 1944 315 102 2. 1. 647 25. 11. 5 1945 283 94 17. 11. 630 14. 2. 34 1946 242 75 22. 12. 670 10. 7. 27 1947 192 59 29. 10. 605 16. 3. 28 1948 205 76 29. 12. 695 4. 1. 5 1949 196 72 13. 1. 673 25. 5. 7 1950 211 109 7. 2. 400 6. 8. 10 1951 232 90 30. 10. 518 18. 7. — 1952 257 108 10. 2. 564 26. 3. — 1953 214 68 27. 12. 560 11. 7. 1	1939	307	110	6. 1.	496	25. 5.	5
1941 312 146 18. 1. 547 3. 9. 20 1942 241 98 24. 1. 590 22. 3. 39 1943 201 85 12. 1. 550 17. 5. 10 1944 315 102 2. 1. 647 25. 11. 5 1945 283 94 17. 11. 630 14. 2. 34 1946 242 75 22. 12. 670 10. 7. 27 1947 192 59 29. 10. 605 16. 3. 28 1948 205 76 29. 12. 695 4. 1. 5 1949 196 72 13. 1. 673 25. 5. 7 1950 211 109 7. 2. 400 6. 8. 10 1951 232 90 30. 10. 518 18. 7. — 1952 257 108 10. 2. 564 26. 3. — 1953 214 68 27. 12. 560 11. 7. 1	1940	307	105	17. 2.	774	3. 6.	47
1942 241 98 24. 1. 590 22. 3. 39 1943 201 85 12. 1. 550 17. 5. 10 1944 315 102 2. 1. 647 25. 11. 5 1945 283 94 17. 11. 630 14. 2. 34 1946 242 75 22. 12. 670 10. 7. 27 1947 192 59 29. 10. 605 16. 3. 28 1948 205 76 29. 12. 695 4. 1. 5 1948 205 76 29. 12. 695 4. 1. 5 1949 196 72 13. 1. 673 25. 5. 7 1950 211 109 7. 2. 400 6. 8. 10 1951 232 90 30. 10. 518 18. 7. — 1952 257 108 10. 2. 564 26. 3. — 1953 214 68 27. 12. 560 11. 7. 1		312	146	18. 1.	547	3. 9.	20
1943 201 85 12. 1. 550 17. 5. 10 1944 315 102 2. 1. 647 25. 11. 5 1945 283 94 17. 11. 630 14. 2. 34 1946 242 75 22. 12. 670 10. 7. 27 1947 192 59 29. 10. 605 16. 3. 28 1948 205 76 29. 12. 695 4. 1. 5 1948 205 76 29. 12. 695 4. 1. 5 1949 196 72 13. 1. 673 25. 5. 7 1950 211 109 7. 2. 400 6. 8. 10 1951 232 90 30. 10. 518 18. 7. — 1952 257 108 10. 2. 564 26. 3. — 1953 214 68 27. 12. 560 11. 7. 1 1954 265 47 12. 1. 962 11. 7. 31		241	98	24. 1.	590	22. 3.	39
1945 283 94 17. 11. 630 14. 2. 34 1946 242 75 22. 12. 670 10. 7. 27 1947 192 59 29. 10. 605 16. 3. 28 1948 205 76 29. 12. 695 4. 1. 5 1949 196 72 13. 1. 673 25. 5. 7 1950 211 109 7. 2. 400 6. 8. 10 1951 232 90 30. 10. 518 18. 7. — 1952 257 108 10. 2. 564 26. 3. — 1953 214 68 27. 12. 560 11. 7. 1 1954 265 47 12. 1. 962 11. 7. 31 1955 292 125 4. 12. 664 11. 7. 2 1956 283 80 11. 2. 764 5. 3. 30 1957 266 105 28. 12. 630 24. 7. 17		201	85	12. 1.	550	17. 5.	10
1946 242 75 22. 12. 670 10. 7. 27 1947 192 59 29. 10. 605 16. 3. 28 1948 205 76 29. 12. 695 4. 1. 5 1949 196 72 13. 1. 673 25. 5. 7 1950 211 109 7. 2. 400 6. 8. 10 1951 232 90 30. 10. 518 18. 7. — 1952 257 108 10. 2. 564 26. 3. — 1953 214 68 27. 12. 560 11. 7. 1 1954 265 47 12. 1. 962 11. 7. 31 1955 292 125 4. 12. 664 11. 7. 2 1956 283 80 11. 2. 764 5. 3. 30 1957 266 105 28. 12. 630 24. 7. 17 1958 277 92 17. 2. 668 2. 2. 10	1944	315	102	2. 1.	647	25. 11.] 5
1947 192 59 29. 10. 605 16. 3. 28 1948 205 76 29. 12. 695 4. 1. 5 1949 196 72 13. 1. 673 25. 5. 7 1950 211 109 7. 2. 400 6. 8. 10 1951 232 90 30. 10. 518 18. 7. — 1952 257 108 10. 2. 564 26. 3. — 1953 214 68 27. 12. 560 11. 7. 1 1954 265 47 12. 1. 962 11. 7. 31 1955 292 125 4. 12. 664 11. 7. 2 1956 283 80 11. 2. 764 5. 3. 30 1957 266 105 28. 12. 630 24. 7. 17 1958 277 92 17. 2. 668 2. 2. 10	1945	283	94	17. 11.	630	14. 2.	34
1948 205 76 29. 12. 695 4. 1. 5 1949 196 72 13. 1. 673 25. 5. 7 1950 211 109 7. 2. 400 6. 8. 10 1951 232 90 30. 10. 518 18. 7. — 1952 257 108 10. 2. 564 26. 3. — 1953 214 68 27. 12. 560 11. 7. 1 1954 265 47 12. 1. 962 11. 7. 31 1955 292 125 4. 12. 664 11. 7. 2 1956 283 80 11. 2. 764 5. 3. 30 1957 266 105 28. 12. 630 24. 7. 17 1958 277 92 17. 2. 668 2. 2. 10 1959 227 80 15. 12. 696 15. 8. — 1960 244 103 17. 1. 527 14. 8. 15 <	1946	242	75	22. 12.	670 .	10. 7.	27
1949 196 72 13. 1. 673 25. 5. 7 1950 211 109 7. 2. 400 6. 8. 10 1951 232 90 30. 10. 518 18. 7. — 1952 257 108 10. 2. 564 26. 3. — 1953 214 68 27. 12. 560 11. 7. 1 1954 265 47 12. 1. 962 11. 7. 31 1955 292 125 4. 12. 664 11. 7. 2 1956 283 80 11. 2. 764 5. 3. 30 1957 266 105 28. 12. 630 24. 7. 17 1958 277 92 17. 2. 668 2. 2. 10 1959 227 80 15. 12. 696 15. 8. — 1960 244 103 17. 1. 527 14. 8. 15	1947	192	59	29. 10.	605	16. 3.	28
1950 211 109 7. 2. 400 6. 8. 10 1951 232 90 30. 10. 518 18. 7. — 1952 257 108 10. 2. 564 26. 3. — 1953 214 68 27. 12. 560 11. 7. 1 1954 265 47 12. 1. 962 11. 7. 31 1955 292 125 4. 12. 664 11. 7. 2 1956 283 80 11. 2. 764 5. 3. 30 1957 266 105 28. 12. 630 24. 7. 17 1958 277 92 17. 2. 668 2. 2. 10 1959 227 80 15. 12. 696 15. 8. — 1960 244 103 17. 1. 527 14. 8. 15	1948	205	76	29. 12.	695	4. 1.	-5
1951 232 90 30. 10. 518 18. 7. — 1952 257 108 10. 2. 564 26. 3. — 1953 214 68 27. 12. 560 11. 7. 1 1954 265 47 12. 1. 962 11. 7. 31 1955 292 125 4. 12. 664 11. 7. 2 1956 283 80 11. 2. 764 5. 3. 30 1957 266 105 28. 12. 630 24. 7. 17 1958 277 92 17. 2. 668 2. 2. 10 1959 227 80 15. 12. 696 15. 8. — 1960 244 103 17. 1. 527 14. 8. 15	1949	196	72	13. 1.	673	25. 5.	7
1952 257 108 10. 2. 564 26. 3. — 1953 214 68 27. 12. 560 11. 7. 1 1954 265 47 12. 1. 962 11. 7. 31 1955 292 125 4. 12. 664 11. 7. 2 1956 283 80 11. 2. 764 5. 3. 30 1957 266 105 28. 12. 630 24. 7. 17 1958 277 92 17. 2. 668 2. 2. 10 1959 227 80 15. 12. 696 15. 8. — 1960 244 103 17. 1. 527 14. 8. 15	1950	211	109	7. 2.	400	6. 8.	10
1953 214 68 27. 12. 560 11. 7. 1 1954 265 47 12. 1. 962 11. 7. 31 1955 292 125 4. 12. 664 11. 7. 2 1956 283 80 11. 2. 764 5. 3. 30 1957 266 105 28. 12. 630 24. 7. 17 1958 277 92 17. 2. 668 2. 2. 10 1959 227 80 15. 12. 696 15. 8. — 1960 244 103 17. 1. 527 14. 8. 15	1951	232	90	30. 10.	518	18. 7.	-
1954 265 47 12. 1. 962 11. 7. 31 1955 292 125 4. 12. 664 11. 7. 2 1956 283 80 11. 2. 764 5. 3. 30 1957 266 105 28. 12. 630 24. 7. 17 1958 277 92 17. 2. 668 2. 2. 10 1959 227 80 15. 12. 696 15. 8. — 1960 244 103 17. 1. 527 14. 8. 15	1952	257	108	10. 2.	564	26. 3.	-
1955 292 125 4. 12. 664 11. 7. 2 1956 283 80 11. 2. 764 5. 3. 30 1957 266 105 28. 12. 630 24. 7. 17 1958 277 92 17. 2. 668 2. 2. 10 1959 227 80 15. 12. 696 15. 8. — 1960 244 103 17. 1. 527 14. 8. 15	1953	214	68	27. 12.	560	11. 7.	1
1956 283 80 11. 2. 764 5. 3. 30 1957 266 105 28. 12. 630 24. 7. 17 1958 277 92 17. 2. 668 2. 2. 10 1959 227 80 15. 12. 696 15. 8. — 1960 244 103 17. 1. 527 14. 8. 15	1954	265	47	12. 1.	962	11. 7.	31
1957 266 105 28. 12. 630 24. 7. 17 1958 277 92 17. 2. 668 2. 2. 10 1959 227 80 15. 12. 696 15. 8. — 1960 244 103 17. 1. 527 14. 8. 15	1955	292	125	4. 12.	664	11. 7.	2
1958 277 92 17. 2. 668 2. 2. 10 1959 227 80 15. 12. 696 15. 8. — 1960 244 103 17. 1. 527 14. 8. 15	1956	283	80	11. 2.	764	5. 3.	30
1959 227 80 15. 12. 696 15. 8. — 1960 244 103 17. 1. 527 14. 8. 15	1957	266	105	28. 12.	630	24. 7.	17
1960 244 103 17. 1. 527 14. 8. 15	1958	277	92	17. 2.	668	2. 2.	10
1700 244 105 77. 11 525 11. 01	1959	227	80	15. 12.	696	15. 8.	-
	1960	244	103	17. 1.	527	14. 8.	15
1961 231 92 21. 11. 554 16. 5.	1	231	92	21. 11.	554	16. 5.	13

2. Tägliche Wasserstände am Pegel Linz im Jahre 1961 (Tagesmittel)

Monafs-				٧	/asserst	and in	cm in c	len Mon	aten			
fage	Jän.	Feb.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.
1. 2. 3. 4. 5.	142 134 135 140 143	179 234 290 308 291	212 228 224 231 220	245 242 251 258 247	287 268 238 237 249	333 325 326 386 386 382	377 351 336 328 343	256 239 232 237 225	212 203 200 193 194	132 126 130 125 123	104 101 101 105 100	111 117 113 108 113
6. 7. 8. 9. 10.	143 145 144 139 144	257 236 247 296 398	210 209 211 208 206	250 247 251 262 272	245 256 292 292 292 290	362 362 385 446 413	358 313 288 267 265	212 218 226 225 232	192 191 206 205 189	124 120 120 114 114	100 108 108 113 117	119 126 124 117 113
11. 12. 13. 14. 15.	146 153 154 148 140	349 379 388 348 343	205 203 200 226 261	271 273 264 256 252	300 313 339 397 469	412 405 408 403 417	265 255 260 301 299	238 247 354 417 349	182 174 172 168 169	115 113 122 112 108	144 124 125 138 130	124 264 534 460 460
16. 17. 18. 19. 20.	131 131 128 119 111	328 303 287 270 255	246 234 227 220 224	248 241 230 253 254	546 510 456 415 384	405 396 381 358 362	280 332 309 295 287	323 312 323 385 347	183 182 176 175 164	105 103 125 141 130	127 116 116 109 102	395 350 301 266 237
21. 22. 23. 24. 25.	109 110 116 116 121	243 240 233 226 224	218 216 214 205 201	236 226 219 216 213	351 333 330 317 322	382 399 415 408 382	301 285 262 255 244	382 332 314 318 289	162 156 151 148 146	133 131 122 117 115	99 102 103 103 102	228 214 210 200 177
26. 27. 28. 29. 30. 31.	125 128 128 120 109 121	216 204 203 — —	200 197 200 191 190 204	214 233 240 218 234	316 318 343 355 360 347	366 380 404 448 400	237 230 228 236 287 269	268 246 232 227 223 216	128 142 141 138 134	119 114 114 114 108 110	98 96 101 102 102	157 144 156 157 162 162
Monats- mittel	131	278	214	244	338	388	. 288	279	173	119	110	210

III. STADTGEBIET

1. Katastralgemeinden

	1957	1958	1959	1960	1961
Katastralgemeinden .	· · · · · ·		Hektar		
Linz (Innenstadt)	616	616	616	616	586
Waldegg	708	734	734	734	734
Lustenau	806	806	. 806	806	836
St. Peter	915	915	915	915	915
Kleinmünchen	1 359	1 333	1 333	1 333	1 333
Ebelsberg	467	467	467	467	467
Mönchgraben	176	176	176	176	176
Pichling	398	398	398	398	398
Posch	652	652	652	652	652
Ufer	484	484	484	484	484
Wambach	405	405 ,	. 405	405	405
Linz-Süd	6 986	6 986	6 986	6 986	6 986
Urfahr	550	550	550	550	550
Pöstlingberg	820	820	820	820	820
Katzbach (St. Magdalena)	1 253	1 253	1 253	1 253	1 253
Urfahr	2 623	2 623	2 623	2 623	2 623
Linz einschl. Urfahr	9 609	9 609	9 609	9 609	9 609

Im Zuge der Neuvermessung der KG Lustenau wurde zwischen den KG Linz und Lustenau die Katastralgemeindegrenze geändert.

IV. BEITRÄGE ZUR RAUMFORSCHUNG IM GROSSRAUM LINZ

1. Die Stadtregion von Linz im Jahre 1961

Das wirtschaftliche Kraftfeld der Landeshauptstadt ist beginnend mit dem Jahre 1953 in zweijährigen Abständen abgegrenzt worden, wobei die Abgrenzungsmerkmale von O. Boustedt ortschaftsweise angewandt wurden, weil im Linzer Raum alle Gemeinden in eine größere Zahl von Ortschaften gegliedert sind. Die laufende Beobachtung und Neuabgrenzung der Linzer Stadtregion erfolgte vor allem deswegen, weil die Ausbildung derselben erst in jüngster Zeit begann, nämlich in den Jahren der industriellen Expansion von Linz seit 1950. Die ersten Abgrenzungen 1953—1955 ergaben auch nicht unwesentliche Veränderungen im Sinne einer allmählichen Ausdehnung des Einzugsbereiches von Linz. Die Festlegung der Stadtregion in den letzten Jahren ließ jedoch deutlich ein Erstarren der Stadtregionsgrenzen erkennen, die nach allen Richtungen hin nahezu ihre optimale Ausdehnung erreicht hatten. Das wirtschaftliche Kraftfeld der Landeshauptstadt nahm dadurch konstante Formen an. Es entstand ein klar abgrenzbarer dauerhafter Forschungs- und Planungsraum. Aus diesem Grunde wurde im Jahre 1959 keine Abgrenzung der Stadtregion mehr vorgenommen. Erst die Volkszählung vom 23. März 1961 bildete den Anlaß, auf dieser neuen und genauen Basis die Linzer Stadtregion zu ermitteln und die Struktur der Stadt und ihres Einzugsbereiches genau zu untersuchen.

Die Volkszählung bot aber auch die Möglichkeit, die Schwellenwerte der Abgrenzungsmerkmale auf ihre weitere Brauchbarkeit zu prüfen. Die bisher verwendeten Merkmale (landwirtschaftlicher Bevölkerungsanteil, nichtlandwirtschaftliche Erwerbstätigkeit, Pendelwanderung und Bevölkerungsdichte) behalten auch weiterhin ihre Zweckmäßigkeit, aber die Prozentsätze der einzelnen Kriterien, deren Erreichung als Bedingung zur Einbeziehung in die Stadtregion gesetzt wurde, bedurften einer Überprüfung. Sie stammen aus einer Zeit (1950), in der die Gesamtstruktur des Landes noch nicht jenen Grad

der Industrialisierung und Mechanisierung der Landwirtschaft erreicht hatte wie heute.

Damals konnte ein landwirtschaftlicher Bevölkerungsanteil von über 50 Prozent noch als Abgrenzungsmerkmal (äußere Grenze der Stadtregion gegen das Umland) herangezogen werden. Heute hingegen ist die landwirtschaftliche Bevölkerung in allen Gemeinden des Bundeslandes längst unter 50 Prozent der Gesamtbevölkerung zurückgegangen, nur noch in Ausnahmefällen (abseitige Verkehrslage usw.) überwiegt die landwirtschaftliche Bevölkerung. Eine Anwendung dieses Schwellenwertes ist also für die Festlegung der Grenze zwischen Stadtregion und landwirtschaftlichem Umland nicht mehr geeignet. Ähnlich ist es mit dem Prozentsatz der nichtlandwirtschaftlichen Erwerbstätigen, die in der Kernstadt beschäftigt sind. Die aus der Landwirtschaft im Zuge der Mechanisierung ausgeschiedenen Erwerbstätigen sind zu einem guten Teil in ihren bisherigen Wohngemeinden verblieben und fahren in ihrer überwiegenden Zahl zur Arbeit in kleinere und größere Arbeitszentren. Die Pendelwanderung wurde dadurch zu einer allerorts feststellbaren Erscheinung. Der Pendler ist zu einem wesentlichen Bestandteil der Struktur auch ländlicher Gemeinden geworden. Mit der Zunahme des Individualverkehrs (Pkw, Motorräder) sind dabei für einen wachsenden Kreis Erwerbstätiger auch größere Entfernungen rascher überwindbar als mit den öffentlichen Verkehrsmitteln. Dieser Umstand führte zu einer immer stärkeren Ausrichtung auf die größeren Wirtschaftszentren mit einem reichlicheren und vielfältigen Angebot an Arbeitsplätzen. Im Zuge dieser Entwicklung kommen aus fast allen Gemeinden des Landes Berufstätige zur Arbeit in die Landeshauptstadt und ihr Anteil an der Gesamtbevölkerung (zusammen mit ihren Angehörigen) ist in sehr vielen Ortschaften auf mehr als 7 Prozent (das entspricht 20 Prozent aller nichtlandwirtschaftlichen Erwerbstätigen) angewachsen. Damit ist auch dieser ursprünglich durchaus brauchbare Schwellenwert nicht mehr für eine konkrete Grenzziehung verwendbar, würde doch bei seiner Anwendung die Stadtregion von Linz stärkstens ausufern, z. T. über die Landesgrenze hinaus in andere Bundesländer.

Es erschien daher notwendig, dem derzeitigen Grad der Industrialisierung sowie Mechanisierung der Landwirtschaft entsprechend neue Schwellenwerte festzulegen. Man wird dagegen vielleicht einwenden, daß durch ein Abgehen von den bisherigen Schwellenwerten die Konfinuität der Abgrenzung der Stadtregion leiden würde und daß sich schon in kurzer Zeit durch den fortschreitenden Wandel der Bevölkerungs- und Wirtschaftsstruktur wiederum die Notwendigkeit einer Änderung der Schwellenwerte ergeben könnte. Dem kann jedoch entgegengehalten werden, daß im oberösterreichischen Zentralraum in naher Zukunft kaum noch mit einer nennenswerten Reduzierung der in der Landwirtschaft tätigen Bevölkerung zu rechnen sein wird und auch das nichtlandwirtschaftliche Arbeitskräftepotential kaum noch nennenswert vergrößert werden kann. Aus diesem Grund wird eine neuerliche Änderung der Schwellenwerte in absehbarer Zeit nicht erforderlich sein.

Die auf der Basis der Volkszählung 1961 durchgeführten strukturellen Untersuchungen im oberösterreichischen Zentralraum lassen für die künftige Abgrenzung der Stadtregion unter Beihaltung der bisherigen Abgrenzung smerkmale folgende neue Schwellenwerte als zweckmäßig erscheinen:

-	Landwirtschaft- licher	Pendleran Kernge		Das entspricht einer wirtschaft-
Zone	Bevölkerungs- anteil	an der Gesamt- zahl der nlw. Erwerbstätigen	an den Auspendlern insgesamt	lichen Abhän- gigkeit von Prozent von der Kernstadt
Ergänzungs- gebiet	unter 10%	über 70%	über 90%	über 50 %
Verstädterte Zone	10—25%	60—70%	75 —90º/ ₀	33,3—50 %
Randzone	2535%	50—60%	66,6—75º/o	2533,3%

^{*)} Kerngebiet = Kernstadt + Ergänzungsgebiet.

Eine Abgrenzung der Stadtregion nach Ortschaften, wie sie hier erfolgt (im Gegensatz zur Stadtregion nach Gemeinden), erfordert allerdings zwei Ausnahmen von den obigen Schwellenwerten. Ortschaften mit weniger als 100 Einwohnern können auch im gegenwärtigen Industrialisierungsstadium noch einen stark landwirtschaftlichen Charakter bewahrt haben, weil sie oft fast ausschließlich aus Bauernhäusern bestehen, die allerdings längst nicht mehr ausschließlich von landwirtschaftlicher Bevölkerung bewohnt werden. Bei dieser Größenkategorie ist eine Einbeziehung in die Randzone der Stadt-

region auch noch bei einem landwirtschaftlichen Bevölkerungsanteil bis zu 45 Prozent möglich, wenn die erforderlichen Pendlerquoten erreicht werden.

Ortschaften mit zentralen Funktionen (meist Gemeindehauptorte) weisen einen höheren Anteil von Erwerbstätigen in der eigenen Gemeinde auf als die anderen Ortschaften derselben Gemeinde. Im Hinblick auf diese zentralen Funktionen kann daher der Schwellenwert für den Anteil der Pendler in das Kerngebiet an der Gesamtzahl der nichtlandwirtschaftlichen Erwerbstätigen etwas niedriger sein, ohne die Zugehörigkeit zur Stadtregion zu beeinträchtigen.

Bei dieser Gruppe von Ortschaften genügt

ein Pendleranteil von über 50 % (statt über 70 %)

für das Ergänzungsgebiet,

ein Pendleranteil von über 45 % (statt über 60 %)

für die Verstädterte Zone,

ein Pendleranteil von über 33 % (statt über 50 %)

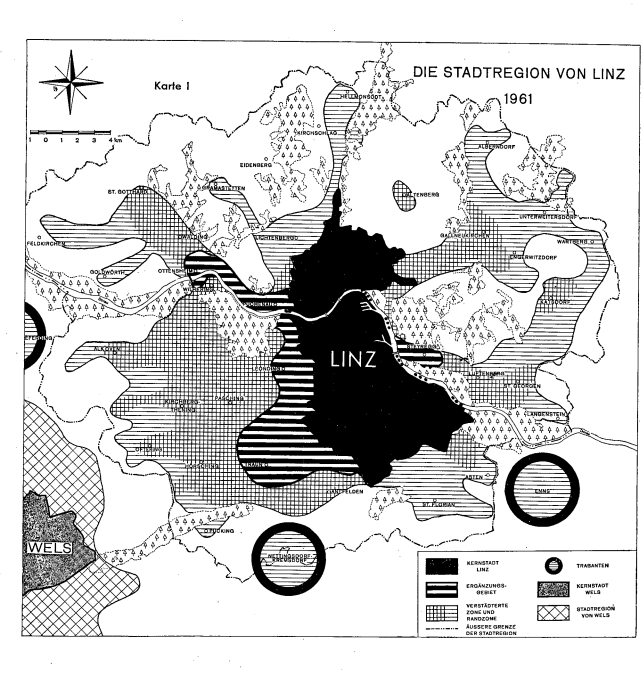
für die Randzone.

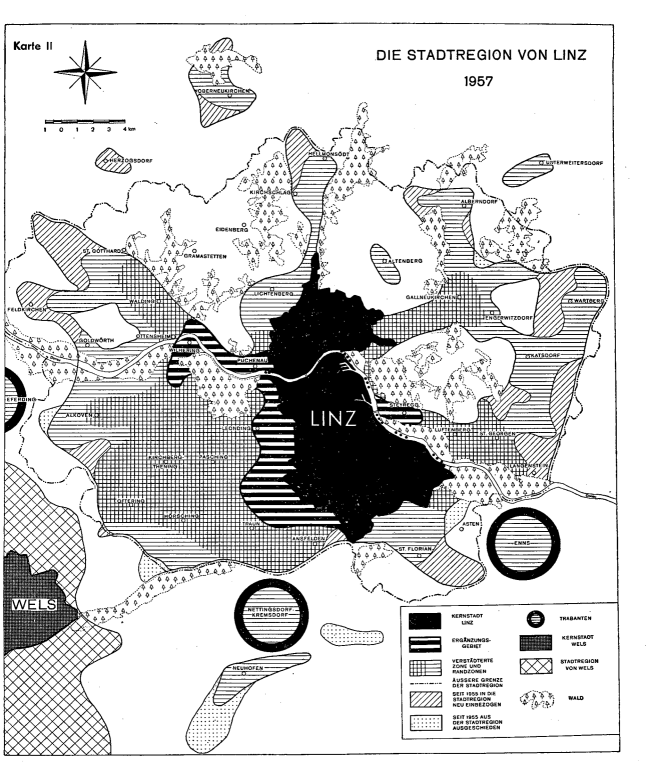
Die übrigen Schwellenwerte bleiben gegenüber den anderen Ortschaften unverändert.

Mit den gleichgebliebenen Abgrenzungsmerkmalen, aber mit den modifizierten Schwellenwerten wurde auf der Basis der Volkszählung 1961 eine Neuabgrenzung der Linzer Stadtregion nach Ortschaften durchgeführt. Das Ergebnis ist in der Karte I graphisch dargestellt und in der folgenden Tabelle zusammengefaßt.

•		Landw Bevölk			Ni				tige iftigt in	١	Pen	
Gebief	Gesamt- bevölkerung	insges.	in %	Selbsfändige Berufslose	Selbständige	Unselbständig	der Wohn- gemeinde	Linz und Er- gänzungsgebie	anderen Gemeinden	Familienange- hörige der nlw. Erwerbstätigen	aller niw. Erwerbstät. 3:	aller Auspendler
Ergänzungs- gebiet	33451	657	2,0	5203	613	13940	4042	8706	1192	13038	60,0	88,0
Verstädterte Zone	32023	2874	9,0	6376	750	10720	3042	6789	889	11303	59,2	88,4
Randzone und Idw. Enklaven	15095	4037	26,7	2497	303	3821	1018	2272	531	4437	55,1	81,1
Stadfregion 1) insgesamt	80569	7568	9.4	14076	1666	28481	8102	17767	2612	28778	59,0	87,2

¹⁾ Ohne Kernstadt.





Ein Vergleich mit den summarischen Ergebnissen der Abgrenzung des Jahres 1957 zeigt eine Verringerung der Einwohnerzahl des Linzer Einzugsgebietes um 3 609, obwohl die Stadtregion als Ganzes in den letzten 4 Jahren ohne Zweifel einen weiteren Bevölkerungszuwachs zu verzeichnen hatte. Dieser Rückgang ist zum kleineren Teil durch die neuen Schwellenwerte bedingt, zum größten Teil ist er auf die Ausscheidung aller Einzelortschaften, die außerhalb des geschlossenen Einzugsgebietes (Agglomeration, d. h. Stadtregion nach Gemeinden) gelegen sind, zurückzuführen. Diese Ortschaften hatten 1957 insgesamt 10 818 Einwohner. Zieht man sie von der Bewohnerzahl des Einzugsgebietes ab, so ist eine deutliche Bevölkerungszunahme des verbliebenen (und vergleichbaren) Einzugsgebietes unverkennbar (+ 6 607 Einwohner).

Der Grund für die Ausscheidung der genannten Ortschaften ist folgender:

Die jahrelange Beobachtung des wirtschaftlichen Einzugsbereiches von Linz ließ erkennen, daß diese inselförmig im Umland verstreuten Ortschaften zwar die Schwellenwerte der Abgrenzungsmerkmale für die Stadtregion erreichen, aus verkehrsmäßigen und anderen Gründen jedoch nicht mit der geschlossenen Linzer Stadtregion verwachsen werden. Vielmehr führt die weitere Entwicklung in diesen Ansatzpunkten des Linzer Einzugsbereiches zu einer wachsenden Verselbständigung vorwiegend der Gemeindehauptorte dieses Typs, auf die sich wiederum die umliegenden kleineren Ortschaften ausrichten. Ein typisches Beispiel dafür sind diefOrtschaften des unteren Kremstales, z. B. Neuhofen, Kematen, Pieberbach usw. Der Markt Neuhofen entwickelt sich mehr und mehr zu einem Kristallisationszentrum und die kleineren Ortschaften richten sich auf dieses aus. Der Grad der wirtschaftlichen Abhängigkeit von Linz wird abgebaut und sinkt (im Kremstal bereits vollzogen) unter die für die Einbeziehung in die Stadtregion erforderlichen Schwellenwerte. Bei den Ortschaften des Kremstales hat zu dieser Entwicklung allerdings auch das Wachstum des Trabanten Nettingsdorf-Kremsdorf beigetragen. Aus den genannten Gründen wurden (und werden auch in Zukunft) nur noch jene Ortschaften hinsichtlich ihrer wirtschaftlichen Beziehungen zur Kernstadt Linz untersucht, die innerhalb der Linzer Stadtregion nach Gemeinden liegen, d. h. in jenen Gemeinden, die in

ihrer Gesamtheit dem wirtschaftlichen Einzugsbereich von Linz zuzurechnen sind. Eine Ausnahme bilden hiervon nur die Ortschaften der Gemeinden Pucking und Eidenberg, bei denen diese Entwicklung zwar noch nicht erreicht ist, wo die Weiterentwicklung in absehbarer Zeit jedoch dazu führen wird. Auch in der kartographischen Darstellung I sind daher nur die zur Agglomeration zählenden Gemeinden dargestellt und innerhalb derselben wurde die Stadtregion von Linz (nach Ortschaften) abgegrenzt.

Die außerhalb der Agglomeration gelegenen Ortschaften mit den Merkmalen der Stadtregion, die nunmehr fast ausschließlich im Mühlviertel liegen, werden durch die im Rahmen des Mühlviertler Entwicklungsplanes angestrebte wirtschaftliche Stärkung allmählich denselben Verselbständigungsgrad erreichen wie die Gemeinden des Kremstales und damit — langfristig gesehen — die Schwellenwerte der wirtschaftlichen Orientierung auf Linz unterschreiten.

Vergleicht man nun die einzelnen Zonen der Stadtregion¹), so springt insbesondere beim Ergänzungsgebiet die starke Zunahme der Einwohnerzahl ins Auge (+ 12 477), obwohl diese mit der Kernstadt mehr und mehr verschmelzende Zone keine größere flächenmäßige Ausbreitung erfahren hat (val. Karte I). Die Erhöhung der Einwohnerzahl ist in erster Linie auf die Einbeziehung der Ortschaften Traun und Wagram (Gemeinde Pasching) im Bereich der Welser Heide und des Marktes Ottensheim zurückzuführen. Es ist aber auch eine überaus starke Zunahme der Bevölkerung in den alten Ortschaften des Ergänzungsgebietes feststellbar (+ 5 538, d. i. um 26,4 Prozent mehr als 1957. Die Einwohnerzahl der Kernstadt Linz hat im gleichen Zeitraum um 9 700, d. i. um 5,2 %, zugenommen). Die Erhöhung der Schwellenwerte für die Einbeziehung in das am meisten mit der Kernstadt verflochtene Gebiet hat also zu keinen Veränderungen geführt, da fast alle Ortschaften dieser Zone den erhöhten Grad wirtschaftlicher Abhängigkeit von Linz seit langem erreicht hatten.

Auf das Ergänzungsgebiet entfällt nunmehr der größte Teil der Gesamtbevölkerung des Linzer Einzugsgebietes, nämlich 41,8 Prozent, und die anhaltende starke Siedlungstätigkeit in diesem Bereich be-

Die außerhalb der Agglomeration (Stadtregion nach Gemeinden) gelegenen Ortschaften wurden für das Jahr 1957 ebenfalls ausgeschieden, um die Vergleichbarkeit zu gewährleisten.

rechtigt zur Annahme, daß in wenigen Jahren rund die Hälfte aller Einwohner des wirtschaftlichen Einzugsgebietes der Landeshauptstadt in diesem jenseits der administrativen Grenzen gelegenen Stadtteil leben werden.

Im Kerngebiet der Stadtregion (Kernstadt und Ergänzungsgebiet) lebten also zum Stichtag der Volkszählung rund 230 000 Personen, d. s. 88,6 Prozent der Gesamtbevölkerung.

Die Verstädterte Zone ist durch die Ausweitung des Ergänzungsgebietes einerseits sowie durch die Ausscheidung von außerhalb der Agglomeration gelegenen Ortschaften¹) und die Erhöhung der Schwellenwerte flächenmäßig etwas eingeengt und einwohnermäßig reduziert worden. Den 13 Ortschaffen, die durch die neuen Schwellenwerte aus der Verstädterten Zone in die Randzone überwechselten, stehen 10 Ortschaften gegenüber, deren wirtschaftlicher Verflechtungsgrad mit der Kernstadt sich erhöhte, die also aus der Randzone in die Verstädterte Zone gelangten. Wenn auch im gesamten die Einwohnerzahl der Verstädterten Zone um 8 240 auf 32 023 zurückging, so läßt sich nach Herstellung der Vergleichbarkeit zu 1957 doch ein echter Bevölkerungsgewinn der Ortschaften dieser Zone um 3 585 Personen (d. i. 8,9 Prozent) in den letzten vier Jahren feststellen. Bemerkenswert sind die Linz-Pendlerquoten dieser Zone, die in ihrer Gesamtheit die Werte des Ergänzungsgebietes erreichen. Lediglich der landwirtschaftliche Bevölkerungsanteil von über 10 Prozent, den die meisten Ortschaften aufweisen, unterscheidet die Verstädterte Zone vom Ergänzungsgebiet. Die hochmechanisierte Landwirtschaft dieses größtenteils sehr fruchtbaren Gebietes wird auch kaum noch Arbeitskräfte abgeben. Der landwirtschaftliche Bevölkerungsanteil wird daher hier nur im Zuge der aus der weiteren Siedlungstätigkeit resultierenden Zunahme der nichtlandwirtschaftlichen Bevölkerung absinken. Es ist zu erwarten, daß besonders im Bereich der Welser Heide — dem Hauptsiedlungsgebiet von Linz — und in einigen anderen besonders verkehrsgünstigen Orten die Schwellenwerte für das Ergänzungsgebiet bald erreicht werden und sich somit eine weitere Verschiebung der Grenzen zwischen Ergänzungsgebiet und Verstädterter Zone ergeben wird. Wie weit

¹⁾ Sieben Ortschaften mit 2214 Einwohnern.

sich die Grenzen der Verstädterten Zone gegenüber der Randzone verschieben werden, hängt gleichfalls von der Dynamik der Siedlungstätigkeit ab.

Denn auch in den Ortschaften der Randzone wird der landwirtschaftliche Bevölkerungsanteil kaum noch durch die Abgabe von Arbeitskräften, sondern nur noch durch die Ansiedlung von nichtlandwirtschaftlichen Personen zurückgehen. Die äußere Zone der Stadtregion hat sich im Zuge der Neuabgrenzung gleichfalls flächenmäßig und einwohnermäßig verringert. Den Hauptgrund bildet hier das Ausscheiden der außerhalb der Agglomeration gelegenen Ortschaften (26 Ortschaften mit zusammen 8604 Einwohnern, die im Bereich des Kremstales allerdings nicht mehr den erforderlichen Grad der wirtschaftlichen Verflechtung mit der Kernstadt erreichen). Es mußten ferner 32 Ortschaften gegenüber 1957 aus der Randzone ausgeklammert werden, weil sie einen zu hohen Anteil landwirtschaftlicher Bevölkerung aufweisen. Bei den ursprünglichen Schwellenwerten (bis 50 Prozent landwirtschaftlicher Bevölkerungsanteil) wurden auch überwiegend agrarische Ortschaften in die Randzone einbezogen, wenn sie nur über einen entsprechenden Linz-Pendleranteil unter den zahlenmäßig geringen nichtlandwirtschaftlichen Erwerbstätigen verfügten. Eine Beibehaltung dieses Schwellenwertes hätte unter den heutigen Verhältnissen die Einbeziehung selbst entferntester Ortschaften ermöglicht und erschien daher der gegenwärtigen Struktur nicht mehr angepaßt. Der nunmehr verwendete landwirtschaftliche Bevölkerungsanteil bis zu 35 Prozent beliefs die Ortschaften mit überwiegend oder stark agrarischer Struktur außerhalb der Stadtregion und führte zu einer Straffung der an sich fluktuierenden äußeren Zone städtischer Beeinflussung. Es ist nunmehr auch hier eine größere Konstanz zu erwarten, da nach den bisherigen Erfahrungen Ortschaften mit einem landwirtschaftlichen Bevölkerungsanteil unter 35 Prozent kaum noch aus der Stadtregion ausscheiden.

Bemerkenswerterweise läßt sich (nach Herstellung der Vergleichbarkeit zu 1957) auch für die Randzone eine Bevölkerungszunahme um 4,5 Prozent des Standes von 1957 erkennen. Dies ist um so erstaunlicher, als in ganz Oberösterreich eine Bevölkerungsabnahme der Ortschaften ohne zentrale Funktionen und eine Bevölkerungskonzentration auf die zentralen Orte feststellbar ist. Die gegenteilige Entwicklung in der Randzone hängt ohne Zweifel mit der Ausrichtung dieses Gebietes auf das Wirtschaftszentrum Linz zusammen, dessen räumliche Nähe und dessen Arbeitsplätze zu einer Stabilisierung der Bevölkerungsentwicklung beitragen. Auf die Randzone (einschließlich der landwirtschaftlichen Enklaven, die zur räumlichen Abrundung der Stadtregion miteinbezogen wurden) entfallen nach der Neubegrenzung nur mehr 18 Prozent der Gesamtbevölkerung des wirtschaftlichen Einzugsbereiches von Linz gegenüber mehr als einem Viertel im Jahre 1957. Der wirtschaftliche Verflechtungsgrad dieser Zone mit der Kernstadt ist weiter angestiegen.

Ein abschließender Blick auf die kartographische Darstellung der Stadtregionen 1961 (Karte I) und 1957 (Karte II) zeigt, daß die neuen Schwellenwerte nur zu geringfügigen Veränderungen im äußeren Umfang der Stadtregion und zu einer Straffung der zonalen Gliederung geführt haben.

Im Bereich südlich der Donau wurde das wirtschaftliche Einzugsgebiet von Linz lediglich im Bereich von Alkoven durch das Ausscheiden einiger noch stark agrarischer Ortschaften etwas eingeschränkt. Im übrigen Verlauf der äußeren Grenze zeigt sich die schon 1957 festgestellte weitgehende Konstanz, wobei lediglich die schon 1957 nur mehr rudimentären Ansatzpunkte im Raum von Neuhofen völlig ausgeschieden wurden. Nördlich der Donau ist trotz eines im allgemeinen noch höheren landwirtschaftlichen Bevölkerungsanteiles die äußere Grenze der Stadtregion gleichfalls nur geringfügig zurückgegangen, vor allem im Bereich der Gemeinden Feldkirchen a. d. D. und St. Gotthard. Demgegenüber wurde der frühere Ansatzpunkt Unterweitersdorf durch die Einbeziehung aller Ortschaften dieser Gemeinde nunmehr fest mit der Stadtregion verbunden und die Grenze der ortschaftsweisen Stadtregion damit noch etwas ausgeweitet.

Die nunmehr zur Stadtregion gehörigen Ortschaften sind im Anschluß an die Kartogramme angegeben (Seite 26 ff).

Die auf Grund der Volkszählung und mittels neuer strukturgerechter Schwellenwerte abgegrenzte Linzer Stadtregion hat somit im gesamten trotz des weiter fortschreitenden wirtschaftlichen Wachstums der Landeshauptstadt keine nennenswerten Veränderungen mehr erfahren. Die Grenzen der Stadtregion nach Gemeinden sind praktisch

unverändert geblieben. Es ist somit in den kommenden Jahren möglich, das wirtschaftliche Einzugsgebiet von Linz als konstante Basis für die Raumforschung und Raumplanung zu verwenden. Bei allen strukturellen Untersuchungen, z. B. Altersgliederung, Erwerbsquoten, Häuserbestand, Wohnverhältnisse usw., muß immer die Stadtregion nach Gemeinden verwendet werden, weil die meisten statistischen Unterlagen nur für Gemeinden, nicht aber für Ortschaften (also Gemeindeteile) vorliegen.

Die folgenden Abhandlungen sind erste Beiträge zur strukturellen Durchleuchtung dieses Raumes. Die Volkszählung und Häuser- und Wohnungszählung des Jahres 1961 wurde dabei erstmals nach einheitlichen Richtlinien für die gesamte Linzer Stadtregion nach Gemeinden ausgewertet. Es ist hierbei allerdings zu beachten, daß die zonale Gliederung in Ergänzungsgebiet, Verstädterte Zone und Randzone einwohnermäßig nicht mit der in dieser Abhandlung dargestellten ortschaftsweisen Berechnung übereinstimmen kann. Die Stadtregion nach Ortschaften ist eine Feinabgrenzung des wirtschaftlichen Einzugsbereiches nach bestimmten Schwellenwerten (Anteile der landwirtschaftlichen Bevölkerung und Pendlerbeziehungen) und bezieht demzufolge manchmal nur einzelne Ortschaften von Gemeinden also Gemeindeteile — in die Stadtregion ein. Die Stadtregion nach Gemeinden faßt dagegen alle jene administrativen Einheiten zusammen, in denen der größte Teil der Bevölkerung zur ortschaftsweisen Stadtregion gehört.

Die Wohnbevölkerung der Stadtregion 1961 nach Gemeinden

Gemeinden	1951	1957	1961	Gemeinden	1951	1957	1961
Kernstadt Linz	184 685	187 780	196 206	Katsdorf Gallneukirchen	1 331 2 549	1 411 2 424	1 475 2 741
Traun	9 655	13 920	16 037	Odimeokirdien	2 349	2 424	2 /41
Leonding Pasching	6 832 1 700	9 592 3 710	11 178 4 751	Verstädterte Zone zus.	31 835	31 098	33 578
Ansfelden	8 879	6 957	7 953	Pucking	1 343	1 355	1 374
Asten	1 547	3 774	1 913	Feldkirchen	2 909	3 053	3 149
Puchenau	834	981	1 186	Goldwörth	520	499	502
Ergänzungsgebiet zus.	29 447	38 934	43 018	St. Gotthard	966	893	941
ganzongsgebiei zos.	27 447	30 734	43 018	Gramastetten Lichtenberg	2 151	2 223	2 442
Alkoven	3 561	3 229	3 279	Eidenberg	899 1 136	970	1 007
Wilhering	2 446	2 464	2 566	Kirchschlag	968	1 184 996	1 176
Kirchberg-Thening	1 763	1 572	1 617		946	989	963 1 064
Oftering	1 346	1 335	1 378	Altenberg	1 630	1 724	1 777
Hörsching	3 891	3 311	3 975	Engerwitzdorf	2 581	2 724	2 924
St. Florian	4 266	3 760	3 709	Alberndorf	2 032	2 065	2 272
Offensheim	2 455	2 689	2 873	Unterweitersdorf	617	705	768
Walding	1 721	1 799	1 858	Wartberg	1 873	1 830	1 906
Steyregg	2 270	2 549	2 824		. 0,5	. 050	1 700
Luftenberg St. Georgen/Gusen	1 255 1 795	1 405	1 614	Randzone zusammen	20 571	21 210	22 265
Langenstein	1 186	1 888 1 262	2 146 1 523	Stadtregion insgesamt	266 538	279 022	295 067

Die Wohnbevölkerung der Stadtregion 1961 nach Ortschaften

Ortschaften	1951	1957	1961	Orfschaffen	1951	1957	1961
Ergänzungsgebiet Gem. Traun Sf. Dionysen Sf. Martin Traun Gem. Leonding Buchberg Dopp! Gaumberg Graben Haag Hart Holzheim Sf. Isidor Leonding Unfergaumberg Gem. Pasching Langholzfeld Wagram Gem. Ansfelden Freindorf Gem. Puchenau Puchenau Puchenau Gem. Offensheim Niederoffensheim Oftensheim	1 334 3 734 4 110 118 365 765 472 1 142 682 182 .1) 1 287 223 313 386 214 297	2 331 4 911 5 159 1 455 698 1 455 698 1 690 1 811 .1) 1 698 338 1 573 926 614 273 404	2 708 5 221 6 271 143 1 993 724 639 1 079 1 870 1 875 396 1 977 374 2 483 1 064 994 310 511	Gem. Wilhering Ufer Gem. Steyregg Steyregg-Stadt Ergänzungsgebiet zus. Verstädterte Zone Gem. Traun Neubau Odt Gem. Leonding Allharting Berg Bergham Imberg Reith Rufling Gem. Pasching Pasching Pasching Fasching Haid (u. Lager) Rappeswinkel Gem. Asten Ipidort Lager Asten Raffelstetten	115 1 '447 19 153 120 357 235 124 331 63 180 448 1 250 696 191 5 323 309 128 779 237	130 1 717 28 091 689 830 216 276 396 54 193 442 1 087 645 291 1 313 2 991 1 37 2 956 2 595	183 1 933 33 451 806 1 031 223 271 421 52 207 480 1 096 651 403 3 319 389 161 830 320

Die Wohnbevölkerung der Stadtregion 1961 nach Ortschaften (Fortsetzung)

Ortschaften	1951	1957	1961	Ortschaffen	1951	1957	1961
i	i	i					
Gem. Pudhenau Pöstlingberg	267	271	334	Gem. Gramastetten Gramastetten	651	683	743
Gem. Alkoven Alkoven	717	842 353	956 356	Gem. Lichtenberg Neulichtenberg	188	267	295
Hartheim	511	362	321	Gem. Kirchschlag		20	ا م
Straßham Gem. Wilhering	410			Hochbuchet Wildberg	26 172	32 196	60 187
Dörnbach Edramsberg	265 207	301 315	295 422	Gem. Helimonsödt	484	505	575
Hitzing	111	141	154	Heilmonsödt	404	303	3/3
Höf	189	181	139	Gem. Altenberg	224	247	270
Mühlbadh	241	209	222	Altenberg	224	247	2/0
Schönering	418	361	334	Gem. Engerwitzdorf	231	271	280
Wilhering	370	358	378	Außertreffling	236	179	262
Gem. Kirchberg-				Linzerberg Mittertreffling	155	182	199
Thening			254	Schweinbach	248	305	331
Axberg	276	237	251 183				
Kirchberg	242	178 128	167	Gem. Alberndorf	102	127	132
Niederfeld	630	126 485	484	Riedegg Zeurz	81	90	86
Thening Thürnau	134	134	126			1 ~	"
	157			Gem. Unterweitersdorf		· '	1
Gem. Offering	376	352	397	Unterweitersdorf	211	196	275
Offering Staudach	3/6	136	158				
Unterholz	52	65	66	Gem. Wartberg Wartberg	420	355	385
Gem. Hörsching		1		i		1	
Haid	129	245	246	Verstädt. Zone insges.	29 056	30 943	32 023
Hörsching						l	i
(u. Lager)	2 134	1 600	2 060	Randzone	1	1	1 1
Neubau	349 45	466 44	612 62	Gem. Leonding	51	60	55
Ohndorf	45	44	82	Aichberg	וי ן	00	. 33
Gem. Offensheim Höflein	178	174	178	Gem. Pasching Turnharting	86	91	81
Gem. Walding			159	Gem. Asten		۱	ا ا
Bach	124 286	147 325	159 326	Fisching	72 331	62 360	161 441
Jörgensbühl Schwarzgrub	149	137	140	Asten	331	300	7*'
Siedlung	94	84	70	Gem. Alkoven	83	٠.,	62
Walding	260	592	606	Großhart Oberhartheim	86	75 58	53
Gem. Steyregg				Strafs	215	175	178
Plesching	136	132	157	Winkeln	80	72	94
Pulgarn	211	213	233	Gem. Wilhering		l	
Gem. Luftenberg			-	Appersberg	145	120	120
Abwinden	343	355	443	Katzing	92	93	89
Knierübl	98	100	88	Thalham	78	81	94
Luftenberg	296	472	528	Gem. Kirchberg-	l		ł
Steining	78	77	86	Thening		97	104
Gem. St. Georgen/G.				Niederbuch	77 116	94	87
St. Georgen/G.	1 568	1 636	1 872	Schaversfreiling	i ''°	l "	
Gem. Katsdorf				Gem. Offering Freiling	200	144	148
Bodendorf	229	268	351	Hausleiten	44	53	61
Katsdorf	403	438	443	Trindorf	153	145	154
Standorf	102	125	134	Gem. Hörsching			1
Gem. Gallneukirchen				Aistental	318	190	162
Gallneukirchen	1 915	2 159	2 430	Breitbrunn	383	267	262
Gem. St. Gotthard				Lindenbach	101		
Haselwies	57	59	62 254	Rudelsdorf	54 193		
Rottenegg	221	233	254	Rutzing	193	1 193] . 200
	<u>. </u>	<u> </u>		<u> </u>			<u> </u>

Die Wohnbevölkerung der Stadtregion 1961 nach Ortschaften (Fortsetzung)

Ortschaften	1951	1957	1961	Ortschaften	1951	1957	1961
Gem. St. Florian Hohenbrunn St. Florian Olkam Rohrbach Schilteraichet Taunleiten	108 1 734 100 204 80 282	92 1 609 108 248 73 169	100 1 610 107 259 93	Holzwiesen Innertreffling Klendorf Niederfhal Gem. Alberndorf Alberndorf	56 102 104 70 203	111 100 103	134 114 79
Tillysburg Tödling Weilling	154 94 127	120 96 125	141 87 129	Almesberg Grasbach Pröselsdorf Rinzendorf	48 85 83 113	104 116 126	74 1 111 114 142
Gem. Offensheim Weingarfen Gem. Walding	81	66	73	Schlammersdorf Spatendorf	52 80		
Rodl Gem. Luftenberg Gröbetsweg Statzing	82 83 137	99 68 116	94 81 162	Gem. Unterweitersdorf Loibersdorf Reitern Wögern	76 58 65	84 53 79	72
Gem. St. Georgen/G. Denneberg Zottmann Gem. Langenstein	44 60	53 77	57 86	Gem. Warfberg/A. Arnberg Steinbichl Untergaisbach	96 326 315	103 363 306	373
Gusen Langenstein	246 514	460 527	673 569	Randzone zusammen	13 205	12 699	13 779
Gem. Katsdorf Lungitz	343	343	349	Landwirtsch. Enklaven Gem. Leondina		1	
Gem. Gallneukirchen Oberndorf Punzenberg Tumbach	483 61 90	126 64 75	155 75 86	Felling Jetzing Staudach	24 59 81	21 44 63	18 41 57
Gem. Pucking Pucking	249	290	293	Gem. Alkoven Annaberg	44	43	39
Gem. Feldkirchen Bergheim Freudenstein Pesenbach Rosenleiten	362 251 146 117	341 255 197 115	345 283 212 124	Gem. Wilhering Lohnharting Reith Winkeln Gem. Kirchberg-	65 60 53	40 60 41	43 61 32
Gem. Goldwörth Goldwörth	440	414	424	Thening Gumpolding	_	_	131
Gem. Gramastetten Großamberg Türkstetten	242 144	287 150	344 192	Gem. Offering Oberbuch Gem. Hörsching	92	. 61	70
Gem. Lichtenberg Altlichtenberg	285	282	286	Frindorf Gerersdorf	125 86	140 60	168 52
Gem. Kirchschlag Eben Strich Gem. Hellmonsödt	159 85	151 87	140 102	Gem. St. Florian Bruck b. Tödling Gemering Gem. Walding	81 44	64 51	59 131
Althellmonsödt Auedt	110 60	107 66	105 78	Pösting Gem. St. Georgen/G.	96	93	94
Gem. Altenberg Donach Gem. Engerwitzdorf	58	60	64	Schörgendorf Gem. Unterweitersdorf	123	122	131
Edtsdorf Engerwitzdorf Gallusberg	115 169 69	114 186 84	117 214 96	Gauschitzberg Hattmannsdorf Radingdorf	71 97 39	59 94 41	. 69 110 43
Gratz Haid	61 86	66 96	68 103	Enklaven zusammen	1 240	1 097	1 349

2. Die Wohnbevölkerung 1961 und ihre soziale Struktur in der Stadtregion

Die Industrialisierung hat die Wohnbevölkerung von Linz sprunghaft erhöht. Die sozioökonomischen Auswirkungen beschränkten sich dabei nicht nur auf das Stadtgebiet, sondern revolutionierten auch die soziologische Struktur in den Nachbargemeinden. Rein landwirtschaftliche Gemeinden wurden mehr oder weniger in Wohngemeinden von Linzer Industriearbeitern umgewandelt. Eine Untersuchung der sozialen Struktur in der Stadtregion wurde anläßlich der Volkszählung 1961 durchgeführt, damit auch zahlenmäßige Unterlagen über dieses soziale Phänomen vorliegen.

In die Stadtregion von Linz wurden nach Maßgabe des Anteils der landwirtschaftlichen Bevölkerung und des Anteils der nichtlandwirtschaftlichen Erwerbstätigen, die in Linzer Betrieben als Pendler beschäftigt sind, außer der Kernstadt Linz noch 34 Gemeinden einbezogen. Zum Ergänzungsgebiet gehören 6 Gemeinden mit 42 180 Einwohnern, zur Verstädterten Zone 14 Gemeinden mit 33 940 Einwohnern, zur Randzone 14 Gemeinden mit 21 200 Einwohnern.

Tabelle 1

Die Wohnbevölkerung der Stadtregion

	Wohnbevöl	lkerung
Gebief	absolut	in Prozent
Kernstadt Linz	196 760	66,9
Ergänzungsgebiet	42 180	14,3
Verstädterte Zone	33 940	11,6
Randzone	21 200	7,2
Stadtregion zusammen	294 080	100,0

Die Wohnbevölkerung der Stadtregion, nach Gemeinden abgegrenzt, belief sich auf 294 080 Einwohner (Tabelle 1). Sie weicht geringfügig vom endgültigen Ergebnis der Volkszählung ab. Diese Abweichung geht darauf zurück, daß die nachstehenden Zahlen einer stichprobenartigen Aufbereitung der Haushaltslisten entstammen, wobei jede 10. Haushaltsliste in die Stichprobe einbezogen wurde. Solche Stich-

probenergebnisse sind zuverlässig und weisen nur zufällige Abweichungen auf, solange es sich nicht um zu kleine Zahlen von Teilmassen handelt. Aus diesem Grunde werden keine Zahlen für die einzelnen Gemeinden veröffentlicht, sondern es erfolgt nur eine regionale Gliederung nach den vier Teilen der Stadtregion: Kernstadt/Ergänzungsgebiet/Verstädterte Zone/Randzone.

Die soziale Gliederung der Wohnbevölkerung erfolgte nach der sozialen Stellung des Haushaltsvorstandes. Wenn beispielsweise in einem Haushalt, dessen Vorstand ein Landwirt ist, außer der Bäuerin und 3 Kindern im schulpflichtigen Alter noch 2 Kinder leben, die als Angestellte oder Arbeiter in einem gewerblichen Betrieb beschäftigt sind, so wird der ganze Haushalt entsprechend der sozialen Stellung des Haushaltsvorstandes (Landwirt) zur landwirtschaftlichen Bevölkerung gerechnet. Es würden sich andere Zahlen ergeben, wenn jeder Erwerbstätige nach seiner persönlichen sozialen Stellung, also im vorstehenden Falle der Haushaltsvorstand mit seiner Ehefrau und den nichterwerbstätigen 3 Kindern zur landwirtschaftlichen Bevölkerung und die 2 erwerbstätigen Kinder entsprechend ihrer sozialen Stellung als Angestellte oder Arbeiter gezählt würden. Bei einer solchen Methode geht jedoch der Haushalt, der ja zumeist eine Familie ist, als Zähleinheit verloren, was bei soziologischen Untersuchungen unerwünscht ist. Wesentliche Abweichungen ergeben sich bei beiden Methoden meist nicht, weil berufstätige Kinder aus dem elterlichen Haushalt auszuscheiden pflegen, sobald sie ein Einkommen erzielen, welches zur Begründung eines eigenen Haushaltes ausreicht.

Entsprechend dem Charakter einer Landeshauptstadt mit starkem industriellem Akzent sind die sozialen Schichten der selbständigen Handel- und Gewerbetreibenden, Beamten, Angestellten und Arbeiter besonders stark in der Kernstadt vertreten (Tabelle 2). Die soziale Schicht der Landwirte und Bauern ist in der Kernstadt so unbedeutend, daß sie nicht besonders ausgezählt wurde. Sie wurde wegen ihrer rudimentären Bedeutung mit den selbständigen Handel- und Gewerbetreibenden zusammengefaßt. Die landwirtschaftliche Bevölkerung hat auch im Ergänzungsgebiet nur noch ganz geringe Bedeutung. Sie spielt aber in der Verstädterten Zone und vor allem in der Randzone noch eine beträchtliche Rolle. In der Randzone ist die ländliche Siedlungsweise und das landwirtschaft-

Tabelle 2

Die Wohnbevölkerung nach der sozialen Stellung des

Haushaltsvorstandes

	V	/ohnbevč	lkerung	nach der	sozialen	Stelli	ung des	Haushai	tsvorsto	inaes _.
Gebiet	Landwirte	Selbst. Gewerbe- treibende	Beamfe	An- gestellte	Arbeiler	Land- arbeiter	Pensioni- sten und Rentner	Sonstige Berufslose	unbekannt	zusammen
Kernstadt Linz	_	16 140	28 430	43 140	63 550	_	36 420	3 350	5 730	196 760
Ergänzungs- gebiet	2 000	.3 030	3 000	6 720	19 420	70	6 520	1 330	90	42 180
Verstädterte Zone	.5 610	2 750	2 450	2 780	13 920	480	5 510	360	80	33 940
Randzone	8 420	2 290	310	1 160	6 010	50	2 680	250	30	21 200
Cta-lin- ain-										

Stadtregion zusammen 16 030 24 210 34 190 53 800 102 900 600 51 130 5 290 5 930 294 080

liche Wohnhaus kaum durch die wirtschaftlichen Einflüsse in der Stadt verändert worden. Der sozioökonomische Einfluß kommt in dieser Zone darin zum Ausdruck, daß ein Teil der Bewohner von landwirtschaftlichen Wohnhäusern nicht mehr in der Landwirtschaft, sondern in gewerblichen Betrieben der Kernstadt beschäftigt ist.

Die unbedeutenden Zahlen der Haushalte von Landarbeitern vermögen nichts über die wirkliche Zahl von Landarbeitern auszusagen, weil es sich hier nur um selbständige Haushalte von Landarbeitern handelt. Der größte Teil der Landarbeiter lebt im bäuerlichen Haushalt und führt keinen eigenen Haushalt.

Die selbständigen Handel- und Gewerbetreibenden konzentrieren sich in der Kernstadt. Sie sind aber auch in den übrigen Zonen der Stadtregion relativ stark vertreten, im Gegensatz zu den sozialen Schichten der Beamten und Angestellten, welche in der Randzone seltener zu Hause sind.

Die Dynamik der Stadtregion kommt in der sozialen Schicht der Arbeiter stark zum Ausdruck, vor allem in ihrer sehr starken Vertretung im Ergänzungsgebiet und der Verstädterten Zone.

Die soziale Schicht der Pensionisten und Rentner ist in der Kernstadt, dem Ergänzungsgebiet und der Verstädterten Zone ziemlich gleichmäßig vertreten. Hier führt ein großer Teil der betagten Ehepaare und verwitweten Frauen einen eigenen Haushalt. Dagegen kommen Pensionisten und Rentner in der noch stark landwirtschaftlich orientierten Randzone seltener vor, wo sie oft im bäuerlichen Haushalt verbleiben.

Diese Tendenzen werden meßbar, wenn der prozentuelle Anteil jeder sozialen Schicht in den einzelnen Gebieten der Stadtregion berechnet wird (Tabelle 3).

Tabelle 3

Prozentanteil der Wohnbevölkerung nach der sozialen Stellung

	Von 100 Einwohnern entfielen auf Haushalte									von		
Gebief	Landwirte	Selbst. Gewerbe- treibende	Beamfa	An- gesfellte	Arbeifer	Land- arbeifer	Pensioni- sten und Rentner	Sonsfige Berufslose	unbekannt	zusammen		
Kernstadt Linz		8,2	14,5	21,9	32,3	-	18,5	1,7	2,9	100,0		
Ergänzungsgebiet	4,7	7,2	7,1	15,9	46,0	0,2	15,5	3,2	0,2	100,0		
Verstädterte Zone	16,5	8,1	7,2	8,2	41,0	1,4	16,3	1,1	0,2	100,0		
Randzone	39,7	10,8	1,5	5,5	28,4	0,2	12,6	1,2	0,1	100,0		
Stadtregion zusammen	5,5	8,2	11,6	18,3	35,0	0,2	17,4	1,8	2,0	100,0		

Der Anteil der Haushaltsangehörigen von Landwirten, welcher in der Kernstadt fast bei Null liegt, erhöht sich im Ergänzungsgebiet auf 4,7 Prozent, in der Verstädterten Zone auf 16,5 Prozent und in der Randzone auf 39,7 Prozent. Umgekehrt fallen die Anteile der Haushaltsangehörigen von Beamten von 14,5 Prozent in der Kernstadt bis auf 1,5 Prozent in der Randzone, in ähnlicher Weise bei Angestellten von 21,9 Prozent auf 5,5 Prozent in der Randzone.

Je näher zur Kernstadt, um so größer sind die Bevölkerungsanteile von Beamten und Angestellten, desto geringer sind jedoch die Bevölkerungsanteile von landwirtschaftlichen Haushalten.

Ganz anders verhält sich die Arbeiterbevölkerung. Ihr Anteil beläuft sich in der Kernstadt auf 32,3 Prozent. Im Ergänzungsgebiet erhöht sich der Bevölkerungsanteil von Arbeiterhaushalten auf 46,0 Prozent und ist auch in der Verstädterten Zone mit 41,0 Prozent noch sehr hoch. Die in diesen beiden Zonen gelegenen Gemeinden sind Wohn-

gemeinden von in Linzer Betrieben beschäftigten Arbeitern geworden. In der Randzone sinkt der Bevölkerungsanteil von Arbeiterhaushalten auf 28,4 Prozent, wegen des dominierenden Anteils der landwirtschaftlichen Bevölkerung in dieser Zone. Die in der Randzone vorhandenen nichtlandwirtschaftlichen Erwerbstätigen sind wegen der verhältnismäßig großen Entfernung und der langen Wege zur Arbeitsstätte bestrebt, näher an die Kernstadt heranzuziehen. Wenn sie schon keine Wohnung in der Kernstadt erhalten können, so wird doch wenigstens eine Wohnung im Ergänzungsgebiet oder der Verstädterten Zone angestrebt.

Ein vertiefter Einblick in die soziale Struktur der Wohnbevölkerung der Stadtregion ergibt sich, wenn die regionale Gliederung der einzelnen sozialen Schichten dargestellt wird (Tabelle 4).

Tabelle 4

Soziale Gliederung der Wohnbevölkerung in den vier Zonen

	Bevölkerungsanteil der sozialen Schichten nebenstehender Gebiet										
Gebiet	Landwirte	Selbst. Gewerbe- treibende	Beamte	An- gestellte	Arbeiter	Land- arbeifer	Pensioni- sten und Rentner	Sonstige Berufslose	unbekannt	zusammen	
Kernstadt		66,7	83,1	80,2	61,8	_	71,2	63,3	96,6	66,9	
Ergänzungsgebiet	12,5	12,5	8,8	12,5	18,9	11,7	12,8	25,2	1,5	14,4	
Verstädterte Zone	35,0	11,3	7,2	5,2	13,5	80,0	10,8	6,8	1,4	11,5	
Randzone	52,5	9,5	0,9	2,1	5,8	8,3	5,2	4,7	0,5	7,2	
Stadtregion zusammen	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	

Der zahlenmäßig nicht sehr starke Bevölkerungsanteil der Haushalte von Landwirten konzentriert sich in der Verstädterten Zone (35,0%) und der Randzone (52,5%). Die zentralen Funktionen der Kernstadt kommen in den Bevölkerungsanteilen der Haushalte von Beamten (83,1%) und von Angestellten (80,2%) zum Ausdruck als Sitz der Verwaltungsbehörden, der kulturellen Einrichtungen, des Handels und Verkehrs. In die gleiche Richtung weist der starke Bevölkerungsanteil der Haushalte von selbständigen Gewerbetreibenden (66,7%). Die Kernstadt Linz ist Einkaufszentrum. Die Bevölkerungsanteile der

Haushalte von Arbeitern betragen in der Kernstadt nur 61,8% und sind verhältnismäßig hoch im Ergänzungsgebiet (18,9%) und der Verstädterten Zone (13,5%). Die Zahl der Haushalte von Landarbeitern ist so gering, daß den Ziffern dieser Schicht kein Erkenntniswert zukommt. Die Bevölkerungsanteile der Haushalte von Pensionisten und Rentnern sowie sonstigen Berufslosen entsprechen weitgehend dem Durchschnitt der gesamten Stadtregion, wobei noch zu bemerken bleibt, daß der ungewöhnlich hohe Anteil bei sonstigen Berufslosen (25,2%) im Ergänzungsgebiet durch das Lager Asten bedingt wird. Der sehr hohe Bevölkerungsanteil von Haushalten, deren soziale Schicht unbekannt ist, in der Kernstadt (96,6%), ist kein Anzeichen für eine schlechte Ausfüllung der Haushaltslisten, sondern ergibt sich daraus, daß hier die Personen gezählt wurden, die in Anstaltshaushalten in Linz leben.

Die Wohnbevölkerung gliedert sich normalerweise in Familien. In der Statistik erfolgt meist eine Gruppierung nach Haushalten, weil der Familienbegriff etwas zu eng wäre. Die meisten Haushalte bestehen zwar aus einem Ehepaar mit Kindern, aber es gibt auch junge Ehepaare, welche noch keine Kinder haben, und ältere Ehepaare, deren Kinder schon aus dem elterlichen Haushalt ausgeschieden sind. Außerdem gibt es Haushalte, welche nur noch aus dem überlebenden Gatten bestehen, also alleinstehende Witwen, ferner Junggesellen, welche aus dem Elternhaushalt ausgeschieden sind und keinem anderen Haushalt angehören, weshalb sie als Einzelhaushalt gezählt werden. Daneben gibt es noch zahlreiche Mischformen, z. B. Großeltern, welche Enkelkinder aufziehen, usw.

Was den Statistiker besonders interessiert, das ist die von Volkszählung zu Volkszählung stärker zum Ausdruck kommende Verkleinerung der Haushalte. Kamen im Jahre 1900 in Linz noch durchschnittlich 4,33 Personen auf einen Haushalt, so waren es 1910 noch 4,23 Personen, 1934 nur noch 3,32 Personen und 1961 nur noch 2,54 Personen. Die sozioökonomischen Auswirkungen der Verkleinerung der Haushalte sind enorm. Die durchschnittlich größeren Haushalte von Bauern waren bis in die jüngste Zeit noch weitgehend Selbstversorgerhaushalte, welche produzierten und konsumierten. Die Haushalte von Beamten, Angestellten, Arbeitern und Pensionisten

sind keine Produzenten mehr, sondern reine Konsumenten, welche laufend die im Haushalt bisher geleistete Arbeit noch weiter verringern, sei es durch den Verbrauch von Konserven, die Inanspruchnahme von Wäschereien und Reinigungsanstalten usw. Besonders schwerwiegend sind die Auswirkungen auf dem Wohnungsmarkt. Die Verkleinerung der Haushalte ist die eigentliche Ursache der chronischen Wohnungsnot. Diese Tendenzen, die hier nur angedeutet werden können, kommen selbstverständlich in der Kernstadt Linz viel stärker zum Ausdruck als in den übrigen Teilen der Stadtregion. In der Kernstadt Linz gab es über 23 000 Einzelhaushalte und rund 54 000 Mehrpersonenhaushalte. Im Ergänzungsgebiet, der Verstädterten Zone und Randzone gab es nur rund 3 500 Einzelhaushalte und 25 000 Mehrpersonenhaushalte.

Wie konnte die große Zahl von Einzelhaushalten in der Kernstadt entstehen?

Tabelle 5

Die Haushalte nach der Größe und sozialen Stellung des Haushaltsvorstandes

Soziale Stellung des		zel- halte	٨	1. Nehrpers	onenha	ushalfe	mit	•••••	Perso	4		zusammen
Haushaltsvorstandes	männ- lich	weib- lich	2	3	4	' 5	6	. 7	8	9	10 und mehr	zusar
					Kerns	tadt		-				***
Selbst. Gewerbetreib.	360	370	1 550	1 160	1 060	450	220	70	30	10	20	5 300
Beamte	840	540	1 920	2 870	2 070	830	260	60		-10	10	9 410
Angestellte	2 240	2 580	3 720	3 980	2 930	940	260	80	10	_	30	16 770
Arbeiter	6 410	2 030	4 450	5 920	3 690	1 530	490	240	100	10	30	24 900
Pensionisten	1 090	6 250	7 560	2 630	790	280	170	-10	40	_	10	18 830
Sonstige Berufslose	100	450	470	280	160	50	10	10	-		-	1 530
unbekannt	240	230	90	110	30	10	_	. —	_	_	-	710
zusammen	11 280	12 450	19 760	16 950	10 730	4 090	1 410	470	180	30	100	77 450
	•			ūb	rige St	adtreg	ion					1 1
Landwirte	30	40	190	330	460	500	560	320	260	150	110	2 950
Selbst. Gewerbetreib.	40	20	350	460	400	270	200	200	10	10	20	1 980
Beamte	30	40	220	440	450	170	110	40	20	20	_	1 540
Angestellte	100	160	590	840	800	440	120	60	20	_	_	3 130
Arbeifer	330	290	2 520	2 670	2 610	1 470	670	290	90	90	30	11 060
Landarbeiter	10	_	40	50	_	30	10	10	10			160
Pensionisten	350	1 860	2 400	990	480	230	150	70	-	30	,	6 560
Sonstige Berufslose	70	130	160	130	80	80	40	10		_	· ' —'	700
unbekannt	10	10	10	10	_		10	- 10		. —		60
zusammen	970	2 550	6 480	5 920	5 280	3 190	1 870	1 010	410	300	160	28 140

Diese Einzelhaushalte haben im letzten Jahrzehnt so stark zugenommen, weil in der Kernstadt Linz hauptsächlich drei verschiedene Faktoren wirksam waren. Als eine allgemeine Erscheinung ist die Zunahme der alleinstehenden Witwen anzusehen, welche mit der Verlängerung der Lebensdauer zusammenhängt. Sie wirkt nicht nur in der Grofstadt, sondern auch auf dem flachen Lande. Die große Zahl von Einzelhaushalten weiblicher Personen in der sozialen Schicht der Pensionisten und Rentner, 6 250 in der Kernstadt und 1 860 in der übrigen Stadtregion (Tabelle 5), ist eine Folge dieser Verlängerung der Lebensdauer. In der Kernstadt wirkt außerdem noch die Zuwanderung lediger Arbeiter und Angestellter. Sie kommt in der großen Zahl von Einzelhaushalten männlicher (6 410) und weiblicher (2 030) Arbeiter zum Ausdruck, ebenso bei den männlichen Angestellten (2 240). Dagegen ist die große Zahl der alleinstehenden weiblichen Angestellten (2 580) weitgehend ein Ergebnis der Emanzipation der Frau, die teilweise auch bei alleinstehenden weiblichen Arbeitern (2030) beteiligt sein könnte. An und für sich war die Struktur der Linzer Wirtschaft bisher für Frauenarbeit wenig günstig. Die Eisenund Metallindustrie, die Chemische Industrie, das Baugewerbe geben überwiegend Männern Beschäftigung. Die Frauen haben tatsächlich auch in anderen Wirtschaftsklassen neue Arbeitsplätze gefunden, nämlich in der im letzten Jahrzehnt in Linz aufblühenden sogenannten tertiären Wirtschaft, also der Verwaltung, dem Handel, einschließlich Geld- und Versicherungswesen und Dienstleistungsbetrieben. Da sich diese tertiäre Wirtschaft auf die Innenstadt von Großstädten konzentriert, kommt sie in der übrigen Stadtregion überhaupt nicht zum Ausdruck.

Man würde also fehlgehen, wenn man die große Zahl von Einzelhaushalten in der Kernstadt Linz als Auflösungserscheinung von Familienhaushalten beurteilen und verurteilen wollte. Die Institution der Familie bzw. Mehrpersonenhaushalte ist durchaus gesundgeblieben.

Bei den Mehrpersonenhaushalten entfällt in der Kernstadt die größte Gruppe (19 760) auf Haushalte mit 2 Personen, welche zu einem großen Teil aus Pensionisten- und Rentnerhaushalten (7 560) bestehen, also Familien, deren Kinder schon aus dem elterlichen Haushalt ausgeschieden sind. Die Haushalte mit 3 Personen konzentrieren sich auf

die sozialen Schichten der Arbeiter (5 920), Angestellten (3 980) und Beamten (2 870), bei denen auch Haushalte mit 4 und 5 Personen keine Seltenheit sind.

In der übrigen Stadtregion treten die Arbeiterhaushalte mit 3, 4 und 5 Personen in den Vordergrund. Es fallen andererseits die großen Haushalte von Landwirten auf, welche häufig 8 und mehr Personen aufweisen.

Tabelle 6

Prozentanteil der Haushalte nach der Größe und sozialen Stellung des Haushaltsvorstandes

				Auf 1	00 Ha	ushalt	e entf	allen				_
Soziale Stellung des des Haushaltsvorstandes		zel- halfe	٨	\ehrpe	rsoner	nhaush	alte n	nit		Person	ien	rusammen
des Haushamsvorsiandes	männ- li ch	weib- lich	2	3	4	5	6	7	8	9	10 und mehr	202
						Kerr	stadt					
Selbst. Gewerbetreibende	6,8	7,0	29,2	21,9	20,0	8,5	4,1	1,3	0,6	0,2	0,4	100,0
Beamte	8,9	5,7	20,4	30,5	22,0	8,8	2,8	0,7		0,1	0,1	100,0
Angestellte	13,3	15,4	22,2	23,7	17,5	5,6	1,5	0,5	0,1	_	0,2	100,0
Arbeiter	25,7	8,1	17,9	23,8	14,8	6,1	2,0	1,0	0,4	0,1	0,1	100,0
Pensionisten	5,8	33,2	40,1	13,9	4,2	1,5	0,9	0,1	0,2	_	0,1	100,0
Sonstige Berufslose	6,5	29,4	30,7	18,3	10,4	3,3	0,7	0,7	_	_	_	100,0
unbekannt	33,8	32,4	12,7	15,5	4,2	1,4	_		-	_	_	100,0
zusammen	14,6	16,1	25,5	21,9	13,9	5,3	1,8	0,6	0,2	0,0	0,1	100,0
					üb	rige S	tadtre	gion				
Landwirte	1,0	1,4	6,4	11,2	15,6	16,9	19,0	10,9	8,8	5,1	3,7	100,0
Selbst. Gewerbetreibende	2,0	1,0	17,7	23,2	20,2	13,7	10,1	10,1	0,5	0,5	1,0	100,0
Beamte	2,0	2,6	14,3	28,6	29,2	11,0	7,1	2,6	1,3	1,3	-	100,0
Angestellte	3,2	5,1	18,9	26,8	25,6	14,1	3,8	1,9	0,6	_	<u> </u>	100,0
Arbeifer	3,0	2,6	22,8	24,1	23,6	13,3	6,1	2,6	8,0	8,0	0,3	100,0
Landarbeiter	6,3	_	25,0	31,3	_	18,8	6,2	6,2	6,2	_	_	100,0
Pensionisten	5,3	28,3	36,6	15,1	7,3	3,5	2,3	1,1		0,5	_	100,0
Sonstige Berufslose	10,0	18,6	22,9	18,6	11,4	11,4	5,7	1,4	_	_		100,0
unbekannt	16,7	16,7	16,7	16,7		_	16,6	16,6	_	_	-	100,0
zusammen	3,4	9,1	23,0	21,0	18,8	11,3	6,6	3,6	1,5	1,1	0,6	100,0

Die Gliederung der Haushalte nach ihrer Größe läßt sich gut beobachten, wenn ihre prozentuellen Anteile nach sozialen Schichten (Tabelle 6) berechnet werden. In der Kernstadt ergeben sich hohe Prozentanteile für Einzelhaushalte bei weiblichen Pensionisten (33,2) und weiblichen sonstigen Berufslosen (29,4), überwiegend alleinstehende ältere Frauen. Gleichfalls sehr hoch sind die Anteile für alleinstehende männliche Arbeiter (25,7) und Angestellte (13,3) sowie alleinstehende weibliche Angestellte (15,4 Prozent).

In der übrigen Stadtregion sind Einzelhaushalte viel seltener und die Mehrpersonenhaushalte sind größer, vor allem bei den Landwirten, bei denen über ein Viertel auf Haushalte mit 7 und mehr Personen entfallen.

Tabelle 7

Die Familienhaushalte (nur Ehepaare) nach der Kinderzahl

Zahl der im Haushalt der Eltern		Zahl der	Haushalte	Prozentanteil der Haushalte		
lebenden —	Kinder	Kernstadt Linz	übrige Stadtregion	Kernstadt Linz	übrige Stadtregion	
Ehepaa	re ohne Kinder	13 900	5 970	32,3	27,9	
•	mit 1 Kind	14 700	5 920	34,2	27,6	
π	mit 2 Kindern	9 390	5 120	21,9	23,9	
	mit 3 Kindern	3 280	2 570	7,6	12,0	
•	mit 4 Kindern	1 160	960	2,7	4,5	
	mit 5 Kindern	330	490	0,8	2,3	
	mit 6 u.m. Kindern	210	380	0,5	1,8	
	zusammen	42 970	21 410	100,0	100,0	

Die Größe der Familienhaushalte nach der Kinderzahl wurde nur für Ehepaare dargestellt. Von 53 720 Mehrpersonenhaushalten in Linz waren 42 970 Haushalte von Ehepaaren, in der übrigen Stadtregion waren von 24 620 Mehrpersonenhaushalten rund 21 410 Haushalte von Ehepaaren.

Die große Zahl der Ehepaare ohne Kinder betrifft überwiegend Pensionisten und Rentner, also Haushalte von älteren Personen (Tabelle 7), wobei die Überalterung in der Kernstadt (32,3%) etwas stärker hervortritt als in der übrigen Stadtregion (27,9%). Höhere Anteile ergeben sich in der Kernstadt auch noch bei Haushalten mit einem Kind (34,2%) gegenüber 27,6% in der übrigen Stadtregion. Dann weisen die Haushalte von Ehepaaren in der Kernstadt kleinere Anteile auf, und zwar 21,9% gegenüber 23,9% in der übrigen Stadtregion bei Haushalten von Ehepaaren mit 2 Kindern, ferner 7,6% gegenüber 12,0% bei Ehepaaren mit 3 Kindern, 2,7% gegenüber

Tabelle 8

Die Mehrpersonenhaushalte nach der Zahl der erwerbstätigen Verdiener

	Zahl der	Haushalte	Prozentanteil der Haushalte	
Zahl der Verdiener im Haushalt	Kernstadt Linz	übrige Stadtregion	Kernstadt Linz	übrige Stadtregion
1 Verdiener, männlich	19 670	9 220	41,9	40,5
1 Verdiener, weiblich	4 220	870	9,0	3,8
2 Verdiener				•
Mann und Frau	8 610	4 540	18,3	19,9
Mann und Kind	4 720	2 090	10,0	9,2
Frau und Kind	1 070	290	2,3	1,3
andere Kombination	3 030	1 560	6,4	6,9
3 Verdiener und mehr	5 670	4 190	12,1	18,4
zusammen	46 990	22 760	100,0	100,0

4,5 % bei Ehepaaren mit 4 Kindern und weitere Steigerungen bei Ehepaaren mit 5 und 6 Kindern. Nur in geringem Maße kann die höhere Kinderzahl in der übrigen Stadtregion damit erklärt werden, daß die landwirtschaftlichen Haushalte kinderreicher wären. Zum Teil dürfte es auch daran liegen, daß viele Haushalte, die im Ergänzungsgebiet und der Verstädterten Zone Siedlungshäuser errichtet haben, ehemalige volksdeutsche Flüchtlinge waren, bei denen der Familiensinn stark ausgeprägt ist und die ganze Familie für den Bau des Siedlerhauses gearbeitet hat — und noch weiter arbeitet, um die Baukosten zu tilgen. Auf diesen Umstand weist insbesondere die nächste Übersicht (Tabelle 8) hin. Die Gliederung der Mehrpersonenhaushalte nach der Zahl der erwerbstätigen Verdiener ergibt eine außerordentliche hohe Quote von 18,4% für die Haushalte mit 3 und mehr Verdienern in der übrigen Stadtregion. Auch in der Kernstadt ist der Anteil von 12,1 % noch recht hoch. Er liegt aber erheblich niedriger als in der übrigen Stadtregion. Bei den übrigen Kategorien der Haushalte mit zwei Verdienern ergaben sich zwischen der Kernstadt und der übrigen Stadtregion keine erheblichen Unterschiede. Mann und Frau verdienen fast bei einem Fünftel der Mehrpersonenhaushalte zusammen.

Der Mann als Haushaltsvorstand und alleiniger Verdiener und Ernährer kommt nur noch bei zwei Fünfteln der Mehrpersonenhaushalte vor, und zwar mit 41,9 % in der Kernstadt und 40,5 % in der übrigen Stadtregion. Eine etwas größere Abweichung weisen die Anteile von Mehrpersonenhaushalten auf, in denen lediglich ein weiblicher Verdiener aufscheint, und zwar in der Kernstadt 9,0 % und in der übrigen Stadtregion 3,8 %.

Die starke Berufstätigkeit der Frauen kommt in den vorstehenden Zahlen bereits zum Ausdruck. In welchem Umfange die Frauen im letzten Jahrzehnt erwerbstätig geworden sind, wird in der folgenden Abhandlung über die Erwerbsquote der Wohnbevölkerung im Linzer Raum untersucht.

3. Die Erwerbsquote der Wohnbevölkerung im Linzer Raum

Das Arbeitskräftepotential der Bevölkerung, seine Größe, Zusammensetzung und Verteilung ist von großer Bedeutung für die möglichst wirkungsvolle Nutzbarmachung der Arbeitskraft eines Volkes. Wenn auch solche Untersuchungen ihren größten Nutzeffekt erst dann ergeben, wenn sie auf die Volkswirtschaft des ganzen Staatsgebietes ausgedehnt werden, so ergeben sich doch auch für einzelne Wirtschaftsräume schon Erkenntnisse von besonderem Wert. In Linz und im Linzer Raum, der durch die Stadtregion abgegrenzt wird, ergibt sich beispielsweise die Frage, in welchem Grade die Wohnbevölkerung in die Wirtschaft in weitestem Sinne eingegliedert und erwerbstätig ist, ob und in welchem Ausmaß Arbeistkraftreserven der Wohnbevölkerung im Zuge der anhaltenden Vollbeschäftigung mobilisiert werden konnten und welche unüberschreitbaren Grenzen sich dabei ergeben haben.

Es wurde allgemein erwartet, daß im letzten Jahrzehnt — welches auch in Linz durch "Vollbeschäftigung" gekennzeichnet gewesen ist — aus den statistischen Vergleichszahlen seit 1951 eine prozentuelle Zunahme des in Arbeitseinsatz stehenden Teiles der Linzer Bevölkerung nachweisbar sein müßte. Bezogen auf die männlichen Erwachsenen und Jugendlichen im Alter von 14 Jahren und darüber ergab sich jedoch eine Überraschung. Der absolute und prozentuelle

Anteil der in Arbeit stehenden Männer hat nicht zugenommen, sondern sogar merkbar abgenommen. Die Erklärung ist ganz einfach. Von den männlichen Jugendlichen gehen nach Vollendung des 14. Lebensjahres, mit welchem die Schulpflicht bisher ihr Ende gefunden hat, wesentlich weniger in die Lehre als früher. Sie besuchen in weit größerer Zahl Mittelschulen bzw. Fachschulen und z. T. auch anschließend noch Hochschulen in Wien, Graz, Innsbruck und Leoben als in früheren Jahrzehnten. Statistisch werden sie ietzt als Schüler und Studenten, also als Nichterwerbstätige, erfaßt, während sie früher als Lehrlinge zu den Erwerbstätigen gerechnet wurden. Dies gilt bei Hochschülern auch für jene, welche ihr Studium über das 25. Lebensjahr hinaus ausdehnen. Wenn auch diese Jugendlichen nach dem Abschluß ihrer Studien für höher qualifizierte Arbeiten befähigt sind, werden sie doch erst im Alter von 17 oder 18 Jahren oder noch später erwerbstätig, d. h., es ist eine Lücke beim Vergleich mit früheren Jahrzehnten entstanden.

Zu diesen Auswirkungen der verspäteten Berufsaufnahme eines beachtlich großen Teiles der männlichen — aber auch der weiblichen — Jugendlichen kam noch das etwas frühere Ausscheiden von älteren Männern aus dem Berufsleben. Die Hebung des allgemeinen Wohlstandes als Folge höherer Familieneinkommen — in vielen Haushalten verdienen jetzt neben dem Haushaltsvorstand auch noch berufstätige Ehefrauen und erwachsene Kinder — begünstigte den früheren Übergang in den Ruhestand. Sie haben als Pensionisten und Rentner kein Arbeitseinkommen mehr, sondern nur noch ein übertragenes Einkommen. Bei den männlichen Einwohnern kommt die aus dieser Entwicklung entstandene Verminderung der Erwerbsquote aus den Vergleichszahlen der Jahre 1951 und 1961 deutlich zum Ausdruck.

Dieser Verminderung des Arbeitskräftepotentials der Männer im letzten Jahrzehnt stand eine Erhöhung des weiblichen Arbeitskräftepotentials gegenüber. Die Vollbeschäftigung und Überbeschäftigung gab den Frauen die Chance, einen Arbeitsposten zu erlangen, durch zusätzlichen Verdienst das Familieneinkommen zu erhöhen und einen höheren Lebensstandard zu erreichen. Besonders die 1951 noch starke Gruppe der nur im eigenen Haushalt beschäftigten erwachsenen Töchter und verheirateten Hausfrauen erwies sich dabei als

eine ergiebige Arbeitskraftreserve, welche im letzten Jahrzehnt in einem Ausmaß ausgeschöpft wurde, welches man nicht für möglich gehalten hätte.

Welches sind nun die wichtigsten Konsequenzen, die sich aus dieser in mancher Hinsicht überraschenden Entwicklung ergeben? — Die Schrumpfung des männlichen Arbeitskräftepotentials durch verspätete Berufsaufnahme und früheren Übergang in den Ruhestand dürfte 1961 noch nicht abgeschlossen sein und mit einer weiteren Schrumpfung in den nächsten Jahren wird gerechnet werden müssen. — Die starke Ausschöpfung des weiblichen Arbeitskräftepotentials im letzten Jahrzehnt dürfte zu einer weitgehenden Erschöpfung der weiblichen Arbeitskraftreserven geführt haben. Es bleibt sogar zu befürchten, daß in ähnlicher Weise wie beim männlichen Geschlecht der jetzige Stand (1961) des weiblichen Arbeitskräftepotentials nicht gehalten werden kann, sondern durch stärkeren Besuch von Mittelschulen, Fachschulen und Hochschulen eine verspätete Berufsaufnahme, andererseits auch durch früheren Übergang in den Ruhestand eine Schrumpfung erfolgt.

Die Hauptergebnisse der Untersuchung wurden absichtlich vorangestellt, weil sie in allgemein verständlicher Form ohne Zahlen dargestellt werden sollten. Die jetzt folgende statistische Beweisführung muß sich dagegen auf sehr viele Zahlen stützen, welche sich durch eine Analyse der drei Tabellen A, B und C ergeben. Auch hierbei beschränkt sich der Vergleich auf die wichtigsten Zahlen, die in Textabellen herausgezogen wurden. Aber trotz dieser Beschränkung können die Ausführungen nicht mehr einfach gelesen und verstanden, sie müssen studiert werden.

Es ist allgemein üblich, die Nutzbarmachung der Arbeitskraft der Bevölkerung eines Gebietes statistisch darzustellen, indem die Zahl der Erwerbstätigen und der Nichterwerbstätigen ermittelt wird, und zwar getrennt für das männliche und weibliche Geschlecht und nach fünfjährigen Altersstufen. Die wichtigste Meßziffer ergibt sich aus der Berechnung des prozentuellen Anteiles der erwerbstätigen Einwohner, der sogenannten Erwerbsquote. Auch die Quote der Nichterwerbstätigen ist wichtig, bedeutet doch jede Zunahme der Erwerbsquote einer bestimmten Altersstufe eine entsprechende Verringerung der Quote der Nichterwerbstätigen. Bei der Analyse solcher Ver-

änderungen erweist sich eine gewisse Gliederung der Nichterwerbstätigen als wertvoll. Die wenig homogene Gruppe der Nichterwerbstätigen muß noch unterteilt werden, damit erkennbar wird, welche Untergruppe der Nichterwerbstätigen zur Veränderung der Erwerbsquote beigetragen hat und in welchem Ausmaß z. B. die bisher im Haushalt beschäftigten Hausfrauen wieder berufstätig wurden. Die Nichterwerbstätigen wurden daher unterteilt in Kinder unter 14 Jahren, Schüler und Studenten über 14 Jahre, nur im eigenen Haushalt beschäftigte Hausfrauen, Körperbehinderte und nicht Berufstätige aus anderen Gründen (Rentner, Pensionisten, hohes Alter). Eine weitere Sondergruppe bilden die Arbeitslosen. Sie gehören eigentlich zu den Erwerbstätigen, weil sie nur zufällig am Stichtag der Erhebung nicht in einem Arbeitsverhältnis standen und wurden nur deshalb besonders ausgezählt, weil es wichtig war, bei dieser Gelegenheit die Arbeitslosenquote nach Geschlecht und Alter für die Wohnbevölkerung zu berechnen. Die Nachweisungen der Arbeitsämter eignen sich hierfür wenig, weil die Arbeitsamtsbezirke nicht mit den Gemeindegrenzen übereinstimmen. Die Zahl der Arbeitslosen, die bei dieser Studie ermittelt wurden, ist nur gering, ebenso die Zahl der wegen Krankheit und Siechtum nicht erwerbstätigen körperbehinderten Personen. Sie beeinträchtigen die Erwerbsquote in Linz 1951 und 1961 nur unerheblich. Auch diese Feststellung ist wertvoll.

Die Entwicklungstendenzen wurden erst erkennbar aus einem Vergleich der Erwerbsquoten nach Geschlecht und Alter, wie sie sich bei den Volkszählungen 1951 und 1961 ergeben hatten. Es erfolgte ferner noch ein Vergleich der Erwerbsquoten in der Kernstadt Linz und der übrigen Stadtregion nach dem Stande von 1961, weil ein Interesse daran bestand, ein etwaiges sozioökonomisches Gefälle und die Ausmaße desselben zu ermitteln.

Aus praktischen Gründen wurden die Jahrgänge 0 bis unter 14 Jahre als eine Gruppe zusammengefaßt. Anstelle von fünfjährigen Altersstufen sind dann zweijährige Stufen von 14—15/16—17/18—19, eine Stufe 20—24 und zehnjährige Stufen 25—34/35—44/45 bis 54/55—64/65 und älter gebildet worden.

In diesem Zusammenhang wäre noch besonders darauf hinzuweisen, daß die im folgenden dargestellte Untersuchung sich nur mit der Wohnbevölkerung in Linz und der Stadtregion befaßt, olso mit den in Linz wohnhaften Erwerbstätigen, dagegen nicht mit den in Linzer Gewerbe- und Industriebetrieben beschäftigten Personen, welche als Pendelwanderer zu einem erheblichen Teil außerhalb dieses Gebietes ihren ständigen Wohnsitz haben.

A. Die Erwerbsquote 1961 in der Kernstadt Linz

Im Jahre 1961 wurde auf Grund einer stichprobenweisen Aufbereitung der Haushaltslisten eine Wohnbevölkerung von 195 850 Einwohnern ermittelt. Hiervon waren 95 320 Einwohner erwerbstätig, was einer Erwerbsquote von 48,7 Prozent der Wohnbevölkerung entspricht.

Art der Tätigkeit	Zahl der Personen	Prozentanteil an der Wohnbevölkerung
Erwerbstätige	95 320	48,7
davon Arbeitslose	(1 750)	(0,9)
Nichterwerbstätige, und zwar Kinder unter 14 Jahren	36 600	18,7
Schüler, Studenten von 14 Jahren und darüber	9 290	4,8
nur im eigenen Haushalt beschäftigte Hausfrauen Körperbehinderte	28 840	14,7
andere Gründe (Rentner, Pensionisten, hohes Alter)	630	0,3
unbekannt	24 350 820	12,4 0,4
zusammen	195 850	100,0

Den Erwerbstätigen steht eine etwas größere Zahl von Nichterwerbstätigen gegenüber. Die Gruppe der Kinder unter 14 Jahren setzt sich aus Kleinkindern und den schulpflichtigen Kindern zusammen. Die Gruppe der Schüler, Fachschüler und Studenten im Alter von 14 Jahren und darüber ist verhältnismäßig groß. Die hohe Quote der Schüler und Studenten hängt nicht damit zusammen, daß es in Linz viele Mittelschulen und Fachschulen gibt, die von Schülern aus dem ganzen Bundesland Oberösterreich besucht werden. Jene

Schüler, welche Linzer Schulen besuchen und als Koststudenten in Linz wohnen, deren Eltern jedoch in anderen Gemeinden ihren Wohnsitz hatten, wurden nicht zur Wohnbevölkerung von Linz gezählt. Die folgende Gruppe der nur im eigenen Haushalt beschäftigten Frauen setzt sich größtenteils zusammen aus denjenigen Frauen, welche in die Haushaltsliste eingetragen waren als "Hausfrau ohne Einkommen aus Berufstätigkeit". Wenn Frauen eine Rente oder Pension bezogen, wurden sie als nicht berufstätig aus anderen Gründen (Rente, Pension, hohes Alter) gezählt. Die "Körperbehinderten" betrafen hauptsächlich Blinde, Taubstumme, Fehlen von Gliedmaßen, dauernde Gehunfähigkeit usw.

Die Erwerbsquote ergibt sofort ganz andere Vorstellungen, wenn eine Trennung nach dem Geschlecht erfolgt.

Art der Tätigkeit	Zahl der männlich	Personen weiblich	Prozentanteil an der Wohnbevölkerung männlich weiblich		
Erwerbstätige	59 770	35 550	64,4	34,5	
davon Arbeitslose	(360)	(1 390)	(0,4)	(1,4)	
Nichterwerbstätige, und zwar Kinder unter 14 Jahren	18 600	18 000	20,0	17,5 _F	
Schüler, Studenten von 14 Jahren und darüber	4 980	4 310	5,4	4,2	
nur im eigenen Haushalt beschäftigte Hausfrauen	- .	28 840	_	28,0	
Körperbehinderte	200	430	0,2	0,4	
andere Gründe (Rentner, Pensionisten, hohes Alter)	8 920	15 430	9,6	15,0	
unbekannt	390	430	0,4	0,4	
zusammen	92 860	102 990	100,0	100,0	

Einer Zahl von 59 770 erwerbstätigen Männern standen 35 550 erwerbstätige Frauen gegenüber. Auf 100 männliche Einwohner entfielen 64,4 Erwerbstätige, auf 100 weibliche Einwohner 34,5 Erwerbstätige. Die Höhe der Erwerbsquote wird bei den Frauen vor allem bedingt durch die große Zahl der Hausfrauen, die nur im eigenen Haushalt beschäftigt und ohne Einkommen aus Berufstätigkeit sind. Es wurden 28 840 solche Hausfrauen gezählt, was einen Prozent-

anteil von 28,0 Prozent aller Frauen ergab. Eine große Divergenz ergibt sich zwischen Männern und Frauen auch noch bei den Nichtberufstätigen, welche Renten und Pensionen beziehen oder in hohem Alter stehen. In dieser Gruppe gab es 8 920 nicht mehr erwerbstätige Männer (9,6 Prozent) und 15 430 Frauen (15,0 Prozent). Die Zahl der Kinder unter 14 Jahren ist bei beiden Geschlechtern annähernd gleich. Trotzdem ergibt sich ein geringerer Anteil für Mädchen (17,5 Prozent), weil die große Masse der Frauen hohen Alters den Prozentanteil herabdrückt. Bei den Schülern und Studenten von 14 Jahren und darüber ist kein großer Unterschied zwischen dem männlichen und weiblichen Geschlecht mehr erkennbar. Die Zahl der Arbeitslosen und Körperbehinderten war 1961 sehr gering.

Es ergibt sich also ein Bild der Vollbeschäftigung mit allen Symptomen einer Hochkonjunktur, eine hohe Erwerbsquote, welche in den jüngeren Jahrgängen durch den Besuch von Mittel-, Fachund Hochschulen verringert wurde, bei männlichen Personen etwas stärker als bei weiblichen Personen, welche viel seltener nach Erreichung des 20. Lebensjahres studieren. Ähnliche Verminderungen der Erwerbsquote ergaben sich bei beiden Geschlechtern in den höheren Altersstufen, wobei die Frauen zwar etwas früher aus dem Beruf ausscheiden als die Männer, aber die hohe Quote der Männer über 65 Jahre doch nicht erreichen, weil auch im hohen Alter noch viele Frauen als Hausfrauen im eigenen Haushalt beschäftigt sind.

Mefsbar werden diese Tendenzen, wenn die Erwerbsquote für bestimmte Altersstufen berechnet wird (siehe Tabelle A). So ergibt sich z. B. bei den männlichen Personen im Alter von 14—15 Jahren nur eine relativ kleine Erwerbsquote von 17,9 Prozent. Über vier Fünftel (81,4 Prozent) dieser Altersgruppe waren noch Schüler und Studenten. In der Stufe von 16—17 Jahren wurden schon 66,7 Prozent als erwerbstätig ermittelt und 32,2 Prozent noch als Schüler und Studenten. In der Stufe von 18—19 Jahren waren 78,1 Prozent erwerbstätig und 20,5 Prozent Studenten. Selbst in der Stufe von 20—24 Jahren gab es noch 9,9 Prozent Studenten. Erst von 25 Jahren ab waren fast sämtliche Männer erwerbstätig. Die Erwerbsquote stieg von 97,7 auf 98,3 Prozent (35—44 Jahre), begann langsam zu sinken auf 96,4 Prozent (45—54 Jahre), sank weiter auf 82,6 Prozent (55—64 Jahre) und fiel jenseits der Altersgrenze von 65 Jahren auf 14,3 Pro-

zent. Die in diesem hohen Alter noch erwerbstätigen Männer sind meist selbständige Landwirte und Gewerbetreibende sowie Angehörige freier Berufe. Gehalts- und Lohnempfänger treten spätestens mit 65 Jahren in den Ruhestand, was durch den hohen Anteil von 85,4 Prozent nichterwerbstätiger Männer dieser Stufe erwiesen wird. Bei den weiblichen Personen ergaben sich in den Stufen von 14-19 Jahren fast dieselben Quoten wie bei männlichen Jugendlichen. In bezug auf Intensität der Schulbildung stehen die Mädchen den Knaben in keiner Weise mehr nach, abgesehen vom Studium nach vollendetem 20. Lebensjahr, bei welchem die Quote mit 5,0 Prozent nur halb so hoch wie beim männlichen Geschlecht mit 9.9 Prozent ist. Aus diesen Umständen resultiert daher auch bei den Mädchen ein verspäteter Eintritt in den Beruf. In der Stufe 14—15 Jahre sind nur 18,6 Prozent der Mädchen schon erwerbstätig. Die Erwerbsquote steigt aber in der nächsten Stufe (16—17 Jahre) auf 64,3 Prozent, dann weiter auf 78,6 Prozent in der Stufe 18-19 Jahre und erreicht den Höchststand (79,9 Prozent) in der Altersstufe von 20-24 Jahren. In dieser Stufe (20-24 Jahre) geben schon viele Frauen ihren Beruf auf und widmen sich dem eigenen Haushalt und der Familie (14,0 Prozent). Von Stufe zu Stufe verringert sich nun die Erwerbsquote, und zwar von 55,0 Prozent (25-34 Jahre) auf 49,2 Prozent (35-44 Jahre), 40,9 Prozent (45-54 Jahre) und 24,7 Prozent (55—64 Jahre). Im umgekehrten Verhältnis verändert sich die Quote der im eigenen Haushalt beschäftigten Frauen, und zwar von 43,1 Prozent (25 — 34 Jahre) auf 45,6 Prozent (33 — 44 Jahre) und 47,1 Prozent (45-54 Jahre). Überaus bezeichnend ist es, daß in der Altersstufe von 55-64 Jahren die Quote der nichterwerbstätigen Frauen bereits 31,2 Prozent erreicht hat.

B. Das Arbeitskräftepotential in der Kernstadt Linz 1951 und der Vergleich 1951/1961

Die langdauernde Vollbeschäftigung hat in Linz zu einem starken Arbeitskräftemangel geführt. Es ergibt sich unter diesen Umständen die Frage, ob das Arbeitskräftepotential der Linzer Bevölkerung restlos ausgeschöpft ist bzw. welche Maßnahmen eine Erweiterung erwarten lassen. Eine eindeutige Antwort wird die Statistik hier nicht geben können. Einige wichtige Hinweise ergeben sich jedoch, wenn die Entwicklungstendenzen im letzten Jahrzehnt in Linz aufgezeigt werden und wenn ferner ein Vergleich zwischen der Stadt Linz und der übrigen Stadtregion erfolgt, wobei angenommen wird, daß die Ausschöpfung des Arbeitskräftepotentials in der Kernstadt stärker erfolgte als im Ergänzungsgebiet, der Verstädterten Zone und Randzone.

Bei der Volkszählung vom 1. Juni 1951 wurde die sozioökonomische Struktur der Wohnbevölkerung von Linz nach derselben Methode wie 1961 untersucht. Die Grundzahlen und Erwerbsquoten sind in Tabelle B ausführlich dargestellt.

Die allgemeine Erwerbsquote war 1961 (48,7 Prozent) noch etwas höher als 1951 (45,6 Prozent).

Art der Tätigkeit	Zahl der 1951	Personen	Prozentanteil an der Wohnbevölkerung 1951 1961	
Erwerbstätige	83 810	95 320		
davon Arbeitslose	(1 5 9 0)	75 320 (1 750)	45,6 (0,9)	48,7 (0,9)
Nichterwerbstätige, und zwar Kinder unter 14 Jahren	37 400	36 600	20,4	18,7
Schüler, Studenten von 14 Jahren und darüber	4 130	9 290	2,2	4,8
nur im eigenen Haushalt beschäftigte Hausfrauen	38 930	28 840	21,2	14,7
Körperbehinderte	220	630	0,1	0,3
andere Gründe (Renter, Pensionisten, hohes Alter)	18 610	24 350	10,1	12,4
unbekannt	710	820	0,4	0,4
zusammen	183 810	195 850	100,0	100,0

Diese Erhöhung ergab sich aber nur durch divergierende Tendenzen bei beiden Geschlechtern. Die männliche Erwerbsquote ging im letzten Jahrzehnt zurück und diese Schrumpfung wurde mehr als ausgeglichen durch die Steigerung der weiblichen Erwerbsquote.

Art der Tätigkeit	mā Za 1951		Personer Prozent 1951			weibliche ahl 1961		n ifanteil 1961
Erwerbstätige	60 770	59 770	68,7	64,4	23 040	35 550	24,2	34,5
davon Arbeitslose	(860)	(360)	(1,0)	(0,4)	(730)	(1 390)	(8,0)	(1,4)
Nichterwerbstätige, u. zw. Kinder unter 14 Jahren		18 600	21,4	20,0	18 500	18 000	19,4	17,5
Schüler, Studenten von 14 Jahren und darüber	2 080	4 980	2,4	5,4	2 050	4 310	2,1	4,2
nur im eigenen Haushalt beschäftigte Hausfrauer	· —	_	_	_	38 930	28 840	40,8	28,0
Körperbehinderte	100	200	0,1	0,2	120	430	. 0,1	0,4
andere Gründe (Rentner Pensionisten, hohes Alter	•		•	-	12 070 710	15 430 430	12,7 0,7	15,0 0,4
unbekannt		390		0,4	710	430	0,7	0,4
zusammen	88 390	92 860	100,0	100,0	95 420	102 990	100,0	100,0

Die Zahl der erwerbstätigen Männer ging von 60 770 (1951) auf 59 770 (1961) zurück. Die Erwerbsquote der Männer sank von 68,7 auf 64,4 Prozent. Die Zahl der erwerbstätigen Frauen stieg von 23 040 (1951) auf 35 550 (1961), ihre Erwerbsquote von 24,2 auf 34.5 Prozent.

Wenn auch im Jahre 1951 die allgemeine Beschäftigungslage günstig war und bereits ein Mangel an Arbeitskräften spürbar war, so hätte doch niemand erwartet, daß sich das Arbeitskräftepotential der Männer in einem so hohen Ausmaß im letzten Jahrzehnt verringern würde, wie es die Erwerbsquoten von 68,7 bzw. 64,4 Prozent anzeigen. Gefühlsmäßig hätte man eher mit einer noch höheren Erwerbsquote für 1961 gerechnet als 1951. Die Gründe für den Rückgang der Erwerbsquote sind, wie bereits einleitend bemerkt, darin zu erblicken, daß die männlichen Jugendlichen 1961 viel später einen Beruf ergreifen, die Mittel-, Fach- und Hochschulen in stärkerem Umfange besuchen, dabei eine bessere Berufsausbildung erhalten, und andererseits ist auch ein früherer Übergang in den Ruhestand bei den älteren Männern zu beobachten. Einige Meßzahlen lassen diese Tendenz deutlich erkennen.

Altersstufen		nliche osquote	männliche Schüler- und Studentenguote		
	1951	1961	1951	1961	
14—15 Jahre	42,7	17,9	54,5	81,4	
16—17 Jahre	80,6	66,7	18,1	32,2	
18—19 Jahre	90,8	78,1	9,2	20,5	
20-24 Jahre	94,7	89,0	4,7	9,9	

Altersstufen		nliche osquote	männliche Nichterwerbsquote aus anderen Gründen		
	1951	1961	1951	1961	
65 Jahre und älter	27,8	14,3	72,0	85,4	

In völlig anderer Weise entwickelte sich das weibliche Arbeitskräftepotential von 1951 bis 1961. Die Zahl der erwerbstätigen Frauen stieg von 23 040 (1951) auf 35 550 (1961). Die Erwerbsquote stieg von 24,2 Prozent auf 34, 5 Prozent. Das war die große sozioökonomische Wandlung. Bei den weiblichen Jugendlichen war zwar derselbe Trend zur längeren Berufsvorbildung in Mittel-, Fach- und Hochschulen wirksam, aber daneben ergab sich doch schon von

weibliche Altersstufe Erwerbsquote		weibliche Schüler- und Studentenguote		
	1951	1961	1951	1961
14—15 Jahre	33,9	18,6	53,7	80,4
16—17 Jahre	56,1	64,3	32,2	34,5
18—19 Jahre	65,3	78,6	11,3	19,2
20—24 Jahre	58,4	79,9	2,5	5,0

der Stufe 16—17 Jahre ab eine höhere Erwerbsquote. Im Jahre 1951 gab es noch oft im elterlichen Haushalt lebende nichtberufstätige junge Mädchen, und zwar in den Stufen

1415 Jahre	8,6	Prozent
16—17 Jahre	7,8	Prozent
18—19 Jahre	17,6	Prozent
20-24 Jahre	33.8	Prozent

welche im Jahre 1961 nur noch vereinzelt vorkommen. Diese Arbeitskraftreserve der jungen Mädchen wurde im letzten Jahrzehnt aufgesaugt. Nicht scharf trennen läßt sich diese Komponente besonders in der Stufe von 20—24 Jahren von der großen Zahl der Hausfrauen, welche 1951 nicht berufstätig waren und sich dem eigenen Haushalt und der Familie widmeten. Im Jahre 1951 gab es (einschließlich der vorerwähnten nichtberufstätigen Mädchen) noch 38 930 ausschließlich im Haushalt beschäftigte Hausfrauen. Ihre Zahl sank 1961 auf 28 840. Der prozentuelle Anteil der nur im Haushalt beschäftigten Frauen sank von 40,8 Prozent (1951) auf 28,0 Prozent im Jahre 1961. In den verschiedenen Alterstufen kommt diese Tendenz noch weit krasser zum Ausdruck.

Altersstufen	Prozentueller Anteil beschäftigt	der nur im Haushalt Ien Frauen
	1951	1961
20-24 Jahre	33,8	14,0
25—34 Jahre	55,1	43,1
3544 Jahre	63,9	45,6
45—54 Jahre	63,1	47,1
55—64 Jahre	53,2	41,4

In den mittleren Altersstufen waren 1951 noch fast zwei Drittel der Frauen nur im Haushalt beschäftigt. Im Jahre 1961 sank diese Quote weit unter die Hälfte. Erstaunlich ist dabei, daß die Wirtschaftsstruktur von Industrie und Gewerbe (überwiegend Schwerindustrie, Eisen und Stahl verarbeitende Industrie, Chemische Industrie, Baugewerbe) die Beschäftigung von Frauen wenig begünstigte und trotzdem eine derart umfangreiche Ausweitung der Berufstätigkeit der Frauen, welche vor allem in der Elektroindustrie, Lebensmittelindustrie, Schuhund Bekleidungsindustrie und in vielen Mittel und Kleinbetrieben in Gewerbe und Handel sowie im Geldwesen und im öffentlichen Dienst eingesetzt sind, erfolgen konnte.

C. Das Arbeitskräftepotential in der übrigen Stadtregion 1961

Der Vergleich der sozioökonomischen Struktur der Bevölkerung in der Kernstadt Linz und der übrigen Stadtregion im Jahre 1961 ergab eine weitgehende Angleichung in beiden Gebieten (Tabelle C). In der Kernstadt waren 64,4 Prozent der männlichen Personen er-

And the Thirthe	Zahl der	Personen	Prozentanteil an der Wohnbevölkeru		
Art der Tätigkeit	Kernstadt	übrige Stadtregion	Kernstadt	übrige Stadtregion	
Erwerbstätige davon Arbeitslose	95 320 (1 750)	44 610 (570)	48,7 (0,9)	45,8 (0,6)	
Nichterwerbstätige, und zwar Kinder unter 14 Jahren	36 600	23 090	18,7	23,7	
Schüler, Studenten von 14 Jahren und darüber	9 290	2 740	4,8	2,8	
nur im eigenen Haushalt beschäftigte Hausfrauen	28 840	14 760	14,7	15,2	
Körperbehinderte	630	90	0,3	0,1	
andere Gründe (Rentner, Pensionisten, hohes Alter)	24 350	11 160	12,4	11,5	
unbekannt	820	870	0,4	0,9	
zusammen	195 850	97 320	100,0	100,0	

werbstätig, in der übrigen Stadtregion 61,0 Prozent. Beim weiblichen Geschlecht ergaben sich Erwerbsquoten von 34,5 Prozent (Kernstadt Linz) und 31,2 Prozent in der übrigen Stadtregion. Trotzdem ergaben sich charakteristische Unterschiede.

			ntanteil übrige Stadt-	Zo Kern-			en ntanteil übrige Stadt- region
59 770	29 120	64,4	61,0	35 550	15 490	34,5	31,2
(360)	(210)	(0,4)	(0,4)	(1 390)	(360)	(1,4)	(0,7)
18 600	11. 590	20,0	24,3	18 000	11 500	17,5	23,2
4 980	1 610	5,4	3,4	4 310	1 130	4,2	2,3
	_		_	28 840	14 760	28,0	29,7
200	60	0,2	0,1	430	30	0,4	0,1
8 920 390	4 930	9,6 0.4	10,3	15 430	6 230	15,0	12,6 0,9
	59 770 (360) 18 600 4 980	State	Zahl Nernagh Stadinated Prozer Kernagh Stadinated 59 770 29 120 64,4 (360) (210) (0,4) 18 600 11 590 20,0 4 980 1 610 5,4 — — — — 200 60 0,2 8 920 4 930 9,6	Kern-stadt Übrige Stadt-region Kern-stadt region Übrige Stadt-region 59 770 29 120 64,4 61,0 (360) (210) (0,4) (0,4) 18 600 11 590 20,0 24,3 4 980 1 610 5,4 3,4 — — — 200 60 0,2 0,1 8 920 4 930 9,6 10,3	Zahl Kern-stadt Zahl Übrige Stadistell Kern-stadt Prozentanteil Kern-stadt Zahl Kern-stadt Zahl Kern-stadt Kern-stadt<	Stading	Zahl Kern- stadt Prozentanteil Stadt- stadt Zahl Wibrige stadt Prozentanteil Wern- Stadt- stadt Zahl Wern- Stadt- stadt Prozentanteil Wern- Stadt Zahl Kern- Stadt- stadt Prozentanteil Stadt- stadt Prozentanteil Kern- Stadt Renn- Stadt Prozentanteil Kern- Stadt Renn- Stadt Prozentanteil Kern- Stadt Renn- Stadt Renn- Stadt Prozentanteil Kern- Stadt Renn- Stadt

92 860 47 720 100,0 100,0 102 990 49 600 100,0 100,0

In der Kernstadt Linz ist die Quote der Schüler und Studenten größer als in der übrigen Stadtregion, besonders bei den Altersstufen von 16—19 Jahren und bei den weiblichen Jugendlichen.

Altersstufen	männliche Schüle Kernstadt	r und Studenten Stadtregion	weibliche Schüler Kernstadt	und Studenten Stadfregion
14—15 Jahre	81,4	62,4	80,4	70,1
16—17 Jahre	32,2	16,5	34,5	7,9
18—19 Jahre	20,5	6,3	19,2	6,3
20—24 Jahre	9,9	4,2	5,0	1,0

Diese Unterschiede dürften überwiegend darauf zurückgehen, daß die soziale Schicht der Arbeiter im Ergänzungsgebiet, der Verstädterten Zone und Randzone dominiert. Die in der Kernstadt konzentrierten sozialen Schichten der Beamten und Angestellten senden ihre Kinder häufiger in Mittelschulen und Hochschulen als Landwirte und Arbeiter.

Der Anteil der nur im Haushalt beschäftigten Frauen ist in der Kernstadt kleiner als in der übrigen Stadtregion.

Altersstufen		eil der nur im Haushalt ten Hausfrauen übrige Stadtregion
16—17 Jahre	0,4	1,8
18—19 Jahre	1,0	4,4
20—24 Jahre	14,0	24,2
25—34 Jahre	43,1	50,8
35—44 Jahre	45,6	52,1
45—54 Jahre	47,1	51,0
55—64 Jahre	41,4	46,6

In den zahlenmäßig starken Altersstufen von 25—54 Jahren sind in der übrigen Stadtregion noch über die Hälfte der Frauen nur im Haushalt beschäftigt, das ist also eine wesentlich höhere Quote als in der Kernstadt. In den in der Peripherie der Stadtregion liegenden Randgebieten, die nicht mehr an das Nahverkehrsnetz angeschlossen sind, war es den Hausfrauen, die berufstätig sind, nicht so leicht möglich, eine Arbeitsstätte zu erreichen, wie den in der Kernstadt oder

dem Ergänzungsgebiet wohnenden Hausfrauen, welche oft eine passende Arbeitsstätte sozusagen vor ihrer Haustür finden. Immerhin liegen die Prozentanteile der nur im Haushalt beschäftigten Hausfrauen in der übrigen Stadtregion 1961 wesentlich unter den Quoten, die sich 1951 für die Kernstadt ergeben haben und damals in der Altersstufe von 35—44 Jahren ein Maximum von 63,9 Prozent aufwiesen.

Das wichtigste Ergebnis der Untersuchung ist, wie einleitend erwähnt, in dem Nachweis zu erblicken, daß das Arbeitskräftepotential der Männer sowohl in der Kernstadt als auch in der übrigen Stadtregion nicht nur restlos ausgeschöpft ist, sondern auch eine Schrumpfung aufweist. Auch das weibliche Arbeitskräftepotential muß 1961 als weitgehend ausgeschöpft angesehen werden, weist keine weiteren Reserven mehr auf und läßt sogar eine schrumpfende Tendenz in der Zukunft befürchten.

Der Arbeitskräftebedarf der weiterhin wachsenden Landeshauptstadt kann daher nur mehr durch Zuwanderung neuer Arbeitskräfte in die Stadt oder durch eine weitere Erhöhung der Zahl der von auswärtigen Wohnplätzen zuströmenden Pendler gedeckt werden.

Tabelle A

Die Wohnbevölkerung nach der Art der Tätigkeit

Kernstadt Linz 1961

Wohnbevölkerung im Alter von Jahren

Art der Tätigkeit	0-13	14-15		hnbevo 18-19	20-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65 und darüb.	sam- men
						<u></u>	-			dulob.	
				Zahl	der m	ännliche	en Perso	onen			
Erwerbstätige	_	520	1 840	2 670	7 310	13 360		11 720	8 810	1 120	59 770
davon Arbeitslose	_		30	10	20	70	30	60	120	20	360
Nichterwerbstätige, u. zw.										_	18 600
	18 600	_	_	_	_	_	_	_	_	_	10 000
Schüler, Studenten von	_	2 360	890	700	810	.210	10	_	_		4 980
14 Jahr. v. darüber Körperbehinderte	_	2 300	-	20	_	10	_	10	160	_	200
andere Gründe											
(Rentner, Pensionist,											
hohes Alter)	_			10	10	30	130	380 50	1 670 30	6 690 20	8 920 390
unbekannt		20	30	20	80	70	70	ŞŪ			
zusammen	18 600	2 900	2 760	3 420	8 210	13 680	12 630	12 160	10 670	7 830	92 860
			Pro	ozentar				Persone			
Erwerbstätige	_	17,9	66,7	78,0	89,0	97,7	98,3	96,4	82,6	14,3	64,4
davon Arbeitslose	_	_	1,1	0,3	0,2	0,5	0,2	0,5	1,1	0,3	0,4
Nichterwerbstätige, u. zw.	100.0					_		_	_	_	20,0
Kinder unt. 14 Jahr. Schüler, Studenten von	100,0	_		_							,-
14 Jahr. u. darüber	_	81,4	32,2	20,5	9,9	1,5	0,1	_	_		5,4
Körperbehinderte	_	_	_	0,6	_	0,1		0,1	1,5	_	0,2
andere Gründe											
(Rentner, Pensionist,				0.3	0,1	0,2	1,0	3,1	15,6	85,4	9,6
hohes Alfer) unbekannt	_	0,7	1,1	0,3 0,6	1,0	0,2	0,6	0,4	0,3	0,3	0,4
										100.0	100,0
zusammen	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
*				Zahl	der v	veiblich	en Pers	onen			
Erwerbstätige		540	1 640	2 460	6 550	6 900	7 900	5 670	3 320	570	35 550
davon Arbeitslose	_	10	30	30	140	270	380	300	200	30	1 390
Nichterwerbstätige, u. zw.											18 000
	18 000	_	_	_	_		_	_		_	18 000
Schüler, Studenten von 14 Jahr. u. darüber		2 340	880	600	410	70	10	_	_		4 310
nur im eig. Haushalt	_	2 340	000	000							
besch. Hausfrauen		20	10	30	1 150	5 410	7 320	6 530	5 550	2 820	28 840
Körperbehinderte	_	_	_		_	10	. 30	90	300		430
andere Gründe											
(Rentner, Pensionist, hohes Alter)		_			50	120	730	1 490	4 190	8 850	15 430
unbekannt	_	10	20	40	40	40	70	80	60	70	430
	18 000	2 910	2 550	3 130	8 200	12 550	16 060	13 860	13 420	12 310	102 990
Zosammen	10 000	2 710						Persone			102 770
- 1		18,6	64,3	78,6	79,9	55,0	49.2	40,9	24,7	4,6	34,5
Erwerbstätige davon Arbeitslose	_	0,3	1,2	1,0	1,7	2,2	2,4	2,2	1,5	0,2	1,4
Nichterwerbstätige, u. zw.		0,5	.,~	,.	.,,	-,-	-/-	-,-	.,.	-,-	.,.
Kinder unf. 14 Jahr.	100,0	_	-	_	_	_	_				17,5
Schüler, Studenten von											
14 Jahr. v. darüber	_	80,4	34,5	19,1	5,0	0,6	0,1	_	_	_	4,2
nur im eig. Haushalt besch. Hausfrauen	_	0,7	0,4	1,0	14,0	43,1	45,6	47,1	41.4	22,9	28,0
Körperbehinderte		-				0,1	0,2	0,6	2,2		0,4
andere Gründe							•-	•	•		•
(Rentner, Pensionist,											45.5
hohes Alter)	_		0,8	1,3	0,6	0,9		10,8	31,2	71,9 0,6	15,0 0,4
unbekannt		0,3	<u>·</u>		0,5	0,3		0,6	0,5		
zusammen	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

Tabelle B

Die Wohnbevölkerung nach der Art der Tätigkeit Kernstadt Linz 1951

			Woh	nbevöl	keruna	im Alf	er von		Jahren	,	zu-
Art der Tätigkeit	0-13	14-15	16-17			25-34	35-44	45-54	55-64	4E	sam-
				Zahl c	der mä	nnlichen	Persor	nen			
Erwerbstätige	_	760	1 830	1 970	7 470	13 300	14 460	12 810	6 730	1 440	60 770
davon Arbeitslose	_	10	30	60	120	190	170	140	130	10	860
Nichterwerbstätige, u. Kinder unt. 14 Jahr.	18 900	_	_	_	_		_	_	_	_	18 900
Schüler, Studenten vo	n	970	440	200	270	420					
14 Jahr. u. darüber Körperbehinderte andere Gründe	_	970 —	410 10	200	370 10	130 20	20	10	20	10	2 080 100
(Rentner, Pensionist, hohes Alter) unbekannt	_	50	20	_	40	140	140	560	1 860	3 730	6 540
zusammen	18 900	1 780	2 270	2 170	7 890	13 590	14 620	13 380	8 610	5 180	88 390
			Proz	entant	eil der	männli	chen Pe	rsonen			
Erwerbstätige	_	42,7	80,6	90,8	94,7	97,9	98.9	95,7	78,2	27,8	68,7
davon Arbeitslose		0,6	1,3	2,8	1,5	1,4	1,2	1,1	1,5	0,2	1,0
Nichterwerbstätige, u. :			-	-		•	.,-	.,.	- 1-	-,-	-,-
Kinder unt. 14 Jahr. Schüler, Studenten vo	100,0 n	_	_	_	_	_	-		_	_	21,4
14 Jahr. u. darüber		54,5	18,1	9,2	4,7	0,9			_	_	2,4
Körperbehinderte andere Gründe (Rentner, Pensionist,		_	0,4	_	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2	0,2	0,1
hohes Alter)		2,8	0,9	_	0.5	4.0	4.0		24.7	72.0	
unbekannt	=	- -		_	0,5	1,0	1,0	4,2	21,6	72,0	7,4
zusammen	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
			Z	ahi de	r weib	lichen F	ersoner	1			
Erwerbstätige	_	550	1 150	1 560	4 230	6 320	4 260	3 080	1 600	290	23 040
davon Arbeitslose		10	50	90	210	120	90	60	80	20	730
Nichterwerbstätige, u. z Kinder unt. 14 Jahr.	18 500	_	_	_	_	_		_	_	· _	18 500
Schüler, Studenten vo 14 Jahr. u. darüber	n	870	"	220	400						
nur im eig. Haushalt	_	0/0	660	270	180	70		_	_	_	2 050
besch. Hausfrauen	_	140	160	420	2 450	8 550	9 490	9 200	5 320	3 200	38 930
Körperbehinderte andere Gründe	_	20	_	10	20	10	40	20	_	_	120
(Rentnér, Pensionist, hohes Alter)		40	40								
unbekannt		40	10 70	30 100	20 340	370 200	1 050	2 270	3 080	5 200	12 070 710
zusammen	18 500	1 620	2 050	2 390	7 240	15 520	14 840	14 570	10 000	8 690	95 420
			Proz	entante	eil der	weibli	chen Pe	rsonen			
Erwerbstätige	_	34,0	56,1	65,3	58,4	40,7	28,7	21,1	16.0	3,3	24,2
davon Arbeitslose Nichterwerbstätige, v. z	—	0,6	2,4	3,8	2,9	0,8	0,6	0,4	8,0	0,2	8,0
Kinder unt. 14 Jahr. Schüler, Studenten vo	100,0	_	_	_	_	_	_	_	_	_	19,4
14 Jahr. u. darüber nur im eig. Haushalt	· –	53,7	32,2	11,3	2,5	0,4		_	_	_	2,2
besch. Hausfrauen	_	8,6	7,8	17,6	33,8	55,1	63,9	63,1	53,2	36,8	40,8
Körperbehinderte andere Gründe	_	1,2	_	0,4	0,3	0,1	0,3	0,2	-	_	0,1
(Rentner, Pensionist, hohes Alter)		2.5	0.5		0.3						
unbekannt		2,5 —	0,5 3,4	1,2 4,2	0,3 4,7	2,4 1,3	7,1	15,6	30,8	59,9	12,6 0,7
zusammen	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

Tabelle C

Die Wohnbevölkerung nach der Art der Tätigkeit

Obrige Stadfregion 1961

Art der Tätigkeit	0-13	Wc 14-15	16-17	ölkerun 18-19	g im . 20-24	Alter v 25-34	on 35-44	J 45-54	ahren 55-64	65 und darüb	zu- sam- men
			Zahl	der n	nännlic	hen Pe	ersonen				
Erwerbstätige davon Arbeitslose	_	550	1 090	1 580 10	4 140 10	6 980 40	5 030 40	5 290 50	4 010 50	450 10	29 120 210
Nichterwerbstätige, u. zw. Kinder unt. 14 Jahren	11 590	_	_	_	_	_	_	_	_	_	11 590
Schüler, Studenten von 14 Jahren u. darüber Körperbehinderte	_	1 030	230 20	110	190 10	50 10	_	20	=	=	1 610 . 60
andere Gründe (Rentner, Pensionist,		10		10	90	30	60	260	900	3 570	4 930
hohes Alter) unbekannt		60	50	40	110	50	10	30	10	50	410
zusammen	11 590	1 650	1 390	1 740	4 540	7 120	5 100	5 600	4 920	4 070	47 720
		, 1	Prozent	anteil	der m						
Erwerbstätige davon Arbeitslose	- =	33,3	78,4	90,8 0,6	91,2 0,2	98,0 0,6	98,6 0,8	94,5 0,9	81,5 1,0	11,1 0,3	61,0 0,4
Nichterwerbstätige, u. zw. Kinder unt. 14 Jahren	100,0		· —	_	_	· <u> </u>	_	_	_		24,3
Schüler, Studenten von 14 Jahren u. darüber Körperbehinderte	=	62,4	16,6 1,4	6,3	4,2 0,2	0,7 0,2	=	0,4	=	_	3,4 0,1
andere Gründe (Rentner, Pensionist,		0,6	_	0,6	2,0	0,4	1,2	4,6	18,3	87,7	10,3
hohes Alter) unbekannt		3,7	3,6	2,3	2,4	0,7	0,2	0,5	0,2	1,2	0,9
zusammen	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
			Zo	ahl de			Person				
Erwerbstätige davon Arbeitslose	=	250 10	900	1 350 .20	2 840 60	3 270 90	3 030 90	2 340 50	1 320 20	190 20	15 490 360
Nichterwerbstätige, u. zw. Kinder unt. 14 Jahren	11 500	_	_				_	_	· —	-	11 500
Schüler, Studenten von 14 Jahren v. darüber	_	890	90	100	40	10	_	_	-	_	1 130
nur im eigenen Haushalt beschäftigte Hausfrauen Körperbehinderte	Ξ	10	20 —	70 —	940	3 450	3 620 10	3 050	2 460 —	1 140 20	14 760 30
andere Gründe (Rentner, Pensionist, hohes Alter)	_	10	-	=	20	40	290	570	1 470	3 830	6 230
unbekannt		110	130	60	40	20		20	30 5 280	50 5 230	460
zusammen	11 500	1 270	1 140	1 580	3 880	6 790	6 950	5 980		3 230	47 600
		40.7		ntanteil ne e	der 73.2	weiblic 48,2	hen Pe 43,6	rsonen 39,1	25.0	3,6	31,2
Erwerbstätige davon Arbeitslose	=	19,7 0,8	78,9 —	85,5 1,3	1,6	1,3		0,8	0,4		
Nichterwerbstätige, u. zw. Kinder unt. 14 Jahren	100,0		_	_	_	_		-		_	23,2
Schüler, Studenten von 14 Jahren u. darüber	_	70,1	7,9	6,3	1,0	0,1		_	٠	٠	2,3
nur im eigenen Haushalt beschäftigte Hausfrauen Körperbehinderte	_	0,8	1,8	4,4	24,3	50,8	52,1 0,1	51 <u>,</u> 0	46,6	21,8 0,4	
andere Gründe (Rentner, Pensionist,					0.5		. 45	0 -	27.8	73.2	12,5
hohes Alter) unbekannt	_	0,8 8,6		3,8	0,5 1,0			9,5 0,4			
zusammen	100.0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

4. Ergebnisse der Häuser- und Wohnungszählung 1961 in Linz und im Linzer Raum

Die Häuser- und Wohnungszählung vom 21. März 1961 ergibt Zahlenunterlagen, welche neue Informationen über die Wohnverhältnisse in Linz liefern. Im Rahmen der gemeinsamen Raumforschungsarbeiten des Amtes der oberösterreichischen Landesregierung und des Magistrats der Landeshauptstadt Linz konnten auch entsprechende Tabel-

Tabelle 1

Bevölkerung der Stadtregion

Gebief	Zahl der Gemeinden	1934	1951	1961
Kernstadt Linz¹)	<u>f</u>	115 338	184 685	195 978
Ergänzungsgebiet	6	16 714	29 447	43 018
Verstädterte Zone	14	25 442	31 835	33 580
Randzone	14	19 382	21 163	22 265
Stadtregion insgesamt	35	176 876	267 130	294 841

len für die Stadtregion von Linz gewonnen werden. Für dieses Gebiet gab es bisher überhaupt keine Zahlenunterlagen. Aus dem umfangreichen Tabellenwerk werden nachstehend ausgewählte Übersichten veröffentlicht und einige Probleme behandelt.

Die Wohnraumversorgung der Linzer Bevölkerung ist völlig ungenügend. Die Gründung von zwei großen Betrieben im Jahre 1938, deren Beschäftigtenzahl seither auf 25 000 angewachsen ist, war der Beginn einer Industrialisierungswelle, welche eine sprunghafte Bevölkerungszunahme zur Folge hatte. Die administrativen Stadtgrenzen wurden übersprungen; es bildete sich eine ausgedehnte "Stadtregion", in welcher der Anteil der landwirtschaftlichen Bevölkerung unter ein Viertel sank und über ein Drittel der nicht landwirtschaftlich Erwerbstätigen in der Kernstadt Linz beschäftigt war. Linz hatte vor der Industrialisierung, z. B. zur Zeit der Volkszählung 1934, nur 115 000 Einwohner — derzeit wohnen fast 200 000 Einwohner im gleichen Stadtgebiet (Tabelle 1). In der "Stadtregion", die aus 35 Gemeinden besteht, lebten 176.876 Einwohner im Jahre 1934. Im

¹⁾ Gebiefsumfang 1961.

Jahre 1951 war die Wohnbevölkerung dieses Gebietes auf 267.130, im Jahre 1961 auf 294.841 Einwohner gestiegen. Diese Bevölkerungszunahme im Linzer Raum ist für österreichische Verhältnisse ganz außergewöhnlich.

Es war notwendig, diesen allgemeinen Rahmen kennenzulernen, um die Wohnraumversorgung von Linz richtig beurteilen zu können. Die sprunghafte Bevölkerungszunahme hat eine große Wohnungsnot verursacht, von welcher in erster Linie die Kernstadt betroffen wurde. Sie hat aber auch auf die Stadtregion übergegriffen, vor allem auf die nächstgelegenen Teile, welche als "Ergänzungsgebiet" bezeichnet werden. Die Wohnungsnot ist chronisch geworden und trotz forcierter Wohnbautätigkeit in den letzten 25 Jahren war bisher nicht die geringste Besserung fühlbar. Das ist für weite Kreise recht rätselhaft und wird auch wirklich nur verständlich, wenn man sich die Mühe macht, die Wohnungssituation in Linz und der "Stadtregion" systematisch zu untersuchen. Hierfür stehen die Ergebnisse der Volkszählung und Häuser- und Wohnungszählung vom 21. März 1961 zur Verfügung, und zwar vorläufige Zahlen, die vom Amt der oberösterreichischen Landesregierung und dem Statistischen Amt der Stadt Linz gemeinsam ermittelt wurden. Die Häuserzählung ist im Rahmen einer Totalerhebung aufbereitet und die Wohnungszählung als Stichprobenerhebung für jede zehnte Wohnung ausgewertet worden.

A. Häuser.

Die Totalauszählung der Häuser ermöglichte es, eine weitgehende regionale Gliederung durchzuführen. In der "Kernstadt" gab es 12 956 bewohnte Häuser, im "Ergänzungsgebiet" (6 Gemeinden) 6 501 Häuser, die "Verstädterte Zone" (14 Gemeinden) hatte 5 196 Häuser, die "Randzone" (14 Gemeinden) 4 073 Häuser. Die Zahl der Häuser ist in der übrigen Stadtregion größer als in der Kernstadt. Aber die Häuser sind viel kleiner und weisen meist ein bis zwei Geschosse auf, während in der Kernstadt die städtische Verbauung durch eine größere Zahl von Geschossen charakterisiert wird (Tabelle 2). In der Kernstadt hat ein Drittel der Häuser drei und mehr Geschosse, während erst wenige neue Häuser im Ergänzungsgebiet drei und mehr Geschosse aufweisen. Häuser dieser Größe kommen in der Verstädterten Zone und Randzone nur ganz vereinzelt vor.

Eine Fahrt durch den Linzer Raum bringt auch für den Ortskundigen immer wieder Überraschungen. Die Häuser schießen wie Pilze aus dem Boden. Im letzten Jahrzehnt sind jährlich in der Kernstadt rund 300 Häuser errichtet worden, im Ergänzungsgebiet rund 350 jährlich, in der Verstädterten Zone 150 und in der Randzone über 50 Häuser. So werden jährlich rund 850 Häuser im Linzer Raum gebaut, und zwar schon seit mehr als 10 Jahren. Früher war die Wohnbautätigkeit erheblich geringer. In der Kernstadt Linz sind z. B. in der Zeit von 1800 bis 1879 im Jahresdurchschnitt 12 Häuser errichtet worden. Von 1880 bis 1900 belebte sich die Wohnbautätigkeit bis auf 50 Häuser jährlich. Vor dem Weltkrieg (1900 bis 1914) stieg deren Zahl auf fast 75. Krieg und Inflation verminderten die Bautätigkeit auf nur 30 Häuser im Jahresdurchschnitt. Die nach Kriegsende einsetzende Wohnungsnot führte in der Periode 1925 bis 1934 jährlich zum Bau von etwa 130 Häusern. Die Industrialisierung 1938 war das Signal

Tabelle 2

Stockwerkzahl der Häuser

Stockwerkzahl	Kernstadt Linz		Ergänzungs- gebiet		Verstädterte Zone		Randzone		Insgesamf	
	absolut	in %	absolut	in %	absolut	in %	absolut	in %	absolut	in %
1 Geschoß	4 754	36,69	4 557	70,10	2 879	55,41	1 966	48,27	14 156	49,28
2 Geschosse 3 Geschosse	4 050 2 484		1 381 49	21,24 0.75	2 010 74	38,68 1,42	2 076 16	50,97 0.39	9 517 2 623	33,13 9,13
4 und mehr Geschosse	1 667		45	0,69	3	0,06	2	0,05	1 717	5,98
Unbekannt	1	0,01	469	7,22	230	4,43	13	0,32	713	2,48
Zusammen	12 956	100,00	6 501	100,00	5 196	100,00	4 073	100,00	28 726	100,00

zu einer forcierten Wohnbautätigkeit mit über 350 Häusern jährlich in der Periode 1938/1945.

Die übrige Stadtregion hatte an dieser regen Bautätigkeit zunächst noch keinen Anteil. Sie wurde erst seit dem Ende des zweiten Weltkrieges vom Baufieber befallen — vor allem das Ergänzungsgebiet — und in geringerem Ausmaß auch die Verstädterte Zone und Randzone.

Diese geschichtliche Entwicklung kommt in der Struktur des Häuserbestandes nach Baualtersstufen deutlich zum Ausdruck (Tabelle 3).

Tabelle 3

Häuser nach Bauperioden

	Kernstadt Linz		Ergänzungs- gebiet		Verstädterte Zone		Randzone		Insge	samt
Bauperioden	absolut	in %	absolut	in %	absolut	in %	absolut	in %	absolut	in %
Vor 1900	2 768	22,01	1 094	17,19	2 823	55,23	2 939	72,81	9 624	34,26
1900 1917	1 118	8,89	236	3,71	212	4,15	133	3,29	1 699	6,05
1918 — 1937	2 323	18,47	564	8,86	350	6,85	226	5,60	3 463	12,33
1938 — 1945	2 818	22,40	212	3,33	190	3,72	76	1,88	3 296	11,74
1946 — 1955	2 085	16,58	2 189	34,41	896	17,53	356	8,82	5 526	19,67
1956 — 1961	1 465	11,65	2 068	32,50	640	12,52	307	7,60	4 480	15,95
	40.555	400.00	<u> </u>	400.00	5 4 4 4	100.00	4.037	100.00	28 088	100.00

Zusammen 12 577 100,00 6 363 100,00 5 111 100,00 4 037 100,00 28 088 100,00

Aus der Zeit vor dem ersten Weltkrieg stammt in Linz nicht einmal ein Drittel der Häuser, im Ergänzungsgebiet sogar nur ein Fünftel der Häuser. In der Verstädterten Zone stammen dagegen fast zwei Drittel, in der Randzone sogar fast drei Viertel aus der Vorkriegszeit. Zwischen den beiden Weltkriegen wurden 40 Prozent der Häuser in der Kernstadt gebaut, während auf die übrigen Zonen der Stadtregion nur etwa 10 Prozent der Neubauten entfielen. Aus den Jahren 1946 bis 1961 stammen in der Kernstadt 28 Prozent, im Ergänzungsgebiet 67 Prozent — über zwei Drittel des Häuserbestandes — dagegen nur 30 Prozent in der Verstädterten Zone und 16 Prozent in der Randzone. Während also zwischen den beiden Weltkriegen das Schwergewicht der Bautätigkeit in der Kernstadt lag, verlagerte es sich seit 1946 immer stärker auf das Ergänzungsgebiet.

Hinsichtlich der Art der Häuser sei bemerkt, daß in der Kernstadt fast neun Zehntel der Häuser auf Wohnhäuser entfallen und 5 Prozent auf Fabrik- und Werkstattgebäude, Büro- und Geschäftshäuser (Tabelle 4). Im Ergänzungsgebiet ist der Anteil der Wohnhäuser genauso groß wie in der Kernstadt, aber Fabrik- und Werkstattgebäude, Büro- und Geschäftshäuser sind seltener (1 Prozent). Hier treten die landwirtschaftlichen Wohnhäuser (8 Prozent) stärker in Erscheinung. In der Verstädterten Zone entfallen schon 30 Prozent

und in der Randzone sogar 63 Prozent des Häuserbestandes auf landwirtschaftliche Wohnhäuser. So ergeben sich also steigende Anteile von 2, 8, 30 und 63 Prozent in den Bereichen von der Kernstadt zur Randzone.

Tabelle 4 Art der Häuser

Art der Häuser	Kernstadt Linz		Ergänzungs- gebiet		Verstädterte Zone		Randzone		Insgesamf	
	a:bsolut	in %	absolut	in %	absolut	in %	absolut	in %	absolut	in %
Wohnhäuser	11 437	88,28	5 738	88,26	3 444	66,28	1 386	34,03	22 005	76,61
Landwirtsch. Wohnhäusei	275	2,12	517	7,95	1 535	29,54	2 560	62,85	4 887	17.01
Fabriken, Bürohäuser	646	4,99	70	1,08	46	0,89	14	0,34	776	2,70
And. Häuser	598	4,61	176	2,71	171	3,29	113	2,78	1 058	3,68
Zusammen	12 956	100.00	6.501	100.00	5 196	100.00	4.073	100.00	20 724	100.00

Als Hauseigenfümer überwiegen "Natürliche Personen", auf welche in der Kernstadt 59 Prozent entfallen (Tabelle 5). Dieser Anteil steigert sich vom Ergänzungsgebiet (83 Prozent) auf 93 Prozent in der Verstädterten Zone und 96 Prozent in der Randzone. Eine Besonderheit ist in Linz der unverhältnismäßig große Anteil von Häusern, welche im Eigentum von Gemeinnützigen Wohnungsunternehmen

Tabelle 5 Häuser nach Hauseigentümern

Hauseigenfümer	Kernstadt Linz		Ergänzungs- gebiet		Verstädterte Zone		Randzone		Insgesamt	
	absolut	in %	absolut	in %	absolut	in %	absolut	iņ %	absolut	in %
Nafürliche Personen	7 650	59,05	5 375	82,68	4 827	92,90	3 928	96,44	21 780	75,82
Gemeinnütz. Wohnungs- unternehmen	2 989	23,07	845	13,00	73	1,40	_		3 907	13,60
Gemeinde	1 064	8,21	95	1,46	68	1,31	50	1,23	1 277	4,45
Andere	1 253	9,67	186	2,86	228	4,39	95	2,33	1 762	6,13
Zusammen	12 956	100,00	6 501	100,00	5 196	100,00	4 073	100,00	28 726	100.00

stehen. Fast ein Viertel des Häuserbestandes sind Genossenschaftshäuser. Dieser überaus große Anteil ist historisch bedingt. Die forcierte Wohnbautätigkeit seit dem Jahre 1938 war nur von großen Bauträgern durchführbar, von besonders für diesen Zweck gegründeten Gemeinnützigen Wohnungsunternehmen. Die Stadt, das Land, die Bundesbahn und die großen Industriebetriebe bedienten sich eigener Gemeinnütziger Wohnungsunternehmen, welche auch nach dem Krieg stark zum Einsatz kamen. Auch im Ergänzungsgebiet steht bereits ein erheblicher Teil der Häuser (13 Prozent) im Eigentum von Genossenschaften. In der Verstädterten Zone sind hingegen nur wenige Häuser Eigentum von Genossenschaften, in der Randzone gibt es keine Genossenschaftshäuser.

Tabelle 6
Größe der Häuser

Größe	Kernstad	dt Linz	Ergänz gebi		Verstäd Zor		Rand	zone	Insge	samt
der Häuser	absolut	in %	absolut	in %	absolut	in %	absolut	in %	absolut	in %
1 Wohnung	3 618	28,93	3 732	58,58	2 949	57,75	3 262	80,76	13 561	48,39
2 Wohnunge	n 2 314	18,50	1 716	26,93	1 338	26,20	558	13,82	5 926	21,15
3 — 5 Wohnunger	2 180	17,43	704	11,05	670	13,12	171	4,23	3 725	13,29
6 und mehr Wohnunger	4 341	34,71	216	3,39	133	2,60	31	0,77	4 721	16,85
Unbekannt	54	0,43	3	0,05	17	0,33	17	0,42	91	0,32

Zusammen 12 507 100,00 6 371 100,00 5 107 100,00 4 039 100,00 28 024 100,00

Die Größe der Häuser, gemessen an der Zahl der Wohnungen, ergibt in der Kernstadt Linz einen nicht geringen Anteil von Häusern mit einer Wohnung. Nicht alle dieser Häuser sind Einfamilienhäuser (Tabelle 6). In diese Gruppe fallen auch Geschäftshäuser, Verwaltungsgebäude, Schulen usw., wenn sie eine Hausmeisterwohnung haben. Dagegen sind die hohen Anteile der Häuser mit einer Wohnung in den übrigen drei Zonen der Stadtregion schon durch viele Einfamilienhäuser charakterisiert. In der Kernstadt besteht über ein Drittel der Häuser aus großen Wohnhäusern mit sechs und mehr Wohnungen, welche in den übrigen Teilen der Stadtregion verhältnismäßig selten sind.

B. Wohnungen.

Linz hat 61 300 bewohnte Normalwohnungen. Dazu kommen noch 4 930 bewohnte Notwohnungen. Bei einem Bestand von 77 000 Haushalten ergibt sich ein objektiver Fehlbestand von 16 000 Wohnungen. Ein derart hoher Fehlbestand ist bei einem Bestand von 61 300 Normalwohnungen katastrophal und ergibt ein Defizit von 26,1 Prozent des Wohnungsbestandes.

Die große Wohnungsnot hat auch auf das Ergänzungsgebiet übergegriffen, in welchem sich in allen sechs Gemeinden zusammen ein effektiver objektiver Fehlbestand von 1579 Wohnungen (13,3 Prozent des Wohnungsbestandes) ergab. In der Verstädterten Zone entstand nur ein geringer Fehlbestand von 110 Wohnungen (1,16 Prozent des Wohnungsbestandes), in der Randzone von 30 Wohnungen (0,57 Prozent). Insgesamt wird in der Stadtregion von Linz ein effektiver objektiver Fehlbestand von 17 869 Wohnungen ausgewiesen.

Es hat fast den Anschein, als ob auch ein noch so stark vorangetriebener Wohnungsbau an einem so großen Defizit wenig ändern könnte. Schon die Wohnungszählung 1951 ergab in Linz ein Defizit von 23 000 Wohnungen. Seit 1951 wurden in Linz über 16 000 Wohnungen neu gebaut und das Defizit hätte von 23 000 — vermindert um 16 000 — auf 7 000 Wohnungen sinken müssen. Tatsächlich ergab die Wohnungszählung 1961 noch immer ein Defizit von 16 000 Wohnungen. Es war zwar von 1951 bis 1961 um 16 000 vermindert, gleichzeitig aber um 9 000 erhöht worden.

Wie kam diese Erhöhung um 9 000 Haushalte zustande? Erstens durch die Zuwanderung. Die Wohnbevölkerung stieg von 184 000 auf 196 000, also um 12 000 Einwohner, was rund 5 000 neuen Haushalten entspricht. Zweitens verringerte sich die durchschnittliche Größe der Haushalte in Linz von 1951 bis 1961 etwas, und zwar von 2,7 auf 2,5 Personen je Haushalt. Diese Verringerung um 0,2 Personen bedeutet für eine Stadt mit 200 000 Einwohnern über 4 000 neue Haushalte. Gerade dieser Strukturwandel der Haushalte ist ja die eigentliche Ursache der chronischen Wohnungsnot.

Man darf sich diese Verringerung der durchschnittlichen Haushaltsgröße nicht so vorstellen, daß der Geburtenrückgang eine weitere Verringerung der Kinderzahl der Haushalte zur Folge gehabt hätte. In dieser Hinsicht hat sich in Linz im letzten Jahrzehnt nicht viel verändert. Geändert hat sich aber die Altersgliederung der Bevölkerung, was in einer wachsenden Zahl von alleinstehenden Witwen zum Ausdruck kommt, die in ihren alten Wohnungen leben. Die Menschen leben heute länger und sie brauchen länger Wohnungen als früher.

Geändert hat sich aber auch die soziale Stellung der Frau. Es gibt 1961 viel mehr berufstätige Frauen, welche wirtschaftlich unabhängig sind, einen eigenen Haushalt in eigener Wohnung führen und erst im vorgerückten Alter — oder gar nicht — heiraten. Früher waren ledige, ältere berufstätige Frauen mit eigener Wohnung selten. Heute und morgen werden sie immer häufiger. Diese Tendenzen, d. h. der Strukturwandel der Haushalte und die Zuwanderung nach Linz, werden auch in Zukunft noch wirksam sein und ergeben eine ungünstige Prognose für die Beseitigung des Wohnungsdefizits.

Bei oberflächlicher Betrachtung könnte man annehmen, daß das Linzer Defizit von 16 000 Wohnungen durch den Bau von jährlich 2 000 Wohnungen in acht Jahren, also bis 1969, abgedeckt wäre. Das wäre aber ein Trugschluß, weil bei einer solchen Berechnungsweise übersehen würde, daß neue Haushalte in den Jahren 1961 bis 1969 bestimmt gebildet werden und dadurch ein neues "Wohnungsdefizit Stand 1969" entstehen würde. Wieviel neue Haushalte in den Jahren 1961 bis 1969 gebildet werden, kann niemand genau angeben. Wegen dieser Schwierigkeit darf man diese Angelegenheit aber nicht gänzlich übersehen, sondern muß im Gegenteil versuchen, zu einigermaßen zuverlässigen Schätzungen zu gelangen.

Die Haushaltsbilanz, auf deren Methode hier nicht eingegangen werden braucht, ergab im Jahresdurchschnitt 1959/61 einen Reinzugang von 900 Haushalten. In dieser Höhe bewegte sich auch der Reinzugang an Haushalten in der Periode 1951/61 und wies in den letzten Jahren eine steigende Tendenz auf. Alle Anzeichen sprechen also dafür, daß sich auch in den nächsten Jahren ein weiterer jährlicher Reinzugang von 900 Haushalten ergeben wird. Damit ist aber die Schlüsselzahl für Berechnungen zur Abdeckung des Wohnungsdefizits bereits gefunden. Von dem Reinzugang an Wohnungen brauchen nur jährlich 900 als Kompensation für den Reinzugang an Haushalten abgesetzt werden. Bei einem jährlichen Reinzugang von beispielsweise 2 000 Wohnungen tragen 2 000 — 900 = 1 100 Wohnungen

effektiv zur Abdeckung des Wohnungsdefizits bei. Es müssen also 16 000: 1 100 = 14, also rund 14 Jahre lang jährlich 2 000 Wohnungen, insgesamt 28 000 Wohnungen errichtet werden, um das gegenwärtige Linzer Defizit von 16 000 Wohnungen bis zum Jahre 1975 abzudecken.

Erhöht sich der jährliche Reinzugang auf 2 500 Wohnungen, so tragen 2 500 — 900 = 1 600 Wohnungen effektiv zur Abdeckung des Wohnungsdefizits bei. Es müßten also rund 2 500 Wohnungen jährlich zehn Jahre lang, insgesamt 25 000 Wohnungen, errichtet werden, um das Defizit bis 1971 abzudecken.

Man ersieht aus diesen Darlegungen, wie schwierig es ist, in einer wachsenden Industriestadt ein gegenwärtiges Defizit von 16 000 Wohnungen abzudecken. Diese Gedanken sollen hier nicht noch weiter entwickelt und Zahlen für die Sanierung abbruchreifer Häuser und Wohnungen in die Berechnung einbezogen werden. Es genügt, wenn nachgewiesen wurde, daß das Wohnungsdefizit in Linz sich als außerordentlich schwieriges Problem darstellt, dessen Lösung nicht einfach sein wird. — Auf eine Einbeziehung des Wohnungsdefizits in der übrigen Stadtregion wurde verzichtet. Die vorstehenden Ausführungen betrafen nur das Defizit in der Kernstadt Linz.

Für einen Statistiker ist es immer eine heikle Frage, wo denn diese Haushalte ohne eigene Wohnung leben. In der Regel wird der objektive Wohnungsfehlbestand durch den Vergleich der Zahl der Haushalte und Normalwohnungen als Saldo errechnet. Ein derartiger Saldo saat an sich noch nichts aus über Größe und Struktur der Haushalte ohne eigene Wohnung, auch nichts darüber, wo sie untergekommen sind. Verhältnismäßig leicht ist es noch bei den Haushalten, welche in Notwohnungen leben. Ihre Zahl wird bei einer Wohnungszählung ermittelt. Es wäre aber falsch, nunmehr die Differenz zwischen der Gesamtzahl der Haushalte ohne eigene Wohnung und den Haushalten in Notwohnungen als Untermiethaushalte zu errechnen. Es aibt in einer Stadt mit so großer Wohnungsnot wie Linz noch eine dritte Gruppe von Haushalten, die weder in Wohnungen (als Haupt- oder Untermieter) noch in Notwohnungen leben, nämlich Haushalte, welche außerhalb von Wohnungen untergebracht sind. Hierher gehören zum Beispiel Haushalte, welche Dauermieter in Gasthöfen und Hotels oder in Werkhotels sind, ferner solche Haushalte, die in zum Teil komfortabel eingerichteten hochhausähnlichen Wohnheimen leben, welche nicht als Gemeinschaftshaushalte anzusehen sind usw. Eine zahlenmäßige Vorstellung ergibt sich hier durch folgende Angaben: In Normalwohnungen lebten 61 300 Haushalte als Wohnungsinhaber, als Untermieter in Normalwohnungen lebten 8 000 Haushalte, in Notwohnungen 5 000 Haushalte, außerhalb von Wohnungen 3 000 Haushalte.

Tabelle 7

Bewohnte Normalwohnungen nach Bauperioden

Danier de de	. 1	Normalwohnun	rohnungen nebens ige egion insgesamt Linz 330 23 760 21,91 670 7 980 10,29 210 10 330 13,25 200 14 180 21,18 420 14 040 15,69	00 Normalwohnungen waren gebaut in tehenden Bauperioden				
Bauperiode	Linz	übrige Stadtregion	insgesamt	Linz	übrige Stadtregion	insgesamt		
Vor 1900	13 430	10 330	23 760	21,91	40,87	27,45		
1900 — 1917	6 310	1 670	7 980	10,29	6,61	9,22		
1918 — 1937	8 1 20	2 210	10 330	13,25	8,75	11,93		
1938 — 1945	12 980	1 200	14 180	21,18	4,75	16,38		
1946 — 1955	9 620	4 420	14 040	15,69	17,49	16,22		
1956 — 1961	10 840	5 440	16 280	17,68	21,53	18,80		
Zusammen	61 300	25 270	86 570	100,00	100,00	100,00		

Mit der starken Bautätigkeit seit 1938 hängt es zusammen, daß je ein Drittel der 61 000 Wohnungen in Linz aus der Vorkriegszeit, der Zwischenkriegszeit 1918 bis 1945 und der Nachkriegszeit stammen (Tabelle 7). In der übrigen Stadtregion, welche 25 000 Normalwohnungen hatte, wurde fast die Hälfte der Wohnungen vor dem ersten Weltkrieg gebaut und fast zwei Fünftel nach 1946.

Die Linzer Wohnungen sind zu je 40 Prozent Eigentum von Natürlichen Personen und Gemeinnützigen Wohnungsunternehmen (Tabelle 8). In der übrigen Stadtregion stehen 85 Prozent der Wohnungen im Eigentum von natürlichen Personen. Größere Verschiedenheiten ergeben sich auch im Rechtsverhältnis der Benutzung der Wohnungen (Tabelle 9). In Linz sind über drei Viertel der Wohnungen Mietwohnungen, in der übrigen Stadtregion nur zwei Fünftel. Umgekehrt verhalten sich die Zahlen für die Benutzung durch den

Tabelle 8

Bewohnte Normalwohnungen nach Hauseigentümergruppen

Hauseigentümer	N	lormalwohnung	jen	sto	100 Normalwoh Inden im Eiger Ehender Hause	entum	
	übrige Linz Stadtregion i		insgesamt	Linz	übrige Stadtregion	insgesamt	
Natürliche Personen	24 350	21 520	45 870	39,73	85,16	52,99	
Bund	1 1 20	240	1 360	1,83	0,95	1,57	
Land	430	50	480	0,70	0,20	0,55	
Gemeinde	6 340	820	7 160	10,34	3,24	8,27	
Religionsgesellschaft	390	200	590	0,64	0,79	0,68	
Gem. Wohnungsuntern	. 24 130	1 930	26 060	39,36	7,64	30,11	
Sonst. jur. Personen	4 520	510	5 030	7,37	2,02	5,81	
Unbekannt	20		20	0,03	0,95 0,20 3,24 0,79 7,64 2,02	0,02	
Zusammen	61 300	25 270	86 570	100,00	100,00	100,00	

Hauseigentümer: In Linz 11 Prozent, in der übrigen Statdregion 52 Prozent.

Linz gehört zu den Städten, welche unverhältnismäßig viele Kleinstwohnungen mit 1 bis 2 Wohnräumen aufweisen, und zwar 33 Prozent

Tabelle 9

Bewohnte Normalwohnungen nach den Rechtsverhältnissen

Rechtsverhältnis	N	lormalwohnung	jen	Von 100 Wohnungen wurden im nebenstehenden Rechtsverhältnis benutzt			
	Linz	übrige Stadtregion	insgesam t	Linz	en im nebenst	insgesamt	
Eigenbenutzung des Hauseigentümers	6 820	13 200	20 020	11,12	52,24	23,13	
Eigentumswohnungen	1 960	70	2 030	3,20	0,28	2,34	
Vermietet nach dem Mietengesetz	10 930	1 310	12 240	17,81	5,18	14,14	
Vermietet n. and. ge- setzl. Bestimmungen	28 750	1 600	30 350	46,92	6,33	35,05	
Vermietet nach freier Vereinbarung	7 760	6 720	14 480	12,66	26,59	16,73	
Dienst- oder Naturalwohnungen	5 020	2 370	7 390	8,19	9,38	8,54	
Unbekannt	60		60	0,10	_	0,07	
Zusammen	61 300	25 270	86 570	100,00	100,00	100,00	

Tabelle 10

Bewohnte Normalwohnungen nach der Größe

Größe der Wohnung	N	lormalwohnung	jen	Von 100 Wohnungen hatten nebenstehende Zahl der Wohnräume			
Wohnräume	Linz	übrige Stadtregion	insgesamt	Linz	übrige Stadtregion	insgesamf	
1	4 420	1 220	5 640	7,21	4,83	6,51	
2	15 720	5 680	21 400	25,64	22,48	24,72	
3 .	21 410	6 650	28 060	34,93	26,31	32,41	
4	12 120	5 330	17 450	19,77	21,09	20,16	
5	4 270	2 830	7 100	6,97	11,20	8,20	
6	1 970	1 700	3 670	3,21	6,73	4,24	
7	780	1 020	1 800	1,27	4,04	2,08	
8	360	360	720	0,59	1,42	0,83	
9	60	170	230	0,10	0,67	0,27	
10 und mehr	190	310	500	0,31	1,23	0,58	
Zusammen	61 300	25 270	86 570	100,00	100,00	100,00	

der Wohnungen (Tabelle 10). Drei Wohnräume, wobei die Küche als Wohnraum gerechnet wird, hatten 35 Prozent. Mittelwohnungen mit 4 bis 5 Wohnräumen waren 27 Prozent und nur 5 Prozent Großwohnungen mit 6 und mehr Wohnräumen. In der übrigen Stadt-

Tabelle 11

Ausstattung der bewohnten Normalwohnungen

Ausstattung	Bewoh	ınte Normalwo übrige	hnungen	Auf 100 Wohnungen entfallen übrige			
der Wohnungen	Linz	Stadtregion	insgesamt	Linz	Stadfregion	insgesamt	
Mit Küche	51 780	21 650	73 430	84,47	85,67	84,82	
Ohne Küche	4 060	2 210	6 270	6,62	8,75	7,24	
Mit Kochnische	5 460	1 410	6 870	8,91	5,58	7,94	
Mit Badezimmer	32 080	7 730	39 810	52,33	30,59	45,98	
Ohne Badezimmer	27 840	16 940	44 780	45,42	67,04	51,73	
And. Badegelegenheit	1 380	600	1 980	2,25	2,37	2,29	
Abort in der Wohnung	41 440	8 880	50 320	67,60	35,14	58,13	
außerh. d. Wohnung	18 850	9 870	28 720	30,75	39,06	33,17	
außerh. d. Hauses	1 010	6 520	7 53 0	1,65	25,80	8,70	

region sind die Anteile der Kleinstwohnungen geringer und jene der Mittel- und Großwohnungen beträchtlich größer.

Die Ausstattung der Wohnungen ist relativ gut (Tabelle 11). So haben z. B. in Linz über die Hälfte der Wohnungen Badezimmer, über zwei Drittel einen Abort in der Wohnung. Nur auf die Stadtregion bezogen sind die Verhältnisse etwas ungünstiger. Hier haben ein Drittel Badezimmer und Abort in der Wohnung und ein Viertel der Wohnungen den Abort außerhalb des Hauses, was in der Kernstadt Linz ganz selten vorkommt.

Die große Wohnungsnot in Linz ließ es als wünschenswert erscheinen, einige Zahlen über die Wohnraumversorgung nach sozialen Schichten gegliedert zu erhalten. Es zeigt sich, daß die schon längere Zeit in Linz wohnhaften Haushalte, insbesondere die Rentner und Pensionisten, die selbständigen Landwirte, Gewerbetreibenden und Beamten gut versorgt sind, und daß ein verhältnismäßig großer Teil der Angestellten und Arbeiter, welche erst nach dem Kriege nach Linz zuzogen, vorläufig als Untermieter oder in Notwohnungen untergekommen sind. Angestellte und Beamte bevorzugen Unterküntte als

Bewohnte Wohnungen nach der sozialen Stellung des Wohnungsinhabers

Soziale Stellung des	Bewoh	nte Normalwol	nungen	Auf 10	Auf 100 Wohnungen entfallen			
Wohnungsinhabers	Linz	übrige Stadtregion	insgesamf	Linz	übrige Stadtregion	insgesamt		
Selbst. Landwirte		2 690	2 690		10,65	3,11		
Selbst. Gewerbe- treibende	5 100	2 090	7 190	8,32	8,27	8,31		
Beamte	8 610	1 610	10 220	14,05	6,37	11,81		
Angestellte	13 250	2 940	16 190	21,62	11,63	18,70		
Arbeiter	15 700	9 800	25 500	25,61	38,78	29,46		
Landarbeiter	•	210	210	•	0,83	0,24		
Rentner v. Pensioniste	n 16 670	5 400	22 070	27,19	21,37	25,49		
Andere	920	520	1 440	1,50	2,06	1,66		
Unbekannt	1 050	10	1 060	1,71	0,04	. 1,22		
Zusammen	61 300	25 270	86 570	100.00	100.00	100.00		

Untermieter, während fast drei Viertel der Bewohner von Notwohnungen auf Arbeiterhaushalte entfallen.

In Linz wohnen in 100 Normalwohnungen nach sozialen Schichten der Wohnungsinhaber gegliedert: 8 selbständige Gewerbetreibende, 14 Beamte, 22 Angestellte, 26 Arbeiter, 27 Rentner und Pensionisten sowie 3 ohne Angabe der sozialen Schicht (Tabelle 12). In der übrigen Stadtregion ist die Gliederung der Wohnungsinhaber ganz anders: 8 selbständig Gewerbetreibende, 11 selbständige Landwirte, 6 Beamte, 12 Angestellte, 40 Arbeiter, 21 Rentner und Pensionisten sowie 2 ohne Angaben. Charakteristisch ist der verhältnismäßig geringe Anteil der Landwirte mit 11 Prozent und der überaus große Anteil der Arbeiterhaushalte von 40 Prozent, von denen nur ein verschwindend geringer Teil — nicht einmal 1 Prozent — auf Landarbeiter entfällt.

Tabelle 13

Bewohnte Wohnungen nach Mietzinsstufen
je Quadratmeter Nutzfläche und Bauperioden

		Pro	zenta	nteil d	er Wo	hnunge	en, die	e errich	tet wu	rden i	n der	Period	е	
Monatlicher	bis	1900	1900	—1917	1918-	— 1937	1938-	—1945	1946-	—1955	1956-	—1961	Zusar	nmen
Mietzins je Quadratmeter Nutzfläche in Groschen	Kernstadt	übrige Stadfregion	Kernstadt	übrige Stadtregion	Kernstadt	übrige Stadfregion	Kernsfadt	übrige Stadtregion	Kernstadt	übrige Stadfregion	Kernstadt	übrige Stadfregion	Kernstadt	übrige Stadfregion
unter 100	6,9	24,6	5,1	23,2	3,1	11,9	1,0	7,6	0,1	7,4	0,1	4,7	2,7	15,0
100200	36,6	26,5	34,5	24,6	15,3	24,8	8,4	36,4	2,6	11,5	0,2	3,3	15,9	19,4
200300	29,3	13,9	36,8	13,0	45,9	15,8	67,5	25,8	14,4	8,8	0,9	3,8	34,2	11,8
300-400	10,1	10,1	9,9	11,6	21,8	10,9	13,4	21,2	16,6	13,6	1,6	4,7	11,8	10,4
400500	5,5	4,9	4,1	2,9	4,6	4,0	7,2	1,5	17,8	12,1	7,0	8,9	7,7	6,4
500600	3,0	3,8	3,3	7,2	1,6	6,9	0,9	1,5	21,3	7,4	18,9	25,3	7,8	9,6
600—700	2,3	1,1	8,0	1,5	1,2	_	0,2	_	16,8	4,7	27,6	19,2	7,9	5,5
700—800	8,0	0,8	1,5	_	1,8	1,0	0,3	_	4,3	2,0	28,1	9.4	6,0	2,8
800900	1,4	1,4	1,5	1,5	0,5	1,0	0,1	3,0	1,0	2,7	10,2	5,2	2,4	2,5
900-1 000	0,6	0,3	0,2	_	0,3	1,0	0,1	_	1,0	2,0	3,1	0,9	0,9	0,7
1 000-1 100	0,4	0,6		_	1,1	2,9	0,1	_	0,6	2,7	0,2	1,9	0,4	1,3
1 100 u. mehr	1,9	1,9	8,0	_	1,2	1,0	0,6	_	2,7	4,1	1,9	3,8	1,5	2,3
unbekannt	1,2	10,1	1,5	14,5	1,6	18,8	0,2	3,0	0,8	21,0	0,2	8,9	0,8	12,3

Das Mietniveau kann in Linz als sehr hoch bezeichnet werden. Diese ungünstige Situation ergibt sich vor allem daraus, daß die Höhe der Miete weitgehend von der Bauperiode abhängig ist und die neuesten

Zusammen 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0

Wohnungen die teuersten sind (Tabelle 13). Wohnungen, welche vor 1900 errichtet wurden, weisen eine mittlere Miete von 2.14 S je Quadratmeter Nutzfläche auf. Die zwischen den beiden Weltkriegen gebauten Wohnungen kosten 2.66 S je Quadratmeter Nutzfläche. Die nach 1945 gebauten Wohnungen weisen eine mittlere Miete von 4.91 S auf und die in den letzten 5 Jahren gebauten Wohnungen haben eine mittlere Miete von 6.82 S. Diese mittlere Miete ist der Medianwert und besagt, daß die Hälfte der Wohnungen weniger, die Hälfte mehr gekostet hat. In Wirklichkeit ergibt sich eine starke Streuung. Auch bei den seit 1956 gebauten Wohnungen gibt es zum Beispiel eine Kategorie mit Mietsätzen von 3 S je Quadratmeter Nutzfläche, welche für Mandatsflüchtlinge mit billigem Baukapital errichtet wurden, eine weitere mit 5 S je Quadratmeter Nutzfläche für Wohnungen, welche Baukapital vom Wohnhaus-Wiederaufbaufonds erhalten

Tabelle 14

Bewohnte Mietwohnungen nach Bauperioden und der mittleren Miete

		Kernstadt Lir	nz	Obrige Stadfregion				
Bauperioden		bewohnten hnungen	Mifflere Miete in	Zahl der Mietwo	Mittlere Miete in			
	absolut	in %	Schilling	absolut	in %	Schilling		
vor 1900	10 370	22,05	2,14	3 290	38,94	1,67		
1900 — 1917	4 770	10,14	2,24	590	6,98	1,64		
1918 — 1937	5 600	11,90	2,66	820	9,70	2,30		
1938 — 1945	11 300	24,01	2,59	640	7,57	2,23		
1946 — 1955	6 970	14,82	4,91	1 170	13,85	3,85		
1956 — 1961	8 030	17,08	6,82	1 940	22,96	5,82		
Zusammen	47 0401)	100,00	2,86	8 450¹)	100,00	2,78		

haben. Die Masse der nach 1956 gebauten Wohnungen kostet 7 bis 8 S und mehr je Quadratmeter Nutzfläche. Es gibt also zur gleichen Zeit in Linz Altwohnungen, welche nach dem Mietengesetz vermietet sind und etwa 2 S je Quadratmeter Nutzfläche kosten, Wohnungen aus der Zwischenkriegszeit, die nach anderen gesetzlichen Bestim-

¹⁾ Ohne Wohnungen, deren Miefe unbekannt war.

mungen zu etwa 2.60 S je Quadratmeter Nutzfläche vermietet sind und neue Wohnungen mit 6 bis 10 S je Quadratmeter Nutzfläche. Während jedoch die meisten Städte in Österreich über einen großen Bestand von Altwohnungen mit niedriger Miete verfügen, entfällt in Linz nur ein Drittel auf derartige Wohnungen. Ein weiteres Drittel der Wohnungen wurde schon in der Periode 1946 bis 1961 gebaut und weist sehr hohe Mieten auf.

Hingegen ist das Mietniveau in der übrigen Stadtregion niedriger, die mittleren Mieten um etwa 20 Prozent (Tabelle 14). Die Streuung ist jedoch ebenso groß wie in der Kernstadt und es gibt auch im Ergänzungsgebiet, der Verstädterten Zone und Randzone Wohnungen mit 7, 8, 9, 10 und mehr Schilling Miete je Quadratmeter Nutzfläche.

Eine Miete bis 100 S monatlich ergibt sich in der Kernstadt Linz bei 26,6 Prozent der Wohnungen (Tabelle 15). Die meisten Wohnungen (35,0 Prozent) entfielen auf die Mietzinsstufe von 100 bis 200 S. Über 200 bis 300 S kosteten 16,9 Prozent, über 300 bis 400 S kosten 10,9

Tabelle 15

Die bewohnten Mietwohnungen nach Mietzinsstufen

Monatliche	Kernsta	df Linz	Obrige Stadtregion				
Miete in Schilling	Zahl der Wohnungen	in Prozent	Zahl der Wohnungen	in Prozent			
unter 100	12 630	26,6	3 890	40,4			
100200	16 590	35,0	2 190	22,7			
200—300	8 010	16,9	1 080	11,2			
300—400	5 180	10,9	730	7,6			
400—500	2 710	5,7	290	3,0			
500—600	950	2,0	170	1,8			
600700	410	0,9	40	0,4			
700800	170	0,4		_			
800—900	130	0,3	30	0,3			
9001000	120	0,2					
1 000 und mehr	140	0,3	30	0,3			
Unbekannt	400	8,0	1 180	12,3			
Zusammen	47 440	100,0	9 630	100,0			

Prozent der Mietwohnungen. Auf teure Wohnungen mit mehr als 400 Schilling Monatsmiete entfielen in Linz 9,8 Prozent der Mietwohnungen.

In den übrigen drei Zonen der Stadtregion war die niedrigste Stufe unter 100 S Monatsmiete sehr stark vertreten (40,4 Prozent). Aber auch Wohnungen mit sehr hoher Miete (400 S und darüber) waren relativ nicht sehr viel seltener als in der Kernstadt (5,8 Prozent der Mietwohnungen). Die Mietwohnungen spielen in den drei Zonen der Stadtregion nicht die große Rolle wie in der Kernstadt. Ein großer Teil der Wohnungen, über die Hälfte, wird vom Hauseigentümer selbst benutzt. Von den Mietwohnungen sind viele an Verwandte vergeben, die nicht immer eine regelrechte Miete zahlen. Hierauf weist der verhältnismäßig große Anteil von Mietwohnungen hin, für welche die Miete "unbekannt" war.

Die soziale Gliederung der Hauptmieter ergibt, daß in der Kernstadt Linz von den billigeren Wohnungen unter 100 S Monatsmiete 46 Prozent im Besitz von Rentnern und Pensionisten sowie 24 Prozent im Besitz von Arbeitern sind. Auch in der nächsten Stufe von 100 bis 200 S Monatsmiete sind die Rentner mit 31 Prozent, die Arbeiter mit 26 Prozent vertreten. Die billigsten Wohnungen sind also überwiegend im Besitz von Rentnern, Pensionisten und Arbeitern. Aber die Arbeiter wohnen auch in Wohnungen mit hoher Miete. Von den teuren Wohnungen mit 400 bis 500 S Monatsmiete sind fast die Hälfte (42 Prozent) im Besitz von Arbeitern. Vereinzelt zahlen Arbeiter auch 500 bis 700 S Miete. Leider reichen die statistischen Unterlagen nicht aus zur Beantwortung der Frage, wie viele dieser Arbeiterhaushalte mehrere Verdiener haben und wie weit die Ehefrauen gezwungen sind, bei so hohen Mieten mitzuverdienen.

Dieses hohe Mietniveau der in letzter Zeit errichteten und im Bau befindlichen Wohnungen kann eine Stadt wie Linz, welche noch über 16 000 Wohnungen zur Behebung des quantitativen Wohnungsfehlbestandes so schnell wie möglich braucht, in eine schwierige Situation bringen. Es ist kaum anzunehmen, daß die Mehrzahl der Wohnungsanwärter, z. B. die Untermieterhaushalte und vor allem die Bewohner von Notwohnungen, so hohe Mieten zahlen kann. Die soziale Struktur dieser Wohnungsanwärter läßt keine besondere

finanzielle Leistungsfähigkeit erkennen. Von den 16 000 Wohnungsanwärtern entfallen in Prozent auf

Haushalte von Selbstän	ndigen	1								
Gewerbetreibenden										1
Haushalte von Beamter	ı									5
Haushalte von Angeste	llten					•			•	22
Haushalte von Arbeiter	'n.									57
Haushalte von Rentner	n und	P	en	sic	ni	ste	en			14
Haushalte von anderen	und	ol	nne	е .	Ar	ıgo	dc	е		1

Fast drei Viertel der Wohnungsanwärter sind somit Haushalte von Arbeitern, Rentnern und Pensionisten.

Bisher wurden zwar auch teure Wohnungen ohne Schwierigkeiten vermietet. Aber die soziale Struktur der Wohnungsinhaber der 6 857 Wohnungen, welche in den lefzfen drei Jahren 1958/59/60 errichtet wurden, war wesentlich anders. Es entfallen von 100 Wohnungsinhabern auf

Auf Arbeiter-, Rentner- und Pensionistenhaushalte entfallen daher nur 42 Prozent der Neubauwohnungen 1958/59/60 gegenüber 71 Prozent der Wohnungsanwärter.

Es erfolgte also deutlich eine soziale Umschichtung in dem Sinne, daß von Selbständigen Gewerbetreibenden, Beamten und Angestellten billigere Wohnungen aufgegeben und von Arbeitern, Rentnern und Pensionisten übernommen wurden. Ob solche soziale Umschichtungen bei der Vergabe von Neubauwohnungen erwünscht oder unerwünscht sind, ist eine andere Frage. Ein Spielraum für soziale Umschichtungen ist in Linz ohnehin kaum mehr vorhanden, weil die

billigen Wohnungen größtenteils schon im Besitz von Arbeiter- und Rentnerhaushalten sind.

Wenn anfangs darauf hingewiesen wurde, daß die Wohnraumversorgung der Linzer Bevölkerung völlig ungenügend ist, dürfte der Beweis hierfür aus den angeführten Vergleichszahlen erbracht worden sein. Zum Schluß soll noch eine weitere aktuelle Wohnungsfrage behandelt werden. Die Wohnungsnot konzentriert sich in Österreich auf verhältnismäßig wenige Gemeinden. Es wird immer wieder behauptet, daß sie nur ein Verteilungsproblem bedeute. Eine generelle Mietenerhöhung würde genügend Wohnungen für einen Ausgleich von Angebot und Nachfrage verfügbar machen und automatisch einen flüssigen Wohnungsmarkt herbeiführen. Eine andere Version geht dahin, daß es je nach Höhe derartiger Schätzungen jetzt schon 40 000 bis 70 000 "leerstehende Wohnungen" in Österreich gäbe, die nur deshalb nicht vermietet werden, weil viel zu hohe Investitionsablösen oder Mieten gefordert werden.

Die amtliche Statistik kann zu diesen beiden Thesen nicht Stellung nehmen, weil ihr ein Urteil hier nicht zusteht. Was man aber erwarten kann, sind Zahlen über die leerstehenden Wohnungen.

Eine direkte Frage nach leerstehenden Wohnungen wurde im Erhebungsbogen für die Häuser- und Wohnungszählung vom 21. März 1961 nicht gestellt. Es ergibt sich aber durch den Vergleich der Zahlen der Haushalte (nach der Volkszählung) und der Normalwohnungen, ob mehr Wohnungen als Haushalte in einer Gemeinde vorhanden sind oder nicht. Eine Saldierung der Zahl der Haushalte und Normalwohnungen ergibt entweder ein Wohnungsdefizit oder einen Wohnungsüberschuß. Auf die Problematik eines solchen Wohnungsüberschusses soll hier nicht eingegangen werden.

Eine andere Methode besteht darin, die Personenzahl aller Haushaltslisten der Volkszählung auf Erhebungsbogen der Häuser- und Wohnungszählung zu übertragen. Das geschieht im Osterreichischen Statistischen Zentralamt im Zuge der Aufbereitung und Tabellierung der Volkszählung und Häuser- und Wohnungszählung, um die Bewohnerzahl der Wohnungen auszählen zu können. Bei dieser Übertragung der Haushalte ergeben sich Normalwohnungen, für welche keine Haushaltsliste vorhanden ist. Solche Wohnungsinhaber zufällig

längere Zeit abwesend oder ob die Wohnung unbewohnt oder leerstehend war und welche Gründe diesen Zustand verursacht haben, ist aus dem Erhebungsbogen der Häuser- und Wohnungszählung leider nicht ersichtlich. Der Grund des Leerstehens ist jedoch außerordentlich wichtig, weil sich nur unter Verwendung derartiger Angaben erkennen läßt, ob eine Wohnung zum bereinigten Leerwohnungsbestand gehört oder nicht. Eine klare Trennung zwischen dem unbereinigten und bereinigten Leerwohnungsbestand ist unbedingt erforderlich, wenn Trugschlüsse schlimmster Art vermieden werden sollen. Zu einem bereinigten Leerwohnungsbestand gehören, negativ ausgedrückt, keine Wohnungen, die baupolizeilich gesperrt, wegen unmittelbar bevorstehenden Abbruches nicht mehr vermietet, bereits vermietet aber noch nicht bezogen sind usw. Positiv ausgedrückt, gehören zum bereinigten Leerwohnungsbestand nur solche Wohnungen, die sofort verfügbar sind, z.B. Mietwohnungen oder zum Verkauf gestellte Einfamilienhäuser.

Bei wohnungsstatistischen Erhebungen ergaben sich schon mehrfach mit unbereinigten Leerwohnungsziffern schlechte Erfahrungen. Als Ergebnis einer Wohnungszählung im Jahre 1927 waren trotz strengster Bewirtschaftung der Wohnungen und größter Wohnungsnot mehrere hundert "leerstehende Wohnungen" ausgewiesen worden, was niemand erwartet hatte. Die Nachprüfung ergab, daß keine einzige dieser Wohnungen sofort verfügbar gewesen ist, daß sie vom Wohnungsamt schon erfaßt und zum größten Teil bereits vergeben wurden, aber die neuen Mieter noch nicht eingezogen waren.

Es war vorauszusehen, daß sich bei der Wohnungszählung 1961 in Linz eine ähnliche Situation ergeben würde und trotz größter Wohnungsnot ein "Leerwohnungsbestand" aufscheint. Leerstehende Wohnungen fordern bei großer Wohnungsnot die heftigste Kritik der öffentlichen Meinung heraus. Es mußte deshalb Sorge getragen werden, daß die Zahl der leerstehenden Wohnungen nach dem Grund des Leerstehens gegliedert und eine bereinigte Leerwohnungszahl berechnet werden konnte. Das ist in Linz geschehen, und zwar als Totalerhebung. Im Zuge der Kontrolle der Haushaltslisten und Erhebungsbogen der Häuser- und Wohnungszählung wurden jene Wohnungen ermittelt, für welche keine Haushaltsliste vorhanden war. Eine sofortige Nachprüfung an Ort und Stelle durch Erhebungsorgane

führte zu folgenden Ergebnissen: Noch nicht bezogene Neubauwohnungen, die schon vermietet sind 111; Besitzer- bzw. Mieterwechsel 218 Wohnungen; zeitweise bewohnte Wohnungen, Sommerwohnungen 140; Haushalt längere Zeit abwesend wegen Spitalsaufenthalt, Präsenzdienst und anderen Gründen 101; zweckentfremdete Wohnungen 58; polizeilich gesperrt, bevorstehender Abbruch oder Umbau 88; Personalwohnungen 52; keine selbständige Wohnung mehr, sondern ein Teil einer anderen Wohnung 43; vorübergehend leerstehende Hausbesitzerwohnungen 38; Wohnungsreserve des Magistrates für Delogierungsfälle 12; sofort verfügbare Wohnungen nur 15! — Der unbereinigte Leerwohnungsbestand von 876 Wohnungen verringerte sich also auf einen bereinigten Leerwohnungsbestand von 15 sofort verfügbaren Wohnungen. Es muß hinzugefügt werden, daß diese 15 Wohnungen, Kleinstwohnungen mit 1 bis 2 Räumen, in so schlechtem Zustand und derart entlegen waren, daß sie niemand nehmen wollte.

Die Bereinigung des Leerwohnungsbestandes erfolgte jedoch nicht nur in Linz, sondern auch in den 34 Gemeinden der Linzer Stadtregion. Es waren am Stichtag unbewohnt bzw. leerstehend aus folgenden Gründen: Noch nicht bezogene, aber bereits vermietete Neubauwohnungen 80; Besitzer- oder Mieterwechsel 200; zeitweise bewohnte Wohnungen, Sommerwohnungen 340; Haushaltsvorstand längere Zeit abwesend 170; Zweckentfremdung 50; baupolizeilich gesperrt, bevorstehender Abbruch oder Umbau 20; vorübergehend leerstehende Hausbesitzerwohnungen 10; Personal- und Landarbeiterwohnungen 120 und sofort verfügbare — keine einzige Wohnung! Gesamtergebnis: Unbereinigter Leerwohnungsbestand 1 120 Wohnungen, bereinigter Leerwohnungsbestand Null.

Man könnte bei der einen oder anderen Gruppe verschiedener Meinung darüber sein, ob diese Wohnungen noch zum bereinigten Leerwohnungsbestand gehören oder nicht. Größere Anderungen würden sich dabei kaum ergeben, weil in dem unbereinigten Leerwohnungsbestand keine nennenswerten Wohnungsreserven versteckt sein können. Auch eine rigorose Auskämmung des unbereinigten Leerwohnungsbestandes könnte am Wohnungsdefizit nicht viel ändern. Aber selbst wenn kein Wohnungsdefizit vorhanden wäre, würde eine Leerwohnungsquote von 1 Prozent in Linz noch lange

nicht den Schwellenwert von 3 Prozent leerstehender Wohnungen erreichen, welcher für einen ausgeglichenen Wohnungsmarkt erforderlich ist, bei welchem also Wohnungen in der verlangten Größe, Ausstattung, Lage und Miethöhe verfügbar sind.

Aber auch für die übrige Stadtregion ist der unbereinigte und bereinigte Leerwohnungsbestand lehrreich, ergibt sich doch auch hier trotz großer Wohnungsnot bei einer globalen Leerwohnungsquote von etwa 4 Prozent des Wohnungsbestandes ein relativ hoher unbereinigter Leerwohnungsbestand, aber ebenfalls keine einzige sofort verfügbare Wohnung. Auf die weitere Problematik, die sich daraus ergibt, daß die Stadtregion von 35 Gemeinden mit ganz verschiedenen Wohnungsverhältnissen gebildet wird, kann hier nicht eingegangen werden. Es war nur der Nachweis zu erbringen, daß der unbereinigte Leerwohnungsbestand nicht als Indikator zur Beurteilung der Wohnungssituation geeignet ist.

V. BEVÖLKERUNGSSTAND

1. Volkszählungsergebnisse

Stadtteile	1890	1900	1910	1923	1934	1939	1951	1961
Innenstadt Waldegg Lustenau St. Pefer Kleinmünchen Ebelsberg Urfahr Pöstlingberg St. Magdalena	43 245 2 078 2 362 1 313 3 036 2 359 8 289 988 1 459	3 793 6 064	48 046 6 639 9 512 2 939 5 089 2 553 15 588 1 425 2 474	53 883 7 278 13 924 3 159 6 449 2 866 15 818 1 570 2 513	48 124 9 164 21 561 3 353 7 973 3 138 17 141 1 654 3 230	50 494 9 700 22 156 4 873 13 382 4 426 17 365 1 973 3 808	50 920 29 332 28 218 4 793 29 140 6 350 30 262 2 203 3 467	47 741 36 578 29 606 2 652 33 626 6 324 31 443 2 949 5 059
Zusammen jeweiliges Stadtgebiet jetziges Stadtgebiet	47 685 65 129	83 402	97 885	102 081	108 970 115 338	128 177	1 84 68 5	195 978

2. Fortschreibung des Bevölkerungsstandes

Jahre	Wohn- bevölkerung am Jahres- anfang	Geburten- überschuß	Wanderungs- gewinn	Gesamt- zunahme	Wohn- bevölkerung am Jahres- ende
1946	175 196	+ 1 528	+ 596	+ 2124	177 320
1947	177 320	+ 1 758	+ 890	+ 2648	179 968
1948	179 968	+ 1 575	+ 435	+ 2010	181 978
1949	181 978	+ 1 067	+ 4625	+ 5692	187 670
1950	187 670	+ 812	- 2214	- 1402	186 268
1951	184 182')	+ 597	+ 725	+ 1322	185 504
1952	185 504	+ 658	- 1149	- 491	185 013
1953	185 013	+ 676	- 671	+ 5	185 018
1954	185 018	+ 638	+ 76	+ 714	185 732
1955	185 732	+ 681	- 369	+ 312	186 044
1956	186 044	+ 721	- 275	+ 446	186 490
1957	186 490	+ 877	+ 413	+ 1 290	187 780
1958	187 780	+ 812	- 57	+ 755	188 535
1959	188 535	+ 954	+ 2529	+ 3 483	192 018
1960	192 018	+ 907	+ 1470	+ 2 377	194 395
1961	195 9541)	+ 1 053	+ 1217	+ 2 270	198 224

3. Die Wohnbevölkerung nach Statistischen Bezirken

3. Die Wohnbevolkerung nach Statistischen Bezirken												
Statistische Bezirke	1957	1959	1961 1)									
Altstadtviertel Rathausviertel Kaplanhofviertel Neustadtviertel Volksgartenviertel Römerberg-Margarethen	6 079 8 513 8 853 10 117 11 285 4 571	5 747 8 701 9 237 9 314 11 250 4 557	5 624 8 777 8 920 9 201 10 761 4 458									
Innenstadt	49 418	48 806	47 741									
 7 Freinberg 8 Froschberg 9 Keferfeld 10 Bindermichl 11 Spallerhof 12 Wankmüllerhofviertel 13 Andreas-Hofer-Platz-Viertel 	988 6 852 3 116 8 260 3 600 4 560 4 634	954 7 980 3 266 8 709 4 137 4 062 5 075	690 7 864 3 399 8 685 4 686 4 304 6 950									
Waldegg	32 010	34 183	36 578 .									
14 Markartviertel 15 Franckviertel 16 Hafenviertel	7 023 16 263 4 545	9 296 16 476 3 743	9 786 15 649 4 171									
Lusienau	27 831	29 515	29 606									
17 St. Peter	3 071	1 968	2 652									
18 Neue Welt 19 Scharlinz 20 Bergern 21 Neue Heimat 22 Wegscheid 23 Schörgenhub 24 Kleinmünchen	3 036 4 443 2 053 8 945 629 1 843 10 088	3 436 3 289 2 451 9 772 1 084 3 056 9 426	3 392 4 100 2 575 9 665 1 138 3 079 9 677									
Kleinmünchen	31 037	32 514	33 626									
25 Ebelsberg	6 379	6118	6 324									
26 Alt-Urfahr 27 Heilham 28 Hartmayrsiedlung 29 Harbachsiedlung 30 Karlhofsiedlung 31 Auberg	7 684 3 854 5 791 4 504 3 898 5 266	7 382 3 540 7 606 4 436 4 036 4 831	7 132 3 361 7 642 4 440 4 003 4 865									
Urfahr	30 997	31 831	31 443									
32 Pöstlingberg 33 Bachl-Gründberg	1 031 1 492	1 189 1 589	1 182 1 767									
Pöstlingberg	2 523	2 778	2 949									
34 St. Magdalena 35 Katzbach 36 Elmberg	2 779 1 225 510	2 679 1 237 978	2 722 1 329 1 008									
St. Magdalena	4 514	4 894	5 059									
Linz, insgesamt:	187 780	192 607	195 978									
1) Endgültige Ergebnisse der Volkszählung	vom 21. März 1	961.										

VI. BEVÖLKERUNGSBEWEGUNG

1. Allgemeiner Überblick

Die Bewegung der Bevölkerung war günstig. Die Eheschließungsziffer blieb auf einem hohen Stand von 9,3 Eheschließungen auf 1 000 Einwohner. Die Geburtenziffer ging unerheblich von 15,3 (Vorjahr) auf 15,1 Lebendgeborene auf 1 000 Einwohner zurück. Die Sterbeziffer sank gegenüber dem Vorjahr von 10,6 auf 9,8 Gestorbene auf 1 000 Einwohner. Der Geburtenüberschuß erhöhte sich seit 1951 von Jahr zu Jahr.

2. Natürliche Bevölkerungsbewegung

Jahre	Mittlere Wohnbe-	Eheschli	eĥungen	Lebende	geborene	Gesto	rbene	Gebu Ubers	
	völkerung	über- haupt	Einw. auf 1000	über- haupt	auf 1000 Einw.	über- haupt	auf 1000 Einw.	über- haupt	auf 1000 Einw.
1946	176 258	2 752	15,6	3 419	19.4	1 891	10.7	1 528	8,7
1947	178 644	2 566	14,4	3 752	21,0	1 994	11,2	1 758	9,8
1948	180 973	2 526	14,0	3 500	19,3	1 925	10,6	1 575	8,7
1949	184 587	2 312	12,5	3 043	16,5	1 976	10,7	1 067	5,8
1950	186 969	2 1 5 8	11,5	2 711	14,5	1 899	10,2	812	4,3
1951	184 843	2 227	12,0	2 456	13,3	1 859	-10,1	597	3,2
1952	185 258	2 027	10,9	2 375	12,8	1 717	9,3	658	3,6
1953	185 015	1 784	9,6	2 415	13,0	1 739	9,4	676	3,7
1954	185 375	1 695	9,1	2 302	12,4	1 664	9,0	638	3,4
1955	185 888	1 827	9,8	2 435	13,1	1 754	9,4	681	3,7
1956	186 267	1 815	9,7	2 589	13,9	1 868	10,0	721	3,9
1957	187 135	1 661	8,9	2 731	14,6	1 854	9,9	877	4,7
1958	188 072	1 748	9,3	2 657	14,1	1 845	9,8	812	4,3
1959	190 276	1 751	9,2	2 966	15,6	2 012	10,6	954	5,0
1960	193 206	1 860	9,6	2 959	15,3	2 052	10,6	907	4,7
1961	197 215	1 842	9,3	2 982	15,1	1 929	9,8	1 053	5,3
								·	

3. Eheschließungen nach dem bisherigen Wohnsitz

2011	Bisher			
Bisheriger Wohnsitz des Mannes	Linz	übriges Österreich	Ausland	Zusammen
Linz	1 483	355	4	1 842
Ubriges Osterreich	193	67	<u> </u>	260
Ausland	16	2	6	24
Zusammen	1 692	424	10	2 126

4. Eheschließungen nach dem Familienstand

			•										
	Ledige	e Männei	mif	Verwite	vete Män	ner mit	Geschie	dene Mä	nner mit				
Jahre	ledig	verw.	gesch.	ledig	verw.	gesch.	ledig	verw.	gesch.	Zus.			
	,	Frauen		Frauen Frauen				Frauen Frauen		Frauen			
		·		Α	bsolute	Zahle	n						
1958	1 276	27	82	55	16	23	151	30	88	1 748			
1959	1 338	20	62	33	- 19	15	151	26	87	1 751			
1960	1 408	14	82	52	20	16	146	20	102	1 860			
1961	1 418	18	70	37	21	25	133	24	96	1 842			
					Prozen	tziffern							
1958	73,0	1,6	4,7	3,2	0,9	1,3	8,6	1,7	5,0	100,0			
1959	76,4	1,1	3,5	1,9	1,1	0,9	8,6	1,5	5,0	100,0			
1960	75,7	0,7	4,4	2,8	1,1	0,9	7,8	1,1	5,5	100,0			
1961	77,0	1,0	3,8	2,0	1,1	1,4	7,2	1,3	5,2	100,0			

5. Eheschließungen nach der Konfession

			Konfes	sion des	Mannes		
Konfession der Frau	Röm kath.	Evang.	Alt- kath.	Israelit.	ohne Konf.	andere Konf.	Zus.
Römisch-katholisch	1 489	86	5	_	81	10	1 671
Evangelisch	78	30	_	_	9	1	118
Altkatholisch	1	_	-	-	1	-	2
Israelifisch	l –	_	_	-	_	l —	_
Ohne Konfession	22	1		1	14	 	38
Andere Konfessionen	2	_ 1		-	3	7	13
Zusammen	1 592	118	- 5	1	108	18	1 842

6. Eheschließungen nach dem Altersunterschied der Ehegatten

1	Die	Frau ist	υm	Jahre j	ünger	Die	Frau is	lum	. Jahre	älter ,	
Jahre	15 und mehr	10—15	5—10	1—5	0—1	0—1	1—5	5—10	10—15	15 und mehr	Zus.
		Absolute Zahlen									
1953 1954 1955 1956 1957 1958 1959 1960 1961	83 84 80 84 78 79 76 77 81	138 106 116 131 129 159 141 166 120	392 330 350 363 381 413 426 400 394	599 622 659 676 579 631 667 709	161 144 168 132 137 120 125 153 190	101 121 129 106 83 87 91 97 112	217 209 234 231 191 180 169 188 186	77 52 73 74 69 61 48 51	14 27 17 15 11 16 6 14	2 1 3 3 2 2 5 	1 784 1 695 1 827 1 815 1 661 1 748 1 751 1 860 1 842
					Pı	ozent	ziffern			<u> </u>	
1953 1954 1955 1956 1957 1958 1959 1960 1961	4,6 4,9 4,4 4,6 4,7 4,5 4,3 4,2	7,7 6,3 6,3 7,2 7,8 9,1 8,1 8,9 6,5	22,0 19,5 19,1 20,0 22,9 23,6 24,3 21,5	33,6 36,7 36,1 37,2 34,9 36,1 38,1 38,1 38,0	9,0 8,5 9,2 7,3 8,2 6,9 7,1 8,2 10,3	5,7 7,1 7,1 5,9 5,0 5,0 5,2 5,2 6,1	12,2 12,3 12,8 12,7 11,5 10,3 9,7 10,1	4,3 3,1 4,0 4,1 4,1 3,5 2,7 2,7	0,8 1,6 0,9 0,8 0,7 0,9 0,4 0,8 0,8	0,1 	100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0 100,0

7. Eheschließungen nach dem Alter der Ehegatten

Alter des					Alte	r der F	rav in	Jahren	1			
Mannes in Jahren	unter 20	20/24	25/29	30/34	35/39	40/44	45/49	50/54	55/59	60/64	65 und mehr	Zus.
unter 20 20—24 25—29 30—34 35—39 40—44 45—49 50—54 55—59 60—64 65 und mehr	46 255 66 16 3 1 1 —	15 424 252 82 26 4 4 3	45 126 60 28 8 3 2	5 30 39 18 16 4 3 1	3 8 10 12 16 17 11 7		- 1 1 7 8 11 10 10 3	- - - - 4 3 10 6 5				61 732 485 213 97 61 52 47 46 32 16
Zus.	388	810	273	116	87	55	51	28	25	7	2	1 842

8. Lebend- und Totgeborene nach dem Alter der Mutter

Jahre	15—18 Jahre	18—20 Jahre	20—25 Jahre	25—30 Jahre	30—35 Jahre	35—40 Jahre	40—45 Jahre	über 45 Jahre	Alter unbe- kannt	Zus.
					Ehe	lich				
4053		407	550	719	442	159	59	5	3	2 075
1952	22 5	107 105	559 582	721	472	152	45	8	2	2 092
1953 1954	18	65	530	637	536	149	62	3		2 000
1954	25	95	516	665	568	176	72	-5	1	2 123
1956	34	104	557	710	573	225	57	5	l <u> </u>	2 265
1957	36	144	591	685	587	297	54	4	l	2 398
1958	37	172	618	657	507	297	45	7	1_	2 340
1959	46	205	728	726	490	349	44	Ιi	_	2 589
1960	35	194	735	675	525	302	67	5]	2 538
1961	45	201	915	646	433	278	59	5	-	2 582
			l		Uner	elich		1		
1952	15	61	126	84	45	24	10		_	365
1953	29	61	132	64	48	19	10	l —	_	363
1954	21	51	113	75	56	21	10		l —	347
1955	20	58	120	69	. 52	21	10	3	-	353
1956	251)	55	140	54	63	24	13	1	<u> </u>	375
1957	432)	58	117	57	54	38	10] 1	l —	378
1958	393)	87	97	61	40	34	.13	-		371
1959	474)	-101	136	51	46	28	5	1 —	i –	414
1960	50	103	161	69	30	43	7	-	-	463
1961	533)	81	156	55	37	28	13	<u> </u>	<u> </u>	423
					Uber	haupt				
1952	37	168	685	803	487	183	69	5	3	2 440
1953	34	166	714	785	520	171	55	8	2	2 455
1954	39	116	643	712	592	170	72	3	l —	2 347
1955	45	153	636	734	620	197	82	8	1	2 476
1956	59	159	697	764	636	249	70	6	-	2 640
1957	79	202	708	742	641	335	64	5	-	2 776
1958	76	259	715	718	547	331	58	7	-	2711
1959	93	306	864	777	536	377	49	1	-	3 003
1960	85	297	896	744	555	345	74	5		3 001
1961	98	282	1 071	701	470	306	72	5		3 005

¹⁾ Darunter drei Mütter im Alter von 14 Jahren. 2) Darunter eine Mutter im Alter von 13 und eine Mutter im Alter von 14 Jahren. 3) Darunter eine Mutter im Alter von 14 Jahren. 4) Darunter Zwillinge, Mutter 14 Jahre.

9. Alter der Mutter und Ordnungszahl der ehelich Geborenen

Alter der												
Muffer in Jahren	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10. u. weif.	unbe- kannt	Zus.
1518	40	5	_	-	_	-	_		_		-	45
18—20	155	40	3	_		-					-	198
20—25	535	280	74	13	5	1	_	_	_	_	-	908
25—30	233	245	105	34	14	4	3	2	,1	–	_	641
30—35	100	146	97	41	19	13	7	. 1	· 3	1	_	428
35—40	50	84	73	38	9	11	4	2	1	4	_	276
40—45	13	10	12	12	3	2	3	1	1	1	,	58
über 45	-	_	2	1	_	_	2	-		_	_	5
unbekannt	_	-	-	. —	· —	_	_	-	_	_	_	_
Zus.	1126	810	366	139	50	31	19	6	6	6	_	2559
Bei Zwillin	Bei Zwillingsgeburten wurde nur das zuletzt geborene Kind gezählt.											

10. Lebend- und Totgeborene nach Legitimität und Geschlecht

		Lebendgeborene					То	tgebore	ne		
Jahre	ehelich	un- ehelich	männ- li ch	weib- lich	zus.	ehelich	un- ehelich	männ- lich	weib- lich	zus.	Ober- haupt
1952	2 025	350	1 254	1 121	2 375	50	15	44	21	65	2 440
1953	2 063	352	1 242	1 173	2 415	29	11	23	17	40	2 455
1954	1 963	339	1 170	1 132	2 302	37	8	22	23	45	2 347
1955	2 091	344	1 242	1 193	2 435	32	9	24	17	41	2 476
1956	2 222	367	1 278	1 311	2 589	43	8	27	24	51	2 640
1957	2 360	371	1 378	1 353	2 731	38	7	23	.22	45	2 776
1958	2 300	357	1 392	1 265	2 657	40	14	29	25	54	2711
1959	2 557	409	1 482	1 484	2 966	32	5	12	25	37	3 003
1960	2 502	457	1 507	1 452	2 959	36	6	18	24	42	3 001
ar 1961	2 562	420	1 510	1 472	2 982	20	3	15	8	23	3 005

11. Gestorbene nach Alter und Familienstand

	Led	lig	Verhe	iratet	Verwifwet		Gesch	ieden	. ir	nf .	
Alter	männ- li ch	weib- lich	männ- lich	weib- lich	männ- lich	weib- lich	männ- Iich	weib- lich	männ- lich	weib- lich	zus.
Unter 1 Jahr	51	33		_	_	_	-	_	51	33	84
1	2	3	!	-	_	_	_		2	3	5
2— 4	4	2		_	_		_	_	4	2	6
5— 9	1	_	_		-	_	—	-	1		1
10—14	·—		_	_	_	_	—	-	_		_
15—19	8	1	_	_	-	-	_		8	1	9
20—29	19	_	3	7	_	-	-	1	22	8	30
30—39	9	6	24	9	_	1	3	1	36	17	53
40—49	5	8	35	20	_	3	7	4	47	35	82
5059	23	10	132	38	5	29	14	9	174	86	260
60—69	16	30	224	85	24	73	16	11	280	199	479
70 und mehr	20	66	262	57	131	355	17	12	430	490	920
Zusammen	158	159	680	216	160	461	57	38	1 055	874	1 929

12. Gestorbene nach der Konfession und nach Stadtteilen

Konfession	Innen- stadt	Wald- egg	Lusten- au	St. Peter	Klein- münch.		Urfahr	Pöstl berg	St. Magd.	Zus.
Römkath.	527	376	233	8	198	53	222	8	41	1 666
Evangelisch	38	23	24	1	10	1	7	-	3	107
Altkatholisch	4	5	3	-	_	-	1	1	-	14
Israelitisch	_	_	_	-		-	_	<u> </u>	-	-
Ohne Konfession	49	25	24	1	11.	1	14	-	-	125
And. Konfessionen	7	1	2	_	4	_	2	-	1	17
Zusammen	625	430	286	10	223	55	246	9	45	1 929

13. Gestorbene nach Todesursachen

	Todesursachen	,	Aller in	Jahrei	n	Zu	samme	n
	nach dem internationalen Todesursachenverzeichnis 1955	0—1	114	1559	60 u. mehr	männ- lich	weib- lich	über- haupt
000	Tuberkulose der Atmungs- organe mit Staublungen- erkrankungen	i	_	1	_	1	_	1
010	Tuberkulose der Atmungs- organe	_	_	18	17	24	11	35
023	Tuberkulose des Gehirns, Rückenmarks und der Nerven	_	_	1	_	_	1	1
024	Miliartuberkulose	_	_	1	3	2	2	4
031	Darm-, Bauchfell- u. Mesen- terialdrüsentuberkulose	-	_	1	_	_	1	1
032	Tuberkulose der Knochen und Gelenke	_	_	_	1	_	1	1
034	Tuberkulose des Lymph- systems	_	_	2	_	1	1	2
039	Tuberkulose sonst. Organe und Skrofulose	_	_	_	1	1	_	1
053	Aortenaneurysma	_	_	1	2	2	1	3
054	Tabes dorsalis		_	_	1	1	_	1
055	Progressive Paralyse		_	_	2	1	1	2
059	Andere und n. n. bez. For- men der Syphilis	_	_	_	7	6	1	7
201	Bösartige Neubildungen der Lippe	_	_	1	_	1	_	1
202	Bösartige Neubildungen der Zunge	_		.1	1	_	2	2
209	Bösartige Neubildungen der Mund- und Rachenhöhle, und and. n. n. bez. Sitzes	_	_	_	5	5	-	5
211	Bösartige Neubildungen der Speiseröhre	_	_	_	1	1	_	1
212	Bösartige Neubildungen des Magens	·_		17	61	41	37	78
214	Bösartige Neubildungen des Dickdarms		_	4	26	16	14	30
215	Bösartige Neubildungen des Mastdarms	_	_	2	12	8	6	14
216	Bösartige Neubildungen der Gallenwege und Leber	_	_	4	15	7	12	19
217	Bösartige Neubildungen der Leber (sekund. u. n. n. bez.)	-	-	_	4	4		4
218	Bösartige Neubildungen der Bauchspeicheldrüse	_	_	5	19	12	12	24

Noch: 13. Gestorbene nach Todesursachen

Noui:	-			Alter in	Jahrei	1	Zu	samme	n I
		Todesursachen nach dem internationalen					männ-		
	T	odesursachenverzeichnis 1955	0—1	1—14	15—59	mehr	lich	lich	haupt
	222	Bösartige Neubildungen des Kehlkopfes	_	1	2	5	6	1	7
-	223	Bösartige Neubildungen der Luftröhre, der Bronchien und der Lunge		_	19	62	72	9	81
	224	Bösartige Neubildungen des Mittelfelles	_	_	1	-	_	1	1
	231	Bösartige Neubildungen der Brustdrüse	_	_	13	12		25	25
	232	Bösartige Neubildungen des Gebärmutterhalses	-	_	4	-	-	4	4
	233	Bösartige Neubildungen der Gebärmutter	-	_	8	13	-	21	21
	235	Bösartige Neubildungen der Eierstöcke u. and. n. n. bez. weibl. Geschlechtsorgane	_	_	3	13	_	16	16
	236	Bösartige Neubildungen der Prostata	_	-	1	18	19	-	19
1	237	Bösartige Neubildungen des Hodens	_	_	2	_	2	_	2
	239	Bösartige Neubildungen der Niere, der Harnblase und and Harnorgane	-	-	3	15	16	2	18
	241	Bösartige Neubildungen der Haut	_	_	_	2	2	_	2
	242	Bösartige Neubildungen des Gehirns und anderer Teile des Nervensystems	_	_	8	2	6	4	10
	243	Bösartige Neubildungen der Schilddrüse	_	_	1	3	1	.3	4
	244	Bösartige Neubildungen sonstiger endokr. Drüsen	-		. 1	1	-	2	2
	245	Bösartige Neubildungen der Knochen einschl. Kieferknochen	_	.	1	4	. 5	_	5
	249	Bösartige Neubildungen sonstigen u. n. n. bez. Sitzes	_	_	. 2	3	3	2	5
	251	Lymphosarkom und Retikulosarkom	_	_	. _	1	. 1	_	1
1	252	Lymphogranulomatose	_	. -	. 5	i 3	5 5	3	8
	253		_	- 1	7	· 3	3 7	/ 4	11
	259	Sonstige Neubildungen der lymphat. u. blutbild. Organe	-	-	-	. 1	1		. 1

Noch: 13. Gestorbene nach Todesursachen

	Todesursachen	,	Alfer in	Jahre	n	Z	usamm	en
	nach dem internationalen Todesursachenverzeichnis 1955	0—1	1—14	15—59	60 u. mehr		weib- lich	über- haupt
264 269	Gutart. Neubildungen des Gehirns u.a. Teile des Nervensystems Gutart. Neubildungen and.	_	_	1	-		1	1
	u. n. n. bez. Organe (aus- schließlich Nasenpolyp 571)	_			1	1	_	1
301	Asthma bronchiale	_	_		5	2	3	5
331	Diabetes mellitus	-	_	13	48	18	43	61
359	Sonstige Stoffwechsel- krankheiten		_	_	1	1	_	1
365	Alkoholismus	-	-	2	4	4	2	6
371	Gehirnblutung und sonstige Gefäßstörungen des Zentral- nervensystems	·		20	242	117	145	262
372	Gehirnarteriosklerose			1	20	10	11	21
381	Hirnhautentzündung außer durch Meningokokken und Tuberkelbazillen	_		1	2	1	2	3
382	Nichtübertragbare Gehirn- entzündung (Encephalitis)	_,	1	_	2	1	2	3
383	Multiple Sklerose		_	4	1	2	3	5
384	Sonst. entzündl. Krankheiten des Zentralnervensystems		_	1		1	_	1
385	Epilepsie	_[_	2	_	1	1	2
389	Sonstige Krankheiten des Zentralnervensystems	_]	_	2	5	4	3	7
421	Chronische rheumatische Erkrankungen d. Herzklappen und Herzinnenhaut	_	_	1	_	1		1
431	Akute, subakute, nicht- rheumatische Erkrankungen der Herzklappen und der Herzinnenhaut			_	2	_	2	2
433	Akute, subakute, nicht- rheumatische Herzbeutel- erkrankungen			<u>.</u>	2	2		2
441	Herzfunktionsstörungen jeder Art, Herzblock		_[2	اً	١	2	3
451	Chronische nichtrheumatische Erkrankungen d. Herzklappen und der Herzinnenhaut	_		5	12	8	9	17
452	Chronische nichtrheumatische Erkrankungen d. Herzmuskels	_	-	19	137	72	84	156

Noch: 13. Gestorbene nach Todesursachen

ioan:	.5. 00	STOTE CHARLE TO CONTRACT							
		Todesursachen		Alter in	Jahre			samme	
	na Tode	th dem internationalen sursachenverzeichnis 1955	0—1	1—14	15—59	60 u. mehr	männ- lich	weib- lich	haupi über-
	455	Erkrankungen der Herzkranz- gefäße		_	60	203	166	97	263
	459	Sonstige u. n. n. bez. Er- krankungen des Herzens	_		3	1.	1	3	4
	461	Hypertonie mit Herzerkran- kung		_	5	26	14	17	31
	463	Hypertonie ohne Erwähnung des Herzens	_	_	_	1	1	_	1
	481	Allgemeine Arteriosklerose		 -	-	48	23	25	48
	482	Aortenaneurysma (ausschl. bei Syphilis 053)	_	_	2	2	2	2	4
	483	Arterielle Embolie und Thrombose	_		1	2	2	1	3
	489	Sonst. Krankh. d. Arterien	_	-	1	3	2	2	4
	491	Lungenembolie, Lungen- thrombose u. Lungeninfarkt	_	_	6	23	14	15	29
	495	Sonstige Erkrankungen der Venen	_	_	1	3		-	4
	501	Akute Mandelentzündung	1	ļ —	-	-	1	-	1
	511	Sonstige akute Infektionen der oberen Luftwege	-	1		2			3
	521	Virus-Grippe	-	-	-	5	1	4	5
	531	Lobärpneumonie der Perso- nen im Alfer von 4 Wochen und darüber	5	2	6	45	26	32	58
	533	Bronchopneumonie der Per- sonen von 4 Wochen und darüber	4			7	, 7	4	11
ĺ	541	Akute Bronchitis	1	-	-	-	- 1	-	1
	549	Chron. u. n. n. bez. Bron- chitis		_	. 1	5	5 5	1	6
i	552	Lungenabszefs	-	-	- 1		1	-	1
1	561	Pleuritis	-		-	1	1		1
	574	Bronchiektasie	-	-	· -	· 2	2 1	1	2
	579	Andere Krankheiten der Atmungsorgane	_	. _	. _	. 1	1 1	_	. 1
	602	Sonstige Krankheiten der Mundhöhle und der Speise- röhre	_		_		_		1
1.	611	Magengeschwür	1 -	-	- 3	•		. i	5
1	612		-	-	- 4	<u>ا</u> ا	7 6	5 5	5 11
	632	Akute u. n. n. bez. Blind- darmentzündung mit Bauch- fellentzündung	_	<u> </u>	_	;	7 4	,	1 8

Noch: 13. Gestorbene nach Todesursachen

	Todesursachen	1	Alter in	Jahre	n	Z	usamm	en
	nach dem internationalen Todesursachenverzeichnis 1955	0—1	1—14	15—59	60 u. mehr	männ- li ch		über- haupt
641	Unterleibsbruch mit u. ohne Einklemmung	_	 _	1	4	1	4	5
651	Darmverschluß ohne Angabe einer Hernie		_	1	5	2	4	6
661	Entzündl. Darmkrankheiten der Personen im Alter von vier Wochen und darüber	3		2	3	4	4	8
669	Andere Krankheiten des Darms und des Bauchfelles		_		1	_	1	1
671	Akute u. subakute gelbe Leberatrophie			3	4	5	2	7
672	Leberzirrhose			14	29	33	10	43
679	Andere Krankheiten der Leber			_	1	`	10	43
681	Gallensteine	l _ l	_	2	7	3	6	9
682	Gallenblasenentzündung	_	_		5	2	3	5
691	Krankheiten des Pankreas	l _l	1	1	1	1	2	3
701	Akute Nephritis (Nieren- entzündung)				1		1	1
702	Chronische Nephritis		1	6	5	5	7	12
703	Sonst. Formen der Nephritis	l _l		1	1	2		2
704	Nephrose	-	_	3	2	1	4	5
705	Andere Nierensklerose	_	_	2	14	10	6	16
711	Infektionen der Niere	_			1		ĭ	1
712	Steine des Harnapparates und deren Folgen	_	_	_	2	_	2	2
719	Sonst. Krankh. d. Harnorgane	_	_	_	1	_	1	1
721	Prostata-Hypertrophie	_]	_l	16	16	_[16
729	Andere Krankheiten der männl. Geschlechtsorgane	_		1		1	_	1
759	Sonstige Komplikationen in					1	l	i
	der Schwangerschaft	-	-1	1	-1	-	1	1
762	Fehlgeburt mit Sepsis	-	-	2	-1	-1	2	2
801	Entzündliche u. degenerative Gelenkerkrankungen	_	_	_	1	_	1	1
821	Osteomyelitis (Knochen- markentzündung) und Periostitis (Knochenhautentz.)		_	1	2	2	1	3
822	Deformitäten von Rumpf und Gliedmaßen	_	_	_	1	_	1	1
839	Osteomyelitis und Periostitis	_	_	1	_	_	1	1
831	Spina bifida u. Meningozele	2	-	-1	_	_	2	2

Noch: 13. Gestorbene nach Todesursachen

	Todesúrsachen	/	Alter in	Jahrei			usamme	
	nach dem internationalen Todesursachenverzeichnis 1955	0—1	1—14	15—59	60 u. mehr	männ- lich	weib- lich	über- haupt
832	Angeborener Wasserkopf	1	1	_	_	1	1	2
834	Angeb. Mißbild. des Kreis- laufsystems	12	_	_	_	8	4	12
836	Angeb. Mißbild. der Ver- dauungsorgane	3	_	-	_	1	2	3
839	Alle anderen angeborenen Mißbildungen	7	_	_	_	4	3	7
841	Geburtenverletzungen der Neugeborenen	24	_	_	-	14	10	24
842	Asphyxie während und nach der Geburt	1		_	· —	1		1
844	Pneumonie der Neugebore- nen (unter 4 Wochen)	3	-	-		2	1	3
846	Erythroblastose der Neugeborenen	2	_	_	-	1	1	2
847	Chron. Ernährungsstörungen bei unter einem Jahr alten Neugeborenen	1	· —	_	_	1	_	1
· 849	Sonst. Krankh. d. frühesten Kindheit	6	-	-	-	4	2	6
851	Angeb. Lebensschwäche	1	-	-	-	1	-	1
852	, .	7	-	-	-	4	1	7
865	Andere Anämien	-	-	2	5	2	5	7
869	Andere Krankheiten des Blutes und der blutbilden- den Organe	-	_		1	-	1	1
881	Mittelohrentzündung u. Ent- zündung des Warzen- fortsatzes	_	1	_	_	_	1	1
891	Altersschwäche ohne Geistesstörung	_	_	-	7	1	6	7
892	Altersschwäche mit Geistes- störung	-	_	1	-	-	1	1
899	Alle sonstigen u. n. n. bez. Krankheiten		-	. 1	i	1 -	1 -	ı
901	Kraftfahrzeugunfälle	-	-	8	1	1 ''	2	
911	Eisenbahnunfälle	-	-	4	. 3	7	-	7
912	Andere Straßenfahrzeug- unfälle	-	-	8	9	10	7	17

Noch: 13. Gestorbene nach Todesursachen

	Todesursachen		Alter in	ı Jahre	n	Zusammen		
	nach dem internationalen Todesursachenverzeichnis 1955	0—1	1—14	15—59	60 u. mehr	männ- lich	weib- lich	über- haupt
921	Sturz aus der Höhe	_	1	8	4	10	3	13
922	Sturz auf derselben Ebene			2	16	8	10	1
931	Unfälle durch Maschinen] _	-	2	_	2	l _	2
932	Unfälle durch Feuer und Ex- plosion brennbaren Materials	l _		1	_	1	_	1
936	Unfälle durch elektr. Strom	_		2	_	2		2
951	Schlag durch stürzenden od. geworfenen Gegenstand	_	_	2	_	2	_	2
952	Mechanisches Ersticken	l –	1	1	_	2	l _	2
953	Ertrinken	-	1	6	1	8	l _	8
959	Andere u. n. n. bez. Unfälle	ĺ	_	1	\—	1	_	1
968	Vergiftung durch Koch- und Leuchtgas	-	-	_	1	_	1	1
969	Vergiftungen durch andere Gase und Dämpfe	_	_	1	-	_	1	1
971	Selbstmord durch im Hause verwendete Gase	_	_	5	_	2	. 3	5
973	Selbstmord durch Erhängen und Erwürgen	_	_	19	7	20	6	26
974	Selbstmord durch Ertränken	-	_	1	2	2	1.	3
975	Selbstmord durch Feuer- waffen und Sprengstoffe	_	_	2	_	2		2
976	Selbstmord und Selbst- beschädigung durch schnei- dende und stechende Werkzeuge	_		1	· —	1		1
977	Selbstmord durch Sturz aus der Höhe	_	_	_	1	1	_	1
978	Selbstmord und Selbst- beschädigung durch Über- fahrenlassen	_	_	3	_	3	_	3
982	Überfall mit Feuerwaffen u. Sprengstoffen	_	_	1	_	1		1
983	Überfall mit schneidenden und stechenden Werkzeugen		_	1	-	1	_	1
	Zusammen	84	12	434	1 399	1 055	874	1 929

14. Säuglingssterblichkeit

Jahre	Leb	Lebendgeborene .			Gestorbene unter 1 Jahr			Gestorbene auf 100 Lebendgeborene		
	männl.	männi. weibi. zu		männl. weibl. zus.		männl.	weibl.	zus.		
1951	1 229	1 227	2 456	87	68	155 99	7,08	5,54	6,31 4,17	
1952 1953	1 254 1 242	1 121	2 375	54 62	45 45	107	4,31 5,00	4,01 3,84	4,43	
1954	1 170	1 132	2 302	38	41	79	3,25	3,62	3,43	
1955	1 242	1 193	2 435	44	30	74	3,54	2,51	3,04	
1956	1 278	1 311	2 589	55	45	100	4,30	3,43	3,86	
1957	1 378	1 353	2 731	64	39	103	4,64	2,88	3,77	
1958	1 392	1 265	2 657	49	37	86	3,52	2,92	3,24	
1959		1 484	2 966	46	39	85	3,10	2,63	2,87	
1960	1 507	1 452	2 959	48	34	82	3,19	2,34	2,77	
1961	1 510	1 472	2 982	51	33	84	3,38	2,24	2,82	

15. Säuglingssterblichkeit nach dem Alter

		Ehelich			Uneheli	ch	Ins-
Alter	männ- lich	weib- lich	zus.	männ- lich	weib- lich	zus.	gesamt
Unter 1 Tag 1 Tag 2 Tage 3 " 4 " 5 " 6 " 7 " 8—14 Tage 15—20 " 21—31 "	17 2 4 2 2 — 1 1	6 1 4 1 1 1 3 3	23 3 8 3 1 — 1 4 — 4	5 1 1	2 -1 1 1 	7 - 2 1 1 - - 1 -	30 3 10 4 4 1 - 1 5 - 4
Unter 1 Monat 1— 2 Monate 2— 3 " 3— 4 " 4— 5 " 5— 6 " 6— 7 " 7— 8 " 8— 9 " 9—10 " 10—11 "	30 5 3 1 1 - 1 - 1	20 1 1 1 1 1 1	50 5 4 1 2 	7 1 - - - - - - - - -	5 1 1	12 	62 5 6. 2 2 - 3 1 1 1
Zusammen	43	25	68	8	8	16	84

VII. GESUNDHEITSWESEN

1. Krankenanstalten

] .		Beie	gung	%	iche uer
Krankenanstalten	Ärzte	Pflege- personal	Planmähige Beffen	Summe aller Verpflegs- tage	höchste	niedrigsfe	Bettenaus- nutzung in ⁰ ,	Durchschnittliche Verpflegsdauer in Tagen
Allg. Krankenh. d. Stadt Linz Krankenh. Barmh. Schwestern Krankenhaus Barmh. Brüder Krankenhaus der Elisabethinen Diakonissen-Krankenhaus Landes-Heil- u. Pflegeanstalt Landesfrauenklinik Unfallkrankenhaus Landeskinderkrankenhaus		40 18 206 80 90	995 630 300 240 75 810 247 145 388	212 433 116 528 87 545 26 792 509 690 77 930 63 301	1 072 722 349 265 85 1 438 246 195 456	403 175 159 37 1 336 134 109	92,38 106,42 99,93 97,87 172,40	18,88 16,66 19,81 11,16 408,08 12,11 14,23
Zusammen	203	1 087	3 830	1 575 267		·	112,68	24,97
1) Ohne Schwesternschülerinnen.								,

2. Krankenstand und -bewegung der Linzer Spitäler

Krankenstand	Männ Patie		Weib Patie		Patienten insgesamt	
Krankensiana	über- haupt	davon ortsfr.	über- haupt	davon ortsfr.	über- haupt	davon ortsfr.
Bestand am Jahresanfang Aufgenommen im 1. Quartal 2. " 3. " 4. "	1 545 7 255 6 839 7 150 6 637	552 4 171 3 928 4 159 3 660	1 928 8 985 9 138 8 979 8 142	4 934 4 889 4 947	3 473 16 240 15 977 16 129 14 779	1 201 9 105 8 817 9 106 8 029
Summe	29 426	16 470	37 172	19 788	66 598	36 258
Entlassen im 1. Quartal 2. " 3. " 4. " Gestorben im 1. Quartal 2. " 3. " 4. "	6 827 6 488 6 912 6 506 294 251 255 294	3 908 3 638 4 053 3 689 137 109 120 126	8 522 8 770 8 799 8 180 243 232 245 211	4 668 4 858 4 339 99 91 125 86	15 349 15 258 15 711 14 686 537 483 500 505	8 306 8 911 8 028 236 200 245 212
Entlassen, bzw. gestorben	27 827	15 780	35 202	19 049	63 029	34 829
Bestand am Jahresende	1 599	690	1 970	739	3 569	1 429

3. Anzeigepflichtige Infektionskrankheiten

Krankheiten	1958	1959	1960	1961
Diphtherie	3	4	1	
Scharlach	266	348	385	418
			303	1
Mumps	33	2	'	
Keuchhusten	134	136	58	45
Lungentuberkulose	207	178	187	146
Hauttuberkulose	1	1	_	_
Tbc. anderer Organe	28	27	31	30
Epidem. Genickstarre	2	2	2	1
Encephalitis			_	-
Poliomyelitis	3	95	2	4
Trachom	_		_	—
Typhus abdominalis	31	9	7	. 10
Paratyphus	34	35	14	28
Ruhr	3	2 ·	2	1
Bifsverletzungen	_	-	_	_

4. Erkrankungen an Gonorrhöe und Lues

		Gonorrhöe		Lues					
Alter	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen			
0—14	_	2	2		_	-			
14—18	22	71	93	_	2	2			
18—21	103	142	245		_	-			
über 21	450	215	- 665	19	, 14	33			
Zusammen	575	430	1 005	19	16	35			

VIII. WOHLFAHRTSVERWALTUNG

1. Städtisches Fürsorgeamt

Bezeichnung	Jänn.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.
						Parte	ien					
				Wirts	chaffsf	ürsorg	e für	Großjö	ährige			
Laufend unterstützte Parteien Kriegsbeschädigte												
und -hinterbliebene Sozialrentner Kleinrentner	29 17 9	31 15 10	30 14 10	31 13 10	30 20 10	30 14 10	30 15 10	28 18 10	30 17 10	25 16 10	23 19 9	27 19 9
Kleinrentnern Gleichgestellte Allgemeine Fürsorge Einmalige Barleistun- gen für Unlerstützte und sonstige Hilfs-	262 232	267 235	253 236	244 244	218 198	225 238	248 271	229 267	234 327	243 271	224 202	299 187
bedürftige Darlehen Sach- und Dienst- leistungen	189 —	132 —	165 —	87 —	99 1	116	125	94 1	113 —	84	101	129 —
Brennmaterial Kleidung u. Hausrat Ubersiedlungen Fahrtkosten Uberstellungen Gesundheitliche	4 2 5 - 4	416 6 5 1	82 8 8 5 7	2 14 4 2 3	1 6 3 6 8	8 4 - 7	4 9 3 2 5	- 6 11 7	- 4 - 10	1 62 3 3 6	20 3 4 7 4	602 30 1 3 4
Fürsorge Wochenfürsorge Ärztliche und zahn-	5	2	2	1	1		3	_			-	5
ärztliche Behandlung Arzneien und	2	23	38	824	42	743	28	758	22	41	608	66
Heilmittel Krankentransporte Begräbnisse Hauspflege	2 - 1	874 2 8 1	51 44 7 1	1 - 4 2	77 75 10 1	578 59 9 1	13 36 9 1	574 78 5	275 66 10 1	31 40 4 1	427 8 8 1	90 131 14 2
					eschl	ossene	Fürso	rge	·	<u>'</u> '		
Spezialanstalt (Kur- und Bädergebrauch)					1		2					
Erholungsheim- behandluna	2	4	10	4	13	10	19	7	10	12	7	10
Krankenhaus- behandlung	_	34	34	21	78	16	24	23	122	11	82	113
Pfleglinge im Städt. Altersheim	437	443	437	434	436	436	439	431	440	441	440	439
Pfleglinge in versch. ausw. Alfersheimen	163	163	163	107	127	81	208	114	136	99	164	284
Pfleglinge in Arbeits- anstalten	1	1	2	2	2	1	1	1	1	1	- 1	2
Pfleglinge in Trinker- heilanstalten Blinde, Taubstumme u.	17	18	21	25	17	19	21	· 19	18	15	26	55
Krüppel in Anstalten	-	73	4	8	3	219	27	209	1	22	244	242
			Sonstig	e Wol	lfahrt	s- und	Fürsc	rgemo	ifinahn	nen		
Fürsorgearbeiter Beihilfen an kinder-	135	104	104	103	97	94	108	104	113	106	114	109
reiche Familien Mietbeihilfen	2 1	4 2	2 2	1 2	1	1 2	3	3	3 5	2 1	2	18 4

2. Städtisches Jugendamt

										,		
Bezeichnung	Jānn.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sep.	Oki.	Nov.	Dez.
			•			Par	teien	-				
					Am	itsvorn	nundsc	haft				
Zahl der Vormundschaften	4 826	4 830	4 830	4 842	4 849	4 835	4 833	4 827	4 829	4 824	4 796	4 785
Kinder, für die Alimente gezahlt werden Kinder, für die Renten	2 308	2 314	2 321	2 332	2 334	2 315	2 318	2 306	2 285	2 272	2 259	2 252
bezogen werden Zahl der Unterhaltspfleg-	187	187	187	183	184	181	182	181	177	177	178	181
schaffen	533	530	520	521	506	500	496	499	496	488	482	481
					Erz	iehung	sfürso	rge				
Zahl der Pflegekinder Zahl der Heimkinder a) Zahl der Kinder in	559 659	562 669	544 671	544 668	551 673	554 6 76	554 674	542 673	531 670	524 634	518 628	514 624
freiw. Erziehungshilfe b) Zahl der Kinder in	934	916	910	905	905	900	900	892	882	897	894	882
ger. Erziehungshilfe c) Zahl der Kinder in	101	102	108	110	124	129	130	132	133	144 55	148 52	157
Erziehungsaufsicht d) Zahl der Kinder in Fürsorgeerziehung	69 316	65 317	64 314	64 322	321	66 316	66 315	305	306	309	312	313
Jugendgerichtsfälle beim Landesgericht	20	31	15	22	35	17	13	8	. 24	7	4	14
Jugendgerichtsfälle beim Bezirksgericht Erziehungsberatung	32	27	17	17	34	22	42	10	15	46	28	14
(Frequenz)	162	206	218	334	189	16	143	72	195	340	408	288
	Gesundheitsfürsorge											
Mütterberatung (0—1 Jahr) Kinderberatung (1—6 Jahre) Amtsärztliche Sprechstun-	2 242 259	2 127 199	2 328 197	2 591 217	2 471 169	2 513 192	2 616 178	2 809 246	2 738 278	2 767 249	2 313 172	1 417 94
den (Frequenz) Arztlich unters. Schulkinder	289 1 926	257 1 893	384 1 903	636 2 170	482 1 774	481 1 853	406 306	304	343 47			526 2 248
Schwangerenberatung Zahnuntersuchungsstelle	543 1 694	340 1 759	296 1 497	327 1 832	308 1 863	304 1 164	331 231	319 7	322 133	364 1 367	276 1 327	218 1 139
					Wi	rtscha	ltsförsc	orge				
Von der Stadt versorgte: a) Pflegekinder b) Heimkinder	468 403	470 415	460 416	463 414	469 405	472 404	472 403	465 399	460 423	455 390	456 391	459 396
Zahl der zur Erholung verschickten Kinder	44	45	43	53	62	127	140	107	20	9	42	17
	Tagesheimstätten											
a) Kinderkrippen (Frequ.) b) Kindergärten (Frequenz) c) Horte (Frequenz)	61 1 372 907	62 1 381 919	64 1 394 925	64 1 394 929	62 1 402 903	63 1 407 893	76 1 397 878	=	81 1 045 814	99 1 395 934	102 1 418 938	102 1 417 938
	Jugend am Werk											
a) Burschen b) Mädchen	33 39	16 42	15 38	13 2	13 19	12 17	1 21	=	20 24	19 21	16 21	16 21

3. Städtisches Altersheim

,	7	Zugang		Abg	ang	Stand am Monatsende				
Monate	2093119		überhaupt		dav. gestorben		Sidna dili Mondisende			
	männi.	weibl.	männi.	weibl.	männl.	weibl.	männl.	weibl.	zus.	
Jänner	7	9	9	9	8	5	146	291	437	
Februar	9	11	7	7	4	5	148	295	443	
März	5	. 9	8	12	6	9	145	292	437	
April	3	13	6	9	5	7	142	296	438	
Mai	5	7	4	8	3	6	143	295	438	
Juni	7	4	7	1	5	1	143	298	441	
Juli	6	4	5	4	3	1	144	298	442	
August	5	6	5	4	3	3	144	300	444	
September	4	1	4	8	4	4	144	· 293	437	
Oktober	6	12	5 5	10	2	6	145	295	440	
November	3	5	5	6	3	2	143	294	437	
Dezember ·	7	2	5	2	3	1	145	294	439	

4. Kinderhorte

Bezeichnung	Horf	ner	Helfe-	Son- stiges Per-	Zahl der Kinder		
	männl.	weibl.	rimen	sonal	männi.	weibl.	zus.
			Städ	tische t	lorte		
Harbach	1	2		2	44	36	80
Karlhof	1	2	– 1	3	39	25	64
Reischeksfraße 10	1	4	_	3 5 2	80	55	135
Kapuzinerstraße 33	1	1	11111	2	31	15	46
Makartstraße	1	1	_	!	. 28	8	36
Laskahof, Dauphinestr. 214	_	3	- 1	1	41	33	74
Krefsweg 13 Kandlhaus, AndrHofer-Pl.	_	6	_	١	85	44	129
Cremeristrake	1	6 2 2	_	2	38	10	48
Kleinmünchen	1	5	. —	3	47 81	24	71 131
Hartmayrgut 12		3		5 2 3 5 3	51	50 35	86
Zusammen	6	31	_	32	565	335	900
·			Cai	itas-Ho	rte	·	
Steingasse 5	1	1	_		28	15	43
Peuerbachstraße 24	_	1	1	1	28	27	55
Am Steinbühel 29	1 1	1	—	1.	32	18	50
Uhlandgasse 3	_	1	-	2	24	6	30
Zusammen	2	4	1	4	112	66	178
Überhaupt	8	35	1	36	677	401	1 078

5. Kindergärten

Bezeichnung	Kinder- gärtne-	Vor- schüle-	Son- stiges	Zahl	der Kind	der	
5030.00.00	rinnen	rinnen	Per- sonal	männl.	weibl.	žUS.	
`		Städtische Kindergärten					
Krefsweg 13	2	2	1	29	21	50	
Laskahof (Dauphinstr. 214)	1	1	1	22	14	36	
IngStern-Strafe 15	2	1	1	23	31	. 54	
Dauphinestraße 151	3	1	2	25	35	60	
DrEbenhoch-Straße 8	4	1	2	39	37	76	
Kremsmünstererstraße 19b	3	1	2	26	23	49	
Hofmeindlweg 5	2	1	1	30	30	60	
Reischekstraße 10	4	3	2	53	49	102	
Johann-Plank-Straße 12-14	. 2	1	1	20	22	42	
Römerberg 92	3	1	2	28	22	50	
Posthofstraße 43	3	1	2	29	27	56	
Pestalozzistraße 84	ј ′ з	1	2	38	28	66	
Ramsauerstraße 44	2	2	1	25	22	47	
Tungassingerstraße 13	2	1	1	29	24	53	
Waldegg 101	4	2	- 1	38	41	79	
Leonfeldnerstraße 3 a	4	3	3	56	43	99	
Leonfeldnerstraße 80 b	2	1 1	1	20	27	47	
Leonfeldnerstraße 100 a	2	2	1	25	27	52	
Freistädterstraße 135 b	2、	1	1	25	28	53	
St. Magdalena	3	1	2	24	23	47	
In der Auerpeint	4	2	2	43	52	95	
Wallseerstraße	2	1	1	22	32	54	
Riegelstraße 10	3	2	2	30	40	70	
Zusammen	62	33	35	699	698	1 397	
		٧	Verkkin	dergärt	en		
Franck und Kathreiner	2	I _	2	30	26	56	
Austria Tabakwerke	2	2	4	19	15	34	
Zusammen	4	2	6	49	41	90	
		Lo	gerkin	dergärte	en		
Lager 67, Wegscheid	1	-	-	18	17	35	
Zusammen	1	<u> </u>	T -	18	17	35	

Noch: 5. Kindergärten

Bezeichnung	Kinder- gärtne-	Helfe-	Son- stiges Per-	Zah	l der Kir	der
	rinnen		sonal	männi.	weibi.	zus.
	Caritas-Kindergärten					
Am Steinbühel 34	4		4	75	45	120
Achaz-Willinger-Straße 22	1	· <u> </u>	2	23	22	45
Uhlandstraße 3	4	1	2	53	.78	131
Fröbelstraße 30 A	2	1	_	46	28	74
Wambachstraße 13	1	_	1	15	14	29
Johann-Sebastian-Bach-Straße 27	1		2	15	26	41
Margarethen 47 a	1		1	16	12	28
Dauphinstraße 56a	3	1	4	41	37	78
Tungassingerstraße 23a	1	_	2	22	25	47
Pfarrplatz 4	1	_	2	22	19	41
Schubertstraße 5	3	2	5	36	55	91
Steingasse 5	3	_	3	48	43	91
Schulschwestern, Brucknerstraße	2	1	1	52	68	120
Ursulinen	2	_	2	36	34	70
Peuerbachstraße 14	3	_	2	58	61	119
Hölderlinstraße 24	3	_	2	35	37	72
Rosenstraße 7	2	1	2	21	31	52
Pollheimerstraße 2	1	1	1	21	25	46
Lederergasse 50	1		2	23	18	41
Zusammen	39	8	40	658	678	1 336
	Private Kindergärten					
Volkshilfe, Verl. Wimhölzelstr.	2	_	1	32	18	50
Zusammen	2	-	1	32	18	50
Uberhaupt	108	43	82	1 456	1 452	2 908

IX. RECHTSPFLEGE

1. Zivilgerichtsbarkeit in Streitsachen

Jahr Mahnsachen beim Bezirksgericht Linz 1947 475 1948 1 459 1949 2 475 1950 3 665 1951 4 156 1952 4 999 1953 6 150 1954 6 005 1955 6 617 1956 7 737	Bezirksgericht Linz	Landesgericht Linz
		1
475	4.225	1 176
		1 472
		1 766
		1 516
	4 674	1 589
	6 145	1 773
6 150	7 471	1 662
6 005	8 855	1 776
6 617		2 172
7 737	10	2 229
7 647		2 090
		2 172
		2 320
		2 496
7 755	14 066	2 560
	1 459 2 475 3 665 4 156 4 999 6 150 6 005 6 617 7 737	1 459 2 559 2 475 3 446 3 665 4 471 4 156 4 674 4 999 6 145 6 150 7 471 6 005 8 855 6 617 9 029 7 737 13 468 7 647 14 328 7 921 14 537 9 680 14 227 9 137 13 220

2. Zivilgerichtsbarkeit außer Streitsachen

(Bezirksgericht Linz)

Bezeichnung		1958	1959	1960	1961
Anfall an Zwangsvollstreckungen Verlassenschaftsabhandlungen anhängig Verlassenschaftsabhandlungen beendet davon durch Einantwortungen Anfall an Vormundschaften Anfall an Kuratelen Anfall an Grundbuchsachen Kündigungen in Bestandsangelegenheiten	22 012 2 117 2 030 472 1 502 433 9 665 687	23 651 2 145 2 072 534 4 191 1 351 7 504 727	2 139 2 202 543 1 482 499	2 164 2 255 602 1 516 445 6 655	2 059 2 088 504 1 456 467 6 738

3. Konkurse und Ausgleiche

(Landesgericht Linz)

		1959	1960	1961
47	40	25	20	34
"/	40	33	37	عد ا
_	_	l _	_	l _
_		l	_	
_	_	-		_
54	41	22	44	34
25 .	30	20	19	18
24	29	20	18	18
—	_	—	_	
361)	33	23	21	19
The same of the sa	25 24 —	 54 41 25 30 24 29	 54 41 22 25 30 20 24 29 20 	

4. Gerichtliche Verfahren in Strafsachen

(Bezirksgericht Linz)

Bezeichnung	1957	1958	1959	1960	1961
Verfahren in Übertretungsfällen vom Vorjahr anhängig übernommen im Ausweisjahr zugewachsen auf Grund einer öffentlichen Anklage im Ausweisjahr zugewachsen auf Grund einer Privatanklage in I. Instanz erledigt durch Urteil in I. Instanz erledigt durch Strafverfügung in I. Instanz erledigt auf andere Weise anhängig verblieben	1 364 9 715 321 2 950 1 252 5 531 1 667	1 667 9 717 402 3 801 1 130 5 811 1 044	1 044 9 872 402 3 769 906 5 609 1 034		916 9 425 387 3 092 1 045 5 574 1 017

5. Strafsachen beim Landesgericht Linz

Straffälle	1958	1959	1960	1961
anhängig übernommen zugewachsen über Antrag der Staatsanwaltschaft zugewachsen durch Privatanklage in I. Instanz erledigt durch Urteil, insgesamt in I. Instanz erledigt durch Urteil des Einzelrichters in I. Instanz erledigt durch Urteil des Schöffenger. in I. Instanz erledigt durch Urteil des Schwurger.	156 3 458 3 1 666 1 044 612 10	112 3 532 6 1 572 1 044 565	572 2 464 — 1 768 1 040 714 14	612 2 601 10 1 801 1 079 713 9

6. Rechtskräftig abgeurteilte Personen

Bezeichnung	1958	1959	1960	1961
	Ве	zirksger	icht Lir	z
Abgeurteilte überhaupt	5 692	5 316	5 364	4 889
davon im Alter bis einschließlich 18 Jahren	371	375	356	321
Schuldiggesprochene überhaupt	4 818	3 986	3 857	3 062
davon im Alter bis einschließlich 18 Jahren	214	298	250	208
	La	ndesge	richt Lit	ız
Abgeurteilte überhaupt	1 693	2 078	1 768	1 801
davon im Alter bis einschließlich 18 Jahren	339	224	260	289
Schuldiggesprochene überhaupt	1 329	1 693	1 551	1 779
davon im Alter bis einschließlich 18 Jahren	339	224	260	289
Einzelrichter, Abgeurteilte	1 215	1 153	1 240	1 079
Einzelrichter, Schuldiggesprochene	983	897	1 011	1 009
Schöffengericht, Abgeurteilte	458	533	660	918
Schöffengericht, Schuldiggesprochene	336	405	527	759
Schwurgericht, Abgeurteilt (Fälle)	10	7	14	9
Schwurgericht, schuldiggesprochene Personen	10	6	13	11

7. Kriminalstatistik

Bezeichnung der Delikte	1957	1958	1959	1960	1961
Mord und -versuch	3	1	3	7	4
Raub und -versuch	8	4	5	9	7
Brandlegung	1	1	2	1	1
Abtreibungen	30	26	16	8	28
Tödliche Verkehrsunfälle	48	40	44	41	19
Sonstige Verkehrsunfälle	2 895	2 959	3 695	3 931	3 672
Andere Unfälle	148	189	207	155	54
Selbstmorde und -versuche	68	87	108	86	114
Einbruchsdiebstahl	612	615	739	784	969
Sonstige Diebstähle	2 253	2 297	2 137	2 139	2 395
Veruntreuungen	198	185	197	179	168
Betrug	993	1 387	939	834	1 070
Kfz-Diebstähle	367	364	457	364	96
Fahrraddiebstähle	912	882	944	908	931
Ubertretung von Preis- und Bewirtschaftungsvorschr.	443	420	442	400	390
Geschl. Erkrankungen	38	50	71	54	81
Sittlichkeitsdelikte	225	255	198	185	187
Geheime Prostitution	94	60	99	163	171
Körperverletzungen	916	997	1 154	1 045	1 037
Offentliche Gewalttätigkeit	49	49	52	44	36
Milibrauch der Amtsgewalt	2	14	4	3	9
Illegaler Grenzübertritt	74	43	19	27	37
Boshafte Sachbeschädigung	412	456	520	498	773
Gefährliche Drohung	125	120	124	108	149
Wachebeleidigung	125	109	91	94	79
Landstreicherei, Paßvergehen	108	110	141	121	117
Devisenvergehen	-	1	2	1	; -

X. LANDWIRTSCHAFT

1. Bodennutzungserhebung

Kulturarten und sonstige Flächen	Linz-Süd ha	Urfahr ha	Zusammen ha
1. Ackerland 11. Gartenland 111. Obstanlagen 1V. Baumschulen V. Wiesen a) mit einem Schnitt b) mit zwei und mehr Schnitten VI. Weiden a) Kulturweiden b) Hutweiden VII. Alpines Grünland VIII. Streuwiesen 1X. Weingärten X. Waldungen XI. Seen, Sümpfe, Teiche XIII. Unkultivierte Moorflächen XIV. Gebäude- und Hofflächen	1 212 110 14 8 2 503 14 29 — — 2 244 2 1 062 1 3 020	465 55 29 — 14 530 32 29 — 12 — 4 885 6 62 5 870	1 677 165 43 8 16 1 033 46 58 — 12 — 7 129 8 1 124 6 3 890
XV. Wegeland, öffentliche Flächen, Industriegelände, Friedhöfe Eisenbahnen usw.	2 091	107	2 198
Zusammen	10 312	7 101	17 413

Die Bodennutzungserhebung erfaßt die Betriebsflächen nach dem sogenannten "Wirtschaftsprinzip", d. h. die von einem Betrieb in Linz bewirtschafteten Flächen werden in ihrer Gesamtheit in Linz gezählt, auch wenn ein Teil des Grundes in einer Nachbargemeinde gelegen ist. Die umfangreichen Waldungen, die von den Güterdirektionen in Linz verwaltet werden, sind über weite Gebiete Oberösterreichs verstreut; nur wenige Waldflächen sind in Linz gelegen. Auch dre große Wasserfläche (Strom, Flüsse, Bäche) umfaßt viele Uferparzellen des Überschwemmungsgebietes der Donau von Engelhartszell bis zur Mündung der Enns, die von der Strombauverwaltung in Linz verwaltet werden. Die Gesamtfläche von 17.413 ha ist deshalb weit größer als das Stadtgebiet von Linz.

2. Viehstand nach Stadtteilen

(Dezember 1961)

Tiergattungen	Innen- stadt	Urfahr	Pöst- ling- berg	Sankt Magda- Iena		Lustenau und St. Peter	műn-	Ebels- berg
Pferde	33¹)		30	38	5	3	6	5
Rinder	62²)		278	569	40	30	214	700
davon Milchkühe	19		170	351	24	20	110	437
Schafe	—		6	7	—	—	1	3
Schweine	127		385	728	210	143	671	1 817
Ziegen	14		50	55	—	13	50	144
Federvieh.	1 003		2 517	4 572	1 626	1 654	3 443	6 571
davon Legehühner	577		1 074	2 193	1 177	976	2 398	2 923

¹⁾ Davon 15 Pferde der Linzer Reitschule und 12 Pferde des Linzer Reitclubs.

2) Davon 34 zur Schlachtung bestimmt.

XI. HANDEL UND GEWERBE, BESCHÄFTIGUNG

Vorgemerkte verfügbare Arbeitsuchende im Arbeitsamt Linz (Stichtag am Monatsende)

Monate		Männer			Fraven	
Monare	Angestellie	Arbeiter	zusammen	Angestellte	Arbeifer	zusammer
		Jah	r 1961			
Jänner	172	1 131	1 303	654	2 305	2 959
Februar	158	1 033	1 191	516	2 072	2 588
März	144	612	756	485	1 799	2 284
April	133	504	637	451	1 539	1 990
Mai	165	442	607	434	1 263	1 697
Juni	170	421	591	435	1 137	1 572
Juli	165	418	583	409	1 100	1 509
August	149	405	554	444	1 052	1 496
September	138	407	545	501	1 119	1 620
Oktober	162	404	566	516	1 207	1 723
November	139	506	645	500	1 370	1 870
Dezember	150	733	883	497	1 544	2 041
		Jahr	1960	· .		
Jänner	222	2 258	2 480	731	2 659	3 390
Februar	214	2 1 2 2	2 336	757	2 671	3 428
März	195	1 042	1 237	721	2 374	3 095
April	185	651	836	598	2 001	2 599
Mai	158	535	693	628	1 850	2 478
Juni	162	476	638	554	1 694	2 248
Juli	152	436	588	547	1 628	2 175
August	142	428	570	584	1 551	2 135
September	143	458	601	673	1 581	2 254
Oktober	142	622	764	643	1 700	2 343
November	156	605 81 <i>5</i>	761	621	1 842	2 463
Dezember	150		965	601		

XII. PREISE, LEBENSHALTUNG

1. Kleinhandelspreise

Bezeichnung Durchschnittspreise in Groschen für 1 kg	Jänner 1958	Jänner 1959	Jänner 1960	Jänner 1961	Jänner 1962
Weizengrieß	480	480	480	480	480
Bandnudeln, 500 g	665	664	662	686	732
Haferflocken, 250 g	340	340	340	340	340
Reis	609	617	610	608	585
Importschmalz	1 560	1 574	1 572	1 602	1 610
Speiseöl	1 379	1 371	1 384	1 391	1 538
Milchmargarine	1 360	1 360	1 360	1 360	1 360
Emmentaler, offen	2 563	2 566	2 554	2 567	2 573
Emmentaler, Nylonpack.	_	3 535	3 553	3 691	3 728
Vollmilch, 1 Liter¹) offen	220	220	220	220	240
Frischeier, 1 Stück	110	129	132	128	131
Marillenmarmelade, offen	1 543	1 569	1 511	1 506	
Marillenmarmelade, Becher, 250 g	525	481	486	488	464
Mischmarmelade, offen	1 089	1 033	1 022	1 042	
Mischmarmelade, onen	1 '00'		' ' ' '		
Becher, 250 g	260	303	304	291	275
Spalterbsen	1 020	988	975	994	1 012
Bohnen	679	697	875	843	850
Linsen	1 276	1 555²)	1 813²)	1 781²)	1 664²)
Rum, 1 Lifer	2 056	2 045	2 059	2 732	2 734
Weißbrot, Semmeln	900	900	900	1 000	1 100
Weizenmehl	430	430	430	450	450
Semmelbrösel, 250 g	257	252	256	301	302
Rindfleisch: Beiried, o. Z.	3 596	3 710	3 860	4 115	4 230
Rindfleisch: Hinteres, m. Z.	2 570	2 645	2 715	2 855	2 935
Rindfleisch: Vord., m. Z.	2 309	2 440	2 500	2 630	2 700
Kalbfleisch: Schnitzel, o.Z.	4 594	4 840	5 068	5 410	5 775
Kalbfleisch: Schulter, m. Z.	2815	2 910	3 050	3 270	3 465
Kalbfleisch: Brust	2 190	2 295	2 440	2 675	2 830

¹⁾ Konsummilch 3,2% Fettgehalt. 2) Chilenische Tellerlinsen, la-Ware.

Noch: 1. Kleinhandelspreise

Bezeichnung	Jänner 1958	Jänner 1959	Jänner 1960	Jänner 1961	Jänner 1962
Schweinefleisch:					i
Schnitzel o. Z.	3 585	3 673	3 788	4 003	4 185
Schweinefleisch:		İ	1	1	
Schulter o. Z.	3 200	3 138	3 173	3 256	3 305
Schweinefl.: Schopfbraten	2 595	2 560	2 653	2 723	2 855
Schweinefl.: Bauchfleisch	2 245	2 265	2 335	2 403	2 438
Schweinespeck	1 908	2 005	1 965	1 880	1 774
Schweinsleber	2 495	2 445	2 410	2 600	2 660
Kalbsbeuschel	1 810	1 825	1 870	1 960	2 015
Selchspeck	2 430	2 425	2 375	2 340	2 240
Extrawurst	2 600	2 700	2 725	2 785	2 795
Polnische, hart	3 777	3 752	3 933	3 958	4 092
Braunschweiger	1 783	1 775	1 785	1 835	1 860
Geselchtes (teilsames)	3 385	3 460	3 555	3 655	3 710
Schweineschmalz	2 088	2 078	2 011	1 979	1 910
Kartoffeln, alte	128	143	162	164	165
Äpfel, Tafelware	1 030	529	881	856	958
Orangen	451	517	413	551	464
Bananen	1 203	839	783	857	849
Zitronen, 1 Stück	103	89	98	96	83
Weifswein, 1 Lifer	2 340	2 273	2 268	2 457	2 457
Rotwein, 1 Liter	2 343	2 377	2 320	2 423	2 423
Lagerbier, 1/2 Lifer	296	282	282	282	307
Sodawasser, 1 Flasche	485	450	450	457	460
Ausmalen eines Wohnz.	27 790	32 650	36 300	38 731	43 340
Steinkohle, poln., 100 kg¹)	10 051	9 930	10 127	10 496	9 689
Steink., westd., 100 kg1)	10 555	10 560	10 558	10 440	10 530
Briketts, DDR, 100 kg¹)	6 826	7 370	7 839	7 829	8 167
Briketts, Union, 100 kg1)	7 155	8 450	8 489	8 543	9 080
Braunkohle, 100 kg¹)	3 626	4 180	4 970	4 747	4 887
Linzer Hüttenkoks,					
Brech III, 100 kg¹)	10 853	10 836	10 926	11 231	11 119
Unterzündholz, 1 kg	90	90	92	95	113
Kochtopf (Email), m. Deck.	2 970	2 970	3 030	3 150	3 470
Kochtopf (Alum.), m. Deck.	3 934	4 227	4 140	4 442	4 498
Bratpfanne	4 140	4 140	4 450	4 630	5 040
Suppenteller	983	1 060	1 130	1 154	1 210
Kaffeetasse	1 011	980	1 029	1 148	1 150
Trinkglas	495	442	442	450	390
Küchenmesser	1 618	1 686	1 649	1 753	1 930
1) Frei Haus. 2) Heurige Kartoff	ein.			·-····································	

Noch: 1. Kleinhandelspreise

Bezeichnung	Jänner 1958	Jänner 1959	Jänner 1960	Jänner 1961	Jänner 1962
Handtuch	1 258	1 154	1 153	1 203	1 213
Bettuch-Webe, 1 m	2 546	2 502	2 504	2 572	2 716
Matratzen, 3teilig, Afrik	35 213	37 375	39 267	41 529	43 591
Herrenanzug, 1 Garnitur	114 300	114 750	117 375	119 250	120 792
Herrenwintermantel	120 800	116 660	119 692	122 550	124 492
Herrenmantel, leicht	48 300	48 560	50 642	50 083	52 426
Knabenanzug	40 400	39 530	41 343	40 422	45 460
Damenkleid, Trotteurkleid	59 800	65 775	67 313	67 725	71 009
Damenkleid, leicht	37 000	36 810	34 440	34 867	41 164
Damenwintermantel	115 500	115 900	117 700	122 475	124 043
Mädchenkleid	14 000	13 225	13 450	13 600	18 075
Herrenhemd	10 100	10 234	10 108	10 625	11 081
Herrenunterhose	3 000	3 146	3 076	3 247	3 319
Herren-Sockets	1 700	1 619	1 642	1 813	1 907
Herrenstrümpfe, 1 Paar	2 700	2 622	2 595	2 709	2 844
Damengarnitur	4 700	4 652	4 619	4 741	4 830
Damenunterkleid	3 900	3 852	3 938	3 885	4 214
Damenstrümpfe, 1 Paar	2 700	2 406	2 362	2 330	2 198
Herrenhalbschuhe, 1 Paar	23 700	24 756	27 515	28 982	29 723
Damenschuhe, 1 Paar	21 100	20 944	24 015	25 464	25 595
Kinderschuhe, 1 Paar	14 700	14 530	15 233	15 300	15 318
Herrenschuhdoppl., 1 Paar	4 860	5 060	5 460	5 450	5 540
Herrenanzugstoff, 1 m	25 700	25 700	23 922	24 189	24 156
Damen-Kleiderstoff, 1 m	6 900	6 860	6 718	6.969	7 165
Baumwolldruck, 1 m	1 700	1 770	1 750	1 789	1 910
Haarschneiden für Herren	800	800	1 013	1 013	1 175
Damenfriseur: Waschen		4 700	4 04 5	1 900	2 010
und Legen	1 700	1 700 6 900	1 915 7 250	7 250	7 300
Dauerwelle	7 200	1	537	553	7 300 580
Wäsche waschen, Kilow.	537	537	33/	223	360
Wäsche waschen, Schnellwäscherei	375	375	375	400	400
1 Strahenbahnfahrt,	5,5				
Teilstrecke	150	150	150	150	150
1 Bahnkilometer für			l		Ì
Personentarit	25	25	25	32	32
1 Fernbrief	150	150	150	150	150
Gasmessermiete, monat- lich, 30 Fl.	540	540	540	540	540
Elektr. Strom für Haushalt	1	57	57	57	57
Monatl. Grundpreis für		-			1
3 Räume	1 500	1 660	1 660	1 660	1 660

2. Index der Verbraucherpreise (VPI) in Österreich

1				Ver	bra	ı c h s	grup	pen			*
Zeit	Ge- samt- index	Er- nāh- rung	Alkohol, Ge- tränke und Tabakwaren	Woh- nung	Beleuchtung und Beheizung	Haus- raf	Be- klei- dung	Reinigung von Wohnung, Wäsche und Bekleidung	Körper- und Ge- sundheitspflege	Bildung, Unterricht, Erholung	Ver- kehr
Φ 1959 Φ 1960 Φ 1961	101,1 103,0 106,7	100,3 102,1 104,3	99,4 100,8 108,0	104,5 107,3 114,7	101,8 101,6 103,6	102,3 104,7 109,4	100,8 103,6 106,3	101,0 105,2 110,6	104,3 105,3 108,0	102,6 104,3 107,5	
1961 I. II. IV. V. VII. VIII. IX. X. XII.	104,2 104,7 104,8 105,4 106,0 108,3 108,1 107,6 107,2 107,3 108,3 108,4	101,7 102,3 101,9 102,3 103,2 108,0 106,9 105,5 104,2 103,7 105,8 105,7	107,6 107,8 107,8 108,0 108,0 108,0 108,1 108,1 108,1 108,2 108,3	110,6 111,4 111,6 113,6 114,1 115,4 116,2 116,6 117,7 117,7	103,0 103,6 103,9 103,1 102,9 102,8 102,8 103,3 104,9 105,1 105,2	105,6 106,1 106,9 107,4 108,9 109,6 110,4 110,9 111,3 111,8 111,8	104,9 105,2 105,6 105,8 105,9 106,0 106,6 106,7 106,9 107,2 107,4 107,6	106,9 107,0 107,0 107,2 110,4 110,9 111,3 112,5 112,6 113,5 114,0 114,0	105,5 106,3 106,6 106,7 106,9 109,0 109,2 109,5 109,7 109,7 109,6	105,4 105,9 106,6 106,7 106,8 106,9 107,0 108,2 109,4 109,4 110,5	110,5 110,5 112,4 119,9 120,1 120,1 121,1 121,1

Für einen städtischen Arbeitnehmerhaushalt durchschnittlicher Größe und durchschnittlichen Einkommens.

3. Auftrieb auf dem Viehmarkt

Monate	Ochsen	Stiere	Kühe	Kal- binnen	Rinder zus.	Kälber	Schafe	Schwei- ne
Jänner	122	737	1 339	152	2 350	644	29	6 127
Februar	124	572	1 071	176	1.943	476	19	5 066
März	70	633	1 012	158	1 873	538	24	5 601
April	67	544	1 255	181	2 047	410	37	4 892
Mai	111	896	1 216	197	2 420	714	10	7 161
Juni	129	649	906	141	1 825	532	13	5 308
Juli	119	606	1 123	167	2 015	532	15	4 665
August	126	784	1 336	162	2 408	851	3	6 334
September	114	641	977	132	1 864	579		5 129
Oktober	138	692	1 327	164	2 321	502	253	5 592
November	114	568	1 240	151	2 073	505	7	5 874
Dezember	75	451	912	122	1 560	571	6	5 976
Zusammen	1 309	7 773	13 714	1 903	24 699	6 854	416	67 725

4. Schlachtungen

Monate	Pierde	1) Ochsen	1)	Kühe	Kal-	Rinder zus.	Kälber	Schwei- ne	Schafe, Lämmer	Ziegen, Kitze
			Schlo	ıchtung		f dem	Schlad	hthof	. <u> </u>	
Jänner		83	368	323	88	862	629	6 048	29	2
Februar	_	81	277	341	107	806	466	5 007	9	5
März	_	55	378	412	109	954	563	5 734	50	2
Apríl	_	47	300	414	117	878	410	4 890	37	13
Mai	_	87	414	473	112	1 086	714	6 448	14	3
Juni	_	99	352	357	90	898	532	5 081	13	5
Juli	_	93	355	400	101	949	626	5 196	15	4
August	_	82	443	458	96	1 079	757	5 754	3	-
September	_	79	406	395	76	956	579	5 079	-	
Oktober	_	96	450	419	102	1 067	661	6 966	253	1
November	_	82	399	403	102	986	505	5 874	7	4
Dezember	_	64	371	417	76	928	571	5 949	6	2
										<u> </u>
Zusammen	–	948	4 513	4 812	1 176	11 449	7 013	68 026	436	41
		Sd	lachtur	ngen i	n gewe	erbliche	n Schl	achtstä	tten	
										ļ
Jänner	17	12	28	106	7	153	129	475	-	-
Februar	10	12	20	109	9	150	104	445	7	-
März	11	9	22	124	7	162	136	553	-	l = .
April	24		34	125	10	169	83	446	-	3
Mai	12	9	48	144	17	218	126	544	3	1
Juni	16	4	25	110	9	148	81	435	_	1
Juli	15	9	26	125	8	168	103	457		-
August	14	7	34	128	5	174	129	505	1	1
September	18	13	21	83	13	130	109	479	_	7
Oktober	17	11	41	109	11	172	125	587	2	1 1
November	22	14	28	107	6	155	100	460	3	1
Dezember	12	5	31	99	15	150	114	542	_	-
Zusammen	188	105	358	1 369	117	1 949	1 339	5 928	16	7
1) Einschließlich	Jungoo	hsen bzv	w. Jungs	tiere.			•	-		

5. Fleischzufuhren von außerhalb

			Zufuh	ren in Kilog	ramm 1)		
Monate	Pferde- fleisch	Rind_ fleisch	Kalb- fleisch	Schweine- fleisch	Schaf- fleisch 2)	Wurst	Feff 3) Speck
Jänner Februar März April Mai Juni Juli August September Oktober November Dezember	3 514 2 214 3 104 3 851 1 828 3 323 1 727 2 226 1 910 2 534 2 319 3 401	51 472 66 846 80 914 51 447 65 532 71 592 56 508 135 928 94 404 80 475 116 219 60 525	55 345 50 817 63 362 44 406 55 809 64 631 45 214 61 508 48 744 49 150 60 407 54 477	77 756 73 304 99 239 79 129 84 067 78 534 73 475 87 819 62 988 84 166 107 158 86 179	1 221 354 4 118 3 069 2 119 1 899 1 131 413 2 724 8 935 7 579 1 724	28 730 25 410 31 635 28 670 29 515 24 755 27 660 35 890 32 216 32 400 32 170 32 799	47 300 49 600 49 100 36 825 30 000 31 600 15 000 49 307 62 180 60 000 97 700 46 400
Zusammen	31 951	931 862	653 870	993 814	35 286	361 850	575 012

¹⁾ Ein Teil wird nach Oberbeschau andernorts dem Verbrauch zugeführt. 2) Einschließlich Ziegen, Lämmer und Kitze. 3) Ausländische Herkunft.

6. Durchschnittliches Schlachtgewicht in Kilogramm

Monate	Ochsen 1)	Stiere 2)	Kühe	Kal- binnen	Rinder zus.	Kälber	Schwei- ne	Schafe	Ziegen
Jänner Februar März April Mai Juni Juli August September Oktober November Dezember	373,7 362,3 361,3 333,4 333,9 334,4 351,4 348,7 349,6 354,0 360,4 355,0	325,3 337,2 331,4 333,4 335,0 335,0 334,8 330,1 315,3 318,0 311,8	253,3 243,9 241,0 242,8 237,3 241,0 233,4 238,1 232,4 237,3 249,1 250,0	238,8 221,9 226,9 219,9 224,5 233,5 222,6 228,5 223,8 230,0 226,9 224,4	294,2 284,9 282,2 275,6 280,9 287,4 281,8 285,3 282,9 280,0 283,9 279,8	61,0 61,9 61,5 61,9 63,0 64,0 62,5 63,1 64,4 62,9 61,8 61,7	85,7 84,3 83,4 84,9 87,0 87,0 87,2 86,3 83,9 84,8 86,9 84,4	22,1 17,4 22,8 22,1 30,6 24,2 22,6 29,0 — 26,0 28,1 31,5	28,5 24,0 — 31,0 24,0 23,7 26,5 — 18,0 20,5 31,5
Zusammen	351,5	328,0	241,4	226,6	283,1	62,5	85,5	25,0	24,4

Durchschnittliches Schlachtgewicht der auf dem Schlachthof geschlachteten Tiere.

¹⁾ Einschließlich Jungochsen. 2) Einschließlich Jungstiere.

7. Lebensmitteluntersuchungen

Bezeichnung	1958	1959	1960	1961
A. Gesamtzahl der Proben (Lebens- mittel u. Gebrauchsgegenstände), und zwar:	3 422	2 621	2 502	2 558
Milch- und Molkereiprodukte	1 206	1 161	1 105	1 134
Davon beanstandet	36	52	69	59
Sonstige Lebens- und Genußmittel	1 668	1 420	1 355	1 384
Davon beanstandet	266	284	303	234
Gebrauchsgegenstände	527	. 24	13	31
Davon beanstandet	- 351	19	3	6
Kosmetische Artikel	21	16	29	9
Davon beanstandet	-	 	1 ,	-
B. Festgestellte Verstöße gegen ge- setzliche Bestimmungen:				
Lebensmittelgesetz Verwaltungsvorschriften inklusive	166	189	131	158
Eichvorschriften	340	219	283	125

8. Revisionen der Lebensmittelpolizei

Betriebsarten	Anzah	ıl der Revisio	nen und Kon	trollen
Betriebsarien	1958	1959	1960	1961
Gaststätten und Werksküchen	729	888	854	850
Bäckereien und Konditoreien	279	320	362	323
Molkereien	139	141	142	. 140
Fleischhauereien	418	425	457	491
Lebensmittelgroßhandlungen				
und Lebensmittelfabriken	337	382	344	329
Lebensmittelkleinhandlungen	1 095	1 389	1 316	1 252
Milchgeschäfte	106	100	90	60
Drogerien und Parfümerien	60	85	183	197
Spielwarengeschäfte	51	34	18	13
Sonstige	520	630	434	411
Zusammen	3 734	4 394	4 200	4 066

XIII. VERSORGUNGSBETRIEBE

1. Monatliche Stromabgabe

(Stadtgebiet Linz)

	Haus-	Ge- werbe	Ge- werbe	Land- wirt-	Kist-	Nacht-	Sonder-		jen- rauch	
Monate ,	halt	Licht	Kraft	schaft	neh- mer	strom	tarife	EW	Ver- kehr	Summe
	1			in	1000 Kil	owattst	ınden			
						1]		1	1
Jänner	4 440	1 076	1 971	45	329	2 988	7 081	454	894	19 278
Februar	3 931	940	1 917	41	317	2 826	7 231	450	747	18 400
März	3 668		1 789	40	273	2 489	6 576	320	776	16 783
April	3 534	737	1 634	39	215	2 101	5 887	198	678	15 023
Mai	3 379	674	1 515	38	209	1 749	5 693	170	721	14 148
Juni	3 297	653	1 524	38	171	1 699	5 925	147	671	14 125
Juli	2 922	570	1 422	37	156	1 442	5 542	117	720	12 928
August	2 939	576	1 435	40	154	1 444	5 782	135	647	13 152
September	3 151	614	1 507	40	169	1 493	6 186	137	672	13 969
Oktober	3 587	723	1 629	42	251	1 703	6 339	184	733	15 191
November	4 327	950	2 000	43	317	2 555	7 616	368	768	18 944
Dezember	4 206	1 003	2 023	47	345	2 739	7 744	483	857	19 447
Zusammen	43 381	9 368	20 366	490	2 906	25 228	77 602	3 163	8 884	191 388

2. Stromabsatz nach Verbrauchergruppen

(Gesamtes Versorgungsgebiet der Linzer Elektrizitäts- und Straßenbahn-AG)

Verbrauchergruppen	1956	1957	1958	1959	1960	1961		
	in 1000 Kilowattstunden							
Haushalt Gewerbe — Licht Gewerbe — Kraft Landwirtschaft Kleinstabnehmer Nachtstrom Sonderabnehmer (Industrie) Wiederverkäufer (E-Werke) Eigenverbrauch der ESG Umformerstationen für Straßenbahn und Obus Phasenschieber	39 687 9 894 18 182 7 592 3 315 17 217 71 170 25 754 2 638 7 874 40	43 944 10 172 19 910 8 112 3 515 20 084 75 560 26 130 2 649 7 816 15	8 726 3 821 24 243 80 984	10 718 23 964 9 003 3 871 26 929 83 434 29 618 2 627	58 453 11 482 26 981 9 879 4 268 30 976 92 245 31 631 2 950 8 763	63 676 11 754 29 367 10 914 4 490 34 480 100 773 34 633 3 163 8 884		
Gesamtabgabe	203 363	217 907	238 360	251 546	277 628	302 134		

3. Stromabsatz nach Verbrauchergruppen in 1000 Kilowattstunden

Verbrauchergruppen	1956	1957 🤊	1958	1959	1960	1961
			Stadtgel	oiet Linz		
Haushalt Gewerbe — Licht Gewerbe — Kraft Landwirtschaft Kleinstabnehmer Nachtstrom Sonderabnehmer¹) (Industrie) Eigenverbauch der ESG Umformerstationen für	27 712 8 130 12 760 406 2 180 12 918 57 927 2 638	30 473 8 359 14 151 403 2 337 14 729 60 543 2 649	33 849 8 571 15 577 417 2 541 17 829 64 242 2 825	36 265 8 671 16 500 399 2 539 19 877 66 858 2 627	40 177 9 210 18 708 445 2 754 22 965 73 048 2 950	43 381 9 368 20 366 490 2 906 25 228 77 602 3 163
Straßenbahn und Obus Phasenschieber	7 874 40	7 816 15	7 854 —	8 527 —	8 763 —	8 884 —
Zusammen	132 585	141 475	153 705	162 263	179 020	191 388
	Umgebung Linz					
Haushalt Gewerbe — Licht Gewerbe — Kraft Landwirtschaft Kleinstabnehmer Nachtstrom Sonderabnehmer (Industrie) Wiederverkäufer (E-Werke)	11 975 1 764 5 422 7 186 1 135 4 299 13 243 25 754 70 778	13 471 1 813 5 759 7 709 1 178 5 355 15 017 26 130	15 451 1 983 6 831 8 309 1 280 6 414 16 742 27 645	16 590 2 047 7 464 8 604 1 332 7 052 16 576 29 618		20 295 2 386 9 001 10 424 1 584 9 252 23 171 34 633
	Insgesamt					
Haushalt Gewerbe — Licht Gewerbe — Kraft Landwirtschaft Kleinstabnehmer Nachtstrom Sonderabnehmer (Industrie) Wiederverkäufer (E-Werke) Eigenverbrauch der ESG Umformerstationen für Straßenbahn und Obus Phasenschieber	39 687 9 894 18 182 7 592 3 315 17 217 71 170 25 754 2 638 7 874	i	49 300 10 554 22 408 8 726 3 821 24 243 80 984 27 645 2 825 7 854	52 855 10 718 23 964 9 003 3 871 26 929 83 434 29 618 2 627 8 527	58 453 11 482 26 981 9 879 4 268 30 976 92 245 31 631 2 950 \$8 763	29 367 10 914 4 490
Zusammen	203 363	217 907	238 360	251 546	277 628	302 134
1) Ohne den Stromverbrauch in zw	ei Großbe	trieben.				

4. Monatliche Wasserförderung

Monate	Scharlinz	Heilham	Fischdorf	Zusammen			
		m ³					
Jänner	1 114 070	139 544	17 385	1 270 999			
Februar	1.042 701	133 764	16 205	1 192 670			
März	1 159 290	149 052	18 513	1 326 855			
April	1 161 706	152 180	19 240	1 333 126			
Mai	1 183 274	156 043	17 987	1 357 304			
Juni	1 247 642	176 801	18 464	1 442 907			
Juli	1 225 059	207 326	37 141	1 469 526			
August	1 226 981	204 599	26 601	1 458 181			
September	1 222 772	201 131	28 179	1 452 082			
Oktober	1 171 727	146 733	14 957	1 333 417			
November	1 077 725	138 694	15 185	1 231 604			
Dezember	1 133 690	142 703	16 578	1 292 971			
Zusammen	13 966 637	1 948 570	246 435	16 161 642			

5. Monatliche Gaserzeugung und Gasabgabe

Monate	Gasbezug insgesamt	Zur Abgabe verfügbar	Gesamigasabgabe	Zahl der
		m3	Gasverbraucher	
Jänner	3 365 630	3 386 830	3 367 230	40 030
Februar März	2 689 750 2 604 290	2 709 350	2 692 250	40 150
		2 621 390	2 604 890	40 170
April	1 793 300	1 809 800	1 792 100	40 203
Mai	1 865 430	1 883 130	1 866 930	40 313
Juni	1 513 920	1 530 120	1 514 720	40 365
Juli	1 502 030	1 517 430	1 498 630	40 466
August	1 506 090	1 524 890	1 508 190	40 500
September	1 592 850	1 609 550	1 593 050	40 581
Oktober	2 146 670	2 163 170	2 144 870	40 637
November	2 911 610	2 929 910	2 911 210	40 741
Dezember	3 783 500	3 802 200	3 766 300	40 905
Zusammen	27 275 070	27 487 770	27 260 370	_

XIV. VERKEHR

1. Linzer Elektrizitäts- und Straßenbahn-Aktiengesellschaft

:		S	tand am J	ahresende	١.	_
Bezeichnung	1956	1957	1958	1959	1960	1961
1			Straßer	nbahn		
Streckenlänge Meter Gleislänge ¹) Meter	12 050 25 801	12 050 25 801	12 050 25 801	12 050 25 801	12 050 25 801	12 050 26 486
Zahl der regelmäßig befah- renen Linien	4	4	4	4	4	4
Zahl der in Betrieb stehen- den Triebwagen ²)	37	43	44	48	48	47
Zahl der in Betrieb stehen- den Anhängewagen²)	46	52	52	55	53	51
		Pös	tlingberg	g-Bergbo	ıhn	
Streckenlänge Meter	2 900	2 900	2 900	2 900	2 900	2 900
Zahl der regelmäßig befah- renen Linien Zahl der in Betrieb stehen-	1	1	1	1	1	1
den Triebwagen ²)	10	13	13	13	15	15
•			Auto	bus	<u> </u>	ı ——
Streckenlänge Meter Zahl der regelmäßig befah-	34 560	34 560	39 160	41 460	41 860	38 500
renen Linien Zahl der in Betrieb stehen-	14	14	14	14	14	14
den Triebwagen Zahl der in Betrieb stehen-	32	34	35	35	39	45
den Anhängewagen	17	18	18	15	12	7
		·	Ok	ous		
Streckenlänge überhaupt Meter		12 400	12 400	13 000	13 000	13 000
Zahl der regelmäßig befah- renen Linien	2	2	2	2	2	,2
Zahl der in Betrieb stehen- den Triebwagen Zahl der in Betrieb stehen-	24	26	26	30	35	37
den Anhängewagen	10	10	10	14	14	14
1) Einschließlich Betriebsbahnhöfe. 2) Jahresdurchschnitt der in Betrieb	stehenden	Wagen.				

2. Straßenbahnverkehr nach Monaten

Monafe ,	Beförderte Personen	Wagenkilometer	Triebwagenkilometer
Jänner	2 671 710	389 365	183 370
Februar	2 709 734	354 452	166 311
März 、	2 276 966	392 440	183 996
April	2 181 285	377 522	177 654
Mai	2 315 013	388 531	182 514
Juni	2 144 384	377 998	178 317
Juli	2 044 172	370 362	176 894
August	1 952 943	371 401	178 407
September	2 104 241	360 763	173 670
Oktober	2 480 143	378 892	182 205
November	2 450 606	372 793	179 606
Dezember	2 650 603	367 109	177 601
Zusammen	27 981 800	4 501 628	2 140 545

3. Pöstlingbergbahn-Verkehr nach Monaten

Monate	Beförderte Personen	Triebwagen- kilometer	Beförderte Personen	Triebwagen- kilometer
	Jahr	1960	Jahr	1961
Jänner	57 281	10 782	60 190	10 533
Februar	52 542	10 074	55 903	8 932
März	50 066	10 185	48 821	10 597
April	59 789	10 655	60 908	10 875
Mai	89 <i>5</i> 77	13 537	79 854	12 986
Juni	102 272	15 132	83 827	13 178
Juli	96 650	14 370	94 393	14 546
August	110 805	17 359	106 734	16 240
September	85 343	13 450	93 305	14 291
Oktober	68 <i>5</i> 38	11 656	65 949	11 420
November	50 722	9 889	44 637	9 605
Dezember	46 251	9 263	45 688	9 326
Zusammen	869 836	146 352	840 209	142 529

4. Autobusverkehr nach Monaten

Monate	Beförderte Personen	Wagenkilometer	Triebwagenkilometer
Jänner	878 426	127 179	118 034
Februar	880 844	117 979	107 237
März	747 171	130 548	120 725
April	719 765	122 442	114 272
Mai	738 138	130 663	122 560
Juni	702 320	138 805	129 210
Juli	653 550	133 962	126 090
August	637 990	133 663	125 165
September	680 029	137 605	128 777
Oktober	771 691	126 145	122 441
November	777 728	112 802	110 951
Dezember	875 740	116 224	113 646
Zusammen	9 063 392	1 528 017	1 439 108

5. Obusverkehr

Monale	Beförderfe Personen	Wagenkilometer	Triebwagenkilometer
Jänner	1 195 515	226 628	152 427
Februar	1 202 297	209 504	140 551
März	1 010 815	230 726	159 920
April	983 638	220 008	146 204
Mai	999 273	220 946	151 502
Juni	952 590	216 456	147 600
Juli	887 079	216 891	147 791
Augusf	836 540	221 830	150 412
September	919 893	218 230	147 758
Oktober	1 066 231	210 481	153 707
November	1 116 572	199 030	151 122
Dezember	1 217 651	193 655	153 326
Zusammen	12 388 094	2 584 385	1 802 320

6. Fremdenverkehr

Monate	Zahl der Fremden-	Neuangekommene Fremde		Überna	ditungen
	beffen	Inländer	Ausländer	Inländer	Ausländer
			Hotels	•	•
Jänner	858	4 837	1 282	8 1 2 4	2 286
Februar	858	4 546	1 315	7 248	3 019
März	849	5 064	2 297	8 299	4 543
April	849	5 717	2 553	9 444	4 862
Mai	906	6 218	4 157	10 592	6 367
Juni	906	5 504	5 249	9 000	7 446
Juli	906	5 276	7 053	9 001	9 279
August	906	4 964	8 429	8 097	10 421
September -	906	6 759	5 493	10 433	7 430
Oktober	849	6 021	2 737	10 631	4 384
November	849	5 639	1 727	9 330	2 935
Dezember	849	4 098	1 259	6 562	1 988
Zusammen	8741)	64 643	43 551	106 761	64 960
		Gasthö	e und Pens	ionen	
Jänner	678	3 855	364	9 502	808
Februar	678	3 285	225	7 772	694
März	678	3 797	433	10 639	1 092
April ·	678	3 970	615	9 930	1 307
Mai	678	3 671	862	9 061	1 497
Juni	678	3 701	956	8 516	1 752
Juli	678	4 571	1 829	8 672	3 031
August	678	3 729	1 826	8 523	2 888
September	678	4 215	1 205	10 498	2 027
Oktober	667	3 676	552	10 165	1 189
November	667	3 370	367	9 274	877
Dezember	667	3 083	240	8 688	694
Zusammen	6751)	44 923	9 474	111 240	17 856

Jahresdurchschnitt. Außerdem 12 526 Fremde mit 15 579 Übernachfungen in Herbergen, Campingplätzen und Massenunterkünften.

7. Neuangekommene Fremde nach Herkunftsländern

		Fremden	meldungen			
Ständiger Wohnsitz der Fremden		Vierte	ljahr		zus.	
-	1.	11.	111.	IV.	203.	
I. Österreich	25 380	28 780	29 503	25 887	109 550	
Davon Wien	9 051	10 465	9 352	9 081	37 949	
II. Ägypten	12	11	30	11	64	
Argentinien	23	75	109	13	220	
Australien und Neuseeland	31	90	103	26	250	
Belgien und Luxemburg	38	209	626	69	942	
Brasilien	20	32	53	14	119	
Bulgarien	2	4	13	4	23	
Chile	1	18	32	13	64	
China	1	7	7	7	22	
Dänemark	63	135	228	69	495	
Deutschland	3 604	8 068	12 230	3 956	27 858 189	
Finnland	4	78	99	8	4 235	
Frankreich	148	646	3 212	229	182	
Griechenland	20	40	88	34 229	3 336	
Großbritannien und Nordirland	229	915	1 963	229	94	
India, Pakistan	10	16	40 26	12	72	
Irischer Freistaat	7	27 15	39	10	80	
Israel	16 255	448	460	342	1 505	
Italien	39	33	69	35	176	
Japan Jugas Invion	79	142	169	97	487 [
Jugoslawien Kanada	39	72	204	47	362	
Mexiko	l s	11	72	6	94	
Niederlande	163	377	774	200	1 514	
Norwegen	12	48	53	21	134	
Polen	9	115	100	66	290	
Portugal	91	7	50	7	155	
Rumänien	12	29	16	5	62	
Rußland (sämtl. Sowjetrepubliken)	7	135	193	30	365	
Schweden	76	322	627	113	1 138	
Schweiz	279	687	1 366	441	2 773	
Spanien	-9	29	115	35	188	
Südafrikanische Union	4	49	41	36 37	130 824	
Tschechoslowakei	74	362	351 46	13	81	
Türkei	5	17 21	46	20	94	
Übrige südamerikanische Länder	13 39	47	126	75	287	
Ungarn Vereinigte Staaten von Amerika	330	913	1 784	386	3 413	
Sonstiges und nicht näher be-	330	713	'''	330	5,115	
zeichnetes Ausland	147	142	281	138	708	
Ausland zusammen	5 916	14 392	25 835	6 882	53 025	
Ohne Angabe des Wohnsitzes ¹)	4	1	1 11	 	16	
	31 300	43 173	55 349	32 769	162 591	
Insgesamt			1		1	
1) Fremde ohne Angabe des Wohnsitzes sind in Tabelle 6 den Inländern zugerechnet.						

8. Ubernachtungen nach Herkunftsländern der Fremden

I. II. III. IV. III. III. IV. III. III. IV. III. III. IV. III. IV. III. III. IV. III. IV. III. III. III. IV. III.			0	bernachtun	gen	
I. II. III. IV. III. IV. III. III. III. IV. III.	Ständiger Wohnsitz der Fremden		Vierf	eljahr		
Davon Wien		ı.	11.	ш.	įν.	zus.
III. Ägypten		1				217 975
Australien und Neuseeland	,,,	17 259	20 414	17 371	18 696	73 740
Australien und Neuseeland 37 96 125 26 125			1			85
Belgien und Luxemburg 53 285 731 105 118 118 105 118				1		249
Brasilien 34 37 71 20 18						284
Bulgarien						1 174
Chile China						30
China Dänemark 168 170 280 116 7 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2						113
Dänemark 168 170 280 116 7 Deutschland 8 130 13 463 17 852 7 129 46 8 Finnland 5 92 115 9 Frankreich 204 828 3 730 360 5 1 Griechenland 25 43 98 71 2 Großbritannien und Nordirland 13 39 85 96 2 Irischer Freistaat 10 35 28 18 18 Israel 23 16 44 46 1 Italien 469 1094 877 634 30 Japan 57 51 99 72 72 Jugoslawien 234 347 225 166 80 Kanada 65 83 311 71 55 Newiko 7 15 85 10 1 Niederlande 216 481 1037 27						34
Deutschland S 130	Dänemark		_		4	734
Finnland Frankreich Griechenland Grofibritannien und Nordirland India, Pakistan Irischer Freistaat Israel Israel Italien Japan Japan Jugoslawien Kanada Mexiko Niederlande Norwegen Portugal Rumänien Ruffland (sämtl. Sowjetrepubliken) Schweden Schweiz Spanien Schweiz Spanien Schweiz Spanien Südafrikanische Union Tschechoslowakei Türkei Ungarn Vereinigte Staaten von Amerika Sonstiges und nicht näher be-	Deutschland					46 574
Frankreich Griechenland Griechenland Grofybritannien und Nordirland India, Pakistan India, Pakistan Irischer Freistaat Israel Israel Italien Japan Jugoslawien Kanada Kanada Kanada Kaniko Toller Norwegen Polen Portugal Rumänien Rufjland (sämtl. Sowjetrepubliken) Schweden Schweiz Spanien Schweiz Spanien Südafrikanische Union Tischechoslowakei Türkei Ungarn Vereinigte Staaten von Amerika Sonstiges und nicht näher be- Table 234 Table 238 Table 238 Table 238 Table 238 Table 238 Table 238 Table 238 Table 238 Table 238 Table 238 Table 238 Table 248 Table 238 Table 238 Table 238 Table 238 Table 238 Table 238 Table 248 Table 249 Table 248 Table 249 Table 2	Finnland	5			•	221
Großbritannien und Nordirland 13 39 85 96 17 18 18 18 18 18 18 18	Frankreich	204	828	3 730	360	5 122
India, Pakistan		25	43	98	71	237
Irischer Freistaat 10 35 28 18 Israel 23 16 44 46 16 Italien 469 1 094 877 634 30 30 30 30 30 30 30		575	1 420	2 381	384	4 760
Israel 10 10 10 10 10 10 10 1				85	96	233
Italien						91
Japan 57 51 99 72 25 166 87 151 85 10 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15						129
Jugoslawien						3 074
Kanada 65 83 311 71 56 77 15 85 10 1 1						279
Mexiko 7 15 85 10 1 Niederlande 216 481 1 037 273 20 Norwegen 16 189 102 25 3 Polen 17 224 136 81 4 Portugal 91 7 56 8 1 Rumänien 18 59 28 5 1 Rufiland (sämtl. Sowjetrepubliken) 7 136 193 89 4 Schweden 124 384 690 176 13 Schweiz 502 1 005 1 697 686 38 Spanien 24 43 227 43 3 Südafrikanische Union 10 59 42 49 1 Türkei 8 21 75 26 1 Übrige südamerikanische Länder 134 86 63 142 4 Ungarn 126 112 208 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>972</td>						972
Niederlande Norwegen						530
Norwegen						117
Polen						2 007 332
Portugal 91 7 56 8 1						458
Rumänien 18 59 28 5 1 Rußland (sämtl. Sowjetrepubliken) 7 136 193 89 4 Schweden 124 384 690 176 13 Schweiz 502 1 005 1 697 686 38 Spanien 24 43 227 43 3 Südafrikanische Union 10 59 42 49 1 Tschechoslowakei 240 725 468 74 1 5 Türkei 8 21 75 26 1 Ubrige südamerikanische Länder 134 86 63 142 4 Ungarn 126 112 208 119 5 Vereinigte Staaten von Amerika 564 1 252 2 195 588 4 5 Sonstiges und nicht näher be- 564 1 252 2 195 588 4 5	Portugal					162
Rufsland (sämtl. Sowjetrepubliken) 7 136 193 89 4 Schweden 124 384 690 176 13 Schweiz 502 1 005 1 697 686 3 8 Spanien 24 43 227 43 3 Südafrikanische Union 10 59 42 49 1 Tschechoslowakei 240 725 468 74 1 5 Türkei 8 21 75 26 1 Ubrige südamerikanische Länder 134 63 142 4 Ungarn 126 112 208 119 5 Vereinigte Staafen von Amerika 564 1 252 2 195 588 4 5 Sonstiges und nicht näher be-						110
Schweden 124 384 690 176 13 Schweiz 502 1 005 1 697 686 3 8 Spanien 24 43 227 43 3 Südafrikanische Union 10 59 42 49 1 Tschechoslowakei 240 725 468 74 1 5 Türkei 8 21 75 26 1 Ubrige südamerikanische Länder 134 86 63 142 4 Ungarn 126 112 208 119 5 Vereinigte Staaten von Amerika 564 1 252 2 195 588 4 5 Sonstiges und nicht näher be-	Rufsland (sämtl. Sowjetrepubliken)					425
Schweiz 502 1 005 1 697 686 3 8 Spanien 24 43 227 43 3 Südafrikanische Union 10 59 42 49 1 Tschechoslowakei 240 725 468 74 1 5 Türkei 8 21 75 26 1 Ubrige südamerikanische Länder 134 86 63 142 4 Ungarn 126 112 208 119 5 Vereinigte Staafen von Amerika 564 1 252 2 195 588 4 5 Sonstiges und nicht näher be- 38 21 75 26 1 208 119 5	Schweden	_				1 374
Südafrikanische Union 10 59 42 49 1 Tschechoslowakei 240 725 468 74 15 Türkei 8 21 75 26 1 Übrige südamerikanische Länder 134 86 63 142 4 Ungarn 126 112 208 119 5 Vereinigte Staaten von Amerika 564 1 252 2 195 588 4 5 Sonstiges und nicht näher be-		502	1 005	1 697		3 890
Tschechoslowakei 240 75 468 74 15 Türkei 8 21 75 26 Ubrige südamerikanische Länder 134 86 63 142 4 Ungarn 126 112 208 119 5 Vereinigte Staaten von Amerika Sonstiges und nicht näher be-		24	43	227	43	337
Türkei 8 21 75 26 1 1 2 2 2 1 2 1 2 2 2 1 2 2 2 1 2		10	59	42	49	160
Obrige südamerikanische Länder 134 86 63 142 48 112 208 119 58 59 59 59 588 45 150		240	725	468	74	1 507
Ungarn 126 112 208 119 5 Vereinigte Staaten von Amerika 564 1 252 2 195 588 4 5 Sonstiges und nicht näher be-		-				130
Vereinigte Staaten von Amerika Sonstiges und nicht näher be-						425
Sonstiges und nicht näher be-						565
		564	1 252	2 195	588	4 599
,	zeichnetes Ausland	186	208	476	261	1 131
	• •					82 816
					_	26
Insgesamt 64 026 79 774 90 300 66 717 300 8	Insgesamt	64 026	79 774	90 300	66 717	300 817
1) Fremde ohne Angabe des Wohnsitzes sind in Tabelle 6 den Inländern zugerechnet.	1) Fremde ohne Angabe des Wohnsitzes	sind in Ta	belle 6 de	n Inländer	zugerech	

9. Hafenstatistik

a) Gesamtumschlagsmengen im Hafen Linz

Jahre	Gesamtumschlagsmengen inklusive VOEST-Lände und Tankhafen Gewicht in Tonnen	Davon Umschlagsanteile des Linzer Handelshafens Gewicht in Tonnen
1948	678 165	21 300
1951	1 521 667	105 901
1952	1 950 236	486 083
1953	2 230 000	567 588
1954	1 941 000	492 000
1955	2 283 959	494 608
1956	2 398 110	552 109
1957	2 404 141	626 162
1958	2 487 808	686 951
1959	2 500 864	837 345
1960	3 463 338	1 271 234
1961	3 172 373	900 182

b) Güterumschlag im Hafen Linz 1961 nach Monaten

Monate	Ausladungen Gewicht in t	Einladungen Gewicht in t	Gesamtumschlag Gewicht in t	Prozentanteil des Hafens Linz am Umschlag der österr. Donauhäfen
Jänner	139 518	38 063	177 581	64,5
Februar	126 687	60 656	187 343	53,3
März	256 061	98 303	354 364	64,3
April	203 340	81 249	284 589	58,4
Mai	230 294	87 478	317 772	59,3
Juni	260 147	76 014	336 161	57,5
Juli	258 168	58 326	316 494	61,3
August	230 948	69 576	300 524	54,8
September	199 389	87 102	286 491	58,6
Oktober	125 211	66 794	192 005	54,8
November	117 917	77 252	195 169	55,3
Dezember	159 335	64 545	223 880	56,9
Zusammen	2 307 015	865 358	3 172 373	57,8

c) Ausladungen im Hafen

	Jänner	Februar	März	I A = -21
Güter			in Ton	April
Ernährung:	i	1	1	T
Lebende Tiere, Fleisch, Eier, Honig,	١.	1		
Molkereiprodukte		-		<u> </u>
		334	946	-
Getreide: Weizen, Mengkorn Reis	682	321		567
1	10	_	10	l —
Gerste	<u> </u>		759	<u> </u>
Mais	7 566	8 437	11 686	8 561
Roggen	i —	l —	<u> </u>	1 179
Hafer	 —	l —	343	
Sonstige Getreidearten	l —	_	l —	
Getreideerzeugnisse	l —	<u> </u>		
Obst und Gemüse	26	l —		l
Andere Nahrungs- und Genußmittel	18	l —	l	91
Futtermittel	526	137	508	600
Getränke				
Rohstoffe (ohne Brennstoffe):	_	_	-	1 - 1
Olsaaten und Olfrüchte	15	20	68	15
Holz und Kork	73	993	1 512	
Natürliche Düngemittel	/3	773	1 312	2 629
Mineralische Rohstoffe	704			i —, i
Eisenerz	784	100	38	83
	11 946	8 269	13 372	44 417
Schlacke (roh), Schrott usw.	351	900	1 664	1 121
Sonst. tierische u. pflanzliche Rohstoffe	385	244	436	373
Mineralische Brennstoffe:		l		ĺ
Kohle, Koks, Brikette	94 817	75 750	174 493	105 430
Mineralöle:				ĺ
Rohöl	-	_	_	
Benzin	2 039	2 134	2718	2 222
Petroleum		_	_	
Gasöl	1 404	2 590	4 184	3 751
Heizöl	17 876	24 006	42 665	31 510
Mineralölprodukte, Gas	40	_	_	_
Tierische und pflanzliche Ole und Fette			_	30
Chemische Erzeugnisse:				
Künstl. Düngemittel (Nitromoncal)				[
Andere chemische Erzeugnisse	20		57	96
Halb- und Fertigwaren:	_ ~		٠, ١	,,
Leder, Leder-, Kautschuk- u. Holzwaren		1	2	1
Papier, Pappe und Waren daraus	157	'	^	16.
Garne, Zwirne, Gewebe	, ,,,	1	7	6
Hüttenbims		'	′	48
Baustoffe, Glas v. a. min. Erzevanisse	_ 1	_	_	40
Roheisen, Rohstahl, Ferrolegierungen	150	2 065	-	_
Eisen v. Stahl (eint. bearb.), Halbwaren				<u></u>
	515	192	523	481
And. Metalle u. deren Legier., Halbw.	_ i		20	10
Metallbauteile und Metallwaren		-	-	· —
Maschinen und Verkehrsmittel:				_ ,
Maschinen und Maschinenbestandteile	23	— <u>.</u> , J	15	94
Fahrzeuge	19	13	19	-
Sonstige Fertigwaren	— <u> </u>	<u> </u>	- 1	[
Sonstige Güter	53	514	16	9
Insgesamt	139 518	126 687 I	256 061	203 340
			<u>'</u>	

Linz 1961 nach Güterart

	2 22 2606 20 2459 2667 1664 343
	22 2 606 20 2 459 2 667 1 664 343
	95 692 4 986 —
197 1 153 1 161 — 1 643 1 386 708 580	753 7 093 7 833
	7 083 9 348 6 009
140 133 137 017 100 743 127 071 132 075 1 0 207	6 236
2083 3 440 3 542 4 818 4 588 5 058 2 842 4 963 4	2 3 988 — 3 263 5 339 165 54
- 32 - 32 -<	 1856
- 1 - - 1 - - 1 - - 1 - 1 - 1 - 1 <td>7 177 402 48 1 3 121 7 215 62</td>	7 177 402 48 1 3 121 7 215 62
127 90 1 78 19 41 1 — 17 — 31 — 8 8 — 1 —	489 116
7 29 3 28 47 1 1 1 12 230 294 260 147 258 168 230 948 199 389 125 211 117 917 159 335 230	.720 07 01 5

d) Einladungen im Hafen

	1	1	1	1	T
Güter	Jänner	Februar	März	April	
	G	ewicht	in Tonn	en	l
Ernährung:	1		Ì		1
Lebende Tiere, Fleisch, Eier, Honig,	l	l _	_	l _	I
Molkereiprodukte		l _	l _		ı
Getreide: Weizen, Mengkorn		_	1 890	1 123	ļ
Reis		l —	_		l
Gerste	l —		l —	l	l
Mais	-	l —		l _	l
Roggen	_		l —		l
Hafer	l —	l —	 	l _	ı
Sonstige Getreidearten	l —	l —	! —	I	l
Gefreideerzeugnisse	l —	_			l
Obst und Gemüse	l —	l —	L	l _	ı
Andere Nahrungs- und Genußmittel	l —	l —	5		l
Futtermittel	l —	_	<u> </u>	l _ i	ì
Getränke	· —		l	l	ı
Rohstoffe (ohne Brennstoffe):					ı
Olsaaten und Olfrüchte	_	—	l —	_	l
Holz und Kork ,	-	50	62	186	ı
Natürliche Düngemittel	l —	l —	201	472	ı
Mineralische Rohstoffe		l —			ı
Eisenerz	l —	l —	_	 _	ı
Schlacke (roh), Schrott usw.	l —	l —	1517	508	ĺ
Sonst. tierische u. pflanzliche Rohstoffe	626	1 238	1 911	1 485	ı
Mineralische Brennstoffe:		ł			l
Kohle, Koks, Brikette	1 115	2 051	1 710	405	
Mineralöle:			İ		ı
Rohöl	2 726	4 142	6 007	5 274	
Benzin			l — ,	-	
Petroleum	l —	<u> </u>		-	ı
Gasöl	-		_	-	
Heizöl	-	_	_	<i>-</i>	
Mineralölprodukte, Gas	_	317	_	-	İ
Tierische und pflanzliche Ole und Fette	-	_	l — 1	- I	i
Chemische Erzeugnisse:		40045	l l		
Künstl. Düngemittel (Nitromoncal)	11 110	12 245	16 506	19 122	
Andere chemische Erzeugnisse Halb- und Fertigwaren:	60	15	93	588	
Leder, Leder-, Kautschuk- u. Holzwaren				3.4	
Papier, Pappe und Waren daraus	1 437	1 280	2 382	34	
Garne, Zwirne, Gewebe	1 43/	1 200	2 382	1 716	
Hüttenbims	7 213	2 211	10 337	7 614	
Baustoffe, Glas v. a. min. Erzevanisse	7 213	2 211	10 337	/ 014	
Roheisen, Rohstahl, Ferrolegierungen	_	_		_	
Eisen u. Stahl (einf. bearb.), Halbwaren	13 722	36 621	55 139	42 593	
And. Metalle u. deren Legier., Halbw.		30 021		42 373	
Metallbauteile und Metallwaren				- 8	
Maschinen und Verkehrsmittel:				۱	
Maschinen und Maschinenbestandteile	53	480	532	120	
Fahrzeuge	1	6	11		
Sonstige Fertigwaren		_			
Sonstige Güter				1	
Insgesamt	38 063	60 656	98 303	81 249	
300.0		30 030	70 303	01 27/	_

Ī	Mai	Juni	ilot	August	Sept.	Oktober	November	Dezember	Zus.
ľ				Gewic	ht in T	onnen			
ľ									
1	_	_	_		_	_		_	_
١	3 176				11111111111			2 492	8 681
1		-	. —	-	_	_	_		_
١	=	_	_	_		_		_	
1	-	_	_		_	-	- 1		-
١	_				_	_	_		_
١			_	_	_	_	_		— — — — 5
1	- 1	_		_	_	-	_	_	,— 5
l		_			_	_	1111111111	11111	
		-	—	-	_	_	_	_	
		-,			_			-	— 398
	409	617	8 767	77 404	_	10 25	_ *	 25	2 920
1		_	_		_	_	_	—	–
	507	1 013	— 504	1 007	1 004	_	402	773	7 235
	2166	1 787	438	838	725	713	677	754	13 358
	_	_	_	-	_	- :	4 552	2 002	11 835
	6 686	6 044	6 644	6 451	6 910	5 947	5 336	4 937	67 104
	-	_	_	_	_			_	_
		_	_	-		_	— ·	-	-
		318	306		_	208	= '		1 149
	_	-	-	<u> </u>	_	-	-	_	_
	15 648 51	11 568 362	1 000 353	5 859 448	18 124 30	8 860 5	20 952	26 134 7	167 128 2 012
	2 260	1 2 022	 2 058	 2 205	1 2 534	5 2 420	 2 024	1 1 239	42 23 577
	11 426	9 611	9 697	14 780	11 811	10 949	10 902	10 205	116 756
		-	-	_	-	 	-	—	_
	44 712	42 349	36 476	37 245	45 910	37 531	32 091	15 915	440 304
	_	_		=	_	_ ₁	=	=	
	433	321	75	261	53	120	311	59 1	2 818 23
	4		=	=		=		_'	_
			<u> </u>	1			1	1	4
	87 478	76 014	58 326	69 576	87 102	66 794	77 252	64 545	865 358

10. Eisenbahnverkehr a) Personenverkehr

Art der Angaben	Linz Haupt- bahnhof	Bahnhof Urfahr	Bahnhof Klein- münchen mit Ebelsberg	Bahnhof Linz- Wegscheid	Linz insgesamt
Verkaufte Fahrkarten	1 695 070	187 043	75 655	35 722	1 993 490
Reisegepäckaufgaben, Zl.	21 206	312	327	184	22 029
Reisegepäckabgaben, Zahl	24 152	268	332	182	24 934
Expresgutautgaben, Zahl	426 437	14 952	9 209	10 393	460 991
Exprefigutabgaben, Zahl	212 497	9 569	2 867	4 269	229 202
Gepäckaufbewahrungen	151 096	10 647	318	332	162 393
Reisegepäck- und Expreß- gutautgaben in t Reisegepäck- und Expreß-	15 560	324	228	233	16 345
gutabgaben in t	13 192	249	78	115	13 634

b) Zahl der Abfertigungen im Güterverkehr

			.9090.		JICI 7 C.11	·CIII		
Art der Angaben	Linz Frachten- bahnhot		Bahnhof Linz Stahl- werke	Linz Umschl Platz v. Schlacht- hof	Bahnhof Urfahr	Bahnhof Linz- Weg- scheid	Bahnhof Klein- münchen	ins-
Eilgutaufgaben Eilgutabgaben Eilgutabfertigungen Frachtgutaufgaben Frachtgutabgaben Frachtgut- abfertigungen	— — 313 135 131 732 444 867	_	_	9267	511 649 1160 19 985 13 770	1 045 24 066	195 504 8 021 5 719	26 514 22 938 49 452 451 143 319 469 770 612
Abfertigungen i. Ge- samtgüterverkehr			225 083		34 915			820 064

c) Eilgut-, Frachtgut- und Güterwagenumschlag sowie Verwiegungen Gewicht in Tonnen

Art der Angaben	Linz Frachten- bahnhof	Linz Haupt- bahnh.	Bahnhof Linz Stahl- werke	Linz Stadt- hafen	Bahn- hof Urfahr	Bahnh. Klein- mün- chen	Bahnh. Linz- Weg- scheid	Linz ins- gesamt
Eilgutaufgaben Eilgutabgaben Frachtgut-	_	2 700 2 121	-	320 288	_	37 38	99 92	
aufgaben Frachtgut-	1 281 293			387 393				3 270 030
abgaben Beladene	1 057 400							5 594 912
Wagen, Zahl Entladene	129 017	,	82 579	15 044	1 886	1 009	5 598	
Wagen, Zahl Verwiegungen auf der Gleis-	149 269	6 898	175 527	14 064	4 543	3 227	9 082	362 610
brückenw., Zl.	5 365	-	_	_	395	322	823	6 905

d) Verladene Güterwagen nach Güterarten

		Verladene (Güterwagen	
Art der Güter	1958	1959	1960	1961
Stückgut	48 213	51 863	56 989	57 157
Sammelgut	8 686	9 565	9 928	9 866
Lebendvieh	912	656	719	. 649
Fleisch, Fleischwaren und Fette	37	80	73	189
Getreide und Mehl	3 671	4 856	5 121	5 008
Kartoffeln	15	19	85	22
Obst und Gemüse	- 11	14	19	25
Zucker	227	274	_	2
Sonstige Lebensmittel	754	776	808	726
Getränke	14	-		
Zement	710	1 546	1 150	901
Andere Baustoffe	12 438	14 721	16 695	16 935
Papier und Papierwaren	416	427	404	495
Holz aller Art .	1 179	1.795	1 064	698
Maschinen und Werkzeuge	2 662	2 768	2 487	2 073
Eisen und Metalle	33 235	34 637	38 735	36 679
Erze	76	99	113	151
Kohle und Koks	32 727	29 926	33 966	27 914
Erdől und Erdőlprodukte	269	143	279	190
Futtermittel	393	323	429	699
Kunstdünger	50 716	47 029	50 097	53 111
Zuckerrübe und -Schnitte	116	100	80	69
Sonstige Güter	18 700	19 029	19 378	28 900
Zusammen	216 177	220 646	238 619	242 459

el Ausaestellte Fahrtausweise

c) Absgesteine Familiausweise									
Art der Fahrtausweise	Linz Haupt- bahnhof	Klein- münchen	Linz- Wegscheid	Urfahr	Insgesamf				
Arbeiter- und ermäßigte Wochenkarten Arbeiterfahrkarten Schülermonatskarten Schülerfahrkarten	1 028 1 929 88 1 397	142 19 15	94 18 1	55 655 33 129	1 319 2 621 137 1 526				

f) Ausgegebene Fahrkarten und ausgehende Fahrten

Art der Fahrkarten	Ausgegebene Fahrkarten	Von Linz ausgehende Fahrten
Arbeiterwochenkarten	52 760	263 800
Arbeiterfahrkarten	52 420	52 420
Schülermonatskarten	1 370	27 400
Schülerfahrkarten	15 260	15 260
Gewöhnliche Fahrkarten	1 937 882	1 937 882
Zusammen	2 059 692	2 296 762

11. Ziviler Luftverkehr des Flughafens Linz-Hörsching

a) Flugfrequenz

	Flugze	euge	Fluggäste					
Monate	Landungen	Abflüge	an- gekommen	durchgereist	abgeflogen	zusammen		
Jänner	3	3	_	·	-	_		
Februar	8	8	9	4 .	_	· 13		
März	4	4	_	l –	_	_		
April	5	5		_				
Mai	9	9	46	59	45	150		
Juni	9	9	_	75	16	91		
Juli	7	7	l –	52	15	67		
August	6	6		48	7	55		
September	8	8	_	38	7	45		
Oktober	4	4	l –		_	-		
November	5	5	_	_	_	_		
Dezember	4	4	-	- -	_	_		
Zusammen	72	72	55	276	90	421		

b) Frachtbewegung in Kilogramm

Monate	Angek. Fracht	Abtransp. Fracht	Transitverkehr	Zusammen
Jänner	968	5 964	2 608	9 540
Februar	2 744	13 089	1 953	17 786
März	2 008	6 552	2 880	11 440
April	1 521	8 042	4 062	13 625
Mai	611	8 065	2 457	11 133
Juni	10 947	5 763	2 813	19 523
Juli	4 649	5 838	3 867	14 354
August	237	6 386	2 151	8 774
September	1 792	11 455	4 421	17 668
Oktober	764	6 436	4 590	11 790
November	3 812	7 502	2 435	13 749
Dezember	2 012	5 931	3 004	10 947
Zusammen	32 065	91 023	37 241	160 329

Die Summen der Frachtbewegungen setzen sich aus reinen Frachtzahlen und den Zahlen der Postbewegungen zusammen.

12. Kraftfahrzeuge nach Art und Verwendung in Linz

			Kra	ftfahr	zevge	nach	dem	Stand	vom	31. Ok	tober		ļ
Art der Kraftfahrzeuge	1949	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	1957	1958	1959	1960	1961
Personenkraftwagen (einschl. Autotaxi)	2125	2363	2526	2669	2897	3326	5843	7562	9482	11503	13564	15996	18543
Omnibusse u. Obusse	83	91	98	109	107	101	102	102	104	108	103	112	119
Lastkraftwagen	1589	1621	1674	1638	1662	1870	2427	2531	2597	2621	2685	2863	2962
Zugmaschinen und Traktoren	110	113	120	141	162	177	227	245	270	282	300	322	342
Spezialkraftfahrzeuge	136	138	160	167	179	185	203	235	253	263	285	325	386
darunter:													
Sanitätswagen	21	21	21	23	24	21	19	22	22	19	16	16	18
Feuerwehrwagen	38	38	37	35	34	34	38	40	38	38	38	44	48
Tankwagen	33	31	37	38	39	39	41	47	40	40	46	40	. 57
Lastfahrzeuge mit				13	16	20	29	36	45	49	60	73	84
Spezialaufbau andere	44	48	65	58	66	71	76	90	108	117	125	152	179
Lastdreiräder	150	136	148	129	130	123	116	80	56	41	28	28	25
Motorräder bis 125 ccm	909	977	1124	1350	1768	2406	3818	1204	1111	975	869	777	663
Motorräder über 125 ccm	1806	1831	1901	1769	2230	2918	4463	4009	3619	3158	2806	2384	2019
Motorroller bis 125 ccm	· —	-	 	l —	l -	-	-	3270	3485	3326	3202	3103	2915
Motorroller über 125 ccm	-		-	-	-	-	-	190	203	426	664	820	891
Insgesamt	6908	7270	7751	7972	9135	11106	17199	19428	21180	22703	24506	26730	28865
außerdem Anhänger außerdem Moped¹)	558	604	632 —	628	655 886	689 1677	823 3449	872 5807	854 6761	906 8342	951 9854	1021 11558	1128 12792

(Quelle: Bestandsstafistik der Kraftfahrzeuge in Österreich, Österr. Statistisches Zentralamt) 1) darunter Fahrräder mit Hilfsmotor; Stand jeweils am 31. 12 d. J.

13. Verkehrsunfälle in Linz

Jahr	Verkehrsunfälle insgesamt	Tote	Schwer- verletzte	Leicht- verletzte	Nur Sach- schaden
1954	1 829	21	303	1 147	671
1955	2 707	30	374	1 610	1 009
1956	2 774	34	343	1 867	1 023
1957	2 970	48	397	1 938	1 089
1958	2 999	40	336	1 890	1 242
1959	3 739	44	321	2 138	1 816
1960	3 972	41	356	2 200	1 932
1961	3 691	19	345	1 894	1 896

(Quelle: Tätigkeitsberichte der Polizeidirektion Linz)

XV. SCHULWESEN

1. Gesamtübersicht über die Pflichtschulen

				Lehrkräft	e	Sd	nüler
Bezeichnung	Schulen	Klassen	Le	hrer	andere	ins-	davon
<u> </u>			männl.	weiblich	1)	gesamt	weiblich
			Schul	jahr 19	60/61		
Knaben-Volksschulen Mädchen-Volksschulen Gemischte Volksschulen Sonderschulen Knaben-Hauptschulen Mädchen-Hauptschulen Gemischte Hauptschulen	21 21 5 5 13 11 2	131 121 24 45 111 106 11	62 2 9 18 147 2	71 122 15 32 10 130 6	26 25 5 8 22 48 4	4 327 3 975 700 743 3 456 3 159 338	129 3 792 340 319 — 3 159 178
Offentl. Schulen zus.	78	549	251	386	138	16 698	7 917
Private Volksschulen Private Hauptschulen	2 2	8 8	=	8 13	2 8	261 338	261 338
Private Schulen zus.	4	16	_	21	10	599	599
Insgesamt	82	565	251	407	148	17 297	8 516
			Schu	ljahr 19	61/62		
Knaben-Volksschulen Mädchen-Volksschulen Gemischte Volksschulen Sonderschulen Knaben-Hauptschulen Mädchen-Hauptschulen Gemischte Hauptschulen	21 21 5 5 13 11 2	132 127 23 48 107 99 11	64 3 9 19 136 2	73 127 14 36 14 118 5	21 32 5 10 22 52 4	4 392 4 105 693 788 3 213 2 965 323	144 3 906 330 332 — 2 965 161
Öffentl. Schulen zus.	78	547	243	387	146	16 479	7 838
Private Volksschulen Private Hauptschulen	2 2	8 8	_	8 14	2 8	265 320	265 320
Private Schulen zus.	4	16	-	22	10	585	585
Insgesamt	82	563	243	409	156	17 064	8 423
1) Religionslehrer, Lehrerinnen für i	Mädchenh	andarbei	t und so	onstige Le	hrperso	nen.	

2. Volksschulen nach Klassen und Schülerzahl

	1	ľ	Lehrkräft	е	Schüler	
Bezeichnung	Klassen	Lel	rer		ins-	davon
		männi.	weiblich	andere	gesamt	weiblich
KV. 1 Adalbert-Stifter-Schule	4	2	2	1	98	41
KV. 2 Europaschule	4	3	1	1	142	
KV. 3 Mozartschule	4	4	1 1	1	139	
KV. 4 Römerbergschule	4	2	2	1	108	
KV. 5 Goetheschule ¹)	l <u>-</u>	l —	_			
KV. 6 Froschbergschule	7	4	4	1	209	18
KV. 7 Grillparzerschule	5	4	1	1	180	_
KV. 8 Otto-Glöckel-Schule	4	2	2	1	154	-
KV. 9 Weberschule	5	4	1 1		155	18
KV. 10 Kirchenschule	5	3	2	1	167	12
KV. 11 Zeppelinschule	17	8	9	2	608	_
KV. 12 Diesterwegschule	13	7	7	2	452	·
KV. 13 Spallerhofschule	5	2	3		191	— :
KV. 14 Ebelsberger Schule	5	3	2	1	158	—; 13 [;]
KV. 15 Harbachschule	8	2	6	2	247	_;
KV. 16 DrKarl-Renner-Schule	8	3	6	1	257	_
KV. 17 Bindermichlschule	8	3	5		279	
KV. 18 Am Keferfeld	5	1	4	1	159	14
KV. 19 Dorfhalleschule	6	2	4	2	185	28
KV. 20 Neve Heimat	8	3	5	1	280	_
KV. 21 Karlhofschule	7	2	6	1	224	_ '
MV. 1 Baumbachschule²)		_		_	_	'
MV. 2 Europaschule	4	_	4		126	126
MV. 3 Mozartschule	4	_	4	- 2	117	117
MV. 4 Römerbergschule	4		4	1	93	93
MV. 5 Goetheschule	4	2	2	1	141	62
MV. 6 Froschbergschule	7	_	7.	2	197	190 ;
MV. 7 Grillparzerschule	5	_	5	1	187	162
MV. 8 Otto-Glöckel-Schule	5	_	5	_	178	163
MV. 9 Weberschule	5		5	1	149	129
MV. 10 Kirchenschule	4		4	_	153	147
MV. 11 Zeppelinschule	16		16	4	521	521
MV. 12 Diesterwegschule	11	_	11	2	332	332
MV. 13 Spallerhofschule	7	_	7.	3	251	235
MV. 14 Ebelsberger Schule	5.	1	5	1	192	179
MV.15 Harbachschule	8	_	8	3	253	253
MV. 16 DrKarl-Renner-Schule	8		8	4	271	271
MV. 17 Bindermichlschule	8	-	9	4	272	272
1) Mit MV. 5 zusammengelegt. 2) Mit KV.	1 zusamn	nengeleg	t.			

Noch: 2. Volksschulen nach Klassen und Schülerzahl

			Lehrkräfi	e	Sch	üler
Bezeichnung	Klassen	Le	hrer	andere	ins-	davon
	,	männi.	weiblich	anaere	gesamt	weiblich
MV.18 Am Keferfeld	4	_	4		127	127
MV.19 Dorfhalleschule	5	_	5	1	137	131
MV. 20 Neve Heimat	7	_	8	1	221	221
MV. 21 Karlhofschule	6	-	6	1	187	175
GV. 1 Margarethenschule	2	1	1	_	46	20
GV. 2 Auhofschule	6	2	4	1	187	85
GV. 3 Pöstlingbergschule	3	1	2	1	80	39
GV. 4 Magdalenaschule	7	3	4	1	206	112
GV. 5 Stadlerschule	5	2	3	2	174	74
Mädchen-Volksschule Ursulinen	4	_	4	1	109	109
Mädchen-Volksschule Brucknerstr.	4	_	4	1	156	156
			<u> </u>			
Zusammen	290	76	222	60	9 455	4 645

3. Sonderschulen nach Klassen und Schülerzahl

				ehrkräfte.		Sd	üler
,	Bezeichnung		Le	hrer		ins-	davon
	·		männl.	weiblich	andere	gesamt	weiblich
His. 1	Altstädterschule	7	3	6	1	110	40
	Diesterwegschule	6	1	6	3	103	44
HiS. 3	Spallerhofschule	8	5	.3	2	149	81
HiS. 4	Karlhofschule	12	6	8	2	182	57
HiS. 5	Kleinmünchen	15	4	13	2	244	110
	Zusammen	48	19	36	10	788	332

4. Hauptschulen nach Klassen und Schülerzahl

		L	ehrkräfte		Schi	iler
Bezeichnung	Klassen	Leh	rer	andere	über-	dayon
		männl.	weiblich	didere	haupt	weiblich
		4.4			284	. 1
KH. 1 Adalbert-Stifter-Schule	9	11	. 2	2	242	
KH. 2 Goetheschule	8	11	2	2	170	_
KH. 3 Stelzhamerschule	6	7	2	2	296	
KH. 4 Otto-Glöckel-Schule	10	14	_	_	274	- -
KH. 5 Jahnschule	9	12	_	3		_
KH. 6 Pestalozzischule	8	10	1	2	257	
KH. 7 Diesterwegschule	8	10	1	3	248	-
KH. 8 Harbachschule	7	10	1	1	194	-
KH. 9 Spallerhofschule	9	10	2	2	270	1-1-1-1
KH. 10 Jahnschule	7	8	2	1	210	-
KH. 11 DrKarl-Renner-Schule	13	16	2	1	377	_
KH. 12 Europaschule	5	7	-	1	152	
KH. 13 Poschacherschule	8	10	1	1 1	239	
MH. 1 Mozartschule	8	-	9	5	241	241
MH. 2 Goetheschule	10	-	11	5	297	297
MH. 3 Baumbachschule	7	-	9	4	217	217
MH. 4 Raimundschule	12	-	13	7	360	360
MH. 5 Hinsenkampschule	9	1	10	4	268	268
MH. 6 Zeppelinschule	10	-	12	4	291	291
MH. 8 Harbachschule	7	1	8	3	204	204
MH. 9 Bindermichlschule	8	-	11	3	240	240
MH. 10 Hinsenkampschule	15	_	18	9	426	426
MH. 11 DrKarl-Renner-Schule	5	_	6	3	161	161
MH. 12 Europaschule	8	_	11	5	260	260
GH. 1 Ebelsberger Schule	5	4	3	2	140	69
GH. 2 Auhofschule	6	6	2	2	183	92
	4	_	7	4	163	163
Mädchen-Hauptschule Ursulinen	1 4	_	7	4	157	1
Mädchen-Hauptschule Brucknerstr.	_ 4		<u> </u>	<u> </u>	'3'	1 .3"
Zusammen	225	148	151	86	6 821	3 446

5. Lehrpersonen

	٧	olksschu	le	н	lauptschi	ule	S	ondersch	ule
Lehrpersonen	männ- lich	weib- lich	zus.	männ- lich	weib- lich	zus.	männ- lich	weib- lich	zus.
Lehrer	76	222	298	148	151	299	19	36	55
Religionslehrer	20	19	39	32	3	35	_	4	4
Lehrerinnen									
für Mädchen-								,	
handarbeit	_	21	21	_	39	39	_	6	6
Sonstige									J
Lehrpersonen	_	-		1	11	12	_	_	_
Zusammen	96	262	358	181	204	385	19	46	65

6. Schüler nach Schulstufen

Schüler auf der		/olksschu	le	ŀ	laupischi	ıle	s	Sonderschule			
Schulstufe	männ- lich	weib- lich	zus.	mānn- lich	weib- lich	žus.	männ- lich	weib- lich	zus.		
1	1 279	1 249	2 528	_	_	_	62	50	112		
2	1 068	1 053	2 121	-	_	_	62	41	103		
3	1 107	1 029	2 136	_	_		93	60	153		
4	1 054	1 015	2 069	_	-	_	80	50	130		
5	145	131	276	780	826	1 606	74	43	117		
6	86	84	170	829	867	1 696	38	51	89		
7	61	62	123	859	844	1 703	42	33	. 75		
8	10	22	32	765	878	1 643	5	4	9		
9	_	-	-	142	31	173	-	-	_		
Zusammen	4 810	4 645	9 455	3 375	3 446	6 821	456	332	788		

7. Mittelschulen nach Klassen und Schülerzahl

		Lei	rer		Schüler	i
Bezeichnung	Klassen	über- haupt	davon weiblich	männ- lich	weib- lich	zus.
Bundesgymnasium 1. Bundesrealgymn. Khevenhüllerstr. 2. Bundesrealgymn. Waldegg 50	16 24 14	35 44 24	3 1	381 721 435	38 — — 24	419 721 435 719
Bundesrealschule Bischöfl. Privatgymn. Koll. Petrinum Privatgymn. Collegium Aloisianum Bundesstaatl. Arbeitermittelschule	24 12 8 25')	48 27 14 49	1 -	695 371 169 544	- - 80	371 169 624
Bundesstadti. Arbeiterintersation Bundesrealgymn. für Mädchen und Frauenoberschule Körnerschule Bundesrealgymn. für Mädchen Bundesstaatl. Frauenoberschule	27 17 11	52 47 39	44 31 28	<u>-</u>	675 563 302	675 563 302
Mädchenmittelschule der Kreuz- schwestern	8	30	18		274	274
Zusammen	186	409	133	3 316	1 956	5 272
1) Halbjahrslehrgänge.						

8. Mittelschüler nach Schulklassen

o, Milleladio									
Bezeichnung		S	chüler	in der	•••	Klasse			zus.
		2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	
Bundesgymnasium 1. Bundesrealgymn. Khevenhüllerstr. 2. Bundesrealgymn. Waldegg 50 Bundesrealschule Bischöfl. Privatgymn. Koll. Petrinum Privatgymn. Collegium Aloisianum Bundesstaatl. Arbeitermittelschule¹) Bundesrealgymn. für Mädchen und Frauenoberschule Körnerschule Bundesstaatl. Frauenoberschule	57 128 81 123 76 31 167 81 125 32	66 97 77 97 82 38 74 74	55 140 106 132 55 15 97 112 83 58	58 96 69 103 43 11 67 111 56 64	61 78 37 78 29 20 72 86 40 49	42 60 25 57 23 14 44 69 47 30	40 61 22 62 28 20 36 66 50 34	40 61 18 67 35 20 67²) 76 33 35	419 721 435 719 371 169 624 675 563 302
Mädchenmittelschule der Kreuz- schwestern	52	41	47	32	.31	27	19	25	274
Zusammen	953	775	900	710	581	438	438	477	5 272
1) Halbjahrslehrgänge. 2) Darunter 38	Schüle	im 9.	Halb	ahrsle	hrgan	j			

9. Mittelschüler nach der Religion

Bezeichnung	Römkafh.	Evangelisch	Alikatholisch	Mosaisch	Griechorth.	Methodisten und sonstige	Advenfisten	Ohne Religion	Zus.
Bundesgymnasium	367	44	3	_	_	2	_	3	419
1. Bundesrealgymn. Khevenhüllersir.	610	99	2	_	 	1	 _	9	721
2. Bundesrealgymn. Waldegg 50	373	48	1	 	1	1	_	11	435
Bundesrealschule	599	87	5		1	2	 _	25	719
Bischöfl. Privatgymn. Koll. Petrinum	371	_	l _	_	_	l	_		371
Priv. Gymn. Collegium Aloisianum	169	l —		_			_	l _	169
Bundesstaatl. Arbeitermittelschule	565	43	2	_	_	_	_	14	624
Bundesrealgymnasium für Mädchen Körnerschule	559	95	1		_	2	_	18	675
Bundesrealgymn. für Mädchen Hamerlingstraße	425	109	1	_	_	3	_	25	563
Bundesstaatl. Frauenoberschule Hamerlingstraße	250	46	1	_	_	1	_	4	302
Mädchenmittelschule d. Kreuzschw.	274		_	_	_	_	-		274
Zusammen	4 562	571	16	_	2	12	_	109	5 272

10. Mittlere Lehranstalten

Mittlere Lehransfalten		Lehrkrö		Schüler		
	Klassen	haupt- berufl.	neben- berufl.	männ- lich	weib- lich	über- haupt
Bundesgewerbeschule	34	72	13	909	59	968
Bundeshandelsakademie und Expositur	30	65	2	430	430	860
Handelsschule	11) ⁸³		70	303	373
Höhere Bundeslehranstalt für Frauenberufe	23	55	2	_	340	340
Höhere Lehranstalt für wirtschaft- liche Frauenberufe der Ursulinen	6	13	9	_	155	155
Zusammen	104	205	26	1 409	1 287	2 696

11. Lehrerbildungsanstalten

·							
Bezeichnung		Lehrer- sanstalt		Bischöfliches rinnenbi			
	männ- lich	weib- lich	männ- lich	weib- lich	männ- lich	weib- lich	
	ŀ	lauptbe	erufliche	Lehrp	ersoner		
Lehrerbildungsanstalten Angeschlossene Ubungsschulen Bildungsanst. f. Kindergärtnerinnen Bildungsanst. f. Arbeitslehrerinnen	24 5 —	13 4 2	7 4 —		1 - -	4 13 4 2	
	١	lebenb	erufliche	e Lehr	personen		
Lehrerbildungsanstalten Angeschlossene Übungsschulen	2	_	17 —	_	7	10	
Bildungsanst. f. Kindergärtnerinnen und Horte Bildungsanst. f. Arbeitslehrerinnen	_	_	-	_	1 -	1 —	
			Klasse	enzahl			
Lehrerbildungsanstalten Bildungsanst. f. Kindergärtnerinnen Bildungsanst. f. Arbeitslehrerinnen Angeschlossene Übungsschulen	=	4 3 1	5 - - 4	_ _ _ _		4 3 1 15	
			Studie	erende			
Lehrerbildungsanstalten Bildungsanst. f. Kindergärtnerinnen Bildungsanst. f. Arbeitslehrerinnen	185 —	272 85 19	200 — —	-	<u>-</u>	121 70 19	
Studierende zusammen	185	376	200	-	-	210	
	Schi	Schüler der angeschl. Übungsschulen				ulen	
Schüler auf der 1. Schulstufe 2. " 3. " 4. " 5. " 6. " 7. " 8. " Schüler überhaupt	28 28 28 30 - 1 4 	30 27 30 26 4 8 1 1	35 36 36 38 145			56 65 57 42 56 56 69 73	
Kindergärl			rgärte	n			
Kinder in angeschl. Kindergarten	25	25			60	70	

12. Berufsschulen

	Ţ <u>.</u>			
Fachgruppen	Schüler	Schülerinnen	Zusammen	
	Berufsschule I			
Bakleidungsgewerbe	15	504	519	
Friseure	29	369	398	
Nahrungsmittelgewerbe	323	21	344	
Zusammen	367	894	1 261	
		Berufsschule	11	
Tischler	279	_	279	
Mischberufe	8	5	13	
Baugewerbe, Steinmetzen	49	1	50	
Maler	257	1	258	
Hafner	93		93	
Kunstgewerbe	205	16	221	
Chemiker	24	5	29	
Fotografen	15	57	72	
Glaser	67	7	74	
Zusammen	997	92	1 089	
	Berufsschule III			
Schlosser	660]. -	660	
Dreher	124		124	
Former .	24	<u> </u>	24	
Mechaniker und verw. Gewerbe	86	_	86	
Kraftfahrzeugmechaniker	400	. —	400	
Werkzeugmechaniker	100	_	100	
Graveure und Ziseleure	14	ſ	15	
Techn. Zeichner	12		12	
Zusammen	1 420	1 .	1 421	

Noch: 12 Berufsschulen

Fachgruppen	Schüler	Schülerinnen	Zusammen
	Berufsschule IV		
Spengler — Gas- und Wasserleitungsinstallateure	916	1	917
Schlosser	297	_	297
Chemtechn. Gewerbe	53	7	60
Zusammen	1 266	8	1 274
		Berufsschule V	,
Elektroinstallateure	181	_	181
Elektromechaniker	94	_	94
Elektromaschinenbauer	24	_	24
Elektrowickler	4	. —	4
Elektrowerker	36	_	36
Rundfunkmechaniker	63	1	64
Fernmeldemonteure	7	_	7
Betriebselektriker	40		40
Elektro- und Kraftfahrzeugelektriker	2		2
Zusammen	451	1	452
	Kaufma	annische Beruf	sschule I
Textil Einzelhandel	47	148	195
Großhandel	362	897	1 259
Zusammen	409	1 045	1 454
	Kaufmännische Berufsschule II		
Lebensmittelklassen	113	548	661
Sammelklassen	189	251	440
Zusammen	302	799	1 101

XVI. BAUTÄTIGKEIT

1. Die Entwicklungstendenzen der Bautätigkeit

A. Baugenehmigungen

Baugenehmigung von Wohngebäuden	1958	1959	1960	1961
Häuser	361	347	347	332
Wohnungen	2 905	3 692	2 270	3 228
Wohnräume	9 1 2 6	11 608	7 462	10 974
Wohnräume je Wohnung	3,2	3,1	3,2	3,4
Umbauter Raum in 1000 m³	864	1 074	735	1 005
Veranschlagte reine Baukosten in Millionen Schilling	398	468	328	454
Veranschlagte reine Baukosten je Wohnung in 1000 S	137	127	144	141
Baugenehmigung von Nichtwohngebäuden	1958	1959	1960	1961
Häuser	229	229	207	233
Umbauter Raum in 1000 m³.	261	594	341	278
Veranschlagte reine Baukosten in Millionen Schilling	88	195	101	105

B. Prozentanteil der genehmigten Nichtwohngebäude am Bauvolumen

1-1	Prozentanteil des Bauvol	Prozentanteil des Bauvolumens für Nichtwohngebäude					
Jahre	umbaufer Raum	veranschlagte Baukosten					
1956	22,9	20,4					
1957	28,2	22,4					
1958	22,7	17,6					
1959	35,7	29,4					
1960	31,7	23,6					
1961	21,7	18,8					

C. Die genehmigten Wohnungen in Wohngebäuden nach Bauherren

		Zahl	der ge	enehmi	glen W	ohnun	gen	
Bauherren	19	58	19	59	19	60	194	61
	abs.	º/o	abs.	0/0	abs.	0/o	abs.	º/o
Gebietskörperschaften	_	_		_	67	3	-	-
Gemeinnützige Bauvereinigung	2 439	84	3 437	93	1 885	83	2 772	86
Personengemeinschaft priv. Rechts	185	6	3	_	51	2	6	-
Erwerbs- und Wirtschafts- unternehmen	40	1	27	1	12	1	223	7
Selbständig Erwerbstätige	84	3	65	2	103	4	84	3
Beamte	21	1	48	1	40	2	22	1
Angestellte	69	3	37	1	45	2	68	2
Arbeiter	67	2	51	1	55	2	50	. 1
Rentner und Pensionisten	-	_	20	1	12	1	2	-
Unbekannt		_	4	_	_		1	
Zusammen	2 905	100	3 692	100	2 270	100	3 228	100

D. Bauüberhang am Jahresende

	Bauzi	ustand d	er Wohn	ungen in	Wohnge	bävden	am Jahre	esende
Jahr		Bau noch nicht begonnen		u noch Rohba ter Dach Dac			zusammen	
	absolut	in º/e	absolut	in %	absolut	in ⁰/o	absolut	in %
1956	1 651	50,2	788	23,9	853	25,9	3 292	100,0
1957	1 874	51,1	867	23,7	923	25,2	3 664	100,0
1958	2 136	51,4	742	17,9	1 276	30,7	4 154	100,0
1959	3 343	56,7	767	13,0	1 784	30,3	5 894	100,0
1960	3 212	53,9	1 043	17,5	1 701	28,6	5 956	100,0
1961	4 783	64,5	965	13,0	1 668	22,5	7 416	100,0

¹⁾ Die Bauüberhangserhebung unterscheidet Wohnungen in im Bau befindlichen Gebäuden, unter Dach (rohbaufertig), te i i we i se bezogen und noch nicht bezogen. Diese beiden Gruppen wurden in den Jahrbüchern früherer Jahre in obiger Tabelle zusammengezogen unter "Rohbau, unter Dach" ausgewiesen. Die Erfahrung hat jedoch gezeigt, daß die Wohnungen in Rohbauten, unter Dach, teilweise bezogen, der Bauterligstellung zugerechnet gehören. Daher scheinen in obiger berichtigter Tabelle in der Zeile "Rohbau, unter Dach" nur mehr die in Rohbauten, unter Dach, jedoch noch nicht bezogenen Wohnungen auf.

2. Baugenehmigungen 1961

	÷		•												
Art der		Neu	bau un	d Wied	eraufbau	von	Norma	lgebäu	den	Umbau, Ausbau und Erweiterung1)					
Bauherren			•	samt		d	avon r	nit öff.	Mitteln	J	nsges	amt	ŏ	on mit ffenti, ittein	
Art der Gebäude	Zahl der Gebäude	Zahl der Wohnungen	umbauter Raum in 1000 m³	veranschlagte reine Baukosten in 1000 S	durchschn. Baukosten je Wohng. in S	Zahl der Gebäude	Zahi der Wohnungen	umbauter Raum in 1000 m³	veranschl. reine Bau- kosten in 1000 S	Zahl der Wohnungen	außerdem Einzelzimmer	veranschlagte reine Baukosten In 1000 S	Zahl der Wohnungen	veranschlagte reine Baukosten	
Gebiets- körperschaften	_	_	_	_	_	_	_	_	_	10	_	840	10	840	
Gemeinnützige Bauvereinigungen	158	2772	775,57	355954	128410	158	2772	775,57	3 55954	-	_	_	_	_	
Personengemein- schaft des privaten Rechts	1	6	2,88	1750	291666	_	· _	-	_	_	_	_	_	_	
Erwerbs- und Wirtschaftsunfer- nehmen	49	223	106,15	45497	204022	46	192	83,33	34687	_	_	_	_	_	
Selbständig Berufstätige	35	84	46,45	19364	230523	1	7	2,66	1300	40	31	4935	_	_	
Beamte	14	22	11,91	4855	220681	_	_		_	27	17	2605	_	١ _	
Angestellte	40	68	36,44	15636	229941	_	l _	_	_	17	7	1395	_	_	
Arbeiter	32	50	23,83	9933	198660	2	2	1,66	809	5	18	1404	_	_	
Rentner und Pensionisten	2	2	1,04	420	210000	_	_	_	_	8	2	464	_	_	
Ohne Beruf	1	1	0,65	293	293000	-	-	-	_	1	2	120		_	
Wohngebäude zusammen	332	3228	10 04, 92	453702	140552	207	2973	863,22	392750	108	77	11763	10	840	
Offentliche Gebäude	_	_		_	_	_	_	_	_	2	8	6380	2	6380	
Anstalten	1	-	3,74	1800	-	1	_	3,74	1800	1	54	12170	1	370	
Gewerbliche Gebäude	38	20	154,79	60309	_	4	3	14,06	6730	1	15	11338	_	258	
Landwirtschaffl. Gebäude	1	_	0,70	250	_	_	-	· —	_	_	_	-	_	_	
Sonstige Gebäude	15	9	77,00	30120	-	2	7	19,70	9500	2	8	2545	2	1570	
Garagen	178	-	41,37	12092	-	7	-	20,88	6242	-	-	1101	-	-	
Nichtwohngebäude zusammen	233	29 2)	277,60	104571		14	10	58,38	24272	6	85	33534	5	8578	
Insgesamt	565	3257	1282,52	558273		221	2983	921,60	417022	114	162	45297	15	9418	

Die veranschlagfen reinen Baukosten beinhalten auch den Aufwand für Umbau, Ausbau und Erweiterungen für Nichtwohnzwecke.
 Aufserdem 208 Einzelzimmer.

3. Bavüberhang Ende 1961

		Bauvorhaben										
							davon					
Art der Bauherren	,	iiinga fisiii	fertig	eits ggest. ogen,		im	Bau bo Gebö	efindlid ivde	he		ight	nen
buonerren	1	<u> </u>	abe sol	rals che			ohbau		noch		od a	begonnen
Art der				nicht Idet1)	teilw bezog		noch bezo		unter	Dach	-	ρ.
Gebäude	Gebäude	Wohnung.	Gebäude	Wohnung.	Gebäude	Wohnung.	Gebäude	Wohnung	Gebäude	Wohnung.	Gebäude	Wohnung.
Gebietskörperschaften	5	52	1	4	_	_	_	_	4	48	_	_
Gemeinnützige Bauvereinigungen	595	7639	110	1304	_	_	110	1336	52	678	323	4321
Personengemeinschaft des privaten Rechts	4	70	-	_	-	-	1	6	1	51	2	13
Erwerbs- und Wirtschaftsunternehmen	59	363	1	24		-	1	2	3	3,8	54	299
Selbständige Berufstätige	108	284	31	65	-	-	41	70	17	66	19	83
Beamte	57	109	13	24	_		32	58	6	8	6	19
Angestellte	106	163	27	36	_	-	53	80	18	33	8	14
Arbeifer	124	187	22	33	_	-	74	110	27	42	1 7	2 32
Rentner u. Pensionisten	11	38	_		-		3	5	1	١ '	7	32
Ohne Beruf	1	1		_			1	1				
Wohngebäude zusammen	1070	8906	205	1 490	_	_	316	1 668	129	965	420	4783
Offentliche Gebäude	29	26	5	2	 	l –	10	13	5	7	9	4
Anstalten	15	6	5	5	l —	-	8	1	1	-	1	-
Gewerbliche Gebäude	59	27	30	8	-	-	10	10	6	5	13	4
Landwirtsch. Gebäude	5	1.1	_	-	 	-	5	1	 	_	 	-
Sonstige Gebäude	48	11	12	5			13	3	7.	1	16	2
Nichtwohngebäude zusammen	156	71	52	20		-	46	28	19	13	39	10
Davon Nichtwohngebäude mit mindestens 1 Wohnung	44	71	13	20			17	28	5.	13	9	10
Insgesamt	1226	8977	257	1 510	_	1	362	1 696	148	978	459	4 793
				Auhe	erdem							
Um-, An- und Aufbauten	218	205	82	44	_	_	93	87	7	12	36	62
Notbauten	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-] -
Garagen 1214 1 67 1 - - 378 - 188 - 581 -												
1) Diese Gebäude u	nd W	ohnu	ngen v	wurden	in di	a Tabe	lle Ba	ufertigs	tellung	en ein	bezo	gen.

4. Baufertigstellungen 1961

a) Gebäude und Wohnungen nach Bauherren

					nd Wie rmalge			IU		١		u, Aus weiter	bau und ung1)		
Art der Bauherren			Insge	samt		öf		von m ichen A			insge	esamt	Ιö	dav. mit öffentl. Mitteln	
Art der Gebäude	Zahl der Gebäude	Zahl der Wohningen	umbauter Raum in 1000 m³	veranschlagte reine Baukosten in 1000 S	durchschn. Bau- kosten je Woh-	Zahl der Gebäude	Zahl der Wohnungen	umbauter Raum in 1000 m³	veranschlagte reine Baukosten in 1000 S	Zahl der Wohnungen	außerdem Finzelzimmer	veranschlagte reine Baukosten in 1000 S.1)		veranschl. reine Baukost, in 1000 S	
Gebietskörperschaften Gemeinnützige Bau-	1	4		ļ			4	0,91			_	_	_	-	
vereinigungen Personengemeinschaft des privaten Rechts	129	1626	462,58 —	208220 —	128057 —	128	1605	456,21 —	205670	13 —	- -	1615	13	1615	
Erwerbs- u. Wirtschafts- unternehmen Selbständ. Berufstätige	3 33	28 64			21 2500 306297	1 2	3 2			12	_ _ 2	1254	6	554	
Beamte Angestellte	16 29	30 39	1,		189467 226230	4	13 10			12 6	8 11	1233 1074	 -	_	
Arbeiter Rentner u. Pensionisten	29 —	4 2	19,35	7705 	1 834 52 —	16	2 5	11,45	4578 —	6	 8	548 885	 -	_	
Ohne Beruf	3	3	1,76	688	229333	3	3	1,76	688	-	_	_	_	-	
Wohngebäude zusammen	243	1836	581,54	257037	139998	162	1665	482,66	216378	68	29	8310	19	2169	
Offentliche Gebäude	12	7	34,58			5	2	21,50		t	2	5385	_	2600	
Anstalten Gewerbliche Gebäude Landwirtschaftliche	7 20	7	37,19 113,22		_	-	3	24,80 —	11078 —	-	77 3	3800 10272	_	6000 —	
Gebäude Sonstige Gebäude	19	_ 2	- 84,34		-	 5	1	14,28	- 3980	-	- -	420 2244	 - -	-	
Garagen Nichtwohngebäude zusammen	109 167	23	22,00 291,33	6432 89852	_	5 21	- 6	2,19 62,77	939 24337	_	83	932 23053	_	56 8656	
Davon Nichtwohnge- bäude m. mindestens 1 Wohnung 2)	14	23	77,29			4	6	28,47		1	-	1800	_	-	
Insgesamf	410	1859	872,87	346889	_	183	1671	545,43	240715	69	112	31363	19	10825	
1) Die veranschlagte	on re	inen	Bouk	orten l	neisha	ton		don	A	A 1:			A	<u> </u>	

Die veranschlagten reinen Baukosten beinhalten auch den Aufwand für Umbau, Ausbau und Erweiterungen für Nichtwohnzwecke.
 Außerdem 66 Einzelzimmer.

XVII. PERSONALSTAND DER STADTVERWALTUNG ANFANG 1962

1. Beamte, Angestellte und Arbeiter nach Geschäftsgruppen

	Geschäftsgruppen	Beamte	Angestellte	Arbeiter1)	Zusammen
1. Präs	idialverwaltung	171	88	271	530
la. Kult	urverwaltung	27	87	17	131
II. Bezi	rksverwaltung	66	50	15	131
III. Woł	ulfahrtsverwaltung	95	198	161	454
IV. Bau	verwaltung	268	118	- 507	893
V. Find	ınz- u. Vermögensverwaltung	92	39	182	313
	alten und Betriebe	177	452	662	1 291
Kon	rollamt	2	4		6
Stac	twerke Linz	64	38	257	359
Best	affung	- 1	8	6	15
Hafe	en	8	26	192	226
	Zusammen	971	1 108	2 270	4 349

2. Beamte, Angestellte und Arbeiter nach dem Alter

	Bea	mte	Ange	tellte	Arbe	iler		berhaup	ł
Alter	männ- lich	weib- lich	männ- lich	weib- lich	männ- lich	weib- lich	männ- lich	weib- lich	zus.
14—19 20—24 25—29 30—34 35—39 40—44 45—49 50—54 55—59 60—64 65 und mehr unbekannt	 17 68 107 113 148 139 129 39 2	5 64 50 33 29 19 9	14 64 43 51 37 25 13 28 26 19 6	114 196 94 94 112 66 41 30 23 8 2	19 132 133 142 131 122 167 233 249 108 6	56 51 38 58 125 108 155 123 108 6	33 196 193 261 275 260 328 400 404 166 14 2	170 247 132 157 301 224 229 182 150 23 2	203 443 325 418 576 484 557 582 554 189 16
Zusammen	762	209	328	780	1 442	828	2 532	1 817	4 349
Durchschnitts- alter	46,57	44,61	36,75	30,99	43,39	41,46	43,50	37,33	40,92

3. Beamte, Angestellte und Arbeiter nach Familienstand

Familienstand	Bed	ımte	Ange	stellte	Arb	eiter		Oberha	upt
bzw. Kinderzulagen	männ- lich	weib- lich	männ- lich	weib- lich	mānn- lich	weib- lich	männ- lich	weib- lich	zus.
Ledig	31	144	103	449	210	252	344	845	1 189
Verheiratet	706	44	215	257	1 171	381	2 092	682	2 774
Verwitwet	5	9	.3	31	15	71	23	111	134
Geschieden	20	12	6	43	46	124	72	179	251
unbekannt	<u> </u>		1		<u> </u>		1	_	1
Zusammen	762	209	328	780	1 442	828	2 532	1 817	4 349
davon erhielten Kinder- zulagen¹)	٠						•		
0	346	190	200	731	811	675	1 357	1 596	2 953
1	236	19	79	36	309	124	624	179	803
2	118	_	39	10	184	21	341	31	372
3	41	_	- 8	3	77	5	126	8	134
4	15	_	1	_	41	2	57	2	59
5	2	_	1	_	12	1	15	1	16
6	3	-		_	3	_	6	_	6
7	1	_	_]	_	4	_	5	_	5
8	_	_	_	- 1	-	_	_	_	_
9 v. mehr	_				1	_	1	_	1
Zusammen	762	209	328	780	1 442	828	2 532	1 817	4 349

Kinderzulagen werden für unversorgte Kinder bis zum 21. Lebensjahre gezahlt und darüber hinaus nur in Ausnahmetällen bewilligt, wenn die Berufsausbildung des Kindes noch nicht abgeschlossen ist.

4. Durchschnittlicher Monats-Bruttoverdienst des städt. Personals

Dienstpostengruppen	1. Jänner 1958	1. Jänner 1959	1. Jänner 1960	1. Jänner 1961	1. Jänner 1962²)
Diensiposiengroppen		s	chillin	g	
			Beamte		
A III—IX Höherer Dienst B II—VII Gehobener Fachdienst C I—V Fachdienst D I—IV Mittlerer Dienst E I—III Hilfsdienst	6 773 4 339 2 897 2 435 2 003	6 658 4 352 2 906 2 436 1 991	6 398¹) 4 365 2 847 2 430 1 985	6 217¹) 4 368 3 006 2 508 2 029	6 978 4 782 3 297 2 791 2 107
Durchschnitt	3 426	3 408	3 407	3 439	3 813
			Angestell	te	
a III—VII Höherer Dienst b II—VII Gehobener Fachdienst c I—IV Fachdienst d I—III Mittlerer Dienst e I—III Hilfsdienst Sonstige Durchschnitt	3 390 2 616 2 162 1 704 1 425 1 211 1 920	4 084 2 675 2 348 1 748 1 431 1 277 2 028	3 613 2 647 2 318 1 680 1 415 1 142	4 081 2 885 2 202 1 780 1 470 1 289 2 075	4 433 3 062 2 394 1 939 1 536 1 393
	Bear	nte in h	andwerkl	. Verwer	ndung
 Vorarbeiter I. Klasse Vorarbeiter II. Klasse Facharbeiter Fahrer, Schaffner usw. Angelernte Ungelernte Einfacher Hilfsdienst 	2 593 2 539 2 514 2 328 2 139 1 861 1 424	2 633 2 572 2 523 2 358 2 201 1 786 1 409	2 716 2 584 2 490 2 367 2 142 1 797 1 408	2 638 2 589 2 548 2 328 2 153 1 738 1 406	3 071 3 012 2 973 2 708 2 422 2 058 1 598
Durchschnitt	2 329	2 362	2 353	2 367	2 759

¹⁾ Das Absinken der Durchschnittsgehälter der Beamten im höheren Dienst wird verursacht durch das Ausscheiden von alten Beamten mit hohen Endbezügen und dem Nachrücken von jungen Beamten mit niedrigen Anfangsbezügen.

²⁾ Das Ansteigen der Durchschnittsgehälter ist bedingt durch die Neuregelung sämtlicher Bezüge und Nebengebühren mit 1. 3. 1961.

XVIII. FINANZÜBERSICHTEN

1. Rechnungsabschlüsse des ordentl. Haushaltsplanes der Stadt Linz Beträge in Schilling

Jahre	Reineinnahmen	Reinausgaben	Fehlbetrag	Oberschuß
1931	26 731 882	26 874 990	143 108	_
1932	24 199 070	23 838 761	· <u>-</u>	360 309
1933	23 069 322	23 391 950	322 628	_
1934	20 569 403	20 451 593	l –	117 810
1935	20 155 370	1.9 953 919	_	201 451
1936	21 183 292	21 189 706	6 414	_
19371)	22 112 062	22 275 386	163 324	
1938²)	12 630 980	12 943 522	312 542	
1939	21 185 582	20 646 562		539 020
1940	33 412 925	33 314 548	_	98 377
1941	38 278 799	35 857 543	<u> </u>	2 421 256
1942	49 240 865	47 928 264	–	1 312 601
1943	56 509 685	55 115 342		1 394 343
1944	54 692 361	52 998 703		1 693 658
19453)	43 877 292	43 666 223	_	211 069
1946	52 648 932	54 289 230	1 640 298	_
1947	70 941 969	71 001 748	59 779	_
1948	97 149 616	96 716 312		433 304
1949	123 349 545	123 005 774	_	343 771
1950	140 531 007	140 326 390	_	204 617
1951	178 554 502	178 475 531	_	78 971
1952	204 644 815	203 824 711	_ '	820 104
1953	225 069 002	213 332 398		11 736 604
1954	256 863 544	244 386 298	l –	12 477 246
1955	256 324 597	252 302 460	<u> </u>	4 022 137
1956	268 854 058	266 459 694	l '—	2 394 364
1957	319 527 991	318 432 721	-	1 095 270
1958	367 403 085	366 861 336	–	541 749
1959	372 129 636	369 395 972		2 733 664
1960	441 787 292	439 737 630	-	2 049 662
1961	463 788 019	463 499 917		288 102

 ^{1) 1931—1937} Gesamtumsatz (einschließlich Gas- und Wasserwerk).
 2) Ab 1938 Gesamtumsatz (ohne Gas- und Wasserwerk), 1938—1945 Reichsmark.
 3) Das Rechnungsjahr 1945 umfaßt nur 9 Monate.

2. Rechnungsabschlüsse des ordentl. Haushaltsplanes der Stadt Linz nach Einzelplänen

Beträge in Schilling

Einzelpläne	1960	1961
	Reinein	nahmen
O Allgemeine Verwaltung 1 Polizei 2 Schulwesen 3 Kultur- und Gemeinschaftspflege 4 Fürsorgewesen und Jugendhilfe 5 Gesundheitswesen, Volks- und Jugendertüchtigung 6 Bau-, Wohnungs- u. Siedlungswesen 7 Offentliche Einrichtungen und Wirtschaftsförderung	6 515 956 1 578 162 1 073 243 3 469 884 14 288 110 48 400 700 8 766 102	5 655 529 1 674 479 1 570 443 3 660 518 14 446 722 49 142 412 9 489 999 35 347 293
8 Wirtschaftliche Unternehmen	18 724 841	16 249 459
9 Finanz- und Steuerverwaltung	309 785 600	326 551 165
Zusammen	441 787 292	463 788 019
	Reinau	s g a b e n
 0 Allgemeine Verwaltung 1 Polizei 2 Schulwesen 3 Kultur- und Gemeinschaftspflege 4 Fürsorgewesen und Jugendhilfe 5 Gesundheitswesen, Volks- und Jugendertüchtigung 6 Bau-, Wohnungs- u. Siedlungswesen 7 Offentliche Einrichtungen und Wirtschaftsförderung 8 Wirtschaftliche Unternehmen 9 Finanz- und Steuerverwaltung 	29 179 778 15 687 914 18 023 266 20 970 479 43 302 167 63 754 206 53 380 665 55 214 532 10 815 194 129 409 429	32 179 819 16 224 467 21 958 132 22 934 233 45 516 770 69 662 350 46 244 067 64 013 605 12 017 554 132 748 920
Zusammen	439 737 630 Zuschuß-	463 499 917 Bedarf (—)
0 Allgemeine Verwaltung 1 Polizei 2 Schulwesen 3 Kultur- und Gemeinschaftspflege 4 Fürsorgewesen und Jugendhilfe 5 Gesundheitswesen, Volks- und Jugendertüchtigung 6 Bau-, Wohnungs- u. Siedlungswesen 7 Offentliche Einrichtungen und Wirtschaftsförderung 8 Wirtschaftliche Unternehmen 9 Finanz- und Steuerverwaltung Zusammen	-22 663 822 -14 109 752 -16 950 023 -17 500 595 -29 014 057 -15 353 506 -44 614 563 -26 029 838 + 7 909 647 +180 376 171 + 2 049 662	- 26 524 290 - 14 549 988 - 20 387 689 - 19 273 715 - 31 070 048 - 20 519 938 - 36 754 068 - 28 666 312 + 4 231 905 + 193 802 245 + 288 102

3. Steueraufkommen

Beträge in Schilling

Steverarten	1958	1959	1960	1961
Ertragsanteile an den gemeinschaftlichen Bundesabgaben	40 405 339	66 000 309	83 958 493	93 852 626
Grundsteuer	18 814 146	19 734 169	22 077 888	23 459 032
Gewerbesteuer und Lohnsummensteuer	158 964 473	125 799 210	154 747 717	158 766 537
Gemeindegetränke- steuer	11 689 162	12 718 319	14 500 405	15 827 697
Vergnügungssteuer	7 793 647	7 652 249	7 623 586	7 270 369
Hundesteuer	325 635	287 820	276 390	292 180
Ankündigungs- abgabe	790 372	825 888	1 037 157	1 341 345
Anzeigenabgabe	3 016 702	3 562 112	4 536 254	4 619 520
Fremdenverkehrs- abgabe	257 517	261 201	268 842	267 588
Zusammen	242 056 993	236 841 277	289 026 732	305 696 894

Verzeichnis der Aufsätze in den Jahrgängen 1946 bis 1961 (Die erste Zahl bezeichnet den Jahrgang, die zweite die Seitenzahl)

Bevölkerung	
Bevölkerungsstand (Ergebnisse der Volkszählung vom 16. Juni 1939)	1946/ 20
Ergebnisse der Volks- und Berufszählung vom 1. Juni 1951	1952/ 14
Berufliche und soziale Gliederung (16. Juni 1939)	1946/ 76
Entwicklung des Bevölkerungsstandes 1935—1948	1947/ 30
Natürliche Bevölkerungsbewegung 1946—1948	1947/ 45
Wanderungen (umgezogene, zugezogene und fortgezogene Personen	
1945—1949)	1949/ 38
Personenstandsaufnahme vom 10. Oktober 1950	1950/ 14
Die soziologische Struktur der Haushaltungen in Linz am 1. Juni 1951	1951/ 30
Die Wohnbevölkerung unter dem Einfluß der wirtschaftlichen Entwicklung	1951/ 19
Sozial-ökonomische Studie eines Flüchtlingslagers	1954/ 36
Personenstandsaufnahme vom 10. Oktober 1955	1955/113
Die kinderreichen Familien und ihre soziale und ökonomische Struktur	1955/162
Bevölkerungsverteilung in Oberösterreich (Entwicklungstendenzen	
1900—1951)	1956/ 50
Bevölkerungsentwicklung Oberösterreichs 1951—1955	1956/ 57
Die Bevölkerungsentwicklung des Zentralraumes von 1951—1957	1958/ 33
Entwicklung der Wohnbevölkerung nach statistischen Bezirken 1957	1957/ 54
Die soziale und wirtschaftliche Lage der kinderreichen Familien in Linz	1957/143
Die Bevölkerungs- und Siedlungsentwicklung in der Stadtregion von	1959/ 14
Linz 1934—1959	
Die Wohnbevölkerung in Linz 1961 und ihre soziologische Struktur	1960/ 37 1961/ 29
Die Wohnbevölkerung 1961 und ihre soziale Struktur in der Stadtregion	1961/ 40
Die Erwerbsquote der Wohnbevölkerung im Linzer Raum	1901/ 40
Schule, Fürsorge	
Die Volkshochschule der Stadt Linz im Spiegel der Statistik 1947—1950	1950/154
Linzer Kinder und ihre Umwelt	1952/ 82
Der Gesundheitszustand der Schulkinder	
1950/45, 1951/75, 1952/55, 1954/107,	1955/136
Statistik der Erziehungsberatungsstelle	1957/201
Die zentralen Funktionen der Linzer Krankenhäuser und Schulen	1958/ 88
Statistik der betagten Einwohner	1960/167
Landwirtschaft, Gewerbe und Handel	
Landwirtschaftliche Betriebszählung 1939	1946/106
Gewerbliche Betriebszählung 1930 und 1939	1946/112
Versorgung mit elektrischem Strom, Wasser und Gas	1946/132
Gewerbliche Betriebszählung am 10. Oktober 1950 ,	1950/ 98
100 Jahre Tätigkeit der Allgemeinen Sparkasse in Linz	1949/115
Der Obstbau in Linz	1953/105
Linz und die Industrialisierung Oberösterreichs	1954/ 14

Die weltwirtschaftliche Verflechtung der Linzer Industrie	1954/ 1
Linz als Arbeitsort	1954/ 2
Die künstliche Befruchtung von Rindern	1955/17
Die Hundehaltung der Linzer Stadtbevölkerung	1955/17
Die Betriebsstruktur der oberösterreichischen Wirtschaftsräume	1956/ 1
Die Entwicklungstendenzen von Industrie, Gewerbe und Handel in Linz 1858—1958	1957/ 3
Der Zentralraum als Wirtschaftsraum:	17377 3
A. Die gewerbliche Wirtschaft	1958/ 4
B. Die Landwirtschaft	1958/ 5
Die gewerbliche Betriebszählung vom 10. Oktober 1959	1959/179
Preise, Lebenshaltung	1737/17
Preisindexziffer für die Lebenshaltung in Linz 1938—1951	1951/104
Die Preisindexziffer für die Lebenshaltung in Linz 1946—1956	1956/11
Kultur, Kunst, Unterhaltung	1730/112
Die Stadtbücherei Linz im Blickfeld der Zahlen 1945—1051	
Spielplanstatistik des Landestheaters Linz 1945—1952	1951/140
Turn- Sport- and Spielplätze and die Lieuw S.	1952/163
Turn-, Sport- und Spielplätze und die Linzer Sportvereine	1953/158
Bau- und Wohnungswesen	
Wohnverhälfnisse 1890—1943	1946/162
Der Wohnungsmarkt am 10. Oktober 1949	1949/ 97
Wohnungsverluste durch Kriegseinwirkungen	1946/176
Zwischenbilanz des Wohnungswiederaufbaues 1945—1949	1949/100
Die soziale Bedeutung des Linzer Wohnungsproblems (1. Juni 1951)	1951/153
Das Mietzinsniveau in Linz 1954	1953/178
Wohnungsbestand, Wohnbautätigkeit und Wohnungsdefizit	1954/179
Die Wohnungsnot in Oberösterreich	1957/ 14
Die Entwicklungstendenzen der Bautätigkeit 1954—1957	1957/125
Berücksichtigung des Zentralraumes	1958/ 81
Die Haushaltungen in Baracken und Notunterkünften Ergebnisse der Häuser- und Wohnungszählung 1961 in Linz und im	1959/174
Linzer Raum	1961/ 58
Wahlen-	
Wahlen zum Nationalrat und Landtag am 25. November 1945	1946/185
Wahlen zum Nationalrat, Landtag und Gemeinderat am 9. Okt. 1949	1949/138
Bundespräsidentenwahl am 6. Mai / 27. Mai 1951	1950/181
Nationalratswahl am 22. Februar 1953	1952/191
Landtags- und Gemeinderatswahl vom 23. Oktober 1955	1955/229
Nationalratswahl vom 13. Mai 1956	1955/261
Bundespräsidentenwahl vom 5. Mai 1957	1956/171
Die Nationalratswahl vom 10. Mai 1959	1958/191
Landtags- und Gemeinderatswahl vom 22. Oktober 1961	1960/126

Verschiedenes

Stadtaebiet, Stadtteile, Katastralgemeinden und Konskriptions-	
ortschaften	1946/ 17
Donau-Wasserstände	1946/ 13
Temperaturnormalwerte für die Stadt Linz 1936—1950	1951/ 11
Die Stadtregion von Linz	1953/ 14
Die Stadtregion von Linz und ihre Entwicklungstendenzen 1953—1955	1955/ 19
Die Entwicklung der Stadtregion von Linz	1958/ 14
Der oberösterreichische Zentralraum und seine Gliederung nach wirt- schaftlichen Einzugsbereichen	1955/ 55
Der oberösterreichische Zentralraum und seine Aufteilung in wirtschaft-	1958/ 25
liche Einzugsbereiche	1955/ 71
Strukturuntersuchung der Pendler nach Linz	1955/ 83
Die berufliche innerstädtische Pendelwanderung in Linz 1955	
Die Grundpolitik der Stadt Linz	1956/ 32
Die Pendelwanderung in Oberösterreich 1955	
Die Einpendlerzentren Oberösterreichs	1956/ 38
Die Pendelwanderung im Zentralraum	1958/ 42
Die Luftangriffe auf Linz 1944/45 im Zahlenspiegel	1956/177
Die Entwicklung des Linzer Hafens im Rahmen der Schiffahrt	1958/203
auf der oberen Donau	1958/224
40 Jahre Statistisches Amt der Stadt Linz	1959/ 27
Linz und das Mühlviertel	
Die zentralörtliche Bedeutung von Urfahr für das Mühlviertel	1959/ 31
Ansiedlung von Industriebetrieben in Urfahr als Hilfe für das Mühlviertel	1959/ 57
Urfahr und das Mühlviertel im Hinblick auf Wirtschaftsgeschichte und	4050/ 73
Raumforschung	1959/ 72
Entwicklungstendenzen der Citybildung in Linz 1961	1960/ 14
Die Stadtregion von Linz 1961	1961/ 14