

Regionale Bevölkerungsprognosen Steiermark: Gemeindeprognose 2007 ÖROK-Bezirksprognose 2006

Vorwort

Wie alle amtlich statistischen Dienststellen befasst sich auch die Landesstatistik Steiermark seit Anfang der 90er Jahre verstärkt mit Prognosen. Der wesentliche Schritt im Sinne einer Informationserstellung über die Ergebnisse ist deren Analyse.

Eine ausführliche Analyse von zwei regionalen Bevölkerungsprognosen – der in Zusammenarbeit mit der Landesstatistik Steiermark von Statistik Austria erstellten Gemeindeprognose (Frühjahr 2007) und der (bereits ein Jahr zuvor fertiggestellten aber noch immer) aktuellen ÖROK-Bezirksprognose (Frühjahr) 2006 - liegt nun vor und ist auch verbal aufbereitet, wobei aufgrund der unterschiedlichen Erstellungszeitpunkte und damit voneinander abweichender Datengrundlagen keine vollkommene Konsistenz der Ergebnisse möglich war, diese beiden Regionalprognosen also quasi getrennt voneinander zu betrachten sind.

In jeder professionellen Planung, egal in welchem Bereich, sind fundierte und mit wissenschaftlich anerkannten Methoden erstellte Prognosen ein unverzichtbares Werkzeug geworden. Da aber Prognosen auch Gegenmaßnahmen provozieren können, können solche auch Einfluss auf den Entwicklungsstrom nehmen. Daher ist es – natürlich auch aufgrund anderer unvorhersehbarer Entwicklungen - erforderlich, Prognosen in bestimmten Abständen zu evaluieren bzw. neu zu erstellen, so wie dies z.B. für Bevölkerungsprognosen von Statistik Austria jährlich - so auch kürzlich - auf Bundes- und Landesebene getan wird.

Diese neuesten (Steiermark-)Ergebnisse werden wir übrigens in einem unserer nächsten Hefte der „Steirischen Statistiken“ genauer analysieren und kommentieren.

Schließlich sei noch erwähnt, dass die Auseinandersetzung mit Prognoseergebnissen oft zu Erkenntnissen führt, die zu einer Verbesserung von Prognoseannahmen bzw. im methodischen Konzept führen können, woraus eine sehr fruchtbare Wechselwirkung entstehen kann.

Wir sind daher für Reaktionen – besonders die Gemeindeprognose betreffend - offen und auch dankbar!

Graz, im November 2007

DI Martin Mayer
Landesstatistiker

AU ISSN 0039-1093

Eigentümer, Herausgeber, Verleger:
Amt der Steiermärkischen Landesregierung, Fachabteilung 1C - Landesstatistik
Redaktion: DI Martin Mayer (Tel.: 0316/877-2904, FAX: 0316/877-5943,

E-mail: landesstatistik@stmk.gv.at

Internet: www.statistik.steiermark.at

Preis pro Exemplar: 6,- €+ Versandkosten

Druck: Abteilung 2 - Zentralkanzlei

Alle: 8010 Graz-Burg, Hofgasse 15

Inhaltsverzeichnis

1	Hauptergebnisse in den steirischen Gemeinden	7
1.1	Suburbanes Bevölkerungswachstum versus Bevölkerungsrückgang.....	7
1.2	Überalterung in den steirischen Gemeinden.....	8
2	Hauptergebnisse in den steirischen Bezirken	9
2.1	Großraum Graz als Gewinner – strukturschwache Peripheriegebiete als Verlierer.....	9
2.2	Überalterung der steirischen Bezirke	9
2.3	Wachstum durch Zuwanderung – Rückgang der Geburten.....	10
3	Einleitung	11
4	Zu Bevölkerungsprognosen und den Prognosedaten	11
5	Die Bevölkerungsentwicklung in den steirischen Gemeinden von 2006 bis 2031	14
5.1	Beschreibung der Prognosedaten für die steirischen Gemeinden	14
5.2	Die Bevölkerungsentwicklung in den steirischen Gemeinden von 2006 bis 2031	17
5.3	Die Entwicklung der Altersstruktur in den steirischen Gemeinden von 2006 bis 2031	30
5.3.1	Kinder (0 – 14 Jahre) in den steirischen Gemeinden.....	31
5.3.2	Personen im Pensionsalter (60 Jahre und älter) in den steirischen Gemeinden.....	42
5.3.3	Personen im Erwerbsalter (15 bis 59 Jahre) in den steirischen Gemeinden.....	52
6	Die Bevölkerungsentwicklung in den steirischen Bezirken von 2001 bis 2031	62
6.1	Beschreibung der Prognosedaten für die steirischen Bezirke	62
6.2	Die Bevölkerungsentwicklung in den steirischen Bezirken von 2001 bis 2031 generell und nach dem Geschlecht	65

6.3	Die Entwicklung der Alterstruktur in den steirischen Bezirken von 2001 bis 2031 ...	72
6.3.1	Das Durchschnittsalter von 2001 bis 2031	72
6.3.2	Die Altersstruktur nach breiten Altersgruppen von 2001 bis 2031	75
6.3.3	Die Altersstruktur nach spezifischen Altersgruppen von 2001 bis 2031	81
6.4	Die Entwicklung der Bevölkerung und der Altersstruktur in großen Regionen von 2001 bis 2031	89
6.5	Die Bevölkerungsbewegung in den steirischen Bezirken von 2005 bis 2031	92
6.5.1	Natürliche Bevölkerungsbewegung - Fertilität und Mortalität.....	92
6.5.2	Räumliche Bevölkerungsbewegung - Zu- und Abwanderungen.....	99
6.5.3	Auswirkung der Bevölkerungsbewegung auf die Bevölkerungsentwicklung	99
7	Zusammenfassung der wichtigsten Ergebnisse	103
7.1	Die Bevölkerungsentwicklung in den steirischen Gemeinden.....	103
7.1.1	Bevölkerungswachstum in suburbanen Gebieten versus Bevölkerungsrückgang in den steirischen Gemeinden.....	103
7.1.2	Altersstruktur in den steirischen Gemeinden.....	105
7.2	Die Bevölkerungsentwicklung in den steirischen Bezirken.....	107
7.2.1	Bevölkerungswachstum versus Bevölkerungsrückgang	107
7.2.2	Altersstruktur in den steirischen Bezirken.....	108
7.2.3	Erklärungen für die Bevölkerungsentwicklung in den steirischen Bezirken.....	111
8	Literatur	113
	Tabellenanhang: Gemeindeprognose 2006 - 2031.....	114
	Tabelle 1: Gesamtbevölkerung.....	115
	Tabelle 2: Unter 15-Jährige	133
	Tabelle 3: 15- bis unter 60-Jährige	151
	Tabelle 4: Ab 60-Jährige.....	169
	Verzeichnis	
	Berichte aus der Publikationsreihe „Steirische Statistiken“ seit 1980	187

Die 17 steirischen Bezirke

Abkürzung	Bezeichnung
G	Graz-Stadt
BM	Bruck an der Mur
DL	Deutschlandsberg
FB	Feldbach
FF	Fürstenfeld
GU	Graz-Umgebung
HB	Hartberg
JU	Judenburg
KF	Knittelfeld
LB	Leibnitz
LE	Leoben
LI	Liezen
MZ	Mürzzuschlag
MU	Murau
RA	Radkersburg
VO	Voitsberg
WZ	Weiz

Regionale Bevölkerungsprognose für die steirischen Gemeinden und Bezirke bis 2031

Regina Ressler, Martin Mayer

1 Hauptergebnisse in den steirischen Gemeinden

1.1 Suburbanes Bevölkerungswachstum versus Bevölkerungsrückgang

2006 zählen 50 % der steirischen Gemeinden weniger als 1.270 Einwohner; **2031** wird **die Hälfte der Gemeinden** nur noch **weniger als 1.200 Personen** haben. Über der 10.000-Einwohnermarke werden 2031 nur mehr Graz (273.049 Einwohner), Leoben (22.331), Kapfenberg (20.287) und Bruck an der Mur (12.681) liegen (2006 noch 6 Gemeinden, 2001 noch 8).

Bis 2031 werden 194 Gemeinden einen Bevölkerungszuwachs, 2 Gemeinden eine Stagnation und 346 steirische Gemeinden einen Rückgang verzeichnen. Regional zeigt sich, dass die Gemeinden mit der stärksten **Bevölkerungszunahme** fast ausschließlich **im näheren oder weiteren Umland der Landeshauptstadt Graz** liegen: 47 der 57 Gemeinden aus dem Bezirk Graz-Umgebung werden wachsen. Auch in Leibnitz werden 29 der 48 Gemeinden 2031 mehr Einwohner zählen als 2006.

Die stärksten **Bevölkerungsrückgänge** sind **hauptsächlich in obersteirischen Gemeinden** sowie Köflach und Frohnleiten zu erwarten. Radkersburg wird der einzige Bezirk sein, in welchem für alle 19 Gemeinden Bevölkerungsrückgänge prognostiziert werden. Mehr als 1.000 Einwohner werden 9 Gemeinden verlieren, fast die Hälfte ihrer Einwohner werden Hiefrau und Eisenerz im Bezirk Leoben einbüßen.

Spitzenwerte:

Rang	Gemeinde	Bez.	EW		Rang	Gemeinde	Bez.	EW	
Gemeindegröße 2031									
1	Graz	G	273.049		542	Triebendorf	MU	103	
2	Leoben	LE	22.331		541	Tyrnau	GU	134	
3	Kapfenberg	BM	20.287		540	Kloster	DL	137	
4	Bruck /Mur	BM	12.681		539	Osterwitz	DL	146	
5	Seiersberg	GU	9.697		538	Johnsbach	LI	147	
6	Knittelfeld	KF	9.411		537	Freiland b. DL	DL	166	
7	Voitsberg	VO	9.388		536	Sulztal/Weinstr.	LB	173	
8	Köflach	VO	8.999		535	Rinegg	MU	182	
9	Leibnitz	LB	8.926		534	Frauenberg	BM	198	
10	Weiz	WZ	8.711		533	Breitenfeld/T.	LB	200	
Bevölkerungsveränderung 2006-2031									
			abs.	in %				in %	abs.
1	Graz	G	28.445	11,6%	1	Seiersberg	GU	43,0%	2.917
2	Seiersberg	GU	2.917	43,0%	2	Mellach	GU	40,2%	472
3	Kalsdorf/Graz	GU	1.645	30,9%	3	Grambach	GU	32,0%	484
4	Leibnitz	LB	1.531	20,7%	4	Kalsdorf/	GU	30,9%	1.645
5	Feldkirchen/Graz	GU	1.194	22,8%	5	Raaba	GU	28,3%	601
538	Mürzzuschlag	MZ	-1.701	-18,4%	538	Kloster	DL	-36,1%	-78
539	Kapfenberg	BM	-1.733	-7,9%	539	Stolzalpe	MU	-37,0%	-182
540	Eisenerz	LE	-2.630	-45,5%	540	Radmer	LE	-43,6%	-324
541	Knittelfeld	KF	-2.683	-22,2%	541	Eisenerz	LE	-45,5%	-2.630
542	Leoben	LE	-3.086	-12,1%	542	Hiefrau	LE	-48,4%	-436

1.2 Überalterung in den steirischen Gemeinden

► Rückgang an Kindern in den steirischen Gemeinden (Ausnahme: Großraum Graz)

2031 werden nur noch 25 Gemeinden einen **Anteil von Kinder** an der Gesamtbevölkerung von mehr als 16 % erreichen (2006: 259 Gemeinden) und in allen Bezirken (außer Graz) werden mehr als 70 % der Gemeinden die 14%-Marke nicht mehr überschreiten.

Die Spitzenreiter, was das **Wachstum an Kindern** in absoluten Zahlen bis 2031 betrifft, sind vor allem im Großraum Graz zu finden, absolut gesehen Graz-Stadt (+5.835 Kinder).

Jene Gemeinden, die die größten absoluten **Rückgänge an Kindern** verzeichnen werden, sind obersteirische Bezirkshauptstädte: Knittelfeld -524, Leoben -488, Mürzzuschlag -325 und Judenburg -315 Kinder, prozentuell Halltal (BM) -72,5 %.

► Zunahme an Personen im Pensionsalter in den steirischen Gemeinden

Einen Anteil von Personen im Pensionsalter an der Gesamtbevölkerung von weniger als 20 % wird 2031 keine steirische Gemeinde mehr aufweisen (2006: 144 Gemeinden). Regional werden für den Großraum Graz 2031 die meisten „jüngsten“ Gemeinden prognostiziert. Den höchsten **Anteil an der Gesamtbevölkerung** werden **2031** Aug-Radisch (FB) 60,3 %, Radmer (LE) 58,1% und Perchau am Sattel (MU) 57,1% verzeichnen. Am meisten Personen im Pensionsalter werden 2031 Graz mit 70.341, Leoben mit 7.451 und Kapfenberg mit 6.711 registrieren.

46 steirische Gemeinden werden die Zahl der 60-Jährigen und Älteren mindestens verdoppeln. In 94 Gemeinden erfolgt eine Zunahme von 75 bis unter 100 %, in 175 von 50 bis unter 75 %. Die größten **Zuwächse** werden für Mellach +154,5 % und Fernitz +149,2 % im Bezirk Graz-Umgebung prognostiziert.

Die größten Rückgänge absolut und prozentuell wird **Eisenerz** (-879, -25,4 %) im Bezirk Leoben verzeichnen.

► Rückgang an Personen im Erwerbsalter (Ausnahme: Großraum Graz)

2031 wird der Anteil der Personen im Erwerbsalter in 183 Gemeinden weniger als 50 % betragen (2006: 1 Gemeinde). Altenberg an der Rax (MZ) ist 2031 Spitzenreiter mit 62,4 %. Das **größte Arbeitskräftepotential** werden Graz-Stadt mit 163.920, Leoben mit 12.297 und Kapfenberg mit 10.744 Personen aufweisen.

Die **größten Zunahmen** in absoluten Zahlen werden Gemeinden aus dem Großraum Graz verzeichnen: Graz +7.780, Seiersberg +1.173; prozentuell Mürzsteg (MZ) mit + 31,1 %.

Jene Gemeinden, für die die **größten Rückgänge** in absoluten Zahlen prognostiziert werden, sind die großen obersteirischen Bezirkshauptstädte, Kapfenberg, Köflach, Eisenerz, Trofaiach und Frohnleiten. Leoben wird 2.946, Knittelfeld 2.449 und Kapfenberg 2.264 Personen im Erwerbsalter verlieren. Die größten prozentuelle Rückgänge werden Hieflau, Perchau am Sattel und Radmer mit mehr als -60 % aufweisen.

2 Hauptergebnisse in den steirischen Bezirken

2.1 Großraum Graz als Gewinner – strukturschwache Peripheriegebiete als Verlierer

Die Landeshauptstadt und die umliegenden Gebiete werden bevölkerungsmäßig zu den Gewinnern zählen. Der **Großraum Graz** (Bezirk Graz und Graz-Umgebung) hatte 2001 einen Anteil von 30,2 % an der gesamten steirischen Bevölkerung; für 2031 wird ein Anteil von 36 % prognostiziert. Der Bezirk Graz-Umgebung kann von 2001 bis 2031 den **größten Bevölkerungsanstieg** (+20,4 %, +26.812 Einwohner) verzeichnen.

Die **obersteirischen Bezirke und auch Radkersburg** müssen mit den **größten Verlusten** rechnen. 2001 leben 31 % der gesamten steirischen Bevölkerung in den obersteirischen Bezirken und 2031 werden es nur noch 26,5 % sein. **Negativer Spitzenreiter** ist der Bezirk Murau mit einem Bevölkerungsrückgang von 20,6 % (-6.484) bis 2031. In absoluten Zahlen wird für den Bezirk Leoben mit -12.314 Personen der größte absolute Verlust prognostiziert.

2.2 Überalterung der steirischen Bezirke

2001 weist Leoben mit 43,5 Jahren das höchste Durchschnittsalter auf. Für 2031 wird Graz das geringste Durchschnittsalter von 44 Jahren verzeichnen. **Alle Bezirke werden altern, aber die heute jungen Bezirke werden überdurchschnittlich stark betroffen sein.**

Regional sind folgende Unterschiede in spezifischen Altersgruppen bis 2031 erkennbar:

► Die **Zahl der Kleinkinder** (0 bis 2 Jahre) sinkt in allen steirischen Bezirken außer in Graz (+1.211, + 19,6 %) und Graz-Umgebung (+401, +11 %). Den größten Rückgang wird Murau mit -40,7 % (-359) verzeichnen. Weiz wird in absoluten Zahlen Spitzenreiter mit einem Verlust von 606 Kleinkindern sein.

► Die **Zahl der Kinder im Kindergartenalter** (3 bis 5 Jahre) sinkt in allen steirischen Bezirken außer in Graz (+16,7 %, +1.072). Beinahe halbieren wird sich diese Altersgruppe in Radkersburg mit -45,1 %. Der größte absolute Rückgang bis 2031 wird für den Bezirk Hartberg mit -894 Kindern vorausgeschätzt.

► Die **Zahl der Kinder im Pflichtschulalter** (6 bis 14 Jahre) sinkt in allen steirischen Bezirken außer in Graz (+4.126, + 21,8 %). Murau ist mit -49 % der prozentuelle Verlierer der Steiermark und Hartberg (-3.492) in absoluten Zahlen.

► Die **Zahl der „jungen Alten“** (60 bis 84 Jahre) steigt in allen steirischen Bezirken. Beinahe verdoppeln wird sich die Anzahl der jungen Alten in Graz-Umgebung auf 44.624 (+87 %).

► Die **Zahl der Hochbetagten** (85 Jahre und älter) steigt in allen steirischen Bezirken drastisch. Bis 2031 wird sich die Zahl der Hochbetagten in neun steirischen Bezirken mehr als verdoppeln (Graz-Umgebung als Spitzenreiter + 189,7 %, zusätzlich Leibnitz, Voitsberg, Weiz, Hartberg, Bruck an der Mur, Deutschlandsberg, Judenburg, Liezen). Der höchste absolute Zuwachs wird für Graz-Stadt mit +3.643 prognostiziert.

► **Weniger Personen im erwerbsfähigen Alter außer in Graz und Graz-Umgebung** **Regionen in zentraler Lage** werden wie auch in den letzten Jahren **ein immer höheres Angebot an Erwerbstätigen aufweisen** und periphere und strukturschwache Regionen werden Rückgänge bei dieser Personengruppe verzeichnen. 31 % der Steirer und Steirerinnen im Erwerbsalter wohnen 2001 im Großraum Graz, bis ins Jahr 2031 wird dieser Anteil auf 37,9 % steigen.

Was die Erwerbspersonen betrifft, so wird es auf Bezirksebene **nur in Graz und in Graz-Umgebung Zuwächse geben**. Graz wird um +8,4 % (+11.973 Personen) und Graz-Umgebung wird um +4,9 % (+4.030) in dieser Alterskohorte wachsen. Den größten Rückgang werden die obersteirischen Bezirke und Radkersburg verzeichnen.

2.3 Wachstum durch Zuwanderung – Rückgang der Geburten

In **Graz-Umgebung, Leibnitz und Fürstenfeld** ist das **Bevölkerungswachstum** vor allem auf die verstärkten **Binnenzuzüge** zurückzuführen, hingegen ist das Bevölkerungswachstum in **Graz** vorwiegend durch die **Zugewinne** aufgrund der **internationalen Zuwanderung** bedingt. Graz kann durch die Übersiedelung von Personen innerhalb Österreichs nur bis 2014 ein Plus verzeichnen; danach wird der zuvor schon nicht allzu hohe positive Binnenwanderungssaldo bis 2031 kontinuierlich immer weiter ins Minus rutschen. Von 2013 bis 2030 wird für Graz auch eine positive Geburtenbilanz prognostiziert, die zum Bevölkerungswachstum beiträgt. Obwohl **in den restlichen Bezirken teilweise positive Binnen- und Außenwanderungsbilanzen** verzeichnet werden können, werden diese **die negativen Geburtenbilanzen nicht ausgleichen** und es wird bis 2031 zu einem Bevölkerungsrückgang kommen.

3 Einleitung

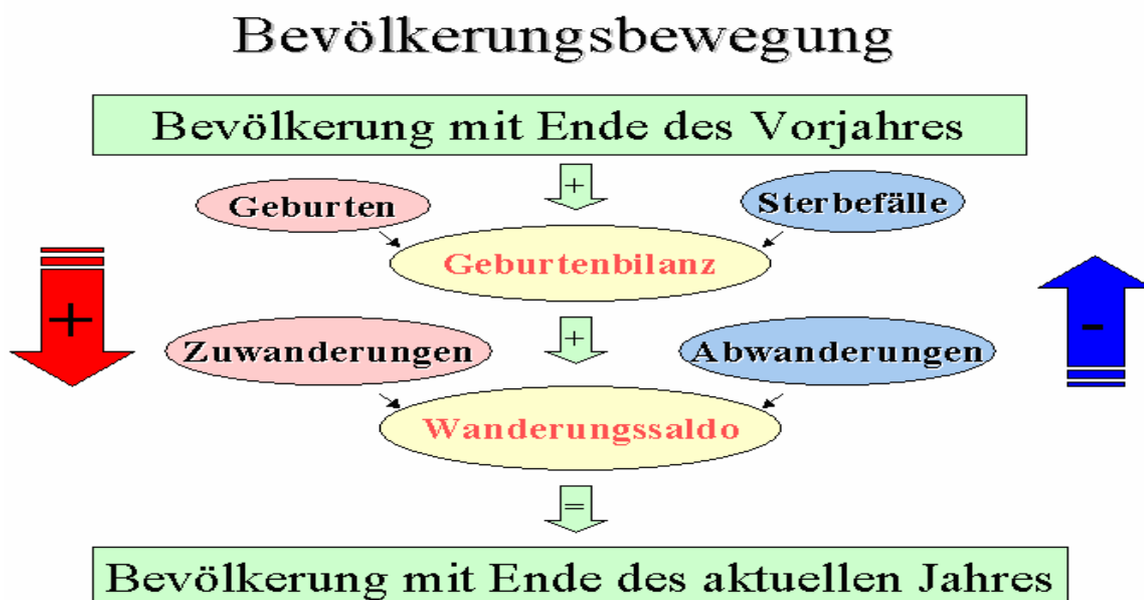
Rückblicke und Prognosen zur Bevölkerungsentwicklung stellen unverzichtbare Grundlagen für zahlreiche Entscheidungen von Raumplanung und Politik dar. So können der zukünftige Bedarf an Kinderbetreuungseinrichtungen, Schulen, Altenversorgungsstätten, Anforderungen an das Sozial- und Gesundheitssystem, weitere erforderliche infrastrukturelle Maßnahmen und Entwicklungen am Arbeitsmarkt etc. abgeschätzt werden. Die hier verwendeten Prognosen sind kleinräumige Bevölkerungsprognosen. In den jeweiligen großen Kapiteln werden die Entwicklungen in den steirischen Bezirken und in den steirischen Gemeinden dargestellt. Der hier vorliegende Bericht beruht auf den neuesten regionalen Bevölkerungsprognosen, erstellt im Frühjahr 2006 (Bezirke) und Frühjahr 2007 (Gemeinden), und beinhaltet Vorausschätzungen auf Bezirksebene und erstmals auf Gemeindeebene, wobei diese beiden Prognosen aus Aktualitätsgründen nicht vollkommen übereinstimmen (für die später erstellte Gemeindeprognose waren zusätzlich aktuellere Informationen verfügbar).

4 Zu Bevölkerungsprognosen und den Prognosedaten

Für die zahlenmäßigen Veränderungen einer Bevölkerung sind einerseits die Geburten und Sterbefälle verantwortlich und andererseits die Zu- und Abwanderungen. Im Prognosemodell errechnen sich die Geburtenzahlen aus den zugrunde gelegten Fertilitätsraten sowie der jeweiligen Zahl der Frauen im gebärfähigen Alter. Die Zahl der Sterbefälle wiederum ergibt sich aus den Annahmen zur Mortalität, also den alters- und geschlechtsspezifischen Sterbewahrscheinlichkeiten. Bei den Wanderungen unterscheidet man zwischen Außenwanderung, das sind Wanderungsverflechtungen mit dem Ausland, und Binnenwanderung, der Wanderung innerhalb Österreichs. Das Hauptszenario, das aus heutiger Sicht auch die wahrscheinlichste zukünftige Bevölkerungsentwicklung darstellt, geht von mittleren Annahmen zu Fertilität, Lebenserwartung und internationaler Zuwanderung sowie Binnenwanderung aus.¹ Natürlich kann die Bevölkerungsentwicklung in Österreich nicht isoliert betrachtet werden, sondern verlangt die Berücksichtigung internationaler Entwicklungen (siehe Grafik 1).

¹ Österreichische Raumordnungskonferenz (2004): ÖROK-Prognosen 2001-2031, Teil 1: Bevölkerung und Arbeitskräfte nach Regionen und Bezirken Österreichs, ÖROK-Schriftenreihe 166/1, Wien

Grafik 1: Bevölkerungsbewegung



Die Parameter der Bevölkerungsprognosen der Statistik Austria basieren auf den Bevölkerungszahlen gemäß dem neuen Bevölkerungsregister POPREG, welches von der Statistik Austria geführt wird und quasi ein bearbeitetes und plausibilisiertes Spiegelregister des Zentralen Melderegisters darstellt. Die in diesem Bericht verwendeten Bevölkerungsprognosen sind folgende (siehe Tabelle 1):

1. Gemeindebevölkerungsprognose Statistik Austria/Landesstatistik Steiermark Frühjahr 2007
2. ÖROK-Bevölkerungsprognose Frühjahr 2006 (Bezirke)

Tabelle 1: Verwendete Prognosedaten auf Gemeinde- und Bezirksebene

	Gemeinden	Bezirke
Basis: Bevölkerungsstand	1.1.2006	1.1.2005
Prognosegrößen	Jahresanfangswerte	Jahresdurchschnitt
Erstellungszeitpunkt	Frühjahr 2007	Frühjahr 2006
Prognosezeitraum	2006 – 2031	2005 – 2050
berechnete Prognosejahre	2006, 2011, 2016, 2021, 2026 und 2031	jedes Jahr
Prognose nach Alter	nach fünfjährigen Altersgruppen (0-4 Jahre, 5-9, ...)	nach einjährigen Altersgruppen
Bezeichnung im Bericht	Gemeindebevölkerungsprognose Statistik Austria/Landesstatistik Steiermark (Frühjahr) 2007	ÖROK-Bevölkerungsprognose Frühjahr 2006

Die **Österreichische Raumordnungskonferenz (ÖROK)** gibt seit Mitte der 70er Jahre Vorhersagen zur Bevölkerungsentwicklung in Auftrag. Hierbei wird die Bevölkerung nach 124 Prognoseregionen vorausgeschätzt. Die Statistik Austria hat im Auftrag der Österreichischen Raumordnungskonferenz im Frühjahr 2006 die nach Bezirken und NUTS-3-Regionen differenzierte Bevölkerungsprognose vom April 2004 aktualisiert. Diese Neuberechnung 2006 dient als Basis für die Darstellungen auf Bezirksebene. Basis der ÖROK-Prognose vom Frühjahr 2006 ist der Bevölkerungsstand vom 1.1.2005.

Die **Gemeindebevölkerungsprognose** wurde von der Statistik Austria im Auftrag und in Kooperation mit der Landesstatistik Steiermark auf Gemeindeebene im Frühjahr 2007 erstellt. Für die Vorausschätzung auf Gemeindeebene wird vom Bevölkerungsstand am 1.1.2006 ausgegangen, es besteht außerdem Konsistenz mit der von Statistik Austria aktualisierten Herbstprognose 2006 auf Bundeslandebene (Steiermark).

Die Ergebnisse der Parameter der kleinräumigen Bevölkerungsprognose werden daher mit dem Hauptszenario der Basisprognose auf Bundesländerebene (Herbst 2006) mittels eines proportionalen Rundungsverfahrens abgeglichen. Somit wird nicht nur inhaltlich, sondern auch rechnerisch die völlige Konsistenz der Prognosen hergestellt.

Die vorausgeschätzten Bevölkerungszahlen auf **Bezirksebene** und auf **Gemeindeebene** sind in diesem Bericht jedoch aus zweierlei Gründen **nicht konsistent**. Erstens werden die jeweils aktuellsten Prognosen verwendet: Auf Bundeslandebene wurde die Bevölkerungsprognose im Herbst 2006, auf welcher die Gemeindeprognose basiert, von Statistik Austria aktualisiert. Dieses Update erfolgte jedoch nicht auf Bezirksebene, womit sich nun geringe Unterschiede zwischen den Prognosen ergeben. Zweitens werden für die Bezirke die Jahresdurchschnitte in Bezug auf den Bevölkerungsstand herangezogen. Für die Gemeinden stehen die Jahresanfangswerte (1. Jänner) für die Jahre 2006, 2011, 2016, 2021, 2026 und 2031 zur Verfügung.

Auf eine Darstellung der steiermarkweiten Entwicklung wurde in diesem Bericht bewusst verzichtet, da die aktuellsten kleinräumigen Bevölkerungsprognosen dargestellt werden sollen und von Statistik Austria die Vorausschätzung auf Bundeslandebene im Herbst 2007 wiederum neu durchgerechnet wurde. Die aktuellen steiermarkweiten Entwicklungen werden in einem weiteren Bericht der Landesstatistik Steiermark dargestellt werden.

5 Die Bevölkerungsentwicklung in den steirischen Gemeinden von 2006 bis 2031

Bei der Analyse der Bevölkerungsveränderung in den steirischen Gemeinden werden die Veränderungen anhand von Gruppeneinteilungen und Extremwerten dargestellt. Im Anhang befindet sich eine Tabelle, die folgende Daten enthält: den Bevölkerungsstand in allen steirischen Gemeinden in den Jahren 2006, 2011, 2016, 2021, 2026 und 2031, sowie die absolute und prozentuelle Veränderung von 2006 bis 2031. Die Gemeindebevölkerungsprognose basiert auf der steiermarkweiten Bevölkerungsprognose erstellt im Herbst 2006 und ist - wie bereits erwähnt - deshalb nicht vollkommen mit der ÖROK-Bevölkerungsprognose (erstellt bereits im Frühjahr 2006), die für die Darstellung auf Bezirksebene verwendet wird, konsistent.

5.1 Beschreibung der Prognosedaten für die steirischen Gemeinden²

Die **Bevölkerungsprognose für die 542 steirischen Gemeinden** wurde **von der Statistik Austria in Kooperation mit und im Auftrag der Landesstatistik Steiermark** erstellt. Den Rahmen für diese Prognose bildet die Bundesländerbevölkerungsprognose vom Herbst 2006. Ein Abgleichverfahren für Geburten, Sterbefälle, Wanderungsströme und Altersstruktur stellt die Konsistenz der Ergebnisse der Gemeindeprognose mit der Prognose vom Herbst 2006 her. Weiters orientiert sich die Gemeindeprognose auch an der im Frühjahr 2006 veröffentlichten Bevölkerungsprognose im Auftrag der Österreichischen Raumordnungskonferenz (ÖROK) erstellt von der Statistik Austria, welche in diesem Bericht für die Darstellung der Ergebnisse auf Bezirksebene verwendet wird. Die ÖROK-Prognose beruht jedoch noch auf der Vorgängerversion der Herbstprognose der Statistik Austria und ist somit mit dieser nicht vollständig konsistent. Da sich die Ergebnisse auf der steirischen Landesebene jedoch nur geringfügig unterscheiden, wird die ÖROK-Prognose als Orientierungshilfe für die Ergebnisse auf Gemeindeebene herangezogen.

² Hanika, Alexander (2006): Zukünftige Bevölkerungsentwicklung Österreichs 2006 bis 2050. Neudurchrechnung der Bevölkerungsprognose. Statistische Nachrichten 10/2006, S. 868 – 895

Hanika, Alexander (2007): Annahmen zur Berechnung der Gemeindeprognose Steiermark 2006-2031, erstellt für die Landesstatistik Steiermark

Hanika, Alexander (2007): Gemeindeprognose für die Steiermark 2006-2031, Kurzbericht, erstellt für die Landesstatistik Steiermark

Die Basis der Prognose ist der Bevölkerungsstand jeder Gemeinde am 1. Jänner 2006 gemäß dem Bevölkerungsregister POPREG der Statistik Austria. Es stehen aufgrund der Berechnung nach fünfjährigen Altersgruppen und nach dem Geschlecht die **Jahresanfangswerte (1. Jänner d. J.) für die Jahre 2006, 2011, 2016, 2021, 2026 und 2031 in den fünfjährigen Altersgruppen (0-4 Jahre, 5-9, ..., 90-94, 95+ Jahre)** zur Verfügung, wobei sich Unterschiede zu Berechnungsmethoden, die auf einjährigen Altersgruppen beruhen, ergeben können.

Die **Annahmen** zur langfristigen Entwicklung der Fertilität, Mortalität, internationalen Zu- und Abwanderung sowie der Binnenmigration **lehnen sich für das gesamte Land Steiermark an die Annahmen der Bundeslandprognose der Statistik Austria vom Herbst 2006 an**. Darüber hinaus werden auch die Binnenwanderungen zwischen den steirischen Gemeinden berücksichtigt.

Folgende **Annahmen** wurden für die **Prognoseparameter** getroffen:

a) Fertilität

Die Bevölkerungsprognose für die steirischen Gemeinden beruht auf der Bevölkerungsprognose erstellt im Herbst 2006 und diese geht von einer vorerst noch konstanten **Gesamtfertilitätsrate** in der Steiermark von 1,32 Kindern pro Frau aus. Für den **Zeitraum der Jahre 2010 bis 2030** wird unterstellt, dass die Gesamtfertilitätsrate **auf 1,43 Kinder pro Frau ansteigt**. Diese Erhöhung wird deshalb erwartet, da davon ausgegangen wird, dass zumindest ein Teil der bisher aufgeschobenen Geburten nachgeholt wird, die sich im steigenden Fertilitätsalter widerspiegeln. Im Durchschnitt der Jahre 2026 bis 2030 wären dies rund 1,42 Kinder pro Steirerin.

Bezüglich der regionalen Unterschiede wird unterstellt, dass ausgehend vom aktuellen Niveau (Durchschnitt der Jahre 2002 bis 2005) langfristig eine Konvergenz der Gesamtfertilitätsrate auf Gemeindeebene eintreten wird. Dies ist eine Konvergenz auf 40 % des Ausgangswertes. Dieses Konvergenzkriterium wurde zweimal angewendet, erstens für die Bezirkswerte gegenüber dem Landesniveau und zweitens innerhalb der Bezirke für die einzelnen Gemeinden. Dies würde auch den Annahmen der letzten ÖROK-Prognose entsprechen. Für Graz bedeutet dies einen langfristigen Anstieg der Gesamtfertilitätsrate von 1,26 auf 1,40 Kinder pro Grazerin.

Die Geburtenzahlen, die sich aus den prognostizierten Fertilitätsraten und der (prognostizierten) weiblichen Bevölkerung ergeben, werden proportional an die Ergebnisse der Landesprognose angepasst.

Auch das durchschnittliche **Fertilitätsalter steigt** in der Steiermark von 28,9 Jahren im Jahr 2005 auf 30,9 Jahre im Jahr 2030.

b) Mortalität

Für die Extrapolation der Sterbewahrscheinlichkeiten und der daraus abgeleiteten Lebenserwartungen wurde ein neuer methodischer Ansatz gewählt. Es wurde das Regressionsmodell nach Lee-Carter verwendet, welches in der Vorausschätzung der Todesfälle international immer öfter eingesetzt wird. Die Werte beruhen also nicht mehr wie bisher auf Expertenmeinungen und den dazugehörigen Sterbewahrscheinlichkeiten aus Modellsterbetafeln. Aufgrund des Regressionsmodells werden sich die geschlechtsspezifischen Unterschiede in Bezug auf die Lebenserwartung verringern.

Es wird von einem **weiteren Anstieg der Lebenserwartung** ausgegangen. Die Lebenserwartung der steirischen Männer wird sich im Hauptszenario von 76,6 Jahren im Jahr 2005 auf 84,3 Jahre im Jahr 2050 erhöhen, jene der Steirerinnen von 82,7 Jahren im Jahr 2005 auf 89,3 Jahre 2050. **Aufgrund der teilweise sehr niedrigen und durch extreme Zufallseinflüsse geprägten Sterbezahlen in den Gemeinden wird die Sterblichkeit nur auf Bezirksebene modelliert.** Diese Bezirkswerte werden für die jeweiligen Gemeinden eingesetzt. Wie bei der Fertilität wird auch hier langfristig mit regionalen Konvergenzen auf 40 % des Ausgangsniveaus gerechnet. Graz hatte im Basiszeitraum eine männliche Lebenserwartung von 76,5 Jahren und eine weibliche Lebenserwartung von 82,4 Jahren. Die höchste Lebenserwartung wies der Bezirk Feldbach mit 83,2 Jahren für Männer bzw. 77,5 Jahren für Frauen auf. Die niedrigste Lebenserwartung hat bei den Männern der Bezirk Deutschlandsberg mit 74,7 Jahren bzw. bei den Frauen der Bezirk Radkersburg mit 81,0 Jahren.

c) Internationale und Binnenwanderung

Das **regionale Muster der internationalen Zu- und Abwanderungen sowie Binnenwanderung wird konstant gehalten und in Summe an die Steiermarkergebnisse der Bundesländerprognose Herbst 2006 der Statistik Austria angepasst.** Kleinere Modifikationen sind jedoch in den Gemeinden mit Auffangstellen für Flüchtlinge notwendig (z.B. in der Gemeinde Mürzsteg, wo die Gemeinderäten durch die bezirksspezifischen Muster ersetzt wurden). Hier gab es in den vergangenen Jahren enorme internationale Zuwanderung und gleichzeitig eine starke Binnenabwanderung.

Die internationale Abwanderung aus den einzelnen Prognoseregionen ist mittels alters- und geschlechtsspezifischer Abwanderungsraten ermittelt worden. Die Allokation der Zuwanderung auf die einzelnen Bundesländer folgt jener der Prognose der Statistik Austria, wo eine Gewichtung zwischen den Zuzügen (Flow) und dem Anteil der Wohnbevölkerung mit

Geburtsort im Ausland (Stock der Migranten) von 75:25 unterstellt wird. Zur Berechnung der Binnenwanderungsströme zwischen den 124 Prognoseregionen wurden alters-, geschlechts- und richtungsspezifische Abwanderungsraten herangezogen.

e) Binnenwanderung zwischen den steirischen Gemeinden

Für die Binnenwanderungen zwischen den steirischen Gemeinden wird ein „**Migrant-Pool-Modell**“ herangezogen. In diesem Pool werden die **Binnenabwanderer** gemäß der aktuellen Abwanderungsraten gesammelt und diese **werden auf Basis der beobachteten Zuwanderungsmuster auf die Gemeinden aufgeteilt**. Diese Methode wird aufgrund der kleinen Zahlen und der Zufälligkeit der Binnenwanderungsströme sowie der riesigen Dimension der vollständigen Binnenwanderungsmatrix (542 x 542 (Gemeinden) x 20 (fünfjährige Altersgruppen) x 2 (Geschlechter)) gewählt.

In einigen Gemeinden führte die Prognose **aufgrund von Zufallsschwankungen** in der Basisperiode bzw. aufgrund geringer Fallzahlen bei Geburten, Sterbefällen oder Wanderungen **zu unplausibel hohen Bevölkerungsrückgängen bzw. -anstiegen. In diesen Fällen wurde bei den langfristigen Wanderungsannahmen eingegriffen** und somit implizit Trendbrüche in der langfristigen Entwicklung antizipiert. Methodisch ist dies laut Statistik Austria vertretbar, da ja sowohl bei außerordentlich starkem Bevölkerungswachstum oder -rückgang mit Änderungen bei den Migrationsströmen zu rechnen ist.

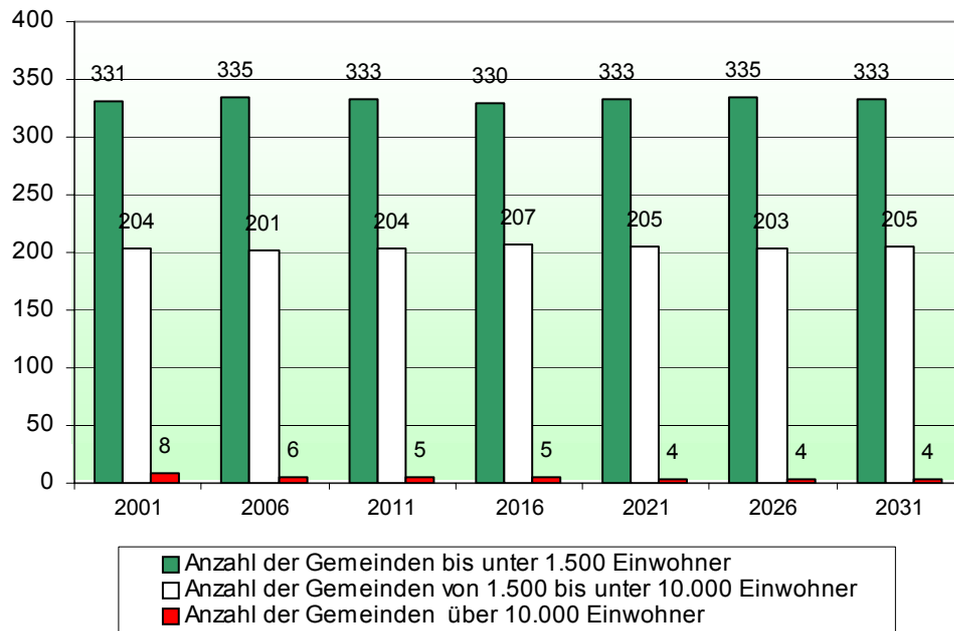
5.2 Die Bevölkerungsentwicklung in den steirischen Gemeinden von 2006 bis 2031

Im Jahr **2001** haben noch **8 steirische Gemeinden mehr als 10.000 Einwohner**. 331 zählen weniger als 1.500 Einwohner.³ **2031** werden **nur noch 4 Gemeinden** mehr als 10.000 Einwohner zählen und die Anzahl der kleineren Gemeinden wird dementsprechend leicht steigen; für das Jahr 2031 werden 333 Gemeinden mit weniger als 1.500 Einwohnern prognostiziert⁴ (siehe Grafik 2).

³ Kern, Sigrid und Martina Weigl (2006): Steiermark Bevölkerungsstand 1. 1. 2006, Steirische Statistiken, Heft 7/2006

⁴ 2001 gab es in der Steiermark noch 543 Gemeinden. Die Gemeinden Falkendorf und St. Ruprecht ob Murau im Bezirk Murau wurden 2005 zur Gemeinde St. Ruprecht-Falkendorf zusammengelegt.

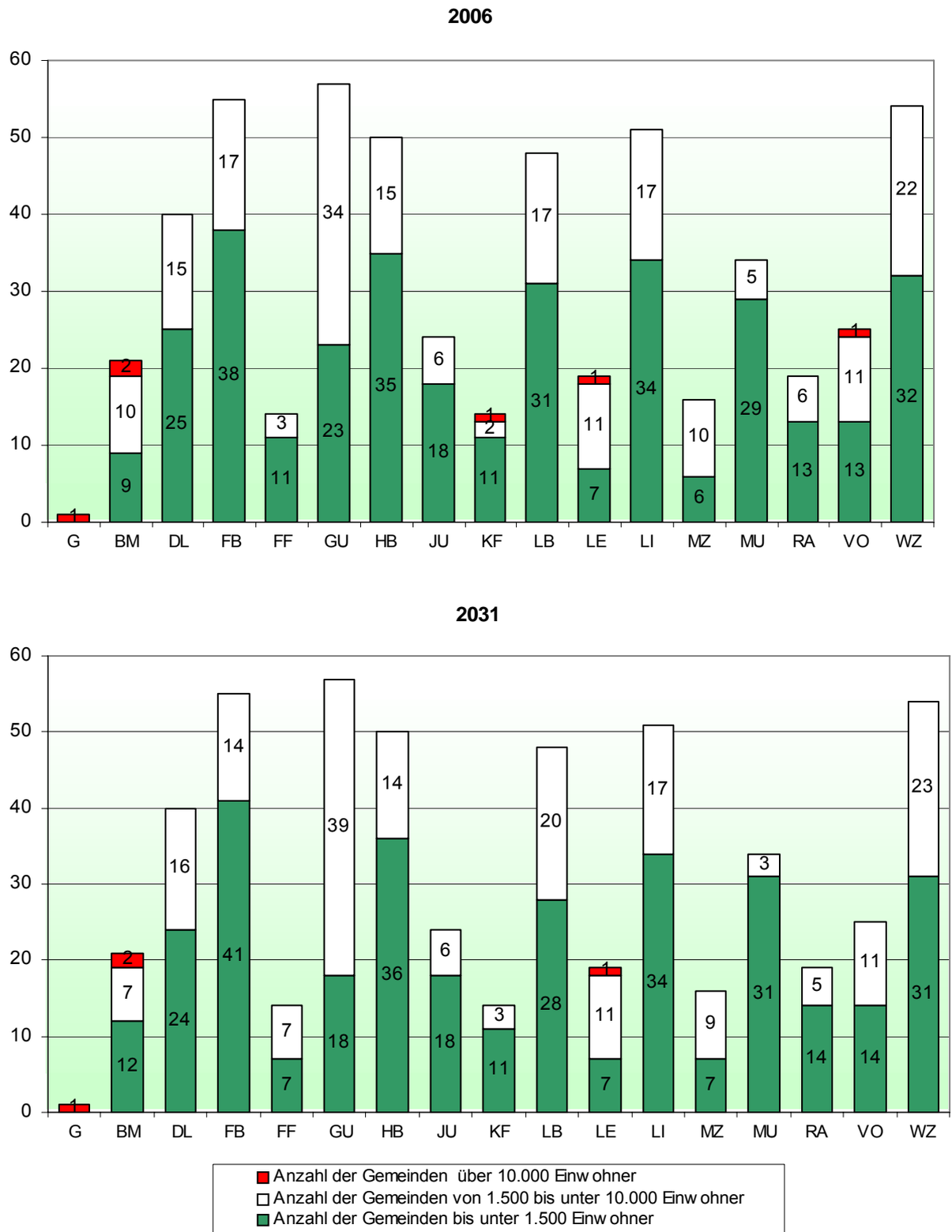
Grafik 2: Anzahl der steirischen Gemeinden nach 3 Größenordnungen,
2001 bis 2031



Quelle: Volkszählung 2001, Gemeindebevölkerungsprognose Statistik Austria/Landesstatistik Steiermark 2007
Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

Betrachtet man die zuvor schon angesehenen Größenordnungen der Gemeinden in den Bezirken, so ist erkennbar, dass es **in den meisten Bezirken eine Verschiebung hin zu kleineren Gemeinden** geben wird. In Bruck an der Mur und Feldbach werden 3 zusätzliche Gemeinden unter die 1.500-Einwohner-Grenze sinken; in Murau wird die Unterschreitung dieser Marke für 2 Gemeinden prognostiziert und in Hartberg, Mürzzuschlag, Radkersburg und Voitsberg für jeweils eine zusätzliche Gemeinde. Die Bezirkshauptstadt **Knittelfeld und Köflach** im Bezirk Voitsberg werden bis **2031 weniger als 10.000 Einwohner zählen. Über der 10.000-Einwohnermarke** werden **2031** nur noch **Graz (273.049 Einwohner), Leoben (22.331), Kapfenberg (20.287) und Bruck an der Mur (12.681)** liegen. Mehr Gemeinden in der definierten mittleren Gemeindegröße (1.500 bis 10.000 Einwohner) werden für die Bezirke Fürstenfeld (+4 Gemeinden), Leibnitz (+3), Graz-Umgebung (+5), Deutschlandsberg (+1) und Weiz (+1) vorausgeschätzt (siehe Grafik 3).

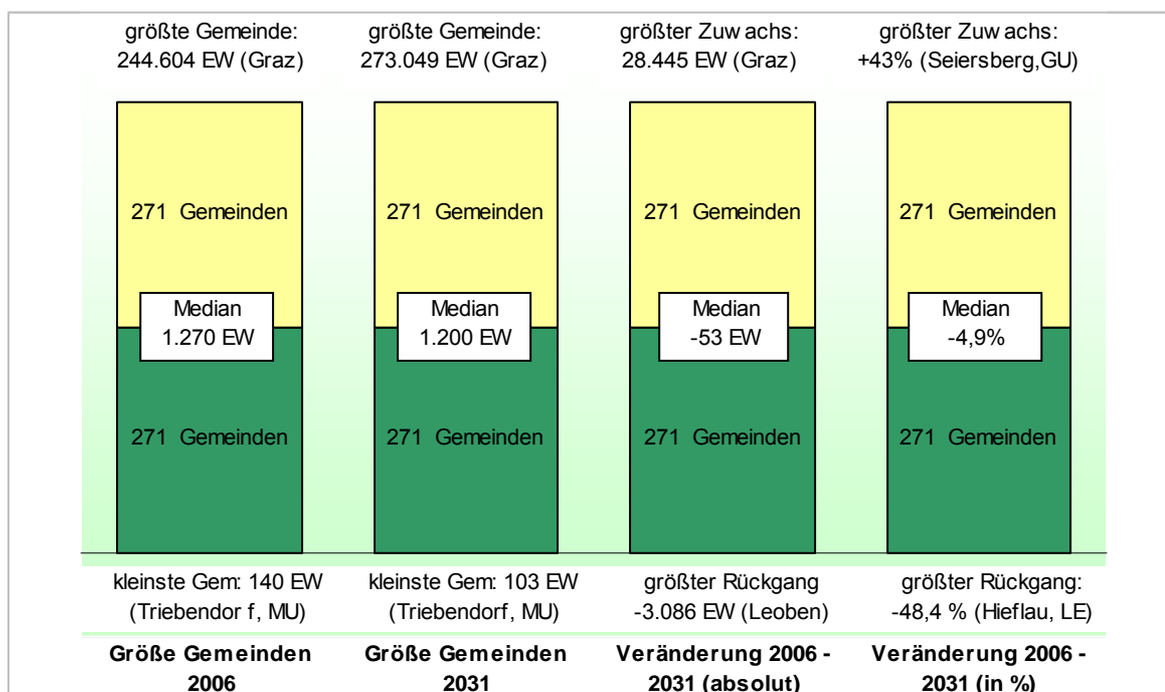
Grafik 3: Anzahl der steirischen Gemeinden in den Bezirken nach 3 Größenordnungen ,
2006 und 2031



Quelle: Gemeindebevölkerungsprognose Statistik Austria/Landesstatistik Steiermark 2007
Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

Die größte Gemeinde ist 2006 Graz mit 244.604 Einwohnern. Die kleinste Gemeinde ist Triebendorf im Bezirk Murau mit 140 Personen. Ebenso wird 2031 Graz mit 273.049 Einwohnern die größte Gemeinde sein und Triebendorf im Bezirk Murau die kleinste Gemeinde mit 103 Personen. Der steiermarkweite Bevölkerungsrückgang ist auch am Median erkennbar: **2006** zählen **50 % der steirischen Gemeinden weniger als 1.270 Einwohner**; **2031** wird **die Hälfte der Gemeinden weniger als 1.200 Personen** haben. Betrachtet man die prognostizierte Veränderung der Bevölkerung von 2006 bis 2031, so wird der größte Zuwachs mit 28.445 Personen für Graz und der größte Rückgang mit -3.086 für Leoben vorausgeschätzt. In 271 Gemeinden (genau die Hälfte) wird sich der Rückgang mit mehr als 53 Personen zu Buche schlagen. Prozentuell wird in 50 % der Gemeinden ein Rückgang von mindestens -4,9 % zu verzeichnen sein, wobei das größte Minus 48,4 % (Gemeinde Hieflau) betragen wird (siehe Grafik 4).

Grafik 4: Statistische Kenngrößen der steirischen Gemeinden, 2006 und 2031



EW = Einwohner

Median: 50 % der Gemeinden liegen unter und 50 % der Gemeinden liegen über dieser Marke

Quelle: Gemeindebevölkerungsprognose Statistik Austria/Landesstatistik Steiermark 2007
 Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

Die **meisten großen Gemeinden der Steiermark sind Bezirkshauptstädte**, welche im Jahr **2031 durchwegs mehr als 5.000 Einwohner** zählen werden (Ausnahme Murau mit 1.628 und Bad Radkersburg mit 1.258 Personen). In **Graz** werden 22,7 % der steirischen Bevölkerung leben; das sind **273.049 Einwohner**. Die zweitgrößte Gemeinde ist 2031 wie 2006 Leoben gefolgt von Kapfenberg mit jeweils weiterhin mehr als 20.000 Steirern und Steirerinnen. Mehr als 10.000 Einwohner werden sonst nur für die Gemeinde Bruck an der Mur vorausgeschätzt, zwischen 8.000 und 10.000 Personen für Seiersberg, Knittelfeld, Voitsberg, Köflach, Leibnitz, Weiz, Deutschlandsberg und Judenburg (siehe Tabelle 2).

Tabelle 2: Die zehn größten steirischen Gemeinden 2031

Rang	Gemeinde	Bezirk	Einwohnerzahl
1	Graz	Graz	273.049
2	Leoben	Leoben	22.331
3	Kapfenberg	Bruck an der Mur	20.287
4	Bruck an der Mur	Bruck an der Mur	12.681
5	Seiersberg	Graz	9.697
6	Knittelfeld	Knittelfeld	9.411
7	Voitsberg	Voitsberg	9.388
8	Köflach	Voitsberg	8.999
9	Leibnitz	Leibnitz	8.926
10	Weiz	Weiz	8.711

Quelle: Gemeindebevölkerungsprognose Statistik Austria/Landesstatistik Steiermark 2007
Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

Die **kleinste Gemeinde** wird – wie bereits erwähnt - **2031 Triebendorf im Bezirk Murau mit 103 Einwohnern** sein. Maximal 200 Personen werden auch Tyrnau, Kloster, Osterwitz, Johnsbach, Freiland bei Deutschlandsberg, Sulztal an der Weinstraße, Rinegg, Frauenberg und Breitenfeld am Tannenriegel zählen. 3 der 10 kleinsten Gemeinden werden 2031 im Bezirk Deutschlandsberg liegen, 2 werden jeweils in Murau und Leibnitz sein (siehe Tabelle 3).

Tabelle 3: Die zehn kleinsten steirischen Gemeinden 2031

Rang	Gemeinde	Bezirk	Einwohnerzahl
542	Triebendorf	Murau	103
541	Tyrnau	Graz-Umgebung	134
540	Kloster	Deutschlandsberg	137
539	Osterwitz	Deutschlandsberg	146
538	Johnsbach	Liezen	147
537	Freiland bei Deutschlandsberg	Deutschlandsberg	166
536	Sulztal an der Weinstraße	Leibnitz	173
535	Rinegg	Murau	182
534	Frauenberg	Bruck an der Mur	198
533	Breitenfeld am Tannenriegel	Leibnitz	200

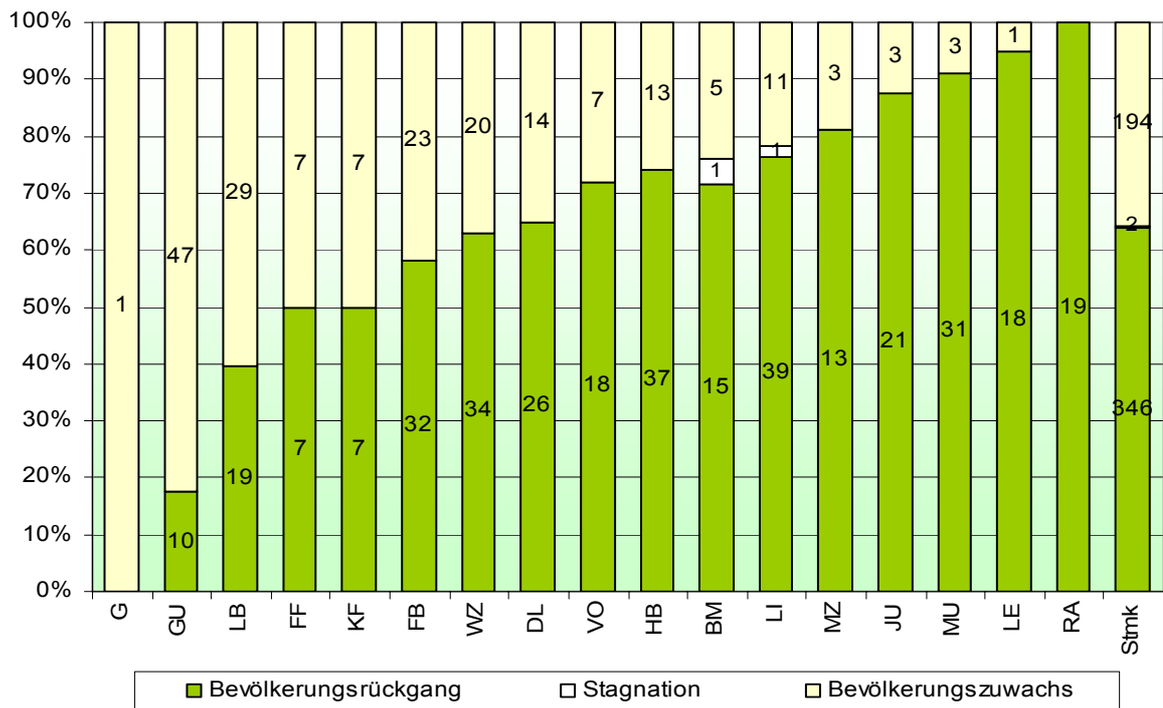
Quelle: Gemeindebevölkerungsprognose Statistik Austria/Landesstatistik Steiermark 2007
Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

Es stellt sich nun die Frage, ob die Vorausschätzung zur Bevölkerungsentwicklung bis 2031 dem bisherigen Trend entsprechen wird, dass vor allem der Großraum Graz und die angrenzende Ost- und Südsteiermark und teilweise auch Liezen weiter wachsen werden. Auch **im Prognosezeitraum** zeigt sich nun, dass die **Gemeinden mit der stärksten Bevölkerungszunahme fast ausschließlich im näheren oder weiteren Umland der Landeshauptstadt Graz** (Bezirke Graz-Umgebung, Deutschlandsberg, Feldbach und Leibnitz) liegen. Die **stärksten Bevölkerungsrückgänge** sind auch auf Gemeindeebene hauptsächlich in **obersteirischen Gemeinden** zu erwarten.⁵

Auch **in absoluten Zahlen** werden der **Großraum Graz und die angrenzende Peripherie bevölkerungsmäßig profitieren**. Graz und 8 Gemeinden aus dem Bezirk Graz-Umgebung werden unter den Top 10 der Gemeinden mit der größten Bevölkerungszunahme zu finden sein. **47 der 57 Gemeinden aus dem Bezirk Graz-Umgebung werden wachsen**. 7 Gemeinden aus Graz-Umgebung werden einen Bevölkerungsrückgang zwischen 7 und 81 Personen hinnehmen müssen und nur für die Gemeinden Frohnleiten (-983), Brodingberg (-191) und Übelbach (-172) werden größere Bevölkerungsrückgänge prognostiziert. Auch in **Leibnitz** werden **29 der 48 Gemeinden 2031 mehr Einwohner** zählen als 2006. Die Bezirkshauptstadt Leibnitz wird bei der Bevölkerungszunahme unter den 10 Spitzenreitern, gemessen in absoluten Zahlen, liegen. In den **Bezirken Fürstenfeld und Knittelfeld** wird die **Hälfte der Gemeinden wachsen**. In allen anderen Bezirken werden mehr Gemeinden Einwohner verlieren als dazu gewinnen. **Radkersburg wird der einzige Bezirk sein, in welchem für alle 19 Gemeinden Bevölkerungsrückgänge prognostiziert werden** (siehe Grafik 5).

⁵ Hanika, Alexander (2007): Gemeindeprognose für die Steiermark 2006-2031, Kurzbericht, erstellt für die Landesstatistik Steiermark

Grafik 5: Anzahl der steirischen Gemeinden nach Bevölkerungszunahme und -abnahme, 2006-2031



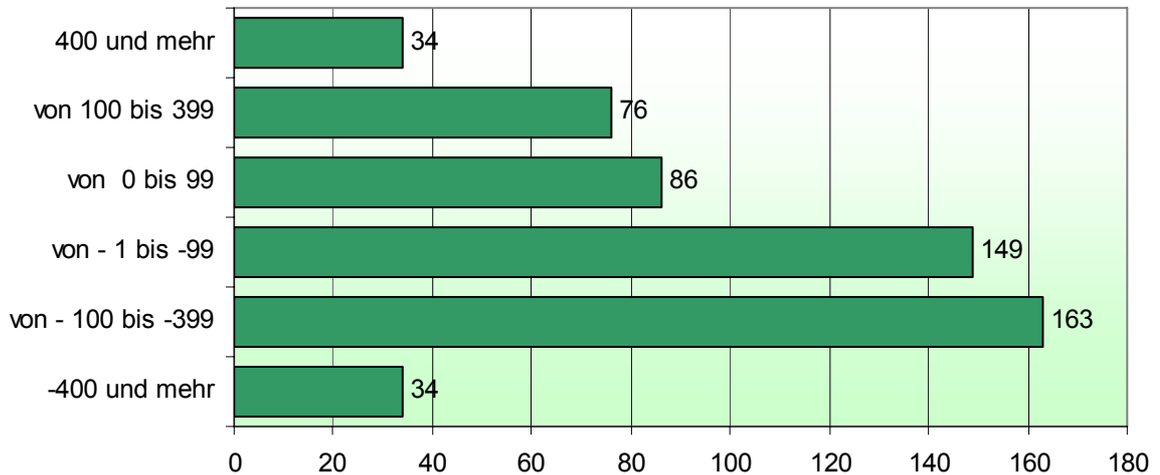
Quelle: Gemeindebevölkerungsprognose Statistik Austria/Landesstatistik Steiermark 2007
 Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

Im steiermarkweiten Vergleich lässt sich feststellen, dass von **2006 bis 2031 194 Gemeinden einen Bevölkerungszuwachs** und **2 Gemeinden eine Stagnation** verzeichnen werden. 7 Gemeinden werden mehr als 1.000 Personen dazugewinnen. 400 bis 999 Einwohner mehr werden 27 Gemeinden zählen, 100 bis 399 mehr 76 Gemeinden. Für 86 Gemeinden wird ein Zuwachs von bis zu 99 Bürgern prognostiziert. **346 steirische Gemeinden werden über den Prognosezeitraum schrumpfen**, 149 davon werden moderate Rückgänge bis zu 99 Personen registrieren. In 163 Gemeinden wird ein Rückgang zwischen 100 und 399 Einwohnern vorausgeschätzt. Einen Rückgang von 100 bis 399 Personen wird es in 163 Gemeinden geben. **Mehr als 1.000 Einwohner werden 9 Gemeinden verlieren**. Die verbleibenden 25 Gemeinden schrumpfen in einem Intervall von 400 bis 999 Personen (Grafiken 5 und 6).

Betrachtet man die Bezirke, so **wachsen in einem größeren Ausmaß (mehr als 400 Personen)** vor allem Gemeinden im Großraum Graz: **Graz** und **23 Gemeinden in Graz-Umgebung** und jeweils **3 Gemeinden in Leibnitz** und **Weiz**. Eine Bevölkerungszunahme zwischen 100 und 399 Personen wird für Gemeinden in folgenden Bezirken prognostiziert: für jeweils 15 Gemeinden in Graz-Umgebung und Leibnitz, für 9 Gemeinden in Weiz, für je 6 Gemeinden in Feldbach, Deutschlandsberg und Hartberg, für 5 Gemeinden in Fürstenfeld, für je 4 Gemeinden in Voitsberg, Knittelfeld, Bruck an der Mur und für 2 Gemeinden in Liezen. **Starke Verluste von 400 Personen und mehr müssen 7 Gemeinden in Mürzzuschlag, 5 Gemeinden im Bezirk Leoben** sowie je **3 in den Bezirken Liezen und Judenburg**

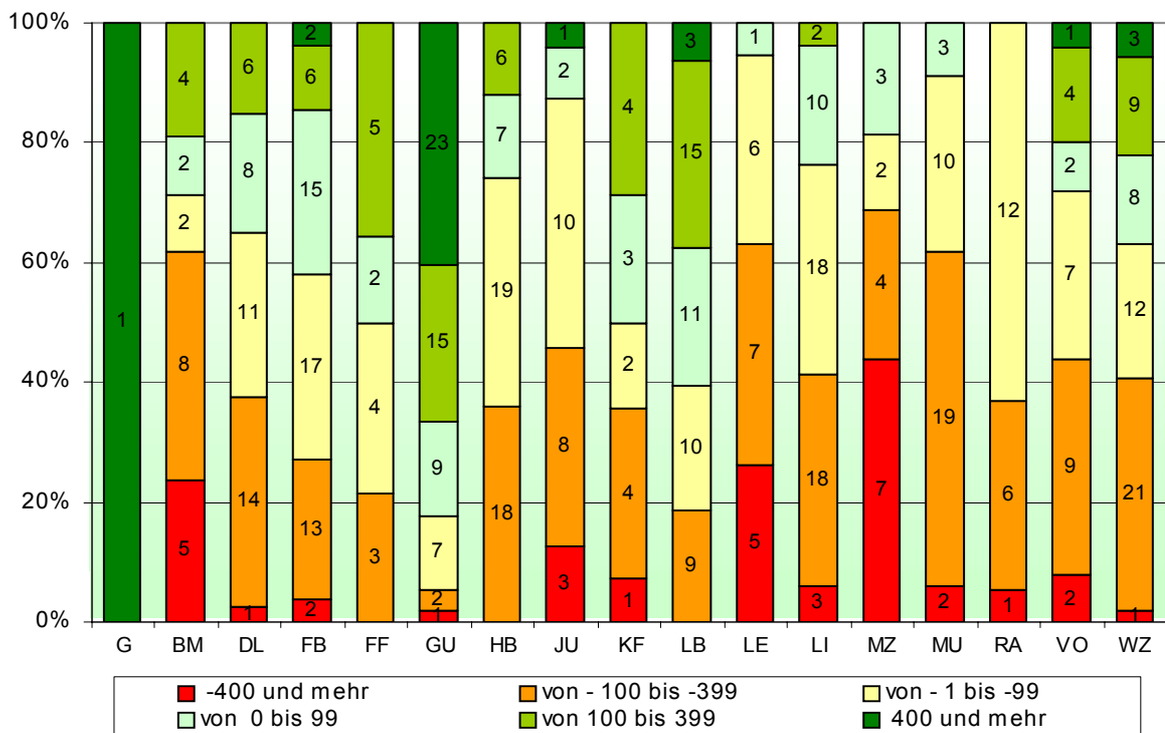
hinnehmen. Zwischen 100 und 399 Personen wird die Zahl der SteirerInnen in 21 Gemeinden im Bezirk Weiz, 19 in Murau, je 18 Gemeinden in Hartberg und in Liezen, 14 in Deutschlandsberg und immerhin noch 13 Gemeinden in Feldbach zurückgehen (Grafiken 7 und 8).

Grafik 6: Bevölkerungsveränderung in den steirischen Gemeinden in 6 Gruppen von 2006 bis 2031 (in absoluten Zahlen)



Quelle: Gemeindebevölkerungsprognose Statistik Austria/Landesstatistik Steiermark 2007
Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

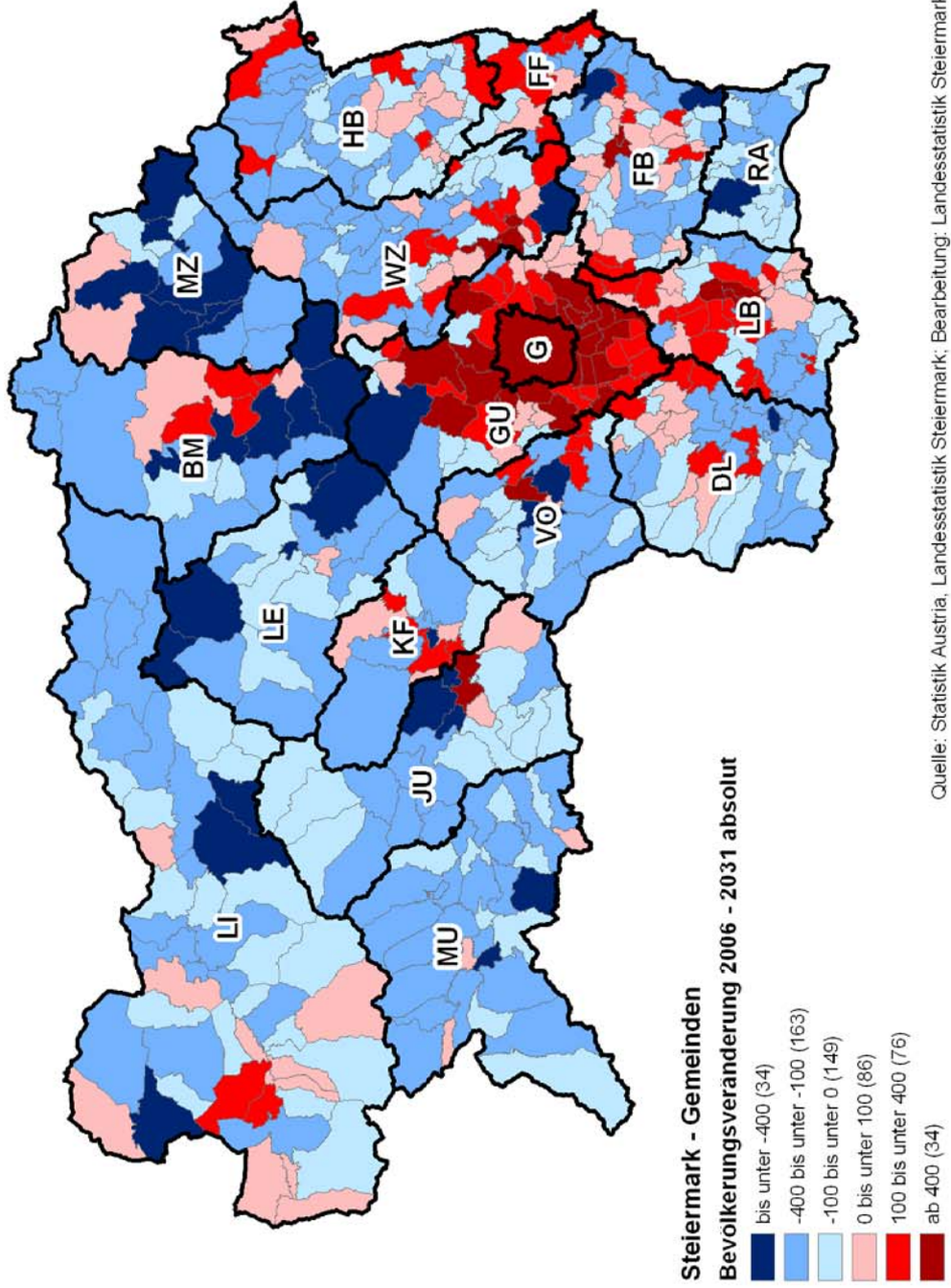
Grafik 7: Bevölkerungsveränderung in den steirischen Gemeinden nach Bezirken in 6 Gruppen, 2006 bis 2031 (in absoluten Zahlen)



Quelle: Gemeindebevölkerungsprognose Statistik Austria/Landesstatistik Steiermark 2007
Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

Grafik 8:

Steiermark: Absolute Bevölkerungsveränderung in den Gemeinden 2006 - 2031



Betrachtet man die **Spitzenreiter unter den Gemeinden bei der Bevölkerungsveränderung in absoluten Zahlen**, so sind diese **ausnahmslos im Großraum Graz** zu finden. Graz wird bis 2031 28.445 Einwohner hinzugewinnen. Seiersberg auf Rang 2 wird 2.917 Einwohner mehr zählen als 2006. Eine Zunahme zwischen 1.000 und 2.000 Personen werden Kalsdorf bei Graz, Leibnitz, Feldkirchen bei Graz, Hart bei Graz und Gratkorn verzeichnen. Die Liste der **Verlierer** in punkto Einwohnerzahl **bis 2031** führen **mit Ausnahme von Köflach und Frohnleiten obersteirische Gemeinden** an. Die Gemeinde Leoben ist mit einem Minus von 3.086 Personen unangefochtener Spitzenreiter, gefolgt von den Gemeinden Knittelfeld (-2.683 Personen) und Eisenerz (-2.630 Personen). Zwischen 1.000 und 2.000 Personen werden Kapfenberg, Mürzzuschlag, Judenburg, Trofaiach, Köflach und Fohnsdorf verlieren (Tabelle 4).

Tabelle 4: Top 10 der steirischen Gemeinden mit der größten Bevölkerungsveränderung in absoluten Zahlen, 2006 bis 2031

Gemeinde	Bezirk	2006	2011	2021	2031	Veränderung 2006-2031			
						absolut	Rang abs.	in %	Rang %
größte Zunahme									
Graz	G	244.604	251.770	264.740	273.049	28.445	1	11,6%	75
Seiersberg	GU	6.780	7.746	9.014	9.697	2.917	2	43,0%	1
Kalsdorf bei Graz	GU	5.324	5.888	6.581	6.969	1.645	3	30,9%	4
Leibnitz	LB	7.395	7.915	8.591	8.926	1.531	4	20,7%	26
Feldkirchen bei Graz	GU	5.244	5.679	6.194	6.438	1.194	5	22,8%	17
Hart bei Graz	GU	4.376	4.769	5.227	5.456	1.080	6	24,7%	11
Gratkorn	GU	6.936	7.273	7.730	7.978	1.042	7	15,0%	52
Lieboch	GU	4.341	4.638	5.023	5.247	906	8	20,9%	24
Kumberg	GU	3.410	3.663	4.047	4.307	897	9	26,3%	7
Vasoldsberg	GU	4.114	4.383	4.772	4.979	865	10	21,0%	22
größte Abnahme									
Frohnleiten	GU	6.344	6.054	5.625	5.361	-983	533	-15,5%	425
Fohnsdorf	JU	8.264	7.993	7.519	7.238	-1.026	534	-12,4%	369
Köflach	VO	10.223	9.839	9.311	8.999	-1.224	535	-12,0%	363
Trofaiach	LE	8.078	7.671	7.116	6.791	-1.287	536	-15,9%	431
Judenburg	JU	9.619	9.098	8.524	8.189	-1.430	537	-14,9%	412
Mürzzuschlag	MZ	9.241	8.734	8.006	7.540	-1.701	538	-18,4%	460
Kapfenberg	BM	22.020	21.513	20.820	20.287	-1.733	539	-7,9%	310
Eisenerz	LE	5.780	4.890	3.776	3.150	-2.630	540	-45,5%	541
Knittelfeld	KF	12.094	11.056	9.924	9.411	-2.683	541	-22,2%	485
Leoben	LE	25.417	24.486	23.173	22.331	-3.086	542	-12,1%	365

Quelle: Gemeindebevölkerungsprognose Statistik Austria/Landesstatistik Steiermark 2007
 Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

Nun zu den Relationen: In Relation zu 2006 werden landesweit für **10 Gemeinden Zuwächse von mindestens 25 %** prognostiziert. Zugewinne von +15 bis unter +25 % werden 42 Gemeinden verzeichnen. **Um -25 % und mehr werden 36 Gemeinden schrumpfen** und zwischen -15 % bis unter -25 % wird die Anzahl der Einwohner in 93 Gemeinden zurückgehen. Nur geringe Veränderungen (+/- 5 %) wird es im Prognosezeitraum in 131 Gemeinden geben (siehe Grafik 9).

Sieht man sich nun die einzelnen Bezirke an, so sind von **Bevölkerungsrückgängen um mindestens – 25 % Gemeinden in allen obersteirischen Bezirken** betroffen. Besonders stark sind die Rückgänge in Gemeinden in Bruck/Mur, Leoben und Murau. Die **größten prozentuellen Zuwächse (+25 % und mehr)** werden für **Gemeinden in Graz-Umgebung, Feldbach und Leibnitz** prognostiziert (Grafiken 10 und 11).

Betrachtet man die **Spitzenreiter in Bezug auf die prozentuelle Veränderung** in den steirischen Gemeinden, so **erhöht** sich die Einwohnerzahl in **Seiersberg und Mellach um mehr als 40 %**. Um etwa ein Drittel steigt die Bevölkerung von Grambach und Kalsdorf bei Graz. Ebenso sind in den Top 10 mit einer Zunahme von +25 bis +30 % Raaba, Fernitz, Kumberg, Gralla, Edelstauden und Zettling zu finden. Außer Seiersberg, Kalsdorf und Kumberg sind diese Gemeinden in absoluten Zahlen nicht unter den Spitzenreitern zu finden, da es sich um relativ kleine Gemeinden handelt.

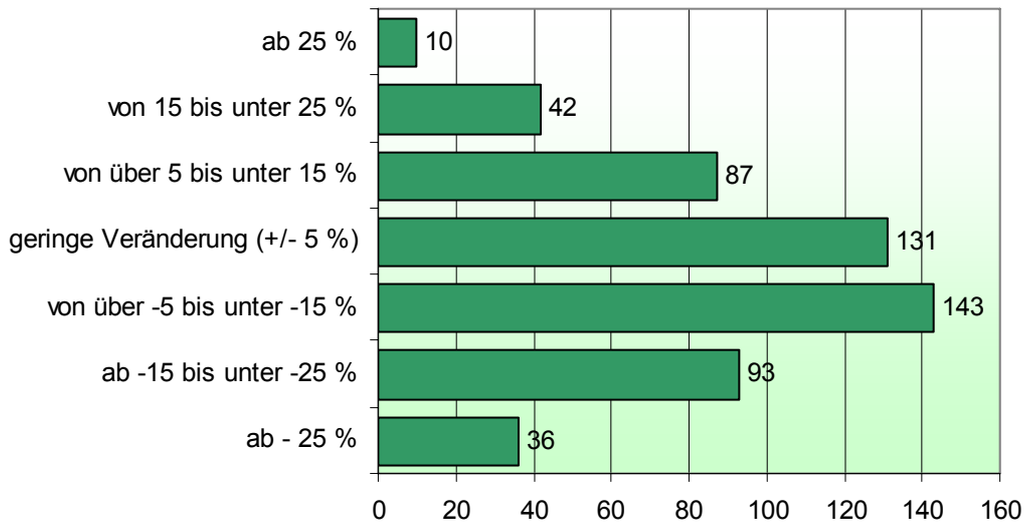
In Bezug auf den relativen **Bevölkerungsrückgang** sind **Gemeinden im Bezirk Leoben (Hieflau, Eisenerz, Radmer)** mit Verlusten von weit über 40% die Spitzenreiter. Weitere Gemeinden in der Top-10-Liste, die mehr als 30 % der Einwohner verlieren, sind: Pöfing-Brunn, Palfau, Neuberg an der Mürz, Halltal, Veitsch, Kloster und Stolzalpe (siehe Tabelle 5).

Tabelle 5: Top 10 der steirischen Gemeinden mit der größten Bevölkerungsveränderung in %, 2006 bis 2031

Gemeinde	Bezirk	2006	2011	2021	2031	Veränderung 2006-2031			
						in %	Rang %	absolut	Rang abs.
größte Zunahme									
Seiersberg	GU	6.780	7.746	9.014	9.697	43,0%	1	2.917	2
Mellach	GU	1.173	1.323	1.519	1.645	40,2%	2	472	26
Grambach	GU	1.512	1.676	1.886	1.996	32,0%	3	484	25
Kalsdorf bei Graz	GU	5.324	5.888	6.581	6.969	30,9%	4	1.645	3
Raaba	GU	2.120	2.346	2.601	2.721	28,3%	5	601	19
Fernitz	GU	2.991	3.253	3.600	3.825	27,9%	6	834	12
Kumberg	GU	3.410	3.663	4.047	4.307	26,3%	7	897	9
Gralla	LB	1.898	2.043	2.266	2.396	26,3%	8	498	24
Edelstauden	FB	451	480	533	569	26,1%	9	118	94
Zettling	GU	1.430	1.552	1.697	1.792	25,3%	10	362	37
größte Abnahme									
Pöfing-Brunn	GU	1.600	1.447	1.228	1.108	-30,8%	533	-492	519
Palfau	LI	422	401	344	290	-31,2%	534	-132	387
Neuberg/Mürz	MZ	1.423	1.283	1.093	974	-31,5%	535	-449	513
Halltal	BM	339	313	261	231	-31,8%	536	-108	356
Veitsch	MZ	2.814	2.589	2.154	1.878	-33,3%	537	-936	532
Kloster	GU	215	197	159	137	-36,1%	538	-78	313
Stolzalpe	MU	493	433	360	311	-37,0%	539	-182	426
Radmer	LE	743	678	533	419	-43,6%	540	-324	492
Eisenerz	LE	5.780	4.890	3.776	3.150	-45,5%	541	-2.630	540
Hieflau	LE	902	794	598	466	-48,4%	542	-436	511

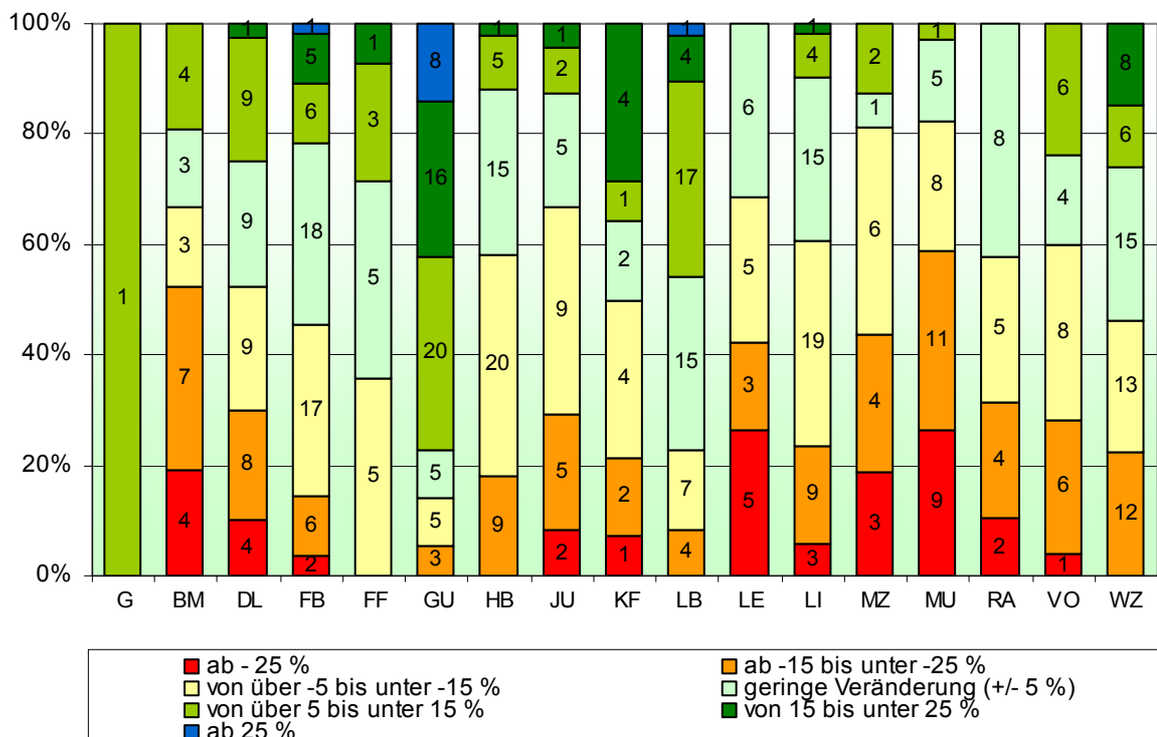
Quelle: Gemeindebevölkerungsprognose Statistik Austria/Landesstatistik Steiermark 2007
 Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

Grafik 9: Relative Bevölkerungsveränderung in den steirischen Gemeinden in 7 Gruppen, 2006 bis 2031



Quelle: Gemeindebevölkerungsprognose Statistik Austria/Landesstatistik Steiermark 2007
 Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

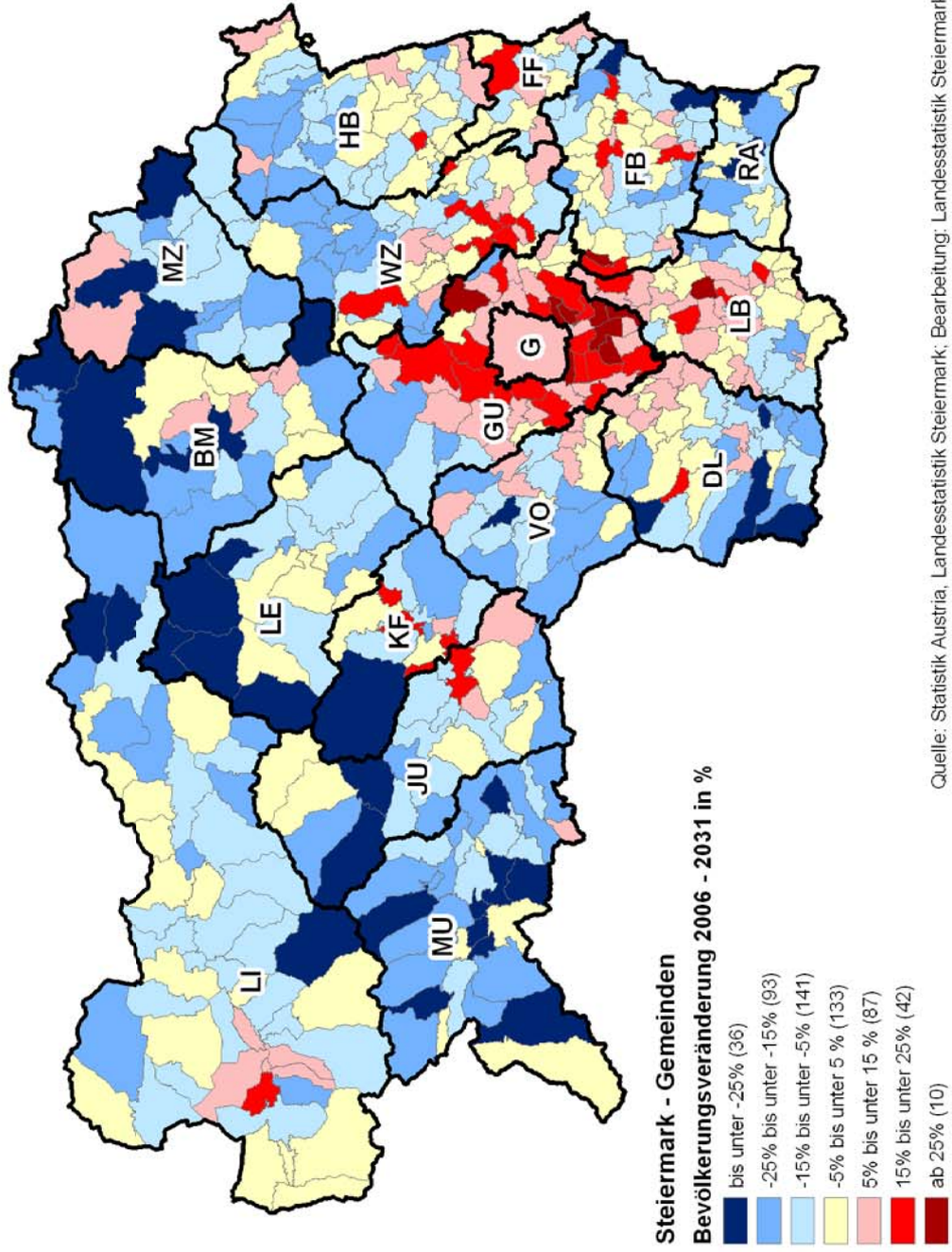
Grafik 10: Steirische Gemeinden in den Bezirken nach der prozentuellen Bevölkerungsveränderung in 7 Gruppen, 2006 bis 2031



Quelle: Gemeindebevölkerungsprognose Statistik Austria/Landesstatistik Steiermark 2007
 Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

Grafik 11:

Steiermark: Prozentuelle Bevölkerungsveränderung in den Gemeinden 2006 - 2031



5.3 Die Entwicklung der Altersstruktur in den steirischen Gemeinden von 2006 bis 2031

In der Darstellung der Altersstruktur in den Gemeinden werden Klassen gebildet und Extremwerte interpretiert. Für die Planungen von Kinderbetreuungsstätten, von Schulen und Alten- und Pflegeheimen sowie für arbeitsmarktpolitische Konzepte etc. ist es sinnvoll, die Zahl der Steirer und Steirerinnen in Altersgruppen darzustellen:

0 – 14 Jahre	Kinder
15 – 59 Jahre	Personen im Erwerbsalter
60 Jahre und älter	Personen im Pensionsalter

Wie auch auf Bezirksebene ist ein eindeutiger **Trend** erkennbar: **Die durchschnittliche Zahl der älteren Personen steigt in den steirischen Gemeinden im Prognosezeitraum drastisch, die durchschnittliche Zahl der Kinder (unter 15 Jahren) und auch der Personen im Erwerbsalter sinkt deutlich.**

Dies kann anhand von statistischen Kennzahlen (Median, Minimum und Maximum) nachvollzogen werden.

2006 weisen **50 % der steirischen Gemeinden einen Anteil der Kinder (0 – 14 Jahre)** von **mehr als 15,9 %** auf, 2011 wird der Median bei 14,3 %, 2021 bei 12,9 % und für **2031 wird die Marke bei 12,5 % liegen**. Der Median ist im Prognosezeitraum also deutlich gesunken. Ebenso zählen **2006 271 Gemeinden (die Hälfte) mindestens 198 Kinder** und bis **2031** ist dieser Wert auf **144 Kinder** gesunken. 50 % der Gemeinden werden Rückgänge von mindestens -26,1 % (mindestens ein Minus von 43 Kindern) bis 2031 verzeichnen.

Der Median wird in Bezug auf den **Anteil der ältesten Kohorte (ab 60 Jahre)** von 21,7 % (273 Personen) im Jahr 2006 auf 35,9 % (432 Personen) im Jahr 2031 steigen. Diese Marke von 35,9 % übersteigt 2006 nur eine steirische Gemeinde, Eisenerz im Bezirk Leoben. **Hingegen wird 2031 nur noch eine Gemeinde (Mürzsteg, Bezirk Mürzzuschlag) unter dem Median (21,7 %) von 2006 liegen**. In 50 % der steirischen Gemeinden wird sich der Anteil der 60-Jährigen und älteren um mindestens 54,9 % erhöhen. Der maximale Anteil der älteren Menschen wird beinahe drei Fünftel (60,3 % in Aug-Radisch, Bezirk Feldbach) betragen.

Tabelle 6: Überblick über die Altersstruktur in den steirischen Gemeinden, 2006 bis 2031

					Anteil der Altersgruppe an der Gesamtbevölkerung				Veränderung 2006 - 2031	
	2006	2011	2021	2031	2006	2011	2021	2031	abs.	%
0 bis 14-Jährige										
Median	198	174	157	144	15,9%	14,3%	12,9%	12,5%	-43	-26,1%
minimaler Wert	18	13	11	10	9,6%	6,5%	5,5%	6,1%	-524	-72,5%
maximaler Wert	32.953	33.933	37.496	38.788	21,8%	22,5%	28,2%	25,3%	5.835	38,0%
maximaler Wert (ohne Graz)	3.141	3.130	2.931	2.831	21,8%	22,5%	28,2%	25,3%	188	38,0%
15 bis 59-Jährige										
Median	790	775	692	605	61,9%	61,8%	57,9%	51,6%	-141	-21,4%
minimaler Wert	78	80	59	38	49,5%	47,7%	44,3%	32,7%	-2.946	-65,3%
maximaler Wert	156.140	162.038	167.002	163.920	68,3%	69,6%	68,7%	62,4%	7.780	31,1%
maximaler Wert (ohne Graz)	15.243	14.722	13.485	12.297	68,3%	69,6%	68,7%	62,4%	1.173	31,1%
ab 60-Jährige										
Median	273	301	357	432	21,7%	23,7%	29,3%	35,9%	142	54,9%
minimaler Wert	28	33	41	44	15,4%	15,2%	19,0%	20,1%	-879	-37,5%
maximaler Wert	55.511	55.798	60.242	70.341	40,6%	42,7%	48,4%	60,3%	14.830	154,5%
maximaler Wert (ohne Graz)	7.103	6.945	6.988	7.451	40,6%	42,7%	48,4%	60,3%	1.557	154,5%

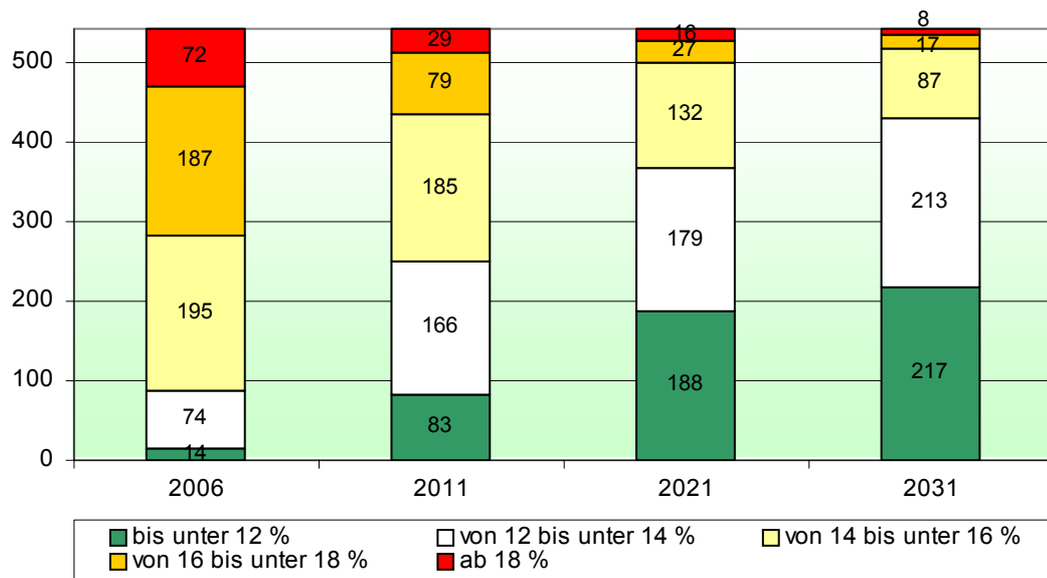
Median: 50 % der Gemeinden liegen unter und 50 % der Gemeinden liegen über dieser Marke

Quelle: Gemeindebevölkerungsprognose Statistik Austria/Landesstatistik Steiermark 2007
Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

5.3.1 Kinder (0 – 14 Jahre) in den steirischen Gemeinden

Betrachtet man die relativen Anteile der 0 bis 14-Jährigen von 2006 bis 2031 in den steirischen Gemeinden, so verstärkt sich der Eindruck der drastischen Alterung. **2006** weisen noch **beinahe die Hälfte (259 von 542) der Gemeinden einen Anteil von mindestens 16 % der Kinder an der Gesamtbevölkerung auf.** Für **2031** werden **nur noch 25 Gemeinden diese Marke erreichen** und davon nur noch 8 steirische Gemeinden einen Anteil von 18 % oder mehr. Hingegen werden die Gemeinden, welche einen Anteil der jüngsten Altersgruppe unter 12 % registrieren, explosionsartig zunehmen: 2006 sind es 14 Gemeinden, 2011 werden es 83 sein, 2021 188 und am Ende des Prognosezeitraums werden es über 15mal so viele, nämlich 217 Gemeinden, wie 2006 sein (siehe Grafik 12).

Grafik 12: Anteil der 0 bis 14-Jährigen in den steirischen Gemeinden nach 5 Gruppen, 2006 bis 2031

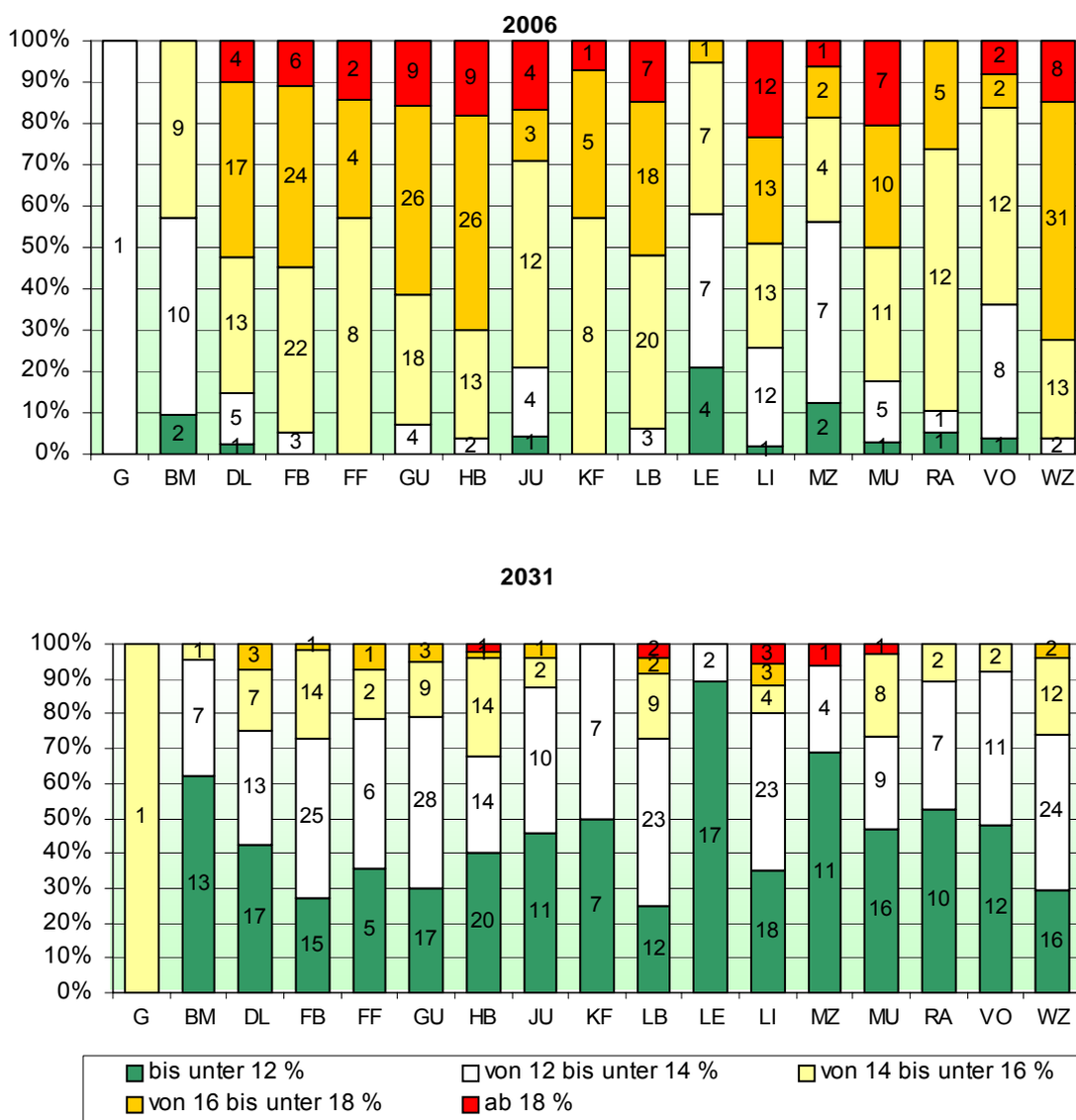


Quelle: Gemeindebevölkerungsprognose Statistik Austria/Landesstatistik Steiermark 2007
 Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

Bezirke, in welchen mindestens die Hälfte der Gemeinden einen Anteil der jüngsten Altergruppe von weniger als 14 % aufweist, sind 2006 Graz und die obersteirischen Bezirke Bruck an der Mur, Leoben und Mürzzuschlag. **2031** wird der Anteil in **Graz über 14 % liegen, aber in allen anderen Bezirken werden mehr als 70 % der Gemeinden (Hartberg liegt knapp darunter) die 14%-Marke nicht mehr übersteigen**. 21 steirische Gemeinden werden ihren Anteil an Kindern an der Gesamtbevölkerung bis 2031 um bis zu 4,5 Prozentpunkte in den folgenden Bezirken erhöhen: Graz, Bruck an der Mur (2 Gemeinden mehr), Deutschlandsberg (3), Graz-Umgebung (1), Judenburg (2), Leibnitz (3), Liezen (5), Mürzzuschlag (1), Murau (1), Radkersburg (1), Voitsberg (1) und Weiz (1). **Nur in den Bezirken Feldbach, Fürstenfeld, Hartberg, Knittelfeld und Leoben wird in keiner einzigen Gemeinde der relative Anteil der Kinder an der Gesamtbevölkerung steigen**. Der anteilmäßige Rückgang wird maximal 10,9 Prozentpunkte betragen. Die Zahl der Gemeinden mit einem Anteil unter 12 % wird in allen steirischen Bezirken enorm zunehmen. Hier ist jedoch anzumerken, dass es nur eine sehr schwache Korrelation zwischen der Veränderung des Anteils an der Gesamtbevölkerung (= Anteil 2006 abzüglich Anteil 2031) und der Veränderung in absoluten Zahlen gibt (Korrelationskoeffizient = 0,12): das bedeutet, dass die starke Zunahme des Anteils an der Gesamtbevölkerung nicht automatisch mit einer starken Zunahme in der absoluten Zahl der Kinder einhergeht und umgekehrt, **dass bei einem starken Rückgang des Anteils an der Gesamtbevölkerung nicht automatisch ein starkes Sinken der Einwohnerzahl insgesamt impliziert werden kann** (siehe Grafiken 13 und 14).

2031 wird ein **Viertel der Einwohner der Gemeinde Leutschach** im Bezirk Leibnitz **jünger als 15 Jahre** sein, das sind 121 Personen. Den **geringsten Anteil mit 6,1 %** wird die **Gemeinde Breitenfeld am Tannenriegel** ebenfalls im Bezirk Leibnitz einnehmen. 2006 ist die Gemeinde mit dem höchsten Anteil an Kindern die Gemeinde Tyrnau in Graz-Umgebung. Jene mit dem geringsten Anteil liegt im Bezirk Judenburg, und zwar die Gemeinde Reisstraße (siehe Tabellen 7 und 8).

Grafik 13: Anteil der 0 bis 14-Jährigen in den steirischen Gemeinden nach Bezirken und 5 Gruppen, 2006 und 2031



Quelle: Gemeindebevölkerungsprognose Statistik Austria/Landesstatistik Steiermark 2007
 Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

Grafik 14:

Steiermark: Anteile der unter 15-Jährigen in den Gemeinden 2031 (in %)

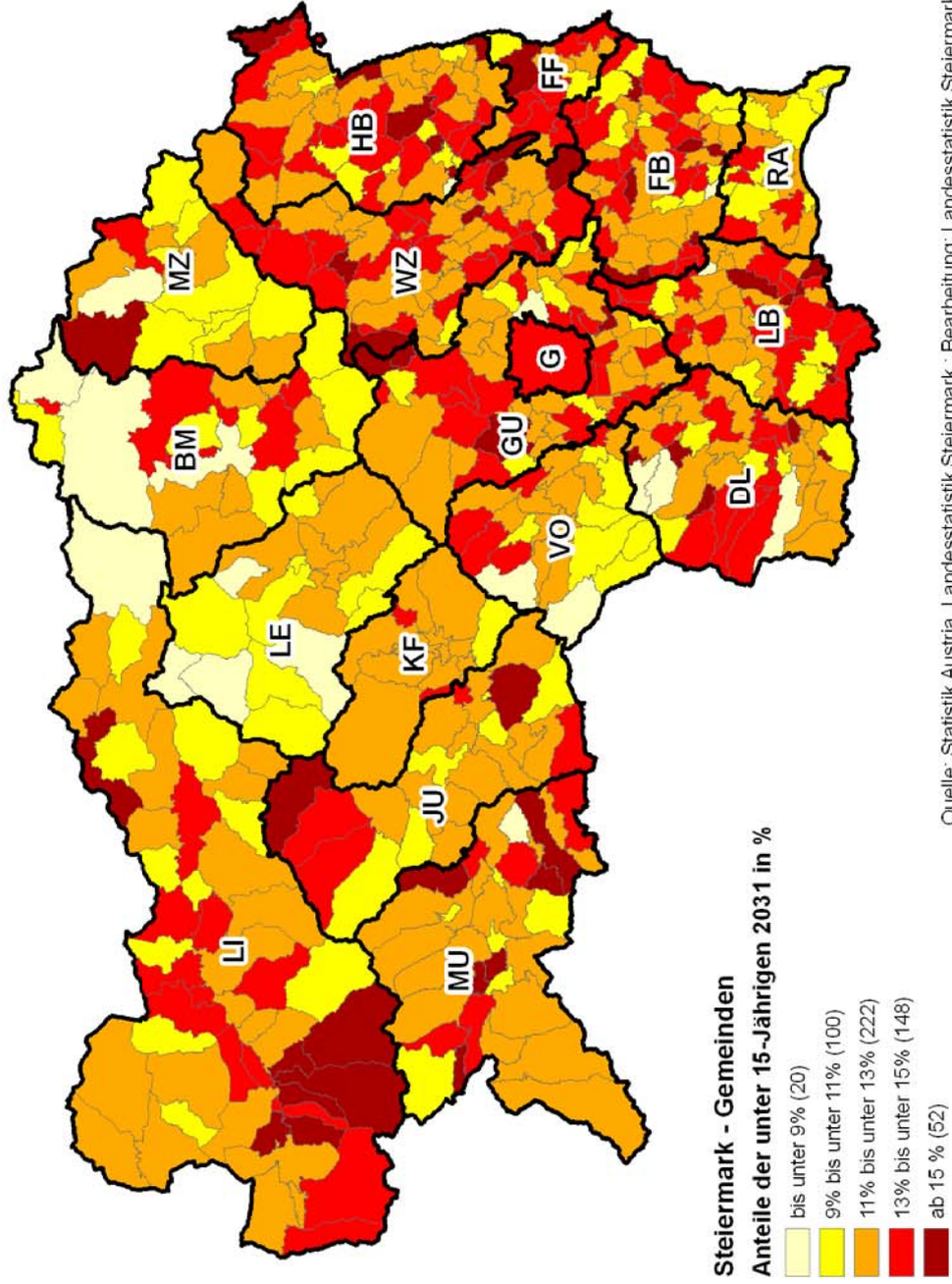


Tabelle 7: Die zehn steirischen Gemeinden mit dem größten Anteil der 0 bis 14-Jährigen, 2006 und 2031

Rang	2006			2031		
	Gemeinde	Bezirk	%	Gemeinde	Bezirk	%
1	Tyrnau	GU	21,8%	Leutschach	LB	25,3%
2	Kulm am Zirbitz	MU	21,8%	Weißbach an der Enns	LI	20,0%
3	Rinegg	MU	21,3%	Sankt Nikolai im Sölkta	LI	19,3%
4	Michaelerberg	LI	21,0%	Sulzta an der Weinstraße	LB	19,2%
5	Leutschach	LB	20,8%	Schäffern	HB	18,7%
6	Aich	LI	20,8%	Mürzsteg	MZ	18,6%
7	Gallmannsegg	VO	20,7%	Kleinsölk	LI	18,6%
8	Johnsdorf-Brunn	FB	20,5%	Stolzalpe	MU	18,1%
9	Ungerdorf	WZ	20,4%	Bad Blumau	FF	17,3%
10	Schönberg-Lachtal	MU	20,4%	Gundersdorf	DL	17,0%

Quelle: Gemeindebevölkerungsprognose Statistik Austria/Landesstatistik Steiermark 2007
 Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

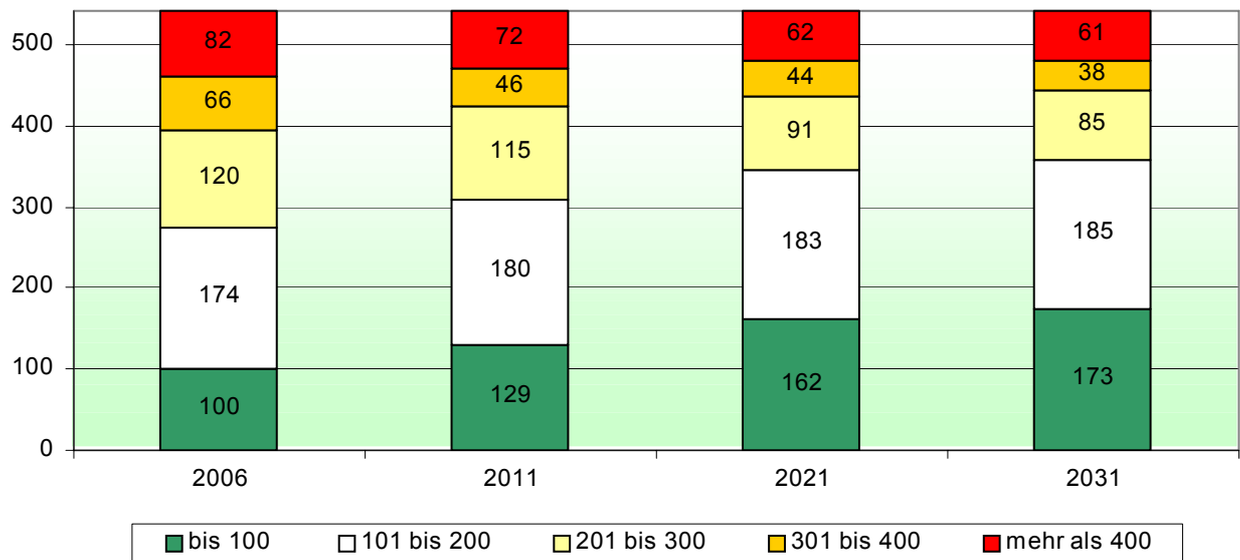
Tabelle 8: Die zehn steirischen Gemeinden mit dem kleinsten Anteil der 0 bis 14-Jährigen, 2006 und 2031

Rang	2006			2031		
	Gemeinde	Bezirk	%	Gemeinde	Bezirk	%
542	Reisstraße	JU	9,6%	Breitenfeld am Tannenriegel	LB	6,1%
541	Vordernberg	LE	9,8%	Hallta	BM	6,4%
540	Eisenerz	LE	9,9%	Wielfresen	DL	6,7%
539	Radmer	LE	10,6%	Radmer	LE	6,7%
538	Breitenau am Hochlantsch	BM	10,7%	Aug-Radisch	FB	7,1%
537	Hieflau	LE	10,8%	Wildalpen	LI	7,1%
536	Bad Radkersburg	RA	11,2%	Marhof	DL	7,3%
535	Veitsch	MZ	11,2%	Hieflau	LE	7,8%
534	Mitterdorf im Mürztal	MZ	11,6%	Siegersdorf bei Herberstein	HB	8,0%
533	Kloster	DL	11,6%	Perchau am Sattel	MU	8,1%

Quelle: Gemeindebevölkerungsprognose Statistik Austria/Landesstatistik Steiermark 2007
 Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

Betrachtet man die Gemeinden **in absoluten Zahlen**, so zählen **2006** noch **82 Gemeinden mehr als 400 Kinder**. **2031** wird dieser Wert **nur noch für 61 Gemeinden** prognostiziert. Hingegen steigt jedoch die Zahl der Gemeinden mit wenigen (bis 100) Kindern: 2006 sind es 100 Gemeinden. **24 Jahre später** werden **173 Gemeinden** maximal 100 Einwohner unter 15 Jahren zählen (siehe Grafik 15).

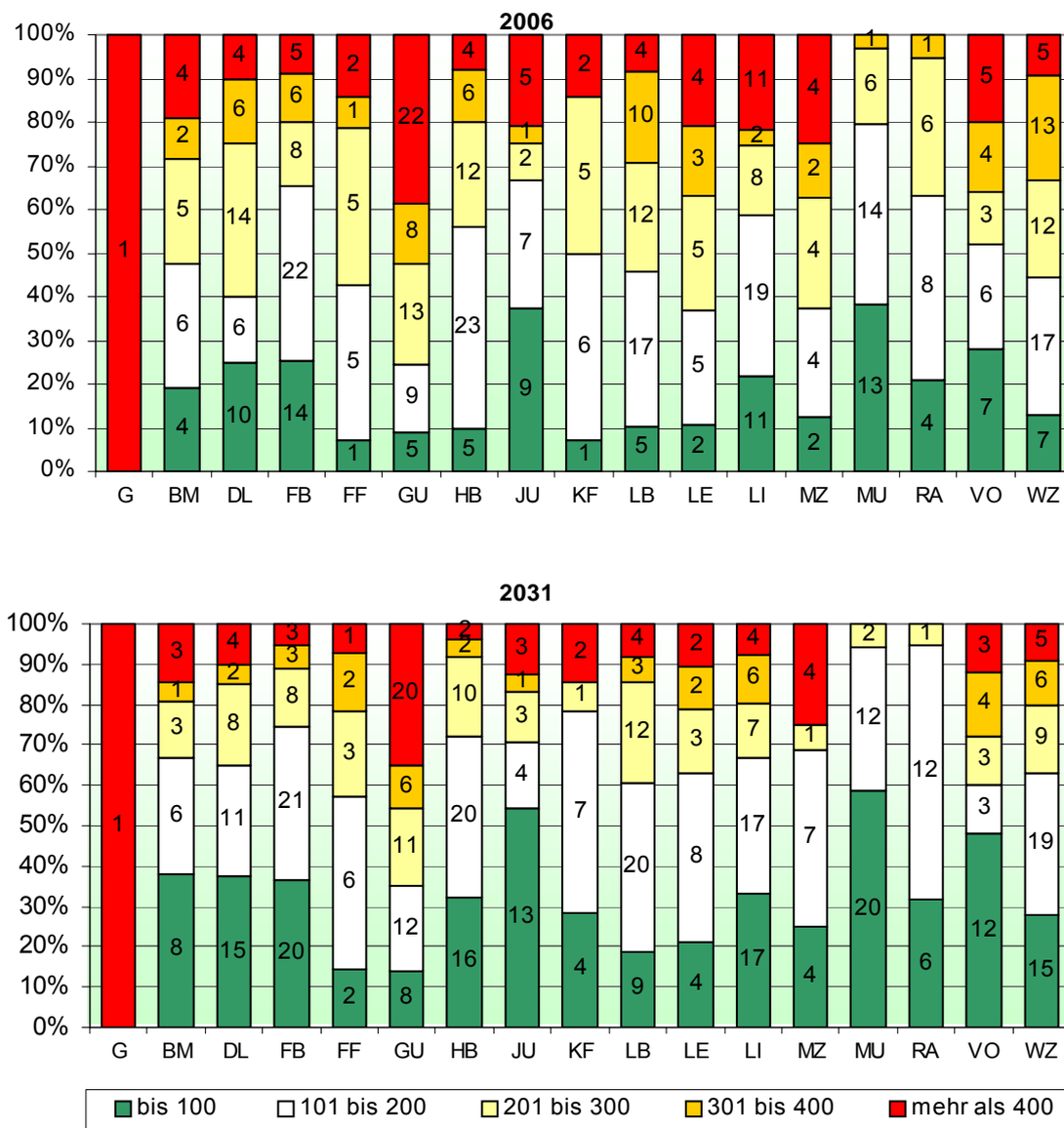
Grafik 15: Anzahl der 0 bis 14-Jährigen in den steirischen Gemeinden nach 5 Gruppen, 2006 bis 2031



Quelle: Gemeindebevölkerungsprognose Statistik Austria/Landesstatistik Steiermark 2007
 Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

Sieht man sich die Veränderung der Kinder in den Gemeinden nach Bezirken an, so nimmt die Zahl der Gemeinden bis zu 100 Kindern in allen Bezirken (außer Graz) zu. **Mehr als die Hälfte der Gemeinden wird in allen Bezirken - mit Ausnahme von Graz und Graz-Umgebung - in absoluten Zahlen bis zu 200 Kindern aufweisen.** Die Zahl der Gemeinden in dieser Kategorie wird sich in folgenden Bezirken zumindest verdoppeln: in Bruck an der Mur (von 4 auf 8), in Hartberg (von 5 auf 16), in Knittelfeld (von 1 auf 4), in Leoben (von 2 auf 4), in Mürzzuschlag (von 2 auf 4) und in Weiz (von 7 auf 15). **Spitzenreiter bei der Anzahl der Gemeinden mit wenigen Kindern werden 2031 Murau und Feldbach (je 20 Gemeinden) sein** (siehe Grafik 16). Der Grund dafür, dass es in keinem Bezirk zu einer Zunahme an Gemeinden in den beiden höchsten Kategorien (301 bis 400, mehr als 400) kommen wird, lässt sich damit erklären, dass Graz mit einer prognostizierten Zunahme von 5.835 Kindern bis 2031 87,2 % der Zuwächse vereinnahmen wird und die anderen 35 Gemeinden, die in dieser Altersgruppe wachsen werden, Zuwächse von jeweils weniger als 188 Kindern registrieren werden. Natürlich besteht ein direkter Zusammenhang (Korrelationskoeffizient = 1) zwischen der Gemeindegröße und der absoluten Anzahl der Kinder.

Grafik 16: Anzahl der 0 bis 14-Jährigen in den steirischen Gemeinden nach Bezirken und 5 Gruppen, 2006 und 2031



Quelle: Gemeindebevölkerungsprognose Statistik Austria/Landesstatistik Steiermark 2007
 Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

Die **Gemeinden mit der größten Zahl an 0 bis 14-Jährigen** sind 2006 wie 2031 die auch nach der Gesamtbevölkerung größten Gemeinden. Außer Graz, Seiersberg und Gratkorn werden alle diese Gemeinden jedoch Einbußen bei der Kinderzahl hinnehmen müssen (siehe Tabelle 9).

Tabelle 9: Die zehn steirischen Gemeinden mit der größten Anzahl an 0 bis 14-Jährigen, 2006 und 2031

2006			2031			
Rang	Gemeinde	Bezirk	absolut	Gemeinde	Bezirk	absolut
1	Graz	G	32.953	Graz	G	38.788
2	Kapfenberg	BM	3.141	Kapfenberg	BM	2.831
3	Leoben	LE	3.071	Leoben	LE	2.583
4	Knittelfeld	KF	1.714	Bruck an der Mur	BM	1.500
5	Bruck an der Mur	BM	1.673	Seiersberg	GU	1.351
6	Voitsberg	VO	1.332	Leibnitz	LE	1.273
7	Deutschlandsberg	DL	1.280	Knittelfeld	KF	1.190
8	Köflach	VO	1.263	Voitsberg	VO	1.149
9	Judenburg	JU	1.254	Gratkorn	GU	1.072
10	Mürzzuschlag	MZ	1.217	Deutschlandsberg	DL	1.068

Quelle: Gemeindebevölkerungsprognose Statistik Austria/Landesstatistik Steiermark 2007
 Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

Ebenso wird die Gemeinde mit der **geringsten Zahl an 0 bis 14-Jährigen** bis 2031 an Kindern verlieren. **Triebendorf im Bezirk Murau** zählt 2006 18 Personen bis zum Ende des Pflichtschulalters und 2031 nur noch 10 (siehe Tabelle 10).

Tabelle 10: Die zehn steirischen Gemeinden mit der kleinsten Anzahl an 0 bis 14-Jährigen, 2006 und 2031

2006			2031			
Rang	Gemeinde	Bezirk	absolut	Gemeinde	Bezirk	absolut
542	Triebendorf	MU	18	Triebendorf	MU	10
541	Reisstraße	JU	18	Breitenfeld/Tannenriegel	LB	12
540	Johnsbach	LI	19	Kloster	DL	14
539	Osterwitz	DL	21	Halltal	BM	15
538	Freiland bei DL	DL	25	Johnsbach	LI	15
537	Kloster	DL	25	Aug-Radisch	FB	16
536	Sulztal a. d. Weinstraße	LB	26	Perchau am Sattel	MU	17
535	Frauenberg	BM	27	Osterwitz	DL	19
534	Modriach	VO	30	Salla	VO	20
533	Breitenfeld / Tannenriegel	LB	32	Modriach	VO	21

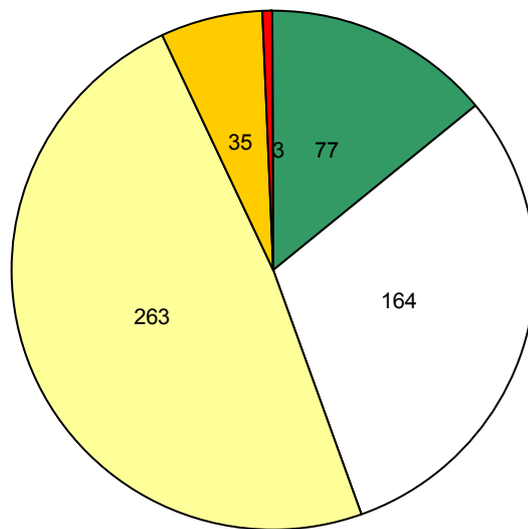
Quelle: Gemeindebevölkerungsprognose Statistik Austria/Landesstatistik Steiermark 2007
 Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

Es stellt sich nun die Frage, in welchen Größenordnungen die **Veränderungen** prognostiziert werden. In absoluten Zahlen werden **bis 2031 77 Gemeinden ein Minus von bis zu 100 Kindern** verzeichnen, 164 Gemeinden zwischen -99 und -50, 263 Gemeinden bis – 49. **38 Gemeinden werden wachsen**, davon werden 3 Gemeinden stagnieren und 3 Gemeinden werden bis 2031 eine Zunahme von mehr als 100 Personen in der jüngsten Altersgruppe verzeichnen.

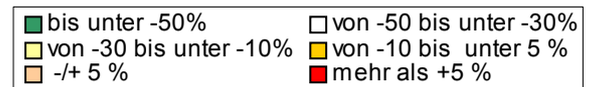
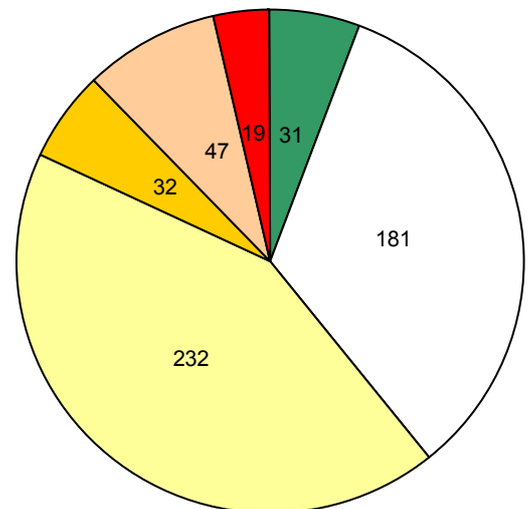
31 Gemeinden werden über 50 % ihrer jüngsten Population verlieren. Für 181 Gemeinden wird ein Minus von 30 % bis unter 50 % vorausgeschätzt. Die meisten Gemeinden (232) werden eine Abnahme der 0 bis 14-Jährigen im Ausmaß von -30 % bis unter -10 % registrieren müssen. Nur geringe Veränderungen (-/+ 5 %) werden 47 steirische Gemeinden verzeichnen (siehe Grafik 17).

Grafik 17: Veränderung der 0 bis 14-Jährigen in den steirischen Gemeinden, 2006 bis 2031

Veränderung in absoluten Zahlen, 2006 bis 2031



Veränderung in %, 2006 bis 2031



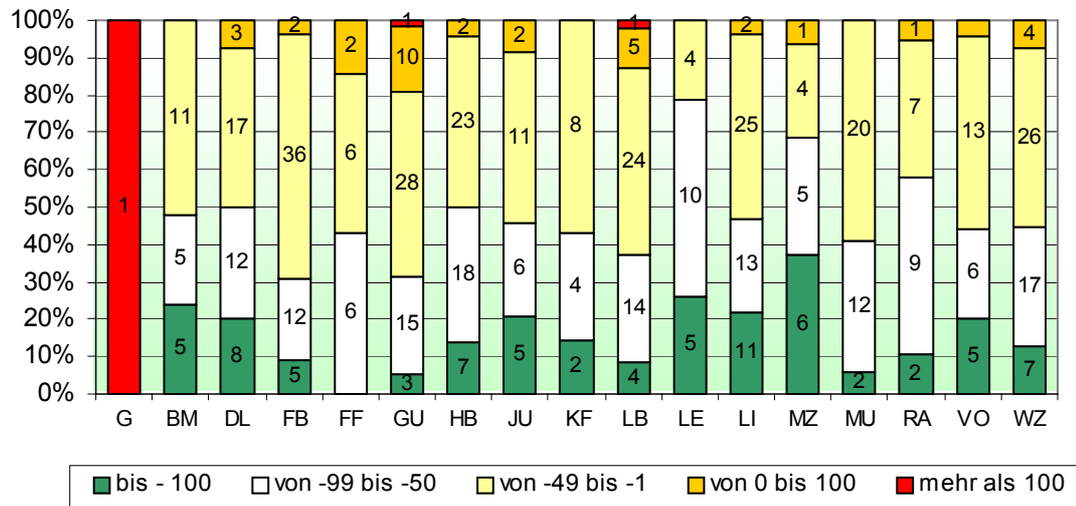
Quelle: Gemeindebevölkerungsprognose Statistik Austria/Landesstatistik Steiermark 2007
 Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

Auf Bezirksebene werden in Mürzzuschlag etwa ein Drittel der Gemeinden (6) mehr als 100 Personen der jüngsten Altersgruppe verlieren. In Bruck an der Mur, Judenburg, Leoben, Liezen, Deutschlandsberg und Voitsberg werden zumindest 20 % der Gemeinden mehr als 100 Kinder verlieren. In 11 Gemeinden des Bezirks Graz-Umgebung werden Zuwächse in dieser Kohorte prognostiziert (knapp 20 % der Gemeinden dieses Bezirks). Ebenso werden 5 Gemeinden des Bezirks Leibnitz wachsen und eine stagnieren (siehe Grafik 10 und Grafik 18).

Bei den 0 bis 14-Jährigen werden mindestens **die Hälfte der Gemeinden** in folgenden Bezirken einen **prozentueller Rückgang von mehr als 30 %** erfahren: Judenburg (13), Leoben (10), Murau (23) und Radkersburg (12).

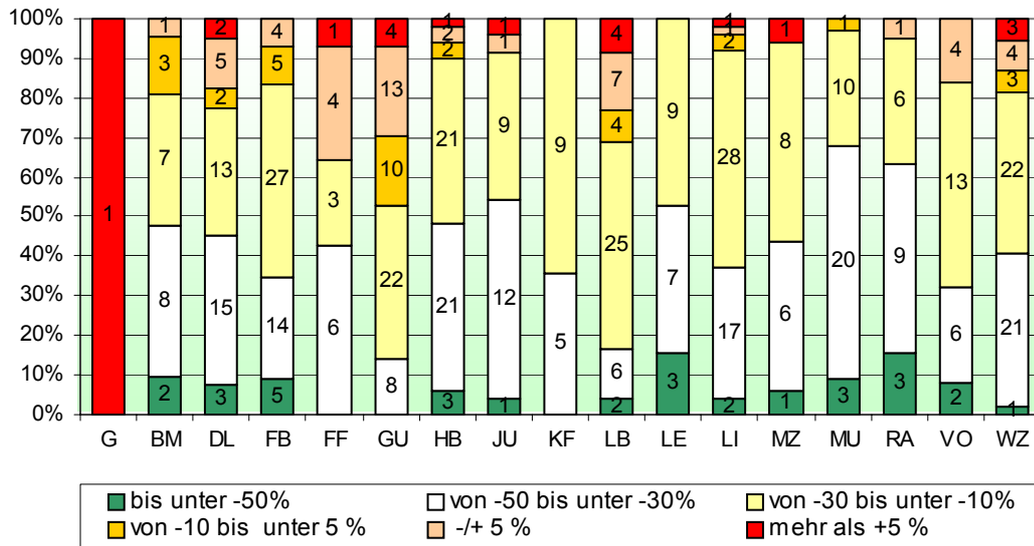
Zunahmen über 5 % werden für Graz, jeweils 4 Gemeinden im Bezirk Graz-Umgebung und Leibnitz, 3 Gemeinden im Bezirk Weiz, 2 Gemeinden in Deutschlandsberg und jeweils eine Gemeinde in den Bezirken Fürstenfeld, Hartberg, Judenburg, Liezen und Mürzzuschlag prognostiziert (Grafik 19).

Grafik 18: Veränderung der 0 bis 14-Jährigen in den steirischen Gemeinden nach den Bezirken , 2006 und 2031 (in absoluten Zahlen)



Quelle: Gemeindebevölkerungsprognose Statistik Austria/Landesstatistik Steiermark 2007
 Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

Grafik 19: Veränderung der 0 bis 14-Jährigen in den steirischen Gemeinden nach den Bezirken , 2006 und 2031 (in %)



Quelle: Gemeindebevölkerungsprognose Statistik Austria/Landesstatistik Steiermark 2007
 Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

Die **Spitzenreiter**, was die **Zunahme in absoluten Zahlen bei den 0 bis 14-Jährigen** im Prognosezeitraum betrifft, **sind vor allem im Großraum Graz** zu finden. Die Landeshauptstadt Graz wird 2031 5.835 Kinder mehr zählen als 2006. Seiersberg wird in dieser Alterskategorie um 188 und Leibnitz um 134 Personen wachsen. **Prozentuell gesehen sind die Gemeinden Graz, Seiersberg und Leibnitz ebenfalls unter den Top 10.** Angeführt mit einem Zuwachs von 38 % (+7 Personen) wird die Liste von Reisstraße im Bezirk Judenburg und von Sulztal an der Weinstraße (+27,9 %, +7 Personen) im Bezirk Leibnitz (siehe Tabelle 11).

Tabelle 11: Die zehn steirischen Gemeinden mit der größten Zunahme der 0 bis 14-Jährigen, 2006 bis 2031

Rang	Gemeinde	Bezirk	abs.	Gemeinde	Bezirk	%
1	Graz	G	5.835	Reisstraße	JU	38,0%
2	Seiersberg	GU	188	Sulztal a. d. Weinstraße	LB	27,9%
3	Leibnitz	LB	134	Sankt Nikolai im Sölkta	LI	26,9%
4	Gleisdorf	WZ	83	Mürzsteg	MZ	18,4%
5	Feldkirchen bei Graz	GU	72	Graz	G	17,7%
6	Raaba	GU	42	Seiersberg	GU	16,1%
7	Eisbach	GU	38	Hofkirchen bei Hartberg	HB	13,5%
8	Feldbach	FB	31	Raaba	GU	12,3%
9	Gratkorn	GU	26	Leibnitz	LB	11,8%
10	Sankt Nikolai im Sölkta	LI	22	Gleisdorf	WZ	10,7%

Quelle: Gemeindebevölkerungsprognose Statistik Austria/Landesstatistik Steiermark 2007

Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

Jene Gemeinden, die den **größten absoluten Rückgang an 0 bis 14-Jährigen** verzeichnen, werden von **obersteirischen Bezirkshauptstädten** angeführt: Knittelfeld wird 524, Leoben 488, Mürzzuschlag 325 und Judenburg 315 Kinder verlieren. **Halltal wird um beinahe drei Viertel an Kindern weniger zählen** (siehe Tabelle 12).

Tabelle 12: Die zehn steirischen Gemeinden mit dem größten Rückgang der 0 bis 14-Jährigen, 2006 bis 2031

Rang	Gemeinde	Bezirk	abs.	Gemeinde	Bezirk	%
542	Knittelfeld	KF	-524	Halltal	BM	-72,5%
541	Leoben	LE	-488	Aug-Radisch	FB	-64,3%
540	Mürzzuschlag	MZ	-325	Radmer	LE	-64,3%
539	Judenburg	JU	-315	Wiefresen	DL	-63,8%
538	Kapfenberg	VO	-310	Hieflau	LE	-62,8%
537	Hartberg	HB	-295	Siegersdorf bei Herberstein	HB	-62,6%
536	Trofaiach	LE	-288	Breitenfeld am Tannenriegel	LB	-61,9%
535	Fohnsdorf	JU	-286	Greisdorf	DL	-58,9%
534	Köflach	VO	-270	Donnersbachwald	LI	-58,2%
533	Frohnleiten	GU	-243	Wald am Schoberpaß	LE	-58,0%

Quelle: Gemeindebevölkerungsprognose Statistik Austria/Landesstatistik Steiermark 2007

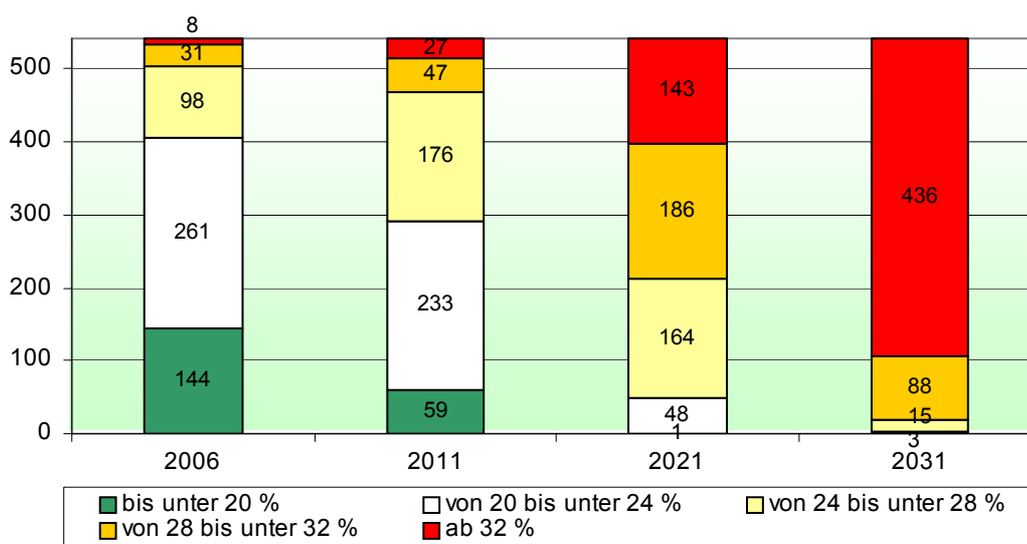
Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

5.3.2 Personen im Pensionsalter (60 Jahre und älter) in den steirischen Gemeinden

Die Überalterung der steirischen Bevölkerung wird auf Gemeindeebene deutlich sichtbar. **2006** liegt der **Anteil der 60-Jährigen und Älteren in nur 8 steirischen Gemeinden bei mindestens einem Drittel**. In 405 Gemeinden beträgt er noch unter 24 %. 2011 sind leichte Änderungen in Richtung Überalterung erkennbar. **2031** werden aber bereits **in 436 steirischen Gemeinden mindestens ein Drittel** der Personen 60 Lenze und mehr zählen. Einen Anteil von weniger als 20 % wird keine einzige steirische Gemeinde mehr aufweisen; 2006 sind es noch 144 Gemeinden (siehe Grafik 20).

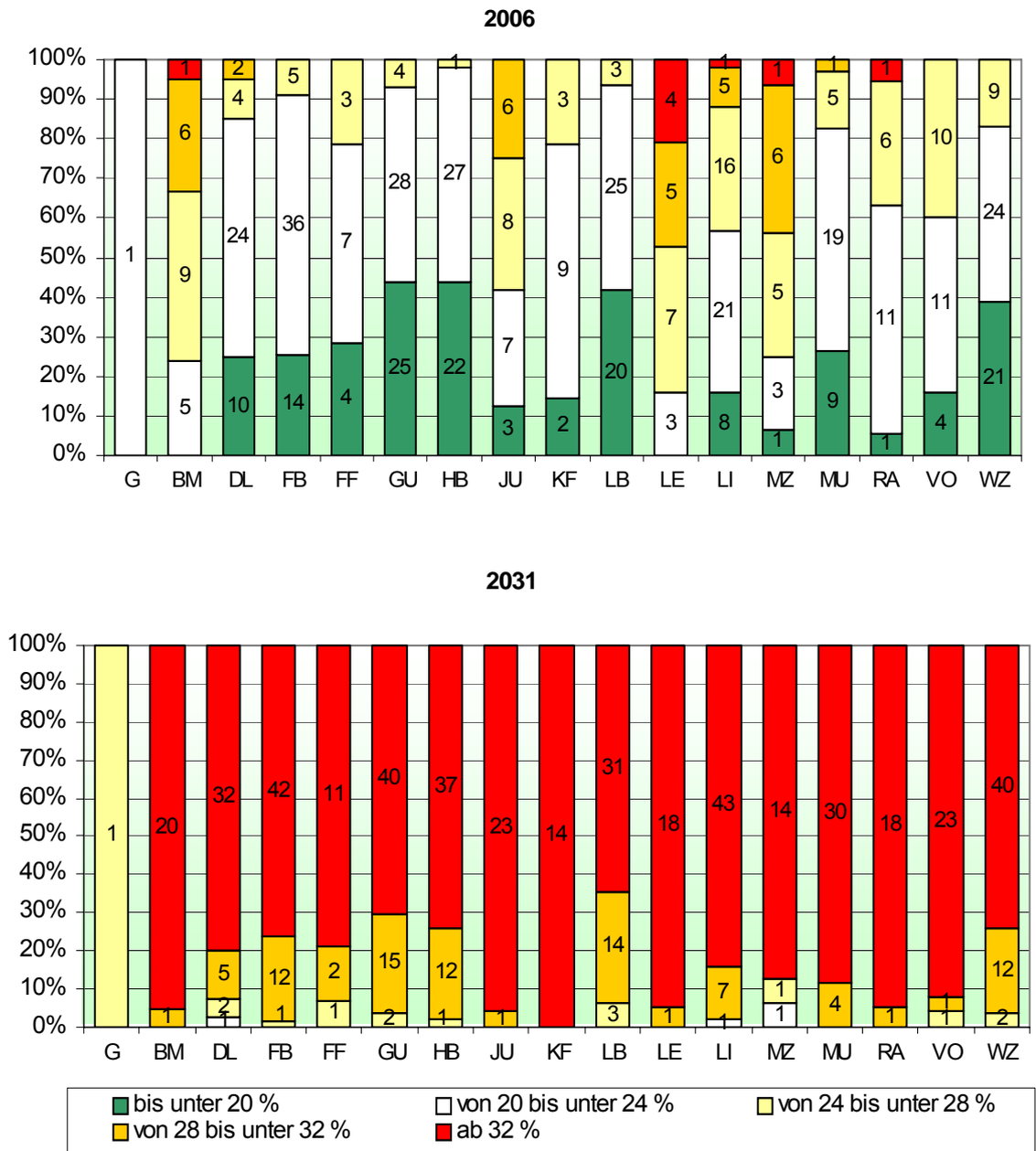
Im Ausmaß der Überalterung der Gemeinden gibt es **regionale Unterschiede**: es kann gesagt werden, dass der **Großraum Graz im Jahr 2031 noch die meisten Gemeinden mit niedrigeren Anteilen an älteren Personen aufweisen wird**. Hier wird zumindest ein Viertel der Gemeinden einen Anteil unter einem Drittel in dieser Alterskategorie registrieren. Bereits 2006 zählen die Gemeinden im Großraum Graz zu den jüngsten, aber auch Murau hat noch relativ viele Gemeinden mit einem Anteil der ältesten Kohorte unter 20 %; 2031 gilt dies für die Gemeinden im Bezirk Murau nicht mehr. Mindestens **90 % der Gemeinden in den Bezirken Knittelfeld** (alle Gemeinden), **Bruck an der Mur** (20), **Judenburg** (23), **Leoben** (18), **Radkersburg** (18) und **Voitsberg** (23) werden **2031 Anteile von mindestens einem Drittel der ältesten Kohorte an der Gesamtbevölkerung registrieren** (siehe Grafiken 21 und 22).

Grafik 20: Anteil der 60-Jährigen und Älteren in den steirischen Gemeinden nach 5 Gruppen, 2006 bis 2031



Quelle: Gemeindebevölkerungsprognose Statistik Austria/Landesstatistik Steiermark 2007
 Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

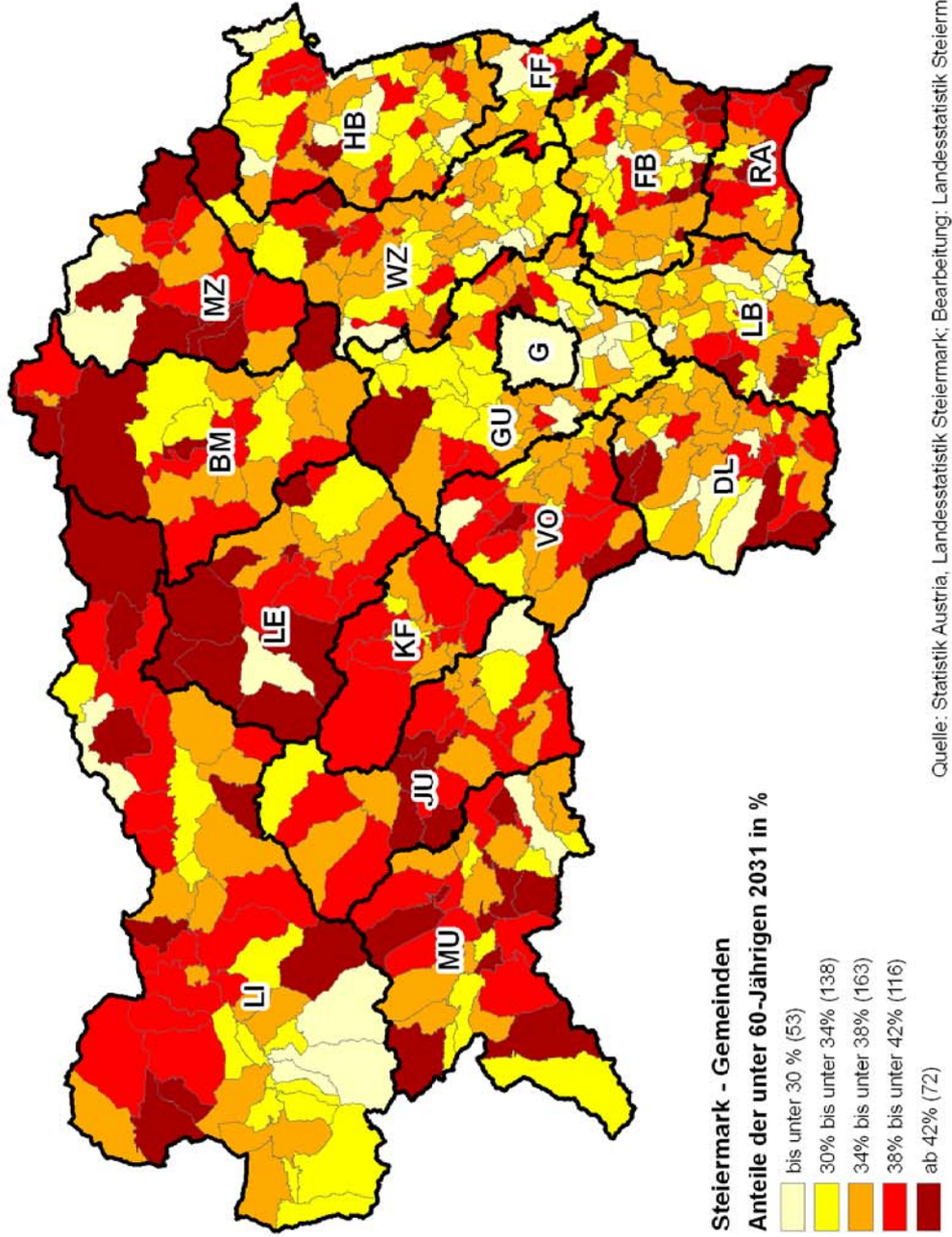
Grafik 21: Anteil der 60-Jährigen und Älteren in den steirischen Gemeinden nach Bezirken nach 5 Gruppen, 2006 und 2031



Quelle: Gemeindebevölkerungsprognose Statistik Austria/Landesstatistik Steiermark 2007
 Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

Grafik 22:

Steiermark: Anteile der ab 60-Jährigen in den Gemeinden 2031 (in %)



Die **Gemeinden mit dem höchsten Anteil an älteren Einwohnern sind vor allem in den obersteirischen Bezirken** zu finden. Eisenerz verzeichnet 2006 den größten Anteil mit 40,6 %, 2031 wird Aug-Radisch im Bezirk Feldbach den höchsten Anteil mit 60,3 % aufweisen. Aber auch 2031 werden die meisten Top-10-Gemeinden in der Obersteiermark zu finden sein (siehe Tabelle 13).

Tabelle 13: Die zehn steirischen Gemeinden mit dem größten Anteil der 60-Jährigen und Älteren, 2006 und 2031

Rang	2006			2031		
	Gemeinde	Bezirk	%	Gemeinde	Bezirk	%
1	Eisenerz	LE	40,6%	Aug-Radisch	FB	60,3%
2	Hieflau	LE	38,9%	Radmer	LE	58,1%
3	Johnsbach	LI	37,0%	Perchau am Sattel	MU	57,1%
4	Vordernberg	LE	34,3%	Hieflau	LE	56,2%
5	Veitsch	MZ	34,0%	Wald am Schoberpaß	LE	53,4%
6	Mariazell	BM	32,7%	Triebendorf	MU	53,0%
7	Bad Radkersburg	RA	32,4%	Bad Radkersburg	RA	52,8%
8	Radmer	LE	32,3%	Donnersbachwald	LI	52,7%
9	Neuberg an der Mürz	MZ	31,8%	Mautern in Steiermark	LE	51,9%
10	Breitenau am Hochlantsch	BM	31,7%	Wielfresen	DL	49,6%

Quelle: Gemeindebevölkerungsprognose Statistik Austria/Landesstatistik Steiermark 2007

Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

Die geringsten Anteile an der ältesten Kohorte weisen 2006 vor allem Gemeinden in der Oststeiermark auf. Mit nur 15,4 % registrieren Gossendorf im Bezirk Feldbach und Ungerndorf im Bezirk Weiz den geringsten Anteil an der Gesamtbevölkerung. **2031 ist diese Tendenz in Richtung Oststeiermark nicht mehr erkennbar.** Die geringsten Werte werden für zwei obersteirische Gemeinden (Mürzsteg, 20,1 % und Weißenbach an der Enns, 22,3 %) prognostiziert (siehe Tabelle 14).

Tabelle 14: Die zehn steirischen Gemeinden mit dem kleinsten Anteil der 60-Jährigen und Älteren, 2006 und 2031

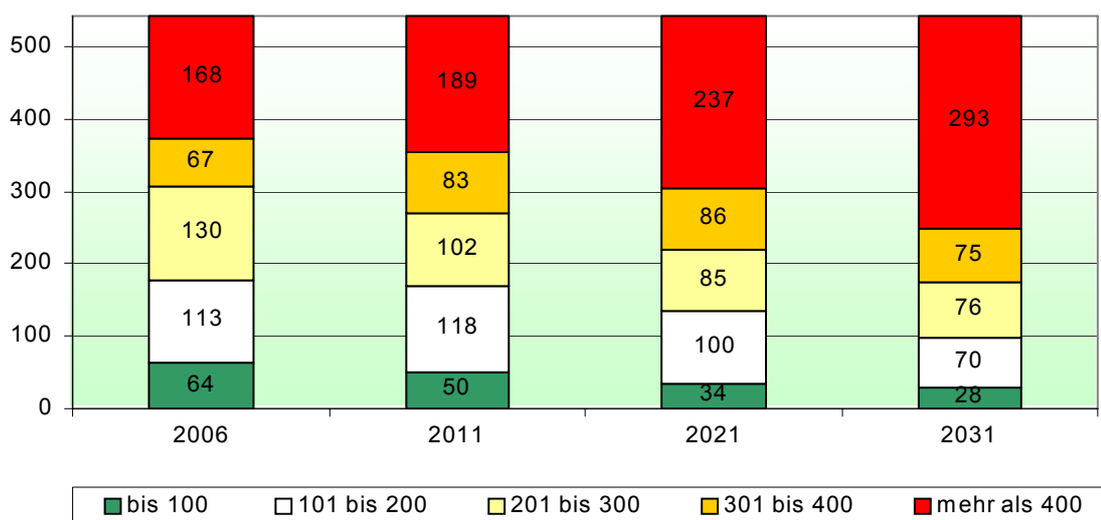
Rang	2006			2031		
	Gemeinde	Bezirk	%	Gemeinde	Bezirk	%
542	Gossendorf	FB	15,4%	Mürzsteg	MZ	20,1%
542	Ungerndorf	WZ	15,4%	Weißenbach an der Enns	LI	22,3%
540	Retznei	LB	15,5%	Gundersdorf	DL	23,5%
539	Zettling	GU	15,6%	Ungerndorf	WZ	24,4%
538	Hofkirchen bei Hartberg	HB	15,7%	Tulwitz	GU	24,5%
537	Niederöblarn	LI	15,7%	Schäffern	HB	24,6%
536	Krakauschatten	MU	15,9%	Retznei	LB	25,7%
535	Miesenbach bei Birkfeld	WZ	16,3%	Graz	G	25,8%
534	Gutenberg / Raabklamm	WZ	16,4%	Gallmannsegg	VO	25,9%
533	Feistritz bei Knittelfeld	KF	16,3%	Altenberg an der Rax	MZ	25,9%

Quelle: Gemeindebevölkerungsprognose Statistik Austria/Landesstatistik Steiermark 2007

Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

Betrachtet man die **Gemeinden in absoluten Zahlen**, so werden hier dieselben Kategorien wie bei den Kindern gewählt, um einen Vergleich zu erhalten. Die Zahl der **Gemeinden mit mehr als 400 älteren Menschen** wird bis **2031** sukzessive auf **293** steigen. **2006** zählen bereits **168** Gemeinden mehr als 400 ältere Menschen. Demgegenüber zählen 2006 82 Gemeinden mehr als 400 Kinder und bis 2031 wird diese Zahl auf 61 sinken. Die Zahl der Gemeinden mit bis zu 100 älteren Einwohnern wird kontinuierlich zurückgehen. Hingegen steigt jedoch die Zahl der Gemeinden mit wenigen (bis 100) Kindern von 100 Gemeinden im Jahr 2006 auf 173 Gemeinden 2031. **Im Vergleich zur jüngsten Alterskategorie (0 bis 14-Jährige) ist also in der ältesten Gruppe ein verstärkter umgekehrter Trend, eine Zunahme, erkennbar** (siehe Grafik 23).

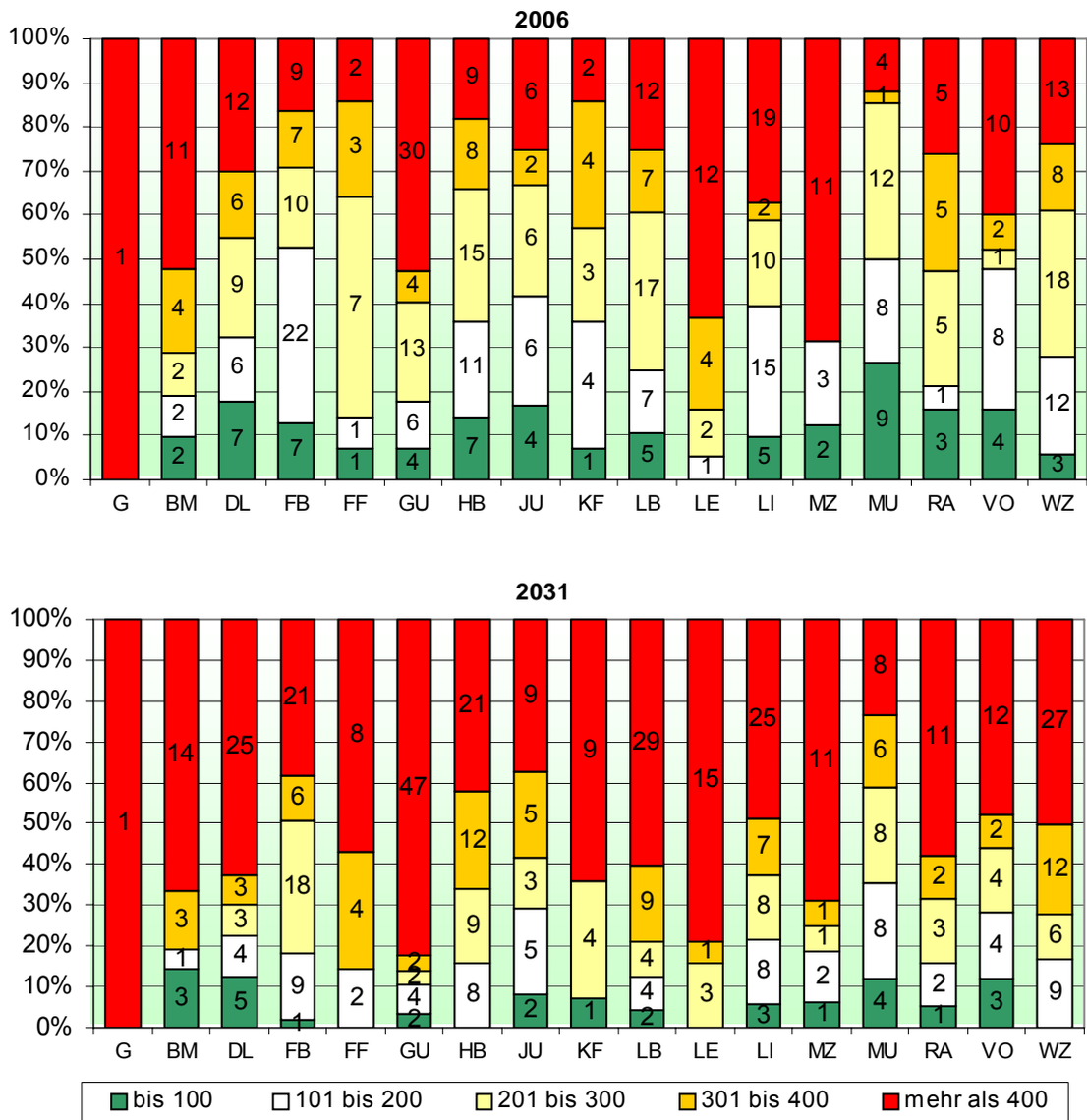
Grafik 23: Anzahl der 60-Jährigen und Älteren in den steirischen Gemeinden nach 5 Gruppen, 2006 bis 2031



Quelle: Gemeindebevölkerungsprognose Statistik Austria/Landesstatistik Steiermark 2007
 Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

In absoluten Zahlen werden in allen Bezirken immer mehr Gemeinden eine deutlich höhere Anzahl an älteren Menschen registrieren (siehe folgende Grafik 24).

Grafik 24: Anzahl der 60-Jährigen und Älteren in den steirischen Gemeinden nach Bezirken und 5 Gruppen, 2006 und 2031



Quelle: Gemeindebevölkerungsprognose Statistik Austria/Landesstatistik Steiermark 2007
 Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

Die Gemeinden mit der **größten Zahl an 60-Jährigen und Älteren** werden aufgrund der Gesamteinwohnerzahl 2006 und 2031 **größere Städte** sein: Graz, Leoben, Kapfenberg, Bruck an der Mur und Knittelfeld auf den Rängen 1 bis 5 (siehe Tabelle 15).

Tabelle 15: Die zehn steirischen Gemeinden mit der größten Anzahl an 60-Jährigen und Älteren, 2006 und 2031

Rang	2006			2031		
	Gemeinde	Bezirk	absolut	Gemeinde	Bezirk	absolut
1	Graz	G	55.511	Graz	G	70.341
2	Leoben	LE	7.103	Leoben	LE	7.451
3	Kapfenberg	BM	5.871	Kapfenberg	BM	6.711
4	Bruck an der Mur	BM	3.681	Bruck an der Mur	BM	4.611
5	Knittelfeld	KF	3.342	Knittelfeld	KF	3.631
6	Köflach	VO	2.859	Voitsberg	VO	3.544
7	Mürzzuschlag	MZ	2.787	Köflach	VO	3.440
8	Judenburg	JU	2.729	Judenburg	JU	3.256
9	Voitsberg	VO	2.729	Weiz	WZ	3.153
10	Trofaiach	LE	2.487	Mürzzuschlag	MZ	3.080

*Quelle: Gemeindebevölkerungsprognose Statistik Austria/Landesstatistik Steiermark 2007
Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark*

Die beiden Gemeinden mit der **kleinsten absoluten Anzahl** an älteren Menschen sind **2006 und 2031 Tyrnau und Freiland bei Deutschlandsberg** (siehe Tabelle 16).

Tabelle 16: Die zehn steirischen Gemeinden mit der kleinsten Anzahl an 60-Jährigen und Älteren, 2006 und 2031

Rang	2006			2031		
	Gemeinde	Bezirk	absolut	Gemeinde	Bezirk	absolut
542	Tyrnau	GU	29	Freiland bei DL	DL	45
541	Freiland bei DL	DL	29	Tyrnau	GU	44
540	Rinegg	MU	30	Kloster	DL	46
539	Osterwitz	DL	31	Sulztal an der Weinstraße	LB	47
538	Röthelstein	GU	40	Johnsbach	LI	54
537	Breitenfeld / Tannenriegel	LB	42	Triebendorf	MU	55
536	Flatschach	KF	43	Osterwitz	DL	55
535	Frauenberg	BM	44	Frauenberg	BM	60
534	Krakuschatten	MU	49	Gössenberg	LI	62
533	Reisstraße	JU	49	Reisstraße	JU	60

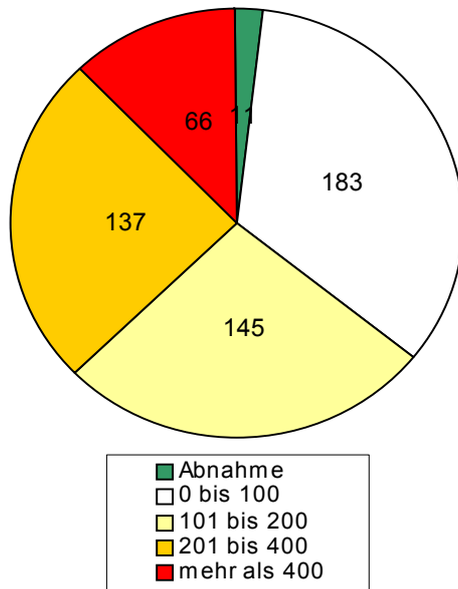
*Quelle: Gemeindebevölkerungsprognose Statistik Austria/Landesstatistik Steiermark 2007
Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark*

Betrachtet man die **Veränderung**, so stellt sich die Frage, wie stark die steirischen Gemeinden in absoluten Zahlen und in Prozenten von 2006 bis 2031 altern werden.

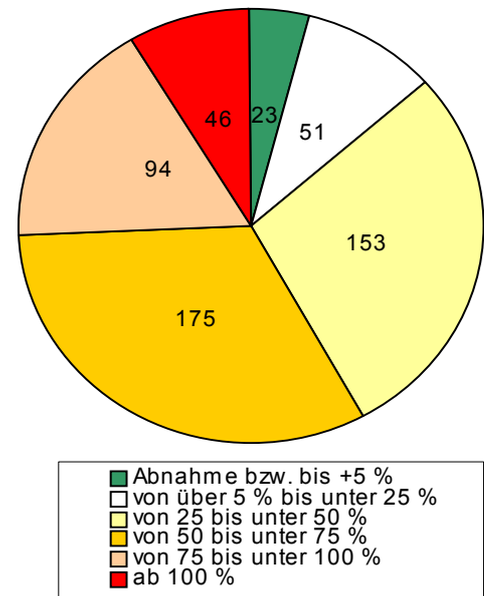
In absoluten Zahlen wird folgende Zunahmen der älteren Mitbürger vorausgeschätzt: **für 66 steirische Gemeinden mehr als 400 Personen**, für 137 Gemeinden im Intervall von 201 bis 400, für 145 Gemeinden zwischen 101 und 200 und für 183 Gemeinden um bis zu 100 ältere Personen mehr. In **46 steirische Gemeinden** wird sich **die Zahl der 60-Jährigen und älteren mindestens verdoppeln**, in 94 Gemeinden erfolgt eine Zunahme von 75 bis unter 100 %, in 175 von 50 bis unter 75 % (siehe Grafik 25).

Grafik 25: Veränderung der 60-Jährigen und Älteren in den steirischen Gemeinden, 2006 bis 2031

Veränderung in absoluten Zahlen, 2006 bis 2031



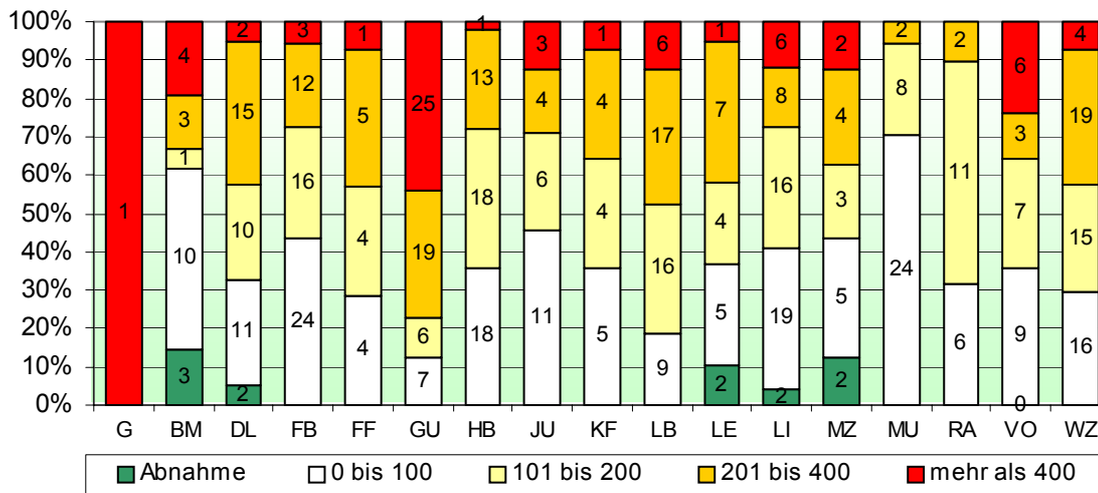
Veränderung in %, 2006 bis 2031



Quelle: Gemeindebevölkerungsprognose Statistik Austria/Landesstatistik Steiermark 2007
 Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

In absoluten Zahlen werden nur Gemeinden in Bruck an der Mur, Deutschlandsberg, Leoben, Liezen, Mürzzuschlag und Voitsberg ältere Menschen verlieren. **Starke Zunahmen an 60-Jährigen und Älteren (mehr als 200 Personen)** wird es vor allem in Gemeinden folgender Bezirke geben: Graz-Umgebung, Fürstenfeld, Deutschlandsberg, Leibnitz, Leoben und Weiz (siehe Grafik 26).

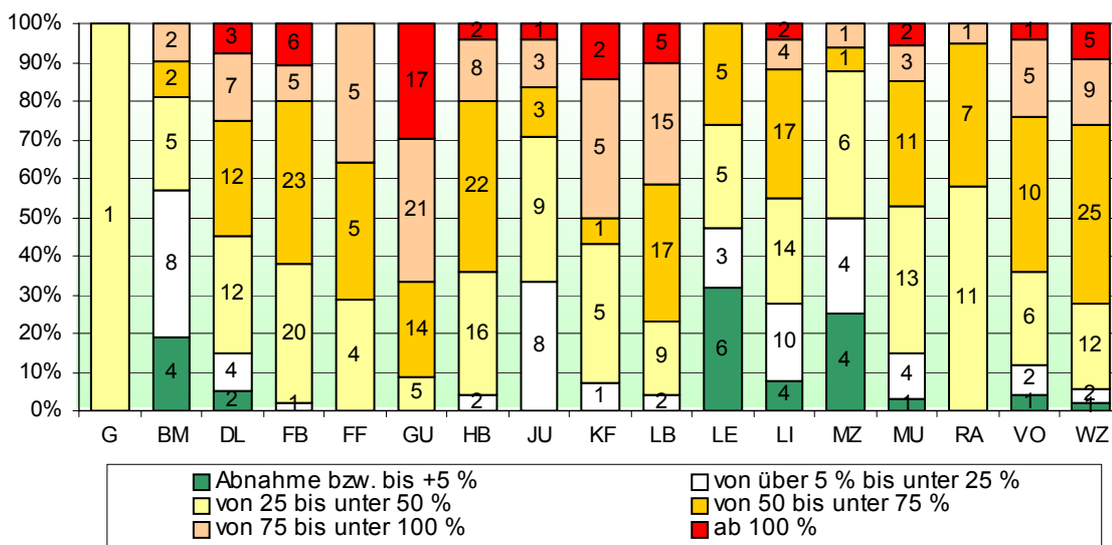
Grafik 26: Veränderung der 60-Jährigen und Älteren in den steirischen Gemeinden nach den Bezirken, 2006 und 2031 (in absoluten Zahlen)



Quelle: Gemeindebevölkerungsprognose Statistik Austria/Landesstatistik Steiermark 2007
 Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

Ihre **Zahl an Einwohnern ab 60 Jahre werden Gemeinden in den folgenden Bezirken mindestens verdoppeln:** Graz-Umgebung (17 Gemeinden), Feldbach (6), Leibnitz (5), Weiz (5), Deutschlandsberg (3), Hartberg (2), Knittelfeld (2), Liezen (2), Murau (2), Judenburg (1) und Voitsberg (1) (siehe Grafik 27).

Grafik 27: Veränderung der 60-Jährigen und älteren in den steirischen Gemeinden nach den Bezirken, 2006 und 2031 (in %)



Quelle: Gemeindebevölkerungsprognose Statistik Austria/Landesstatistik Steiermark 2007
 Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

Die **höchsten Zuwächse in absoluten Zahlen verzeichnen** entweder bevölkerungsmäßig **große Städte oder Gemeinden in Graz-Umgebung** (Seiersberg, Kalsdorf bei Graz, Judendorf-Staßengel, Hart bei Graz und Gratkorn). In **Prozentpunkten** werden bis 2031 die größten Zuwächse für Mellach (+154,5 %), Fernitz (+149,2 %) und Edelstauden (+ 147,1 %) prognostiziert (siehe Tabelle 17).

Tabelle 17: Die zehn steirischen Gemeinden mit der größten Zunahme der 60-Jährigen und Älteren, 2006 bis 2031

Rang	Gemeinde	Bezirk	abs.	Gemeinde	Bezirk	%
1	Graz	G	14.830	Mellach	GU	154,5%
2	Seiersberg	GU	1.557	Fernitz	GU	149,2%
3	Deutschlandsberg	DL	1.133	Edelstauden	FB	147,1%
4	Kalsdorf bei Graz	GU	1.037	Labuch	WZ	134,5%
5	Judendorf-Straßengel	GU	1.035	Feistritz bei Knittelfeld	KF	132,5%
6	Hartberg	HB	1.027	Hofkirchen bei Hartberg	HB	132,4%
7	Leibnitz	LB	1.009	Niederöblarn	LI	131,4%
8	Hart bei Graz	GU	935	Maria Buch-Feistritz	JU	130,9%
9	Gratkorn	GU	931	Tillmitsch	LB	130,6%
10	Bruck an der Mur	BM	930	Stallhof	DL	129,3%

Quelle: Gemeindebevölkerungsprognose Statistik Austria/Landesstatistik Steiermark 2007
Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

Die **Top 10 der Rückgänge an älteren Personen führt sowohl absolut als auch in Prozentpunkten die Gemeinde Eisenerz im Bezirk Leoben an**. Auf Platz 2 und Platz 3 der absoluten Abnahme an 60-Jährigen und Älteren werden Veitsch und Pöfing-Brunn liegen. Prozentuell gesehen wird den zweiten Platz Hieflau und den dritten Mürzsteg einnehmen. 8 Gemeinden von 10 mit dem größten absoluten und prozentuellen Rückgang werden aus der Obersteiermark kommen (siehe Tabelle 18).

Tabelle 18: Die zehn steirischen Gemeinden mit dem größten Rückgang der 60-Jährigen und Älteren, 2006 bis 2031

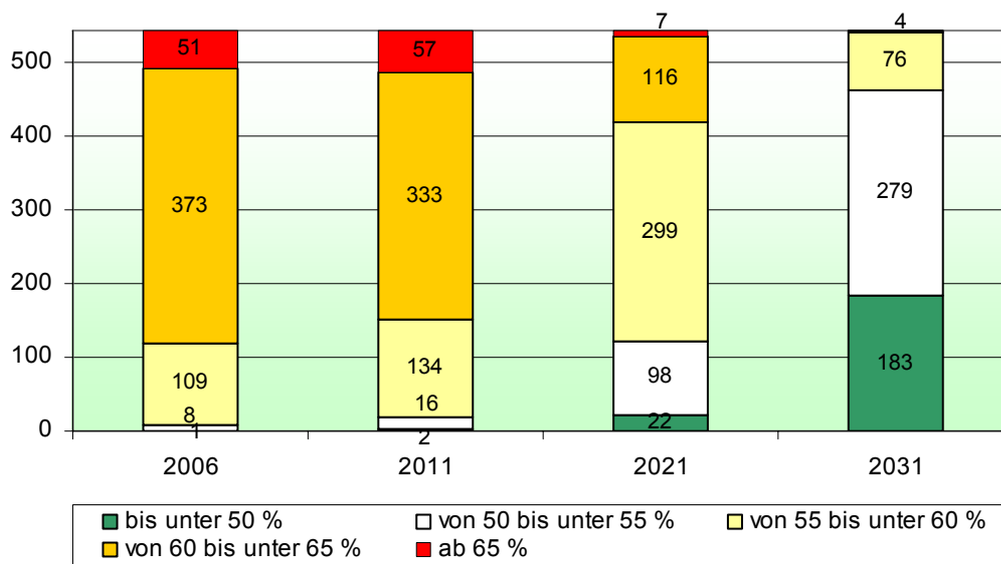
Rang	Gemeinde	Bezirk	abs.	Gemeinde	Bezirk	%
542	Eisenerz	LE	-879	Eisenerz	LE	-25,4%
541	Veitsch	MZ	-138	Hieflau	LE	-20,8%
540	Pöfing-Brunn	DL	-89	Mürzsteg	MZ	-15,9%
539	Hieflau	LE	-89	Pöfing-Brunn	DL	-19,5%
538	Mariazell	BM	-83	Mariazell	BM	-14,5%
537	Mürzsteg	MZ	-34	Weißbach an der Enns	LI	-14,5%
536	Weißbach an der Enns	LI	-20	Veitsch	MZ	-8,3%
535	Thörl	BM	-13	Kloster	DL	-6,2%
534	Halltal	BM	-6	Halltal	BM	-5,9%
533	Kloster	DL	-4	Johnsbach	LI	-2,4%

Quelle: Gemeindebevölkerungsprognose Statistik Austria/Landesstatistik Steiermark 2007
Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

5.3.3 Personen im Erwerbsalter (15 bis 59 Jahre) in den steirischen Gemeinden

Als weitere Altergruppe werden auf Gemeindeebene die Personen im Erwerbsalter dargestellt. **Der Anteil dieser Gruppe beträgt 2006 nur in einer steirischen Gemeinde weniger als 50 %. Bis 2031 wird die Zahl der Gemeinden, die unter die 50 %-Marke sinken, auf 183 steigen.** Hingegen werden jene Gemeinden mit einem Anteil von 65 % und mehr von der Steiermarkkarte verschwinden und jene mit einer Quote von 60 bis unter 65 % werden im Prognosezeitraum drastisch von 373 auf 4 schrumpfen. In diesem Intervall sind 2006 eben noch die meisten Gemeinden (373) einzuordnen. 2031 wird der Anteil der Personen im Erwerbsalter hauptsächlich im Bereich von 50 bis unter 55 % liegen (siehe Grafik 28).

Grafik 28: Anteil der 15 bis 59-Jährigen in den steirischen Gemeinden nach 5 Gruppen, 2006 bis 2031

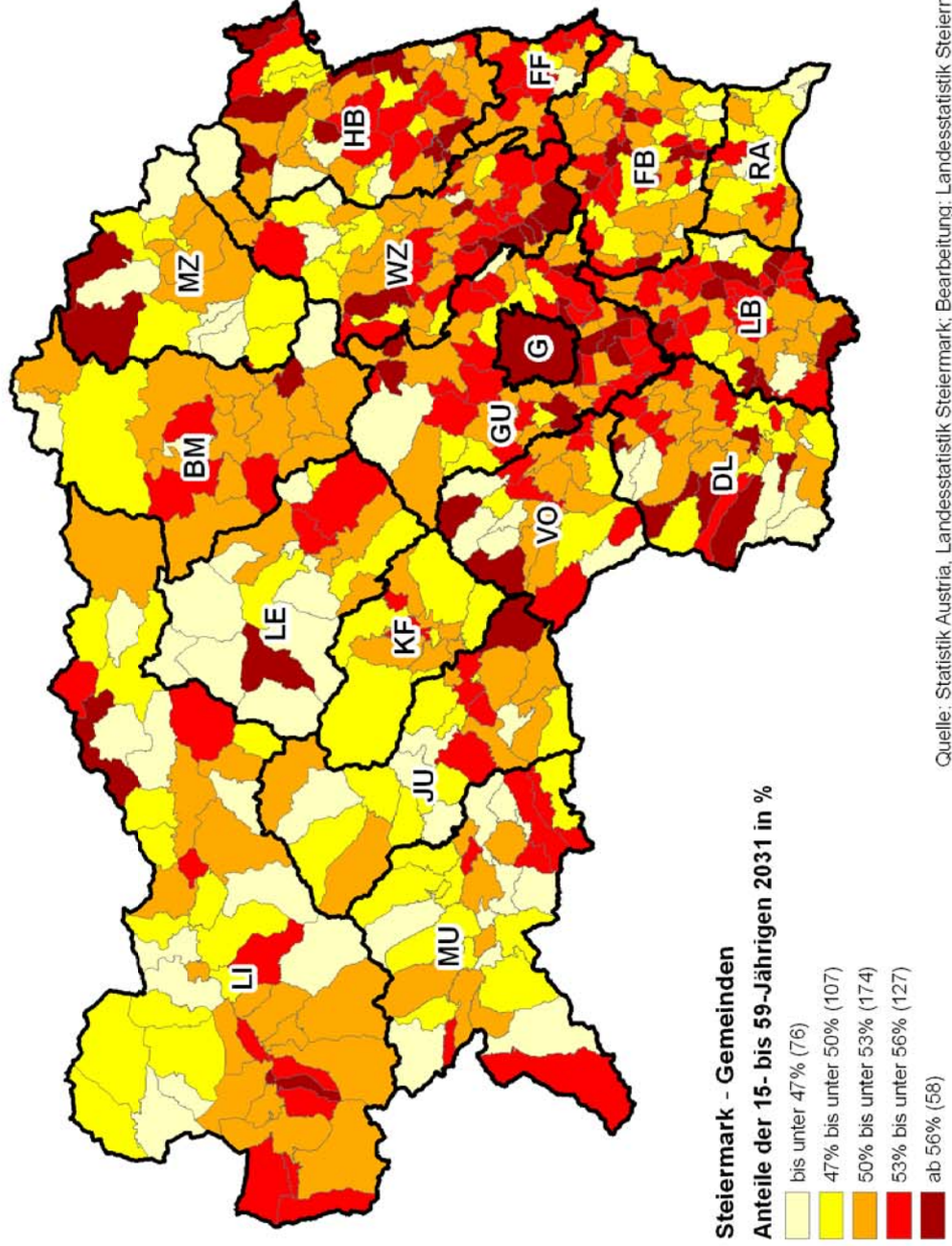


Quelle: Gemeindebevölkerungsprognose Statistik Austria/Landesstatistik Steiermark 2007
 Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

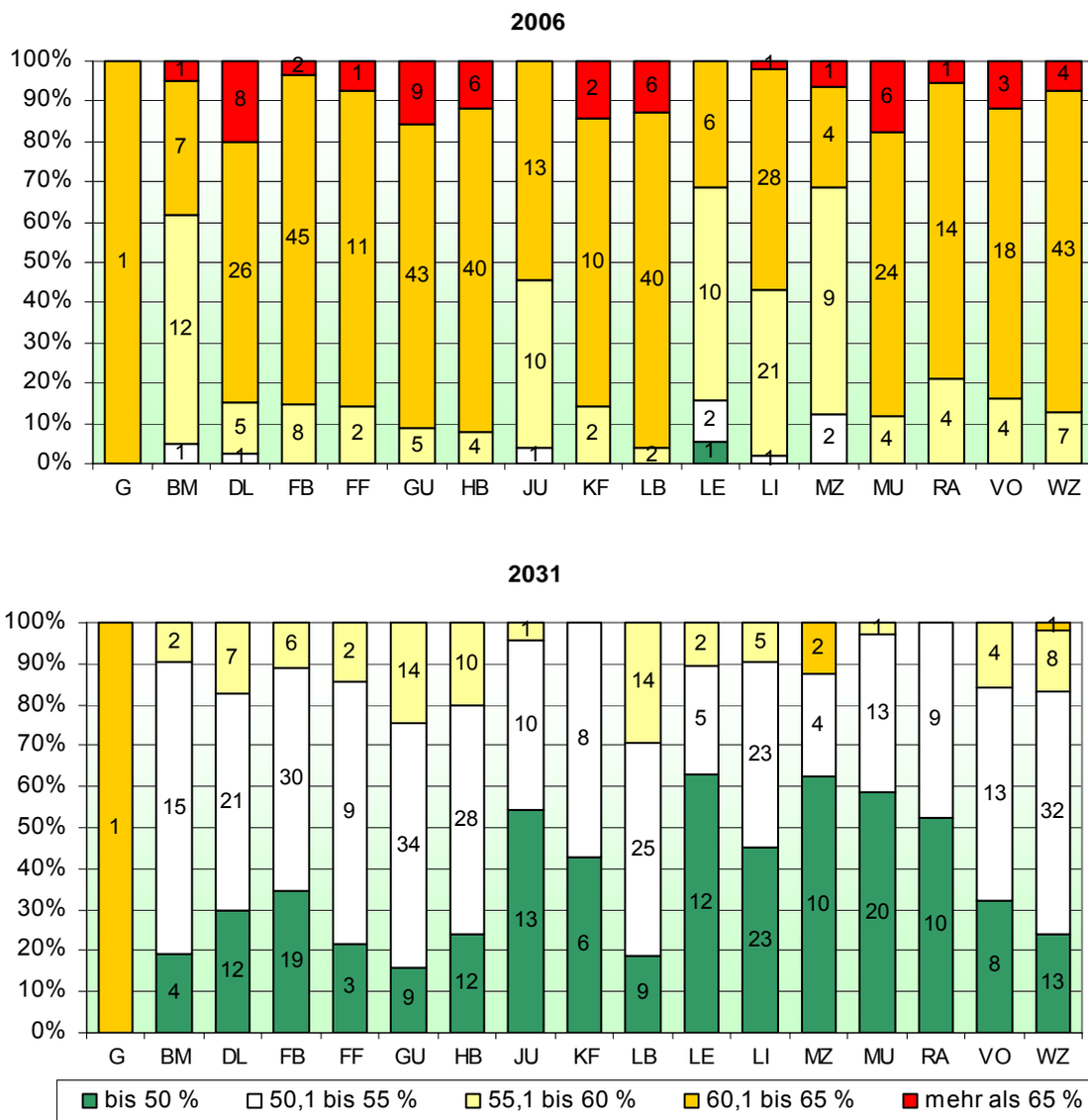
Auch regional ist die **Tendenz** eindeutig: **In allen Bezirken werden die Gemeinden mit niedrigen Quoten zunehmen. Am stärksten** wird die Zunahme an Gemeinden mit Quoten unter 50 % **in den Bezirken Judenburg** (von 0 auf 13), **Leoben** (von 1 auf 12), **Mürzzuschlag** (von 0 auf 10), **Murau** (von 0 auf 20) und in **Radkersburg** (von 0 auf 10) sein. In diesen Bezirken werden 2031 mehr als die Hälfte der Gemeinden unter die 50 %-Marke fallen (siehe Grafiken 29 und 30).

Grafik 29:

Steiermark: Anteile der 15- bis 59-Jährigen in den Gemeinden 2031 (in %)



Grafik 30: Anteil der 15 bis 59-Jährigen in den steirischen Gemeinden nach Bezirken nach 5 Gruppen, 2006 und 2031



Quelle: Gemeindebevölkerungsprognose Statistik Austria/Landesstatistik Steiermark 2007
 Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

Den **größten Anteil an Personen im Erwerbsalter** weist 2006 Labuch im Bezirk Weiz mit 68,3 % auf. Auf Rang 2 und 3 sind die Gemeinden Hofkirchen bei Hartberg und Schachen bei Vorau im Bezirk Hartberg mit einer Quote von 67,7 % und 67,6% zu finden. 2031 werden die ersten beiden Ränge von Gemeinden im Bezirk Mürzzuschlag eingenommen. Auffallend ist, dass sich **2031 auch Graz wieder unter den Top 10** einfinden wird und dass **drei Gemeinden aus Graz-Umgebung** den Sprung unter die Gemeinden mit den höchsten Anteilen an 15 bis 59-Jährigen schaffen werden; 2006 ist es nur Mellach (siehe Tabelle 19).

Tabelle 19: Die zehn steirischen Gemeinden mit dem größten Anteil der 15 bis 59-Jährigen, 2006 und 2031

Rang	2006			2031		
	Gemeinde	Bezirk	%	Gemeinde	Bezirk	%
1	Labuch	WZ	68,3%	Altenberg an der Rax	MZ	62,4%
2	Hofkirchen bei Hartberg	HB	67,7%	Mürzsteg	MZ	61,2%
3	Schachen bei Vornau	HB	67,5%	Ungerdorf	WZ	60,4%
4	Stein	FF	67,3%	Graz	G	60,0%
5	Leitersdorf im Raabtal	FB	67,3%	Kalwang	LE	59,9%
6	Triebendorf	MU	67,1%	Gundersdorf	DL	59,6%
7	Mellach	GU	67,1%	Mellach	GU	59,5%
8	Osterwitz	DL	67,1%	Schrems bei Frohnleiten	GU	59,2%
9	Tillmitsch	LB	67,0%	Gallmannsegg	VO	59,2%
10	Stolzalpe	MU	66,9%	Tulwitz	GU	58,7%

Quelle: Gemeindebevölkerungsprognose Statistik Austria/Landesstatistik Steiermark 2007

Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

Die **geringsten Quoten an Personen im Erwerbsalter** weisen 2006 nur obersteirische Gemeinden auf. Negative Spitzenreiter sind Eisenerz und Hieflau mit knapp 50 %. Auch **2031** werden unter den Top 10 mit den kleinsten Anteilen an dieser Altersgruppe **vor allem obersteirische Gemeinden** zu finden sein. Spitzenreiter auf Rang 542 ist jedoch Aug-Radisch aus dem Bezirk Feldbach mit lediglich 32,7 % (siehe Tabelle 20).

Tabelle 20: Die zehn steirischen Gemeinden mit dem kleinsten Anteil der 15 bis 59-Jährigen, 2006 und 2031

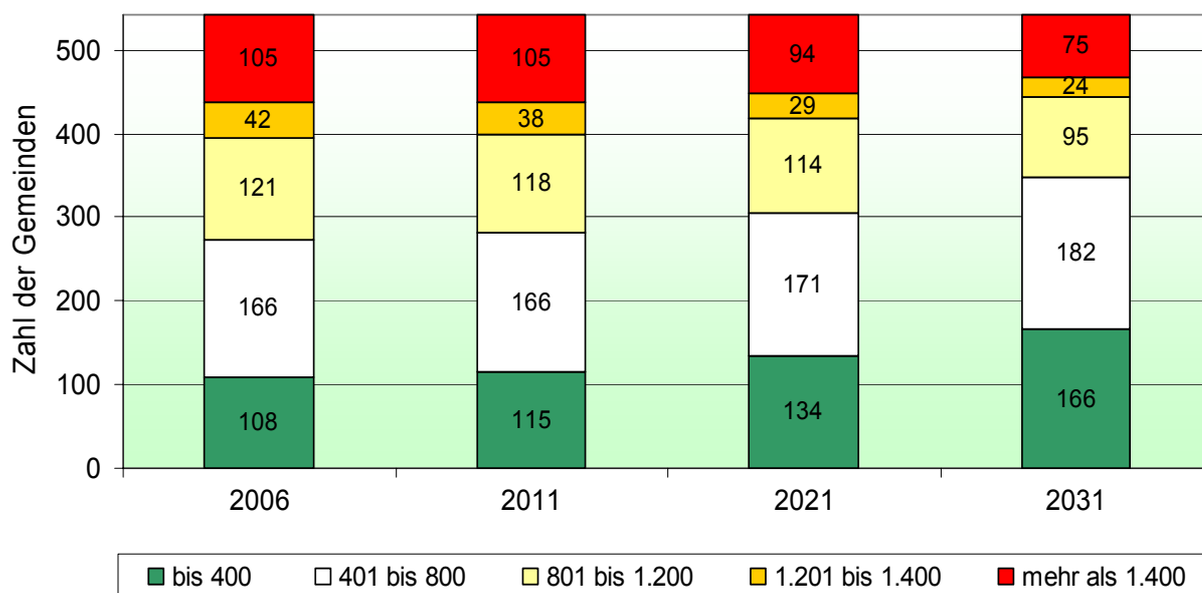
Rang	2006			2031		
	Gemeinde	Bezirk	%	Gemeinde	Bezirk	%
542	Eisenerz	LE	49,5%	Aug-Radisch	FB	32,7%
541	Hieflau	LE	50,3%	Perchau am Sattel	MU	34,8%
540	Johnsbach	LI	50,6%	Radmer	LE	35,2%
539	Mürzsteg	MZ	53,4%	Hieflau	LE	36,0%
538	Sankt Oswald ob Eibiswald	DL	54,1%	Triebendorf	MU	37,1%
537	Halltal	BM	54,3%	Wald am Schoberpaß	LE	37,3%
536	Sankt Johann am Tauern	JU	54,7%	Donnersbachwald	LI	38,2%
535	Veitsch	MZ	54,8%	Bad Radkersburg	RA	39,0%
534	Wald am Schoberpaß	LE	54,9%	Mautern in Steiermark	LE	39,2%
533	Mariazell	BM	55,1%	Aflenz Kurort	BM	40,8%

Quelle: Gemeindebevölkerungsprognose Statistik Austria/Landesstatistik Steiermark 2007

Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

In absoluten Zahlen ist erkennbar, dass die Zahl der Gemeinden mit weniger Personen im Erwerbsalter bis 2031 steigen wird: Weniger als 400 Einwohner zwischen 15 und 59 Jahren wird es 2031 in 166 Gemeinden geben; 2006 sind es nur 108. Vice versa wird die Zahl der Gemeinden mit mehr als 1.400 Personen im Erwerbsalter von 105 Gemeinden im Jahr 2006 auf 75 Gemeinden im Jahr 2031 sinken (siehe Grafik 31).

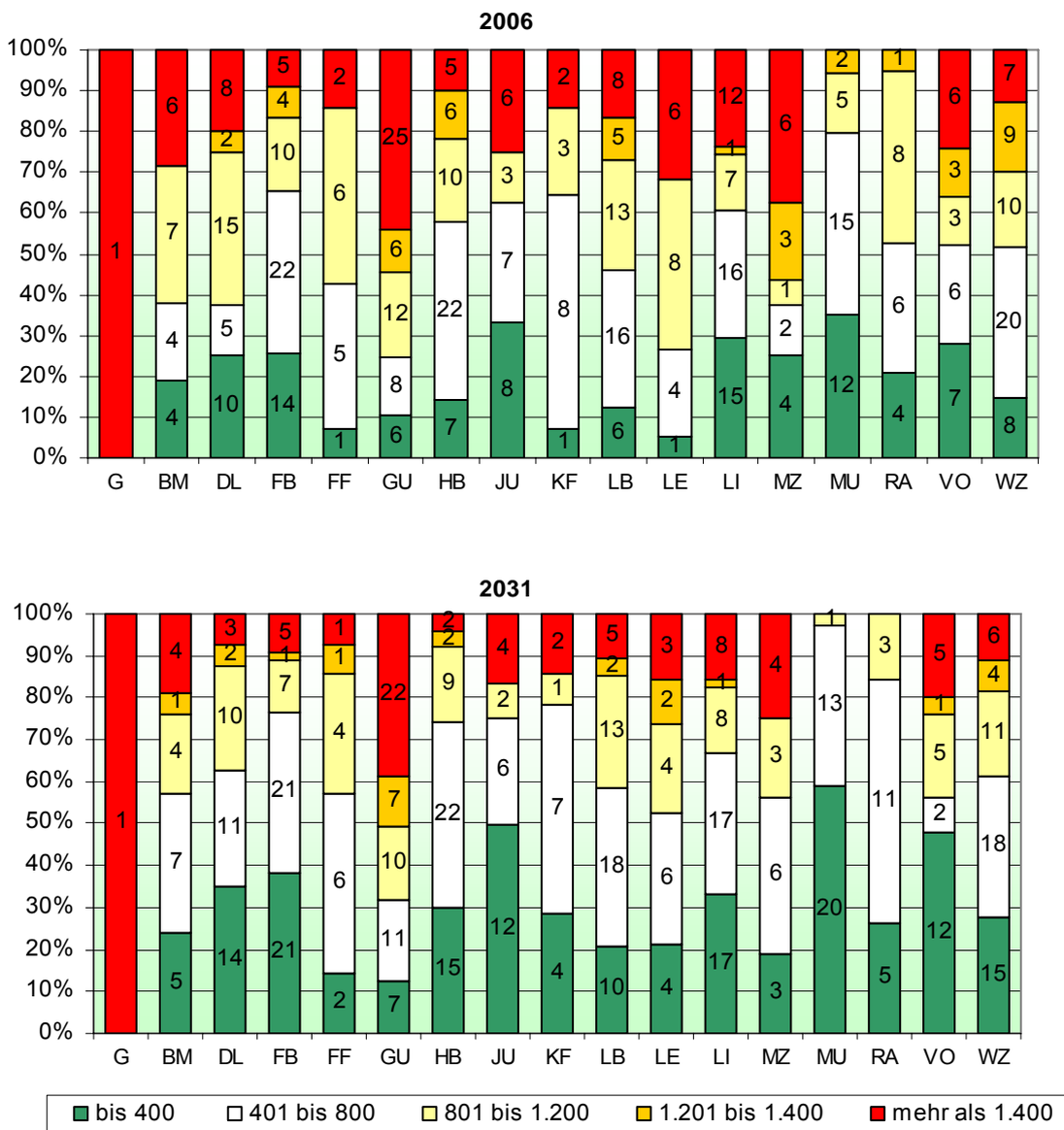
Grafik 31: Anzahl der 15 bis 59-Jährigen in den steirischen Gemeinden nach 5 Gruppen, 2006 bis 2031



Quelle: Gemeindebevölkerungsprognose Statistik Austria/Landesstatistik Steiermark 2007
 Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

Auf Bezirksebene ist erkennbar, dass **in allen Bezirken außer in Graz und Graz-Umgebung im Jahr 2031 mehr als die Hälfte der Gemeinden weniger als 800 Personen im Erwerbsalter** zählen werden. Im Jahr 2006 sind es nur 9 Bezirke, in welchen mehr als die Hälfte der Gemeinden diese Marke unterschreiten (siehe Grafik 32).

Grafik 32: Anzahl der 15 bis 59-Jährigen in den steirischen Gemeinden nach Bezirken und 5 Gruppen, 2006 und 2031



Quelle: Gemeindebevölkerungsprognose Statistik Austria/Landesstatistik Steiermark 2007
 Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

Aufgrund der Gesamtbevölkerung weisen die großen Städte der Steiermark die höchsten absoluten Zahlen an Personen im Erwerbsalter auf. Die kleinsten Gemeinden in Bezug auf die Anzahl der Personen im Erwerbsalter werden 2006 Freiland bei Deutschlandsberg und 2031 Tyrnau im Bezirk Graz-Umgebung sein (siehe Tabellen 21 und 22).

Tabelle 21: Die zehn steirischen Gemeinden mit der größten Anzahl an 15 bis 59-Jährigen, 2006 und 2031

2006			2031			
Rang	Gemeinde	Bezirk	absolut	Gemeinde	Bezirk	absolut
1	Graz	G	156.140	Graz	G	163.920
2	Leoben	LE	15.243	Leoben	LE	12.297
3	Kapfenberg	BM	13.008	Kapfenberg	BM	10.744
4	Bruck an der Mur	BM	7.979	Bruck an der Mur	BM	6.570
5	Knittelfeld	KF	7.038	Seiersberg	GU	5.508
6	Köflach	VO	6.101	Leibnitz	LB	4.984
7	Voitsberg	VO	5.970	Voitsberg	VO	4.694
8	Judenburg	JU	5.636	Knittelfeld	KF	4.589
9	Weiz	WZ	5.385	Köflach	VO	4.566
10	Mürzzuschlag	MZ	5.237	Weiz	WZ	4.522

Quelle: Gemeindebevölkerungsprognose Statistik Austria/Landesstatistik Steiermark 2007

Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

Tabelle 22: Die zehn steirischen Gemeinden mit der kleinsten Anzahl an 15 bis 59-Jährigen, 2006 und 2031

2006			2031			
Rang	Gemeinde	Bezirk	absolut	Gemeinde	Bezirk	absolut
542	Freiland bei DL	DL	86	Tyrnau	GU	68
541	Tyrnau	GU	93	Osterwitz	DL	71
540	Triebendorf	MU	94	Aug-Radisch	FB	73
539	Sulztal an der Weinstraße	LB	100	Perchau am Sattel	MU	74
538	Osterwitz	DL	106	Kloster	DL	77
537	Rinegg	MU	107	Johnsbach	LI	78
536	Frauenberg	BM	111	Sulztal an der Weinstraße	LB	92
535	Flatschach	KF	111	Rinegg	MU	89
534	Reisstraße	JU	121	Glojach	FB	93
533	Breitenfeld / Tannenriegel	LB	130	Freiland bei DL	DL	93

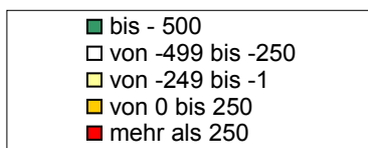
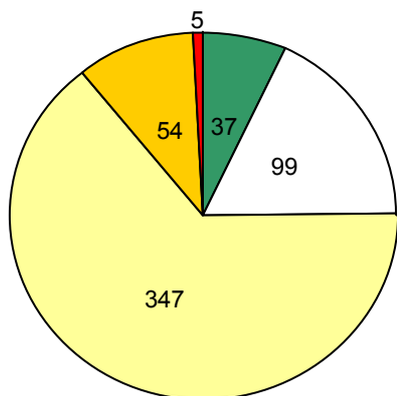
Quelle: Gemeindebevölkerungsprognose Statistik Austria/Landesstatistik Steiermark 2007

Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

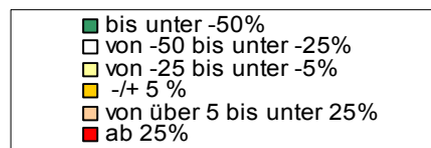
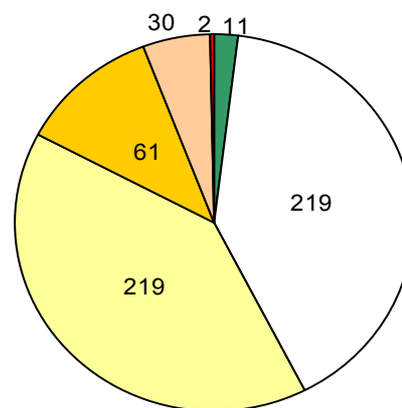
In Bezug auf die **Veränderung der Personen im Erwerbsalter** werden in absoluten Zahlen **37 Gemeinden bis 2031 mindestens 500 Einwohner dieser Altersgruppe verlieren**. 99 Gemeinden werden zwischen 250 und 499 verlieren. Beim Großteil der Gemeinden (347) wird die Abnahme unter 250 Personen liegen. Lediglich 5 Gemeinden werden mehr als 250 Personen im Erwerbsalter hinzugewinnen.

In Relation zu 2006 wird für das Jahr **2031 in 11 Gemeinden eine Abnahme von mehr als 50 %** der Bevölkerung im Erwerbsalter prognostiziert. Zwischen einem Viertel bis 50 % werden 219 Gemeinden verlieren. Ebenfalls 219 Gemeinden werden einen Verlust von über - 5 % bis unter -25 % in dieser Altersgruppe erleiden. Kaum eine Veränderung (-/+ 5 %) wird für 61 steirische Gemeinden prognostiziert. **2 Gemeinden (Mürzsteg, MZ, und Seiersberg, GU)** werden einen **Zuwachs** von mindestens einem Viertel verzeichnen (siehe Grafik 33).

Grafik 33: Veränderung der 15 bis 59-Jährigen in den steirischen Gemeinden, 2006 bis 2031
 Veränderung in absoluten Zahlen, 2006 bis 2031



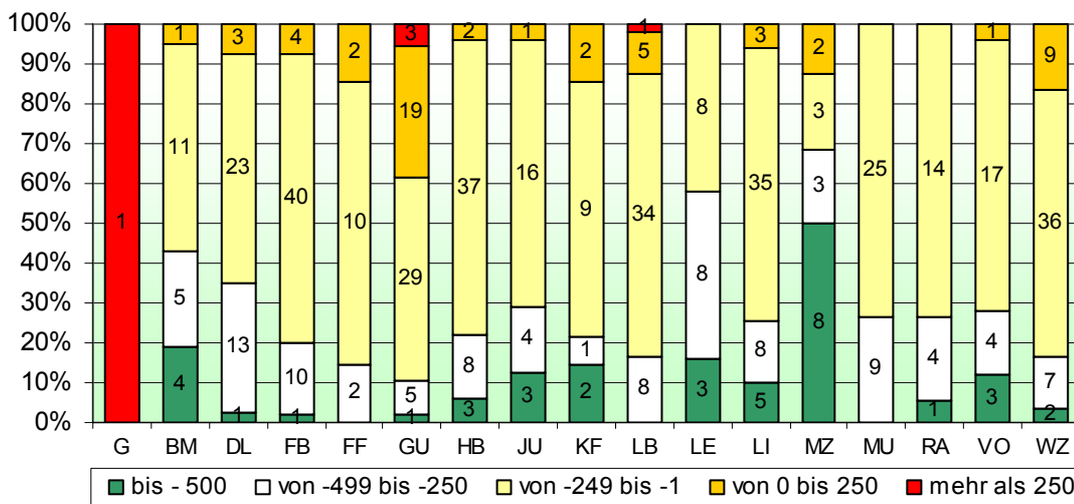
Veränderung in %, 2006 bis 2031



Quelle: Gemeindebevölkerungsprognose Statistik Austria/Landesstatistik Steiermark 2007
 Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

Zunahmen von mehr als 250 Personen werden nur für den **Großraum Graz (Graz, Graz-Umgebung und Leibnitz)** vorausgeschätzt. **Kleinere Zugewinne** (bis zu 250 Personen) werden einzelne Gemeinden **aller steirischen Bezirke** (außer Murau und Radkersburg) verzeichnen. Die Hälfte (8) der Gemeinden im Bezirk Mürzzuschlag wird bis zu 500 Personen bei den 15 bis 59-Jährigen verlieren. Auch für 11 von 19 Gemeinden des Bezirks Leoben werden Rückgänge von mindestens 250 Personen dieser Altersgruppe prognostiziert (Grafik 34).

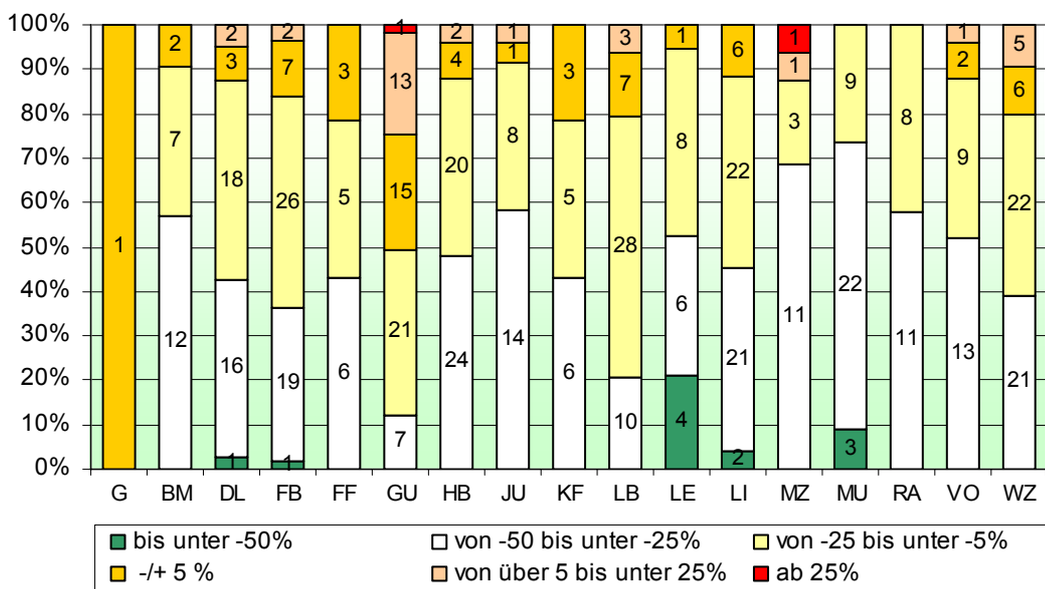
Grafik 34: Veränderung der 15 bis 59-Jährigen in den steirischen Gemeinden nach den Bezirken , 2006 bis 2031 (in absoluten Zahlen)



Quelle: Gemeindebevölkerungsprognose Statistik Austria/Landesstatistik Steiermark 2007
 Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

In Relation zu 2006 werden 4 Gemeinden im Bezirk Leoben, 3 im Bezirk Murau, 2 in Liezen und jeweils eine Gemeinde in Deutschlandsberg und Feldbach mehr als 50 % der Population zwischen 15 und 59 Jahren bis 2031 verlieren. **Die Hälfte bzw. mehr als die Hälfte der Gemeinden in folgenden Bezirken wird mehr als 25 % aber maximal 50 % der Personen im Erwerbsalter einbüßen:** Bruck/Mur (12 Gemeinden), Judenburg (14), Leoben (10), Mürzzuschlag (11), Murau (25), Radkersburg (11) und Voitsberg (13). Zugewinne von mehr als 5 % werden vor allem Gemeinden im Bezirk Graz-Umgebung verzeichnen (Grafik 35).

Grafik 35: Veränderung der 15 bis 59-Jährigen in den steirischen Gemeinden nach den Bezirken , 2006 und 2031 (in %)



Quelle: Gemeindebevölkerungsprognose Statistik Austria/Landesstatistik Steiermark 2007
 Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

Die **größten Zunahmen** in absoluten Zahlen werden Gemeinden aus dem **Großraum Graz** verzeichnen. In Relation zu 2006 wird dies ebenfalls in dieser Region der Fall sein, jedoch wird der erste Rang an Mürzsteg im Bezirk Mürzzuschlag mit einer Zunahme von knapp einem Drittel gehen (siehe Tabelle 23).

Tabelle 23: Die zehn steirischen Gemeinden mit der größten Zunahme der 15 bis 59-Jährigen, 2006 bis 2031

Rang	Gemeinde	Bezirk	abs.	Gemeinde	Bezirk	%
1	Graz	G	7.780	Mürzsteg	MZ	31,1%
2	Seiersberg	GU	1.173	Seiersberg	GU	27,1%
3	Kalsdorf bei Graz	GU	599	Mellach	GU	24,4%
4	Feldkirchen bei Graz	GU	391	Grambach	GU	19,8%
5	Leibnitz	LB	387	Kalsdorf bei Graz	GU	17,4%
6	Raaba	GU	220	Raaba	GU	16,4%
7	Mellach	GU	192	Tulwitz	GU	15,9%
8	Grambach	GU	183	Schrems bei Frohnleiten	GU	15,6%
9	Hart bei Graz	GU	181	Hirnsdorf	WZ	15,4%
10	Hausmannstätten	GU	156	Altenberg an der Rax	MZ	11,8%

*Quelle: Gemeindebevölkerungsprognose Statistik Austria/Landesstatistik Steiermark 2007
Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark*

Jene Gemeinden, die die **größten Rückgänge** verzeichnen, sind die **großen obersteirischen Bezirkshauptstädte sowie Kapfenberg, Köflach, Eisenerz, Trofaiach und Frohnleiten**. Auch **in Relation zu 2006** werden **vor allem obersteirische Gemeinden** große Einbußen bei den Personen im Erwerbsalter hinnehmen müssen. Diese werden in Hieflau, Perchau am Sattel und Radmer über 60 % betragen (siehe Tabelle 24).

Tabelle 24: Die zehn steirischen Gemeinden mit dem größten Rückgang der 15 bis 59-Jährigen, 2006 bis 2031

Rang	Gemeinde	Bezirk	abs.	Gemeinde	Bezirk	%
542	Leoben	LE	-2.946	Radmer	LE	-65,3%
541	Knittelfeld	KF	-2.449	Perchau am Sattel	MU	-63,5%
540	Kapfenberg	BM	-2.264	Hieflau	LE	-63,1%
539	Mürzzuschlag	MZ	-1.669	Aug-Radisch	FB	-59,2%
538	Judenburg	JU	-1.642	Triebendorf	MU	-59,2%
537	Köflach	VO	-1.535	Donnersbachwald	LI	-53,4%
536	Eisenerz	LE	-1.520	Eisenerz	LE	-53,1%
535	Trofaiach	LE	-1.519	Gams bei Hieflau	LI	-52,4%
534	Bruck an der Mur	BM	-1.409	Wiefresen	DL	-52,4%
533	Frohnleiten	GU	-1.360	Wald am Schoberpaß	LE	-51,8%

*Quelle: Gemeindebevölkerungsprognose Statistik Austria/Landesstatistik Steiermark 2007
Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark*

6 Die Bevölkerungsentwicklung in den steirischen Bezirken von 2001 bis 2031

In diesem Kapitel wird eine Vorschau auf die Entwicklung der Bevölkerung und der Altersstruktur bis 2031 in den steirischen Bezirken geboten. Die Daten auf Bezirksebene sind jene der im Frühjahr 2006 neu berechneten ÖROK-Prognose und damit wie bereits erwähnt nicht vollkommen mit der zuvor beschriebenen Gemeindebevölkerungsprognose konsistent.

6.1 Beschreibung der Prognosedaten für die steirischen Bezirke⁶

Für die Darstellungen in den steirischen Bezirken werden **für das Jahr 2001** die Daten der **Volkszählung**, für die natürliche und räumliche Bevölkerungsbewegung im Jahr 2005 und 2006 die tatsächlichen Werte und für die **Prognose die Jahresdurchschnittswerte der ÖROK-Prognose vom Frühjahr 2006** herangezogen. Außerdem werden demographische Indikatoren, berechnet durch die Landesstatistik Steiermark, herangezogen.

Die Österreichische Raumordnungskonferenz (ÖROK) gibt seit Mitte der 70er Jahre Prognosen zur Bevölkerungsentwicklung in Auftrag. Die Statistik Austria hat im Frühjahr 2006 im Auftrag der ÖROK die nach Bezirken und NUTS-3-Regionen differenzierte ÖROK-Bevölkerungsprognose vom April 2004 auf Basis der für Österreich und die Bundesländer erstellten Bevölkerungsprognose vom Oktober 2005 aktualisiert.

Die Neudurchrechnung des Hauptszenarios erfolgt **mit dem Basisbevölkerungsstand vom 1. Jänner 2005** und regionalisierten Annahmen zu Fertilität, Mortalität und Migration in Konsistenz mit der Bevölkerungsprognose der Statistik Austria vom Oktober 2005 auf Basis der Prognosebezirke und NUTS-3-Regionen. Der **Prognosezeitraum** erstreckt sich von **2005 bis 2050 (hier analysiert bis 2031)**, wobei für jedes Jahr innerhalb dieses Zeitraums vorausgeschätzt wird.

Folgende **Annahmen** wurden für die vier **Prognoseparameter** getroffen (siehe Tabelle 25):

a) Fertilität

Im Gegensatz zur ÖROK-Prognose vom Frühjahr 2004, wird im Hauptszenario der österreichweiten Prognose vom Herbst 2005 nicht mit einer langfristig konstanten Gesamtfertilitätsrate gerechnet. Hingegen wird bis zum Jahr 2010 mit einer **leicht steigenden**

⁶ Hanika, Alexander (Juni 2006): Aktualisierung der regionalisierten ÖROK - Bevölkerungs-, Erwerbstätigen- und Haushaltsprognose 2001 bis 2031, Teil 1: Bevölkerung und Arbeitskräfte, erstellt von der Statistik Austria im Auftrag der Österreichischen Raumordnungskonferenz (ÖROK), S. 5 - 12

Gesamtfertilitätsrate auf 1,32 Kinder pro Frau und danach mit einem ebenfalls leichten Anstieg **auf 1,43 Kinder pro Steirerin bis zum Jahr 2031** gerechnet. Laut dieser Prognose wird die Gesamtfertilitätsrate langfristig in allen Bundesländern etwas höher liegen als in den Jahren zuvor vorausgeschätzt wurde. Die regionalen Fertilitätsraten für die 124 österreichischen Prognoseregionen wurden an das Ausgangsniveau der Jahre 2002 bis 2004 angepasst. Auf Ebene der Prognoseregionen wird unterstellt, dass die Fertilitätsniveaus und deren Altersstruktur der einzelnen Prognoseregionen gegen den Wert des jeweiligen Bundeslands konvergieren. Als technischer Zeitpunkt der vollständigen Konvergenz wird das Jahr 2050 unterstellt.

Das durchschnittliche Fertilitätsalter der Steirerinnen **wird** von 28,8 Jahren im Jahr 2004 **auf 30,9 Jahre 2031 steigen.**

b) Mortalität

Bis zur ÖROK-Prognose 2004 erfolgte die Ermittlung der Parameter zur Mortalität aufgrund von Expertenmeinungen und den dazugehörigen Sterbewahrscheinlichkeiten aus Modellsterbetafeln. Für die Extrapolation der Sterbewahrscheinlichkeiten und der daraus abgeleiteten Lebenserwartungen wurde erstmals ein neuer methodischer Ansatz gewählt, das Regressionsmodell nach Lee-Carter, welches in der Sterblichkeitsprognostik international immer öfter eingesetzt wird.

Demzufolge wird **von einem weiteren Anstieg der Lebenserwartung** der Steirer und Steirerinnen ausgegangen. Im Hauptszenario wird sich in der Steiermark die Lebenserwartung der **Männer** von 78,1 Jahren im Jahr 2004 auf **85,4 Jahre** im Jahr 2050, die der **Frauen** von 83,2 Jahren im Jahr 2004 auf **90,2 Jahre im Jahr 2050** erhöhen. Für alle Bundesländer wird angenommen, dass sich die regionalen Unterschiede in der männlichen Lebenserwartung bis 2050 weiter reduzieren, bei den Frauen jedoch wie in der Vergangenheit konstant bleiben. Die **geschlechtsspezifischen Unterschiede in der Lebenserwartung** werden sich langfristig ebenfalls **verringern.**

c) Internationale Migration

Die Allokation der Zuwanderung auf die einzelnen Bundesländer folgt jener der Prognose der Statistik Austria, wo eine Gewichtung zwischen den Zuzügen (Flow) und dem Anteil der Wohnbevölkerung mit Geburtsort im Ausland (Stock der Migranten) von 75:25 unterstellt wird. Die Prognose rechnet mit einer stärkeren Zuwanderung nach Österreich als die ÖROK-Prognose 2004 bis zum Jahr 2010. **Ab dem Jahr 2020** wird eine **längerfristige, jährliche Zuwanderung von etwa 9.500 Personen in die Steiermark** unterstellt. Diese Annahme beruht vor allem auf dem beobachteten Niveau von Zuzügen in den Jahren 2002 bis 2004. Weiters wurden die nach Bezirken regionalisierten Zuwanderungsallokationen in der Steiermark geringfügig modifiziert, um unplausible Bezirksentwicklungen etwas abzufedern.

Die alters- und geschlechtsspezifisch ermittelten **Abwanderungsraten** beziehen sich auf den empirisch beobachteten Durchschnitt der Jahre 2002 bis 2004 und werden über den gesamten Prognosezeitraum **konstant** gehalten.

d) Binnenmigration

Binnenmigration ist vor allem in den größeren Agglomerationsregionen anzunehmen. Das bedeutet, je stärker eine Region verstädtert oder zentrumsnahe ist, desto größer sind die Binnenwanderungsströme. Diese alters- und geschlechtsspezifisch ermittelten Binnenmigrationsraten beziehen sich auf den Beobachtungszeitraum 2002 bis 2004 und werden über den gesamten Prognosezeitraum **konstant** gehalten.

Tabelle 25: Annahmen zur ÖROK-Bevölkerungsprognose in Österreich und der Steiermark

	ÖSTERREICH	STEIERMARK
	Gesamtfertilitätsrate (Kinder pro Frau)	
2001	1,33	1,23
2002	1,39	1,29
2003	1,38	1,29
2004	1,42	1,31
2005	1,40	1,31
2007	1,40	1,32
2031	1,50	1,43
	Durchschnittliches Fertilitätsalter (in Jahren)	
2001	28,4	28,2
2002	28,6	28,5
2003	28,8	28,6
2004	28,8	28,8
2010	29,5	29,4
2031	31,0	30,9
	Lebenserwartung der Männer (in Jahren)	
2001	75,6	76,7
2002	75,8	77,2
2003	75,9	77,7
2004	76,4	78,1
2031	81,4	82,8
2050	84,3	85,4
	Lebenserwartung der Frauen (in Jahren)	
2001	81,6	82,5
2002	81,7	83,0
2003	81,6	82,8
2004	82,1	83,2
2031	86,6	87,7
2050	89,0	90,2
	Internationale Zuwanderung	
2002	113.165	11.039
2003	113.554	11.029
2004	127.399	12.028
2005	115.000	10.925
2010	110.000	10.450
2015	105.000	9.975
2020	100.000	9.500
	Internationale Ab- und Binnenwanderung	
	konstant	

Quelle: Hanika, Alexander (Juni 2006): Aktualisierung der regionalisierten ÖROK - Bevölkerungs-, Erwerbstätigen- und Haushaltsprognose 2001 bis 2031. S. 6

6.2 Die Bevölkerungsentwicklung in den steirischen Bezirken von 2001 bis 2031 generell und nach dem Geschlecht

Der **Bezirk Graz** ist sowohl im Jahr **2001 als auch 2031 mit Abstand der größte Bezirk** in der Steiermark, gefolgt von Graz-Umgebung und Weiz. Die einwohnermäßig **kleinsten Bezirke** sind 2001 **Fürstenfeld**, Radkersburg und Knittelfeld. 2031 wird Knittelfeld als drittkleinsten Bezirk von Murau abgelöst. Murau wird den größten Bevölkerungsrückgang innerhalb der steirischen Bezirke zu verzeichnen haben.

In absoluten Zahlen bedeutet dies, dass **2001 in Graz 226.244**, in Graz-Umgebung 131.304 Einwohner leben. Zwischen 80.000 und 100.000 Steirer zählen Weiz und Liezen. 60.000 bis 80.000 Einwohner verzeichnen Leoben, Bruck/Mur, Hartberg, Deutschlandsberg, Leibnitz und Feldbach. 40.000 bis 60.000 Einwohner haben Judenburg, Voitsberg und Mürzzuschlag. Die Bezirke mit weniger als 40.000 Bürgern sind 2001 Murau, Knittelfeld, Fürstenfeld und Radkersburg. **Fürstenfeld** als kleinster Bezirk hat 2001 genau **23.001 Einwohner**.

2031 werden für den größten Bezirk **Graz-Stadt 272.063 Einwohner** prognostiziert und für den kleinsten Bezirk **Fürstenfeld 23.446**. Bis 2031 wird auch Mürzzuschlag weniger als 40.000 Einwohner zählen und 2050 wird sich Judenburg der Gruppe der kleinsten Bezirke zuordnen lassen. Bis 2031 werden Bruck an der Mur und Leoben weniger als 60.000 Einwohner zählen. Deutschlandslandsberg wird 2031 in die Gruppe der Bezirke fallen, die zwischen 40.000 und 60.000 Einwohner zählen. Ebenso wird Liezen 2031 unter die 80.000-Einwohnermarke sinken (siehe Tabelle 26 und Grafik 36).

Von den **prognostizierten Bevölkerungsentwicklungen** wird **vor allem der Großraum Graz sehr stark profitieren**; es handelt sich – wie auch österreichweit zu beobachten ist - um einen „**Urbanisierungsprozess**“.

Der Bezirk **Graz-Umgebung** kann von 2001 bis 2031 (wie auch von 1971 bis 2001) den **größten relativen Bevölkerungsanstieg (+20,4 %, +26.812 Einwohner)** verzeichnen. Fast gleichauf liegt die Landeshauptstadt **Graz** mit einem Plus von **20,3 % (+45.819 Einwohner)**, **der damit höchste absolute Zuwachs**. Von 1971 bis 2001 schrumpfte die Grazer Bevölkerung hingegen noch um 9,2 % (-22.845). Bevölkerungszuwächse werden von 2001 bis 2031 auch für **Leibnitz (+6,1 %, +4.582 Einwohner)** und **Fürstenfeld (+1,9 %, +445 Einwohner)** erwartet.

Die **obersteirischen Bezirke** und auch **Radkersburg** müssen mit den **größten Verlusten** rechnen, für **Murau** werden bis 2031 die **größten relativen Bevölkerungsrückgänge** vorausgeschätzt, diese werden **-20,6 %** (-6.484) betragen.

Aber Murau ist nicht der einzige Bezirk, der mit einem enormen Bevölkerungsrückgang konfrontiert sein wird: Judenburg, Radkersburg, Knittelfeld und Bruck/Mur an der Mur werden einen Bevölkerungsrückgang von über 10 % verzeichnen, Leoben und Mürzzuschlag werden sogar 18,2 % bzw. 17,7 % der Bürger im Vergleich zu 2001 verlieren. Aber auch Liezen wird bis 2031 einwohnermäßig um 9,1 % schrumpfen.

In **absoluten Zahlen** werden **Leoben** mit **-12.314 Personen**, Mürzzuschlag mit -7.594 und Liezen mit -7.495 Personen am meisten Einwohner verlieren (siehe Tabelle 27 und Grafik 37).

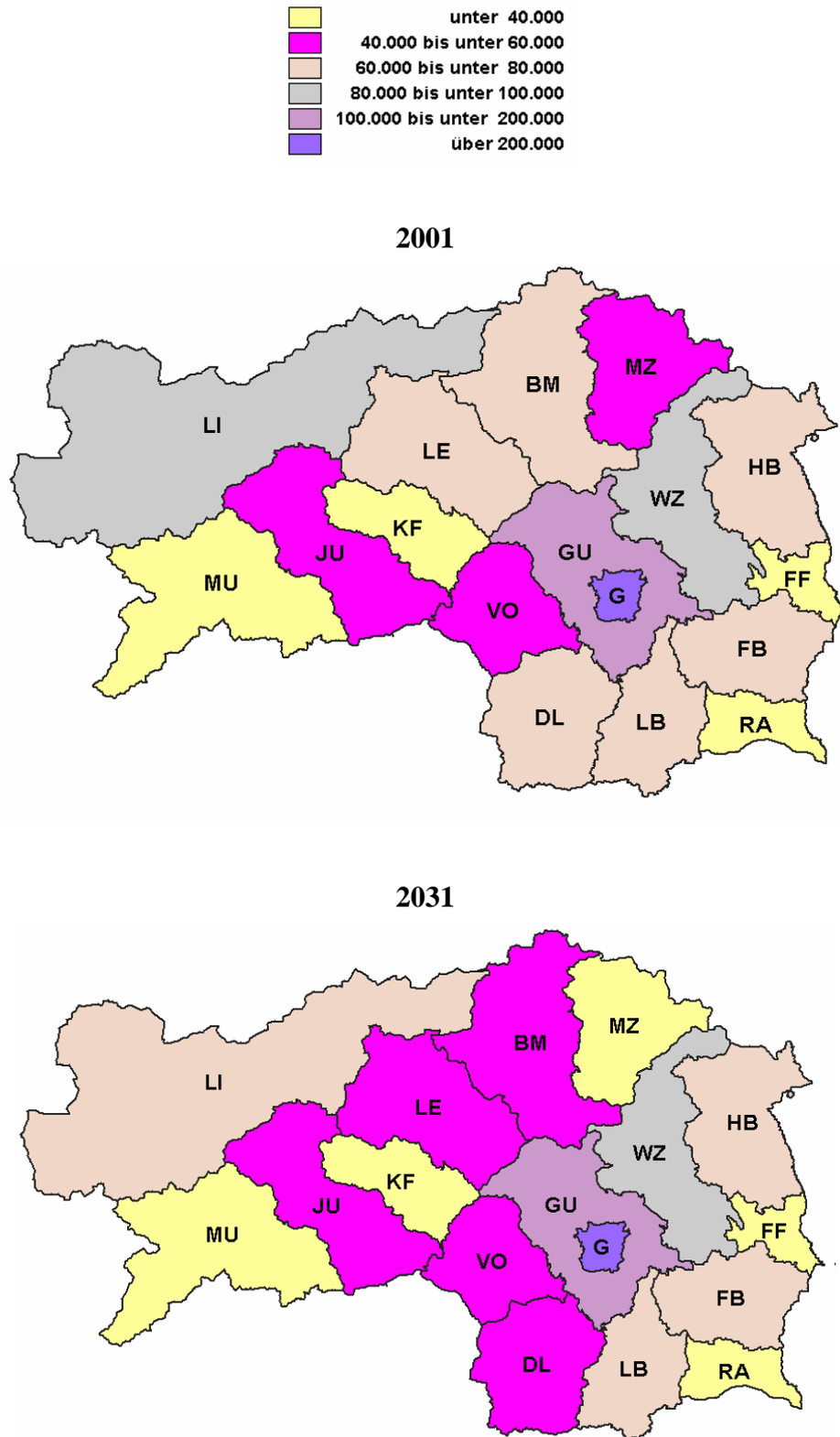
Tabelle 26: Einwohnerzahl in den steirischen Bezirken von 1971 bis 2031 in 10-Jahres-Schritten

	Einwohner in absoluten Zahlen							Rang nach Einwohnern (1=höchste EWZ, 17 = geringste EWZ)			
	1971	1981	1991	2001	2011	2021	2031	2001		2031	
G	249.089	243.166	237.810	226.244	251.278	264.287	272.063	1	G	1	G
BM	73.855	71.330	67.774	64.991	62.612	60.268	58.452	2	GU	2	GU
DL	59.041	59.515	60.581	61.498	60.686	59.400	58.308	3	WZ	3	WZ
FB	64.322	64.978	65.751	67.200	67.003	66.115	65.389	4	LI	4	LB
FF	22.329	22.272	22.293	23.001	23.253	23.412	23.446	5	LB	5	LI
GU	99.806	106.343	118.048	131.304	143.148	151.456	158.116	6	HB	6	FB
HB	63.187	64.788	66.787	67.778	66.761	65.152	63.843	7	LE	7	HB
JU	54.121	52.640	50.112	48.218	45.654	43.275	41.245	8	FB	8	BM
KF	29.537	30.108	29.526	29.661	28.655	27.487	26.497	9	BM	9	DL
LB	69.660	69.854	71.712	75.328	77.585	78.962	79.910	10	DL	10	LE
LE	86.757	80.518	73.372	67.767	62.707	58.551	55.453	11	VO	11	VO
LI	79.621	80.322	81.352	82.235	79.910	77.173	74.740	12	JU	12	JU
MZ	48.664	46.340	44.762	42.943	39.817	37.195	35.349	13	MZ	13	MZ
MU	32.845	32.427	32.257	31.472	29.093	26.796	24.988	14	MU	14	KF
RA	26.306	25.671	24.799	24.068	22.759	21.612	20.781	15	KF	15	MU
VO	56.924	55.806	54.577	53.588	52.600	51.638	50.820	16	RA	16	FF
WZ	78.959	80.447	83.207	86.007	86.835	86.439	85.951	17	FF	17	RA

EWZ = Einwohnerzahl

Quelle: Statistik Austria – Volkszählungen 1971 - 2001, ÖROK-Bevölkerungsprognose Frühjahr 2006
Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

Grafik 36: Kartographie Steiermark: Einwohnerzahl in den steirischen Bezirken 2001 und 2031



Quelle: Statistik Austria – Volkszählung 2001, ÖROK-Bevölkerungsprognose Frühjahr 2006
Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

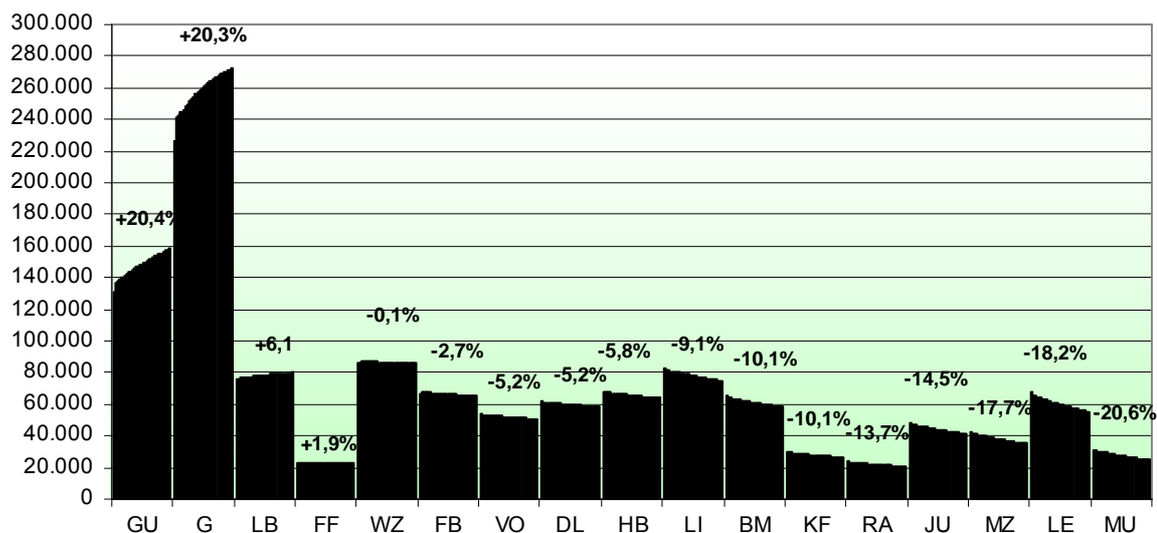
Tabelle 27: Bevölkerungsentwicklung in den steirischen Bezirken von 1971 bis 2031

	1971	2001	2031	Veränderung absolut 2001-2031	Veränderung in %		Rang nach Veränderung EWZ in % (1 = größte Zunahme, 17 = größte Abnahme)			
					1971- 2001	2001- 2031	1971 - 2001		2001 - 2031	
G	249.089	226.244	272.063	45.819	-9,2%	20,3%	1	GU	1	GU
BM	73.855	64.991	58.452	-6.539	-12,0%	-10,1%	2	WZ	2	G
DL	59.041	61.498	58.308	-3.190	4,2%	-5,2%	3	LB	3	LB
FB	64.322	67.200	65.389	-1.811	4,5%	-2,7%	4	HB	4	FF
FF	22.329	23.001	23.446	445	3,0%	1,9%	5	FB	5	WZ
GU	99.806	131.304	158.116	26.812	31,6%	20,4%	6	DL	6	FB
HB	63.187	67.778	63.843	-3.935	7,3%	-5,8%	7	LI	7	VO
JU	54.121	48.218	41.245	-6.973	-10,9%	-14,5%	8	FF	8	DL
KF	29.537	29.661	26.497	-3.164	0,4%	-10,7%	9	KF	9	HB
LB	69.660	75.328	79.910	4.582	8,1%	6,1%	10	MU	10	LI
LE	86.757	67.767	55.453	-12.314	-21,9%	-18,2%	11	VO	11	BM
LI	79.621	82.235	74.740	-7.495	3,3%	-9,1%	12	RA	12	KF
MZ	48.664	42.943	35.349	-7.594	-11,8%	-17,7%	13	G	13	RA
MU	32.845	31.472	24.988	-6.484	-4,2%	-20,6%	14	JU	14	JU
RA	26.306	24.068	20.781	-3.287	-8,5%	-13,7%	15	MZ	15	MZ
VO	56.924	53.588	50.820	-2.768	-5,9%	-5,2%	16	BM	16	LE
WZ	78.959	86.007	85.951	-56	8,9%	-0,1%	17	LE	17	MU

EWZ = Einwohnerzahl

Quelle: Statistik Austria – Volkszählungen 1971 - 2001, ÖROK-Bevölkerungsprognose Frühjahr 2006
 Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

Grafik 37: Prognostizierte Bevölkerungsentwicklung in den steirischen Bezirken von 2001 bis 2031
 (geordnet nach der relativen Veränderung)



Quelle: Statistik Austria – Volkszählung 2001, ÖROK-Bevölkerungsprognose Frühjahr 2006
 Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

Die **höchsten Frauenquoten** im Jahr **2001** weisen die Bezirke **Graz-Stadt (53 %)**, Leoben (51,9 %), Fürstenfeld (51,7 %), Liezen (51,6 %), Bruck an der Mur (51,5%) und Mürzzuschlag (51,5 %) auf. Die **geringsten** Frauenquoten verzeichnen 2001 **Weiz mit 50,5 %** sowie Hartberg und Feldbach mit 50,6 %.

Bis **2031** steigt die Frauenquote – insbesondere durch Überalterung - in fünf steirischen Bezirken im Vergleich zu 2001: in **Leoben** von 51,9 % (Rang 2) auf **53,1 % (Rang 1)**, in Mürzzuschlag von 51,5 % (Rang 5) auf 52,0 % (Rang 3), in Knittelfeld von 50,9 % (Rang 11) auf 51,9 % (Rang 4), in Bruck an der Mur von 51,5 % (Rang 6) auf 51,7 % (Rang 5) und in Graz-Umgebung von 51,0 % (Rang 10) auf 51,1 % (Rang 6). In Judenburg wird sie bei 51,1 % stagnieren. Graz wird 2031 die zweithöchste Frauenquote mit 52,4 % aufweisen; diese wird aber im Vergleich zu 2001 sinken. Die **geringsten** Frauenquoten mit **weniger als 50 %** werden 2031 wie 2001 in den Bezirken **Hartberg, Feldbach und Weiz** registriert werden (Tabelle 28).

In Tabelle 29 können die genauen absoluten prognostizierten Werte für Männer und Frauen für die Jahre 2001, 2011, 2021 und 2031 auf Bezirksebene entnommen werden.

Tabelle 28: Frauenquote in den steirischen Bezirken 2001 und 2031 (Rangordnung)

					Rang nach FQ (1=höchste FQ, 17=geringste FQ)		Rang nach FQ (1=höchste FQ, 17=geringste FQ)	
	2001	2011	2021	2031	2001	2031		
Graz	53,0%	52,1%	52,2%	52,4%	1	Graz	1	LE
BM	51,5%	51,5%	51,6%	51,7%	2	LE	2	Graz
DL	50,8%	50,6%	50,4%	50,6%	3	FF	3	MZ
FB	50,6%	49,9%	49,6%	49,7%	4	LI	4	KF
FF	51,7%	51,1%	50,6%	50,6%	5	MZ	5	BM
GU	51,0%	50,9%	50,9%	51,1%	6	BM	6	VO
HB	50,6%	50,1%	49,6%	49,4%	7	VO	7	JU
JU	51,1%	51,0%	51,0%	51,1%	8	RA	8	GU
KF	50,9%	51,2%	51,5%	51,9%	9	JU	9	LI
LB	50,8%	50,7%	50,5%	50,7%	10	GU	10	LB
LE	51,9%	52,2%	52,7%	53,1%	11	KF	11	FF
LI	51,6%	51,1%	50,8%	50,7%	12	LB	12	DL
MZ	51,5%	51,7%	51,9%	52,0%	13	DL	13	MU
MU	50,8%	50,3%	50,1%	50,2%	14	MU	14	RA
RA	51,2%	50,7%	50,1%	50,0%	15	FB	15	WZ
VO	51,3%	51,1%	51,1%	51,1%	16	HB	16	FB
WZ	50,5%	50,2%	49,8%	49,8%	17	WZ	17	HB

FQ = Frauenquote

Quelle: Statistik Austria – Volkszählung 2001, ÖROK-Bevölkerungsprognose Frühjahr 2006
Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

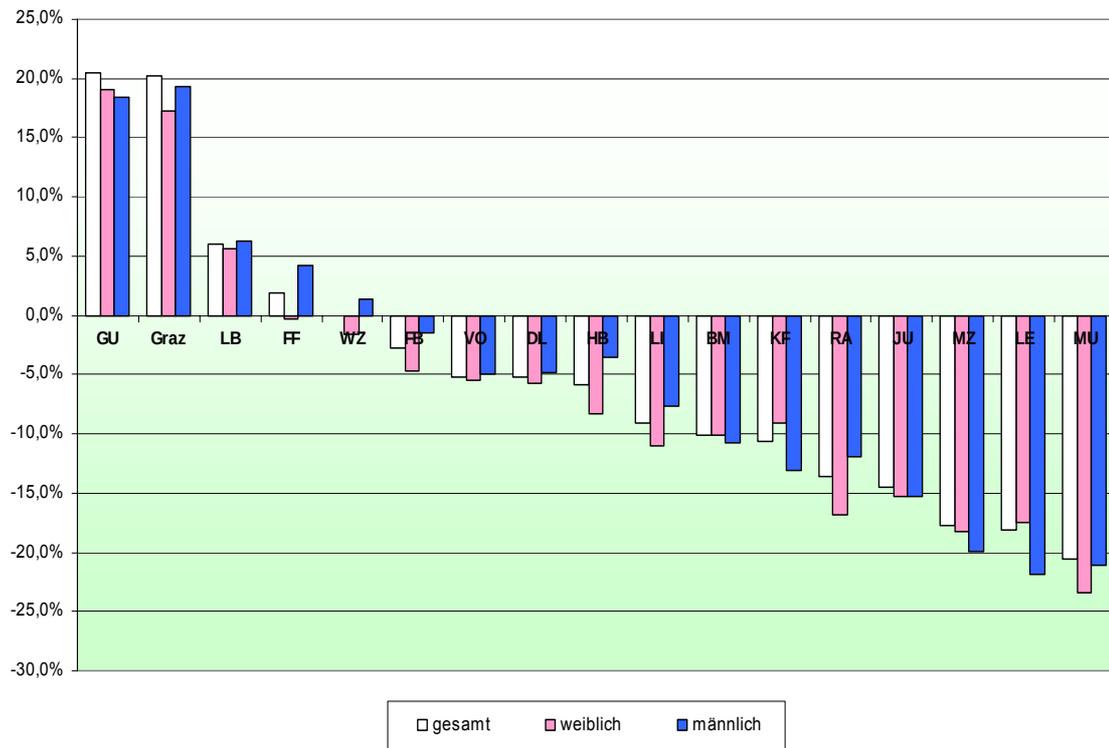
Tabelle 29: Prognostizierte männliche und weibliche Bevölkerung in den steirischen Bezirken 2001 bis 2031
(sortiert nach der Höhe der Veränderung)

	Männer						Frauen				
	2001	2011	2021	2031	in % 2001- 2031		2001	2011	2021	2031	in % 2001- 2031
Graz	106.228	120.296	126.313	129.500	21,9%	GU	66.922	72.822	77.078	80.757	20,7%
GU	64.382	70.326	74.378	77.359	20,2%	Graz	120.016	130.982	137.974	142.563	18,8%
LB	37.036	38.272	39.064	39.421	6,4%	LB	38.292	39.313	39.898	40.489	5,7%
FF	11.101	11.373	11.554	11.579	4,3%	FF	11.900	11.880	11.858	11.867	-0,3%
WZ	42.548	43.287	43.372	43.162	1,4%	WZ	43.459	43.548	43.067	42.789	-1,5%
FB	33.179	33.303	33.042	32.680	-1,5%	FB	34.021	33.418	32.808	32.469	-4,6%
HB	33.473	33.328	32.833	32.297	-3,5%	VO	27.470	26.891	26.368	25.987	-5,4%
DL	30.256	29.985	29.434	28.809	-4,8%	DL	31.242	30.701	29.966	29.499	-5,6%
VO	26.118	25.709	25.270	24.833	-4,9%	HB	34.305	33.433	32.319	31.546	-8,0%
LI	39.816	39.060	37.944	36.825	-7,5%	KF	15.084	14.659	14.165	13.753	-8,8%
BM	31.516	30.353	29.158	28.235	-10,4%	BM	33.475	32.259	31.110	30.217	-9,7%
RA	11.736	11.230	10.780	10.391	-11,5%	LI	42.419	40.850	39.229	37.915	-10,6%
KF	14.577	13.996	13.322	12.744	-12,6%	JU	24.640	23.292	22.073	21.072	-14,5%
JU	23.578	22.362	21.202	20.173	-14,4%	RA	12.332	11.529	10.832	10.390	-15,7%
MZ	20.807	19.233	17.902	16.964	-18,5%	LE	35.184	32.702	30.836	29.450	-16,3%
MU	15.498	14.446	13.359	12.450	-19,7%	MZ	22.136	20.584	19.293	18.385	-16,9%
LE	32.583	30.005	27.715	26.003	-20,2%	MU	15.974	14.647	13.437	12.538	-21,5%

Quelle: Statistik Austria – Volkszählung 2001, ÖROK-Bevölkerungsprognose Frühjahr 2006
Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

Für das zuvor beschriebene **Bevölkerungswachstum bis 2031** in Graz-Umgebung und Leibnitz werden Männer und Frauen beinahe gleichermaßen beitragen. **In Graz-Stadt** und in **Fürstenfeld** werden jedoch die **Männer den entscheidenden Wachstumsfaktor** darstellen. In Fürstenfeld wird die weibliche Population sogar leicht schrumpfen. Ebenso wird Weiz, das bevölkerungsmäßig bis 2031 beinahe stagnieren wird (-0,1 %), an Frauen verlieren und an Männern gewinnen. In Feldbach, Hartberg, Liezen, Radkersburg und Murau werden die Frauen einen größeren Anteil am Bevölkerungsrückgang tragen. In Knittelfeld, Mürzzuschlag und Leoben werden es hingegen die Männer sein. Beinahe ausgewogen wird der Beitrag beider Geschlechter zum Bevölkerungsrückgang in Voitsberg, Deutschlandsberg, Bruck an der Mur und Judenburg sein (siehe Grafik 38).

Grafik 38: Veränderung der Bevölkerung in den steirischen Bezirken nach dem Geschlecht von 2001 bis 2031



Quelle: Statistik Austria – Volkszählung 2001, ÖROK-Bevölkerungsprognose Frühjahr 2006
Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

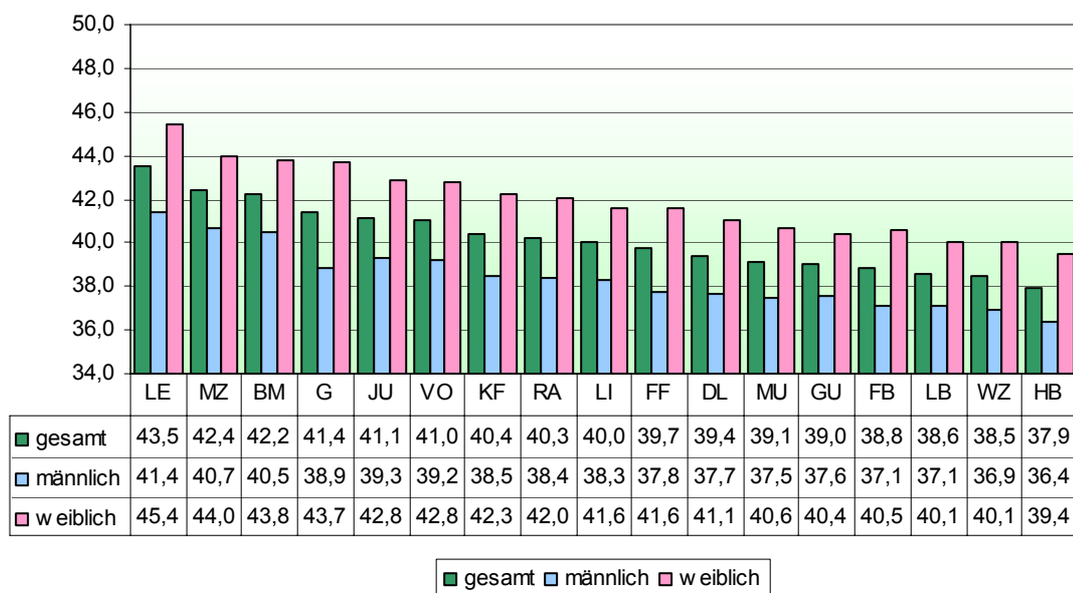
6.3 Die Entwicklung der Alterstruktur in den steirischen Bezirken von 2001 bis 2031

Die Entwicklung der Altersstruktur in den 17 steirischen Bezirken wird mittels Durchschnittsalter sowie nach breiten und nach spezifischen Altersgruppen dargestellt.

6.3.1 Das Durchschnittsalter von 2001 bis 2031

Das **Durchschnittsalter steigt in allen 17 steirischen Bezirken**, das bedeutet, dass die steirischen Bezirke ohne Ausnahme bis 2031 altern. **2001 ist das höchste Durchschnittsalter mit 43,5 Jahren** und damit die älteste Bevölkerung **in Leoben** zu finden. Deutlich überdurchschnittlich alte Bezirke sind im Jahr 2001 ebenfalls die obersteirischen Bezirke Mürzzuschlag (42,4 Jahre) und Bruck an der Mur (42,2 Jahre). Das **geringste Durchschnittsalter** und damit auch die jüngste Bevölkerung hat 2001 **Hartberg** mit **37,9 Jahren** zu verzeichnen. **Geschlechtsspezifisch** betrachtet wird 2001 für **Frauen in allen Bezirken ein höheres Alter als für Männer** berechnet. Das höchste durchschnittliche Alter für Frauen verzeichnet Leoben mit 45,4 Jahren und das niedrigste Hartberg mit 39,4 Jahren. Bei den Männern sind ebenfalls Leoben mit 41,4 Jahren und Hartberg mit 36,4 Jahren Spitzenreiter (siehe Grafik 39 und Tabelle 30).

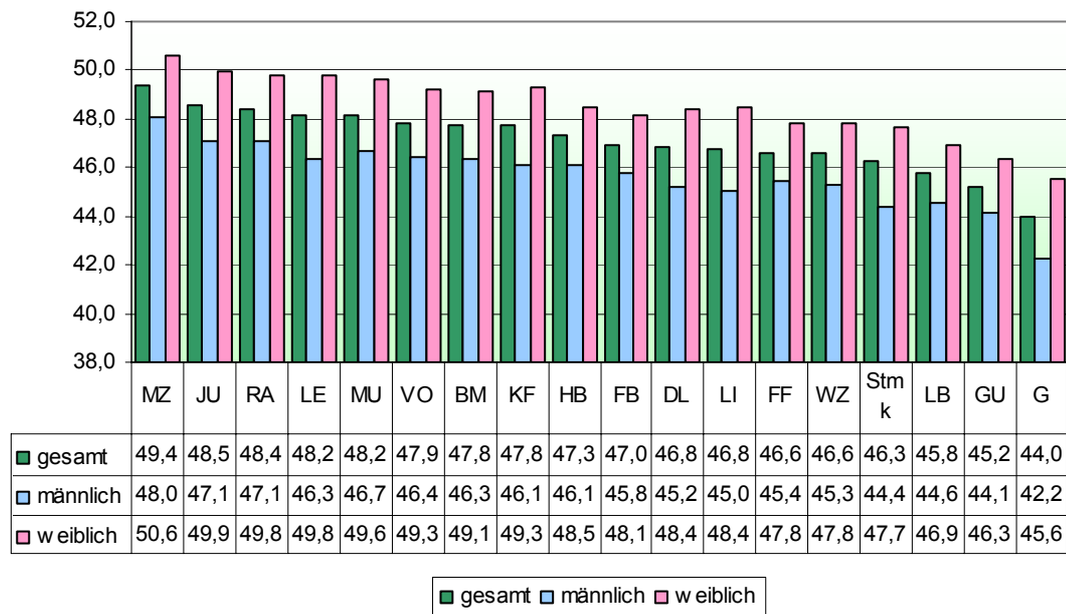
Grafik 39: Durchschnittsalter in den steirischen Bezirken 2001



Quelle: Demographische Indikatoren, Statistik Austria; Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

2031 wird sich die **Rangliste der Bezirke in Bezug auf das Durchschnittsalter stark verändern**. Zu den **jüngsten Bezirken** (Durchschnittsalter unter 46 Jahren) werden **Graz (44 Jahre)**, Graz-Umgebung (45,2 Jahre) und Leibnitz (45,8 Jahre) gehören. Ebenso werden diese Bezirke über die jüngste männliche und weibliche Bevölkerung verfügen. Die **durchschnittlich älteste Bevölkerung** werden **Mürzzuschlag (49,4 Jahre)**, gefolgt von Judenburg (48,5 Jahre), Radkersburg (48,4 Jahre), Leoben (48,2 Jahre) und Murau (48,2 Jahre) haben (siehe Grafik 40 und Tabelle 30).

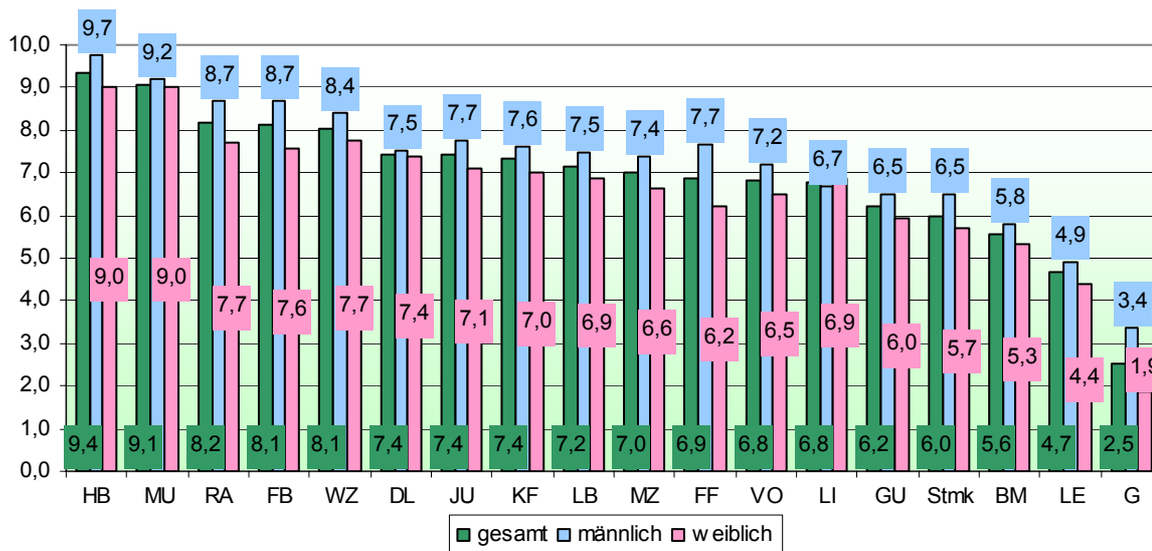
Grafik 40: Durchschnittsalter in den steirischen Bezirken 2031



Quelle: ÖROK-Prognose Frühjahr 2006, Jahresdurchschnitt
 Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

Betrachtet man die **Veränderung des durchschnittlichen Alters (Alterung) von 2001 bis 2031** auf Bezirksebene, so wird die Bevölkerung in **Hartberg am stärksten altern (+9,4 Jahre)**; aber bei der Höhe des durchschnittlichen Alters wird Hartberg noch immer im steirischen Mittelfeld liegen. Den zweitstärksten Zuwachs wird Murau mit +9,1 Jahren gefolgt von Radkersburg (+8,2 Jahre), Feldbach (+8,1 Jahre) und Weiz (+8,1 Jahre) verzeichnen. Am **geringsten** wird die Alterung in **Graz** (gesamt: +2,5; Männer: +3,4; Frauen: +1,9), Leoben (gesamt: +4,7; Männer: +4,9; Frauen: +4,4) und Bruck an der Mur (gesamt: +5,6; Männer: +5,8; Frauen: +5,3) ausfallen. **Graz wird damit – hauptsächlich durch internationale Zuwanderung - zum jüngsten steirischen Bezirk!** Geschlechtsspezifisch zeigt sich für den Prognosezeitraum bis 2031 auf Bezirksebene ein höherer Anstieg des durchschnittlichen Alters bei den Steirern im Vergleich zu den Steirerinnen. Die männliche Bevölkerung wird also in den nächsten Jahren und Jahrzehnten mehr altern als die weibliche (siehe Grafik 41 und Tabelle 30).

Grafik 41: Anstieg des Durchschnittsalters in den steirischen Bezirken 2001 – 2031 (in Jahren)



Quelle: Demographische Indikatoren, Landesstatistik Steiermark, ÖROK-Prognose Frühjahr 2006,
Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

Tabelle 30: Ranglisten der Bezirke nach Durchschnittsalter 2001 und 2031 und der Alterung von 2001 bis 2031

Rang	Durchschnittsalter in Jahren		Alterung in Jahren			
	2001	2031	2001	2031		
1	LE	43,5	MZ	49,4	HB	+9,4
2	MZ	42,4	JU	48,5	MU	+9,1
3	BM	42,2	RA	48,4	RA	+8,2
4	G	41,4	LE	48,2	FB	+8,1
5	JU	41,1	MU	48,2	WZ	+8,1
6	VO	41,0	VO	47,9	DL	+7,4
7	KF	40,4	BM	47,8	JU	+7,4
8	RA	40,3	KF	47,8	KF	+7,4
9	LI	40,0	HB	47,3	LB	+7,2
10	FF	39,7	FB	47,0	MZ	+7,0
11	DL	39,4	DL	46,8	FF	+6,9
12	MU	39,1	LI	46,8	VO	+6,8
13	GU	39,0	FF	46,6	LI	+6,8
14	FB	38,8	WZ	46,6	GU	+6,2
15	LB	38,6	LB	45,8	BM	+5,6
16	WZ	38,5	GU	45,2	LE	+4,7
17	HB	37,9	G	44,0	G	+2,5

Quelle: Demographische Indikatoren, Landesstatistik Steiermark, ÖROK-Prognose Frühjahr 2006,
Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

Der **Zusammenhang zwischen Wirtschaft und Demografie** ist anhand der Entwicklung einiger steirischer Industriebezirke nachvollziehbar. Nach dem 2. Weltkrieg erlebten die obersteirischen Industrieregionen einen starken Aufschwung und damit ihre Hochphase. Was die Altersstruktur betraf, so gehörten diese Bezirke zu den jüngsten der Steiermark. Mit dem wirtschaftlichen Abschwung dieser Region setzten starke Abwanderungstendenzen aufgrund

des Arbeitsplatzmangels ein. Damit wurde der Bevölkerung die Basis genommen und es folgten geringe Geburtenzahlen und damit auch eine stärkere demografische Überalterung als in den anderen steirischen Bezirken. Der Übergang in die Dienstleistungsgesellschaft führte dazu, dass die Mitte des 20. Jahrhunderts noch jungen Bezirke um die Jahrtausendwende demografisch zu den ältesten in der Steiermark zählten. Die demografisch jungen Bezirke von heute werden sich in 30 Jahren nicht mehr wesentlich von den heute demografisch alten Bezirken unterscheiden.⁷

6.3.2 Die Altersstruktur nach breiten Altersgruppen von 2001 bis 2031

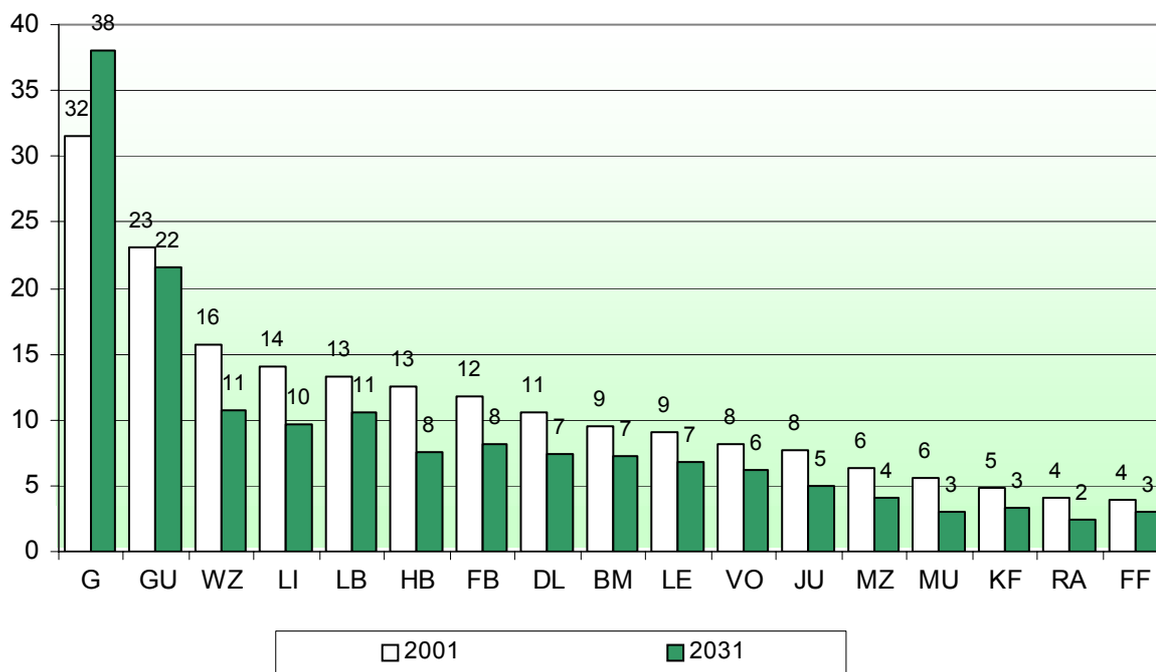
Unter breiten Altersgruppen werden drei Altersklassen verstanden: Kinder (0 – 14 Jahre), Personen im Erwerbsalter (15 – 59 Jahre) und Personen im Pensionsalter (60 Jahre und älter).

Auf Bezirksebene konnte bei der letzten Volkszählung **2001 Hartberg** den höchsten **Anteil an Kindern** mit **18,5 %** (12.543 Personen) an der Gesamtbevölkerung verzeichnen. Einen Anteil von mehr als 18 % bei den unter 15-Jährigen konnte auch Weiz (18,2 %; 15.628 Personen) aufweisen. Am **geringsten** ist der Anteil dieser Bevölkerungsgruppe in **Leoben (13,5 %; 9.131 Personen)**, Graz (14 %; 31.568 Personen) und Bruck an der Mur (14,5 %; 9.442).

2031 werden jedoch **nur noch Graz (14 %, 37.977)**, Graz-Umgebung (13,7 %, 21.640) und Leibnitz (13,3%, 10.594) einen Anteil von mehr als 13 % erreichen. Damit wird Graz im Jahr 2031 den ersten Rang mit der höchsten Quote unter den steirischen Bezirken einnehmen, obwohl es 2001 mit demselben Anteil nur auf Platz 16 im Bezirksranking lag. Ebenso wird der Bezirk Leoben vom letzten Platz mit der niedrigsten Quote (13,5 %) im Jahr 2001 ins Mittelfeld auf Platz 11 vorrücken. Die **geringsten Anteile** an der jüngsten Alterskohorte werden 2031 die Bezirke **Mürzzuschlag (11,4 %, 4.019) und Radkersburg (11,4 %, 2.376)**, das 2001 noch auf Rang 10 lag, aufweisen. Hartberg wird im Bezirksvergleich vom Bezirk mit dem höchsten Anteil (18,5 %) von unter 15-Jährigen an der Gesamtbevölkerung auf Platz 15 im Jahr 2031 mit einer Quote von 11,8 % zurückfallen. Ebenso wird Murau, das 2001 mit 17,8 % Rang 3 einnahm, im Jahr 2031 mit 11,5 % nur noch auf Platz 14 zu finden sein (siehe Tabelle 31 und Grafik 42).

⁷ Kern Sigrid und Ines Grabner (2005): Steiermark-ÖROK-Bevölkerungsprognose 2001-2031, Steirische Statistiken, Heft 4/2005, Graz, S. 73

Grafik 42: Altersgruppe der unter 15-Jährigen in den steirischen Bezirken 2001 und 2031 in absoluten Zahlen (in 1.000 Personen)

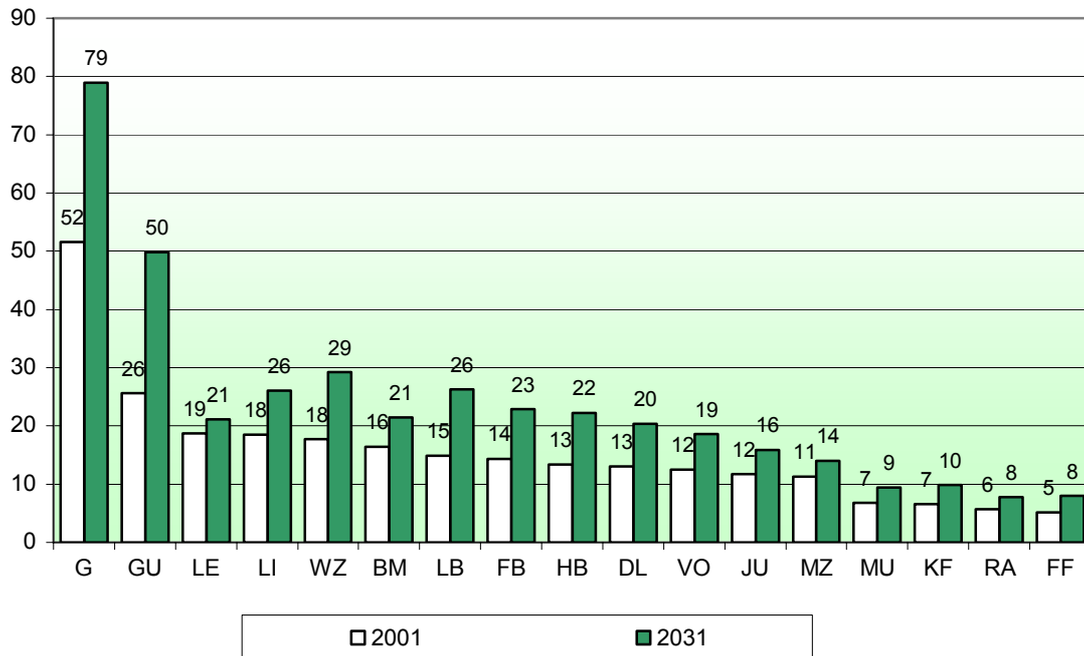


Quelle: Statistik Austria – Volkszählung 2001, ÖROK-Bevölkerungsprognose Frühjahr 2006
 Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

Die obersteirischen Bezirke **Leoben** (27,6%; 18.687 Personen), **Mürzzuschlag** (26,4%; 11.324 Personen) und **Bruck am Mur** (25,2%; 16.376 Personen) weisen **2001** neben dem geringsten Anteil an der jüngsten Altersgruppe auch den höchsten **Anteil in der ältesten Kohorte** auf. Den **geringsten Anteil** mit **19,5 %** (25.657 Personen) an alten Menschen verzeichnet **Graz-Umgebung**, gefolgt von **Hartberg** (19,8%; 13.395 Personen) und **Leibnitz** (19,8%; 14.899 Personen).

2031 werden **Graz** (29 %), **Graz-Umgebung** (31,5 %) und **Leibnitz** (32,9 %) die **geringsten Quoten** mit **unter einem Drittel** aufweisen. Damit wird **Graz** von Rang 7 im Jahr 2001 auf Rang 17, mit der geringsten Quote in der ältesten Kohorte im Bezirksvergleich, rutschen. Die Bezirke **Mürzzuschlag** (39,5 %), **Judenburg** (38,6 %) und **Leoben** (38 %) werden 2031 die **höchsten Anteile** von mehr als 38 % aufweisen (siehe Tabelle 31 und Grafik 43).

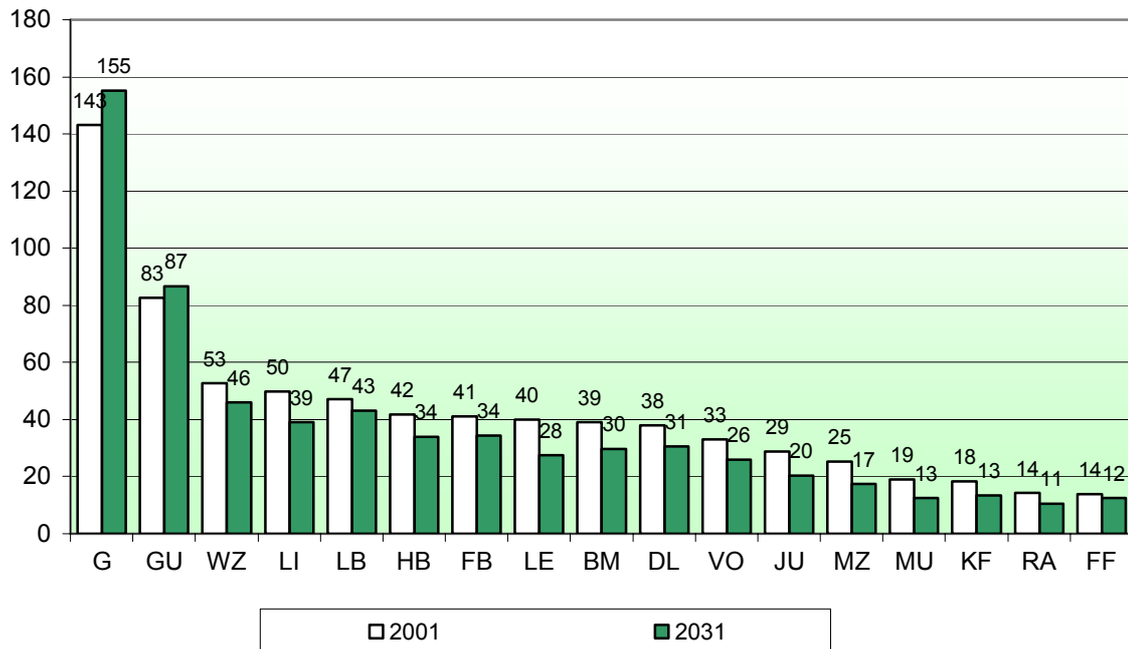
Grafik 43: Altersgruppe der 60-Jährigen und Älteren in den steirischen Bezirken 2001 und 2031
in absoluten Zahlen (in 1.000 Personen)



Quelle: Statistik Austria – Volkszählung 2001, ÖROK-Bevölkerungsprognose Frühjahr 2006
Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

Was die **Personen im Erwerbsalter** betrifft, so sind hier die **höchsten Quoten** (2001: zwischen 62 % und 64 %; 2031: zwischen 53 % und 57 %) **sowohl 2001 als auch 2031 im Großraum Graz und in Leibnitz zu finden**. 2031 werden in Graz 155.126 Personen im Erwerbsalter beheimatet sein, in Graz-Umgebung 86.655 und im Bezirk Leibnitz 43.033. **In Graz und Graz-Umgebung wird die absolute Zahl der Personen im Alter von 15 bis 59 Jahren steigen**. In Leibnitz wird sie sinken. Trotzdem kann Leibnitz auch 2031 mit einem Anteil von 53,9 % Rang 3 verteidigen. **Besonders gering** wird der Anteil der Personen im Erwerbsalter 2031 **in allen obersteirischen Bezirken** sein. 2001 zeigte sich bei den Personen im Erwerbsalter noch kein so offensichtliches Süd-Nordgefälle (siehe Tabelle 31 und Grafik 44).

Grafik 44: Altersgruppe der 15 bis 59-Jährigen in den steirischen Bezirken 2001 und 2031
in absoluten Zahlen (in 1000 Personen)



Quelle: Statistik Austria – Volkszählung 2001, ÖROK-Bevölkerungsprognose Frühjahr 2006
Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

Tabelle 31: Ranglisten der Bezirke nach den Anteilen der breiten Altersgruppen an der Gesamtbevölkerung
2001 und 2031

Rang	0 bis 14 Jahre		15 bis 59 Jahre		60 Jahre und älter							
	2001	2031	2001	2031	2001	2031						
1	HB	18,5%	G	14,0%	G	63,3%	G	57,0%	LE	27,6%	MZ	39,5%
2	WZ	18,2%	GU	13,7%	GU	62,9%	GU	54,8%	MZ	26,4%	JU	38,6%
3	MU	17,8%	LB	13,3%	LB	62,5%	LB	53,9%	BM	25,2%	LE	38,0%
4	LB	17,7%	LI	12,9%	DL	61,8%	WZ	53,5%	JU	24,4%	MU	37,7%
5	FB	17,6%	FF	12,8%	HB	61,7%	HB	53,3%	RA	23,5%	RA	37,6%
6	GU	17,5%	DL	12,7%	KF	61,6%	FF	53,2%	VO	23,2%	KF	37,2%
7	DL	17,1%	WZ	12,5%	VO	61,5%	FB	52,6%	Graz	22,8%	BM	36,7%
8	LI	17,1%	FB	12,5%	WZ	61,2%	DL	52,4%	LI	22,4%	VO	36,7%
9	FF	17,0%	KF	12,5%	FB	61,1%	LI	52,3%	FF	22,4%	FB	34,9%
10	RA	16,7%	BM	12,4%	FF	60,6%	VO	51,2%	KF	22,3%	HB	34,9%
11	KF	16,1%	LE	12,3%	LI	60,5%	RA	51,0%	MU	21,7%	DL	34,9%
12	JU	16,0%	JU	12,2%	MU	60,5%	BM	50,9%	FB	21,3%	LI	34,8%
13	VO	15,3%	VO	12,1%	BM	60,3%	MU	50,4%	DL	21,1%	FF	34,0%
14	MZ	14,9%	MU	11,9%	RA	59,7%	KF	50,3%	WZ	20,6%	WZ	34,0%
15	BM	14,5%	HB	11,8%	JU	59,6%	LE	49,7%	LB	19,8%	LB	32,9%
16	G	14,0%	RA	11,4%	LE	59,0%	JU	49,2%	HB	19,8%	GU	31,5%
17	LE	13,5%	MZ	11,4%	MZ	58,8%	MZ	49,1%	GU	19,5%	Graz	29,0%

Quelle: Statistik Austria – Volkszählung 2001, ÖROK-Bevölkerungsprognose Frühjahr 2006
Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

Die **genauen absoluten Zahlen von 2001 bis 2031** und die **absoluten und relativen Veränderungen** nach groben Altersklassen können den Tabellen 32, 33 und 34 entnommen werden.

Tabelle 32: Altersgruppe der unter 15-Jährigen in den steirischen Bezirken 2001 - 2031

	absolut				Veränderung 2001 - 2031		Index (100 =2001)			
	2001	2011	2021	2031	absolut	in %	2001	2011	2021	2031
Graz	31.568	35.196	37.237	37.977	6.409	20,3%	100	111	118	120
BM	9.442	7.877	7.505	7.250	-2.192	-23,2%	100	83	79	77
DL	10.506	8.625	7.871	7.422	-3.084	-29,4%	100	82	75	71
FB	11.846	9.717	8.734	8.177	-3.669	-31,0%	100	82	74	69
FF	3.920	3.286	3.124	2.995	-925	-23,6%	100	84	80	76
GU	23.022	20.330	21.045	21.640	-1.382	-6,0%	100	88	91	94
HB	12.543	9.366	8.252	7.558	-4.985	-39,7%	100	75	66	60
JU	7.730	6.096	5.434	5.018	-2.712	-35,1%	100	79	70	65
KF	4.779	3.924	3.545	3.311	-1.468	-30,7%	100	82	74	69
LB	13.346	11.193	10.810	10.594	-2.752	-20,6%	100	84	81	79
LE	9.131	7.646	7.164	6.832	-2.299	-25,2%	100	84	78	75
LI	14.046	11.370	10.271	9.623	-4.423	-31,5%	100	81	73	69
MZ	6.388	4.653	4.235	4.019	-2.369	-37,1%	100	73	66	63
MU	5.604	4.094	3.411	2.971	-2.633	-47,0%	100	73	61	53
RA	4.025	2.933	2.537	2.376	-1.649	-41,0%	100	73	63	59
VO	8.191	6.832	6.394	6.163	-2.028	-24,8%	100	83	78	75
WZ	15.628	12.360	11.416	10.785	-4.843	-31,0%	100	79	73	69

Quelle: Statistik Austria – Volkszählung 2001, ÖROK-Bevölkerungsprognose Frühjahr 2006
Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

Tabelle 33: Altersgruppe der 15- bis 59-Jährigen in den steirischen Bezirken 2001 - 2031

	absolut				Veränderung 2001 - 2031		Index (100 =2001)			
	2001	2011	2021	2031	absolut	in %	2001	2011	2021	2031
Graz	143.153	158.585	161.335	155.126	11.973	8,4%	100	111	113	108
BM	39.173	37.097	33.577	29.742	-9.431	-24,1%	100	95	86	76
DL	37.998	37.638	34.576	30.547	-7.451	-19,6%	100	99	91	80
FB	41.062	41.842	38.937	34.363	-6.699	-16,3%	100	102	95	84
FF	13.936	14.458	13.792	12.478	-1.458	-10,5%	100	104	99	90
GU	82.625	91.115	90.798	86.655	4.030	4,9%	100	110	110	105
HB	41.840	42.384	38.611	34.007	-7.833	-18,7%	100	101	92	81
JU	28.725	26.983	23.756	20.304	-8.421	-29,3%	100	94	83	71
KF	18.266	17.403	15.374	13.338	-4.928	-27,0%	100	95	84	73
LB	47.083	49.061	47.042	43.033	-4.050	-8,6%	100	104	100	91
LE	39.949	36.080	31.742	27.542	-12.407	-31,1%	100	90	79	69
LI	49.738	48.139	44.095	39.081	-10.657	-21,4%	100	97	89	79
MZ	25.231	23.224	20.172	17.351	-7.880	-31,2%	100	92	80	69
MU	19.030	17.823	15.144	12.595	-6.435	-33,8%	100	94	80	66
RA	14.380	13.901	12.432	10.596	-3.784	-26,3%	100	97	86	74
VO	32.953	31.932	29.115	26.007	-6.946	-21,1%	100	97	88	79
WZ	52.660	54.989	51.286	45.974	-6.686	-12,7%	100	104	97	87

Quelle: Statistik Austria – Volkszählung 2001, ÖROK-Bevölkerungsprognose Frühjahr 2006
Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

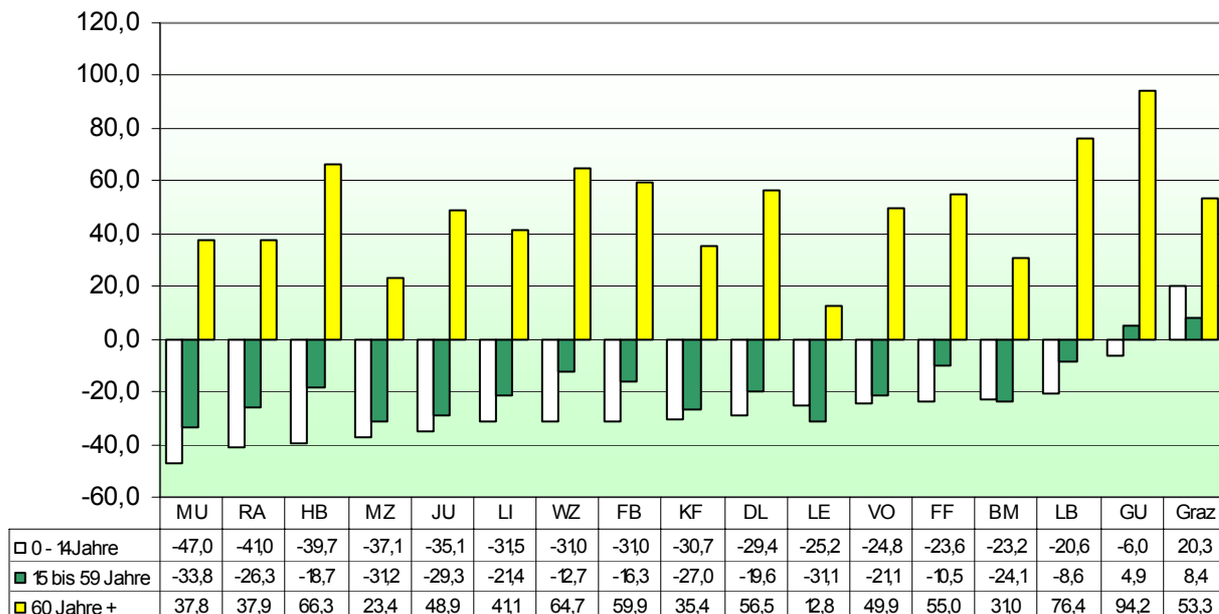
Tabelle 34: Altersgruppe der 60-Jährigen und Älteren in den steirischen Bezirken 2001 - 2031

	absolut				Veränderung 2001 - 2031		Index (100 =2001)			
	2001	2011	2021	2031	absolut	in %	2001	2011	2021	2031
Graz	51.523	57.497	65.715	78.960	27.437	53,3%	100	112	128	153
BM	16.376	17.638	19.186	21.460	5.084	31,0%	100	108	117	131
DL	12.994	14.423	16.953	20.339	7.345	56,5%	100	111	130	157
FB	14.292	15.444	18.444	22.849	8.557	59,9%	100	108	129	160
FF	5.145	5.509	6.496	7.973	2.828	55,0%	100	107	126	155
GU	25.657	31.703	39.613	49.821	24.164	94,2%	100	124	154	194
HB	13.395	15.011	18.289	22.278	8.883	66,3%	100	112	137	166
KF	6.616	7.328	8.568	9.848	3.232	48,9%	100	111	130	149
JU	11.763	12.575	14.085	15.923	4.160	35,4%	100	107	120	135
LB	14.899	17.331	21.110	26.283	11.384	76,4%	100	116	142	176
LE	18.687	18.981	19.645	21.079	2.392	12,8%	100	102	105	113
LI	18.451	20.401	22.807	26.036	7.585	41,1%	100	111	124	141
MZ	11.324	11.940	12.788	13.979	2.655	23,4%	100	105	113	123
MU	6.838	7.176	8.241	9.422	2.584	37,8%	100	105	121	138
RA	5.663	5.925	6.643	7.809	2.146	37,9%	100	105	117	138
VO	12.444	13.836	16.129	18.650	6.206	49,9%	100	111	130	150
WZ	17.719	19.486	23.737	29.192	11.473	64,7%	100	110	134	165

Quelle: Statistik Austria – Volkszählung 2001, ÖROK-Bevölkerungsprognose Frühjahr 2006
 Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

Graz stellt in der **prognostizierten Entwicklung bis 2031** im Vergleich zu 2001 bei der jüngsten Altersgruppe (0 – 14 Jahre) eine Ausnahme dar. Die Zahl der **jüngsten Steirer und Steirerinnen wächst nämlich nur in Graz** (20,3 %, +6.409 Personen). **In den anderen Bezirken** (außer Graz-Umgebung mit nur -6 %) **nimmt die jüngste Altersgruppe jedoch drastisch ab**. Es werden **Rückgänge von -47 % in Murau**, -41 % in Radkersburg und fast -40 % in Hartberg prognostiziert. In allen anderen Bezirken beträgt der Rückgang mindestens 20 %. **Die älteste Kohorte wird ausnahmslos in allen Bezirken zunehmen**. In **Graz-Umgebung** wird sich diese Personengruppe beinahe verdoppeln (+**94,2 %**, +24.164 Personen). In Leibnitz, Hartberg und Weiz werden die betagteren Personen um mehr als 60 % zulegen; zwischen 50 % und 60 % wächst die Gruppe der 60-Jährigen und Älteren in Feldbach, Deutschlandsberg, Fürstenfeld und Graz. Was die **Personen im Erwerbsalter** betrifft, so wird **nur der Großraum Graz** mit einem Plus von 4,9 % für Graz-Umgebung und Graz mit einem Plus von 8,4 % im Vergleich zu 2001 **profitieren**. In allen anderen Bezirken werden 2031 weniger Personen in der Alterskohorte der 15- bis 59-Jährigen im Vergleich zu 2001 prognostiziert. **Den größten Rückgang werden die obersteirischen Bezirke und Radkersburg verzeichnen** (siehe Grafik 45 und Tabelle 32, 33, 34).

Grafik 45: Prozentuelle Veränderung der Bevölkerung in den steirischen Bezirken nach breiten Altersgruppen 2001 bis 2031 (sortiert nach unter 15-Jährigen)



Quelle: Statistik Austria – Volkszählung 2001, ÖROK-Bevölkerungsprognose Frühjahr 2006
 Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

6.3.3 Die Altersstruktur nach spezifischen Altersgruppen von 2001 bis 2031

Für die Planungen von Kinderbetreuungsstätten, von Schulen und Alten- bzw. Pflegeheimen sowie für arbeitsmarktpolitische Konzepte ist es sinnvoll, die Zahl der Steirer und Steirerinnen in spezifischeren Altersgruppen darzustellen:

0 – 2 Jahre	Kleinkinder
3 – 5 Jahre	Kinder im Kindergartenalter
6 – 14 Jahre	Kinder im Pflichtschulalter
15 – 59 Jahre	Personen im Erwerbsalter ⁸
60 – 84 Jahre	junge Alte
85 Jahre und älter	Hochbetagte

Bei den **Kleinkindern** liegt der Anteil an der Gesamtbevölkerung 2001 zwischen 3 % (Weiz, Hartberg, Fürstenfeld) und 2,2 % (Leoben). 2031 wird der Anteil bei den 0- bis 2-Jährigen zwischen 2,7 % in Graz und 2,1 % in Radkersburg liegen. Ebenso weisen 2001 Hartberg (3,5 %), Weiz (3,3 %) und Radkersburg (3,4 %) den größten Anteil an **Kindergartenkindern** an der Gesamtbevölkerung unter den steirischen Bezirken auf. Auch hier nimmt Leoben mit 2,5 % den letzten Rang ein. Bei den 3- bis 5-Jährigen wird für den Bezirk Graz im Jahr 2031 die höchste Quote mit 2,8 % und für Murau, Mürzzuschlag und Radkersburg die geringste

⁸ Die Personen im Erwerbsalter werden bei den spezifischen Altersgruppen nicht mehr dargestellt, da sie bereits bei den breiten Altersgruppen dargestellt wurden.

Quote mit 2,2 % prognostiziert. Auch bei den **Pflichtschülern** kann Hartberg im Jahr 2001 mit 12,1 % den größten Anteil vorweisen und Graz mit 8,4 % den geringsten. 2031 wird für Graz mit 8,5 % der größte Anteil und für Mürzzuschlag mit 7 % der geringste Anteil prognostiziert.

Mürzzuschlag und Radkersburg liegen in all diesen drei spezifischen Altersgruppen 2031 auf den letzten Plätzen. Mürzzuschlag weist auch bereits 2001 einen unterdurchschnittlichen Anteil an diesen jungen Altersgruppen auf. Radkersburg hingegen konnte 2001 noch einen durchschnittlichen Anteil registrieren. **Graz, Graz-Umgebung und Leibnitz (also der gesamte Großraum Graz) nehmen in allen jüngsten spezifischen Altersgruppen 2031 die ersten drei Ränge (höchster Anteil an der Gesamtbevölkerung) ein** (siehe Tabelle 35).

Tabelle 35: Ranglisten der Bezirke nach den Anteilen an Kleinkindern, Kindergartenkindern und Pflichtschülern, 2001 und 2031

Rang	0 bis 2 Jahre				3 bis 5 Jahre				6 bis 14 Jahre			
	2001		2031		2001		2031		2001		2031	
1	WZ	3,0%	Graz	2,7%	HB	3,5%	Graz	2,8%	HB	12,1%	Graz	8,5%
2	HB	3,0%	GU	2,6%	RA	3,4%	GU	2,7%	WZ	11,8%	GU	8,5%
3	FF	3,0%	LB	2,5%	WZ	3,3%	LB	2,6%	MU	11,8%	LB	8,2%
4	LB	2,9%	LI	2,4%	LB	3,3%	FF	2,5%	LB	11,5%	LI	8,1%
5	FB	2,9%	FF	2,3%	GU	3,3%	LI	2,5%	GU	11,5%	FF	8,0%
6	LI	2,9%	BM	2,3%	FB	3,3%	DL	2,4%	FB	11,4%	DL	8,0%
7	MU	2,8%	DL	2,3%	MU	3,2%	WZ	2,4%	DL	11,1%	WZ	7,8%
8	GU	2,8%	WZ	2,3%	LI	3,2%	KF	2,4%	FF	11,0%	FB	7,8%
9	DL	2,8%	KF	2,3%	DL	3,2%	FB	2,4%	LI	11,0%	KF	7,8%
10	Graz	2,7%	FB	2,3%	KF	3,1%	BM	2,4%	RA	10,7%	BM	7,7%
11	JU	2,7%	LE	2,3%	FF	3,1%	LE	2,4%	KF	10,5%	LE	7,7%
12	RA	2,7%	VO	2,2%	JU	3,0%	VO	2,4%	JU	10,3%	JU	7,6%
13	KF	2,6%	JU	2,2%	VO	2,9%	JU	2,3%	VO	9,9%	MU	7,6%
14	VO	2,5%	HB	2,2%	Graz	2,8%	HB	2,3%	MZ	9,8%	VO	7,5%
15	BM	2,3%	MZ	2,2%	MZ	2,8%	MU	2,2%	BM	9,5%	HB	7,4%
16	MZ	2,3%	MU	2,1%	BM	2,7%	MZ	2,2%	LE	8,8%	RA	7,2%
17	LE	2,2%	RA	2,1%	LE	2,5%	RA	2,2%	Graz	8,4%	MZ	7,0%

Quelle: Statistik Austria – Volkszählung 2001, ÖROK-Bevölkerungsprognose Frühjahr 2006
 Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

Der Anteil der **jungen Alten** an der Gesamtbevölkerung liegt 2001 zwischen 25,5 % in Leoben und 18,2 % in Graz-Umgebung. 2031 wird Mürzzuschlag (34,8 %) den höchsten Anteil verzeichnen. Bei den **hochbetagten Menschen** weist Graz 2001 mit 2,3 % den größten Anteil auf und Hartberg den geringsten. Graz (3,3 %) wird aber 2031 den vorletzten Platz einnehmen. 2031 wird der Anteil der ab 85-Jährigen zwischen 4,7 % in Mürzzuschlag und 3,2 % in Leoben liegen. Auffallend ist, dass **2031 für die obersteirischen Bezirke, Voitsberg und Radkersburg die höchsten Anteile an den ältesten Bevölkerungsgruppen prognostiziert werden** (Tabelle 36).

Tabelle 36: Ranglisten der Bezirke nach den Anteilen an jungen Alten und Hochbetagten
2001 und 2031

Rang	60 bis 84 Jahre				85 Jahre +			
	2001		2031		2001		2031	
1	LE	25,5%	MZ	34,8%	Graz	2,3%	MZ	4,7%
2	MZ	24,4%	MU	34,0%	BM	1,7%	JU	4,6%
3	BM	23,5%	JU	34,0%	DL	1,5%	BM	4,4%
4	JU	22,6%	LE	33,9%	FB	1,8%	LE	4,2%
5	RA	21,8%	RA	33,5%	FF	1,8%	VO	4,1%
6	VO	21,6%	KF	33,1%	GU	1,4%	KF	4,1%
7	LI	20,7%	VO	32,6%	HB	1,3%	RA	4,1%
8	FF	20,6%	BM	32,3%	JU	1,8%	LI	3,9%
9	Graz	20,4%	HB	31,6%	KF	1,9%	MU	3,7%
10	KF	20,4%	FB	31,5%	LB	1,4%	DL	3,6%
11	MU	20,1%	DL	31,3%	LE	2,1%	FF	3,4%
12	DL	19,6%	LI	30,9%	LI	1,7%	FB	3,4%
13	FB	19,5%	WZ	30,6%	MZ	2,0%	WZ	3,3%
14	WZ	19,2%	FF	30,6%	MU	1,6%	HB	3,3%
15	HB	18,4%	LB	29,7%	RA	1,8%	GU	3,3%
16	LB	18,4%	GU	28,2%	VO	1,6%	Graz	3,3%
17	GU	18,2%	Graz	25,7%	WZ	1,4%	LB	3,2%

Quelle: Statistik Austria – Volkszählung 2001, ÖROK-Bevölkerungsprognose Frühjahr 2006
Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

Kleinkinder (0 bis 2 Jahre) in den steirischen Bezirken

2031 wird es **in Graz 7.401 Kleinkinder** geben; das sind um 1.211 mehr als 2001. Das entspricht **einem Zuwachs von etwa einem Fünftel**, wobei für Graz ein besonders starker Anstieg von 2001 bis 2011 vorausgeschätzt wird; danach wächst die Zahl der Kleinkinder in Graz leicht aber kontinuierlich. Ebenso wird die Zahl dieser Altersgruppe **in Graz-Umgebung bis 2031 auf 4.038 Kleinkinder steigen**. Im Bezirk Graz-Umgebung wird dieser positive Trend nur bis 2021 anhalten und danach wird die Zahl der Kleinkinder wieder sinken. In allen anderen Bezirken werden Rückgänge verzeichnet. Die **größten absoluten Rückgänge** im Zeitraum von 2001 bis 2031 **von mehr als 500 Kleinkindern** werden für **Weiz** (-606 Kleinkinder), **Hartberg** (-599 Kleinkinder) und **Liezen** (-591 Kleinkinder) prognostiziert. Das entspricht einem Rückgang von mehr als 20 %. Der **größte prozentuelle Rückgang** im Prognosezeitraum wird für **Murau (-40,7 %, -359 Kleinkinder)** vorausgeschätzt. Bis 2011 werden Murau und Radkersburg bereits einen starken Rückgang von mehr als -20 % verzeichnen. Die Entwicklung der Zahl der Kinder kann mittels Index (2001 = 100) verfolgt werden (siehe Tabelle 37 und Grafik 46).

Tabelle 37: Kleinkinder (0 – 2 Jahre) in den steirischen Bezirken 2001 - 2031

	absolut				Veränderung 2001 - 2031		Index (100 =2001)			
	2001	2011	2021	2031	absolut	in %	2001	2011	2021	2031
G	6.190	7.005	7.314	7.401	1.211	19,6%	100	113	118	120
BM	1.524	1.472	1.436	1.360	-164	-10,8%	100	97	94	89
DL	1.698	1.560	1.461	1.356	-342	-20,1%	100	92	86	80
FB	1.957	1.753	1.646	1.498	-459	-23,5%	100	90	84	77
FF	679	602	588	549	-130	-19,1%	100	89	87	81
GU	3.637	3.780	4.079	4.038	401	11,0%	100	104	112	111
HB	2.005	1.717	1.581	1.406	-599	-29,9%	100	86	79	70
JU	1.310	1.090	1.010	911	-399	-30,5%	100	83	77	70
KF	759	714	669	613	-146	-19,2%	100	94	88	81
LB	2.196	2.071	2.072	1.968	-228	-10,4%	100	94	94	90
LE	1.480	1.402	1.326	1.260	-220	-14,9%	100	95	90	85
LI	2.349	2.037	1.913	1.758	-591	-25,2%	100	87	81	75
MZ	990	854	820	761	-229	-23,1%	100	86	83	77
MU	883	709	606	524	-359	-40,7%	100	80	69	59
RA	642	509	481	435	-207	-32,2%	100	79	75	68
VO	1.348	1.243	1.188	1.140	-208	-15,4%	100	92	88	85
WZ	2.597	2.273	2.204	1.991	-606	-23,3%	100	88	85	77

Quelle: Statistik Austria – Volkszählung 2001, ÖROK-Bevölkerungsprognose Frühjahr 2006
 Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

Kinder im Kindergartenalter (3 bis 5 Jahre) in den steirischen Bezirken

Die Zahl der Kindergartenkinder wird **nur in Graz** im Prognosezeitraum bis 2031 um 1.072 Kinder (+16,7 %) **auf 7.491 steigen**, wobei ein stärkerer Anstieg bis 2011 vorausgeschätzt wird. In Graz-Umgebung wird eine Abnahme der Kindergartenkinder bis 2011 prognostiziert; danach wird deren Zahl wieder ansteigen (bis 2031: -2,9%; -112 Kinder von 3 bis 5 Jahre). In allen anderen Bezirken wird diese Altersgruppe bis 2031 im Vergleich zu 2001 sinken. **Am stärksten (mehr als 800 Personen)** wird sich die Zahl der Kinder zwischen 3 und 5 Jahren **in Hartberg, Weiz und Liezen verringern**. Ein Minus von 500 bis 800 Personen werden Feldbach und Deutschlandsberg verzeichnen. Zwischen 400 und 500 Kindergartenkinder werden Judenburg, Murau, Leibnitz und Mürzzuschlag bis 2031 verlieren. 300 bis 400 Sprösslinge werden Leoben, Radkersburg, Bruck an der Mur und Voitsberg einbüßen. Die Entwicklung der Zahl der Kinder kann mittels Index (2001=100) verfolgt werden: Wird ein Rückgang verzeichnet, so ist dieser in allen Bezirken von 2001 bis 2011 besonders stark (mehr als 10 %). **Beinahe halbieren** wird sich diese Altersgruppe bis 2031 **in Radkersburg und Murau**. Um mehr als 25 % wird die Zahl der Kindergartenkinder bis 2031 in Deutschlandsberg, Feldbach, Hartberg, Judenburg, Knittelfeld, Liezen, Mürzzuschlag, Radkersburg und Weiz sinken (siehe Tabelle 38 und Grafik 46).

Tabelle 38: Kinder im Kindergartenalter (3 – 5 Jahre) in den steirischen Bezirken 2001 – 2031

	absolut				Veränderung 2001 - 2031		Index (100 =2001)			
	2001	2011	2021	2031	absolut	in %	2001	2011	2021	2031
G	6.419	7.153	7.371	7.491	1.072	16,7%	100	111	115	117
BM	1.746	1.501	1.461	1.392	-354	-20,3%	100	86	84	80
DL	1.958	1.655	1.525	1.428	-530	-27,1%	100	85	78	73
FB	2.218	1.816	1.695	1.567	-651	-29,4%	100	82	76	71
FF	704	633	616	580	-124	-17,6%	100	90	88	82
GU	4.334	3.840	4.201	4.222	-112	-2,6%	100	89	97	97
HB	2.351	1.760	1.619	1.457	-894	-38,0%	100	75	69	62
JU	1.450	1.148	1.055	964	-486	-33,5%	100	79	73	66
KF	916	742	687	636	-280	-30,6%	100	81	75	69
LB	2.488	2.119	2.124	2.043	-445	-17,9%	100	85	85	82
LE	1.694	1.479	1.380	1.317	-377	-22,3%	100	87	81	78
LI	2.643	2.127	1.984	1.839	-804	-30,4%	100	80	75	70
MZ	1.181	864	837	780	-401	-34,0%	100	73	71	66
MU	1.012	758	641	556	-456	-45,1%	100	75	63	55
RA	812	528	492	455	-357	-44,0%	100	65	61	56
VO	1.549	1.310	1.241	1.195	-354	-22,9%	100	85	80	77
WZ	2.876	2.312	2.246	2.070	-806	-28,0%	100	80	78	72

Quelle: Statistik Austria – Volkszählung 2001, ÖROK-Bevölkerungsprognose Frühjahr 2006
 Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

Kinder im Pflichtschulalter (6 bis 14 Jahre) in den steirischen Bezirken

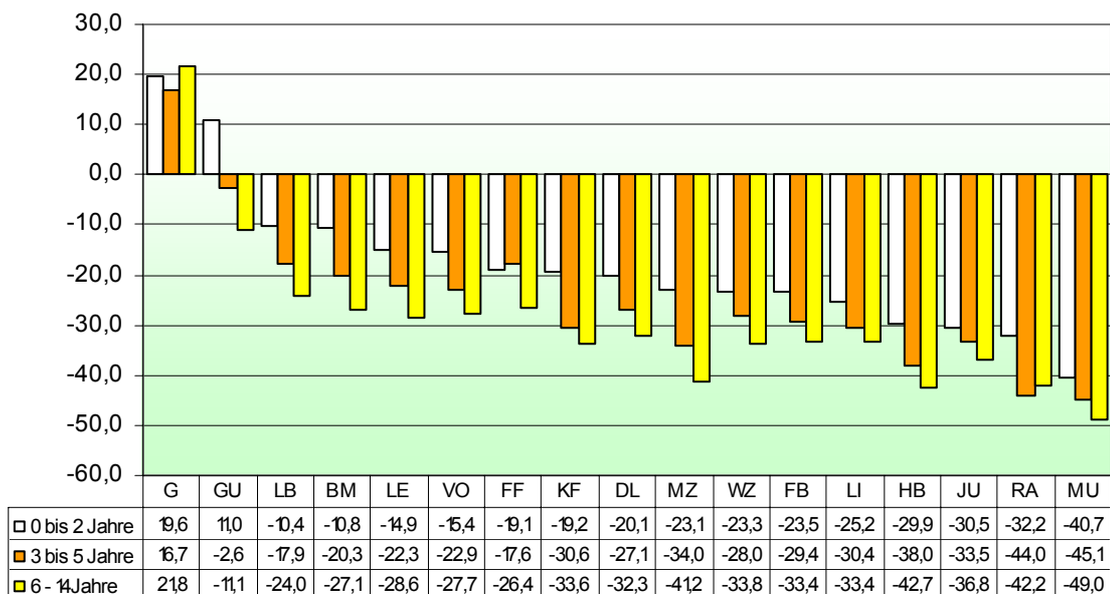
23.085 Kinder zwischen 6 und 14 Jahren werden 2031 in **Graz** wohnen. Das sind um 4.126 Pflichtschüler (+**21,8 %**) mehr als 2001, wobei die größten Zuwächse bis 2021 prognostiziert werden. **In allen anderen Bezirken wird die Zahl der Pflichtschüler zurückgehen.** Für Graz-Umgebung wird ein u-förmiger Verlauf bis 2031 vorausgeschätzt. Bis 2031 wird sich die Zahl dieser Alterskohorte in folgenden steirischen Bezirken um mehr als 40 % verringern: Hartberg (-3.492 Kinder), Mürzzuschlag (-1.739), Murau (-1.818) und Radkersburg (-1.085). Betrachtet man den Index, so wird der Rückgang in allen Bezirken (außer Graz, das ein Wachstum verzeichnet) bis 2011 zwischen -16 % und -30 % liegen (siehe Tabelle 39 und Grafik 46).

Tabelle 39: Kinder im Pflichtschulalter (6 – 14 Jahre) in den steirischen Bezirken 2001 - 2031

	absolut				Veränderung 2001 - 2031		Index (100 = 2001)			
	2001	2011	2021	2031	absolut	in %	2001	2011	2021	2031
G	18.959	21.038	22.552	23.085	4.126	21,8%	100	111	119	122
BM	6.172	4.904	4.608	4.498	-1.674	-27,1%	100	79	75	73
DL	6.850	5.410	4.885	4.638	-2.212	-32,3%	100	79	71	68
FB	7.671	6.148	5.393	5.112	-2.559	-33,4%	100	80	70	67
FF	2.537	2.051	1.920	1.866	-671	-26,4%	100	81	76	74
GU	15.051	12.710	12.765	13.380	-1.671	-11,1%	100	84	85	89
HB	8.187	5.889	5.052	4.695	-3.492	-42,7%	100	72	62	57
JU	4.970	3.858	3.369	3.143	-1.827	-36,8%	100	78	68	63
KF	3.104	2.468	2.189	2.062	-1.042	-33,6%	100	80	71	66
LB	8.662	7.003	6.614	6.583	-2.079	-24,0%	100	81	76	76
LE	5.957	4.765	4.458	4.255	-1.702	-28,6%	100	80	75	71
LI	9.054	7.206	6.374	6.026	-3.028	-33,4%	100	80	70	67
MZ	4.217	2.935	2.578	2.478	-1.739	-41,2%	100	70	61	59
MU	3.709	2.627	2.164	1.891	-1.818	-49,0%	100	71	58	51
RA	2.571	1.896	1.564	1.486	-1.085	-42,2%	100	74	61	58
VO	5.294	4.279	3.965	3.828	-1.466	-27,7%	100	81	75	72
WZ	10.155	7.775	6.966	6.724	-3.431	-33,8%	100	77	69	66

Quelle: Statistik Austria – Volkszählung 2001, ÖROK-Bevölkerungsprognose Frühjahr 2006
 Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

Grafik 46: Veränderung der Kleinkinder, der Kinder im Kindergartenalter und Pflichtschulalter in den steirischen Bezirken von 2001 bis 2031 (in %)



Quelle: Statistik Austria – Volkszählung 2001, ÖROK-Bevölkerungsprognose Frühjahr 2006
 Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

Junge Alte (60 bis 84 Jahre) in den steirischen Bezirken

Die jungen Alten werden bis 2031 in allen Bezirken zahlenmäßig zunehmen. Bis 2011 wird ein moderater Anstieg prognostiziert. Nur in Graz, Graz-Umgebung und Leibnitz wird der Zuwachs über 10 % liegen. Danach werden in den meisten Bezirken überproportionale Zuwächse verzeichnet werden. 2031 wird in Graz und Graz-Umgebung die Zahl der jungen Alten um über 20.000 Personen zunehmen. **Beinahe verdoppeln** wird sich die Zahl der jungen Alten **in Graz-Umgebung** auf 44.624. 2031 werden in Graz eineinhalb Mal so viel junge Alte wie 2001, ein Plus von 23.794 Personen, leben. Einen Zuwachs zwischen 8.000 und 10.000 jungen Alten werden Weiz und Leibnitz verzeichnen. 4.000 bis 8.000 ältere Menschen mehr werden in Voitsberg, Liezen, Deutschlandsberg, Feldbach und Hartberg leben. Ein Zuwachs von 2.000 bis 4.000 jungen Alten wird für Murau, Fürstenfeld, Knittelfeld, Judenburg und Bruck an der Mur prognostiziert. Ein geringerer Zuwachs als 1.000 Personen wird für Radkersburg, Leoben und Mürzzuschlag vorausgeschätzt (siehe Tabelle 40 und Grafik 47).

Tabelle 40: Junge Alte (60 – 84 Jahre) in den steirischen Bezirken 2001 - 2031

	absolut				Veränderung 2001 - 2031		Index (100 =2001)			
	2001	2011	2021	2031	absolut	in %	2001	2011	2021	2031
G	46.255	51.530	60.091	70.049	23.794	51,4%	100	111	130	151
BM	15.260	15.907	17.252	18.889	3.629	23,8%	100	104	113	124
DL	12.077	13.048	15.336	18.251	6.174	51,1%	100	108	127	151
FB	13.106	13.858	16.509	20.613	7.507	57,3%	100	106	126	157
FF	4.729	4.928	5.836	7.167	2.438	51,6%	100	104	123	152
GU	23.863	28.801	36.129	44.624	20.761	87,0%	100	121	151	187
HB	12.487	13.634	16.518	20.178	7.691	61,6%	100	109	132	162
JU	10.910	11.319	12.544	14.019	3.109	28,5%	100	104	115	128
KF	6.042	6.552	7.794	8.763	2.721	45,0%	100	108	129	145
LB	13.834	15.744	19.224	23.754	9.920	71,7%	100	114	139	172
LE	17.291	17.212	17.837	18.774	1.483	8,6%	100	100	103	109
LI	17.054	18.402	20.606	23.084	6.030	35,4%	100	108	121	135
MZ	10.484	10.710	11.425	12.311	1.827	17,4%	100	102	109	117
MU	6.332	6.476	7.451	8.500	2.168	34,2%	100	102	118	134
RA	5.238	5.299	5.911	6.966	1.728	33,0%	100	101	113	133
VO	11.562	12.456	14.495	16.563	5.001	43,3%	100	108	125	143
WZ	16.505	17.509	21.262	26.314	9.809	59,4%	100	106	129	159

Quelle: Statistik Austria – Volkszählung 2001, ÖROK-Bevölkerungsprognose Frühjahr 2006

Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

Hochbetagte (85 Jahre und älter) in den steirischen Bezirken

Ebenso wie die Anzahl der jungen Alten wird auch die **Anzahl der hochbetagten** Steirer und Steirerinnen ausnahmslos **in allen Bezirken wachsen**. Jedoch werden die **Zuwächse enorm** sein. Bis 2031 wird sich die Zahl der Hochbetagten in neun steirischen Bezirken mehr als verdoppeln (Index 2031: Graz-Umgebung: 290, Leibnitz: 237, Voitsberg: 237, Weiz: 237, Hartberg: 231, Bruck an der Mur: 230, Deutschlandsberg: 228; Judenburg: 223, Liezen: 211). Zuwächse von über 3.000 Hochbetagten werden Graz und Graz-Umgebung verzeichnen. Ein Plus von 1.000 bis 2.000 Hochbetagten wird für folgende Bezirke prognostiziert: Feldbach,

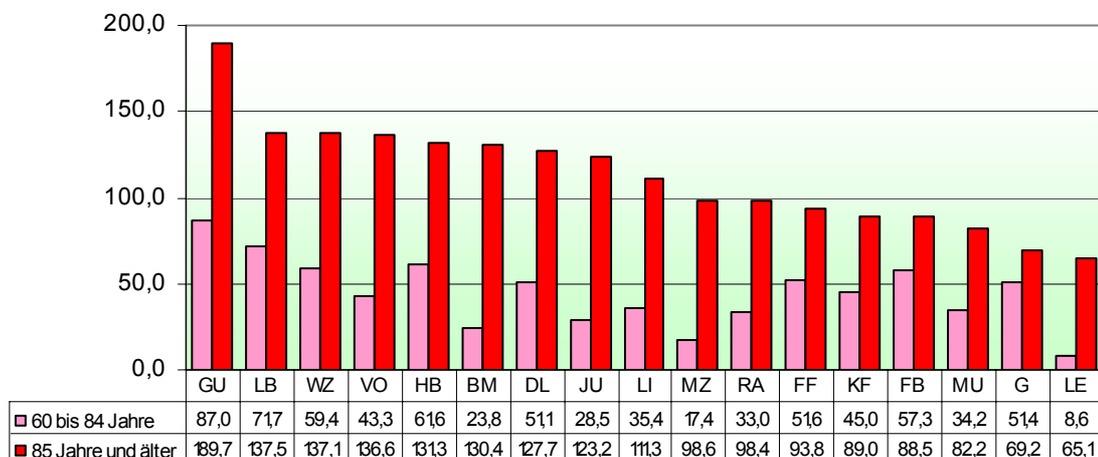
Judenburg, Deutschlandsberg, Hartberg, Voitsberg, Bruck an der Mur, Leibnitz, Liezen und Weiz. Unter 1.000 Personen wird der Zuwachs in Leoben, Mürzzuschlag, Knittelfeld, Radkersburg, Murau und Fürstenfeld sein. 2031 werden in Graz 8.911 Hochbetagte leben, 5.197 werden für Graz-Umgebung prognostiziert. In Murau, Radkersburg und Fürstenfeld werden weniger als 1.000 hochbetagte Personen registriert werden. In den anderen Bezirken wird die Anzahl dieser Personengruppe zwischen 1.000 und 3.000 Personen liegen (siehe Tabelle 41 und Grafik 47).

Tabelle 41: Hochbetagte (85 Jahre +) in den steirischen Bezirken 2001 - 2031

	absolut				Veränderung 2001 - 2031		Index (100 =2001)			
	2001	2011	2021	2031	absolut	in %	2001	2011	2021	2031
G	5.268	5.967	5.624	8.911	3.643	69,2%	100	113	107	169
BM	1.116	1.731	1.934	2.571	1.455	130,4%	100	155	173	230
DL	917	1.375	1.617	2.088	1.171	127,7%	100	150	176	228
FB	1.186	1.586	1.935	2.236	1.050	88,5%	100	134	163	189
FF	416	581	660	806	390	93,8%	100	140	159	194
GU	1.794	2.902	3.484	5.197	3.403	189,7%	100	162	194	290
HB	908	1.377	1.771	2.100	1.192	131,3%	100	152	195	231
JU	853	1.256	1.541	1.904	1.051	123,2%	100	147	181	223
KF	574	776	774	1.085	511	89,0%	100	135	135	189
LB	1.065	1.587	1.886	2.529	1.464	137,5%	100	149	177	237
LE	1.396	1.769	1.808	2.305	909	65,1%	100	127	130	165
LI	1.397	1.999	2.201	2.952	1.555	111,3%	100	143	158	211
MZ	840	1.230	1.363	1.668	828	98,6%	100	146	162	199
MU	506	700	790	922	416	82,2%	100	138	156	182
RA	425	626	732	843	418	98,4%	100	147	172	198
VO	882	1.380	1.634	2.087	1.205	136,6%	100	156	185	237
WZ	1.214	1.977	2.475	2.878	1.664	137,1%	100	163	204	237

Quelle: Statistik Austria – Volkszählung 2001, ÖROK-Bevölkerungsprognose Frühjahr 2006
Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

Grafik 47: Veränderung der jungen Alten und der Hochbetagten in den steirischen Bezirken 2001 bis 2031 (in %)



Quelle: Statistik Austria – Volkszählung 2001, ÖROK-Bevölkerungsprognose Frühjahr 2006
Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

6.4 Die Entwicklung der Bevölkerung und der Altersstruktur in großen Regionen von 2001 bis 2031

In diesem Abschnitt werden die großen steirischen Regionen beleuchtet. Hierzu werden die Bezirke in die **Regionen Großraum Graz, Obersteiermark und West- und Oststeiermark** zusammengefasst.

Zu den bevölkerungsmäßigen Hauptverlierern zwischen 1991 und 2001 gehörten fast alle Landeshauptstädte, auch Graz (-4,9 %), und es schrumpften vor allem die Regionen in geographisch peripheren Lagen und in den Bezirken der alten Industrieregionen in der Obersteiermark. Bevölkerungszuwächse verzeichneten die Regionen rund um die großen Städte. Auch in der **ÖROK-Prognose 2006** werden wie bisher die **Stadtregionen** Einwohner **hinzugewinnen**. Interessant ist **jedoch**, dass die **Stadtkerne eher verlieren** und die **suburbanen Gebiete Zuwächse verzeichnen** werden. Ebenso werden jene **Regionen wachsen**, die **an den großen Verkehrsachsen** des Landes liegen und somit wirtschaftlich attraktive Standorte darstellen und Arbeitsplätze bieten.⁹ Der **Großraum Graz** (Bezirk Graz und Graz-Umgebung) hatte **2001** einen **Anteil von 30,2 % an der gesamten steirischen Bevölkerung**; für **2031** wird ein Anteil von **36 %** prognostiziert. Diese Region ist vor allem ein wirtschaftlich attraktiver Wohnort für In- und Ausländer. Alle österreichischen Stadtregionen werden bis 2031 an Bevölkerung gewinnen. Einen **Rückgang** im Anteil an der steirischen Gesamtbevölkerung wird die Region **Obersteiermark** hinnehmen müssen: **2001** lebten noch etwa **31 %** der gesamten steirischen Bevölkerung in den obersteirischen Bezirken; **2031** werden es jedoch nur noch **26,5 %** sein. Nur leichte Rückgänge werden die Bezirke der Ost- und Weststeiermark verzeichnen, die 2001 38,7 % der steirischen Bevölkerung beherbergten und im Jahr 2031 eine Quote von 37,5 % aufweisen werden (siehe Grafik 48).

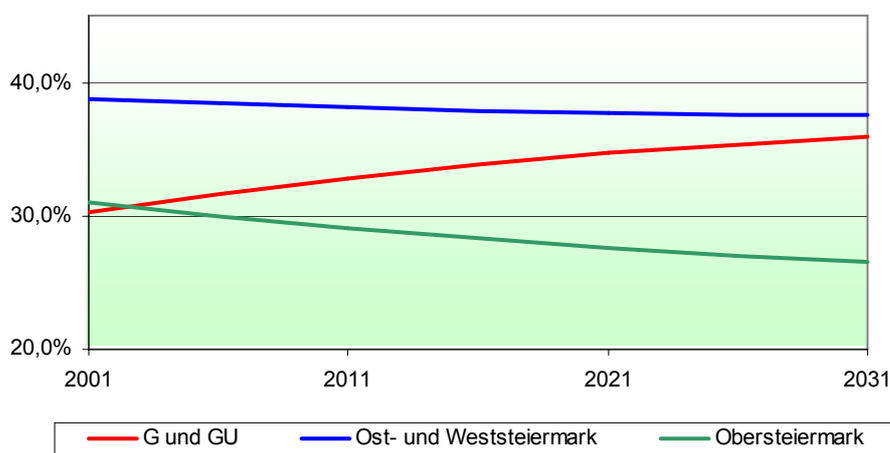
Beim **Anteil an Kindern (0 – 14 Jahre)** an allen Personen in dieser Altersgruppe landesweit wird ebenfalls der **Großraum Graz gewinnen**: lag die Quote **2001** bei **28,5 %**, so wird sie bis 2011 auf 33,6 % steigen, bis 2021 auf 36,7 % und bis **2031** auf **38,5 %**. Die **Obersteiermark** wird **ebenso wie die Ost- und Weststeiermark** an jungen Einwohnern **verlieren**. Jedoch werden in der Region Ost- und Weststeiermark immerhin noch 36,2 % der Steirer und Steirerinnen unter 15 Jahren wohnen. Die obersteirischen Bezirke werden nur noch 25,2 % der steirischen Kinder beherbergen; 2001 waren es noch 29,8 % (siehe Grafik 49).

⁹ Österreichische Raumordnungskonferenz (2004): ÖROK-Prognosen 2001-2031, Teil 1: Bevölkerung und Arbeitskräfte nach Regionen und Bezirken Österreichs, ÖROK-Schriftenreihe 166/1, Wien

Regionen in zentraler Lage werden wie auch in den letzten Jahren ein höheres Angebot an Erwerbstätigen aufweisen und periphere und strukturschwache Regionen werden Rückgänge bei den **Personen im Erwerbsalter (15 bis 59 Jahre)** verzeichnen. **Starke Rückgänge haben die östliche und westliche Obersteiermark, der Bezirk Liezen und die Oststeiermark zu erwarten.** In allen Regionen wird es zu einer deutlichen Alterung des Arbeitskräfteangebotes kommen.¹⁰ Bei den 15 bis 59-Jährigen wird der Anteil an dieser Altersgruppe bezogen auf die gesamte Steiermark im **Großraum Graz von 31 %** bei der letzten Volkszählung **auf 37,9 %** im Jahr **2031** steigen. In der **Obersteiermark** wird die Quote **von 30,2 auf 25 %** sinken und damit wird diese Region bei den Personen im erwerbsfähigen Alter die größten Rückgänge aufweisen. In der Ost- und Weststeiermark wird es nur moderate Rückgänge geben (von 38,7 % auf 37,1 %) (siehe Grafik 50).

Bei den **60-Jährigen und Älteren** werden der **Großraum Graz und die Ost- und Weststeiermark moderate Zuwächse** verzeichnen. Die **Obersteiermark** wird auch bei diesen Einwohnern anteilmäßig von 34,1 % im Jahr 2001 auf 29,3 % im Jahr 2031 **schrumpfen**. Es ist jedoch eindeutig erkennbar, dass die Zuwächse bei den älteren Menschen sich nicht auf den Großraum Graz allein beschränken, der anteilmäßig in den anderen beiden Altersgruppen enorm profitieren wird (siehe Grafik 51).

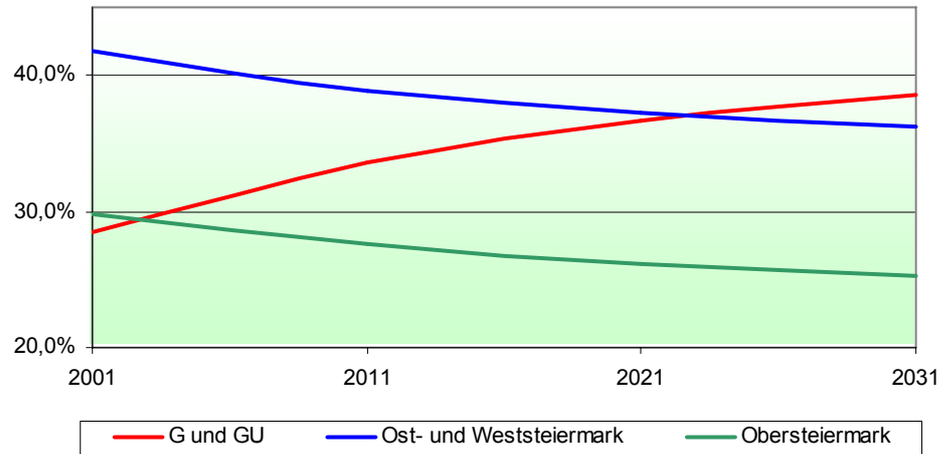
Grafik 48: Anteil der Bevölkerung an der steirischen Gesamtbevölkerung nach Großregionen
2001 bis 2031



Quelle: Statistik Austria – Volkszählung 2001, ÖROK-Bevölkerungsprognose Frühjahr 2006
Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

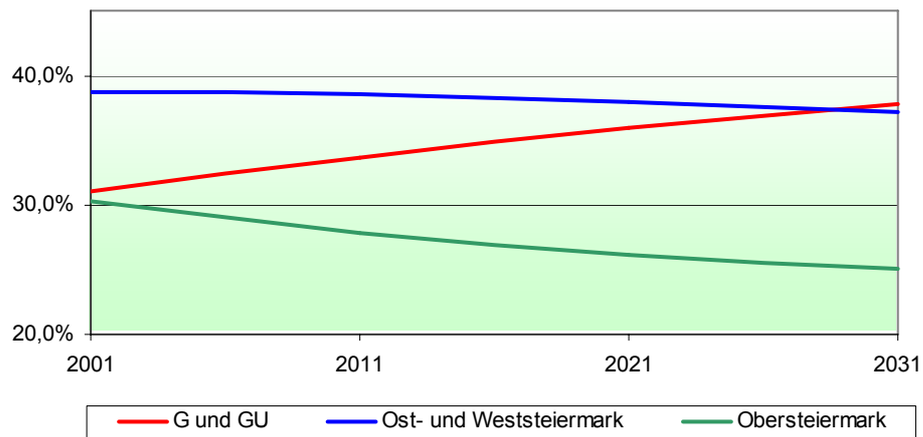
¹⁰ Österreichische Raumordnungskonferenz (2004): ÖROK-Prognosen 2001-203, Teil 1: Bevölkerung und Arbeitskräfte nach Regionen und Bezirken Österreichs, ÖROK-Schriftenreihe 166/1, Wien

Grafik 49: Anteil der 0 bis 14-Jährigen an der steirischen Gesamtbevölkerung nach Großregionen
2001 bis 2031



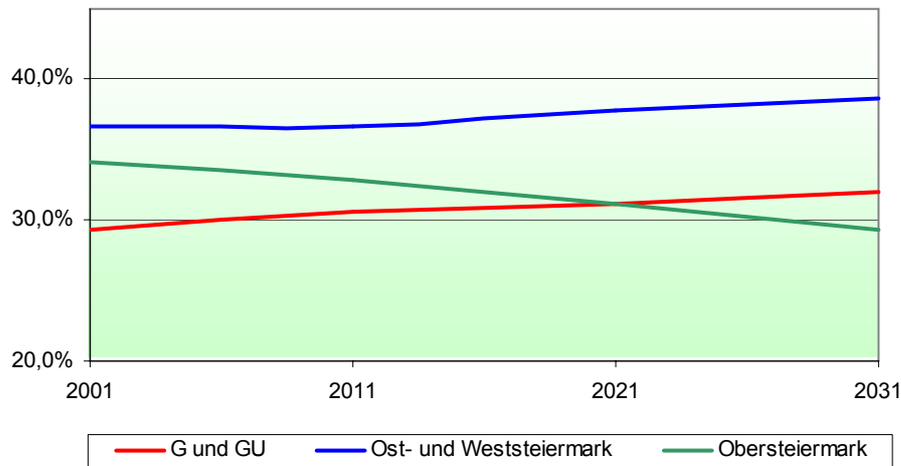
Quelle: Statistik Austria – Volkszählung 2001, ÖROK-Bevölkerungsprognose Frühjahr 2006
Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

Grafik 50: Anteil der 15- bis 59-Jährigen an der steirischen Gesamtbevölkerung nach Großregionen
2001 bis 2031



Quelle: Statistik Austria – Volkszählung 2001, ÖROK-Bevölkerungsprognose Frühjahr 2006
Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

Grafik 51: Anteil der 60-Jährigen und Älteren an der steirischen Gesamtbevölkerung nach Großregionen
2001 bis 2031



Quelle: Statistik Austria – Volkszählung 2001, ÖROK-Bevölkerungsprognose Frühjahr 2006
Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

6.5 Die Bevölkerungsbewegung in den steirischen Bezirken von 2005 bis 2031

Zurückzuführen sind die Bevölkerungsentwicklung und die Veränderung der Alterstruktur auf die Bevölkerungsbewegung. Hier wird zwischen der natürlichen und der räumlichen unterschieden. Unter natürlicher Bevölkerungsentwicklung versteht man die Zahl der Geburten und Sterbefälle. In diesem Zusammenhang interessant sind die Anzahl der Frauen im gebärfähigen Alter (15 bis unter 45 Jahre) und die Lebenserwartung. Unter räumlicher Bevölkerungsbewegung werden die Binnen- und die internationale Zu- und Abwanderung verstanden.

6.5.1 Natürliche Bevölkerungsbewegung - Fertilität und Mortalität

In diesem Abschnitt wird auf die natürliche Bevölkerungsbewegung in den steirischen Bezirken eingegangen.

Fertilität in den steirischen Bezirken

Betrachtet man die Entwicklung der **Zahl der Geburten**, so ist erkennbar, dass diese in allen steirischen Bezirken **mit Ausnahme von Graz-Umgebung, Leibnitz und Graz-Stadt zurückgehen wird**. In Graz-Umgebung wird die Geburtenrate bis 2021 kontinuierlich steigen und dann leicht aber kontinuierlich zurückgehen; im Vergleich zu 2005 werden 2031 um 7,3 %

(87 Kinder) mehr Geburten registriert. In Leibnitz wird die Zahl der Neugeborenen bis 2019 steigen. Danach wird sie im Bezirk Leibnitz kontinuierlich sinken, aber bis 2027 über dem Wert von 2005 liegen. In Graz wird die Zahl der Neugeborenen ab dem Jahr 2007 laut Prognose kontinuierlich steigen und damit wird es **2031 2.415 Neugeborene, die mit Abstand höchste absolute Geburtenzahl der steirischen Bezirke, in Graz** geben, gefolgt von Graz-Umgebung mit 1.279.

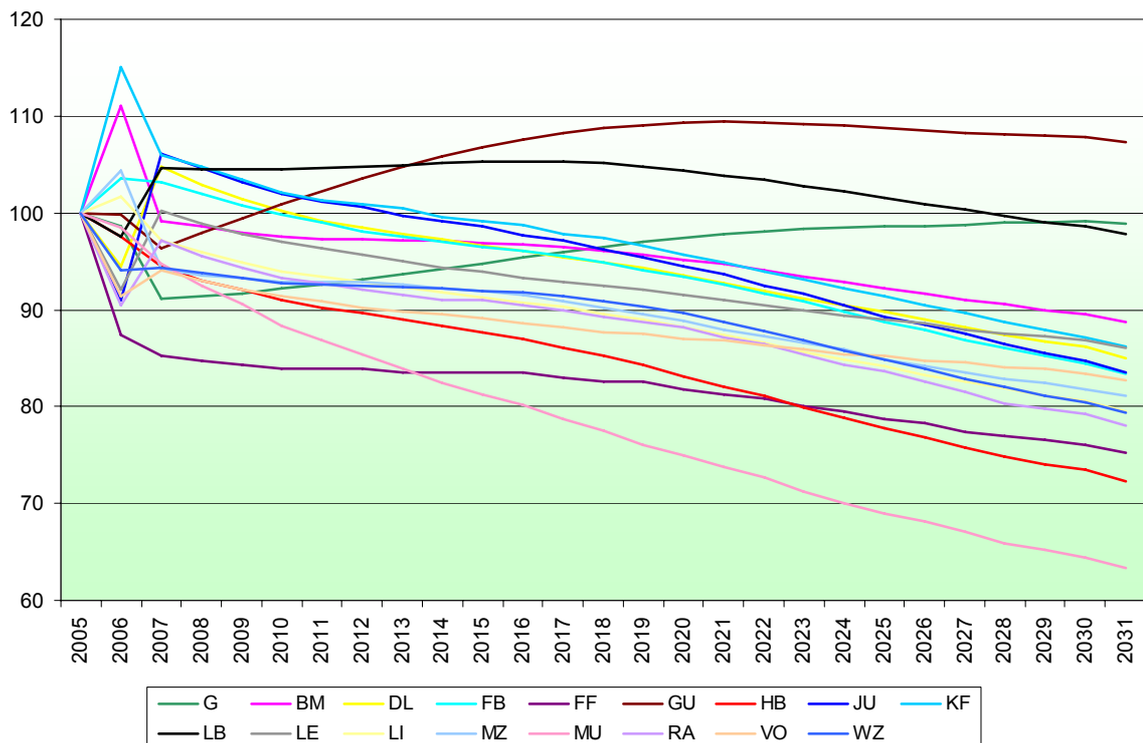
Die **geringsten Geburtenzahlen** mit bis zu 200 Neugeborenen werden **2031** für Knittelfeld (200 Neugeborene), Fürstenfeld (173), Murau (169) und **Radkersburg (139)** prognostiziert. Die **größten Rückgänge** im Vergleich zu 2005 in absoluten Zahlen (ein Minus von mehr als 100 Neugeborenen) bis 2031 im Vergleich zu 2005 werden **Hartberg (-174 Kinder)**, Weiz (-168) und Liezen (-143) aufweisen. In Relation zu 2005 werden in **Murau um 36,7 % weniger Kinder** (-98) geboren. In Hartberg, Fürstenfeld, Radkersburg, Weiz und Liezen werden die Geburtenrückgänge zwischen -27,7 % und -20,4 % liegen (siehe Tabelle 42 und Grafik 52).

Tabelle 42: Entwicklung der Zahl der Geburten in den steirischen Bezirken, 2005 bis 2031

	Geburten				Index (2005=100)				Rang					
									Veränderung 2005 - 2031					
	2005	2011	2021	2031	2005	2011	2021	2031	absolut		%			
G	2.443	2.263	2.389	2.415	100	93	98	99	1	GU	87	1	GU	7,3%
BM	490	477	464	435	100	97	95	89	2	LB	-14	2	G	-1,1%
DL	507	503	470	431	100	99	93	85	3	G	-28	3	LB	-2,2%
FB	579	573	536	483	100	99	93	83	4	KF	-32	4	BM	-11,2%
FF	230	193	187	173	100	84	81	75	5	RA	-39	5	KF	-13,8%
GU	1.192	1.219	1.304	1.279	100	102	109	107	6	BM	-55	6	LE	-14,0%
HB	629	567	516	455	100	90	82	72	7	MZ	-56	7	DL	-15,0%
JU	346	350	324	289	100	101	94	84	8	FF	-57	8	JU	-16,5%
KF	232	235	220	200	100	101	95	86	9	JU	-57	9	FB	-16,6%
LB	645	675	670	631	100	105	104	98	10	LE	-65	10	VO	-17,3%
LE	464	447	422	399	100	96	91	86	11	DL	-76	11	MZ	-18,9%
LI	700	654	612	557	100	93	87	80	12	VO	-76	12	LI	-20,4%
MZ	297	276	261	241	100	93	88	81	13	FB	-96	13	WZ	-20,7%
MU	267	232	197	169	100	87	74	63	14	MU	-98	14	RA	-21,9%
RA	178	165	155	139	100	93	87	78	15	LI	-143	15	FF	-24,8%
VO	440	400	382	364	100	91	87	83	16	WZ	-168	16	HB	-27,7%
WZ	812	752	721	644	100	93	89	79	17	HB	-174	17	MU	-36,7%

Quelle: Statistik Austria: Natürliche Bevölkerungsbewegung 2005, ÖROK-Prognose Frühjahr 2006, Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

Grafik 52: Entwicklung der Anzahl der Geburten in den steirischen Bezirken, Index (2005=100)



Quelle: Statistik Austria: Natürliche Bevölkerungsbewegung 2005 und 2006, ÖROK-Prognose Frühjahr 2006, Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

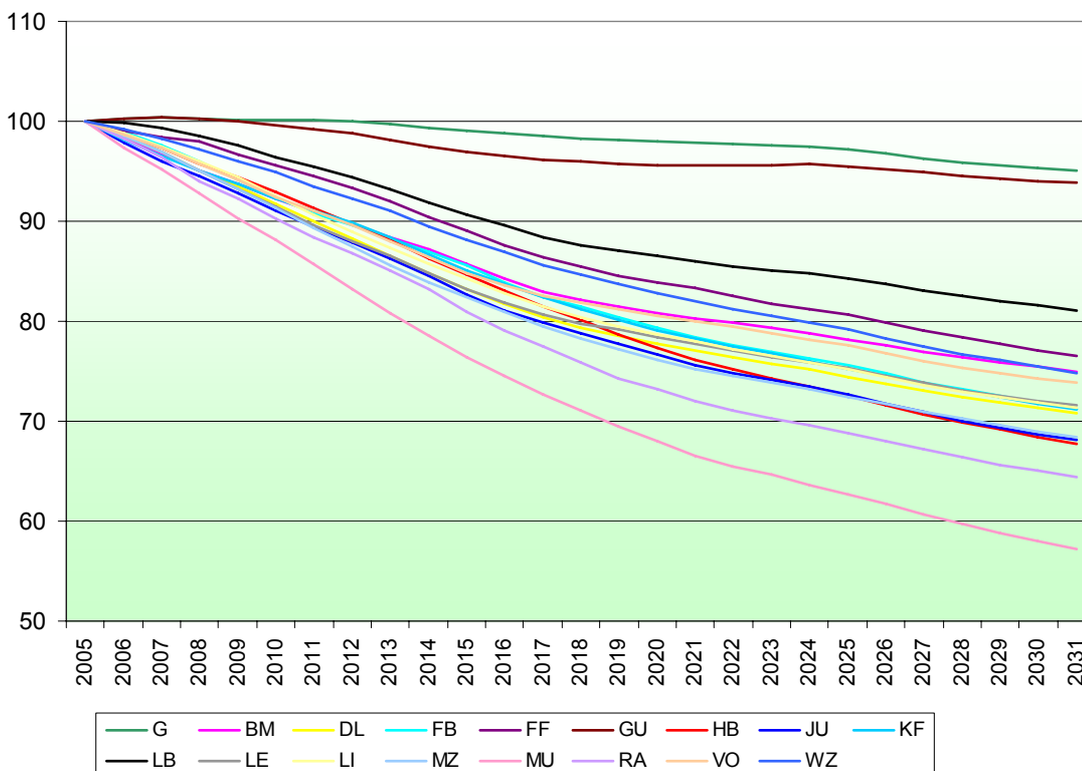
Der **Rückgang der Geburten** kann damit in Zusammenhang gebracht werden, dass die **Zahl der Frauen im gebärfähigen Alter im Prognosezeitraum in allen steirischen Bezirken, in welchen Geburtenrückgänge registriert werden, stark abnimmt. Murau** verzeichnet – wie auch bei den Geburten - den **höchsten Rückgang mit -42,8 %**. Eine Abnahme der gebärfähigen Steirerinnen von -32,2 % (4.619 Frauen) in Relation zu 2005 wird für den Bezirk Hartberg prognostiziert und -35,6 % (1.678) für den Bezirk Radkersburg. In Graz wird die Zahl der Frauen im gebärfähigen Alter bis 2013 in etwa stagnieren danach wird ein moderater Rückgang erwartet. Dies steht auch im Einklang mit der prognostizierten Zahl der Geburten. Die Zahl der gebärfähigen Frauen ist also als Kenngröße bei der Bevölkerungsentwicklung nicht zu vernachlässigen (siehe Tabelle 43 und Grafik 53).

Tabelle 43: Entwicklung der Frauen im gebärfähigen Alter (15 bis unter 45 Jahre), absolut

	Frauen im gebärfähigen Alter (15 – unter 45 Jahre)				Index (2005=100)				Veränderung 2005 - 2031	
	2005	2011	2021	2031	2005	2011	2021	2031	abs.	%
G	53.468	53.532	52.326	50.802	100	100	98	95	-2.666	-5,0%
BM	12.226	11.118	9.811	9.168	100	91	80	75	-3.058	-25,0%
DL	12.660	11.392	9.750	8.967	100	90	77	71	-3.693	-29,2%
FB	14.131	12.831	11.085	10.064	100	91	78	71	-4.067	-28,8%
FF	4.894	4.626	4.077	3.745	100	95	83	77	-1.149	-23,5%
GU	29.159	28.931	27.871	27.361	100	99	96	94	-1.798	-6,2%
HB	14.339	13.100	10.926	9.720	100	91	76	68	-4.619	-32,2%
JU	8.945	8.004	6.762	6.090	100	89	76	68	-2.855	-31,9%
KF	5.769	5.256	4.514	4.104	100	91	78	71	-1.665	-28,9%
LB	16.397	15.644	14.092	13.301	100	95	86	81	-3.096	-18,9%
LE	11.998	10.755	9.329	8.586	100	90	78	72	-3.412	-28,4%
LI	16.320	14.789	12.723	11.644	100	91	78	71	-4.676	-28,7%
MZ	7.789	6.960	5.856	5.331	100	89	75	68	-2.458	-31,6%
MU	6.261	5.367	4.167	3.579	100	86	67	57	-2.682	-42,8%
RA	4.709	4.164	3.388	3.031	100	88	72	64	-1.678	-35,6%
VO	10.548	9.600	8.437	7.789	100	91	80	74	-2.759	-26,2%
WZ	18.177	17.001	14.895	13.601	100	94	82	75	-4.576	-25,2%

Quelle: ÖROK-Prognose Frühjahr 2006,
Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

Grafik 53: Entwicklung der Frauen im gebärfähigen Alter (15 bis unter 45 Jahre), Index (2005=100)



Quelle: ÖROK-Prognose Frühjahr 2006,
Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

Mortalität in den steirischen Bezirken

Die Bevölkerung aller steirischen Bezirke wird bis 2031 stark altern. Die Zahl der Menschen die 60 Jahre und älter sind, wird deutlich zunehmen und die Zahl der Hochbetagten (85 Jahre und älter) wird drastisch steigen. Damit wird auch ein Anstieg der Zahl der Todesfälle in den meisten steirischen Bezirken einhergehen. Dennoch können regionale Unterschiede festgestellt werden. **Gegen den Trend einer Zunahme der Sterbefälle wird in Leoben, Bruck an der Mur, Mürzzuschlag, Murau und Radkersburg die Zahl der Todesfälle bis 2031 sinken.** Im Vergleich zu 2005 werden Rückgänge von -20,1% in Leoben, -9,9 % in Mürzzuschlag, -9,1 % in Murau, -6,1 % in Radkersburg -2,3 % in Bruck an der Mur prognostiziert, speziell natürlich aufgrund der sinkenden Einwohnerzahlen.

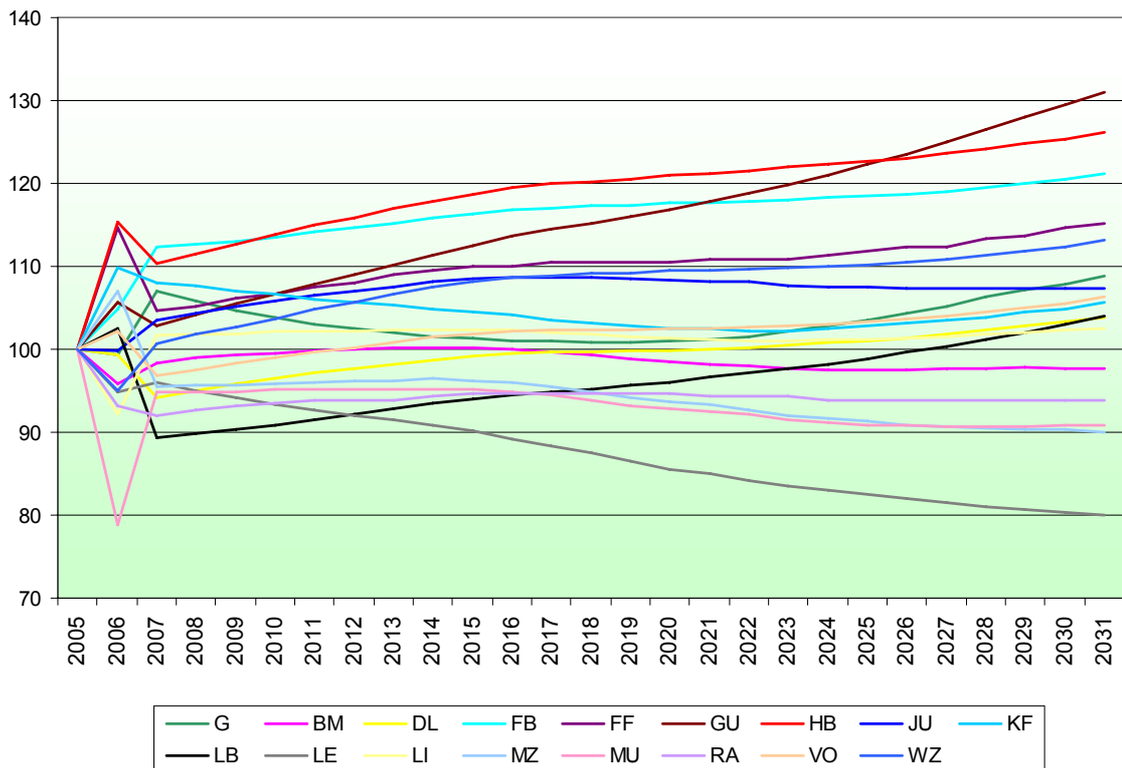
Der **größte Anstieg bei den Sterbefällen** im Vergleich zu 2005 wird für den **Bezirk Graz-Umgebung** mit einem **Plus von 31,0 %** (+354 Personen) vorausgeschätzt. Danach folgen Hartberg (+26,2 %) und Feldbach (21,2 %; siehe Tabelle 44 und Grafik 54).

Tabelle 44: Entwicklung der Anzahl der Sterbefälle in den steirischen Bezirken

	Sterbefälle				Index (2005=100)				Rang Veränderung 2031 im Vergleich zu 2005					
	2005	2011	2021	2031	2005	2011	2021	2031	absolut		%			
G	2.220	2.285	2.246	2.415	100	103	101	109	1	GU	354	1	GU	31,0%
BM	702	701	689	686	100	100	98	98	2	G	195	2	HB	26,2%
DL	589	572	589	612	100	97	100	104	3	HB	136	3	FB	21,2%
FB	567	647	667	687	100	114	118	121	4	FB	120	4	FF	15,2%
FF	211	227	234	243	100	108	111	115	5	WZ	102	5	WZ	13,2%
GU	1.141	1.231	1.344	1.495	100	108	118	131	6	JU	35	6	G	8,8%
HB	520	598	630	656	100	115	121	126	7	VO	35	7	JU	7,3%
JU	481	512	520	516	100	106	108	107	8	FF	32	8	VO	6,3%
KF	285	302	292	301	100	106	102	106	9	LB	29	9	KF	5,6%
LB	736	674	711	765	100	92	97	104	10	DL	23	10	LB	3,9%
LE	797	739	677	637	100	93	85	80	11	LI	20	11	DL	3,9%
LI	798	815	807	818	100	102	101	103	12	KF	16	12	LI	2,5%
MZ	504	484	470	454	100	96	93	90	13	BM	-16	13	BM	-2,3%
MU	308	293	285	280	100	95	93	91	14	RA	-16	14	RA	-6,1%
RA	262	246	247	246	100	94	94	94	15	MU	-28	15	MU	-9,1%
VO	558	556	572	593	100	100	103	106	16	MZ	-50	16	MZ	-9,9%
WZ	774	811	848	876	100	105	110	113	17	LE	-160	17	LE	-20,1%

Quelle: Statistik Austria: Natürliche Bevölkerungsbewegung 2005, ÖROK-Prognose Frühjahr 2006
 Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

Grafik 54: Entwicklung der Anzahl der Sterbefälle in den steirischen Bezirken, Index (2005=100)



Quelle: Statistik Austria: Natürliche Bevölkerungsbewegung 2005 und 2006, ÖROK-Prognose Frühjahr 2006
 Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

Geburtenbilanz in den steirischen Bezirken

Während die Geburten für die natürlichen Bevölkerungszugänge verantwortlich sind, bilden die Sterbefälle die natürlichen Abgänge. Rechnet man diese beiden Größen gegenseitig auf, erhält man die Geburtenbilanz. Sie ist ein absoluter Wert, der bei einem positiven Saldo das natürliche Bevölkerungswachstum und bei einem negativen Saldo den natürlichen Bevölkerungsrückgang angibt. **Die Geburtenbilanz verschlechtert sich beinahe in allen steirischen Bezirken bis 2031.**

Nur in zwei Bezirken, **Leoben und Graz**, wird sich die Geburtenbilanz verbessern. Trotzdem wird sie in Leoben im Prognosezeitraum immer negativ und eine der schlechtesten Bilanzen im steiermarkweiten Vergleich sein. In **Graz** ist der Saldo 2005, 2006 und **von 2013 bis 2030 positiv**. 2031 wird für Graz eine ausgeglichene Geburtenbilanz prognostiziert. Ebenso wird für den Bezirk Leibnitz von 2007 bis 2011 und für Hartberg bis einschließlich 2008 eine positive Geburtenbilanz prognostiziert.

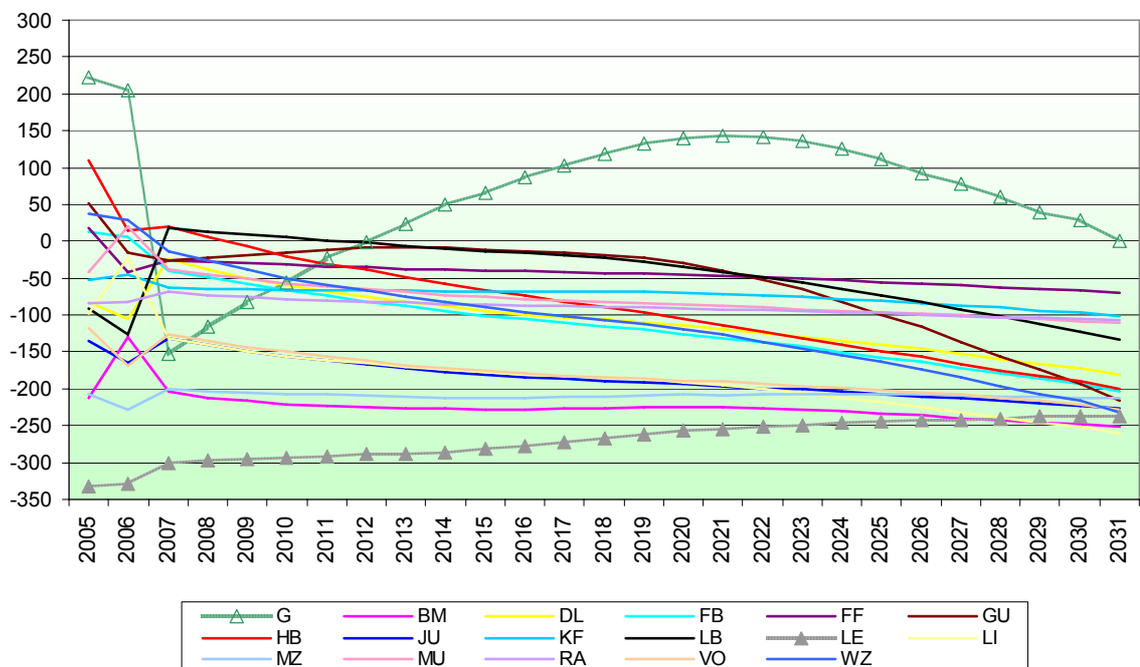
2031 werden **Liezen** mit -261 Personen und **Bruck an der Mur** mit -251 Personen die **negativsten Geburtenbilanzen** aufweisen (siehe Tabelle 45 und Grafik 55).

Tabelle 45: Entwicklung der Geburtenbilanz in den steirischen Bezirken, 2005 bis 2031
(sortiert nach 2031)

	2005	2011	2021	2031
LI	-98	-161	-195	-261
BM	-212	-224	-225	-251
LE	-333	-292	-255	-238
WZ	38	-59	-127	-232
VO	-118	-156	-190	-229
JU	-135	-162	-196	-227
GU	51	-12	-40	-216
MZ	-207	-208	-209	-213
FB	12	-74	-131	-204
HB	109	-31	-114	-201
DL	-82	-69	-119	-181
LB	-91	1	-41	-134
MU	-41	-61	-88	-111
RA	-84	-81	-92	-107
KF	-53	-67	-72	-101
FF	19	-34	-47	-70
G	223	-22	143	0

Quelle: Statistik Austria: Natürliche Bevölkerungsbewegung 2005, ÖROK-Prognose Frühjahr 2006
Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

Grafik 55: Entwicklung der Geburtenbilanz in den steirischen Bezirken in absoluten Zahlen, 2005 bis 2031



Quelle: Statistik Austria: Natürliche Bevölkerungsbewegung 2005 und 2006, ÖROK-Prognose Frühjahr 2006
Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

6.5.2 Räumliche Bevölkerungsbewegung - Zu- und Abwanderungen

Es wird zwischen Binnen- und Außenwanderung unterschieden, wobei unter Binnenwanderung die Migration innerhalb Österreichs und unter Außenwanderung internationale Zu- und Wegzüge verstanden werden.

In der räumlichen Bevölkerungsentwicklung gibt es ebenfalls große, regionale Unterschiede. **Negative internationale Wanderungsbilanzen** werden von 2007 bis 2031 für die Bezirke **Graz-Umgebung, Leibnitz, Deutschlandsberg, Murau und Radkersburg** prognostiziert. Die **größten Überschüsse** aus Zuzügen von Ausländern weist **Graz** auf: Die positiven Salden liegen in einem Intervall von mindestens 1.188 im Jahr 2020 und maximal 2.536 Personen im Jahr 2005. Ein Überschuss durch internationale Wanderung wird für den gesamten Prognosezeitraum ebenso für alle **obersteirischen Bezirke mit Ausnahme von Murau** vorausgeschätzt; auch in **Feldbach** und **Hartberg** wird für alle prognostizierten Jahre eine positive Außenwanderungsbilanz verzeichnet werden.

Die **obersteirischen Bezirke und Hartberg** weisen bei der **Binnenwanderung** im Prognosezeitraum stets einen **negativen Saldo** auf. Die **positivsten Binnenwanderungssalden** werden für **Graz-Umgebung** und für **Leibnitz** prognostiziert.

Bezogen auf die **Gesamtwanderung** kann für Murau, Leoben und Knittelfeld bis 2031 ein negativer Gesamtwanderungssaldo errechnet werden. Ebenso weisen Liezen bis 2028, Judenburg bis 2024, Hartberg bis 2022, Radkersburg und Mürzzuschlag bis 2021, Deutschlandsberg und Bruck an der Mur bis 2019 und Feldbach bis 2011 einen negativen Gesamtwanderungssaldo auf; danach bilanzieren sie jedoch positiv (siehe Tabelle 46).

6.5.3 Auswirkung der Bevölkerungsbewegung auf die Bevölkerungsentwicklung

Ob ein steirischer Bezirk wachsen bzw. schrumpfen wird, hängt mit der jeweiligen regionalen Geburten- und der Wanderungsbilanz zusammen. In den Bezirken **Graz, Graz-Umgebung, Leibnitz und Fürstenfeld**, für welche ein Bevölkerungswachstum laut ÖROK-Prognose im Zeitraum von 2007 bis 2031 vorausgeschätzt wird, wird auch ein **positiver Gesamtsaldo** berechnet. Dieser ist in **Graz-Umgebung, Leibnitz und Fürstenfeld** vor allem **auf** die verstärkten **Binnenzuzüge zurückzuführen**. Betrachtet man in diesen Bezirken den internationalen Wanderungssaldo, so ist dieser negativ (in Fürstenfeld ist er alternierend). In **Graz** ist das Bevölkerungswachstum vor allem **durch die Zugewinne in der internationalen Migration** bedingt. Graz kann durch die Übersiedelung von Personen innerhalb Österreichs nur bis 2014 ein Plus verzeichnen; danach wird der zuvor schon nicht allzu hohe positive Binnenwanderungssaldo bis 2031 kontinuierlich immer weiter ins Minus rutschen. Von 2013 bis 2030 kann in Graz auch eine positive Geburtenbilanz verzeichnet werden, die zum Bevölkerungswachstum beiträgt (siehe Tabelle 47 und Grafik 56).

Tabelle 46: Entwicklung der räumlichen Bevölkerungsbewegung in den steirischen Bezirken

	Internationaler Wanderungssaldo				Binnenwanderungssaldo				Gesamtwanderungssaldo			
	2005	2011	2021	2031	2005	2011	2021	2031	2005	2011	2021	2031
G	2.536	1.565	1.192	1.255	1067	72	-335	-705	3.603	1.637	857	550
BM	280	123	117	148	-226	-136	-108	-73	54	-13	9	75
DL	85	-102	-105	-82	-26	48	104	160	59	-54	-1	78
FB	56	13	12	38	13	-35	41	80	69	-22	53	118
FF	34	0	-6	2	-3	63	64	57	31	63	58	59
GU	159	-78	-149	-140	887	1018	944	893	1.046	940	795	753
HB	229	95	87	107	-320	-231	-122	-25	-91	-136	-35	82
JU	132	20	22	43	-319	-99	-48	-2	-187	-79	-26	41
KF	14	34	36	50	15	-103	-70	-56	29	-69	-34	-6
LB	55	-39	-69	-58	233	201	232	241	288	162	163	183
LE	167	86	88	112	-187	-252	-196	-146	-20	-166	-108	-34
LI	167	56	45	78	-193	-183	-105	-51	-26	-127	-60	27
MZ	158	95	96	114	-123	-195	-107	-54	35	-100	-11	60
MU	13	-46	-33	-12	-154	-140	-80	-46	-141	-186	-113	-58
RA	32	-20	-15	-2	-92	-14	5	51	-60	-34	-10	49
VO	22	-2	0	14	-64	47	110	139	-42	45	110	153
WZ	-108	4	-8	13	-74	38	78	155	-182	42	70	168

Quelle: Statistik Austria: Räumliche Bevölkerungsbewegung 2005, ÖROK-Prognose Frühjahr 2006, Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

Tabelle 47: Entwicklung der natürlichen und räumlichen Bevölkerungsbewegung in den steirischen Bezirken 2005 bis 2031

		Gesamtsaldo absolut				Geburtenbilanz	Binnenwanderungsbilanz	Außenwanderungsbilanz	Gesamtbilanz
		2005	2011	2021	2031				
Bevölkerungswachstum	FF	50	29	11	-11	-	+	~	+
	G	3826	1615	1000	550	~	+/-	+	+
	GU	1097	928	755	537	-	+	-	+
	LB	197	163	122	49	-	+	-	+
Bevölkerungsrückgang	BM	-158	-237	-216	-176	-	-	+	-
	DL	-23	-123	-120	-103	-	+	-	-
	FB	81	-96	-78	-86	-	-/+	+	-
	HB	18	-167	-149	-119	-	-	+	-
	JU	-322	-241	-222	-186	-	-	+	-
	KF	-24	-136	-106	-107	-	-	+	-
	LE	-353	-458	-363	-272	-	-	+	-
	LI	-124	-288	-255	-234	-	-	+	-
	MZ	-172	-308	-220	-153	-	-	+	-
	MU	-182	-247	-201	-169	-	-	-	-
	RA	-144	-115	-102	-58	-	-/+	-	-
	VO	-160	-111	-80	-76	-	+	-/+	-
WZ	-144	-17	-57	-64	-	+	~	-	

Anmerkungen:

+...überwiegend positive Bilanz

-...überwiegend negative Bilanz

+/-...positive Bilanz, die negativ wird

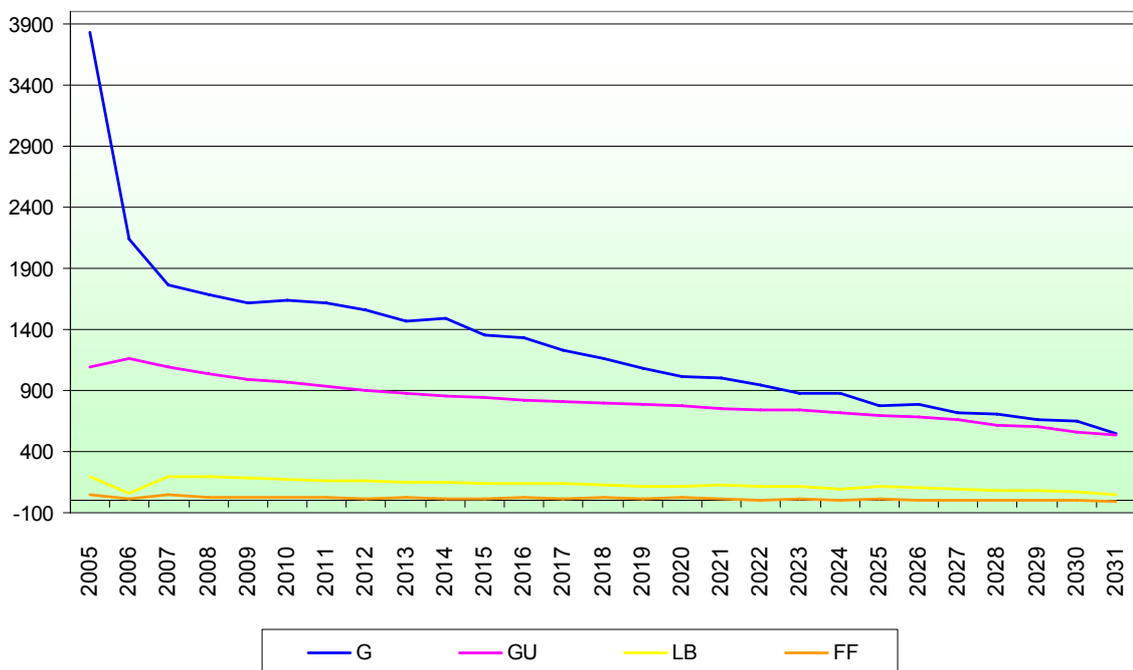
~...teils positive, teils negative Bilanz (ohne Trend)

-/+...negative Bilanz, die positiv wird

Quelle: Statistik Austria: Natürliche und räumliche Bevölkerungsbewegung 2005, ÖROK-Prognose Frühjahr 2006, Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

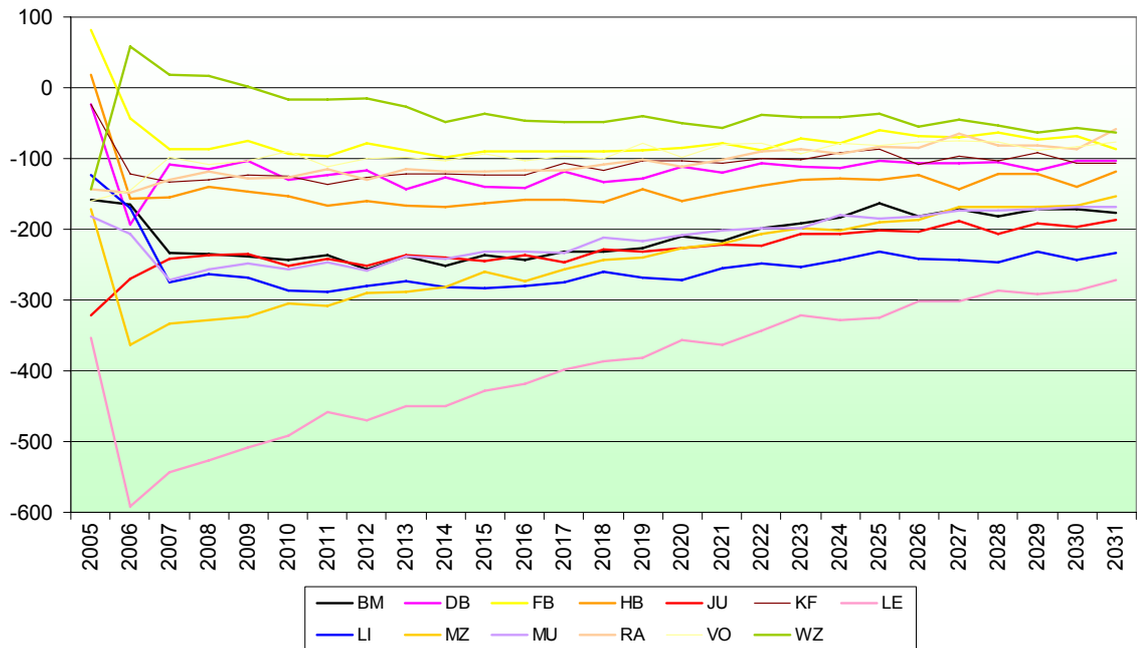
Obwohl in den anderen steirischen Bezirken teilweise positive Binnen- und Außenwanderungsbilanzen verzeichnet werden können, werden diese die negativen Geburtenbilanzen nicht ausgleichen können und es wird bis 2031 zu einem Bevölkerungsrückgang in diesen Bezirken (obersteirische Bezirke, Weiz, Hartberg, Radkersburg, Deutschlandsberg, Voitsberg und Feldbach) kommen (siehe Tabelle 47 und Grafik 57).

Grafik 56: Prognostizierte Entwicklung der Gesamtbilanz in den steirischen Bezirken mit positiver Gesamtbilanz, 2005 bis 2031



Quelle: Statistik Austria: Natürliche und räumliche Bevölkerungsbewegung 2005 und 2006, ÖROK-Prognose Frühjahr 2006, Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

Grafik 57: Prognostizierte Entwicklung der Gesamtbilanz in den steirischen Bezirken mit negativer Gesamtbilanz, 2005 bis 2031



Quelle: Statistik Austria: Natürliche und räumliche Bevölkerungsbewegung 2005 und 2006, ÖROK-Prognose Frühjahr 2006, Bearbeitung: Landesstatistik Steiermark

7 Zusammenfassung der wichtigsten Ergebnisse

Der vorliegende Bericht beinhaltet Bevölkerungsprognosen, die eine unverzichtbare Grundlage für zahlreiche politische Entscheidungen darstellen. So können der zukünftige Bedarf an Kinderbetreuungseinrichtungen, Schulen, Altenversorgungsstätten, Anforderungen an das Sozial- und Gesundheitssystem, weitere erforderliche infrastrukturelle Maßnahmen und Entwicklungen am Arbeitsmarkt etc. abgeschätzt werden.

Für die zahlenmäßigen Veränderungen einer Bevölkerung sind einerseits die Geburten und Sterbefälle verantwortlich und andererseits die nationalen und internationalen Zu- und Abwanderungen. Die Vorausschätzungen werden aufgrund der **folgenden Prognosen** im Hauptszenario abgebildet: Gemeindebevölkerungsprognose Statistik Austria/Landesstatistik Steiermark 2007 und ÖROK-Bevölkerungsprognose Frühjahr 2006 (Bezirke).

7.1 Die Bevölkerungsentwicklung in den steirischen Gemeinden

Die **Gemeindebevölkerungsprognose vom Frühjahr 2007** basiert auf dem Bevölkerungsstand vom 1. Jänner 2006 und ist daher nicht vollkommen mit der ÖROK-Bevölkerungsprognose, die für die Darstellung auf Bezirksebene verwendet wird, konsistent (Basis dort 1.1.2005). Die Bevölkerungsprognose für die 542 steirischen Gemeinden wurde von der Statistik Austria in Kooperation mit und im Auftrag der Landesstatistik Steiermark erstellt. Es stehen die **Jahresanfangswerte (1. Jänner d. J.) für die Jahre 2006, 2011, 2016, 2021, 2026 und 2031 in den fünfjährigen Altersgruppen (0-4 Jahre, 5-9, ..., 90-94, 95+ Jahre)** nach Geschlecht zur Verfügung.

7.1.1 Bevölkerungswachstum in suburbanen Gebieten versus Bevölkerungsrückgang in den steirischen Gemeinden

► **Tendenz zu kleineren Gemeinden**

2006 zählen 50 % der steirischen Gemeinden weniger als 1.270 Einwohner; **2031** wird **die Hälfte der Gemeinden weniger als 1.200 Personen** haben. Der Median sinkt also.

2001 haben noch **8 steirische Gemeinden mehr als 10.000 Einwohner**; **2031** werden es **nur noch 4 Gemeinden** sein. Die Anzahl der kleineren Gemeinden mit weniger als 1.500 Einwohnern wird dementsprechend leicht steigen. **Über der 10.000-Einwohnermarke** werden **2031** nur noch **Graz** (273.049 Einwohner), **Leoben** (22.331), **Kapfenberg** (20.287) und **Bruck an der Mur** (12.681) liegen. Zwischen 8.000 und 10.000 Personen werden für

Seiersberg, Knittelfeld, Voitsberg, Köflach, Leibnitz, Weiz, Deutschlandsberg und Judenburg vorausgeschätzt.

Die **kleinste Gemeinde** wird 2031 **Triebendorf** im Bezirk Murau mit 103 Einwohnern sein.

► **suburbanes Bevölkerungswachstum versus Bevölkerungsrückgang**

Bis 2031 werden **194 Gemeinden einen Bevölkerungszuwachs**, 2 Gemeinden eine Stagnation und **346 steirische Gemeinden einen Rückgang** verzeichnen. Mehr als 1.000 Einwohner werden 9 Gemeinden verlieren. Von 2006 bis 2031 werden steiermarkweit für 10 Gemeinden Zuwächse von mindestens 25 % prognostiziert. Um -25 % und mehr werden 36 Gemeinden schrumpfen.

Regional zeigt sich, dass die **Gemeinden mit der stärksten Bevölkerungszunahme fast ausschließlich im näheren oder weiteren Umland der Landeshauptstadt Graz** (Bezirke Graz-Umgebung, Deutschlandsberg, Feldbach und Leibnitz) liegen. 47 der 57 Gemeinden aus dem Bezirk Graz-Umgebung werden wachsen. Auch in Leibnitz werden 29 der 48 Gemeinden 2031 mehr Einwohner zählen als 2006. Die Bezirkshauptstadt Leibnitz wird bei der Bevölkerungszunahme unter den 10 Spitzenreitern, gemessen in absoluten Zahlen, liegen. In den Bezirken Fürstenfeld und Knittelfeld wird die Hälfte der Gemeinden wachsen.

Die größten prozentuellen Zuwächse (+25 % und mehr) werden für Gemeinden in Graz-Umgebung, Feldbach und Leibnitz prognostiziert. Der größte absolute Zuwachs mit 28.445 Personen wird für Graz vorausgeschätzt, gefolgt von Seiersberg auf Rang 2 mit +2.917 Einwohnern. Die Spitzenreiter in Bezug auf die prozentuelle Veränderung in den steirischen Gemeinden sind Seiersberg und Mellach mit einem Zuwachs von mehr als 40 %.

Die **stärksten Bevölkerungsrückgänge** sind auch auf Gemeindeebene hauptsächlich **in obersteirischen Gemeinden** zu erwarten, demnach führen die Liste der Verlierer mit Ausnahme von Köflach und Frohnleiten obersteirische Gemeinden an. Von Bevölkerungsrückgängen von mindestens -25 % sind Gemeinden aller obersteirischen Bezirke betroffen. In allen Bezirken außer Graz, Graz-Umgebung, Leibnitz, Fürstenfeld und Knittelfeld werden mehr Gemeinden Einwohner verlieren als dazugewinnen. **Radkersburg wird der einzige Bezirk sein, in welchem für alle 19 Gemeinden Bevölkerungsrückgänge prognostiziert werden.** Der größte Rückgang wird mit -3.086 für Leoben vorausgeschätzt. Mehr als 40 % ihrer Einwohner, das sind die negativen Spitzenreiter, werden Gemeinden im Bezirk Leoben verlieren, und zwar Hieflau, Eisenerz und Radmer.

7.1.2 Altersstruktur in den steirischen Gemeinden

Die durchschnittliche Zahl an älteren Personen (60 Jahre und älter) in den Gemeinden steigt im Prognosezeitraum drastisch, die durchschnittliche Kinderzahl (unter 15 Jahren) und für Personen im Erwerbsalter (15 bis 59 Jahre) sinkt in den steirischen Gemeinden deutlich.

► **Rückgang an Kindern (0 bis 14 Jahre) in den meisten steirischen Gemeinden (Ausnahme: Großraum Graz)**

Betrachtet man den **Anteil der 0- bis 14-Jährigen an der Gesamtbevölkerung** in den steirischen Gemeinden, so verstärkt sich der Eindruck, dass die Gemeinden bis 2031 drastisch altern werden. **2031 werden nur noch 25 Gemeinden die 16 %- Marke (2006: 259 Gemeinden) erreichen.** Hingegen werden die Gemeinden, welche einen Anteil der jüngsten Altersgruppe von **unter 12 %** registrieren, **bis 2031 explosionsartig zunehmen** (von 14 auf 217 Gemeinden). 2031 werden in allen Bezirken (außer Graz) mehr als 70 % der Gemeinden (Hartberg liegt knapp darunter) die 14%-Marke nicht mehr übersteigen. Trotzdem werden einzelne Gemeinden ihren Anteil erhöhen. Nur in den Bezirken Feldbach, Fürstenfeld, Hartberg, Knittelfeld und Leoben wird in keiner einzigen Gemeinde der relative Anteil an Kindern an der Gesamtbevölkerung steigen.

Jene Gemeinden, die den größten absoluten Rückgang an Kindern verzeichnen, sind insbesondere die obersteirischen Bezirkshauptstädten: Knittelfeld -524, Leoben -488, Mürzzuschlag -325 und Judenburg mit -315 Kindern. In Prozentpunkten wird Halltal im Bezirk Bruck an der Mur beinahe drei Viertel der Kinder verlieren. 31 Gemeinden werden mehr als 50 % ihrer jüngsten Population verlieren. Für 181 Gemeinden wird ein Minus von unter 30 % bis 50 % vorausgeschätzt. Einen prozentuellen Rückgang von mehr als 30 % werden mindestens die Hälfte der Gemeinden in folgenden Bezirken erfahren: Judenburg, Leoben, Murau und Radkersburg.

In 11 Gemeinden des Bezirks Graz-Umgebung werden Zuwächse in dieser Kohorte prognostiziert. Ebenso werden 5 Gemeinden des Bezirks Leibnitz und Graz-Stadt wachsen. Die Spitzenreiter, was das **Wachstum an Kindern** in absoluten Zahlen im Prognosezeitraum betrifft, sind **vor allem im Großraum Graz** zu finden. Die Landeshauptstadt Graz wird 2031 5.835 Kinder mehr zählen als 2006. Seiersberg wird in dieser Alterskategorie um 188 Personen wachsen. Bei den prozentuellen Bevölkerungszuwächsen sind die Gemeinden Graz-Stadt, Seiersberg und Leibnitz ebenfalls unter den Top 10.

► **Zunahme an Personen im Pensionsalter (60 Jahre und älter) in den steirischen Gemeinden**

2031 werden bereits in 436 steirischen Gemeinden (2006: 8 Gemeinden) mindestens ein Drittel der Personen 60 Jahre und mehr zählen. **Einen Anteil von Personen im Pensionsalter an der Gesamtbevölkerung von weniger als 20 % wird keine einzige steirische Gemeinde mehr aufweisen**; 2006 sind es noch 144 Gemeinden. Regional gibt es Unterschiede: **der Großraum Graz wird im Jahr 2031 noch die meisten Gemeinden mit niedrigeren Anteilen an älteren Personen verzeichnen**. Hier wird zumindest ein Viertel der Gemeinden einen Anteil unter einem Drittel in dieser Alterskategorie registrieren. **2006 und 2031** sind die Gemeinden mit dem **höchsten Anteil** an älteren Einwohnern vor allem **in den obersteirischen Bezirken** zu finden. 2031 wird aber Aug-Radisch im Bezirk Feldbach den höchsten Anteil mit 60,3 % aufweisen.

Für 66 steirische Gemeinden wird eine **Zunahme** von mehr als 400 älteren Menschen vorausgeschätzt, für 137 Gemeinden im Intervall von 201 bis 400, für 145 Gemeinden zwischen 101 und 200 und für 183 Gemeinden um bis zu 100 ältere Personen mehr. **46 steirische Gemeinden werden die Zahl der 60-Jährigen und Älteren mindestens verdoppeln**. In 94 Gemeinden erfolgt eine Zunahme von 75 bis unter 100 %, in 175 von 50 bis unter 75 %.

Die höchsten Zuwächse in absoluten Zahlen verzeichnen entweder bevölkerungsmäßig große Städte oder Gemeinden in Graz-Umgebung (Seiersberg, Kalsdorf bei Graz, Judendorf-Staßengel, Hart bei Graz und Gratkorn). **Starke Zunahmen an 60-Jährigen und Älteren (mehr als 200 Personen)** wird es **vor allem in Gemeinden folgender Bezirke** geben: Graz-Umgebung, Fürstenfeld, Deutschlandsberg, Leibnitz, Leoben und Weiz. Ihre Zahl an Einwohnern ab 60 Jahre werden 17 von 57 Gemeinden in Graz-Umgebung mindestens verdoppeln. Ebenso wird dies für 6 Gemeinden in Feldbach und 5 Gemeinden in Leibnitz prognostiziert. Bis 2031 werden die **größten Zuwächse für Mellach (+154,5 %)** und Fernitz (+149,2 %) im Bezirk Graz-Umgebung prognostiziert.

Die **Top 10 der Rückgänge an älteren Personen** führt sowohl absolut als auch prozentuell die Gemeinde **Eisenerz** (-879, -25,4 %) im Bezirk Leoben an.

► **Rückgang an Personen im Erwerbsalter (15 bis 59 Jahre) in den meisten steirischen Gemeinden (Ausnahme: Großraum Graz)**

Bis 2031 wird die Zahl der Gemeinden, die unter die 50 %-Marke sinken, auf 183 steigen (2006: 1 Gemeinde). Hingegen wird es keine Gemeinde mit einem Anteil von 65 % und mehr an Personen im Erwerbsalter geben (2006: 51 Gemeinden) und jene mit einer Quote von 60 bis

unter 65 % werden im Prognosezeitraum drastisch von 373 auf 4 schrumpfen. In den Bezirken Judenburg, Leoben, Mürzzuschlag, Murau und in Radkersburg werden 2031 mehr als die Hälfte der Gemeinden unter die 50 %-Marke fallen. **2031** wird den **höchsten Anteilen** mit **62,4 % Altenberg an der Rax** im Bezirk Mürzzuschlag aufweisen. Auffallend ist, dass sich 2031 auch Graz und drei Gemeinden aus Graz-Umgebung (Mellach, Schrems bei Frohnleiten und Tulwitz) unter den Top 10 Gemeinden mit den höchsten Anteilen an 15- bis 59-Jährigen einfinden. Die **geringste Quote** weist **Aug-Radisch** aus dem Bezirk Feldbach mit **32,7 %** auf.

Die **größten Zunahmen** in absoluten Zahlen werden Gemeinden aus dem Großraum Graz verzeichnen: **Graz +7.780 und Seiersberg +1.173** Personen im Erwerbsalter. Das größte prozentuelle Wachstum wird bis 2031 **Mürzsteg** im Bezirk Mürzzuschlag mit **+ 31,1 %** gefolgt von Seiersberg aufweisen. Zunahmen von mehr als 250 Personen werden nur für den Großraum Graz (Graz, Graz-Umgebung und Leibnitz) vorausgeschätzt. Kleinere Zugewinne (bis zu 250 Personen) werden einzelne Gemeinden aller steirischen Bezirke außer in den Bezirken Murau und in Radkersburg verzeichnen.

Jene Gemeinden, die die **größten Rückgänge** in absoluten Zahlen registrieren werden, **sind die großen obersteirischen Bezirkshauptstädte und Kapfenberg, Köflach, Eisenerz, Trofaiach und Frohnleiten**. In Hieflau, Perchau am Sattel und Radmer werden die Rückgänge in dieser Alterskohorte über 60 % betragen. Einen Rückgang von mehr als 50 % des Arbeitskräftepotentials wird bis 2031 für 11 Gemeinden prognostiziert. Zwischen einem Viertel bis 50 % werden 219 Gemeinden verlieren. Die Hälfte bzw. mehr als die Hälfte der Gemeinden in folgenden Bezirken wird mehr als 25 % aber maximal 50 % der Personen im Erwerbsalter einbüßen: Bruck an der Mur (12 Gemeinden), Judenburg (14), Leoben (10), Mürzzuschlag (11), Murau (25), Radkersburg (11) und Voitsberg (13).

7.2 Die Bevölkerungsentwicklung in den steirischen Bezirken

Die ÖROK-Bevölkerungsprognose vom Frühjahr 2006 bildet die Basis für die Darstellung auf Bezirksebene. Sie baut auf dem Bevölkerungsstand vom 1. Jänner 2005 auf.

7.2.1 Bevölkerungswachstum versus Bevölkerungsrückgang

► Die Prognose für die steirischen Bezirke zeigt, dass für die Landeshauptstadt Graz und das suburbane Umland ein starkes Bevölkerungswachstum vorausgeschätzt wird. Hingegen müssen die obersteirischen Bezirke und die strukturschwachen Peripheriegebiete mit starken Bevölkerungsrückgängen rechnen.

Der **Großraum Graz** (Bezirk Graz und Graz-Umgebung) hatte **2001 einen Anteil von 30,2 %** an der gesamten steirischen Bevölkerung; für **2031** wird ein Anteil von **36 %** prognostiziert. Diese Region ist vor allem ein wirtschaftlich attraktiver Wohnort. Der Bezirk **Graz-Umgebung** kann von 2001 bis 2031 den zusammen mit Graz-Stadt **größten Bevölkerungsanstieg (+20,4 %, +26.812 Einwohner)** verzeichnen. Für die Landeshauptstadt Graz wird für den Prognosezeitraum ein Plus von 20,3 % (+45.819 Einwohner) vorausgeschätzt. In absoluten Zahlen bedeutet dies, dass 2031 in Graz 272.063 und in Graz-Umgebung 158.116 Einwohner leben werden. Bevölkerungszuwächse werden von 2001 bis 2031 auch für Leibnitz, (+6,1 %, +4.582 Einwohner) und Fürstenfeld (+1,9 %, +445 Einwohner) erwartet.

Die obersteirischen Bezirke und auch Radkersburg müssen mit den größten Verlusten rechnen: 2001 leben 31 % der gesamten steirischen Bevölkerung in den obersteirischen Bezirken, 2031 werden es nur noch 26,5 % sein. Für den Bezirk **Murau** wird bis 2031 **der größte Bevölkerungsrückgang -20,6 % (-6.484)** prognostiziert. Neben Murau werden Leoben und Mürzzuschlag ein Minus von mindestens 15 % und die Bezirke Judenburg, Radkersburg, Knittelfeld und Bruck an der Mur einen Rückgang von mindestens 10 % im Vergleich zu 2001 hinnehmen müssen. **In absoluten Zahlen** werden die Bezirke **Leoben mit -12.314 Personen**, Mürzzuschlag -7.594 und Liezen mit -7.495 Personen am meisten Einwohner verlieren.

Geschlechtsspezifisch betrachtet, tragen zum prognostizierten Bevölkerungswachstum in Graz-Umgebung und Leibnitz und zum Bevölkerungsrückgang in Voitsberg, Deutschlandsberg, Bruck an der Mur und Judenburg Männer und Frauen gleichermaßen bei. In Graz und in Fürstenfeld sind jedoch die Männer der entscheidende Wachstumsfaktor. In Feldbach, Hartberg, Liezen, Radkersburg und Murau wird eine stärkere Abnahme bei den Frauen als bei den Männern prognostiziert und in Knittelfeld, Mürzzuschlag und Leoben ist es umgekehrt. Weiz verliert an Frauen und gewinnt an Männern.

7.2.2 Altersstruktur in den steirischen Bezirken

► **Das Durchschnittsalter: Alle Bezirke werden altern, die heute jungen Bezirke jedoch überdurchschnittlich stark.**

2001 weist Leoben mit 43,5 Jahren das höchste Durchschnittsalter auf. Überdurchschnittlich alte Bezirke sind im Jahr 2001 ebenfalls die obersteirischen Bezirke Mürzzuschlag (42,4 Jahre) und Bruck an der Mur (42,2 Jahre). Die jüngste Bevölkerung hat 2001 Hartberg mit 37,9 Jahren.

Für **2031** wird eine starke Änderung der Rangliste der Bezirke in Bezug auf das Durchschnittsalter prognostiziert. **Graz** wird nicht mehr zu den älteren Bezirken der Steiermark gehören sondern mit einem **Durchschnittsalter von 44 Jahren der jüngste Bezirk**, gefolgt von Graz-Umgebung (45,2 Jahre) und Leibnitz (45,8 Jahre), sein.

Betrachtet man die **Veränderung des durchschnittlichen Alters (Alterung)** von 2001 bis 2031, so wird die Bevölkerung in **Hartberg (der jüngste Bezirk im Jahr 2001) am stärksten altern (+9,4 Jahre)**. Den zweitstärksten Zuwachs wird Murau mit +9,1 Jahren verzeichnen. Am geringsten wird die Alterung in Graz (+2,5), Leoben (+4,7) und Bruck an der Mur (+5,6) ausfallen. **Geschlechtsspezifisch** zeigt sich für den Prognosezeitraum, dass die **männliche Bevölkerung stärker altern wird** als die weibliche.

► **Mehr Kinder in Graz; ansonsten weniger Kinder in den restlichen steirischen Bezirken**

Die Zahl der **Kinder (0 – 14 Jahre) wächst nur im Bezirk Graz (20,3 %, +6.409 Personen)**. **In den anderen Bezirken** (außer Graz-Umgebung: -6 %) **nimmt die jüngste Altersgruppe jedoch drastisch ab**. Es werden **Rückgänge von -47 % in Murau**, -41 % in Radkersburg und -39,7 % in Hartberg prognostiziert. In allen Bezirken beträgt der Rückgang mehr als -20 %. Bei den **jüngsten Steirern und Steirerinnen** wird der **Großraum Graz gewinnen**: 2001 leben 28,5 % der Kinder in Graz; bis 2031 wird diese Quote auf 38,5 % steigen. Die Obersteiermark wird ebenso wie die Ost- und Weststeiermark an jungen Einwohnern verlieren.

2001 konnte **Hartberg** den höchsten **relativen Anteil an Kinder** mit **18,5 %** (12.543 Personen) und **Leoben** den geringsten mit **13,5 %** (9.131 Personen) verzeichnen. **2031** wird **Graz** mit **14 %** (37.977) den höchsten relativen Anteil an der Gesamtbevölkerung haben. Die **geringsten Anteile** in der jüngsten Alterskohorte werden 2031 die Bezirke **Mürzzuschlag** und **Radkersburg** mit jeweils **11,4 %** registrieren.

► **Die Zahl der Kleinkinder (0 bis 2 Jahre) sinkt außer in Graz und Graz-Umgebung.**

2031 wird es in **Graz** 7.401 Kleinkinder geben; das sind um **1.211 (+ 19,6 %) mehr** als 2001. Ebenso wird die Zahl dieser Altersgruppe in Graz-Umgebung bis 2031 auf 4.038 Kleinkinder steigen. Im Bezirk Graz-Umgebung wird dieser positive Trend nur bis 2021 anhalten und danach wird die Zahl der Kleinkinder wieder sinken. In allen anderen Bezirken werden Rückgänge verzeichnet werden. Den **größten Rückgang** wird **Murau** mit **-40,7 %** registrieren. In absoluten Zahlen wird **Weiz** mit **-606 Kleinkindern** negativer Spitzenreiter sein.

► **Die Zahl der Kinder im Kindergartenalter (3 bis 5 Jahre) sinkt außer in Graz.**

Die Zahl der Kindergartenkinder wird nur in **Graz** im Prognosezeitraum bis 2031 um 1.072 Kinder **(+16,7 %, +1.072)** steigen. In Graz-Umgebung wird eine Abnahme der

Kindergartenkinder bis 2011 prognostiziert; danach wird deren Zahl wieder ansteigen. In allen anderen Bezirken wird diese Altersgruppe bis 2031 im Vergleich zu 2001 sinken. Beinahe halbieren wird sich diese Altersgruppe in **Radkersburg**, das mit **-45,1 %** den höchsten Rückgang verzeichnen wird, und in Murau. Um mehr als 25 % wird die Zahl bis 2031 in Deutschlandsberg, Feldbach, Hartberg, Judenburg, Knittelfeld, Liezen, Mürzzuschlag, Radkersburg und Weiz sinken. Der größte absolute Rückgang bis 2031 wird für den Bezirk **Hartberg mit -894 Kindern** vorausgeschätzt.

► **Die Zahl der Kinder im Pflichtschulalter (6 bis 14 Jahre) sinkt außer in Graz.**

In **Graz** werden 2031 23.085 Kinder zwischen 6 und 14 Jahren wohnen. Das sind **um 4.126 Pflichtschüler mehr (+ 21,8 %)** als 2001. In allen anderen Bezirken wird die Zahl der Pflichtschüler zurückgehen. Bis 2031 wird sich die Zahl dieser Alterskohorte in folgenden Bezirken um mehr als 40 % verringern: **Hartberg (-3.492 Kinder)**, Mürzzuschlag (-1.739), Murau (-1.818) und Radkersburg (-1.085). **Murau** ist mit **-49 %** der prozentuelle Verlierer der Steiermark und Hartberg in absoluten Zahlen.

► **Mehr ältere Menschen ohne regionale Unterschiede**

Die älteste Kohorte (60 Jahre und älter) wird ausnahmslos in allen Bezirken zunehmen.

In **Graz-Umgebung** wird sich diese Personengruppe beinahe verdoppeln (**+94,2 %**, +24.164 Personen). In Leibnitz, Hartberg und Weiz werden die betagten Personen um mehr als 60 % zulegen. Die obersteirischen Bezirke **Leoben (27,6%; 18.687 Personen)** und **Mürzzuschlag (26,4%; 11.324 Personen)** weisen **2001** den höchsten **Anteil in der ältesten Kohorte** auf. Den **geringsten Anteil** mit **19,5 %** (25.657 Personen) an alten Menschen verzeichnet **Graz-Umgebung**. **2031** wird **Graz (29 %)** die **geringsten Quoten** aufweisen. Damit wird Graz von Rang 7 im Jahr 2001 auf Rang 17 2031 rutschen. Die Bezirke **Mürzzuschlag (39,5 %)**, Judenburg (38,6 %) und Leoben (38 %) werden 2031 die **höchsten Anteile** aufweisen.

► **Die Zahl der jungen Alten (60 bis 84 Jahre) wächst in allen steirischen Bezirken.**

Die sogenannten „jungen Alten“ werden bis 2031 in allen Bezirken zahlenmäßig deutlich zunehmen. Beinahe verdoppeln wird sich die Anzahl der jungen Alten in **Graz-Umgebung** auf 44.624 (**+87 %**). 2031 werden in **Graz** eineinhalb Mal so viel junge Alte wie 2001, ein **Plus von 23.795** Personen, leben. Einen Zuwachs zwischen 8.000 und 10.000 jungen Alten werden Weiz und Leibnitz verzeichnen. Ein **geringerer Zuwachs** als 1.000 Personen wird für **Radkersburg, Leoben und Mürzzuschlag** vorausgeschätzt.

► **Die Zahl der Hochbetagten (85 Jahre und älter) steigt in allen steirischen Bezirken drastisch an.**

Ebenso wird die Anzahl der hochbetagten Steirer und Steirerinnen ausnahmslos in allen Bezirken markant wachsen, wobei es teilweise zu extremen Zuwächsen kommen wird. Bis 2031 wird sich die Zahl der Hochbetagten in neun steirischen Bezirken mehr als verdoppeln (**Graz-Umgebung + 189,7 %**, Leibnitz, Voitsberg, Weiz, Hartberg, Bruck an der Mur, Deutschlandsberg, Judenburg, Liezen). Der **höchste absolute Zuwachs** wird für **Graz mit +3.643** prognostiziert.

► **Weniger Personen im Erwerbsalter in den steirischen Bezirken außer in Graz und Graz-Umgebung**

Betrachtet man die Entwicklung der Personen im Erwerbsalter, so sind die geburtenstarken Jahrgänge (Mitte der 50er bis Ende der 60er Jahre) heute in die mittlere Gruppe der 15- bis 59-Jährigen hineingewachsen. **Regionen in zentraler Lage** werden wie auch in den letzten Jahren ein **höheres Angebot an Erwerbstätigen** aufweisen und periphere und strukturschwache Regionen werden Rückgänge verzeichnen. 31 % der steirischen Personen im Erwerbsalter wohnen 2001 im Großraum Graz; bis ins Jahr 2031 wird dieser Anteil auf 37,9 % steigen. **Graz wird um +8,4 % (+11.973 Personen) und Graz-Umgebung wird um +4,9 % (+4.030) in dieser Alterskohorte wachsen.** 2031 werden 155.126 Personen zwischen 15 und 59 Jahren in Graz wohnen. Für Radkersburg wird die geringste absolute Zahl mit 10.596 prognostiziert. **Den größten Rückgang werden die obersteirischen Bezirke (Murau -33,8 %) und Radkersburg verzeichnen.** Für die Obersteiermark wird der Anteil des steiermarkweiten Arbeitspotentials von etwa 30 auf 25 % sinken und damit wird diese Region bei den Personen im Erwerbsalter die größten Rückgänge aufweisen.

7.2.3 Erklärungen für die Bevölkerungsentwicklung in den steirischen Bezirken

Zurückzuführen sind die Bevölkerungsentwicklung und die Veränderung der Alterstruktur auf die Bevölkerungsbewegung. Hier werden die Geburten, Sterbefälle und nationalen und internationalen Zu- und Wegzüge berücksichtigt.

► **Meist negative Geburtenbilanz aufgrund des Rückgangs der Geburten in den steirischen Bezirken von 2005 bis 2031**

Betrachtet man die Entwicklung der **Zahl der Geburten**, so ist erkennbar, dass diese in allen steirischen Bezirken **mit Ausnahme von Graz-Umgebung, Leibnitz und Graz zurückgehen wird.** In Leibnitz wird die Zahl der Neugeborenen bis 2019 zunehmen.

Die **größten Rückgänge** von 2005 bis 2031 werden in absoluten Zahlen für **Hartberg (-174 Neugeborene)** und prozentuell für **Murau mit -36,7 %** vorausgeschätzt. Der Rückgang der Geburten kann hauptsächlich damit begründet werden, dass die Zahl der Frauen im

gebärfähigen Alter im Prognosezeitraum in allen steirischen Bezirken, in welchen Geburtenrückgänge registriert werden, stark abnimmt.

Gegen den Trend einer **Zunahme der Mortalität** wird in Leoben (-20,1%), Bruck an der Mur (-2,3 %), Mürzzuschlag (-9,9 %), Murau (-9,1 %) und Radkersburg (-6,1 %) die Zahl der Todesfälle bis 2031 sinken. Der größte Anstieg bei den Sterbefällen im Vergleich zu 2005 wird für den Bezirk Graz-Umgebung mit einem Plus von 31,0 % (+354 Personen) vorausgeschätzt, gefolgt von Hartberg (+26,2 %) und Feldbach (+21,2 %).

Die **Geburtenbilanz** verschlechtert sich beinahe in allen steirischen Bezirken außer in Leoben und Graz-Stadt, hier wird sie sich verbessern. In Leoben wird die Geburtenbilanz aber trotzdem immer negativ sein und eine der schlechtesten Bilanzen im steiermarkweiten Vergleich darstellen.

► **Wachstum nur noch durch Zuwanderung – regionale Unterschiede**

Das Bevölkerungswachstum ist in Graz-Umgebung, Leibnitz und Fürstenfeld vor allem auf die verstärkten **Binnenzuzüge** zurückzuführen. Graz-Umgebung und Leibnitz weisen von 2007 bis 2031 negative internationale Wanderungsbilanzen auf.

In **Graz** ist das Bevölkerungswachstum vor allem **durch die Zugewinne in der internationalen Migration** bedingt. Graz kann durch die Übersiedelung von Personen innerhalb Österreichs nur bis 2014 ein Plus verzeichnen. Von 2013 bis 2030 kann in Graz auch eine positive Geburtenbilanz verzeichnet werden. Graz wird die positivsten internationalen Wanderungsbilanzen im Prognosezeitraum aufweisen.

Obwohl in den anderen steirischen Bezirken teilweise positive Binnen- und Außenwanderungsbilanzen verzeichnet werden können, werden diese die **negativen Geburtenbilanzen nicht ausgleichen** können, was zu einem Bevölkerungsrückgang führen wird (obersteirische Bezirke, Weiz, Hartberg, Radkersburg, Deutschlandsberg, Voitsberg und Feldbach). Ein Überschuss durch internationale Wanderung wird für den gesamten Prognosezeitraum für alle obersteirischen Bezirke mit Ausnahme von Murau vorausgeschätzt; auch in Feldbach und Hartberg wird für alle prognostizierten Jahre eine positive Außenwanderungsbilanz verzeichnet werden. Die obersteirischen Bezirke und Hartberg weisen bei der Binnenwanderung im Prognosezeitraum stets einen negativen Saldo auf.

8 Literatur

Hanika Alexander (2006): Zukünftige Bevölkerungsentwicklung Österreichs 2006 bis 2050. Neudurchrechnung der Bevölkerungsprognose. Statistische Nachrichten 10/2006, S. 868 - 895

Hanika Alexander (Juni 2006): Aktualisierung der regionalisierten ÖROK - Bevölkerungs-, Erwerbstätigen- und Haushaltsprognose 2001 bis 2031, Teil 1: Bevölkerung und Arbeitskräfte, erstellt von der Statistik Austria im Auftrag der Österreichischen Raumordnungskonferenz (ÖROK)

Hanika Alexander (2007): Annahmen zur Berechnung der Gemeindeprognose Steiermark 2006-2031, erstellt für die Landesstatistik Steiermark

Hanika Alexander (2007): Gemeindeprognose für die Steiermark 2006-2031, Kurzbericht, erstellt für die Landesstatistik Steiermark

Kern Sigrid und Ines Grabner (2005): Steiermark-ÖROK-Bevölkerungsprognose 2001-2031, Steirische Statistiken, Heft 4/2005, Graz

Kern Sigrid und Martina Weigl (2006): Steiermark Bevölkerungsstand 1. 1. 2006, Steirische Statistiken, Heft 7/2006

Österreichische Raumordnungskonferenz (2004): ÖROK-Prognosen 2001-2031, Teil 1: Bevölkerung und Arbeitskräfte nach Regionen und Bezirken Österreichs, ÖROK-Schriftenreihe 166/1, Wien

Tabellenanhang: Gemeindeprognosen

Gesamtbevölkerung sowie nach groben Altersgruppen (unter 15, 15 bis unter 60, ab 60)

Tabelle 1: Gemeindebevölkerungsprognose 2006-2031 (Steiermark, Hauptwohnsitzbevölkerung am 1.1.), Gesamtbevölkerung

GKZ	Gemeinde/Bezirk	2006	2011	2016	2021	2026	2031	Veränderung von 2006-2031	
								absolut	in %
601	Bezirk Graz-Stadt								
60101	Graz	244.604	251.770	258.818	264.740	269.395	273.049	28.445	11,6%
602	Bezirk Bruck an der Mur								
60201	Aflenz Kurort	1.008	958	905	857	812	773	-235	-23,4%
60202	Aflenz Land	1.647	1.731	1.743	1.751	1.767	1.782	135	8,2%
60203	Breitenau am Hochlantsch	1.985	1.852	1.719	1.594	1.488	1.393	-592	-29,8%
60204	Bruck an der Mur	13.333	13.059	12.891	12.779	12.725	12.681	-652	-4,9%
60205	Etmüßl	517	512	500	485	474	465	-52	-10,0%
60206	Frauenberg	182	191	195	197	196	198	16	8,6%
60207	Gußwerk	1.436	1.312	1.217	1.137	1.080	1.036	-400	-27,8%
60208	Halltal	339	313	285	261	242	231	-108	-31,8%
60209	Kapfenberg	22.020	21.513	21.142	20.820	20.538	20.287	-1.733	-7,9%
60210	Mariazell	1.594	1.466	1.357	1.281	1.234	1.202	-392	-24,6%
60211	Oberaich	2.961	2.914	2.872	2.846	2.831	2.815	-146	-4,9%
60212	Parschlug	1.780	1.834	1.872	1.892	1.899	1.896	116	6,5%
60213	Pernegg an der Mur	2.429	2.277	2.161	2.068	1.998	1.934	-495	-20,4%
60214	Sankt Ilgen	291	285	274	263	254	244	-47	-16,2%
60215	Sankt Katharein an der Laming	1.110	1.062	1.015	977	951	930	-180	-16,2%
60216	Sankt Lorenzen im Mürztal	3.329	3.399	3.438	3.449	3.442	3.431	102	3,1%
60217	Sankt Marein im Mürztal	2.378	2.430	2.442	2.454	2.479	2.500	122	5,1%
60218	Sankt Sebastian	1.119	1.060	1.002	962	933	916	-203	-18,2%
60219	Thörl	1.833	1.693	1.575	1.481	1.414	1.371	-462	-25,2%
60220	Tragöß	1.084	1.014	955	905	870	841	-243	-22,4%
60221	Turnau	1.633	1.663	1.655	1.646	1.639	1.633	0	0,0%
603	Bezirk Deutschlandsberg								
60301	Aibl	1.504	1.479	1.462	1.444	1.430	1.416	-88	-5,8%
60302	Deutschlandsberg	8.201	8.251	8.315	8.371	8.431	8.477	276	3,4%
60303	Eibiswald	1.378	1.356	1.313	1.294	1.286	1.284	-94	-6,8%
60305	Frauental an der Laßnitz	2.939	2.844	2.769	2.700	2.638	2.591	-348	-11,8%
60306	Freiland bei Deutschlandsberg	140	150	160	165	167	166	26	18,3%
60307	Bad Gams	2.288	2.298	2.293	2.287	2.281	2.277	-11	-0,5%

Tabelle 1: Gemeindebevölkerungsprognose 2006-2031 (Steiermark, Hauptwohnsitzbevölkerung am 1.1.), Gesamtbevölkerung

GKZ	Gemeinde/Bezirk	2006	2011	2016	2021	2026	2031	Veränderung von 2006-2031	
								absolut	in %
60308	Garanas	295	287	276	265	254	242	-53	-18,1%
60309	Georgsberg	1.449	1.479	1.505	1.524	1.531	1.528	79	5,5%
60310	Greisdorf	1.029	980	922	869	828	791	-238	-23,1%
60311	Gressenberg	339	341	334	328	322	311	-28	-8,2%
60312	Groß Sankt Florian	2.927	2.914	2.883	2.856	2.829	2.798	-129	-4,4%
60313	Großradl	1.464	1.409	1.359	1.309	1.270	1.230	-234	-16,0%
60314	Gundersdorf	419	444	454	452	449	449	30	7,2%
60315	Hollenegg	2.222	2.139	2.068	1.992	1.926	1.869	-353	-15,9%
60316	Kloster	215	197	178	159	147	137	-78	-36,1%
60318	Lannach	3.251	3.342	3.415	3.457	3.503	3.547	296	9,1%
60319	Limberg bei Wies	916	896	884	878	870	863	-53	-5,8%
60320	Marhof	1.042	1.000	968	936	910	882	-160	-15,3%
60321	Osterwitz	158	155	158	156	152	146	-12	-7,5%
60322	Pitschgau	1.599	1.493	1.411	1.341	1.290	1.253	-346	-21,6%
60323	Pöfing-Brunn	1.600	1.447	1.322	1.228	1.161	1.108	-492	-30,8%
60324	Preding	1.679	1.722	1.745	1.764	1.779	1.794	115	6,8%
60325	Rassach	1.452	1.498	1.530	1.527	1.526	1.518	66	4,5%
60326	Sankt Josef (Weststeiermark)	1.355	1.360	1.343	1.332	1.316	1.304	-51	-3,7%
60327	Sankt Martin im Sulmtal	1.922	1.859	1.807	1.761	1.722	1.683	-239	-12,4%
60328	Sankt Oswald ob Eibiswald	593	559	523	498	483	471	-122	-20,6%
60329	Sankt Peter im Sulmtal	1.354	1.417	1.458	1.484	1.494	1.494	140	10,3%
60330	Sankt Stefan ob Stainz	2.219	2.209	2.191	2.170	2.154	2.131	-88	-4,0%
60331	Schwanberg	2.166	2.202	2.228	2.246	2.266	2.283	117	5,4%
60332	Soboth	410	391	364	338	318	300	-110	-26,7%
60333	Stainz	2.400	2.430	2.449	2.458	2.469	2.478	78	3,2%
60334	Stainztal	1.477	1.513	1.538	1.555	1.559	1.554	77	5,2%
60335	Stallhof	542	577	610	619	623	622	80	14,8%
60336	Sulmeck-Greith	1.391	1.279	1.194	1.127	1.082	1.045	-346	-24,9%
60338	Trahütten	428	446	454	452	449	447	19	4,5%
60339	Unterbergla	1.444	1.414	1.382	1.352	1.329	1.308	-136	-9,4%
60340	Wernersdorf	671	673	676	672	658	648	-23	-3,4%
60341	Wettmannstätten	1.496	1.519	1.536	1.561	1.585	1.602	106	7,1%

Tabelle 1: Gemeindebevölkerungsprognose 2006-2031 (Steiermark, Hauptwohnsitzbevölkerung am 1.1.), Gesamtbevölkerung

GKZ	Gemeinde/Bezirk	2006	2011	2016	2021	2026	2031	Veränderung von 2006-2031	
								absolut	in %
60342	Wiefresen	654	605	564	530	496	468	-186	-28,4%
60343	Wies	2.388	2.310	2.242	2.194	2.165	2.142	-246	-10,3%
604	Bezirk Feldbach								
60401	Auersbach	866	857	850	848	848	844	-22	-2,6%
60402	Aug-Radisch	287	280	269	256	238	222	-65	-22,6%
60403	Bad Gleichenberg	2.100	2.123	2.120	2.117	2.118	2.116	16	0,8%
60404	Bairisch Kölldorf	1.025	1.065	1.094	1.121	1.140	1.157	132	12,9%
60405	Baumgarten bei Gnas	601	573	547	527	508	492	-109	-18,1%
60406	Breitenfeld an der Rittschein	815	805	792	777	765	759	-56	-6,9%
60407	Edelsbach bei Feldbach	1.370	1.372	1.378	1.384	1.381	1.380	10	0,7%
60408	Edelstauden	451	480	510	533	553	569	118	26,1%
60409	Eichkögl	1.207	1.167	1.122	1.084	1.048	1.009	-198	-16,4%
60410	Fehring	3.101	3.008	2.951	2.926	2.917	2.907	-194	-6,3%
60411	Feldbach	4.766	4.944	5.102	5.225	5.323	5.396	630	13,2%
60412	Fladnitz im Raabtal	751	764	773	778	783	787	36	4,8%
60413	Frannach	537	535	533	527	520	522	-15	-2,8%
60414	Frutten-Gleisdorf	669	650	625	605	585	570	-99	-14,9%
60415	Glojach	232	226	228	230	228	224	-8	-3,3%
60416	Gnas	1.912	1.922	1.921	1.919	1.920	1.924	12	0,6%
60417	Gniebing-Weißebach	2.206	2.348	2.459	2.533	2.584	2.621	415	18,8%
60418	Gossendorf	957	967	964	959	948	930	-27	-2,9%
60419	Grabersdorf	371	353	331	314	301	292	-79	-21,3%
60420	Hatzendorf	1.779	1.664	1.559	1.477	1.410	1.355	-424	-23,8%
60421	Hohenbrugg-Weinberg	1.050	999	939	883	828	785	-265	-25,2%
60422	Jagerberg	1.765	1.726	1.696	1.673	1.652	1.635	-130	-7,4%
60423	Johnsdorf-Brunn	819	879	912	936	946	951	132	16,1%
60424	Kapfenstein	1.675	1.645	1.606	1.568	1.539	1.502	-173	-10,3%
60425	Kirchbach in Steiermark	1.622	1.566	1.511	1.471	1.441	1.420	-202	-12,5%
60426	Kirchberg an der Raab	1.904	1.905	1.903	1.894	1.889	1.888	-16	-0,8%
60427	Kohlberg	565	562	547	532	521	509	-56	-9,9%
60428	Kornberg bei Riegersburg	1.183	1.191	1.184	1.166	1.151	1.136	-47	-4,0%
60429	Krusdorf	407	430	443	454	461	466	59	14,4%

Tabelle 1: Gemeindebevölkerungsprognose 2006-2031 (Steiermark, Hauptwohnsitzbevölkerung am 1.1.), Gesamtbevölkerung

GKZ	Gemeinde/Bezirk	2006	2011	2016	2021	2026	2031	Veränderung von 2006-2031	
								absolut	in %
60430	Leitersdorf im Raabtal	614	642	668	690	708	722	108	17,6%
60431	Lödersdorf	701	708	710	715	726	734	33	4,7%
60432	Maierdorf	579	592	594	592	587	577	-2	-0,3%
60433	Merkendorf	1.146	1.122	1.101	1.086	1.073	1.062	-84	-7,4%
60434	Mitterlabill	450	443	434	421	407	390	-60	-13,3%
60435	Mühdorf bei Feldbach	2.987	2.992	3.004	3.006	3.004	3.002	15	0,5%
60436	Oberdorf am Hohegg	745	719	700	684	671	662	-83	-11,2%
60437	Oberstorcha	607	624	632	643	650	656	49	8,1%
60438	Paldau	2.043	1.989	1.937	1.886	1.843	1.812	-231	-11,3%
60439	Perlsdorf	377	371	361	355	349	342	-35	-9,3%
60440	Pertlstein	829	838	846	851	850	857	28	3,4%
60441	Petersdorf II	858	876	884	888	889	890	32	3,7%
60442	Pirching am Traubenberg	1.548	1.621	1.680	1.731	1.774	1.801	253	16,4%
60443	Poppendorf	714	746	768	790	807	824	110	15,4%
60444	Raabau	579	588	597	601	602	603	24	4,1%
60445	Raning	817	799	777	753	731	708	-109	-13,3%
60447	Riegersburg	2.566	2.513	2.447	2.393	2.345	2.306	-260	-10,1%
60448	Sankt Anna am Aigen	1.821	1.709	1.608	1.512	1.427	1.355	-466	-25,6%
60449	Sankt Stefan im Rosental	3.856	3.808	3.758	3.706	3.660	3.613	-243	-6,3%
60450	Schwarzau im Schwarzaual	665	679	687	695	702	705	40	6,0%
60451	Stainz bei Straden	1.005	969	937	910	889	873	-132	-13,1%
60452	Studenzen	706	724	729	728	728	722	16	2,3%
60453	Trautmannsdorf in Oststeiermark	892	921	934	939	940	938	46	5,1%
60454	Unterauersbach	490	477	453	432	415	401	-89	-18,3%
60455	Unterlamm	1.288	1.254	1.215	1.176	1.148	1.125	-163	-12,7%
60456	Zerlach	1.780	1.819	1.836	1.840	1.841	1.844	64	3,6%
605	Bezirk Fürstenfeld								
60501	Altenmarkt bei Fürstenfeld	1.175	1.140	1.103	1.067	1.036	1.001	-174	-14,8%
60502	Bad Blumau	1.594	1.679	1.744	1.801	1.839	1.866	272	17,1%
60503	Burgau	1.009	989	978	968	964	963	-46	-4,5%
60504	Fürstenfeld	5.986	5.984	6.028	6.094	6.174	6.241	255	4,3%
60505	Großsteinbach	1.382	1.382	1.378	1.371	1.365	1.359	-23	-1,7%

Tabelle 1: Gemeindebevölkerungsprognose 2006-2031 (Steiermark, Hauptwohnsitzbevölkerung am 1.1.), Gesamtbevölkerung

GKZ	Gemeinde/Bezirk	2006	2011	2016	2021	2026	2031	Veränderung von 2006-2031	
								absolut	in %
60506	Großwilfersdorf	1.443	1.495	1.541	1.569	1.600	1.631	188	13,0%
60507	Hainersdorf	685	660	636	616	604	594	-91	-13,3%
60508	Ilz	2.618	2.626	2.626	2.629	2.633	2.624	6	0,2%
60509	Loipersdorf bei Fürstenfeld	1.397	1.446	1.490	1.524	1.547	1.556	159	11,4%
60510	Nestelbach im Ilztal	1.148	1.138	1.122	1.101	1.073	1.043	-105	-9,1%
60511	Ottendorf an der Rittschein	1.489	1.522	1.546	1.570	1.598	1.625	136	9,1%
60512	Söchau	1.478	1.485	1.482	1.487	1.493	1.506	28	1,9%
60513	Stein	493	478	473	462	450	435	-58	-11,7%
60514	Übersbach	1.195	1.173	1.136	1.090	1.052	1.019	-176	-14,7%
606	Bezirk Graz-Umgebung								
60601	Attendorf	1.727	1.781	1.819	1.840	1.857	1.864	137	7,9%
60602	Brodberg	1.210	1.174	1.125	1.083	1.048	1.019	-191	-15,8%
60603	Deutschnofen	3.936	4.108	4.246	4.344	4.416	4.461	525	13,3%
60604	Dobl	1.491	1.548	1.585	1.612	1.625	1.633	142	9,6%
60605	Edeisgrub	651	654	656	658	658	656	5	0,8%
60606	Eggersdorf bei Graz	1.992	2.093	2.182	2.253	2.314	2.363	371	18,6%
60607	Eisbach	2.923	2.979	3.013	3.045	3.066	3.076	153	5,2%
60608	Feldkirchen bei Graz	5.244	5.679	5.990	6.194	6.336	6.438	1.194	22,8%
60609	Fernitz	2.991	3.253	3.450	3.600	3.725	3.825	834	27,9%
60610	Frohnleiten	6.344	6.054	5.816	5.625	5.477	5.361	-983	-15,5%
60611	Gössendorf	3.279	3.444	3.546	3.616	3.683	3.748	469	14,3%
60612	Grambach	1.512	1.676	1.797	1.886	1.951	1.996	484	32,0%
60613	Gratkorn	6.936	7.273	7.535	7.730	7.875	7.978	1.042	15,0%
60614	Gratwein	3.587	3.740	3.865	3.964	4.052	4.120	533	14,9%
60615	Großstübing	362	346	331	311	297	281	-81	-22,2%
60616	Gschneid	394	396	387	372	353	337	-57	-14,5%
60617	Hart bei Graz	4.376	4.769	5.038	5.227	5.365	5.456	1.080	24,7%
60618	Haselsdorf-Tobelbad	1.251	1.306	1.349	1.377	1.398	1.410	159	12,7%
60619	Hausmannstätten	2.692	2.913	3.072	3.179	3.258	3.309	617	22,9%
60620	Hitzendorf	3.582	3.741	3.868	3.981	4.081	4.157	575	16,0%
60621	Höf-Präbichl	1.407	1.449	1.469	1.479	1.494	1.498	91	6,5%
60622	Judendorf-Straßengel	5.302	5.561	5.755	5.904	6.019	6.099	797	15,0%

Tabelle 1: Gemeindebevölkerungsprognose 2006-2031 (Steiermark, Hauptwohnsitzbevölkerung am 1.1.), Gesamtbevölkerung

GKZ	Gemeinde/Bezirk	2006	2011	2016	2021	2026	2031	Veränderung von 2006-2031	
								absolut	in %
60623	Kainbach bei Graz	2.551	2.589	2.619	2.650	2.691	2.728	177	6,9%
60624	Kalsdorf bei Graz	5.324	5.888	6.304	6.581	6.800	6.969	1.645	30,9%
60625	Krumegg	1.412	1.421	1.425	1.424	1.422	1.416	4	0,3%
60626	Kumberg	3.410	3.663	3.874	4.047	4.191	4.307	897	26,3%
60627	Langegg bei Graz	804	819	833	841	850	851	47	5,8%
60628	Laßnitzhöhe	2.623	2.661	2.706	2.738	2.784	2.842	219	8,4%
60629	Lieboch	4.341	4.638	4.859	5.023	5.149	5.247	906	20,9%
60630	Mellach	1.173	1.323	1.436	1.519	1.590	1.645	472	40,2%
60631	Nestelbach bei Graz	1.077	1.095	1.106	1.111	1.115	1.116	39	3,6%
60632	Peggau	2.186	2.280	2.334	2.372	2.404	2.419	233	10,7%
60633	Pirka	2.969	3.163	3.315	3.429	3.515	3.573	604	20,3%
60634	Hart-Purgstall	1.642	1.686	1.720	1.740	1.758	1.774	132	8,0%
60635	Raaba	2.120	2.346	2.498	2.601	2.673	2.721	601	28,3%
60636	Röthelstein	235	243	242	233	224	223	-12	-5,3%
60637	Rohrbach-Steinberg	1.336	1.373	1.398	1.411	1.414	1.413	77	5,8%
60639	Sankt Bartholomä	1.392	1.384	1.377	1.364	1.357	1.346	-46	-3,3%
60640	Sankt Marein bei Graz	1.193	1.180	1.158	1.135	1.126	1.120	-73	-6,1%
60641	Sankt Oswald bei Plankenwarth	1.151	1.191	1.205	1.219	1.226	1.224	73	6,4%
60642	Sankt Radegund bei Graz	2.056	2.048	2.042	2.038	2.042	2.049	-7	-0,3%
60643	Schrems bei Frohnleiten	586	609	628	635	645	662	76	12,9%
60644	Seiersberg	6.780	7.746	8.476	9.014	9.407	9.697	2.917	43,0%
60645	Semriach	3.287	3.475	3.630	3.756	3.873	3.976	689	20,9%
60646	Stattegg	2.580	2.742	2.865	2.938	2.980	3.007	427	16,5%
60647	Stiwoll	707	723	735	743	749	753	46	6,5%
60648	Thal	2.212	2.331	2.425	2.498	2.564	2.614	402	18,2%
60649	Tulwitz	523	552	577	599	616	632	109	20,8%
60650	Tyrnau	156	163	155	149	141	134	-22	-14,0%
60651	Übelbach	2.037	1.985	1.946	1.910	1.887	1.865	-172	-8,4%
60652	Unterpremstätten	3.408	3.619	3.772	3.874	3.960	4.040	632	18,5%
60653	Vasoldsberg	4.114	4.383	4.608	4.772	4.897	4.979	865	21,0%
60654	Weinitzen	2.458	2.504	2.539	2.570	2.597	2.616	158	6,4%
60655	Wernsdorf	2.081	2.175	2.247	2.304	2.354	2.387	306	14,7%

Tabelle 1: Gemeindebevölkerungsprognose 2006-2031 (Steiermark, Hauptwohnsitzbevölkerung am 1.1.), Gesamtbevölkerung

GKZ	Gemeinde/Bezirk	2006	2011	2016	2021	2026	2031	Veränderung von 2006-2031	
								absolut	in %
60656	Wundschuh	1.438	1.496	1.540	1.578	1.611	1.633	195	13,6%
60657	Zettling	1.430	1.552	1.631	1.697	1.752	1.792	362	25,3%
60658	Zwaring-Pöls	1.468	1.576	1.660	1.730	1.785	1.830	362	24,7%
607	Bezirk Hartberg								
60701	Blaindorf	675	682	677	669	655	643	-32	-4,8%
60702	Buch-Geiseldorf	1.027	1.033	1.039	1.042	1.046	1.051	24	2,4%
60703	Dechantskirchen	1.687	1.670	1.643	1.606	1.571	1.539	-148	-8,7%
60704	Dietersdorf	652	655	651	642	638	634	-18	-2,8%
60705	Ebersdorf	1.191	1.195	1.199	1.200	1.200	1.199	8	0,7%
60706	Friedberg	2.614	2.521	2.435	2.361	2.311	2.271	-343	-13,1%
60707	Grafendorf bei Hartberg	2.530	2.454	2.384	2.321	2.266	2.208	-322	-12,7%
60708	Greinbach	1.842	1.858	1.871	1.886	1.898	1.905	63	3,4%
60709	Großhart	637	630	611	592	579	565	-72	-11,3%
60710	Hartberg	6.634	6.606	6.592	6.581	6.595	6.611	-23	-0,4%
60711	Hartberg Umgebung	2.170	2.224	2.257	2.270	2.266	2.250	80	3,7%
60712	Hartl	838	829	826	820	812	803	-35	-4,1%
60713	Hofkirchen bei Hartberg	632	668	697	720	742	756	124	19,6%
60714	Kaibing	372	370	373	374	375	377	5	1,4%
60715	Kaindorf	1.454	1.415	1.384	1.361	1.348	1.340	-114	-7,8%
60716	Eichberg	1.223	1.226	1.215	1.198	1.175	1.153	-70	-5,8%
60717	Lafnitz	1.414	1.387	1.380	1.367	1.359	1.352	-62	-4,4%
60718	Limbach bei Neudau	334	338	332	324	322	318	-16	-4,9%
60719	Mönichwald	932	884	841	805	775	749	-183	-19,6%
60720	Neudau	1.315	1.390	1.439	1.463	1.484	1.509	194	14,7%
60721	Pinggau	3.123	3.173	3.206	3.230	3.249	3.259	136	4,4%
60722	Pöllau	2.121	2.072	2.032	1.991	1.962	1.930	-191	-9,0%
60723	Pöllauberg	2.251	2.242	2.235	2.226	2.213	2.198	-53	-2,4%
60724	Puchegg	558	560	553	546	537	527	-31	-5,5%
60725	Rabenwald	652	633	618	608	597	583	-69	-10,6%
60726	Riegersberg	1.025	983	942	899	860	821	-204	-19,9%
60727	Rohr bei Hartberg	1.059	1.041	1.024	1.015	1.009	1.009	-50	-4,7%
60728	Rohrbach an der Lafnitz	1.041	1.019	994	973	956	947	-94	-9,0%

Tabelle 1: Gemeindebevölkerungsprognose 2006-2031 (Steiermark, Hauptwohnsitzbevölkerung am 1.1.), Gesamtbevölkerung

GKZ	Gemeinde/Bezirk	2006	2011	2016	2021	2026	2031	Veränderung von 2006-2031	
								absolut	in %
60729	Saifen-Boden	1.060	1.041	1.016	989	957	928	-132	-12,5%
60730	Sankt Jakob im Waide	1.110	1.076	1.028	976	928	882	-228	-20,6%
60731	Sankt Johann bei Herberstein	351	354	347	341	336	330	-21	-6,0%
60732	Sankt Johann in der Haide	1.985	2.039	2.086	2.129	2.168	2.199	214	10,8%
60733	Sankt Lorenzen am Wechsel	1.667	1.569	1.478	1.396	1.325	1.268	-399	-23,9%
60734	Sankt Magdalena am Lemberg	1.129	1.102	1.080	1.059	1.039	1.016	-113	-10,0%
60735	Schachen bei Vorau	1.229	1.169	1.112	1.057	1.006	960	-269	-21,9%
60736	Schäftern	1.503	1.546	1.565	1.576	1.585	1.600	97	6,5%
60737	Schlag bei Thalberg	997	914	850	804	771	749	-248	-24,9%
60738	Schönegg bei Pöllau	1.385	1.352	1.315	1.277	1.248	1.223	-162	-11,7%
60739	Sebersdorf	1.380	1.365	1.345	1.319	1.299	1.280	-100	-7,2%
60740	Siegersdorf bei Herberstein	302	297	284	278	271	267	-35	-11,6%
60741	Sonnhofen	1.052	1.033	1.006	973	938	908	-144	-13,7%
60742	Stambach	644	621	595	572	548	525	-119	-18,5%
60743	Stubenberg	2.253	2.227	2.212	2.205	2.203	2.199	-54	-2,4%
60744	Tiefenbach bei Kaindorf	688	700	701	695	693	695	7	1,1%
60745	Vorau	1.422	1.377	1.330	1.293	1.256	1.227	-195	-13,7%
60746	Vornholz	767	760	743	723	705	685	-82	-10,7%
60747	Waldbach	826	886	910	921	931	936	110	13,3%
60748	Bad Waltersdorf	2.085	2.132	2.158	2.176	2.190	2.201	116	5,5%
60749	Wenigzell	1.505	1.423	1.344	1.270	1.201	1.139	-366	-24,3%
60750	Wörth an der Lafnitz	407	394	378	364	348	334	-73	-18,0%
608	Bezirk Judenburg								
60801	Amering	1.020	976	941	908	882	866	-154	-15,1%
60802	Breistein	333	323	305	291	275	262	-71	-21,3%
60803	Eppenstein	1.364	1.371	1.360	1.348	1.339	1.322	-42	-3,1%
60804	Fohnsdorf	8.264	7.993	7.739	7.519	7.361	7.238	-1.026	-12,4%
60805	Hohentauern	541	549	547	543	538	536	-5	-1,0%
60806	Judenburg	9.619	9.098	8.774	8.524	8.338	8.189	-1.430	-14,9%
60807	Sankt Wolfgang-Kienberg	393	390	380	365	355	342	-51	-12,9%
60808	Sankt Anna am Lavantegg	440	425	407	387	368	352	-88	-19,9%
60809	Maria Buch-Feistritz	2.287	2.455	2.588	2.687	2.761	2.813	526	23,0%

Tabelle 1: Gemeindebevölkerungsprognose 2006-2031 (Steiermark, Hauptwohnsitzbevölkerung am 1.1.), Gesamtbevölkerung

GKZ	Gemeinde/Bezirk	2006	2011	2016	2021	2026	2031	Veränderung von 2006-2031	
								absolut	in %
60810	Obdach	2.228	2.214	2.202	2.182	2.161	2.143	-85	-3,8%
60811	Oberkurzheim	764	743	719	695	672	648	-116	-15,2%
60812	Oberweg	641	630	615	600	584	571	-70	-10,9%
60813	Oberzeiring	915	868	831	804	789	786	-129	-14,1%
60814	Pöls	2.686	2.608	2.529	2.459	2.404	2.368	-318	-11,9%
60815	Pustenwald	540	510	478	445	414	384	-156	-28,9%
60816	Reifling	405	422	426	427	428	428	23	5,6%
60817	Reisstraße	188	197	194	198	200	204	16	8,4%
60818	Sankt Georgen ob Judenburg	934	916	887	854	825	795	-139	-14,9%
60819	Sankt Johann am Tauern	528	545	539	530	524	521	-7	-1,4%
60820	Sankt Oswald-Möderbrugg	1.192	1.129	1.060	997	932	879	-313	-26,2%
60821	Sankt Peter ob Judenburg	1.172	1.184	1.179	1.166	1.154	1.139	-33	-2,8%
60822	Unzmarkt-Frauenburg	1.478	1.405	1.342	1.296	1.269	1.251	-227	-15,4%
60823	Weißkirchen in Steiermark	1.306	1.284	1.264	1.246	1.229	1.224	-82	-6,3%
60824	Zeltweg	7.650	7.465	7.291	7.139	7.000	6.873	-777	-10,2%
609	Bezirk Knittelfeld								
60901	Apfelberg	1.099	1.119	1.135	1.152	1.168	1.180	81	7,4%
60902	Feistritz bei Knittelfeld	704	740	768	790	806	814	110	15,7%
60903	Flatschach	188	204	213	218	219	221	33	17,4%
60904	Gaal	1.436	1.357	1.276	1.198	1.125	1.056	-380	-26,4%
60905	Großlobming	1.145	1.221	1.274	1.312	1.347	1.377	232	20,2%
60906	Kleinlobming	715	684	659	644	632	620	-95	-13,3%
60907	Knittelfeld	12.094	11.056	10.389	9.924	9.627	9.411	-2.683	-22,2%
60908	Kobenz	1.763	1.867	1.949	2.002	2.036	2.056	293	16,6%
60909	Rachau	680	659	636	608	582	555	-125	-18,4%
60910	Sankt Lorenzen bei Knittelfeld	797	763	737	719	708	698	-99	-12,4%
60911	Sankt Marein bei Knittelfeld	1.214	1.214	1.214	1.217	1.220	1.227	13	1,1%
60912	Sankt Margarethen bei Knittelfeld	1.349	1.333	1.312	1.287	1.261	1.235	-114	-8,5%
60913	Seckau	1.275	1.228	1.177	1.142	1.113	1.087	-188	-14,7%
60914	Spielberg bei Knittelfeld	5.060	5.119	5.183	5.223	5.238	5.223	163	3,2%
610	Bezirk Leibnitz								
61001	Allerheiligen bei Wildon	1.360	1.391	1.412	1.431	1.450	1.466	106	7,8%

Tabelle 1: Gemeindebevölkerungsprognose 2006-2031 (Steiermark, Hauptwohnsitzbevölkerung am 1.1.), Gesamtbevölkerung

GKZ	Gemeinde/Bezirk	2006	2011	2016	2021	2026	2031	Veränderung von 2006-2031	
								absolut	in %
61002	Arnfels	1.149	1.210	1.233	1.243	1.257	1.271	122	10,6%
61003	Berghausen	648	682	693	688	681	674	26	4,0%
61004	Breitenfeld am Tannenriegel	204	206	204	203	202	200	-4	-2,0%
61005	Ehrenhausen	1.074	1.108	1.132	1.145	1.153	1.160	86	8,0%
61006	Eichberg-Trautenburg	855	808	765	729	703	683	-172	-20,1%
61007	Empersdorf	1.299	1.343	1.375	1.395	1.406	1.411	112	8,6%
61008	Gabersdorf	1.116	1.160	1.181	1.201	1.223	1.233	117	10,5%
61009	Gamlitz	3.084	3.100	3.119	3.135	3.146	3.148	64	2,1%
61010	Glanz an der Weinstraße	1.384	1.371	1.354	1.344	1.335	1.332	-52	-3,7%
61011	Gleinstätten	1.491	1.541	1.574	1.586	1.602	1.617	126	8,5%
61012	Gralla	1.898	2.043	2.170	2.266	2.338	2.396	498	26,3%
61013	Großklein	2.295	2.221	2.148	2.095	2.061	2.038	-257	-11,2%
61014	Hainsdorf im Schwarzaual	299	297	292	284	271	259	-40	-13,3%
61015	Heiligenkreuz am Waasen	1.806	1.876	1.944	2.004	2.063	2.119	313	17,3%
61016	Heimschuh	1.960	2.032	2.085	2.122	2.149	2.162	202	10,3%
61017	Hengsberg	1.396	1.409	1.420	1.422	1.423	1.421	25	1,8%
61018	Kaindorf an der Sulm	2.451	2.570	2.662	2.711	2.743	2.763	312	12,7%
61019	Kitzeck im Sausal	1.214	1.212	1.213	1.214	1.214	1.204	-10	-0,8%
61020	Lang	1.201	1.275	1.335	1.375	1.396	1.406	205	17,0%
61021	Lebring-Sankt Margarethen	1.974	2.017	2.048	2.069	2.086	2.094	120	6,1%
61022	Leibnitz	7.395	7.915	8.307	8.591	8.788	8.926	1.531	20,7%
61023	Leutschach	571	550	533	516	498	479	-92	-16,2%
61024	Oberhaag	2.361	2.315	2.269	2.232	2.207	2.187	-174	-7,4%
61025	Obervogau	851	898	926	942	947	943	92	10,8%
61026	Pistorf	1.461	1.510	1.548	1.580	1.613	1.641	180	12,3%
61027	Ragnitz	1.444	1.458	1.443	1.423	1.410	1.397	-47	-3,2%
61028	Ratsch an der Weinstraße	419	425	427	426	424	417	-2	-0,6%
61029	Retznei	425	429	433	437	442	445	20	4,6%
61030	Sankt Andrä-Höch	1.794	1.766	1.743	1.743	1.752	1.762	-32	-1,8%
61031	Sankt Georgen an der Stiefing	1.150	1.156	1.156	1.154	1.155	1.154	4	0,4%
61032	Sankt Johann im Saggautal	2.064	1.993	1.928	1.867	1.812	1.763	-301	-14,6%
61033	Sankt Nikolai im Sausal	2.192	2.231	2.263	2.282	2.300	2.317	125	5,7%
61034	Sankt Nikolai ob Draßling	1.078	998	933	888	850	815	-263	-24,4%

Tabelle 1: Gemeindebevölkerungsprognose 2006-2031 (Steiermark, Hauptwohnsitzbevölkerung am 1.1.), Gesamtbevölkerung

GKZ	Gemeinde/Bezirk	2006	2011	2016	2021	2026	2031	Veränderung von 2006-2031	
								absolut	in %
61035	Sankt Ulrich am Waasen	787	812	834	850	865	873	86	10,9%
61036	Sankt Veit am Vogau	1.844	1.829	1.805	1.777	1.750	1.722	-122	-6,6%
61037	Schloßberg	1.160	1.146	1.130	1.124	1.129	1.136	-24	-2,0%
61038	Seggauberg	973	931	906	884	862	839	-134	-13,7%
61039	Spielfeld	1.011	1.028	1.036	1.043	1.047	1.046	35	3,5%
61040	Stocking	1.494	1.553	1.581	1.593	1.593	1.586	92	6,2%
61041	Straß in Steiermark	1.707	1.721	1.710	1.692	1.680	1.670	-37	-2,2%
61042	Sulztal an der Weinstraße	154	164	168	173	174	173	19	12,2%
61043	Tillmitsch	3.086	3.138	3.202	3.263	3.322	3.374	288	9,3%
61044	Vogau	1.114	1.199	1.270	1.321	1.358	1.383	269	24,2%
61045	Wagna	5.212	5.361	5.485	5.578	5.644	5.682	470	9,0%
61046	Weitendorf	1.491	1.472	1.446	1.422	1.396	1.379	-112	-7,5%
61047	Wildon	2.385	2.404	2.425	2.449	2.472	2.492	107	4,5%
61048	Wolfsberg im Schwarzaual	799	764	732	707	689	677	-122	-15,2%
611	Bezirk Leoben								
61101	Eiseneitz	5.780	4.890	4.250	3.776	3.424	3.150	-2.630	-45,5%
61102	Gai	1.783	1.792	1.797	1.787	1.769	1.750	-33	-1,8%
61103	Hafning bei Trofaiach	1.673	1.661	1.642	1.619	1.601	1.579	-94	-5,6%
61104	Hiefiau	902	794	688	598	524	466	-436	-48,4%
61105	Kalwang	1.164	1.178	1.160	1.138	1.123	1.116	-48	-4,1%
61106	Kammern im Liesingtal	1.669	1.668	1.661	1.648	1.630	1.611	-58	-3,5%
61107	Kraubath an der Mur	1.361	1.355	1.345	1.340	1.342	1.343	-18	-1,3%
61108	Leoben	25.417	24.486	23.760	23.173	22.713	22.331	-3.086	-12,1%
61109	Mautern in Steiermark	1.957	1.862	1.792	1.733	1.708	1.714	-243	-12,4%
61110	Niklasdorf	2.600	2.466	2.366	2.293	2.237	2.191	-409	-15,7%
61111	Proleb	1.645	1.642	1.626	1.606	1.592	1.571	-74	-4,5%
61112	Radmer	743	678	606	533	471	419	-324	-43,6%
61113	Sankt Michael in Obersteiermark	3.258	3.200	3.140	3.084	3.028	2.976	-282	-8,7%
61114	Sankt Peter-Freienstein	2.489	2.454	2.401	2.335	2.276	2.239	-250	-10,1%
61115	Sankt Stefan ob Leoben	2.062	1.995	1.924	1.852	1.791	1.744	-318	-15,4%
61116	Traboch	1.394	1.412	1.422	1.432	1.439	1.443	49	3,5%
61117	Trofaiach	8.078	7.671	7.356	7.116	6.941	6.791	-1.287	-15,9%
61118	Vordernberg	1.232	1.121	1.032	968	921	895	-337	-27,3%

Tabelle 1: Gemeindebevölkerungsprognose 2006-2031 (Steiermark, Hauptwohnsitzbevölkerung am 1.1.), Gesamtbevölkerung

GKZ	Gemeinde/Bezirk	2006	2011	2016	2021	2026	2031	Veränderung von 2006-2031	
								absolut	in %
61119	Wald am Schoberpaß	654	610	564	524	490	463	-191	-29,1%
612	Bezirk Liezen								
61201	Admont	2.694	2.635	2.588	2.557	2.539	2.522	-172	-6,4%
61202	Aich	890	941	972	999	1.017	1.026	136	15,3%
61203	Aigen im Ennstal	2.518	2.454	2.376	2.314	2.264	2.205	-313	-12,4%
61204	Altaussee	1.912	1.930	1.949	1.972	1.982	1.982	70	3,7%
61205	Altenmarkt bei Sankt Gallen	908	878	844	809	785	767	-141	-15,5%
61206	Ardning	1.229	1.230	1.229	1.230	1.233	1.236	7	0,6%
61207	Bad Aussee	4.934	4.687	4.534	4.424	4.346	4.285	-649	-13,2%
61208	Donnersbach	1.135	1.136	1.117	1.090	1.063	1.042	-93	-8,2%
61209	Donnersbachwald	341	321	304	286	269	250	-91	-26,8%
61210	Gaishorn am See	1.091	1.087	1.078	1.062	1.045	1.029	-62	-5,7%
61211	Gams bei Hiefau	606	566	522	486	452	421	-185	-30,5%
61212	Gössenberg	270	257	242	227	216	205	-65	-24,0%
61213	Gröbming	2.702	2.812	2.897	2.975	3.032	3.081	379	14,0%
61214	Großsölk	511	497	483	474	467	456	-55	-10,7%
61215	Grundlsee	1.338	1.282	1.223	1.172	1.130	1.097	-241	-18,0%
61216	Hall	1.840	1.817	1.793	1.776	1.768	1.757	-83	-4,5%
61217	Haus	2.475	2.441	2.395	2.338	2.282	2.229	-246	-9,9%
61218	Irdning	2.656	2.594	2.554	2.526	2.507	2.489	-167	-6,3%
61219	Johnsbach	154	158	154	148	147	147	-7	-4,8%
61220	Kleinsölk	611	604	590	576	559	543	-68	-11,1%
61221	Landl	1.327	1.295	1.258	1.225	1.192	1.160	-167	-12,6%
61222	Lassing	1.820	1.807	1.787	1.765	1.756	1.749	-71	-3,9%
61223	Liezen	6.990	6.948	6.955	6.961	6.974	6.978	-12	-0,2%
61224	Michaelerberg	529	562	572	573	571	563	34	6,5%
61225	Mitterberg	1.098	1.139	1.163	1.179	1.187	1.191	93	8,5%
61226	Bad Mitterdorf	3.168	3.147	3.127	3.099	3.075	3.045	-123	-3,9%
61227	Niederöblarn	560	566	554	549	543	537	-23	-4,1%
61228	Öblarn	1.423	1.356	1.303	1.263	1.236	1.212	-211	-14,8%
61229	Oppenberg	270	271	260	251	243	238	-32	-11,9%
61230	Palfau	422	401	374	344	316	290	-132	-31,2%
61232	Pichl-Preunegg	907	937	939	939	944	951	44	4,8%

Tabelle 1: Gemeindebevölkerungsprognose 2006-2031 (Steiermark, Hauptwohnsitzbevölkerung am 1.1.), Gesamtbevölkerung

GKZ	Gemeinde/Bezirk	2006	2011	2016	2021	2026	2031	Veränderung von 2006-2031	
								absolut	in %
61233	Pichl-Kainisch	767	755	741	733	723	713	-54	-7,1%
61234	Pruggern	676	702	719	731	738	739	63	9,3%
61235	Pürgg-Trautenfels	977	980	972	969	972	977	0	0,0%
61236	Ramsau am Dachstein	2.744	2.794	2.814	2.807	2.792	2.760	16	0,6%
61237	Rohrmoos-Untertal	1.429	1.423	1.412	1.391	1.377	1.364	-65	-4,6%
61238	Roitenmann	5.407	5.294	5.186	5.068	4.956	4.847	-560	-10,4%
61239	Sankt Gallen	1.465	1.383	1.305	1.232	1.172	1.118	-347	-23,7%
61240	Sankt Martin am Grimming	784	792	788	770	750	722	-62	-7,8%
61241	Sankt Nikolai im Sölkital	519	525	534	542	547	545	26	5,0%
61242	Schladming	4.454	4.463	4.480	4.497	4.515	4.536	82	1,9%
61243	Seizthal	1.852	1.752	1.672	1.613	1.580	1.560	-292	-15,8%
61244	Stainach	1.990	1.939	1.890	1.845	1.800	1.753	-237	-11,9%
61245	Tauplitz	1.012	998	990	979	969	955	-57	-5,7%
61246	Treglwang	378	359	345	337	327	321	-57	-15,1%
61247	Trieben	3.717	3.531	3.366	3.226	3.118	3.030	-687	-18,5%
61248	Weißebach an der Enns	563	560	552	546	545	541	-22	-3,9%
61249	Weißebach bei Liezen	1.149	1.126	1.096	1.067	1.046	1.030	-119	-10,3%
61250	Weng im Gesäuse	608	580	555	536	514	495	-113	-18,5%
61251	Waldalpen	578	555	533	510	492	474	-104	-18,0%
61252	Wörschach	1.177	1.157	1.130	1.101	1.077	1.049	-128	-10,9%
613	Bezirk Mürzzuschlag								
61301	Allerheiligen im Mürztal	1.972	1.950	1.917	1.884	1.849	1.814	-158	-8,0%
61302	Altenberg an der Rax	364	379	380	377	379	385	21	5,9%
61303	Ganz	373	363	357	349	340	327	-46	-12,2%
61304	Kapellen	672	660	636	617	603	592	-80	-11,8%
61305	Kindberg	5.718	5.537	5.431	5.361	5.353	5.395	-323	-5,6%
61306	Krieglach	5.149	5.018	4.907	4.805	4.734	4.679	-470	-9,1%
61307	Langenwang	4.108	4.036	3.971	3.914	3.871	3.823	-285	-6,9%
61308	Mitterdorf im Mürztal	2.414	2.277	2.159	2.066	1.997	1.938	-476	-19,7%
61309	Mürzhofen	989	1.017	1.023	1.016	1.012	1.005	16	1,6%
61310	Mürzsteg	612	850	716	738	704	700	88	14,4%
61311	Mürzzuschlag	9.241	8.734	8.327	8.006	7.756	7.540	-1.701	-18,4%
61312	Neuberg an der Mürz	1.423	1.283	1.175	1.093	1.029	974	-449	-31,5%

Tabelle 1: Gemeindebevölkerungsprognose 2006-2031 (Steiermark, Hauptwohnsitzbevölkerung am 1.1.), Gesamtbevölkerung

GKZ	Gemeinde/Bezirk	2006	2011	2016	2021	2026	2031	Veränderung von 2006-2031	
								absolut	in %
61313	Spital am Semmering	1.706	1.565	1.455	1.364	1.289	1.226	-480	-28,1%
61314	Stanz im Mürztal	2.009	1.916	1.823	1.748	1.690	1.642	-367	-18,3%
61315	Veitsch	2.814	2.589	2.359	2.154	1.997	1.878	-936	-33,3%
61316	Wartberg im Mürztal	2.262	2.116	1.984	1.879	1.790	1.711	-551	-24,3%
614	Bezirk Murau								
61401	Dürnstein in der Steiermark	333	346	353	357	359	360	27	8,2%
61403	Frojach-Katsch	1.247	1.216	1.179	1.142	1.106	1.074	-173	-13,9%
61404	Krakaudorf	652	617	576	541	511	484	-168	-25,8%
61405	Krakauihintermühlen	585	567	547	524	499	475	-110	-18,8%
61406	Krakauschatten	308	317	327	327	324	319	11	3,7%
61407	Kulm am Zirbitz	363	361	350	332	318	312	-51	-14,1%
61408	Laßnitz bei Murau	1.079	1.065	1.053	1.048	1.041	1.030	-49	-4,5%
61409	Mariahof	1.345	1.320	1.292	1.263	1.235	1.208	-137	-10,2%
61410	Mühlen	1.000	955	905	867	844	819	-181	-18,1%
61411	Murau	2.191	1.985	1.835	1.733	1.670	1.626	-565	-25,8%
61412	Neumarkt in Steiermark	1.910	1.836	1.778	1.731	1.703	1.684	-226	-11,8%
61413	Niederwölz	613	599	579	562	545	526	-87	-14,1%
61414	Oberwölz Stadt	1.014	940	882	842	817	799	-215	-21,2%
61415	Oberwölz Umgebung	855	817	777	739	701	661	-194	-22,7%
61416	Perchau am Sattel	303	290	264	245	228	212	-91	-30,1%
61417	Predlitz-Turrach	896	900	893	886	877	873	-23	-2,6%
61418	Ranten	1.089	1.070	1.038	1.002	967	933	-156	-14,4%
61419	Rinegg	174	178	181	185	185	182	8	4,7%
61420	Sankt Blasen	652	602	557	520	491	465	-187	-28,7%
61421	Sankt Georgen ob Murau	1.395	1.338	1.288	1.244	1.211	1.184	-211	-15,1%
61422	Sankt Lambrecht	1.580	1.445	1.334	1.245	1.181	1.135	-445	-28,2%
61423	Sankt Lorenzen bei Scheiffling	628	607	569	535	516	499	-129	-20,5%
61424	Sankt Marein bei Neumarkt	1.015	987	944	907	882	861	-154	-15,2%
61425	Sankt Peter am Kammerberg	2.175	2.088	2.005	1.929	1.861	1.799	-376	-17,3%
61427	Scheiffling	1.631	1.548	1.474	1.413	1.369	1.337	-294	-18,0%
61428	Schöder	1.093	1.038	981	930	888	849	-244	-22,3%
61429	Schönberg-Lachtal	456	456	451	442	428	406	-50	-10,9%
61430	Stadl an der Mur	1.041	949	879	831	795	770	-271	-26,0%

Tabelle 1: Gemeindebevölkerungsprognose 2006-2031 (Steiermark, Hauptwohnsitzbevölkerung am 1.1.), Gesamtbevölkerung

GKZ	Gemeinde/Bezirk	2006	2011	2016	2021	2026	2031	Veränderung von 2006-2031	
								absolut	in %
61431	Stolzalpe	493	433	393	360	333	311	-182	-37,0%
61432	Teufenbach	681	671	654	651	654	667	-14	-2,0%
61433	Triebendorf	140	135	130	122	112	103	-37	-26,1%
61434	Winklern bei Oberwölz	929	886	826	772	722	679	-250	-26,9%
61435	Zeutschach	237	238	235	233	226	221	-16	-6,7%
61436	St. Ruprecht-Falkendorf	518	501	483	464	445	430	-88	-17,1%
615	Bezirk Radkersburg								
61501	Bierbaum am Auersbach	478	466	449	432	416	405	-73	-15,3%
61502	Deutsch Goritz	1.264	1.174	1.093	1.024	973	938	-326	-25,8%
61503	Dietersdorf am Gnasbach	393	398	395	391	391	392	-1	-0,3%
61504	Eichfeld	966	965	959	946	934	928	-38	-3,9%
61505	Gosdorf	1.189	1.178	1.166	1.147	1.133	1.118	-71	-6,0%
61506	Halbenrain	1.827	1.736	1.663	1.611	1.568	1.534	-293	-16,1%
61508	Hof bei Straden	881	861	838	819	799	780	-101	-11,5%
61509	Klöch	1.276	1.181	1.109	1.047	995	945	-331	-25,9%
61510	Mettersdorf am Saßbach	1.343	1.339	1.335	1.330	1.320	1.307	-36	-2,7%
61511	Mureck	1.579	1.499	1.438	1.400	1.374	1.353	-226	-14,3%
61512	Murfeld	1.700	1.691	1.679	1.665	1.650	1.641	-59	-3,5%
61513	Bad Radkersburg	1.442	1.347	1.293	1.262	1.253	1.258	-184	-12,8%
61514	Radkersburg Umgebung	1.778	1.777	1.764	1.746	1.728	1.709	-69	-3,9%
61515	Ratschendorf	613	607	607	604	602	594	-19	-3,0%
61516	Sankt Peter am Ottersbach	2.281	2.136	1.997	1.878	1.788	1.712	-569	-24,9%
61517	Straden	1.672	1.640	1.627	1.617	1.612	1.613	-59	-3,5%
61518	Tieschen	1.379	1.370	1.362	1.349	1.340	1.335	-44	-3,2%
61519	Trössing	291	283	264	250	236	226	-65	-22,5%
61520	Weinburg am Saßbach	1.097	1.069	1.052	1.034	1.022	1.012	-85	-7,8%
616	Bezirk Voitsberg								
61601	Bärnbach	5.176	5.321	5.429	5.503	5.568	5.597	421	8,1%
61602	Edelschrott	1.684	1.609	1.535	1.470	1.418	1.377	-307	-18,2%
61603	Gallmannsegg	333	350	363	365	369	371	38	11,4%
61604	Geistthal	943	893	846	813	800	786	-157	-16,6%
61605	Gößnitz	514	505	490	475	458	445	-69	-13,5%
61606	Graden	531	516	504	494	487	482	-49	-9,3%

Tabelle 1: Gemeindebevölkerungsprognose 2006-2031 (Steiermark, Hauptwohnsitzbevölkerung am 1.1.), Gesamtbevölkerung

GKZ	Gemeinde/Bezirk	2006	2011	2016	2021	2026	2031	Veränderung von 2006-2031	
								absolut	in %
61607	Hirschegg	714	683	641	607	579	564	-150	-21,0%
61608	Kainach bei Voitsberg	745	724	698	674	656	641	-104	-13,9%
61609	Köflach	10.223	9.839	9.542	9.311	9.138	8.999	-1.224	-12,0%
61610	Kohlschwarz	754	750	744	733	712	691	-63	-8,4%
61611	Krottendorf-Gaisfeld	2.374	2.442	2.495	2.531	2.547	2.540	166	7,0%
61612	Ligist	3.226	3.193	3.166	3.147	3.130	3.105	-121	-3,8%
61613	Maria Lankowitz	2.297	2.211	2.145	2.101	2.071	2.046	-251	-10,9%
61614	Modriach	232	233	230	227	226	228	-4	-1,8%
61615	Mooskirchen	1.960	1.943	1.933	1.919	1.919	1.916	-44	-2,2%
61616	Pack	477	453	422	399	378	363	-114	-23,8%
61617	Piberegg	389	369	347	323	305	289	-100	-25,7%
61618	Rosental an der Kainach	1.765	1.784	1.796	1.800	1.800	1.794	29	1,6%
61619	Salla	316	301	284	266	254	246	-70	-22,0%
61620	Sanct Johann-Köplling	1.672	1.722	1.761	1.799	1.836	1.874	202	12,1%
61621	Sanct Martin am Wöllmißberg	873	826	794	767	748	734	-139	-16,0%
61622	Söding	2.085	2.148	2.194	2.227	2.237	2.237	152	7,3%
61623	Södingberg	862	909	941	960	970	975	113	13,1%
61624	Stallhofen	3.053	3.015	2.977	2.942	2.915	2.884	-169	-5,5%
61625	Voitsberg	9.919	9.695	9.564	9.477	9.426	9.388	-531	-5,4%
617	Bezirk Weiz								
61701	Albersdorf-Prebuch	1.857	1.960	2.044	2.105	2.150	2.180	323	17,4%
61702	Anger	866	858	841	825	817	810	-56	-6,4%
61703	Arzberg	575	548	524	502	478	453	-122	-21,2%
61704	Baierdorf bei Anger	1.706	1.670	1.635	1.597	1.548	1.502	-204	-12,0%
61705	Birkfeld	1.716	1.696	1.671	1.646	1.637	1.637	-79	-4,6%
61706	Eitzersdorf-Rollsdorf	1.192	1.176	1.152	1.126	1.106	1.087	-105	-8,8%
61707	Feistritz bei Anger	1.095	1.081	1.051	1.021	994	971	-124	-11,3%
61708	Fischbach	1.651	1.689	1.701	1.699	1.691	1.684	33	2,0%
61709	Fladnitz an der Teichalm	1.146	1.152	1.163	1.168	1.163	1.148	2	0,2%
61710	Floing	1.233	1.253	1.253	1.252	1.249	1.234	1	0,1%
61711	Gasen	967	909	860	819	780	749	-218	-22,5%
61712	Gersdorf an der Feistritz	1.229	1.233	1.237	1.237	1.228	1.216	-13	-1,0%
61713	Gleisdorf	5.368	5.602	5.792	5.947	6.092	6.222	854	15,9%

Tabelle 1: Gemeindebevölkerungsprognose 2006-2031 (Steiermark, Hauptwohnsitzbevölkerung am 1.1.), Gesamtbevölkerung

GKZ	Gemeinde/Bezirk	2006	2011	2016	2021	2026	2031	Veränderung von 2006-2031	
								absolut	in %
61714	Gscheid bei Birkfeld	932	916	890	847	803	768	-164	-17,6%
61715	Gutenberg an der Raabklamm	1.243	1.281	1.308	1.333	1.357	1.367	124	10,0%
61716	Markt Hartmannsdorf	2.931	3.005	3.074	3.125	3.161	3.179	248	8,4%
61717	Haslau bei Birkfeld	477	464	446	431	412	394	-83	-17,3%
61718	Hirnsdorf	702	754	793	824	848	868	166	23,6%
61719	Hofstätten an der Raab	1.839	1.853	1.862	1.863	1.857	1.851	12	0,7%
61720	Hohenau an der Raab	1.371	1.456	1.512	1.549	1.584	1.620	249	18,2%
61721	Ilztal	1.719	1.694	1.665	1.635	1.615	1.600	-119	-7,0%
61722	Koglhof	1.137	1.099	1.058	1.012	969	931	-206	-18,1%
61723	Krottendorf	2.232	2.295	2.347	2.388	2.422	2.441	209	9,4%
61724	Kulm bei Weiz	482	474	473	474	477	477	-5	-0,9%
61725	Labuch	775	834	871	900	928	946	171	22,1%
61726	Laßnitzthal	1.085	1.093	1.089	1.084	1.079	1.070	-15	-1,4%
61727	Ludersdorf-Wölfersdorf	1.898	2.046	2.153	2.230	2.281	2.322	424	22,4%
61728	Miesenbach bei Birkfeld	737	721	700	673	643	614	-123	-16,7%
61729	Mitterdorf an der Raab	2.017	2.039	2.050	2.060	2.079	2.092	75	3,7%
61730	Mortantsch	1.987	2.036	2.048	2.043	2.021	1.999	12	0,6%
61731	Naas	1.404	1.397	1.384	1.368	1.351	1.337	-67	-4,8%
61732	Naintsch	655	629	609	588	569	550	-105	-16,0%
61733	Neudorf bei Passail	495	475	455	435	413	393	-102	-20,5%
61734	Nitscha	1.395	1.471	1.515	1.551	1.580	1.601	206	14,7%
61735	Oberrettenbach	488	480	473	464	455	445	-43	-8,9%
61736	Passail	1.978	1.974	1.947	1.906	1.870	1.845	-133	-6,7%
61737	Pischelsdorf in der Steiermark	2.456	2.432	2.431	2.438	2.442	2.433	-23	-0,9%
61739	Preßguts	392	418	441	455	467	476	84	21,5%
61740	Puch bei Weiz	2.144	2.089	2.021	1.953	1.892	1.839	-305	-14,2%
61741	Ratten	1.217	1.169	1.130	1.093	1.066	1.041	-176	-14,4%
61742	Reichendorf	609	606	586	558	528	504	-105	-17,3%
61743	Rettenegg	772	744	718	698	680	662	-110	-14,2%
61744	Sankt Kathrein am Hauenstein	716	700	682	660	637	610	-106	-14,8%
61745	Sankt Kathrein am Offenegg	1.201	1.192	1.168	1.135	1.095	1.055	-146	-12,2%
61746	Sankt Margarethen an der Raab	3.719	3.585	3.467	3.370	3.294	3.208	-511	-13,7%
61747	Sankt Ruprecht an der Raab	1.985	2.112	2.210	2.293	2.358	2.410	425	21,4%

Tabelle 1: Gemeindebevölkerungsprognose 2006-2031 (Steiermark, Hauptwohnsitzbevölkerung am 1.1.), Gesamtbevölkerung

GKZ	Gemeinde/Bezirk	2006	2011	2016	2021	2026	2031	Veränderung von 2006-2031	
								absolut	in %
61748	Sinabelkirchen	3.860	3.836	3.833	3.830	3.838	3.844	-16	-0,4%
61749	Stenzengreith	512	497	477	451	430	409	-103	-20,1%
61750	Strallegg	2.002	1.944	1.879	1.817	1.757	1.695	-307	-15,3%
61751	Thannhausen	2.358	2.451	2.515	2.560	2.600	2.627	269	11,4%
61752	Ungerdorf	696	730	740	746	749	741	45	6,5%
61753	Unterfladnitz	1.521	1.512	1.501	1.486	1.471	1.455	-66	-4,3%
61754	Waisenegg	1.137	1.106	1.064	1.015	966	920	-217	-19,1%
61755	Weiz	8.799	8.754	8.718	8.691	8.692	8.711	-88	-1,0%

Tabelle 2: Gemeindebevölkerungsprognose 2006-2031 (Steiermark, Hauptwohnsitzbevölkerung am 1.1.), unter 15-jährige

GKZ	Gemeinde/Bezirk	2006	2011	2016	2021	2026	2031	Veränderung von 2006-2031	
								absolut	in %
601	Bezirk Graz-Stadt								
60101	Graz	32.953	33.933	35.744	37.496	38.472	38.788	5.835	17,7%
602	Bezirk Bruck an der Mur								
60201	Aflenz Kurort	132	140	135	138	124	108	-24	-18,3%
60202	Aflenz Land	243	191	190	189	188	189	-54	-22,0%
60203	Breitenau am Hochlantsch	212	170	168	166	157	145	-67	-31,7%
60204	Bruck an der Mur	1.673	1.602	1.604	1.598	1.547	1.500	-173	-10,3%
60205	Etmüßl	67	65	63	59	57	58	-9	-12,9%
60206	Frauenberg	27	27	24	21	24	26	-1	-4,4%
60207	Gußwerk	174	120	99	93	89	87	-87	-50,0%
60208	Halltal	54	35	17	14	14	15	-39	-72,5%
60209	Kapfenberg	3.141	3.130	3.003	2.931	2.867	2.831	-310	-9,9%
60210	Mariazell	194	183	183	179	166	158	-36	-18,5%
60211	Oberaich	425	339	285	240	260	278	-147	-34,6%
60212	Parschlug	263	215	177	154	164	175	-88	-33,6%
60213	Pernegg an der Mur	337	273	246	231	219	210	-127	-37,7%
60214	Sankt Ilgen	37	31	30	25	27	27	-10	-27,2%
60215	Sankt Katharein an der Laming	134	110	94	94	94	94	-40	-30,0%
60216	Sankt Lorenzen im Mürztal	518	461	438	426	429	429	-89	-17,1%
60217	Sankt Marein im Mürztal	354	338	345	335	325	319	-35	-10,0%
60218	Sankt Sebastian	135	106	93	89	90	90	-45	-33,1%
60219	Thörl	217	168	139	127	120	117	-100	-46,3%
60220	Tragöß	139	97	99	100	96	93	-46	-32,8%
60221	Turnau	261	265	256	250	243	236	-25	-9,5%
603	Bezirk Deutschlandsberg								
60301	Aibl	245	196	171	151	154	157	-88	-35,9%
60302	Deutschlandsberg	1.280	1.219	1.168	1.153	1.108	1.068	-212	-16,5%
60303	Eibiswald	177	240	239	245	217	195	18	10,4%
60305	Frauental an der Laßnitz	455	371	346	342	338	333	-122	-26,7%
60306	Freiland bei Deutschlandsberg	25	31	35	31	28	27	2	6,4%
60307	Bad Gams	298	288	299	296	291	287	-11	-3,7%

Tabelle 2: Gemeindebevölkerungsprognose 2006-2031 (Steiermark, Hauptwohnsitzbevölkerung am 1.1.), unter 15-jährige

GKZ	Gemeinde/Bezirk	2006	2011	2016	2021	2026	2031	Veränderung von 2006-2031	
								absolut	in %
60308	Garanas	48	49	47	39	37	35	-13	-27,0%
60309	Georgsberg	236	225	213	199	198	201	-35	-15,0%
60310	Greisdorf	167	108	79	63	64	69	-98	-58,9%
60311	Gressenberg	66	61	56	49	46	45	-21	-31,4%
60312	Groß Sankt Florian	479	472	462	454	424	400	-79	-16,4%
60313	Großradl	236	163	142	132	133	128	-108	-45,6%
60314	Gundersdorf	79	73	72	71	75	76	-3	-3,7%
60315	Hollenegg	339	246	197	180	187	193	-146	-43,1%
60316	Kloster	25	22	19	14	14	14	-11	-42,9%
60318	Lannach	546	472	427	411	415	421	-125	-22,9%
60319	Limberg bei Wies	143	109	99	92	94	93	-50	-35,1%
60320	Marhof	151	95	69	59	63	65	-86	-57,2%
60321	Osterwitz	21	22	24	24	22	19	-2	-8,2%
60322	Pitschgau	264	178	150	144	147	149	-115	-43,6%
60323	Pöfing-Brunn	216	203	192	184	175	169	-47	-21,8%
60324	Preding	260	246	246	251	247	237	-23	-8,8%
60325	Rassach	282	205	177	160	162	162	-120	-42,6%
60326	Sankt Josef (Weststeiermark)	214	191	191	184	168	156	-58	-26,9%
60327	Sankt Martin im Sulmtal	315	280	264	253	243	234	-81	-25,6%
60328	Sankt Oswald ob Eibiswald	93	81	79	72	66	61	-32	-34,9%
60329	Sankt Peter im Sulmtal	224	254	259	251	230	215	-9	-3,9%
60330	Sankt Stefan ob Stainz	358	333	330	321	287	263	-95	-26,5%
60331	Schwanberg	310	336	343	345	325	308	-2	-0,7%
60332	Soboth	62	56	52	43	37	36	-26	-42,3%
60333	Stainz	400	464	464	472	441	411	11	2,7%
60334	Stainzthal	243	221	191	178	183	190	-53	-21,7%
60335	Stallhof	108	80	71	69	71	71	-37	-34,1%
60336	Sulmeck-Greith	216	150	135	126	123	121	-95	-44,2%
60338	Trahütten	77	70	64	58	61	65	-12	-15,9%
60339	Unterbergla	249	193	171	154	156	159	-90	-36,3%
60340	Wernersdorf	104	91	70	66	69	72	-32	-31,1%
60341	Wettmannstätten	248	235	224	217	211	207	-41	-16,7%

Tabelle 2: Gemeindebevölkerungsprognose 2006-2031 (Steiermark, Hauptwohnsitzbevölkerung am 1.1.), unter 15-jährige

GKZ	Gemeinde/Bezirk	2006	2011	2016	2021	2026	2031	Veränderung von 2006-2031	
								absolut	in %
60342	Wiefresen	86	58	44	35	32	31	-55	-63,8%
60343	Wies	346	298	286	276	255	241	-105	-30,3%
604	Bezirk Feldbach								
60401	Auersbach	146	127	122	111	107	104	-42	-28,6%
60402	Aug-Radisch	44	24	18	17	17	16	-28	-64,3%
60403	Bad Gleichenberg	301	261	271	287	290	285	-16	-5,3%
60404	Bairisch Kölldorf	184	178	165	159	152	147	-37	-20,1%
60405	Baumgarten bei Gnas	89	71	63	60	57	52	-37	-41,1%
60406	Breitenfeld an der Rittschein	134	108	95	90	95	102	-32	-24,0%
60407	Edelsbach bei Feldbach	243	247	220	214	206	200	-43	-17,8%
60408	Edelstauden	79	73	73	70	71	72	-7	-9,0%
60409	Eichkögl	188	169	158	146	137	128	-60	-31,7%
60410	Fehring	478	457	465	452	435	420	-58	-12,2%
60411	Feldbach	677	690	718	721	718	708	31	4,6%
60412	Fladnitz im Raabtal	134	126	104	100	96	93	-41	-30,9%
60413	Frannach	93	80	65	66	69	72	-21	-22,5%
60414	Frutten-Gleisdorf	95	78	64	65	62	58	-37	-38,5%
60415	Glojach	40	41	33	30	31	36	-4	-10,6%
60416	Gnas	352	320	300	298	293	283	-69	-19,6%
60417	Gniebing-Weißebach	368	352	354	360	368	367	-1	-0,1%
60418	Gossendorf	187	171	159	146	140	135	-52	-27,8%
60419	Grabersdorf	61	55	43	38	32	29	-32	-52,5%
60420	Hatzendorf	268	200	170	158	147	135	-133	-49,6%
60421	Hohenbrugg-Weinberg	165	142	111	99	86	80	-85	-51,8%
60422	Jagerberg	262	250	229	220	214	208	-54	-20,8%
60423	Johnsdorf-Brunn	168	178	173	168	162	155	-13	-7,8%
60424	Kapfenstein	264	246	256	248	233	218	-46	-17,4%
60425	Kirchbach in Steiermark	251	231	206	198	184	174	-77	-30,6%
60426	Kirchberg an der Raab	326	291	282	274	266	257	-69	-21,2%
60427	Kohlberg	95	78	76	68	64	61	-34	-35,7%
60428	Kornberg bei Riegersburg	189	150	129	123	119	115	-74	-39,4%
60429	Krusdorf	74	79	76	72	70	71	-3	-4,7%

Tabelle 2: Gemeindebevölkerungsprognose 2006-2031 (Steiermark, Hauptwohnsitzbevölkerung am 1.1.), unter 15-jährige

GKZ	Gemeinde/Bezirk	2006	2011	2016	2021	2026	2031	Veränderung von 2006-2031	
								absolut	in %
60430	Leitersdorf im Raabtal	85	71	67	70	73	73	-12	-13,6%
60431	Lödersdorf	106	87	83	85	90	94	-12	-11,5%
60432	Maierdorf	101	82	73	76	81	85	-16	-16,3%
60433	Merkendorf	166	149	134	132	131	129	-37	-22,5%
60434	Mitterlabill	76	71	69	62	57	51	-25	-32,7%
60435	Mühdorf bei Feldbach	468	419	384	362	361	360	-108	-23,0%
60436	Oberdorf am Hohegg	95	83	78	78	77	74	-21	-22,2%
60437	Oberstorcha	108	112	100	96	97	101	-7	-6,7%
60438	Paldau	320	273	259	242	226	217	-103	-32,2%
60439	Perlsdorf	52	51	45	42	37	34	-18	-34,6%
60440	Pertlstein	130	121	118	114	112	109	-21	-16,0%
60441	Petersdorf II	142	156	145	132	123	122	-20	-14,0%
60442	Pirching am Traubenberg	304	315	321	300	285	273	-31	-10,1%
60443	Poppendorf	110	99	94	97	102	106	-4	-3,9%
60444	Raabau	101	89	75	72	73	73	-28	-27,7%
60445	Raning	151	149	141	123	111	105	-46	-30,4%
60447	Riegersburg	405	380	355	341	328	319	-86	-21,1%
60448	Sankt Anna am Aigen	289	212	177	158	145	134	-155	-53,7%
60449	Sankt Stefan im Rosental	664	613	551	513	480	460	-204	-30,7%
60450	Schwarzau im Schwarzaufal	114	99	98	98	97	94	-20	-17,7%
60451	Stainz bei Straden	151	133	111	103	103	103	-48	-31,6%
60452	Studenzen	126	144	141	127	114	108	-18	-14,1%
60453	Trautmannsdorf in Oststeiermark	160	146	151	155	154	148	-12	-7,7%
60454	Unterauersbach	79	55	41	39	39	38	-41	-52,5%
60455	Unterflamm	209	190	176	166	155	149	-60	-28,7%
60456	Zerlach	297	272	240	232	232	231	-66	-22,2%
605	Bezirk Fürstenfeld								
60501	Altenmarkt bei Fürstenfeld	191	165	141	127	119	116	-75	-39,5%
60502	Bad Blumau	319	332	345	331	323	322	3	1,1%
60503	Burgau	147	121	111	107	104	101	-46	-31,2%
60504	Fürstenfeld	852	835	852	863	857	847	-5	-0,6%
60505	Großsteinbach	253	244	211	193	180	172	-81	-31,9%

Tabelle 2: Gemeindebevölkerungsprognose 2006-2031 (Steiermark, Hauptwohnsitzbevölkerung am 1.1.), unter 15-jährige

GKZ	Gemeinde/Bezirk	2006	2011	2016	2021	2026	2031	Veränderung von 2006-2031	
								absolut	in %
60506	Großwilfersdorf	232	210	217	218	224	223	-9	-4,1%
60507	Hainersdorf	120	102	89	85	82	79	-41	-34,1%
60508	Ilz	414	410	415	386	355	342	-72	-17,4%
60509	Loipersdorf bei Fürstenfeld	208	216	233	232	226	221	13	6,4%
60510	Nestelbach im Ilztal	172	155	141	133	124	115	-57	-32,9%
60511	Ottendorf an der Rittschein	237	216	208	217	226	229	-8	-3,3%
60512	Söchau	221	191	174	173	169	163	-58	-26,2%
60513	Stein	70	50	51	53	54	52	-18	-25,1%
60514	Übersbach	196	144	127	123	122	119	-77	-39,1%
606	Bezirk Graz-Umgebung								
60601	Attendorf	277	247	212	204	204	205	-72	-26,0%
60602	Brodberg	215	170	146	140	133	124	-91	-42,2%
60603	Deutschefeitz	692	654	668	677	679	669	-23	-3,3%
60604	Dobl	256	255	232	227	223	221	-35	-13,8%
60605	Edeisgrub	107	104	95	92	93	94	-13	-12,0%
60606	Eggersdorf bei Graz	353	326	332	329	324	319	-34	-9,7%
60607	Eisbach	462	488	509	499	497	500	38	8,3%
60608	Feldkirchen bei Graz	822	857	889	899	902	894	72	8,8%
60609	Fernitz	519	490	482	476	484	493	-26	-5,1%
60610	Frohnleiten	854	738	658	658	638	611	-243	-28,4%
60611	Gössendorf	500	452	407	407	412	417	-83	-16,6%
60612	Grambach	287	284	285	272	275	281	-6	-2,2%
60613	Gratkorn	1.046	1.028	1.037	1.049	1.068	1.072	26	2,5%
60614	Gratwein	573	493	455	469	486	495	-78	-13,6%
60615	Großstübing	56	50	49	43	37	33	-23	-40,2%
60616	Gschneid	71	62	53	51	49	47	-24	-34,5%
60617	Hart bei Graz	797	784	767	751	758	762	-35	-4,4%
60618	Haselsdorf-Tobelbad	181	161	165	166	170	167	-14	-7,6%
60619	Hausmannstätten	485	488	493	487	497	502	17	3,5%
60620	Hitzendorf	618	588	586	584	595	596	-22	-3,5%
60621	Höf-Präbich	253	220	190	184	184	185	-68	-27,0%
60622	Judendorf-Straßengel	866	796	751	727	737	745	-121	-13,9%

Tabelle 2: Gemeindebevölkerungsprognose 2006-2031 (Steiermark, Hauptwohnsitzbevölkerung am 1.1.), unter 15-jährige

GKZ	Gemeinde/Bezirk	2006	2011	2016	2021	2026	2031	Veränderung von 2006-2031	
								absolut	in %
60623	Kainbach bei Graz	315	271	242	230	226	228	-87	-27,7%
60624	Kalsdorf bei Graz	899	841	837	860	886	899	10	1,1%
60625	Krumegg	232	190	161	164	172	175	-57	-24,4%
60626	Kumberg	571	563	547	529	538	549	-22	-3,9%
60627	Langegg bei Graz	121	105	91	85	84	86	-35	-29,3%
60628	Laßnitzhöhe	403	325	276	269	277	280	-123	-30,5%
60629	Lieboch	713	698	721	734	733	720	7	1,0%
60630	Mellach	193	176	173	177	177	175	-18	-9,2%
60631	Nestelbach bei Graz	169	155	150	142	138	136	-33	-19,4%
60632	Peggau	380	362	365	349	347	346	-34	-8,9%
60633	Pirka	503	481	491	494	502	501	-2	-0,4%
60634	Hart-Purgstall	245	205	193	189	190	188	-57	-23,3%
60635	Raaba	345	364	379	382	386	387	42	12,3%
60636	Röthelstein	47	42	33	31	30	29	-18	-37,6%
60637	Rohrbach-Steinberg	218	174	153	148	156	162	-56	-25,6%
60639	Sankt Bartholomä	225	186	170	164	164	164	-61	-27,1%
60640	Sankt Marein bei Graz	192	145	130	116	110	109	-83	-43,1%
60641	Sankt Oswald bei Plankenwarth	160	150	144	147	144	138	-22	-13,8%
60642	Sankt Radegund bei Graz	333	298	275	257	250	249	-84	-25,3%
60643	Schrems bei Frohnleiten	118	93	70	55	63	69	-49	-41,3%
60644	Seiersberg	1.163	1.245	1.277	1.298	1.333	1.351	188	16,1%
60645	Semriach	578	595	602	588	588	589	11	1,9%
60646	Stattegg	403	392	385	374	372	373	-30	-7,4%
60647	Stiwoll	99	93	91	88	84	80	-19	-19,4%
60648	Thal	352	347	343	330	330	331	-21	-6,0%
60649	Tulwitz	102	106	103	94	99	106	4	3,8%
60650	Tyrnau	34	31	30	26	24	22	-12	-35,5%
60651	Übelbach	297	256	254	257	249	237	-60	-20,2%
60652	Unterpremstätten	530	473	442	451	453	448	-82	-15,5%
60653	Vasoldsberg	699	652	631	624	624	623	-76	-10,9%
60654	Weinitzen	394	313	312	308	307	302	-32	-9,4%
60655	Wermdorf	312	285	295	293	293	290	-22	-7,1%

Tabelle 2: Gemeindebevölkerungsprognose 2006-2031 (Steiermark, Hauptwohnsitzbevölkerung am 1.1.), unter 15-jährige

GKZ	Gemeinde/Bezirk	2006	2011	2016	2021	2026	2031	Veränderung von 2006-2031	
								absolut	in %
60656	Wundschuh	218	221	221	221	223	223	5	2,3%
60657	Zetting	282	231	224	229	232	230	-32	-12,2%
60658	Zwaring-Pöls	242	230	233	225	224	223	-19	-8,0%
607	Bezirk Hartberg								
60701	Blaindorf	118	109	109	106	99	96	-22	-19,0%
60702	Buch-Geiseldorf	170	163	161	154	152	152	-18	-10,6%
60703	Dechantskirchen	284	224	203	197	186	174	-110	-38,8%
60704	Dietersdorf	106	85	72	71	69	66	-40	-37,5%
60705	Ebersdorf	209	198	188	157	153	155	-54	-25,9%
60706	Friedberg	404	317	289	283	275	265	-139	-34,5%
60707	Grafendorf bei Hartberg	412	380	352	320	293	280	-132	-31,9%
60708	Greinbach	299	288	295	298	292	281	-18	-6,1%
60709	Großhart	112	94	90	85	85	82	-30	-26,7%
60710	Hartberg	1.058	944	858	825	786	763	-295	-27,9%
60711	Hartberg Umgebung	380	385	393	376	356	338	-42	-11,1%
60712	Hartl	135	123	123	124	123	120	-15	-11,1%
60713	Hofkirchen bei Hartberg	105	115	138	140	131	119	14	13,5%
60714	Kaibing	70	50	41	39	37	35	-35	-50,3%
60715	Kaindorf	260	218	191	186	180	175	-85	-32,7%
60716	Eichberg	199	169	150	149	146	141	-58	-29,4%
60717	Lafnitz	241	233	225	213	208	205	-36	-14,9%
60718	Limbach bei Neudau	65	48	36	35	36	36	-29	-44,7%
60719	Mönichwald	163	136	117	116	112	106	-57	-34,7%
60720	Neudau	250	228	238	240	236	229	-21	-8,5%
60721	Pinggau	504	509	511	485	458	442	-62	-12,3%
60722	Pöllau	339	257	225	219	214	209	-130	-38,4%
60723	Pöllauberg	392	367	353	339	331	327	-65	-16,6%
60724	Puchegg	103	90	88	85	82	79	-24	-23,8%
60725	Rabenwald	101	99	88	88	81	73	-28	-27,8%
60726	Riegersberg	152	127	119	112	102	92	-60	-39,3%
60727	Rohr bei Hartberg	157	146	141	135	130	127	-30	-19,0%
60728	Rohrbach an der Lafnitz	159	117	104	108	110	106	-53	-33,5%

Tabelle 2: Gemeindebevölkerungsprognose 2006-2031 (Steiermark, Hauptwohnsitzbevölkerung am 1.1.), unter 15-jährige

GKZ	Gemeinde/Bezirk	2006	2011	2016	2021	2026	2031	Veränderung von 2006-2031	
								absolut	in %
60729	Saifen-Boden	192	153	125	129	131	127	-65	-33,6%
60730	Sankt Jakob im Waide	180	153	140	132	117	104	-76	-42,0%
60731	Sankt Johann bei Herberstein	69	67	63	63	61	56	-13	-19,2%
60732	Sankt Johann in der Haide	351	323	311	300	287	276	-75	-21,4%
60733	Sankt Lorenzen am Wechsel	285	210	166	160	152	140	-145	-51,0%
60734	Sankt Magdalena am Lemberg	168	159	160	153	142	132	-36	-21,7%
60735	Schachen bei Vorau	192	149	133	127	117	105	-87	-45,5%
60736	Schäffern	290	310	313	306	302	299	9	3,2%
60737	Schlag bei Thalberg	143	101	84	84	80	76	-67	-47,1%
60738	Schönegg bei Pöllau	233	199	192	184	175	164	-69	-29,5%
60739	Sebersdorf	242	189	162	160	154	148	-94	-38,8%
60740	Siegersdorf bei Herberstein	57	46	30	24	21	21	-36	-62,6%
60741	Sonnhofen	183	140	103	97	99	99	-84	-45,7%
60742	Stambach	124	110	94	87	83	76	-48	-38,6%
60743	Stubenberg	309	267	264	261	253	244	-65	-20,9%
60744	Tiefenbach bei Kaindorf	109	92	77	73	71	70	-39	-36,1%
60745	Vorau	210	208	200	190	175	166	-44	-21,0%
60746	Vornholz	138	131	131	119	106	95	-43	-31,0%
60747	Waldbach	141	151	146	142	139	136	-5	-3,6%
60748	Bad Waltersdorf	354	285	255	250	251	249	-105	-29,6%
60749	Wenigzell	231	208	199	184	162	144	-87	-37,8%
60750	Wörth an der Lafnitz	56	57	51	44	37	34	-22	-40,0%
608	Bezirk Judenburg								
60801	Amering	168	132	96	95	94	93	-75	-44,7%
60802	Bretstein	48	40	37	36	36	36	-12	-25,8%
60803	Eppenstein	241	229	218	207	205	202	-39	-16,0%
60804	Fohnsdorf	1.160	1.013	941	915	894	874	-286	-24,7%
60805	Hohentauern	86	92	89	90	90	90	4	4,1%
60806	Judenburg	1.254	1.096	1.019	997	966	939	-315	-25,1%
60807	Sankt Wolfgang-Kienberg	76	64	58	55	48	42	-34	-44,9%
60808	Sankt Anna am Lavantegg	67	54	46	47	48	47	-20	-30,3%
60809	Maria Buch-Feistritz	431	406	365	341	337	339	-92	-21,3%

Tabelle 2: Gemeindebevölkerungsprognose 2006-2031 (Steiermark, Hauptwohnsitzbevölkerung am 1.1.), unter 15-jährige

GKZ	Gemeinde/Bezirk	2006	2011	2016	2021	2026	2031	Veränderung von 2006-2031	
								absolut	in %
60810	Obdach	420	383	327	298	282	274	-146	-34,8%
60811	Oberkurzheim	119	106	102	88	79	71	-48	-40,0%
60812	Oberweg	92	73	66	63	64	64	-28	-30,1%
60813	Oberzeiring	132	98	83	81	80	79	-53	-39,9%
60814	Pöls	346	297	254	246	236	227	-119	-34,5%
60815	Pusterwald	75	61	54	48	41	35	-40	-52,8%
60816	Reifling	78	57	49	46	41	39	-39	-49,6%
60817	Reisstraße	18	13	13	14	20	25	7	38,0%
60818	Sankt Georgen ob Judenburg	159	141	126	114	100	91	-68	-42,9%
60819	Sankt Johann am Tauern	83	90	84	79	74	74	-9	-11,0%
60820	Sankt Oswald-Möderbrugg	182	145	131	123	117	110	-72	-39,5%
60821	Sankt Peter ob Judenburg	175	169	160	140	131	129	-46	-26,3%
60822	Unzmarkt-Frauenburg	188	188	194	184	169	156	-32	-16,8%
60823	Weißkirchen in Steiermark	206	174	136	131	125	121	-85	-41,2%
60824	Zeltweg	1.093	1.040	996	961	935	916	-177	-16,2%
609	Bezirk Knittelfeld								
60901	Apfelberg	156	138	132	130	133	134	-22	-14,1%
60902	Feistritz bei Knittelfeld	121	119	117	111	108	109	-12	-10,2%
60903	Flatschach	34	36	33	29	28	30	-4	-12,2%
60904	Gaal	219	210	206	180	146	123	-96	-43,7%
60905	Großlobming	201	194	182	171	163	162	-39	-19,5%
60906	Kleinlobming	103	96	85	81	74	67	-36	-34,7%
60907	Knittelfeld	1.714	1.478	1.344	1.290	1.232	1.190	-524	-30,6%
60908	Kobenz	298	284	273	257	250	249	-49	-16,5%
60909	Rachau	112	91	87	80	73	67	-45	-40,5%
60910	Sankt Lorenzen bei Knittelfeld	113	93	91	86	83	81	-32	-28,1%
60911	Sankt Marein bei Knittelfeld	211	191	174	165	158	154	-57	-27,1%
60912	Sankt Margarethen bei Knittelfeld	209	201	165	161	156	153	-56	-27,0%
60913	Seckau	198	175	156	137	128	126	-72	-36,1%
60914	Spielberg bei Knittelfeld	762	697	673	643	628	618	-144	-18,9%
610	Bezirk Leibnitz								
61001	Allerheiligen bei Wildon	190	166	167	168	165	160	-30	-16,0%

Tabelle 2: Gemeindebevölkerungsprognose 2006-2031 (Steiermark, Hauptwohnsitzbevölkerung am 1.1.), unter 15-jährige

GKZ	Gemeinde/Bezirk	2006	2011	2016	2021	2026	2031	Veränderung von 2006-2031	
								absolut	in %
61002	Arnfels	198	226	233	228	218	210	12	6,0%
61003	Berghausen	119	108	110	101	94	88	-31	-26,3%
61004	Breitenfeld am Tannenriegel	32	17	13	11	11	12	-20	-61,9%
61005	Ehrenhausen	167	168	175	179	183	184	17	10,2%
61006	Eichberg-Trautenburg	146	113	93	80	75	70	-76	-52,1%
61007	Empersdorf	193	201	207	200	193	189	-4	-2,3%
61008	Gabersdorf	195	187	191	191	192	190	-5	-2,8%
61009	Gamlitz	538	498	449	440	426	415	-123	-22,9%
61010	Glanz an der Weinstraße	232	220	205	189	183	178	-54	-23,2%
61011	Gleinstätten	282	265	260	253	240	232	-50	-17,8%
61012	Gralla	325	314	290	286	288	289	-36	-11,0%
61013	Großklein	378	322	294	276	270	266	-112	-29,7%
61014	Hainsdorf im Schwarzaotal	45	38	36	35	33	29	-16	-36,1%
61015	Heiligenkreuz am Waasen	339	312	282	283	289	293	-46	-13,6%
61016	Heimschuh	311	310	315	308	303	294	-17	-5,6%
61017	Hengsberg	243	224	195	180	172	170	-73	-29,8%
61018	Kaindorf an der Sulm	357	312	329	348	357	357	0	-0,1%
61019	Kitzeck im Sausal	151	131	138	141	143	139	-12	-7,9%
61020	Lang	204	196	196	202	202	196	-8	-3,8%
61021	Lebring-Sankt Margarethen	276	239	235	239	238	231	-45	-16,2%
61022	Leibnitz	1.139	1.164	1.205	1.246	1.273	1.273	134	11,8%
61023	Leutschach	119	124	141	146	135	121	2	1,8%
61024	Oberhaag	371	340	332	331	323	311	-60	-16,3%
61025	Obervogau	151	147	153	151	141	129	-22	-14,7%
61026	Pistorf	244	188	165	162	175	184	-60	-24,5%
61027	Ragnitz	213	181	190	187	181	175	-38	-17,6%
61028	Ratsch an der Weinstraße	67	67	59	54	53	53	-14	-20,2%
61029	Retznei	81	82	71	72	72	71	-10	-12,1%
61030	Sankt Andrä-Höch	281	235	205	197	196	192	-89	-31,5%
61031	Sankt Georgen an der Stiefing	179	167	164	164	159	151	-28	-15,7%
61032	Sankt Johann im Saggautal	324	248	207	192	183	174	-150	-46,4%
61033	Sankt Nikolai im Sausal	342	300	272	269	270	262	-80	-23,3%
61034	Sankt Nikolai ob Draßling	169	150	131	123	113	104	-65	-38,2%

Tabelle 2: Gemeindebevölkerungsprognose 2006-2031 (Steiermark, Hauptwohnsitzbevölkerung am 1.1.), unter 15-jährige

GKZ	Gemeinde/Bezirk	2006	2011	2016	2021	2026	2031	Veränderung von 2006-2031	
								absolut	in %
61035	Sankt Ulrich am Waasen	135	127	133	130	129	128	-7	-5,5%
61036	Sankt Veit am Vogau	318	269	256	242	234	226	-92	-29,1%
61037	Schloßberg	190	142	150	152	153	148	-42	-21,9%
61038	Seggauberg	138	114	91	85	83	81	-57	-41,1%
61039	Spielfeld	160	154	155	159	161	159	-1	-0,9%
61040	Stocking	279	257	239	225	214	204	-75	-27,0%
61041	Straß in Steiermark	266	221	222	219	219	217	-49	-18,6%
61042	Sulztal an der Weinstraße	26	24	26	31	34	33	7	27,9%
61043	Tillmitsch	504	431	410	402	404	405	-99	-19,5%
61044	Vogau	209	206	203	200	203	202	-7	-3,2%
61045	Wagna	830	773	749	739	730	718	-112	-13,5%
61046	Weitendorf	239	203	188	182	183	181	-58	-24,2%
61047	Wildon	397	401	375	376	372	370	-27	-6,8%
61048	Wolfsberg im Schwarzaotal	124	105	92	87	85	85	-39	-31,7%
611	Bezirk Leoben								
61101	Eiseneitz	573	495	431	394	360	342	-231	-40,4%
61102	Gai	266	237	201	182	181	182	-84	-31,4%
61103	Hafning bei Trofaiach	229	225	230	205	204	205	-24	-10,7%
61104	Hiefiau	97	76	58	46	40	36	-61	-62,8%
61105	Kalwang	183	165	155	139	125	117	-66	-35,8%
61106	Kammern im Liesingtal	269	235	208	207	200	191	-78	-28,9%
61107	Kraubath an der Mur	184	162	152	146	142	139	-45	-24,3%
61108	Leoben	3.071	2.819	2.752	2.700	2.637	2.583	-488	-15,9%
61109	Mautern in Steiermark	266	216	186	171	158	151	-115	-43,1%
61110	Niklasdorf	327	280	265	262	257	248	-79	-24,2%
61111	Proleb	232	175	162	156	159	158	-74	-31,9%
61112	Radmer	79	64	45	38	33	28	-51	-64,3%
61113	Sankt Michael in Obersteiermark	457	446	413	400	383	373	-84	-18,3%
61114	Sankt Peter-Freienstein	329	305	278	263	258	257	-72	-21,8%
61115	Sankt Stefan ob Leoben	315	263	229	210	197	189	-126	-40,1%
61116	Traboch	197	170	173	173	173	169	-28	-14,4%
61117	Trofaiach	999	899	834	794	744	711	-288	-28,8%
61118	Vordernberg	121	103	91	86	80	76	-45	-37,2%

Tabelle 2: Gemeindebevölkerungsprognose 2006-2031 (Steiermark, Hauptwohnsitzbevölkerung am 1.1.), unter 15-jährige

GKZ	Gemeinde/Bezirk	2006	2011	2016	2021	2026	2031	Veränderung von 2006-2031	
								absolut	in %
61119	Wald am Schoberpaß	103	69	56	50	46	43	-60	-58,0%
612	Bezirk Liezen								
61201	Admont	424	386	387	386	378	366	-58	-13,7%
61202	Aich	185	195	197	183	174	165	-20	-10,9%
61203	Aigen im Ennstal	380	328	318	301	286	273	-107	-28,2%
61204	Altaussee	265	249	242	238	243	246	-19	-7,2%
61205	Altenmarkt bei Sankt Gallen	126	111	96	93	93	93	-33	-26,4%
61206	Ardning	171	159	151	145	140	134	-37	-21,5%
61207	Bad Aussee	635	548	503	492	488	484	-151	-23,8%
61208	Donnersbach	198	167	160	158	149	137	-61	-30,7%
61209	Donnersbachwald	54	35	25	23	23	23	-31	-58,2%
61210	Gaishorn am See	184	157	135	126	121	118	-66	-35,7%
61211	Gams bei Hieflau	80	67	57	48	43	43	-37	-46,9%
61212	Gössenberg	51	44	33	31	32	31	-20	-38,5%
61213	Gröbming	504	480	413	401	396	394	-110	-21,8%
61214	Großsölk	81	72	69	74	76	73	-8	-9,5%
61215	Grundlsee	182	166	135	123	123	125	-57	-31,2%
61216	Hall	281	245	224	211	204	200	-81	-28,7%
61217	Haus	423	365	327	314	291	272	-151	-35,7%
61218	Irthning	443	358	330	328	322	309	-134	-30,2%
61219	Johnsbach	19	21	14	14	14	15	-4	-21,8%
61220	Kleinsölk	124	114	110	110	106	101	-23	-18,6%
61221	Landl	182	171	158	150	142	136	-46	-25,1%
61222	Lassing	327	290	280	272	266	255	-72	-21,9%
61223	Liezen	1.057	1.016	999	986	967	945	-112	-10,6%
61224	Michaelerberg	111	112	119	113	102	94	-17	-15,6%
61225	Mitterberg	191	184	166	163	161	160	-31	-16,5%
61226	Bad Mitterndorf	463	401	362	352	346	341	-122	-26,3%
61227	Niederöblarn	114	98	81	76	70	65	-49	-43,3%
61228	Öblarn	244	204	185	175	166	157	-87	-35,5%
61229	Oppenberg	51	52	39	35	31	30	-21	-41,5%
61230	Palfau	67	57	52	46	36	34	-33	-49,3%
61232	Pichl-Preunegg	163	155	148	137	128	125	-38	-23,6%

Tabelle 2: Gemeindebevölkerungsprognose 2006-2031 (Steiermark, Hauptwohnsitzbevölkerung am 1.1.), unter 15-jährige

GKZ	Gemeinde/Bezirk	2006	2011	2016	2021	2026	2031	Veränderung von 2006-2031	
								absolut	in %
61233	Pichl-Kainisch	112	95	87	78	71	65	-47	-41,9%
61234	Pruggern	133	128	111	104	100	98	-35	-26,5%
61235	Pürgg-Trautenfels	159	156	131	135	135	132	-27	-16,9%
61236	Ramsau am Dachstein	519	458	416	382	350	333	-186	-35,8%
61237	Rohrmoos-Untertal	281	241	219	210	204	201	-80	-28,5%
61238	Roitenmann	828	745	691	662	638	622	-206	-24,9%
61239	Sankt Gallen	213	177	153	143	127	117	-96	-45,1%
61240	Sankt Martin am Grimming	143	143	133	121	109	99	-44	-30,7%
61241	Sankt Nikolai im Sölkital	83	89	108	116	114	105	22	26,9%
61242	Schladming	733	710	647	622	600	590	-143	-19,6%
61243	Seizthal	224	184	173	171	171	171	-53	-23,5%
61244	Stainach	290	250	249	252	246	238	-52	-17,9%
61245	Tauplitz	135	118	114	108	104	99	-36	-27,0%
61246	Treglwang	45	40	36	36	38	39	-6	-13,9%
61247	Trieben	469	387	355	341	334	329	-140	-29,8%
61248	Weißenbach an der Enns	107	115	120	116	113	108	1	1,2%
61249	Weißenbach bei Liezen	186	137	111	101	101	104	-82	-44,1%
61250	Weng im Gesäuse	99	89	83	74	67	60	-39	-39,7%
61251	Wöldalpen	80	60	48	44	38	34	-46	-57,7%
61252	Wörschach	202	174	171	164	151	142	-60	-29,7%
613	Bezirk Mürzzuschlag								
61301	Allerheiligen im Mürztal	303	282	257	243	232	224	-79	-26,1%
61302	Altenberg an der Rax	66	54	45	37	41	45	-21	-31,6%
61303	Ganz	59	48	42	33	31	34	-25	-42,7%
61304	Kapellen	111	113	104	99	88	82	-29	-26,2%
61305	Kindberg	723	657	644	627	610	597	-126	-17,5%
61306	Krieglach	707	580	517	511	512	504	-203	-28,6%
61307	Langenwang	596	544	490	479	485	489	-107	-18,0%
61308	Mitterdorf im Mürztal	280	237	230	216	206	198	-82	-29,2%
61309	Mürzhofen	158	137	138	137	132	126	-32	-20,4%
61310	Mürzsteg	110	144	138	132	130	130	20	18,4%
61311	Mürzzuschlag	1.217	1.090	1.000	967	924	892	-325	-26,7%
61312	Neuberg an der Mürz	173	120	90	89	88	86	-87	-50,1%

Tabelle 2: Gemeindebevölkerungsprognose 2006-2031 (Steiermark, Hauptwohnsitzbevölkerung am 1.1.), unter 15-jährige

GKZ	Gemeinde/Bezirk	2006	2011	2016	2021	2026	2031	Veränderung von 2006-2031	
								absolut	in %
61313	Spital am Semmering	214	169	139	124	119	119	-95	-44,2%
61314	Stanz im Mürztal	274	220	203	193	183	175	-99	-36,0%
61315	Veitsch	316	238	201	190	178	170	-146	-46,3%
61316	Wartberg im Mürztal	300	226	190	178	177	174	-126	-42,0%
614	Bezirk Murau								
61401	Dürnstein in der Steiermark	48	48	45	45	45	45	-3	-6,6%
61403	Frojach-Katsch	250	213	168	152	142	134	-116	-46,2%
61404	Krakaudorf	111	94	82	75	71	70	-41	-37,3%
61405	Krakauihntermühlen	115	87	67	58	53	48	-67	-57,9%
61406	Krakauschatten	58	63	66	63	56	48	-10	-17,2%
61407	Kulm am Zirbitz	79	59	41	38	37	36	-43	-54,4%
61408	Laßnitz bei Murau	164	145	138	130	125	123	-41	-24,7%
61409	Mariahof	239	194	178	173	171	169	-70	-29,4%
61410	Mühlen	175	145	134	130	123	118	-57	-32,7%
61411	Murau	274	236	207	198	182	174	-100	-36,4%
61412	Neumarkt in Steiermark	298	248	218	215	209	202	-96	-32,3%
61413	Niederwölz	80	80	80	82	74	68	-12	-15,5%
61414	Oberwölz Stadt	152	126	100	90	84	81	-71	-46,8%
61415	Oberwölz Umgebung	128	123	109	98	88	86	-42	-32,9%
61416	Perchau am Sattel	39	27	21	19	18	17	-22	-55,9%
61417	Predlitz-Turrach	139	115	108	109	107	105	-34	-24,7%
61418	Ranten	205	199	189	171	150	138	-67	-32,8%
61419	Rinegg	37	32	26	28	29	27	-10	-26,0%
61420	Sankt Blasen	95	80	75	69	63	53	-42	-43,9%
61421	Sankt Georgen ob Murau	190	162	140	144	143	140	-50	-26,3%
61422	Sankt Lambrecht	187	141	139	132	121	111	-76	-40,5%
61423	Sankt Lorenzen bei Scheiffling	98	78	76	70	66	62	-36	-36,8%
61424	Sankt Marein bei Neumarkt	171	155	151	144	138	135	-36	-21,2%
61425	Sankt Peter am Kammerberg	365	299	259	244	226	210	-155	-42,4%
61427	Scheiffling	270	258	224	212	193	182	-88	-32,6%
61428	Schöder	169	144	133	119	109	101	-68	-40,2%
61429	Schönberg-Lachtal	93	90	87	79	69	62	-31	-33,6%
61430	Stadl an der Mur	153	130	103	99	94	93	-60	-39,4%

Tabelle 2: Gemeindebevölkerungsprognose 2006-2031 (Steiermark, Hauptwohnsitzbevölkerung am 1.1.), unter 15-jährige

GKZ	Gemeinde/Bezirk	2006	2011	2016	2021	2026	2031	Veränderung von 2006-2031	
								absolut	in %
61431	Stoizalpe	80	65	57	58	58	56	-24	-29,6%
61432	Teufenbach	103	83	64	67	68	68	-35	-34,0%
61433	Triebendorf	18	13	12	12	12	10	-8	-42,6%
61434	Winklern bei Oberwölz	151	138	112	96	87	87	-64	-42,5%
61435	Zeutschach	42	32	28	26	31	34	-8	-19,2%
61436	St. Ruprecht-Falkendorf	84	82	75	66	54	48	-36	-42,8%
615	Bezirk Radkersburg								
61501	Bierbaum am Auersbach	75	62	54	51	47	44	-31	-42,0%
61502	Deutsch Goritz	189	127	102	96	93	87	-102	-54,0%
61503	Dietersdorf am Gnasbach	57	56	53	57	59	58	1	2,5%
61504	Eichfeld	162	152	142	138	136	134	-28	-17,0%
61505	Gosdorf	181	152	137	135	129	124	-57	-31,4%
61506	Halbenrain	256	218	192	179	174	168	-88	-34,6%
61508	Hof bei Straden	149	126	117	111	106	100	-49	-32,9%
61509	Klöch	189	173	158	144	131	121	-68	-35,9%
61510	Mettersdorf am Saßbach	213	213	213	201	190	177	-36	-17,0%
61511	Mureck	229	163	129	126	130	132	-97	-42,3%
61512	Murfeld	290	248	204	198	198	197	-93	-31,9%
61513	Bad Radkersburg	161	126	108	108	105	103	-58	-36,2%
61514	Radkersburg Umgebung	265	236	214	197	190	187	-78	-29,4%
61515	Ratschendorf	85	74	73	76	76	73	-12	-14,6%
61516	Sankt Peter am Ottersbach	360	267	216	201	187	178	-182	-50,6%
61517	Straden	274	248	225	221	220	218	-56	-20,4%
61518	Tieschen	198	157	138	137	135	132	-66	-33,1%
61519	Trössing	47	44	32	24	21	21	-26	-54,6%
61520	Weinburg am Saßbach	165	154	146	138	131	126	-39	-23,9%
616	Bezirk Voitsberg								
61601	Bärnbach	727	701	721	709	707	702	-25	-3,4%
61602	Edelschrott	264	234	191	165	147	142	-122	-46,3%
61603	Gallmannsegg	69	56	59	52	53	55	-14	-20,0%
61604	Geistthal	146	128	123	114	107	99	-47	-32,0%
61605	Gößnitz	70	66	66	63	60	56	-14	-20,5%
61606	Graden	66	62	70	71	69	65	-1	-1,1%

Tabelle 2: Gemeindebevölkerungsprognose 2006-2031 (Steiermark, Hauptwohnsitzbevölkerung am 1.1.), unter 15-jährige

GKZ	Gemeinde/Bezirk	2006	2011	2016	2021	2026	2031	Veränderung von 2006-2031	
								absolut	in %
61607	Hirschegg	102	79	60	61	54	47	-55	-53,9%
61608	Kainach bei Voitsberg	107	114	121	116	102	90	-17	-16,3%
61609	Köflach	1.263	1.092	1.014	1.001	996	993	-270	-21,4%
61610	Kohlschwarz	116	109	91	88	86	84	-32	-27,4%
61611	Krottendorf-Gaisfeld	381	349	323	313	312	308	-73	-19,3%
61612	Ligist	478	414	384	357	346	340	-138	-28,9%
61613	Maria Lankowitz	306	285	262	251	239	230	-76	-24,8%
61614	Modriach	30	21	19	19	20	21	-9	-30,6%
61615	Mooskirchen	317	264	255	250	240	231	-86	-27,1%
61616	Pack	62	42	39	36	37	39	-23	-37,3%
61617	Piberegg	46	31	25	25	26	27	-19	-42,2%
61618	Rosental an der Kainach	229	231	227	227	228	227	-2	-0,9%
61619	Salla	45	30	24	22	21	20	-25	-54,6%
61620	Sanct Johann-Köpling	252	237	213	202	200	199	-53	-20,9%
61621	Sanct Martin am Wöllmißberg	131	101	88	84	82	80	-51	-38,8%
61622	Söding	321	317	330	328	318	305	-16	-4,9%
61623	Södingberg	157	159	154	147	144	141	-16	-10,1%
61624	Stallhofen	462	416	400	377	356	337	-125	-27,1%
61625	Voitsberg	1.332	1.257	1.226	1.206	1.179	1.149	-183	-13,7%
617	Bezirk Weiz								
61701	Albersdorf-Prebuch	325	320	320	317	315	307	-18	-5,5%
61702	Anger	136	101	92	100	99	94	-42	-30,8%
61703	Arzberg	96	71	63	59	56	53	-43	-45,1%
61704	Baierdorf bei Anger	303	252	221	208	205	198	-105	-34,7%
61705	Birkfeld	275	249	231	214	195	183	-92	-33,6%
61706	Etzersdorf-Rollsdorf	213	193	158	137	130	129	-84	-39,5%
61707	Feistritz bei Anger	186	161	156	148	139	132	-54	-28,9%
61708	Fischbach	277	279	277	264	253	246	-31	-11,3%
61709	Fladnitz an der Teichalm	199	193	206	226	218	194	-5	-2,4%
61710	Floing	205	189	194	191	183	173	-32	-15,6%
61711	Gasen	187	146	117	110	109	106	-81	-43,6%
61712	Gersdorf an der Feistritz	218	209	205	202	198	193	-25	-11,4%
61713	Gleisdorf	775	807	830	847	857	858	83	10,7%

Tabelle 2: Gemeindebevölkerungsprognose 2006-2031 (Steiermark, Hauptwohnsitzbevölkerung am 1.1.), unter 15-jährige

GKZ	Gemeinde/Bezirk	2006	2011	2016	2021	2026	2031	Veränderung von 2006-2031	
								absolut	in %
61714	Gscheid bei Birkfeld	151	118	104	99	93	89	-62	-41,1%
61715	Gutenberg an der Raabklamm	211	186	184	186	190	189	-22	-10,7%
61716	Markt Hartmannsdorf	557	534	538	520	507	489	-68	-12,3%
61717	Haslau bei Birkfeld	94	80	76	67	64	60	-34	-36,5%
61718	Hirnsdorf	123	110	107	113	118	121	-2	-1,5%
61719	Hofstätten an der Raab	304	259	228	220	215	208	-96	-31,6%
61720	Hohenau an der Raab	272	230	201	190	196	203	-69	-25,5%
61721	Ilztal	262	200	184	186	182	176	-86	-32,8%
61722	Koglhof	194	141	115	116	114	108	-86	-44,2%
61723	Krottendorf	329	292	286	288	300	305	-24	-7,3%
61724	Kulm bei Weiz	74	60	54	55	58	59	-15	-20,4%
61725	Labuch	113	107	110	108	103	97	-16	-14,0%
61726	Laßnitzthal	180	165	155	152	150	143	-37	-20,3%
61727	Ludersdorf-Wölfersdorf	319	328	327	331	336	337	18	5,6%
61728	Miesenbach bei Birkfeld	144	113	87	79	74	70	-74	-51,3%
61729	Mitterdorf an der Raab	347	308	289	291	290	287	-60	-17,4%
61730	Mortantsch	348	284	235	238	239	232	-116	-33,2%
61731	Naas	258	231	195	182	176	171	-87	-33,6%
61732	Naintsch	109	91	81	81	78	72	-37	-33,9%
61733	Neudorf bei Passail	81	58	52	49	50	49	-32	-39,4%
61734	Nitscha	231	228	224	216	210	207	-24	-10,6%
61735	Oberrettenbach	71	64	71	79	80	73	2	3,2%
61736	Passail	345	312	288	282	265	255	-90	-26,1%
61737	Pischelsdorf in der Steiermark	365	357	347	340	335	327	-38	-10,5%
61739	Preßguts	69	82	82	74	73	73	4	6,5%
61740	Puch bei Weiz	369	316	264	248	228	217	-152	-41,3%
61741	Ratten	184	165	165	164	156	149	-35	-19,3%
61742	Reichendorf	105	93	71	64	62	63	-42	-40,4%
61743	Rettenegg	105	86	88	91	89	77	-28	-26,5%
61744	Sankt Kathrein am Hauenstein	111	100	114	114	104	84	-27	-24,6%
61745	Sankt Kathrein am Offenegg	197	160	152	147	141	134	-63	-32,2%
61746	Sankt Margarethen an der Raab	587	538	521	491	452	426	-161	-27,5%
61747	Sankt Ruprecht an der Raab	350	350	339	346	343	334	-16	-4,5%

Tabelle 2: Gemeindebevölkerungsprognose 2006-2031 (Steiermark, Hauptwohnsitzbevölkerung am 1.1.), unter 15-jährige

GKZ	Gemeinde/Bezirk	2006	2011	2016	2021	2026	2031	Veränderung von 2006-2031	
								absolut	in %
61748	Sinabelkirchen	678	574	519	506	505	499	-179	-26,5%
61749	Stenzengreith	73	59	59	51	44	40	-33	-45,0%
61750	Strallegg	345	293	258	239	223	212	-133	-38,7%
61751	Thannhausen	398	370	377	368	368	368	-30	-7,6%
61752	Ungerdorf	142	134	135	125	118	112	-30	-20,9%
61753	Unterfladnitz	236	190	178	179	177	169	-67	-28,2%
61754	Waisenegg	211	144	125	130	132	124	-87	-41,3%
61755	Weiz	1.185	1.100	1.118	1.117	1.080	1.035	-150	-12,7%

Tabelle 3: Gemeindebevölkerungsprognose 2006-2031 (Steiermark, Hauptwohnsitzbevölkerung am 1.1.), 15- bis unter 60-jährige

GKZ	Gemeinde/Bezirk	2006	2011	2016	2021	2026	2031	Veränderung von 2006-2031	
								absolut	in %
601	Bezirk Graz-Stadt								
60101	Graz	156.140	162.038	166.424	167.002	165.421	163.920	7.780	5,0%
602	Bezirk Bruck an der Mur								
60201	Aflenz Kurort	559	491	455	401	351	315	-244	-43,7%
60202	Aflenz Land	1.009	1.135	1.094	1.061	1.021	997	-12	-1,2%
60203	Breitenau am Hochlantsch	1.144	1.028	883	760	640	584	-560	-48,9%
60204	Bruck an der Mur	7.979	7.755	7.556	7.232	6.855	6.570	-1.409	-17,7%
60205	Etmüßl	335	326	307	274	257	246	-89	-26,5%
60206	Frauenberg	111	116	118	121	114	112	1	1,0%
60207	Gußwerk	834	769	706	641	564	503	-331	-39,6%
60208	Halltal	184	186	181	160	137	122	-62	-34,0%
60209	Kapfenberg	13.008	12.517	12.243	11.786	11.225	10.744	-2.264	-17,4%
60210	Mariazell	878	799	713	658	626	605	-273	-31,1%
60211	Oberaich	1.934	1.870	1.778	1.686	1.548	1.434	-500	-25,9%
60212	Parschlug	1.132	1.161	1.175	1.149	1.072	993	-139	-12,3%
60213	Pernegg an der Mur	1.431	1.388	1.294	1.191	1.076	993	-438	-30,6%
60214	Sankt Ilgen	175	172	163	156	142	133	-42	-24,2%
60215	Sankt Katharein an der Laming	687	670	638	576	529	496	-191	-27,9%
60216	Sankt Lorenzen im Mürztal	2.051	2.126	2.129	2.053	1.893	1.770	-281	-13,7%
60217	Sankt Marein im Mürztal	1.412	1.454	1.432	1.408	1.360	1.304	-108	-7,7%
60218	Sankt Sebastian	655	608	554	492	446	420	-235	-35,9%
60219	Thörl	1.065	994	932	852	774	717	-348	-32,7%
60220	Tragöß	647	617	549	499	460	427	-220	-33,9%
60221	Turnau	988	971	950	925	889	844	-124	-12,8%
603	Bezirk Deutschlandsberg								
60301	Aibl	954	937	914	861	808	739	-215	-22,6%
60302	Deutschlandsberg	5.069	5.076	5.079	4.898	4.657	4.424	-645	-12,7%
60303	Eibiswald	840	744	680	626	587	562	-278	-33,1%
60305	Frauental an der Lafnitz	1.790	1.767	1.698	1.558	1.445	1.356	-434	-24,2%
60306	Freiland bei Deutschlandsberg	86	85	88	94	95	93	7	8,7%
60307	Bad Gams	1.397	1.386	1.368	1.296	1.236	1.196	-201	-14,4%

Tabelle 3: Gemeindebevölkerungsprognose 2006-2031 (Steiermark, Hauptwohnsitzbevölkerung am 1.1.), 15- bis unter 60-jährige

GKZ	Gemeinde/Bezirk	2006	2011	2016	2021	2026	2031	Veränderung von 2006-2031	
								absolut	in %
60308	Garanas	182	174	167	156	143	136	-46	-25,3%
60309	Georgsberg	955	942	916	907	863	815	-140	-14,6%
60310	Greisdorf	619	585	536	489	408	354	-265	-42,7%
60311	Gressenberg	201	189	194	194	178	167	-34	-16,8%
60312	Groß Sankt Florian	1.782	1.734	1.677	1.602	1.513	1.427	-355	-19,9%
60313	Großradl	953	935	856	761	663	597	-356	-37,4%
60314	Gundersdorf	247	272	277	273	268	267	20	8,3%
60315	Hollenegg	1.419	1.381	1.318	1.194	1.046	946	-473	-33,4%
60316	Kloster	140	120	99	88	83	77	-63	-44,9%
60318	Lannach	2.086	2.160	2.206	2.149	2.022	1.898	-188	-9,0%
60319	Limberg bei Wies	604	579	528	489	461	442	-162	-26,8%
60320	Marhof	650	625	586	533	459	387	-263	-40,5%
60321	Osterwitz	106	90	84	74	70	71	-35	-32,6%
60322	Pitschgau	1.015	962	890	786	710	647	-368	-36,2%
60323	Pöfing-Brunn	956	859	783	700	642	600	-356	-37,3%
60324	Preding	1.071	1.105	1.107	1.062	1.004	951	-120	-11,2%
60325	Rassach	895	956	968	923	849	774	-121	-13,6%
60326	Sankt Josef (Weststeiermark)	821	852	838	806	734	690	-131	-15,9%
60327	Sankt Martin im Sulmtal	1.188	1.123	1.064	980	888	823	-365	-30,7%
60328	Sankt Oswald ob Eibiswald	321	289	254	237	224	213	-108	-33,6%
60329	Sankt Peter im Sulmtal	882	902	912	916	895	872	-10	-1,1%
60330	Sankt Stefan ob Stainz	1.410	1.391	1.329	1.208	1.144	1.079	-331	-23,5%
60331	Schwanberg	1.317	1.290	1.257	1.174	1.129	1.099	-218	-16,6%
60332	Soboth	226	209	184	159	144	134	-92	-40,8%
60333	Stainz	1.471	1.456	1.466	1.424	1.386	1.339	-132	-9,0%
60334	Stainzthal	966	944	935	905	849	799	-167	-17,3%
60335	Stallhof	332	367	384	373	341	317	-15	-4,5%
60336	Sulmeck-Greith	856	812	736	649	558	511	-345	-40,3%
60338	Trahütten	251	268	282	285	269	253	2	0,7%
60339	Unterbergla	905	895	861	824	755	701	-204	-22,6%
60340	Wernersdorf	413	404	414	411	390	368	-45	-10,9%
60341	Wettmannstätten	955	967	936	899	867	813	-142	-14,9%

Tabelle 3: Gemeindebevölkerungsprognose 2006-2031 (Steiermark, Hauptwohnsitzbevölkerung am 1.1.), 15- bis unter 60-jährige

GKZ	Gemeinde/Bezirk	2006	2011	2016	2021	2026	2031	Veränderung von 2006-2031	
								absolut	in %
60342	Wiefresen	430	390	329	286	238	205	-225	-52,4%
60343	Wies	1.486	1.422	1.320	1.229	1.140	1.063	-423	-28,5%
604	Bezirk Feldbach								
60401	Auersbach	543	541	526	503	478	444	-99	-18,2%
60402	Aug-Radisch	178	184	171	147	104	73	-105	-59,2%
60403	Bad Gleichenberg	1.239	1.278	1.235	1.162	1.090	1.053	-186	-15,0%
60404	Bairisch Kölldorf	640	663	682	668	653	606	-34	-5,2%
60405	Baumgarten bei Gnas	372	354	334	306	262	240	-132	-35,6%
60406	Breitenfeld an der Rittschein	486	506	496	473	438	394	-92	-19,0%
60407	Edelsbach bei Feldbach	868	843	862	821	781	740	-128	-14,7%
60408	Edelstauden	292	314	326	331	316	299	7	2,5%
60409	Eichkögl	741	701	653	606	555	514	-227	-30,7%
60410	Fehring	1.885	1.769	1.676	1.566	1.459	1.410	-475	-25,2%
60411	Feldbach	3.022	3.113	3.153	3.115	2.989	2.886	-136	-4,5%
60412	Fladnitz im Raabtal	481	485	492	483	464	444	-37	-7,8%
60413	Frannach	346	344	360	342	324	306	-40	-11,6%
60414	Frutten-Gleisdorf	415	400	377	334	284	252	-163	-39,3%
60415	Glojach	136	125	131	124	110	93	-43	-31,5%
60416	Gnas	1.212	1.236	1.219	1.166	1.074	1.009	-203	-16,7%
60417	Gniebing-Weißebach	1.363	1.466	1.559	1.564	1.530	1.484	121	8,9%
60418	Gossendorf	623	638	618	585	535	497	-126	-20,2%
60419	Grabersdorf	211	199	185	170	154	140	-71	-33,8%
60420	Hatzendorf	1.145	1.055	960	837	737	647	-498	-43,5%
60421	Hohenbrugg-Weinberg	640	581	530	480	417	363	-277	-43,2%
60422	Jagerberg	1.117	1.053	1.012	964	900	838	-279	-25,0%
60423	Johnsdorf-Brunn	481	502	534	534	511	480	-1	-0,2%
60424	Kapfenstein	1.037	1.002	940	859	814	767	-270	-26,0%
60425	Kirchbach in Steiermark	1.051	1.014	972	874	792	742	-309	-29,4%
60426	Kirchberg an der Raab	1.198	1.213	1.184	1.125	1.058	1.004	-194	-16,2%
60427	Kohlberg	351	354	330	304	291	272	-79	-22,4%
60428	Kornberg bei Riegersburg	725	736	726	681	639	587	-138	-19,1%
60429	Krusdorf	245	248	259	267	256	248	3	1,2%

Tabelle 3: Gemeindebevölkerungsprognose 2006-2031 (Steiermark, Hauptwohnsitzbevölkerung am 1.1.), 15- bis unter 60-jährige

GKZ	Gemeinde/Bezirk	2006	2011	2016	2021	2026	2031	Veränderung von 2006-2031	
								absolut	in %
60430	Leitersdorf im Raabtal	413	431	443	433	416	405	-8	-1,9%
60431	Lödersdorf	430	450	447	437	420	407	-23	-5,2%
60432	Maierdorf	331	351	362	345	312	287	-44	-13,4%
60433	Merkendorf	710	696	665	618	551	517	-193	-27,2%
60434	Mitterlabill	272	252	230	222	206	192	-80	-29,3%
60435	Mühdorf bei Feldbach	1.868	1.848	1.829	1.745	1.632	1.526	-342	-18,3%
60436	Oberdorf am Hohegg	477	443	419	386	343	327	-150	-31,4%
60437	Oberstorcha	362	358	385	389	364	351	-11	-3,1%
60438	Paldau	1.244	1.252	1.186	1.088	976	903	-341	-27,4%
60439	Perlsdorf	235	218	198	180	169	153	-82	-35,1%
60440	Pertlstein	480	489	493	483	457	441	-39	-8,2%
60441	Petersdorf II	538	524	521	512	504	485	-53	-9,9%
60442	Pirching am Traubenberg	989	1.007	1.011	1.024	1.007	980	-9	-0,9%
60443	Poppendorf	456	489	510	502	489	479	23	5,0%
60444	Raabau	351	359	368	352	334	319	-32	-9,1%
60445	Raning	506	484	461	432	410	385	-121	-23,9%
60447	Riegersburg	1.620	1.582	1.498	1.406	1.284	1.222	-398	-24,5%
60448	Sankt Anna am Aigen	1.104	1.056	964	846	738	640	-464	-42,0%
60449	Sankt Stefan im Rosental	2.383	2.316	2.273	2.161	2.008	1.881	-502	-21,0%
60450	Schwarzau im Schwarzaufal	428	445	434	422	403	371	-57	-13,2%
60451	Stainz bei Straden	613	599	581	532	476	434	-179	-29,2%
60452	Studenzen	450	432	417	405	410	394	-56	-12,5%
60453	Trautmannsdorf in Oststeiermark	552	574	561	536	505	497	-55	-9,9%
60454	Unterauersbach	305	305	282	247	205	189	-116	-37,9%
60455	Unterflamm	806	795	755	706	656	603	-203	-25,2%
60456	Zerlach	1.084	1.107	1.110	1.065	981	913	-171	-15,8%
605	Bezirk Fürstenfeld								
60501	Altenmarkt bei Fürstenfeld	719	669	628	576	534	486	-233	-32,3%
60502	Bad Blumau	1.002	1.023	1.046	1.062	1.066	1.043	41	4,1%
60503	Burgau	588	587	586	562	531	502	-86	-14,6%
60504	Fürstenfeld	3.664	3.646	3.654	3.572	3.462	3.363	-301	-8,2%
60505	Großsteinbach	872	851	836	788	732	685	-187	-21,4%

Tabelle 3: Gemeindebevölkerungsprognose 2006-2031 (Steiermark, Hauptwohnsitzbevölkerung am 1.1.), 15- bis unter 60-jährige

GKZ	Gemeinde/Bezirk	2006	2011	2016	2021	2026	2031	Veränderung von 2006-2031	
								absolut	in %
60506	Großwilfersdorf	889	951	961	934	906	898	9	1,0%
60507	Hainersdorf	428	407	391	364	333	318	-110	-25,8%
60508	Ilz	1.659	1.618	1.578	1.524	1.451	1.349	-310	-18,7%
60509	Loipersdorf bei Fürstenfeld	868	880	885	879	862	842	-26	-3,0%
60510	Nestelbach im Ilztal	745	711	683	625	576	530	-215	-28,9%
60511	Ottendorf an der Rittschein	952	1.002	1.031	991	917	871	-81	-8,6%
60512	Söchau	882	863	836	772	708	658	-224	-25,4%
60513	Stein	332	317	296	265	237	214	-118	-35,6%
60514	Übersbach	722	726	686	636	578	529	-193	-26,7%
606	Bezirk Graz-Umgebung								
60601	Attendorf	1.071	1.065	1.077	1.046	1.000	955	-116	-10,9%
60602	Brodberg	752	731	679	617	543	470	-282	-37,5%
60603	Deutschnitz	2.382	2.558	2.624	2.581	2.509	2.436	54	2,3%
60604	Dobl	957	962	984	954	920	885	-72	-7,5%
60605	Edisgrub	415	415	409	400	387	374	-41	-9,9%
60606	Eggersdorf bei Graz	1.258	1.323	1.343	1.321	1.264	1.220	-38	-3,1%
60607	Eisbach	1.853	1.801	1.739	1.686	1.624	1.562	-291	-15,7%
60608	Feldkirchen bei Graz	3.369	3.721	3.925	3.954	3.855	3.760	391	11,6%
60609	Fernitz	1.942	2.117	2.200	2.210	2.091	2.011	69	3,6%
60610	Frohnleiten	3.795	3.581	3.354	2.971	2.641	2.435	-1.360	-35,8%
60611	Gössendorf	2.062	2.173	2.214	2.168	2.049	1.944	-118	-5,7%
60612	Grambach	925	1.040	1.121	1.172	1.142	1.108	183	19,8%
60613	Gratkorn	4.239	4.464	4.613	4.598	4.476	4.324	85	2,0%
60614	Gratwein	2.324	2.464	2.524	2.466	2.366	2.259	-65	-2,8%
60615	Großstübing	228	207	181	162	148	135	-93	-40,7%
60616	Gschneid	228	220	212	196	177	161	-67	-29,6%
60617	Hart bei Graz	2.747	3.033	3.195	3.197	3.048	2.928	181	6,6%
60618	Haselsdorf-Tobelbad	814	826	815	801	752	707	-107	-13,1%
60619	Hausmannstätten	1.660	1.805	1.889	1.940	1.893	1.816	156	9,4%
60620	Hitzendorf	2.300	2.451	2.519	2.496	2.430	2.353	53	2,3%
60621	Höf-Präbich	887	902	909	876	816	758	-129	-14,6%
60622	Judendorf-Straßengel	3.335	3.505	3.583	3.507	3.379	3.218	-117	-3,5%

Tabelle 3: Gemeindebevölkerungsprognose 2006-2031 (Steiermark, Hauptwohnsitzbevölkerung am 1.1.), 15- bis unter 60-jährige

GKZ	Gemeinde/Bezirk	2006	2011	2016	2021	2026	2031	Veränderung von 2006-2031	
								absolut	in %
60623	Kainbach bei Graz	1.620	1.592	1.578	1.499	1.383	1.304	-316	-19,5%
60624	Kalsdorf bei Graz	3.437	3.876	4.154	4.219	4.153	4.036	599	17,4%
60625	Krumegg	924	930	901	839	768	714	-210	-22,7%
60626	Kumberg	2.178	2.361	2.443	2.457	2.362	2.299	121	5,6%
60627	Langegg bei Graz	505	506	511	495	489	447	-58	-11,5%
60628	Laßnitzhöhe	1.609	1.670	1.696	1.609	1.492	1.398	-211	-13,1%
60629	Lieboch	2.758	2.930	3.036	3.010	2.936	2.827	69	2,5%
60630	Mellach	787	921	999	1.013	1.004	979	192	24,4%
60631	Nestelbach bei Graz	702	701	691	659	634	607	-95	-13,6%
60632	Peggau	1.363	1.432	1.441	1.422	1.382	1.327	-36	-2,7%
60633	Pirka	1.908	2.076	2.157	2.140	2.049	1.962	54	2,8%
60634	Hart-Purgstall	1.085	1.134	1.117	1.071	1.007	951	-134	-12,4%
60635	Raaba	1.346	1.514	1.592	1.611	1.594	1.566	220	16,4%
60636	Röthelstein	148	150	153	145	133	123	-25	-17,1%
60637	Rohrbach-Steinberg	840	862	850	825	755	705	-135	-16,1%
60639	Sankt Bartholomä	858	868	836	799	740	686	-172	-20,0%
60640	Sankt Marein bei Graz	760	760	729	652	595	550	-210	-27,6%
60641	Sankt Oswald bei Plankenwarth	767	780	768	730	691	664	-103	-13,4%
60642	Sankt Radegund bei Graz	1.239	1.244	1.237	1.177	1.114	1.065	-174	-14,1%
60643	Schrems bei Frohnleiten	339	387	427	436	413	392	53	15,6%
60644	Seiersberg	4.335	4.994	5.457	5.651	5.623	5.508	1.173	27,1%
60645	Semriach	1.942	2.075	2.147	2.184	2.121	2.089	147	7,6%
60646	Stattegg	1.569	1.660	1.716	1.722	1.677	1.628	59	3,7%
60647	Stiwoll	444	456	457	450	430	406	-38	-8,6%
60648	Thal	1.415	1.477	1.513	1.486	1.425	1.364	-51	-3,6%
60649	Tulwitz	320	334	353	377	378	371	51	15,9%
60650	Tyrnau	93	97	87	81	72	68	-25	-26,8%
60651	Übelbach	1.251	1.226	1.174	1.090	1.002	937	-314	-25,1%
60652	Unterpremstätten	2.175	2.323	2.345	2.280	2.168	2.075	-100	-4,6%
60653	Vasoldsberg	2.653	2.798	2.923	2.912	2.821	2.708	55	2,1%
60654	Weinitzen	1.569	1.557	1.522	1.426	1.347	1.292	-277	-17,6%
60655	Wermdorf	1.362	1.435	1.462	1.430	1.375	1.323	-39	-2,9%

Tabelle 3: Gemeindebevölkerungsprognose 2006-2031 (Steiermark, Hauptwohnsitzbevölkerung am 1.1.), 15- bis unter 60-jährige

GKZ	Gemeinde/Bezirk	2006	2011	2016	2021	2026	2031	Veränderung von 2006-2031	
								absolut	in %
60656	Wundschuh	927	952	959	933	898	867	-60	-6,5%
60657	Zettling	945	1.063	1.114	1.102	1.082	1.052	107	11,3%
60658	Zwaring-Pöls	967	1.026	1.043	1.072	1.050	1.024	57	5,9%
607	Bezirk Hartberg								
60701	Blaindorf	411	423	409	384	357	339	-72	-17,5%
60702	Buch-Geiseldorf	656	646	643	614	601	563	-93	-14,2%
60703	Dechantskirchen	1.048	1.059	1.010	910	820	760	-288	-27,5%
60704	Dietersdorf	435	429	420	376	348	317	-118	-27,2%
60705	Ebersdorf	758	752	755	733	678	647	-111	-14,6%
60706	Friedberg	1.624	1.583	1.464	1.327	1.205	1.122	-502	-30,9%
60707	Grafendorf bei Hartberg	1.649	1.557	1.459	1.351	1.240	1.132	-517	-31,3%
60708	Greinbach	1.213	1.195	1.165	1.130	1.081	1.060	-153	-12,6%
60709	Großhart	406	414	391	365	325	290	-116	-28,5%
60710	Hartberg	4.060	4.019	3.943	3.753	3.510	3.305	-755	-18,6%
60711	Hartberg Umgebung	1.383	1.373	1.340	1.308	1.252	1.219	-164	-11,8%
60712	Hartl	540	557	552	516	486	453	-87	-16,1%
60713	Hofkirchen bei Hartberg	428	447	423	407	410	407	-21	-4,9%
60714	Kaibing	220	233	236	230	224	215	-5	-2,5%
60715	Kaindorf	903	899	871	806	744	709	-194	-21,5%
60716	Eichberg	741	745	727	690	641	599	-142	-19,1%
60717	Lafnitz	842	827	818	808	786	763	-79	-9,4%
60718	Limbach bei Neudau	205	222	223	213	195	166	-39	-19,3%
60719	Mönichwald	596	560	509	445	413	392	-204	-34,3%
60720	Neudau	756	836	865	855	836	809	53	7,0%
60721	Pinggau	1.959	1.939	1.899	1.855	1.810	1.770	-189	-9,6%
60722	Pöllau	1.303	1.291	1.216	1.097	989	920	-383	-29,4%
60723	Pöllauberg	1.387	1.377	1.342	1.313	1.243	1.180	-207	-14,9%
60724	Puchegg	357	358	342	337	314	298	-59	-16,4%
60725	Rabenwald	427	409	380	342	302	271	-156	-36,6%
60726	Riegersberg	654	628	568	497	446	415	-239	-36,6%
60727	Rohr bei Hartberg	665	634	602	569	544	521	-144	-21,7%
60728	Rohrbach an der Lafnitz	663	668	627	568	518	481	-182	-27,4%

Tabelle 3: Gemeindebevölkerungsprognose 2006-2031 (Steiermark, Hauptwohnsitzbevölkerung am 1.1.), 15- bis unter 60-jährige

GKZ	Gemeinde/Bezirk	2006	2011	2016	2021	2026	2031	Veränderung von 2006-2031	
								absolut	in %
60729	Saifen-Boden	687	695	678	623	532	463	-224	-32,6%
60730	Sankt Jakob im Walde	689	671	624	559	509	448	-241	-35,0%
60731	Sankt Johann bei Herberstein	201	205	194	188	177	167	-34	-16,7%
60732	Sankt Johann in der Haide	1.261	1.297	1.309	1.296	1.270	1.243	-18	-1,4%
60733	Sankt Lorenzen am Wechsel	1.040	1.006	952	858	781	712	-328	-31,5%
60734	Sankt Magdalena am Lemberg	726	691	655	613	574	537	-189	-26,1%
60735	Schachen bei Vorau	830	776	683	571	494	447	-383	-46,1%
60736	Schäffern	942	948	937	933	915	908	-34	-3,6%
60737	Schlag bei Thalberg	622	585	526	468	407	370	-252	-40,6%
60738	Schönegg bei Pöllau	880	868	814	759	696	654	-226	-25,6%
60739	Sebersdorf	855	856	823	766	702	645	-210	-24,6%
60740	Siegersdorf bei Herberstein	186	187	189	165	151	135	-51	-27,2%
60741	Sonnhofen	658	666	654	594	531	467	-191	-29,0%
60742	Stambach	394	373	359	333	301	282	-112	-28,5%
60743	Stubenberg	1.460	1.452	1.381	1.295	1.205	1.141	-319	-21,8%
60744	Tiefenbach bei Kaindorf	445	457	468	436	413	395	-50	-11,3%
60745	Vorau	874	811	763	712	650	610	-264	-30,3%
60746	Vornholz	493	469	432	405	377	353	-140	-28,3%
60747	Waldbach	496	547	561	552	546	538	42	8,4%
60748	Bad Waltersdorf	1.306	1.366	1.386	1.349	1.255	1.163	-143	-11,0%
60749	Wenigzell	967	887	774	658	584	525	-442	-45,8%
60750	Wörth an der Lafnitz	253	217	196	182	167	156	-97	-38,2%
608	Bezirk Judenburg								
60801	Amering	633	621	604	534	482	443	-190	-29,9%
60802	Bretstein	205	192	171	155	139	129	-76	-37,3%
60803	Eppenstein	848	820	795	780	735	687	-161	-19,0%
60804	Fohnsdorf	4.669	4.536	4.361	4.098	3.807	3.578	-1.091	-23,4%
60805	Hohentauern	320	306	301	292	277	268	-52	-16,2%
60806	Judenburg	5.636	5.274	5.013	4.603	4.238	3.994	-1.642	-29,1%
60807	Sankt Wolfgang-Kienberg	220	225	214	198	174	157	-63	-28,7%
60808	Sankt Anna am Lavantegg	267	254	235	211	183	171	-96	-36,1%
60809	Maria Buch-Feistritz	1.441	1.549	1.635	1.641	1.596	1.516	75	5,2%

Tabelle 3: Gemeindebevölkerungsprognose 2006-2031 (Steiermark, Hauptwohnsitzbevölkerung am 1.1.), 15- bis unter 60-jährige

GKZ	Gemeinde/Bezirk	2006	2011	2016	2021	2026	2031	Veränderung von 2006-2031	
								absolut	in %
60810	Obdach	1.409	1.400	1.375	1.304	1.206	1.118	-291	-20,6%
60811	Oberkurzheim	490	451	411	370	330	301	-189	-38,6%
60812	Oberweg	401	391	360	325	300	287	-114	-28,4%
60813	Oberzeiring	525	515	495	446	399	370	-155	-29,6%
60814	Pöls	1.500	1.465	1.420	1.310	1.186	1.096	-404	-26,9%
60815	Pustenwald	323	297	265	242	219	193	-130	-40,2%
60816	Reifling	246	276	279	264	246	232	-14	-5,8%
60817	Reisstraße	121	136	129	128	120	119	-2	-1,7%
60818	Sankt Georgen ob Judenburg	559	547	528	476	420	385	-174	-31,2%
60819	Sankt Johann am Tauern	289	286	276	269	259	244	-45	-15,7%
60820	Sankt Oswald-Möderbrugg	699	670	618	551	488	439	-260	-37,2%
60821	Sankt Peter ob Judenburg	724	714	701	690	657	620	-104	-14,4%
60822	Unzmarkt-Frauenburg	857	775	697	605	554	517	-340	-39,7%
60823	Weißkirchen in Steiermark	803	805	788	733	656	586	-217	-27,1%
60824	Zeltweg	4.614	4.412	4.214	3.980	3.745	3.558	-1.056	-22,9%
609	Bezirk Knittelfeld								
60901	Apfelberg	691	711	707	676	637	594	-97	-14,0%
60902	Feistritz bei Knittelfeld	468	477	476	475	464	438	-30	-6,3%
60903	Flatschach	111	121	124	126	114	107	-4	-3,4%
60904	Gaal	875	788	701	601	546	497	-378	-43,2%
60905	Großlobming	697	753	777	768	736	698	1	0,2%
60906	Kleinlobming	441	409	390	353	328	305	-136	-30,8%
60907	Knittelfeld	7.038	6.334	5.876	5.306	4.896	4.589	-2.449	-34,8%
60908	Kobenz	1.075	1.160	1.208	1.209	1.182	1.126	51	4,8%
60909	Rachau	454	437	402	364	311	277	-177	-39,0%
60910	Sankt Lorenzen bei Knittelfeld	494	466	427	397	380	360	-134	-27,1%
60911	Sankt Marein bei Knittelfeld	741	723	723	687	637	601	-140	-18,8%
60912	Sankt Margarethen bei Knittelfeld	810	786	783	741	693	645	-165	-20,3%
60913	Seckau	768	725	689	635	589	547	-221	-28,8%
60914	Spielberg bei Knittelfeld	3.279	3.243	3.165	3.004	2.842	2.715	-564	-17,2%
610	Bezirk Leibnitz								
61001	Allerheiligen bei Wildon	870	886	878	847	820	783	-87	-10,0%

Tabelle 3: Gemeindebevölkerungsprognose 2006-2031 (Steiermark, Hauptwohnsitzbevölkerung am 1.1.), 15- bis unter 60-jährige

GKZ	Gemeinde/Bezirk	2006	2011	2016	2021	2026	2031	Veränderung von 2006-2031	
								absolut	in %
61002	Arnfels	662	697	696	691	675	660	-2	-0,2%
61003	Berghausen	417	438	439	414	400	372	-45	-10,7%
61004	Breitenfeld am Tannenriegel	130	143	146	138	128	112	-18	-13,9%
61005	Ehrenhausen	681	704	706	697	664	645	-36	-5,3%
61006	Eichberg-Trautenburg	530	503	473	426	381	350	-180	-34,0%
61007	Empersdorf	858	856	834	813	792	771	-87	-10,2%
61008	Gabersdorf	689	733	741	737	726	692	3	0,4%
61009	Gamlitz	1.962	1.930	1.887	1.799	1.706	1.638	-324	-16,5%
61010	Glanz an der Weinstraße	858	819	792	756	716	681	-177	-20,7%
61011	Gleinstätten	933	986	1.002	992	958	923	-10	-1,1%
61012	Gralla	1.249	1.363	1.462	1.481	1.427	1.373	124	9,9%
61013	Großklein	1.462	1.412	1.342	1.244	1.152	1.063	-399	-27,3%
61014	Hainsdorf im Schwarzaotal	182	180	169	150	130	126	-56	-30,9%
61015	Heiligenkreuz am Waasen	1.116	1.198	1.257	1.237	1.189	1.121	5	0,4%
61016	Heimschuh	1.260	1.282	1.287	1.271	1.232	1.166	-94	-7,5%
61017	Hengsberg	890	876	889	861	815	766	-124	-13,9%
61018	Kaindorf an der Sulm	1.573	1.675	1.722	1.674	1.580	1.503	-70	-4,4%
61019	Kitzeck im Sausal	766	749	710	666	629	604	-162	-21,1%
61020	Lang	767	816	851	837	803	773	6	0,8%
61021	Lebring-Sankt Margarethen	1.288	1.298	1.283	1.218	1.129	1.072	-216	-16,8%
61022	Leibnitz	4.597	4.956	5.216	5.263	5.128	4.984	387	8,4%
61023	Leutschach	337	318	283	259	244	232	-105	-31,0%
61024	Oberhaag	1.507	1.444	1.373	1.286	1.229	1.173	-334	-22,2%
61025	Obervogau	549	582	580	567	544	512	-37	-6,8%
61026	Pistorf	937	1.010	1.039	1.014	961	926	-11	-1,2%
61027	Ragnitz	952	940	877	829	782	745	-207	-21,7%
61028	Ratsch an der Weinstraße	258	240	238	238	231	222	-36	-13,9%
61029	Retznei	278	275	284	277	271	259	-19	-6,8%
61030	Sankt Andrä-Höch	1.109	1.072	1.044	960	886	829	-280	-25,3%
61031	Sankt Georgen an der Stiefing	727	743	731	699	655	623	-104	-14,3%
61032	Sankt Johann im Saggautal	1.304	1.249	1.161	1.051	917	819	-485	-37,2%
61033	Sankt Nikolai im Sausal	1.326	1.349	1.366	1.286	1.176	1.115	-211	-15,9%
61034	Sankt Nikolai ob Draßling	683	602	535	465	411	376	-307	-44,9%

Tabelle 3: Gemeindebevölkerungsprognose 2006-2031 (Steiermark, Hauptwohnsitzbevölkerung am 1.1.), 15- bis unter 60-jährige

GKZ	Gemeinde/Bezirk	2006	2011	2016	2021	2026	2031	Veränderung von 2006-2031	
								absolut	in %
61035	Sankt Ulrich am Waasen	501	515	513	500	484	457	-44	-8,7%
61036	Sankt Veit am Vogau	1.171	1.153	1.119	1.039	947	854	-317	-27,1%
61037	Schloßberg	741	775	742	694	652	638	-103	-14,0%
61038	Seggauberg	611	555	525	488	448	418	-193	-31,6%
61039	Spielfeld	635	645	640	624	593	570	-65	-10,3%
61040	Stocking	903	942	965	947	887	837	-66	-7,3%
61041	Straß in Steiermark	1.047	1.079	1.054	1.028	990	967	-80	-7,6%
61042	Sulztal an der Weinstraße	100	105	96	92	92	92	-8	-7,5%
61043	Tillmitsch	2.068	2.103	2.072	1.974	1.871	1.783	-285	-13,8%
61044	Vogau	712	781	825	822	801	782	70	9,8%
61045	Wagna	3.303	3.396	3.433	3.359	3.208	3.057	-246	-7,4%
61046	Weitendorf	943	945	940	887	822	786	-157	-16,6%
61047	Wildon	1.483	1.460	1.484	1.453	1.413	1.358	-125	-8,4%
61048	Wolfsberg im Schwarzaotal	507	485	460	419	373	335	-172	-33,8%
611	Bezirk Leoben								
61101	Eisenerz	2.863	2.393	2.079	1.753	1.515	1.343	-1.520	-53,1%
61102	Gai	1.077	1.055	1.040	1.002	916	863	-214	-19,9%
61103	Hafning bei Trofaiach	1.007	969	942	936	876	825	-182	-18,1%
61104	Hiefiau	454	379	318	266	217	168	-286	-63,1%
61105	Kalwang	687	732	738	717	697	669	-18	-2,7%
61106	Kammern im Liesingtal	1.000	996	971	906	834	755	-245	-24,5%
61107	Kraubath an der Mur	852	846	824	781	727	674	-178	-20,9%
61108	Leoben	15.243	14.722	14.167	13.485	12.785	12.297	-2.946	-19,3%
61109	Mautern in Steiermark	1.094	1.033	961	862	753	672	-422	-38,5%
61110	Niklasdorf	1.510	1.403	1.317	1.215	1.124	1.037	-473	-31,3%
61111	Proleb	1.012	1.015	936	885	803	731	-281	-27,7%
61112	Radmer	424	362	309	237	185	147	-277	-65,3%
61113	Sankt Michael in Obersteiermark	1.980	1.897	1.821	1.734	1.619	1.542	-438	-22,1%
61114	Sankt Peter-Freienstein	1.410	1.411	1.414	1.355	1.274	1.214	-196	-13,9%
61115	Sankt Stefan ob Leoben	1.194	1.138	1.050	990	903	842	-352	-29,5%
61116	Traboch	870	911	895	862	797	762	-108	-12,4%
61117	Trofaiach	4.592	4.212	3.886	3.566	3.315	3.073	-1.519	-33,1%
61118	Vordernberg	688	600	532	465	412	384	-304	-44,2%

Tabelle 3: Gemeindebevölkerungsprognose 2006-2031 (Steiermark, Hauptwohnsitzbevölkerung am 1.1.), 15- bis unter 60-jährige

GKZ	Gemeinde/Bezirk	2006	2011	2016	2021	2026	2031	Veränderung von 2006-2031	
								absolut	in %
61119	Wald am Schoberpaß	359	330	284	232	199	173	-186	-51,8%
612	Bezirk Liezen								
61201	Admont	1.583	1.590	1.535	1.481	1.384	1.326	-257	-16,2%
61202	Aich	549	571	574	580	560	536	-13	-2,4%
61203	Aigen im Ennstal	1.562	1.486	1.345	1.212	1.111	1.055	-507	-32,4%
61204	Altaussee	1.142	1.115	1.097	1.075	1.031	988	-154	-13,5%
61205	Altenmarkt bei Sankt Gallen	534	520	512	476	451	424	-110	-20,6%
61206	Ardning	800	760	712	658	623	598	-202	-25,2%
61207	Bad Aussee	2.867	2.617	2.444	2.261	2.071	1.933	-934	-32,6%
61208	Donnersbach	723	728	692	647	590	559	-164	-22,7%
61209	Donnersbachwald	205	185	166	148	123	95	-110	-53,4%
61210	Gaishorn am See	646	653	659	625	567	530	-116	-18,0%
61211	Gams bei Hieflau	361	309	275	228	199	172	-189	-52,4%
61212	Gössenberg	167	158	151	135	118	111	-56	-33,4%
61213	Gröbming	1.630	1.691	1.749	1.739	1.664	1.593	-37	-2,3%
61214	Großsölk	317	311	298	274	247	235	-82	-25,9%
61215	Grundlsee	754	717	697	643	585	546	-208	-27,6%
61216	Hall	1.115	1.086	1.053	999	926	875	-240	-21,5%
61217	Haus	1.527	1.525	1.456	1.328	1.221	1.154	-373	-24,5%
61218	Irdning	1.626	1.606	1.517	1.392	1.289	1.194	-432	-26,6%
61219	Johnsbach	78	80	83	77	78	78	0	0,1%
61220	Kleinsölk	356	354	343	318	294	286	-70	-19,6%
61221	Landl	752	713	689	668	599	557	-195	-25,9%
61222	Lassing	1.082	1.040	999	930	868	836	-246	-22,7%
61223	Liezen	4.290	4.176	4.067	3.926	3.745	3.565	-725	-16,9%
61224	Michaelerberg	297	314	312	310	316	306	9	3,1%
61225	Mitterberg	686	699	714	698	664	637	-49	-7,2%
61226	Bad Mitterndorf	1.859	1.829	1.742	1.639	1.530	1.441	-418	-22,5%
61227	Niederöblarn	358	338	328	304	288	269	-89	-24,9%
61228	Öblarn	854	813	760	706	666	626	-228	-26,7%
61229	Oppenberg	161	153	151	142	127	111	-50	-31,3%
61230	Palfau	249	232	209	176	157	141	-108	-43,2%
61232	Pichl-Preunegg	572	600	594	575	557	528	-44	-7,6%

Tabelle 3: Gemeindebevölkerungsprognose 2006-2031 (Steiermark, Hauptwohnsitzbevölkerung am 1.1.), 15- bis unter 60-jährige

GKZ	Gemeinde/Bezirk	2006	2011	2016	2021	2026	2031	Veränderung von 2006-2031	
								absolut	in %
61233	Pichl-Kainisch	471	455	426	391	362	332	-139	-29,4%
61234	Pruggern	409	435	450	446	444	415	6	1,5%
61235	Pürgg-Trautenfels	548	553	562	521	474	448	-100	-18,3%
61236	Ramsau am Dachstein	1.684	1.712	1.680	1.630	1.559	1.481	-203	-12,1%
61237	Rohrmoos-Untertal	868	875	858	823	766	705	-163	-18,8%
61238	Roitenmann	3.243	3.115	3.020	2.867	2.697	2.551	-692	-21,3%
61239	Sankt Gallen	845	775	726	645	573	520	-325	-38,4%
61240	Sankt Martin am Grimming	472	463	445	437	412	382	-90	-19,1%
61241	Sankt Nikolai im Sölketal	322	309	302	293	285	281	-41	-12,8%
61242	Schladming	2.810	2.764	2.726	2.650	2.524	2.412	-398	-14,2%
61243	Selzthal	1.128	1.085	1.029	977	917	864	-264	-23,4%
61244	Stainach	1.221	1.154	1.073	997	948	904	-317	-25,9%
61245	Tauplitz	623	591	558	523	488	465	-158	-25,4%
61246	Treglwang	228	221	208	197	167	152	-76	-33,4%
61247	Trieben	2.138	2.006	1.859	1.711	1.531	1.416	-722	-33,8%
61248	Weißenbach an der Enns	315	315	317	311	320	312	-3	-0,9%
61249	Weißenbach bei Liezen	714	721	687	624	552	486	-228	-32,0%
61250	Weng im Gesäuse	369	351	313	290	245	230	-139	-37,7%
61251	Wildalpen	328	331	310	279	253	237	-91	-27,6%
61252	Wörschach	703	687	651	596	536	493	-210	-29,9%
613	Bezirk Mürzzuschlag								
61301	Allerheiligen im Mürztal	1.208	1.172	1.134	1.076	987	903	-305	-25,2%
61302	Altenberg an der Rax	215	242	248	253	252	240	25	11,8%
61303	Ganz	222	216	207	200	189	166	-56	-25,2%
61304	Kapellen	399	378	354	327	304	291	-108	-27,0%
61305	Kindberg	3.281	3.087	2.939	2.779	2.608	2.445	-836	-25,5%
61306	Krieglach	3.118	3.047	2.936	2.739	2.539	2.346	-772	-24,8%
61307	Langenwang	2.489	2.412	2.352	2.222	2.049	1.964	-525	-21,1%
61308	Mitterdorf im Mürztal	1.446	1.321	1.170	1.052	960	891	-555	-38,4%
61309	Mürzhofen	648	658	636	595	564	540	-108	-16,7%
61310	Mürzsteg	327	537	422	456	428	429	102	31,1%
61311	Mürzzuschlag	5.237	4.811	4.496	4.125	3.808	3.568	-1.669	-31,9%
61312	Neuberg an der Mürz	798	690	596	512	452	418	-380	-47,7%

Tabelle 3: Gemeindebevölkerungsprognose 2006-2031 (Steiermark, Hauptwohnsitzbevölkerung am 1.1.), 15- bis unter 60-jährige

GKZ	Gemeinde/Bezirk	2006	2011	2016	2021	2026	2031	Veränderung von 2006-2031	
								absolut	in %
61313	Spital am Semmering	970	843	761	673	613	570	-400	-41,2%
61314	Stanz im Mürztal	1.301	1.251	1.132	1.001	859	786	-515	-39,6%
61315	Veitsch	1.541	1.399	1.276	1.130	987	890	-651	-42,3%
61316	Wartberg im Mürztal	1.337	1.218	1.104	994	882	794	-543	-40,6%
614	Bezirk Murau								
61401	Dürnstein in der Steiermark	210	218	215	211	202	194	-16	-7,6%
61403	Frojach-Katsch	762	753	731	681	620	559	-203	-26,6%
61404	Krakaudorf	418	387	356	314	275	236	-182	-43,4%
61405	Krakauhintermühlen	366	374	347	306	256	222	-144	-39,3%
61406	Krakauschatten	201	192	182	176	170	171	-30	-15,0%
61407	Kulm am Zirbitz	215	217	223	206	179	166	-49	-22,7%
61408	Laßnitz bei Murau	649	624	586	562	535	503	-146	-22,6%
61409	Mariahof	810	800	770	725	672	620	-190	-23,4%
61410	Mühlen	603	585	537	483	441	409	-194	-32,2%
61411	Murau	1.239	1.108	998	893	811	758	-481	-38,9%
61412	Neumarkt in Steiermark	1.113	1.086	1.031	919	839	779	-334	-30,0%
61413	Niederwölz	409	370	329	301	292	287	-122	-29,9%
61414	Oberwölz Stadt	644	591	542	487	430	382	-262	-40,6%
61415	Oberwölz Umgebung	541	483	441	391	351	320	-221	-40,9%
61416	Perchau am Sattel	202	184	148	117	90	74	-128	-63,5%
61417	Predlitz-Turrach	555	572	574	548	507	483	-72	-13,0%
61418	Ranten	666	640	595	558	532	493	-173	-25,9%
61419	Rinegg	107	113	121	117	110	89	-18	-16,6%
61420	Sankt Blasen	409	386	342	267	229	208	-201	-49,1%
61421	Sankt Georgen ob Murau	909	855	795	714	625	581	-328	-36,1%
61422	Sankt Lambrecht	956	864	738	624	541	489	-467	-48,9%
61423	Sankt Lorenzen bei Scheiffling	391	373	326	287	248	229	-162	-41,4%
61424	Sankt Marein bei Neumarkt	617	596	557	526	505	470	-147	-23,8%
61425	Sankt Peter am Kammerberg	1.339	1.260	1.175	1.048	936	851	-488	-36,4%
61427	Scheiffling	993	916	862	797	746	690	-303	-30,6%
61428	Schöder	667	628	579	528	471	426	-241	-36,1%
61429	Schönberg-Lachtal	274	266	251	239	217	201	-73	-26,5%
61430	Stadl an der Mur	667	578	510	436	377	335	-332	-49,8%

Tabelle 3: Gemeindebevölkerungsprognose 2006-2031 (Steiermark, Hauptwohnsitzbevölkerung am 1.1.), 15- bis unter 60-jährige

GKZ	Gemeinde/Bezirk	2006	2011	2016	2021	2026	2031	Veränderung von 2006-2031	
								absolut	in %
61431	Stoizalpe	330	279	243	196	171	161	-169	-51,3%
61432	Teufenbach	410	406	392	353	321	307	-103	-25,2%
61433	Triebendorf	94	83	70	59	45	38	-56	-59,2%
61434	Winklern bei Oberwölz	558	513	466	418	347	292	-266	-47,7%
61435	Zeutschach	137	150	151	151	135	119	-18	-13,2%
61436	St. Ruprecht-Falkendorf	326	306	287	267	245	219	-107	-32,7%
615	Bezirk Radkersburg								
61501	Bierbaum am Auersbach	319	305	290	259	227	205	-114	-35,7%
61502	Deutsch Goritz	771	735	669	577	495	433	-338	-43,9%
61503	Dietersdorf am Gnasbach	239	245	243	229	210	198	-41	-17,1%
61504	Eichfeld	577	574	584	574	538	502	-75	-13,0%
61505	Gosdorf	733	725	701	648	595	552	-181	-24,7%
61506	Halbenrain	1.104	1.053	996	912	809	738	-366	-33,1%
61508	Hof bei Straden	531	519	491	465	425	387	-144	-27,2%
61509	Klöch	793	708	635	560	500	452	-341	-43,1%
61510	Mettersdorf am Saßbach	823	814	809	771	732	677	-146	-17,8%
61511	Mureck	937	901	861	798	741	693	-244	-26,0%
61512	Murfeld	1.049	1.060	1.063	1.000	909	850	-199	-18,9%
61513	Bad Radkersburg	814	716	652	581	525	491	-323	-39,7%
61514	Radkersburg Umgebung	1.030	1.008	991	930	846	784	-246	-23,9%
61515	Ratschendorf	381	365	343	312	288	267	-114	-29,8%
61516	Sankt Peter am Ottersbach	1.385	1.319	1.236	1.085	937	821	-564	-40,7%
61517	Straden	1.040	1.012	1.010	963	900	856	-184	-17,7%
61518	Tieschen	844	834	817	778	728	694	-150	-17,8%
61519	Trössing	176	162	157	147	128	109	-67	-38,2%
61520	Weinburg am Saßbach	694	666	635	604	557	517	-177	-25,5%
616	Bezirk Voitsberg								
61601	Bärnbach	3.185	3.226	3.222	3.179	3.083	2.969	-216	-6,8%
61602	Edelschrott	971	920	874	805	732	663	-308	-31,8%
61603	Gallmannsegg	208	231	231	232	227	220	12	5,6%
61604	Geistthal	592	555	489	441	401	366	-226	-38,2%
61605	Gößnitz	334	310	288	258	235	223	-111	-33,1%
61606	Graden	347	326	291	259	234	223	-124	-35,7%

Tabelle 3: Gemeindebevölkerungsprognose 2006-2031 (Steiermark, Hauptwohnsitzbevölkerung am 1.1.), 15- bis unter 60-jährige

GKZ	Gemeinde/Bezirk	2006	2011	2016	2021	2026	2031	Veränderung von 2006-2031	
								absolut	in %
61607	Hirschegg	418	417	401	365	330	312	-106	-25,3%
61608	Kainach bei Voitsberg	475	448	414	356	320	296	-179	-37,6%
61609	Köflach	6.101	5.785	5.535	5.202	4.841	4.566	-1.535	-25,2%
61610	Kohlschwarz	489	450	442	419	376	340	-149	-30,4%
61611	Krottendorf-Gaisfeld	1.504	1.538	1.517	1.471	1.379	1.300	-204	-13,5%
61612	Ligist	2.083	2.023	1.925	1.788	1.652	1.513	-570	-27,4%
61613	Maria Lankowitz	1.396	1.324	1.284	1.197	1.104	1.040	-356	-25,5%
61614	Modriach	151	159	153	147	136	127	-24	-15,7%
61615	Mooskirchen	1.289	1.270	1.223	1.137	1.065	1.003	-286	-22,2%
61616	Pack	296	287	260	216	177	158	-138	-46,6%
61617	Piberegg	245	220	191	157	140	128	-117	-47,6%
61618	Rosental an der Kainach	1.075	1.083	1.086	1.063	1.031	983	-92	-8,5%
61619	Salla	187	190	180	166	155	143	-44	-23,6%
61620	Sankt Johann-Köplling	1.047	1.083	1.100	1.091	1.057	1.008	-39	-3,7%
61621	Sankt Martin am Wöllmißberg	561	535	494	447	404	372	-189	-33,7%
61622	Söding	1.329	1.356	1.331	1.299	1.236	1.196	-133	-10,0%
61623	Södingberg	555	578	589	587	555	529	-26	-4,6%
61624	Stallhofen	1.960	1.906	1.805	1.666	1.569	1.485	-475	-24,2%
61625	Voitsberg	5.970	5.709	5.506	5.225	4.956	4.694	-1.276	-21,4%
617	Bezirk Weiz								
61701	Albersdorf-Prebuch	1.203	1.254	1.268	1.266	1.229	1.184	-19	-1,6%
61702	Anger	504	535	523	476	437	399	-105	-20,9%
61703	Arzberg	329	324	305	289	256	230	-99	-30,1%
61704	Baierdorf bei Anger	1.061	1.059	1.015	951	853	775	-286	-27,0%
61705	Birkfeld	1.019	1.022	965	894	832	789	-230	-22,6%
61706	Eitzersdorf-Rollsdorf	743	719	687	657	613	576	-167	-22,5%
61707	Feistritz bei Anger	697	687	636	598	548	512	-185	-26,5%
61708	Fischbach	998	1.005	980	953	928	897	-101	-10,2%
61709	Fladnitz an der Teichalm	708	726	733	690	661	631	-77	-10,9%
61710	Floing	775	781	751	722	675	640	-135	-17,4%
61711	Gasen	578	567	545	474	415	367	-211	-36,5%
61712	Gersdorf an der Feistritz	749	752	751	714	669	643	-106	-14,2%
61713	Gleisdorf	3.323	3.468	3.548	3.539	3.492	3.405	82	2,5%

Tabelle 3: Gemeindebevölkerungsprognose 2006-2031 (Steiermark, Hauptwohnsitzbevölkerung am 1.1.), 15- bis unter 60-jährige

GKZ	Gemeinde/Bezirk	2006	2011	2016	2021	2026	2031	Veränderung von 2006-2031	
								absolut	in %
61714	Gscheid bei Birkfeld	600	604	557	478	429	400	-200	-33,3%
61715	Gutenberg an der Raabklamm	828	856	848	808	760	735	-93	-11,2%
61716	Markt Hartmannsdorf	1.813	1.872	1.884	1.846	1.753	1.699	-114	-6,3%
61717	Haslau bei Birkfeld	295	286	257	240	210	190	-105	-35,5%
61718	Hirnsdorf	431	491	528	542	515	497	66	15,4%
61719	Hofstätten an der Raab	1.161	1.153	1.151	1.102	1.020	951	-210	-18,1%
61720	Hohenau an der Raab	839	940	995	994	961	931	92	11,0%
61721	Ilztal	1.086	1.093	1.039	956	894	839	-247	-22,8%
61722	Koglhof	705	690	650	571	505	464	-241	-34,2%
61723	Krottendorf	1.363	1.404	1.402	1.366	1.282	1.225	-138	-10,1%
61724	Kulm bei Weiz	310	307	301	282	269	259	-51	-16,6%
61725	Labuch	529	561	560	550	548	537	8	1,5%
61726	Laßnitzthal	690	673	655	634	587	557	-133	-19,3%
61727	Ludersdorf-Wölfersdorf	1.228	1.334	1.403	1.403	1.354	1.319	91	7,4%
61728	Miesenbach bei Birkfeld	473	454	433	386	345	276	-197	-41,7%
61729	Mitterdorf an der Raab	1.266	1.284	1.276	1.218	1.176	1.115	-151	-11,9%
61730	Mortantsch	1.208	1.255	1.256	1.179	1.088	1.007	-201	-16,7%
61731	Naas	892	888	878	832	774	713	-179	-20,1%
61732	Naintsch	407	400	382	342	300	279	-128	-31,4%
61733	Neudorf bei Passail	283	265	259	246	225	207	-76	-26,7%
61734	Nitscha	870	937	961	964	933	891	21	2,4%
61735	Oberrettenbach	307	300	287	267	234	220	-87	-28,5%
61736	Passail	1.210	1.186	1.126	1.043	950	870	-340	-28,1%
61737	Pischelsdorf in der Steiermark	1.597	1.564	1.507	1.430	1.338	1.268	-329	-20,6%
61739	Preßguts	253	258	267	278	278	271	18	7,1%
61740	Puch bei Weiz	1.327	1.303	1.270	1.161	1.042	949	-378	-28,5%
61741	Ratten	764	740	679	612	573	539	-225	-29,4%
61742	Reichendorf	378	369	357	334	287	235	-143	-37,9%
61743	Rettenegg	456	421	391	343	292	273	-183	-40,0%
61744	Sankt Kathrein am Hauenstein	424	428	398	365	332	311	-113	-26,7%
61745	Sankt Kathrein am Offenegg	746	743	706	644	588	530	-216	-29,0%
61746	Sankt Margarethen an der Raab	2.397	2.322	2.178	2.045	1.931	1.814	-583	-24,3%
61747	Sankt Ruprecht an der Raab	1.288	1.404	1.466	1.446	1.405	1.370	82	6,3%

Tabelle 3: Gemeindebevölkerungsprognose 2006-2031 (Steiermark, Hauptwohnsitzbevölkerung am 1.1.), 15- bis unter 60-jährige

GKZ	Gemeinde/Bezirk	2006	2011	2016	2021	2026	2031	Veränderung von 2006-2031	
								absolut	in %
61748	Sinabelkirchen	2.512	2.543	2.514	2.379	2.239	2.091	-421	-16,8%
61749	Stenzengreith	316	309	284	245	218	197	-119	-37,8%
61750	Strallegg	1.268	1.212	1.131	1.018	911	829	-439	-34,6%
61751	Thannhausen	1.476	1.538	1.532	1.508	1.488	1.422	-54	-3,6%
61752	Ungerdorf	447	484	475	480	465	448	1	0,2%
61753	Unterfladnitz	986	973	933	887	819	777	-209	-21,2%
61754	Waisenegg	707	715	658	560	466	409	-298	-42,2%
61755	Weiz	5.385	5.393	5.248	4.977	4.719	4.522	-863	-16,0%

Tabelle 4: Gemeindebevölkerungsprognose 2006-2031 (Steiermark, Hauptwohnsitzbevölkerung am 1.1.), ab 60-jährige

GKZ	Gemeinde/Bezirk	2006	2011	2016	2021	2026	2031	Veränderung von 2006-2031	
								absolut	in %
601	Bezirk Graz-Stadt								
60101	Graz	55.511	55.798	56.650	60.242	65.503	70.341	14.830	26,7%
602	Bezirk Bruck an der Mur								
60201	Aflenz Kurort	317	328	315	319	337	350	33	10,3%
60202	Aflenz Land	395	405	459	500	558	596	201	50,8%
60203	Breitenau am Hochlantsch	629	654	668	668	691	664	35	5,6%
60204	Bruck an der Mur	3.681	3.703	3.731	3.948	4.322	4.611	930	25,3%
60205	Etmüßl	115	121	131	152	159	161	46	39,8%
60206	Frauenberg	44	48	53	56	59	60	16	35,7%
60207	Gußwerk	428	423	413	402	426	446	18	4,2%
60208	Halltal	101	92	87	87	91	95	-6	-6,2%
60209	Kapfenberg	5.871	5.866	5.896	6.103	6.446	6.711	840	14,3%
60210	Mariazell	522	484	460	444	442	439	-83	-15,9%
60211	Oberaich	602	706	809	919	1.024	1.104	502	83,4%
60212	Parschlug	385	458	520	589	663	728	343	89,2%
60213	Pernegg an der Mur	661	616	621	647	703	732	71	10,7%
60214	Sankt Ilgen	79	83	81	82	85	84	5	6,6%
60215	Sankt Katharein an der Laming	289	281	282	307	328	341	52	17,9%
60216	Sankt Lorenzen im Mürztal	760	813	871	969	1.120	1.232	472	62,1%
60217	Sankt Marein im Mürztal	612	637	664	712	795	878	266	43,4%
60218	Sankt Sebastian	329	346	355	382	397	406	77	23,3%
60219	Thörl	551	532	503	502	520	538	-13	-2,4%
60220	Tragöß	298	299	307	306	314	320	22	7,4%
60221	Turnau	404	427	449	470	507	553	149	36,9%
603	Bezirk Deutschlandsberg								
60301	Aibl	305	346	377	432	469	521	216	70,7%
60302	Deutschlandsberg	1.852	1.956	2.068	2.320	2.665	2.985	1.133	61,2%
60303	Eibiswald	361	372	394	423	482	527	166	46,0%
60305	Frauental an der Laßnitz	694	705	726	800	855	901	207	29,9%
60306	Freiland bei Deutschlandsberg	29	34	36	41	44	45	16	56,9%
60307	Bad Gams	593	625	627	694	754	794	201	33,8%

Tabelle 4: Gemeindebevölkerungsprognose 2006-2031 (Steiermark, Hauptwohnsitzbevölkerung am 1.1.), ab 60-jährige

GKZ	Gemeinde/Bezirk	2006	2011	2016	2021	2026	2031	Veränderung von 2006-2031	
								absolut	in %
60308	Garanas	65	63	62	70	74	71	6	8,7%
60309	Georgsberg	258	312	376	419	471	513	255	98,6%
60310	Greisdorf	243	287	307	318	355	368	125	51,5%
60311	Gressenberg	72	91	84	85	99	99	27	37,3%
60312	Groß Sankt Florian	666	708	744	800	892	971	305	45,8%
60313	Großradl	275	310	360	416	473	504	229	83,4%
60314	Gundersdorf	93	99	106	108	106	105	12	13,4%
60315	Hollenegg	464	512	553	618	693	730	266	57,4%
60316	Kloster	50	55	61	57	50	46	-4	-8,3%
60318	Lannach	619	710	781	897	1.066	1.229	610	98,5%
60319	Limberg bei Wies	169	208	257	296	315	328	159	94,0%
60320	Marhof	241	280	313	344	389	431	190	78,7%
60321	Osterwitz	31	43	50	58	59	55	24	78,7%
60322	Pitschgau	320	353	370	410	433	457	137	42,9%
60323	Pöfing-Brunn	428	384	348	344	344	339	-89	-20,8%
60324	Preding	348	371	392	450	528	606	258	74,1%
60325	Rassach	275	338	385	444	514	582	307	111,8%
60326	Sankt Josef (Weststeiermark)	320	316	314	342	413	458	138	43,0%
60327	Sankt Martin im Sulmtal	419	457	479	528	591	626	207	49,4%
60328	Sankt Oswald ob Eibiswald	179	189	190	189	193	197	18	10,3%
60329	Sankt Peter im Sulmtal	248	261	287	318	368	406	158	63,9%
60330	Sankt Stefan ob Stainz	451	485	531	640	724	789	338	74,9%
60331	Schwanberg	539	576	627	727	812	877	338	62,6%
60332	Soboth	122	125	128	136	137	131	9	7,2%
60333	Stainz	529	510	519	562	642	729	200	37,8%
60334	Stainzthal	268	348	412	472	527	565	297	110,9%
60335	Stallhof	102	129	155	178	211	234	132	129,3%
60336	Sulmeck-Greith	319	318	324	351	401	413	94	29,5%
60338	Trahütten	100	108	108	109	120	130	30	29,6%
60339	Unterbergla	290	326	350	374	418	449	159	54,7%
60340	Wernersdorf	154	178	192	196	199	209	55	35,4%
60341	Wettmannstätten	293	318	376	445	506	582	289	98,7%

Tabelle 4: Gemeindebevölkerungsprognose 2006-2031 (Steiermark, Hauptwohnsitzbevölkerung am 1.1.), ab 60-jährige

GKZ	Gemeinde/Bezirk	2006	2011	2016	2021	2026	2031	Veränderung von 2006-2031	
								absolut	in %
60342	Wiefresen	138	157	191	209	226	232	94	68,4%
60343	Wies	556	589	635	688	769	837	281	50,6%
604	Bezirk Feldbach								
60401	Auersbach	177	189	202	234	263	295	118	66,7%
60402	Aug-Radisch	65	71	80	92	117	134	69	105,9%
60403	Bad Gleichenberg	560	584	614	668	738	778	218	39,0%
60404	Bairisch Kölldorf	201	224	247	293	335	404	203	100,8%
60405	Baumgarten bei Gnas	140	147	150	161	188	200	60	42,9%
60406	Breitenfeld an der Rittschein	195	191	200	214	232	263	68	35,0%
60407	Edelsbach bei Feldbach	259	282	296	349	394	440	181	69,8%
60408	Edelstauden	80	94	111	132	167	198	118	147,1%
60409	Eichkögl	278	297	312	332	356	367	89	32,1%
60410	Fehring	738	782	809	908	1.023	1.077	339	45,9%
60411	Feldbach	1.067	1.141	1.230	1.389	1.615	1.802	735	68,8%
60412	Fladnitz im Raabtal	136	153	177	196	223	251	115	84,3%
60413	Frannach	98	111	108	119	127	144	46	47,2%
60414	Frutten-Gleisdorf	159	173	183	206	239	259	100	63,1%
60415	Glojach	56	59	64	76	87	96	40	70,6%
60416	Gnas	348	366	402	465	553	631	283	81,4%
60417	Gniebing-Weißebach	475	529	546	609	687	769	294	61,9%
60418	Gossendorf	147	159	187	228	273	297	150	102,4%
60419	Grabersdorf	99	99	102	106	114	123	24	24,7%
60420	Hatzendorf	366	409	429	482	527	573	207	56,5%
60421	Hohenbrugg-Weinberg	245	276	299	304	325	342	97	39,7%
60422	Jagerberg	386	423	455	489	537	589	203	52,6%
60423	Johnsdorf-Brunn	170	198	205	233	273	316	146	85,8%
60424	Kapfenstein	374	396	410	461	491	517	143	38,2%
60425	Kirchbach in Steiermark	320	321	333	399	464	504	184	57,5%
60426	Kirchberg an der Raab	380	401	437	496	564	627	247	65,0%
60427	Kohlberg	119	130	141	160	166	176	57	47,8%
60428	Kornberg bei Riegersburg	269	305	329	361	393	435	166	61,5%
60429	Krusdorf	88	103	108	115	135	147	59	67,3%

Tabelle 4: Gemeindebevölkerungsprognose 2006-2031 (Steiermark, Hauptwohnsitzbevölkerung am 1.1.), ab 60-jährige

GKZ	Gemeinde/Bezirk	2006	2011	2016	2021	2026	2031	Veränderung von 2006-2031	
								absolut	in %
60430	Leitersdorf im Raabtal	116	140	158	186	220	244	128	109,9%
60431	Lödersdorf	165	171	179	193	215	232	67	40,9%
60432	Maierdorf	147	159	158	171	194	206	59	40,1%
60433	Merkendorf	270	276	302	336	391	416	146	54,2%
60434	Mitterlabill	102	120	135	137	144	147	45	43,9%
60435	Mühdorf bei Feldbach	651	725	791	899	1.011	1.115	464	71,3%
60436	Oberdorf am Hohegg	173	193	203	221	250	260	87	50,5%
60437	Oberstorcha	137	153	147	158	190	205	68	49,3%
60438	Paldau	479	464	492	557	641	692	213	44,4%
60439	Perlsdorf	90	102	118	134	143	155	65	72,5%
60440	Pertlstein	219	228	235	254	281	307	88	40,3%
60441	Petersdorf II	178	196	218	244	263	283	105	58,8%
60442	Pirching am Traubenberg	255	299	348	407	482	548	293	114,8%
60443	Poppendorf	148	157	164	190	216	239	91	61,7%
60444	Raabau	127	141	154	176	195	211	84	65,9%
60445	Raning	160	165	175	198	210	218	58	36,1%
60447	Riegersburg	541	550	594	646	733	765	224	41,3%
60448	Sankt Anna am Aigen	428	442	468	507	544	581	153	35,8%
60449	Sankt Stefan im Rosental	809	879	934	1.032	1.172	1.271	462	57,1%
60450	Schwarzau im Schwarzaufal	123	135	155	175	202	239	116	94,6%
60451	Stainz bei Straden	241	238	245	274	310	336	95	39,3%
60452	Studenzen	130	149	171	196	204	220	90	69,5%
60453	Trautmannsdorf in Oststeiermark	180	201	222	249	281	293	113	62,7%
60454	Unterauersbach	106	118	130	146	172	174	68	63,9%
60455	Unterflamm	273	269	283	303	337	373	100	36,5%
60456	Zerlach	399	439	486	543	628	700	301	75,5%
605	Bezirk Fürstenfeld								
60501	Altenmarkt bei Fürstenfeld	265	306	335	363	383	399	134	50,7%
60502	Bad Blumau	273	324	353	407	450	501	228	83,6%
60503	Burgau	274	281	281	298	330	360	86	31,4%
60504	Fürstenfeld	1.470	1.503	1.521	1.658	1.855	2.031	561	38,2%
60505	Großsteinbach	257	287	332	390	453	501	244	95,0%

Tabelle 4: Gemeindebevölkerungsprognose 2006-2031 (Steiermark, Hauptwohnsitzbevölkerung am 1.1.), ab 60-jährige

GKZ	Gemeinde/Bezirk	2006	2011	2016	2021	2026	2031	Veränderung von 2006-2031	
								absolut	in %
60506	Großwilfersdorf	322	334	363	417	470	511	189	58,6%
60507	Hainersdorf	137	151	157	167	189	197	60	43,8%
60508	Ilz	545	598	633	720	826	934	389	71,3%
60509	Loipersdorf bei Fürstenfeld	321	351	373	414	458	493	172	53,5%
60510	Nestelbach im Ilztal	231	271	299	343	373	398	167	72,5%
60511	Ottendorf an der Rittschein	300	304	307	362	455	525	225	75,1%
60512	Söchau	375	431	472	541	616	685	310	82,6%
60513	Stein	91	111	126	144	158	169	78	85,9%
60514	Übersbach	277	302	324	331	353	371	94	33,9%
606	Bezirk Graz-Umgebung								
60601	Attendorf	379	469	530	591	653	705	326	85,9%
60602	Brodberg	243	273	300	326	373	424	181	74,6%
60603	Deutschnofen	862	896	954	1.086	1.228	1.356	494	57,3%
60604	Dobl	278	331	369	431	481	527	249	89,7%
60605	Edeisgrub	129	135	152	166	178	188	59	45,8%
60606	Eggersdorf bei Graz	381	445	507	603	726	824	443	116,4%
60607	Eisbach	608	689	765	860	945	1.013	405	66,6%
60608	Feldkirchen bei Graz	1.053	1.101	1.177	1.341	1.579	1.783	730	69,3%
60609	Fernitz	530	646	768	914	1.151	1.321	791	149,2%
60610	Frohnleiten	1.695	1.735	1.804	1.995	2.198	2.315	620	36,6%
60611	Gössendorf	717	819	925	1.041	1.222	1.387	670	93,4%
60612	Grambach	300	352	392	443	534	607	307	102,5%
60613	Gratkorn	1.651	1.781	1.885	2.083	2.331	2.582	931	56,4%
60614	Gratwein	690	783	885	1.029	1.200	1.365	675	97,9%
60615	Großstübing	78	89	101	107	113	113	35	44,7%
60616	Gschneid	95	114	123	124	127	130	35	36,6%
60617	Hart bei Graz	832	951	1.076	1.279	1.559	1.767	935	112,3%
60618	Haselsdorf-Tobelbad	256	320	368	410	476	536	280	109,4%
60619	Hausmannstätten	547	621	690	752	868	991	444	81,1%
60620	Hitzendorf	664	702	763	900	1.056	1.208	544	81,9%
60621	Höf-Präbich	267	328	370	420	494	556	289	108,2%
60622	Judendorf-Straßengel	1.101	1.261	1.421	1.670	1.903	2.136	1.035	94,0%

Tabelle 4: Gemeindebevölkerungsprognose 2006-2031 (Steiermark, Hauptwohnsitzbevölkerung am 1.1.), ab 60-jährige

GKZ	Gemeinde/Bezirk	2006	2011	2016	2021	2026	2031	Veränderung von 2006-2031	
								absolut	in %
60623	Kainbach bei Graz	616	725	799	921	1.081	1.196	580	94,2%
60624	Kalsdorf bei Graz	998	1.171	1.313	1.502	1.761	2.035	1.037	103,9%
60625	Krumegg	256	302	363	420	482	527	271	105,9%
60626	Kumberg	661	739	884	1.061	1.291	1.459	798	120,7%
60627	Langegg bei Graz	178	209	231	261	297	318	140	78,8%
60628	Laßnitzhöhe	611	665	734	860	1.015	1.164	553	90,6%
60629	Lieboch	870	1.011	1.102	1.279	1.480	1.700	830	95,4%
60630	Mellach	193	226	263	329	409	491	298	154,5%
60631	Nestelbach bei Graz	206	239	265	310	342	373	167	81,2%
60632	Peggau	443	486	528	601	675	747	304	68,5%
60633	Pirka	558	606	667	794	964	1.110	552	99,0%
60634	Hart-Purgstall	312	347	409	480	562	635	323	103,6%
60635	Raaba	429	468	528	607	693	767	338	78,8%
60636	Röthelstein	40	51	56	57	60	70	30	76,1%
60637	Rohrbach-Steinberg	278	337	395	439	503	546	268	96,4%
60639	Sankt Bartholomä	309	330	370	401	453	496	187	60,4%
60640	Sankt Marein bei Graz	241	275	300	366	421	461	220	91,4%
60641	Sankt Oswald bei Plankenwarth	224	262	293	342	392	422	198	88,5%
60642	Sankt Radegund bei Graz	484	506	530	603	678	735	251	52,0%
60643	Schrems bei Frohnleiten	129	129	131	144	169	201	72	55,6%
60644	Seiersberg	1.282	1.507	1.742	2.065	2.451	2.839	1.557	121,4%
60645	Semriach	767	805	880	984	1.164	1.298	531	69,2%
60646	Stattegg	608	690	764	841	930	1.006	398	65,4%
60647	Stiwoll	164	173	187	206	235	267	103	63,0%
60648	Thal	445	507	569	682	809	919	474	106,5%
60649	Tulwitz	101	113	121	128	140	155	54	53,4%
60650	Tyrnau	29	35	38	42	46	44	15	52,3%
60651	Übelbach	489	503	518	563	635	692	203	41,4%
60652	Unterpremstätten	703	824	985	1.144	1.340	1.517	814	115,8%
60653	Vasoldsberg	762	933	1.054	1.236	1.451	1.648	886	116,2%
60654	Weinitzen	555	634	706	835	942	1.021	466	84,0%
60655	Wermdorf	407	454	491	581	686	775	368	90,4%

Tabelle 4: Gemeindebevölkerungsprognose 2006-2031 (Steiermark, Hauptwohnsitzbevölkerung am 1.1.), ab 60-jährige

GKZ	Gemeinde/Bezirk	2006	2011	2016	2021	2026	2031	Veränderung von 2006-2031	
								absolut	in %
60656	Wundschuh	293	323	361	425	490	543	250	85,4%
60657	Zettling	223	257	293	366	438	510	287	128,8%
60658	Zwaring-Pöls	259	320	384	433	512	583	324	125,1%
607	Bezirk Hartberg								
60701	Blaindorf	146	151	159	178	198	208	62	42,7%
60702	Buch-Geiseldorf	201	223	234	273	293	336	135	67,2%
60703	Dechantskirchen	355	388	430	499	565	606	251	70,7%
60704	Dietersdorf	111	142	159	196	221	251	140	126,1%
60705	Ebersdorf	224	245	276	310	369	397	173	77,3%
60706	Friedberg	586	621	682	751	830	884	298	50,8%
60707	Grafendorf bei Hartberg	469	517	573	650	734	795	326	69,5%
60708	Greinbach	330	374	411	458	524	564	234	70,8%
60709	Großhart	119	122	130	142	169	193	74	62,0%
60710	Hartberg	1.516	1.642	1.791	2.002	2.298	2.543	1.027	67,8%
60711	Hartberg Umgebung	407	467	524	586	658	693	286	70,2%
60712	Hartl	163	150	151	181	202	230	67	41,2%
60713	Hofkirchen bei Hartberg	99	106	136	174	201	230	131	132,4%
60714	Kaibing	82	87	97	105	114	128	46	56,1%
60715	Kaindorf	291	298	322	369	425	456	165	56,8%
60716	Eichberg	283	312	339	358	389	413	130	45,8%
60717	Lafnitz	331	328	338	346	365	385	54	16,2%
60718	Limbach bei Neudau	64	69	74	77	91	116	52	81,5%
60719	Mönichwald	173	188	215	245	250	251	78	45,1%
60720	Neudau	309	325	335	367	412	471	162	52,5%
60721	Pinggau	660	725	796	890	981	1.047	387	58,6%
60722	Pöllau	479	525	591	675	759	802	323	67,4%
60723	Pöllauberg	472	499	540	575	639	690	218	46,3%
60724	Puchegg	98	112	124	124	141	150	52	53,2%
60725	Rabenwald	124	125	150	178	214	239	115	92,8%
60726	Riegersberg	219	229	255	290	312	315	96	43,6%
60727	Rohr bei Hartberg	237	260	281	311	334	362	125	52,6%
60728	Rohrbach an der Lafnitz	219	234	263	297	329	360	141	64,4%

Tabelle 4: Gemeindebevölkerungsprognose 2006-2031 (Steiermark, Hauptwohnsitzbevölkerung am 1.1.), ab 60-jährige

GKZ	Gemeinde/Bezirk	2006	2011	2016	2021	2026	2031	Veränderung von 2006-2031	
								absolut	in %
60729	Saifen-Boden	181	193	213	236	294	338	157	86,6%
60730	Sankt Jakob im Waide	241	251	264	285	303	329	88	36,7%
60731	Sankt Johann bei Herberstein	81	82	90	90	99	107	26	31,8%
60732	Sankt Johann in der Haide	373	419	466	533	610	680	307	82,4%
60733	Sankt Lorenzen am Wechsel	342	353	360	377	392	416	74	21,7%
60734	Sankt Magdalena am Lemberg	235	252	266	293	323	348	113	47,9%
60735	Schachen bei Vorau	207	244	296	359	395	408	201	97,3%
60736	Schäffern	271	288	315	336	368	393	122	45,1%
60737	Schlag bei Thalberg	232	228	239	252	284	303	71	30,8%
60738	Schönegg bei Pöllau	272	286	309	333	377	405	133	48,8%
60739	Sebersdorf	283	321	360	394	444	487	204	72,1%
60740	Siegersdorf bei Herberstein	59	64	65	89	100	110	51	86,9%
60741	Sonnhofen	211	228	248	282	308	341	130	61,7%
60742	Stambach	126	139	141	152	165	167	41	32,3%
60743	Stubenberg	484	509	567	650	744	814	330	68,1%
60744	Tiefenbach bei Kaindorf	134	151	156	185	208	231	97	72,5%
60745	Vorau	338	357	367	391	431	451	113	33,5%
60746	Vornholz	136	159	180	199	222	236	100	73,6%
60747	Waldbach	189	188	203	227	246	262	73	38,8%
60748	Bad Waltersdorf	425	481	517	577	684	789	364	85,6%
60749	Wenigzell	307	328	371	428	455	471	164	53,3%
60750	Wörth an der Lafnitz	98	120	131	139	144	144	46	46,6%
608	Bezirk Judenburg								
60801	Amering	219	223	240	280	306	330	111	50,6%
60802	Bretstein	80	90	97	100	100	98	18	22,5%
60803	Eppenstein	275	322	348	361	399	433	158	57,5%
60804	Fohnsdorf	2.435	2.444	2.437	2.506	2.660	2.786	351	14,4%
60805	Hohentauern	135	151	157	161	170	178	43	31,9%
60806	Judenburg	2.729	2.727	2.741	2.924	3.134	3.256	527	19,3%
60807	Sankt Wolfgang-Kienberg	97	101	108	112	133	144	47	47,9%
60808	Sankt Anna am Lavantegg	106	117	126	129	137	135	29	27,3%
60809	Maria Buch-Feistritz	415	499	589	706	828	958	543	130,9%

Tabelle 4: Gemeindebevölkerungsprognose 2006-2031 (Steiermark, Hauptwohnsitzbevölkerung am 1.1.), ab 60-jährige

GKZ	Gemeinde/Bezirk	2006	2011	2016	2021	2026	2031	Veränderung von 2006-2031	
								absolut	in %
60810	Obdach	399	430	499	581	673	751	352	88,2%
60811	Oberkurzheim	155	186	206	236	263	276	121	77,8%
60812	Oberweg	148	166	189	211	220	220	72	48,4%
60813	Oberzeiring	258	255	253	278	310	337	79	30,5%
60814	Pöls	840	847	855	903	982	1.044	204	24,3%
60815	Pustenwald	142	152	159	154	154	155	13	9,3%
60816	Reifling	81	89	97	117	141	157	76	93,6%
60817	Reisstraße	49	49	52	55	61	60	11	22,4%
60818	Sankt Georgen ob Judenburg	216	229	233	264	305	319	103	47,9%
60819	Sankt Johann am Tauern	156	169	180	182	192	203	47	30,1%
60820	Sankt Oswald-Möderbrugg	311	314	311	323	327	330	19	6,2%
60821	Sankt Peter ob Judenburg	273	301	319	336	365	390	117	42,9%
60822	Unzmarkt-Frauenburg	433	442	451	507	547	577	144	33,3%
60823	Weißkirchen in Steiermark	297	305	340	383	449	517	220	74,0%
60824	Zeltweg	1.943	2.013	2.081	2.198	2.320	2.399	456	23,5%
609	Bezirk Knittelfeld								
60901	Apfelberg	252	270	297	345	399	452	200	79,3%
60902	Feistritz bei Knittelfeld	115	143	175	204	234	267	152	132,5%
60903	Flatschach	43	47	55	63	78	84	41	94,8%
60904	Gaal	342	359	370	417	433	436	94	27,5%
60905	Großlobming	247	274	315	373	448	517	270	109,2%
60906	Kleinlobming	171	179	184	210	230	247	76	44,6%
60907	Knittelfeld	3.342	3.244	3.169	3.328	3.499	3.631	289	8,7%
60908	Kobenz	390	423	469	537	604	681	291	74,7%
60909	Rachau	114	131	147	164	198	211	97	85,4%
60910	Sankt Lorenzen bei Knittelfeld	190	203	219	235	245	257	67	35,4%
60911	Sankt Marein bei Knittelfeld	262	300	317	365	425	472	210	80,1%
60912	Sankt Margarethen bei Knittelfeld	330	346	364	385	412	437	107	32,3%
60913	Seckau	309	327	332	369	396	414	105	34,0%
60914	Spielberg bei Knittelfeld	1.019	1.179	1.345	1.576	1.769	1.890	871	85,5%
610	Bezirk Leibnitz								
61001	Allerheiligen bei Wildon	300	339	367	416	465	523	223	74,4%

Tabelle 4: Gemeindebevölkerungsprognose 2006-2031 (Steiermark, Hauptwohnsitzbevölkerung am 1.1.), ab 60-jährige

GKZ	Gemeinde/Bezirk	2006	2011	2016	2021	2026	2031	Veränderung von 2006-2031	
								absolut	in %
61002	Arnfels	289	287	305	324	364	401	112	38,6%
61003	Berghausen	112	136	143	173	187	214	102	90,9%
61004	Breitenfeld am Tannenriegel	42	47	46	53	63	76	34	80,5%
61005	Ehrenhausen	226	237	251	269	306	331	105	46,6%
61006	Eichberg-Trautenburg	179	192	200	223	247	264	85	47,2%
61007	Empersdorf	248	287	334	382	422	451	203	82,1%
61008	Gabersdorf	232	239	249	273	306	352	120	51,7%
61009	Gamlitz	584	673	783	896	1.013	1.096	512	87,7%
61010	Glanz an der Weinstraße	294	332	357	399	436	473	179	61,0%
61011	Gleinstätten	276	291	313	341	403	463	187	67,8%
61012	Gralla	324	367	418	499	622	734	410	126,6%
61013	Großklein	455	487	512	575	639	710	255	55,9%
61014	Hainsdorf im Schwarzautal	72	79	86	99	109	105	33	45,3%
61015	Heiligenkreuz am Waasen	351	367	406	485	585	705	354	101,0%
61016	Heimschuh	389	440	483	543	615	703	314	80,7%
61017	Hengsberg	263	309	337	381	435	484	221	84,2%
61018	Kaindorf an der Sulm	521	584	611	689	806	903	382	73,3%
61019	Kitzeck im Sausal	297	332	365	406	442	461	164	55,2%
61020	Lang	230	264	288	336	390	436	206	89,7%
61021	Lebring-Sankt Margarethen	410	479	531	611	718	791	381	92,9%
61022	Leibnitz	1.659	1.794	1.887	2.082	2.388	2.668	1.009	60,8%
61023	Leutschach	115	108	109	111	118	125	10	8,9%
61024	Oberhaag	483	531	564	615	655	704	221	45,7%
61025	Obervogau	151	170	194	224	261	302	151	100,0%
61026	Pistorf	280	311	344	405	477	531	251	89,7%
61027	Ragnitz	279	337	375	407	447	477	198	70,8%
61028	Ratsch an der Weinstraße	94	119	130	134	140	141	47	49,9%
61029	Retznei	66	71	78	88	99	114	48	72,9%
61030	Sankt Andrä-Höch	404	458	494	585	670	740	336	83,3%
61031	Sankt Georgen an der Stiefing	244	246	260	292	342	380	136	55,8%
61032	Sankt Johann im Saggautal	436	496	559	624	712	770	334	76,6%
61033	Sankt Nikolai im Sausal	524	582	625	727	854	940	416	79,4%
61034	Sankt Nikolai ob Draßling	226	247	267	300	326	335	109	48,0%

Tabelle 4: Gemeindebevölkerungsprognose 2006-2031 (Steiermark, Hauptwohnsitzbevölkerung am 1.1.), ab 60-jährige

GKZ	Gemeinde/Bezirk	2006	2011	2016	2021	2026	2031	Veränderung von 2006-2031	
								absolut	in %
61035	Sankt Ulrich am Waasen	151	169	187	220	251	288	137	90,5%
61036	Sankt Veit am Vogau	355	408	430	496	569	642	287	81,0%
61037	Schloßberg	229	228	238	279	324	350	121	53,0%
61038	Seggauberg	224	262	289	311	331	340	116	51,8%
61039	Spielfeld	216	229	241	259	293	318	102	47,1%
61040	Stocking	312	354	377	421	492	545	233	74,7%
61041	Straß in Steiermark	394	421	433	444	471	486	92	23,3%
61042	Sulztal an der Weinstraße	28	35	46	50	48	47	19	68,2%
61043	Tillmitsch	514	604	720	886	1.048	1.185	671	130,6%
61044	Vogau	193	212	242	298	354	399	206	106,6%
61045	Wagna	1.079	1.192	1.303	1.480	1.706	1.907	828	76,7%
61046	Weitendorf	309	324	319	352	392	411	102	33,1%
61047	Wildon	505	542	566	620	686	764	259	51,3%
61048	Wolfsberg im Schwarzaual	168	174	180	201	231	257	89	53,1%
611	Bezirk Leoben								
61101	Eiseneitz	2.344	2.003	1.741	1.629	1.549	1.465	-879	-37,5%
61102	Gai	440	500	555	603	671	704	264	60,1%
61103	Hafning bei Trofaiach	437	467	470	478	521	549	112	25,7%
61104	Hiefiau	351	339	312	287	267	262	-89	-25,4%
61105	Kalwang	294	282	267	282	301	330	36	12,1%
61106	Kammern im Liesingtal	400	436	482	536	597	664	264	66,1%
61107	Kraubath an der Mur	325	347	369	413	473	530	205	63,0%
61108	Leoben	7.103	6.945	6.841	6.988	7.291	7.451	348	4,9%
61109	Mautern in Steiermark	597	613	646	700	797	890	293	49,1%
61110	Niklasdorf	763	784	785	816	857	907	144	18,8%
61111	Proleb	401	452	527	565	630	682	281	70,1%
61112	Radmer	240	251	251	258	253	243	3	1,4%
61113	Sankt Michael in Obersteiermark	821	857	906	951	1.026	1.061	240	29,2%
61114	Sankt Peter-Freienstein	750	737	709	716	745	767	17	2,3%
61115	Sankt Stefan ob Leoben	553	595	644	653	692	713	160	28,8%
61116	Traboch	327	331	354	396	468	512	185	56,4%
61117	Trofaiach	2.487	2.560	2.636	2.757	2.882	3.008	521	20,9%
61118	Vordernberg	423	418	409	417	430	435	12	2,9%

Tabelle 4: Gemeindebevölkerungsprognose 2006-2031 (Steiermark, Hauptwohnsitzbevölkerung am 1.1.), ab 60-jährige

GKZ	Gemeinde/Bezirk	2006	2011	2016	2021	2026	2031	Veränderung von 2006-2031	
								absolut	in %
61119	Wald am Schoberpaß	192	211	224	241	245	247	55	28,8%
612	Bezirk Liezen								
61201	Admont	687	660	665	690	777	831	144	20,9%
61202	Aich	156	175	200	235	282	325	169	108,6%
61203	Aigen im Ennstal	576	639	713	801	867	877	301	52,2%
61204	Altaussee	505	565	611	659	708	749	244	48,2%
61205	Altenmarkt bei Sankt Gallen	248	246	236	240	241	250	2	1,0%
61206	Ardnig	258	311	366	427	470	504	246	95,2%
61207	Bad Aussee	1.432	1.521	1.587	1.672	1.787	1.868	436	30,5%
61208	Donnersbach	214	241	265	285	324	345	131	61,4%
61209	Donnersbachwald	82	101	113	115	124	132	50	60,6%
61210	Gaishorn am See	261	277	284	311	356	381	120	45,9%
61211	Gams bei Hiefrau	165	190	190	210	211	207	42	25,5%
61212	Gössenberg	52	55	58	61	67	62	10	20,2%
61213	Gröbming	568	641	734	835	973	1.094	526	92,6%
61214	Großsölk	113	114	116	126	144	148	35	31,2%
61215	Grundlsee	402	399	392	405	422	425	23	5,8%
61216	Hall	444	486	516	566	638	681	237	53,5%
61217	Haus	525	552	611	696	769	804	279	53,1%
61218	Irdning	587	630	707	806	896	986	399	67,9%
61219	Johnsbach	57	57	58	57	54	54	-3	-5,9%
61220	Kleinsölk	131	136	138	148	159	156	25	19,1%
61221	Landl	393	411	411	408	451	466	73	18,6%
61222	Lassing	411	478	509	563	622	657	246	60,0%
61223	Liezen	1.643	1.756	1.889	2.050	2.262	2.468	825	50,2%
61224	Michaelerberg	121	137	140	150	152	164	43	35,2%
61225	Mitterberg	221	256	283	319	362	395	174	78,8%
61226	Bad Mitterndorf	846	917	1.023	1.108	1.199	1.262	416	49,2%
61227	Niederöblarn	88	120	145	168	186	204	116	131,4%
61228	Öblarn	325	339	358	382	404	429	104	32,1%
61229	Oppenberg	58	66	70	74	85	97	39	67,9%
61230	Palfau	106	112	113	122	122	115	9	8,3%
61232	Pichl-Preunegg	172	182	197	228	259	298	126	73,1%

Tabelle 4: Gemeindebevölkerungsprognose 2006-2031 (Steiermark, Hauptwohnsitzbevölkerung am 1.1.), ab 60-jährige

GKZ	Gemeinde/Bezirk	2006	2011	2016	2021	2026	2031	Veränderung von 2006-2031	
								absolut	in %
61233	Pichl-Kainisch	184	205	229	265	289	315	131	71,2%
61234	Pruggern	134	138	158	180	194	226	92	68,9%
61235	Pürgg-Trautenfels	270	271	279	313	363	398	128	47,2%
61236	Ramsau am Dachstein	541	624	717	795	882	946	405	74,8%
61237	Rohrmoos-Untertal	280	307	334	358	407	458	178	63,6%
61238	Roitennmann	1.336	1.434	1.475	1.539	1.621	1.674	338	25,3%
61239	Sankt Gallen	407	431	426	444	472	481	74	18,1%
61240	Sankt Martin am Grimming	169	187	211	212	229	241	72	42,9%
61241	Sankt Nikolai im Sölkital	114	127	125	133	148	159	45	39,1%
61242	Schladming	911	989	1.106	1.225	1.390	1.535	624	68,5%
61243	Seizthal	500	483	470	465	492	525	25	5,0%
61244	Stainach	479	536	568	596	607	610	131	27,4%
61245	Tauplitz	254	289	317	348	377	392	138	54,2%
61246	Treglwang	105	98	101	104	122	130	25	24,1%
61247	Trieben	1.110	1.138	1.153	1.174	1.252	1.284	174	15,7%
61248	Weißenbach an der Enns	141	130	115	118	112	121	-20	-14,5%
61249	Weißenbach bei Liezen	249	268	298	342	392	441	192	77,0%
61250	Weng im Gesäuse	140	140	159	172	203	206	66	46,9%
61251	Wildalpen	170	164	175	188	202	203	33	19,3%
61252	Wörschach	272	295	308	341	390	414	142	52,3%
613	Bezirk Mürzzuschlag								
61301	Allerheiligen im Mürztal	461	497	527	565	631	686	225	48,9%
61302	Altenberg an der Rax	83	83	87	87	86	100	17	20,3%
61303	Ganz	92	99	109	116	119	128	36	38,6%
61304	Kapellen	162	168	177	190	211	219	57	35,4%
61305	Kindberg	1.714	1.792	1.848	1.955	2.135	2.354	640	37,3%
61306	Krieglach	1.324	1.390	1.454	1.555	1.683	1.828	504	38,1%
61307	Langenwang	1.023	1.080	1.130	1.213	1.337	1.371	348	34,0%
61308	Mitterdorf im Mürztal	688	719	759	798	830	849	161	23,4%
61309	Mürzhofen	183	222	250	284	315	339	156	85,2%
61310	Mürzsteg	175	169	156	149	145	141	-34	-19,5%
61311	Mürzzuschlag	2.787	2.833	2.831	2.914	3.025	3.080	293	10,5%
61312	Neuberg an der Mürz	452	473	489	492	489	471	19	4,1%

Tabelle 4: Gemeindebevölkerungsprognose 2006-2031 (Steiermark, Hauptwohnsitzbevölkerung am 1.1.), ab 60-jährige

GKZ	Gemeinde/Bezirk	2006	2011	2016	2021	2026	2031	Veränderung von 2006-2031	
								absolut	in %
61313	Spital am Semmering	522	553	555	566	557	537	15	2,8%
61314	Stanz im Mürztal	434	445	488	554	648	681	247	56,9%
61315	Veitsch	957	952	882	834	833	819	-138	-14,5%
61316	Wartberg im Mürztal	625	672	689	708	732	743	118	18,8%
614	Bezirk Murau								
61401	Dürnstein in der Steiermark	75	80	93	101	112	121	46	61,8%
61403	Frojach-Katsch	235	251	280	309	344	380	145	61,7%
61404	Krakaudorf	123	136	139	152	164	178	55	44,3%
61405	Krakauihintermühlen	104	106	133	159	191	204	100	96,6%
61406	Krakauschatten	49	62	78	88	98	100	51	105,1%
61407	Kulm am Zirbitz	69	85	87	88	102	110	41	58,7%
61408	Laßnitz bei Murau	266	296	329	356	382	404	138	51,9%
61409	Mariahof	296	326	344	365	392	419	123	41,5%
61410	Mühlen	222	225	234	254	280	293	71	32,0%
61411	Murau	678	641	630	642	678	695	17	2,4%
61412	Neumarkt in Steiermark	499	502	529	597	654	703	204	40,9%
61413	Niederwölz	124	149	169	180	179	172	48	38,7%
61414	Oberwölz Stadt	218	223	240	265	303	336	118	54,2%
61415	Oberwölz Umgebung	186	212	227	251	282	255	69	37,0%
61416	Perchau am Sattel	62	79	95	109	120	121	59	95,3%
61417	Predlitz-Turrach	202	213	212	229	263	285	83	41,1%
61418	Ranten	218	232	254	274	285	302	84	38,3%
61419	Rinegg	30	33	35	41	47	66	36	118,5%
61420	Sankt Blasen	148	137	140	183	199	204	56	37,6%
61421	Sankt Georgen ob Murau	296	321	353	386	443	463	167	56,4%
61422	Sankt Lambrecht	437	441	457	490	520	535	98	22,4%
61423	Sankt Lorenzen bei Scheiffling	139	155	167	178	202	208	69	50,0%
61424	Sankt Marein bei Neumarkt	227	236	236	237	239	256	29	12,9%
61425	Sankt Peter am Kammerberg	471	529	572	636	699	738	267	56,7%
61427	Scheiffling	368	374	388	404	431	465	97	26,4%
61428	Schöder	257	266	269	283	309	322	65	25,2%
61429	Schönberg-Lachtal	89	100	113	124	142	143	54	60,5%
61430	Stadl an der Mur	221	241	266	296	324	343	122	55,2%

Tabelle 4: Gemeindebevölkerungsprognose 2006-2031 (Steiermark, Hauptwohnsitzbevölkerung am 1.1.), ab 60-jährige

GKZ	Gemeinde/Bezirk	2006	2011	2016	2021	2026	2031	Veränderung von 2006-2031	
								absolut	in %
61431	Stoizalpe	83	90	93	106	103	94	11	12,8%
61432	Teufenbach	168	182	198	231	265	293	125	74,1%
61433	Triebendorf	28	40	48	51	55	55	27	95,7%
61434	Winklern bei Oberwölz	220	235	248	258	287	300	80	36,6%
61435	Zeutschach	58	56	57	56	60	68	10	17,7%
61436	St. Ruprecht-Falkendorf	108	113	122	131	146	162	54	50,1%
615	Bezirk Radkersburg								
61501	Bierbaum am Auersbach	84	99	105	122	142	156	72	85,9%
61502	Deutsch Goritz	304	311	322	351	384	418	114	37,4%
61503	Dietersdorf am Gnasbach	97	98	99	106	123	135	38	39,5%
61504	Eichfeld	227	239	233	234	260	292	65	28,6%
61505	Gosdorf	275	301	327	363	410	442	167	60,6%
61506	Halbenrain	467	466	475	520	585	628	161	34,5%
61508	Hof bei Straden	201	217	230	243	268	293	92	45,8%
61509	Klöch	294	299	316	343	364	372	78	26,7%
61510	Mettersdorf am Saßbach	307	312	313	357	399	453	146	47,7%
61511	Mureck	413	435	448	475	504	528	115	27,8%
61512	Murfeld	361	382	412	467	543	593	232	64,3%
61513	Bad Radkersburg	467	505	533	573	623	664	197	42,1%
61514	Radkersburg Umgebung	483	533	559	620	692	738	255	52,7%
61515	Ratschendorf	147	168	190	216	238	254	107	73,1%
61516	Sankt Peter am Ottersbach	536	550	544	592	663	714	178	33,1%
61517	Straden	358	380	392	432	493	539	181	50,5%
61518	Tieschen	337	380	406	434	478	508	171	50,9%
61519	Trössing	68	76	74	79	87	96	28	40,4%
61520	Weinburg am Saßbach	238	249	270	293	334	369	131	55,2%
616	Bezirk Voitsberg								
61601	Bärnbach	1.264	1.395	1.486	1.615	1.777	1.925	661	52,3%
61602	Edelschrott	449	455	470	501	539	573	124	27,6%
61603	Gallmannsegg	56	63	73	81	88	96	40	71,8%
61604	Geistthal	205	210	234	259	292	321	116	56,6%
61605	Gößnitz	110	128	137	153	163	166	56	50,6%
61606	Graden	118	128	142	163	184	193	75	63,8%

Tabelle 4: Gemeindebevölkerungsprognose 2006-2031 (Steiermark, Hauptwohnsitzbevölkerung am 1.1.), ab 60-jährige

GKZ	Gemeinde/Bezirk	2006	2011	2016	2021	2026	2031	Veränderung von 2006-2031	
								absolut	in %
61607	Hirschegg	194	186	181	182	195	205	11	5,5%
61608	Kainach bei Voitsberg	163	162	163	202	234	256	93	56,8%
61609	Köflach	2.859	2.963	2.993	3.108	3.301	3.440	581	20,3%
61610	Kohlschwarz	149	191	212	227	250	266	117	78,6%
61611	Krottendorf-Gaisfeld	489	555	655	747	856	933	444	90,7%
61612	Ligist	665	756	858	1.001	1.132	1.253	588	88,4%
61613	Maria Lankowitz	595	602	600	653	729	776	181	30,4%
61614	Modriach	51	53	58	61	70	80	29	56,3%
61615	Mooskirchen	354	410	455	532	614	682	328	92,5%
61616	Pack	119	125	123	147	164	166	47	39,7%
61617	Piberegg	98	119	131	141	139	134	36	36,8%
61618	Rosental an der Kainach	461	470	483	510	542	583	122	26,5%
61619	Salla	84	80	80	78	78	83	-1	-1,0%
61620	Sankt Johann-Köppling	373	401	448	506	580	666	293	78,6%
61621	Sankt Martin am Wöllmißberg	181	191	212	236	262	282	101	55,6%
61622	Söding	435	475	533	600	682	736	301	69,2%
61623	Södingberg	150	172	198	225	272	304	154	102,9%
61624	Stallhofen	631	693	772	899	990	1.062	431	68,3%
61625	Voitsberg	2.617	2.729	2.833	3.046	3.290	3.544	927	35,4%
617	Bezirk Weiz								
61701	Albersdorf-Prebuch	329	386	457	522	605	689	360	109,4%
61702	Anger	226	222	226	249	282	317	91	40,4%
61703	Arzberg	150	153	156	153	165	170	20	13,6%
61704	Baierdorf bei Anger	342	359	399	437	490	529	187	54,7%
61705	Birkfeld	422	425	475	538	610	666	244	57,8%
61706	Etzersdorf-Rollsdorf	236	264	307	332	362	382	146	62,0%
61707	Feistritz bei Anger	212	234	259	275	307	326	114	54,0%
61708	Fischbach	376	405	444	482	510	542	166	44,1%
61709	Fladnitz an der Teichalm	239	234	223	251	284	324	85	35,4%
61710	Floing	253	283	308	338	390	421	168	66,3%
61711	Gasen	202	196	199	235	256	277	75	37,0%
61712	Gersdorf an der Feistritz	262	271	281	321	361	380	118	45,2%
61713	Gleisdorf	1.270	1.327	1.414	1.561	1.743	1.960	690	54,3%

Tabelle 4: Gemeindebevölkerungsprognose 2006-2031 (Steiermark, Hauptwohnsitzbevölkerung am 1.1.), ab 60-jährige

GKZ	Gemeinde/Bezirk	2006	2011	2016	2021	2026	2031	Veränderung von 2006-2031	
								absolut	in %
61714	Gscheid bei Birkfeld	181	194	229	270	280	279	98	54,1%
61715	Gutenberg an der Raabklamm	204	238	276	339	406	443	239	117,3%
61716	Markt Hartmannsdorf	561	599	651	759	900	991	430	76,6%
61717	Haslau bei Birkfeld	88	98	113	125	138	145	57	64,2%
61718	Hirnsdorf	148	154	157	169	215	249	101	68,4%
61719	Hofstätten an der Raab	374	440	484	540	623	693	319	85,2%
61720	Hohenau an der Raab	260	285	317	365	427	487	227	87,1%
61721	Ilztal	371	401	442	493	538	585	214	57,6%
61722	Koglhof	238	268	293	325	350	359	121	50,8%
61723	Krottendorf	540	599	659	734	839	911	371	68,7%
61724	Kulm bei Weiz	98	107	118	137	150	160	62	63,2%
61725	Labuch	133	165	201	243	277	312	179	134,5%
61726	Laßnitzthal	215	255	278	298	341	370	155	71,9%
61727	Ludersdorf-Wölfersdorf	351	384	422	496	590	666	315	89,8%
61728	Miesenbach bei Birkfeld	120	154	180	208	224	268	148	123,2%
61729	Mitterdorf an der Raab	404	448	485	551	614	690	286	70,8%
61730	Mortantsch	431	498	557	626	693	760	329	76,3%
61731	Naas	254	278	311	354	402	453	199	78,4%
61732	Naintsch	139	137	146	166	191	199	60	43,4%
61733	Neudorf bei Passail	131	152	144	140	138	137	6	4,5%
61734	Nitscha	294	305	330	372	436	503	209	71,1%
61735	Oberrettenbach	110	117	114	118	141	152	42	38,1%
61736	Passail	423	476	532	581	655	719	296	70,1%
61737	Pischelsdorf in der Steiermark	494	512	577	667	768	839	345	69,8%
61739	Preßguts	70	78	92	103	116	132	62	88,2%
61740	Puch bei Weiz	448	470	487	544	622	673	225	50,2%
61741	Ratten	269	264	286	316	337	353	84	31,4%
61742	Reichendorf	126	144	159	160	179	206	80	63,8%
61743	Rettenegg	211	237	239	264	299	312	101	47,8%
61744	Sankt Kathrein am Hauenstein	181	172	171	182	201	216	35	19,2%
61745	Sankt Kathrein am Offenegg	258	289	309	345	366	391	133	51,7%
61746	Sankt Margarethen an der Raab	735	725	769	834	911	969	234	31,9%
61747	Sankt Ruprecht an der Raab	347	357	405	501	610	706	359	103,4%

Tabelle 4: Gemeindebevölkerungsprognose 2006-2031 (Steiermark, Hauptwohnsitzbevölkerung am 1.1.), ab 60-jährige

GKZ	Gemeinde/Bezirk	2006	2011	2016	2021	2026	2031	Veränderung von 2006-2031	
								absolut	in %
61748	Sinabelkirchen	670	718	800	945	1.094	1.254	584	87,1%
61749	Stenzengreith	123	129	134	155	168	173	50	40,3%
61750	Strallegg	389	439	490	560	623	654	265	68,1%
61751	Thannhausen	484	543	606	684	744	837	353	72,9%
61752	Ungerdorf	107	111	129	142	166	181	74	69,3%
61753	Unterfladnitz	299	349	390	420	475	509	210	70,2%
61754	Waisenegg	219	247	280	325	368	387	168	76,8%
61755	Weiz	2.229	2.262	2.351	2.596	2.893	3.153	924	41,5%

Allgemeine Themen	
Landesstatistik im Wandel der Zeit und des Umfeldes	2/1993
„Statistik, Prognostik und Politik“: Vortrag von Univ. Prof. Dr. Gerhart Bruckmann bei der Jubiläumsveranstaltung “100 Jahre Steirische Landesstatistik“	1994: Trends und Perspektiven
Grazer Telefonstichprobe – ein alternatives Erhebungsinstrument Verzerrungen von Daten und Vertrauen in Daten von Prof. Dr. Jörg Schütze	1/1991
110 Jahre Landesstatistik Steiermark	1/2002
	8/2003
Beschäftigung und Arbeitsmarkt	
Globale Daten (Quartalsergebnisse) bis einschl. 1/1993	in jedem Heft
Entwicklung des Arbeitsmarktes 1971 bis 1988	2/1989
Steirischer Arbeitsmarkt 1990	1/1991
Steirischer Arbeitsmarkt 1991	1/1992
Steirischer Arbeitsmarkt bezirksweise, 1981 bis 1991	BEZ 1981 - 1991
Steirischer Arbeitsmarkt 1992	1/1993
Steirischer Arbeitsmarkt 1993	1/1994
Steirischer Arbeitsmarkt 1994	1/1995
Steirischer Arbeitsmarkt 1995	6/1996
Steirischer Arbeitsmarkt bezirksweise, 1990 bis 1995	2/1997
Selbständig Beschäftigte in der Steiermark 1991 – 1995 (M. Hussain)	4/1997
Selbständig Beschäftigte in der Steiermark 1992 – 1996	3/1998
Regionale Einkommensstatistiken unselbständig Beschäftigter 1995	4/1997
Arbeitsmarkt 1996	4/1997
Arbeitsmarkt 1997	3/1998
Regionale Einkommensstatistiken unselbständig Beschäftigter 1996	8/1998
Selbständig Beschäftigte in der Steiermark 1997	8/1998
Arbeitsmarkt 1998	5/1999
Regionale Einkommensstatistiken unselbständig Beschäftigter 1997	5/1999
Selbständige in der Steiermark 1998	5/1999
Arbeitsmarkt 1999	9/2000
Regionale Einkommensstatistiken unselbständig Beschäftigter 1998	9/2000
Selbständige in der Steiermark 1999	9/2000
Arbeitsmarkt 2000	3/2001
Regionale Einkommensstatistiken unselbständig Beschäftigter 1999	3/2001
Selbständige in der Steiermark 2000	3/2001
Arbeitsmarkt 2001	1/2002
Regionale Einkommensstatistiken unselbständig Beschäftigter 2000	3/2002
Selbständige in der Steiermark 2001	3/2002
Regionale Einkommensstatistiken unselbständig Beschäftigter 2001	6/2002
Arbeitsmarkt 2002	2/2003
Selbständige in der Steiermark 2002	9/2003
Regionale Einkommensstatistiken unselbständig Beschäftigter 2002	10/2003
Arbeitsmarkt 2003	1/2004
Selbständige in der Steiermark 2003	5/2004
Regionale Einkommensstatistiken unselbständig Beschäftigter 2003	6/2004
Arbeitsmarkt 2004	1/2005
Selbständige in der Steiermark 2004	6/2005
Regionale Einkommensstatistiken unselbständig Beschäftigter 2004	12/2005
Arbeitsmarkt 2005	1/2006
VOLKSZÄHLUNG 2001: Steiermark – Ergebnisse II (Textteil) Erwerb, Beruf, Pendeln und Bildung in der Steiermark	3/2006
VOLKSZÄHLUNG 2001: Steiermark – Ergebnisse II (Tabellenteil) Erwerb, Beruf, Pendeln und Bildung in der Steiermark	4/2006
Selbstständige in der Steiermark 2005	8/2006
Regionale Einkommensstatistiken unselbständig Beschäftigter 2005	12/2006
Arbeitsmarkt 2006	1/2007
Selbstständige in der Steiermark 2006	8/2007

Bevölkerung	
Volkszählung 1981: Wohnbevölkerung nach Bezirken und Gemeinden in der Steiermark (revidierte Ergebnisse)	2/1983
Volkszählung 1981: Strukturergebnisse für die Steiermark, Rangfolge der Gemeinden nach Größenklassen der Einwohner	2/1984
Volkszählung 1981: Wohnbevölkerung nach wirtschaftlicher Zugehörigkeit, Stellung im Beruf, Pendler.....	2/1985
Bevölkerungsvorausschätzung für Steiermark bis 2015.....	1/1987
Bevölkerungsentwicklung der Steiermark, Rückblick und Ausblick (Prognose bis 2011).....	1/1988
Die Familie in der Steiermark, VZ 1971 und VZ 1981	2/1988
Einige Aspekte aus der natürlichen Bevölkerungsbewegung 1987 u. statistische Analyse der Lebendgeborenen nach Legitimität, Geburtenfolge und Bezirken, 1986 und 1987	3/1988
Vornamenstatistik: Rangfolge der 50 häufigsten Vornamen 1984/86 in der Steiermark	3/1988
Regionale Entwicklung der Privathaushalte in der Steiermark, Prognose bis 2011	1/1989
Altersstruktur der Bevölkerung 1985 bis 1988.....	1/1989
Bevölkerungsstruktur und Analyse der Lebendgeburten nach dem Wohnort 1988	1/1989
Natürliche Bevölkerungsbewegung und statistische Analyse der Sterbefälle 1988	2/1989
Natürliche Bevölkerungsbewegung in der Steiermark und statistische Analyse der Eheschließungen - Entwicklung bis 1988.....	3/1989
Natürliche Bevölkerungsbewegung in der Steiermark und statistische Analyse der Ehescheidungen - Entwicklung bis 1989.....	4/1989
Demographische Bevölkerungsstruktur und natürliche Bevölkerungsbewegung sowie Analyse der Lebendgeburten nach dem Wohnort im Jahr 1989.....	1/1990
Vornamenstatistik: Rangfolge der 50 häufigsten Vornamen 1984/89.....	1/1990
Natürliche Bevölkerungsbewegung im I. Quartal 1990 und statistische Analyse der Sterbefälle 1989.....	2/1990
Natürliche Bevölkerungsbewegung in der Steiermark und statistische Analyse der Eheschließungen im Jahr 1989.....	3/1990
Natürliche Bevölkerungsbewegung in der Steiermark und statistische Analyse der Ehescheidungen im Jahr 1989	4/1990
800 Jahre Bevölkerungsentwicklung: 1250 bis 2050	1/1991
Bevölkerungsentwicklung und Bevölkerungsstruktur 1990.....	1/1991
Statistische Analyse der Lebendgeborenen und Gestorbenen 1990 nach politischen Bezirken.....	2/1991
Internationale Wanderungen, Auswirkungen auf die Bevölkerungsbewegung.....	2/1991
Natürliche Bevölkerungsbewegung in der Steiermark im II. Quartal 1991 und das Heirats- und Scheidungsverhalten im Jahr 1990	3/1991
Volkszählung 1991: Aspekte und Trends, vorläufige Ergebnisse	4/1991
Volkszählung 1991: Steiermark; Ergebnisse I, 1993.....	Publikation VZ 1991
Wohnbevölkerung bezirksweise nach Gemeindegrößenklassen, VZ 1981 u. VZ 1991	BEZ 1981 - 1991
Eheschließungen, Ehescheidungen, Lebendgeborene, Gestorbene in steirischen Bezirken, 1981 bis 1991	BEZ 1981 - 1991
Bevölkerungsentwicklung in der Steiermark nach Altersgruppen bezirksweise: 1971, 1981 und 1991	BEZ 1981 - 1991
Bevölkerungsentwicklung und Bevölkerungsstruktur 1991	1/1992
Die Alterungswelle in der Steiermark	1/1992
Vornamenstatistik: Österreich und die Bundesländer bis 1991	2/1992
Natürliche Bevölkerungsbewegung im Jahr 1991 in der Steiermark: Geburten, Sterbefälle, Eheschließungen, Ehescheidungen.....	2/1992
Bevölkerungsentwicklung und Bevölkerungsstruktur 1992.....	1/1993
Natürliche Bevölkerungsbewegung im Jahr 1992 in der Steiermark: Geburten, Sterbefälle, Eheschließungen, Ehescheidungen.....	2/1993
„Die Bevölkerung der Steiermark 1527-2030 - Ist eine Schrumpfung im 21. Jahrhundert unvermeidlich?“. Vortrag von Univ. Prof. Dr. Rainer Münz bei der Jubiläumsveranstaltung „100 Jahre Steirische Landesstatistik“	1994: Trends und Perspektiven
Vitalstruktur der steirischen Bevölkerung im 20. Jahrhundert	3/1994
Natürliche Bevölkerungsbewegung 1993 mit Trendbeobachtungen.....	3/1994
Aktuelle Vornamenstatistik	3/1994

Bevölkerung (Fortsetzung)	
Ausländische Wohnbevölkerung in der Steiermark	3/1994
Volkszählung 1991: Steiermark, Ergebnisse II	2/1995
Natürliche Bevölkerungsbewegung 1994 mit Trendbeobachtungen	4/1995
Volkszählung 1991 - Steiermark Ergebnisse III.....	1/1996
Die steirische Bevölkerung des Jahres 1995	2/1996
Lebensunterhalt, Erwerbsbeteiligung und Beruf	2/1996
Natürliche Bevölkerungsbewegung 1995 mit Trendbeobachtungen	2/1996
Volkszählung 1991 - Steiermark Ergebnisse IV.....	5/1996
Einwohnererhebung vom 1.1.1997.....	1/1997
Wohnbevölkerung bezirksweise nach Gemeindegrößenklassen, VZ 1981 u. VZ 1991	2/1997
Eheschließungen, Ehescheidungen, Lebendgeborene, Gestorbene nach Steirischen Bezirken, 1981 bis 1995	2/1997
Natürliche Bevölkerungsbewegung 1996 mit Trendbeobachtungen	3/1997
Vornamenstatistik 1996.....	3/1997
Die steirische Bevölkerung des Jahres 1996	4/1997
Einwohnererhebung vom 1.1.1998.....	1/1998
Die steirische Bevölkerung 1997.....	4/1998
Natürliche Bevölkerungsbewegung 1997 mit Trendbeobachtungen	4/1998
Vornamensstatistik 1997	4/1998
Ausgewählte Maßzahlen für Frauen aus der Volkszählung 1991.....	4/1998
Ageing II, Demographisches Altern in der Steiermark	1/1999
Einwohnererhebung vom 1.1.1999.....	4/1999
Natürliche Bevölkerungsbewegung 1998 mit Trendbeobachtungen	4/1999
Vornamensstatistik 1998	4/1999
Zusammenleben unter einem Dach: Haushalte, Familien und Wohnungen in der Steiermark von 1800 bis 2050.....	1/2000
Die ausländische Wohnbevölkerung in der Steiermark.....	4/2000
Jugend in der Steiermark	5/2000
Einwohnererhebung vom 1.1.2000.....	6/2000
Natürliche Bevölkerungsbewegung 1999 mit Trendbeobachtungen	6/2000
Regionalprognose Steiermark – Die Bevölkerung von 1999 – 2050.....	2/2001
Einwohnererhebung vom 1.1.2001.....	4/2001
Natürliche Bevölkerungsbewegung 2000 mit Trendbeobachtungen	4/2001
Kind sein in der Steiermark.....	7/2001
Determinanten für die Geburt eines ersten Kindes in der Steiermark	8/2001
Vornamenstatistik 2000 – Steiermark/Österreich.....	8/2001
Natürliche Bevölkerungsbewegung 2001 mit Trendbeobachtungen	2/2002
Vornamenstatistik 2001 – Steiermark/Österreich.....	2/2002
Aspekte der Fruchtbarkeit in der Steiermark.....	1/2003
Natürliche Bevölkerungsbewegung 2002 mit Trendbeobachtungen	3/2003
Vornamenstatistik 2002 – Steiermark/Österreich.....	3/2003
Volkszählung 2001: Steiermark – Ergebnisse I.....	4/2003
Familiengestaltung und Akzeptanz von Maßnahmen in der steirischen Bevölkerung – Kinderwunsch – Kinderzahl und Rahmenbedingungen - Endbericht	5/2003
Familiengestaltung und Akzeptanz von Maßnahmen in der steirischen Bevölkerung – Kinderwunsch – Kinderzahl und Rahmenbedingungen - Tabellenteil.....	6/2003
Natürliche Bevölkerungsbewegung 2003 mit Trendbeobachtungen	3/2004
Vornamensstatistik 2003 – Steiermark/Österreich	3/2004
ÖROK-Bevölkerungsprognose 2001 – 2031.....	4/2005
Natürliche Bevölkerungsbewegung 2004 mit Trendbeobachtungen	5/2005
Vornamensstatistik 2004 – Steiermark/Österreich	5/2005
Steiermark – Bevölkerungsstand 1.1.2005	8/2005
Natürliche Bevölkerungsbewegung 2005 mit Trendbeobachtungen	6/2006
Vornamensstatistik 2005 – Steiermark/Österreich	6/2006
Steiermark – Bevölkerungsstand 1.1.2006	7/2006
Armut und Lebensbedingungen in der Steiermark	9/2006
Umfrage zum „Steirischen Elternbrief“ – Statistische Auswertung	10/2006
Privathaushalte in der Steiermark – VZ 2001 und Entwicklung 1971-2050	3/2007

Bevölkerung (Fortsetzung)	
Familien in der Steiermark – VZ 2001 und Entwicklung 1971-2050.....	4/2007
Natürliche Bevölkerungsbewegung 2006 mit Trendbeobachtungen	5/2007
Vornamensstatistik 2006 – Steiermark/Österreich	5/2007
Steiermark – Wohnbevölkerung am 1.1.2007	9/2007
Regionale Bevölkerungsprognosen Steiermark: Gemeindeprognose 2007, ÖROK- Bezirksprognose 2006	11/2007
Bildung	
Sozio-statistische Aspekte aus dem Kindergartenwesen, 1831 bis 1988/89.....	4/1989
Kindergärten und Schüler in den steirischen Bezirken, 1981/82 - 1990/91	BEZ 1981 – 1991
Steirische Bildungsstatistik: Kindergärten, Horte, Schulen, Akademien, Hochschulen als Sonderpublikation bis 1994	Jährlich
Steirische Bildungsstatistik 1994/95	5/1995
Steirische Bildungsstatistik 1995/96	4/1996
Kindergärten in den steirischen Bezirken 1981/82 - 1995/96	2/1997
Pflichtschulen in den steirischen Bezirken 1981/82 - 1995/96.....	2/1997
Berufsbildende höhere Schulen in den steirischen Bezirken 1981/82 - 1995/96.....	2/1997
Steirische Bildungsstatistik 1996/97	6/1997
Steirische Bildungsstatistik 1997/98	5/1998
Steirische Bildungsstatistik 1998/99	8/1999
Steiermark: Sozio-statistische Aspekte aus der Entwicklung des Kindergartenwesens – Aktualisierte Fassung	4/2000
Steirische Bildungsstatistik 1999/2000.....	10/2000
Steirische Bildungsstatistik 2000/2001.....	5/2001
Gesundheit	
Die primärärztliche Versorgung in der Steiermark 1988.....	4/1988
Regionale Häufigkeiten und Konzentrationen von Todesursachen in der Steiermark 1969/73 und 1978/84	2/1990
Todesursachen in der Steiermark, 1969/73 und 1978/84 (alle Todesursachengruppen).....	TOD 1990
Todesursachen (Hauptgruppen) in den steirischen Bezirken, 1969/73 und 1978/84.....	BEZ 1981 – 1991
Körperliche Beeinträchtigungen in der Bevölkerung	12/2000
Todesursachen (Hauptgruppen) in den steirischen Bezirken, 1969/73 und 1978/84.....	2/1997
Todesursachen in der Steiermark 1986 - 1996	4/1998
Die primärärztliche Versorgung in der Steiermark 1988 - 1998	8/1998
Todesursachen in der Steiermark, 1979/84 und 1989/94 (alle Todesursachengruppen).....	2/2000
Niedergelassene Ärzteschaft in der Steiermark.....	6/2007
Konjunktur und volkswirtschaftliche Gesamtrechnung	
Konjunkturverlauf (Quartalsergebnisse) bis einschl. 1/1993	in jedem Heft
Regionale Aspekte aus der Volkswirtschaftlichen Gesamtrechnung 1971-1986	2/1989
Beiträge zum Brutto-Inlandsprodukt 1983 bis 1989.....	3/1990
Steueraufkommen, Steiermark bezirkweise, 1982 bis 1991	BEZ 1981 - 1991
Netto-Inlandsprodukt, Steiermark bezirkweise, 1981 bis 1986	BEZ 1981 - 1991
Konjunkturverlauf im 1. Halbjahr 1993	3/1993
„Vom vergangenen, laufenden und künftigen Strukturwandel: Zur Dynamik der Steirischen Wirtschaft“: Vortrag von Univ. Prof. Dr. Gunther Tichy bei der Jubiläumsveranstaltung „100 Jahre Steirische Landesstatistik“	1994: Trends und Perspektiven
Konjunkturverlauf im Kalenderjahr 1993	1/1994
Beiträge zum nominellen Brutto-Inlandsprodukt 1983 bis 1992, Neuberechnung.....	1/1995
Konjunkturverlauf im Kalenderjahr 1994	1/1995
Konjunkturverlauf im Kalenderjahr 1995	6/1996
Steueraufkommen, Steiermark bezirkweise, 1991 bis 1995	2/1997
Steuerkraft-Kopfquoten 1996, Land-Bezirke-Gemeinden.....	2/1998
Wirtschaft und Konjunktur 1997	7/1998

Konjunktur und volkswirtschaftliche Gesamtrechnung (Fortsetzung)	
„Eine ökonomische Analyse des Strukturwandels der steirischen Wirtschaft“: Endbericht von Univ.-Prof. Dr. J. Göllles, Dr. M. Hussain, Joanneum Research, Gefördert vom Jubiläumfond der Österr. Nationalbank (Projekt NR. 6495).....	7/1998
Steuerkraft-Kopfquoten 1997, Land-Bezirke-Gemeinden.....	8/1998
Wirtschaft und Konjunktur 1998.....	6/1999
Steuerkraft-Kopfquoten 1998, Land-Bezirke-Gemeinden.....	6/1999
Wirtschaft und Konjunktur 1999.....	13/2000
Steuerkraft-Kopfquoten, Land-Bezirke-Gemeinden 1999.....	13/2000
Steuerkraft-Kopfquoten Land-Bezirke-Gemeinden 2000.....	9/2001
Wirtschaft und Konjunktur 2000.....	10/2001
Steuerkraft-Kopfquoten Land-Bezirke-Gemeinden 2001.....	5/2002
Wirtschaft und Konjunktur 2001/02.....	7/2002
Steuerkraft-Kopfquoten Land-Bezirke-Gemeinden 2002.....	9/2003
Wirtschaft und Konjunktur 2002/03.....	2/2004
Steuerkraft-Kopfquoten Land-Bezirke-Gemeinden 2003.....	5/2004
Wirtschaft und Konjunktur 2003/04.....	3/2005
Steuerkraft-Kopfquoten Land-Bezirke-Gemeinden 2004.....	9/2005
Wirtschaft und Konjunktur 2004/05.....	5/2006
Steuerkraft-Kopfquoten Land-Bezirke-Gemeinden 2005.....	11/2006
Wirtschaft und Konjunktur 2005/06.....	7/2007
Steuerkraft-Kopfquoten Land-Bezirke-Gemeinden 2006.....	10/2007
Land- und Forstwirtschaft	
Globale Daten (Quartalsergebnisse) bis einschl. 1/1993.....	in jedem Heft
Die land- und forstwirtschaftliche Betriebsgrößenstruktur im Jahr 1980.....	2/1985
Ergebnisse aus der land- und forstwirtschaftlichen Betriebszählung 1990.....	3/1992
Sonderpublikationen	
Steirische Schul- bzw. Bildungsstatistik bis 1994.....	jährlich
Landtagswahlstatistik 1981.....	1982
Landtagswahlstatistik 1986.....	1987
Kleine Steiermark Datei ab 1990.....	jährlich
Landtagswahlstatistik 1991.....	1991
100 Jahre Steirische Landesstatistik, Trends und Perspektiven.....	1994
Landtagswahl 1995, Erstausswertung.....	1995
Landtagswahlstatistik 1995, Dokumentation.....	1996
Bezirksindikatoren und Bezirksübersichten 1981 - 1995.....	2/1997
Tourismus	
Sommerhalbjahre bis einschließlich SHJ 1986.....	Heft 1 / lfd Jahrgang
Winterhalbjahre bis einschließlich WHJ 1986/87.....	Heft 3 / lfd Jahrgang
Sommerhalbjahr 1987.....	4/1987
Winterhalbjahr 1987/88.....	2/1988
Sommerhalbjahr 1988.....	4/1988
Winterhalbjahr 1988/89.....	2/1989
Sommerhalbjahr 1989.....	3/1989
Steirischer Tourismus, bezirkweise, 1979 bis 1989.....	T 1988/89
Winterhalbjahr 1989/90 (Kurzfassung).....	2/1990
Winterhalbjahr 1989/90.....	3/1990
Sommerhalbjahr 1990.....	4/1990
Trends und regionale Tourismusindikatoren 1990.....	1/1991
Winterhalbjahr 1990/91 (Kurzfassung).....	2/1991
Winterhalbjahr 1990/91 mit Wirtschaftsindikatoren.....	3/1991
Sommerhalbjahr 1991 und Fremdenverkehrsyear 1990/91.....	4/1991
Trends und regionale Tourismusindikatoren 1991.....	1/1992
Steirischer Tourismus, bezirkweise, 1981 bis 1991.....	BEZ 1981 - 1991
Winterhalbjahr 1991/92.....	2/1992
Nächtigungszahlen nach Betriebsgruppen und Bezirken, WHJ 1980-1991.....	2/1992
Bettenbestandsstatistik - Zeitreihenübersicht, WHJ 1980-1991.....	2/1992
Sommerhalbjahr 1992 und Fremdenverkehrsyear 1991/92.....	4/1992
Bettenbestandsstatistik - Zeitreihenübersicht, SHJ 1980-1990.....	4/1992

Tourismus (Fortsetzung)	
Trends und regionale Tourismusindikatoren 1992	1/1993
Winterhalbjahr 1992/93.....	2/1993
Sommerhalbjahr 1993	1994
Trends und regionale Tourismusindikatoren 1993	1/1994
Winterhalbjahr 1993/94.....	2/1994
Sommerhalbjahr 1994 und Fremdenverkehrsjahr 1993/94.....	4/1994
Statistische Analyse des Fremdenverkehrs für den Bezirk Liezen.....	1/1995
Tourismuswirtschaft 1994 im Bundesländervergleich	1/1995
Winterhalbjahr 1994/95.....	3/1995
Sommerhalbjahr 1995 und Fremdenverkehrsjahr 1994/95.....	6/1995
Winterhalbjahr 1995/96.....	3/1996
Tourismuswirtschaft 1995 im Bundesländervergleich	6/1996
Thermenbericht	6/1996
Sommerhalbjahr 1996 und Fremdenverkehrsjahr 1995/96.....	7/1996
Steirischer Tourismus, bezirkweise, 1981 bis 1995.....	2/1997
Tourismuswirtschaft 1997 im Bundesländervergleich	4/1997
Winterhalbjahr 1996/97.....	5/1997
Sommerhalbjahr 1997 und Fremdenverkehrsjahr 1996/97.....	7/1997
Tourismuswirtschaft 1997 im Bundesländervergleich	2/1998
Tourismus in alpinen Schigebieten.....	2/1998
Winterhalbjahr 1997/98.....	2/1999
Sommerhalbjahr 1998	3/1999
Winterhalbjahr 1998/99.....	7/1999
Sommerhalbjahr 1999 mit Gastbeitrag: Konzepte und Trends in der Tourismusstatistik auf nationaler und internationaler Ebene.....	3/2000
Winterhalbjahr 1999/2000.....	7/2000
Sommerhalbjahr 2000	1/2001
Wintertourismus 2001	6/2001
Sommertourismus 2001.....	9/2001
Wintertourismus 2001/2002	4/2002
Sommertourismus 2002.....	2/2003
Wintertourismus 2003	7/2003
Thermenbericht 2003.....	7/2003
Tourismusstudie Liezen.....	7/2003
Sommertourismus 2003.....	2/2004
Wintertourismus 2004	4/2004
Sommertourismus 2004.....	2/2005
Wintertourismus 2005	11/2005
Sommertourismus 2005.....	2/2006
Wintertourismus 2006.....	8/2006
Sommertourismus 2007.....	2/2007
Wintertourismus 2007	8/2007
Tourismus (Zeitreihenserie)	
Ankünfte u. Nächtigungen aller Herkunftsländer in allen Unterkunftsarten, WHJ, SHJ, FVJ, KLJ 1980 –1989.....	9/1999
Ankünfte u. Nächtigungen aller Herkunftsländer in allen Unterkunftsarten, WHJ, SHJ, FVJ, KLJ 1989 –1999.....	10/1999
Unfallgeschehen, Straßenverkehr	
Straßenverkehrsunfälle, globale Daten (Quartalsergebnisse) bis I. Qu.1989	in jedem Heft
Alpinunfälle, 1985 und 1986.....	1/1987
Straßenverkehrsunfälle im Kalenderjahr 1988 nach Unfallursachen	3/1989
Unfallbilanz auf den steirischen Straßen im Jahr 1989	2/1990
Unfallbilanz auf den steirischen Straßen im Jahr 1990	2/1991
Strukturen und Dimensionen im Unfallgeschehen 1989 (Mikrozensus).....	4/1991
Steiermark bezirkweise: Kfz-Neuzulassungen, Kfz-Bestand, Kfz-Dichte, Unfälle, Verunglückte, 1981 bis 1991	BEZ 1981 -1991
Unfallgeschehen im Straßenverkehr 1992.....	3/1993
Verlauf des Unfallgeschehens seit dem Zweiten Weltkrieg und Kfz-Best.....	5/1994
Unfallgeschehen im Straßenverkehr 1993.....	5/1994

Unfallgeschehen (Fortsetzung)	
Unfallgeschehen im Straßenverkehr 1994.....	7/1995
Unfallgeschehen im Straßenverkehr 1995.....	8/1996
Steiermark bezirkweise: Kfz-Neuzulassungen, Kfz-Bestand, Kfz-Dichte, 1981 bis 1995.....	2/1997
Steiermark bezirkweise: Unfälle, Verunglückte, 1981 bis 1995.....	2/1997
Unfallgeschehen im Straßenverkehr 1996.....	8/1997
Unfallgeschehen im Straßenverkehr 1997.....	6/1998
Unfallgeschehen im Straßenverkehr 1998.....	11/1999
Steiermark – Motorisierung im 20. Jahrhundert.....	11/1999
Straßenverkehr 1999, KFZ-Bestand, Unfallgeschehen 1999.....	12/2000
Unfallgeschehen im Privatbereich, Freizeit, Sport.....	12/2000
Straßenverkehr 2000, KFZ-Bestand, Unfallgeschehen 2000.....	6/2001
Straßenverkehr 2001, KFZ-Bestand, Unfallgeschehen 2001.....	4/2002
Straßenverkehr 2002, KFZ-Bestand, Unfallgeschehen 2002.....	10/2003
Straßenverkehr 2003, KFZ-Bestand, Unfallgeschehen 2003.....	4/2004
Straßenverkehr 2004, KFZ-Bestand, Unfallgeschehen 2004.....	11/2005
Straßenverkehr 2005, KFZ-Bestand, Unfallgeschehen 2005.....	8/2006
Straßenverkehr 2006, KFZ-Bestand, Unfallgeschehen 2006.....	8/2007
Wahlen	
bis 1999 siehe unter Sonderpublikationen	
Landtagswahl 2000, Erstausswertung.....	8/2000
Landtagswahl 2000, Dokumentation.....	11/2000
Landtagswahl 2005, Erstausswertung.....	7/2005
Landtagswahl 2005, Dokumentation.....	10/2005
Wohnbau	
Wohnbaustatistik 1987.....	1/1989
Wohnbaustatistik 1988.....	3/1989
Wohnbaustatistik 1989.....	3/1990
Wohnbaustatistik 1990 mit vorläufigen Ergebnissen der Häuser- u. Wohnungszählung 1991.....	3/1991
Häuser- u. Wohnungszählung 1991, Hauptergebnisse.....	3/1992
Wohnbaustatistik 1991 mit Bezirksergebnissen.....	3/1992
Wohnbau, Steiermark bezirkweise, 1981 bis 1991.....	BEZ 1981 - 1991
Wohnbaustatistik 1992 mit Bezirksergebnissen.....	3/1993
Häuser- und Wohnungszählung 1991, Steiermark.....	1994
Wohnbaustatistik 1993 mit Bezirksergebnissen.....	5/1994
Wohnbaustatistik 1994.....	7/1995
Wohnbaustatistik 1995.....	8/1996
Wohnbau, Steiermark bezirkweise, 1981 bis 1995.....	2/1997
Wohnbaustatistik 1996.....	8/1997
Wohnbaustatistik 1997.....	6/1998
Wohnbaustatistik 1998.....	6/1999
Wohnbaustatistik 1999.....	13/2000
Wohnbaustatistik 2000.....	10/2001
Wohnbaustatistik 2001.....	7/2002
Wohnbaustatistik 2002.....	10/2003