173/2016 - 14. September 2016

Eurostat-Veröffentlichung

Jahrbuch der Regionen 2016: Meine Region in Zahlen

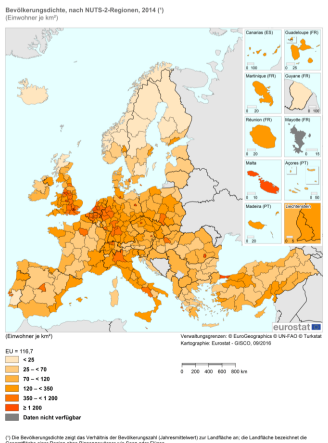
Ist die Lebenserwartung in meiner Region höher als in anderen Regionen der Europäischen Union (EU)? Ist meine Region reicher als andere? Gibt es dort weniger Verkehrsunfälle? Gibt es dort viele Haushalte mit einem Breitbandinternetanschluss?

Die Antworten auf diese und viele weitere Fragen finden sich in der Ausgabe 2016 des Jahrbuchs der Regionen, das jährlich von Eurostat, dem statistischen Amt der Europäischen Union, veröffentlicht wird. Es bietet einen Überblick über die vielfältigen Bereiche der Regionalstatistik für die 276 Regionen der NUTS-2-Ebene und bei einigen Indikatoren auch für die 1 342 Regionen der NUTS-3-Ebene der 28 Mitgliedstaaten der EU sowie, sofern verfügbar, zu den Regionen der EFTA- und der Kandidatenländer.

Das Eurostat-Jahrbuch der Regionen 2016 enthält Kapitel zu den folgenden Themen: Regionalpolitik und Europa 2020, Bevölkerung, Gesundheit, Bildung, Arbeitsmarkt, Bruttoinlandsprodukt, Unternehmensstatistik, Forschung und Innovation, Informationsgesellschaft, Tourismus, Landwirtschaft. Es umfasst auch zwei Kapitel mit besonderem Schwerpunkt auf der Struktur des Pendlerverkehrs zwischen den Regionen und den regionalen Bevölkerungsvorausschätzungen.

Zusätzlich zum Jahrbuch der Regionen bietet Eurostat Anwendungen auf seiner Webseite an, mit denen subnationale Daten visualisiert und analysiert werden können: die beiden interaktiven Web-Anwendungen Regionalstatistiken illustriert und Statistischer Atlas sowie die mobile Anwendung Meine Region.

In dieser Pressemitteilung werden Daten zur regionalen Bevölkerungsdichte sowie zu den regionalen Bevölkerungsvorausschätzungen aus dem entsprechenden Kapitel des Eurostat-Jahrbuchs der Regionen 2016 dargestellt.



Bevölkerungsdichte in Inner London am höchsten

Im Jahr 2014 waren **Inner London – Ost** (10 780 Einwohner je km²) und **Inner London – West** (10 283) im Vereinigten Königreich die am dichtesten besiedelten NUTS-2-Regionen in der **EU**, gefolgt von **Brüssel** in Belgien (7 393), **Melilla** in Spanien (6 479) und **Wien** in Österreich (4 507).

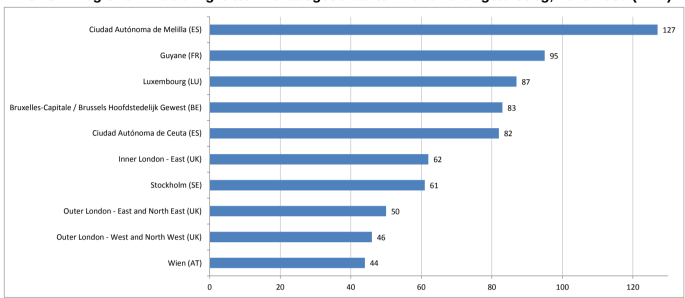
Bevölkerungsdichte nach NUTS-2-Regionen, 2014

(Einwohner je km²)

| | Höch | Ikerungsdichte | Niedrigste Bevölkerungsdichte | | | | | |
|----|--|----------------|-------------------------------|--------|----------------------------------|-----|--------------------------------|------|
| | Höchster We | rt | Zweithöchster Wert | | Niedrigster Wert | | Zweitniedrigster W | /ert |
| BE | Région de Bruxelles- Capitale / Brussels Hoofdstedelijk Gewest | 7 393 | Prov. Antwerpen | 649 | Prov. Luxembourg | 63 | Prov. Namur | 134 |
| BG | Yugozapaden | 106 | Severoiztochen | 67 | Severozapaden | 43 | Yugoiztochen | 55 |
| CZ | Praha | 2 580 | Moravskoslezsko | 230 | Jihozápad | 71 | Střední Čechy | 121 |
| DK | Hovedstaden | 688 | Sjælland | 113 | Nordjylland | 74 | Syddanmark Midtjylland | 98 |
| DE | Berlin | 3 863 | Hamburg | 2 324 | Mecklenburg- Vorpommern | 69 | Brandenburg | 83 |
| EE | Eesti | 30 | - | - | - | - | - | - |
| ΙE | Southern and Eastern | 93 | - | - | Border, Midland and Western | 38 | - | - |
| EL | Attiki | 1 010 | Kentriki Makedonia | 101 | Dytiki Makedonia | 30 | Sterea Ellada | 36 |
| ES | Ciudad Autónoma de Melilla | 6 479 | Ciudad Autónoma de Ceuta | 4 457 | Castilla-la Mancha | 26 | Castilla y León Extremadura | 27 |
| FR | Île de France | 1 003 | Martinique | 337 | Guyane | 3 | Corse | 38 |
| HR | Kontinentalna Hrvatska | 89 | - | - | Jadranska Hrvatska | 57 | - | - |
| IT | Campania | 429 | Lombardia | 419 | Valle d'Aosta/ Vallée d'Aoste | 39 | Basilicata | 57 |
| CY | Kypros | 93 | - | - | - | - | - | - |
| LV | Latvija | 32 | - | - | - | - | - | - |
| LT | Lietuva | 47 | - | - | - | - | - | - |
| LU | Luxembourg | 215 | - | - | - | - | - | - |
| HU | Közép-Magyarország | 430 | Közép-Dunántúl | 96 | Dél-Dunántúl | 64 | Dél-Alföld | 70 |
| MT | Malta | 1 352 | - | - | - | - | - | - |
| NL | Zuid-Holland | 1 279 | Noord-Holland | 1 033 | Drenthe | 185 | Friesland | 194 |
| AT | Wien | 4 507 | Vorarlberg | 149 | Tirol | 58 | Kärnten | 59 |
| PL | Śląskie | 374 | Małopolskie | 222 | Podlaskie | 59 | Warmińsko-mazurskie | 62 |
| PT | Área Metropolitana de Lisboa | 932 | Região Autónoma da Madeira | 324 | Alentejo | 23 | Centro | 81 |
| RO | Bucureşti - Ilfov | 1 297 | Sud - Muntenia | 92 | Vest | 57 | Centru | 70 |
| SI | Zahodna Slovenija | 124 | - | - | Vzhodna Slovenija | 89 | - | - |
| SK | Bratislavský kraj | 303 | Západné Slovensko | 122 | Stredné Slovensko | 83 | Východné Slovensko | 103 |
| FI | Helsinki-Uusimaa | 175 | Etelä-Suomi | 37 | Pohjois- ja Itä-Suomi | 6 | Åland | 19 |
| SE | Stockholm | 334 | Sydsverige | 103 | Övre Norrland | 3 | Mellersta Norrland | 5 |
| UK | Inner London - East | 10 780 | Inner London - West | 10 283 | Highlands and Islands | 12 | Cumbria | 74 |
| IS | Ísland | 3 | - | - | - | - | - | - |
| LI | Liechtenstein | 233 | - | - | - | - | - | - |
| NO | Oslo og Akershus | 244 | Agder og Rogaland | 32 | Nord-Norge | 5 | Hedmark og Oppland | 8 |
| СН | Zürich | 865 | Nordwestschweiz | 570 | Ostschweiz | 101 | Ticino | 127 |
| ME | Crna Gora | 45 | - | | - | | - | |
| MK | Poranesna jugoslovenska Republika Makedonija | 83 | - | - | - | - | - | - |
| TR | Istanbul | 2 746 | Izmir | 340 | Erzurum, Erzincan, Bayburt | 26 | Kastamonu, Çankiri, Sinop | 29 |

In fünf EU-Regionen wird sich die Bevölkerung bis 2050 voraussichtlich verdoppelt oder fast verdoppelt haben

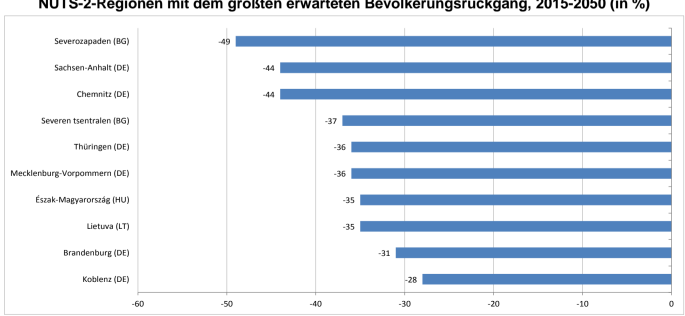
Bei einer kleinen Mehrheit der NUTS-2-Regionen, für die Daten vorliegen, wird zwischen 2015 und 2050 ein Bevölkerungsanstieg vorausgeschätzt. In der spanischen Region Melilla wird sich die Bevölkerung voraussichtlich mehr als verdoppeln (+127%) und in vier anderen Regionen fast verdoppeln, und zwar in dem französischen Übersee-Departement Guayana (+95%), in Luxemburg (+87%), in Brüssel in Belgien (+83%) und in Ceuta in Spanien (+82%). Ein Anstieg von mehr als 60% wird außerdem für Inner London - Ost im Vereinigten Königreich (+62%) und für Stockholm in Schweden (+61%) vorausgeschätzt.



NUTS-2-Regionen mit dem größten vorausgeschätzten Bevölkerungsanstieg, 2015-2050 (in %)

In drei EU-Regionen wird sich die Bevölkerung hingegen bis 2050 voraussichtlich fast halbiert haben

Für die übrigen NUTS-2-Regionen wird zwischen 2015 und 2050 ein Bevölkerungsrückgang vorausgeschätzt. In Severozapaden in Bulgarien wird sich die Bevölkerung voraussichtlich fast halbieren (-49%), ebenso in den deutschen Regionen Sachsen-Anhalt und Chemnitz (jeweils -44%). Ein Rückgang von mehr als einem Drittel wird ebenfalls für Severen tsentralen in Bulgarien (-37%), Thüringen und Mecklenburg-Vorpommern in Deutschland (jeweils -36%) sowie Észak-Magyarország in Ungarn und Litauen (jeweils -35%) vorausgeschätzt.



NUTS-2-Regionen mit dem größten erwarteten Bevölkerungsrückgang, 2015-2050 (in %)

Vorausgeschätzte Bevölkerungsveränderung nach NUTS-2-Regionen, 2015-2050 (in %)

| | Bevölkerungsanstieg | | | | Bevölkerungsrückgang | | | | |
|------|--|-------|---------------------------------------|------|-------------------------|-------|---|-------|--|
| | Größter Anstieg (i | n %) | Zweitgrößter Anstieg (in %) | | Größter Rückgang (in %) | | Zweitgrößter Rückgang (in %) | | |
| BE | Région de Bruxelles- Capitale / Brussels Hoofdstedelijk Gewest | 82,7 | Prov. Luxembourg | 38,8 | - | - | - | - | |
| BG | Yugozapaden | 0,7 | - | - | Severozapaden | -48,9 | Severen tsentralen | -37,0 | |
| CZ | Střední Čechy | 42,0 | Praha | 32,7 | Moravskoslezsko | -16,0 | Střední Morava | -11,5 | |
| DK | Hovedstaden | 39,2 | Midtjylland | 16,6 | Sjælland | -12,9 | Nordjylland | -3,4 | |
| DE | Berlin | 35,1 | Oberbayern | 24,9 | Sachsen-Anhalt | -44,1 | Chemnitz | -43,6 | |
| EE | - | 1 | - | - | Eesti | -13,9 | - | - | |
| IE* | Border, Midland and Western | 10,3 | Southern and Eastern | 6,2 | - | - | - | 1 | |
| EL | Notio Aigaio | 20,2 | Voreio Aigaio | 4,6 | Dytiki Ellada | -26,6 | Dytiki Makedonia | -25,1 | |
| ES | Ciudad Autónoma de Melilla | 126,8 | Ciudad Autónoma de Ceuta | 82,3 | Castilla y León | -18,8 | Principado de Asturias | -15,3 | |
| FR* | Guyane | 94,6 | Corse | 31,4 | Martinique | -23,3 | Champagne-Ardenne | -7,2 | |
| HR | - | • | - | - | Kontinentalna Hrvatska | -10,6 | Jadranska Hrvatska | -6,9 | |
| IT | Provincia Autonoma di Trento | 31,6 | Emilia-Romagna | 30,1 | Basilicata | -15,7 | Sardegna | -12,3 | |
| CY | Kypros | 22,2 | - | - | - | - | - | - | |
| LV | - | - | - | - | Latvija | -26,8 | - | - | |
| LT | - | - | - | - | Lietuva | -34,6 | - | - | |
| LU | Luxembourg | 86,7 | - | - | - | - | - | - | |
| HU | Közép-Magyarország | 30,1 | - | - | Észak-Magyarország | -35,2 | Dél-Dunántúl Észak-Alföld | -22,8 | |
| MT | Malta | 9,0 | - | - | - | - | - | - | |
| NL | Flevoland | 16,5 | Noord-Holland | 14,5 | Limburg | -15,1 | Drenthe | -14,3 | |
| AT | Wien | 43,9 | Tirol | 14,8 | Kärnten | -9,9 | - | - | |
| PL | Mazowieckie | 2,2 | Pomorskie | 0,8 | Świętokrzyskie | -19,7 | Łódzkie | -17,3 | |
| PT** | Algarve | 7,8 | Área Metropolitana de Lisboa | 1,2 | Norte | -24,7 | Centro | -22,4 | |
| RO** | Bucureşti - Ilfov | 9,4 | - | - | Sud-Vest Oltenia | -24,7 | Sud - Muntenia | -17,7 | |
| SI | Slowenien | 0,4 | - | - | - | - | - | - | |
| SK | Bratislavský kraj | 6,2 | - | - | Západné Slovensko | -17,6 | Stredné Slovensko | -14,6 | |
| FI | Helsinki-Uusimaa | 34,6 | Åland | 32,9 | Pohjois- ja Itä-Suomi | -3,8 | - | - | |
| SE | Stockholm | 60,6 | Sydsverige | 32,9 | Mellersta Norrland | -4,6 | Övre Norrland | -1,9 | |
| UK** | Inner London - East | 61,9 | Outer London - East and North East | 50,0 | Cumbria | -16,2 | Cheshire East Yorkshire and Northern Lincolnshire | -1,4 | |
| IS | Ísland | 24,2 | - | - | - | - | - | - | |
| NO | Oslo og Akershus | 74,9 | Agder og Rogaland | 59,4 | - | - | - | - | |
| СН | Région lémanique | 46,7 | Zürich | 44,2 | - | - | - | - | |
| | oufine Daten | | | | | l. | L | | |

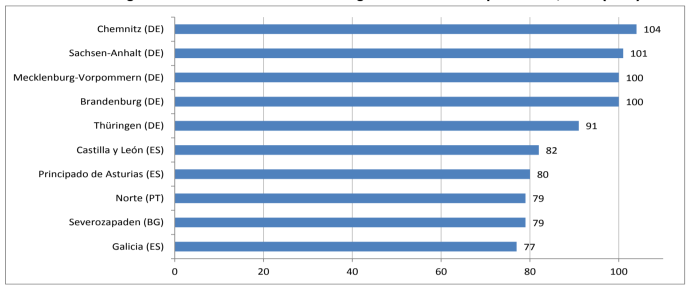
^{*} Vorläufige Daten

Frankreich: Daten für Guadeloupe und Mayotte sind nicht verfügbar.
Slowenien: Nach der NUTS-Klassifikation 2013 sind nur Daten auf nationaler Ebene verfügbar.
Die Quelldatensätze finden sich <u>hier</u> (Bevölkerungszahlen am 1. Januar 2015) und <u>hier</u> (voraussichtliche Bevölkerungszahlen für 2050, auf Basis der NUTS-Klassifikation 2010).

Daten geschätzt nicht zutreffend

In vier deutschen Regionen wird es im Jahr 2050 voraussichtlich mehr Personen im Alter von mindestens 65 Jahren als im erwerbsfähigen Alter geben

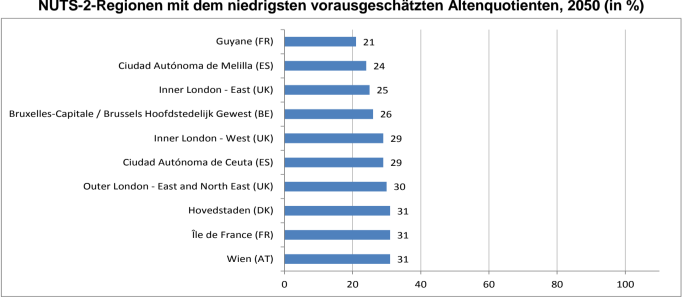
In den folgenden vier NUTS-2-Regionen, alle davon im Osten Deutschlands, wird der Altenquotient bis 2050 voraussichtlich die 100%-Marke erreicht oder überschritten haben, d. h. es wird genauso viele oder sogar mehr 65-Jährige und Ältere geben als Personen zwischen 15 und 64 Jahren: Chemnitz, Sachsen-Anhalt, Mecklenburg-Vorpommern und Brandenburg. Altenquotienten von mindestens 80% werden auch für Thüringen in Deutschland (91%), Kastilien und León (82%) und Asturien in Spanien (80%) vorausgeschätzt.



NUTS-2-Regionen mit dem höchsten vorausgeschätzten Altenquotienten, 2050 (in %)

In vier anderen EU-Regionen werden dagegen auf eine Person im Alter von mindestens 65 Jahren mindestens vier Personen im erwerbsfähigen Alter kommen

Im Gegensatz dazu werden im Jahr 2050 im französischen Übersee-Departement Guayana voraussichtlich rund fünf Personen im erwerbsfähigen Alter auf eine Person im Alter von mindestens 65 Jahren kommen (vorausgeschätzter Altenquotient von 21%). In Melilla in Spanien (24%), in Inner London – Ost im Vereinigten Königreich (25%) sowie in Brüssel in Belgien (26%) werden es etwa vier Personen sein. Bei 30% oder darunter liegt der vorausgeschätzte Altenquotient auch in den folgenden Regionen: Inner London - West im Vereinigten Königreich und Ceuta in Spanien (jeweils 29%) sowie Outer London - Ost und Nordost im Vereinigten Königreich (30%).



NUTS-2-Regionen mit dem niedrigsten vorausgeschätzten Altenquotienten, 2050 (in %)

Vorausgeschätzter Altenquotient nach NUTS-2-Regionen, 2050 (in %)

| | Niedrigster vorausgeschätzter Altenquotient | | | | Höchster vorausgeschätzter Altenquotient | | | | |
|----|--|------|---|------|--|-------|------------------------|-------|--|
| | Niedrigster Wert | | Zweitniedrigster Wert | | Höchster Wert | | Zweithöchster Wert | | |
| BE | Région de Bruxelles- Capitale / Brussels Hoofdstedelijk Gewest | 25,7 | Prov. Liège | 35,8 | Prov. West-Vlaanderen | 51,8 | Prov. Limburg | 46,9 | |
| BG | Yugozapaden | 45,9 | Severoiztochen | 53,2 | Severozapaden | 78,5 | Yuzhen tsentralen | 60,5 | |
| CZ | Praha | 36,2 | Střední Čechy | 41,1 | Střední Morava | 58,3 | Moravskoslezsko | 54,7 | |
| DK | Hovedstaden | 30,7 | Midtjylland | 38,4 | Sjælland | 57,9 | Syddanmark | 47,7 | |
| DE | Berlin | 37,0 | Hamburg | 39,8 | Chemnitz | 103,8 | Sachsen-Anhalt | 101,3 | |
| EE | Eesti | 51,4 | - | - | - | - | - | - | |
| IE | Southern and Eastern | 44,6 | - | - | Border, Midland and Western | 45,3 | - | - | |
| EL | Voreio Aigaio | 47,9 | Anatoliki Makedonia, Thraki | 50,3 | Dytiki Makedonia | 71,5 | Attiki | 70,3 | |
| ES | Ciudad Autónoma de Melilla | 24,2 | Ciudad Autónoma de Ceuta | 29,3 | Castilla y León | 81,6 | Principado de Asturias | 80,2 | |
| FR | Guyane | 20,5 | Île de France | 30,8 | Martinique | 76,3 | Basse-Normandie | 60,1 | |
| HR | Kontinentalna Hrvatska | 47,0 | - | 1 | Jadranska Hrvatska | 53,2 | - | - | |
| ΙT | Provincia Autonoma di Trento | 47,7 | Lombardia Provincia Autonoma di Bolzano/Bozen | 48,5 | Sardegna | 75,2 | Basilicata | 67,4 | |
| CY | Kypros | 42,3 | - | - | - | - | - | - | |
| LV | Latvija | 50,5 | - | - | - | - | - | - | |
| LT | Lietuva | 51,9 | - | - | - | - | - | - | |
| LU | Luxembourg | 31,6 | - | 1 | - | 1 | - | - | |
| HU | Közép-Magyarország | 36,6 | Nyugat-Dunántúl | 52,7 | Észak-Magyarország | 61,0 | Dél-Dunántúl | 59,3 | |
| MT | Malta | 44,8 | - | - | - | - | - | - | |
| NL | Groningen | 39,3 | Noord-Holland | 40,8 | Drenthe | 65,5 | Zeeland | 64,0 | |
| AT | Wien | 31,1 | Tirol | 47,7 | Kärnten | 66,4 | Burgenland | 59,9 | |
| PL | Pomorskie | 46,7 | Mazowieckie | 48,3 | Świętokrzyskie | 60,5 | Podlaskie | 56,7 | |
| PT | Região Autónoma dos Açores | 48,3 | Área Metropolitana de Lisboa | 48,7 | Norte | 78,7 | Centro | 75,2 | |
| RO | Bucureşti - Ilfov | 41,7 | Nord-Vest | 44,8 | Sud-Vest Oltenia | 61,1 | Sud - Muntenia | 56,5 | |
| SI | Slowenien | 53,9 | - | | - | - | - | - | |
| SK | Východné Slovensko | 47,3 | Bratislavský kraj | 49,2 | Západné Slovensko | 62,4 | Stredné Slovensko | 56,2 | |
| FI | Helsinki-Uusimaa | 34,7 | Åland | 40,0 | Etelä-Suomi | 49,2 | Pohjois- ja Itä-Suomi | 48,1 | |
| SE | Stockholm | 31,4 | Sydsverige | 37,1 | Norra Mellansverige | 46,6 | Mellersta Norrland | 46,0 | |
| UK | Inner London - East | 25,2 | Inner London - West | 29,1 | Cumbria | 64,7 | Highlands and Islands | 55,1 | |
| IS | Ísland | 37,5 | - | - | - | - | - | - | |
| NO | Oslo og Akershus | 29,9 | Agder og Rogaland | 33,0 | Hedmark og Oppland | 44,8 | Sør-Østlandet | 40,3 | |
| СН | Région lémanique | 36,8 | Zürich | 37,8 | Ticino | 51,6 | Zentralschweiz | 47,6 | |

⁻ nicht zutreffend

Frankreich: Daten für Guadeloupe und Mayotte sind nicht verfügbar. Slowenien: Nach der NUTS-Klassifikation 2013 sind nur Daten auf nationaler Ebene verfügbar. Der Quelldatensatz findet sich <u>hier</u> (nach der NUTS-Klassifikation 2010).

Geografische Informationen

Für das Jahrbuch der Regionen wird die Systematik der Gebietseinheiten für die Statistik (NUTS) in der Fassung von 2013 verwendet

In der NUTS-Klassifikation 2013 ist die EU auf der NUTS-2-Ebene in 276 Regionen unterteilt: Belgien - BE (11), Bulgarien - BG (6), Tschechische Republik - CZ (8), Dänemark - DK (5), Deutschland - DE (38), Irland - IE (2), Griechenland - EL (13), Spanien - ES (19), Frankreich - FR (27), Kroatien - HR (2), Italien - IT (21), Ungarn - HU (7), Niederlande - NL (12), Österreich - AT (9), Polen - PL (16), Portugal - PT (7), Rumänien - RO (8), Slowenien - SL (2), Slowakei - SK (4), Finnland - FI (5), Schweden - SE (8) und Vereinigtes Königreich - UK (40). Estland (EE), Zypern (CY), Lettland (LV), Litauen (LT), Luxemburg (LU) und Malta (MT) gelten jeweils als eine einzige Region der NUTS-2-Ebene.

EFTA-Länder: Norwegen - NO (7) und die Schweiz - CH (7). Island (IS) und Liechtenstein (LI) gelten jeweils als eine einzige Region der Ebene 2.

Kandidatenländer: Albanien - AL (3) und die Türkei - TR (26); Montenegro (ME) und die ehemalige jugoslawische Republik Mazedonien (MK) gelten jeweils als eine einzige Region der Ebene 2. Für Serbien (RS) liegen derzeit nur Daten auf nationaler

In der NUTS-Klassifikation 2013 ist die EU auf der NUTS-3-Ebene in 1 342 Regionen unterteilt: Belgien (44), Bulgarien (28), Tschechische Republik (14), Dänemark (11), Deutschland (402), Estland (5), Irland (8), Griechenland (52), Spanien (59), Frankreich (101), Kroatien (21), Italien (110), Lettland (6), Litauen (10), Ungarn (20), Malta (2), Niederlande (40), Österreich (35), Polen (72), Portugal (25), Rumänien (42), Slowenien (12), Slowakei (8), Finnland (19), Schweden (21) und Vereinigtes Königreich (173). Zypern und Liechtenstein gelten jeweils als eine einzige Region der NUTS-3-Ebene.

EFTA-Länder: Island (2), Norwegen (19) und die Schweiz (26). Liechtenstein gilt als eine einzige Region der Ebene 3.

Kandidatenländer: Albanien (12), die ehemalige jugoslawische Republik Mazedonien (8) und die Türkei (81), Montenegro gilt als eine einzige Region der Ebene 3. Für Serbien liegen derzeit nur Daten auf nationaler Ebene vor.

Methoden und Definitionen

Die Bevölkerungsdichte ist das Verhältnis zwischen der jährlichen durchschnittlichen Bevölkerungszahl und der Landfläche einer Region. Sie wird in Einwohnern je Quadratkilometer (km²) angegeben.

Die Eurostat-Bevölkerungsvorausschätzungen "Europop 2013" beruhen auf der Anwendung einer Reihe von Annahmen über künftige Entwicklungen der Fruchtbarkeit, der Sterblichkeit und des Wanderungssaldos. Die Vorausschätzungen sind nicht als Prognosen anzusehen, da sie zeigen, wie sich die entsprechende Bevölkerungsstruktur entwickeln würde, wenn die betreffenden Annahmen zuträfen. Anders ausgedrückt handelt es sich bei den Vorausschätzungen um "Was-wäre-wenn-Szenarien".

Die regionalen Bevölkerungsvorausschätzungen wurden anhand der NUTS-Fassung aus dem Jahr 2010 erstellt. Alle Daten, die für die regionalen Bevölkerungsvorausschätzungen in diesem Jahrbuch der Regionen herangezogen wurden, wurden auf die NUTS-Fassung aus dem Jahr 2013 umgestellt. Auf der NUTS-2-Ebene hatte die Konvertierung folgende Konsequenzen: Daten für die französische Region Guadeloupe sind nicht verfügbar; für Slowenien liegen nur nationale Daten vor und in einigen Fällen werden die Daten für London auf der NUTS-1-Ebene dargestellt. Auf der NUTS-3-Ebene hatte die Konvertierung folgende Konsequenzen: Für mehrere Regionen sind keine Daten verfügbar. Daten für Athen (Griechenland), Opolskie (Polen), London und Greater Manchester (Vereinigtes Königreich) werden auf der NUTS-2-Ebene dargestellt.

Der vorausgeschätzte Altenquotient ist das Verhältnis zwischen der voraussichtlichen Zahl der Personen im Alter von mindestens 65 Jahren und der voraussichtlichen Zahl der 15- bis 64-Jährigen. Der Wert wird je 100 Personen im erwerbsfähigen Alter (15-64) dargestellt.

Revisionen und Zeitplan

Die Daten in dieser Pressemitteilung können aufgrund von Aktualisierungen, die nach den für die Veröffentlichung verwendeten Extraktionen vorgenommen wurden, von den Daten des regionalen Jahrbuchs abweichen.

Weitere Informationen

Eurostat-Jahrbuch der Regionen 2016. Kostenlose Papierfassung, PDF-Fassung und zugrunde liegende Daten können auf der Eurostat-Webseite abgerufen werden. Ebenfalls verfügbar als Reihe von "Statistics Explained"-Artikeln.

Eurostat, Statistischer Atlas (nur auf Englisch verfügbar)

Eurostat, Regionalstatistiken illustriert

Eurostat-App Meine Region

Herausgeber: Eurostat-Pressestelle

Tiny VANDEWIELE Tel. +352-4301-33444 eurostat-pressoffice@ec.europa.eu



Erstellung der Veröffentlichung: Åsa ÖNNERFORS Tel: +352-4301-37 705 asa.onnerfors@ec.europa.eu

Erstellung der regionalen Bevölkerungsvorausschätzungen: Giampaolo LANZIERI Tel. +352-4301-35336

giampaolo.lanzieri@ec.europa.eu

🅜 Medien-Anfragen: Eurostat Media Support / Tel. +352-4301-33408 / eurostat-mediasupport@ec.europa.eu