

Annuaire régional d'Eurostat 2010



Annuaire régional d'Eurostat 2010

Europe Direct est un service destiné à vous aider à trouver des réponses aux questions que vous vous posez sur l'Union européenne.

Un numéro unique gratuit (*):

00 800 6 7 8 9 10 11

(* Certains opérateurs de téléphonie mobile ne permettent pas l'accès aux numéros 00 800 ou peuvent facturer ces appels.

De nombreuses autres informations sur l'Union européenne sont disponibles sur l'internet via le serveur Europa (<http://europa.eu>).

Une fiche catalographique figure à la fin de l'ouvrage.

Luxembourg: Office des publications de l'Union européenne, 2010

ISBN 978-92-79-14566-7

ISSN 1830-9682

doi:10.2785/40302

N° de cat.: KS-HA-10-001-FR-C

Thème: Statistiques générales et régionales

Collection: Livres statistiques

© Union européenne, 2010

Copyright des photos: la couverture: © Ferenc Kálmándy et le chapitre «Villes européennes»: © József Kéméndy, les deux photos sont de Pécs, en Hongrie, Capitale européenne de la culture 2010 (voir: <http://pecs2u.eu>); les chapitres «Introduction», «Population», «Comptes des ménages», «Société de l'information», «Éducation», «Tourisme» et «Typologie urbaine-rurale révisée»: © Phovoir.com; les chapitres «Marché du travail», «Produit intérieur brut», «Statistiques structurelles des entreprises», «Science, technologie et innovation», «Transports», «Santé» et «Agriculture»: © la bibliothèque d'images numériques de la direction générale de la politique régionale de la Commission européenne; le chapitre «Les régions côtières»: © Teodóra Brandmüller

L'autorisation de reproduction ou d'utilisation de ces photos doit être demandée directement au détenteur des droits d'auteur.

Printed in Belgium

IMPRIMÉ SUR PAPIER BLANCHI SANS CHLORE ÉLÉMENTAIRE (ECF)



Préface

Chers lecteurs,

L'Annuaire régional d'Eurostat constitue une importante source d'informations sur la vie des Européens. Les événements qui se produisent dans les régions ont une répercussion immédiate sur les conditions de vie des citoyens. Les politiques européennes comme les politiques nationales sont directement visibles au niveau régional.

Depuis de nombreuses années maintenant, les conditions économiques et sociales se sont manifestement améliorées dans la grande majorité des régions européennes, avec une tendance de plus en plus prononcée au renforcement de la cohésion. L'Union européenne (UE) continue d'intensifier ses efforts pour appliquer ses politiques urbaines et régionales, en vue de renforcer ces progrès, une mission qui s'avère encore plus délicate dans les moments difficiles que nous traversons.



Au fil de ses quinze chapitres, l'Annuaire régional vous permettra de découvrir les aspects les plus intéressants des divergences et des points communs entre les régions des vingt-sept États membres, ainsi que des pays candidats et des pays de l'Association européenne de libre-échange (AELE). Nous aurons le plaisir de vous présenter deux thèmes entièrement nouveaux dans la présente publication: les régions côtières et une nouvelle typologie rurale-urbaine. Les chapitres concernant les transports et la santé qui figuraient dans les éditions antérieures ont de nouveau été intégrés dans l'édition de cette année.

Plus qu'une source d'informations, l'Annuaire régional a pour but d'encourager les lecteurs à consulter le site internet d'Eurostat qui contient bien plus de données régionales. Pour certains indicateurs, les tableaux statistiques et les bases de données qui sont librement accessibles au format électronique sur le site internet d'Eurostat contiennent des informations plus détaillées que dans l'Annuaire régional.

Eurostat continue d'élargir régulièrement l'éventail des indicateurs régionaux disponibles et coopère étroitement avec les États membres de l'Union européenne, les pays candidats et les pays de l'AELE en vue d'améliorer leur qualité.

Je vous souhaite une agréable lecture!

Walter Radermacher
Directeur général, Eurostat



Résumé

L'*Annuaire régional d'Eurostat 2010* décrit en détail un grand nombre de domaines statistiques dans les vingt-sept États membres de l'Union européenne, mais également dans les pays candidats et les pays de l'AELE. Si vous souhaitez en savoir plus sur les tendances économiques et sociales qui prévalent dans les régions d'Europe, voici la publication qu'il vous faut! Les textes ont été rédigés par des experts en statistiques et sont accompagnés de cartes, de graphiques et de tableaux sur chacun des sujets. Un vaste ensemble d'indicateurs régionaux sont présentés sur les quinze thèmes suivants: population, villes européennes, marché du travail, produit intérieur brut, comptes des ménages, statistiques structurelles des entreprises, société de l'information, science, technologie et innovation, éducation, transports, tourisme, santé, agriculture, régions côtières et, dernier aspect mais non des moindres, une étude sur une nouvelle typologie urbaine-rurale. La présente publication est disponible en allemand, en anglais et en français.

Rédacteur en chef

Berthold Feldmann

Eurostat, chef de secteur dans l'unité E4, «Statistiques régionales et information géographique»

Rédacteurs

Åsa Önnersfors

Eurostat, unité E4, «Statistiques régionales et information géographique»

Production des cartes

Baudouin Quennery

Eurostat, unité E4, «Statistiques régionales et information géographique»

Diffusion

Petra Rusinova

Eurostat, unité D4, «Diffusion»

Coordonnées

Eurostat

Office statistique de l'Union européenne

Bâtiment Joseph Bech

5, rue Alphonse Weicker

2721 Luxembourg

LUXEMBOURG

Courriel: estat-user-support@ec.europa.eu

Pour plus d'informations

Internet: <http://ec.europa.eu/eurostat>

Données extraites

Mars 2010



Remerciements

Le rédacteur en chef et les rédacteurs de l'*Annuaire régional d'Eurostat 2010* tiennent à remercier tous ceux qui leur ont apporté leur concours, et en particulier les personnes qui ont participé à la rédaction de chacun des chapitres:

- **«Population»:** Veronica Corsini, Konstantinos Giannakouris et Monica Marcu (Eurostat, unité F1, «Population»);
- **«Villes européennes»:** Teodóra Brandmüller (Eurostat, unité E4, «Statistiques régionales et information géographique»);
- **«Marché du travail»:** Pedro Ferreira (Eurostat, unité E4, «Statistiques régionales et information géographique») pour la première partie concernant l'enquête sur les forces de travail (EFT) et Simone Casali (Eurostat, unité F2, «Marché du travail») pour la seconde partie concernant l'enquête sur la structure des salaires;
- **«Produit intérieur brut»:** Andreas Krüger (Eurostat, unité C2, «Comptes nationaux — Production»);
- **«Comptes des ménages»:** Andreas Krüger (Eurostat, unité C2, «Comptes nationaux — Production»);
- **«Statistiques structurelles des entreprises»:** Aleksandra Stawińska (Eurostat, unité G2, «Statistiques structurelles des entreprises»);
- **«Société de l'information»:** Anna Lööf et Albrecht Wirthmann (Eurostat, unité F6, «Société de l'information — Tourisme»);
- **«Science, technologie et innovation»:** Daniela Silvia Crintea, Bernard Félix, Dominique Groenez, Reni Petkova et Håkan Wilén (Eurostat, unité F4, «Éducation, science et culture»);
- **«Éducation»:** Sorin-Florin Gheorghiu, Dominique Groenez, Emmanuel Kailis et Paolo Turchetti (Eurostat, unité F4, «Éducation, science et culture»);
- **«Transports»:** Anna Bialas-Motyl (Eurostat, unité E6, «Transports»);
- **«Tourisme»:** Christophe Demunter, Giuseppe Di Giacomo et Pavel Vancura (Eurostat, unité F6, «Société de l'information — Tourisme»);
- **«Santé»:** Marta Carvalhido, Elodie Cayotte et Jean-Marc Schaefer (Eurostat, unité F5, «Santé et sécurité alimentaire — Délinquance»);
- **«Agriculture»:** Ole Olsen (Eurostat, unité E2, «Agriculture et pêche»);
- **«Les régions côtières»:** Isabelle Collet et Catherine Coyette (Eurostat, unité E1, «Exploitations, agri-environnement et développement rural»);
- **«Typologie urbaine-rurale révisée»:** Lewis Dijkstra et Hugo Poelman (direction générale de la politique régionale, unité C3, «Analyse économique et quantitative; additionalité»).

Nous adressons également nos remerciements à:

- la **direction générale de la traduction de la Commission européenne**, et notamment aux unités de traduction allemande, anglaise et française, et à l'unité de révision;
- l'**Office des publications de l'Union européenne**, et notamment à Bernard Jenkins de l'unité B1 («Publications multisupports»), ainsi qu'aux correcteurs d'épreuves de l'unité B2 («Services éditoriaux»).



Table des matières

INTRODUCTION	11
Statistiques des régions et des villes	12
D'un point de vue historique	12
Contenu principal et nouveautés de l'édition 2010	12
La nomenclature NUTS	13
Couverture	14
Davantage d'informations régionales	14
1 POPULATION	17
Présentation des tendances régionales de la démographie	18
Densité de population	18
Évolution de la population	18
Projections démographiques régionales	27
Conclusion	32
Notes méthodologiques	33
2 VILLES EUROPÉENNES	35
Introduction	36
Les thèmes	36
La période observée	36
La dimension spatiale	36
Urbanisation	37
Génération présentes et futures — le défi démographique	37
Conclusion	43
3 MARCHÉ DU TRAVAIL	49
Introduction	50
Spécialisation sectorielle régionale	50
Bref aperçu pour 2008	50
Spécialisation sectorielle régionale	56
Niveaux d'études supérieures sur le marché du travail régional	58
Conclusion	60
L'enquête sur la structure des salaires	63
Salaires horaires bruts	63
Salaires bruts annuels	63
Primes annuelles en pourcentage du salaire annuel	65
Conclusion	68
Notes méthodologiques	69
L'enquête sur les forces de travail	69
L'enquête sur la structure des salaires	69
Définitions	70
L'enquête sur les forces de travail	70
L'enquête sur la structure des salaires	71



4 PRODUIT INTÉRIEUR BRUT	73
Qu'est-ce que le produit intérieur brut régional?	74
Le PIB régional en 2007	74
Fortes disparités régionales à l'intérieur même des pays	77
Processus de rattrapage dynamique — à la périphérie	77
Développement hétérogène au sein même des pays	80
La convergence fait des progrès	81
Conclusion	84
Notes méthodologiques	86
Parités de pouvoir d'achat et comparaisons internationales du volume	86
Disparités régionales du PIB par habitant	87
5 COMPTES DES MÉNAGES	89
Introduction: mesure de la richesse	90
Revenu des ménages privés	90
Résultats pour l'année 2007	91
Revenu primaire	91
Revenu disponible	91
La dynamique à la périphérie de l'Union	97
Conclusion	97
Notes méthodologiques	99
6 STATISTIQUES STRUCTURELLES DES ENTREPRISES	101
Introduction	102
Spécialisation régionale et concentration des activités	102
Spécialisation dans les services aux entreprises	108
Croissance de l'emploi dans les services aux entreprises	111
Caractéristiques des 30 régions les plus spécialisées dans les services aux entreprises	116
Conclusion	116
Notes méthodologiques	117
7 SOCIÉTÉ DE L'INFORMATION	119
Introduction	120
Accès aux technologies de l'information et de la communication	120
Utilisation fréquente de l'internet	123
Achats en ligne: le commerce électronique attire des clients	123
Non-utilisateurs de l'internet	129
Principaux résultats	130
Notes méthodologiques	132
8 SCIENCE, TECHNOLOGIE ET INNOVATION	135
Introduction	136
Recherche et développement	136
Ressources humaines en science et technologie	138
Brevets	143
Conclusion	146
Notes méthodologiques	147



9 ÉDUCATION	149
Introduction	150
Étudiants de l'enseignement supérieur.....	150
Étudiants âgés de 17 ans dans l'enseignement	151
Participation des enfants de 4 ans à l'enseignement.....	151
Élèves dans l'enseignement primaire ou le premier cycle de l'enseignement secondaire	153
Diplômés de l'enseignement supérieur.....	158
L'apprentissage tout au long de la vie	158
Conclusion	158
Notes méthodologiques.....	161
10 TRANSPORTS	163
Introduction	164
Infrastructure de transport.....	164
Sécurité routière	169
Transport aérien.....	170
Transport maritime	175
Conclusion	180
Notes méthodologiques.....	181
11 TOURISME	183
Introduction	184
Les 20 régions les plus touristiques de l'EU-27	184
Régions où le nombre de nuitées est supérieur à 8 millions.....	185
Régions qui remportent du succès auprès de touristes résidant dans le même pays	185
Intensité touristique (capacité de charge)	186
Densité touristique	189
Durée moyenne des séjours	189
Évolution du tourisme	189
Part du tourisme récepteur	194
Conclusion	194
Notes méthodologiques.....	197
12 SANTÉ	199
Introduction	200
Causes de décès.....	200
Maladies respiratoires.....	200
Maladies chroniques de l'appareil respiratoire inférieur.....	201
Sorties d'hôpital.....	201
Infirmières et sages-femmes	207
Conclusion	207
Notes méthodologiques.....	209
13 AGRICULTURE	211
Introduction	212
Contribution de l'agriculture à la VAB.....	212
Productivité de la main-d'œuvre agricole	212
Importance de la production végétale	214



Productivité agricole	214
Coût énergétique de l'agriculture	217
Conclusion	221
Notes méthodologiques	221
14 LES RÉGIONS CÔTIÈRES	223
Introduction	224
Les Européens attirés par le littoral	224
Vieillir ou passer sa retraite sur la côte	224
Flux et reflux de la population active	226
Le chômage dans les régions côtières	226
Les services, ancrés dans les régions côtières	229
Produit intérieur brut élevé dans les régions-capitales	229
Forte densité touristique dans les régions du sud	229
Les usagers du transport maritime	229
Conclusion	234
Notes méthodologiques	236
15 TYPOLOGIE URBAINE-RURALE RÉVISÉE	239
Introduction	240
Pourquoi une nouvelle typologie?	240
La méthodologie de l'OCDE	240
Définition des unités administratives locales de niveau 2 rurales	240
Classification du niveau régional	240
La nouvelle typologie	242
Définition fondée sur une carte quadrillée de la population	242
Définition du niveau régional	245
Autres niveaux régionaux	249
Conclusion	249
ANNEXE 1 — NUTS (nomenclature des unités territoriales statistiques)	255
Union européenne: régions NUTS 2	255
Pays candidats: régions statistiques au niveau 2	258
Pays de l'AELE: régions statistiques au niveau 2	259
Annexe 2 — Villes couvertes par les collectes de données «Audit urbain» (1)	260
Union européenne: villes participant à l'audit urbain	260
Pays candidats: villes participant à l'audit urbain	263
Pays de l'AELE: villes participant à l'audit urbain	264



Introduction





Statistiques des régions et des villes

L'information statistique est un outil important pour qui veut comprendre et quantifier l'impact des décisions politiques sur les citoyens, sur un territoire ou dans une région donnée. Eurostat, l'office statistique de l'Union européenne, a pour mission de collecter et de diffuser au niveau européen des données provenant non seulement des 27 États membres de l'Union européenne, mais également des trois pays candidats (Croatie, ancienne République yougoslave de Macédoine et Turquie), ainsi que des quatre pays de l'AELE (Islande, Liechtenstein, Norvège et Suisse).

La présente publication (*Annuaire régional d'Eurostat 2010*) se propose de donner un aperçu de certaines statistiques des régions et des villes qu'Eurostat collecte auprès de ces pays. Les statistiques des régions permettent de dégager des caractéristiques et des tendances statistiques plus détaillées que les données nationales, mais comme il existe 271 régions NUTS 2 dans l'EU-27, 30 régions statistiques de niveau 2 dans les pays candidats et 16 régions statistiques de niveau 2 dans les pays de l'AELE, le volume des données est si grand qu'un principe de classement doit nécessairement être appliqué pour que ces données soient compréhensibles et significatives.

Les cartes statistiques sont un moyen de présenter facilement d'importantes quantités de données statistiques. C'est la raison pour laquelle l'Annuaire régional d'Eurostat contient, comme les années précédentes, un grand nombre de cartes sur lesquelles les données sont différenciées selon les classes statistiques représentées par des nuances de couleur. Dans certains chapitres, des graphiques et des tableaux sont également utilisés pour présenter les données, celles-ci étant sélectionnées et classées selon des principes afin d'améliorer la visibilité des résultats.

D'un point de vue historique

Cette année marque le 10^e anniversaire de la version longue de l'Annuaire régional d'Eurostat. Elle a été publiée la première fois en 2000 sous le titre: *Régions: annuaire statistique*. Elle continue d'être publiée en allemand, en anglais et en français. La publication elle-même existe depuis 1971, sous divers intitulés et dans toutes les langues officielles de l'époque. Elle

a commencé par exister sous la forme d'une publication rassemblant un grand nombre de tableaux comportant des données régionales et deux cartes statistiques, sans toutefois faire apparaître de texte pour commenter les données figurant dans les tableaux. La publication des tableaux revêtait beaucoup d'importance avant que la base de données d'Eurostat ne devienne librement accessible sur l'internet, et c'est encore le cas aujourd'hui.

En 2000, le temps était venu d'insérer davantage de cartes et de graphiques dans la publication, ainsi que des textes plus longs expliquant et commentant les statistiques présentées dans chacun des chapitres. Toutes les éditions antérieures à partir de l'année 2000 peuvent être téléchargées en version PDF sur le site internet d'Eurostat. Il suffit de cliquer sur le lien suivant:

http://epp.eurostat.ec.europa.eu/portal/page/portal/publications/regional_yearbook/previous_editions_sub

La première version longue de l'Annuaire régional d'Eurostat, publiée en 2000, comportait huit chapitres et il est intéressant de noter que tous les thèmes publiés sont repris dans la publication de cette année: **agriculture, population, produit intérieur brut, marché du travail** (divisé en deux chapitres intitulés «Enquête sur les forces de travail» et «Chômage régional»), **recherche et développement** (qui fait désormais partie du chapitre concernant la science, la technologie et l'innovation), **tourisme et transports**. Depuis lors, de nouveaux chapitres viennent compléter l'Annuaire presque tous les ans. Cette année, l'Annuaire régional d'Eurostat compte 15 chapitres, un nombre jamais atteint auparavant!

Contenu principal et nouveautés de l'édition 2010

L'édition de cette année combine des thèmes clés et certains thèmes récurrents ou nouveaux. Le premier chapitre, qui concerne la **population**, présente certains indicateurs démographiques essentiels, tels que la densité de population, l'accroissement démographique, les taux de fécondité et la migration; il met également en évidence certaines projections démographiques récemment calculées qui peuvent être décrites comme des scénarios de convergence qui permettent de fournir des informations sur la



taille et la structure probables de la population dans un avenir proche. Ce chapitre peut être considéré comme la clé de tous les autres, puisque tous les autres thèmes dépendent plus ou moins de la composition de la population.

Le deuxième chapitre, consacré aux **villes européennes**, met en évidence certains aspects de l'urbanisation. Il porte sur la durabilité, et en particulier sur le défi démographique que constitue une société vieillissante. Ce phénomène apparaît sur une série de cartes qui décrivent les villes au niveau européen et comprend des exemples individuels. Dans ce chapitre, l'utilisation de données annuelles est une nouveauté. Eurostat a commencé de collecter des données annuelles auprès des villes l'an dernier, et il publie ces informations pour la première fois.

Le chapitre relatif au **marché du travail** est divisé cette année en deux parties qui renvoient à deux collectes de données distinctes: l'enquête sur les forces de travail (EFT) et l'enquête sur la structure des salaires. La première partie du chapitre sur le marché du travail contient également une analyse par grappe basée sur un classement du secteur de l'emploi prédominant pour chaque région NUTS 2, qui suggère un modèle qui permettra d'analyser les données du marché du travail plus en détail.

Les trois chapitres économiques ayant pour thèmes le **produit intérieur brut**, les **comptes des ménages** et les **statistiques structurelles des entreprises** sont également indispensables à qui veut comprendre la situation économique générale des régions, des ménages particuliers et des différents secteurs de l'économie des entreprises.

Pour la deuxième année consécutive, un ensemble de données est fourni sur la **société de l'information**. Ce chapitre décrit l'utilisation des technologies de l'information et de la communication (TIC) par les personnes privées et les ménages dans les régions européennes. Ce chapitre mesure, par exemple, combien de ménages utilisent l'internet régulièrement et combien de personnes ont accès à des connexions large bande.

Les deux chapitres concernant la **science, la technologie et l'innovation** ainsi que l'**éducation** sont étroitement liés entre eux et présentent un grand intérêt pour évaluer la future compétitivité de l'économie européenne à l'échelle mondiale.

Le chapitre sur les **transports** décrit en détail un certain nombre d'indicateurs différents: infrastructure de transport, sécurité routière, transport aérien et maritime. Les statistiques du **tourisme**, qui sont étroitement liées à celles des transports, donnent non seulement un aperçu de notre comportement touristique général en Europe, mais également de l'impact du tourisme sur l'économie locale (régionale).

Le chapitre relatif à la **santé** est axé sur trois aspects: causes de décès, sorties d'hôpital et personnel de santé, en particulier les infirmières et les sages-femmes. Le chapitre consacré à l'**agriculture** porte essentiellement sur plusieurs aspects économiques de l'agriculture, en se fondant sur les comptes économiques de l'agriculture (CEA), et les coûts énergétiques liés à l'agriculture.

Enfin, deux nouveaux chapitres, qui permettent de broser un tableau régional plus précis, font leur apparition. Le chapitre ayant trait aux **régions côtières** présente un certain nombre de sujets statistiques avec des données pour les régions NUTS 3 qui se situent sur le littoral des États membres de l'UE. Il est donc plus détaillé (NUTS 3 au lieu de NUTS 2) et plus spécialisé (uniquement les régions côtières) que les autres chapitres.

Le dernier chapitre présente un intérêt analytique: il classe les régions NUTS 3 en régions «à prédominance urbaine», «intermédiaires» ou «à prédominance rurale». Une **typologie urbaine-rurale révisée** pour classer les régions NUTS 3 est suggérée.

La nomenclature NUTS

L'Europe est synonyme de diversité. Ce qui est évident au niveau national est d'autant plus vrai pour les régions. En outre, le nombre de régions est bien plus important que le nombre de pays, ce qui donne un tableau très complexe lorsque les données sont comparées. C'est la raison pour laquelle Eurostat a mis au point une classification régionale pour l'Europe, qui fournit une hiérarchie uniforme des régions à trois niveaux.

La NUTS (nomenclature des unités territoriales statistiques) subdivise chaque État membre en un nombre de régions NUTS 1, chacune étant à son tour subdivisée en un nombre de régions NUTS 2 et ainsi de suite. Lorsqu'elles sont disponibles, des



structures administratives sont utilisées pour les différents niveaux NUTS. Lorsqu'il n'existe aucune base administrative pour un niveau donné, des régions artificielles sont créées en agrégeant des régions administratives plus petites.

Il convient de noter que certains États membres ont une population relativement peu nombreuse et ne sont dès lors pas divisés en plusieurs régions NUTS 2. Dans le cas de ces pays, la valeur NUTS 2 est identique à la valeur nationale. Depuis la dernière révision de la nomenclature NUTS en 2006, cette règle s'applique à six États membres (Estonie, Chypre, Lettonie, Lituanie, Luxembourg et Malte), à un pays candidat (ancienne République yougoslave de Macédoine) et à deux pays de l'AELE (Islande et Liechtenstein). Dans chacun de ces cas, l'ensemble du pays représente une seule région de niveau NUTS 2.

Une carte dépliant placée à l'intérieur de la couverture de l'Annuaire présente l'ensemble des régions de niveau NUTS 2 des 27 États membres de l'Union européenne (EU-27), ainsi que les régions statistiques correspondantes au niveau 2 des pays candidats et des pays de l'AELE. Elle contient également une liste complète des codes et des noms de ces régions. Cette carte permettra aux lecteurs de localiser facilement le nom et le code NUTS d'une région précise sur les autres cartes statistiques présentées dans l'Annuaire.

La nomenclature NUTS est utilisée depuis des décennies pour la confection de statistiques régionales et a toujours constitué la base de la politique de financement régionale. Ce n'est cependant qu'en 2003 qu'elle a été dotée d'une base juridique, après que le Parlement et le Conseil ont adopté le règlement NUTS (1).

En vertu du règlement NUTS, la nomenclature régionale peut faire l'objet, au maximum tous les trois ans, d'une révision qui doit permettre de tenir compte d'un nouveau découpage administratif ou territorial. Cela doit permettre de garantir la stabilité des statistiques historiques. Une deuxième révision a eu lieu en 2010, mais les résultats de ces modifications ne prendront effet qu'à compter du 1^{er} janvier 2012.

Couverture

L'Annuaire régional d'Eurostat 2010 contient des statistiques relatives aux 27 États membres

de l'Union européenne et, lorsqu'elles étaient disponibles, des informations sur les trois pays candidats (Croatie, ancienne République yougoslave de Macédoine et Turquie) et les quatre pays de l'AELE (Islande, Liechtenstein, Norvège et Suisse).

Les régions des pays candidats et des pays de l'AELE sont appelées «régions statistiques» et sont régies par les mêmes règles que les régions NUTS de l'Union européenne, si ce n'est qu'elles ne possèdent pas de base juridique. La base de données d'Eurostat ne contient pas encore de données complètes des pays candidats et des pays de l'AELE concernant quelques-uns des domaines d'action, mais la situation s'améliore constamment, et la couverture de ces pays sera encore meilleure dans la prochaine édition de l'Annuaire.

Davantage d'informations régionales

Sur le site internet d'Eurostat, vous trouverez sous le thème «Statistiques générales et régionales», et plus particulièrement sous «Régions et villes», des tableaux présentant des statistiques sur les «régions» et l'«audit urbain», avec des séries chronologiques plus détaillées. Un certain nombre d'indicateurs au niveau NUTS 3 (essentiellement pour la superficie, la démographie, le produit intérieur brut et les données sur le marché du travail) sont également disponibles dans cette base de données. Cette précision est importante, puisque certains pays couverts ne sont pas divisés en régions NUTS 2, comme indiqué plus haut.

Dans l'édition de cette année, une autre innovation est l'inclusion de liens sources, qui permettent aux lecteurs d'obtenir des chiffres actualisés. Ces liens sont insérés sous chaque carte, tableau et graphique de la publication. Dans la version PDF de l'Annuaire, des hyperliens vers les ensembles de données figurant dans la base de données d'Eurostat sont insérés.

Il est également possible de télécharger des tableaux Excel qui contiennent les données utilisées pour produire les cartes ainsi que d'autres illustrations pour chacun des chapitres de cet Annuaire. Ils sont disponibles sur le site internet d'Eurostat, sur la page «Annuaire régional d'Eurostat».

(1) De plus amples informations sur la nomenclature NUTS sont disponibles à l'adresse suivante: http://epp.eurostat.ec.europa.eu/portal/page/portal/nuts_nomenclature/introduction



Y figure également une liste complète du contenu des bases de données régionales et urbaines. Elle est disponible dans la publication d'Eurostat intitulée *Statistiques urbaines et régionales — Guide de référence — Édition 2010*, téléchargeable

gratuitement sur le site internet d'Eurostat. Nous espérons que les lecteurs trouveront cette publication à la fois intéressante et utile. Leur avis nous intéresse.