

ACTUALITÉS EUROPÉENNES

n°16 14 janvier 2008

En 2050, combien d'Européens?

Les élargissements récents de l'Union européenne renforcent une tendance antérieure au vieillissement et à la dépopulation. Entre 2004 et 2050, une large majorité des pays de l'UE pourraient voir leur population diminuer.

L'indice synthétique de fécondité de l'espace UE27 se trouve sous le seuil de remplacement (2,1) depuis la première moitié des années 1970. Les anciens membres de l'Union européenne n'ont pas attendu l'élargissement à de nouveaux pays pour passer sous ce seuil. Cependant, les élargissements de 2004 et 2007 concernent des pays marqués par une faible fécondité. Ce qui n'améliore pas les résultats à l'échelle communautaire.

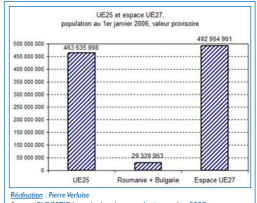
Se tournant vers l'avenir, les experts d'Eurostat écrivent : " Au cours des deux prochaines décennies, la population totale de l'UE25 devrait s'accroître de plus de 13 millions d'habitants, passant de 456,8 millions d'habitants au ler janvier 2004 à 470,1 millions d'habitants au ler janvier 2025. La croissance de la population de l'UE25 sera principalement due au solde migratoire puisque le total des décès devrait dépasser le total des naissances à partir de 2010. Le solde migratoire ne devrait plus compenser la décroissance naturelle de la population après 2025 et celle-ci devrait commencer à diminuer progressivement, pour atteindre 449,8 millions d'habitants au ler janvier 2050, soit une perte de plus de 20 millions d'habitants par rapport à 2025."(I) Les pertes seraient encore plus importantes en intégrant la Roumanie et la Bulgarie, deux pays marqués par une tendance lourde à la dépopulation.

Puisque l'année 2025 semble une année charnière, comparons les projections d'effectifs des États de l'UE27 entre 2025 et 2050. (Cf. carte UE27 : projection de la population de 2025 à 2050).

Sur l'ensemble de la période de projection disponible (2004-2050), la population de l'UE25 devrait diminuer de 1,5%, sous l'effet d'un accroissement de 0,4% dans l'UE15 et d'une baisse de 11,7% dans les dix nouveaux États membres depuis 2004. Ce qui démontre que l'élargissement de 2004 - et pis encore celui de 2007 - renforcent une tendance à la dépopulation de l'Europe communautaire. Entre 2004 et 2050, les baisses les plus importantes devraient être constatées dans la plupart des nouveaux pays membres depuis 2004 ou 2007 : Bulgarie (-34,7%), Roumanie (-21,1%), Lettonie (-19,2%), Estonie (-16,6%), Lituanie (-16,4%), République tchèque (-12,9%), Hongrie et Slovaquie (-11,9% chacun), et Pologne (-11,8%). Autrement dit, la population bulgare pourrait diminuer de plus d'un tiers entre 2004 et 2050. Par rapports aux autres nouveaux pays membres, Chypre et Malte font exception, avec des accroissements respectifs de 33,5% et 27,1%. En termes absolus, les plus fortes augmentations sont attendues en France (+ 5,8 millions d'habitants), au Royaume-Uni (+ 4,7) et en Irlande (+ 1,5). Cela ne suffirait pas, cependant, pour inverser la tendance communautaire.

En 2050, trois inactifs pour quatre personnes en âge de travailler

Eurostat averti : " La proportion de jeunes dans la population diminue. En 2004, les jeunes âgés de 0 à 14 ans représentaient 16,5 % de la population totale, contre 18,8 % en 1993. Les jeunes de 15 à 24 ans représentaient une part de 12,7 % en 2004, contre 14,5 % en 1993. Les adultes de 25 à 49 ans représentent plus du tiers de la population totale de l'UE (2004: 36,5 %). De 1993 à 2004, la part de la population âgée de plus de 50 ans a augmenté dans toute l'UE. Le groupe d'âge des 65 à 79 ans est passé de 10,9 % de la population totale en 1993 à 12,5 % en 2004.[...] Au cours de la dernière décennie, l'espérance de vie à la naissance a augmenté de près de trois ans dans les vingt-cinq pays de l'UE actuelle. En 2002, elle était de 75 ans pour les hommes et de 81 ans pour les femmes. [...] Le vieillissement de la population gagne progressivement en importance. Entre 1993 et 2003, le pourcentage de personnes de 65 ans ou plus dans la population totale a augmenté d'environ 2 points de pourcentage dans l'actuelle UE25 (2005 - PV). La hausse a même atteint 3 points de pourcentage dans certains pays du sud, du centre et de l'est, où les valeurs étaient habituellement plus faibles auparavant. En 2004, les pourcentages les plus élevés de personnes âgées de 65 ans ou plus se rencontraient en Italie, en Suède, en Grèce, en Espagne, en Belgique et en Allemagne. "(2)



Source : EUROSTAT, base de données, consultation octobre 2007

BIBLIOGRAPHIE

BAYOU, C.; BLAHA, J.; LHOMEL, E. Nouveaux États membres. Comment devenir pays d'accueil ? Le courrier des pays de l'Est, mars-avril 2007, n° 1060, Documentation française, pp. 38-53.

BIRG, H. Die demographische Zeitenwende Bevölkerungsrückgang in Deutschland und Europa. München: C. H. Beck, 2005. 226 p. (Beck'sche Reihe; 1426).

CENTRE D'ANALYSE STRATEGIQUE. La politique migratoire communautaire à la croisée des chemins. La note de veille, n°53, 9 avril 2007, 8 p.

COMMISSION EUROPEENNE, Annuaire régional d'Eurostat 2007, Luxembourg : Office des publications officielles des Communautés européennes, 2007. 172 p.

DUMONT, G-F. (sous la dir. de) Les territoires face au vieillissement en France et en Europe. Géographie, politique, prospective. Paris : Ellipses, 2006. Coll. Carrefours. 416 p.

DUMONT, G-F. Démographie politique. Les lois de la géopolitique des populations. Paris : Ellipses, 2007. Coll. Référence géopolitique. 498 p.

EUROSTAT, Projections de population à long terme au niveau régional. Le vieillissement touchera les régions de l'UE à des degrés divers, Statistiques en bref. Population et conditions sociales, 28/2007. 12 p.

EUROSTAT, Premières estimations démographiques pour 2006. La population de l'UE devrait continuer à croître. Statistiques en bref, Population et conditions sociales, 41/2007, 8 p.

MONNIER, A. Démographie contemporaine de l'Europe : évolutions, tendances, défis. Paris : Armand Colin, 2006. Collection U. Sciences humaines. 415 p.

SARDON, J-P. La conjoncture démographique : l'Europe et les autres pays développés. Population, revue de l'INED, juillet 2006, vol. 61, n° 3. p. 225-300.

*Disponible sur :

http://www.ined.fr/fichier/t_publication/1205/publi_pdf1_popf.3 2006 sardon.pdf

SITES CONSACRÉS À LA DÉMOGRAPHIE

INED: http://www.ined.fr/

EUROSTAT: http://epp.eurostat.ec.europa.eu/

POPULATION & AVENIR: http://www.population-demographie.org

UE27 : projection de la population de 2025 à 2050 - La partie bleue de chaque carré a une surface proportionnelle à la population à la date de départ. - Lorsque la projection prévoit une augmentation des effectifs, • la surface du carré rouge est proportionnelle au gain de population entre les deux dates. L'ensemble formé par les deux carrés correspond à la projection de la population à la date d'arrivée. Lorsque la projection prévoit une diminution de la population, la surface du carré blanc est proportionnelle à la perte envisagée entre les deux dates. 1000 km

Source : EUROSTAT, "Pojection de la population 2004-2050. Hausse de la population de l'UE 25 jusqu'en 2025, baisse ensuite", communiqué de presse, 48/2005 - 8 avril 2005, p.3. Fond de carte GEOATLAS, Cartographie sur APIC, F. et P. Verluise, 2007.

Les données présentées sur cette carte sont à considérer avec prudence en raison de leur nature de projections à 45 ans. Le solde migratoire semble notamment difficile à cerner à une telle échéance. Pour autant, la carte donne à réfléchir. Entre 2025 et 2050, seulement 8 États de l'UE27 devraient voir leur population augmenter. Il s'agirait de 6 pays de l'ex-UE15 (Suède, Irlande, Royaume-Uni, Belgique, Luxembourg et France) et de seulement 2 pays entrés en 2004 : Malte et Chypre. Tous les autres États de l'UE27 devraient voir leur population diminuer significativement entre 2025 et 2050. Les nouveaux pays membres sont surreprésentés dans ce groupe.

Dans ce contexte, le taux de dépendance des personnes âgées devrait dépasser les 50% pour l'UE25 d'ici 2045. " Cela signifie que pour chaque retraité, il y aura moins de deux personnes actives. En 2045, il est probable que l'UE25 ait une beaucoup plus grande proportion de personnes âgées que ses principaux rivaux mondiaux. "(3) En 2050, plus de 10% de la population de l'UE25 aura 80 ans ou plus.

Selon Eurostat, la proportion de population en âge de travailler (entre 15 et 64 ans) devrait nettement diminuer à long terme. " Elle devrait passer dans l'UE25 de 67,2% en 2004 à 56,7% en 2050, soit en termes absolus, de 306,8 millions en 2004 à 254,9 millions en 2050. [...] Par conséquent, le taux de dépendance des personnes âgées dans l'UE25 devrait augmenter, de 24,5% en 2004 à 52,8% en 2050, alors que le taux de dépendance des jeunes devrait rester plus ou moins stable pendant la période, passant de 24,4% en 2004 à 23,7% en 2050. Le taux de dépendance totale (4) dans l'UE25 devrait s'accroître, de 48,9% en 2004 à 76,5% en 2050. Ceci veut dire que tandis qu'il y avait un inactif (jeune ou âgé) pour deux personnes en âge de travailler, il y aurait en 2050 trois inactifs pour quatre personnes en âge de travailler. "(6)

Comment s'imaginer que la chute de 52 millions de la population en âge de travailler entre 2004 et 2050 puisse rester sans incidences sur la capacité productive de l'Europe communautaire et son rang dans le monde ? Les incidences en matière de Recherche & Développement pourraient être significatives. Ce qui risque d'avoir des effets en matière de gains de productivité, voire de technologies de Défense. Il y aura fort à faire pour que cette perspective de cheveux gris ne se solde pas par une croissance économique ralentie. Ce qui rendrait encore plus problématique le financement des retraites. En effet, comment financer demain les systèmes de retraites quand on sait que les dépenses en prestation de vieillesse et survie sont déjà largement prédominantes au sein des prestations sociales ?

L'UE saura-t-elle inventer une politique de la population ?

Jusqu'au début des années 2000, les institutions d'une Europe communautaire vieillissante s'interdisent pourtant de réfléchir sur les moyens de rétablir l'équilibre entre les générations grâce à une jeunesse plus nombreuse, c'est à dire un indice de fécondité plus élevé (6). Une fois l'intégration en 2004 de pays qui sont pour beaucoup de véritables " puits de dépopulation ", une prise de conscience s'amorce progressivement.

Au mois de mars 2005, la Commission européenne publie un "Livre vert " intitulé "Face aux changements démographiques, une nouvelle solidarité entre générations "(7). Il est notamment écrit : "Si l'Europe veut renverser la tendance au déclin démographique, les familles devraient être davantage encouragées par des politiques publiques permettant aux femmes et aux hommes de concilier vie familiale et vie professionnelle. [...] Les politiques publiques, européennes et nationales, doivent donc prendre en compte les changements démographiques. [...] Nous devons nous poser deux questions simples : quelles priorités attachons-nous aux enfants ? souhaitons nous donner aux familles, quelles que soient leur forme, la place qui leur est due dans la société européenne ? "(8)

Cependant, les politiques familiales restent diversement perçues dans les pays membres, pour des raisons historiques et culturelles. C'est peut être pourquoi la réflexion semble avancer plus rapidement en matière de coordination des politiques migratoires. L'Europe communautaire saura-t-elle relever les défis du vieillissement et de la dépopulation par une politique globale ?

Par Pierre Verluise, Chercheur à l'IRIS, Docteur en géographie politique de l'Université Paris-Sorbonne, Directeur du site géopolitique www.diploweb.com

- (1) EUROSTAT, Projection de la population 2004-2050. Hausse de la population de l'UE25 jusqu'en 2025, baisse ensuite. La population en âge de travailler devrait diminuer de 52 millions jusqu'en 2050. Communiqué de presse, 48/2005. Les chiffres utilisés sont présentés à la p. 3 de ce document. Les moyennes communautaires sont calculées pour l'ex-UE15 et l'UE25 mais les projections pour la Bulgarie et la Roumanie sont également indiquées. C'est pourquoi elles sont portées sur la carte. En revanche, les projections pour la Croatie et la Turquie ne sont pas précisées. Voici pourquoi elles ne sont pas présentées sur la carte.
- (2) EUROSTAT, L'Europe en chiffres. Annuaire Eurostat 2005, Office des publications officielles des Communautés européennes, 2005, pages 64, 80 et 84.
- (3) EUROSTAT, L'Europe en chiffres Annuaire Eurostat 2006-2007, p. 59.
- (4) Somme des taux de dépendance des jeunes et des personnes âgées.
- (5) EUROSTAT, Projection de la population 2004-2050. Hausse de la population de l'UE25 jusqu'en 2025, baisse ensuite. La population en âge de travailler devrait diminuer de 52 millions jusqu'en 2050. Communiqué de presse, 48/2005 8 avril 2005, p. 2.
- (6) ARISTIDE L'ANCIEN, Union européenne. En finir avec l'euromertà, Population & Avenir, mai-juin 2001, n°653, p. 14.
- (7) COMMISSION DES COMMUNAUTES EUROPEENNES, Livre vert, Face aux changements démographiques, une nouvelle solidarité entre générations, 2005, COM (2005) 94 final, 16 mars 2005, 26 p. (8) COMMISSION DES COMMUNAUTES EUROPEENNES, Livre vert, Face aux changements démographiques, une nouvelle solidarité entre générations, 2005, COM (2005) 94 final, 16 mars 2005, pages 2, 3 et 10.

