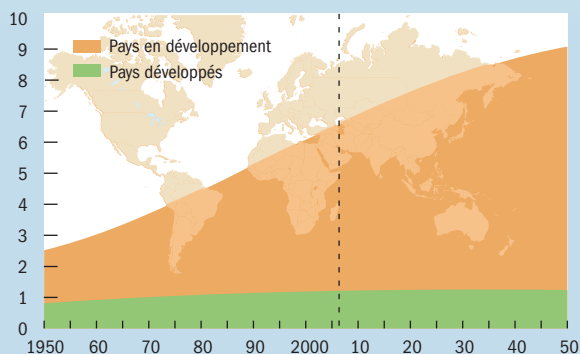


# Tendances de la

**C**ES 50 dernières années, la population mondiale s'est considérablement accrue et cette tendance va se poursuivre. Pour l'essentiel, la croissance concernera les pays en développement, dont la population augmente plus de cinq fois plus vite que celle des pays développés.

**La population mondiale devrait atteindre 9,1 milliards de personnes en 2050 et la quasi-totalité de l'augmentation se produira dans les pays en développement.**

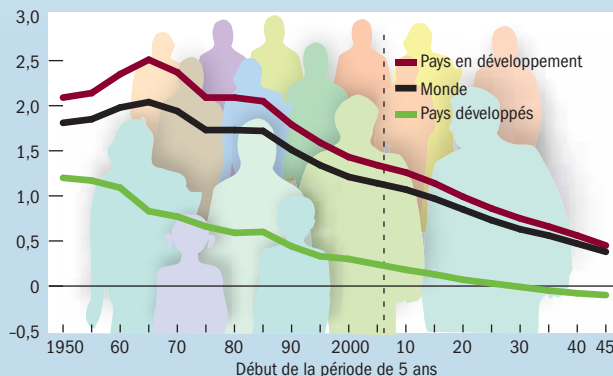
(population, milliards)



L'accroissement phénoménal de la population mondiale a eu lieu malgré une baisse prononcée du *taux de croissance* démographique mondial, qui est descendu à 1,2 % par an entre 2000 et 2005 et devrait tomber à 0,38 % par an d'ici à 2045-50. C'est ce qu'on appelle le phénomène de l'«*élan démographique*».

**Pourtant, le taux de croissance de la population mondiale est en baisse constante et, dans les pays développés, il deviendra même négatif d'ici à 2030.**

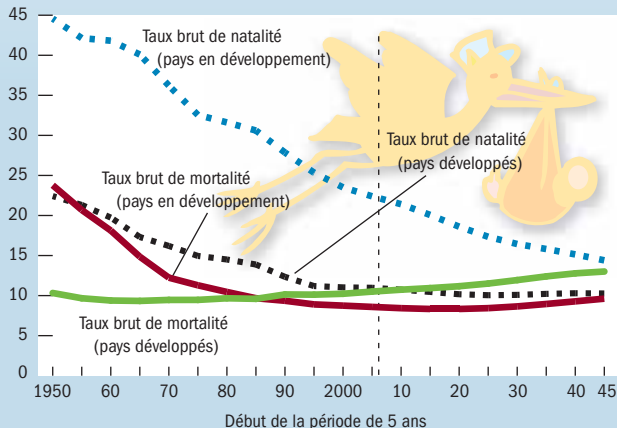
(augmentation annuelle moyenne, pourcentage)



Dans les pays en développement, les taux de natalité ont diminué et devraient continuer de le faire, mais dans les pays développés, ils devraient rester à peu près constants. En même temps, les taux de mortalité demeurent assez stables.

**Si la population mondiale augmente moins vite, cela est dû surtout à la baisse des taux de natalité depuis un demi-siècle, en particulier dans les pays en développement.**

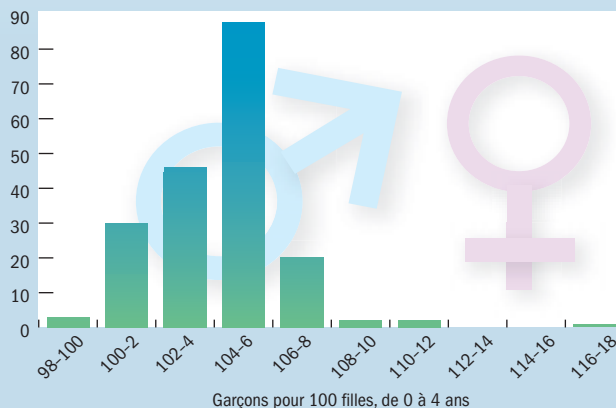
(naissances/décès pour 1.000 personnes)



Le rapport hommes-femmes, voisin de 105/100 aux très jeunes âges du fait qu'il naît plus de garçons que de filles, tend à s'équilibrer à l'âge adulte, les hommes mourant en plus grand nombre que les femmes. Mais, dans certains pays, l'infanticide des filles, le délaissement des nouveaux-nés de sexe féminin et l'avortement sélectif des foetus féminins ont abouti à des taux de masculinité de plus de 108/100 parmi les plus jeunes.

**Dans certains pays, le taux de masculinité très élevé laisse penser que les bébés de sexe féminin sont tués ou qu'on les laisse mourir, et qu'on y a recours à l'avortement sélectif.**

(nombre de pays)

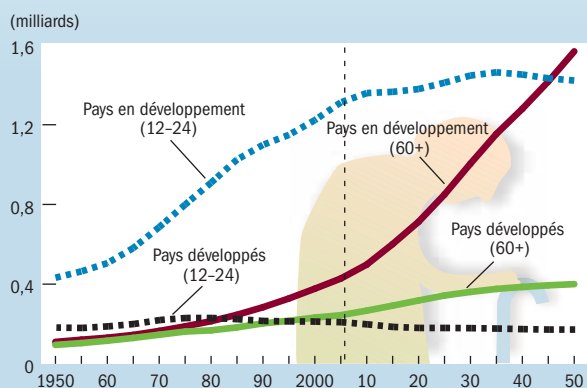


# population mondiale



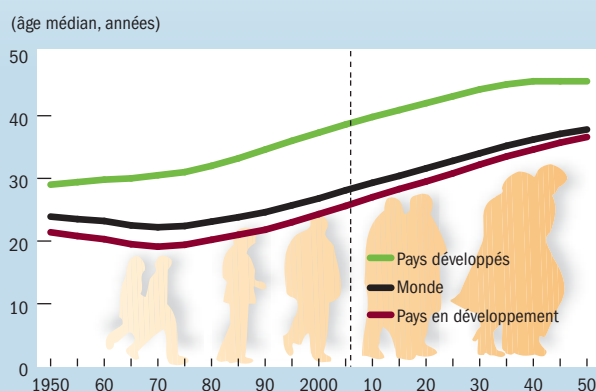
La diminution des taux de natalité, conjuguée à l'amélioration de l'espérance de vie, entraîne le vieillissement de la population. Dans les pays en développement, le nombre de personnes de plus de 60 ans devrait dépasser celui des 12-24 ans d'ici à 2045. Ce phénomène s'est produit dans les pays développés à la fin des années 90.

**La population mondiale vieillit et, dans les pays développés, les personnes âgées sont déjà plus nombreuses que les 12-24 ans.**



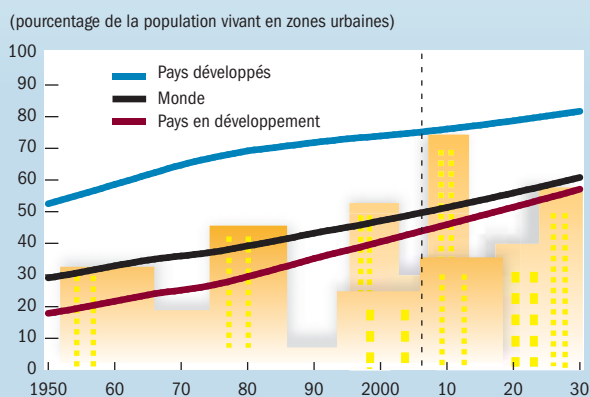
L'augmentation de l'âge médian (âge par rapport auquel 50 % de la population est plus âgée et 50 % plus jeune) permet aussi de mesurer le vieillissement d'une population. L'écart actuel de 13 ans entre pays développés et pays en développement est bien plus prononcé qu'il y a 60 ans.

**Aujourd'hui, l'âge médian est supérieur à 40 ans dans 11 pays seulement. D'ici à 2050, ce sera le cas de 89 pays, dont 45 pays en développement.**



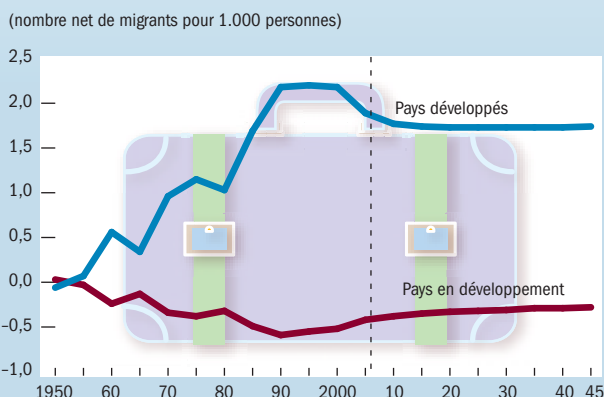
Quand un pays se développe, les gens quittent en général les campagnes pour les villes. La population urbaine mondiale devrait augmenter de 1,8 % par an entre 2000 et 2030, soit presque deux fois plus vite que la population globale. En 2007, la majorité de la population mondiale vivra dans les villes, et le nombre de citadins passera de 3 milliards en 2005 à 5 milliards en 2030.

**L'exode rural va se poursuivre ...**



Les migrations internationales continuent aussi : les régions développées ont accueilli 2,6 millions d'immigrants par an entre 1990 et 2000, dont la moitié sont allés en Amérique du Nord. L'Asie a été de loin la principale source de migrants (1,5 million par an), suivie de l'Amérique latine et des Antilles (0,8 million par an) et de l'Afrique (0,3 million par an).

**... tout comme les migrations vers les pays développés.**



Préparé par Larry Rosenberg et David Bloom (tous deux de Harvard), à l'aide du rapport *World Population Prospects 2004* des Nations Unies.