



**HAL**  
open science

## Regard sur le nouveau siècle

Gérard-François Dumont

► **To cite this version:**

Gérard-François Dumont. Regard sur le nouveau siècle. Population et avenir, 2001, 651, pp.3. halshs-01148008

**HAL Id: halshs-01148008**

**<https://shs.hal.science/halshs-01148008>**

Submitted on 4 May 2015

**HAL** is a multi-disciplinary open access archive for the deposit and dissemination of scientific research documents, whether they are published or not. The documents may come from teaching and research institutions in France or abroad, or from public or private research centers.

L'archive ouverte pluridisciplinaire **HAL**, est destinée au dépôt et à la diffusion de documents scientifiques de niveau recherche, publiés ou non, émanant des établissements d'enseignement et de recherche français ou étrangers, des laboratoires publics ou privés.



# Regard sur le nouveau siècle

par  
Gérard-François  
DUMONT

Il doit être aisé de s'aventurer dans l'histoire encore non écrite du XXI<sup>e</sup> siècle, grâce à la démographie, science de la longue durée. Tous les hommes qui auront cinquante ans ou plus en 2050 sont déjà nés. Tous ceux qui prendront leur retraite en 2065 – à supposer qu'il existe un système de retraite fondé sur cet âge – sont déjà nés.

Autant l'avenir géopolitique, économique ou social de la planète repose sur de nombreuses incertitudes, autant son futur démographique est partiellement écrit dans les services d'état civil. Quelles évolutions des populations peut-on donc envisager, en se fondant sur des connaissances déjà acquises ?

Le XXI<sup>e</sup> siècle sera le siècle d'un ralentissement considérable de la croissance démographique mondiale. Depuis le début des années 1970, le taux de croissance moyen de population diminue. Les projections qui escomptaient sept milliards d'habitants en l'an 2000 ont dû être révisées, puisque le chiffre constaté est de 6 milliards, inférieur de 14 %.

Partout, même en Afrique subsaharienne, la fécondité baisse<sup>1</sup>. Près de la moitié des populations du monde vit dans des pays dont la fécondité est au niveau du seuil de remplacement ou au-dessous de ce seuil : il s'agit bien sûr de l'Europe, mais aussi de nombreux pays d'Asie, d'Amérique, d'Océanie et même de quelques pays d'Afrique.

La décélération démographique mondiale est donc très rapide, conformément à nos analyses passées. Dans de nombreux pays, la croissance démographique, souvent modeste, ne s'explique plus que par un effet de vitesse acquise et par l'augmentation heureuse de l'espérance de vie.

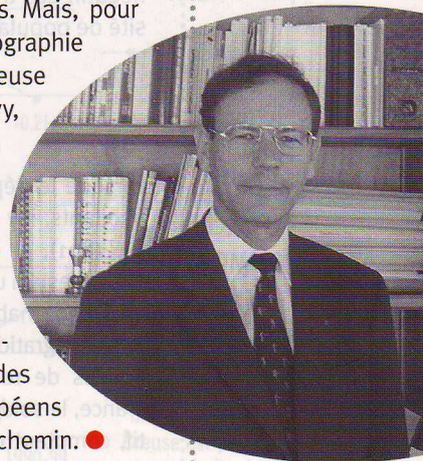
Le XXI<sup>e</sup> siècle sera le siècle des plus grandes inégalités spatiales. Nous assistons à ce paradoxe : jamais le nombre des hommes n'a été aussi important sur la Terre, grâce aux progrès de la longévité ; mais jamais les hommes ne se sont autant concentrés sur des parcelles limitées des territoires, dans les grandes villes. L'affaiblissement du peuplement dans de nombreux

espaces accentue les écarts entre les grandes et les petites densités.

Le XXI<sup>e</sup> siècle sera le siècle du vieillissement avec la baisse de la proportion des jeunes dans la composition par âge des populations. Les effectifs des générations les plus jeunes sont moins nombreux que ceux des générations précédentes. En Europe, mais aussi en Océanie, en Afrique du Sud, au Maroc, en Tunisie, au Viêt-nam, en Iran, en Turquie... la pyramide des âges a abandonné sa forme pyramidale pour prendre celle d'un sapin, d'un tonneau ou d'un ogive<sup>2</sup>.

Le XXI<sup>e</sup> siècle risque d'être, dans de nombreuses régions, le siècle de la dépopulation, tout particulièrement en Europe où de nombreuses régions enregistrent plus de décès que de naissances. Dans des pays comme l'Italie ou l'Espagne, les générations de jeunes adultes ne seront remplacées – *ceteris paribus* – que par des effectifs inférieurs de 40 % dans les années 2030. Si l'Europe continue de connaître un accroissement naturel négatif, un tel phénomène n'aura pas été vu depuis sept siècles, depuis la terrible peste noire.

L'intensité des quatre tendances ci-dessus peut être minorée ou majorée de façon importante en fonction du comportement des hommes. En outre, les logiques démographiques peuvent être modifiées. Mais, pour cela, il faut toujours agir tôt, car la démographie s'inscrit dans le temps long. D'où la fameuse phrase prononcée par Alfred Sauvy, plaidant pour une politique familiale, en 1939, devant le Directeur adjoint du budget : « Ce qui m'intéresse, ce n'est pas tant le budget de 1939 que celui de 1960<sup>3</sup> ». Alfred Sauvy aurait même ajouté cette boutade : « Le premier devoir d'un ministre des finances est d'augmenter, pour ses successeurs, le nombre des contribuables. » Les ministres européens actuels ne semblent guère en prendre le chemin. ●



1. A cet égard, il convient comme toujours de considérer avec esprit critique les statistiques mondiales du Population Reference bureau (cf *Population & Avenir* n° 650). Elles indiquent 3,8 enfants/femme en Algérie et 2,8 en Tunisie alors que les experts donnent plutôt respectivement 2,8 et 2,2. Autre exemple, ces statistiques indiquent 2,5 enfants/femme au Viêt-nam, et le dernier chiffre de l'ONU 2,25 enfants/femme.

2. Concernant les différentes formes, Cf. Gérard-François Dumont, *Démographie*, Paris, Dunod.

3. Alfred Sauvy, *De Paul Reynaud à Charles de Gaulle*, Paris, Casterman, p. 75.