

Aubervilliers, le 27 septembre 2022

**Population & Sociétés n° 603 – septembre 2022 (sous embargo jusqu'au 29 septembre 2022 à 00h01)**  
**English version below**

## **L'Ined publie son tableau de la population mondiale en 2022 et en 2050 (Tous les pays du monde - 2022)**

Tous les deux ou trois ans, *Population & Sociétés* publie un numéro intitulé « Tous les pays du monde » présentant un tableau de la population mondiale. Celle-ci compte 8 milliards d'habitants en 2022. Elle a été multipliée par huit au cours des deux derniers siècles, et devrait continuer à croître jusqu'à atteindre peut-être 10 milliards à la fin du XXI<sup>e</sup> siècle. L'Inde devrait être le pays le plus peuplé dès l'an prochain.

La population mondiale continue à croître. Comptant 8 milliards d'habitants en 2022, elle devrait approcher 10 milliards en 2050. La croissance démographique décélère pourtant : ayant atteint un maximum de plus de 2 % par an il y a soixante ans, elle a diminué de moitié depuis (1 % en 2022) et devrait continuer de baisser jusqu'à la quasi-stabilisation de la population mondiale d'ici la fin du siècle autour de 10 milliards d'habitants.

Cette décélération de la croissance tient à la diminution de la fécondité, 2,3 enfants en moyenne par femme aujourd'hui dans le monde, contre plus du double (5 enfants) en 1950. Mais la moyenne d'aujourd'hui recouvre de grandes disparités selon les régions et pays. La fécondité est la plus basse en Corée du Sud (0,9 enfant par femme) et la plus élevée au Niger (6,7 enfants). Parmi les régions du monde où la fécondité est encore élevée, supérieure à 2,5 enfants, on trouve en 2022 presque toute l'Afrique, quelques pays du Moyen-Orient, et les régions allant de l'Afghanistan jusqu'au Nord de l'Inde en passant par le Pakistan. C'est là que l'essentiel de la croissance démographique mondiale aura lieu dans les prochaines décennies.

L'un des grands changements à venir est l'accroissement important de la population de l'Afrique qui pourrait presque tripler d'ici la fin du siècle, passant de 1,4 milliard d'habitants en 2022 à 3,9 milliards en 2100, ceci malgré le sida. Alors qu'un homme sur six vit aujourd'hui en Afrique, ce sera probablement plus d'un sur trois à la fin du siècle.

La Chine est le pays le plus peuplé du monde avec 1,43 milliard d'habitants, mais l'Inde, qui n'est pas loin (1,42 milliard), devrait passer en tête probablement en 2023 car sa population y croît plus vite en raison d'une fécondité plus élevée (2,0 enfants par femme en moyenne, contre 1,2).

**Auteurs :** Gilles Pison, Étienne Couppié et Arianna Caporali

**Ci-joint *Population & Sociétés* n° 603, septembre 2022, intitulé « Tous les pays du monde (2022) »**

**Lien vers la version française du bulletin, actif à partir du 29 septembre 2022 :**

<https://www.ined.fr/fr/publications/editions/population-et-societes/tous-les-pays-du-monde-2022/>

**Contact chercheur :**

**Gilles Pison**, [pison@ined.fr](mailto:pison@ined.fr)

**À propos de l'Ined :**

L'Institut national d'études démographiques (Ined) est un organisme public de recherche spécialisé dans l'étude des populations, partenaire du monde universitaire et de la recherche aux niveaux national et international. L'institut a pour missions d'étudier les populations de la France et des pays étrangers, de diffuser largement les connaissances produites et d'apporter son concours à la formation à la recherche et par la recherche. Par une approche ouverte de la démographie, il mobilise un large éventail de disciplines comme l'économie, l'histoire, la géographie, la sociologie, l'anthropologie, la statistique, la biologie, l'épidémiologie. Fort de ses 10 unités de recherche et 2 unités mixtes de service, il encourage les échanges et conduit de nombreux projets de recherche européens ou internationaux.



**Ined Éditions**, service des éditions de l'institut, contribue à la diffusion de ces savoirs dédiés aux sciences de la population, à travers des ouvrages, la revue trimestrielle bilingue *Population*, le bulletin mensuel de vulgarisation scientifique *Population & Sociétés* et une publication en ligne, Mémoires européennes du goulag (<https://museum.gulagmemories.eu/fr>). Les collections d'ouvrages s'organisent autour d'études sociodémographiques, historiques et méthodologiques.

**Contacts presse :**

Courriel : [service-presse@ined.fr](mailto:service-presse@ined.fr)

Mimouna KAABECHE - Assistante de presse - Tél. 01 56 06 20 11 - Port. 06 07 13 35 30

Christina LIONNET - Directrice de la communication - Tél. : 01 56 06 57 28

Suivez-nous :  

Aubervilliers, 27 September 2022

**Population & Societies, no. 603 – September 2022**  
**(under embargo until 29 September 2022 at 00.01 hours)**

## **INED publishes its table of the world population in 2022 and 2050 (The Population of the World - 2022)**

Every 2 or 3 years, *Population and Societies* publishes a special issue called 'The Population of the World', presenting an overall picture of the situation across the globe. The world population was approximately 8 billion in 2022. It has risen eightfold over the last 200 years and may well reach 10 billion by the end of the 21st century. India is expected to have the world's largest population by next year.

The world population is still growing. From 8 billion in 2022, it is forecast to approach 10 billion by 2050. The pace of increase is slowing down, however. After peaking at 2% 60 years ago, annual growth has fallen by almost half (1% in 2022) and should continue to decrease until the population levels off at around 10 billion a century from now.

This slowdown is the consequence of declining fertility. Across the world today, women have 2.3 children on average versus 5 children in 1950. But this global average conceals large disparities across regions and countries. Fertility is lowest in South Korea (0.9 children per woman) and highest in Niger (6.7 children). In 2022, the world's regions where fertility is still above 2.5 children include practically all of Africa, some countries of the Middle East, and the regions extending from Afghanistan to Pakistan and northern India. These are the regions where world population growth will be concentrated in years to come.

One of the major changes in future decades will be the considerable population growth in Africa. Despite the impact of AIDS, the continent's population could almost triple by the end of this century, rising from 1.4 billion in 2022 to 3.9 billion in 2100. While 1 person in 6 currently lives in Africa, the proportion will probably be more than 1 in 3 a century from now.

With 1.43 billion inhabitants, China is the world's most populous country, although India, which is not far behind (1.42 billion), should take the lead in 2023 since its population is growing faster due to higher fertility (2.0 children per woman on average versus 1.2 in China).

**Authors:** Gilles Pison, Étienne Couppié and Arianna Caporali

Please find attached the latest issue of *Population & Societies* (no. 603, September 2022), entitled 'The Population of the World, 2022'.

**Link to the English version of *Population & Societies* no. 603, active from 29 September 2022:**  
<https://www.ined.fr/en/publications/editions/population-and-societies/the-population-of-the-world-2022/>

**Author's contact details:**  
Gilles Pison, [pison@ined.fr](mailto:pison@ined.fr)

**About INED:**

The French Institute for Demographic Studies (Ined) is a public research institute specialized in population studies that works in partnership with the academic and research communities at national and international levels. Ined's approach to demography is resolutely open and interdisciplinary, implicating a wide range of disciplines including economics, history, geography, sociology, anthropology, biology and epidemiology. With its 10 research units and 2 research units in partnership, Ined promotes communication and exchange within the scientific community and the general public while conducting numerous European and international research projects.

**Press contacts:**

Email: [service-presse@ined.fr](mailto:service-presse@ined.fr)

Mimouna KAABECHE - Assistante de presse - Tél. 01 56 06 20 11 - Port. 06 07 13 35 30

Christina LIONNET - Directrice de la communication - Tél. : 01 56 06 57 28

Follow us on:  