

Paris, le 6 avril 2020

Population & Sociétés n° 576, avril 2020 (sous embargo jusqu'au 8 avril 2020 à 00h01)

English version below

Pakistan : un pays de plus de 200 millions d'habitants en retard dans la transition démographique

Le dernier recensement du Pakistan a été une surprise, révélant une population plus nombreuse que prévu. La fécondité, encore élevée, alimente une croissance démographique soutenue dans un pays qui est le cinquième le plus peuplé du monde. Anne Goujon, Asif Wazir et Nicholas Gailey décrivent les évolutions démographiques des trois dernières décennies au Pakistan et expliquent les raisons de la lenteur de la transition démographique dans ce pays.

Le Pakistan comptait 208 millions d'habitants en 2017 d'après le dernier recensement de sa population. Celle-ci s'est accrue de 2,4 % par an depuis le recensement précédent de 1998. C'est un taux plus faible que celui de la période intercensitaire précédente (2,7 % entre 1981 et 1998), mais bien plus élevé que ce qui avait été anticipé (1,9 %). Il est deux fois plus élevé que le taux moyen des pays d'Asie du Sud (1,2 %), et supérieur aux taux des pays voisins comme l'Inde (1,6 % entre les recensements de 2001 et 2011).

La mortalité infantile n'a baissé que lentement ces dernières décennies au Pakistan, passant de 86 décès d'enfants de moins d'un an pour 1000 naissances vivantes dans les années 1990 à 62 décès en 2017. Un bébé né au Pakistan a une probabilité 41 fois plus élevée de mourir au cours de son premier mois de vie qu'un bébé né en Islande, au Japon ou à Singapour, et deux fois plus élevée qu'un bébé né en Inde ou au Bangladesh.

La fécondité, mesurée par l'indice synthétique de fécondité, est passée d'environ cinq enfants par femme en 1990 à quatre enfants en 2006. Depuis lors, elle n'a que faiblement diminué et atteint 3,6 enfants en 2017. La transition démographique est plus lente au Pakistan que dans la plupart des pays voisins d'Asie. Les projections démographiques des Nations unies annoncent dans leur scénario moyen un presque doublement de sa population d'ici 2060 avec presque 370 millions d'habitants à cet horizon.

Auteur-e-s : Anne Goujon, Asif Wazir et Nicholas Gailey

Ci-joint *Population & Sociétés* n° 576, avril 2020, intitulé « Pakistan : un pays de plus de 200 millions d'habitants en retard dans la transition démographique »

Lien vers la version française du bulletin, actif à partir du 8 avril 2020 :

Contacts chercheur-e-s :

Anne Goujon, anne.goujon@oeaw.ac.at

Asif Wazir, wazir@unfpa.org

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 1 unité mixte 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*, et le bulletin mensuel de vulgarisation scientifique *Population & Sociétés*. Les collections d'ouvrages s'organisent autour d'études sociodémographiques, historiques et méthodologiques.

Contacts presse :

Courriel : service-presse@ined.fr

Mimouna KAABECHE - Assistante de presse - Port. +33 (0)6 07 13 35 30

Gilles GARROUSTE - Chargé de communication institutionnelle - Port. +33 (0)6 19 62 44 22

Mathilde CHARPENTIER - Directrice de la communication - Port. +33 (0)6 77 59 81 45

Suivez-nous :  



Paris, April 6, 2020

Population & Societies no. 576, April 2020 (under embargo until 8 April 2020 at 00.01 hours)

Pakistan: A population giant falling behind in its demographic transition

To the surprise of many observers, Pakistan's last census revealed faster-than-expected population increases. High fertility continues to drive substantial population growth in the world's fifth most populated country. Anne Goujon, Asif Wazir, and Nicholas Gailey describe Pakistan's demographic changes over the last 3 decades and offer possible explanations for its slow demographic transition.

Pakistan's last census in 2017 counted 208 million inhabitants, which translates into an annual population growth rate of 2.4% since the previous census of 1998. This pace of growth is lower than that during the previous intercensal period (2.7% in 1981–1998) but much higher than anticipated (1.9%). It is twice the average rate for South Asian countries (1.2%) and above the levels in neighbouring countries such as India (1.6% growth rate between the 2001 and 2011 censuses).

The infant mortality rate has declined only marginally over the last 30 years, from 86 per 1,000 live births in 1990 to 62 in 2017. A baby born in Pakistan is 41 times more likely to die in its first month than one born in Iceland, Japan, or Singapore and twice as likely compared to a baby born in India or Bangladesh.

Fertility decline gained momentum in the 1990s, when the total fertility rate decreased from around 5.0 children in 1990 to 4.0 children by 2006. Since then, the movement towards moderate fertility has proceeded very slowly: roughly 0.5 children in 11 years, from 4.1 in 2006 to 3.6 in 2017.

The demographic transition has been slower in Pakistan than in most of its neighbouring countries in Asia. According to the most recent United Nations projections, the population could reach 367 million inhabitants by 2060.

Authors: Anne Goujon, Asif Wazir and Nicholas Gailey

Please find attached the latest issue of *Population & Societies* (no. 576, April 2020), entitled "Pakistan: A population giant falling behind in its demographic transition"

Link to the English version of *Population & Societies* no. 576, active from April 8, 2020:

Author's contact details:

Anne Goujon, anne.goujon@oeaw.ac.at

Asif Wazir, wazir@unfpa.org

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 1 research unit 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

Mimouna KAABECHE - Press Assistant - Mob. +33 (0)6 07 13 35 30

Gilles GARROUSTE - Corporate Communications Officer - Mob. +33 (0)6 19 62 44 22

Mathilde CHARPENTIER - Head of Communications - Mob. +33 (0)6 77 59 81 45

Follow us on:  