

Paris, le 8 juillet 2019

Population & Sociétés n° 568, juillet-août 2019 (sous embargo jusqu'au 10 juillet 2019 à 00h01)

English version below

La France a la plus forte fécondité d'Europe. Est-ce dû aux immigrées ?

Avec une fécondité de 1,9 enfant par femme en 2017, la France est proche du seuil de remplacement des générations. Est-ce dû à la présence des immigrées comme on le dit souvent ? À partir de données inédites des dernières vagues de recensement, Sabrina Volant, Gilles Pison et François Héran estiment l'apport des immigrées au taux de fécondité national et situent la France par rapport à ses voisins européens.

Les immigrées contribuent aux naissances en France dans une proportion de 19 %. L'indicateur conjoncturel de fécondité des immigrées est plus élevé que celui des natives (2,6 enfants contre 1,8 en 2017), mais comme ce surcroît ne concerne qu'une minorité au sein de la population, il relève seulement de 0,1 enfant le taux de fécondité national, qui passe ainsi de 1,8 à 1,9 enfant par femme en 2017.

Dans la moitié des autres pays européens, les immigrées contribuent, comme en France, à augmenter le taux de fécondité. Mais dans un pays sur quatre, notamment dans ceux anciennement communistes d'Europe du Centre ou de l'Est, elles sont trop peu nombreuses pour pouvoir modifier le taux du pays. Enfin on trouve quelques pays, comme l'Islande ou le Danemark, où les immigrées contribuent à réduire le taux de fécondité national au lieu de l'augmenter.

Si la France est aux premiers rangs des taux de fécondité en Europe, cela ne vient pas tant de l'immigration que d'une fécondité élevée des natives.

Auteur-e-s : Sabrina Volant, Gilles Pison et François Héran

Ci-joint *Population & Sociétés* n° 568, juillet-août 2019, intitulé «La France a la plus forte fécondité d'Europe. Est-ce dû aux immigrées ? »

Contacts chercheurs :

Gilles Pison, Tél. +33 (0)1 56 06 21 26, pison@ined.fr

François Héran, Tél. +33 (0)1 44 27 17 31, francois.heran@college-de-france.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 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 - Tél. : +33 (0)1 56 06 20 11 - Port. +33 (0)6 07 13 35 30

Mathilde CHARPENTIER - Directrice de la communication - Tél. : +33 (0)1 56 06 57 28

Suivez-nous :  

Paris, July 8, 2019

Population & Societies no. 568, July-August 2019 (under embargo until 10 July 2019 at 00.01 hours)

French fertility is the highest in Europe. Because of its immigrants?

With a total fertility rate of 1.9 children per woman in 2017, France is close to replacement level. Is this due to the presence of immigrants, as is often claimed? Using new data from the latest annual census surveys, Sabrina Volant, Gilles Pison, and François Héran estimate the contribution of immigrant women to French fertility and compare the situation in France with that of its European neighbours.

Immigrant mothers account for 19% of all births in France today. The total fertility rate of immigrant women is higher than that of native-born French women (2.6 children versus 1.8 in 2017), but as only a minority of women are concerned, their births increase the French fertility rate by just 0.1 children, from 1.8 to 1.9 children per woman in 2017.

In half of the other European countries, as in France, the presence of immigrant women raises fertility rates. But in a quarter of them, their numbers are too small to influence these rates, as is the case in most of the former communist countries of Central or Eastern Europe. There are even countries, such as Iceland and Denmark, where immigrant women tend to lower national rates rather than increase them.

French fertility rates top the rankings in Europe not so much for reasons of immigration, but rather because fertility among native-born women is high.

Authors: Sabrina Volant, Gilles Pison and François Héran

Please find attached the latest issue of *Population & Societies* (no. 568, July-August 2019), entitled “French fertility is the highest in Europe. Because of its immigrants?”

Author’s contact details:

Gilles Pison, Tel. +33 (0)1 56 06 21 26, pison@ined.fr

François Héran, Tel. +33 (0)1 44 27 17 31, francois.heran@college-de-france.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 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 - Tel. +33 (0)1 56 06 20 11 - Mob. +33 (0)6 07 13 35 30

Mathilde CHARPENTIER - Head of Communications - Tel. +33 (0)1 56 06 57 28

Follow us on:  