

Aubervilliers, le 19 janvier 2021

Population & Sociétés n° 585, janvier 2021 (sous embargo jusqu'au 21 janvier 2021 à 00h01)
English version below

Les enfants à l'épreuve du premier confinement

Comment les enfants ont-ils vécu le 1er confinement lié au Covid-19 au printemps 2020 en France ? Ils étaient alors confinés à la maison et n'allaient pas à l'école, celle-ci étant fermée. S'appuyant sur l'enquête Sapris, Xavier Thierry et ses collègues examinent le quotidien des enfants de 8-9 ans pendant cette période. Ont-ils passé leur temps devant des écrans ? à des tâches domestiques pour aider leurs parents ? L'anxiété et les troubles du sommeil ont-ils augmenté chez eux ? Quelles catégories d'enfants ont le plus pâti de cet épisode inédit ?

L'analyse de l'enquête Sapris (Santé, perception, pratiques, relations et inégalités sociales pendant la crise COVID-19) révèle qu'assignés à résidence pendant le premier confinement du printemps 2020, qui a conduit à la fermeture des écoles et à la suspension des activités hors domicile, les enfants de 8-9 ans se sont plutôt bien adaptés. Ils ont continué à faire leur travail scolaire et, profitant d'un temps libéré, ont pu pratiquer leurs activités quotidiennes plus qu'en temps « normal ». Mais pour les parents de statut socioéconomique modeste, le confinement a dégradé les relations familiales, largement accru le temps passé par les enfants sur les écrans, altéré leur sommeil et leur bien-être psychologique, et rendu plus complexes les apprentissages scolaires. Pour les enfants comme pour les adultes, le confinement a accru des inégalités susceptibles de se creuser à moyen terme.

Auteur.e.s : Xavier Thierry, Bertrand Geay, Ariane Pailhé et l'équipe de l'enquête Sapris

Ci-joint *Population & Sociétés n° 585, janvier 2021*, intitulé « Les enfants à l'épreuve du premier confinement »

Lien vers la version française du bulletin, actif à partir du 21 janvier 2021 :

<https://www.ined.fr/fr/publications/editions/population-et-societes/enfants-a-epreuve-du-premier-confinement/>

Contacts chercheur.e.s :

Xavier THIERRY, thierry@ined.fr

Bertrand GEAY, bertrand.geay@u-picardie.fr

Ariane PAILHÉ, ariane.pailhe@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*, 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 :  

Aubervilliers, January 19, 2021

Population & Societies no. 585, January 2021 (under embargo until January 21, 2021 at 00.01 hours)

Children's experience of the first lockdown in France

How were French children affected by the first COVID-19 lockdown in the spring of 2020? Using data from the SAPRIS survey, Xavier Thierry and his colleagues examine the daily lives of children aged 8–9 unable to go out or attend school for several months. Did they spend their time in front of a screen? Did they help their parents with the housework? Did they experience more anxiety or sleep disturbances?

Cross-analysis of the EPIC survey (Étude des parcours individuels et conjugaux, 2013–2014) and the qualitative follow-up survey on singlehood confirms that episodes of singlehood are now common and often occur more than once over the life course. It also sheds light on the different types of singlehood and the contrasting ways it is experienced by sex, social group, and age. In a society where the norm of being in a relationship remains strong, being single is accepted more easily when it is more frequent in one's own social circle. This is the case for women, particularly clerical and manual workers, for whom it offers greater independence. Singlehood is perceived more negatively, however, when it deviates more markedly from the norm in an individual's social environment. Singles in their thirties, an age where couplehood is predominant, stand out as a group whose experience of singlehood is particularly difficult and stigmatized.

Authors: Xavier Thierry, Bertrand Geay, Ariane Pailhé and the SAPRIS team

Please find attached the latest issue of *Population & Societies* (no. 585, January, 2021), entitled "Children's experience of the first lockdown in France"

Link to the English version of *Population & Societies* no. 585, active from January 21, 2021:

<https://www.ined.fr/en/publications/editions/population-and-societies/children-experience-of-the-first-lockdown-in-france/>

Author's contacts details:

Xavier THIERRY, thierry@ined.fr

Bertrand GEAY, bertrand.geay@u-picardie.fr

Ariane PAILHÉ, ariane.pailhe@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

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:  