

Aubervilliers, le 22 mai 2023

**Population & Sociétés n° 611 – mai 2023 (sous embargo jusqu'au 24 mai 2023 à 00h01)**  
**English version below**

## **Les ouvriers vivent moins longtemps que les cadres : combien de temps passent-ils à la retraite et en (in)activité ?**

**Les cadres ont une espérance de vie plus longue que les ouvriers, mais partent à la retraite plus tard en moyenne. Quelle catégorie sociale passe le plus de temps à la retraite ? Observe-t-on des différences entre hommes et femmes ? Quels rôles jouent les carrières et les dispositifs de retraite ? À partir des mesures de l'espérance de vie à différents âges, et particulièrement autour des âges de départ à la retraite, les chercheurs Florian Bonnet, Carlo-Giovanni Camarda, Emmanuelle Cambois et Ophélie Merville analysent ces différences en fonction des catégories sociales, et entre hommes et femmes.**

En 2018, l'espérance de vie à 35 ans des hommes cadres est de près de 50 ans, contre 44 ans pour les ouvriers, soit presque 6 ans d'écart. Ces écarts d'espérance de vie sont encore importants à 62 ans : 3 ans et 6 mois chez les hommes, 2 ans et 8 mois chez les femmes. En dépit d'un départ à la retraite plus précoce, les ouvriers passent 2 années de moins à la retraite que les cadres, et 3,4 années de plus au chômage ou en inactivité.

Par ailleurs, au cours des années à vivre avant l'âge légal de départ à la retraite, le chômage ou l'inactivité sont nettement plus fréquents pour les ouvriers que pour les cadres, qui sont davantage en emploi.

Enfin, l'espérance de vie en retraite des femmes est de 3 à 4 ans supérieure à celles des hommes de catégorie sociale similaire ; cependant elles connaissent plus d'années en inactivité qu'eux.

**Auteur-e-s** : Florian Bonnet (Ined), Carlo-Giovanni Camarda (Ined), Emmanuelle Cambois (Ined) et Ophélie Merville (Inserm-Université de Caen)

**Ci-joint *Population & Sociétés* n° 611, mai 2023, intitulé « Les ouvriers vivent moins longtemps que les cadres : combien de temps passent-ils à la retraite et en (in)activité ? ».**

**Lien vers la version française du bulletin, actif à partir du 24 mai 2023 :**

<https://www.ined.fr/fr/publications/editions/population-et-societes/les-ouvriers-vivent-moins-longtemps-que-les-cadres-combien-de-temps-passent-ils-a-la-retraite-et-en-in-activite/>

**Contacts chercheur-e-s :**

**Florian Bonnet**, [florian.bonnet@ined.fr](mailto:florian.bonnet@ined.fr)

**Emmanuelle Cambois**, [cambois@ined.fr](mailto:cambois@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

**Contacts presse :**

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

Mimouna KAABECHE - Assistante de presse - Tél. 01 56 06 20 11

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

Suivez-nous :  



Aubervilliers, 22 May 2023

**Population & Societies, no. 611, May 2023**  
**(under embargo until 24 May 2023 at 00.01 hours)**

## **Employees in higher-level occupations outlive manual workers: How long do they live in retirement or (in)activity?**

People in higher-level occupations have a longer life expectancy than manual workers but retire later, on average. Which occupational categories spend the most years in retirement? Are any gender differences observed? How do career histories and the pension system affect time spent in retirement? To answer these questions, Florian Bonnet, Carlo-Giovanni Camarda, Emmanuelle Cambois, and Ophélie Merville measure life expectancy across occupational categories at different ages, particularly around retirement ages.

In 2018, life expectancy at age 35 was almost 50 years for men in higher-level occupations versus 44 years for manual workers, a gap of nearly 6 years. These differences remain large at age 62: 3 years 6 months for men and 2 years 8 months for women. Despite a younger retirement age, male manual workers spend 2 fewer years in retirement than men in higher-level occupations and almost 3.4 more years unemployed or inactive.

Moreover, during the years before the legal retirement age, manual workers experience unemployment or inactivity much more frequently than people in higher-level occupations, who are more likely to be employed.

Finally, women spend 3 to 4 more years in retirement than men of the same occupational category but also have more years of inactivity.

**Authors:** Florian Bonnet (INED), Carlo-Giovanni Camarda (INED), Emmanuelle Cambois (INED) et Ophélie Merville (Inserm-University of Caen)

Please find attached the latest issue of *Population & Societies* (no. 611, May 2023), entitled 'Employees in higher-level occupations outlive manual workers: How long do they live in retirement or (in)activity?'

**Link to the English version of *Population & Societies* no. 611, active from 24 May 2023:**

<https://www.ined.fr/en/publications/editions/population-and-societies/employees-in-higher-level-occupations-outlive-manual-workers-how-long-do-they-live-in-retirement-or-in-activity/>

**Author's contacts details:**

Florian Bonnet, [florian.bonnet@ined.fr](mailto:florian.bonnet@ined.fr)

Emmanuelle Cambois, [cambois@ined.fr](mailto:cambois@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 - Press Assistant - Tel. 01 56 06 20 11

Christina LIONNET - Head of Communications - Tel. : 01 56 06 57 28

*Follow us on:*  