DREES/OSAM/BPS
18, Place des 5 martyrs du lycée Buffon
75014 Paris
France

★ +33 (0)1.40.56.80.60

☑ pierre.pora@ensae.fr

Ď pierrepora.github.io

Pierre Pora

Positions

2017-2020 **Economist**, *Drees*, Medical Professions Unit.

2017-2020 **Economist**, *Insee*, Markets and Firms Unit.

2014-2017 **Economist**, *Insee*, Wages and Earnings Unit.

Affiliation

since 2014 CREST affiliate.

Education

since 2018 **Ph.D. in Economics**, *Université Paris Nanterre*.

Advisor: Dominique Meurs

2012-2014 M.Sc. in Data Science and Social Sciences, Ensae.

2009-2012 B.Sc. in Physics and Mathematics, École Polytechnique.

Publications

Peer-reviewed articles

"A Decomposition of Labor Earnings Growth: Recovering Gaussianity?", with L. Wilner. *Labour Economics*, 63, 101807, 2020.

"Gender Equality in the Labour Market in France: A Slow Convergence Hampered by Motherhood", with D. Meurs. Économie et Statistique / Economics and Statistics, 510-511-512, 109-130, 2019.

"The Individual Dynamics of Wage Income in France During the Crisis", with L. Wilner. Économie et Statistique / Economics and Statistics, 494-495-496, 191-212, 2017.

Working papers

"Keep Working and Spend Less? Collective Childcare and Parental Earnings in France". Insee Working Paper G2020/05. ☑

"Child Penalties and Financial Incentives. Exploiting Variation along the Wage Distribution", with L. Wilner. CREST Working Paper 2019-17.

Work in progress

Short-Term Jobs, Long-Term Consequences, with O. Bonnet and S. Georges-Kot.

Non-academic publications

"Comment le télétravail affecte-t-il la productivité des entreprises ? Les enseignements très partiels de la littérature", Blog de l'Insee, 2020.

"Accroître l'offre de places en crèche : peu d'effet sur l'emploi, une baisse du recours aux autres modes de garde", Insee Analyses 55, 2020. 🖸

"Les trajectoires d'emploi des contractuels entre 2009 et 2015", with O. Bonnet and S. Georges-Kot, in *Rapport annuel sur l'état de la fonction publique*, 2019.

"Les trajectoires professionnelles des femmes les moins bien rémunérées sont les plus affectées par la naissance d'un enfant", with L. Wilner, Insee Analyses 48, 2019.

"Les contrats à durée limitée : trappes à précarité ou tremplins pour une carrière ?", with O. Bonnet and S. Georges-Kot, in *Emploi, chômage et revenus d'activité*, coll. "Insee Références", 2019.

"Y a-t-il eu polarisation de l'emploi salarié en France entre 1988 et 2014 ? Une analyse selon les catégories socioprofessionnelles et le contenu de l'emploi en tâches", with E. Berger, in *France, portrait social*, coll. "Insee Références", 2017.

"Le revenu salarial s'établit à 20 670 euros en moyenne en 2014", Insee Focus 75, 2017. 🗹

"Les évolutions annuelles de revenu salarial le long de l'échelle salariale : quels constats selon l'âge, le sexe et le secteur ?", with L. Wilner, in *Emploi, chômage et revenus d'activité*, coll. "Insee Références", 2016.

"Le revenu salarial s'établit à 20 350 euros en moyenne en 2013", Insee Focus 59, 2016. 🗷

"La baisse des inégalités de revenu salarial marque une pause pendant la crise", with É. Coudin, B. Marc and L. Wilner., in *France, portrait social*, coll. "Insee Références", 2014. 🖸

Editorial responsibilities

since 2019 Scientific advisory board of Économie et Statistique / Economics and Statistics.

Teaching

2020-2021 Teamworks in Applied Economics, PSE, PPD Master.

2017-2019 TA in Descriptive Statistics. Ensae, 1st year.

Other

Referee for Economics Bulletin, Economie et Statistique/ Economics and Statistics, Population.

Conferences and seminars

- 2020 Drees-ONPES seminar, EALE-SOLE-AASLE Word Conference (virtual), Ined seminar (scheduled), PSE seminar (Labor chair).
- 2019 CASD-IAB, EALE, ESPE, ESWM, Insee seminars (DEE \times 2), Ined seminar, LAGV, PSE seminar (Labor chair).
- 2018 AFSE, ESEM, Insee seminar (DEE), JMA, JMS.
- 2017 ESPE, Insee seminars (DEE, DSDS), IPDC.
- 2016 EALE, IAAE, Insee seminar (Inégalités).
- 2015 Workshop on Best Practices for EU-Silc Revision (Paris 2015).

Discussions

Insee seminar (Inégalités 2018), Dares seminar (2019).

Skills

Languages: French (native), English (fluent), Spanish (intermediate).

Computer skills: R, SAS, Stata, LATEX, Office.