

Paris, le 28 février 2017



Prix Jeune auteur·e de la revue *Population*

Bruno Lankoande Yempabou et Ali Sié, lauréats de l'édition 2017

Bruno Lankoande Yempabou, doctorant au centre de recherche en démographie de l'Université Catholique de Louvain (Louvain-la-Neuve, Belgique), et **Ali Sié**, médecin en épidémiologie clinique au Centre de recherche en santé de Nouna (CRSN) au Burkina Faso, sont les lauréats 2017 du Prix Jeune auteur·e de la revue *Population* pour leur article « Migration sélective des adultes et inégalités face au décès entre milieux urbains et ruraux au Burkina Faso » à paraître en juin 2017.

En prenant l'exemple du Burkina Faso où les migrations du milieu rural vers le milieu urbain continuent d'alimenter abondamment le processus d'urbanisation, cette recherche teste les effets nets de la migration sur le différentiel de mortalité entre zones urbaines et rurales chez les adultes de 15 à 74 ans. Elle s'appuie sur les informations recueillies dans les observatoires de population situés à la campagne (Nouna) et en ville (Ouagadougou). Les données longitudinale utilisées couvrent une période récente (2009-2013) et sont exploitées avec un modèle semi-paramétrique de Cox. Dans un milieu rural où les conditions sanitaires sont peu favorables, ce sont les individus en bonne santé qui migrent en direction des villes, renforçant ainsi à court terme l'avantage sanitaire urbain. Bien que les migrants rural-urbain soient positivement sélectionnés en termes de santé, ils ont tendance à perdre leur avantage sanitaire au fil du temps avec la vie en milieu urbain. Cette adaptation des migrants après quelques années de résidence en ville constitue probablement un frein à la transition de la mortalité à l'échelle du pays, dans la mesure où ces derniers étaient en meilleure santé dans leur milieu d'origine. Quant aux migrants de retour (rural-urbain-rural), l'absence d'effet de sélection négative au Burkina Faso reflète une fois de plus la diversité des liens entre migration et santé. Au-delà des effets de composition et de contexte, la sélection positive des migrants rural-urbain contribue à exacerber le désavantage sanitaire du milieu rural vis-à-vis du milieu urbain.



Bruno Yempabou Lankoande est doctorant au centre de recherche en démographie de l'Université Catholique de Louvain (Louvain-la-Neuve, Belgique) depuis Octobre 2014. A partir du cas du Burkina Faso, sa thèse vise tout d'abord à contribuer sur le plan méthodologique à la mesure des inégalités de mortalité adulte entre milieux urbains et ruraux en Afrique subsaharienne. D'autre part, il s'agit de mettre en lumière les mécanismes qui engendrent ces inégalités par le biais d'une analyse des causes de décès, tout en accordant une place capitale aux effets sélectifs de la migration sur la santé. Par ailleurs, Bruno Lankoande est impliqué dans les travaux de recherche sur les inégalités de santé en milieu urbain en Afrique subsaharienne avec l'équipe de recherche de l'Observatoire de Population de Ouagadougou (OPO) de l'Institut Supérieur des Sciences de la Population (ISSP) où il a travaillé en tant qu'assistant de recherche de 2010 à 2014.



Ali Sié, MD, PhD, est un médecin formé en épidémiologie clinique. Il est actuellement chef d'équipe de la « lutte contre la maladie » au Centre de recherche en santé de Nouna (CRSN) au Burkina Faso dont le principal objectif est de produire des données pour l'amélioration des programmes et interventions de santé au Burkina Faso et au-delà. Ses principaux domaines de recherche sont l'épidémiologie clinique des maladies infectieuses, la recherche sur les systèmes de santé et l'environnement et la santé.

Il dirige le système de surveillance démographique et de santé (SSDS) de Nouna, mis en place depuis 1992 et qui suit régulièrement 106 000 habitants, et a participé à de nombreuses études épidémiologiques et à des recherches sur les systèmes de santé depuis qu'il a rejoint le CRSN en 2004. Il a contribué à caractériser le CRSN comme plate-forme de recherche clinique appropriée pour les essais de médicaments et de vaccins, ainsi que pour les études épidémiologiques.

En savoir plus

Le prix Jeune auteur·e : <http://www.revue-population.fr/prix-jeune-auteur/>

La revue *Population* : <http://www.revue-population.fr/tous-les-numeros/>

Population est une revue scientifique trimestrielle soumise à un comité de rédaction composé de personnalités scientifiques. Elle accueille des travaux originaux de chercheur·e·s en démographie et dans des disciplines associées : sociologie, économie, anthropologie, histoire, géographie, épidémiologie et santé publique, méthodologie en sciences sociales.

A propos de l'Ined :

L'Ined est un organisme public de recherche spécialisé dans l'étude de la population en France et dans le monde. Pluridisciplinaire, il mobilise un large éventail de disciplines comme l'économie, l'histoire, la géographie, la sociologie, l'anthropologie, la statistique, la biologie, l'épidémiologie. Il a également pour mission d'assurer la diffusion de l'information sur la démographie en France comme à l'étranger et contribue à la « formation à la recherche et par la recherche ».

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.

Contact presse :

Courriel : service-presse@ined.fr

Mathilde CHARPENTIER, Directrice de la communication, tél. +33 (0)1 56 06 57 28

Suivez-nous :