

MIGRATION, ENVIRONNEMENT ET CLIMAT

QUELLES INÉGALITÉS FACE AUX RISQUES ?

- Luis Guillermo Becerra-Valbuena and Katrin Millock, École d'économie de Paris, France
«Malaria and disease-driven migration: empirical evidence from Malawi, Tanzania and Uganda»

12:45-14:15 DÉJEUNER

PANEL 5. MÉTHODES INNOVANTES

- Andrew Bell, New York University, USA
«Migration as an adaptative strategy- the Midas agent-based modeling platform; new insights into migration, environment and inequality, and new data needs»
- Guangqin Chi, Pennstate University, USA
«Climate change sentiment on Twitter in Alaska: a spatial-temporal analysis»
- Elizabeth Henriet, Université de Namur, Belgique
«Unfolding place utility for a better understanding of the sociopsychological aspects of the decision not to migrate after typhoon Haiyan. A migration-environment research via emotions»
- Roman Hoffmann, Wittgenstein Centre for Demography and Global Human Capital (IIASA, VID/ÖAW, WU), Vienna Institute of Demography/Austrian Academy of Sciences, Austria, Anna Dimitrova, Raya Muttarak and Jesus Crespo Cuaresma
«Quantifying the evidence on climate migration: a meta-analysis on country-level studies»

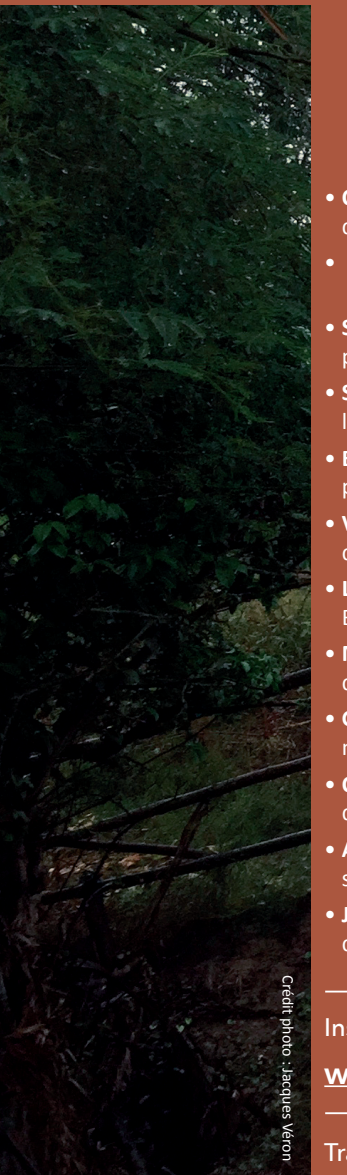
15:45-16:15 PAUSE CAFÉ

DÉBAT. L'AVENIR DES MIGRATIONS ENVIRONNEMENTALES : UNE QUESTION SCIENTIFIQUE ET POLITIQUE

- Richard Bilsborrow, University of North Carolina, Chapel Hill, USA
- Thomas Mélonio, Agence Française de Développement, France
- Lori M. Hunter, University of Colorado, Boulder, USA
- Samuel Owuor, University of Nairobi, Kenya

CONCLUSION

- Valérie Golaz et Jacques Véron, INED, France



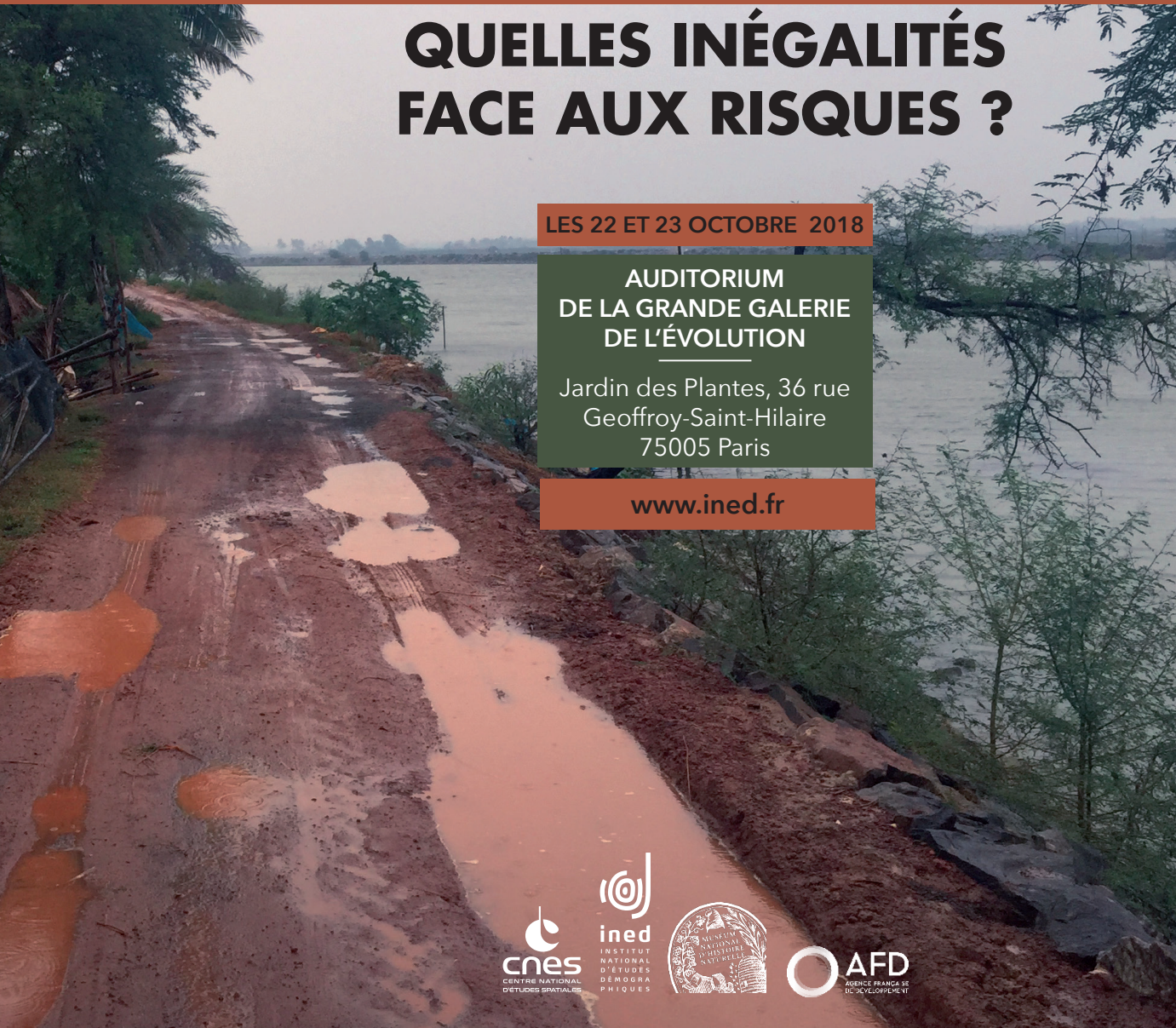
Credit photo : Jacques Véron

COMITÉ SCIENTIFIQUE

- Cris Beauchemin, Institut national d'études démographiques (Ined)
- Richard E. Bilsborrow, University of North Carolina at Chapel Hill
- Stéphanie Dos Santos, Institut de recherche pour le développement (IRD)
- Stéphanie Duvail, Institut de recherche pour le développement (IRD)
- Bénédicte Gastineau, Institut de recherche pour le développement (IRD)
- Valérie Golaz, Institut national d'études démographiques (Ined)
- Lori M. Hunter, University of Colorado Boulder
- Mathias Kuepie, Agence française de développement (AFD)
- Gilles Pison, Muséum national d'histoire naturelle (MNHN)
- Cecilia Poggi, Agence française de développement (AFD)
- Aurélie Sand, Centre national d'études spatiales (CNES)
- Jacques Véron, Institut national d'études démographiques (Ined)

Inscription obligatoire en ligne
www.ined.fr

Traduction simultanée français>anglais



LES 22 ET 23 OCTOBRE 2018

AUDITORIUM
DE LA GRANDE GALERIE
DE L'ÉVOLUTION

Jardin des Plantes, 36 rue
Geoffroy-Saint-Hilaire
75005 Paris

www.ined.fr



AFD

AGENCE FRANÇAISE
DE DÉVELOPPEMENT

LUNDI 22 OCTOBRE 2018

8:30-9:00 ACCUEIL CAFÉ

9:00-9:30 SÉANCE D'OUVERTURE

- **Magda Tomasini**, INED
- **Jean-Denis Vigne**, MNHN
- **Jean-Claude Souyris**, CNES
- **Vincent Caupin**, AFD

9:30 -10:30 PERSPECTIVES DU « GROUNDSWELL », LE RAPPORT DE LA BANQUE MONDIALE SUR LES MIGRATIONS CLIMATIQUES

- **François Gemenne**, The Hugo Observatory, Université de Liège, Belgique
«Report motivation and background»
- **Bryan Jones**, City University New York Institute for Demographic Research, Baruch College
«New methods for projecting future climate-induced migration: Lessons from the Groundswell report and future directions»

10:30-11:00 PAUSE CAFÉ

11:00-12:30 PANEL 1. INÉGALITÉS

- **Maia Call**, Université du Maryland, USA
«The gender dynamics of climate-migration in Indonesia»
- **Kathleen Hermans et Juliane Groth**, Helmholtz Centre for Environmental Research, Allemagne
«Climate change and its unequal migration responses in the Ethiopian highlands»
- **Victoria Van der Land**, University of Bamako, Mali
«Inequalities, environmental change and mobility in the West African Sahel»
- **Joost Knoop**, The Netherlands Environmental Assessment Agency (PBL), Pays-Bas
«Water-stress-related migration in the context of population growth: future hotspots»

12:30-13:30 DÉJEUNER

13:30-14:00 CAFÉ

14:00-14:30 SESSION FLASH 1.

- **Ouango Koala, Florence de Longueville et Pierre Ozer**, Université de Liège, Belgique
«Les effets probables de la loi 034/2009 relatives à la sécurisation foncière rurale au Burkina Faso sur les migrants agricoles des grandes sécheresses des années 1970 et 1980 : cas des communes de Solenzo et de Balavé»

- **Younoussi Zourkaleini**, Université de Zinder, Niger
«Les enjeux migratoires liés aux exploitations agricoles : le cas du Niger»
- **Keita Siriman**, Espace-dev, IRD, France
«Caractérisation des changements dans les relations société-environnement au Mali entre 1980 et 2010 : cas des régions du Centre et Sud»
- **Sara Lopus**, Cal Poly State Univ, San Luis Obispo, USA, **Kurt Waldman, Jacob Schumacher, Kelly Taylor and Tom Evans**
«Regional migration, global climate change, and the future of irrigation on Kenyan farms»

14:30-15:00 SESSION FLASH 2. MIGRATION INTERNATIONALE, ENVIRONNEMENTALE ET CLIMAT

- **Samuel Lietaer**, Université Libre de Bruxelles, Belgique
«La contribution de la diaspora à la résilience aux changements environnementaux au Sénégal»
- **Florence de Longueville, Fabrice Demoulin, Raul Vanegas et Sabine Henry**, Université de Namur, Belgique
«Does international migration enhance socio-ecological aspects of resilience of leftbehinds in Ecuador?»
- **Abel Nzabona, John Mushomi Atwebembeire and Christian Kakuba**, Makerere University, Ouganda
«Congolese refugees, changing biodiversity and terrain transformation at Nyakabande Transit Centre, southwestern Uganda»
- **Stéphanie Duvail**, IRD France
«Conservation policies and forced internal migrations in the Rufiji river basin (Tanzania)»

15:00-16:15 PANEL 2. VULNÉRABILITÉ FACE AUX CATASTROPHES ET MOBILITÉ

- **François Gemenne**, The Hugo Observatory, Université de Liège, Belgique
«Disaster evacuations in democracies: a comparative assessment of inequalities following Katrina, Fukushima and Irma evacuations»
- **Mark VanLandingham**, Tulane University School of Public Health and Tropical Medicine, USA
«How culture affects resilience and vulnerability for an immigrant community after a major environmental disaster : the case of Vietnamese-Americans in post-Katrina New Orleans»
- **Danan Gu**, United Nations
«Risks of Exposure and Vulnerability to Natural Disasters for World's Major Urban Areas»

16:30 VISITE DE LA GRANDE GALERIE DE L'ÉVOLUTION

19:00 COCKTAIL

MARDI 23 OCTOBRE 2018

8:30-9:00 ACCUEIL CAFÉ

9:00-10:30 PANEL 3. LA MIGRATION COMME CHOIX D'ADAPTATION

- **Charlotte Wiederkehr**, Helmholtz Centre for Environmental Research, Allemagne
«Environmental change, adaptation strategies and the relevance of migration in Sub-Saharan drylands»
- **Kathryn Grace**, Minnesota Population Centre, USA
«How changing environmental factors interact with individual factors to influence migration behavior in environmentally precarious communities»
- **Esther Delesalle**, DIAL, Université de Cergy Pontoise, France
«Is migration drought-induced? An empirical analysis using panel data on Malian localities and districts over the 1987-2009 period»
- **Alisson Barbieri**, Universidade Federal de Minas Gerais, Brazil
«Mobility as a livelihood adaptation to droughts in semi-arid Brazil?»

10:30-11:00 PAUSE CAFÉ

11:00-11:30 SESSION FLASH 3

- **Laurent Polidori**, CNRS, Centre d'Etudes Spatiales de la Biosphère (CESBIO), France
«Satellite remote sensing for monitoring territories and societies»

11:30-11:50 SESSION FLASH 4. MOBILITÉ ET IMMOBILITÉ

- **Marion Borderon**, University of Vienna, Austria, **Patrick Sakdapolrak, Raya Muttarak, Endale Kebede, Raffaella Pagogna and Eva Sporer**
«A systematic review of empirical evidence on migration influenced by environmental change in Africa»
- **Caroline Zickgraf**, The Hugo Observatory, Belgique
«Climate change, inequalities and (im)mobility in developing countries : evidence from the Immobile Project»

- 11:50-12:50 PANEL 4. MIGRATION, ENVIRONNEMENT ET SANTÉ

- **Annaliese Depoux**, Virchow-Villermé Centre, Université Sorbonne Paris Cité, France
«Migration-climate-health linkages»
- **Florence de Longueville and Sabine Henry**, Université de Namur, Belgique, **Liliane P. Assogba et Pierre Ozer**, Université Liège, Belgique
«Health risks of population movements caused by coastal erosion: the case of Cotonou in Benin»