



International Union for the Scientific Study of Population  
Union internationale pour l'étude scientifique de la population

## Bulletin de l'UIESP • N°58, déc 2022

**Dans ce numéro:** Visite de site de l'IPC2025 à Brisbane, Australie • Rapport et vidéos de l'IPC 2021 • Comité PF en milieu urbain à la conférence ICUH à Valence • Comités de l'UIESP à l'ICFP2022 à Pattaya • Les migrations du passé • Le concept d'habitabilité dans le domaine population-environnement • Série de webinaires de l'UIESP • Nouvelles des membres • Nouvelles des associations de population • Autres annonces • N-IUSSP • Appels à communications • Formations • Opportunités de carrière et d'études • Calendrier



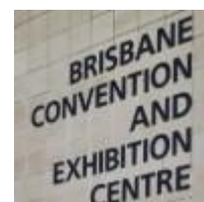
*Le 15 novembre, la population mondiale a franchi le seuil des 8 milliards. Découvrez l'importance de cette étape [ici](#). Ce bulletin comprend des nouvelles et des photos de conférences internationales récentes, y compris une visite de site à Brisbane, en Australie, en préparation pour l'IPC 2025. Alors que 2022 touche à sa fin, le Secrétariat de l'UIESP vous souhaite de joyeuses fêtes. Nous sommes impatients de vous revoir l'année prochaine.*

### Congrès international de la population

#### Préparation IPC 2025 – Visite du site à Brisbane

Le Congrès international de la population de 2025 (IPC 2025) se tiendra du 13 au 18 juillet 2025, comme cela nous a été confirmé lors d'une récente visite à Brisbane. L'IPC2025 sera une occasion unique de visiter l'Australie.

[\(Lire la suite\)](#)



#### Rapport de l'IPC 2021 et sélection de vidéos

L'accès à la plateforme du congrès IPC 2021 sera bientôt clos. Les enregistrements vidéo d'une sélection des séances sont disponibles sur la chaîne Youtube de l'UIESP, de même que les webinaires organisés en amont du congrès et bien d'autres vidéos.

[\(Visionnez les vidéos et lisez le rapport du congrès\)](#)



## Activités des comités de l'UIESP

### Comité PF en milieu urbain à l'ICUH de Valence

Les boursiers de l'UIESP « Planification familiale en milieu urbain » ont participé à la Conférence internationale sur la santé en milieu urbain à Valence (Espagne), du 24 au 28 octobre 2022.

[\(Lire la suite\)](#)



### Comités de l'UIESP à l'ICFP à Pattaya

Les comités de l'UIESP sur les théories de la transition contraceptive et de la planification familiale en milieu urbain ont participé à la Conférence internationale sur la planification familiale (ICFP) à Pattaya, Thaïlande, du 14 au 17 novembre 2022.

[\(Lire la suite\)](#)



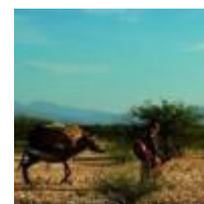
### Les migrations du passé

Le Comité scientifique de l'UIESP sur la démographie historique a organisé un séminaire en ligne sur « Les migrations du passé : Tendances, causes, conséquences et effets à long terme », le 28 octobre 2022, en collaboration avec le Centre de recherche sociale, Guanghua School of Management, Université de Pékin. [\(Lire la suite\)](#)



### Le concept d'habitabilité dans le domaine population-environnement

Le Réseau de recherche Population-Environnement (PERN), en collaboration avec le projet HABITABLE et la série de conférences « Managed Retreat » de la Columbia Climate School, organisera du 13 au 17 mars 2023 un cyberséminaire sur "Le concept d'habitabilité dans le domaine des études population-environnement : pertinence et les implications pour la recherche". Pour plus d'informations sur comment y participer... [\(Lire la suite\)](#)



## Webinaires de l'UIESP

### Extraction de données spatiales sur l'environnement

Le Comité de l'UIESP sur les Perspectives des chercheur·es en début de carrière organise un atelier de formation en ligne sur « L'extraction de données spatiales sur l'environnement pour la recherche » le 25 janvier 2023. Le formateur sera Ankit Sikarwar (Ined). *(Les participants ont déjà été sélectionnés.)*

[\(Lire la suite\)](#)



## Nouvelles des membres

### Félicitations à nos membres

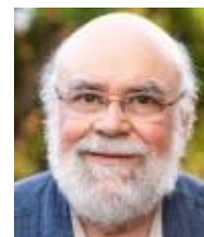
- **Albert Esteve**

L'Ecole doctorale européenne de démographie (EDSD) a le plaisir d'annoncer qu'Albert Esteve, directeur du Centre d'études démographiques-CED, Barcelone (Espagne), est le nouveau recteur de l'EDSD.



- **Steven Ruggles**

Steven Ruggles est le lauréat d'une **Bourse MacArthur 2022** pour son travail "visant à établir de nouvelles normes dans la recherche quantitative historique en créant la plus grande base de données de statistiques démographiques au monde accessible au public.



- **Zeng Yi**

Zeng Yi a récemment été désigné par l'Organisation Mondiale de la Santé (OMS) comme l'un des **Healthy Ageing 50** – reconnaissant cinquante personnes dont le travail vise à transformer le monde pour qu'il soit plus adapté aux personnes âgées pour la "Décennie pour le vieillissement en bonne santé".



---

## Nouvelles publications des membres

- *Population and the Political Imagination: Census, Register and Citizenship in India*, Ram B. Bhagat
- *Researching Internal Migration*, S. Irudaya Rajan et Ram B. Bhagat.

(Lire les résumés)

---

## Disparitions

- **Tony Wrigley** (1931-2022)

Tony Wrigley est décédé le 25 février 2022. Démographe, historien et géographe, ses travaux ont façonné l'étude historique de la population et de la révolution industrielle. Il avait rejoint l'UIESP en 1967 et avait été élu Lauréat de l'UIESP en 1993.



- **Tomas Frejka** (1932-2022)

Nous avons récemment appris le décès de Tomas Frejka, survenu le 17 avril 2022, à la veille de ses 90 ans. Il avait rejoint l'UIESP en 1967, participant régulièrement aux congrès et aux séminaires de l'UIESP. Il avait été membre du Comité sur la fécondité inférieure au seuil de remplacement : causes, conséquences et réponses politiques (2010-2013).



- **Chris Langford** (1941-2022)

C'est avec tristesse que nous avons appris le décès de Chris Langford, survenu le 20 janvier dernier. Membre depuis 1970 et membre du Comité d'analyse comparative de la fécondité (1971-1974), Chris fut un membre éminent de la communauté démographique en Grande-Bretagne, un chercheur méticuleux et un enseignant dévoué ainsi qu'une autorité sur l'histoire de l'Union.



---

## Nouveaux membres de l'UIESP

Neuf nouveaux membres et 33 nouveaux étudiants associés ont rejoint l'UIESP entre le 1er septembre et le 30 novembre 2022. Encouragez vos collègues et étudiants à devenir membres.

(Voir la liste)

## Nouvelles des associations de population

### VIe Congrès portugais de démographie

Paulo Machado et Lara P. Tavares ont rendu compte du VIe Congrès portugais de démographie organisé à Lisbonne, Portugal, les 13 et 14 octobre 2022 par l'Association portugaise de démographie (Associação Portuguesa de Demografia - APD). ([Lire la suite](#))



### XXIIe Réunion nationale de l'ABEP

Nicole Estefany Aponte Cueto a rendu compte de la XXIIe Réunion nationale de l'Association brésilienne d'études démographiques (ABEP), qui s'est tenue en ligne du 7 au 11 novembre 2022 sur le thème général "Population, information et société : dynamiques démographiques et connaissances dans un monde post-pandémique." ([Lire la suite](#))



## Autres annonces

### Bourses d'études au LSHTM

Les candidatures sont désormais ouvertes pour deux masters organisés par le Population Studies Group de la London School of Hygiene and Tropical Medicine (LSHTM) : le MSc in Demography & Health et le MSc in Reproductive & Sexual Health Research. Des bourses sont disponibles pour les candidats intéressés pour l'année universitaire 2023-24. ([Lire la suite](#))



### Activités de l'IIPS

L'International Institute for Population Sciences (IIPS) a organisé le lancement en Inde des World Population Prospects-2022, les projections de la population mondiale des Nations Unies, et d'un symposium pour la Journée mondiale de la population. Pour sa part, le Centre for Ageing Studies de l'IIPS a organisé un atelier sur « l'harmonisation des données sur le vieillissement dans le monde » ainsi qu'un symposium à l'occasion de la Journée internationale des personnes âgées. ([Visionnez les vidéos de ces événements.](#))



### Human Fertility Database

La Human Fertility Database (la base de données sur la fécondité humaine - HFD) est passée à une licence Creative Commons (CC-BY 4.0), ce qui octroie à ses utilisateurs plus de liberté et de flexibilité pour copier, modifier et distribuer les données HFD. Cette base de données en libre accès fournit des données détaillées, historiques ou récentes, de grande qualité sur la fécondité par âge de la mère et rang de naissance pour de nombreux pays développés. ([Lire la suite](#))



## N-IUSSP

### Articles récents

- Late-career employment trajectories and post-retirement mortality among Italian retirees, Benedetta Scotti
- Olympic Games help children grow up healthy, Chao Guo
- Does culture influence the gender division of housework and childcare? Elisa Brini, Anna Zamberlan et Paolo Barbieri



- Child survival in India: Hindus now catching up with Muslims, Dibyasree Ganguly et Srinivas Goli
- Cohabitation matters when studying breakups of couples with different migrant backgrounds, Layla Van den Berg et Dimitri Mortelmans
- Women's economic empowerment in sub-Saharan Africa: what do we know? Eunice Williams
- The Russian labour market and the Ukrainian war, N-IUSSP
- The educational hypogamy puzzle in India, Koyel Sarkar
- Did COVID-19 policies increase inequalities in mental well-being? Veronica Toffolutti, Samuel Plach, Teodora Maksimovic, Giorgio Piccitto, Massimiliano Mascherini, Letizia Mencarini et Arnstein Aassve
- More equitable sharing of housework facilitates childbearing among dual-income couples, Jolene Tan
- Stalls in fertility decline are not that easy to detect (and are not all the same), Michael Grimm, Isabel Günther et Kenneth Harttgen
- Life expectancy variation 2019–2021 and the role of Covid-19 vaccination, Stefano Mazzucco et Stefano Campostrini

[\(Lire les articles\)](#)

---

## Appels

### Appels à communications

- 5th Conference of the European Society of Historical Demography (ESHD2023), Radboud University Nijmegen, 30 août-2 septembre 2023. Date limite de soumission: 24 décembre 2022
  - Virtual Seminar on Sexual Reproductive Health and Rights and Family Planning, en ligne, 1-3 mars 2023. Date limite de soumission des résumés courts: 27 décembre 2022
  - Special Issue of *The Journal of Population and Sustainability* on Vulnerable populations: The role of population dynamics in climate change resilience and adaptation. Date limite de soumission: 31 décembre 2022
  - XXVII IIPS National Seminar 2023 on "75 years of India's Demographic Changes: Processes and Consequences", Bengaluru, Inde, 23-25 février 2023. Date limite de soumission: 8 janvier 2023
  - Special Collection in *Demographic Research* on "Innovations in measuring adult mortality in countries with deficient civil registration". Date limite de soumission: 15 janvier 2023
  - XXI Bhopal Seminar 2023 on Contemporary Issues in Demography and Development in India, Bhopal, Madhya Pradesh, Inde, 22-24 février 2023. Date limite de soumission: 15 janvier 2023
  - Special issue of the *Vienna Yearbook of Population Research (VYPR)* on "Population and Climate Change: The Defining Relationship of the 21st Century". Date limite de soumission: 31 mars 2023
- 

## Formations

### Formations et ateliers

- Young Scientist Summer Program (YSSP) at the International Institute for Applied Systems Analysis (IIASA), Vienne, Autriche, 1er juin au 31 août 2023. Date limite de candidature: 12 janvier 2023 (minuit CET)
  - Summer Research Visit: Population and Social Data Science Summer Incubator Program at the Max Planck Institute for Demographic Research (MPIDR), Laboratory of Digital and Computational Demography, Rostock, Allemagne, 1er juin au 25 août 2023. Date limite de candidature: 15 janvier 2023
-

## Opportunités de carrière et d'études

### Emplois/Bourses/Doctorants/Post-Docs

- Postdoctoral Research Scholar – sustainability transitions, development, and wellbeing (IIASA's POPJUS Program, Austria). Date limite de candidature: 22 décembre 2022
- Postdoc / Research Scientist Positions at the Max Planck Institute for Demographic Research (MPIDR). Date limite de candidature: 10 janvier 2023
- BIOSFER – “Untangling the Social and Biological Determinants of Fertility in Modern Societies” - Post-Doc Positions at the Max Planck Institute for Demographic Research (MPIDR). Date limite de candidature: 10 janvier 2023
- Postdoc Positions at the Max Planck-University of Helsinki Centre for Social Inequalities in Population Health. Date limite de candidature: 10 janvier 2023
- 2 Postdoc positions at the Centre for Demographic Studies (CED, Barcelona) in the ERC project LIFELONGMOVE. Date limite de candidature: 20 janvier 2023

---

## Calendrier

### Prochaines réunions de l'UIESP et autres événements

- 3rd International Forum on Migration Statistics (IFMS 2023), Santiago, Chili, 24 au 26 janvier 2023. Organisé par UN DESA, OCDE et OIM.
- **Atelier de formation sur "L'extraction de données spatiales sur l'environnement pour la recherche", Zoom, 25 janvier 2023. Organisé par le Comité de l'UIESP sur les Perspectives des chercheur·es en début de carrière.**
- 14th Global NTA Workshop, Université de Paris–Dauphine, Paris, France, 14 au 17 février 2023. Organisé par le National Transfer Accounts (NTA) research network.
- European Day of Demography, en ligne, 15 février 2023.
- **Cyberséminaire de PERN sur "Le concept d'habitabilité dans le domaine des études population-environnement," en ligne, 13 au 17 mars 2023**
- 12e Colloque Francophone sur les Sondages, Aubervilliers (Campus Condorcet), France, 22 au 24 mars 2023. Organisé par l'Ined et la société française de statistique.
- PAA2023 - Annual Meeting of the American Population Association (PAA), New Orleans, Etats-Unis, 12 au 15 avril 2023. Organisé par la Population Association of America (PAA).
- 10th Annual International Conference on Demography and Population Studies, Athènes, Grèce, 12 au 15 juin 2023. Organisé par l'Athens Institute for Education and Research

---

## Envoyez-nous vos annonces

Pensez à diffuser des nouvelles de votre institution ou de votre région et à informer tous les membres de l'UIESP des événements récents ou à venir dans le domaine de la population. Les membres de l'UIESP sont invités à soumettre des informations sur les [conférences](#), les [appels à communications](#), les [formations](#), les [opportunités de carrière ou d'études](#), ainsi que leurs [publications récentes](#) ou des [logiciels évalués par des pairs](#) à inclure dans la newsletter et le site web de l'UIESP. Veuillez nous envoyer ces informations à [contact@iussp.org](mailto:contact@iussp.org) et n'oubliez pas d'inclure les dates importantes telles que les délais de candidatures ou de soumission (et des photos le cas échéant). L'information doit être envoyée par e-mail ou dans un document Word en pièce jointe de sorte qu'il puisse être modifié. Pour qu'elles figurent dans le prochain Bulletin, veuillez nous envoyer vos informations avant le **1er mars 2023**. Nous serons heureux de diffuser vos communiqués aux autres membres de l'UIESP.

---

### IUSSP Bulletin / Bulletin de l'UIESP

Publication Director: Mary Ellen Zuppan, IUSSP Executive Director

ISSN: 2427-0059

## IPC2025 à Brisbane, Australie, 13-18 juillet 2025.

### *Rapport de la visite sur site de l'UIESP.*

Brisbane, en Australie, sera un excellent site pour le prochain Congrès international de la population, qui se tiendra du 13 au 18 juillet 2025, comme cela nous a été confirmé lors de notre récente visite sur place.

En novembre dernier, la présidente de l'UIESP Shireen Jeebhoy, le secrétaire général Nico van Nimwegen et la directrice exécutive Mary Ellen Zuppan se sont rendus à Brisbane pour explorer les lieux où se dérouleront le Congrès de 2025. Ils ont rencontré Edith Gray, membre du Conseil de l'UIESP, qui a piloté cette candidature avec l'appui de ses collègues australiens et avec qui ils ont visité le centre des congrès et d'autres lieux et rencontré des responsables de la municipalité et de la province de Queensland. En outre, des membres de l'UIESP, Martin Bell et Elin Charles-Edwards, affiliés à l'Université du Queensland, leur ont montré des lieux de réunion à l'université qui pourront accueillir le vaste programme de réunions, de formations et d'ateliers de renforcement des compétences prévu avant le Congrès.



Shireen Jeebhoy, Nico van Nimwegen, Mary Ellen Zuppan and Edith Gray.

L'IPC 2025 se tiendra au Brisbane Convention and Exhibit Centre (BCEC). Le BCEC est un centre des congrès très moderne avec une certification **EarthCheck** Gold pour sa conformité aux normes environnementales les plus élevées et son soutien à la durabilité sociale et environnementale.

Brisbane est une ville très agréable à vivre, surtout pour ceux qui aiment passer du temps en extérieur. La ville de quelque 2,2 millions d'habitants dispose d'excellents transports en commun avec un Airtrain reliant l'aéroport international de Brisbane à la rive sud, où se trouve le centre des congrès. À seulement 2 minutes à pied se trouvent les parcs de South Bank, le long de la rivière Brisbane, qui dispose de sentiers pédestres et cyclables à travers les bois et le long du fleuve avec des passerelles vers le centre-ville. Cette zone urbaine unique comprend une plage publique et une zone de baignade gratuite, des lieux de concerts en plein air et une multitude de restaurants et de cafés en plein air.

Après notre congrès virtuel en 2021, l'IPC 2025 sera une excellente occasion de renouer en personne avec des collègues du monde entier. En plus des échanges scientifiques au BCEC, les participants et ceux et celles qui les auront accompagnés auront énormément de choses à visiter à Brisbane et dans ses environs. Faites un tour en ferry sur la rivière Brisbane ou rendez-vous au Lone Pine Koala Sanctuary pour observer la faune unique d'Australie. Visitez les musées de la ville, dont beaucoup se trouvent juste à côté du centre des congrès, ou profitez simplement de la vie en plein air si agréable à Brisbane. La ville est également un point de départ idéal pour faire un voyage vers la Grande Barrière de Corail, explorer la Sunshine Coast et la Gold Coast ou voyager dans d'autres régions.



View of Brisbane city center from Wilson Outlook at the Howard Smith Wharves

Après Brisbane, les responsables de l'UIESP se sont rendus à Canberra pour rencontrer d'autres collègues australiens et les futurs membres du Comité national d'organisation de l'IPC2025 qui étaient réunis à l'occasion de la Conférence australienne sur la population à l'Australian National University.

La communauté australienne des chercheurs dans le domaine de la population est ravie d'accueillir l'IPC 2025 et ses participants du monde entier. Nos collègues ont obtenu un soutien solide pour le Congrès aux niveaux municipal, régional et national et ont plein d'idées créatives pour construire un programme intellectuellement stimulant et dynamique. Lors de ce congrès, nos collègues australiens souhaitent mettre en lumière les questions de population qui préoccupent particulièrement la région du Pacifique, notamment la mortalité et la santé, la fécondité, l'environnement et la durabilité, les migrations internes et internationales et les populations autochtones. Pour sensibiliser le public aux problèmes de population, les hôtes nationaux ont également planifié un programme de sensibilisation éducative, une stratégie médias et des expositions artistiques publiques.

L'IPC2025 sera une occasion unique de visiter l'Australie. Le Congrès se tiendra la semaine du 13 au 18 juillet 2025 afin de permettre aux participants disposant de congés à cette période d'ajouter des vacances avant ou après le congrès. Bien que juillet tombe en hiver en Australie, le climat subtropical de Brisbane offre un temps sec et doux avec des températures oscillant autour de 20°C, tandis que la température de la mer est en moyenne de 21°C, parfaite pour une escapade à la plage pour nager, surfer ou faire de la plongée pour explorer la barrière de corail.

Pour la plupart d'entre vous, c'est un long voyage pour se rendre à Brisbane, mais étant donné que cela fera près de 8 ans depuis le dernier Congrès qui s'est tenu en personne, au Cap, en Afrique du Sud, en 2017, nous espérons que de nombreux membres de l'UIESP et d'autres travaillant dans le domaine de la population l'inscriront dans leur agenda comme un événement à ne pas manquer.

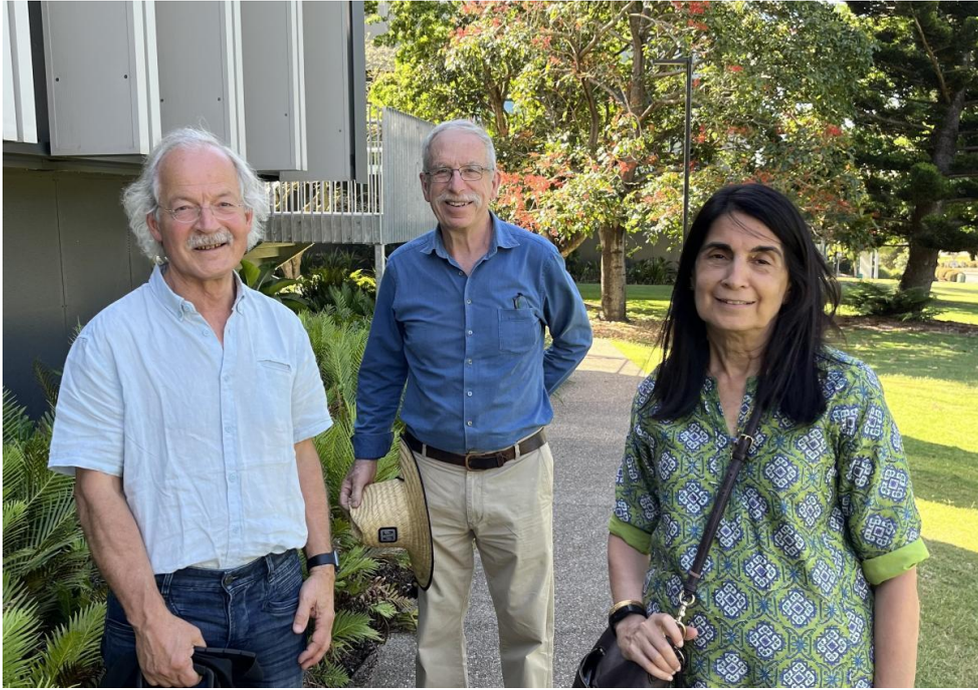
Afin d'atténuer l'empreinte environnementale associée aux voyages, les organisateurs australiens offrent aux participants au congrès la possibilité de soutenir la **Reef Restoration Foundation** et de créer un « récif de l'UIESP » dans la célèbre Grande Barrière de Corail. Le Conseil de l'UIESP étudie les possibilités de promouvoir cette initiative. (Voir la **politique environnementale de l'UIESP**.)

Le Conseil de l'UIESP a déjà commencé à élaborer le programme du congrès et tient à remercier tous ceux et toutes celles qui ont répondu à l'appel à suggestions de séances pour l'IPC 2025. Ces propositions sont en cours d'examen et une réponse interviendra après la 1ère réunion du Comité international d'organisation (CIO) prévue pour février 2023. Et bien sûr, nous attendons avec impatience vos soumissions en réponse à l'appel à communications qui sera diffusé en 2024 !

---

#### Photos de la visite.





Nico van Nimwegen, Martin Bell and Shireen Jejeebhoy on a tour of the University of Queensland Campus.





## Congrès international de la population 2021

*En ligne, 5-10 décembre 2021*

### Liens

- [Site web du congrès IPC 2021](#)
- [Site web du programme](#)
- [Programme en PDF](#)
- [Plateforme IPC 2021](#)
- [Instructions pour accéder à la plateforme](#)
- [Rapport de l'ICP 2021](#)
- [Résultats de l'évaluation de l'IPC2021](#)

Le **XXIXe Congrès international de la population (IPC 2021)** fut le premier Congrès international de la population entièrement virtuel organisé par l'UIESP. Il devait initialement se tenir sous forme en personne à Hyderabad, en Inde, du 5 au 10 décembre 2021. Cependant, en raison de la pandémie de COVID, les comités d'organisation international et national ont décidé qu'il ne serait pas possible de l'organiser comme prévu à Hyderabad et l'ont transformé en un événement entièrement virtuel aux mêmes dates. Environ 1 288 spécialistes de la population, étudiants et décideurs politiques de 90 pays se sont inscrits au congrès et 1 221 personnes ont participé aux séances qui se sont tenues sur une plage horaire de 20 heures par jour pour accueillir des participants du monde entier.

L'UIESP est très reconnaissante au Comité national d'organisation (CNO) indien et à tous les collègues indiens pour leur implication continue dans l'IPC2021 et leurs efforts pour organiser les séances de la Journée de l'Inde, même s'il n'a finalement pas été possible d'accueillir le congrès à Hyderabad. L'UIESP remercie également ses donateurs, sans qui ce congrès n'aurait pu avoir lieu. Enfin, l'UIESP remercie tous ceux et toutes celles qui ont évalué et sélectionné les communications avant le congrès et tous les participants.

### Les chiffres du congrès :

- 1 650 soumissions à l'appel à communications
- 1 305 communications acceptées au programme
- 792 communications présentées dans les 176 séances régulières
- 30 séances invitées et spéciales créées par le CIO
- 513 communications acceptées sous forme de posters et dont environ 300 présentées lors des séances posters
- 1 307 participants venus de 82 pays et représentant 94 nationalités
- 6 événements pré-congrès : webinaires, ateliers de formation et activités de mentorat
- 24 exposants

Des informations supplémentaires sont disponibles dans le [rapport du congrès](#) et le [rapport d'évaluation](#) basé sur l'enquête post-congrès auprès des participants.

## Sélection de vidéos de séances :

- Inaugural Keynote: [Dr Soumya Swaminathan, WHO Chief Scientist on Perspectives from the COVID-19 Pandemic and Lessons Learned](#) (22)
- UNFPA Special Session: [Impact of the COVID-19 Pandemic on Fertility](#) (152)
- [Closing and Award Ceremony](#) (207 - includes IUSSP Mattei Dogan Award\* and Best Poster Awards)
- *\*2021 IUSSP-Mattei Dogan Foundation Award lecture by Bruno Schoumaker on Male Fertility around the world and over time.*
- Keynote: [Consequences of the COVID-19 Pandemic on Adolescents in LMIC](#) (24)
- Keynote: [Six Ways Population Change Will Affect Global Economy](#) (90)
- Keynote: [Twentieth Century Famines and Food Availability in South Asia](#) (108)
- Keynote: [Demography Fast & Slow](#) (167)
- Keynote: [Human Capital and Sustainable Human Wellbeing](#) (192)

## Séances invitées :

- [Population Change and Identity Politics](#) (23)
- [Early Impacts of COVID-19 on Contraceptive and Abortion Services in LMICs](#) (27)
- [Setting a Research Agenda for Political Demography](#) (36)
- [Low Fertility: Trends, Policies and Politics](#) (58)
- Joint Population Associations Session: [COVID-19 and Early Academic Career in Population Studies. Perspectives from around the Globe](#) (70)
- [Demographic Training for the 21st Century](#) (151)

## Séances organisées par des comités scientifiques de l'UIESP :

- [The Implications of Global Pandemics for International Migration and Migration Research](#) (*IUSSP Panel on International Migration* - 69)
- Round Table: [Is Rising Inequality Acceptable If It Coincides with Poverty Reduction?](#) (*IUSSP Panel on Population, Poverty and Inequality* - 82)
- Round Table: [Digital Demography: Highlights and Future Directions](#) (*IUSSP Panel on Digital Demography* - 126)
- [Family and Inequality in Asia](#) (*IUSSP Panel on Family Behaviour in East Asia and Southern Europe* - 134)
- [New Evidence on Urban Fertility and Family Planning in Sub-Saharan Africa and South Asia](#) (*IUSSP Panel on Urban Family Planning* - 163)
- [Launch of Genus Thematic Series on Civil Registration and Vital Statistics Systems](#) (*IUSSP Panel on Population Perspectives and Demographic Methods to Strengthen Civil Registration and Vital Statistics Systems* - 164)
- [Emerging Ethics and Human Rights Issues in the Digitization of Population Register Systems](#) (*IUSSP Panel on Population Perspectives and Demographic Methods to Strengthen Civil Registration and Vital Statistics Systems* - 165)
- [Contraceptive Transition Theories](#) (*IUSSP Panel on Contraceptive Transition Theories: Models for contemporary patterns of use* - 205)
- Training Session: [Tools for Working with, Estimating and Visualising Migration Data in R](#) (*IUSSP Panel on International Migration*- 206)

## Séances Leaders de la recherche :

- [Youth Mixed Migration in Gateway Cities](#) (Sponsored by UNFPA - 67)
- [New Resources: Population Data Platforms](#) (Sponsored by UNFPA - 81)
- [Quantifying Uncertain Migration Scenarios](#) (Sponsored by the QuantMig Project / University of Southampton - 111)

- [Modern Approaches to Vital Statistics Production, Dissemination and Usage: Harnessing Civil Registration Data to Advance Population Health and Gender Equality](#) (Sponsored by UNFPA - 112)
- [Methodological Enquiry in Measurement of Traditional Methods of Contraception in Modern Times](#) (Sponsored by AFIDEP - 123)
- [Addressing the Needs of Marginalized Populations Impacted by Climate Change: Evidence Gaps at the Intersection of the Population and Climate Sciences](#) (Sponsored by the Population Council - 124)
- [INED's Mortality and Health Databases: Valuable Resources for International Comparisons](#) (Sponsored by INED - 125)

***Séances Leaders de la recherche de la Journée de l'Inde :***

- [Family Planning in India during FP2020: Progress and Lessons for FP2030](#) (Sponsored by the Population Council - 11)
- [Ageing in India: Emerging Issues and Challenges Based on LASI](#) (Sponsored by the International Institute for Population Sciences -IIPS - 56)
- [National and Subnational Investigation of the Drivers of Success in Maternal and New Born Mortality Reduction in India; Exemplars in Global Health](#) (Sponsored by India Health Action Trust - 68)
- [Reaping the Benefit of the Demographic Dividend in India: Challenges, Opportunities and Policy Options](#) (Sponsored by UNFPA - 96)
- [Good Practices, Innovative Approaches and Challenges in Streamlining and Leveraging Interventions to Respond to the Corona Virus](#) (Sponsored by Learning for Impact USAID Project - 109)
- [Building Trust in India's Data Ecosystem: A Model of Change](#) (Sponsored by the Population Council - 153)

\*\*\*\*\*

**Prix des meilleurs posters :**

- **Jour 1.** Séance Poster 3, C-23: [“Vulnerability Level of Spatial Units and Adolescent Fertility in Colombia”](#) - Juliana Guerrero, Carlos Ramirez Hernandez, José L Wilches-Gutierrez, and Lelio A Arias-Vizcaino
- **Jour 2.** Séance Poster 8, C-51: [“Do income inequality and women empowerment predict obesity in Latin American cities?”](#) - Natalia Tumas, Cecilia Anza Ramírez, Mariana Carvalho de Menezes, Mónica Mazariegos, Kari Moore, Ana Ortigoza, Carolina Pérez Ferrer, Santiago Rodríguez López, Olga Sarmiento, Joan Benach and Mariana Lazo
- **Jour 3.** Séance Poster 11, B-132: [“Trends in chronic child undernutrition in Bangladesh for small domains using Bayesian hierarchical time series modelling”](#) - Sumonkanti Das, Bernard Baffour and Alice Richardson
- **Jour 4.** Séance Poster 16, C-78: [“Age gap between spouses in South and Southeast Asia”](#) - Premchand Dommaraju.
- **Jour 5.** Séance Poster 23, C-68: [“Does urban land expansion affect the village's development? A geospatial study of 615 peri-urban villages of Gujarat, India”](#) - Ankit Sikarwar, Aparajita Chattopadhyay, and Ritu Rani.

\*\*\*\*\*

## Événements pré-congrès IPC2021 :

Le congrès IPC2021 fut précédé d'une série de webinaires pré-congrès :

### Training Workshop: **Geoprocessing and Spatial Analysis**

- *Instructeur: Igor Cavallini Jobansen*

### Training Workshop: **Introduction to Multistate Analysis of Population Dynamics**

- *Organisatrice: Kim Xu*
- *Instructeur: Dr. James O'Donnel*

### Virtual short course: **Subnational Probabilistic Population Projections**

- *Parrainé par l'UIESP, University of Washington, UNFPA et NICHD.*
- *Instructeurs: Adrian Rafitery and Hana Ševčíková*

### Webinar: **Climate change and population dynamics**

- *Organisateurs: Susana B. Adamo, Raya Muttarak, Alex de Sberinin*
- *Panelistes: Kathryn Grace, Clark Gray, Joan Ballester, Wolfgang Lutz, Landy Sánchez*

### Debate: **If the wife says that she wants no more births, but the husband does want another birth, can one necessarily say that her subsequent pregnancy is unwanted?**

- *Débatteurs: Sunday Adedini, Suzana Cavenaghi, Francis Dodoo and K.G. Santhya*
- *Introduction Stan Becker*
- *Moderateur: Ambrose Akinlo*
- *Synthèse: Neetu John*

### Networking event: **Your career after a PhD? (3 sessions: Asia & Pacific; Europe & Africa; Americas)**

- *Organisateurs: Jenny Garcia, Pavel Grigoriev and Adrien Remund*
- *Présentateurs/trices: Aparajita Chattopadhyay, Collin Payne, Nandita Saikia, Shalini Verma, Ridhi Kashyap, Adam Lenart, Felix zur Nieden, Abdoul-Moumouni Noubou, Stephen Ojiambo Wandera, Arlette Simo Fotso, Sergey Timonin, Hiram Beltrán-Sánchez, Helena Castanheira, Jamaica Corker, Elizabeth Flores, Mathias Nathan, Thomas Spoorenberg.*

\*\*\*\*\*

### L'UIESP remercie les institutions suivantes pour leur soutien pour l'IPC2021 :

- UNFPA
- Ministère indien de la santé et du bien-être familial
- India Association for the Study of Population (IASP)
- International Institute for Population Sciences (IIPS)
- African Institute for Development Policy (AFIDEP)
- CEDEPLAR, Federal University of Minas Gerais
- India Health Action Trust (IHAT)
- Institut National d'Etudes Démographiques (INED)
- IPUMS
- Learning4impact, Swasti
- Population Council
- Sexual and Reproductive Health Matters (SRHM)
- Université de Montréal
- USAID-India

Un grand merci à l'UNFPA pour son soutien à la plate-forme du congrès virtuel.

## Planification familiale en milieu urbain à l'ICUH 2022

*Valence, Espagne, 24-27 octobre 2022*

Le Comité de l'UIESP sur la planification familiale, la fécondité et le développement en milieu urbain a organisé une séance le 25 octobre lors de la **18e Conférence internationale sur la santé en milieu urbain (ICUH)** qui s'est tenue à Valence, en Espagne, intitulée « La planification familiale rencontre le développement urbain en Afrique subsaharienne : défis pour la santé en milieu urbain ». La séance s'adressait à un public de planificateurs pour la santé en milieu urbain et avait pour but de mettre en évidence l'importance de la planification familiale (PF) pour le développement en milieu urbain et les défis de faire travailler ensemble le secteur du développement urbain et les secteurs de la santé reproductive/planification familiale. Les présentations s'appuyaient sur les résultats de des études menées par les boursiers « Urban FP » de l'UIESP sur les liens entre la PF et le développement en milieu urbain dans 8 pays africains (Burkina Faso, Congo (RD), Ghana, Guinée, Kenya, Malawi, Nigéria et Tanzanie) complétés par les analyses d'une experte sur le développement en milieu urbain sur la façon dont la PF peut fonctionner dans ce type de secteur.



La séance a débuté par une revue générale du rôle que joue l'accroissement naturel dans l'urbanisation rapide des villes africaines. L'Afrique subsaharienne connaît une urbanisation si rapide que la planification urbaine des services sociaux et des infrastructures physiques devient de plus en plus difficile. La majeure partie de cette urbanisation et de cette croissance future proviendra de l'accroissement naturel des villes (fécondité élevée) plutôt que de l'exode rural. Alors que les taux de fécondité dans toutes les grandes villes africaines ont diminué au cours des dernières décennies, ils ne baissent plus dans la moitié environ d'entre elles et restent à des niveaux qui engendrent une croissance démographique continue. Le besoin non satisfait de planification familiale/contraceptifs est important, en particulier parmi les pauvres dans les villes. Répondre aux besoins de planification familiale dans les zones urbaines conduirait à des améliorations mesurables d'un certain nombre d'indicateurs de population et de santé, notamment l'amélioration de la santé maternelle, de la santé infantile et juvénile, de l'autonomisation des femmes et de la réduction de la pauvreté des ménages.

Afin d'améliorer l'accès à la planification familiale, le secteur du développement urbain et les secteurs de la santé reproductive/planification familiale doivent travailler ensemble, mais le font rarement. Pourquoi ? L'étude de huit pays africains illustre les contraintes et les facteurs facilitant la coordination entre secteurs.

Les conclusions comprennent :

- La collaboration entre secteurs est rendue difficile du fait de l'existence de « silos » professionnels et bureaucratiques, notamment le manque de références croisées dans les politiques publiques, des compréhensions différentes de problèmes identiques, le manque de budget ou de ressources humaines pour forger des liens, et même un calendrier différent pour les périodes de travail ;

- Il peut être plus facile de progresser au niveau local plutôt qu'au niveau national, en particulier avec les politiques de décentralisation en place ;
- Il y a un besoin de « champions », peut-être parmi les bailleurs de fonds ou les agences des Nations Unies, pour assurer la durabilité et l'intensification des succès intersectoriels.

Une présentation complémentaire de Sue Parnell a souligné les difficultés à lier les deux secteurs ainsi qu'à fournir des stratégies pour aller de l'avant en termes de message, de besoins en données, de positionnement des champions et d'analyses des politiques. La séance a été modérée par Eliphias Gitonga et comprenait les présentations suivantes (les titres contiennent des liens vers les PowerPoints).

- [Patterns and trends in fertility and family planning \(FP\) in urban Africa: implications for urban development](#), by James Duminy
- [International urban development experts' insights into how FP can work with their sector](#), by Sue Parnell
- [An eight-country study of links between FP and urban development in Africa: addressing inter-sectoral challenges for urban health presented](#), by Trudy Harpham

En outre, Eliphias Gitonga a présenté deux communications basées sur ses recherches lors de la conférence :

- [The missing synergistic link between family planning and urban development in Nairobi, Kenya](#),
- [Predictors of approval for the use of family planning among blended \(natives and Refugees\) Somali women in Nairobi, Kenya](#)

Nous regrettons une fois de plus que certains boursiers n'aient pas pu obtenir de visa pour assister à cette Conférence. Sunday Adedini, qui devait faire une présentation sur « Les liens entre la PF et le développement en milieu urbain : une analyse comparative des politiques du Nigeria et du Kenya », et Nurudeen Alhassan n'ont pas pu présenter.

Les leçons de ces recherches sont pertinentes pour tout projet de santé en milieu urbain qui nécessite une collaboration intersectorielle. Les présentations sont les résultats d'un projet de trois ans de l'Union internationale pour l'étude scientifique de la population (UIESP) financé par la Fondation Bill et Melinda Gates.



Dinner with presenters after the ICUH Urban FP session: Mary Ellen Zuppan, Sue Parnell, James Duminy, Trudy Harpham and Eliphias Gitonga.

## Comités de l'UIESP à la Conférence internationale sur la planification familiale

*Pattaya, Thaïlande, 14-17 novembre 2022*

Les comités scientifiques de l'UIESP travaillant sur la contraception, la planification familiale et les questions de santé reproductive ont participé à plusieurs activités organisées en amont de la Conférence internationale sur la planification familiale avec le soutien de la Fondation Bill et Melinda Gates. L'UIESP y a également tenu un stand pour rencontrer de nouveaux membres potentiels de l'UIESP ainsi que les nombreux membres de l'UIESP qui assistaient à la conférence.

La **Conférence internationale sur la planification familiale (ICFP)** est la plus grande conférence internationale pour les chercheur·es dans le domaine de la planification familiale et de la santé reproductive. La 6e édition de l'événement s'est tenue à Pattaya, en Thaïlande, du 14 au 17 novembre après avoir été reportée de 2021 en raison de la pandémie de Covid. L'événement a réuni plus de 3 500 participants en personne et environ 40 000 participants de 125 pays se sont joints en personne ou via les séances diffusées sur internet. Les participants comprenaient des défenseurs de la planification familiale, des chercheurs, des leaders communautaires, des parlementaires, des donateurs, des agences de développement nationales et des Nations Unies, des représentants d'ONG et des jeunes du monde entier. L'ICFP 2022 visait à renforcer les efforts de la communauté pour atteindre l'accès universel à la planification familiale d'ici 2030 en tant qu'élément essentiel de la couverture sanitaire universelle. Pour plus d'informations sur la conférence, voir **Thailand Takeaways - November 22, 2022**.



Opening Ceremony: Traditional Thai ballet performance of the Battle of Rama.

Le **Comité de l'UIESP sur les Théories de la transition contraceptive** a organisé une séance sur « Les théories de la Transition Contraceptive : Critiques et Reformulations » le mardi 15 novembre. Les présentations ont exploré les voies explicatives communes que les pays ont empruntées au fil du temps pour passer d'une prévalence contraceptive faible à élevée. Ce groupe d'experts cherche à comprendre ce qui explique la grande variation entre les sociétés pour ce qui concerne le niveau et le rythme des changements dans l'utilisation de contraceptifs. La séance était co-animée par Nathalie Sawadogo et Ann Biddlecom et comprenait les présentations suivantes :

- "Economic Theory of Contraceptive Transition" by Mahesh Karra & Joshua Wilde [Mahesh Karra presented in person]
- "Gender Systems, Gender Roles and Contraceptive Transition" by Shireen Jejeebhoy & Zeba Sathar [Shireen Jejeebhoy presented in person]
- "Societal Crises and Contraceptive Transition" by Mathias Lerch [Jamaica Corker presented Mathias's paper]
- "Policies, Programs and New Technologies" by Suzana Cavenaghi, Jocelyn Finlay & Allen Kabagenyi [Allen Kabagenyi presented in person]



Session participants: Jamaica Corker, Vladamira Kantarova, Shireen Jejeebhoy, Nathalie Sawadogo, Mahesh Karra, Allen Kabagenyi, and Ann Biddlecom

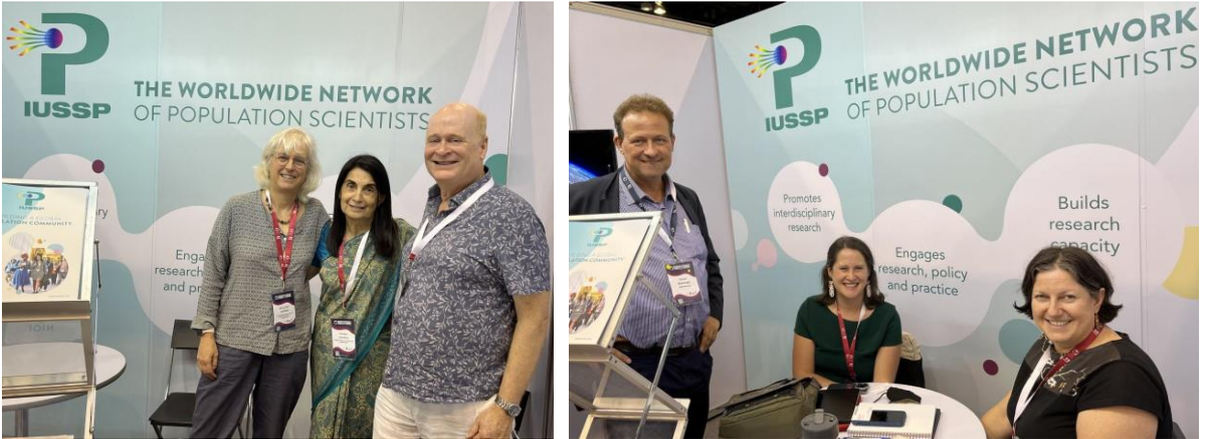
Le **Comité de l'UIESP sur la planification familiale, la fécondité et le développement en milieu urbain** est revenu à l'ICFP où avait été lancée la première cohorte de boursiers en planification familiale en milieu urbain lors de la conférence de 2018 à Kigali, au Rwanda. Les boursiers « Urban FP » Sunday Adedini, Pierre Akilimali, Moussa Bougma, Eliphaz Gitonga, Abdoul Nouhou Moumouni, Nkechi Owoo et Idrissa Ouili ont tous eu leurs communications acceptées sur le programme ICFP 2022, bien que seuls Pierre Akilimali et Eliphaz Gitonga aient pu obtenir un visa pour se rendre en Thaïlande faire leur présentation.

Tous les boursiers Urban FP avaient été invités à assister à la conférence et à participer à un atelier pré-conférence de 2 jours sur la communication politique et l'engagement qui a été animé par les membres de l'équipe « communication » de l'African Population and Health Research Centre (APHRC) Michelle Mbuthia et Jane Mangwana. Nous regrettons beaucoup que les boursiers des pays d'Afrique de l'Ouest n'aient pas pu obtenir de visa pour y assister.



Urban FP Fellows: Back row - Judith Helzner (coordinator), Ferdinand Okwaro, Moses Tetui, Tom LeGrand (PI), Eliphaz Gitonga, Nurudeen Alhassan and Mary Ellen Zuppan. Front row: Michelle Mbuthia (APHRC), Pierre Akilimali, and Jane Mangwana (APHRC)

Sélection de photos de l'UIESP à l'ICFP2022.



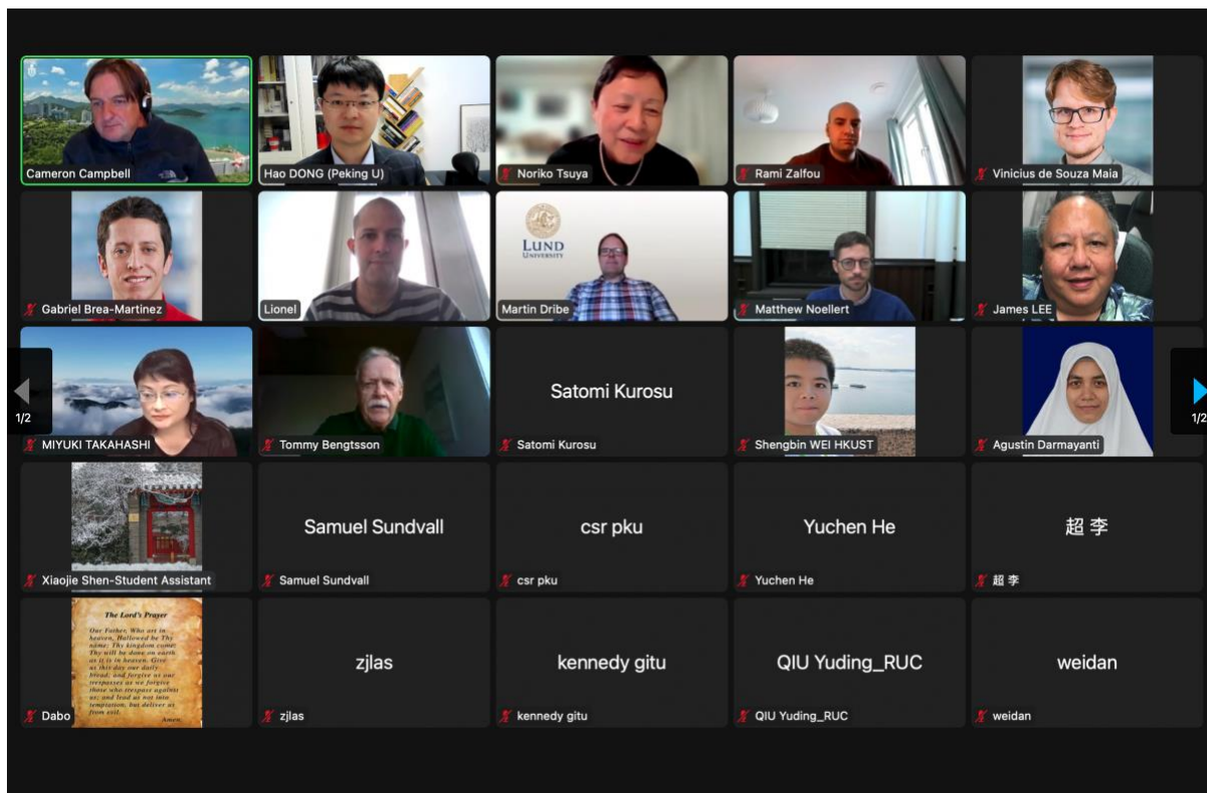
Interactive session during the policy engagement workshop. From left to right) Pierre Akilimali, Jane Mangwana, Michelle Mbuthia, Moses Tetui, Nurudeen Alhassan, and Eliphias Gitonga listening to Ferdinand Okwaro's presentation.

# Les migrations du passé : Tendances, causes, conséquences et effets à long terme

En ligne, le 28 octobre 2022

Le **Comité scientifique de l'UIESP sur la démographie historique** a organisé en collaboration avec le Center for Social Research, Guanghua School of Management, de l'Université de Pékin, un séminaire international en ligne intitulé « **Les migrations du passé : modèles, causes, conséquences et effets à long terme** ». Le comité d'organisation comprenait Hao Dong (Université de Pékin), Lionel Kesztenbaum (Institut national d'études démographiques) et Martin Dribe (Université de Lund). L'objectif du séminaire était de rassembler les recherches récentes sur les migrations historiques, en se mettant l'accent à la fois sur la sélection des migrants et sur leur intégration dans les sociétés d'accueil, et de faire connaître le développement récent de nouvelles sources de données et les opportunités de nouvelles contributions scientifiques qu'elles offrent.

Face à des défis mondiaux tels que la fécondité inférieure au seuil de remplacement, le vieillissement des populations, la montée des inégalités et les résistances locales à la mondialisation, ainsi que les restrictions de voyage actuelles causées par la pandémie, les migrations attirent plus que jamais l'attention du public. De même, dans le passé, il y a eu des périodes de flux migratoires internationaux importants ainsi que des vagues de migrations internes massives qui ont façonné l'histoire et le développement de nombreuses sociétés. Une compréhension globale des racines historiques et des modèles de migration contribue non seulement à l'érudition sur le passé mais pourrait également éclairer les questions complexes sur les migrations contemporaines.



Cet atelier d'une demi-journée comprenait deux séances, la première sur les modèles et les déterminants des migrations et la seconde sur les conséquences et les implications des migrations.

Huit communications ont été présentées lors de cet atelier, couvrant les exemples de migrations historiques en Asie, en Europe, en Afrique et en Amérique du Nord (voir le programme ci-dessous pour plus de détails). Plus de 70 participants ont assisté au séminaire et contribué à un échange scientifique fécond.

Si vous avez des questions au sujet de cet atelier, veuillez contacter Martin Dribe ([Martin.Dribe@ekh.lu.se](mailto:Martin.Dribe@ekh.lu.se)) ou Hao Dong ([dongh@pku.edu.cn](mailto:dongh@pku.edu.cn)).

## Programme (PDF):

### Session 1. Patterns and Determinants of Migration

1. Determinants of French Canadian Migration to the United States, 1852-1881  
*Presenter:* Marielle Cote-Gendreau (Princeton University)
2. Trends and Patterns of Migration in Pre- and Post-Independent India: A Historical Perspective  
*Presenter:* Bijoy Bhattacharjee (Indian Institute of Technology, with Archana K. Roy)
3. Kin Networks and Migration in Revolutionary China, 1946-1966  
*Presenter:* Matthew Noellert (Hitotsubashi University, with Xiangning Li)
4. Patterns and Covariates of Migration in Early Modern Japan: Evidence from Two Northeastern Villages, 1716-1870  
*Presenter:* Noriko Tsuya (Keio University, with Satomi Kurosu)

### Session 2. Consequences and Implications of Migration

1. Settlement, Migration and the Politics of Ownership, Identity and Belonging in Isiolo Town Kenya  
*Presenter:* Kennedy Gitu (British Institute in Eastern Africa)
2. Were Migrants Healthier than Non-migrants in the Past? A Case of Urban Population in Early Modern Northeastern Japan  
*Presenter:* Satomi Kurosu (Reitaku University, with Miyuki Takahashi and Hao Dong)
3. Premium or Penalty? Occupation and Earnings of Ottoman Immigrants in the United States, 1900-1940  
*Presenter:* Rami Zalfou (Lund University, with Martin Dribe)
4. Spatial Circulation of Qing Civil Officials, 1762-1911  
*Presenter:* Cameron Campbell (HKUST, with Shengbin Wei)



Hao DONG, Peking University (Member of the IUSSP Scientific Panel on Historical Demography and Local Organizer of the seminar), moderating the session

# PERN Cyberseminar on “The habitability concept in the field of population-environment studies: relevance and research implications”

*Online, 13-17 March 2023*

**Organizers :** Marion Borderon, Harald Sterly, Patrick Sakdapolrak, Francois Gemenne, Caroline Zickgraf, Alex de Sherbinin, Susana Adamo, Radley Horton

**Co-Sponsor :** **HABITABLE Project, Columbia Climate School: Managed Retreat Conference Series**

- [Click here](#) to access the full description of the cyberseminar and download papers
- [Click here](#) for instructions on how to participate in (or leave) a cyberseminar

The United Nations Conference on the Human Environment held in Stockholm in 1972 marked a turning point in global concern about the environment. In the same year, Limits to Growth was released by the Club of Rome, projecting overshoot of global carrying capacity by the end of the 21st century in two of its three scenarios. Fifty years later, the climate crisis, rapid species loss and land cover change, and renewed anxieties about disease and nuclear warfare have revived concerns about global environmental insecurity and given them a renewed urgency. Recent scientific literature suggests that we have entered a period in history characterized by systemic, global and existential risks that threaten the future of the planet. Even if concerns over global existential risks are considered by some to be exaggerated, there remain concerns over the sustainability of production systems, climate impacts, cascading risks across increasingly interconnected systems, and other pressures on the environment in given localities, all of which touch on local habitability. Given past critiques of concepts like carrying capacity and concerns over environmental determinism, are there new approaches that acknowledge human agency and the potential for locally and globally creative solutions while recognizing that we live in a world of finite resources with limited ability to absorb the vast amounts of pollutants generated by modern consumer society. This seminar will engage in a discussion on the relevance of the concept of habitability, its use in the field of population-environment research and its theoretical and practical implications.

Jointly organized between the HABITABLE project, Columbia Climate School’s Managed Retreat conference series, and PERN, the cyberseminar will address the following questions:

- Do we need a new concept that brings together environmental and social realities and their co-evolutions? What is the added value of researching the population-environment interaction through the lens of habitability?
- Defining habitability means being able to measure habitability thresholds and tipping points: Are we equipped to do this? What does it imply empirically to study the habitability of a place or a Socio-ecological System? Can we establish thresholds that underline that the system under study is or will no longer be habitable?
- How do we take into consideration teleconnections and place connectivities when defining and measuring habitability (and avoid similar shortcomings to that of the notion of carrying capacity)? How to make use of existing research on trajectories of livelihoods, populations and places?
- Are social tipping points real, and if so, how do we go about identifying when they are happening?
- What are the implications of habitability for human mobility?
- Would conceptualisation and operationalising habitability contribute to research on catastrophic scenarios, adaptation limits and existential risks?

The cyberseminar will provide input for a session at the **2023 Managed Retreat Conference** at Columbia University from 21-23 June 2023.

## In memoriam

### Tony Wrigley 1931-2022

*Tony Wrigley passed away on 25 February 2022. He had joined the IUSSP in 1967 and was elected the 1993 IUSSP Laureate.*

Edward Anthony Wrigley was a demographer, historian, and geographer, whose work shaped the historical study of population and the Industrial Revolution. He held faculty positions at the London School of Economics, Oxford, and Cambridge. Among many honors and positions he was President of the British Society for Population Studies; Fellow and President of The British Academy; and an IUSSP Laureate. In 1996 he was appointed Knight Bachelor by Queen Elizabeth II for services to Historical Demography.



Tony Wrigley, as he was known, began and ended his career at Cambridge University. His PhD dissertation described industrial development and demographic growth in the Austrasian coalfield stretching across France and Germany. It emphasized regional analysis and the transition to fossil fuels, which were recurrent themes in his later work.

In the 1960s, Wrigley published the first demographic study of an English parish following Louis Henry's standard for family reconstitution, and a fascinating study of London's role in the demography of pre-industrial England. His 1969 publication of *Population and History* provided an updated version of the Malthusian model integrating the latest work in anthropology, sociology, statistics, economics, history, and geography.

In 1964, Wrigley and Peter Laslett co-founded the Cambridge Group for the History of Population and Social Structure, which revolutionized historical studies of the family and demography. In addition to attracting scholars from around the world, Wrigley and Laslett activated an army of volunteer local historians, who gathered data from parish registers. These data were the foundation of two landmark volumes, *The Population History of England 1541-1871* and *English Population History from Family Reconstitution*, co-authored with Roger Schofield, Jim Oeppen, and Ros Davies. *The Population History of England* provided annual estimates of total population, mortality, and fertility over three centuries based on "back projection," an extension of Ron Lee's "inverse projection."

Both volumes argued that rising fertility, rather than falling mortality, was responsible for demographic decline and stagnation in the later seventeenth century and rapid demographic growth in the century after 1750. Changes in fertility were due to Malthus' 'preventive check,' which was driven by shifts in the age and incidence of marriage. This implied that England avoided the worst effects of runaway population growth on per capita income, and established a standard of living well above bare subsistence.

In the last decades of his long career, Wrigley returned his focus to the role played by energy sources in the transition from an "organic" economy based on agriculture to an "inorganic" economy based on fossil fuels. While he remained convinced that coal played a necessary role enabling the growth of living standards and economic opportunities, he became pessimistic about the long-run prospects of the planet and the devastating potential of modern warfare.

For all his accomplishments, awards, and recognition, Tony Wrigley remained an unassuming and gracious figure. He delighted in free-flowing conversations at morning coffee with students and colleagues in the Cambridge Group. Generations of young scholars benefited from his gentle questions and generous advice.

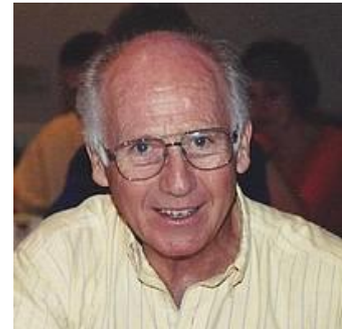
As a reviewer once commented, Tony Wrigley will be remembered for his considerable contribution to answering the central question of historical sociology: What is the distinctive nature of the modern world and how did it come about?

For a longer version of this obituary please visit: <https://www.campop.geog.cam.ac.uk/people/wrigley/>

---

## Tomas Frejka (1932-2022)

Tomas Frejka passed away on 17 April 2022, just short of his 90th year. He joined the IUSSP in 1967 and was an active member regularly attending IUSSP conferences and the meetings of IUSSP Committees and Panels. Most recently he served as a member of 2010-2013 [IUSSP Scientific Panel on Below Replacement Fertility: Causes, Consequences and Policy Responses](#).



Though he retired in the mid-1990s, he remained actively engaged in research, editing publications and consulting.

Tomas Frejka's earlier life was strongly shaped by the upheavals and turbulences in his native country, Czechia. His father, Ludvík Frejka, politician and economist, spent the Second World War years in exile in Britain (where young Tomas attended boarding schools) and later he was sentenced to death in 1952 in an antisemitic show trial. Later in the 1950s and in the 1960s Tomas gradually made his way into demographic research, at that time a low-key discipline in the country. During the social and political opening, often known as the *Prague Spring*, Tomas and his wife were able to move to Chile for his first international position, working partly with United Nations. This move marked the real start of Tomas' remarkable and fruitful career as a population researcher. He spent most of his subsequent life in New York, Mexico City, where he resided and served as a Senior Representative of the Population Council for Latin America and Caribbean from 1983 to 1990, and Geneva, where he served as a Senior Population Expert at UN Economic Commission in the 1990s. After his retirement, he moved to Sanibel Island in Florida.

Tomas was a long-standing contributor to empirical demography ever since his early work appeared in his native Czech in the 1960s and subsequently in Spanish, French, and English. His first important project in the early 1970s focused on global population dynamics—one of the most relevant themes at the time when the pace of global population growth was peaking and was a hotly debated issue. This resulted in Tomas' first book, *The future of population growth: Alternative paths to equilibrium*, published in 1973.

In his work, Tomas displayed an impressive breadth both in terms of topics addressed and geographic coverage. He published on mortality, migration, health, reproduction and family planning, and had an encyclopedic knowledge of fertility developments in different world regions. His special focus was on Europe, particularly on Central and Eastern Europe, but he also published studies on demographic behavior in the United States, Latin America and the Caribbean, the Middle East, and other parts of Africa and Asia, often in a comparative vein.

These contributions have had a significant impact on the profession and on the strategies and policies of international organizations and of many governments around the world. Some of this activity was conducted during his 22 years at the Population Council and his many further years of engagement with the United Nations. Through this work, he honed his abilities in data collection, organization and analysis of surveys and official statistics, including program development and fundraising.

Tomas reported on much of this work in special reports and in innumerable contributions to demographic conferences, but also in books and articles published in prominent demographic journals. His academic work got a new impetus when he officially retired, only to become an “independent consultant” and later a visiting professor within the Department of Sociology of the College of Arts & Sciences at the University of Miami, where he was actively engaged until his passing. He had an excellent reputation as a diligent and meticulous editor of demographic texts, being perfectly organized and with an eye for detail. His reputation was well deserved from extensive work over many years, including his editorship of the *International Migration Bulletin* in the 1990s, his several contributions to international encyclopedias, and later especially for his comparative work on fertility dynamics and fertility postponement and recuperation based on cohort data. This research included fruitful collaboration with *INED* researchers (especially Jean-Paul Sardon and Gérard Calot) on cohort fertility trends (including a 2004 book on *Childbearing Trends and Prospects in Low-Fertility Countries: A Cohort Analysis*) and his role as the prime mover of a project on *Childbearing trends and policies in Europe* published in three volumes in *Demographic Research* (2008). He more recently co-edited and contributed to a collection of studies of fertility dynamics in the German-speaking countries of Europe and research on fertility and family policies in Central and Eastern Europe.

Tomas Frejka was a wonderful and warm person to interact and work with – friendly, kind, modest, and knowledgeable. He is survived by his wife, Eva, and his son, Michal. He has made a lasting impact on our field and we gratefully acknowledge his many contributions to the Union’s activities.

*Tomas Sobotka, Alexia Fürnkranz-Prskawetz, Ron Lesthaeghe, with text from Jan Hoem written before his passing in 2017.*

---

## Chris Langford (1941-2022)

*Chris Langford passed away on January 20, 2022. He had been a member since 1970 and a member of the Committee on Comparative Analysis of Fertility (1971-1974).*

Chris Langford was a lovely man. A key member of the demographic community in Britain for several decades, Chris was a longstanding member of the IUSSP, an authority on much of the Union’s history, and a regular attendee at IUSSP conferences.



From the late 1960s till the mid-1990s people came from all over the world to study the MSc in Demography at the London School of Economics (LSE). And, to a substantial extent, it was Chris Langford who administered the MSc. He helped to select the students, taught them both formal and substantive demography, and often assisted them with their lives in what, especially in the early days, could sometimes be a rather unfriendly London.

Many of the students went on to become distinguished demographers and remained lifelong friends with Chris. The MSc at LSE involved a seminar series which was also attended by staff and students from the London School of Hygiene and which, in the exceptional calibre of its presenters, in the 1970s and 1980s benefitted from the proximity of the World Fertility Survey. The seminars were largely run by Chris, and this placed him very much at the heart of things. After each seminar he would take the speaker, along with a gaggle of students, for further discussions at the bar. It was terrific stuff!

Chris was a dedicated and thorough teacher. Testimony to his huge success in this regard is that when, in 2001, and experiencing increasing health problems, he retired from his position as Reader in Demography at the LSE, he left behind a course in technical demography which was taken by over 200 undergraduate students.

Turning to research, perhaps his single most significant work is *Birth Control Practice and Marital Fertility in Great Britain* which was published by the Population Investigation Committee (PIC) in 1976. As intimated above, he also published several papers linked to the early history of the IUSSP—including its links to the eugenics movement and bodies such as the PIC. His research on other subjects took him to various countries (e.g., Malaysia, Greece, Australia). But he developed a particular interest in and affection for Sri Lanka—so much so that he learnt Sinhalese. Harnessing Sri Lanka's census and vital registration data, he published several important papers on the country's population history. They should have been gathered together in a book. But Chris was too modest for that. Singular indeed, he did almost nothing in the way of self-promotion. Another notable area of his research, of which he was justifiably proud, related to the genesis of the 1918-19 influenza, with particular reference to China. In this, as in other work, his investigations were assisted by a former student who subsequently went on to become a leading demographer and close friend. All of Chris Langford's publications are absolutely meticulous. When he published something, you could be pretty damn sure that—as much as was humanly possible—it was correct.

Beyond his work as a demographer, he was both a rather private and a very sociable man. He wasn't keen on formality. For example, he once claimed that during his adult life he had only worn a tie on three occasions—adding that, looking back, he felt that on at least two of those occasions, it had been a mistake. There is a hint here of his understated sense of humour.

In general, he lived a rather spartan, at times even a ramshackle life—with very few material possessions. However, he loved to entertain friends and colleagues and was invariably generous and great fun. His convivial hospitality benefitted from the fact that he was a considerable connoisseur of beer, wine, whiskey, cheese, and various forms of offal. Above all, his two daughters were his greatest pride and joy.

Chris showed huge courage in his final years and remained incredibly selfless. Many people in many places will be saddened by his death. But they will surely always remember the fun. A considerable demographer, he was very much a 'one off'. Modest, kind, thorough, particular, generous, supportive, and, yes, at times, a bit eccentric. Chris Langford was a lovely man.

Tim Dyson

## **VIe Congrès portugais de démographie**

*Lisbonne, Portugal, 13 et 14 octobre 2022*

**Par Paulo Machado et Lara P. Tavares**

Avec l'organisation du **VIe Congrès portugais de démographie** à Lisbonne (Portugal), en octobre 2022, l'Association portugaise de démographie (**Associação Portuguesa de Demografia - APD**) a permis un débat public sur les questions démographiques contemporaines. L'APD est composée d'universitaires et de spécialistes de la démographie qui, au cours des 20 dernières années, mènent des recherches dans les domaines démographiques au sein d'universités, de centres de recherche et d'instituts publics et privés.

La durabilité démographique a été identifiée par les organisateurs du Congrès comme un élément clé pour comprendre les transformations sociales. Ces transformations se produisent dans le monde entier, notamment dans les pays occidentaux qui connaissent une croissance démographique très faible, voire négative, un fort vieillissement et des déséquilibres générationnels sans précédent. Ce concept de durabilité démographique, qui doit encore être consolidé, relie des défis démographiques connus tels que le vieillissement des populations, les migrations internes et internationales et les faibles taux de natalité. L'objectif de la durabilité démographique est très clairement orienté vers une gestion des dynamiques qui ne sont pas favorables à la cohésion sociale territoriale et conduisent à des déséquilibres régionaux, ou à leur persistance, et qui constituent un défi pour le développement socio-économique. Au Portugal en particulier, la non-durabilité démographique peut être considérée comme une caractéristique structurelle de la société, une caractéristique qui persiste au cours de sa longue histoire.



(from left to right): Paulo Machado (President of the Portuguese Association of Demography), Francisco Assis (President of Conselho Económico e Social), Susana Peralta (Economics Professor at Novasbe) and Francisco Mendes da Silva (Lawyer, specialist in fiscal issues).

Les 13 et 14 octobre, environ 150 auteurs (presque autant de Portugais que d'étrangers - ce qui a posé un défi logistique intéressant et a conduit le congrès à devenir hybride) ont abordé les questions démographiques contemporaines, enrichissant le congrès grâce au large spectre interdisciplinaire de leurs contributions : analyse démographique, démographie historique, économie, sociologie, sciences politiques, entre autres domaines. Ce fut stimulant de découvrir les recherches menées dans des pays aussi variés que le Brésil, l'Inde, la Russie, Israël, la Côte d'Ivoire ou l'Espagne, pour n'en citer que quelques-uns.

Cependant, l'aspect le plus novateur de ce VIe Congrès a sans doute été l'espace accordé aux intervenants issus de décideurs politiques : des parlementaires et des membres du gouvernement central, ainsi que des commentateurs politiques, des dirigeants d'organismes nationaux ayant des responsabilités dans la production et la diffusion de données démographiques, et un directeur du Fonds des Nations unies pour la population (UNFPA). De ce fait, ce congrès fut celui avec le plus d'intervenants sans formation démographique spécifique de toute l'histoire de l'APD. L'idée était de s'interroger sur le sens des politiques démographiques (notamment dans les discussions impliquant des parlementaires), mais aussi sur ce qui divise la gauche et la droite sur ces questions. Il convient de souligner l'intervention du chef du Parlement, Augusto Santos Silva, qui a placé les questions de population à un niveau supra-partisan, considérant les défis démographiques comme un objectif collectif. Augusto Santos Silva a également parlé de la nécessité de comprendre et d'étudier la réalité qui nous entoure avant d'en parler et de s'en émouvoir, mentionnant que l'un des principaux apports de la recherche et de la connaissance scientifique repose sur la capacité à mettre en relation différents phénomènes. Dans le même ordre d'idées, il a plaidé pour une approche interdisciplinaire de la réalité démographique, qu'il considère comme un pilier fondamental du développement humain.



Vegard Skirbekk, professor at Columbia Aging Center, Columbia University and senior researcher at the Norwegian Institute of Public Health, keynote speaker of the Conference.

L'orateur de marque du congrès, l'économiste norvégien spécialiste de la population Vegard Skirbekk, a évoqué la nécessité d'une nouvelle organisation sociale adaptée à un régime démographique de faible fécondité. Il a souligné que la fécondité fluctuera probablement à des niveaux assez bas, mais il a fait valoir qu'au lieu de se concentrer sur l'augmentation de la fécondité, qui est une entreprise très difficile, nous devrions nous attacher à bien la gérer. Il a souligné que nous devrions nous concentrer davantage sur l'amélioration de la santé et sur la manière de rester productif. Selon ses propres termes, « le vieillissement n'est pas une fatalité et dépend des investissements politiques dans la manière dont nous vieillissons (...) [donc] l'avenir sera caractérisé par une fécondité faible et tardive, ce qui pourrait être une très bonne chose ».

Ce congrès, organisé et soutenu par l'Institut des sciences sociales et politiques et le Centre d'administration et de politiques publiques de l'Université de Lisbonne, a permis de tester la pertinence du concept de démographie publique en tant que pratique scientifique visant à repousser les frontières disciplinaires de la démographie afin de s'adresser à des publics non universitaires. Elle s'inscrit dans une démographie sociale avec des préoccupations liées à la promotion de la culture démographique à la fois au sein de la population et, en particulier, auprès des décideurs politiques.

**Versão em português.**

# La 22e Réunion nationale de l'ABEP et son impact sur la communauté scientifique des études de population

*En ligne, 7-11 novembre 2022*

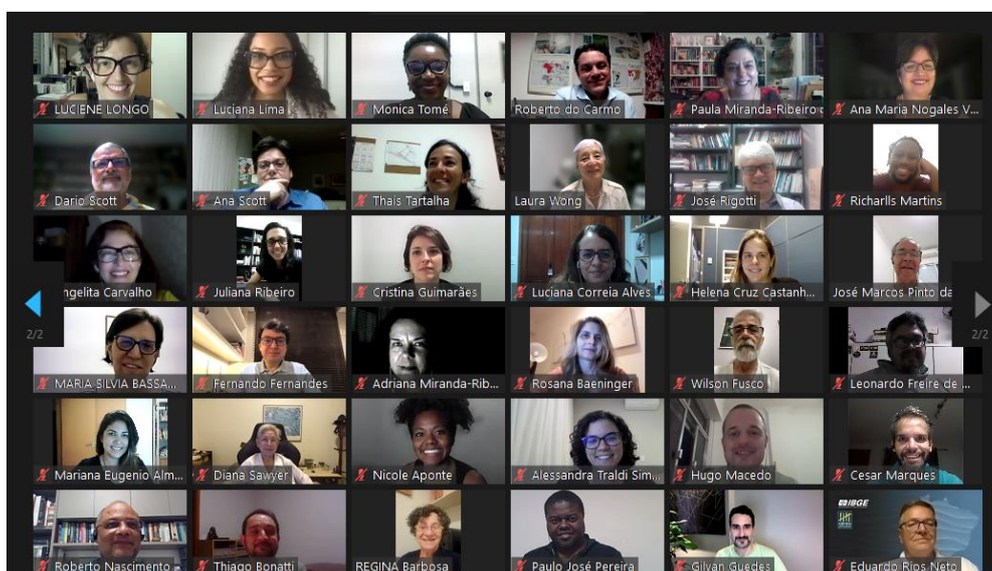
Par Nicole Estefany Aponte Cueto

La XXIIe Réunion nationale de l'Association brésilienne d'études démographiques (ABEP) a marqué la reprise des activités après quatre ans sans son habituelle réunion biennale, à laquelle la communauté brésilienne des études de population et de démographie était si habituée. La pandémie a eu un impact sur la conférence, qui à l'origine devait avoir lieu en 2020 mais elle a permis un changement d'orientation vers le sujet qui a absorbé toute notre énergie, toute notre attention et notre inspiration au cours des deux dernières années : la pandémie de COVID-19. Le thème de la réunion s'intitulait « Population, information et société : dynamiques démographiques et connaissances dans un monde post-pandémique ». Plus de 100 communications ont été présentées sur des questions de population et leur relation avec les enjeux sociaux, économiques et culturels et, bien sûr, sur la façon dont la pandémie de covid-19 a changé notre réalité.

Bien que la réunion se soit tenue en mode virtuel, cela n'a pas empêché les participants d'interagir par le biais de tables rondes, ce qui a permis aux participants de partager leurs préoccupations, réflexions et même, par exemple, des études sur les perspectives du marché du travail pour les démographes ou comment la pandémie a affecté les études supérieures ou encore sur les dynamiques démographiques et spatiales des peuples et des communautés traditionnelles, ainsi que sur une vingtaine d'autres sujets passionnants. Les mini-cours développés lors de cet événement se sont révélés une contribution importante pour les personnes qui ont pu y participer, tout comme chacune des présentations qui ont eu lieu pendant ces cinq jours. Enfin, cette réunion a servi de cadre à l'élection par l'assemblée générale du nouveau conseil de l'ABEP, permettant un renouvellement de sa gouvernance, toujours nécessaire pour assurer l'unité des communautés scientifiques et les maintenir en phase avec la réalité qui les entoure.

Résumer un événement de cette ampleur est presque impossible, je vous invite donc à visiter le [site web de la conférence](#) pour en apprendre davantage sur les recherches présentées et bien plus encore.

Aussi, tenez-vous au courant des activités de l'ABEP en visitant le [site web de l'ABEP](#) car elles ne se limitent pas à cette réunion.



## Nouveaux membres

### **Nouveaux membres :**

Neuf nouveaux membres ont rejoint l'UIESP entre le 1er septembre et le 30 novembre 2022.

**Allemagne:** Markus Sauerberg. **Benin:** Mahouli Mintogbe. **Cameroun:** Soa Tchokon. **Chine:**

Fan Yang. **Etats-Unis:** Alka Dev; Rachel Gisselquist; Marlene Lee. **Ghana:** Hubert Amu.

**Hongrie:** Csaba G. Tóth.