

INTRODUCTION AUX OBJECTIFS DE L'ATELIER ET PRESENTATION DES ANIMATEURS

Allan G. Hill et Richard Marcoux

Objectifs de cette séance

1. Présenter les sponsors et les animateurs
2. Organisation du travail
3. Produits anticipés à la fin
4. L'origine des outils et pourquoi cet atelier
5. Présentation des données, questions d'analyse et intérêt dans les inégalités.

1. Soutien et animateurs

Remerciements

- UIESP/Paris: Mary Ellen ZUPPAN
- Agence universitaire de la francophonie
- Observatoire démographique et statistique de l'espace francophone
- FNUAP

- Les universités et les instituts qui soutient les professeurs qui donnent leur temps gratuitement pour ce projet (Southampton, Laval, Genève, IRD)

Animateurs

- Allan G. Hill (Harvard et Southampton)
- Richard Marcoux (Laval, Québec)
- Claudine Sauvain-Dugerdil (Genève)
- Valérie Delaunay (IRD/Dakar)
- Cheikh Mbacké (Dakar)
- Laurent Richard (Laval, Québec)
- Jean-Pierre Bahoum (ANSD)
- Laetitia Douillet (IRD/Dakar)
- Abdoul Moumouni Nouhou (Genève)

ORGANISATION DE NOTRE TRAVAIL

Organisation de notre travail

- Programme flexible
- Combinaison de lectures, exercices illustratives et travail en groupes
- Séances de travail en groupes – opportunités pour les consultations individuelles
- Partager nos expériences avec la collecte, l'analyse et la diffusion de nos travaux parmi les pays représentés ici.

PRODUITS ATTENDUS

Produits...

- Un mémorandum pour votre Directeur qui résume l'importance d'analyser systématiquement les données démographiques afin de mieux comprendre les raisons des inégalités dans nos sociétés.
- Un résumé de vos résultats y compris un schéma (plan d'action) pour l'analyse et la diffusion de vos analyses dans le court terme.

ORIGINE DES OUTILS ET
POURQUOI CET ATELIER

Développements techniques et politiques

- Pression sur les démographes et statisticiens de sortir les résultats plus vite
- OMD/MDG mesures EX: 5q0
- Donner la priorité aux pauvres et aux plus démunis : inégalités
- Ancienneté de certaines approches (EX: Manuel X 1987)
- Arrivée de nouvelles sources de données (Ex: EDS, MICS, LSMS)
- Intérêt dans de nouveaux sujets (Ex: la mortalité maternelle)

UIESP et ses groupes de travail

- Intérêt du FNUAP
- Equipe formée – Tom Moultrie, Rob Dorrington (Cape Town), Allan Hill, Kenneth Hill (Harvard), Ian Timaeus and Basia Zaba (LSHTM)
- Consultation avec des experts et les consommateurs des analyses
- Sélection des méthodes
- Présentation des outils dans un format accessible à tous et disponibles dans un format électronique
- Eviter les chevauchements avec les logiciels existants (EX: Population Analysis Spreadsheets; MORTPAK etc).

PRESENTATION DES DONNEES,
QUESTIONS POUR L'ANALYSE DES
INEGALITES