



UNIVERSITÉ DE GENÈVE

LABORATOIRE DE DÉMOGRAPHIE ET D'ÉTUDES FAMILIALES

Réseau de formation doctorale en démographie
(Universités de Paris I, Paris V, Paris X, Bordeaux IV
Louvain-laNeuve, Genève, INED, IRD, CEPAM)

**Module thématique organisé par le Laboratoire de démographie et d'études
familiales, Université de Genève**

**DYNAMIQUES FAMILIALES ET
ANALYSE DES BIOGRAPHIES**

Genève, 28-30 juin 2004

Université de Genève, Uni Mail, Salle M 3220

Programme

(arrêté au 16 juin 2004)

Intervenants

Francesco Billari (*Professeur, Institut de méthodes quantitatives, Université Bocconi, Milan*)

Jean-Marie Le Goff (*MER, LaboDém et Institut des parcours de vie PAVIE, Universités de Genève et de Lausanne*)

Alphonse Mac Donald (*Senior researcher, Population Activity Unit, CEE-ONU, Palais des Nations Genève*)

Michel Oris (*professeur, Département d'histoire économique et LaboDemo, Université de Genève*)

Gilbert Ritschard (*professeur, Département d'économétrie et LaboDemo, Université de Genève*)

Claudine Sauvain-Dugerdil (*professeure, directrice du LaboDém, Université de Genève*)

Eric Widmer (*professeur, Institut des parcours de vie PAVIE, Universités de Lausanne*)



UNIVERSITÉ DE GENÈVE

Module organisé avec le soutien financier de la Société Académique de Genève

Objectifs

L'objectif du module est d'offrir une formation aux doctorants qui allie approche longitudinale et approche pluridisciplinaire en vue d'analyser les interrelations entre dynamiques démographiques et dynamiques familiales. Cet objectif repose sur l'idée que les travaux qui s'appuient sur le suivi biographique d'individus, notamment de leur histoire familiale, apportent des éléments nouveaux dans la connaissance des systèmes démographiques du passé ou contemporains. Ce renouvellement passe toutefois aussi par de nombreuses connexions de la démographie avec d'autres disciplines des sciences sociales, notamment, la sociologie de la famille.

Deux thèmes de recherche seront proposés aux étudiants. Le premier se rapporte au départ du domicile parental à Namur, alors que le second sera celui de la cohabitation juvénile en Suisse. Le premier jour sera réservé à une présentation générale des liens entre dynamiques familiales et dynamiques démographiques (M. Oris et E. Widmer) ainsi qu'à une présentation des deux thèmes de recherche (F. Billari et J.-M. Le Goff). Le module se réalisant à Genève, il nous a en outre semblé opportun d'inviter A. Mac Donald, de la *Population Activity Unit* de l'ONU pour nous présenter les grands projets d'enquêtes sur la famille et la fécondité qui sont coordonnés par cette instance.

La matinée du deuxième jour sera consacrée à la problématisation en vue d'exploiter les différentes données qui seront proposées aux étudiants. L'après midi du deuxième jour, ainsi que la matinée du troisième sera consacrée aux aspects informatiques. La dernière demi-journée sera consacrée à une restitution des résultats.

Lundi 28 juin 2004

- 09 h 00 **Accueil café/croissants**
- 09 h 30 à 10 h 30 **Démographie, parcours de vie, sociologie de la famille**
M. Oris, E. Widmer
- 11 h 00 à 12 h 30 **Le départ du domicile parental**
F. Billari
- 14 h 00 à 15 h 30 **Cohabitation**
J.-M. le Goff
- 16 h 00 à 17 h 30 **Les dispositifs d'enquête FFS et GGP**
A. Mac Donald
- 18 h 30 *Croisière-repas sur le lac Léman.*

Mardi 29 juin 2004

- 09 h 00 à 12 h 00 **Problématisation sur la cohabitation et sur le départ du domicile parental**
- *Départ du domicile parental et données de Namur (M. Oris) :*
- *Cohabitation en Suisse et données de l'enquête suisse sur la famille (J.-M. Le Goff)*
- *Les fonctions SPSS permettant de faire de l'analyse des biographies (G.Ritschard)*
- 13 h 30 à 18 h 30 **Atelier informatique**
J.-M. Le Goff, M. Oris, G. Ritschard

Mercredi 30 juin 2004

- 09 h 00 à 12 h 00 **Atelier informatique**
J.-M. Le Goff, M. Oris, G. Ritschard
- 13 h 30 à 16 h 30 **Discussion des travaux réalisés**
J.-M. Le Goff, M. Oris, G. Ritschard