



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-la-Neuve, 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, 27-30 juin 2005
Université de Genève, Uni Mail, Salle M-R150

Programme

(Arrêté au 14 juin 2005)

Intervenants

Jean-Marie Le Goff (*MER, LaboDémO et Institut interdisciplinaire d'études des trajectoires biographiques, Universités de Genève et de Lausanne*)

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

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

Erwin Zimmermann (*Professeur, Université de Neuchâtel, Directeur du Panel suisse des ménages*)



UNIVERSITÉ 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.

Cette année, le thème de recherche qui sera proposé aux étudiants se rapporte au départ du domicile parental en Suisse sur la base des données de l'enquête biographique du Panel suisse des ménages. Le module sera partagé entre séances de présentation et ateliers informatiques. Les séances viseront à présenter les grandes enquêtes longitudinales européennes ainsi que le panel suisse des ménages, à exposer les méthodes d'analyse des biographies adaptées à des données de panel, et à développer le thème de recherche. Les ateliers, au cours desquels les étudiants travailleront en groupe, permettront de développer une modélisation du départ du domicile parental en Suisse. Le dernier après-midi sera consacré à une restitution et une synthèse des résultats.

Lundi 27 juin 2005

- 08 h 30 **Accueil café/croissants**
- 09 h 00 à 09 h 30 **Introduction au module et présentation des étudiants**
M. Oris
- 09 h 00 à 11 h 00 **Enquêtes rétrospectives et panel**
J.-M. Le Goff
- 11 h 30 à 12 h 30 **Panel suisse des ménages et enquête rétrospective du panel**
E. Zimmermann
- 14 h 00 à 15 h 30 **Introduction à SPSS**
G. Ritschard
- Manipulations de base
- Organisation de données longitudinales
- 17 h 30 18 h 00 **Présentation du thème de recherche : le départ du domicile parental en Suisse**
M. Oris

Mardi 28 juin 2005

- 09 h 00 à 12 h 00 **Introduction à l'analyse longitudinale**
G. Ritschard, avec J.-M. Le Goff et M. Oris
- Concepts statistiques de l'analyse longitudinale
- Courbes de survie : méthodes de Kaplan-Meier et de la table de survie
- Modèles explicatifs en temps continu : modèle de Cox
- Modèles explicatifs en temps discret : régression logistique
- 13 h 30 à 17 h 00 **Introduction à l'analyse longitudinale (suite)**
G. Ritschard, avec J.-M. Le Goff et M. Oris
- 17 h 30 à 18 h 00 **Modélisation du départ du domicile parental**
M. Oris

Mercredi 29 juin 2005

- 09 h 00 à 12 h 00 **Atelier informatique**
J.-M. Le Goff, M. Oris, G. Ritschard
- 13 h 30 à 18 h 30 **Atelier informatique**
J.-M. Le Goff, M. Oris, G. Ritschard

Jeudi 30 juin 2005

- 09 h 00 à 12 h 00 **Atelier informatique**
J.-M. Le Goff, M. Oris, G. Ritschard
- 13 h 30 à 17 h 30 **Discussion des travaux réalisés et synthèse**
J.-M. Le Goff, M. Oris, G. Ritschard