

# Conférence Universitaire de Démographie et d'Etude des Populations

## COMITE SCIENTIFIQUE

---

Chantal BLAYO, *présidente* Université Montesquieu-Bordeaux IV  
Christophe BERGOIGNAN Université Montesquieu-Bordeaux IV  
Michèle DION Université de Bourgogne  
Jacqueline HECHT Institut National d'Etudes Démographiques  
Alain PARANT Institut National d'Etudes Démographiques  
France PRIOUX Institut National d'Etudes Démographiques

## COMITE D'ORGANISATION

---

Claude REGNIER, *président* Université de Strasbourg

Didier BRETON  
Département de Démographie  
UFR Sciences Sociales  
Université de Strasbourg  
22 rue Descartes  
67084 STRASBOURG

Tél : 03 88 15 71 45  
Fax : 03 88 61 15 92

dbreton@unistra.fr

Philippe CORDAZZO  
Département de Démographie  
UFR Sciences Sociales  
Université de Strasbourg  
22 rue Descartes  
67084 STRASBOURG

Tél : 03 88 15 73 02  
Fax : 03 88 61 15 92

cordazzo@unistra.fr

Nicolas BELLIOU  
IEDUB  
Université Montesquieu-  
Bordeaux IV  
Avenue Léon Duguit  
33608 PESSAC

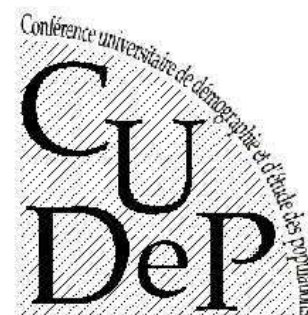
Tél : 05 56 84 25 54  
Fax : 05 56 80 37 82

nicolas.belliot@u-  
bordeaux4.fr

---

**STRASBOURG**

**25 - 28 MAI 2010**



XV<sup>ème</sup>  
**COLLOQUE  
NATIONAL  
DE  
DEMOGRAPHIE**

## **FECONDITE**

**représentation, facteurs et perspectives**

**Strasbourg**

**25 - 28 mai 2010**

### **APPEL A COMMUNICATION**

**Date limite : 15 mai 2009**

**Pour toute demande de renseignements, s'adresser à :  
cudep@u-bordeaux4.fr**

*La fécondité a connu au XX<sup>e</sup> siècle des bouleversements d'une exceptionnelle ampleur. Après avoir évoqué la fécondité dans l'histoire (faits et représentations), on s'interrogera dans ce colloque sur l'intensité de ces mouvements, leurs facteurs, leurs conséquences et leurs évolutions possibles. On tentera à cet effet de définir les données à recueillir et les indicateurs les plus pertinents.*

Le colloque se déroulera autour de 6 séances dont les thèmes sont :

Histoire et théories

Sources et mesures

Niveaux et tendances

Facteurs d'évolution

Conséquences démographiques et politiques

Essai de prospective

---

Conférence Universitaire de Démographie et d'Etude des Populations

CUDEP / IEDUB - Université Montesquieu-Bordeaux IV - Avenue Léon Duguit - 33608 PESSAC

Email : cudep@u-bordeaux4.fr

Tél : 05 56 84 25 54

Fax : 05 56 80 37 82

## SEANCE 1 HISTOIRE ET THEORIES

Jacqueline HECHT

On replacera dans cette séance l'histoire de la fécondité dans celle des faits, des idées, des techniques et des politiques. On évoquera les facteurs biologiques de la fécondité et les facteurs socioculturels dans les périodes « normales » et dans celles de crises : aménorrhée de famine, surnatalité masculine au lendemain des guerres...

On recherchera les raisons qui ont incité les couples français à limiter les naissances un siècle avant les autres et on retracera l'histoire des méthodes préventives et des comportements malthusiens.

Enfin, les grandes théories suscitées par les variations de la fécondité pourront être abordées. L'histoire de ce phénomène démographique pourra être complétée par celle des mentalités.

---

## SEANCE 2 SOURCES ET MESURES

Christophe BERGOUIGNAN

Orientée vers les aspects méthodologiques de l'étude de la fécondité, cette séance traitera :

- des outils de collecte complets ou partiels permettant l'analyse démographique des comportements féconds (comparaison/classification des systèmes d'observation existants ou ayant existé, présentation de supports d'appui à la collecte – calendriers historiques et outils dérivés, fiches biographiques ou familiales –)
- des méthodes de redressement et d'imputation des données (fondements statistiques et logiques, mesure de leur impact sur les résultats)
- des principes de confrontation des données collectées (appariement individuel, comparaison d'indices, simulations et rétroprojections)
- des méthodes d'estimation des indices de fécondité (méthode « décompte des enfants au foyer », modèles de passage des mesures transversales aux mesures longitudinales),
- des difficultés de mesure des comportements féconds différentiels (changements de catégories en cours de vie féconde,...)
- des problèmes de mesure des phénomènes associés à la fécondité féminine (fécondité masculine, désir d'enfant, systèmes de valeurs familiales, procréation médicalement assistée, stérilisation, recours à la contraception et à l'avortement...).

---

## SEANCE 3 NIVEAUX ET TENDANCES

France PRIOUX

Les communications présentées dans cette séance devront décrire l'évolution de la fécondité depuis 1950 dans toutes ses composantes démographiques (âge, rang de naissance, intervalles, situation matrimoniale des parents, durée d'union...)

On s'intéressera aussi aux phénomènes de fécondité différentielle. La baisse de la fécondité s'est-elle accompagnée d'une atténuation des différences entre catégories de population (départements, milieux sociaux, niveaux d'études...)? Qu'en est-il de la fécondité des hommes : les différences sont-elles plus marquées que pour les femmes ? Qu'en est-il de la fécondité des immigrés ? et de celles de leurs enfants ? Quelles sont les conséquences de l'immigration sur le niveau de la fécondité en France ? Qu'en est-il de la fécondité précoce et quelles sont les caractéristiques des jeunes mères ? Qu'en est-il de la fécondité tardive ? de l'infécondité ? On pourra enfin mettre en évidence les conséquences de la médicalisation des naissances (gémellité, PMA, césariennes...).

Les communications devront porter le plus souvent sur la France, sans exclure des comparaisons et des analyses originales de l'évolution du phénomène dans d'autres pays.

## SEANCE 4 FACTEURS D'EVOLUTION

Chantal BLAYO

On s'attachera à déterminer les facteurs d'évolution de la fécondité aux XIX<sup>e</sup> et XX<sup>e</sup> siècles en France et en Europe. Après avoir vérifié le rôle des variations structurelles, on tentera de distinguer les chemins empruntés – facteurs démographiques, modes de prévention des naissances (contraception, avortement, stérilisation) – des causes profondes de cette évolution.

On pourra tester enfin la portée des théories explicatives.

---

## SEANCE 5 CONSEQUENCES DEMOGRAPHIQUES ET POLITIQUES

Michèle DION

Cette séance visera à mettre en lumière essentiellement les conséquences démographiques et socio-politiques qui résultent des variations de la fécondité en France.

L'impact de la fécondité pourra être apprécié dans le domaine familial : structure des familles, réduction de la descendance, âge à la grand-parentalité, âge à l'héritage et dans le domaine législatif : politiques familiales, adoption.

On pourra évoquer également les conséquences de la fécondité sur les autres phénomènes démographiques : la natalité et la mortalité ; et sur les phénomènes socio-démographiques : la nuptialité et le divorce.

Enfin, d'autres secteurs peuvent être dépendants de la fécondité : la médecine (obstétrique, pédiatrie, équipements hospitaliers) ; l'éducation (effectifs d'âges scolaires) ; le logement. Des allusions à ce qui se passe dans d'autres pays ne sont pas exclues : elles pourront prendre la forme de comparaisons.

---

## SEANCE 6 ESSAI DE PROSPECTIVE

Alain PARANT

Cette séance n'a pas pour objectif de décrire l'avenir de la fécondité en France, celui-ci n'étant pas seulement affaire de sujets connaissant, mais également de sujets agissants.

Simple sujet connaissant, le démographe apportera, ici, son éclairage sur ce qui pourrait advenir à l'horizon 2050, relativement à l'une des trois composantes clés de la dynamique de la population française.

Appréhendant la fécondité comme un système, il s'efforcera, tout d'abord, de repérer, d'analyser et d'évaluer quelle tendance lourde caractérise telle ou telle variable fondamentale le régissant (traitement de la stérilité, intensité et calendrier des unions et ruptures d'unions, mesures en faveur de l'enfance et de la famille, état du marché du travail, précocité de l'insertion professionnelle des femmes, norme sociale en matière de descendance, choix du sexe des enfants, confiance collective dans l'avenir...).

Recherchant ensuite quelles incertitudes majeures pourraient ouvrir plus ou moins largement le spectre des évolutions futures de cette variable, il s'interrogera sur les conditions requises, respectivement, par le renforcement et l'infléchissement de sa tendance passée.

Se plaçant enfin dans deux schémas contrastés d'évolution future de la (ou des) variable(s) identifiée(s), et mettant en œuvre toute simulation indispensable, il s'efforcera d'en mesurer l'effet sur l'évolution de la fécondité.