

## **Comment établir l'âge d'une personne faute d'état civil ?**

La question paraît anodine ou bien insurmontable si l'on naturalise l'écart entre une date de naissance supposée connue et une observation sur une personne étudiée. Mais plusieurs disciplines la rencontrent concrètement au cœur même de leur recherche. C'est le cas de la démographie quand elle étudie des populations dont l'inscription à l'état civil n'est pas homogène ou de la démographie historique quand elle fait face à la variété des formes d'état civil et aux conditions de leur mise en œuvre. Associée à l'anthropologie biologique dans le cas de la paléo-démographie, comparant aujourd'hui sépultures et registres, l'histoire des populations aborde cette question en cherchant à mesurer des propriétés génériques construites sur ces vestiges. La médecine légale, quant à elle, rencontre quotidiennement les difficultés de l'expertise individuelle à portée juridique. De nouvelles approches démographiques, issues de la micro-simulation ou du calcul des probabilités renouvellent ces questions. Les sociologues constatent la malléabilité sociale et la complexité des critères d'âges. Au bilan, les approches simplistes de l'âge s'en trouvent profondément révisées.

La journée vise à rendre compte de ces différentes approches et à donner le bilan d'une enquête conduite dans le cadre de l'atelier « Mesure de l'âge en l'absence d'état civil » soutenue par le Campus Condorcet.

### **Programme**

9h45 Accueil des participants et ouverture (les exposés de 30 mn sont suivis de 10 mn de discussion).

10h00 Patrick CHARIOT (Univ. Paris 13). **L'objet de l'expertise de l'âge des adolescents en médecine légale.**

10h40 Luc BUCHET (CNRS et Ined) et Isabelle SÉGUY (Ined). **Des indicateurs biologiques d'âge à la restitution démographique.**

11h20 Sophie PENNEC (Ined). **Âges et générations : approches par la microsimulation.**

12h00 Gilles PISON (Ined). **Erreurs et biais de déclaration d'âge : le cas des recensements et des enquêtes dans les pays du Sud.**

12h40 Pause

14h00 Marie JAISSON (Univ. Paris 13) . **Sociologisation et biologisation de l'âge : peut-on encore parler de l'âge d'un individu ?**

14h40 Stéphane BEAUD (ENS). **Les enjeux de l'âge des footballeurs dans la mondialisation de leurs carrières.**

15h20 Henri CAUSSINUS (Univ. Toulouse) et Daniel COURGEAU (Ined). **Estimation indirecte de l'âge : modèles probabilistes et approche statistique.**

16h00 Éric BRIAN (EHESS et Ined). **Probabilité et assignation d'un âge à une personne : les méfaits d'une illusion déterministe.**

16h40 Discussion générale