

JOURNEES D'HISTOIRE DE LA STATISTIQUE

Paris, 18 et 19 mars 2008

**Étienne Pénissat : CMH-ETT, EHESS ;
Béatrice Touchelay, université de Paris 12**

Histoire des origines des statistiques sur le travail

Session 3 : "Statistiques sectorielles 2 : Environnement et travail"

• Résumé

La communication présentera les principaux résultats d'une recherche effectuée pour la célébration du centenaire du ministère du Travail sur la construction des statistiques du travail entre 1914 et 1967. L'étude des statistiques produites par un ministère peut être un bon indicateur des changements et des transformations des missions de celui-ci et de son rapport avec d'autres types d'acteurs (syndicats, autres ministères...). Les sources mobilisées ou le type d'acteurs chargés de collecter des données, les manières de publier des statistiques ou encore les usages qui peuvent en être faits nous montrent les différents rôles que les acteurs du ministère du Travail tentent de lui faire prendre sur la période, avec ou sans succès. On montrera par exemple à travers le changement des méthodes de collecte et de traitement des données statistiques comment le ministère du Travail a tenté de rationaliser sa production de chiffres pour développer sa capacité d'expertise face aux syndicats de salariés et aux syndicats patronaux et de se doter d'outils d'intervention sur les questions économiques. On montrera également comment l'autonomisation progressive de la production de statistiques sur les salaires après la Seconde Guerre a permis au ministère d'imposer un outil pour encadrer la politique des salaires.

Mais on observera aussi que 'statistiques du travail' et ministère du Travail ne se recoupent pas entièrement. D'autres institutions sont en concurrence avec le ministère pour produire et exploiter des données statistiques. C'est le cas des syndicats patronaux ou des directions ministérielles chargées de l'Economie et des Finances. L'analyse sera donc replacée dans le cadre des rapports entre ces différents acteurs et portera sur leurs effets sur la production des chiffres.