

Multi-pluri-inter : les PUD au cœur du dialogue disciplinaire sur les données quantitatives en SHS

Clément de Belsunce (Plateforme Universitaire de Données d'Aix-Marseille Université),
Ada-Marlen Chmilevschi (Plateforme Universitaire de Données de Lille),
Sébastien Oliveau (PROGEDO)

Les données quantitatives en sciences sociales (issues de la statistique publique ou de grandes enquêtes) ne nécessitent pas de grosses infrastructures technologiques mais des infrastructures organisationnelles en amont et en aval de leur utilisation. Dès leur création ces données nécessitent un suivi pour leur création, leur documentation, leur stockage et leur diffusion (concrétisé par les désormais célèbres « plans de gestion de données »). Mais au-delà, leur utilisation et leur réutilisation nécessite aussi des compétences spécifiques, et de plus en plus un accompagnement des chercheurs par des ingénieurs.

Les Plateformes Universitaires de Données (PUD) ont été conçues avec cette ambition d'accompagnement en amont des projets, d'aide à la recherche et la réutilisation de données existantes et de formation pour la montée en compétences de tous les acteurs de la recherche en sciences sociales (étudiants, chercheurs, ingénieurs). Elles concrétisent localement le credo de la TGIR PROGEDO : « développer la culture des données ».

Cette présentation se propose de revenir sur ces différentes dimensions des actions menées par les PUD. D'une part sur la nécessaire « FAIRisation » des données (rendre les données Facilement trouvables, Accessibles, Interopérables et Réutilisables), d'autre part sur le partage et la découverte de données et enfin sur le développement des formations. La présentation s'articulera autour d'une présentation des objectifs généraux des PUD pour ensuite être étayée par des retours d'expériences de la part de deux ingénieurs.