



# LES FREINS ET DÉFIS LIÉS À LA GESTION ET AU PARTAGE DES DONNÉES DE LA RECHERCHE

PUBLIÉ LE 15/06/2017 | MIS À JOUR LE 25/06/2018

La forte incitation à déposer ses données et les enjeux relatifs à la gestion et au partage des données peuvent paraître bien fondés, et le contexte général s'oriente vers l'Open data. Cependant sur le terrain ces pratiques sont loin d'être généralisées en France et beaucoup de réticences persistent.

## QUELS SONT LES FREINS ?

- Le manque de temps (gérer ses données est une activité chronophage, un ensemble de pratiques à s'approprier) ;
- Le manque de compétences (la gestion et le partage des données demandent des compétences diverses en informatique, en curation de données, une connaissance des aspects juridiques, etc.) ;
- Le manque d'infrastructures adaptées (où mettre ses données pour qu'elles soient dans un lieu sûr et facilement accessibles seulement aux personnes voulues ?) ;
- Le peu d'incitation de la part des institutions locales.

## QUELS DÉFIS SONT À RELEVER ?

Face à ces difficultés, quelles solutions doivent être apportées à la communauté scientifique ? Voici quelques pistes :

- Renforcer la valorisation des données dans les politiques institutionnelles et la reconnaissance des données dans l'évaluation et la carrière des scientifiques ;
- Mettre en place des infrastructures répondant aux besoins spécifiques des données (sécurisation, pérennité, volumétrie de stockage...) ;
- Apporter un soutien aux scientifiques dans les différents domaines concernés par la gestion et le partage des données (accompagnement documentaire, informatique, juridique...).