



Newsletter n°74

Bonjour à toutes et à tous,

En ce mois de mai 2026, découvrez ou redécouvrez :

- Le replay du dernier webinaire du GTSO Données de Couperin, "**Données de la recherche et IA générative, pour le meilleur ou pour le pire ?**";
- La nouvelle ressource DoRANum / INRAE "**Ouverture des données : aussi ouvert que possible, aussi fermé que nécessaire**";
- Le **vademecum des données de recherche en sciences humaines et sociales** du CNRS ;
- Une **FAQ** sur les données de la recherche, par le Méta-Atelier de la Donnée en Nouvelle-Aquitaine ;
- Le billet "Et si la **reproductibilité de nos données** faisait partie de notre évaluation ?" de l'Institut Pasteur ;
- La base **ReQuest** du CDSP (SciencesPo) : découvrir, comparer et ré-utiliser des questions d'enquêtes par sondage en sciences humaines et sociales.

Bonne lecture !

Laetitia Bracco, Université de Lorraine

Pour le [GTSO Données de Couperin](#)

[>> S'inscrire à la newsletter](#)



Données de la recherche et IA générative, pour le meilleur ou pour le pire ?

Depuis l'arrivée des intelligences artificielles (IA) génératives à usage du grand public, les opérations de désinformation semblent prendre une ampleur inégalée. La science n'est pas épargnée par le phénomène, avec la multiplication de méconduites toujours plus facilitées par ces outils. Pourtant, l'IA générative est aussi porteuse de promesses, grâce à des capacités d'analyse inégalées et de nouveaux champs à explorer. Quels impacts de l'IA générative sur les données de la recherche ? Va-t-elle permettre de décupler les possibilités de découvertes scientifiques en accélérant le traitement des données, ou bien risque-t-elle plutôt de fragiliser la confiance en la science ? Les trois interventions explorent les champs des possibles sous l'angle de différentes disciplines.

[Lien](#)



Ouverture des données : aussi ouvert que possible, aussi fermé que nécessaire

Au cours de cette présentation, vous allez vérifier si les données que vous produisez ou traitez peuvent être ouvertes en fonction de l'existence de clauses de partenariat, de réglementations spécifiques liées à leur nature.

[Lien](#)



Vade-mecum - Les données de recherche en sciences humaines et sociales

Ce vade-mecum pour les données en sciences humaines et sociales (SHS) est adressé en priorité aux directions d'unités et aux responsables de programmes de recherche (...) et de projets financés relevant de CNRS Sciences humaines & sociales. Son objectif principal est d'éclairer la politique de l'institut en matière de gestion et de partage des données de la recherche, dans le prolongement de la Feuille de route Science ouverte et du Plan Données du CNRS, et de fournir des repères dans l'écosystème des données en SHS. Il ne constitue ni un guide pratique, ni un document promotionnel.

[Lien](#)



FAQ - Données de la recherche, par le Méta-Atelier de la Donnée en Nouvelle-Aquitaine

Ce document propose une foire aux questions (FAQ) de base pour la communication sur les données de la recherche. Réalisé dans le cadre du Méta-Atelier de la Donnée en Nouvelle-Aquitaine, il aborde des aspects génériques liés aux données de la recherche, indépendamment des disciplines ou des structures.

[Lien](#)



Et si la reproductibilité de nos données faisait partie de notre évaluation ?

Face à la « crise de la reproductibilité scientifique » souvent évoquée comme conséquence de la pression à publier beaucoup et vite, Sarah Cohen-Boulakia, professeure et bio-informaticienne à l'université Paris-Saclay, suggère d'inclure la reproductibilité de nos résultats comme critère d'évaluation, surtout dans les domaines bio-informatiques.

[Lien](#)



ReQuest : découvrir, comparer et ré-utiliser des questions d'enquêtes par sondage en sciences humaines et sociales

ReQuest est la nouvelle application web du CDSP, offrant une exploration centralisée d'environ 65000 questions et variables issues de plus de 250 enquêtes par questionnaire de la Banque de données du CDSP.

[Lien](#)

[Se désabonner](#)

Illustrations : Storyset, Pixabay