



Newsletter n°52

Bonjour à toutes et à tous,

en ce mois de mai, de nouvelles ressources incontournables sont à noter dans le paysage des données de la recherche :

- La sortie de la nouvelle version de **DMP OPIDoR** ;
- La publication de la **liste des entrepôts de données thématiques de confiance** ;
- Le rapport d'enquête sur la création d'une **revue d'articles de jeux de données** ;
- La nouvelle ressource DoRANum pour **trouver des data journals** ;
- Le replay du webinaire du GTSO Données de Couperin sur la **réutilisation de données** ;
- Le portrait de **Julien Peloton**, ingénieur de recherche, interviewé par l'atelier de la donnée DatASaclay sur l'ouverture des données ;
- Une étude sur la création d'**indicateurs sur les données de recherche**.

Bonne lecture !  
Laetitia Bracco, Université de Lorraine  
Pour le [GTSO Données de Couperin](#)

[>> S'inscrire à la newsletter](#)



#### DMP OPIDoR nouvelle version : « Bien décrire la vie de vos données pour leur assurer un futur »

DMP OPIDoR V4 c'est :

- Une ergonomie améliorée pour mettre en avant certaines fonctionnalités
- Une aide au choix du modèle de PGD suivant le contexte
- Une aide pour décrire les jeux de donnée et autres produits de recherche via la mise à disposition de vocabulaires contrôlés et thésaurus
- Un encouragement à l'utilisation d'identifiants pérennes
- Une mise en avant du rôle de chacun(e) des personnes impliquées dans la gestion des données d'un projet

[Lien](#)



Ouvrir la science!

#### Données de la recherche : comment choisir un entrepôt thématique de confiance

Pour orienter les communautés scientifiques dans le choix d'un entrepôt pour l'ouverture ou le partage de leurs données, le Collège des Données de la recherche propose (...) une première liste d'entrepôts thématiques. La liste compte 49 entrepôts relevant aussi bien des sciences, technologies, médecine que des sciences humaines et sociales. Cette liste est évolutive et a vocation à être progressivement complétée.

[Lien](#)



#### Création d'une revue d'articles sur des jeux de données

La présente enquête a été menée dans le cadre du projet de création d'une revue de données interdisciplinaire en Sciences Humaines et Sociales à l'horizon 2025. Le groupe de travail œuvrant à ce projet a vu le jour suite à la journée d'études organisée par la Maison des Sciences de l'Homme Lorraine le 10 mars 2023 intitulée : « Un data journal interdisciplinaire pour les sciences humaines et sociales. Enjeux scientifiques et mise en œuvre pratique ».

[Lien](#)



DORA Num

#### Comment trouver des data journals ?

Cette ressource vous aidera à **trouver et parcourir** des listes de data journals et à **identifier les data journals** les plus adaptés pour la publication de vos data papers.

[Lien](#)



#### Réutiliser des données, ils et elles l'ont fait ! Paroles de lauréats du prix Science Ouverte

Ce webinaire s'est tenu le 28 mars 2024. Ouvrir les données de recherche est un travail chronophage et encore peu reconnu dans l'évaluation individuelle des scientifiques, même si cette tendance s'inverse progressivement. Il est légitime de s'interroger sur le devenir des données de recherche mises à disposition publiquement et sur leur utilité pour d'autres scientifiques. Trois lauréats et lauréates du prix Science Ouverte des données de la recherche, mention « réutilisation de données » reviennent sur leur projet et sur la manière dont la mise à disposition de jeux de données ouverts par d'autres ont permis de donner naissance à de nouveaux projets de recherche.

[Lien](#)



#### Julien Peloton : quand l'informatique rencontre l'astronomie et se conjugue à la science ouverte

Julien Peloton est ingénieur de recherche au Laboratoire de physique des deux infinis – Irène Joliot-Curie (IJCLab – Univ. Paris-Saclay, CNRS, Univ. Paris Cité) où il propose aux équipes de recherche en astronomie et astrophysique des solutions techniques adaptées à l'analyse de grands jeux de données. Il est à l'initiative du logiciel **FINK**, lauréat du prix science ouverte du logiciel libre 2023 dans la catégorie « Coup de cœur » du jury.

[Lien](#)



#### Building Trust: Data Metrics as a Focal Point for Responsible Data Stewardship

L'adoption généralisée des pratiques d'ouverture des données a donné lieu à une multitude de jeux de données ouverts et à une attention accrue sur les données en tant que bien public. Afin d'assurer une gestion responsable des données, nous devons aller au-delà de l'accès aux données et prendre des mesures pour comprendre comment les données administratives et de recherche sont trouvées, consultées et réutilisées. Nous avons besoin d'évaluations normalisées de l'utilisation des données pour déterminer si et comment les données ouvertes font progresser la politique, la science et la société, et cela ne peut se faire qu'à l'aide d'indicateurs de données fondés sur des preuves.

[Lien](#)

Avoir des informations plus souvent :



[Se désabonner](#)

Illustrations : Stories by Freepik, Pixabay