



La lettre de veille professionnelle du carnet « Lab&Doc » à destination des laboratoires de recherche des Écoles nationales supérieures d'architecture et de paysage.

The Research Data Management Workbook

Collection d'exercices permettant aux chercheurs d'améliorer leur gestion des données. Il contient des exercices portant sur l'ensemble du cycle de vie des données.

<https://caltechlibrary.github.io/RDMworkbook/>

Les revues savantes nationales et le défi de l'internationalisation

Cette note se propose d'exposer certains des enjeux sociaux, politiques et scientifiques derrière les tendances actuelles en matière d'internationalisation des revues en sciences humaines et sociales. Une attention particulière est portée aux contextes québécois et canadien, tout en élargissant la réflexion à d'autres pays.

<https://apropos.erudit.org/notes-de-recherche-et-references/>

Publier en anglais ? Le dilemme des SHS

Les sciences humaines et sociales doivent-elles favoriser l'anglais pour publier ? Quelques réponses à cette question qui n'a rien d'évident.

<https://themeta.news/publier-en-anglais-le-dilemme-des-shs/>

Comment inscrire une recherche (action) participative respectueuse des principes FAIR ?

Formation dans Callisto

<https://callisto-formation.fr/course/view.php?id=226>

CoARA French Chapter

Presentation of the CoARA french National Chapter creation (Via LaList du 6/11)

<https://hal.science/hal-04264538v1>

CoARA Boost Project

Launch of the CoARA Boost project, effective in retrospect from the 1st of October 2023 and set for a duration of three years. The EU funded project comprises about 5 million €, more than half of it to be further distributed in cascaded funding. CoARA Boost manifests a catalyser in enhancing the operational capacity of CoARA. It is therefore decisive in the global growth

of the reform dedicated community, the further amplification of collaboration and the enhancement of knowledge exchange and mutual learning across the coalition.

<https://coara.eu/news/coara-boost-project-to-accelerate-the-coalitions-operational-capacity/>

The Oligopoly's Shift to Open Access. How the Big Five Academic Publishers Profit from Article Processing Charges

This study aims to estimate the total amount of article processing charges (APCs) paid to publish open access (OA) in journals controlled by the five large commercial publishers Elsevier, Sage, Springer-Nature, Taylor & Francis and Wiley between 2015 and 2018. (via LaList 9/11)

https://direct.mit.edu/qss/article/doi/10.1162/qss_a_00272/118070/The-Oligopoly-s-Shift-to-Open-Access-How-the-Big

5 Years of Plan S: webinar (en ligne)

To mark the 5th anniversary of Plan S, cOAlition S is hosting an online webinar on Thursday, 2nd November 2023. The webinar bring together funders, researchers, and experts from the scholarly communication field to discuss how Plan S has developed since its

launch as well as what lies ahead for the future of scholarly communication.

<https://www.youtube.com/watch?v=DZjPmIwIZdE>

Comment publier un article exécutable ?

Un article exécutable repose sur la disponibilité des données, des codes et de la documentation associée. Ceci nécessite un travail conséquent qui doit être prévu dès le début de la recherche.

<https://openscience.pasteur.fr/2023/11/08/comment-publier-un-article-executable/>

Faut-il quitter X ?

Si beaucoup se prennent à détester la cage à hyènes qu'est devenu X (ex-Twitter), les alternatives peinent à émerger, notamment dans la recherche. Est-ce le moment pour les chercheurs de prendre la main sur Bluesky et d'en faire un outil sur mesure ?

<https://themeta.news/faut-il-quitter-x/>

Le Journal of Open Humanities Data (JOHD) : enjeux et défis dans la publication de data papers pour les sciences humaines et sociales (SHS)

Cet article est le fruit de la participation d'une partie de notre équipe au

colloque #dhnord2021 "Publier, partager, réutiliser les données de la recherche : les data papers et leurs enjeux", organisé par la Maison Européenne des Sciences de l'Homme et de la Société (Lille)

<https://zenodo.org/records/8285694>

ChatGPT et intelligence artificielle : Utilisation de ChatGPT en contexte universitaire

Des questions à se poser avant l'utilisation d'une IA générative en contexte universitaire : Pour quelles finalités songez-vous à utiliser ChatGPT ? ChatGPT est-il approprié pour réaliser ce que vous voulez faire ? (Date de mise à jour : 10 novembre 2023)

https://uqam-ca.libguides.com/ChatGPT_et_IA/Accueil

Un détecteur des textes écrits de ChatGPT !

Comment distinguer les textes écrits par ChatGPT de ceux des humains ? Un détecteur y parvient, à 100%.

<https://www.radiofrance.fr/franceinfo/podcasts/le-billet-sciences-week-end/un-detecteur-des-textes-ecrits-de-chatgpt-7143290>

Un étudiant sur deux utilise l'intelligence artificielle comme source de documentation

L'IA générative provoque une forte curiosité parmi les étudiants mais elle semble encore loin de détrôner les moteurs de recherche comme source de documentation principale.

<https://www.archimag.com/veille-documentation/2023/11/16/un-etudiant-sur-deux-utilise-intelligence-artificielle-source>

Les « non-consumptive research uses » des ressources numériques

La non-consumptive research est la recherche où le seul usage que le chercheur fait d'une ressource numérique est d'y appliquer une analyse informatique (computationnelle), et non d'en lire et comprendre « humainement » des parties substantielles afin d'assimiler intellectuellement son contenu. Exemples de non-consumptive research use : extraction de texte, analyse automatisée de texte, traduction automatique, synthèse et rapport statistique généré automatiquement, indexation automatique...

<https://amu.hal.science/hal-04289382v1>

Release notes HAL (16/11/2023)

Ajout de la possibilité de renseigner l'identifiant wikidata pour une structure

dans auréHAL ; amélioration du signalement de doublon ...

<https://www.ccsd.cnrs.fr/2023/11/releas-e-notes-hal-34/>

Fiches CoopISTCirad mises à jour

Définitions, indices et outils pour éviter les pièges des revues

<https://doi.org/10.18167/coopist/0036>

éditeurs

<https://doi.org/10.18167/coopist/0077>

congrès prédateurs

<https://doi.org/10.18167/coopist/0078>

Les compétences informationnelles et la gestion des données de recherche – une alliance entre la bibliothèque et le bureau de la recherche

<https://tribuneci.wordpress.com/2023/10/26/les-competences-informationnelles-et-la-gestion-des-donnees-de-recherche-une-alliance-entre-la-bibliotheque-et-le-bureau-de-la-recherche/>

Formation des usagers en bibliométrie : des manières attrayantes, ludiques pour l'apprentissage de la bibliométrie ?

<https://tribuneci.wordpress.com/2023/11/14/formation-des-usagers-en-bibliometrie-des-manieres-attrayantes-ludiques-pour-lapprentissage-de-la-bibliometrie/>

Litote : à propos d'une appli de gestion de corpus et d'aide à la rédaction

« Vous travaillez sur de vastes corpus de texte et rêvez d'un outil qui vous permettrait à la fois de stocker, référencer, manipuler les extraits d'œuvres mais aussi ranger et visualiser des brouillons de rédaction ? La doctorante Aurore Turbiau a développé le logiciel Litote et le présente sur son blog tout en mettant à disposition le code sur un répertoire Gitlab. L'outil l'a notamment aidé à organiser son plan de thèse en distribuant progressivement les extraits qu'elle voulait traiter dans chaque partie ». (TheMetaNews 17/11/23)

<https://engagees.hypotheses.org/4374>

<https://gitlab.com/engagees/litote/>

<https://litteratures-engagees-feminisme.huma-num.fr/>

Rejoindre Mastodon ?

Le Comité pour la science ouverte a ouvert un compte le 17 novembre :

<https://social.numerique.gouv.fr/@ouvertlascience>

ainsi que le CNRS Inist :

<https://social.numerique.gouv.fr/@inistcnrs>

Maintenir l'intégrité de la littérature scientifique à l'heure de l'ouverture de la science : étude de cas, enjeux techniques et rôle des acteurs

« La plateforme nationale d'archives ouvertes HAL ne mentionnerait la correction ou la rétractation des publications déposées que dans un cas sur dix, révèle une présentation de la chercheuse Frédérique Bordignon qui étudie, avec d'autres, la correction de la littérature scientifique. Celle-ci s'est basée sur les données de Retraction Watch qui recensent 27000 publications rétractées ou corrigées dans le monde et dont 154 figurent dans HAL. Autre chiffre, toujours au niveau mondial : 78% des publiés rétractés en 2023 pour une raison autre que des méconduites étaient en accès ouvert (OA) – une proportion plus élevée que la moyenne des publiés en OA. Coïncidence ? » (Via TheMetaNews, 17/11/23)

<https://enpc.hal.science/hal-04278296>

La thèse Cifre en SHS : L'art de la double contrainte

Les retours sur enquêtes qui constituent cet ouvrage, enquêtes issues de plusieurs disciplines en sciences humaines et sociales, analysent les questions de posture, de négociation et d'implication qui s'imposent au doctorant au fil de sa recherche et dont il peut difficilement faire abstraction. Cet ouvrage défend ainsi l'idée que la thèse Cifre, si elle rejoint les problématiques qui peuvent être celles de tout chercheur impliqué sur son terrain d'enquête, agit comme un révélateur de questions épistémologiques en sciences humaines et sociales

<https://presses-universitaires.univ-amu.fr/these-cifre-shs-0>

New criteria for special issues

There has been a proliferation of special issues recently. DOAJ is responding to concerns from the community by adding new criteria to its Basic criteria. After today, all new applications submitted must comply with them.

Face à l'inflation des numéros spéciaux et au développement de pratiques douteuses pouvant y être associées (accroissement du nombre d'articles publiés, peer review allégé, marketing agressif, etc.) le DOAJ propose une série de critères pour identifier plus facilement les pratiques légitimes associées à la

production de numéros spéciaux.
(DATAACC)

<https://blog.doaj.org/2023/11/02/new-criteria-for-special-issues/>

Données de la recherche : comment choisir un entrepôt 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 du Comité pour la science ouverte propose une méthodologie.

<https://www.ouvrirelascience.fr/selection-ner-un-entrepot-thematique-de-confiance-pour-la-diffusion-des-donnees-de-recherche-note-methodologique/>

On fait le point sur les données de la recherche avec Sorella !

Cette bande dessinée didactique a été produite par le Service commun de la Documentation de l'Université de Guyane. Elle s'adresse à un public de doctorants et de chercheurs dans un objectif d'accompagnement à ces nouvelles pratiques scientifiques. Elle a été co-financée par l'URFIST de Paris (Ecole nationale des Chartes - PSL). Elle est le deuxième tome d'une série débutée avec la bande dessinée didactique "On fait le point sur la bibliométrie avec Manuella" déposée également sur Zenodo en 2020.

Cop. La Doc du Crenau, 2023

<https://zenodo.org/records/10108736>

« Avec l'intelligence artificielle, des bouleversements importants se profilent dans la communication scientifique »

La Deutsche Forschungsgemeinschaft, le plus grand organisme de financement de la recherche en Allemagne, a présenté, fin septembre, les premières lignes directrices pour l'utilisation des modèles génératifs de l'IA. La réponse provisoire est la suivante : en principe, les scientifiques peuvent utiliser des outils d'IA, c'est-à-dire se faire aider, par exemple, pour l'évaluation des données et la rédaction de publications spécialisées ou de demandes de financement.

https://www.lemonde.fr/sciences/article/2023/11/17/avec-l-intelligence-artificielle-des-bouleversements-importants-se-profilent-dans-la-communication-scientifique_6200697_1650684.html

Atelier de la Donnée en Normandie

Le fait d'avoir été placé sur une trajectoire de labellisation dès juin 2022 dans le cadre du projet Recherche Data Gouv a été un encouragement important pour le projet et, en rejoignant le réseau naissant des ateliers de la donnée, la légitimité du projet a également été renforcée.

<https://gtso.couperin.org/groupe-donnees/atelier-de-la-donnee-en-normandie/>

La 5e édition de la Journée Science Ouverte du CNRS met en valeur les logiciels libres et la fouille de textes

Chaque édition aborde un des piliers de la feuille de route pour la science ouverte du CNRS comme les publications scientifiques (2020), l'évaluation de la recherche (2021) et les données de la recherche (2022), avec des résultats concrets (voir encadré). Cette année, seront abordées la fouille et l'analyse des textes et des données.

<https://www.cnrs.fr/fr/cnrsinfo/la-5e-edition-de-la-journee-science-ouverte-du-cnrs-met-en-valeur-les-logiciels-libres-et>

JSO CNRS 2023 | Science ouverte : logiciels libres et fouille de textes – 22 novembre 2023 (présentations)

(via LaList)

<https://jso-cnrs-2023.sciencesconf.org/resource/page/id/1>

Dénaturaliser la science ouverte : La genèse d'un savoir d'institution

Parmi les mythologies de l'Enseignement Supérieur et la Recherche (ESR), la « science ouverte » occupe une place de choix. Son histoire a commencé dans les années 1990, avec l'émergence de l'open access, sorte de mirage qui, grâce au développement du World Wide Web, a rendu pensable un accès sans limites à l'ensemble des savoirs produits par les chercheuses et les chercheurs.

<https://www.cairn.info/revue-zilsel-2023-1-page-11.htm>

[Retour sur] Un premier atelier de sensibilisation à la science ouverte pour les étudiants en master à la BU Sciences et Techniques

Dans le cadre de leur formation à la recherche documentaire, les étudiants en master 1 des parcours Agronomie, Environnement, Territoires, Paysage et Forêt (AETPF) et Sciences de la Terre et des Planètes, Environnement (STPE) ont reçu une première sensibilisation aux principes de la science ouverte à la Bibliothèque Universitaire des Sciences et Techniques.

<https://factuel.univ-lorraine.fr/node/24882>

Cat OPIDoR dévoile sa nouvelle version

Depuis le 14 novembre 2023, la nouvelle version de Cat OPIDoR a été déployée. L'interface est modernisée grâce à une mise à jour du thème du wiki

<https://opidor.fr/cat-opidor-devoile-sa-nouvelle-version/>

RAPPORT D'ÉVALUATION DU CNRS

« La science ouverte est clairement un sujet sur lequel le CNRS est fortement engagé et joue un rôle de premier plan en France. La transformation en cours doit être poursuivie. Le comité d'évaluation est heureux de constater que plusieurs Instituts ont mis en place des mécanismes pour promouvoir la science ouverte. Il recommande de renforcer les actions d'ouverture des données de recherche au niveau des Instituts, afin de tenir compte des spécificités des communautés scientifiques, en particulier dans les domaines où le partage des données est moins avancé. Les progrès en matière de partage des données de recherche devraient faire l'objet d'un suivi domaine par domaine. »

https://www.hceres.fr/sites/default/files/media/downloads/rapport-evaluation-cnrs-2023_0.pdf

API : les recommandations de la CNIL sur le partage de données

Les API sont de plus en plus utilisées pour transmettre des données et, sous réserve de prendre certaines précautions, sont recommandées par la CNIL dans certains cas. Pour faciliter l'application de sa récente recommandation sur le sujet, la CNIL propose une méthodologie et plusieurs exemples concrets.

<https://www.cnil.fr/fr/api-les-recommandations-de-la-cnil-sur-le-partage-de-donnees>

Résultats du troisième appel à projets du Fonds national pour la science ouverte en faveur de la publication scientifique ouverte

Le comité de pilotage de la science ouverte a sélectionné 19 projets à l'issue du troisième appel à projets du Fonds national pour la science ouverte. Il s'appuie sur les conclusions d'un comité de délibération international. Un soutien global de 2,2 millions d'euros est ainsi apporté aux infrastructures, plateformes de diffusion et contenus éditoriaux qui contribuent à consolider l'écosystème de l'édition scientifique ouverte. Pour la première fois, l'Agence nationale de la recherche cofinance l'appel à projets.

<https://www.ouvrirlascience.fr/resultats-du-troisieme-appel-a-projets-du-fonds->

[national-pour-la-science-ouverte-en-faveur-de-la-publication-scientifique-ouverte/](#)

Nouvelle ressource DoRANum : les permaliens

Le permalien fait référence à l'URL d'une page ou d'un article de blog qui reste normalement inchangée et permanente. Quelle est la différence entre « permalien » et « identifiant pérenne » ? Quels sont les objectifs d'un permalien ? Sa structure ?

https://doranum.fr/identifiants-perennes-pid/les-permaliens_10_13143_4esa-sk53/

Guide Mémoires, thèses, publications : SOYONS ACCESSIBLES !

Le livret "Soyons accessibles" vise à aider les étudiants et les chercheurs à intégrer la question de l'accessibilité dans leurs travaux scientifiques, tels que mémoires, thèses et publications. Ce livret contient des informations contextuelles et pratiques, des définitions, des témoignages, ainsi que des liens utiles pour vous accompagner dans votre démarche d'accessibilité.

<https://callisto-formation.fr/course/view.php?id=394>

CasuHAL

Le mail générique pour contacter le bureau est désormais : [bureau-](#)

casuhal@groupe.renater.fr . Le domaine du site web de l'association casuhal.org va progressivement passer en casuhal.fr avec un changement définitif de l'accès web dans le courant de l'année 2024.

Les IA génératives constituent une menace directe pour la science, alertent des chercheurs

Ce n'est pas la première fois que ce message d'appel à la prudence est lancé, en particulier dans les sciences. Début 2023, Nature, une des revues scientifiques les plus importantes, s'inquiétait déjà de l'utilisation de ChatGPT, l'agent conversationnel d'OpenAI, dans la recherche, expliquant que l'outil était parfois utilisé pour générer des parties d'articles ou des recherches de références scientifiques – ce qui pouvait inclure de nombreuses erreurs.

<https://www.01net.com/actualites/les-ia-generatives-constituent-une-menace-directe-pour-la-science-alertent-des-chercheurs.html>

As scientists face a flood of papers, AI developers aim to help

New tools show promise, but technical and legal barriers may hinder widespread use

<https://www.science.org/content/article/scientists-face-flood-papers-ai-developers-aim-help>

DoRANum disciplinaire : des ressources pédagogiques sur les données de recherche avec et pour les scientifiques

Le projet DoRANum disciplinaire s'est déroulé de 2021 à 2023. Il a permis de développer 13 parcours pédagogiques – dont 8 sont déjà accessibles en ligne – qui couvrent de nombreuses disciplines allant de la linguistique à la bio-informatique en passant par le droit.

<https://www.ouvrirelascience.fr/doranum-disciplinaire-des-ressources-pedagogiques-sur-les-donnees-de-recherche-avec-et-pour-les-scientifiques/>

L'avenir de l'évaluation de la recherche : une synthèse des débats et des développements actuels

Un examen de l'état actuel des systèmes d'évaluation de la recherche et discute des actions, réponses et initiatives les plus récentes prises par différentes parties prenantes à travers plusieurs exemples de cas du monde entier. (Via LaList)

<https://council.science/fr/publications/the-future-of-research-evaluation-a->

[synthesis-of-current-debates-and-developments/](#)

Données de la recherche : entretiens

La chaîne Canal U | La science ouverte au CNRS propose des contenus vidéos et des podcasts pour découvrir ou redécouvrir l'écosystème de la science ouverte au CNRS : l'accès ouvert, les publications scientifiques, les données de la recherche, les services et logiciels libres, etc.

- Le plan « Données de la recherche » du CNRS
- L'accompagnement pour le partage des données de la recherche

<https://www.canal-u.tv/chaines/science-ouverte-cnrs/donnees-de-la-recherche>

Webinaire de la plénière RDA du 16 novembre

Organisé par grands thèmes, avec des résumés fournis par les organisateurs d'une part significative des sessions "breakouts". Les résumés donnent des informations utiles sur les activités des Groupes de la RDA et les activités émergentes.

<https://www.rd-alliance.org/research-data-alliance-post-21st-plenary-webinar>

Signalement d'articles scientifiques non fiables par traque de marqueurs de Fake Science

Cette courte présentation illustre quelques méconduites contemporaines qui polluent la littérature scientifique, tout en exposant des contre-feux : actions concrètes à intégrer dans nos pratiques pour détecter les arnaques. Le mur des connaissances érigé par les générations de chercheurs doit être le plus robuste possible. Or, certaines briques empilées récemment sont friables et menacent l'édifice : les maisons d'édition les plus réputées publient des articles non fiables voire bidons. (via LaList)

<https://ut3-toulouseinp.hal.science/hal-04301588/>

L'auto-bibliographie tranquille : HAL, ORCID, Zotero

Je présente ici une méthode pour faire la bibliographie de ses propres travaux. L'idée est de faire d'une pierre plusieurs coups : garder la trace de ses publications, les valoriser, pouvoir générer des listes de publications quand on en a besoin (pour un CV par exemple). Le tout en saisissant les données une seule fois.

<https://www.arthurperret.fr/blog/2023-11-21-auto-bibliographie-tranquille-avec-hal-et-zotero.html>

Remise des prix science ouverte des données de la recherche

Le ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche remet en 2023, pour la deuxième édition, les prix "Science ouverte des données de la recherche".

<https://www.enseignementsup-recherche.gouv.fr/fr/remise-des-prix-science-ouverte-des-donnees-de-la-recherche-93729>

Recherche : un trafic de fausses références bibliographiques découvert

Quatre chercheurs ont mis au jour un nouveau type de fraude visant à truquer les indicateurs bibliométriques. Certains scientifiques sont prêts à tout pour gonfler leur CV, comme en témoigne une nouvelle magouille, découverte par un groupe de « détectives » de la science.

https://www.lemonde.fr/sciences/article/2023/11/28/recherche-un-traffic-de-fausses-references-bibliographiques-decouvert_6202699_1650684.html?utm_source=dlvr.it&utm_medium=twitter

Lier son article avec un jeu de données ou un logiciel : c'est simple avec Episciences !

Afin de promouvoir et favoriser la reproductibilité de la science, Episciences facilite désormais le lien

entre un article et un jeu de données et/ou un logiciel. L'auteur ou autrice qui soumet un document à une revue peut à présent ajouter l'identifiant fourni par la plateforme sur laquelle sont entreposées les données et/ou le logiciel, facilitant ainsi l'accès à ces ressources, à la fois aux pairs qui évaluent les soumissions, et aux lecteurs et lectrices si l'article est publié.

<https://www.ccsd.cnrs.fr/2023/11/lier-son-article-avec-un-jeu-de-donnees-ou-un-logiciel-c-est-simple-avec-episciences/>

Qu'est-ce que le Data Monitor ?

Cette note a été commandée au GTSO Données par le bureau professionnel de Couperin, suite à la stratégie de communication opérée par Elsevier auprès des ateliers de la donnée et des établissements pour vendre la solution commerciale Data Monitor. Elle présente l'outil et comprend l'avis du GTSO Données quant à son utilisation.

<https://zenodo.org/records/10137566>

Guidelines for Data Management Plan within the framework of Horizon Europe

Ce guide a été créé par l'atelier de la donnée "DatASaclay" de l'Université Paris-Saclay. Il fournit des suggestions pour la rédaction du pré-PGD (plan de gestion des données) lors d'un appel à projets et sert donc également de guide

de PGD pour les lauréats pendant le projet. (via « Quoi de neuf dans les données de la recherche ? » n°47)

<https://zenodo.org/records/10123889>

Plan de gestion de données | Un modèle par défaut pour tous les scientifiques du CNRS

Le CNRS propose un modèle de plan de gestion de données en français et anglais pour accompagner les communautés scientifiques dans la gestion des données et le suivi des projets de recherche.

<https://www.science-ouverte.cnrs.fr/actualite/plan-gestion-donnees-cnrs/>

https://dmp.opidor.fr/public_templates?page=1&search=PGD+CNRS

La recherche française ne veut plus se faire racketter

Réunies en consortium, les universités tentent de faire plier l'éditeur néerlandais Elsevier, qui gagne des fortunes en publiant les travaux des chercheurs.

https://www.lepoint.fr/science/la-recherche-francaise-ne-veut-plus-se-faire-racketter-29-11-2023-2545110_25.php#11

Une évaluation de la recherche dissonante pour les chercheurs

Sur la base d'une enquête réalisée auprès de 198 répondants, des chercheurs de l'Open and Reproducible Research Group de l'Université Technologique de Graz étudient dans cet article les dissonances perçues entre les critères que les chercheurs eux-mêmes considèrent comme importants pour l'évaluation de la qualité de leurs travaux et ceux retenus, selon eux, par leur institution. Le mentorat (encadrement du travail des doctorants et post doctorants) et la collégialité apparaissent parmi les critères les plus importants pour les chercheurs, alors que la capacité à obtenir des financements, à gérer des projets et à publier de nombreux articles dans des revues reconnues constituent des critères de premier plan pour leurs institutions dans l'évolution de leur carrière. Le partage du code et des données est classé en dernière position : les chercheurs n'estiment pas que leur institution le valorise lorsqu'il s'agit de leur attribuer une promotion. (Bulletin de veille DATAACC– Novembre 2023)

<https://academic.oup.com/spp/advance-article/doi/10.1093/scipol/scad073/7425535?login=false>

Rapport de l'enquête Adhérents CasuHAL 2023

Cette troisième enquête auprès des membres de notre réseau s'est appuyée sur la précédente édition qui avait pour objectif principal d'évaluer les ressources humaines mises en œuvre par les établissements dans la gestion quotidienne de leur portail ou de collection HAL.

<https://www.casuhal.org/2023/12/01/rapport-de-lenquete-adherents-2023/>

Maggot : un écosystème pour le partage des métadonnées.

Développé par l'INRAE, Maggot (Metadata AGGregation On data sTorage) est une application web spécialement conçue pour annoter des jeux de données produits au sein d'un collectif de personnes (unité de recherche, plateforme, projet multi-partenaire, etc.) et avec une gestion locale directement dans l'espace de stockage des données (DATAACC)

<https://inrae.github.io/pgd-mmdt/>

Needle

Une sorte de réseau social, édité par Profluens et soutenu par le Ministère de la Culture (Gobelins) et l'Université de Lorraine (Centre de recherche sur les médiations), qui permet la découverte de contenus et la mise en relation avec des personnes qui partagent les mêmes centres d'intérêt que vous via des

carnets thématiques (via the
MetaNews)

<https://needle.social/>

Prospectives CNRS Écologie & Environnement 2023

Cette synthèse, articulée autour de cinq axes de réflexion, reflète la diversité des questions et des problématiques qui animent les chercheurs et les chercheuses oeuvrant en écologie et en environnement.

Axe thématique Sciences et société: du savoir à l'action : Enjeux liés à la science ouverte

<https://www.inee.cnrs.fr/fr/prospectives-cnrs-ecologie-environnement-2023>