



Cette lettre de veille de la Commission Recherche du réseau ArchiRés est depuis le numéro d'avril 2017 mise à disposition du carnet « Lab&Doc », tenu par les documentalistes des laboratoires de recherche des Écoles nationales supérieures d'architecture et de paysage.

La chronique de Carta Academica: « De la nécessité de la Science Ouverte, en temps de pandémie et bien au-delà »

« Ce nouveau paradigme de communication de la recherche, radicalement ouvert, entraînera-t-il un changement permanent dans la manière dont les chercheurs communiquent les résultats de leurs travaux ? »

<https://plus.lesoir.be/334411/article/2020-10-31/la-chronique-de-carta-academica-de-la-necessite-de-la-science-ouverte-en-temps>

Streaming : Usophy, le Netflix des livres universitaires, en Italie

Lancée par deux étudiants, cette plateforme permet un accès illimité et à la demande à un catalogue de manuels universitaires en format électronique, conçu en fonction des besoins des utilisateurs.

<https://www.actualitte.com/article/patrimoine-education/streaming-usophy-le-netflix-des-livres-universitaires-en-italie/102841>

PCI Recommender Guide

PCI Recommenders manage the evaluation of articles in the same way as associate editors do at journals, with a few differences

<https://peercommunityin.org/2020/10/28/pci-recommender-guide/>

Hors-Texte n° 119 – septembre 2020

Préservation des données de recherche à l'Université de Genève

Quelle stratégie pour la gestion des frais de la publication en Open Access ?

https://www.agbd.ch/wp-content/uploads/AGBD_Hors-Texte_no119_octobre2020.pdf

Peer review and preprint policies are unclear at most major journals

Around 75% of journals have no clear policy on co-reviewing, citation of preprints, and publication of reviewer identities. Information regarding practices of open peer review is even more scarce

<https://journals.plos.org/plosone/article?id=10.1371/journal.pone.0239518>

École de bibliothéconomie et des sciences de l'information (EBSI), Montréal – Conf. midi : Libre accès, science ouverte: quels rôles pour les bibliothèques de recherche ? [vidéo]

Le monde numérique a intensifié les bouleversements de la communication scientifique. Celle-ci, déjà profondément transformée par la commercialisation des publications scientifiques et la transformation du rôle des revues, a tenté d'intégrer (ou de s'adapter à) l'idée du libre accès (et le libre accès n'aurait pas pu être mis en application sans le numérique). Soutenu par les bibliothèques, le libre accès n'a pourtant pas répondu de façon évidente aux problèmes des bibliothèques, en particulier les problèmes financiers, tandis que les 'Big Deals' – abonnements à prix forfaitaires pour des bouquets de revues – faisaient obstacle à la capacité des bibliothèques de constituer des collections adaptées aux besoins institutionnels. En bref, le numérique, le libre accès et la science ouverte ont soulevé une série de questions difficiles pour les bibliothèques.

<https://www.youtube.com/watch?v=MejrDm4C1gU>

Guide to Creative Commons for Scholarly Publications and Educational Resources

But what are these licences exactly and are they different from copyright?

Which one to choose for your paper or book and which one for your teaching materials? This (derivative) guide aims to help researchers answering these and other questions through short clear-cut chapters and frequently asked questions

https://www.vsnul.nl/en_GB/news-items/nieuwsbericht/655-guide-to-creative-commons-for-scholarly-publications-and-educational-resources-available.html

https://www.vsnul.nl/files/Creative%20Commons%20guide_final.pdf

3 plateformes incontournables pour diffuser vos publications numériques

Apparues il y a une dizaine d'années, les plateformes de publication et d'édition numérique sont désormais massivement utilisées et on comprend pourquoi : faciles à utiliser, elles permettent de présenter des produits éditoriaux aux internautes du monde entier en quelques clics seulement. Voici 3 plateformes pour convertir des PDF en publications élégantes ou pour diffuser et partager tous types de contenus en ligne : Calaméo, Issuu et Publica.

<https://www.archimag.com/bibliothèque-edition/2020/10/26/3-plateformes-incontournables-diffuser-publications-numeriques>

Comprendre les licences creative commons

Clémence Jost, journaliste Archimag, vous explique en 5 minutes ce qu'il faut

savoir sur ces licences nées du mouvement de l'open access, dédiées au partage de créations intellectuelles, et qui permettent à un auteur de céder à l'avance une partie de ses droits d'exploitation sur ses oeuvres.

<https://www.youtube.com/watch?v=nTxJhUKTPII&feature=youtu.be>

Les preprints vus par une éditrice de revue scientifique - Marjolaine Hamelin

<https://www.youtube.com/watch?v=NMIkDniHb7o>

Le Sénat unanime pour poser l'exigence de l'"intégrité scientifique"

Le Sénat a adopté jeudi à l'unanimité, avec un avis favorable du gouvernement, un amendement au projet de loi recherche visant à poser l'exigence de l'"intégrité scientifique" des travaux de recherche, dans un contexte de crise sanitaire qui a pu la voir malmenée.

<https://www.boursorama.com/actualite-economique/actualites/le-senat-unanime-pour-poser-l-exigence-de-l-integrite-scientifique-0e421af08e61dcae548dc00f571d2cab>

EBSI - Conf. midi : Libre accès, science ouverte: quels rôles pour les bibliothèques de recherche?

Le monde numérique a intensifié les bouleversements de la

communication scientifique. Celle-ci, déjà profondément transformée par la commercialisation des publications scientifiques et la transformation du rôle des revues, a tenté d'intégrer (ou de s'adapter à) l'idée du libre accès (et le libre accès n'aurait pas pu être mis en application sans le numérique).

<https://www.youtube.com/watch?v=MejrDm4C1gU&feature=youtu.be>

9 outils pour faire de la cartographie narrative

<https://outilstice.com/2020/06/outils-cartographie-narrative/>

Des nouveautés pour l'affichage des politiques des éditeurs

Le site Sherpa/Romeo a fait peau neuve cet été et propose une nouvelle interface qui décline les politiques de libre accès des éditeurs, et non plus uniquement celles qui concernent l'auto-archivage.

<https://www.ccsd.cnrs.fr/2020/11/des-nouveautes-pour-laffichage-des-politiques-des-editeurs/>

Compléter son ORCID iD avec ses dépôts HAL

Et si vous complétiez votre dossier ORCID avec vos publications déposées dans HAL ? C'est désormais possible, même si vous n'avez pas (encore) de compte dans HAL.

<https://www.ccsd.cnrs.fr/2020/11/compléter-son-orcid-id-avec-ses-depots-hal/>

Compléter son dossier ORCID avec ses dépôts HAL

Vous pouvez compléter la liste de vos publications affichées dans votre dossier ORCID à partir de celles présentes dans HAL. Vous pouvez le faire : soit depuis votre compte ORCID : avec ou sans compte HAL, soit depuis votre compte HAL

<https://doc.archives-ouvertes.fr/compléter-son-dossier-orcid-avec-ses-depots-hal/>

Ce que les réseaux et les blogs nous disent du métier de scientifique

Du mythe au quotidien : le vécu des chercheurs à travers quelques comptes sur Twitter

<https://cursus.edu/articles/43866/ce-que-les-reseaux-et-les-blogs-nous-disent-du-metier-de-scientifique#.X6EQMIZSWoU.twitter>

Le cancer qui ronge la science

La compétition de plus en plus féroce entre chercheurs a donné naissance à une lucrative industrie de pseudo-publications savantes, qui menacent de corrompre les fondements mêmes de la science. Et ça pourrait avoir de graves conséquences sur nos vies.

<https://lactualite.com/sante-et-science/le-cancer-qui-ronge-la-science/>

Escape game en ligne : OA vs prédateur

Le Vilain, notre éditeur véreux, a profité du confinement pour monter sa maison d'édition prédatrice

<https://www.u-cergy.fr/fr/bibliotheque/services/service-d-appui-a-la-recherche/oa-vs-predateur.html>

Réseaux sociaux : l'autre pays de la science

Qu'appelle-t-on "influence" dans le domaine d'internet ? Comment la science y est-elle abordée et sous quelles formes ? Quel impact la pandémie a-t-elle eu sur les influenceurs scientifiques ? Quel rôle doivent jouer ces réseaux dans un contexte comme celui que nous vivons ?

<https://www.franceculture.fr/emissions/la-methode-scientifique/reseaux-sociaux-lautre-pays-de-la-science>

Doctorat et Poursuite de Carrière

Espace de formation, d'échange et d'entraide sur la thématique de la poursuite de carrière des docteurs.

<https://phdooc.moocit.fr/courses/course-v1:PHDOOC+PHDOOC-001+4/about>

Data papers as a new form of knowledge organization in the field of research data

<https://halshs.archives-ouvertes.fr/halshs-02284548>

La numérisation des thèses de doctorat françaises – État des lieux, enquête 2020

Menée du 8 au 31 janvier 2020, cette enquête s'adressait aux établissements de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche (ESR) membres des réseaux de l'Abes ayant pour caractéristique de conserver des fonds de thèses (anciennes ou modernes) et ayant entrepris – ou achevé – de numériser tout ou partie de ces fonds.

<https://abes.fr/publications/enquetes-et-etudes/la-numerisation-des-theses-de-doctorat-francaises-etat-des-lieux-enquete-2020/>

Data documents

This article presents and discusses different kinds of data documents, including data sets, data studies, data papers and data journals. It provides descriptive and bibliometric data on different kinds of data documents and discusses the theoretical and philosophical problems by classifying documents

https://www.isko.org/cyclo/data_documents.htm

Résultats du premier appel à projets du Fonds national pour la science ouverte en faveur de l'édition scientifique ouverte

Le Comité de pilotage de la science ouverte s'est appuyé sur les conclusions d'un jury international pour sélectionner 22 projets à l'issue du premier appel à projet du Fonds national pour la science ouverte (FNSO).

<https://www.ouvrirlascience.fr/resultats-du-premier-appel-a-projet-du-fonds-national-pour-la-science-ouverte-en-faveur-de-ledition-scientifique-ouverte/>

DOAJ prend la tête d'une initiative visant à améliorer la conservation des revues en accès ouvert (.pdf)

« DOAJ, CLOCKSS Archive, Internet Archive, Keepers Registry/ISSN International Centre et Public Knowledge Project (PKP) ont décidé de s'associer pour proposer une alternative à l'archivage numérique des revues de faible diffusion en libre accès et n'imposant pas de frais de publication aux auteurs. (...) »

<https://www.issn.org/wp-content/uploads/2020/11/Presse-release-FR-1.pdf>

Stylo, un éditeur de texte pour les SHS disponible chez Huma-Num

Stylo est un éditeur de texte en ligne, pensé pour rédiger et éditer tout type

de textes scientifiques : articles, monographies, thèses, mémoires. Plus largement, Stylo facilite l'édition de tout contenu faisant appel à une bibliographie. Stylo peut être vu à la fois comme un outil de travail et de rédaction de texte pour les chercheurs et les étudiants, et un outil d'édition de document scientifique pour les éditeurs et éditrices de revue.

<https://humanum.hypotheses.org/6311>

ISTEX-DL pour un accès facilité aux publications scientifiques

Toujours dans le but de faciliter l'accès aux publications scientifiques, l'application ISTEX-DL (ISTEX DOWNLOAD), spécialisée dans l'extraction de corpus, a bénéficié d'améliorations afin de répondre aux demandes des utilisateurs.

<https://www.inist.fr/realisations/istex-dl-pour-un-acces-facilite-aux-publications-scientifiques/>

Le projet HALOWIN retenu par le Fond national pour la science ouverte

Le projet HALOWIN vise à dépasser cet obstacle. Il s'adosse à HAL qui diffuse notamment en libre accès plus 39 000 preprints et il s'inscrit dans le cadre de l'initiative internationale lancée par COAR pour définir des protocoles et des standards ouverts d'interconnexion entre les services de peer reviewing et les archives ouvertes.

<https://www.ccsd.cnrs.fr/2020/11/le-projet-halwin-retenu-par-le-fond-national-pour-la-science-ouverte/>

OCLC-LIBER Open Science Discussion on Research Integrity

What does research integrity mean in an ideal open science ecosystem and how can libraries contribute to heighten professional ethics and standards required by open science? The sixth session of the OCLC/LIBER Open Science Discussion series brought together a small group of engaged participants focusing on these questions.

<https://hangingtogether.org/?p=8660>

Résultats du premier appel à projet du Fonds national pour la science ouverte en faveur de l'édition scientifique ouverte

<https://www.enseignementsup-recherche.gouv.fr/cid155105/resultats-du-premier-appel-a-projet-du-fonds-national-pour-la-science-ouverte-en-faveur-de-l-edition-scientifique-ouverte.html>

“Les métiers de l'édition scientifique au cœur de la science ouverte” : 9es Journées Médiçi (Nantes, 24-26 septembre 2019

Les captations sur CanalU :

https://www.canal-tv.com/producteurs/medici/jounees_medic/9es_jounees_medic_nantes

The Four Pillars of Open Science, and How Universities Can Implement Them

A university leader explains the pressing need for the U.S. to make science more accessible and reform the ways research is rewarded

<https://narratives.insidehighered.com/our-pillars-of-open-science/index.html>

COKI Open Access Dashboard

This Open Access Dashboard draws in data from public sources around the world to provide insights into open access status of publications for nations around the world.

This data tool is one of a number of research and analysis tools that has been developed by the Curtin Open Knowledge Initiative (COKI) project and provides insights into the ratio of domestic funding to international funding, as well as acknowledged sources of funding by country. The COKI project is a strategic initiative of Curtin University.

<http://openknowledge.community/dashboards/coki-open-access-dashboard/>

le code :

<https://github.com/The-Academic-Observatory/observatory-platform>

Video is here. Time to embrace it.

Let's explore – and rebut – some of the commonly stated reasons why scholarly communications has missed the boat on streaming so far.

<https://scholarlykitchen.sspnet.org/2020/10/27/guest-post-video-is-here-time-to-embrace-it/?informz=1>

Où se procurer un livre en période de confinement (ou après, ça marche aussi) ?

<https://afondladoc.hypotheses.org/198>

Modèle de DMP de l'Université Paris 9 – Dauphine disponible sur DMP OPIDoR

<https://opidor.fr/modele-de-pgd-de-luniversite-paris-9-dauphine-disponible-sur-dmp-opidor/>

Science ouverte à Sciences Po : Vision, pratiques et besoins de la communauté scientifique.

Ce document présente une synthèse de 37 entretiens menés d'avril à juillet 2020 au sein de la communauté scientifique de Sciences Po, dans le cadre du projet de rédaction d'une charte sur la science ouverte

<https://hal.archives-ouvertes.fr/hal-02990077v1>

La grande aventure de la science (4 épisodes) : Épisode 2 : Publish or perish

<https://www.franceculture.fr/emissions/lsd-la-serie-documentaire/la-grande-aventure-de-la-science-24-publish-or-perish>

Des illustrations gratuites sous licence libre

Une banque d'images pour tout type de projet sans attribution requise

<https://eduscol.education.fr/numerique/tout-le-numerique/veille-education-numerique/novembre-2020/des-illustrations-sous-licence-libre>

<https://undraw.co/illustrations>

The next generation discovery citation indexes - a review of the landscape in 2020

Outils de recherche, fournisseurs de données pour l'analyse bibliométrique : comparatif très complet et prospectif du paysage 2020. Les 3 grands : Scopus, WoS, GoogleScholar et les petits nouveaux prometteurs (Dimensions, MicrosoftAcademic...)

<http://musingsaboutlibrarianship.blogspot.com/2020/11/the-next-generation-discovery-citation.html>

Cadre commun COAR de bonnes pratiques en matière d'entrepôts

Un certain nombre de cadres et de critères d'évaluation ont été élaborés pour aider les entrepôts à évaluer

certain aspects de leurs opérations (tels que la découverte des données, l'accès, la réutilisation et l'intégrité des données, l'assurance qualité, la préservation des données, le respect de la confidentialité et la pérennité). Ces critères font partie de cadres d'évaluation différents, et sont souvent applicables dans une région particulière ou pour un type d'entrepôt spécifiquement.

<https://zenodo.org/record/4118380>

<https://www.ouvrirlascience.fr/cadre-commun-coar-de-bonnes-pratiques-en-matiere-dentrepots/>

Article Guidelines Open Research Europe

Open Research Europe is an open access publishing platform for the publication of research stemming from Horizon 2020 funding across all subject areas.

<https://open-research-europe.ec.europa.eu/for-authors/article-guidelines>

Une nouvelle offre de services autour de la bibliométrie à l'Université de Lorraine

<http://factuel.univ-lorraine.fr/node/15514>

OCLC-LIBER Open Science Discussion on Citizen Science

How is Citizen Science—the active contribution of the general public in

scientific research activities— developing, and what should research library involvement look like? This final session of the OCLC/LIBER Open Science Discussion series brought together research librarians with a range of viewpoints and practical experiences of this exciting area.

<https://hangingtogether.org/?p=8714>

Les identifiants numériques des chercheurs

Un identifiant chercheur est un code numérique permanent attribué à un chercheur de façon à l'identifier de façon univoque et éviter ainsi les risques d'homonymie.

<https://openscience.pasteur.fr/2020/11/12/les-identifiants-numeriques-des-chercheurs/>

Du partage de la connaissance et de la promotion d'une « science ouverte » / On sharing knowledge and fostering "open science", un rapport de l'Académie royale de Belgique

Réflexions sur la diffusion des connaissances à travers les grands colloques internationaux, les revues scientifiques, et la communication libre et rapide entre chercheurs et innovateurs dans un contexte de réduction de l'empreinte climatique.

<https://www.academieroyale.be/fr/actualites-detail/messages/du-partage->

[connaissance-promotion-science-ouverte-on-sharing-knowledge-and-fostering-open-science-rapport-academie-royale-belgique/](https://www.academieroyale.be/fr/actualites-detail/messages/du-partage-)

Webinaire Tuto@mate "A qui appartient les données ?" Lionel Maurel, 14 septembre 2020

<https://doranum.fr/aspects-juridiques-ethiques/webinaire-des-tutoamate/>

La grande aventure de la science (4 épisodes) : Épisode 4 : Entre fraudes et mandarins

<https://www.franceculture.fr/emissions/lsd-la-serie-documentaire/la-grande-aventure-de-la-science-44-entre-fraudes-et-mandarins>

Point de vigilance sur les revues hybrides (Rappel !)

Le Comité pour la science ouverte déconseille donc formellement aux chercheurs et aux institutions de recourir au paiement des frais supplémentaires dans une revue sous abonnement et demande de ne pas soutenir ce modèle qui instaure un double paiement (« double-dipping »).

<https://www.ouvrirlascience.fr/point-de-vigilance-sur-les-revues-hybrides/>

Scientific publishers propose installing spyware in university libraries to protect copyrights

After a transcript of the remarks circulated, scientific researchers and digital rights advocates expressed alarm at the prospect of academic libraries teaming up with major publishers to surveil students and researchers.

<https://www.codastory.com/authoritarian-tech/spyware-in-libraries/>

#LundisNum | 14 septembre 2020 - Effets de source ? Faire et enseigner la recherche à distance

L'expérience de ces six derniers mois a modifié, au moins pour un temps, les conditions d'accès aux lieux de recherche (archives, bibliothèques, collections muséales...) et, par conséquent, aux sources primaires. La situation a accentué des effets de sources déjà à l'œuvre – prédominance des travaux à partir de textes au détriment des archives, réémergence de toute une littérature grise... Comment les acteurs – archivistes, bibliothécaires, chercheurs – s'adaptent-ils à ces nouvelles contraintes ? Quel impact sur le choix des sujets de recherche lancés en 2020 ? Comment enseigner les gestes de la recherche quand l'accès physique aux sources est restreint, sinon compromis ? Comment repenser les missions de service public pour les institutions à l'aune de cette situation ? Quelle place pour les technologies numériques (numérisation, diffusion,

interfaces de recherche, partages...) dans ces recompositions ?

https://www.youtube.com/watch?v=0a_XG5x80HE&list=PLsl8NWzVv6T2CQFTBOfnlA_EKLFeCFSUG&index=3

Une année intense pour la recherche scientifique

S'il n'y a pas beaucoup de bons côtés à la pandémie, l'essor de la science ouverte en est un

<https://www.ledevoir.com/societe/science/589715/une-annee-intense-pour-la-recherche-scientifique>

CNRS : un plan ambitieux pour des données accessibles et réutilisables

Suite à sa feuille de route sur la science ouverte publiée en 2019, le CNRS met en place un plan « Données de la recherche » pour inciter les scientifiques à rendre leurs données accessibles et réutilisables.

<https://www.inist.fr/nos-actualites/cnrs-un-plan-ambitieux-pour-des-donnees-accessibles-et-reutilisables/>

CNRS : un plan ambitieux pour des données accessibles et réutilisables

Le directeur général délégué à la science, Alain Schuhl nous détaille ce plan.

<https://www.cnrs.fr/fr/cnrsinfo/cnrs-un-plan-ambitieux-pour-des-donnees-accessibles-et-reutilisables>

le plan :

https://www.cnrs.fr/sites/default/files/pdf/Plaquelette_PlanDDOR_Nov20.pdf

The necessity of data transparency to publish

<https://www.tandfonline.com/doi/full/10.1080/00224545.2020.1847950>

Recherche scientifique : HAL, le libre accès à la française

En réalité, très peu d'articles s'avèrent disponibles en intégralité pour les curieux non scientifiques, qui doivent se contenter du titre et des auteurs. Sur les quelque 2,4 millions de références, les archives ouvertes de HAL ne proposent que 766 000 documents.

<https://www.la-croix.com/Sciences-et-ethique/Recherche-scientifique-HAL-libre-acces-francaise-2020-11-16-1201124876>

Thomas Veret, « Étienne Anheim et Livia Foraison (dir.), L'édition en sciences humaines et sociales. Enjeux et défis », Lectures

[En ligne], Les comptes rendus, mis en ligne le 16 novembre 2020, consulté le 17 novembre 2020. URL :

<http://journals.openedition.org/lectures/45397>

What does DOAJ define as Open Access?

“Open Access” is a catch-all term covering both Gratis and Libre Open Access. For DOAJ, Open Access is only

when digital content is freely available online AND user rights and the terms of copyright are defined.

<https://blog.doaj.org/2020/11/17/what-does-doaj-define-as-open-access/>

Japon : les bibliothèques autorisées à envoyer des ebooks directement aux usagers ?

Rappelons que le prêt numérique contrôlé, une pratique défendue par certains bibliothécaires et notamment pratiquée par la plateforme Internet Archive, s'appuyait aussi sur la communication au public d'œuvres sous droit, numérisées par les bibliothèques, sous certaines conditions. La suite est connue : de grands groupes d'édition ont intenté un procès à Internet Archive...

<https://www.actualitte.com/article/monde-edition/japon-les-bibliotheques-autorisees-a-envoyer-des-ebooks-directement-aux-usagers/103800>

Introducing the scite Plug-in for Zotero

See at a glance how the articles in your reference library are supported or disputed by others

<https://medium.com/scite/introducing-the-scite-plugin-for-zotero-61189d66120c>

cOAlition S releases the Journal Checker Tool, a search engine that checks Plan S compliance

Sortie du Journal checker tool : sert à vérifier si la revue dans laquelle on veut publier est compatible avec le Plan_S

<https://www.coalition-s.org/coalition-s-releases-the-journal-checker-tool/>

Science ouverte : partager les savoirs librement | Open science: sharing research with the world

Cette vidéo a été réalisée dans le cadre d'un appel à projets destiné à promouvoir la science ouverte, lancé par Couperin

<https://www.youtube.com/watch?v=Du-WY8wYlw&feature=youtu.be>

Ethique de la recherche - Extraits d'un MOOC

<https://doranum.fr/aspects-juridiques-ethiques/ethique-de-la-recherche-extraits-dun-mooc/>

La veille... plus que jamais d'actualité !

L'information scientifique et technique (IST) est un domaine en constante évolution. À l'heure où la recherche avance à grands pas, il est primordial d'accompagner le monde de la recherche et les professionnels du domaine en mettant à disposition une mine d'informations actualisées. C'est ce que propose l'Inist via son service

LaLIST, véritable base de connaissances, et aussi au travers de la veille opérée pour le site Ouvrir la science piloté par le Comité pour la science ouverte (CoSO).

<https://www.inist.fr/realisations/la-veille-plus-que-jamais-dactualite/>

Two Decades of Experience in Research Assessment in Italy

The paper reviews the Italian experience in the evaluation of research in the 2000–2020 period. (...) The paper offers detailed evidence of the evaluative framework, the main methodological and practical problems and the changes and adaptations introduced over time.

<https://www.scholarlyassessmentreport.org/articles/10.29024/sar.27/>

Le droit des bases de données

Découvrez quels types de droit doivent être respectés pour qu'une base de données soit juridiquement viable. Le producteur d'une base de données est-il autant protégé que le créateur ? Le droit d'auteur intervient-il ? Et qu'en est-il des droits sur les éléments contenus dans la base ? Toutes les réponses dans cette vidéo de 5 minutes.

<https://www.youtube.com/watch?v=HLSRALwgje8&feature=youtu.be>

La feuille de route du CNRS pour promouvoir "la culture de la donnée" dans la recherche scientifique

Le CNRS détaille son plan d'action pour booster l'open data des données de recherche scientifique. L'objectif est de faire émerger de nouvelles connaissances par le truchement des données issues de différents travaux, tout en garantissant la confidentialité de certaines informations, telles que des secrets industriels ou des données personnelles. Et trouver un équilibre autour de ce maître-mot : "ouvert autant que possible, fermé autant que nécessaire".

<https://www.usine-digitale.fr/article/la-feuille-de-route-du-cnrs-pour-promouvoir-la-culture-de-la-donnee-dans-la-recherche-scientifique.N1029879>

Podcast « Les mots de la science » : P comme peer review

L'épisode du jour est dédié à la notion de peer review, l'évaluation par les pairs. Celle-ci constitue un aspect central de la démarche scientifique, puisque c'est en quelque sorte le test de qualité des recherches effectuées dans tous les domaines.

https://theconversation.com/podcast-les-mots-de-la-science-p-comme-peer-review-150473?utm_medium=email&utm_campaign=La%20lettre%20de%20The%20Conversation%20France%20du%2020%20novembre%202020%20-

https://theconversation.com/lettre-de-the-conversation-france-du-20-novembre-2020-20201790117374&utm_content=La%20lettre%20de%20The%20Conversation%20France%20du%2020%20novembre%202020%20-20201790117374+CID_22c5f6ac42a92ee30b4f6bdbe9fb6e88&utm_source=campaign_monitor_fr&utm_term=Podcast%20Les%20mots%20de%20la%20science%20%20%20P%20comme%20peer%20review

Pratiques de gestion des données de la recherche : une nécessaire acculturation des chercheurs aux enjeux de la science ouverte ?

Résultats de l'enquête exploratoire du bassin montpelliérain (juin 2018)

<https://journals.openedition.org/cdst/2061#quotation>

PRATIQUES DE DOCUMENTATION ET DE PUBLICATION DES CHERCHEURS EN SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES

Avec Cairn.info, HAL, Google Scholar, JSTOR et Persée constituent le top 5 des plateformes les plus connues et les plus utilisées. Les raisons d'utilisation sont plutôt similaires d'une plateforme à l'autre : l'exhaustivité et le bon référencement sont les critères majeurs.

<https://www.cairn.info/docs/Rapport-IPSOS-CAIRN-SYNTHESE-051020.pdf>

Data paper : une incitation à la qualification et à la réutilisation des jeux de données

Ce webinaire a été organisé le jeudi 5 novembre 2020 de 9h30 à 12h30 par l'Atelier données, groupe de travail de la Mission pour les Initiatives Transverses et Interdisciplinaires du CNRS associant les réseaux Calcul, Devlog, Médiçi, Résinfo, SIST, Renatis, Qualité en recherche et RBDD, en lien avec la DIST du CNRS.

<https://www.canal-u.tv/producteurs/medici/webinaires/data-paper-une-incitation-a-la-qualification-et-a-la-reutilisation-des-jeux-de-donnees>

The Enlightenment of Peer Review

How Academic Librarians Can Utilize Open Peer Review Methods to Advance Information Literacy

<https://ojs.lib.uwo.ca/index.php/elip/article/view/8618>

Publier un article de recherche pour 9.500 €, c'est dans vos cordes ?

<https://bernardrentier.wordpress.com/2020/11/21/un-article-pour-9-500-e-cest-dans-vos-cordes/>

Une nouvelle revue canadienne à suivre : Pop! Public. Open. Participatory

<https://popjournal.ca/>

Entretiens Jacques Cartier – Libre accès, économie sociale et solidaire, éditorialisation : les nouveaux visages de l'édition savante

« Ainsi, l'ensemble des acteurs de l'édition savante présents ont faits des choix économiques novateurs, en se plaçant dans la sphère de l'économie sociale et solidaire ou dans celle de l'Open Access. »

<https://dlis.hypotheses.org/5455>

Favoriser la recherche avec les sciences ouvertes : Contribution d'Olivier Charbonneau, bibliothécaire à l'université Concordia

<https://www.innovation-pedagogique.fr/article7956.html>

Préservation des données de recherche : proposer des services de soutien aux chercheurs du site Uni Arve de l'université de Genève

Les informations récoltées par ces deux approches ont permis de faire les propositions suivantes: un guide d'archivage portant sur quatre activités permettant de garantir une bonne préservation : format, contexte, métadonnées, licence, la mise en place de ressources additionnelles (page web ou formation) couvrant des notions peu comprises par les chercheurs, la modification de pages web existantes pour des raisons de

cohérence, l'ajout d'information dans l'outil Yareta.

<https://doc.rero.ch/record/329678?ln=fr>

Open Science et éditeurs scientifiques, liaisons dangereuses, nouveaux paradigmes de marché?

Depuis le mois de mars dernier, la pandémie a incité les conglomérats Springer et Elsevier à mettre en libre accès les publications sur la COVID-19. Cette pratique disparaîtra-t-elle avec le virus, ou initiera-t-elle une nouvelle donne entre scientifiques et éditeurs?

<https://archinfo24.hypotheses.org/5360>

Compass to Publish : Un doute sur l'authenticité d'une revue ? Est-ce une revue prédatrice ?

Compass to Publish utilise une liste de critères quantifiée pour évaluer le degré d'authenticité de revues en Open Access exigeant des frais de publication (APC - Article Processing Charges), que ceux-ci soient cachés ou affichés.

<https://app.lib.uliege.be/compass-to-publish/>

Open Access Publishing Platform to Be Launched by the EC

In early 2021 the European Commission will launch their Open Research Europe platform: An Open Access publishing platform offering fast

publication and open peer review for research conducted by Horizon 2020 and Horizon Europe beneficiaries.

<https://www.eoscsecretariat.eu/news-opinion/open-access-publishing-platform>

La question des revues dans la science ouverte : une approche fonctionnelle

A partir de ses fonctions traditionnelles (qualité, propriété intellectuelle, diffusion, conservation), l'article interroge l'impact de la politique de la science ouverte sur les revues scientifiques, en particulier dans trois domaines : leur rôle dans le fonctionnement des dispositifs d'évaluation et de suivi (fonction politique), leur rôle dans le fonctionnement des dispositifs de données, en particulier pour l'acquisition et l'exploitation des données massives par l'industrie de l'information (fonction Big Data), et leur rôle dans le fonctionnement économique des éditeurs, agrégateurs, agences etc. (fonction économique).

<https://hal.archives-ouvertes.fr/hal-02403939>

Les services Inist : Accéder à l'information scientifique

<https://www.inist.fr/nos-actualites/les-services-inist-acceder-a-linformation-scientifique/>

Recherche : « L'évaluation par les pairs est imparfaite mais utile »

Entretien : Marin Dacos est conseiller scientifique pour la science ouverte auprès du ministère de la recherche et l'ancien directeur d'OpenEdition

<https://www.la-croix.com/Sciences-et-ethique/Recherche-Levaluation-pairs-imparfaite-utile-2020-11-16-1201124877>

Measuring the impact of special collections and archives in the digital age: opportunities and challenges

This paper is based on the outcome of a recent Research Libraries UK (RLUK) project that aimed to explore and understand the approaches employed by RLUK members for capturing and measuring the impact of activities based on special collections and archives

<https://www.liberquarterly.eu/articles/10.18352/lq.10345/>

Les Pays-Bas créent un Fonds pour la science ouverte

<https://www.nwo.nl/en/news/new-funding-instrument-stimulate-open-science>

Petit guide pour bien lire les publications scientifiques

Le meilleur moyen de juger de la pertinence d'une preuve scientifique est donc de savoir lire et de parvenir à

comprendre ces articles revus par les pairs.

https://theconversation.com/petit-guide-pour-bien-lire-les-publications-scientifiques-151158?utm_source=twitter&utm_medium=bylinetwitterbutton

Bib&Co : bibliothèques dans la fiction

Bib&Co est le nom d'un fonds d'ouvrages et de DVD de fiction de la bibliothèque de l'Essib, dans lequel la bibliothèque, les bibliothécaires, mais aussi tous les acteurs de la chaîne du livre sont mis en scène (libraire, éditeurs, lecteurs, etc.).

<https://ensib.libguides.com/c.php?g=676214>

Visibilité et évaluation des revues scientifiques

Cet article a pour ambition de proposer une approche multicritère et explicitement qualitative pour l'évaluation de la qualité scientifique des revues.

<https://hal-univ-tlse2.archives-ouvertes.fr/hal-03007946>

Guide décisionnel et vademecum pour la mise à disposition d'un dépôt de données de recherche ouvertes en Suisse

<https://doc.rero.ch/record/329696?ln=fr>

The State of Open Data 2020

Version 2020 du rapport annuel "State of Open Data" : analyse de 4500 réponses à une enquête visant à analyser les comportements et les expériences des chercheurs qui ouvrent, partagent, réutilisent et redistribuent leurs données de recherche

https://figshare.com/articles/report/The_State_of_Open_Data_2020/13227875

Citations driven by social connections? A multi-layer representation of coauthorship networks

To what extent is the citation rate of new papers influenced by the past social relations of their authors? To answer this question, we present a data-driven analysis of nine different physics journals.

<https://www.mitpressjournals.org/doi/abs/10.1162/qss.a.00092>

Is the SNSI the new PRISM?

Billet sur la stratégie Elsevier/Springer pour combattre sci-hub via un Scholarly Networks Security Initiative (<https://snsi.info>) :

<http://bjoern.brembs.net/2020/10/is-the-snsi-the-new-prism/>

Meta-Research: Journal policies and editors' opinions on peer review

Most journals did not have an official policy on altering reports from

reviewers, but 91% of editors identified at least one situation in which it was appropriate for an editor to alter a report.

<https://elifesciences.org/articles/62529>

Les données négatives : la partie immergée de l'iceberg des publications scientifiques

Dans le contexte actuel de questionnement de la valeur des productions scientifiques, de leur évaluation et de leur "ouverture", certaines revues font évoluer leur ligne éditoriale dans un sens plus favorable aux données négatives.

<https://www.dataacc.org/bonnes-pratiques/les-donnees-negatives-la-partie-immergee-de-liceberg-des-publications-scientifiques/>

IdRef : un nouvel alignement pour les « Ayants droit à l'usage d'ISTEX »

Les données des établissements de l'ESR sont désormais également enrichies avec les données d'autorité de IdRef

<https://blog.istex.fr/idref-un-nouvel-alignement-pour-les-ayants-droit-a-lusage-distex/>

PrairialDoc

Le site de documentation de la plateforme Prairial. Son objectif est d'accompagner les responsables de revue et les secrétaires de rédaction dans la création et la publication de leur revue sur Prairial. La plateforme

peut accueillir des revues de SHS au-delà des revues Lyon/St Etienne si le projet scientifique de la revue le justifie et s'il entre en cohérence avec celui des publications déjà hébergées.

<https://publications-prairial.fr/prairialdoc/>