



Le libre accès en pratique

Alexandra Coppolino, Lise Frappier

► To cite this version:

Alexandra Coppolino, Lise Frappier. Le libre accès en pratique. Assemblée Générale INRA-SAE2 2017, Département scientifique SAE2 de l'INRA, Oct 2017, Nîmes, France. hal-03666844

HAL Id: hal-03666844

<https://hal.inrae.fr/hal-03666844>

Submitted on 12 May 2022

HAL is a multi-disciplinary open access archive for the deposit and dissemination of scientific research documents, whether they are published or not. The documents may come from teaching and research institutions in France or abroad, or from public or private research centers.

L'archive ouverte pluridisciplinaire **HAL**, est destinée au dépôt et à la diffusion de documents scientifiques de niveau recherche, publiés ou non, émanant des établissements d'enseignement et de recherche français ou étrangers, des laboratoires publics ou privés.



Distributed under a Creative Commons Attribution - NonCommercial - ShareAlike 4.0 International License

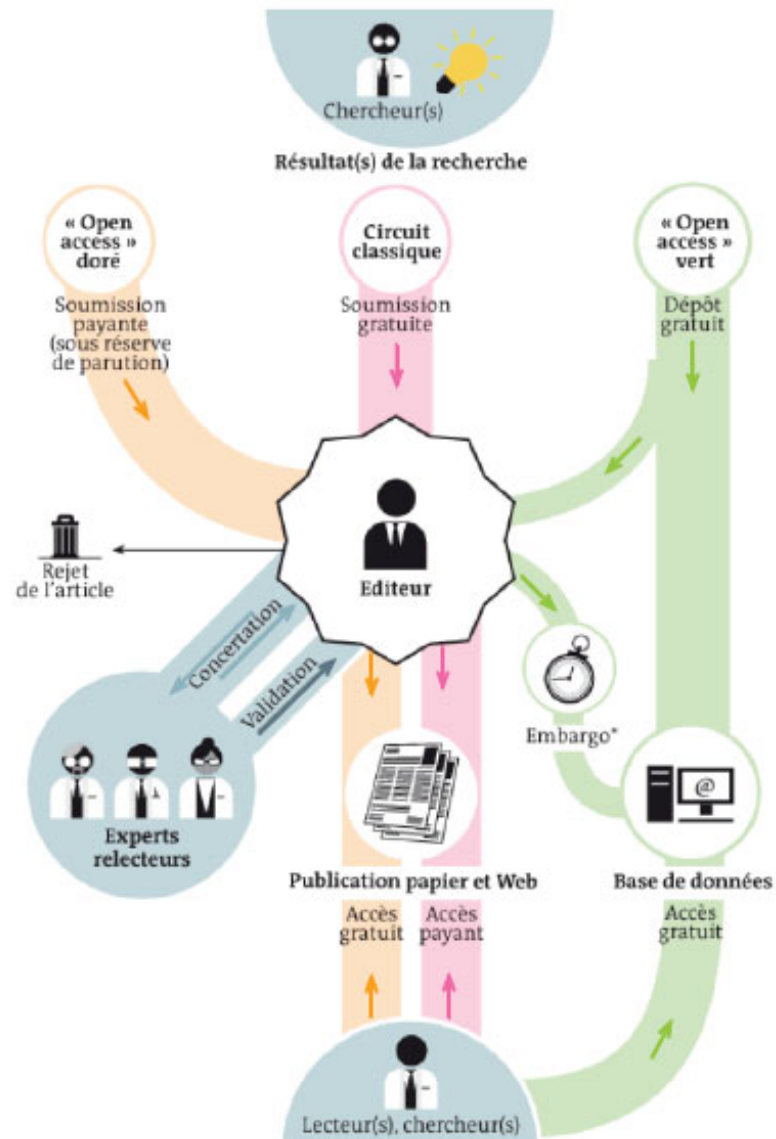


Le libre accès en pratique

AG Département SAE2
2-4 Octobre 2017
Nîmes

Réseau IST-SAE2

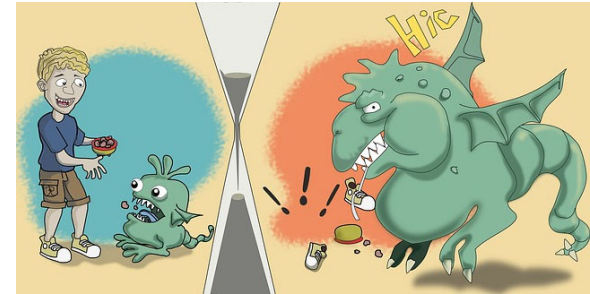
Présenté par A. Coppolino et L. Frappier



Source : Infographie Le Monde
http://www.lemonde.fr/sciences/article/2013/02/28/a-qui-appartient-le-savoir_1840797_1650684.html

BLOU MENKE, 2013. A Closed Research Model. In : Public Access to Publicly Funded Materials: What Could Be - Creative Commons [en ligne]. 2013. [Consulté le 20 juillet 2015]. Disponible à l'adresse : <http://creativecommons.org/weblog/entry/39707>

Editeurs prédateurs



Are you submitting your research to a trusted journal?
Is it the right journal for your work?



Use our check list to assess the journal



Only if you can answer 'yes' to the questions on our check list

Black Lists :

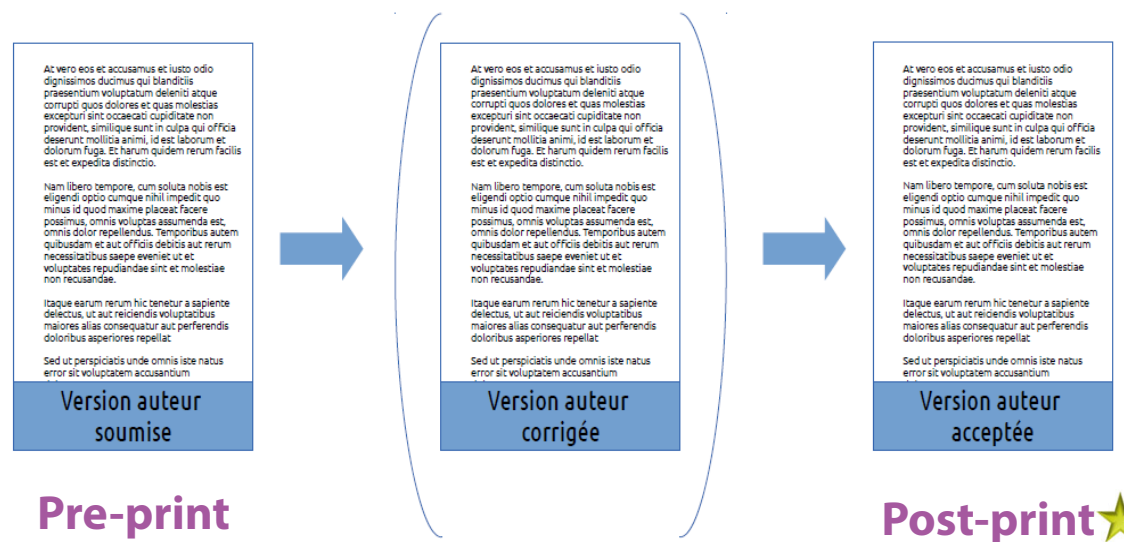
<https://predatoryjournals.com/>

DOAJ
DIRECTORY OF
OPEN ACCESS
JOURNALS

White List :

<https://doaj.org/>

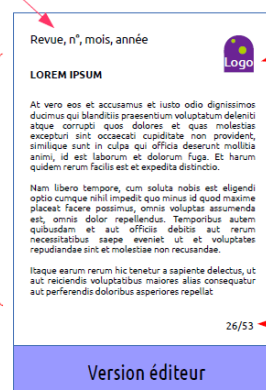
Versions auteur



Version éditeur

Références de parution

Mise en page



Logo de l'éditeur

Pagination

Images issues du support de
Stéphanie Bouvier, université
d'Angers
Sous licence CC-BY-
SA : <http://fr.slideshare.net/BuAngers/doc-camp2013-0a>

=
PDF éditeur©

Loi numérique

- Possibilité de déposer le **post-print** des articles en Open access
 - Demander l'accord de dépôt aux co-auteurs, éventuellement dès les premières discussions,
 - Vérifier dans Sherpa Romeo la politique de l'éditeur – www.sherpa.ac.uk/romeo - et si la revue ou l'article est en Open Access :
 - Possibilité de dépôt immédiat
 - Garder les fichiers de **toutes** les versions de l'article soumis, y reporter les corrections demandées s'il n'est pas possible de déposer le PDF éditeur,
 - Si la soumission a été faite en deux parties – texte d'un côté, figures de l'autre – reconstituer un fichier cohérent unique pour le dépôt.

Pour en savoir + : [Activ'IST n°4](#)



STM : embargo 6 mois
SHS : embargo 12 mois

La charte Inra

- Libre accès aux publications

« Les scientifiques sont fortement encouragés à déposer leurs écrits en texte intégral dans [Prodinra] et à les diffuser librement et sans restriction sous réserve de disposer des droits de diffusion. Cette pratique doit être privilégiée par rapport au dépôt dans les plateformes de type « réseau social » tel que Research Gate ou Academia. »

« Pour l'évaluation du volet publication de l'activité des chercheurs et des ingénieurs, les commissions s'appuieront exclusivement sur les listes de publications et le texte intégral issus de l'archive institutionnelle Prodinra »

- Mise à disposition et réutilisation des données de la recherche

« Pour l'identification et le partage des données, l'Inra crée un catalogue de ses ressources disponibles et développe et organise des infrastructures pour le stockage et le partage des données. [...] La publication d'articles sur les données (data papers) est encouragée de même que le référencement des jeux de données par des identifiants numériques. Un service d'attribution de DOI (Digital Object Identifier) est assuré par la délégation à l'information scientifique et technique (DIST). »



ProdInra

- Dépôt rapide via DOI, PMID ou manuel (4 champs obligatoires)

★ **Keep calm
and
Post-print!**

- Fonctionnalités intéressantes :
 - Export CSS pour les évaluations d'une liste de publications sur une période donnée
 - URL courtes à diffuser :
 - Scientifique : <http://prodinra.inra.fr/au/ldap>
 - Unité : <http://prodinra.inra.fr/lab/codique>
 - Département SAE2 : <http://prodinra.inra.fr/dp/SAE2>
 - Indicateurs métriques : notoriétés, FI, nb de citations WOS, Altmetric

 Playlist Youtube « ProdInra »



OrcID et Réseaux sociaux

OrcID

- Identifiant numérique persistants permettant d'identifier un scientifique de manière univoque
 - Ex. Alban Thomas : <http://orcid.org/0000-0002-8730-2487>
- Permet de rassembler vos publications depuis plusieurs bases de données (AO, WOS, annuaires...) sans double saisie
- Crée un CV simple et automatisé
- Peut être demandé par des revues, lors de réponses à appels à projet ANR, de demande de financement ou d'une évaluation HCERES

ORCID

RESEARCHERID

Réseaux sociaux

- Déposer ses travaux dans Prodnra
- Utiliser les réseaux sociaux pour signaler ses travaux
- Pointer vers la pièce jointe présente dans Prodnra
- Stratégie de communication : multiplier les médias de diffusion si vous êtes prêts à les mettre à jour


SSRN

R^G

MENDELEY



Les bonnes pratiques en résumé

1. Garder un œil ouvert sur les éditeurs inconnus (Think/Check/Submit) Pour en savoir+ : [ActivIST n°3](#)
2. Diffuser vos publications avec le post-print dans les Archives Ouvertes (Prodnra)
 Après vérification des droits de diffusion des revues dans SHERPA ROMEO
3. Mettre votre URL courte Prodnra dans votre signature mail
4. Alimenter votre page OrcID Pour en savoir+ : [ActivIST n°2](#)
5. Référencer vos publications sur les Réseaux sociaux avec le lien vers la pièce jointe Prodnra dans un pdf
Pour en savoir+ : [ActivIST n°1](#)
6. Tweeter vos nouvelles publications pour augmenter votre impact médias 2.0 (Altmetrics)



Merci de votre
attention

