

Université Claude Bernard Lyon 1

Service Commun de la Documentation



ACCOMPAGNER
CRÉER
PARTAGER

+

+

+

+

+



L'open access

Le mouvement open access

Qu'est-ce que l'open access?

- **L'Open Access (OA) ou « libre accès » ou encore « accès ouvert »** consiste à diffuser la littérature scientifique sous forme numérique, gratuite et dans le respect du droit d'auteur.
- **Né dans les années 90's, il a été promu et défini par de grandes déclarations publiques** ([initiative de Budapest](#) en 2002, déclarations de [Bethesda](#) et de [Berlin](#) en 2003)
- Il s'inscrit dans le mouvement plus large de la **science ouverte** favorisant « *l'accès sans entrave aux articles scientifiques, l'accès aux données de la recherche publique et la recherche collaborative* » (selon l'OCDE en 2015), dont les **trois piliers** sont :
 - L'open data (données ouvertes)
 - L'open source (outils et logiciels libres et gratuits)
 - L'open access (libre accès aux publications)



Le mouvement open access

Pourquoi l'open access ?

- **Partager la science**, promouvoir l'égalité d'accès au savoir. La recherche financée par des fonds publics devrait être accessible à tous, et pas seulement aux chercheurs!
- **Favoriser la transparence** en permettant à tous d'examiner les résultats de la recherche
- **Permettre l'accélération de la recherche scientifique**. Une publication en accès ouvert est disponible dans le monde entier et peut contribuer plus facilement à une découverte scientifique.
- **Elargir la visibilité et l'impact des publications**. Un article en libre accès est plus lu et en moyenne plus cité qu'un article uniquement disponible dans une revue payante. [Plusieurs études ont montré une corrélation entre taux de citation et accès ouvert.](#)

Les voies de l'open access

VOIE VERTE

Green Open Access


- Accès-libre et gratuit à des publications issues de la recherche scientifique et de l'enseignement
- Auto-archivage : dépôt par l'auteur dans les **archives ouvertes**



VOIE DORÉE

Gold Open Access

- Publication souvent payante (APC) d'un article en libre-accès, selon le modèle auteur-payeur
- Concerne les revues dont le contenu est intégralement en libre-accès et des **revues hybrides**

 L'accès se fait par abonnement, sauf si l'auteur paie des APC pour rendre sa publication en libre-accès

VOIE DIAMANT

Diamond Open Access

- Publication sans APC, gratuite pour l'auteur et le lecteur.
- Modèle économique qui peut comprendre un financement public et le freemium, service de base gratuit avec des services optionnels payants.



Source :

<https://campus.univ-lyon1.fr/apc/les-differentes-voies-de-publication/>

Les voies de l'open access

VOIE VERTE

Green Open Access

- Accès-libre et gratuit à des publications issues de la recherche scientifique et de l'enseignement
- Auto-archivage : dépôt par l'auteur dans les archives ouvertes



Les serveurs de preprints

- [ArXiv](#)
- [BioArXiv](#)
- [MedRxiv](#)
- ...



Les preprints sont des versions non validées par les pairs !

Les voies de l'open access

VOIE VERTE

Green Open Access

- Accès-libre et gratuit à des publications issues de la recherche scientifique et de l'enseignement
- Auto-archivage : dépôt par l'auteur dans les **archives ouvertes**



Les archives ouvertes

- **Archives ouvertes institutionnelles** : [OSKAR](#) (Bordeaux), [Lilloa](#) (Lille), [univOAK](#) (Alsace)
- **[HAL](#) archive ouverte nationale.**
 - Créé en 2001 par le CCSD,
 - Pluridisciplinaire, large variété de documents
 - Archivage pérenne
 - Transfert possible vers ArXiv et vers ORCID
 - Contenu très bien référencé, moissonné dans [OpenAIRE](#)
 - Choisie par les plus grands organismes de recherche et par la majorité des universités, qui ont ouvert des portails et des collections HAL



Les voies de l'open access

VOIE DORÉE Gold Open Access

- Publication payante (APC) d'un article en libre-accès, selon le modèle auteur-payeur
- Concerne les revues dont le contenu est intégralement en libre-accès et des **revues hybrides**

⚠ L'accès se fait par abonnement, sauf si l'auteur paie des APC pour rendre sa publication en libre-accès

Le modèle auteur payeur

Modèle traditionnel de l'abonnement = **lecteur payeur**

Transfert des coûts de l'abonné à l'auteur (ou son institution)



Modèle de la publication avec APC = **auteur payeur**

Des dérives

- Dérives tarifaires
- Revues hybrides → l'institution paie deux fois l'accès au document (abonnement + APC)
- Les revues prédatrices
 - Pas de vraie validation par les pairs
 - Articles publiés rapidement sans contrôle

Trouver des revues de qualité en open access

- [DOAJ](#) (Directory of Open Access Journals)



Les voies de l'open access

VOIE DIAMANT

Diamond Open Access

- Publication sans APC, gratuite pour l'auteur et le lecteur.
- Modèle économique qui peut comprendre un financement public et le freemium, service de base gratuit avec des services optionnels payants.



Ressources numériques et
communication scientifique



Episciences,
revues en libre accès