

Open Access

Le savoir pour tous



01 Open Access

La publication scientifique au 21e siècle

02 Un avantage pour nous tous

03 Publication d'articles scientifiques

04 Une culture de la publication tournée vers l'avenir

01

Open Access

La publication scientifique
au 21^e siècle



La publication scientifique au 21e siècle

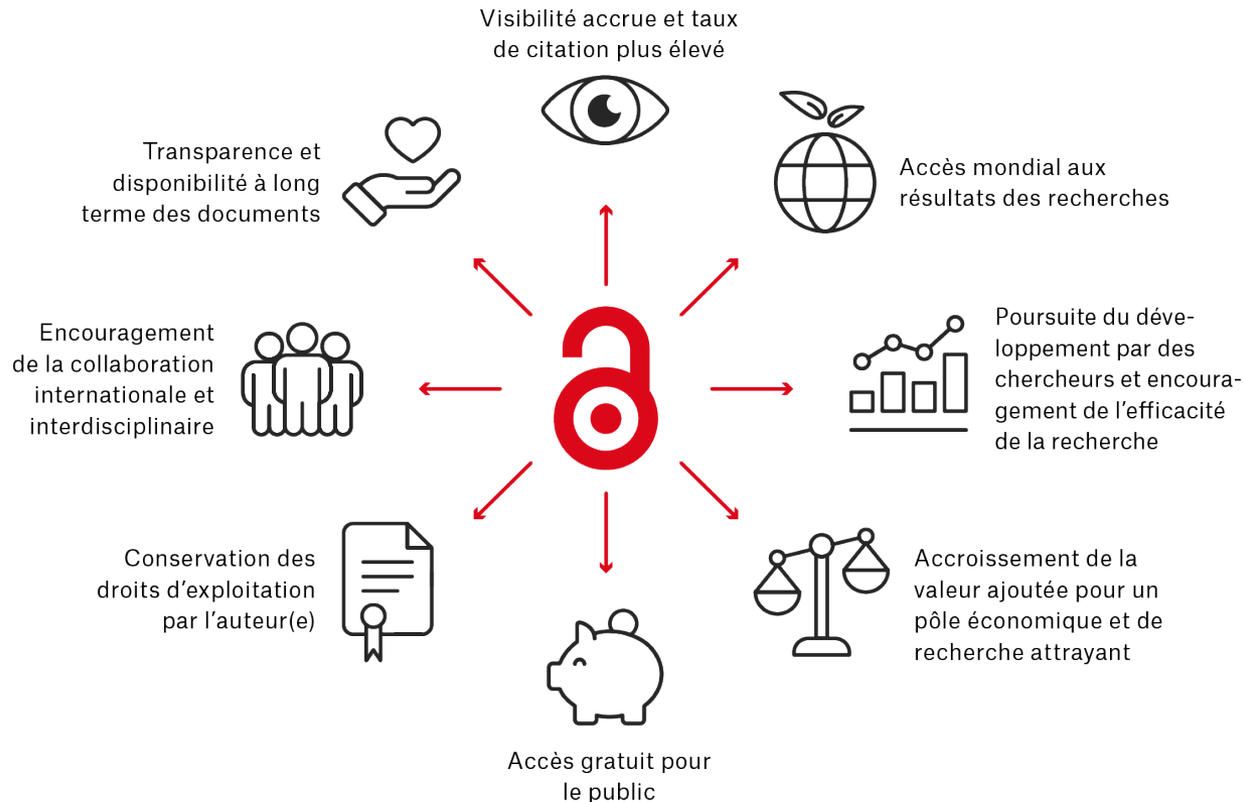
L'Open Access a pour vocation d'ouvrir l'accès aux résultats des recherches et de promouvoir le savoir collectif. De nos jours, la numérisation offre des conditions idéales pour rendre les résultats scientifiques accessibles à un grand nombre de parties intéressées.

Numérique. Mondial. Accessible.

02

Un avantage pour nous tous

Open Access – rapide, simple, transparent



Une visibilité accrue pour les scientifiques

Les chercheurs sont en mesure de diffuser leurs découvertes scientifiques plus rapidement et plus facilement qu'auparavant, ce qui accroît la portée de leurs publications.

L'avantage est que leurs sujets reçoivent plus rapidement l'attention et la visibilité qu'ils méritent. Parallèlement, ils bénéficient eux aussi d'un **accès mondial, immédiat et gratuit** aux résultats des recherches de leurs collègues.

Un accès simplifié au savoir pour tous

Par principe, les résultats de recherches financés par des fonds publics constituent des biens publics. Toutes les parties intéressées devraient pouvoir y accéder librement.

Au demeurant, tout le monde peut utiliser les publications actuelles pour ses besoins, même en dehors des domaines de l'éducation et de la recherche.

Ainsi, l'Open Access peut contribuer à accroître **la force d'innovation** et les performances de la **Suisse en tant que pôle économique et de recherche**.

De nouveaux modèles commerciaux pour les partenaires

Plus clair, plus simple, plus transparent:

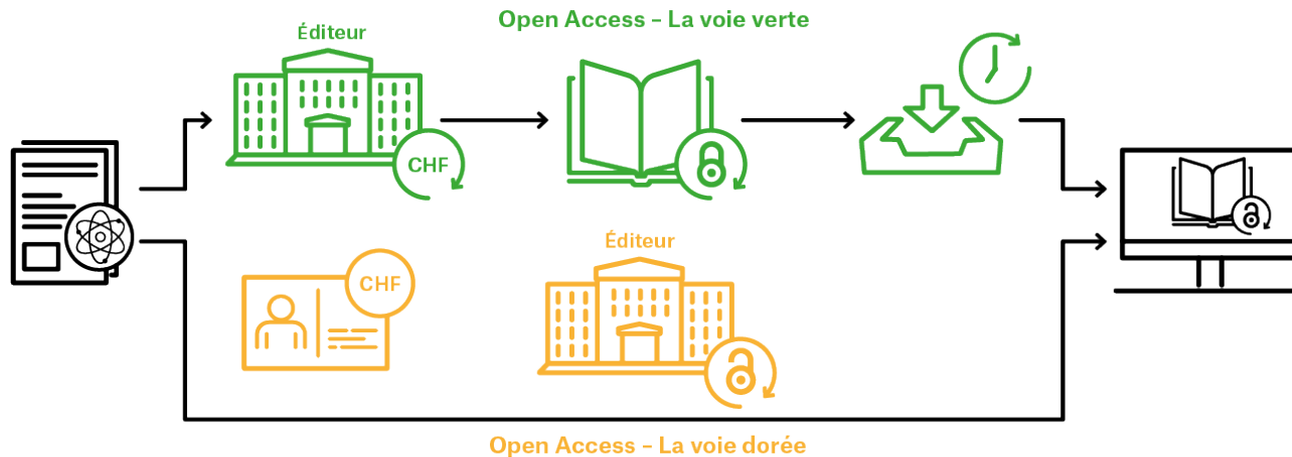
l'Open Access constitue un changement de paradigme dans le système établi en matière de publication scientifique. Tout partenaire (p. ex. éditeur scientifique ou revue) soutenant l'échange d'informations numérique accéléré participe au succès de la stratégie.

Publication d'articles scientifiques

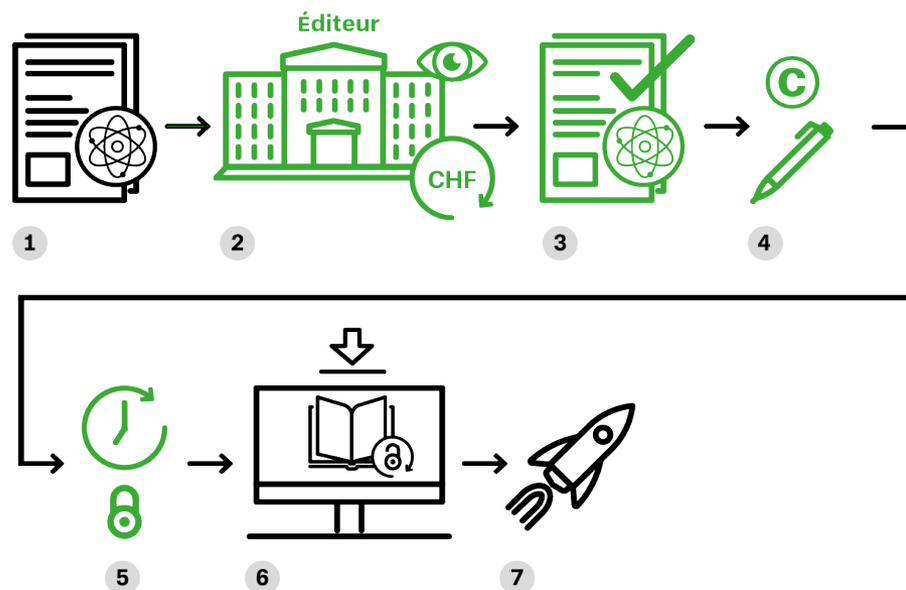


Open Access – comment s’y prendre

- **La voie classique (Closed Access)**
 - La publication de l'article dans un magazine ou un livre traditionnel
- **Publication en Open Access**
 - La voie verte – Open Access, deuxième publications
 - La voie dorée – Open Access, première publication

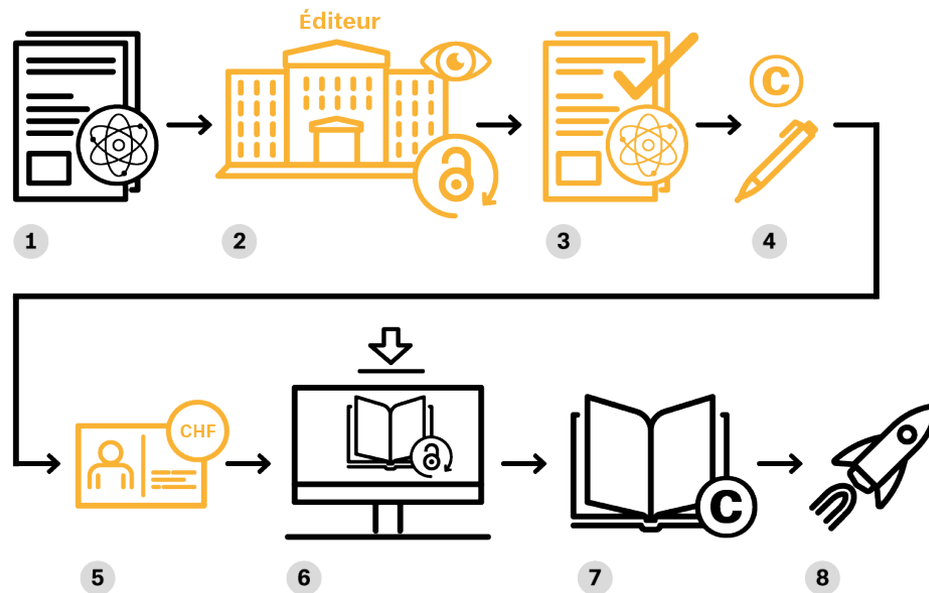


La voie verte (Open Access, deuxième publication)



- 1 Résultats de recherches financées par des fonds publics
- 2 Soumission des manuscrits à un éditeur classique et évaluation par des pairs
- 3 Acceptation pour publication
- 4 Transfert des droits d'auteur aux éditeurs – les auteurs conservent le droit de diffuser une copie des manuscrits acceptés via les archives en Open Access
- 5 Blocage temporaire possible
- 6 «Deuxième publication» en Open Access après expiration de la période de blocage et téléchargement par le public
- 7 Accélération du progrès scientifique et meilleur retour sur investissement public grâce à l'Open Access

La voie dorée (Open Access, première publication)



- 1 Résultats de recherches financées par des fonds publics
- 2 Soumission des manuscrits à l'éditeur Open Access et évaluation par des pairs
- 3 Acceptation pour publication
- 4 Conservation du droit d'auteur par l'auteur(e) – Octroi de la «licence de publication» à l'éditeur Open Access
- 5 «Frais de publication» éventuels pour couvrir les frais éditoriaux
- 6 «Première publication» en Open Access et téléchargement par le public
- 7 Droits de réutilisation publics dans le cadre de licences ouvertes
- 8 Accélération du progrès scientifique et meilleur retour sur investissement public grâce à l'Open Access

04

Une culture de la publication tournée vers l'avenir

Une culture de la publication tournée vers l'avenir

Open Access – la culture de la publication tournée vers l'avenir en Suisse et à l'international

- Le libre accès aux résultats de recherches financées par des fonds publics améliore la mise à disposition d'informations au public, augmente la visibilité des publications et favorise la collaboration interdisciplinaire dans le monde entier.
- Le Fonds national suisse de la recherche scientifique (FNS) et swissuniversities encouragent l'Open Access

Vision

D'ici 2024, 100 % des publications scientifiques seront en Open Access.



Merci beaucoup pour
votre attention

Open Access
Le savoir pour tous

