

6. FAQ

- Open Access

- Qu'est-ce que l'Open Access?
- Est-ce que publier dans une revue Open Access est la seule manière de faire de l'Open Access?
- Une revue Open Access m'a invité à publier. Comment savoir si c'est une revue sérieuse?
- Est-ce que je peux publier une monographie en Open Access?
- Est-ce que les directives Open Access heurtent ma liberté académique ?
- Puis-je déposer mes anciennes publications dans SERVAL?

- Gold Open Access (voie dorée)

- Qu'est-ce que la voie dorée (Gold OA) ?
- Il n'y a aucune bonne revue Open Access dans mon domaine. Comment puis-je alors respecter les mandats Open Access ?
- Est-ce que toutes les revues Open Access demandent le paiement de frais de publication (Article Processing Charges, APC) ?

- Green Open Access (voie verte)

- Qu'est-ce que la voie verte (Green OA) ?
- Comment puis-je suivre la voie verte (Green OA) à l'UNIL ?
- L'auto-archivage (Green OA) viole-t-il les droits d'auteur ?
- Qu'est-ce qu'une période d'embargo ?
- Qu'est-ce qu'un pre-print ?
- Qu'est-ce qu'un post-print ?
- Qu'est-ce que c'est SERVAL ?

Open Access

Qu'est-ce que l'Open Access?

L'Open Access, selon la Budapest Open Access Initiative , est la littérature scientifique numérique, en ligne, gratuite et libre de la plupart de restrictions de licence et copyright. Ce qui la rend possible est l'Internet et le consentement de l'auteur.

Elle est entièrement compatible avec le peer-review, le copyright, le revenu, le prestige, la qualité, et d'avantage de services associés avec la littérature scientifique conventionnelle.

Si vous voulez connaître les bases de l'Open Access en 5 minutes, regardez la vidéo ci-dessous.

<https://www.youtube.com/embed/gzRgknyITEM>

Par SHB Werkgroep Onderzoeksondersteuning et sous licence Creative Commons Attribution-Sharealike .

A very Brief Introduction to Open Access par Peter Suber (2014)

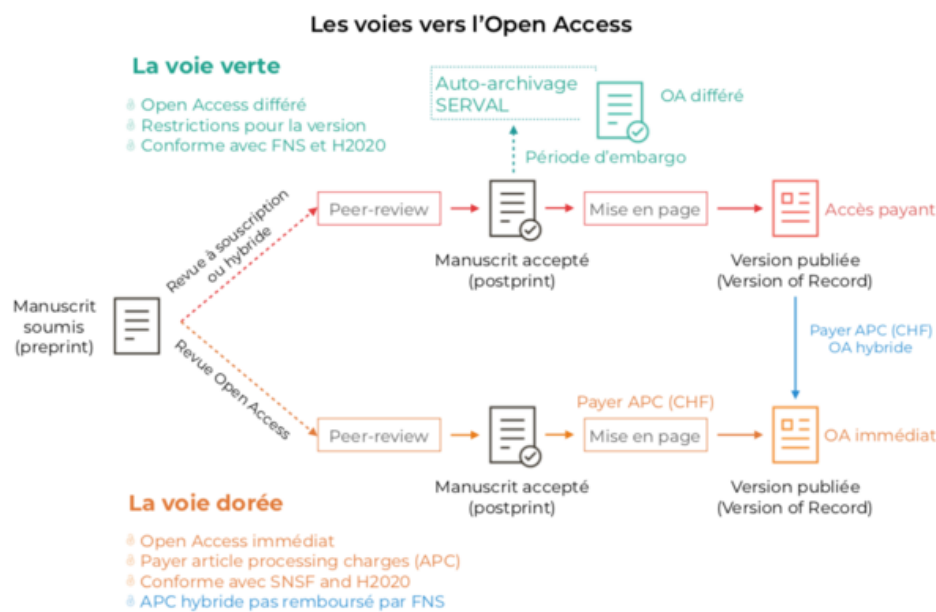
Est-ce que publier dans une revue Open Access est la seule manière de faire de l'Open Access?

Non.

La publication dans une revue Open Access (pay-to-publish ou free-to-publish) constitue **la voie dorée** vers Open Access (Gold OA). Les ouvrages publiés par la voie dorée sont *immédiatement* accessibles et sont généralement protégées par une licence ouverte, telle que [Creative Commons](#) .

Cependant, il existe une autre façon de publier en libre accès, à savoir, **la voie verte** (Green OA). La voie verte fait référence à la publication parallèle (ou auto-archivage) d'une version du manuscrit dans un dépôt institutionnel. Les archives ouvertes peuvent être institutionnelles, comme notre propre SERVAL, ou disciplinaires. La publication est souvent différée (période d'embargo) et autorisée uniquement pour le manuscrit d'auteur accepté (AAM), également connu sous le nom de post-print. Ceci est le manuscrit accepté pour publication (après examen par les pairs, ou *peer review*), mais avant toute mise en page par l'éditeur. Il n'y a aucun coût additionnel pour les chercheurs de suivre cette route.

Ci-dessous vous pouvez trouver un schéma qui montre les voies vers l'Open Access.



Une revue Open Access m'a invité à publier. Comment savoir si c'est une revue sérieuse?

Avec le développement vertigineux de l'OA, des revues OA « parasites » ou « prédatrices » exploitent à leur profit le modèle « auteur-payeur ». Les auteurs, généralement sollicités par mail, sont invités à soumettre des articles, qui sont systématiquement acceptés moyennant des frais de publication ou APC, quelle que soit la valeur scientifique des travaux soumis. Il faut remarquer que ce problème ne se présente que pour les revues Gold OA.

Jeffrey Beall, de l'Université du Colorado a créé un site en 2008, scholarlyoa.com, qui a été fermé en janvier 2017 et qui contenait une liste de journaux potentiellement prédateurs selon 52 critères. Cette liste a été utilisée comme standard jusqu'à sa disparition. Une version archivée est [toujours disponible](#), et [d'autres sites ont essayé de combler le besoin](#). Il est possible aussi de consulter le [DOAJ](#) pour évaluer la crédibilité d'une revue OA.

Une initiative intersectorielle lancée récemment, appelée « [Penser. Vérifier. Soumettre](#) », est une campagne visant à aider les chercheurs à identifier des revues de qualité pour leurs recherches. C'est une simple liste de contrôle que les chercheurs peuvent utiliser pour évaluer les titres d'un journal ou d'un éditeur. Cette initiative est un excellent moyen de lutter contre les « revues prédatrices ».

<https://player.vimeo.com/video/151882443>

Est-ce que je peux publier une monographie en Open Access?

Oui.

Bien que l'OA des publications soit bien développé, l'OA des monographies est un domaine naissant, et les pratiques sont beaucoup moins standardisées. Cependant, de plus en plus d'éditeurs permettent la publication en OA de la version numérique du livre au moment de la publication (Gold OA). Le Directory of Open Access Books ([DOAB](#)) est une liste de livres académiques évalués par les pairs. [OpenEdition](#) est une autre plateforme principalement pour les livres en français. Toutes les deux sont des sources excellentes pour connaître les éditeurs qui publient déjà en Open Access. Les coûts de publication pour les livres en Open Access sont financés par le [FNS](#) pour tous les chercheurs en Suisse.

Il est également possible de publier des livres en Open Access en suivant la voie verte (Green OA), soit l'auto-archivage du manuscrit et l'ouverture après un embargo. Dans ce cas, les chercheurs sont tenus de négocier avec les éditeurs au cas par cas.

Est-ce que les directives Open Access heurtent ma liberté académique ?

L'Encyclopaedia Britannica définit la **liberté académique** comme « *la liberté des enseignants et des étudiants d'enseigner, d'étudier et de poursuivre leurs connaissances et leurs recherches sans ingérence déraisonnable ou restriction de la part de la loi, des réglementations institutionnelles ou de la pression publique. Ses éléments principaux incluent la liberté d'étudier tout sujet qui évoque leur intérêt intellectuel, de présenter leurs découvertes à leurs étudiants, collègues et autres, de publier leurs données et conclusions sans contrôle ni censure, et d'enseigner de la manière qu'ils jugent appropriée d'un point de vue professionnel* ».

De ce point de vue, les mandats Open Access qui permettent une combinaison de scénarios Open Access (à savoir, un mélange de Green et Gold OA) ne devraient pas limiter la liberté académique des chercheurs.

En effet, en autorisant les deux routes, les chercheurs peuvent choisir le canal de diffusion le plus approprié pour leurs travaux, et ensuite suivre la voie nécessaire pour les publier en libre accès. Le Gold OA permet la publication ouverte immédiate dans des revues OA et des livres, tandis que le Green OA permet la publication parallèle différée de l'article dans un journal d'abonnement et le manuscrit de l'auteur (ou post-print) dans un dépôt institutionnel.

Puis-je déposer mes anciennes publications dans SERVAL?

En principe, oui, mais vous devez vous informer concernant les droits que vous avez cédés à votre éditeur.

[Cet aide-mémoire](#) vous aidera à trouver ces informations et à faire le dépôt.

Gold Open Access (voie
dorée)

Qu'est-ce que la voie dorée (Gold OA) ?

La voie dorée (Gold OA) fait référence aux articles librement accessibles *immédiatement* au moment de la publication.

Ceci est possible soit avec des revues Open Access, soit avec l'accord de l'éditeur du livre.

- Le Directory of OA Journal ([DOAJ](#)) liste les différentes revues Gold OA;
- Le Directory of Open Access Books ([DOAB](#)) liste les livres académiques. [OpenEdition](#) est une autre plateforme pour des livres en Open Access principalement francophones. Tous les deux sont des sources excellentes pour connaître les éditeurs qui publient déjà en Open Access.

Les travaux publiés en Open Access sont souvent protégés par une licence ouverte [Creative Commons](#).

La publication scientifique n'est pas gratuite. La voie dorée déplace les coûts du lecteur à l'auteur. Le Gold OA est donc un modèle "auteur payant" et souvent (bien que pas toujours), implique le paiement de frais de publication pour les articles (article processing charges, APC), et pour les livres (book processing charges, BPC). **Les frais APC et BPC pour des publications purement Gold OA sont couverts par le FNS.**

Il n'y a aucune bonne revue Open Access dans mon domaine. Comment puis-je alors respecter les mandats Open Access ?

Si vous avez consulté le Directory of Open Access Journals, [DOAJ](#) , et vous n'avez trouvé aucun journal pertinent pour les résultats que vous souhaitez publier, vous pouvez suivre **la voie verte** vers l'OA (Green OA).

La voie verte fait référence à la publication parallèle (ou auto-archivage) d'une version du manuscrit dans un dépôt institutionnel. Les archives ouvertes peuvent être institutionnelles, comme notre propre [SERVAL](#), ou disciplinaires. La publication est souvent différée (période d'embargo) et autorisée uniquement pour le manuscrit d'auteur accepté (AAM), également connu sous le nom de post-print. Ceci est le manuscrit accepté pour publication (après examen par les pairs, ou *peer review*), mais avant toute mise en page par l'éditeur. Il n'y a aucun coût additionnel pour les chercheurs de suivre cette route.

Ci-dessous vous pouvez trouver un schéma qui montre les voies vers l'Open Access.

OA FR-resize600x450.png

Est-ce que toutes les revues Open Access demandent le paiement de frais de publication (Article Processing Charges, APC) ?

Non.

De nombreuses revues OA ne facturent pas de frais de publication (APC). En effet, 74% des revues répertoriées dans le Directory of Open Access Journals, [DOAJ](#) , ne facturent pas les APC.

Le processus de publication n'est pas gratuit. Les revues Gold OA qui ne facturent pas les APC dépendent du financement des universités, académies, bailleurs de fonds, bibliothèques, etc., pour fonctionner. Ce sont des revues OA subventionnées et constituent le modèle Platinum OA dans lequel les articles sont gratuits tant pour l'auteur comme pour le lecteur.

Green Open Access (voie
verte)

Qu'est-ce que la voie verte (Green OA) ?

La voie verte (Green OA) fait référence à la publication parallèle d'une version du manuscrit dans un dépôt ouvert, ou auto-archivage. Les archives ouvertes peuvent être institutionnelles, comme notre propre SERVAL, ou disciplinaires.

La publication est souvent différée (période d'embargo) et autorisée uniquement pour le manuscrit d'auteur accepté (AAM), également connu sous le nom de post-print. Ceci est le manuscrit accepté pour publication (après examen par les pairs), mais avant toute mise en page par l'éditeur.

SHERPA/RoMEO est une excellente ressource pour essayer d'apprendre la politique d'un éditeur sur l'auto-archivage. Héloïse est un service similaire disponible pour les revues francophones.

Green Open Access (voie verte)

Comment puis-je suivre la voie verte (Green OA) à l'UNIL ?

Pour suivre la voie verte à l'UNIL, vous pouvez utiliser notre dépôt institutionnel, [SERVAL](#).

L'auto-archivage (Green OA) viole-t-il les droits d'auteur ?

Pas si vous vous assurez de déposer et d'ouvrir la bonne version de votre manuscrit après la période d'embargo spécifiée par votre éditeur.

Le meilleur moyen de savoir quelle version votre éditeur autorise à déposer et l'embargo requis, vous pouvez chercher le contrat d'édition que vous avez signé lorsque votre publication a été acceptée. Alternativement, [SHERPA/RoMEO](#) est un excellent outil pour vérifier les conditions standard de votre éditeur. [Heloïse](#) est le service équivalent des éditeurs et journaux français.

Qu'est-ce qu'une période d'embargo ?

Un embargo est une période pendant laquelle l'accès à des articles académiques n'est pas autorisé aux utilisateurs qui n'ont pas payé pour l'accès (ou qui y ont accès par l'intermédiaire de leur institution). Ceci a pour but de s'assurer que les éditeurs ont des revenus pour soutenir leurs activités.

Par conséquent, dans la voie verte (Green OA), une période d'embargo fait référence à la période pendant laquelle la version autorisée du manuscrit doit rester fermée dans le dépôt institutionnel après la publication. Une fois la période d'embargo expirée, le manuscrit est ouvert et accessible à tous.

Qu'est-ce qu'un pre-print ?

Pre-print (ou manuscrit soumis par l'auteur, ASM): Un pre-print est la version originale du manuscrit tel qu'il est soumis à un journal. Il s'agit généralement d'un fichier .doc à double interligne avec un formatage minimal. Il est utile de penser à cette version comme "pre - évaluation/*peer review*".

Post-print (ou manuscrit d'auteur accepté , AAM): Un post-print est un document qui a fait l'objet d'un processus d'examen par les pairs (*peer review*) et qui incorpore les commentaires des réviseurs. C'est la version finale du document avant qu'il ne soit envoyé au journal pour publication. Il ressemble toujours au fichier .doc à double interligne. Il est utile de penser à cette version comme "post - évaluation/*peer review*".

Published version/PDF (ou *Version of Record*): C'est la version qui a été mise en page par l'éditeur et qui est publiée sur leur site web.

Manuscript versions Open Access-resize600x250.png

Qu'est-ce qu'un post-print ?

Pre-print (ou manuscrit soumis par l'auteur, ASM): Un pre-print est la version originale du manuscrit tel qu'il est soumis à un journal. Il s'agit généralement d'un fichier .doc à double interligne avec un formatage minimal. Il est utile de penser à cette version comme "pre - évaluation/*peer review*".

Post-print (ou manuscrit d'auteur accepté , AAM): Un post-print est un document qui a fait l'objet d'un processus d'examen par les pairs (*peer review*) et qui incorpore les commentaires des réviseurs. C'est la version finale du document avant qu'il ne soit envoyé au journal pour publication. Il ressemble toujours au fichier .doc à double interligne. Il est utile de penser à cette version comme "post - évaluation/*peer review*".

Published version/PDF (ou *Version of Record*): C'est la version qui a été mise en page par l'éditeur et qui est publiée sur leur site web.

Manuscript versions Open Access-resize600x250.png

Qu'est-ce que c'est SERVAL ?

SERVAL (SERveur Académique Lausannois) est notre référentiel institutionnel. Utiliser SERVAL a de nombreux avantages.

SERVAL est un excellent outil pour stocker en toute sécurité vos publications scientifiques et une plateforme pour les rendre Open Access en suivant la voie verte (Green OA). Le dépôt dans SERVAL est compatible avec pratiquement tous les mandats Open Access.

Le but de SERVAL est double:

- Premièrement, il vise à rassembler et **préserver** toute la production scientifique de l'UNIL;
- Deuxièmement, il vise à **maximiser la visibilité de nos chercheurs** en leur permettant de suivre la route Green Open Access.