

Diffusez vos publications en Open Access!

Il existe deux grands modèles – complémentaires – de publication/diffusion en Open Access :

- **La Voie d'Or** : vous publiez directement dans une revue en Open Access. Vos articles sont alors accessibles à chacun, directement, librement, et gratuitement.
Les revues OA – en plus d'être gratuites pour tous les lecteurs - présentent exactement les mêmes caractéristiques et qualité de publication que les revues traditionnelles : qu'il s'agisse de la qualité du comité éditorial, du "peer reviewing" ou de la possibilité de recevoir un facteur d'impact.
- **La Voie Verte** : vous déposez une copie de vos travaux déjà publiés (ou acceptés par l'éditeur) dans une archive ouverte ou un répertoire (institutionnel, thématique). Ce répertoire – ORBi à L'ULg - se charge de conserver de façon pérenne et de diffuser massivement et largement vos publications via le web. Vous pouvez y déposer juste la référence de vos publications mais l'idéal est joindre le texte complet, en accès ouvert si possible, sinon en accès restreint (voir la politique des éditeurs sur le site [Sherpa/Romeo](#)).

Dès lors vos publications :

- ont une visibilité maximale et mondiale (une référence est visible dans la 1^{ère} page des résultats Google 1 h après son archivage sur ORBi) ;
- sont accessibles à tous, gratuitement et sans barrières ;
- ont beaucoup plus de chances d'être lues et citées ;
- ont une « nouvelle vie », spécialement pour des travaux anciens ;
- ...

Comment identifier les revues Open Access pour y soumettre un article?

Le [DOAJ](#) (*Directory of Open Access Journal*) a pour but de recenser tous les périodiques scientifiques utilisant le modèle de la voie d'OR. Plus de 8.300 titres, triés par thématiques, sont recensés à ce jour. Toutes les revues du DOAJ doivent répondre à plusieurs critères de qualité, notamment avoir un système de « peer reviewing » ou un modèle équivalent d'évaluation des publications.

A l'ULg, la Voie d'Or s'illustre par la plateforme [PoPuPs](#) qui héberge 14 périodiques édités par des membres de l'Université et dont l'entièreté des articles est accessible à tous gratuitement.

Sur quel(le) archive/répertoire déposer mes publications ?

A l'ULg, c'est le répertoire institutionnel ORBi qui représente la voie verte. Si vous êtes membre de l'ULg vous pouvez y déposer toutes vos publications, actuelles et anciennes (voir [le mandat de dépôt ULg-version 2014](#)). En plus des avantages d'un répertoire classique, vous pouvez consulter sur ORBi les statistiques de vos références, gérer vos demandes de tiré à part, générer des rapports de publications, intégrer des listes de références d'ORBi sur votre pages web, etc.

Au niveau européen [OpenAIRE](#) a été mise en place afin de répondre aux objectifs de l'UE pour le projet Horizon 2020, dont principalement la mise en libre accès des publications bénéficiant d'un financement de la Commission Européenne pour le 7^{ème} PCRD ou de l'European Research Council. A terme, ce sont toutes les

publications financées par le programme-cadre Horizon 2020 qui devront y figurer en accès libre. ORBi est compatible OpenAIRE depuis avril 2012.

Le site [ROAR](#) (*Registry of Open Access Repositories*) liste plus de 2.900 archives ouvertes dans le monde entier.

Quelques guides et sites de référence pour passer à l'Open Access

- [EoS](#) – Enabling OpenScholarship : « est à la fois un service d'information et un forum visant à soulever et traiter les questions relatives à la mission des universités et des instituts de recherche modernes.
- [Open Access Spectrum \(OAS\)](#) : « Le guide fournit une ressource facilement compréhensible, complète et quantifiable pour aider les auteurs à prendre des décisions éclairées afin de choisir chez quels éditeurs publier en fonction de leur politique. En outre, les bailleurs de fonds et d'autres organisations disposeront d'une ressource qui indique les critères nécessaires pour définir leur politique et mandat Open Access. »
- [Online Guide to Open Access Journals Publishing \(DOAJ\)](#) : Ce guide en ligne (en anglais) « fournit des informations pratiques et des outils pour soutenir les efforts des chercheurs et d'autres petites équipes de production indépendantes de revues en libre accès. »
- [Aspects juridiques de la publication scientifique : «Guide pratique à l'attention des membres de la communauté universitaire](#) : « Document didactique destiné aux auteurs scientifiques afin de les aider à mieux appréhender les différents aspects liés au droit d'auteur en matière de communication scientifique, notamment dans le cadre du dépôt de références et de texte intégraux sur un répertoire institutionnel tel qu'ORBi de l'Université de Liège ».