



Logiciels et ressources libres pour l'enseignement supérieur

Communication au [4^e Colloque libre 2017](#) de l'Adte – **Salle H-208 - 10 h**

Thématique C : ressources libres et diffusion de la recherche scientifique

Libre accès aux ressources scientifiques, fonds publics et logiciels libres

Pour toutes les personnes non affiliées à une université et pour les personnes affiliées à une université dont la bibliothèque peine à conserver son budget, l'accès aux publications scientifiques est un casse-tête : des articles pertinents sont visibles sur le web, mais semblent inaccessibles, à moins de payer...

Pourtant, le mouvement du libre accès ne cesse de prendre de l'ampleur, notamment dans les politiques scientifiques de plusieurs pays qui imposent la mise en libre accès de tous les travaux financés par des fonds publics, mais aussi parmi les chercheurs et chercheuses qui y voient de nombreux avantages, notamment l'accélération de la publication et de la diffusion des résultats et la facilitation du chemin vers l'innovation.

Nombre de scientifiques sont aussi sensibles à la démocratisation de l'accès à la science que le libre accès rend possible. Toutefois, plusieurs rapports de force accompagnent cette transformation du monde de l'édition scientifique. Chez les scientifiques, des craintes quant à la qualité des revues en libre accès côtoient la peur de déplaire aux revues scientifiques commerciales fermées, l'ignorance du rôle majeur des archives institutionnelles ouvertes, l'incompréhension des droits des auteurs, confondus avec les règles de propriété intellectuelle et une crainte sur la survie même des revues scientifiques qui choisiraient le libre accès.

En fait, le principal rapport de forces oppose les éditeurs scientifiques commerciaux qui refusent de perdre leur marché très lucratif (taux de profit moyen de 34%) et les scientifiques et universités qui, par le biais de leur bibliothèque, essaient de rapatrier le domaine de la publication scientifique dans le monde universitaire.

Une des stratégies issues de ce rapport de forces est l'invention, par les éditeurs commerciaux, des "frais de publication demandés aux auteurs" par les revues en libre accès. Or les auteurs paient ces frais avec des fonds publics...

[Retour au site du 4^e colloque libre 2017 de l'Adte](#)



Logiciels et ressources libres pour l'enseignement supérieur

Il est pourtant possible de diminuer énormément le coût de publication d'une revue en utilisant des logiciels libres, qu'il s'agisse d'OJS (Open Journal Systems), de LODEL ou même de DSpace, le logiciel qui équipe une majorité d'archives universitaires ouvertes.

Florence Piron, professeure titulaire, Département d'information et de communication, Université Laval, présidente de l'Association Science et bien commun.

30 minutes