

Des modèles de transition vers l'Open Access

CÉLINE SAUDOU ET MANON VELASCO, EPFL LIBRARY

Comment la Suisse intègre le changement de paradigme pour l'accès aux publications scientifiques en bibliothèque académique: du journal vers l'article, de l'abonnement institutionnel vers le libre accès pour tous, du paiement pour l'accès vers un paiement pour la publication.

Swissuniversities, organisation faitière des hautes écoles, a accéléré le mouvement vers le libre accès aux publications scientifiques en se dotant d'une stratégie Open Access ambitieuse. Pour que l'objectif soit atteint, à savoir que d'ici 2024, toutes les publications académiques financées par de l'argent public devront être libres d'accès sur internet, une taskforce a été créée.

Depuis plus d'une année, la taskforce négocie avec les trois plus grands éditeurs commerciaux STM : Elsevier, Springer Nature et Wiley. Les négociations portent sur ce que l'on appelle, des modèles de transition (« transformative agreements ») censés faciliter le passage à l'Open Access de leur contenu.

Modèle de transition, kesako ?

Les bibliothèques académiques sont confrontées depuis plus d'une dizaine d'années à une augmentation constante des coûts liés aux abonnements de ces éditeurs. Face à une situation dans l'impasse pour les budgets des bibliothèques (désabonnements et boycotts comme derniers recours) et face à la multiplication des exigences en matière d'Open Access des états et des bailleurs de fonds, les premières licences de transition ou transformative agreements ont été négociées ces dernières années entre les grands éditeurs commerciaux et plusieurs consortia de bibliothèques académiques dans le monde, y compris en Suisse.

Ces licences incluent désormais le financement des publications en Open

Access en plus – et un jour à la place – de l'abonnement pour l'accès à ces mêmes ressources. L'aspect « lecture » de ces licences ouvre en général l'accès à tous les titres d'un éditeur et l'aspect « publications » couvre les frais d'APC dans tous les journaux Gold et Hybrid Open Access pour les auteurs affiliés à chaque institution membre du consortium. L'enjeu pour les consortia étant souvent la répartition des coûts entre leurs membres. Et le but de cette transition étant d'arriver un jour à une situation où l'on ne payerait plus que pour la publication.

Les licences actuellement signées ou en cours de négociation en Suisse sont les suivantes :

Springer Nature

Un MoU (Memorandum of Understanding) est établi avec Springer Nature pour la conclusion d'un contrat d'ici au 30 juin 2020. Il s'agirait d'un contrat de trois ans, dont les points principaux seraient les suivants :

- Pour Springer Compact, un accord Read&Publish est visé.
- Pour les journaux Nature et Nature-branded, le modèle de l'abonnement serait prolongé.

En attendant la conclusion d'un contrat, l'accès aux produits de Springer Nature reste ouvert.

Elsevier

Le contrat, en cours de finalisation et couvrant une durée de quatre ans, devrait contenir les points principaux suivants :

- Accès en lecture à toutes les revues ScienceDirect
- Publication dans toutes les revues Hybrides et Gold disponibles sur ScienceDirect. Sont exclus les Imprints tel que Cell Press et Lancet, ainsi que certaines revues Society Journals.

Wiley

Les négociations en vue de la conclusion d'un accord Read&Publish se poursuivent jusqu'à la fin de l'année comme convenu avec la maison d'édition en décembre 2019.

» *Des éditeurs scientifiques (Cairn.info, Elsevier, Jove, nature, OVID, protocols.io, Springer Nature, Taylor & Francis, The Lancet, Wiley, etc.) ont ouvert l'accès à certains contenus en ligne durant cette période délicate traversée par le Covid-19 : voir actu.epfl.ch → « COVID-19 : des éditeurs ouvrent l'accès à des contenus en ligne » (20.03.2020)*

Lizenzvereinbarungen mit Verlagen

Swissuniversities, der Dachverband der Universitäten, strebt an, dass bis 2024 alle öffentlich geförderten wissenschaftlichen Publikationen im Internet frei zugänglich sind. Eine entsprechende Taskforce verhandelt seit über einem Jahr mit den drei grössten kommerziellen Verlagen für naturwissenschaftliche, technische und medizinische Artikel: Elsevier, Springer Nature und Wiley. Im Mittelpunkt stehen sogenannte transformative agreements, die den Übergang der Inhalte zu Open Access erleichtern sollen. Erste Lizenzvereinbarungen wurden bereits getroffen. (red)