

Quoi de neuf à la Bibliothèque ?



2020, février, numéro 15



La Bibliothèque du LMA

Vie de la Bibliothèque



Pour rappel les listes des acquisitions d'ouvrages (hors dons) sur ces deux dernières années, ainsi que celles des thèses soutenues en 2018 et en 2019, sont disponibles sur le [site](#) de la bibliothèque.

Le compte-rendu de la Commission de bibliothèque, qui s'est réunie le 9 décembre, est consultable sur [l'intranet](#) du laboratoire.



Dans son article intitulé [Pourquoi le RNBM ?](#), paru dans la rubrique "Tribune libre" du dernier numéro de la *Gazette des mathématiciens* (n° 163, janvier 2020), Benoit Kloeckner, enseignant chercheur au Laboratoire d'Analyse et Mathématiques Appliquées - Université Paris Est et chargé de mission « publications ouvertes » au RNBM, fait part des apports du Réseau des bibliothèques de mathématiques. Il souligne également l'importance de l'existence d'un tel réseau.

Le RNBM a changé de direction au 1^{er} janvier, c'est désormais Elisabeth Kneller, notre collègue responsable de la bibliothèque Jacques Hadamard à Orsay qui en reprend les rênes.

Actualités documentaires

FIZ Karlsruhe-Leibniz Institute for Information Infrastructure, le producteur de zbMATH a annoncé officiellement en décembre que la base sera accessible [gratuitement](#) à partir du 1^{er} janvier 2021.



L'accord final signé entre l'ABES et l'éditeur Elsevier pour les années 2019-2022 a fait l'objet d'un [communiqué](#) officiel de la part du consortium Couperin. Le détail des clauses du contrat est présenté dans un billet du [blog](#) de l'ABES.



La revue Science apporte son [point de vue](#) sur l'accord français avec Elsevier, dont les critiques considèrent qu'il ne fait pas assez pour faire progresser le libre accès aux articles de revues scientifiques et dont les termes du contrat seraient en contradiction avec le Plan S.

Couperin vient de publier les résultats de l'[enquête](#) sur les pratiques de publication et d'accès ouvert des chercheurs français réalisée dans le cadre du Plan National pour la Science Ouverte et qu'elle a menée en 2019.

Le Fonds National pour la Science Ouverte a lancé en décembre dernier un [appel à projet](#) qui se clôturera fin mars et qui « vise à soutenir des initiatives de science ouverte dans le périmètre de l'édition, de la publication ouverte et de son écosystème ».

Le service "Ressources Continues" de l'ABES présente la première [étude](#) sur les plans de conservation partagée des périodiques (PCPP) en France. L'étude dénombre 36 PCPP (20 PCPP régionaux et 16 PCPP thématiques), 600 bibliothèques membres des réseaux SUDOC ou SUDOC-PS impliquées dans un ou plusieurs PCPP et 42 000 titres conservés dans le cadre d'un PCPP.



L'ABES étudie également la faisabilité d'un projet national de [numérisation](#) rétrospective des thèses. Dans le but de dresser au préalable un état des lieux, elle a mis en place deux enquêtes adressées aux coordinateurs de thèses et aux chargés de relations avec l'ABES dans les établissements universitaires.

L'initiative [Lib1Ref](#) donne l'opportunité aux professionnels de l'information et de la documentation de participer concrètement à la fiabilité de l'encyclopédie libre Wikipedia par la possibilité d'ajouter à un article déposé par un contributeur une référence provenant des collections de leur bibliothèque. Ils peuvent consulter pour cela la liste des articles ayant besoin de sources, dressée par année.

Le Comité d'éthique du CNRS a publié un nouvel [avis](#) sur les différentes questions suscitées par l'ouverture des publications de recherche.

L'[European Open Science Cloud](#) (EOSC), initié par la Commission européenne en 2016, a comme projet de donner à tous les scientifiques travaillant dans des institutions européennes l'accès à toutes les données de la recherche disponibles. Le CNRS a organisé en janvier dernier une journée autour du projet afin de commencer à recueillir les [besoins](#) des chercheurs.



COAlition S, autre initiative européenne en faveur du libre accès aux publications scientifiques qui rassemble 11 organismes nationaux de financement de la recherche dont l'ANR, veut donner un cadre de référence aux « [revues transformatrices](#) ». Il s'agit des revues où la part du contenu en libre accès augmente progressivement, où les coûts d'abonnement sont compensés par les revenus tirés du paiement des services (pour éviter les doubles paiements) et où le journal s'engage clairement pour une transition complète en accès libre, dans un calendrier fixé à l'avance.

COAlition S a lancé dans le même temps une consultation publique, qui permettra notamment aux éditeurs qui n'approuvent pas le plan d'action de s'exprimer.



Dans son rapport intitulé [L'avenir de l'édition scientifique en France et la science ouverte. Comment favoriser le dialogue ? Comment organiser la consultation ?](#) Jean-Yves Mérimod, professeur des universités en mathématiques et chargé de mission sur l'édition scientifique, préconise justement de renforcer la concertation entre acteurs publics de la recherche et éditeurs publics et privés.

Bibliothèque du Laboratoire de
Mathématiques et Applications
SP2MI - Téléport 2
UMR 7348 Bâtiment H3
Boulevard Marie et Pierre Curie
Site du Futuroscope
TSA 61125
86073 POITIERS Cedex 9
bibmath@math.univ-poitiers.fr

Rédaction : Myriam ANDRE et Jocelyne ATTAB

