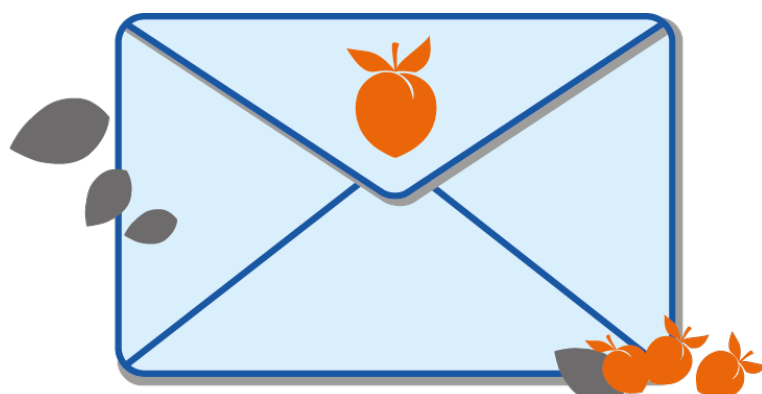


Des nouvelles de...

Mir@bel

n° 3/2024



Les points forts de notre **troisième lettre d'information** :

- du nouveau dans les interfaces de Mir@bel !
- grappes des Plans de Conservation Partagée des Périodiques
- plus de 20 000 revues dans Mir@bel
- avancées dans le service de déclaration des politiques de publication



1985

La chronosynthèse de Mir@bel

Accès au **texte intégral** en 2017

OpenEdition Journals  Libre

Nous vous dévoilons une **vidéo de présentation des évolutions dans l'interface de Mir@bel**. Trois nouvelles fonctionnalités sont présentées : la **chronosynthèse** (notre frise chronologique des accès au texte intégral), la **nouvelle recherche avancée**, et les **grappes de revues**.

[Voir la vidéo !](#)

ÉVÉNEMENTS

Les inscriptions aux **rencontres annuelles du réseau** sont terminées et nous avons plus de 90 inscrits !

Nous nous retrouverons bientôt pour ces temps d'échanges, les **3 et 4 juin**, au **Conseil d'État** et à l'**INHA**.

Retrouvez le [programme](#) et toutes les informations pratiques sur le [site des rencontres](#).

P@ris

rencontres
2024

NOUVEAUX DÉVELOPPEMENTS ET INTERFACES

Trois nouvelles grappes de revues !

[Trois nouvelles grappes](#) permettent d'explorer dans Mir@bel des Plans de Conservation Partagée de Périodiques (PCP) :

- Grappe du PCP **Droit**, réalisée avec la Bibliothèque interuniversitaire Cujas
 - Grappe du PCP **Langues, littératures, civilisation germaniques**, réalisée avec le Centre du réseau Sudoc-PS Alsace - CR 01
 - Grappe du PCP **Sciences de l'Antiquité et Archéologie**, réalisée dans le cadre du projet Rev@ntiq avec la Bibliothèque interuniversitaire de la Sorbonne
- Ces grappes ont été constituées grâce aux données du Centre Technique du Livre de l'Enseignement Supérieur (CTLES). Elles permettent d'explorer ces corpus grâce à la recherche avancée de Mir@bel et ses filtres à facettes.





20 000 revues dans Mir@bel !

Plus de vingt mille revues sont signalées dans Mir@bel et vous permettent de rebondir sur tous les contenus disponibles en ligne.

Mir@bel avait passé le cap des 18 000 revues le 27 novembre 2023 : plus de 2 000 nouvelles revues référencées en six mois grâce au travail des plus de 350 contributeurs du réseau.

Traduction française de la documentation du DOAJ

Le projet [Mir@bel2022](#) a franchi une nouvelle étape, avec la publication des [traductions en français de la documentation pour l'adhésion au DOAJ](#). Ce travail a été coordonné par [Érudit](#), avec la collaboration de la [MSH Dijon \(CNRS,uB\)](#), du groupe de travail "Droits d'auteurs" du [réseau Médecij](#), du [réseau Repères](#) et de [Sciences Po Lyon](#). Il s'inscrit dans la continuité de la collaboration entre Érudit, le [DOAJ](#) et Mir@bel pour l'accompagnement du référencement des revues francophones, promouvant leur visibilité à l'international.



Nouvelles avancées dans le service de déclaration de politiques de publication

Des avancées importantes ont été réalisées depuis décembre dernier dans la collaboration avec [Sherpa Romeo](#). Les **politiques de publication de plus de 170 revues ont été intégrées à cette plateforme**, après avoir été validées sur Mir@bel. Grâce à cet effort, la présence des structures françaises éditrices de revues scientifiques s'est fortement accrue dans [Sherpa](#).

Si vous êtes responsable d'une revue dont la politique de publication n'a pas encore été déclarée dans Mir@bel, n'hésitez pas à vous inscrire à notre [service de déclaration](#).



Chantier d'ajout de nouvelles revues en accès ouvert

L'équipe du [Centre du réseau Sudoc-PS - CR 31](#) vient d'ajouter à Mir@bel **114 revues référencées dans le Directory of Open Access Journals (DOAJ) dans le domaine de l'ingénierie environnementale**.

Il s'agit du cinquième chantier thématique de signalement des revues référencées dans le DOAJ par ce partenaire de Mir@bel, après l'astronomie, l'ingénierie océanographique, la géologie et la chimie. [Consultez toute l'actualité de ce partenaire dans Mir@bel](#).



Ateliers Mir@bel aux Journées Médiçi

Deux ateliers Mir@bel sont proposés aux éditeurs de revues lors des **douzièmes journées Médiçi** (réseau, interdisciplinaire et interorganismes, des métiers de l'édition scientifique publique) à Lyon, le 27 juin. Consultez [le programme](#).

C@fé Frantiq

Les collègues du [réseau Frantiq \(Fédération et ressources sur l'Antiquité\)](#) ont organisé un c@fé webinaire le vendredi 17 mai afin de présenter aux membres de ce réseau les fonctionnalités de Mir@bel et son contenu, les liens avec le catalogue Frantiq et les possibles contributions à la mise à jour des données de Mir@bel.

Formation Mir@bel à l'Université de Lille

Une [formation](#) a été organisée par les collègues de **l'Université de Lille** afin de présenter Mir@bel et l'utilisation de ses interfaces. La formation a eu lieu en ligne, le jeudi 23 mai, et constitue un exemple d'action qui contribue à la dynamique du réseau.

