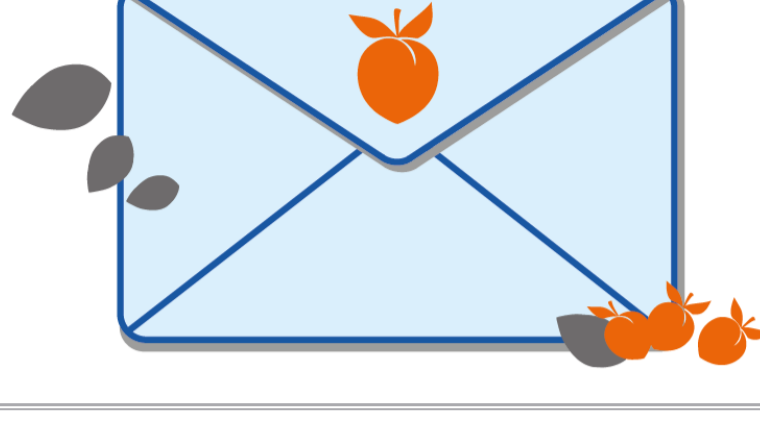


Des nouvelles de...



n°20 (2025)



## FOCUS

En guise de bouquet final de fin d'année, nous vous proposons deux focus pour cette lettre de décembre, tous deux sur la réutilisation des métadonnées ouvertes de Mir@bel.

### L'inventaire de Repères

Le site web du réseau des pépinières de revues scientifiques en accès ouvert Repères propose un [inventaire des revues](#) hébergées par ses membres. Pour l'instant en version bêta, cet **inventaire dynamique** recense plus de 200 revues en affichant les données provenant de la grappe Repères de Mir@bel.

### HAL et Mir@bel

Les interfaces de [HAL](#) (page de dépôt d'un article dans l'archive ouverte, base AuréHAL, widget...) utilisent désormais les données de Mir@bel pour afficher la politique de publication des éditeurs au niveau d'une revue.

Cet alignement conforte le service de déclaration des politiques de Mir@bel, tiers de confiance pour la France d'Open policy finder.

Pour plus de détail sur ces évolutions, consultez le billet de blog du CCSD : [Informer les déposants sur la politique des éditeurs : un partenariat HAL et Mir@bel.](#)

### RENCONTRES MIR@BEL

### Journées Mir@bel : 11 et 12 juin 2026

Les **rencontres annuelles 2026** du réseau Mir@bel seront accueillies à [Sciences Po Grenoble](#), les 11 et 12 juin.

À suivre en 2026 pour le programme de ces journées !

### FINANCEMENTS

### Campagne Couperin : merci à vous !

36 membres du consortium Couperin ont contribué à Mir@bel dans le cadre de la campagne 2025 de soutien aux initiatives en faveur de la science ouverte, pour un montant total de **26 600 €**.

Retrouvez la liste détaillée des établissements contributeurs sur la [page de soutien à Mir@bel](#). Le montant total du soutien est en légère diminution mais le nombre de contributeurs a augmenté : c'est un beau marqueur !

Un immense merci, ces soutiens sont essentiels pour Mir@bel.

# Subvention du Plan national pour la science ouverte

Le Ministère de l'Enseignement supérieur, de la Recherche et de l'Espace a accordé une subvention de 50 000 € à Mir@bel. Ce soutien porte sur un projet qui vise à renforcer la visibilité des **revues scientifiques éditées en France** et à fournir des données sur ces revues afin de constituer un baromètre de l'ouverture de l'édition scientifique française.

À suivre très prochainement !

## Un projet à réinventer ?

Les pilotes du réseau Mir@bel remercient l'ensemble des partenaires qui ont apporté leur soutien au projet **Mir@lliance** qui n'a malheureusement pas été retenu parmi les lauréats du quatrième appel à projets du Fonds national pour la science ouverte (**FNSO4**).

Nous poursuivrons l'objectif de renforcer la communauté de pratique francophone et internationale afin d'accroître la visibilité des revues scientifiques françaises.



## Mir@bel recrute

Mir@bel recrute à Sciences Po Lyon un·e **chargé·e des données et du signalement des revues scientifiques**.

Dans l'objectif de renforcer la qualité et l'exhaustivité des métadonnées sur les revues scientifiques françaises, la personne recrutée assurera les processus d'acquisition et de contrôle des données.

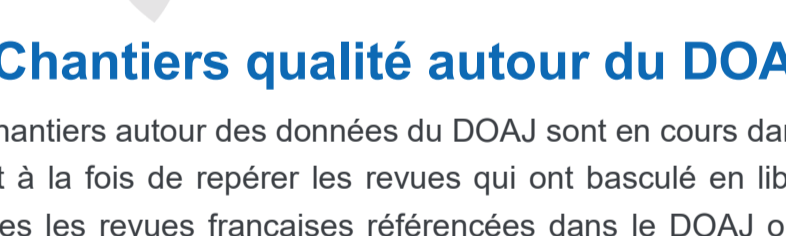
Consultez et diffusez l'[offre d'emploi](#). Les candidatures sont attendues jusqu'au 11 janvier.

## Mir@bel veille

**Trois ateliers de veille Mir@bel** ont eu lieu depuis la rentrée universitaire. Le premier a été organisé à l'Institut des Civilisations (Collège de France, Paris) le 10 octobre, le deuxième à Sciences Po Lyon le 25 novembre, et le troisième à l'Université Toulouse Capitole le 16 décembre 2025.

Chacun de ces ateliers a réuni plusieurs partenaires locaux qui ont pu travailler collectivement sur la veille de leurs revues et ont participé à des défis collectifs lancés dans Mir@bel.

À suivre début 2026 où des ateliers sont déjà prévus au CCSD et à Sciences Po Grenoble !



## Chantiers qualité autour du DOAJ

Plusieurs chantiers autour des données du DOAJ sont en cours dans Mir@bel.

Il s'agit tout à la fois de repérer les revues qui ont basculé en libre accès, de vérifier toutes les revues françaises référencées dans le DOAJ ou de parfaire l'alignement des données (pays, ISSN...) entre les bases de Mir@bel et du DOAJ. Ce travail est réalisé à plusieurs niveaux : grâce à de nouveaux indicateurs et outils de vérification, lors d'ateliers de veille, via des défis collectifs lancés au sein du réseau, ou directement en lien avec les équipes du DOAJ.

Et il bénéficie ensuite à l'ensemble des communautés !

## Fin du signalement automatique du Web of Science

Depuis février 2024, les liens qui permettaient de savoir si une revue était indexée dans la base Web of Science (WoS) étaient automatiquement ajoutés dans Mir@bel.

Cet import vient d'être arrêté car Clarivate a fermé l'accès à la liste de ces revues.

## Récupération automatique de l'identifiant publisher du JISC

Le lien dans une page éditeur vers son identifiant dans Open policy finder est maintenant récupéré automatiquement dans Mir@bel.

Le travail mené pour faciliter des alignements et échanges de données pour les structures éditoriales se poursuit !

Pour mémoire à ce jour deux autres identifiants sont proposés pour les éditeurs :

IdRef et ROR. Exemple pour [Avignon Université](#).

## CHEZ NOS PARTENAIRES

### Le rapport annuel d'Érudit

Retrouvez le [rapport annuel 2024-2025](#) d'Érudit qui retrace l'évolution et les derniers projets et développements technologiques de la plateforme de revues.

### Les 30 ans de Mathdoc en vidéos

Consultez les captations vidéos des journées Mathdoc du mois d'octobre : [30 années au service de la communauté mathématique](#).

À CONSULTER

### Votre Mir@bel à vous !

Sciences Po Lyon a mis à jour l'[affiche](#) qui **met en évidence les personnalisations possibles** pour ses usagers dans Mir@bel. Les publics d'un établissement partenaire peuvent en effet personnaliser l'interface avec les informations de leur bibliothèque : rebond sur leur catalogue, affichage des collections disponibles en bibliothèque, accès direct aux articles en ligne via les abonnements institutionnels...

BONNES FÊTES  
DE FIN D'ANNÉE !

