

Mir@bel : retour d'expérience du CR31

Présentation à la réunion annuelle de
responsables CR d'Île-de-France 2021

Cécile Manigler, responsable du CR31



Mir@bel

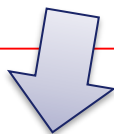
Acronyme de : Mutualisation d'Informations sur les Revues et leurs Accès dans les Bases En Ligne

**Base de connaissance accessible librement sur le Web :
signalement des accès aux revues en ligne (infos sur les
revues et sur les accès dans les bases en ligne)**

Créée en 2009, à l'initiative de des bibliothèques de Sciences Po Lyon,
Grenoble et ENS de Lyon



LE SITE WEB
QUI FACILITE L'ACCÈS AUX REVUES



Et pour vous, responsables CR ?

- **L'Abes encourage les Responsables CR à devenir partenaires de Mir@bel**
- **Une collaboration pouvant conduire à une amélioration réciproque du signalement des périodiques**
- **Bénéficier d'un travail de curation et de vérification des données d'une grande qualité**
- ***Pour aller plus loin : j'e-cours consacré à Mir@bel le 26 novembre***

Novembre 2021

Financement de Mir@bel par l'Abes



L'Agence Bibliographique de l'Enseignement Supérieur (Abes) annonce un important soutien financier pour Mir@bel. L'Abes abondera le budget de Mir@bel de 65 000 euros en 2022, essentiellement pour financer les activités liées à la collaboration avec l'Abes, et notamment avec les centres du réseau Sudoc-PS (publications en série). Le réseau Mir@bel se réjouit de ce soutien essentiel qui permettra notamment de bénéficier d'un premier chargé de mission à temps plein pour Mir@bel.

Novembre 2021

Mir@bel2022, lauréat de l'appel à projets FNSO

**OUVRIR
LA SCIENCE !**

Le projet Mir@bel2022 est retenu parmi 14 lauréats pour le volet plateformes et structures éditoriales du 2ème appel à projet du Fonds National pour la Science Ouverte (FNSO).

Ce projet **Mir@bel2022** vise à ancrer les revues scientifiques françaises à l'international avec des données partagées, ouvertes et de qualité sur leurs éditeurs et leurs politiques d'accès et de rediffusion. Suivant les indications du FNSO, l'axe avec le Directory Open Access Journals (DOAJ) sera développé en priorité.

Mir@bel se réjouit de ce résultat avec les quatorze partenaires engagés dans le projet : les quatre établissements pilotes de Mir@bel (**Sciences Po Lyon, Sciences Po Grenoble, l'ENTPE, la Maison des Sciences de l'Homme de Dijon**), accompagnés de l'Agence bibliographique de l'enseignement supérieur (**Abes**), **Cairn**, du **DOAJ**, d'**EDP Sciences**, d'**Érudit**, d'**OpenEdition**, de **Persée**, des Presses Universitaires de Caen (PUC) pour le réseau **Médecin**, de l'UAR Mathdoc pour le **Centre Mersenne** et de l'Université Lyon 3 pour le réseau **REPÈRES**.

Septembre 2021

Amélioration du partage des données de Mir@bel avec le Centre ISSN France



Mir@bel améliore l'export de données réalisé pour le Centre ISSN France. Ce partage de métadonnées permet de repérer les titres de revues dont les contenus sont diffusés en ligne mais qui n'ont pas d'ISSN électronique. Le Centre ISSN France peut ensuite créer les ISSN manquants ou transmettre aux autres Centres ISSN, en collaboration avec le Centre international ISSN (CIEPS - Centre International d'Enregistrement des Publications en Série).

Mai 2021

Nouveau membre : Centre réseau Sudoc-PS - CR 01 Alsace



Le **CR 01 Alsace** hébergé par la Bibliothèque nationale et universitaire de Strasbourg rejoint le réseau Mir@bel en tant que membre veilleur. L'objectif sera notamment d'intégrer dans Mir@bel les publications des sociétés savantes numérisées dans la bibliothèque numérique **Numistral**. Cette arrivée fait suite à l'**appel à conventionnement 2021-2023** de l'Agence bibliographique de l'enseignement supérieur (Abes) pour les CR (centres réseau) du Sudoc PS (publications en série) qui mettait l'accent sur trois axes dont deux concernaient particulièrement Mir@bel : l'accès aux ressources en accès ouvert et la mise en œuvre d'un partenariat national avec Mir@bel. Bienvenue !

Avril 2021

Nouveau membre : Centre réseau Sudoc-PS - CR31



Le **CR 31 Sciences exactes et appliquées 1** de Sorbonne Université rejoint le réseau Mir@bel en tant que membre veilleur. L'objectif est double :
- intégrer à Mir@bel de nouvelles revues en accès ouvert dans des thématiques scientifiques (à partir d'une sélection de revues qui sont référencées dans le Directory of Open Access Journals - DOAJ)
- corriger et compléter ces revues dans les notices du catalogue national du Sudoc, en parallèle des accès en ligne qui seront automatiquement affichés à partir des données de Mir@bel.
Cette arrivée fait suite à l'**appel à conventionnement 2021-2023** de l'Agence bibliographique de l'enseignement supérieur (Abes) pour les CR (centres réseau) du Sudoc PS (publications en série) qui mettait l'accent sur trois axes dont deux concernaient particulièrement Mir@bel : l'accès aux ressources en accès ouvert et la mise en œuvre d'un partenariat national avec Mir@bel. Bienvenue !

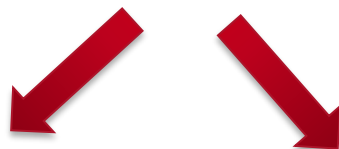
2021 : lancement du partenariat CR31-Mir@bel

Attendus réalisés en 2021 :

- ✓ **Convention de partenariat Mir@bel signée**
- ✓ **Formation à l'outil par l'équipe de sciences Po**
- ✓ **Travail de saisie (partenariat avec l'Abes) et de veille**
- ✓ **Communication auprès de nos partenaires (présentation de l'outil, participation à l'alimentation)**



Organisation des chantiers : 2 axes



signalement des titres en open access
signalé dans le DOAJ, dans Mir@bel, à
partir des rubriques thématiques couvrant
le domaine disciplinaire du CR31 :

Rubrique **Science**

- **Géologie** (*en cours*)
- sciences (généralité)**
- ✓ **Astronomie** (*terminé*)
- Chimie**
- Mathématiques**
- physique**



Rubrique **Technologie**

- Technologie de l'environnement**
- ✓ **Ingénierie
océanographique** (*terminé*)

A partir d'une liste de propositions de
nos partenaires (fichier partagé
framacalc :

<https://lite.framacalc.org/9nvq-cr31>)

= une 30ne de titres



- **Veille sur ces titres dans
Mir@bel**
- **Localisation du RCR de la
bibliothèque demandeuse dans
Sudoc**

En pratique pour le CR31

- 1. Demande d'extraction liste d'une thématique du DOAJ, auprès de l'administratrice Mir@bel, comparée avec Mir@bel pour identifier les titres manquants.**
- 2. Préparation de la liste : compléter les ISSN et e-ISSN**
- 3. Transmission à l'Abes : localisation Abes via Item des titres en open-access**
- 4. Saisie des titres et des accès dans Mir@bel, veille sur certains titres**
- 5. Dans le Sudoc : chantier qualité sur les notices Ob, localisation bibliothèque électronique CR31**
- 6. Demandes de n° ISSN dans Cidémis si besoin**



Focus sur une notice dans Mir@bel

Thématique **Sciences de la Terre et de l'Univers**

Titre	ISSN	ISSN-E	Années	Éditeurs
Bulletin de la Société géologique de France	BSGF 0037-9409	1777-5817	1830 - ...	SGF

Titre actuel Bulletin de la Société géologique de France

Site web <https://www.bsgf.fr/fr/presentation>

Périodicité bimestriel

Langues français

Éditeur Société Géologique de France — SGF

Politique de publication Sherpa Romeo voir en français

Autres liens DOAJ HAL Worldcat



WorldCat®

Recherche avancée Trouver une bibliothèque

Bulletin de la Société géologique de France.

Auteur Société géologique de France.
 Éditeur Paris : Société géologique de France, 1830-
 Édition/format Périodique, revue : Périodique Voir toutes les éditions et tous les formats
 Évaluation (sans recensement) 0/5 sans des critiques - Soyez le premier!
 Sujets Géologie -- Périodiques, Géologie -- Associations -- Périodiques, géologie -- périodique
 Voir tous les sujets
 Plus comme ceci Ouvrages semblables

Recherchez d'autres articles dans cette publication contenant les mots suivants: Chercher

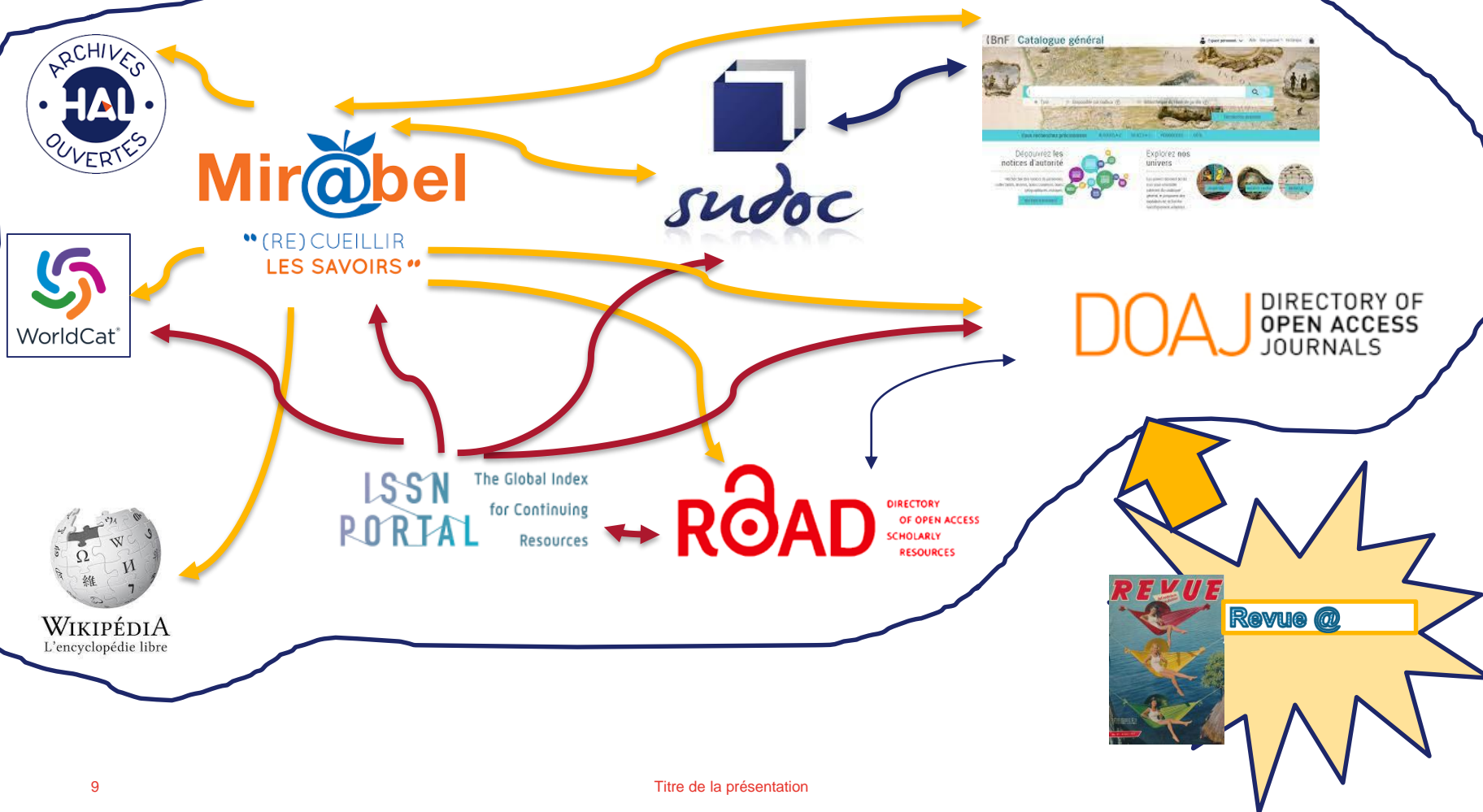
Liens : rebond vers le DOAJ, HAL, Worldcat

Accès en ligne

	Ressource	Accès	Numéros	Autres liens	Action
Texte intégral	EDP Sciences	Libre	2016 (Vol. 187, no 1) — ...		
Texte intégral	i-revues	Libre	2002 (Vol. 173, no 1) — 2003 (Vol. 174, no 6)		
Texte intégral	SorbonNum	Libre	1830 (Vol. 1) — 1940 (5e série, Vol. 10)		
Texte intégral	EDP Sciences	Restreint	2016 (Vol. 187, no 1) — 2017 (Vol. 188, no 5)	[Dernier numéro]	
Résumés	GeoScienceWorld	Libre	janvier 1940 (Vol.S5-10 no1-2) — ...		
Sommaires	GeoScienceWorld	Libre	janvier 1940 (Vol.S5-10 no1-2) — ...		
Sommaires	SGF	Libre	2008 (T. 179) — ...		

Liens qui facilitent l'accès au texte intégral, mise à jour assurée par une veille

Interactions et alignement avec d'autres écosystèmes – Amélioration des données





Piste pour les CR d'Île-de-France ?

... un nouveau projet dans le cadre du Conventionnement sur objectifs avec l'Abes ?

- **DOAJ** dans le **périmètre thématique** de votre CR
- **Un autre corpus dans votre thématique**
- **Développer la collaboration avec vos partenaires :**
 - **Signalement des périodiques en libre accès intéressants pour eux**
 - **Mise en valeur des publications en ligne de ces établissements (ressources continues nativement en ligne ou numérisation)**

MERCI

