

# Les chantiers d'attribution d'ISSN à partir des données de Mir@bel

Pour une meilleure identification  
des titres en libre accès

Mir@bel repère



Des revues diffusées en ligne mais sans ISSN électronique

Des revues qui déclarent des ISSN non inscrits au registre

Des revues sans ISSN

Des partenaires agissent



**BnF - Centre ISSN France**

Chantier 2022 sur les périodiques français en ligne.  
≈ 400 ISSN attribués

**Abes**

Chantier 2022 sur les périodiques étrangers en ligne.  
≈ 700 ISSN et 70 centres ISSN concernés

**Membres des deux réseaux SUDOC-PS et Mir@bel**

**CR31 - Sciences exactes et appliquées 1**  
15 demandes de numérotation ISSN pour des périodiques en ligne (2021-2022)

**Persée**

Chantier avec l'Abes et Mir@bel  
2021-2022 : ≈ 80 ISSN électroniques



Des ISSN sont attribués



**REGISTRE ISSN**



Au bénéfice de tous



**BnF**

## Les revues : entre continuité et instabilité

« *Cataloguer une publication en série, c'est comme essayer de rattraper une gazelle à la course* » - Proverbe de bibliothécaire

- Les ressources continues : une tendance naturelle à la **mouvance**, accélérée par **l'électronique**
  - Une multiplicité de **formes et de supports**, disponibilité **instable** des états de collection, des problématiques **d'accès aux contenus**, ...
  - **CIEPS** - Centre International d'Enregistrement des Publications en Séries : un rôle essentiel pour garantir **l'identification** et le **contrôle bibliographique** de ces ressources mouvantes et complexes
- Chaque titre possède un **identifiant unique** attribué par le CIEPS et son réseau de centres nationaux : un ISSN + un Titre clé



## Pérennité du libre accès : l'alarmant constat

« Open Access is not forever »

Une étude des revues en libre accès disparues, par Mikael Laakso, Lisa Matthias, Najko Jahn :  
<https://arxiv.org/abs/2008.11933v4> (2020, maj 22 Feb 2021)

### Libre accès ≠ pérennité

- La diffusion d'un titre en libre accès, ne suffit pas à assurer sa conservation pérenne
- Entre 2000 et 2018 près de 180 titres en libre accès dotés d'un ISSN ont disparu du web !
- Cela laisse présager qu'un nombre inconnu de titres dépourvus d'identifiant a également pu disparaître au cours de la même période



### Améliorer le référencement

- Mir@bel : un levier pour améliorer le référencement et la visibilité de ces ressources
- L'ISSN : la pierre angulaire de la conservation
- Mir@bel permet de détecter les titres sans ISSN

## Identification d'un chantier d'attribution d'ISSN

- Début 2022 , décision de mettre en œuvre un chantier de numérotation « Abes »
- **Le périmètre** : les **titres étrangers en libre accès** signalés dans Mir@bel qui possèdent **un ISSN imprimé mais pas d'ISSN électronique**

→ **Objectif** : Améliorer l'**identification des ressources en libre accès**, et éventuellement de leur généalogie, en demandant leur numérotation ISSN

- **La volumétrie** : environ **750 titres**, concernant **88 pays** et **75 centres ISSN** différents
- Lancement du chantier en mars 2022 : création des notices des titres de revues électroniques concernées et émission des demandes de numérotation via l'application Cidemis

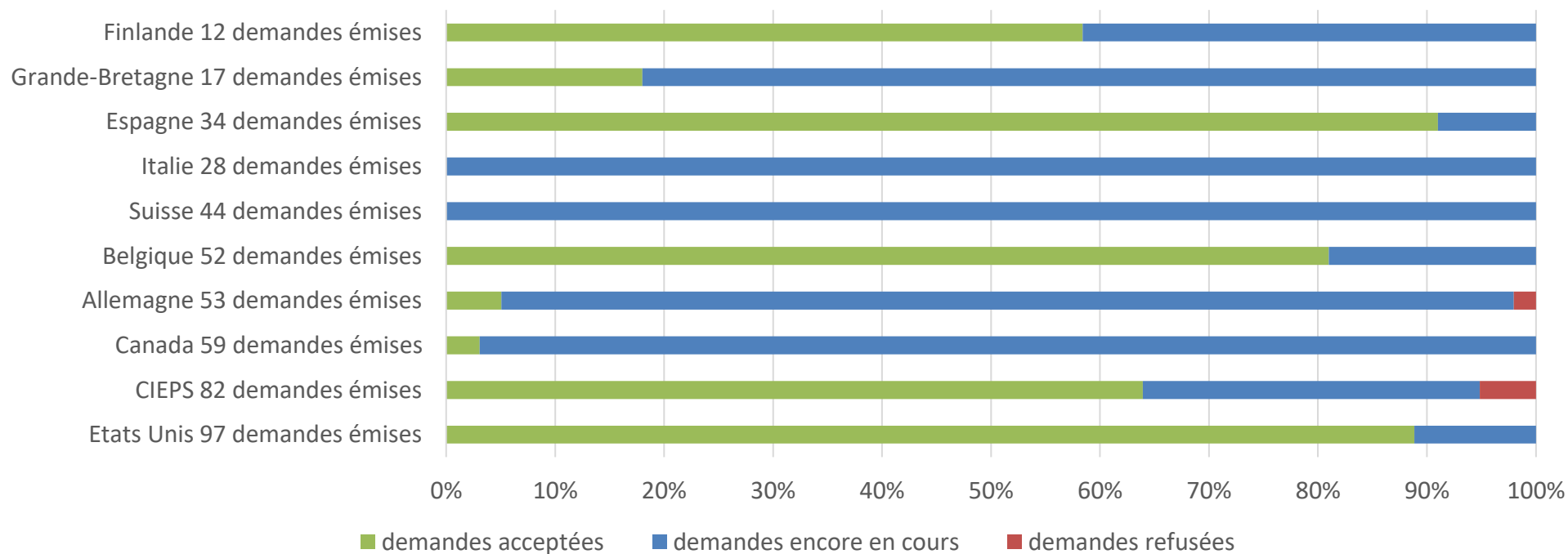


**cidemis** Circuit dématérialisé des demandes ISSN

- *Une application créée pour les Responsables CR (réseau Sudoc-PS, Abes) pour faire le lien entre le réseau Sudoc-PS et le Registre de l'ISSN*

## Le chantier en quelques chiffres

- Un an après...
  - 694 demandes de numérotation ont été émises
  - 310 demandes ont été validées
  - 14 demandes ont été refusées
- Bilan des 10 centres ISSN les plus sollicités :



## Bilan et suites

- ✓ Près de la moitié des titres du corpus de départ possède désormais un ISSN
  - ☐ Un travail de suivi à poursuivre sur les demandes encore en cours
  - ☐ Initier un nouveau chantier de numérotation en 2023 sur les nouveaux titres en libre accès qui ont été signalés dans Mir@bel et qui ne possèdent pas d'ISSN électroniques
- Signaler dans Mir@bel les titres à valoriser, ou à risque de disparaître du web !

# Des Questions ?

## Pour en savoir plus :

- Bloc de vérification des données Mir@bel «Titre sans ISSN-E mais avec un accès au texte intégral » :  
<https://reseau-mirabel.info/verification/issn#integral-sans-issne>
- Le circuit de signalement des ressources continues à l'Abes  
[https://documentation.abes.fr/sudoc/manuels/controle\\_bibliographique/circuit\\_signalement\\_rc/index.html](https://documentation.abes.fr/sudoc/manuels/controle_bibliographique/circuit_signalement_rc/index.html)