

Mir@bel2022

Anclar las **revistas científicas francesas** a nivel internacional con datos compartidos, abiertos y de calidad sobre sus editores y sus políticas de acceso y de redistribución.

Promover la libre circulación de los datos de identificación y de indexación de las revistas científicas y los editores científicos franceses y darles una visibilidad internacional (DOAJ, Sherpa Romeo) gracias a la cooperación entre los actores del ecosistema editorial

Proyecto seleccionado por el Fondo Nacional para la Ciencia Abierta (FNSO 2)

Institución coordinadora: Sciences Po Lyon

Duración del proyecto: Marzo 2022 – Marzo 2025 (36 meses)

Dotación asignada: 80 000 euros

The screenshot shows the top navigation bar of the 'Ouvrir la science' website, including the French Ministry of Higher Education and Research logo and the slogan 'LA SCIENCE OUVERTE NOS ACTIONS'. The main content area features a yellow background with the text 'En cours' and 'Plateforme' in small buttons, followed by the large title 'Mir@bel2022'. Below the title, the project's mission is described in French: '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'.

<https://www.ouvrirlascience.fr/mirbel2022/>

Mir@bel2022

Comité de dirección

Instancia de supervisión y coordinación

Sophie Fotiadi – Coordinadora, Sciences Po Lyon
Aurélie Fichot – Sciences Po Grenoble
Bernard Teissier – ENTPE
Armelle Thomas – MSH Dijon
Paulin Ribbe - Responsable de Proyecto, Sciences Po Lyon

Define y coordina las líneas directrices del proyecto

Comité científico

Instancia de consulta y recomendación

Jaele Bechis – Université de Lorraine
Chérifa Boukacem – Université Lyon 1
Frédéric Hélein – Université Paris Diderot
Vincent Larivière – Université de Montréal
Pierre Mounier – OpenEdition, OPERAS
Bernard Pochet – Université Liège

Aconseja y evalúa el proyecto

14 asociados

Ejecución del Proyecto

Abes	OpenEdition
Cairn	Persée
DOAJ	Presses universitaires de Caen para Médi
EDP Sciences	Sciences Po Grenoble-UGA
ENTPE	Sciences Po Lyon (institución coordinadora)
Érudit	UAR Mathdoc pour le Centre Mersenne
MSH Dijon	Université Lyon 3 para Repères





Primera parte:

Acompañar a las revistas francesas hacia el DOAJ (Directorio de revistas de acceso abierto)

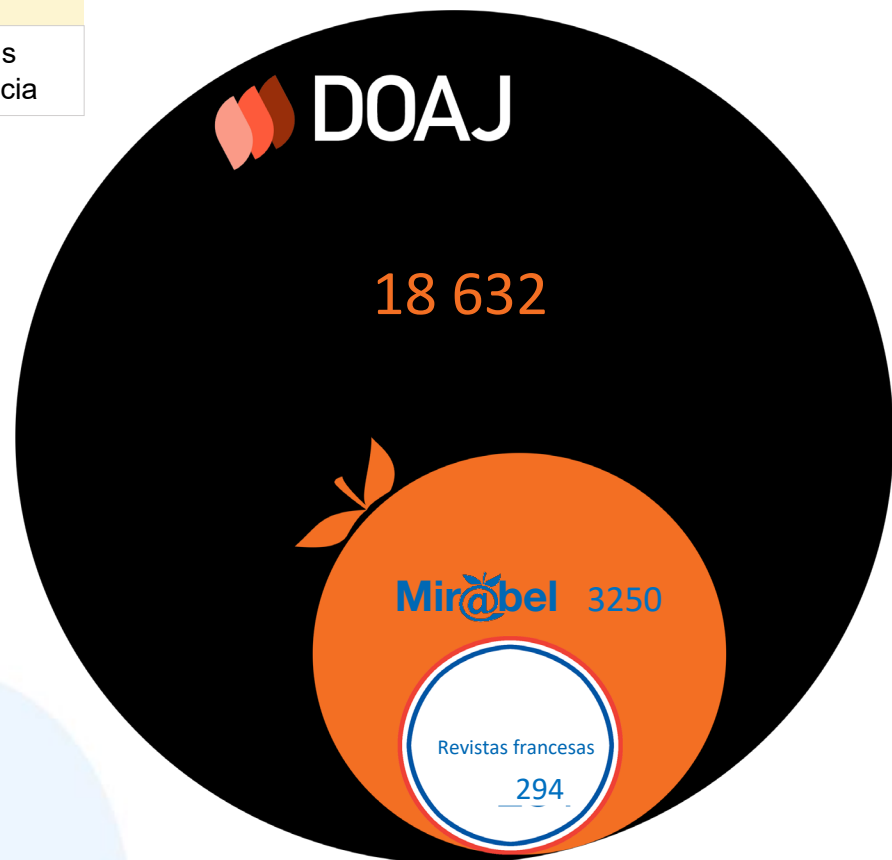
Segunda parte :

Indexación compartida de todas las revistas científicas francesas y sus editores

Aumentar el número de revistas francesas referenciadas en el DOAJ

Revistas **indexadas**
en el **DOAJ**

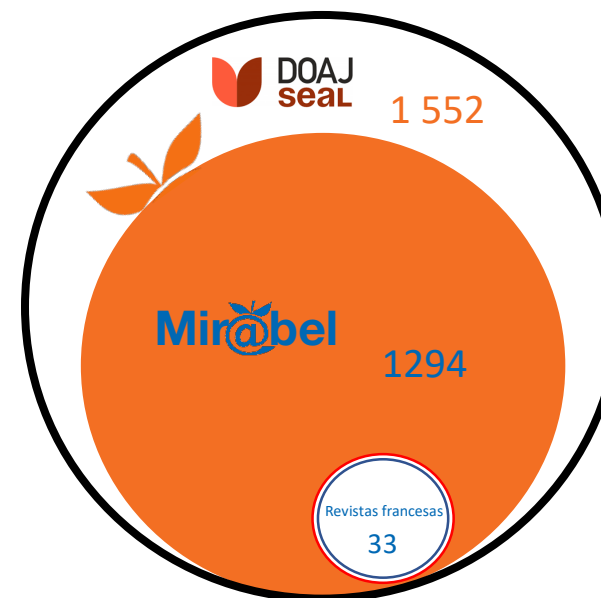
1,5% tienen sus
editores en Francia



Al inicio del proyecto, en marzo de 2022: 281 revistas francesas en el DOAJ

Revistas con el **sello DOAJ**

2,1 % tienen sus editores
en Francia



Datos del DOAJ (excepto la parte naranja) en noviembre de 2022

Primera parte: ayudar a las revistas a orientarse hacia la ciencia abierta para mejorar su accesibilidad y posicionamiento a nivel internacional, principalmente dentro del DOAJ

- Promover el valor de las buenas prácticas y recomendaciones en materia de publicación, edición en acceso abierto e integridad científica
- Aumentar los debates entre los asociados del proyecto y el DOAJ
- Ayudar a las revistas científicas francesas a integrarse en el DOAJ mediante acciones coordinadas para incitar a estos agentes a trabajar juntos

Los 14 asociados del proyecto

COOPERAN

Seminarios de trabajo con el DOAJ

Inventario de iniciativas y herramientas existentes

Trabajo en torno a criterios (archivo a largo plazo, derechos de autor, licencias)

Compartir las dificultades y propuestas

Acompañamiento de las candidaturas francesas al DOAJ

para

APOYAR a las revistas

Webinarios y sesiones de formación

Ofrecer medios de comunicación e interfaces en francés

Jornada de estudio

Servicio de asistencia

hacia el

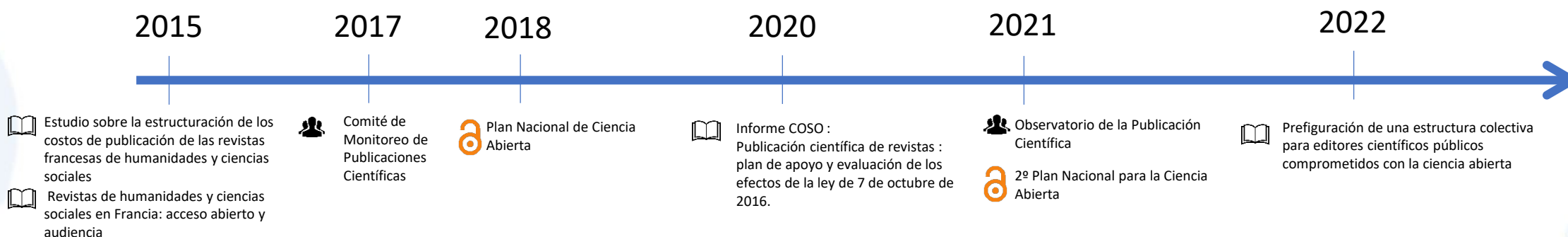
Cada vez más revistas francesas en el



Segunda parte: referenciación colectiva de las revistas y sus editores científicos y comerciales

Contexto:

¿Cómo estudiar el panorama de las revistas y sus editores en Francia?



Conclusiones :

- Necesidad de definir el corpus de las revistas científicas francesas
- Ausencia de un cuadro de referencia común para las estructuras editoriales

Mir@bel representa una entidad de confianza neutra y reconocida para listar y distribuir metadatos normalizados sobre revistas, etiquetar su calidad editorial y promover su indexación.

12 de los 14 socios del proyecto



+

la red Mir@bel



Descripción de las revistas y contenidos en línea

Identificación exhaustiva de las revistas científicas francesas en los dominios de las humanidades y las ciencias sociales, así como de la ciencia, la tecnología y la medicina, y su acceso en línea.

Enriquecer la descripción de títulos en Mir@bel documentando sus modelos de publicación según los criterios de calidad vigentes en la edición científica internacional.

Consolidar el círculo virtuoso de calidad para la curación y la mejora conjunta de los datos con todos los socios del proyecto.

Descripción de las estructuras editoriales

Mejorar la identificación de los editores y la calidad de su descripción gracias a un sistema de referencia común.



Descripción de las estructuras editoriales

Resultados



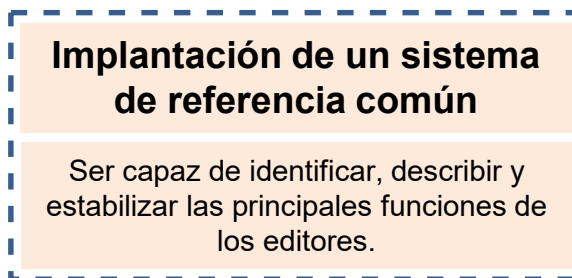
Integración de un campo IdRef de editor en el registro de editor Mir@bel (2021)

Creación de los registros de autoridad faltantes en IdRef (proyecto Abes 2022)

Asignación sistemática de un IdRef para todos los editores de revistas científicas francesas (en Mir@bel e IdRef)



El sistema de referencia más amplio para identificar los datos de las autoridades francesas



Utilización del IdRef por los socios franceses del proyecto (plataformas/editores) para alinear los datos de los editores

Reflexión sobre una nomenclatura para el papel de los editores

Siga los progresos de Mir@bel2022:

- À través del sitio web de [Ouvrir la science](#)
- À través de la [página del proyecto](#)

Y no dudes en utilizar (¡o unirte!) Mir@bel para:

- Encontrar toda la información en línea sobre una revista
- Mejorar la indexación y la visibilidad de sus revistas
- Participar en el intercambio de información de calidad sobre las revistas
- Señalar revistas científicas francesas que aún no se haya incluido en nuestra base de datos