



Vers une identification des revues diamant

Rencontres Mir@bel 2024

3 juin 2024

Reconnaissance du modèle diamant

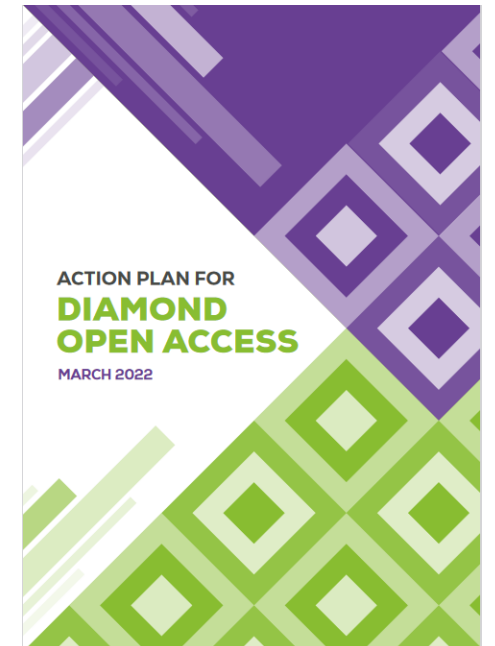
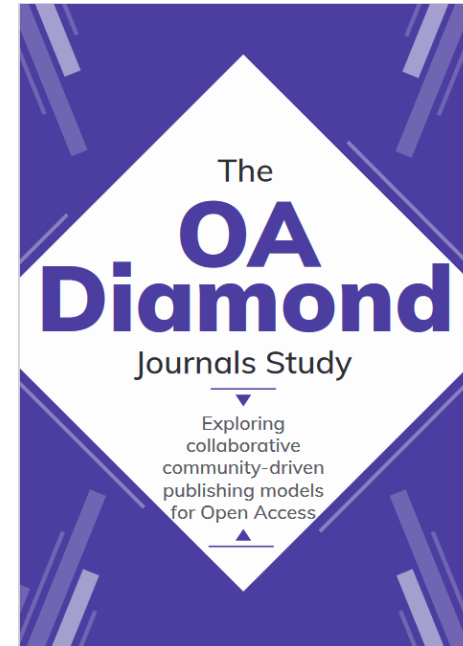
- Émergence d'une prise en compte et d'une reconnaissance politique de ce modèle de publication depuis 2020
- Enquête sur l'édition Diamant (2021)
<https://doi.org/10.5281/zenodo.4558704>
- Plan d'action Diamant (2022)
<https://doi.org/10.5281/zenodo.6282403>
- 2 projets européens :



DIAMAS

CRAFT-OA

eosc



- Un sommet mondial de l'accès diamant, à Toluca en 2023

Définition générale

« L'accès ouvert diamant est un modèle de communication scientifique au sein duquel les travaux de recherche sont accessibles à tous, sans frais pour les auteurs ou les lecteurs. Dans ce modèle, les communautés scientifiques dirigent et détiennent tous les éléments liés aux contenus. »

Conclusions et recommandations du sommet de Toluca, 2023

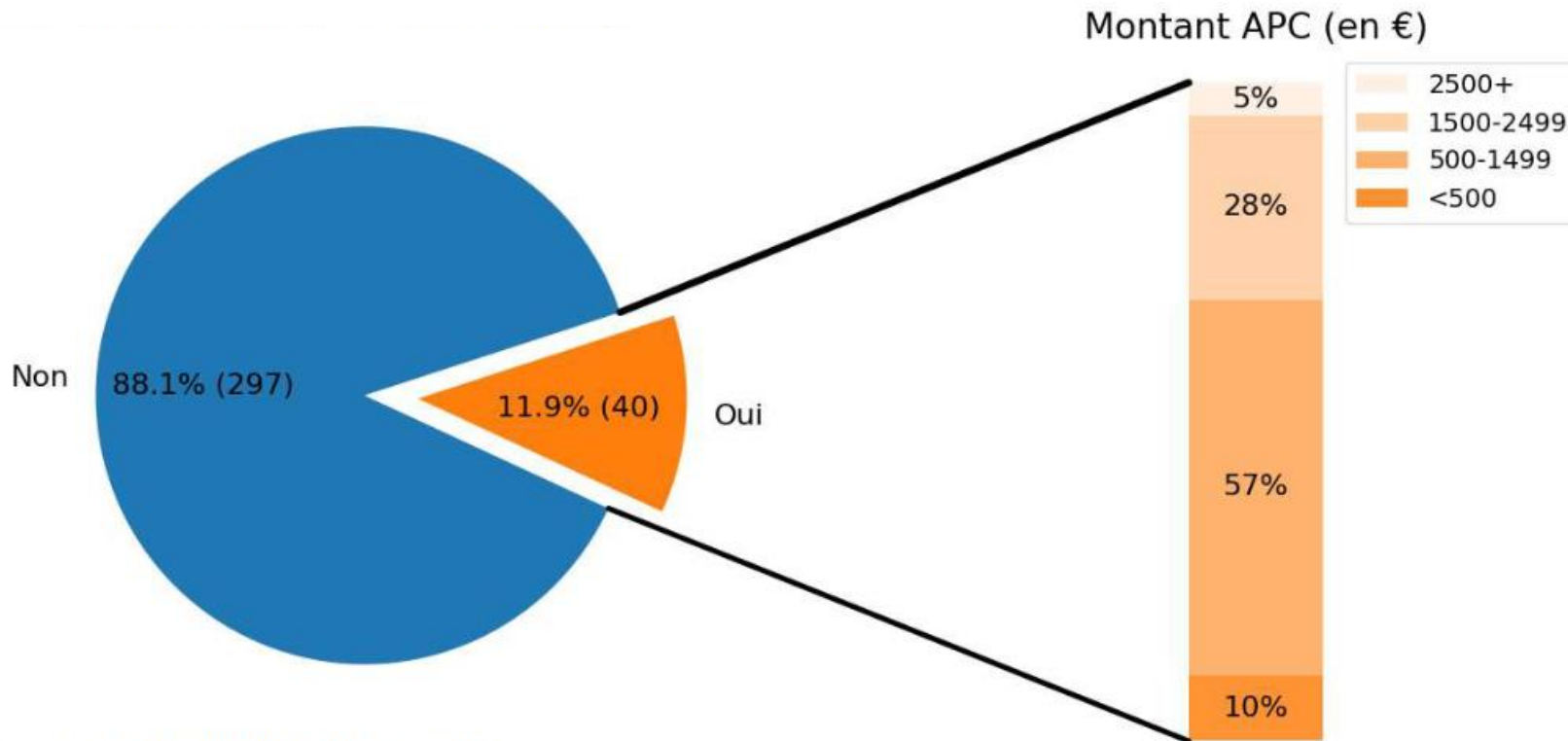
Critères en discussion

Une revue diamant devrait :

- Avoir un ISSN ;
- Être une revue à caractère « scientifique » : avoir un processus d'évaluation par les pairs ;
- Être en libre-accès avec des licences ouvertes ;
- N'impliquer aucun frais imposé par l'éditeur ;
- Être ouverte à tout auteur ;
- Appartenir à une ou des organisations dont la principale mission est d'effectuer de la recherche ;
- Garantir son indépendance éditoriale.

Ce que Mir@bel peut apporter pour l'identification des revues diamants

Le baromètre des revues françaises dans le DOAJ



L'attribut « Frais de publication »

La collaboration au sein du projet Mir@bel2022 avec le DOAJ a permis l'ajout de l'attribut « Frais de publication » avec les informations issues du DOAJ



Titre actuel	EspacesTemps.net
Site web	https://www.espacestems.net/la-revue/
Périodicité	hebdomadaire
Langues	français, anglais
Électronique	Oui
Éditeur	Association Espaces temps
Frais de publication	Sans frais pour l'auteur (modèle diamant)



Autres liens DOAJ EZB HAL OpenAlex ROAD Wikipedia (français) Worldcat

Présomption de revue diamant

Travail poursuivi avec d'autres plateformes depuis pour obtenir cette info

- OpenEdition, Cairn.Info, Épisciences, Érudit, Repères, *EDPSciences en cours*
- Script de vérification quand l'information provient de plusieurs sources

Grappe « Revues en accès ouvert sans frais de publication pour les auteurs »

	Titres	Revues
Total	3632	3570 🔍
dont ajouts manuels	175	175
dont ajouts par recherches	3498	3436

1. [Avec attribut DOAJ : sans apc] (2923 titres) 🔍
2. [Avec attribut OpenEdition : sans apc] (439 titres) 🔍
3. [Avec attribut Episciences : sans apc] (25 titres) 🔍
4. [Avec attribut Repères : sans apc] [Grappe Réseau Repères des pépinières de revues] (175 titres) 🔍
5. [Avec attribut Érudit : sans apc] (284 titres) 🔍
6. *Revue française scientifique hors plateforme [liste statique] (175 titres)*



- Dans le cadre du projet DIAMAS, identification des acteurs de la publication de revues en accès ouvert Diamant en France
- Rôle de Mir@bel : identifier des revues françaises hors plateformes
- Une première méthodologie, expérimentale : Dans Mir@bel, pas d'attribut désignant explicitement la scientificité d'une revue, mais possibilité de s'approcher de ces caractéristiques :
- [Revue vivante] [Accès libre] [Pays : France] [Accès : Texte intégral] [Avec lien HAL]
- A partir de l'export de cette recherche, filtre et vérification
 - sur les barrières mobiles
 - comité éditorial
 - les plateformes
- A la main : vérifier scientificité de la revue, comité éditorial

Le modèle d'accès ouvert Diamant : Politiques et stratégies des acteurs français

Zoé Ancion, Agence Nationale de la Recherche
Jean-François Lutz, Bibliothèque de l'Université de Lorraine
Pierre Mounier, EHESS, OpenEdition
Irimi Paltani-Sargologos, DDOR, CNRS

Résumé : Ce document qui a le statut de "discussion paper" présente une cartographie des acteurs de la publication de revues en accès ouvert Diamant en France ainsi que leur stratégie en lien avec des initiatives internationales en cours. Il permet de souligner la diversité des initiatives en présence et la structuration progressive des communautés engagées dans la communication de recherche (toutes disciplines confondues, y compris les sciences humaines et sociales) en accès ouvert Diamant en France autour des infrastructures.

thdadmin (2023, July 7). Le modèle d'accès ouvert Diamant : Politiques et stratégies des acteurs français. *the diamond papers*. Retrieved May 31, 2024, from <https://thd.hypotheses.org/219>

Identification des revues hors plateformes à partir des grappes, méthodologie 2024

Objectif : identifier des revues scientifiques françaises hors plateformes en vue de les informer, les accompagner vers le DOAJ

- Travail à partir des grappes, permettant d'affiner la méthodologie
- Concaténation de grappes et ajout d'attributs supplémentaires pour déterminer la scientificité de la revue

1. [Pays : France] [Grappe Revues en accès ouvert sans frais de publication pour les auteurs] (722 titres) 🔍
2. [Grappe Revues des éditeurs scientifiques publics français (extraction rapport Dandurand)] (453 titres) 🔍
3. [Revue vivante] [Pays : France] [Grappe Revues scientifiques : approche par sélection des ressources] (1560 titres) 🔍
4. [Revue vivante] [Pays : France] [Avec lien HAL] (2577 titres) 🔍
5. [Revue vivante] [Pays : France] [Avec lien WOS] (294 titres) 🔍
6. [Revue vivante] [Pays : France] [Avec lien OpenAlex] (1548 titres) 🔍
7. [Revue vivante] [Pays : France] [Avec lien ERIH PLUS] (255 titres) 🔍
8. [Revue vivante] [Pays : France] [Avec lien Scopus] (473 titres) 🔍
9. [Revue vivante] [Pays : France] [Avec lien EZB] (1385 titres) 🔍
10. [Revue vivante] [Pays : France] [Avec lien MIAR] (1031 titres) 🔍





• www.reseau-mirabel.info
contact@reseau-mirabel.info