

OpenEdition et les pépinières : articulations et complémentarités de la diffusion des revues sur le territoire national

Les relations d'OpenEdition avec les pépinières ont d'abord été agnostiques en termes de politiques de diffusion. Alors que la dynamique de science ouverte s'intensifie vers le milieu des années 2010, OpenEdition renforce sa politique scientifique et ses critères d'adhésion (politique de quotas, non éligibilité des revues en création). Par ailleurs, la politique nationale de science ouverte, notamment les appels à projets FNSO 1 et 2, contribue à relancer la dynamique de pépinières souvent adossées à des MSH qui maillent le territoire.

LE RÔLE D'INCUBATEUR DES PÉPINIÈRES

Fédérées depuis 2018 dans un réseau, Repères¹, les pépinières soutiennent la diffusion d'environ 150 revues. Une trentaine a rejoint OpenEdition dans le cadre de partenariats déclarés ou de relations privilégiées par proximités disciplinaires ou techniques. Des revues de ces pépinières ou de PoPuPS (31), Interfas (9), PARÉO (4), Péren (6), DeVisu (2) pourraient candidater à OpenEdition dans le futur.

UN SOCLE TECHNIQUE ET UNE MUTUALISATION DES CONNAISSANCES

Outre ce rôle d'incubateurs, les pépinières forment de fait un « genre spécifique de plateforme² », déployant et maintenant un système de publication numérique. Selon leur date de création ou les champs disciplinaires couverts, elles choisissent SPIP ou un logiciel maison, OJS ou Lodel. Nous avons ainsi dénombré 98 revues diffusées sur Lodel hors OpenEdition Journals³. Grâce à une procédure technique de migration des données mise en place dans le cadre des conventions de partenariat avec Prairial et Preo, ce choix peut sous certaines conditions réduire les délais de création du site sur OpenEdition.

Formalisé ou non, le dispositif partenarial porte sur :

- La mutualisation des bonnes pratiques dans un contexte de science ouverte
- Le transfert de compétences autour d'actions de formation
- Des engagements techniques pour les pépinières sous Lodel.

OpenEdition a toujours promu le partage des connaissances et l'appropriation des pratiques et des outils comme socles de l'autonomie des personnes, notamment dans l'édition scientifique.

La phase actuelle de transition dessine peu à peu une structuration du paysage national qui reflète la diversité et la complémentarité des acteurs et actrices de la science ouverte. Si OpenEdition n'a pas vocation à accueillir toutes les revues, la réciproque est vraie : toutes les revues n'ont pas non plus vocation à rejoindre OpenEdition et peuvent privilégier l'ancrage institutionnel ou géographique fort que leur apportent des pépinières qui ne sont pas restreintes disciplinairement ou en termes d'objets éditoriaux. L'articulation des relations d'OpenEdition avec les pépinières doit se réinventer en mettant l'accent sur la mutualisation des bonnes pratiques, nourries à l'échelle européenne par plusieurs initiatives autour du modèle diamant. La bibliodiversité à l'échelle des plateformes en somme !

SANDRA GUIGONIS sandra.guigonis@openedition.org
 MARIE PELLEN marie.pellen@openedition.org
 ÉLODIE PICARD elodie.picard@openedition.org
 OpenEdition, Aix-Marseille Université / CNRS

Chronologie d'OpenEdition

Chronologie des pépinières

I. LE TEMPS DES PIONNIERS		
Création de Revues.org, 2 revues	1999	
13 revues	2003	Revel, Nice / Edel, Poitiers
	2006	PoPuPS, Liège
Création de l'UMS Cléo	2007	Pépinière de la MSH Paris-Nord
100 revues	2008	
Manifeste des Humanités numériques	2010	
Dépôt de la marque OpenEdition Lancement de LusOpenEdition	2010	
Septembre 2012. Réaffirmation de l'Initiative de Budapest		
EquipEx DILOH 100 revues au DOAJ	2012	
II. LE TOURNANT DE L'ACCÈS OUVERT		
Lancement d'OpenEdition Italia	2014	
Quota de 30 nouvelles revues/an	2015	
Octobre 2016. Loi pour une République numérique, Art. 30		
Infrastructure nationale de recherche	2016	Prairial, Lyon
Revue.org devient OpenEdition Journals	2017	PREO, Dijon
III. STRUCTURATION DU PAYSAGE DE LA SCIENCE OUVERTE		
Juillet 2018. Plan National pour la Science Ouverte		
Convention Prairial, puis PREO 500 revues	2018	Lancement du réseau Repères, Lyon
Mai 2019. Version finale et guide d'application du Plan S		
FNSO 1 • DADAO • I FAIR IR	2016	FNSO 1 • REPÈRES • ORA-HdF, Lille • REGOSO, Rennes
Juillet 2021. 2 ^e Plan National pour la Science Ouverte		
EquipEx+ COMMONS	2021	FNSO 2 • OUJ 2024, Bordeaux Prairial devient un pôle éditorial Structuration du pôle éditorial MSH Paris-Nord
Juillet 2022. Lancement de Research Data Gov		
600 revues	2022	Journée Prairial. Création du pôle éditorial L'Ouvroir

PÉPINIÈRE	Revues	Publiées sur OpenEdition Journals	Partenariat	
Revel	19	10	entre 2004 et 2010	OUI
Edel	15	5	entre 2004 et 2021	
MSH-Nord	11	4	entre 2007 et 2020	
Polen	12	3	entre 2014 et 2022	
PREO	11	2	entre 2020 et 2022	OUI
Prairial	15	2	en 2022	OUI

[1] Armelle Thomas. Le Réseau de pépinières de revues scientifiques REPÈRES : un révélateur de la complémentarité des métiers de l'infodoc et de l'édition. *I2D – Information, données & documents*, 2020, Pratiques éditoriales dans les métiers et services de l'information-documentation, 2 (2), pp.144-148. [hal-03037321](https://hal.archives-ouvertes.fr/hal-03037321)
 [2] Astrid Aschehoug. Les pôles éditoriaux : contexte, état des lieux et perspectives. [Rapport de recherche] CNRS. 2022. <https://hal.archives-ouvertes.fr/hal-03616773>
 [3] Données d'avril 2022, dans le cadre de l'axe 3 du projet DADAO, financé par le FNSO.