



**MINISTÈRE
DE L'ENSEIGNEMENT
SUPÉRIEUR
ET DE LA RECHERCHE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

L'édition scientifique, un des enjeux de la science ouverte



MINISTÈRE
DE L'ENSEIGNEMENT
SUPÉRIEUR
ET DE LA RECHERCHE

*Liberté
Égalité
Fraternité*

L'édition scientifique : contexte national

1. Des acteurs complémentaires qui se partagent les responsabilités

Maisons d'édition et plateformes de diffusion.

Responsabilité scientifique, éditorial, juridique.

2. Des lignes directrices nationales et des politiques d'établissement

Le soutien à l'édition scientifique : plan de soutien, observatoire, alliance Le fonds national de la science ouverte



MINISTÈRE
DE L'ENSEIGNEMENT
SUPÉRIEUR
ET DE LA RECHERCHE

*Liberté
Égalité
Fraternité*

L'art de la conciliation des différents niveaux

1. Entre politique d'établissement et écosystème mondial

2. Droits et libertés

Les libertés académiques (art. L 952-2 du code de l'éducation)

Le droit des citoyens à être informé de la nécessité de leur contribution (art 14 DDHC)

La liberté d'entreprendre (principe général du droit)



Enjeux et facteurs de transformation

Les principaux enjeux de l'édition scientifique sont :

- la souveraineté de la France en matière de publication,
- la compétitivité des acteurs économiques susceptibles d'utiliser les résultats de recherche,
- la stratégie d'influence de la France par la diffusion de ses connaissances qu'elle soit en langue française ou dans d'autres langues selon les usages des communautés de recherche.

Les principaux facteurs de sa transformation sont :

- la montée en puissance du numérique ;
- la massification des données ;
- les relations entre science et société ;
- la science ouverte.



MINISTÈRE
DE L'ENSEIGNEMENT
SUPÉRIEUR
ET DE LA RECHERCHE

*Liberté
Égalité
Fraternité*

Pour une édition plus structurée, éthique, ouverte

- > L'observatoire de l'édition scientifique pour mener des études et objectiver les données.
 - Définition et périmètre de l'édition scientifique française - Référentiel d'indicateurs sur les revues scientifiques françaises
 - Impact de l'ouverture des publications scientifiques sur les ouvrages académiques
 - Impact de l'ouverture des publications scientifiques (articles) sur les habitudes de lecture du lectorat scientifique en France
 - Coûts éditoriaux des ouvrages académiques



MINISTÈRE
DE L'ENSEIGNEMENT
SUPÉRIEUR
ET DE LA RECHERCHE

*Liberté
Égalité
Fraternité*

Pour une édition plus structurée, éthique, ouverte

> Le plan de soutien à l'édition scientifique

Le deuxième volet (2022-2026) du plan de soutien à l'édition scientifique est doté d'environ 3 millions d'euros. Ses trois principaux objectifs sont :

- Favoriser la publication et la diffusion en accès ouvert immédiat, en s'appuyant sur différents modèles économiques adaptés aux pratiques disciplinaires, au positionnement des éditeurs et des plateformes.
- Accompagner les éditeurs de revues et les plateformes ou agrégateurs vers un modèle de publication ouvert tout en préservant leur viabilité économique.
- Explorer de nouveaux modèles économiques pour l'édition scientifique numérique ouverte, et notamment le modèle du « Subscribe to open », qui a vocation à sécuriser les abonnements avec les bibliothèques en contrepartie d'un passage à l'accès ouvert.



MINISTÈRE
DE L'ENSEIGNEMENT
SUPÉRIEUR
ET DE LA RECHERCHE

*Liberté
Égalité
Fraternité*

> Une structure collective
pour les éditeurs
scientifiques publics
engagés dans la science
ouverte

Pour une édition plus structurée, éthique, ouverte

Fédération et valorisation

Rassembler, partager les pratiques et informer
Promouvoir les membres et leurs publications,
et améliorer leur visibilité à l'international



Représentation et médiation

Représenter ses membres, défendre leurs intérêts
et être force de propositions auprès des tutelles et instances
ainsi que des organes d'influence
Représenter les éditeurs dans les réseaux nationaux et internationaux

Déploiement de la science ouverte

S'assurer de l'existence de possibilités de diffusion
des publications dans tous les formats et tous les modèles de diffusion
Soutenir la numérisation du fonds



Mutualisation et accompagnement



Favoriser les échanges et collaborations entre éditeurs scientifiques publics
Accompagner les membres dans la recherche d'un modèle de production et économique pérenne
Créer un système favorable à l'expérimentation de nouvelles formes de modèles de revenus
Définir le rôle des différents acteurs du livre et mettre en cohérence leurs fonctions



**MINISTÈRE
DE L'ENSEIGNEMENT
SUPÉRIEUR
ET DE LA RECHERCHE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

Biblio

- Odile Contat, Anne-Solweig Gremillet, « Construire une édition scientifique ouverte : réflexion, structuration, financement, actions pour une bibliodiversité dans le contexte national », *Culture et recherche*, 144, 2023, 90-91.
- Anne-Solweig Gremillet, « Trois dispositifs nationaux pour une édition scientifique plus structurée, plus éthique et plus ouverte », *Arabesques*, 108 | 2023, 6-7.
- <https://www.enseignementsup-recherche.gouv.fr/fr/l-edition-scientifique-92391>

Contact

anne-solweig.gremillet@enseignementsuperieur.gouv.fr