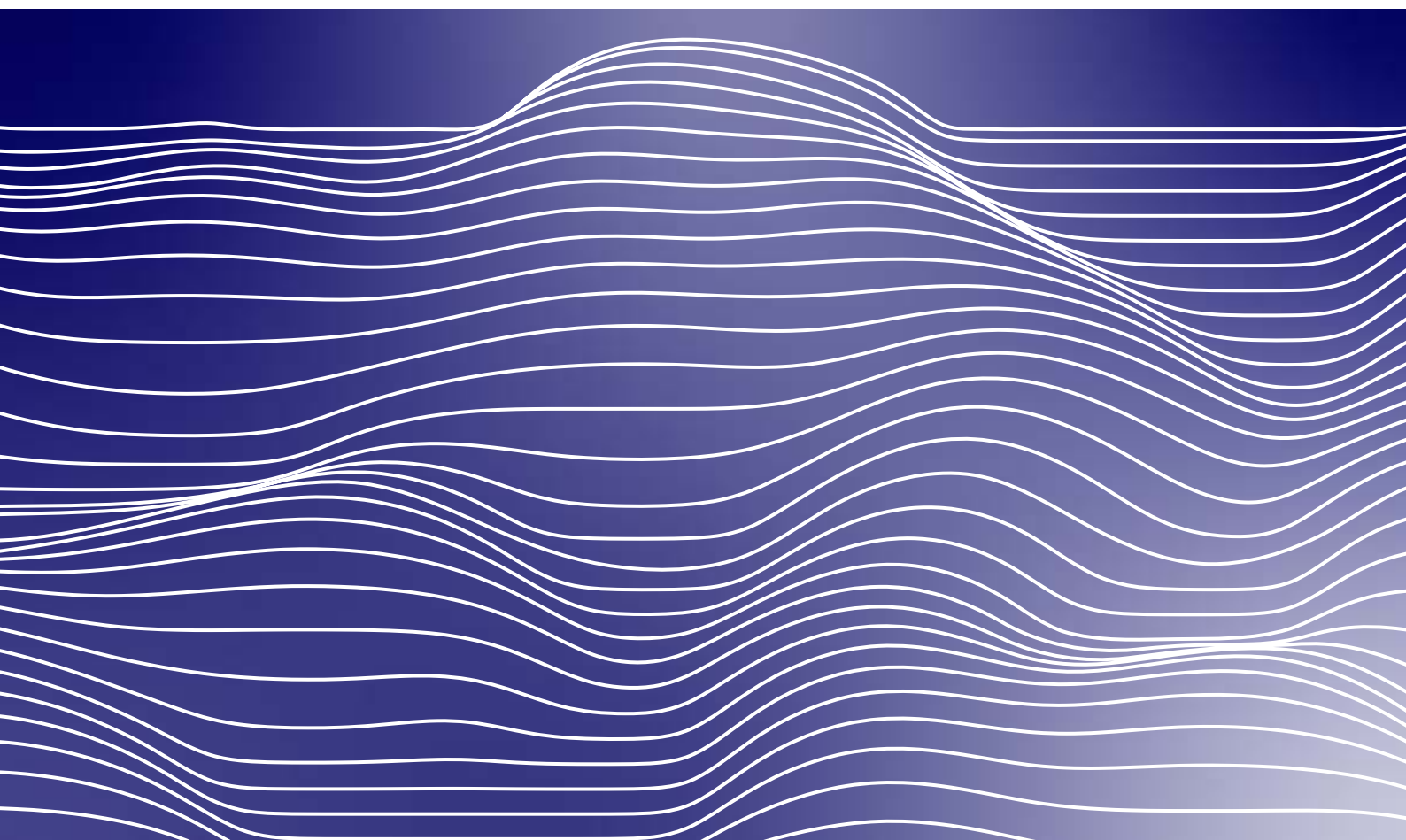


# Diffuser et archiver la connaissance et les savoirs pour faire avancer la science

Plan d'action 2025

*Janvier 2025*



## Les orientations stratégiques de la feuille de route 2022–2027

### 1 Ancrer le CCSD au sein de l'écosystème de la Science ouverte à l'échelle nationale et internationale, s'aligner sur les critères d'excellence de la Science ouverte.

Le CCSD est amené à consolider son rôle au service des politiques publiques françaises en lien étroit avec les différentes infrastructures en information scientifique et avec les agences de financement de la recherche. Il doit également renforcer ses partenariats avec les acteurs

majeurs de la Science ouverte en Europe et dans le monde, affirmer son rôle et promouvoir ses plateformes.

Cette reconnaissance passe notamment par la formalisation de son alignement sur les critères d'excellence de la Science ouverte.

### 2 Renforcer les usages de HAL, Episciences et Sciencesconf

L'amélioration de la qualité et de la pertinence des services rendus aux chercheur-es et aux institutions est un levier fondamental.

L'accent est mis sur la simplification des procédures existantes, l'ajout

de nouvelles fonctionnalités, un accompagnement renforcé, une diffusion claire et transparente de l'information, ainsi qu'une valorisation des contributions des différentes communautés d'utilisateur-ices.

### 3 Assurer la durabilité de l'offre de services de HAL, Episciences et Sciencesconf

Le maintien de l'accès aux services et aux plateformes HAL, Episciences et Sciencesconf repose sur la convergence de différents éléments : un modèle efficient de gouvernance, l'expertise des membres de l'équipe

du CCSD, un modèle économique pérenne reposant sur des sources diversifiées de financement et des choix technologiques ouverts et sécurisés.

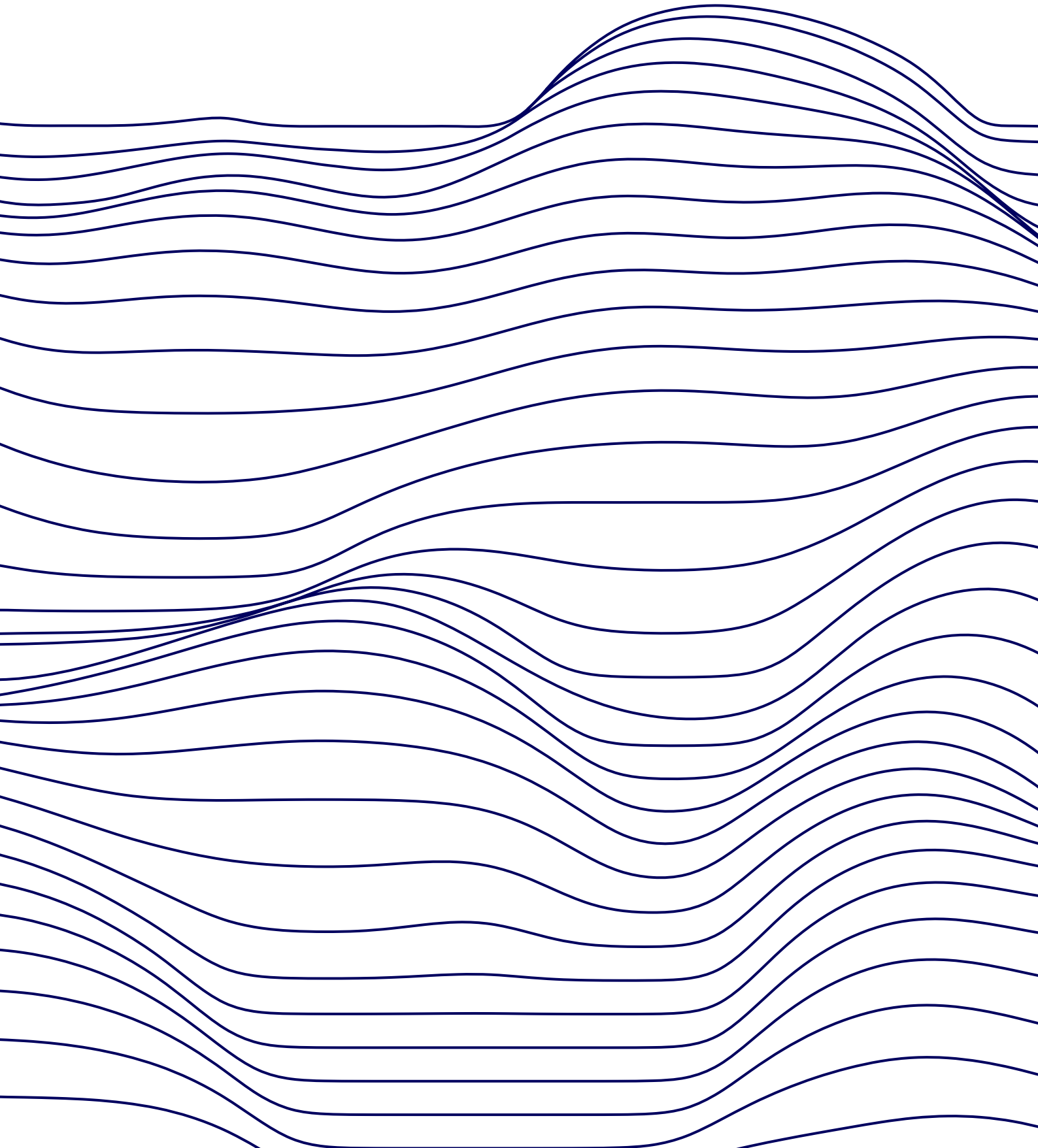
# Plan d'action 2025

## Nouvelles actions

1. Étude exploratoire sur l'intégration de **HAL+** dans l'écosystème européen, notamment dans le cadre de l'European Open Science Cloud (EOSC).
2. Association des licences des fichiers déposés dans **HAL** pour une meilleure conformité de **HAL** aux standards d'excellence de la Science ouverte.
3. Optimisation du moissonnage et de la visibilité de **HAL** par les agrégateurs de contenus et les bases bibliographiques.
4. Amélioration du repérage des doublons par portails **HAL** afin de faciliter le travail des administrateurs et des gestionnaires.
5. Mise à disposition d'une version anglaise de la documentation utilisateurs **HAL** (1<sup>ère</sup> phase).
6. Mise en place d'actions ciblées à destination des administrateurs de portails **HAL**, des gestionnaires de collections et des valideurs techniques.
7. Déploiement des nouvelles interfaces web pour les sites de revues diffusées sur **Episciences** : harmonisation et amélioration de l'accessibilité.
8. Création de maquettes InDesign compatibles Metopes pour mise à disposition des équipes éditoriales des revues diffusées sur **Episciences**. [**Édisciences**]
9. Définition de nouvelles modalités d'open peer review dans la plateforme **Episciences**. [**nepHAL+**]
10. Mise en place du comité d'orientation stratégique de la plateforme **Episciences**.
11. Conception et déploiement de nouvelles interfaces web pour les événements scientifiques organisés avec **Sciencesconf**.

## Poursuite des actions

12. Renouvellement de la candidature de **HAL+** pour son maintien dans la feuille de route des infrastructures de recherche du Ministère.
13. Deuxième étape de mise en relation des publications présentes dans **HAL**, des jeux de données et des logiciels : déploiement du service. [**HALiance**], [**SoFAIR**]
14. Finalisation de la réorganisation de la documentation **HAL** et du workflow d'alimentation.
15. Enrichissement en contenus pédagogiques de l'espace de formation **HAL** : conception, création et mise à disposition.
16. Réunion de l'assemblée des partenaires **HAL**.
17. Développement du programme des Ambassadeurs/ Ambassadrices **HAL**.
18. Monitoring public du fonctionnement et de la disponibilité de l'infrastructure. [**HALiance**]
19. Garantie de la haute disponibilité de l'infrastructure : migration des bases de données sur le cluster. [**HALiance**]



Janvier 2025  
CCSD