

Consortium DataCite France

Actualités 2025

**DataCite au service de la science ouverte :
améliorer la découvrabilité des productions
scientifiques francophones**

Jeudi de l'AIFBD - 20 novembre 2025

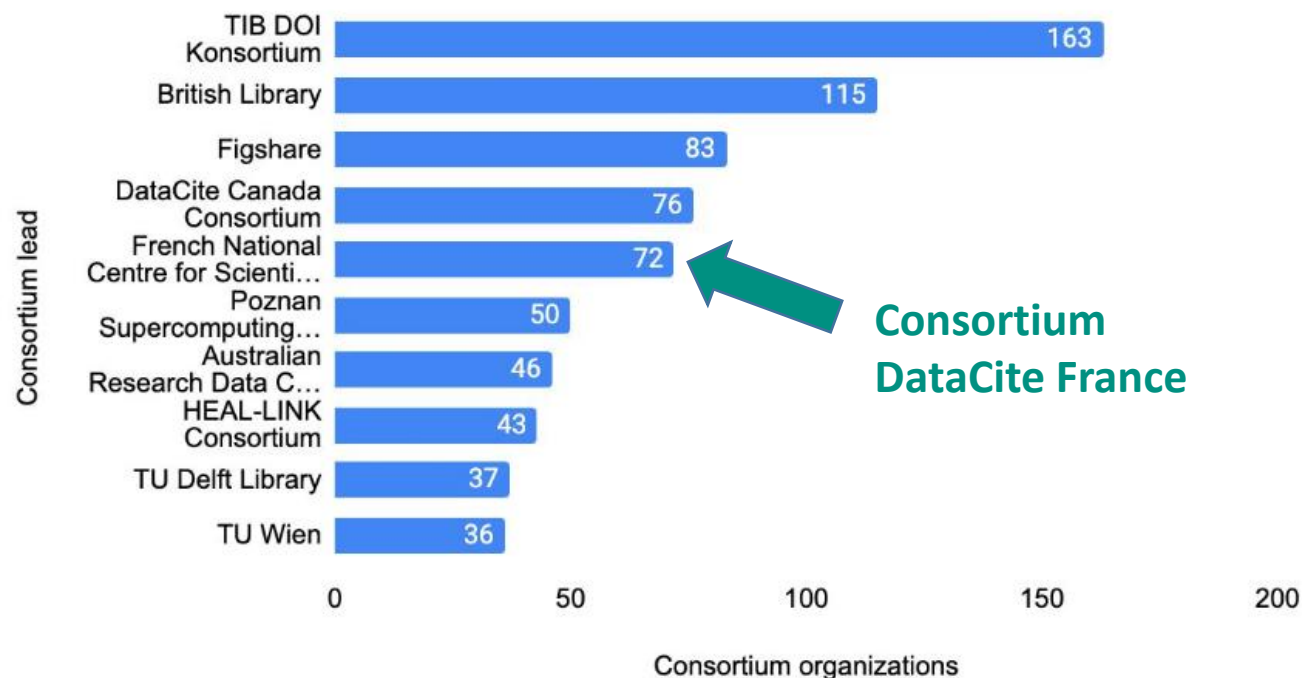
→ Institut de l'information scientifique et technique (Inist)



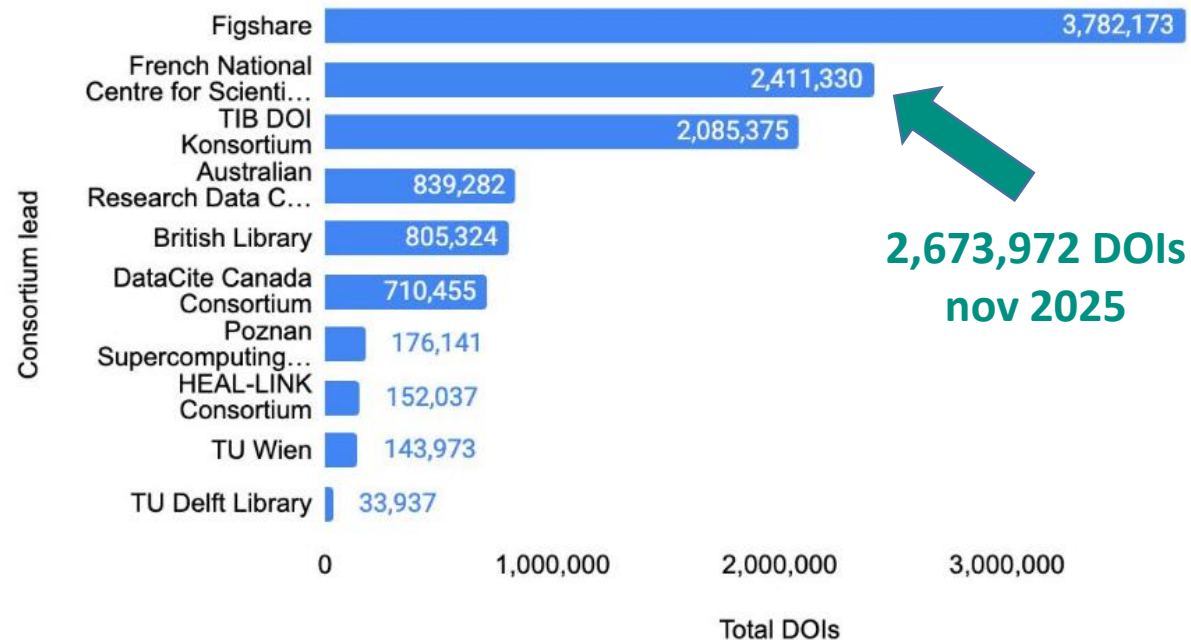
Consortium DataCite France

Une composante importante de l'écosystème international

Top 10 DataCite Consortia



Top 10 Consortia by DOI registration



1

Une gouvernance partagée

Créer un écosystème national autour des identifiants internationaux pour la recherche

Consortium DataCite France

La gouvernance partagée qui repose sur 3 instances

L'Assemblée Générale

- L'assemblée Générale, qui regroupe l'ensemble des adhérents du Consortium, discute et valide les actions et décisions proposées par le comité exécutif, et vote le rapport annuel.

Le Comité exécutif (membres élus + membres invités du MESR et DDOR CNRS)

- Le Comité Exécutif propose les objectifs, l'organisation et élabore le plan d'actions du Consortium.

Le porteur du consortium (Inist)

- Le porteur du Consortium déploie et met en œuvre la politique du Consortium International DataCite, assure la coordination du Consortium DataCite France et rend compte de l'avancée des travaux auprès du Comité pour la Science Ouverte.

Organisation du Consortium DataCite France



2

Feuille de route 2025

Vers une politique nationale des
identifiants pour la recherche

Identifiants persistants pour la recherche

Composante essentielle de l'écosystème mondial de la recherche



Isabelle Blanc - Stratégie nationale d'adoption des identifiants uniques et pérennes dans le cadre de la simplification de la vie des unités et des contributeurs de la recherche 5 février 2025 - Webinaire recherche midi, ADBU

Plan d'actions 2025

Travaux du consortium – Réalisations

GT1 Métadonnées

- Traduction du schéma de métadonnées
- Guide de bonnes pratiques

GT2 Interactions avec ORCID et autres PIDs

- « Les identifiants persistants dans le schéma de métadonnées DataCite : recommandations du consortium français » (à paraître)

GT3 Modèle économique et périmètres

- Un nouveau modèle économique (en cours d'adoption) pour les adhérents au Consortium

GT4 Supports, sensibilisation et formations

- DataCite : comprendre le schéma de métadonnées et mise en pratique

GT5 Communication

- Un site web dédié au Consortium <https://datacite-france.fr/>

Séminaire DataCite France (24-26 novembre 2025)

3

Vers une charte de pratiques communes
d'attribution des PIDs dans les entrepôts
de données en conformité avec la
politique nationale

Séminaire DataCite France

24 - 26 novembre à Vandœuvre-lès-Nancy

Une AG

- actualités DataCite international et DataCite France.

Des Interventions

- La **politique nationale des identifiants** pour la recherche-MESR
- ORCID et SWHID
- L'**identification pérenne et partagée des structures de recherche**
- **Les identifiants pour les indicateurs** liés aux jeux de données (BSO),
- L'apport des **identifiants pour la construction du catalogue Recherche Data Gouv**

Des ateliers

- Les pratiques d'attribution des DOI et des identifiants associés dans les entrepôts de données
- le schéma de métadonnées DataCite et sa mise en pratique

[Programme du séminaire](#)

Atelier - Pratiques d'attribution des DOI dans les entrepôts de données

- Recherche Data Gouv
- Cnrs Research Data
- Nakala
- Cocoon (et Nakala)
- CDS
- ESRF
- PNDB
- Industrial Biotechnology Innovation et Synthetic Biology Acceleration
- EaSydata
- CDSP
- Archeovision
- DataInDoRES
- EHESS
- PROGEDO
- SEANOE et IFREMER
- Observatoire Paris
- DataUBFC
- IsoArch database
- Réseau sismologique et géodésique français



Charte de bonnes pratiques des entrepôts de données membres du consortium DataCite : élaborer ensemble les principes et pratiques communes d'attribution des DOI et des identifiants internationaux associés dans les entrepôts

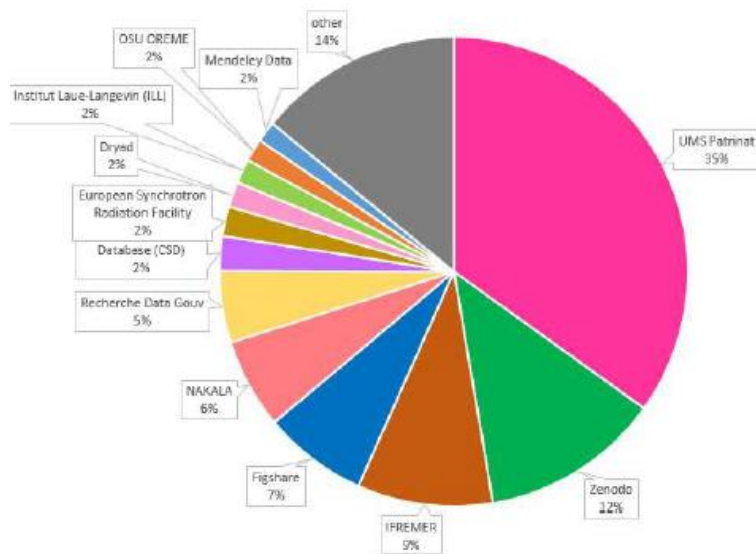
4

Baromètre Science Ouverte Données

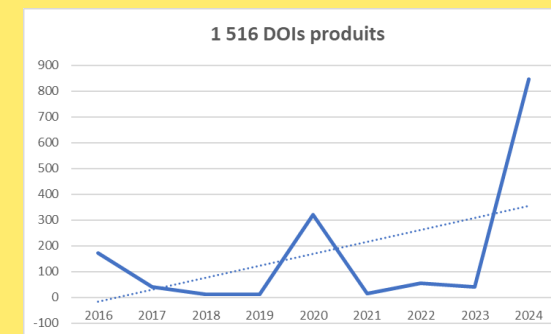
Des indicateurs de production et de
dépôt de données du CNRS

Indicateurs du Baromètre Science Ouverte Données

CNRS : nombre de jeux de données avec un DOI DataCite déposés chaque année par entrepôt



Exemple d'indicateurs / entrepôt de données



CDSP - data.sciencespo.fr

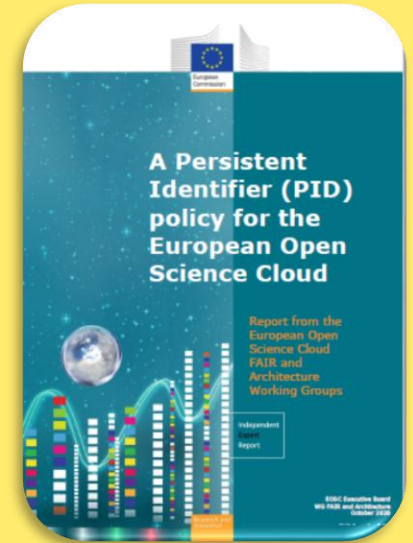
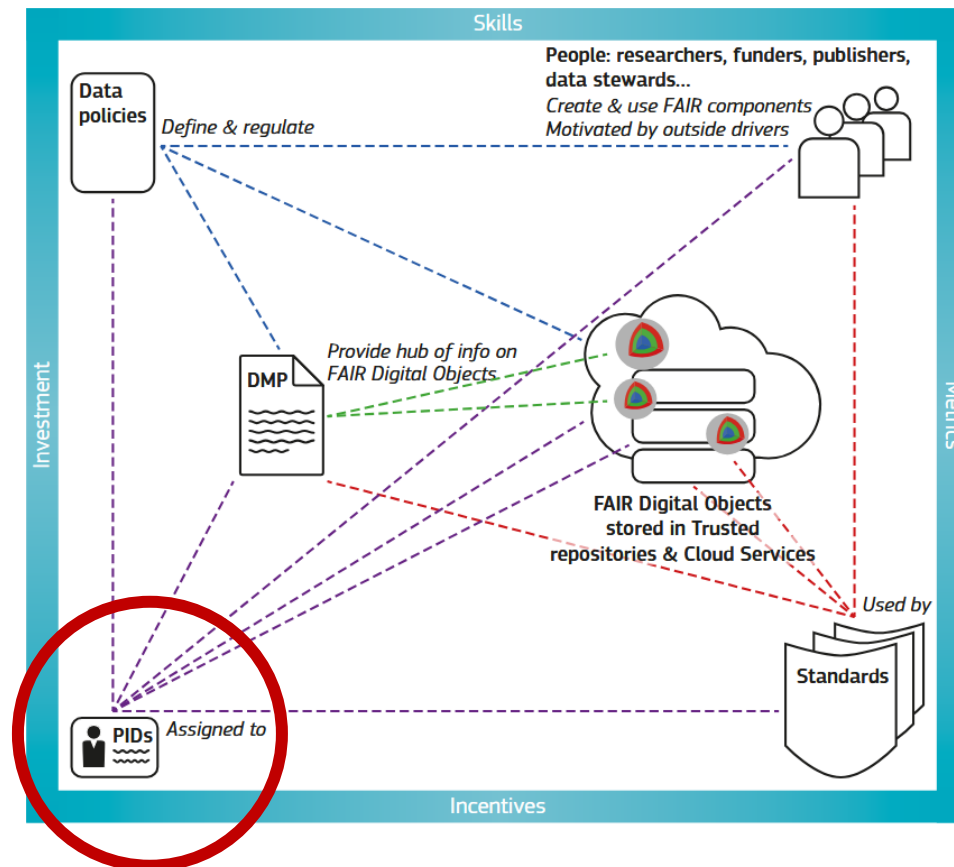
5

Conclusion

Identifiants : éléments clé de
l'écosystème FAIR des données /
Science Ouverte

Identifiants persistants

Éléments structurants de l'écosystème FAIR des données / Science Ouverte



A Persistent Identifier (PID) policy for the European Open Science Cloud (EOSC), Publications Office, 2020, <https://data.europa.eu/doi/10.2777/926037>



Merci !

Des questions ?