



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

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*

**Paris, le 21 mai 2024**

## **COMMUNIQUÉ DE PRESSE**

### **SCANR : UNE NOUVELLE VERSION POUR LE PORTAIL D'EXPLORATION DE LA RECHERCHE ET DE L'INNOVATION EN FRANCE.**

Le ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche dévoile une nouvelle version du portail scanR qui propose en libre consultation un vaste ensemble d'informations permettant de découvrir 30 000 structures de recherche publiques ou privées, 800 000 auteurs, 115 000 financements, et 4 millions de publications scientifiques ; le tout, en s'attachant à caractériser et montrer les liens qu'ils entretiennent entre eux.

Cet outil d'exploration du paysage français de la recherche et de l'innovation s'adresse aux acteurs du secteur, mais aussi à l'ensemble de la société française dans une logique de transparence de travaux largement soutenus par les crédits publics, directement ou indirectement. ScanR favorise la transparence et l'appropriation par tous des dernières avancées scientifiques.

L'outil scanR repose sur 3 grands principes :

- proposer un service d'exploration ;
- développer ce service ouvert à partir des données existantes et mises à disposition de tous sous licence ouverte ;
- adopter une démarche ouverte dans la conduite du projet.

Parmi les principales nouveautés de la version 2024 de scanR :

- des améliorations tant sur la forme que sur le fond ont été apportées. L'interface respecte le Système de Design de l'État (SDE) et a été intégralement revue,

garantissant ainsi une conformité aux règles d'accessibilité en vigueur, une cohérence graphique et une ergonomie repensée au service des usagers ;

- l'intégralité de son code est ouvert et réutilisable ;
- cette refonte technique et graphique s'accompagne d'un travail éditorial qui s'est attaché à rationaliser le contenu des pages, de façon à fluidifier la lecture et la navigation au sein d'un contenu et d'un contenu à l'autre ;
- une nouvelle fonctionnalité est introduite pour explorer visuellement les liens entre les publications, leurs auteurs, les laboratoires et les institutions, les thématiques et les logiciels ;
- l'utilisation de nouveaux algorithmes d'enrichissement et de mise en qualité des données.

De nouvelles fonctionnalités utilisant de l'intelligence artificielle (dont de l'intelligence artificielle générative) sont en cours de développement et devraient enrichir scanR d'ici la fin de l'année.

La première version de scanR, mise en ligne en 2016, a été récompensée par un prix aux « Trophées de l'Open data pour les territoires ». Cette première mouture été refondue graphiquement en 2020, proposant d'explorer l'information non seulement depuis les structures de recherche mais également depuis les financements, les auteurs ou les publications. Elle a également bénéficié de nouvelles sources, sur les brevets par exemple, et plus massives (sur les publications).

Consulter [ici](#) la nouvelle version de scanR.

[En savoir plus sur les objectifs de scanR.](#)

## Contact presse

Ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche

01 55 55 82 00

[presse-mesr@recherche.gouv.fr](mailto:presse-mesr@recherche.gouv.fr)