

The CNRS logo is a white circle containing the lowercase letters 'cnrs' in a dark blue, sans-serif font. It is positioned in the upper right quadrant of the slide, partially overlapping a bright yellow light effect that originates from the left edge. The background is a dark blue gradient with a network of thin white lines and various colored nodes (purple, green, pink) scattered across it. There are also two distinct 4x4 grids of small purple plus signs: one located to the right of the CNRS logo and another further to the right on the edge of the slide.

cnrs

# OPIDoR au service des données de la recherche

Atelier OPIDoR - 9 octobre 2024

Journées RDA France, 4 au 11 octobre 2024

→ Institut de l'information scientifique et technique



<https://dmp.opidor.fr>

# Nouveautés DMP OPIDoR

Anne Busin, Françoise Cosserat, Laurent Rassinoux

# Sommaire

## Création de plan

Nouveau parcours  
Intégration de l'import  
Import de PGD entité

1

3

## Recommandations

Affichage des recommandations en  
fonction de la langue du modèle

4

## Perspectives

Récupérer la description de données à partir du DOI  
Production d'un maSMP  
Import d'un PR  
Export des recommandations par organismes

## Produit de recherche

Duplication d'un PR

2

# Merci pour votre attention



## Equipe DMP OPIDoR - Inist CNRS

Anne Busin, Françoise Cosserat, Benjamin Faure,  
Marie-Christine Jacquemot (PO), Florence  
Maréchau, Florian Mazur, Laurent Rassinoux,  
Steven Wilmouth (SM)

**Nous contacter :** [dmp.opidor@inist.fr](mailto:dmp.opidor@inist.fr)

**DMP OPIDoR :** <https://dmp.opidor.fr/>

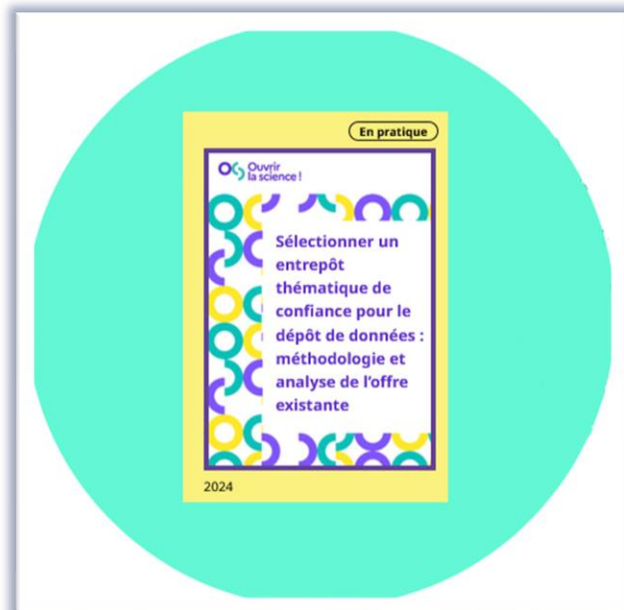
**Liste de diffusion :**  
<https://listes.services.cnrs.fr/wws/info/dmpopidor>



# Les entrepôts de données dans Cat OPIDoR

Anne Ciolek-Figiel, Sidonie Raffy, Valérie Warth

# Deux éléments déclencheurs



Sélectionner un entrepôt thématique de confiance pour la diffusion des données de recherche : note méthodologique du Collège Données de la recherche du Comité pour la science ouverte

## LISTE DE CRITÈRES DES FICHES D'IDENTITÉ POUR LES ENTREPÔTS DE DONNÉES EN SHS

Type d'entrepôt

Discipline(s) concerné(e)s par l'entrepôt

-  Institution propriétaire de l'entrepôt
-  Communauté à laquelle l'entrepôt est destinée
-  Le dépôt ou l'accès aux données est-il payant ?
-  Sur quelle solution logicielle l'entrepôt a-t-il été développé ?

La liste de critères des fiches d'identité pour les entrepôts de données en SHS proposée par DoRANum



# Les documents de référence utilisés



Sélectionner un entrepôt thématique de confiance pour la diffusion des données de recherche : note méthodologique, Collège Données de la recherche du Comité pour la science ouverte

<https://doi.org/10.52949/52>



Exemples d'entrepôts de données en SHS, DoRANum

<https://doi.org/10.13143/gqz2-gz15>



RDA Common Descriptive Attributes of Research Data Repositories, Data Repository Attributes WG

<https://doi.org/10.15497/rda00103>



Criteria for the Selection of Trustworthy Repositories, Science Europe

[se-rdm-template-2-criteria-for-the-selection-of-trustworthy-repositories.docx \(live.com\)](https://www.live.com/se-rdm-template-2-criteria-for-the-selection-of-trustworthy-repositories.docx)

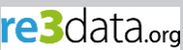
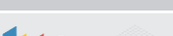


Metadata Schema for the Description of Research Data Repositories, Re3data

<https://doi.org/10.48440/re3.014>



# Critères RDA

 Repository Name	   
 URL	   
 Country	  
 Language	
 Organization	   
 Contact	  
 Description	 
 Research Area	   
 Persistent Identifiers	   
 Machine Interoperability	 
 Metadata	  
 Curation	  
 Terms of deposit	  
 Terms of access	    
 Dataset Use License	   
 Certification	  
 Preservation	   



Critères hors RDA		
 Volumétrie		
 Politique tarifaire		
 Données acceptées		
 Type d'entrepôt		
 Formats de fichiers acceptés		
 Solution logicielle		
 Versioning		
 Citation		 



# Nouveaux attributs Cat OPIDoR

Type d'entrepôt

Type de restriction 

Hébergement des données

Identifiant pérenne

Identifiants fournis

Identifiants utilisés

Formats de fichiers acceptés 

Schéma de métadonnées

Licence des jeux de données

Conditions d'accès aux données

Modération / Curation

Volumétrie maximale définie 

Politique de conservation des données 

Interopérabilité machine

Versioning 



Image : flaticon.com

# Merci pour votre attention



## Equipe Cat OPIDoR - Inist CNRS

Ourida Boussaad, Anne Ciolek-Figiel, Benjamin Faure, Florence Maréchau, Sidonie Raffy

Nous contacter : [cat.opidor@inist.fr](mailto:cat.opidor@inist.fr)

Cat OPIDoR : <https://cat.opidor.fr/>

