



CONNECTING RESEARCH,  
ADVANCING KNOWLEDGE

The CNRS logo consists of the lowercase letters "cnrs" in a bold, dark blue, sans-serif font, enclosed within a white circle. The background of the slide features a blue halftone dot pattern that transitions from a lighter shade on the left to a darker shade on the right.

cnrs

# Consortium DataCite France

**Institut de l'information scientifique et technique  
(Inist)  
CNRS**

→ 09/04/2024

# Présentation du comité exécutif

# Composition du Comex

- **Le porteur du consortium (Inist), 2 représentants du MESR, et 6 représentants des membres élus par l'Assemblée générale**
- **Les six membres élus :**
  - Pascal Aventurier (IRD)
  - Geneviève Michaud (OSUG)
  - Davien Blanc (LETG)
  - Michel Jacobson (Huma-Num)
  - Thomas Jouneau (Université de Lorraine)
  - Joël Sudre (IR Data Terra)
- **Les deux représentants du MESR :**
  - Frédéric de Lamotte
  - Véronique Stoll
- **Les membres de l'Inist :**
  - Claire François
  - Isabelle Cao

# Missions du Comex

- Propose les objectifs et l'organisation du Consortium
- Propose le plan d'actions pour l'année (suivi et réalisation)
- Prépare les assemblées générales et leur ordre du jour
- Rédige le rapport annuel d'activité
- Supervise les Groupes de Travail

# Présidence du Comex

## Les deux présidents du Comex :

- Geneviève Michaud (OSUG)
- Pascal Aventurier (IRD)

## Missions des présidents :

- Avec le porteur :
  - Représente l'activité du Consortium auprès des instances
  - Assure la coordination et rend compte au COSO
- Anime
  - Les réunions du Comité exécutif
  - Les assemblées générales
  - La rédaction et le suivi du plan d'action

# Fonctionnement du Comex

- Durée du mandat : 4 ans, avec un renouvellement partiel pour moitié après deux ans
- Fréquence des réunions : 1 réunion en présentiel par an et 1 réunion par mois en visioconférence (première année)

# Présentation des groupes de travail

# GT1 Métadonnées

## Objectifs :

- Éclairer les usagers sur la pertinence du choix des DOI de Datacite pour la diversité des objets manipulés dans la communauté scientifique (données, publications, blogs, préprint, revues en incubation, data paper, archives, concepts...)
- Éclairer les usages d'identifiants dans des objets complexes (paquets de données multi-fichiers, séries chronologiques, dépendances entre objets, versions, formats, parties) en lien avec le besoin de citation de ces objets
- Reprendre l'intégralité du schéma de métadonnées de datacite pour affiner, reformuler ou ajouter des définitions au différents champs. Réfléchir sur une réorganisation des métadonnées obligatoires, recommandées et facultatives pour mieux coller aux attentes actuelles des utilisateurs.

## Composition du groupe :

- **Animateurs** : Michel Jacobson et Davien Blanc
- **Membres** : Sarah Tournon, Stéphane Loret, Majid Ounsy, Michael Nauge, Émilie Cornillaux, Aurélien Moisan, Hamid Meziane, Hélène Tisserand, Izumi Omata, Lucie Marie, Bernard Chetrit
- **Membres Inist** : Christine Jacquemot, Isabelle Cao, Mohamed Yahia

# Point sur les GT

## GT1 – Métadonnées

Deux sous-groupes de travail :

- **SGT 1** : Granularité et périmètre : 1 réunion / mois
  - Quels sont les types de ressources ?
  - Compréhension de la granularité dans les DOI
  - Etudes des pratiques observées en matière de granularité (version...) au travers différents cas : Nakala, data.sciencespo,...)
  - Bonnes pratiques pour la définition du grain de gestion à mettre en œuvre pour l'attribution de DOI
- **SGT 2** : Schéma de métadonnées 4.5 : 1 réunion / mois
  - Relecture du schéma 4.5
  - Traduction de l'intégralité du schéma en français
  - Bonnes pratiques sur l'utilisation de certains champs

# GT2 Datacite et identifiants pérennes

## Objectifs :

- Encourager l'usage des différents identifiants pérennes dans la description des produits de la recherche
- Coordonner les actions de DataCite France avec ORCID et toute autre entité gérant un PID utilisable dans le schéma DataCite

## Composition du groupe :

- **Animateurs** : Geneviève Michaud et Thomas Jouneau
- **Membres** : Benjamin Bober, Christelle Caillet, Aude Chambodut, Amélie Church, Maélys Liseron-Monfils, Joséphine Loterie, Frédéric Merceur, Emmanuelle Parnet, François-Xavier Sennesal
- **Membres Inist** : Isabelle Cao, Françoise Cosserat, Paolo Lai

# Point sur les GT

## GT2 - Datacite et identifiants pérennes

### Principes de travail définis :

- GT à durée de vie courte, correspondant à l'élaboration de livrables, dont en particulier une recommandation
- Lien fort avec le GT1 sur les métadonnées

### Travaux en cours et porteurs :

- Spécificités des PIDs français : Joséphine LOTERIE et Benjamin BOBER
- Revue de littérature : Emmanuelle PARNET (coord.), Paolo LAI, Thomas JOUINEAU, Fred MERCEUR
- Analyse des gaps ou besoins sur la base du schéma de métadonnées Datacite : Aude CHAMBODUT, Thomas JOUINEAU
- Note sur les périmètres respectifs « Datacite/Crossref »

Ces trois travaux feront l'objet d'une synthèse sous la forme d'une liste d'identifiants et de leur utilisation recommandée dans le schéma Datacite. Cette synthèse constituera le livrable final du GT.

# GT3 Modèle économique et périmètres

## Problématiques :

- Typologie des membres et des objets
- Estimation des coûts
- Quel financement ?
- Quels autre modèle ?

## Composition du groupe :

- **Animateurs** : Pascal Aventurier et Valérie Warth
- **Membres** : Marion Masson, Geneviève Michaud, Dimitri Szabo
- **Membres Inist** : Isabelle Cao, Nadine Buisson

# Point sur les GT

## GT3 - Modèle économique et périmètres

2 réunions

Etude du modèle économique actuel

### Recensement des services :

- des services techniques
- une dimension administrative lourde
  - ▶ réflexion à mener
- une dimension d'accompagnement fournie
  - ▶ intégrant des actions qui relèvent de la formation, du support du soutien aux opérations exceptionnelles

Etude d'autres modèles économiques

- ▶ ORCID
- ▶ Crossref
- ▶ ...

# GT4 Supports, sensibilisation et formations

## Objectifs :

- Sensibiliser sur complétude des métadonnées
- Sensibiliser sur l'utilisation des vocabulaires contrôlés et ontologies
- Généraliser l'utilisation des identifiants pérennes associés à des métadonnées de qualité permettant la découverte et la réutilisation des données de recherche
- Faire connaître et accompagner à l'usage du guide de bonnes pratiques préparé par le GT Métadonnées

## Composition du groupe :

- **Animateur** : Joël Sudre
- **Membres** : Akdogan Meriç, Bérangère Durok, Eva Goubert, Stéphane Loret, Elodie Pérotin, Cathy Tang
- **Membres Inist** : Isabelle Cao, Claire Sowinski

# Point sur les GT

## GT4 - Supports, sensibilisation et formations

### Deuxième réunion du GT (05/03/2024)

- Mise en place d'un tableau pour cataloguer les formations
- Début de l'alimentation du tableau : Les formations Datacite
  - Les supports (Datacite Training)
  - Les Events
  - La chaîne Youtube (83 Videos) à sélectionner les plus pertinentes
- Formation (Où déposer les données)
- Relation avec les autres GT

# GT5 Communication

## Objectifs :

- Proposer et mettre en œuvre un plan de communication aussi bien interne qu'externe
- Communication interne : partage entre les GT, le comité exécutif et l'ensemble des membres du consortium, informer des décisions, activités et informations provenant de DataCite International
- Communication externe : faire connaître le consortium DataCite France et accompagner les actions de sensibilisations et de formations

## Composition du groupe :

- **Animateurs** : Geneviève Michaud et Claire François
- **Membres** : Frédéric Assié, Nathalie Moulard, Elodie Pérotin, Anaïs Schmitt
- **Membres Inist** : Isabelle Cao, Cécilia Fabry

# Point sur les GT

## GT5 - Communication

- Explorer Resana
  - Nathalie Moulard analyse présente dans le répertoire du GT
- Questionnaire sur les besoins de communications auprès des membres des GT
  - En cours de préparation
  - objectif = présentation le résultat lors du séminaire de juin
- Organisation du séminaire les **18 et 19 juin à Nancy**
  - 18 juin après midi :
    - présentation du consortium et du contexte national
    - Travaux en groupe
  - 19 juin matin :
    - travaux en groupe
    - mise en commun
- **Sujets communs pour les travaux en groupe :**
  - Mail aux coordinateurs de GT - discussion