



GT inter-réseaux Transition environnementale et pratiques de recherche

Nunzia Savoia

27/05/2026

Réunion coordinateurs réseaux MITI

Le contexte



cnrs QeR

🏠 Réseau Actualités Actions Ressources En région Inscription à la liste de diffusion


Réseau Qualité en Recherche

Le Réseau Qualité en Recherche est un groupe de référence qui permet aux personnels impliqués dans des démarches ou actions Qualité d'échanger, de mutualiser, de partager leurs savoir-faire, leurs expériences, leurs outils.

ANF - Démarche Qualité pour le développement durable en recherche - 2024



27/05/2026



A large group of people, mostly men and women, are posing for a group photo on a wide staircase. The staircase is made of light-colored stone or concrete. In the background, there is a large window and a statue in a niche. The people are dressed in winter clothing, suggesting a cold day.

11^{ème} rencontres du réseau Qualité en Recherche à Orléans les 13 & 14 octobre 2025

22.05.2025

Le réseau « Qualité en Recherche » du CNRS a organisé ses 11^{es} rencontres à Orléans les 13 et 14 octobre 2025 avec la DR08 sous le thème Qualité 2.0. [...]

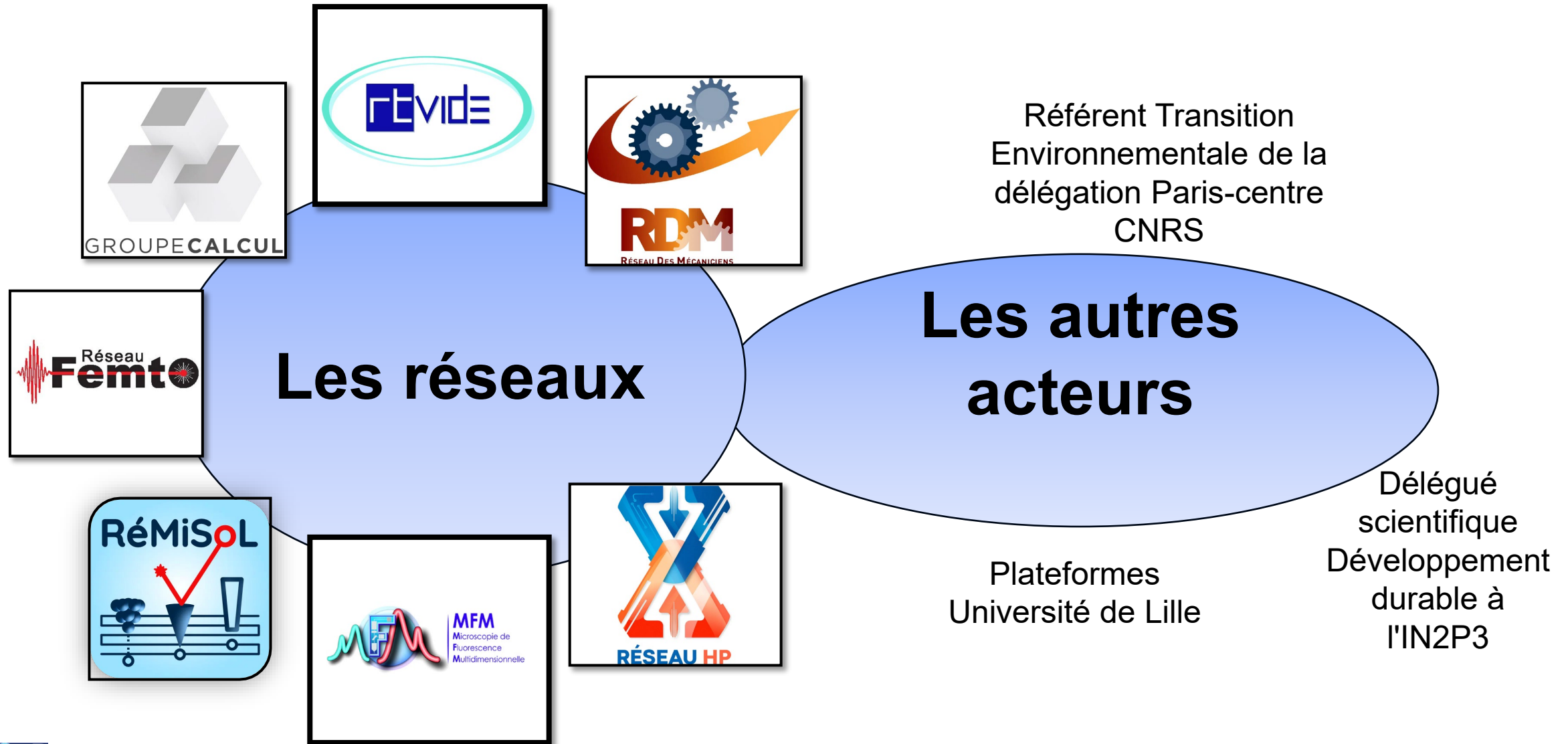
[Lire la suite](#)

Les objectifs du GT

GT inter-réseaux avec différents acteurs concernés par la transition environnementale et représentatifs de différents domaines de recherche du CNRS

1. Aborder la question de la transition environnementale dans les pratiques de recherche de façon concrète et opérationnelle sous l'angle « métier »
2. Travailler sur des thématiques « transverses », qui peuvent être accompagnées d'outils qualité si pertinent et les membres du GT en expriment le besoin
3. Travailler sur des thématiques « spécifiques », qui peuvent être accompagnées d'outils qualité si pertinent et les membres du GT en expriment le besoin
4. Faire remonter les difficultés rencontrées par les acteurs de terrain œuvrant pour la transition environnementale

Le périmètre du GT (16 personnes)



❖ Pourquoi les « réseaux »?

Parce que les réseaux:

- ont une connaissance des réalités de terrain;
- proposent des formations adaptées aux besoins « métiers »;
- sont représentatifs de la grande diversité des métiers pratiqués au CNRS et dans l'ESR en général
-

❖ Pourquoi l' « inter-réseaux »?

Parce que l'inter-réseaux:

- facilite les réflexions et les initiatives à mettre en place ;
- les problématiques de transition environnementale, qui relèvent de facteurs interdépendants (l'organisation du travail, la résistance au changement, les aspects métiers,...), sont souvent traitées séparément alors que en inter-réseaux elles peuvent être devraient prise en compte de façon plus systémique ;
- favorise le partage d'expériences
-

Le fonctionnement du GT

- ❖ Une réunion en distanciel tous les deux mois environ
- ❖ Selon les thèmes traités, des réunions ont lieu sous forme d'ateliers participatifs
- ❖ Une liste de diffusion a été créée: gt_miti_trans_envir@services.cnrs.fr
- ❖ Des interventions de membres d'autres GT ou structures qui travaillent sur les questions de la transition peuvent avoir lieu
- ❖ Le travail du GT se fera aussi en lien avec ce que le CNRS met en place, par exemple via le pôle Transition environnementale (MTAP) et le Délégué Scientifique Transition Environnementale et Risques

Le fonctionnement du GT

❖ Depuis février 2026:

- Deux réunions en distanciel ont eu lieu;
- Nous avons travaillé sur les ACHATS;
- La prochaine réunion aura lieu entre fin juin et début juillet (sondage en cours)

Elle permettra de décider de la thématique des achats à traiter en priorité par le GT et du livrable envisagé pour cette thématique

Une intervention de la DDAI devrait avoir lieu lors de cette réunion

La matrice DD

- ❖ La Direction des achats de l'Etat impulse une politique d'achat responsable en fixant des objectifs ambitieux pour l'Etat et ses établissements publics
- ❖ Dès 2023, la DDAI (Direction Déléguée aux Achats et à l'Innovation) a piloté un projet permettant d'élaborer un outil pratique qui prend en compte, lorsque cela est possible, des clauses environnementales dans les documents contractuels. Le projet est intitulé «matrice DD». Cette matrice a pour finalité de devenir un outil à disposition des acheteurs et à termes des prescripteurs
- ❖ Afin de permettre une ouverture de la matrice à un public plus large, il a été décidé, dans un premier temps, de faire tester la matrice à des groupes restreints d'experts du réseau MITI ainsi qu'à des référents développement durable auprès des Instituts
- ❖ Pour les réseaux intéressés, contactez Anne-Antonella SERRA (anne-antonella.serra@cnr.fr) et Aurore DEBONO (aurore.debono@cnr.fr), chargée d'études et de conseils en commande publique et ingénierie achats et

Si votre réseaux est intéressé par ce GT, vous pouvez
envoyer un mail à nunzia.savoia@univ-lille.fr



liste de diffusion:
gt_miti_trans_envir@services.cnrs.fr