



**RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*



Présentation du CdR génie écologique Gth Connaissance du 4^{ème} PNMH

Animation :

Diane-Laure SORREL-CROS, diane-laure.sorrel-cros@ofb.gouv.fr

Chargée de mission Génie écologique

Service Mobilisation et accompagnement des entreprises et des territoires

Direction Acteurs et Citoyens

09/11/2023

Qu'est-ce qu'un centre de ressources ?

- Pourquoi ?

→ **accompagner techniquement les acteurs** pour la mise en œuvre des politiques publiques : améliorer les pratiques

→ acteurs cibles = **services centraux et territoriaux de l'OFB et de l'Etat, établissements publics, collectivités, associations, bureaux d'études, entreprises, scientifiques**

- Portail technique de l'OFB :

<https://professionnels.ofb.fr/fr/centres-de-ressources>

Les centres de ressources : comment ?



1. Animation de réseaux d'acteurs

- Identification des besoins
- Coordination de groupes de travail
- Organisation de séminaires, colloques, journées d'échanges techniques, ateliers
- Mise en relation entre les acteurs



2. Accompagnement technique des acteurs

- Déploiement dans les territoires d'outils nationaux (méthodes, protocoles, démarches)
- Formation
- Prix nationaux, appels à projets



3. Production et mise à disposition de ressources

- Production et diffusion de retours d'expériences, documents de référence, supports de sensibilisation, de formation et de mobilisation
- Diffusion web d'informations
- Collecte de documentation technique et scientifique



Vos contacts



Centre de ressources
Natura 2000



<https://www.natura2000.fr/>
fabrice.bosca@ofb.gouv.fr



centre de ressources
**Trame verte
et bleue**



<http://www.trameverteetbleue.fr>
Fabien.paquier@ofb.gouv.fr



centre de ressources
Cours d'eau



www.coursdeau.fr
josee.peress@ofb.gouv.fr



centre de ressources
**Espèces exotiques
envahissantes**



<http://especes-exotiques-envahissantes.fr>
yohann.soubeyran@uicn.fr

coraline.jabouin@ofb.gouv.fr



centre de ressources
Milieux humides



<http://zones-humides.org/>
pierre.caessteker@ofb.gouv.fr



centre de ressources
génie écologique



www.genieecologique.fr
diane-laure.sorrel-cros@ofb.gouv.fr



centre de ressources
**Documents de gestion
Aires protégées**



thomas.gendre@ofb.gouv.fr



caroline.delelis@ofb.gouv.fr



centre de ressources
Captages



<https://professionnels.ofb.fr/fr/cdr-captages>
guillaume.juan.apti@ofb.gouv.fr



claudine.ferrane@inrae.fr



ERC
biodiversité



<http://erc-biodiversite.ofb.fr>
emilie.rasooly@ofb.gouv.fr



Le génie écologique en quelques mots

Actions par et/ou pour le vivant ayant pour objectif la résilience des écosystèmes

=> Solutions fondées sur la nature



Génie écologique :

Conduite de projets qui, dans sa mise en œuvre et son suivi, applique les principes de l'ingénierie écologique et favorise la résilience des écosystèmes.

Le génie écologique permet notamment la restauration de milieux dégradés, l'optimisation de fonctions assurées par les écosystèmes, voire la reconstitution de milieux naturels



Le génie écologique en quelques mots

... au cœur de nombreuses thématiques et politiques publiques





- ✓ Créé en **2015** (ATEN)
- ✓ Coordonné et animé par l'OFB
- ✓ Gouvernance : Comité des partenaires, CoPil et Comité Scientifique et Technique (CST)

CST référents MH :

Guillaume Gayet, PatriNat
Frédéric Roure, GECO ingénierie
Sébastien Gallet, Univ. Bretagne, REVER



CoPil diversifié et représentatif de la communauté des acteurs

Cherche remplaçant pour La Tour du Valat (départ en retraite de François Mésleard, pas de remplaçant proposé)



Modèle économique original : partenariat OFB / acteurs privés

3^{ème} convention (en cours) : 2021-2022-2023, 14 signataires, 59 000 € / an.



⇒ **Dispositif multipartenarial et collaboratif à l'interface science / gestion conçu PAR et POUR les acteurs du génie écologique**

⇒ **Publics cibles : services centraux et territoriaux de l'OFB et de l'Etat, établissements publics, collectivités, associations, bureaux d'études, entreprises, scientifiques**



Des outils au service des acteurs des MH !

[Prix du Génie écologique](#), [Norme ISO X10-900](#), labellisations

[Base de données Retours d'expériences](#) : **MH ≈ 30 REX soit 40 %**

=> nombreuses entreprises impliquées dans les projets

Guides méthodologiques, articles, vidéos : **MH ≈ 57 ressources soit 30 %**

=> ex : la [démarche de l'écoconception appliquée au génie écologique](#)

[Annuaire d'entreprises](#) de l'ingénierie et du génie écologique

[Site internet](#), réseaux sociaux, [lettre d'infos](#) (inscrivez-vous !)





2021	JET « haies bocagères » coorganisée avec le CdR Natura 2000 et le CdR TVB (220) ; <u>Wébinare</u> « gestion écologique des ripisylves » (180 en <u>visio</u>)
2022	Préparation des <u>JESTs</u> 2023
2023	<u>JESTs</u> Journées d'échanges scientifiques et techniques « Restauration des milieux littoraux et marins » (100)

Fig. 5 : Principaux événements sur la période 2021-2023 et nombre de participants

En 2022 :

- Mouvement RH concernant l'animation du CdR GE :
départ Delphine Jung en avril 2022
arrivée de Diane-Laure Sorrel-Cros en janvier 2023

} Poste
vacant
9 mois

- Poursuite de la préparation des JESTs restauration des milieux littoraux et marins : CoPil 1 – 31 mars / CoPil 2 – 26 juin / CoPil 3 – 9 septembre 2022



➤ Éléments notables réalisés en 2023 (1/4)

- **Prise en main du poste par la nouvelle chargée de mission : nombreux échanges bilatéraux**
- **Relance des instances de gouvernance** du CdR GE : mise à jour des listes
 - CoPil programmé le 19 décembre ou à défaut en janvier :
=> programme d'actions 2024
 - Comité scientifique et technique (CST) en janvier 2024 :
=> enjeux prioritaires, angles d'approche des différentes thématiques



- Éléments notables réalisés en 2023 (2/4)
 - Temps fort : juin 2023 Nantes ≈ 100 participants



En présentiel sur 3 jours : **Sorties** terrain, **journée d'échanges techniques** en plénière et partage de retours d'expérience, **ateliers scientifiques** et prospectifs, **soirées** culturelles !



➤ Éléments notables réalisés en 2023 (3/4)

- **Communication** : 10 interventions pour présenter le CdR (Webinaire, colloques, réunions)

- **Formation** :

- Le génie végétal appliqué aux cours d'eau
17-18-19 octobre 2023, Grenoble
- Réflexion nouvelle formation restauration
des milieux humides
- Convention de partenariat MNHN/OFB (4 ans) :
formation des professionnels de la biodiversité
en lien étroit avec le génie écologique





➤ Éléments notables réalisés en 2023 (4/4)

▪ Projets structurants :

- Révision de la feuille de route nationale génie écologique pilotée par le Ministère
- Contribution à la Stratégie Nationale Biodiversité 2030

▪ Recrutement **apprenti** Master 2 co-encadré par les CdR GE et TVB

=> plan d'actions dédié aux

gestionnaires d'espaces naturels / collectivités territoriales





➤ Perspectives :

- **Identification des besoins** de chacun et des **opportunités**
- **Partenariat MNHN-OFB** formation des professionnels de la biodiversité
- Relancer **les actions de veille et de communication** du CdR :
 - plan de veille en lien avec le pôle partage des connaissances
 - plan de communication en lien avec la Dir. communication
- **Élargissement des cibles** « touchées » par les actions du CdR : gestionnaires d'espaces, collectivités territoriales, acteurs des territoires ultramarins
- Prochain **temps fort : libre évolution** dans les projets de génie éco. ?



GÉNIE Centre de ressources ÉCOLOGIQUE



Merci pour votre attention !

