

# Réseaux territoriaux et remontée d'observations d'espèces exotiques envahissantes au niveau national

**Doriane Blottière<sup>1</sup>, Emmanuelle Sarat<sup>2</sup>, Alain Dutartre<sup>3</sup>, Nicolas Poulet<sup>4</sup>**

<sup>1, 2</sup> Comité français de l'Union internationale pour la conservation de la nature,

[doriane.blottiere@uicn.fr](mailto:doriane.blottiere@uicn.fr) et [emmanuelle.sarat@uicn.fr](mailto:emmanuelle.sarat@uicn.fr)

<sup>3</sup> expert indépendant, [alain.dutartre@free.fr](mailto:alain.dutartre@free.fr)

<sup>4</sup> Agence française pour la biodiversité [nicolas.poulet@afbiodiversite.fr](mailto:nicolas.poulet@afbiodiversite.fr)

Centre de ressources espèces exotiques envahissantes

[especes-exotiques-envahissantes.fr](http://especes-exotiques-envahissantes.fr)

**Depuis les années 2000, les acteurs locaux se mobilisent sur leurs territoires pour coordonner les interventions de gestion des EEE, définir des stratégies et priorités d'intervention, développer des outils et de la formation.**

Ces structurations territoriales peuvent concerner un bassin versant (ex : Institut du bassin de la Sèvre niortaise), un département (ex : la Loire), une région (Pays de la Loire), un bassin (Loire-Bretagne) ou une région biogéographique (InvMed)

**Ils peuvent porter sur la Faune, la Flore, terrestre, aquatique, ou les deux, sur tous les milieux...**

**Ils sont portés par des structures variées : CBN, CEN, CPIE, Région, DREAL, Fredons, ONCFS, en fonction des volontés locales.**

**Les financements : Etat, régions, Agences de l'Eau, collectivités, Feder, etc.**



# Les réseaux existants

Réseau EEE Pays-de-la-Loire  
(Dreal puis CEN, depuis 2001)

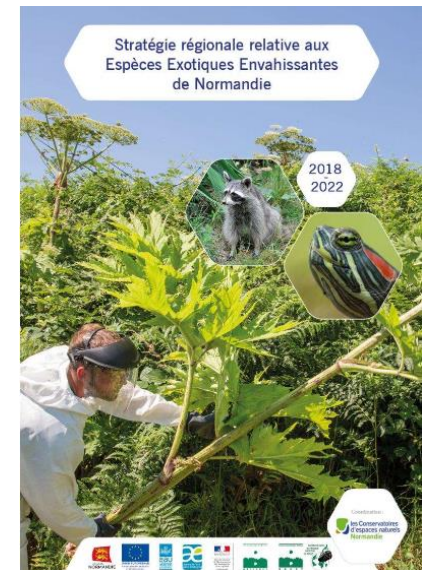


ORENVA (Poitou-Charentes)  
Observatoire Régional des Plantes  
exotiques Envahissantes des écosystèmes  
Aquatiques (FMA + ARB)



Comité régional espèces  
invasives de Basse-Normandie

(Dreal + Conseil  
régional, animation  
par le CEN)



# Les réseaux existants

Coordinations territoriales et acteurs impliqués dans la gestion des espèces exotiques envahissantes

AGENCE FRANÇAISE  
POUR LA BIODIVERSITÉ  
ÉTABLISSEMENT PUBLIC DE L'ÉTAT

CENTRE DE RESSOURCES  
ESPECES EXOTIQUES  
ENVAHISSANTES

UICN | Comité  
Français

- COORDINATION TERRITORIALE EXISTANTE
- COORDINATION TERRITORIALE EN PRÉFIGURATION
- PAS DE COORDINATION TERRITORIALE ACTUELLEMENT
- ABSENCE D'INFORMATION

Les acteurs s'organisent en région : 6 régions sont en préfiguration, d'autres restent à mobiliser.

<http://especes-exotiques-envahissantes.fr/strategies-et-organisations-territoriales-entree-geographique/>



**Cette coordination territoriale devrait être renforcée, par l'intermédiaire de la stratégie nationale sur les EEE**

**Action 12.1 Coordonner les différentes structures impliquées dans la mise en œuvre de la stratégie nationale**

- Partenariat entre DREAL (financement) et structure locale (animation) selon les dispositifs déjà existants (CEN, CBN, CPIE,...)
- Le ministère a missionné la FCEN pour accompagner les CEN dans l'appui à l'émergence de ces coordinations régionales, en lien étroit avec les CBN, l'ONCFS ou d'autres structures partenaires.



## Utiliser les réseaux existants

=> Alerter les réseaux locaux

Flore : CBN

Faune : ONCFS – AFB

Utiliser les bases de données locales pour faire remonter les données au SINP qui alimente l'INPN

L'observation doit être validée et la taxonomie confirmée par les experts (MNHN, AFB, ONCFS, Universités)

Dans le cas d'un premier signalement, une fois la donnée validée, une note d'alerte est rédigée et diffusée par le CDR EEE

Il n'existe actuellement pas de système d'information spécifique aux EEE au niveau national  
Le réseau de surveillance est en construction (UMS Patrinat), et il utilisera les systèmes de remontée d'observation existants aux échelles régionales (SINP)

Réflexion en cours avec le ministère pour création d'un fond d'urgence en cas de détection précoce (1<sup>e</sup> signalement national) pour réaction rapide



## Découverte de *Procambarus virginalis* en Moselle

- Repérée lors de prospections réalisées par la Fédération de pêche de la Moselle
- Donnée remontée auprès de l'AFB
- Identification confirmée par une analyse moléculaire (Université de Poitiers) et intégration de la donnée dans l'INPN
- Diffusion d'une note d'alerte par le CDR EEE
- Prospections complémentaires organisées par l'AFB et la Fédération de pêche
- Mesures d'intervention à définir à l'échelle locale avec les différentes parties prenantes.

**En savoir plus** <http://especes-exotiques-envahissantes.fr/premier-signallement-de-lecrevisse-marbree-procambarus-virginalis-en-france/>



## Découverte du Crabe bleu dans le PNR Golfe du Lion

- Observations de pêcheurs en 2017 et 2018 => alertent le PNR
- Appel à observations lancé par le PNR, relayé par le CDR EEE
- Mise en place d'un réseau local :
  - Liste de discussion regroupant la communauté d'acteurs locaux
  - Création d'un jeu de données Cardobs (géré par l'UMS Patrinat)

**En savoir plus** <http://especes-exotiques-envahissantes.fr/arrivee-du-crabe-bleu-dans-le-parc-naturel-marin-du-golfe-du-lion/>





