



**RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*



Point de suivi sur le lancement de l'AMI-EEE et sur l'enquête sur le SI-EEE de l'OFB

Arnaud Albert, avec l'appui de
Jean-François Maillard, Hélène Udo, Richard Marie

Réunion du REST-EEE du mercredi 5 avril 2023 à Vincennes

Lancement Appel à manifestation d'intérêt EEE

Publication officielle le 27/03/2023 !

PRESSE National

Espèces exotiques envahissantes : l'OFB lance un appel à manifestation d'intérêt de projets de recherche- action

27 / 03 / 2023

Connaissances & données Espèces





©Yohan Petit (CBNC)

Qui ? Conjointement DRAS (Direction recherche et appui scientifique) et DOM (Direction outre-mer) de l'OFB

Combien ? 1,8 M€ TTC total maximal prévisionnel

Quoi ? Des projets de recherche-action selon le recueil de besoins

Combien ? Une dizaine de projets avec un apport de l'OFB entre 50k€ et 250k€ TTC par projet

Comment ? Contrats de R&D (« faire faire », achat de prestation, toutes dépenses acceptées, coût global, programme d'intervention) avec une propriété intellectuelle partagée et avec un apport de l'OFB au maximum de 80% du budget complet TTC du projet

Qui ? Des consortiums chercheurs-gestionnaires publics et/ou privés (OFB en appui adapté)

Où ? En France, principalement OM et dans toutes les OM (DROM, COM, TAAF)

Quand ? Maximum 3 ans, à partir de l'automne 2023

Quelles espèces ? Toutes exotiques, faune et flore, surtout EEE réglementées ou scientifiques, plutôt multi-taxons

Quels milieux ? Tous milieux, terrestres et aquatiques et marins, plutôt multi-habitats

Quels territoires ? Tous territoires, surtout outre-mer (lieu et non équipe), plutôt inter-territoires

Quels sujets ? Alarme (traits), Impact (interactions), Lutte (solutions)

Quels critères ? Admission (administratif) et Priorisation (technique), ainsi que Critères de Frascati

Quelle répartition ? Équilibre souhaité entre sujets, régions, faune-flore et terrestres-aquatiques



©Fabian Rateau (OFB)



Quelles étapes ? Première étape de pré-sélection des projets acceptés (lettres d'intention) 27/03-30/04 et Deuxième étape de sélection des projets lauréats (dossiers de candidature) 29/05-09/07

Quelle gouvernance ? Comité d'animation, comité de pilotage, comité technique national, jurys locaux ultramarins

Pour en savoir plus : ami-eee@ofb.gouv.fr

Personne recrutée dédiée : Florence Linez à partir du mardi 11 avril

Webinaires passés enregistrés : REST-EEE, Réseau EEE OM, GdR-InvaBio, TeMeUm



**Pas l'AAP « opérations coup de poing » EEE MTECT 2022
Financement FV / Accompagnement SNB**

Enquête Système d'information EEE

Rappel du contexte

- **Enquête pour le cadrage du SI-EEE**

- > Préfiguration du système d'information
- > Rédaction du schéma métier (global)
- > Rédaction d'un cahier des charges (gestion)

- **Réalisation d'un bilan sur les données sur les EEE**

- > Types de données ?
- > Utilisations des données ?
- > Sources des données ?

- **Lancement d'une dynamique**

- > Alerter les utilisateurs (producteurs, bancaisateurs, consommateurs) et les rendre concernés
- > Impliquer les acteurs et remonter les besoins et mutualiser les projets
- > Identifier les manques et les périmètres à approfondir par rapport aux besoins du rapportage européen



Publication de l'enquête

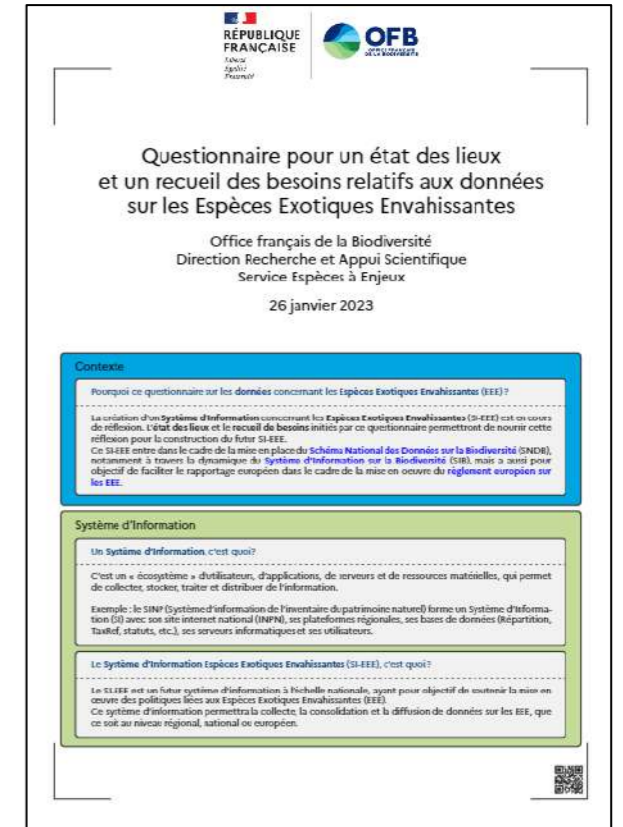
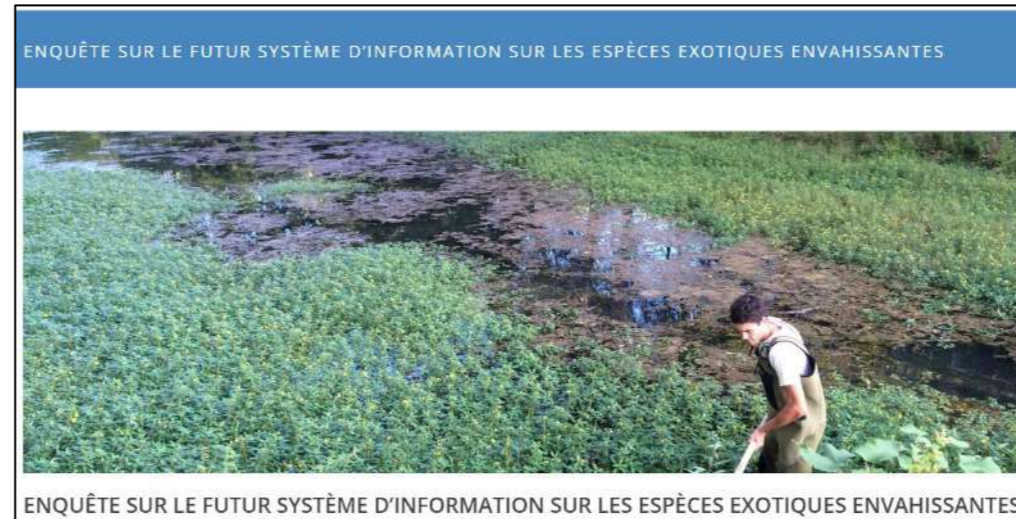
• Plusieurs sections dans l'enquête

- > Caractérisation
- > Impact
- > Répartition
- > Gestion
- > Référentiels

• Réseaux et listes de diffusion

- > CdR-EEE: actualité, REST-EEE
- > FCEN: coordinateurs régionaux
- > CBN: référents thématiques
- > DREAL: points focaux
- > OFB: réseau connaissance, aires protégées
- > Autres: LinkedIn, lettre INPN

<ul style="list-style-type: none"> • SI EEE – Espèces => À déléguer SINP <ul style="list-style-type: none"> > Informations de référence concernant la caractérisation des EEE. > Cela concerne par exemple leurs caractéristiques de reproduction, de propagation, etc. 	<ul style="list-style-type: none"> • SI EEE – Référentiels => À faire par SI-EEE <ul style="list-style-type: none"> > Listes de références utilisées par les autres composants du SI-EEE. > Exemples: <ul style="list-style-type: none"> • Liste des types et méthodes de gestion
<ul style="list-style-type: none"> • SI EEE – Impacts => À déléguer SINP <ul style="list-style-type: none"> > Informations de référence concernant les impacts des EEE. > Cela concerne leurs impacts sur les écosystèmes, les habitats et les espèces protégées. 	<ul style="list-style-type: none"> • SI EEE – Autorisations => À statuer <ul style="list-style-type: none"> > Informations concernant les autorisations réglementaires concernant les EEE. ⚠ Sujet complexe
<ul style="list-style-type: none"> • SI EEE – Répartition => À déléguer SINP <ul style="list-style-type: none"> > Informations liées à la répartition géographique des EEE. 	<ul style="list-style-type: none"> • SI EEE – Contrôles => À déléguer LICORNE <ul style="list-style-type: none"> > Informations concernant les inspections réglementaires concernant les EEE. ⚠ Nécessite travail sur le schéma de contrôle
<ul style="list-style-type: none"> • SI EEE – Gestion => À faire par SI-EEE <ul style="list-style-type: none"> > données issues des programmes ou interventions ponctuelles de gestion des EEE. 	



Quelques premiers retours

- **Résultats de l'enquête**

- > De fin janvier (23/01) à début mars (10/03)
- > 83 réponses au total

- **Structures diverses et variées**

- > 72 structures de différents échelons géographiques
- > OFB et quelques autres structures en plusieurs fois

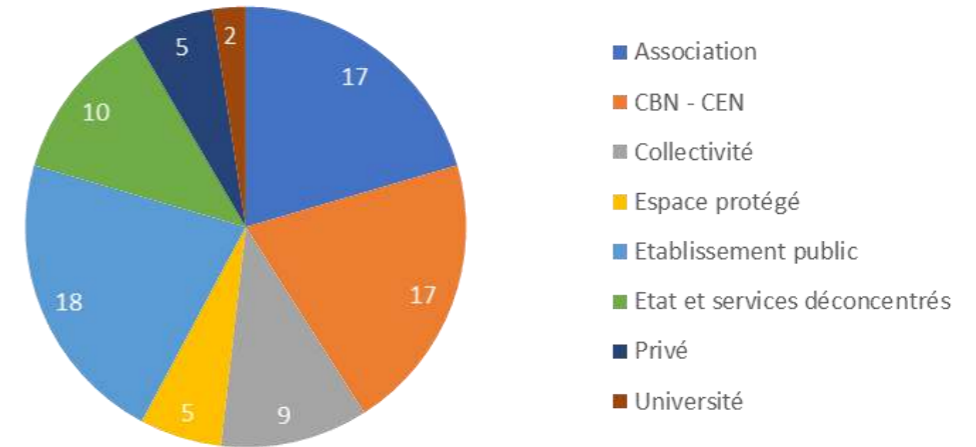
- **Quelques types de structures surreprésentés**

- > CEN
- > CBN
- > EP

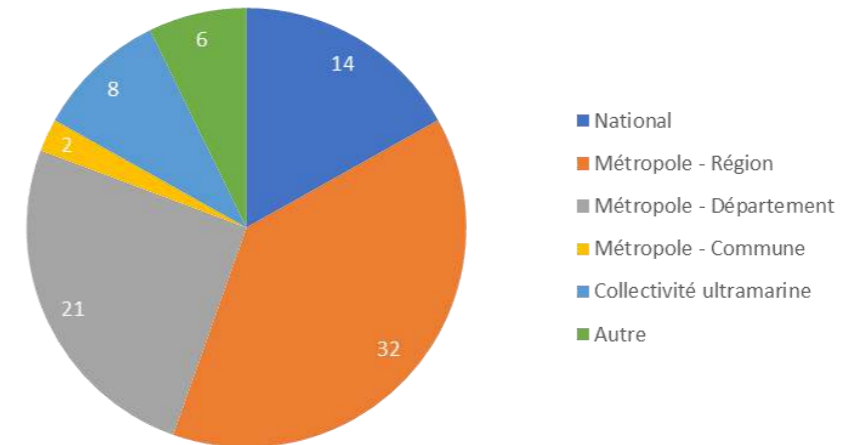
- **Peu de répondants de la part des gestionnaires d'espaces**

- > 1 PNR
- > 2 RNN

Types de structures



Périmètres d'action des structures



Quelques premiers retours

Utilisations des données

- > Production/Consommation varie selon les types
- > Plus de Consommation que de Production
- > Production majoritaire de Répartition
- > Consommation majoritaire de Caractérisation

Sources des données

- > Une variété de supports: papiers, tableurs, bases, etc.

Stockages des données

- > Une soixantaine de sites/plateformes/applications identifiées, plus ou moins généralistes
- > Exemples: InvMed, Cart'Eee, Orenva, Biolit, etc.

Types de données

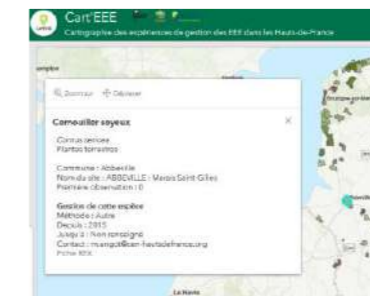
- > Données insuffisantes du rapportage européen
- > Pour la répartition: nombre d'individus, densité de la population, altitude de la population, etc.
- > Pour la gestion: maîtres d'œuvre/ouvrage, durée de l'intervention, coût de l'intervention, etc.

Utilisation données caractérisation	Pourcentage
Producteur	45,78%
Consommateur	81,93%
Non concerné	0%
Je ne sais pas	2,41%

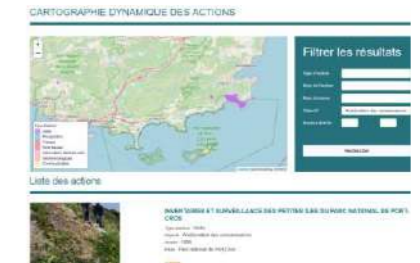
Utilisation données impact	Pourcentage
Producteur	43,37%
Consommateur	74,70%
Non concerné	3,61%
Je ne sais pas	4,82%

Utilisation données répartition	Pourcentage
Producteur	72,29%
Consommateur	78,31%
Non concerné	0%
Je ne sais pas	1,20%

Utilisation données gestion	Pourcentage
Producteur	60,24%
Consommateur	63,86%
Non concerné	3,61%
Je ne sais pas	6,02%



cartagene.cerema.fr



www.invmed.fr

Prochaines étapes

PARTIE GLOBALE

- **Consultation sur le schéma métier (avril-mai)**
 - > CT des 3 SI fédérateurs, Ministères, DREAL, OFB, etc.
- **Validation du schéma métier (été)**
- **Publication du schéma métier (automne)**

→ Actualisation future (?)

PARTIE GESTION

- **Analyse de certaines solutions techniques (avril-juin)**
 - > Etat des lieux et Fiches techniques descriptives
- **Rédaction du cahier des charges (avril-septembre)**
- **Prototype démonstrateur (juillet-septembre)**

→ Implémentation future (?)

Fin du projet en septembre... quels moyens pour la suite ?

Merci

Arnaud ALBERT

Chargé de mission et de recherche Espèces exotiques envahissantes

Service Conservation et Gestion Espèces à Enjeux

Direction Recherche et Appui Scientifique

Direction Générale Déléguée Police – Connaissance – Expertise

arnaud.albert@ofb.gouv.fr