



Programme de formation De la prévention à la surveillance des espèces non indigènes marines : connaissances et défis pour la gestion

Dates : lundi 03 (14h) au jeudi 06 octobre 2022 (12h30)

Lieu : IFREMER LER 1 quai du commandant Silhouette 33120 ARCACHON.

Tél : 05 57 72 29 80

Salle de réunion

Objectifs de formation

Le stagiaire sera capable :

- de définir les principaux termes du champ lexical des ENI marines et de retranscrire les concepts et les différentes étapes du processus d'invasion.
- d'utiliser les différentes ressources réglementaires relatives aux ENI marines et de s'adresser aux acteurs clés sur le sujet.
- d'identifier et de proposer de biosécurité et de communiquer sur les bons réflexes de prévention des ENI marines.
- de retranscrire les étapes d'une démarche de surveillance.
- d'analyser les enjeux liés à la gestion des ENI marines et d'identifier les points de vigilance.
- de véhiculer des messages pour communiquer sur les ENI marines.
- de mobiliser les connaissances acquises pour des cas concrets suite au développement de projets territoriaux proposés par les participants.

Intervenant(s)

Nom	Structure	N° téléphone	Mail
JABOUIN Coraline	<i>Office français de la biodiversité</i>		coraline.jabouin@ofb.gouv.fr
HUMBERT Suzie	<i>Unité Patrimoine Naturel</i>		suzie.humbert@u-bordeaux.fr
MASSE Cécile	<i>Unité Patrimoine Naturel</i>		cecile.masse@mnhn.fr
SINGH Clara	<i>Comité français de l'UICN</i>		clara.singh@uicn.fr
ANTAJAN Elvire	<i>IFREMER LER Arcachon</i>		elvire.antajan@ifremer.fr

Précisions

Hébergement & Restauration (déjeuner et dîner)

Hôtel et restaurant à proximité du lieu de formation, détails sur la fiche de séjour.

Il est impératif de compléter et **envoyer** par **retour de mail** (christele.farcy@ofb.gouv.fr) la **fiche de séjour** jointe à la convocation.

Matériels à prévoir

Ordinateur portable et clef USB.



Pour la sortie sur le terrain, prévoir un équipement adapté : chaussures et vêtements robustes résistants à la pluie, chapeau, bouteilles d'eau. La sortie se fera sur le littoral ou en bateau (à confirmer).

Les véhicules des participants seront mobilisés pour se rendre sur le terrain.

Indiquer le matériel à prévoir sans utiliser de puces (jumelles, waders, PC, clé USB, etc.)

Support pédagogique/Bibliographie

Des méthodes de pédagogie active seront déployées pendant la formation.

Plusieurs séquences permettront de travailler sur des cas d'étude territoriaux apportés par les participants. Pour cela, il est demandé aux participants de préparer en amont de la session un maximum d'éléments et de documents sur chaque cas d'étude permettant de bien préciser le contexte (cartes, réglementation, documents de cadrage, listes d'espèces, etc.). Une fiche de positionnement sera ainsi envoyée aux stagiaires quelques semaines avant la session.

Programme prévisionnel*

* L'équipe d'animation se réserve le droit d'apporter des modifications de contenus et d'horaires selon les besoins.

Jour 1- Lundi 03/10/ 2022		
Horaire	Contenu des séquences et modalités d'évaluation* <i>*Fréquence et nombre à adapter au nombre de jours</i>	Lieu - Modalités de mise en œuvre (moyens pédagogiques ...)
Après-midi 14h– 17h30	<p>Accueil Présentation de la formation Présentation des personnes et de leurs liens et connaissances sur les ENI marines Informations complémentaires à la séquence</p> <p>Intervenant(s) : Clara Singh et Coraline Jabouin</p> <p>Définir les ENI marines et connaître les processus d'invasions biologiques Définition, voies et vecteurs d'introductions, barrières à franchir et stades d'invasion</p> <p>Intervenant(s) : Coraline Jabouin et Clara Singh</p> <p>Outils et ressources sur les ENI marines mis à disposition pendant la formation Ouvrages de référence sur les ENI</p> <p>Intervenant(s) : Coraline Jabouin et Clara Singh</p>	<p>Salle</p> <p><i>Présentation et Ateliers</i></p> <p><i>Ateliers et Apports théoriques</i></p> <p><i>Forum des ressources</i></p>



Jour 2- Mardi 04/10/ 2022

<p>Matin 8h30-12h00</p>	<p>Identifier les impacts liés aux ENI marines Intervenant(s) : Cécile Massé et Suzie Humbert</p> <p>Connaître la réglementation relative aux ENI marines Identifier les différents outils réglementaires existants, en fonction des différents stades d'invasion Synthèse des dispositifs et des structures compétentes</p> <p>Intervenant(s) : Coraline Jabouin</p> <p>S'approprier les bons réflexes en termes de biosécurité et sensibiliser</p> <p>Intervenants : Coraline Jabouin</p> <p>Projet d'apprentissage en petits groupes Présentation et choix des cas concrets</p> <p>Intervenant(s) : Clara Singh</p>	<p>Salle</p> <p><i>Apports théoriques</i></p> <p><i>Ateliers, Apports théoriques et étude de documents</i></p> <p><i>Ateliers et Apports théoriques</i></p> <p><i>Etude de cas</i></p>
<i>Déjeuner</i>		
<p>Après-midi 13h30-17h00</p>	<p>Conduite de projet appliquée aux ENI marines Intervenant(s) : Clara Singh et Coraline Jabouin</p> <p>Projet d'apprentissage en petits groupes (1) Construction - Définir le contexte et les objectifs du projet</p> <p>Intervenant(s) : Clara Singh et Coraline Jabouin</p> <p>Mettre en œuvre une démarche de surveillance Intervenant(s) : Cécile Massé et Suzie Imbert</p> <p>Présentation du contexte local : les ENI dans le bassin d'Arcachon Intervenant(s) : Elvire Antajan</p>	<p>Salle</p> <p><i>Atelier et Apports théoriques</i></p> <p><i>Etude de cas</i></p> <p><i>Apports théoriques</i></p> <p><i>Apports théoriques</i></p>
Jour 3- Mercredi 05/10/ 2022		
<p>Matin 8h-12h</p>	<p>Surveillance des ENI - Terrain Echantillonnage et identification des ENI</p> <p>Intervenant(s) : Cécile Massé et Suzie Imbert</p>	<p>Terrain</p> <p><i>Travaux pratiques</i></p>
<i>Déjeuner</i>		
<p>Après-midi 13h30-17h00</p>	<p>Identifier les enjeux des interventions et points de vigilance</p>	<p>Salle</p>



OFB
OFFICE FRANÇAIS
DE LA BIODIVERSITÉ



CENTRE DE RESSOURCES
**ESPECES EXOTIQUES
ENVAHISSANTES**



	<p>Intervenant(s) : Coraline Jabouin et Clara Singh</p> <p>Projet d'apprentissage en petits groupes (2) Elaboration du plan d'actions (méthodologie utilisée, séquences, etc.)</p> <p>Intervenant(s) : Coraline Jabouin et Clara Singh</p>	<p>Atelier – Etude de cas</p> <p><i>Etude de cas</i></p>
Jour 4- Jeudi 06/10/ 2022		
<p>Matin 8h30-12h30</p>	<p>Identifier et mobiliser les acteurs sur les ENI</p> <p>Projet d'apprentissage en petits groupes (3) Finalisation des projets Restitution et enrichissement des projets, synthèse</p> <p>Intervenant(s) : Coraline Jabouin et Clara Singh</p> <p>Evaluation et fin du stage</p> <p>Intervenants : Coraline Jabouin, Clara Singh, Cécile Massé et Suzie Imbert</p>	<p>Salle <i>Ateliers – Apports théorique</i></p> <p><i>Etude de cas</i></p>
FIN DU STAGE à 12h30		

Méthodes d'évaluation : QCM, présentations des projets d'apprentissage sous format ppt, schémas à compléter, séquences d'intervention à reconstituer, mise en pratique sur le terrain, construction d'un argumentaire, etc.

Contacts Formation

Responsable de formation OFB

Elodie DARRAS, 07 60 83 76 05, elodie.darras@ofb.gouv.fr

Référent(e) logistique OFB

Christèle FARCY, 03 22 35 34 97, christele.farcy@ofb.gouv.fr

Contact OFB :

Coraline JABOUIN 06 37 02 92 03 : coraline.jabouin@ofb.gouv.fr

Contact Comité français de l'UICN :

Clara SINGH 06.59.93.34.03 : clara.singh@uicn.fr

Code session : 22-0736-C3958

<https://formation.ofb.fr/session/fiche?id=3736>