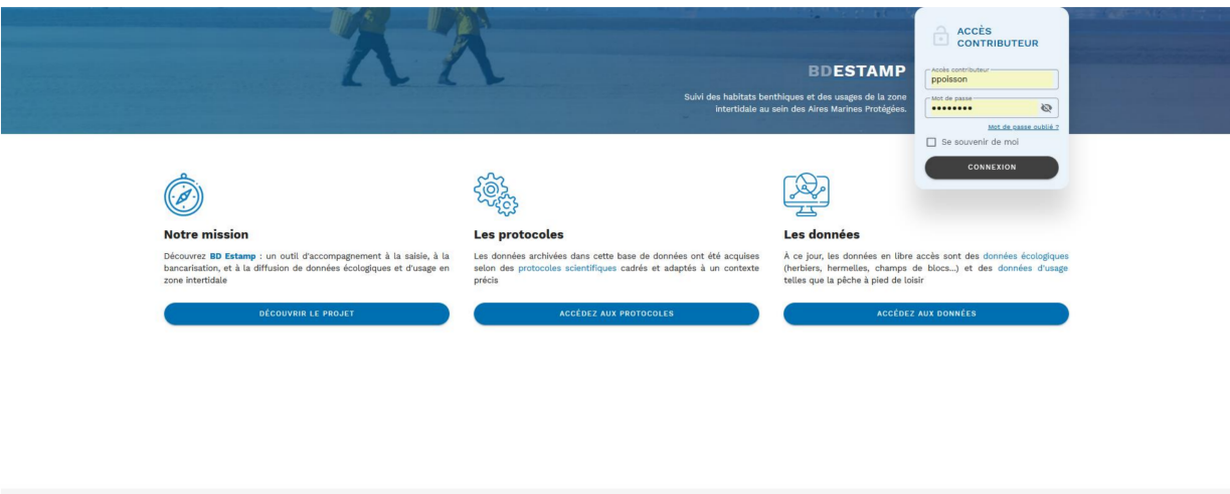


Guide d'extraction des données IVR et QECB à partir de la BD ESTAMP

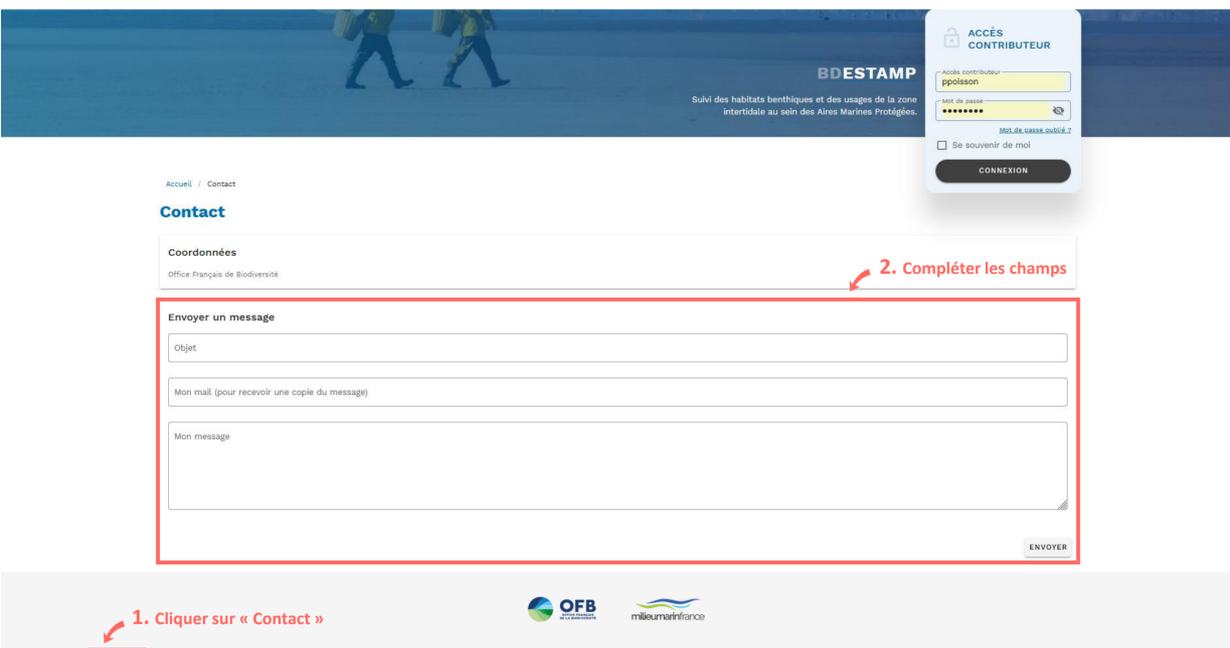
Étape 1 : Se rendre sur le site de la BD ESTAMP

Le site est accessible en suivant le lien : <https://estamp.ofb.fr/>



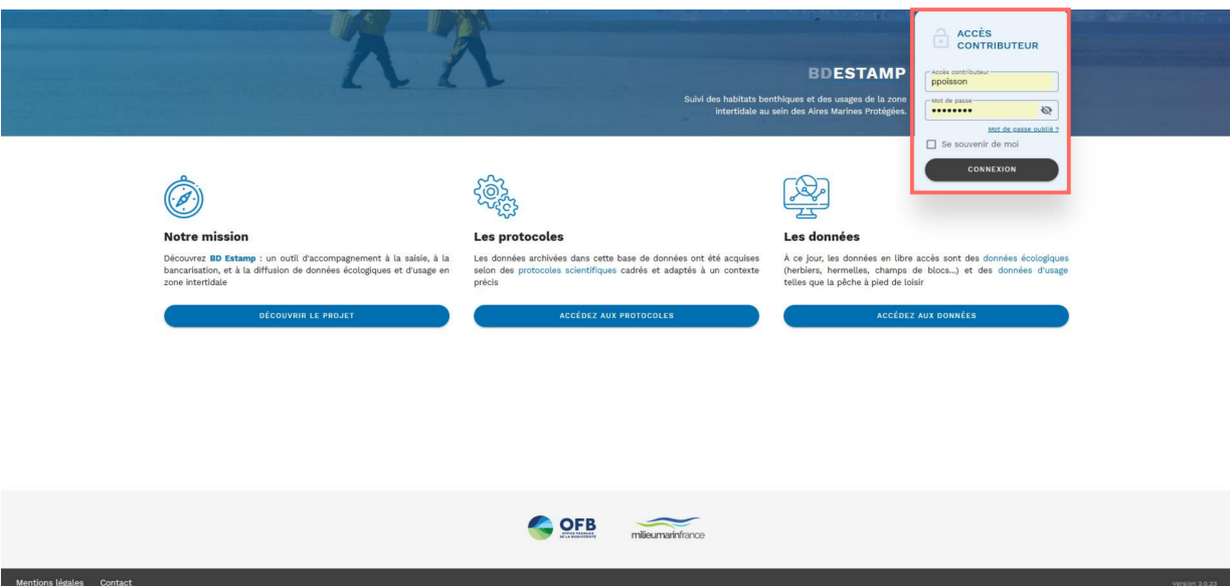
Étape 2 : Demander votre identifiant et mot de passe

Cliquer sur le formulaire de contact situé en bas à gauche de la page et compléter les différents champs qui s'affichent en précisant dans quel cadre ou projet la demande est faite. Un message sera communiqué à l'adresse mail saisie avec l'identifiant et le mot de passe pour se connecter à la BD ESTAMP.



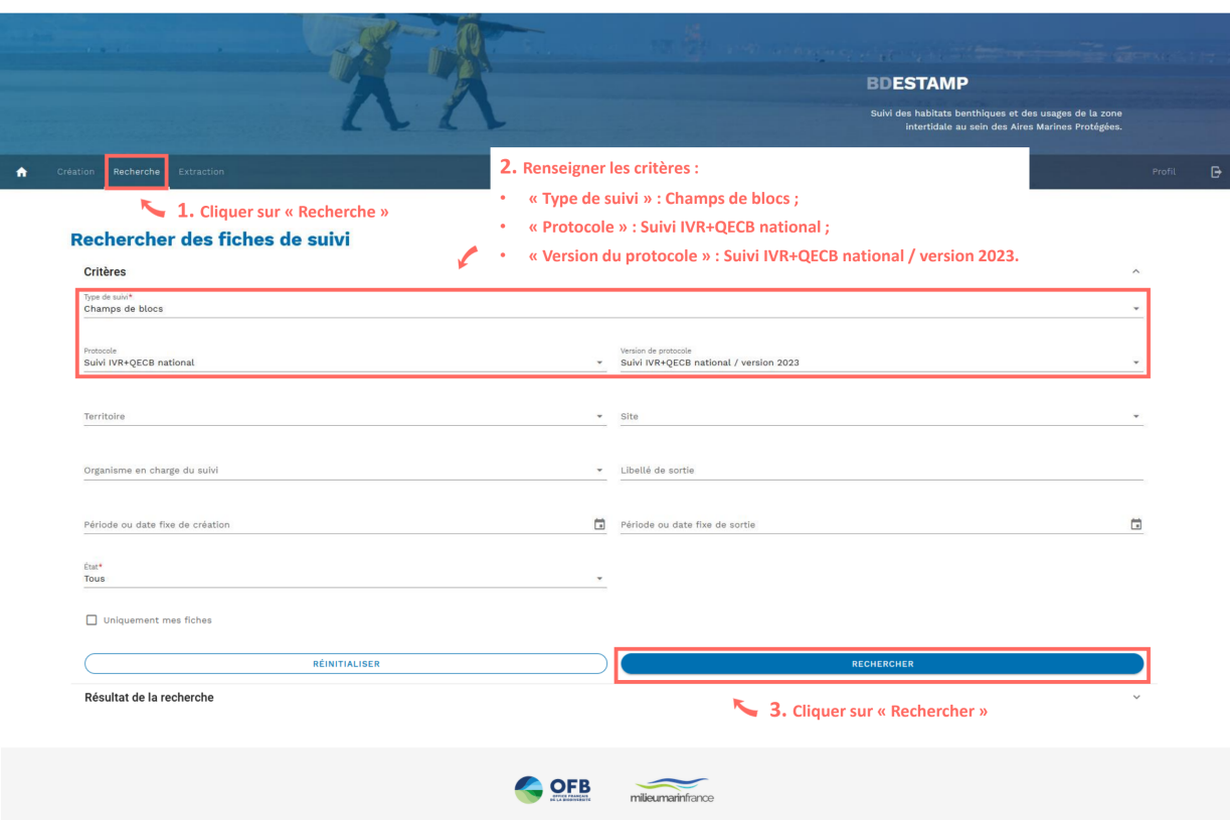
Étape 3 : Se connecter à la BD ESTAMP

Dans l'encadré en haut à droite, renseigner l'identifiant et le mot de passe reçus par mail et se connecter.



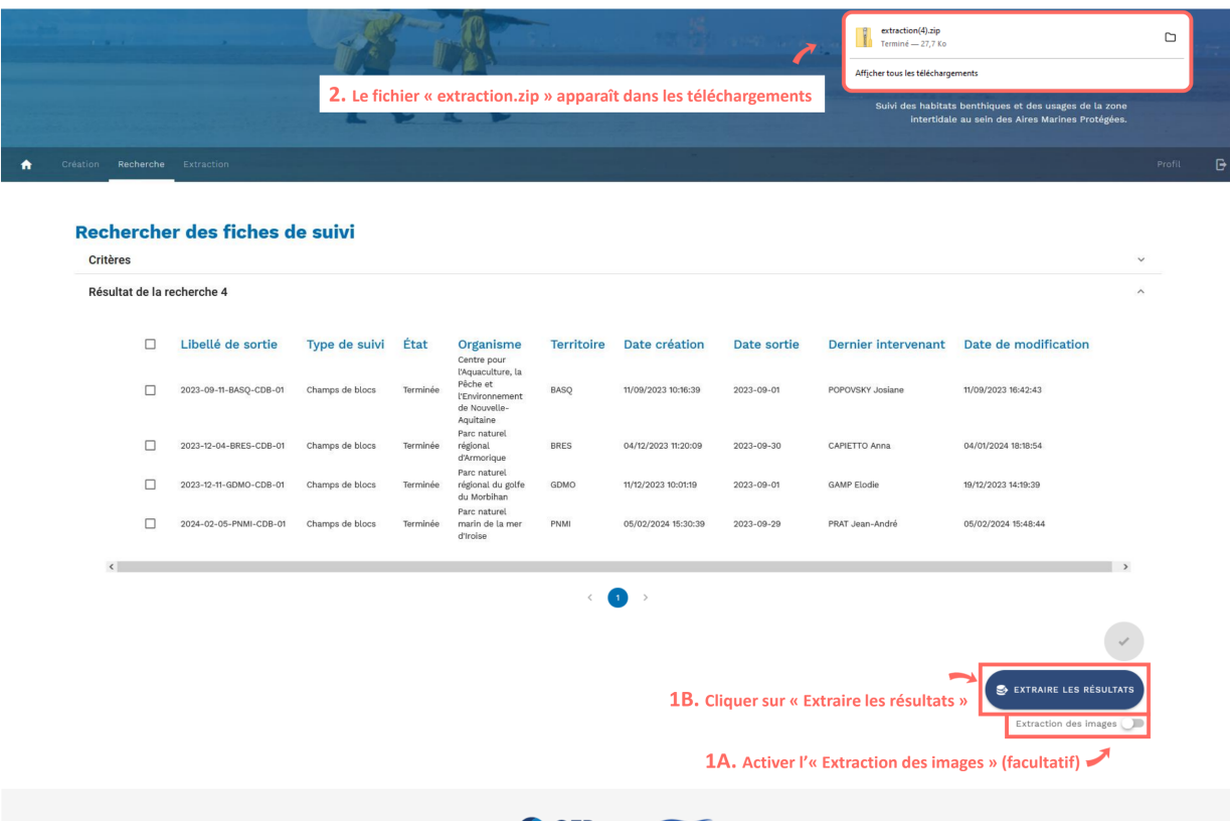
Étape 4 : Rechercher les données IVR et QECB nationales

Dans le menu du haut de page sur la gauche, cliquer sur l'onglet « Recherche », puis renseigner les critères « Type de suivi », « Protocole » et « Version du protocole » pour extraire l'ensemble du jeu de données national. Cliquez ensuite sur le bouton « Rechercher » en bas à droite de la page pour afficher les données.



Étape 5 : Extraction des données IVR et QECB nationales

Une fois les données affichées dans le « Résultat de la recherche », vous avez le choix d'extraire uniquement les données numériques, auquel cas cliquer sur « Extraire les résultats » pour télécharger les fichiers de données, ou d'extraire en plus les données photographiques, auquel cas activer l'option « Extraction des images » avant d'« Extraire les résultats ».



Étape 6 : Résultat de l'extraction

Une fois votre fichier « extraction.zip » ouvert, vous disposez de 6 fichiers Excel (et, dans le cas où vous avez aussi téléchargé les données photographiques, vous disposez en plus de dossiers photos associés aux relevés) nommés de la façon suivante :

- bloc_Q1.csv > données associées aux relevés QECB du grand quadrat 1 ;
- bloc_Q2.csv > données associées aux relevés QECB du grand quadrat 2 ;
- bloc_Q3.csv > données associées aux relevés QECB du grand quadrat 3 ;
- bloc_Q4.csv > données associées aux relevés QECB du grand quadrat 4 ;
- bloc_Q5.csv > données associées aux relevés QECB du grand quadrat 5 ;
- export.csv > données associées aux relevés IVR.

C'est à partir de ces fichiers que les analyses automatiques des données sur la plateforme Galaxy peuvent-être réalisées.

Fichiers de données associés aux relevés IVR et QECB et mobilisés pour les analyses automatiques à partir de la plateforme Galaxy.

Nom	Modifié le
2023-09-11-BASQ-CDB-01	07/02/2024 10:12
2023-12-04-BRES-CDB-01	07/02/2024 10:12
2023-12-11-GDMO-CDB-01	07/02/2024 10:12
2024-02-05-PNMI-CDB-01	07/02/2024 10:12
bloc_Q1.csv	07/02/2024 10:12
bloc_Q2.csv	07/02/2024 10:12
bloc_Q3.csv	07/02/2024 10:12
bloc_Q4.csv	07/02/2024 10:12
bloc_Q5.csv	07/02/2024 10:12
export.csv	07/02/2024 10:12

Dossiers photos associés aux relevés IVR et QECB. Le nombre de ces dossiers, dépend du nombre de relevés saisis dans la BD ESTAMP.