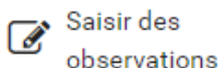


Saisie des données opportunistes

Via <https://geonature.arb-idf.fr/geonature>, après avoir saisi votre login et votre mot de passe, vous accédez à la page d'accueil de l'outil de saisie et restitution des données naturalistes franciliennes :

Depuis le menu à gauche, cliquez sur le bouton **Saisir des observations** (qui permet la saisie de données opportunistes - par opposition aux données protocolées) :



Une fenêtre vous permettant de **visualiser vos données** (et celles de votre structure si vous êtes rattaché(e) à une structure) s'ouvre :

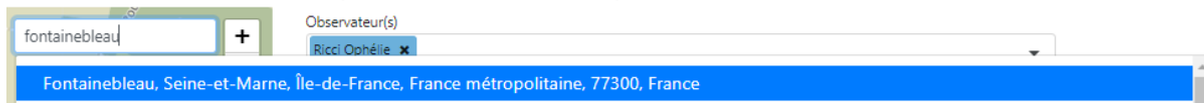
Taxon(s)	Observateurs	Date	Jeu de données
Couleuvre helvét	Thierry Vidal	16-06-2025	SOS Serpents en Île
Couleuvre d'Esc.	David Chevreau	13-06-2025	SOS Serpents en Île
Couleuvre d'Esc.	David Chevreau	13-06-2025	SOS Serpents en Île
Doradille scolop.	Ophélie Ricci	11-06-2025	Observations oppo
Libellule fauve (L.	Ophélie Ricci	11-06-2025	Observations oppo
Anax empereur (Ophélie Ricci	11-06-2025	Observations oppo
Caloptéryx vierg.	Ophélie Ricci	11-06-2025	Observations oppo
Caloptéryx vierg.	Ophélie Ricci	11-06-2025	Observations oppo
Lepture tachetée	Ophélie Ricci	11-06-2025	Observations oppo
Couleuvre d'Esc.	Thierry Vidal	08-06-2025	SOS Serpents en Île
Fauvette des jarc	Ophélie Ricci	08-06-2025	Observations oppo
Couleuvre d'Esc.	Thierry Vidal	07-06-2025	SOS Serpents en Île

Pour saisir des observations, il faut d'abord **ajouter un relevé** en cliquant sur le bouton « Ajouter un relevé » :



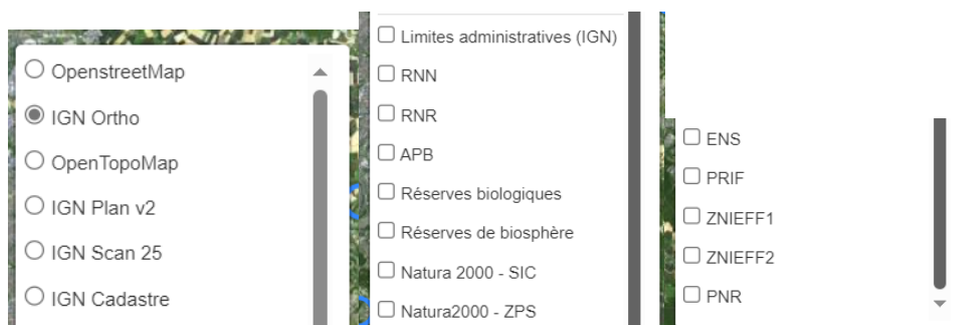
Il faut ensuite **localiser la zone sur laquelle le relevé a été réalisé** :

- soit en **naviguant directement sur la carte à l'aide du curseur en forme de main** (déplacement droite, gauche, haut, bas en cliquant) et de la roulette de votre souris (zoom avant / arrière)
- soit en **recherchant le nom de la ville** où s'est déroulé votre relevé via le bloc de recherche dédié en haut à droite de la carte (« Rechercher un lieu ») :



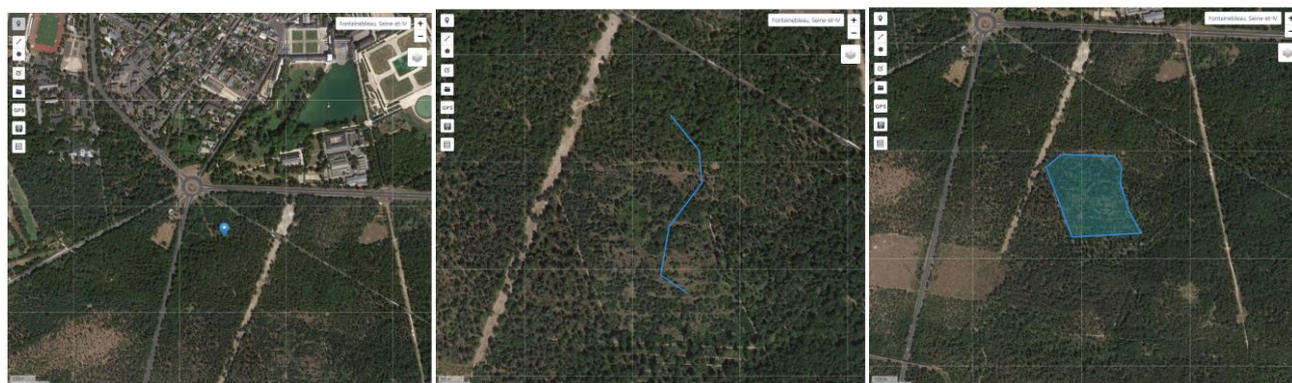
Il vous est également possible de **modifier le fond de carte** proposé ou d'afficher différents périmètres en

cliquant sur  :



Il faut ensuite **zoomer suffisamment** pour pointer le relevé de **3 manières possibles** :

- ajout d'un **point de relevé** : 
- dessin d'un **transect** : 
- dessin d'un **polygone** : 



Point

Transect

Polygone

Vous pouvez **affiner le dessin** de votre transect ou de votre polygone en cliquant sur : 

Vous pouvez aussi **importer** :

- un **shape** au format GPX, KML ou GeoJSON en cliquant sur :



Attention à bien cliquer sur le polygone importé pour le sélectionner !

- un **point GPS** :  (bien veiller à indiquer X = la longitude (1, 2 ou 3) en 1er et le Y = la latitude (48 ou 49) en 2nd.)



Si c'est un point de relevé, un transect ou un polygone sur lequel vous effectuez souvent des relevés, vous pouvez **enregistrer le lieu** en question en cliquant sur « Enregistrer un lieu ».



Pour faire **appel à ce lieu dans un prochain relevé**.

Synthèse des fonctions pour la localisation du relevé :



Ajout d'un point de relevé

Dessin d'un transect

Dessin d'un polygone

Modification du tracé du transect ou du polygone

Importer un shape (GPX, KML ou GeoJSON)

Importer un point GPS

Enregistrer le point / transect / polygone dans « Mes lieux »

Faire appel à un lieu enregistré



Si vous avez réalisé des observations sur plusieurs points / transects / polygones dans la même journée, vous pouvez **bloquer les informations du relevé** pour ne pas avoir à les ressaisir en activant la fonction en haut à droite des informations du relevé :



Vous pouvez ensuite **compléter les informations de votre relevé** :

- votre nom par défaut et nom(s) de potentiels co-observateurs ou co-observatrices,
- **jeu de données dans lequel elles remonteront** – cette fonction vous permet notamment de saisir pour votre structure de rattachement ou une étude particulière :
 - **observations opportunistes de *votre nom***
 - ➔ vous permet de saisir des données personnelles, sans rattachement à une structure

- **observations opportunistes de la structure : *nom de votre structure de rattachement***
→ vous permet de saisir des données opportunistes pour la structure auquel votre compte est rattaché
- ***nom d'une étude* (ex : Inventaires éclairs 2023)**
→ vous permet de saisir des observations opportunistes prises dans le cadre d'une étude à laquelle vous participez.
- date début, date fin, heure début, heure fin,
- commentaire

Observateur(s)
Ricci Ophélie ✕

Jeux de données
Observations opportunistes de la structure : A

Date début
17/12/2021

Date fin
17/12/2021

Heure début
10:00

Heure fin
12:00

Commentaire
xxxxxx

ANNULER ENREGISTRER ET SAISIR DES TAXONS

Vous pouvez ensuite **enregistrer et saisir les taxons** de votre relevé en cliquant sur « Enregistrer et saisir des taxons ».

Saisie d'une donnée de présence

Pour saisir une donnée de présence, il vous suffit de compléter **a minima le nom de l'espèce / du genre** puis de cliquer sur « Enregistrer le taxon » :

Relevé Taxons

Ajout d'un taxon

Nom cité
Pinson du nord = Fringilla montifringilla Linnaeus, 1758 - [ES - 4568]

TAXREF - Nom valide
Fringilla montifringilla Linnaeus, 1758

Technique d'observation
Vu

Etat biologique
Observé vivant

Avancé

Déterminateur
Ricci Ophélie

Méthode de détermination
Non renseigné

Statut d'observation
Présent

Naturalité
Sauvage

Statut biologique
Non renseigné

Comportement
Inconnu

Preuve d'existence
Inconnu

Commentaire

Dénombrement 1
Dénombrement #1

ENREGISTRER CE TAXON

N'hésitez également pas à **compléter les champs méthodes de détermination, statut biologique et comportement pour des données plus qualitatives.**



Il est possible de rechercher rapidement un taxon en tapant les 1ères lettres de son genre et les 1ères lettre de son espèce séparées d'un espace. Les valeurs de l'ensemble des champs disponibles peuvent être recherchées textuellement en tapant directement dans la case du champ.

Saisie d'une donnée d'absence

Il vous suffit de compléter **a minima le nom de l'espèce / du genre** et de **modifier le statut d'observation en « non observé »** puis de **cliquer sur enregistrer le taxon** :

Relevé Taxons

Ajout d'un taxon

Nom cité: Rougegorge familier = Erithacus rubecula (Linnaeus, 1758) - [ES - 4001] TAXREF - Nom valide: Erithacus rubecula (Linnaeus, 1758)

Technique d'observation: Vu Etat biologique: Observé vivant

Avancé

Déterminateur: Ricci Ophélie Méthode de détermination: Non renseigné Statut d'observation: Non observé

Naturalité: Sauvage Statut biologique: Non renseigné Comportement: Inconnu

Preuve d'existence: Inconnu

Commentaire

Dénombrement 1

Dénombrement #1

ENREGISTRER CE TAXON

Saisie d'une donnée avec dénombrement

Pour ajouter des dénombrements à vos données, compléter les champs dans le bloc dénombrement :

Dénombrement 1

Dénombrement #1

Objet du dénombrement: Individu Type de dénombrement: Compté

Nombre min: 14 Nombre max: 14 Stade de vie: Adulte Sexe: Non renseigné

Médias

Il est possible **d'ajouter des médias (image, vidéo, son, pdf...)** à votre dénombrement :

- Soit en **uploadant un fichier** ;
- Soit en **fournissant une url**.

 Titre: 2021_12_17_Grus_grus_3076 (Photo par Ricci Ophélie) ^

Veuillez compléter le formulaire et renseigner un fichier

Choisir un fichier

Choisir un fichier Browse

Avancé 

Type de média

Photo v

Import du média

Uploader un fichier

Renseigner une URL

Titre

2021_12_17_Grus_grus_3076

Description

Grus grus observé le 17/12/2021

Auteur

Ricci Ophélie



Un clic sur le + vous permet d'enregistrer d'autres dénombrements :

Dénombrement ¹

Dénombrement #1 v 

L'ensemble des taxons en cours d'enregistrement sont synthétisés dans le bloc « Taxons enregistrés » à droite de l'écran :

Taxons enregistrés

Rougegorge familier = Erithacus rubecula (Linnaeus, 1758) - [ES - 4001]	v
Pinson du nord = Fringilla montifringilla Linnaeus, 1758 - [ES - 4568]	v
Grue cendrée = Grus grus (Linnaeus, 1758) - [ES - 3076]	v

Bloc à partir duquel il vous est possible **d'éditer ou supprimer des taxons** avant enregistrement :



Une fois la saisie des taxons de votre relevé terminée, vous pouvez cliquer sur :

Terminer la saisie

Puis modifier le point / transect / polygone pour saisir de nouveaux taxons vus ailleurs avec les mêmes informations de relevés (observateurs, jeux de données, date, heures).

Ou quitter le module de saisie des observations en cliquant sur :



????????????????



Ce bouton vous permet de visualiser une synthèse des informations géographiques de votre relevé :

Informations géographiques du relevé ×

ZNIEFF1: MASSIF DE FONTAINEBLEAU

Natura 2000 - Zones de protection spéciales: Massif de Fontainebleau

Natura 2000 - Sites d'importance communautaire: Massif de Fontainebleau

Réserves de biosphère: Fontainebleau et Gâtinais (zone centrale)

Communes: Fontainebleau

Départements: Seine-et-Marne

Mailles 10*10: E067N681

Mailles 5*5: E0675N6810

Mailles 1*1: E677N6810

Regions: Region IDF

Mailles 2*2: AW-51

Intercommunalités 2020: Pays de Fontainebleau