

Les EPOC-ODF

Rappel sur les EPOC-ODF

5 EPOC-ODF tirés au hasard dans une maille de 10 km x 10 km

3 passages sur chaque EPOC-ODF par printemps

Un passage sur un EPOC-ODF: c'est 3 EPOC de 5 minutes successifs et indépendants (on recommence à 0 entre chaque EPOC) → soit 15 minutes sur site

Un nouveau tirage tous les ans jusqu'en 2023

Les détails du protocole sont disponibles dans le fiche protocole.

Comment collecter les données ?

En direct sur le terrain avec le smartphone

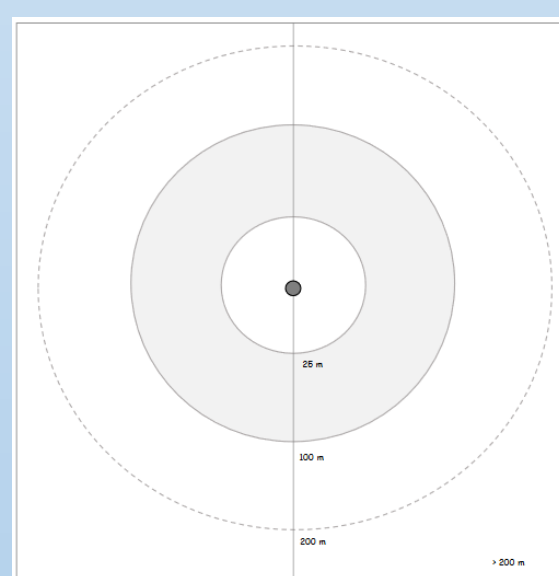
Saisie sur le module dédié [EPOC-ODF]

OU

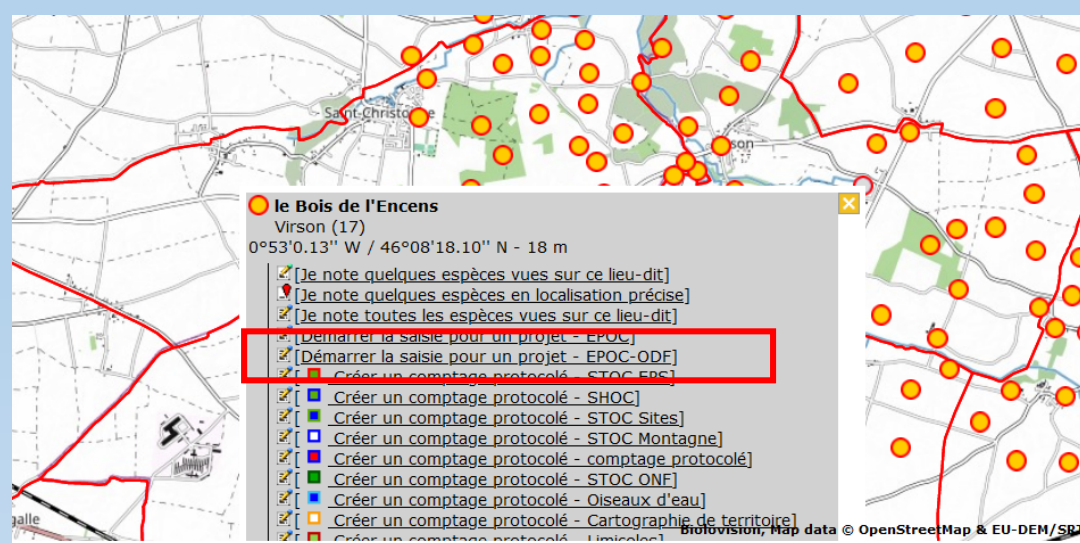
Sur fiche terrain

&

Saisie sur les plateformes web Visionature avec le module dédié [EPOC-ODF]



Etape 1:
Saisie sur la fiche terrain EPOC (pointage des individus)



Etape 2:
Saisie sur les plateformes Web VisioNature sur le lieu-dit EPOC-ODF correspondant

Sur NaturaList avec enregistrement de la trace

Les EPOC-ODF



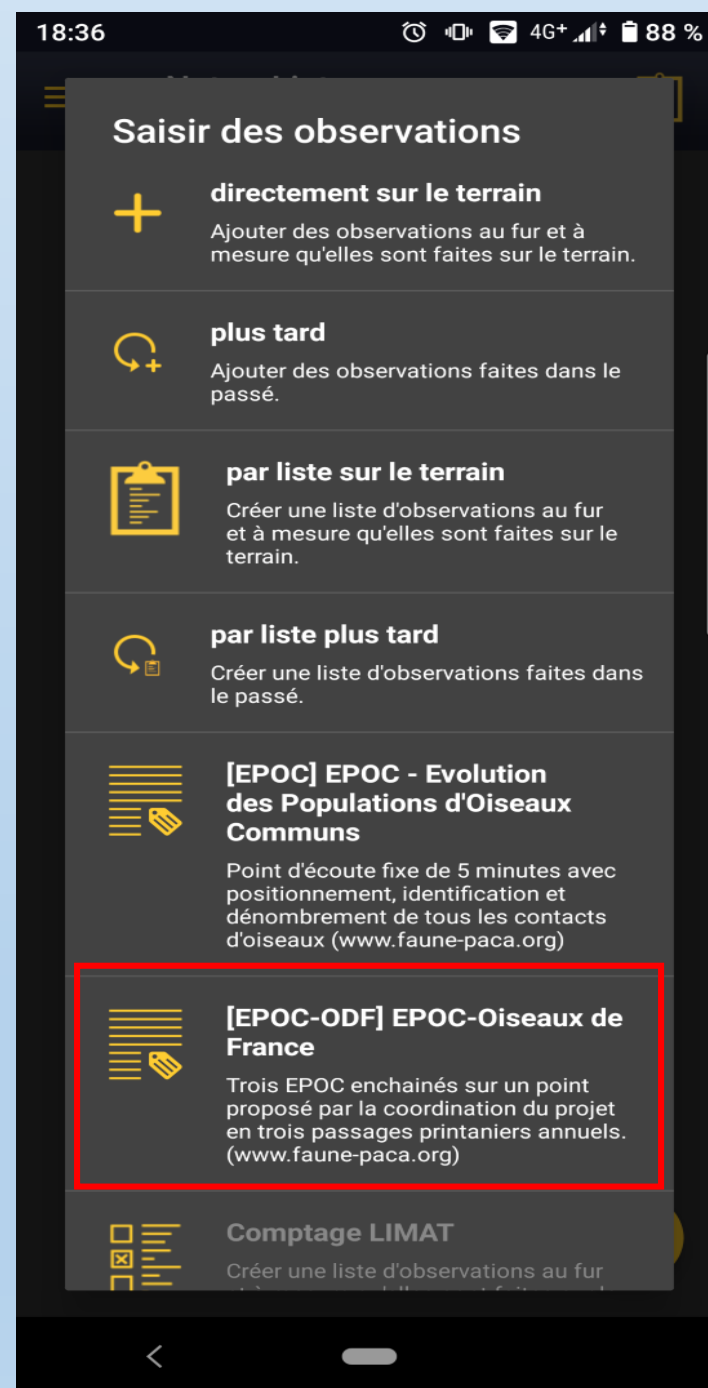
Depuis NaturaList avec le module [EPOC-ODF]

Tous les utilisateurs de NaturaList ont accès au module [EPOC-ODF]

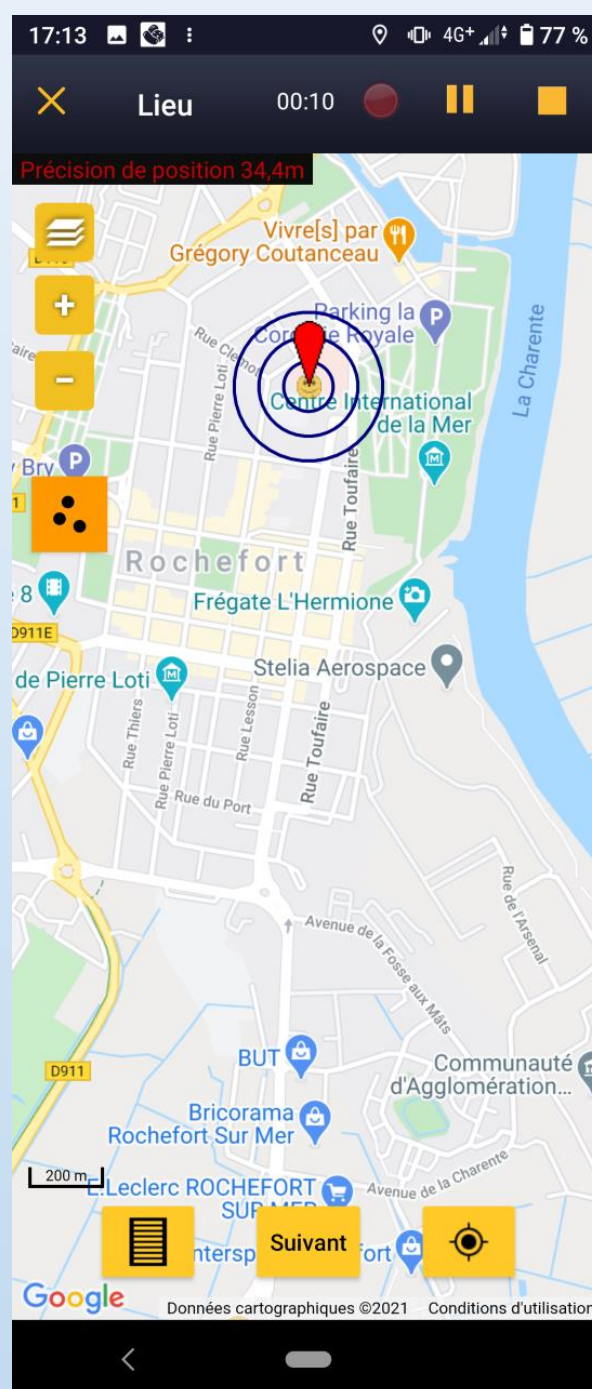
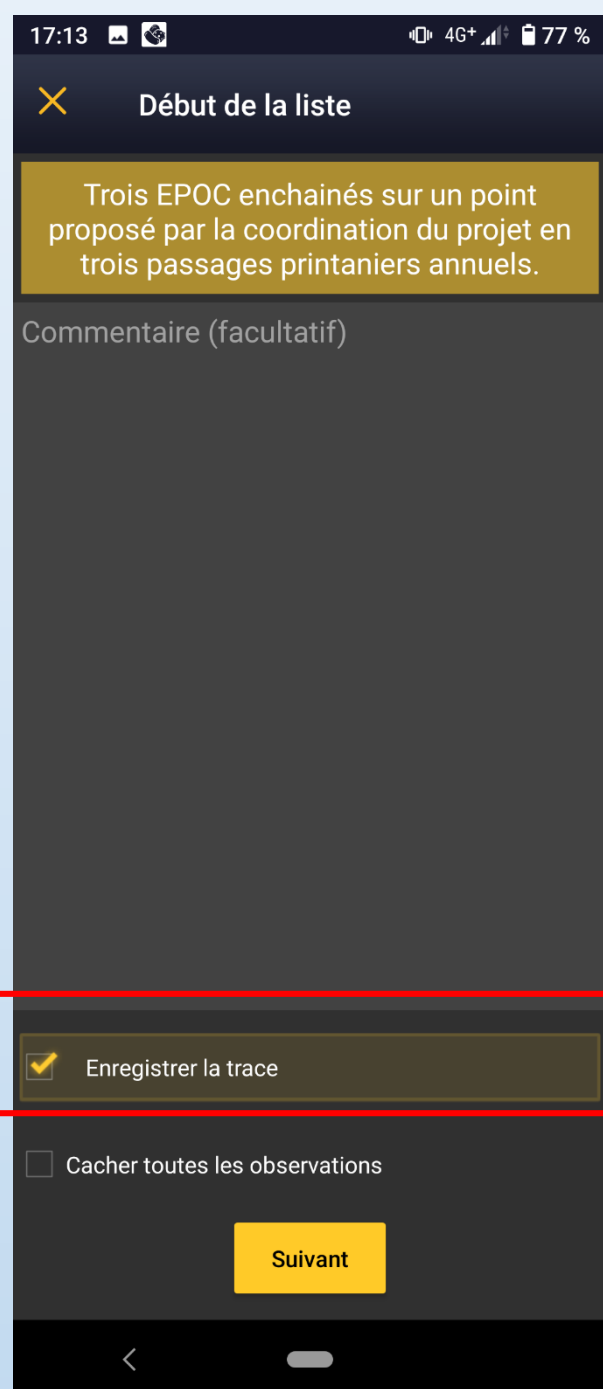
Le module fonctionne avec les paramétrage des portails locaux (période d'ouverture des codes-atlas)



Page d'accueil NaturaList



Depuis NaturaList avec le module [EPOC-ODF]



L'observateur se rend sur la position exacte de l'EPOC-ODF (si difficulté d'accessibilité, possibilité de décaler le point dans un intervalle de 100 mètres, tout en respectant l'habitat majoritaire de l'EPOC-ODF initial).

Sur le premier formulaire, **cocher impérativement la case « Enregistrer la trace »**.

Le fond de carte apparaît avec la position de l'observateur et trois cercles concentriques (50, 100 et 150 mètres).

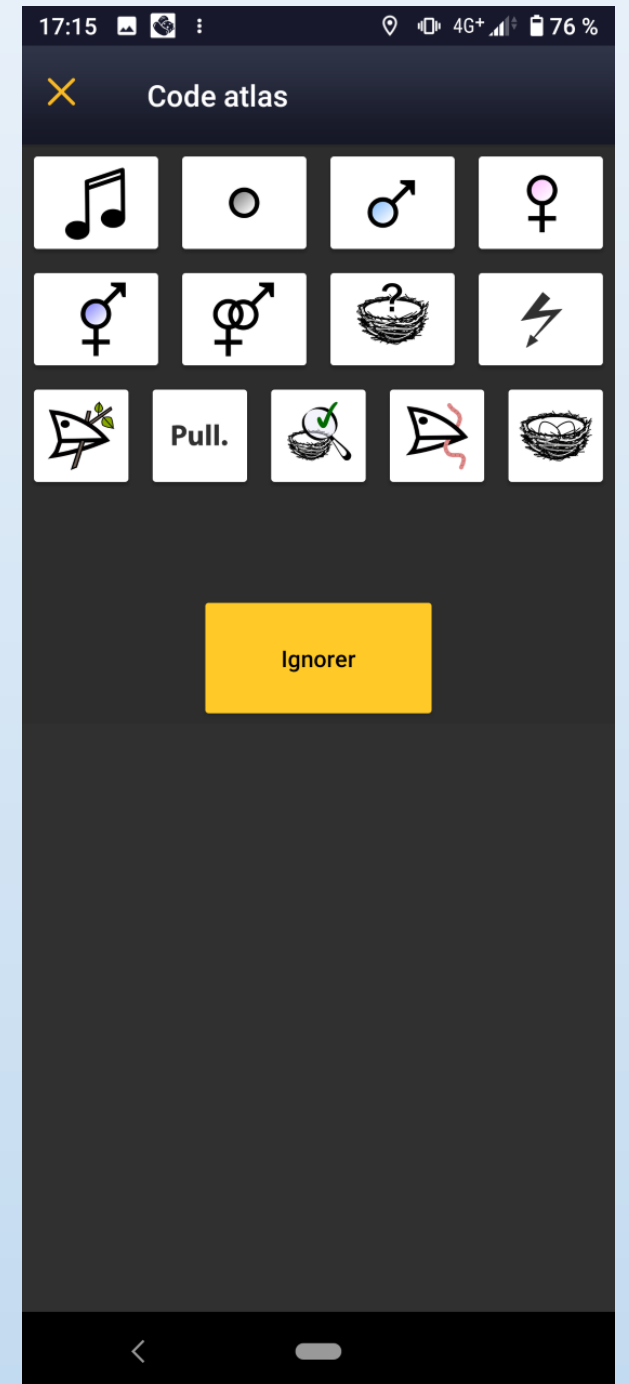
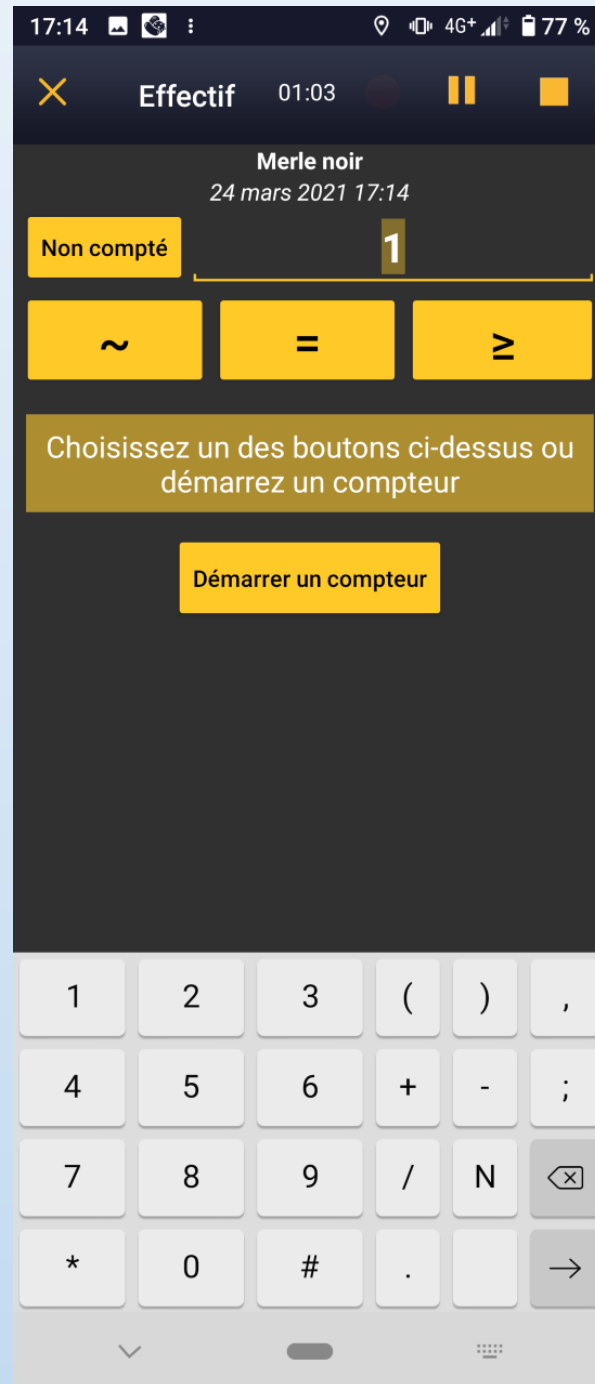
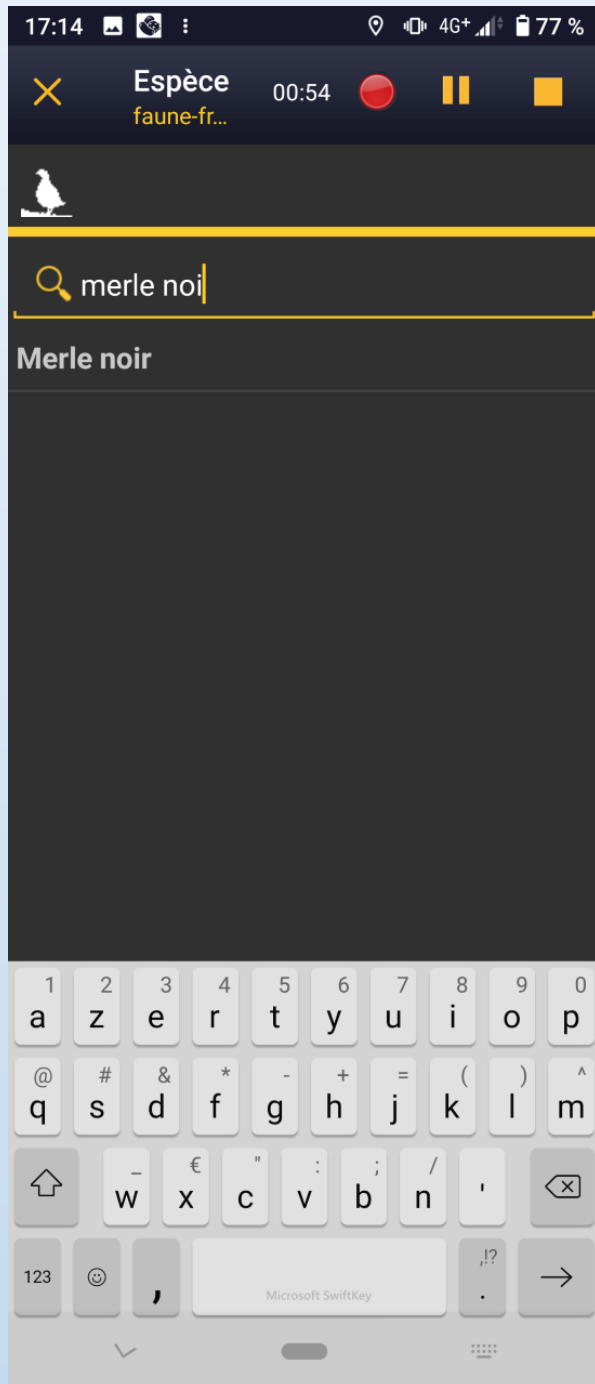
Le Chronomètre se lance.

Possibilité de passer en fond google maps et de zoomer sur le fond de carte.

Lorsqu'un oiseau est détecté, **placer le curseur rouge au niveau de la position exacte de l'individu**. Puis cliquer sur Suivant.




Les EPOC-ODF


Depuis NaturaList avec le module [EPOC-ODF]



Le masque de saisie espèce est proposé. Taper le nom et sélectionner l'espèce.














Saisir l'effectif. Dans le cadre des EPOC-ODF, chaque individu ou groupe d'individu doit faire l'objet d'une donnée en localisation précise. On peut donc saisir plusieurs données de la même espèce si plusieurs individus sont détectés.

La page des pictogrammes apparaît. Cliquer sur le pictogramme qui correspond à votre observation. Tous les pictogrammes sont rattachés à un code-atlas, excepté les trois suivants    qui renseignent uniquement le sexe de l'individu (indéterminé, femelle, mâle).


Exemple ici: 1 Merle noir chanteur → Effectif =1, pictogramme = 

Précision : la page des pictogrammes apparaît lorsque les codes-atlas sont ouverts à la saisie (paramétrage effectué sur faune-France ou sur les portails locaux). Si les codes-atlas ne sont pas ouverts, alors la page des pictogrammes n'apparaît pas.

Utilisation de pictogrammes qui renseignent sur un code-atlas et un détail de « Sexe »


Statut	Comportement	Pictogramme	Complément
Non reproducteur	Présence sans comportement reproducteur		Pas de détail de sexe
Non reproducteur	Présence sans comportement reproducteur		Femelle ou groupe composé de femelles
Non reproducteur	Présence sans comportement reproducteur		Mâle ou groupe composé de mâles
Reproducteur	Oiseau chanteur		
Reproducteur	Couple		
Reproducteur	Parade nuptiale et accouplements		
Reproducteur	Visite d'un site probable de nid		
Reproducteur	Comportement ou cris d'inquiétudes		Suggère la présence d'un nid ou de poussin à proximité (simulation de blessure, survols à basse altitude, intimidations)
Reproducteur	Construction d'un nid		
Reproducteur	Poussin non volant ou tout juste volant		
Reproducteur	Adulte entrant ou quittant un site potentiel de nid et/ou adulte vu couvant		Emplacement du nid non visible Allers-retours fréquents Oiseau en position de couveur
Reproducteur	Adulte transportant de la nourriture pour les jeunes		
Reproducteur	Nid contenant des œufs		
-	Individu en transit	-	A préciser dans le champs « détail » de la donnée

Cas particulier sur l'utilisation des deux pictogrammes :

(1) Couples 

(2) Parades & accouplements 

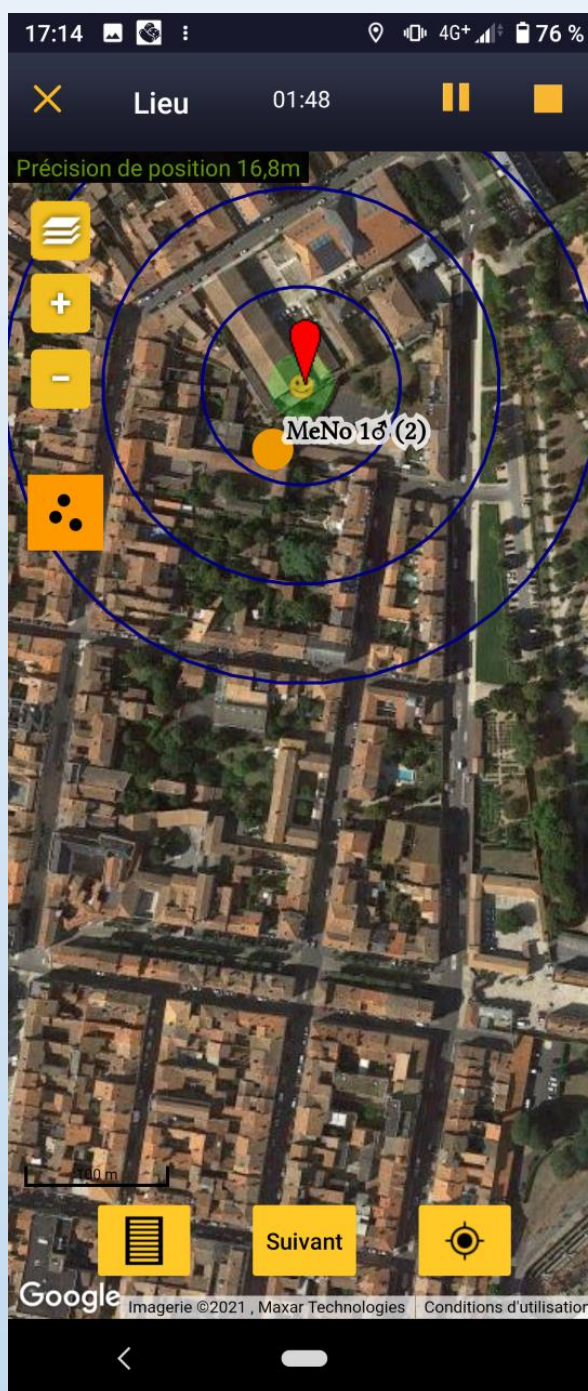
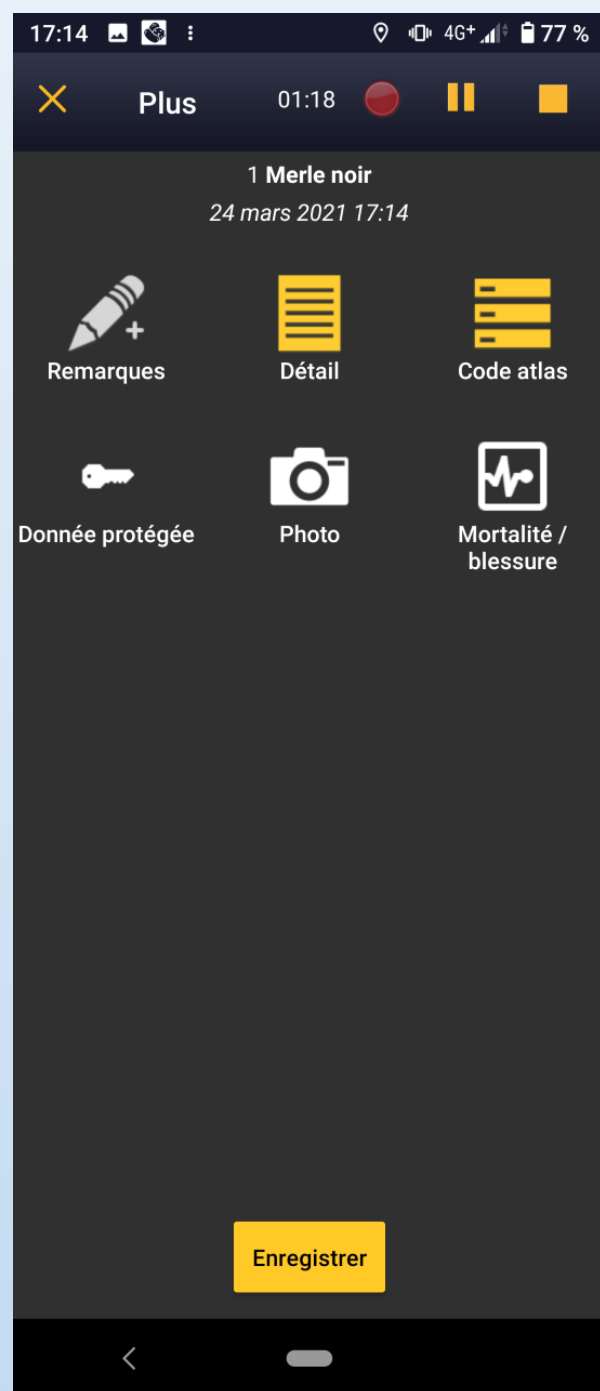
L'information à renseigner dans le champ effectif **est le nombre de couples**, et non le nombre d'individus.

Par exemple: si j'observe un couple de Pie bavarde, je note 1 en effectif, je clique sur le pictogramme  .

Le module corrige automatiquement en mettant deux individus, 1 mâle et 1 femelle.

Les EPOC-ODF

Depuis NaturaList avec le module [EPOC-ODF]



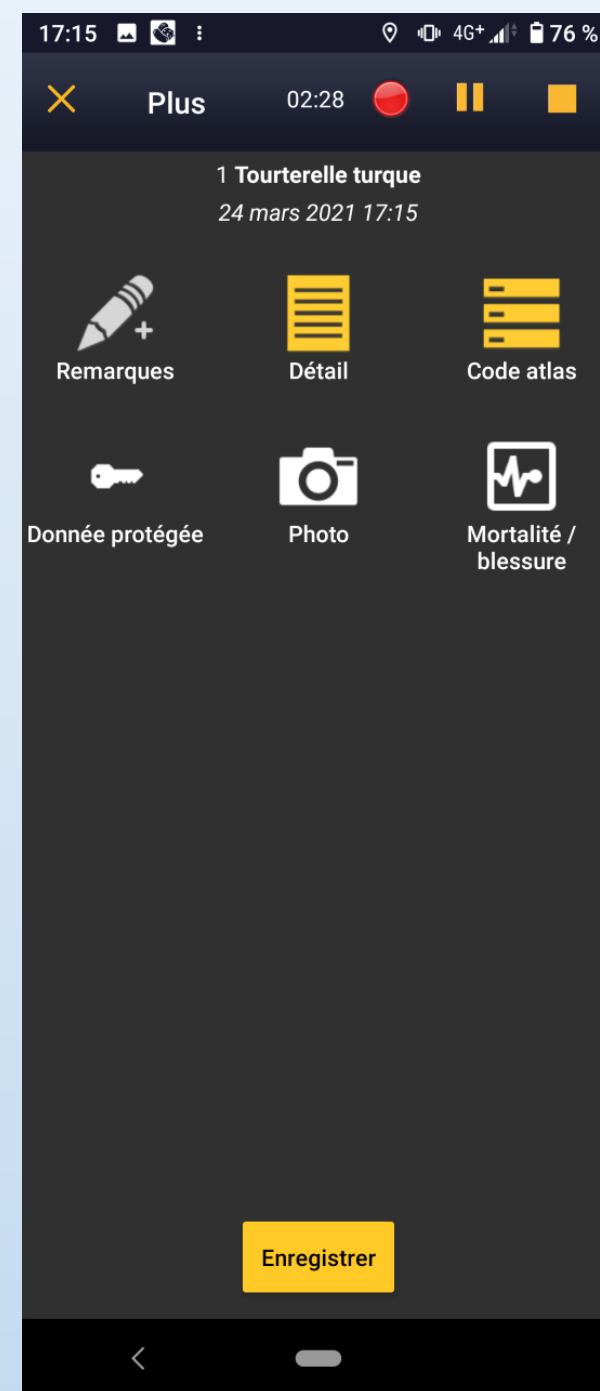
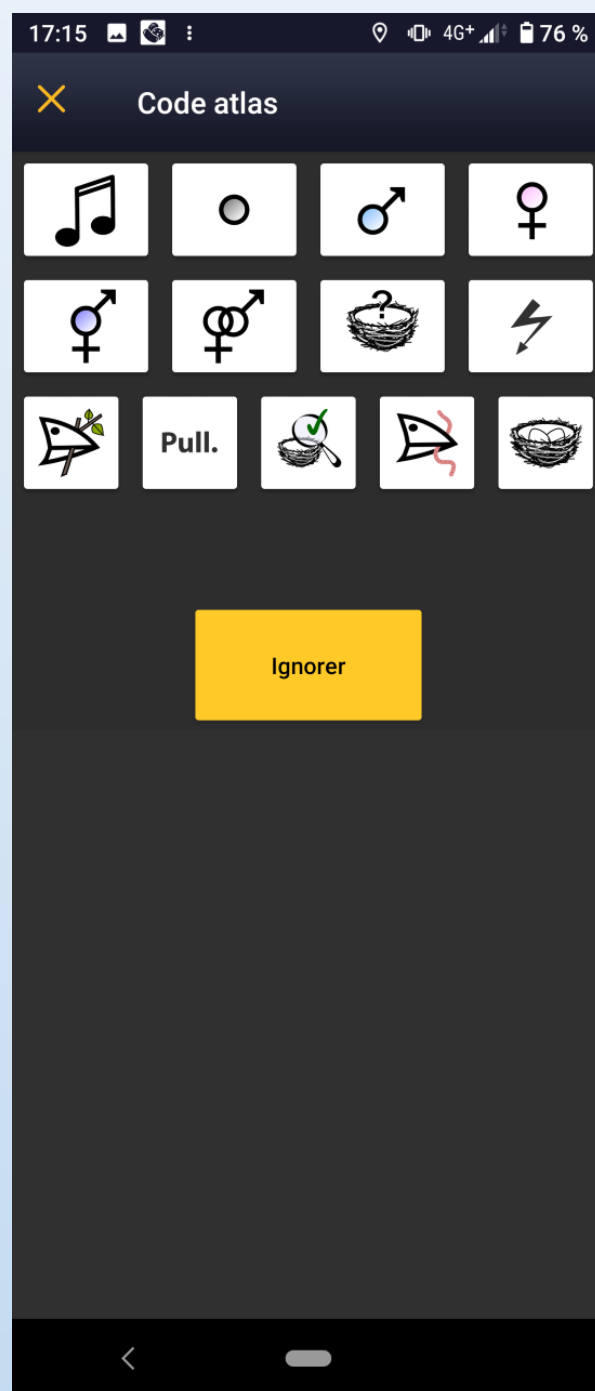
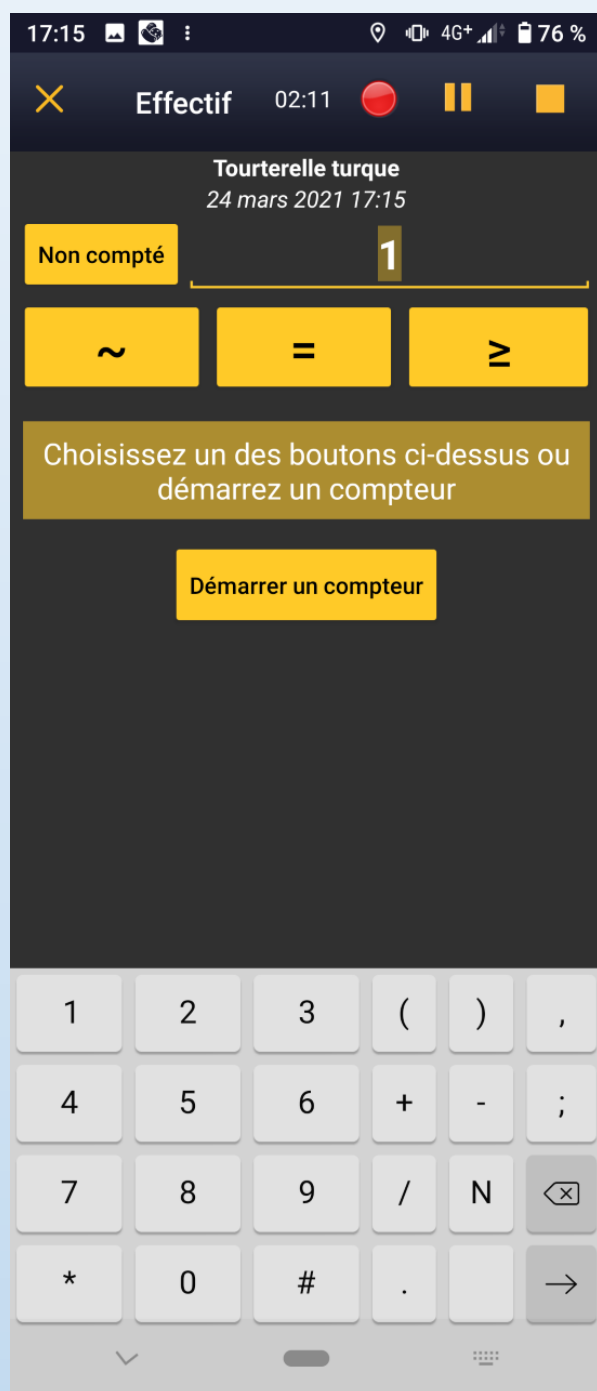
Une page récapitulative apparaît. La sélection du pictogramme 🎵 a entraîné automatiquement la saisie d'un code-atlas et du sexe de l'oiseau. Cliquer sur Envoyer pour passer la saisie suivante.


Retour sur le fond de carte. Là où les données précédentes figurent sur le fond de carte (possibilité de les faire disparaître en cliquant sur 🗑️).

Lorsque le curseur rouge est correctement positionné sur la position du nouvel oiseau, cliquer sur Suivant, puis saisir l'espèce (ici un couple de Tourterelle turque).

Les EPOC-ODF

Depuis NaturaList avec le module [EPOC-ODF]



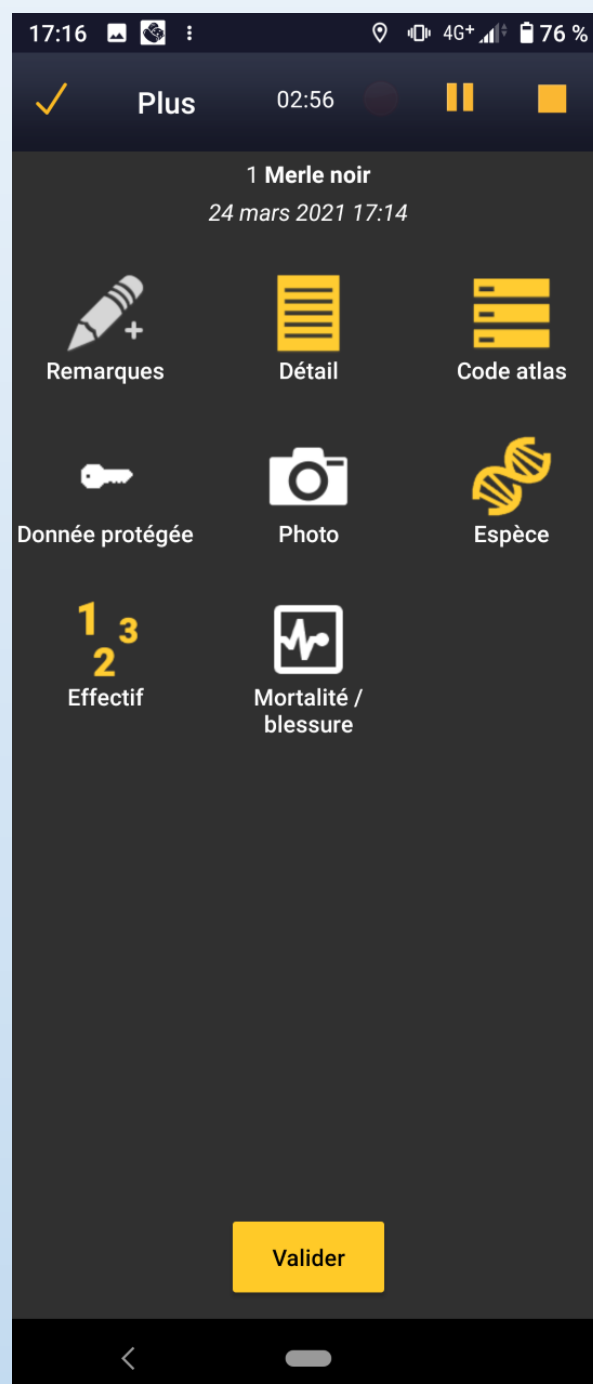
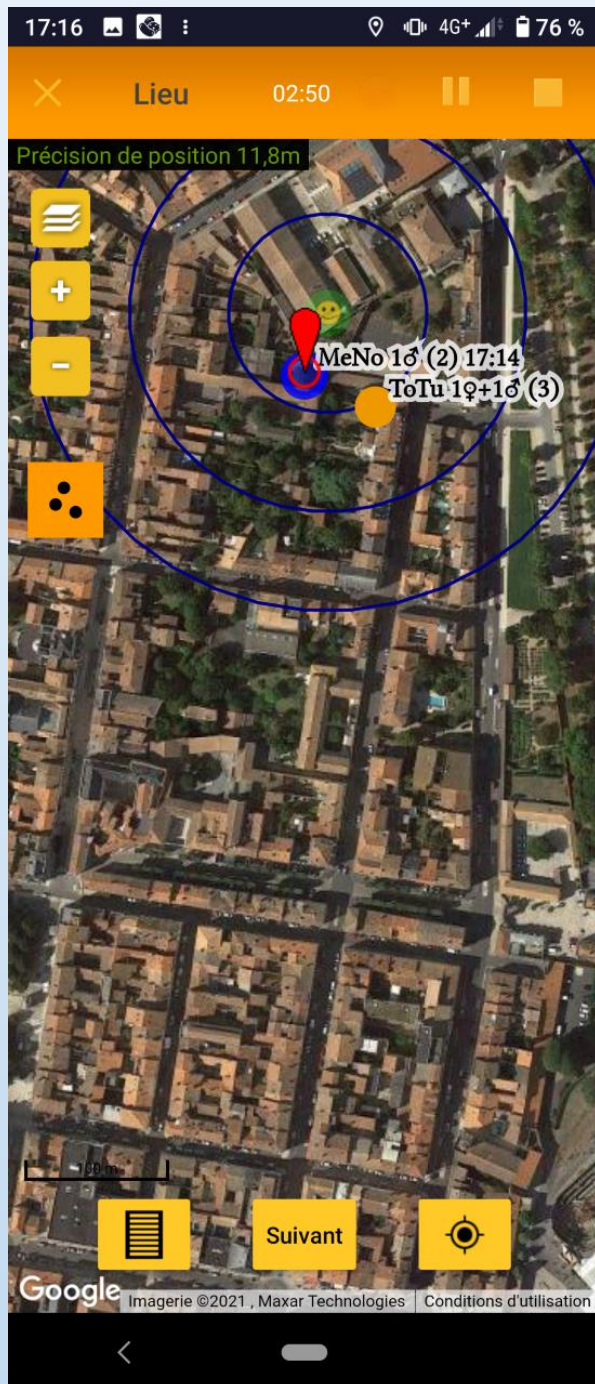
Saisie de l'effectif. Dans cet exemple, j'observe un couple de Tourterelle turque. Il faut saisir 1 dans le champ « Effectif » pour 1 couple et non 2 pour deux individus (aussi le cas avec le pictogramme « parades nuptiales & accouplements » ).

Je sélectionne le pictogramme couple  .

Le détail de Sexe et le code-atlas s'inscrivent automatiquement. Cliquer sur Enregistrer pour revenir sur le fond de carte.

Les EPOC-ODF

Depuis NaturaList avec le module [EPOC-ODF]

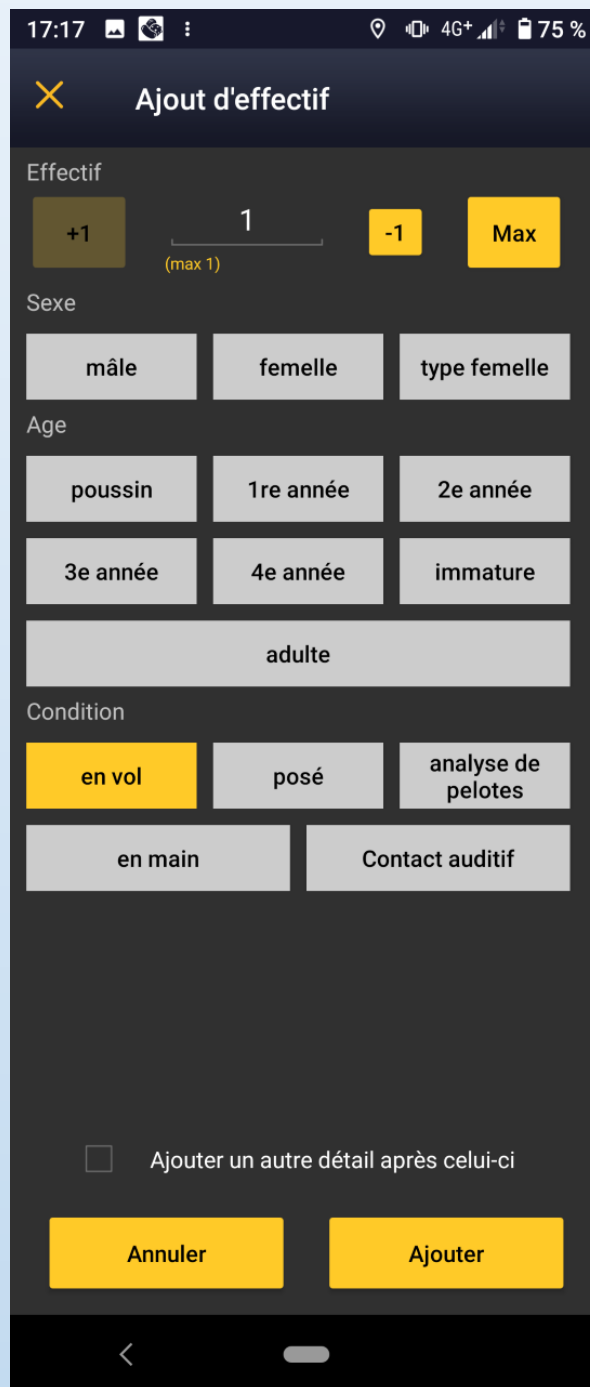
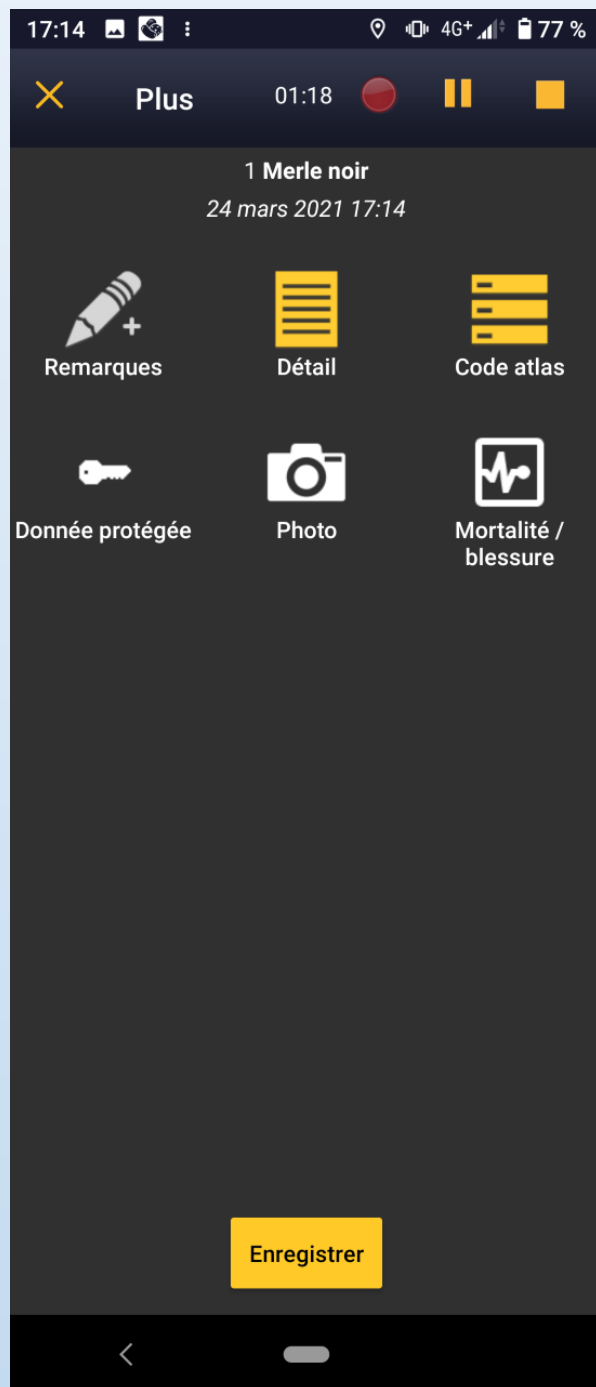


Sur le fond de carte, je peux modifier une donnée déjà saisie.

Pour cela, cliquer sur le point correspondant à la donnée (le point devient bleu). Il est alors possible de décaler le curseur pour repositionner la donnée.

Ou bien modifier certaines informations de l'observation en cliquant sur Suivant. La page récapitulative apparaît avec les rubriques pour modifier (espèce, effectif, code-atlas, détail, etc). En cliquant sur Valider, on retombe sur le fond de carte.

Depuis NaturaList avec le module [EPOC-ODF]



Pour saisir un oiseau en transit, il faut suivre la procédure classique de saisie de la donnée. Puis sur la page récapitulative, cliquer sur Détail, puis sur la case « en vol » et ajouter la donnée.

Au bout de 5 minutes de relevé, le téléphone vibre pour signifier la fin de l'EPOC. Pour le clôturer, cliquer sur le carré jaune.

Les EPOC-ODF

Depuis NaturaList avec le module [EPOC-ODF]



Une formulaire récapitulatif apparait avec les heures de début et de fin de l'EPOC, la possibilité d'écrire une commentaire.

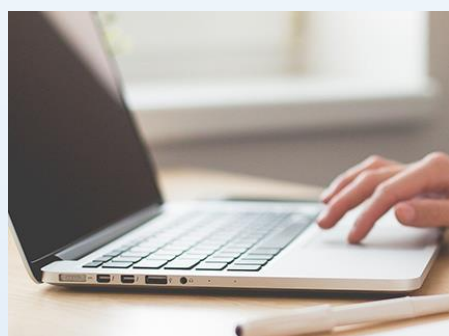
Enfin, dans le cadre des EPOC-ODF, il faut cliquer sur la case « J'ai signalé toutes les espèces observées ».

Le relevé est terminé.

Le second réplica de l'EPOC-ODF peut être lancé.

Les EPOC-ODF

Relevé de terrain sur la fiche papier EPOC-ODF (pour l'obtenir, s'adresser à votre coordinateur local)



Saisie des données sur les plateformes WEB (faune-France ou faune-xxx)



☒ Données à valider

- Les galeries sons et images

☒ Accès protégés

☒ Les cartes du moment

- Statut des espèces

☒ Statistiques

▼  Participer

- Transmettre mes observations
- Tous mes protocoles
- Zones non attribuées

La Grive mauvis est une espèce strictement migratrice, qui ne s'observe que lors de passages complets, révèlent que l'effectif hivernant a été particulièrement

AFI

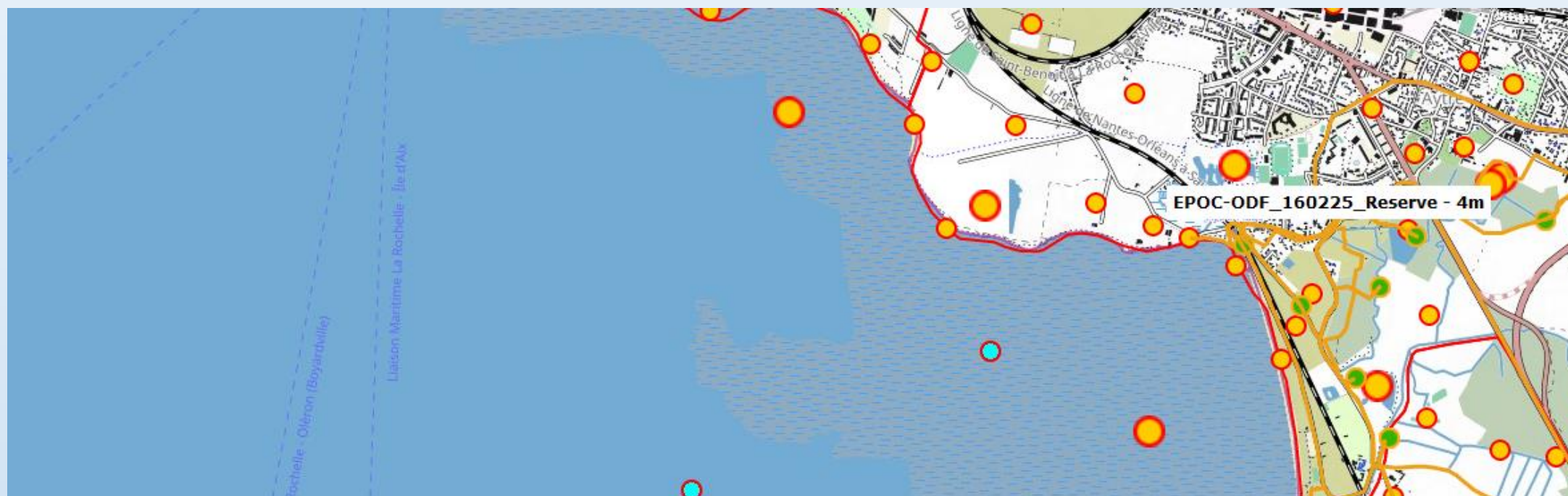
STOC 2021: bientôt le passage d'avril !

posté par Philippe Jourde 🌐 lundi 22 mars 2021, 03:16

Page d'accueil faune-france

Les EPOC-ODF

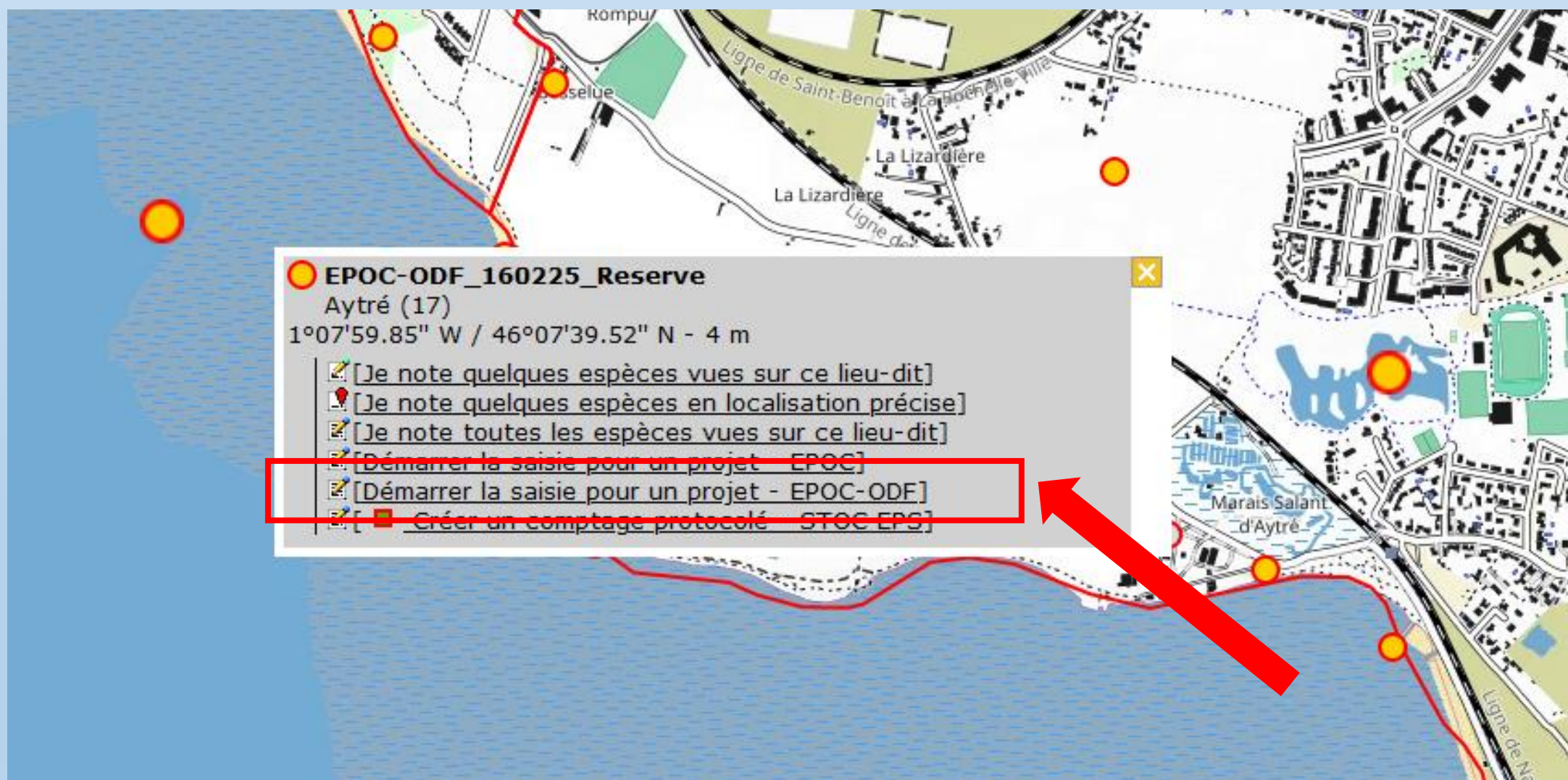
Saisie des données sur les plateformes WEB (faune-France ou faune-xxx)



Sur le fond de carte, recherche du lieu-dit EPOC-ODF correspondant au relevé

En Cliquant sur le lieu-dit, plusieurs choix pour la saisie sont proposées.

Choisir « Démarrer la saisie pour un projet – EPOC-ODF »




Les EPOC-ODF

Saisie des données sur les plateformes WEB (faune-France ou faune-xxx)

Lieu-dit EPOC-ODF_160225_Reserve / Aytré (17)
[changer de lieu]

Choisissez une date

Horaire 25.03.2021  Intervalle de temps de 09 h 00 à 09 h 00

Commentaires

Code projet [EPOC-ODF] EPOC-Oiseaux de France

Cacher toutes les observations

CONTINUER AVEC UN FORMULAIRE COMPLET

FORMULAIRE VIDE


Un formulaire permettant de renseigner les conditions du relevé apparaît.

Préciser la date, les heures de début et de fin du relevé (la durée doit être de 5 minutes).

Le code-projet est déjà spécifié.

Puis cliquer sur « Continuer avec un Formulaire Complet ».

Apparaît le masque de saisie espèce. Ecrire le nom de l'espèce, la sélectionner dans le menu déroulant et cliquer sur « Ajouter cette espèce à la liste ».

Veillez saisir toutes les espèces observées (lorsque le champ devient jaune, cela signifie que la donnée est saisie). Ces liste d'observations nous aident notamment à compléter les possible indiquer le nombre d'individus ou au moins une estimation pour les espèces plutôt rares. Pour saisir des détails concernant l'observation, cliquez sur le .

-- CHOISISSEZ -- **AJOUTER CETTE ESPÈCE À LA LISTE**

Résumé des observations 0 espèce saisie, 0 donnée






J'AI SIGNALÉ TOUTES LES ESPÈCES VUES

JE N'AI PAS SIGNALÉ TOUTES LES ESPÈCES VUES.

Les EPOC-ODF

Saisie des données sur les plateformes WEB (faune-France ou faune-xxx)

Merle noir le code atlas est nécessaire : aucun

					
Distance moins de 25m	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Distance moins de 100m	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Distance moins de 200m	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Distance > 200m	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
En transit	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

-  Sexe indéterminé
-  Femelle
-  Mâle
-  Mâle chanteur
-  Couple

Attention: dans le cas d'un couple, le nombre a renseigné est le nombre de couple, et non le nombre d'individus. Donc pour 1 couple, renseigner « 1 ».

Un tableau combinant des pictogrammes et des classes de distance est proposé.






Inscrire dans les cases les effectifs correspondant à votre relevé de terrain.

Par exemple: j'ai noté 3 merles noir pendant mon premier EPOC-ODF dont :

- 1 mâle chanteur dans la classe de distance 25-100 m
- 1 mâle (sans chant) dans la classe de distance 0-25 m
- 1 femelle dans la classe de distance 0-25 m



Merle noir le code atlas est nécessaire : 2

					
Distance moins de 25m	<input type="text"/>	<input type="text"/>	1	1	<input type="text"/>
Distance moins de 100m	1	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Distance moins de 200m	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Distance > 200m	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
En transit	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>






L'effectif total ainsi que le code-atlas max se mettent à jour automatiquement

Il est possible d'augmenter le code-atlas max pour l'espèce en utilisant le menu déroulant.

Les EPOC-ODF

Saisie des données sur les plateformes WEB (faune-France ou faune-xxx)

Merle noir le code atlas est nécessaire :






					
Distance moins de 25m			1	1	
Distance moins de 100m	1				
Distance moins de 200m					
Distance > 200m					
En transit					

masque de saisie raphi -- CHOISISSEZ -- AJOUTER CETTE ESPÈCE À LA LISTE

Pour saisir l'espèce suivante, écrire son nom dans le masque de saisie puis sur « Ajouter cette espèces à la liste »

Lorsque la saisie des données est terminée, cliquer sur « j'ai signalé toutes les espèces vues (obligatoire dans le cas d'un EPOC-ODF) »

Merle noir le code atlas est nécessaire :

					
Distance moins de 25m			1	1	
Distance moins de 100m	1				
Distance moins de 200m					
Distance > 200m					
En transit					

masque de saisie raphi -- CHOISISSEZ -- AJOUTER CETTE ESPÈCE À LA LISTE

Résumé des observations 1 espèce saisie, 1 donnée

3 Merle noir (1× mâle Distance moins de 100m, 1× mâle Distance moins de 25m, 1× femelle Distance moins de 25m)

J'AI SIGNALÉ TOUTES LES ESPÈCES VUES

JE N'AI PAS SIGNALÉ TOUTES LES ESPÈCES VUES.

Retour sur le formulaire pour saisir le second réplica de l'EPOC-ODF