

Les EPOC

Pour répondre à quel(s) objectif(s) ?

Estimer des effectifs nicheurs pour les oiseaux communs

Mettre à jour les cartes de répartition des espèces

Comment prospecter ?

- Point d'écoute et d'observation de 5 minutes
- L'observateur positionne lui-même son EPOC
- L'observateur n'est pas obligé d'effectuer plusieurs passages sur son EPOC

Idéalement: dans une maille de 10 km x 10 km, effectuer plusieurs d'EPOC dans tous les habitats de la maille et tout au long du printemps.

Quand réaliser ses EPOC ?

Entre le 1^{er} mars et le 31 juillet

Période de la journée à privilégier: entre 30 minutes et 4 heures après lever du soleil.

Que faut-il noter pour un EPOC?

Un EPOC est une liste complète: pendant les 5 minutes d'écoute et d'observation, tous les individus de toutes les espèces détectées sont notés.

La distance entre l'observateur et les oiseaux détectés est évaluée:

- en direct sur le terrain avec l'appli Naturalist → pointage précis de tous les oiseaux sur le fond de carte
- sur fiche terrain: la distance est évaluée avec des classes de distance (0-25m; 25-100m; 100-200m; + de 200m; transit)

Pour chaque individu détecté, précision du sexe de l'oiseau (mâle, femelle, couple, indéterminé).

Les EPOC

Comment collecter les données ?

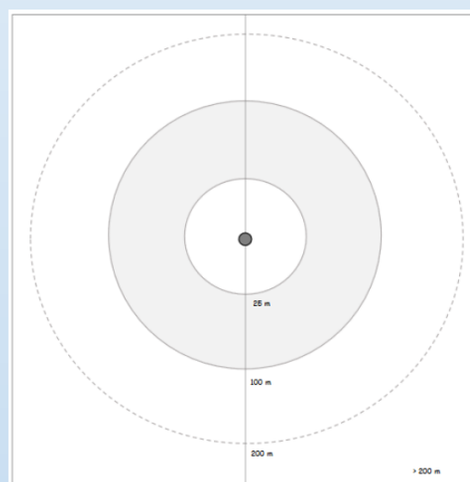
Saisie sur le module dédié [EPOC]
Disponible sur Naturalist (smartphone)
et VisioNature (sur le Web)

OU

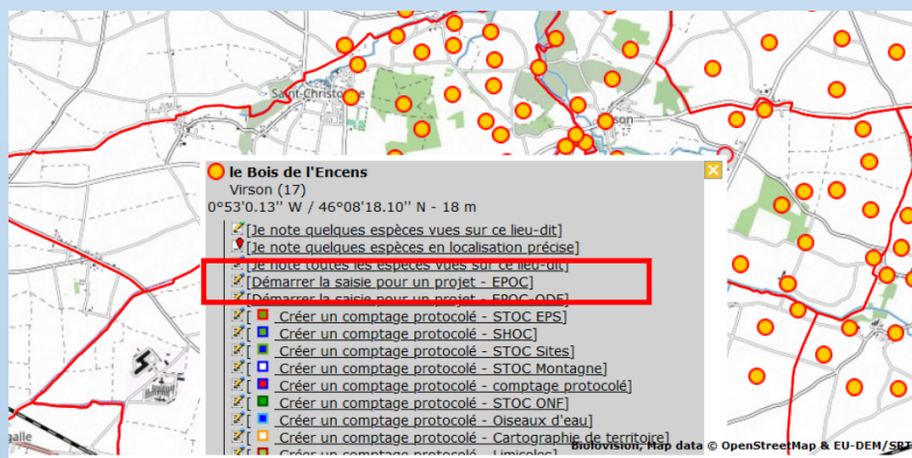
Relevé sur fiche terrain
Saisie sur les plateformes web
Visionature



Sur NaturaList avec enregistrement de la trace



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



Etape 2:
Saisie sur les plateformes Web VisioNature sur le lieu-dit le plus proche

Utilisation du **module dédié [EPOC]** sur VisioNature (sur le Web)

Il n'est actuellement pas possible de saisir un EPOC (et plus largement une liste) à la localisation précise, c'est-à-dire en dehors d'un lieu-dit.

C'est pourquoi **il est fortement recommandé d'utiliser le module [EPOC] sur NaturaList**, qui permet d'avoir précisément la position exacte de l'EPOC.

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.