



La Réserve Naturelle : Refuge des oiseaux migrateurs

Type d'activité :

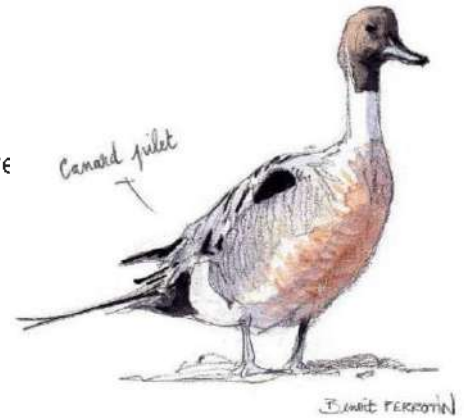
PowerPoint en salle et sortie sur le terrain (observatoire)

Durée :

02h00 - 02h30

Descriptif :

- Découverte de la notion de « migration » pour le site de la réserve naturelle de St-Denis-du-Payré et observation des différentes espèces avifaunistiques depuis l'observatoire.



Déroulement :

- Accueil au Pôle des espaces naturels du Marais poitevin.
- Découverte des oiseaux migrateurs de la réserve naturelle.
- Observation des oiseaux à la réserve naturelle.

Objectif général :

- Découvrir la réserve naturelle en tant que refuge pour oiseaux migrateurs.

Objectifs pédagogiques :

- Décrire un milieu e vie dans ses diverses composantes. Interactions des organismes vivants entre eux et avec leur environnement.
- Utiliser différents critères pour classer les êtres vivants; identifier des liens de parenté entre des organismes.
- Etudier les modifications du peuplement en fonction des conditions physicochimiques du milieu et des saisons.

Thème(s) :

- Pourquoi les oiseaux viennent-ils à la réserve naturelle ? (manque de nourriture, reproduction, tranquillité).
- Différentes espèces d'oiseaux migrateurs fréquentent le site selon les saisons.
- Quels sont les oiseaux hivernants, les oiseaux de passage et les oiseaux estivants ?
- Comment sait-on tout cela ? Les oiseaux bagués.

Type de public(s) :

- CE1, CE2, CM1, CM2
- Collèges
- Centres de loisirs

Lieu :

Pôle des espaces naturels du Marais Poitevin et Réserve Naturelle Nationale « Michel Brosselin » de St-Denis-du-Payré.

Tarif :

- Forfait de 110 €/groupe de 25 personnes.
- Possibilité d'accueillir des groupes supérieurs à 25 élèves. Constitution d'un deuxième groupe avec un deuxième animateur. Permutation des deux groupes en milieu d'animation.

Réserve Naturelle Nationale « Michel Brosselin », Pôle des espaces naturels du Marais poitevin, 2
rue du 8 mai

85 580 Saint-Denis-du-Payré

02.51.28.41.18 / rn.saintdenisdupayre@lpo.fr / reservenaturelle-saintdenisdupayre.fr

2023