



Projet fédérateur 2020-2021

*A la découverte des oiseaux
De l'école à la Réserve naturelle régionale*

Pour nous contacter :
Florence Buron— Claudine Spiotti
Tél : 02 40 61 94 06
mail : education@parc-naturel-briere.fr
www.parc-naturel-briere.com



4 classes de cycle 2-3 (CE1 au CM2)
1 classe par établissement scolaire



Une autre vie s'invente ici



Une autre vie s'invente ici



A la découverte des oiseaux

Pour l'année scolaire 2020-2021, le Parc naturel régional de Brière en partenariat avec la Direction Académique de Loire Atlantique proposent à 4 classes de travailler sur 3 axes :

Sciences Découverte vivant

Découverte des oiseaux de sa commune et des spécificités de chaque espèce

S'initier à un comptage d'oiseaux

Cycle de vie et migration des oiseaux

Lien entre espèces et milieux

Citoyenneté

Développer une attitude responsable dans la nature

Comprendre les impacts de l'Homme sur son milieu

S'initier aux enjeux de protection des espèces

Etre ambassadeur de son milieu de vie

Géographie - Paysages

Découverte des paysages près de l'école et de la Réserve naturelle et de leurs particularités

Axes de migration des espèces

Lecture de paysage et de carte

Coupon-réponse à renvoyer
par mail : education@parc-naturel-briere.fr
Au plus tard pour le 25 septembre 2020

Nom de l'enseignant(e) : _____

Niveau de la classe : _____ Effectif : _____

Nom Établissement : _____

Adresse : _____

Tél. : _____ e-mail : _____

Par quelles entrées des programmes scolaires souhaitez-vous développer le projet ?

Liens avec le projet d'école :

Signature de l'enseignant(e): _____

Pour ce projet, le Parc naturel régional de Brière s'engage à :

- **Accompagner les enseignants** dans le déroulement du projet et dans la construction de la problématique pédagogique,
- **Intervenir 5 fois** auprès des élèves : en classe, en sortie et pour la restitution au village de Kerhinet
- **Apporter** aux élèves des **connaissances** en lien avec le thème
- **Prendre en charge le déplacement** des élèves pour la journée de valorisation du projet à Kerhinet, St Lyphard
- **Organiser une journée de valorisation en juin**

Les enseignants s'engagent à :

- **Développer leur projet pédagogique** au cours de l'année entre les interventions du Parc
- **Rencontrer l'animateur du Parc** en novembre pour définir le calendrier et les sites étudiés
- **Participer à la réunion fin mars** pour préparer la journée de valorisation à Kerhinet
- **Financer le transport** de la sortie sur la Réserve naturelle en mai
- **Préparer avec les élèves** une présentation orale du travail d'année et participer à la journée de valorisation à Kerhinet

Le calendrier du projet :

Novembre : Réunion de présentation du projet aux enseignants

Novembre : Une journée d'animation avec l'animatrice du Parc :

- **Matin** : présentation du projet aux élèves en classe et critères de reconnaissance des oiseaux
- **Après midi** : Sortie observation oiseaux à proximité de l'école

Janvier : 1/2 journée d'ateliers sur « Cycle de vie et phénomène de migration » suivi d'un comptage des oiseaux près de l'école

Mars/Avril : Une journée d'animation avec l'animatrice du Parc :

- **Matin** : sortie d'observation sur un site près de l'école
- **Après midi** : Exploitation de la sortie en classe, découverte des habitats et alimentation des oiseaux

Fin mars : Réunion à mi-parcours du projet avec les enseignants

Mai : 1 journée de sortie à la Réserve naturelle régionale

- **Matin** : Observation des oiseaux de la réserve et découverte des suivis scientifiques
- **Après midi** : « Que viennent chercher les oiseaux en Brière ? »

Le transport des élèves vers le site est financé par l'école

Du 7 au 11 juin : Une journée de valorisation et de rencontre des élèves au Centre d'Education à Kerhinet, St Lyphard

Le transport des élèves vers Kerhinet est financé par le Parc naturel régional de Brière

