



Projet fédérateur 2023-2024

Ces paysages qui nous nourrissent



3 classes de seconde générale
1 classe par lycée



Ces paysages qui nous nourrissent

Pour l'année scolaire 2023-2024, le Parc naturel régional de Brière en partenariat avec le Rectorat de l'Académie de Nantes, propose à 3 classes de travailler sur le lien entre agriculture et paysages ou comment l'humain impacte son environnement pour la production alimentaire. **Le travail se fera en lien avec les programmes officiels :**

Sciences

Economiques et Sociales

Comprendre le fonctionnement d'une production agricole (métier, prix des productions, circuits courts)

Rôles du Parc naturel régional dans le soutien des acteurs agricoles (Subvention liée à Natura 2000, développement d'une marque locale)

Géographie

Sociétés et environnements Des équilibres fragiles

Comprendre les enjeux liés au monde agricole (ressource en eau, espace foncier)

Enjeux des exploitations : équilibre entre production agricole et protection des milieux

SVT

La biodiversité change au cours du temps : impacts des pratiques agricoles

Agrosystèmes et développement durable

Etude des agrosystèmes et des paysages
conditions des productions durables
Enjeux sur les sols

Le calendrier du projet :

Mi-Novembre : 1 journée de stage de préparation au projet avec les enseignants participants

Décembre/Janvier : 1/2 journée en classe

- Introduction sur les paysages et les produits agricoles locaux

Janvier/Février : 1 journée avec l'intervenant du Parc

- Matin : en sortie dans une ferme de la commune pour découvrir l'activité agricole, le métier et les paysages associés
- Après-midi : en classe pour retravailler la sortie, les types de productions, les lieux de vente, les enjeux sur l'environnement

Le transport des élèves est pris en charge par le Parc

Mars/Avril : 1 journée avec l'intervenant du Parc

- Matin : en sortie sur une exploitation agricole complémentaire pour découvrir et comparer les activités et paysages associés
- Après midi : en classe pour retravailler la sortie

**La sortie a lieu à pied sur la commune ou
le transport est financé par le lycée**

Début mai :

- Les classes exposent et restituent leur travail d'année au village de Kerhinet à St Lyphard, atelier-débat et spectacle

Le transport des élèves est pris en charge par le Parc

Le Parc naturel régional de Brière s'engage à :

- **Accompagner les enseignants** dans le déroulement du projet et l'apport de ressources pédagogiques
- **Intervenir 4 fois** auprès des élèves : en classe, en sortie terrain et lors de la journée de valorisation
- **Organiser une journée de valorisation** début mai 2024
- **Financer les transports** pour une sortie à la ferme et pour venir à Kerhinet, St Lyphard en mai

Les enseignants s'engagent à :

- **Développer leur projet pédagogique** au cours de l'année entre les interventions
- **Participer au stage de préparation du projet** en novembre
- **Préparer avec les élèves** une présentation du travail d'année et participer à la journée de valorisation en mai



Coupon-réponse à renvoyer

par mail : education@parc-naturel-briere.fr

Au plus tard pour le 29 septembre 2023

Nom enseignant(e) référent : _ _ _ discipline : _ _ _ _ _

E-mail académique : _ _ _ _ _

Nom enseignant(e) impliqué : _ _ _ _ _ discipline : _ _ _

E-mail académique : _ _ _ _ _

Nom enseignant(e) impliqué : _ _ _ _ _ discipline : _ _ _

E-mail académique : _ _ _ _ _

Effectif : _ _ _ _ _

Nom établissement : _ _ _ _ _

Adresse établissement : _ _ _ _ _

Tél. établissement : _ _ _ _ _

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

Quels Objectifs du Développement Durable (ODD) aimeriez vous intégrer ou questionner dans votre projet ?

Référentes au Parc naturel régional de Brière:

Florence Buron – Claudine Spiotti

Tél : 02 40 61 94 06 – education@parc-naturel-briere.fr

Référent académique pour le secondaire :

Fabrice Dholland mail : fabrice.dholland@ac-nantes.fr

OBJECTIFS DE DÉVELOPPEMENT DURABLE



Une autre vie s'invente ici




ACADÉMIE DE NANTES
*Liberté
Égalité
Fraternité*