

Offre pédagogique

DU PARC ET GÉOPARC NORMANDIE-MAINE



INTRODUCTION

L'éducation à l'environnement et au territoire est au cœur des missions des Parcs naturels régionaux. Depuis sa création, le Parc naturel régional et Géoparc mondial UNESCO Normandie-Maine s'engage aux côtés des acteurs locaux – institutions et associations – pour favoriser une meilleure connaissance du territoire et renforcer le lien avec la nature. L'objectif : sensibiliser à la biodiversité et encourager une coopération active face aux défis de demain.

Inscrite dans la charte 2024-2039, cette ambition fait le pari de la jeunesse. Considérés comme des acteurs essentiels du territoire, les jeunes doivent être accompagnés et écoutés. C'est pourquoi le Parc et Géoparc met le territoire au service de l'éducation, en proposant des approches pluridisciplinaires adaptées aux enseignants et à leurs élèves.

L'enjeu est double : offrir des clés de compréhension des grands défis du territoire et valoriser ses patrimoines naturel et culturel, tout en sensibilisant à leur fragilité. L'éducation devient ainsi un levier pour agir localement et développer une conscience collective en faveur de leur préservation.

Pour découvrir plus en détail cette offre éducative, ainsi que les ressources et outils disponibles, consultez notre site internet dans la rubrique Action > Éducation.

Informations et réservations

Maison du Parc et du Géoparc : 02 33 81 13 33
Musée du Poiré : 02 33 59 56 22

Contacts éducation :

Laëtitia Marie - 02 33 81 75 71

Morvan Debroize - 02 33 81 98 13

Découvrez toutes nos offres en détail sur :
www.parc-naturel-normandie-maine.fr



UNE DÉCOUVERTE IMMERSIVE POUR LES ÉLÈVES

Le Parc et Géoparc Normandie-Maine propose une large gamme d'animations pour les enseignants et leurs élèves, de la maternelle au lycée. Nos activités s'inscrivent dans une approche pédagogique dynamique autour de l'environnement, du patrimoine et du développement durable.

UNE OFFRE ADAPTÉE À TOUS LES NIVEAUX

■ Maternelles ■ Cycle 2 & Cycle 3 ■ Collèges & Lycées



Maternelles

À la découverte de Lily à la Maison du Parc et du Géoparc

Grâce à la malle pédagogique «Lily», destinée aux 3 à 7 ans, les enfants découvriront leur **environnement** en sollicitant leurs **sens**. Ils exploreront la nature ordinaire et s'initieront au monde des insectes, notamment celui des fourmis, à travers des activités sensorielles et ludiques. Cet outil peut être utilisé à la **Maison du Parc et du Géoparc** ou directement à l'école.



Maternelles Cycle 2 & Cycle 3

Autour du verger au Musée du Poiré

Plongez vos élèves dans l'univers d'un verger conservatoire. En automne, participez à un **atelier de fabrication de jus de pomme ou de poire**, où les enfants apprendront le processus de pressage des fruits. Une séance de **land art** peut également être organisée dès le printemps, permettant aux élèves de créer des œuvres éphémères avec des éléments naturels issus du verger.



Cycle 2 & Cycle 3

Class'Climat

Engagez vos élèves dans une **étude approfondie de leur commune ou de leur école**. Ce projet les guide du diagnostic initial à l'élaboration d'un plan d'actions selon un thème choisi parmi ceux-là : biodiversité, eau, énergie et habitat ou alimentation. Une initiative concrète pour s'adapter aux **conséquences du changement climatique**.



Cycle 2 & Cycle 3 Collèges & Lycées

La Maison du Parc et du Géoparc

La Maison du Parc propose des **livrets pédagogiques autonomes** pour guider vos élèves dans la découverte de ses espaces, notamment la **muséographie** et le **jardin médiéval**. Ces supports interactifs permettent aux enfants d'explorer le monde de manière ludique et éducative.

Cycle 2 & Cycle 3 Collèges & Lycées

Explorateurs de la nature



Partez à la découverte des Espaces Naturels Sensibles du Parc et Géoparc. **Les élèves de cycle 2 et 3** pourront observer la faune, la flore et les paysages locaux, développant ainsi leur compréhension de la biodiversité et l'importance de sa préservation. **Les élèves de secondaire** pourront en plus mettre en application des protocoles de suivis naturalistes leur permettant d'adopter une démarche scientifique. Les ENS peuvent également accueillir les maternelles sous certaines conditions.

Cycle 2 & Cycle 3 Collèges & Lycées

Patrimoine et traditions



Offrez à vos élèves un voyage dans le temps à travers les **savoir-faire locaux**. En collaboration avec notre réseau de professionnels de l'éducation à l'environnement, des musées ou des acteurs culturels, nous pouvons accompagner votre **projet sur mesure**, qu'il s'agisse de la préhistoire, des mines de fer, de la céramique ou d'autres thématiques patrimoniales.

Collèges & Lycées

Explorer, comprendre, apprendre



Le Parc et Géoparc constitue un cadre idéal pour des projets pédagogiques **interdisciplinaires**. Les enseignants peuvent y aborder des thématiques variées telles que les géosciences, en explorant les formations géologiques uniques du territoire, ou la biodiversité et les paysages, en étudiant la mosaïque de milieux naturels, notamment les bocages et forêts locales. D'autre part, **l'histoire industrielle** et les **savoir-faire artisanaux**, comme la production cidricole issue des **vergers traditionnels**, offrent des perspectives sur le patrimoine culturel et économique de la région. Enfin, les **sites préhistoriques** présents dans le Parc et Géoparc permettent d'initier les élèves à l'archéologie et à l'histoire ancienne. Cette approche favorise une compréhension globale de l'aménagement du territoire, de la préservation des patrimoines et du **développement durable**.

LE PROJET CLASS'CLIMAT

APPEL À PROJETS RÉSERVÉ AUX ÉCOLES ET COLLÈGES DU TERRITOIRE



Un programme participatif pour impliquer les élèves dans une démarche préventive face au changement climatique. De l'analyse de leur environnement à la mise en place d'actions concrètes dans leur commune, ce projet leur permet d'agir et de présenter leurs solutions aux élus.

Class'climat, c'est quoi ?

Ce dispositif pédagogique engage élèves, enseignants et décideurs dans une démarche commune face au changement climatique. Les participants analysent le fonctionnement de leur école ou commune, réalisent un diagnostic et proposent des actions concrètes. Les élèves peuvent ainsi mettre en place des initiatives pour améliorer un thème choisi, soit au sein de leur école, soit en impliquant les habitants pour transformer leur commune. Soutenu par les décideurs, le projet se déroule sur l'année scolaire : il commence en septembre, aboutit à la présentation d'un plan d'action aux élus et se concrétise par les premières initiatives avant l'été.

Les thématiques

Le projet s'articule autour de plusieurs thématiques. Il appartient aux co-porteurs du projet de choisir, parmi les quatre proposées, celle qui sera étudiée par les élèves afin de réaliser un diagnostic et d'élaborer un plan d'actions.



LA BIODIVERSITÉ



LA RESSOURCE EN EAU



L'HABITAT ET LES ÉNERGIES



L'ALIMENTATION ET LES PRODUCTIONS

Le projet peut être mené sur l'école/l'établissement ou sur un terrain public.

Qui peut s'inscrire ?

Dans le cadre de ce projet, les classes de **cycle 3** (CM1, CM2 et 6^e) sont les principaux acteurs, **menant le processus** depuis le diagnostic initial jusqu'à l'élaboration du plan d'actions. Une classe de **cycle 2** ou de **cycle 3** peut être inscrite en tant que classe complémentaire pour **soutenir** la classe principale dans la mise en œuvre des actions prévues. Cette participation doit être demandée lors de l'inscription au projet.

Les étapes du projet

Le projet vous permet de bénéficier de l'accompagnement d'une structure animatrice animateur spécialisée sur 8 séances.

● INTRODUCTION DU PROJET POUR LES ÉLÈVES

Construction de la Fresque du climat : ça veut dire quoi le changement climatique ? et quel lien avec le thème choisi ?

● CLASS'CLIMAT, ON DIAGNOSTIQUE

Découverte du thème choisi Class'climat
Balade urbaine et diagnostic

● CLASS'CLIMAT, ON RÉFLÉCHIT AUX AMÉLIORATIONS

Préparation du plan d'actions

● CLASS'CLIMAT, ON PASSE À L'ACTION !

Présentation du plan d'actions au conseil municipal
Animations et/ou mise en place d'aménagements

Les conditions

- Participation à la réunion de rentrée qui valide votre sélection (obligatoire). Cette réunion permettra de répondre aux questions sur le projet et d'être outillé pour animer la fresque du climat. Elle aura lieu un mercredi après midi (début septembre) à Carrouges.
- Un co-portage du projet entre l'enseignant.e et élu.e référent.e
- Participation maximale de 2 classes par projet (avec un portage de projet cycle 3)

Vous souhaitez présenter un projet ?

1 Présenter le projet à votre collectivité (compétence scolaire) qui devra vous soutenir dans la démarche. Le dossier d'inscription est à compléter conjointement.

2 Choisissez le thème et complétez le dossier de candidature en ligne sur le site internet : www.parc-naturel-normandie-maine.fr/class-climat.html

LA BOÎTE À OUTIL DES ENSEIGNANTS

Le Parc et Géoparc dispose de ressources et d'outils pédagogiques spécialisés en matière d'éducation à l'environnement et au territoire, mis à disposition des enseignants, du réseau des intervenants éducatifs et des animateurs pour les accompagner dans leurs projets.

Outils et supports pédagogiques

Le Parc et Géoparc propose aux enseignants des ressources variées : malles pédagogiques, films, sentiers de découverte et programmes de sciences participatives, pour explorer la géologie et l'environnement de façon interactive et ludique. Ces outils ont pour vocation de faciliter une appropriation des grands enjeux du territoire, de l'environnement proche et des patrimoines locaux, grâce à une démarche permettant l'acquisition de savoirs, l'expérimentation de savoir-faire et le développement de savoir-être.

EXEMPLES



LA MALLE GÉOLOGIQUE

Un outil pédagogique clé en main pour les enseignants du primaire et du collège, comprenant un livret géologique et des fiches d'activités ludiques, disponible en téléchargement ou en prêt à la Maison du Parc et du Géoparc.



MISSION "JEAN-PLUME"

Un jeu interactif sur mobile ou tablette, guidé par Jean-Plume, le Busard détective, pour découvrir la biodiversité et les enjeux écologiques des landes de la Corniche de Pail en s'amusant.



LA MALLE DE LILY

Une malle sensorielle pour les 3-7 ans, invitant à explorer la nature par les sens et à découvrir les insectes, notamment la fourmi et ses antennes comme capteurs sensoriels.



LA MALLE RICOCHET

La malle Ricochet permet aux élèves de modéliser des paysages et d'explorer le cycle de l'eau et les milieux aquatiques.

Retrouvez toutes les informations sur :
www.parc-naturel-normandie-maine.fr/boite-outils.html

Informations

Le détail de l'offre pédagogique est à retrouver sur le site internet du Parc et Géoparc Normandie-Maine :
www.parc-naturel-normandie-maine.fr

Laëtitia Marie : chargée de mission éducation – 02 33 81 75 71
Morvan Debroize : animateur en éducation à l'environnement et au développement durable – 02 33 81 98 13