



PROGRAMME D'ANIMATION

ÉDUCATION À L'ENVIRONNEMENT ET AU DÉVELOPPEMENT DURABLE DU SECONDAIRE À L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR



Démarche éducative

Perche Nature vous propose ses animations pédagogiques d'éducation à l'environnement et de sensibilisation au développement durable. Vous trouverez dans ce programme une liste non exhaustive de ce que nous pouvons vous proposer. Chaque animation peut s'insérer dans un projet de classe plus global et sera adaptée en fonction de votre demande et de l'âge de vos élèves et étudiants. N'hésitez pas à nous contacter si vous souhaitez développer un projet qui n'est pas présent dans ce programme.

Tarif

La demi-journée d'animation : 140€ et frais kilométriques : 0,7€ par kilomètre depuis Mondoubleau.
Pour toute demande nous pouvons vous proposer un devis.

N'hésitez pas à nous contacter, nous pouvons également monter des projets de plus grande ampleur et trouver des financements pour vous permettre de bénéficier d'animations gratuites.



LES THÉMATIQUES



Le réchauffement climatique

Nous vous proposons des interventions pédagogiques afin de permettre à vos élèves de cerner le fonctionnement de ce réchauffement, ses impacts sur l'homme et la biodiversité mais aussi de réfléchir à des solutions. Pour ce module d'animation peuvent vous être proposé :

- Découverte des cycles de réchauffement et refroidissement naturels de la Terre, et comparaison avec le réchauffement actuel induit par l'Homme. Observation et compréhension du mécanisme d'effet de serre.
- Étude des éléments qui ont induit ce réchauffement dans l'Histoire (révolution industrielle) et de nos jours : production de viande, transports, industrie, déforestation...
- Observation des impacts sur l'environnement et des changements induits sur la biodiversité : remontée des espèces méditerranéennes, migration et reproduction des oiseaux, disparition d'espèces communes...
- Débat sur les solutions pouvant être mises en place : un rôle sera donné à chaque étudiant avec un point de vue à défendre : agriculteur, industriel, politicien, particulier, écologiste... Cet échange se vaudra constructif afin de montrer aux élèves les difficultés de relever le défi de réduire les émissions de Co2 en prenant en compte les besoins de chacun.



La biodiversité

Étude d'un écosystème, des êtres vivants, classification animale et réseaux alimentaires. En fonction de votre projet de classe, Perche Nature vous accompagne dans la découverte d'un écosystème particulier (forêt, bocage, prairie, mare...).

- Inventaire de la biodiversité : capture d'animaux, observation, détermination, croquis naturalistes.
- Classification des animaux observés et étude des régimes alimentaires, et des interactions entre les êtres vivants (chaîne alimentaire), acquisition du vocabulaire adapté (consommateur primaire, secondaire...).
- Découverte du fonctionnement d'un écosystème, de ses niches écologiques et des relations inter-espèces.



LES THÉMATIQUES



Paysage et aménagement du territoire

Découverte des paysages et de l'aménagement des territoires pour la biodiversité.
Dans ce module nous vous proposons :



- Réalisation d'une lecture de paysage et classification des différentes zones observées : urbaine, forestière, point d'eau...
- Observation de la biodiversité dans une zone urbaine et une zone naturelle d'un même territoire : comparaison et conclusion.
- Réalisation d'une maquette pour structurer un territoire avec des contraintes humaines, et la prise en compte de la biodiversité : découverte des corridors écologiques et de leur fonctionnement ainsi que des déplacements des animaux et de leurs besoins vitaux.
- Possibilité de réaliser des aménagements pour la biodiversité dans l'enceinte du collège ou dans la commune (avec l'accord de la mairie) : plantation de haies, construction d'hôtel à insectes, semis de jachère fleurie, pose de nichoirs...



Les déchets



Interventions gratuites prises en charge par les syndicats partenaires de déchets pour les collèges et lycées, sur les territoires de ValDem et du Syvalorm.

- Observation de la production de déchets en Europe, et en France, puis dans la commune du collège.
- Découverte du temps de décomposition des déchets dans la nature.
- Présentation du contenu d'une poubelle par pourcentage de déchets puis lien avec les techniques d'élimination existantes en France (recyclage, incinération, enfouissement, compostage).
- Zoom sur les déchets recyclables, provenance des matières premières, nombre de recyclages possibles, gain en énergie, observation des transformations possibles (échantillons de recyclage du plastique).
- Compréhension des différents logos, et récapitulatif sur le tri avec un guide offert pour chaque élève.
- Réflexion sur les méthodes permettant de réduire notre production de déchets à la source.

Possibilité de visiter une déchetterie et l'usine d'incinération de Blois si votre établissement se situe sur le territoire de ValDem (transport pris en charge pour l'usine de Blois), nous contacter pour plus d'informations.

LES THÉMATIQUES



Circuit court, labels, gaspillage alimentaire



Une alimentation durable c'est une alimentation viable sur les plans économiques et sociaux, qui préserve l'environnement, la santé et la diversité culturelle. L'alimentation est un besoin vital. C'est un domaine qui impliquent de nombreux acteurs économiques des producteurs aux consommateurs, en France et dans le monde. Et c'est aussi une des activités humaines qui participe le plus au dérèglement climatique. Comment allier une bonne santé, à une économie durable, à un équilibre social ainsi qu'à la préservation de l'environnement ? Les producteurs ont développé différentes filières avec des modes d'agriculture variés. Quelles différences existent entre ces modes ? Pour les aider dans leurs choix, les consommateurs ont quant à eux accès à des indications sur les produits, les logos. Comment comprendre le sens de ces logos ?

Alors que la production d'aliments à un coût pour la planète, qu'encore 10% de la population mondiale souffrent de la faim, il est estimé qu'un tiers des denrées, du champs à l'assiette, est gaspillé. Comment lutter contre ce gaspillage alimentaire au quotidien ?

Tant de questions auxquelles nous essayerons de répondre au cours de notre animation sous forme de jeux, études de documents, débats et présentation.

Pour que les citoyens de demain prennent l'ampleur de leur rôle de consommActeurs.

- Découverte des grands modes d'exploitation agricole.
- Identifier le circuit de consommation, zoom sur notre empreinte carbone.
- Mise en lumière des produits étiquetés et labellisés de nos supermarchés. Comment identifier le vrai du faux dans une société qui nous pousse à la consommation dans notre quotidien.
- Compréhension du gaspillage alimentaire pour mettre en lumière ce scandale économique, social et environnemental identification des solutions pour le limiter à chaque étape de la chaîne alimentaire.



L'écocitoyenneté et le développement durable

CO₂

Qu'est ce que le développement durable ? En route vers écocitoyenneté
Dans ce module nous aborderons l'historique et l'apparition du concept de développement durable en France. Les thématiques pouvant être abordées dans le cadre du développement durable sont vastes (alimentation, mobilité, biodiversité, eau, déchets), ainsi lors de la préparation de l'animation, nous choisirons ensemble les thèmes sur lesquels se concentrer ou encore les façons de les étudier (études de documents, jeux, débat,...).

ACCOMPAGNEMENTS



Projet personnalisé



Perche nature accompagne les établissements pour la mise en place de projets éco-responsables pouvant être menés par les éco-délégués, un club nature et jardin avec la mise en place d'interventions toute au long de l'année, les élèves, les étudiants deviennent acteurs à part entière pour faire des établissements des espaces de biodiversité, à la pointe de la lutte contre le réchauffement climatique.



Labellisez votre établissement éco-école



Il permet à tous les acteurs d'un établissement scolaire de construire un projet environnemental sur le lieu de vie qu'ils partagent. Les locaux offrent alors un support très concret pour initier un questionnement et entreprendre des actions pédagogiques liées au développement durable. Durant l'année, l'établissement traite un des cinq thèmes prioritaires (alimentation, biodiversité, eau, énergie et déchets) et obtient en fin de l'année scolaire la labellisation « éco-école » après présentation du dossier de candidature. Ce dispositif offre également aux participants des outils d'accompagnement : la méthodologie de la démarche, des outils de diagnostic environnemental et des documents pédagogiques et fiches d'activités. Pour tous renseignements sur ce dispositif, n'hésitez pas à nous contacter.



Notre métier, et le milieu associatif

L'équipe de Perche Nature vous propose d'intervenir auprès de jeunes pour une présentation du milieu associatif, de Perche Nature et des différents métiers composant l'équipe de salariés. Pour tous renseignements sur ce dispositif, n'hésitez pas à nous contacter.

Contact

Camille Derenne
Educatrice à l'environnement

Perche Nature - Perche & Vallée du Loir

🏠 Maison Consigny - 4, rue Saint Denis - 41 170 Mondoubleau
☎ 02.54.80.11.05

✉ animation@perchenature.fr

🌐 www.perchenature.fr



Perche Nature, association loi 1901 reconnue d'intérêt général, oeuvre depuis près d'une quarantaine d'années pour l'éducation à l'environnement et la découverte de la nature dans le Perche et la Vallée du Loir.

Nous sommes agréés d'Education Populaire, de Protection de la Nature, par l'Education Nationale et nous détenons le label « Référentiel de Qualité Jeune Public » soumis à l'approbation de la Convention Régionale pour une Education à l'Environnement et au Développement Durable (CREEDD).

