

SEMAINE DE L'ÉDUCATION À LA NATURE

du 09 au 17 mai 2022



Fédération Départementale des Chasseurs de Seine-et-Marne
La Maison Suisse – 1016, rue de Fontainebleau – 77720 BRÉAU
Tél. : 01 64 14 40 20/Courriel : communication@fdc77.fr
Site Internet : www.fdc77.fr

Présentation

Entre 2006 et 2015, le sentier pédagogique de la FDC77 à Bréau a accueilli gratuitement **environ 14 000 élèves**. Ce parcours initiatique, qui traverse un domaine d'une richesse remarquable, était axé sur la découverte de la nature.

Toujours soucieuse de faire connaître les mécanismes de la flore et de la faune à tous les jeunes franciliens et plus particulièrement aux scolaires seine-et-marnais, la FDC77 a rénové et enrichi ses installations pédagogiques à l'occasion de l'année scolaire 2015/2016 afin d'organiser une manifestation de grande envergure.

Aussi, nous vous invitons à une journée de visite gratuite dans le cadre de la cinquième semaine de l'éducation à la nature, du 09 au 17 mai 2022, afin d'aller à la découverte de la faune et de la flore de Seine-et-Marne dans le cadre des instructions officielles de l'Éducation Nationale.

Durant cette semaine, 20 classes pourront être reçues chaque jour sur le site de Bréau sur 21 ateliers de découverte, animés par la FDC77 ou par une des 10 associations environnementales partenaires et 4 classes pourront être reçues sur 2 jours sur l'ENS des Bordes Chalonges attenant.

Pour participer, **vous avez jusqu'au 10 mars 2022 pour vous inscrire**. Retournez-nous le formulaire d'inscription (un formulaire par classe) en mentionnant la date de visite souhaitée et les ateliers qui vous intéressent.

Les écoles n'ayant jamais participé seront prioritaires.

Pour le 9 mars, chaque classe recevra une confirmation de son programme.

**Du 9 au 17 mai, nous aurons alors le plaisir de vous accueillir
Pour la cinquième « Semaine de l'éducation à la nature ».**

Concernant ce dossier, vous pouvez contacter :

- Jérôme Thomas au 01 64 14 40 29 ou sur communication@fdc77.fr
- Annie Thonnell au 01 64 14 40 24 ou sur technique@fdc77.fr

Visionnez le film présentant la semaine de l'éducation à la nature 2016 sur <https://www.fdc77.fr/animations-scolaires/>

Cinquième semaine de l'éducation à la nature du 09 au 17 mai 2022

➤ 20 ateliers pratiques accueilleront les classes

- Des ateliers animés par la FDC77
- Mais aussi par nos 10 partenaires :
 - Fédération de Seine-et-Marne pour la Pêche et la Protection du Milieu Aquatique
 - Association de gestion de la réserve naturelle de la Bassée
 - Comité départemental de la Randonnée Pédestre en Seine-et-Marne
 - Chambre d'Agriculture d'Île-de-France
 - Seine-et-Marne Environnement
 - Syndicat National d'Apiculture
 - Office National des Forêts
 - SMETOM/GEEODE de Nangis
 - Pie Verte Bio 77
 - Interprofession bétail et viande



Cette manifestation est réalisée en partenariat avec



Découvrez dans les pages suivantes les ateliers animés dans le cadre de cette semaine exceptionnelle dédiée à la découverte et à l'éducation à la nature...

Et

inscrivez votre classe au plus vite !

1 - « Observation des passereaux chanteurs »

Niveau : cycle 3 / Durée : 60 ou 90 minutes (observation terrain)

Objectif : écouter et distinguer des oiseaux par leur chant.

Équipés d'une longue-vue ou de jumelles, parcourez un chemin parsemé de points d'écoute. Observez les rapaces, identifiez les chants des passereaux de la forêt. Le plus difficile est parfois de les voir...

Toutes les matinées du lundi 9 au mardi 17 avec Pie Verte Bio 77



2 - « Qui mange qui ? »

Niveau : cycles 2 et 3 / Durée : 30 minutes (barnum)

Objectif : Découvrir le régime alimentaire des animaux forestiers.

À l'aide de supports (panneaux didactiques, laissées, crânes...), les enfants se questionnent et déterminent le régime alimentaire de quelques animaux forestiers.

Du lundi 9 au mardi 17 avec l'Office National des Forêts ou la FDC77



3 - « Nids d'oiseaux et nichoirs »

Niveau : fin cycle 2 et cycle 3 / Durée : 30 minutes (barnum)

Objectif : associer des nids aux oiseaux qui les habitent

Réattribuez chaque nichoir à l'animal concerné tout en proposant un lieu d'installation. Comparez les nichoirs et de véritables nids d'oiseaux.

Du lundi 9 au mardi 17 avec Seine-et-Marne Environnement (60 minutes)



4 - « Moulage de traces »

Niveau : cycles 2 et 3 / Durée : 30 minutes (atelier terrain)

Objectif : identifier et

associer différents types de traces à leurs auteurs.

À partir de 14 plaques de résine associant la silhouette de l'animal et l'empreinte de sa patte, créez une banque d'empreintes en argile.

Du lundi 9 au mardi 17 avec la FDC77



5 - « Animaux nocturnes de Seine-et-Marne »

Niveau : cycles 2 et 3 / Durée : 30 minutes (salle de formation)

Objectif : découvrir les animaux nocturnes locaux.

Certains animaux sont actifs le jour, d'autres la nuit et ce sont ceux que nous connaissons le moins. Plongez dans l'obscurité, écoutez et sachez observer les principaux acteurs de la vie nocturne.

Du lundi 9 au mardi 17 avec la FDC77



6 - « Invitation chez le blaireau »

Niveau : cycles 2 et 3 / Durée : 30 minutes (atelier terrain)

Objectif : découvrir une espèce locale.

Descendez sous terre pour partager la vie discrète mais bien organisée de la famille blaireau.

Un animal méconnu mais ô combien surprenant...

Du lundi 9 au mardi 17 avec la FDC77



7 - « Petites bêtes de la mare »

Niveau : fin cycle 2 et cycle 3 / Durée : 60 minutes (atelier mare 2)

Objectif : découvrir les zones humides et l'écosystème de la mare.

Observez la petite faune de la mare avec une pêche à l'épuisette et un panneau illustré. Découvrez l'importance de la préservation des zones humides grâce au cycle de vie des amphibiens et/ou des libellules.

Du lundi 9 au mardi 17 avec Seine-et-Marne Environnement



8 - « La haie, réservoir de biodiversité »

Niveau : fin cycle 2 et cycle 3 / Durée : 60 minutes (atelier terrain)

Objectif : comprendre l'importance d'une haie dans un milieu agricole.

Découvrez les rôles d'une haie champêtre en milieu agricole, ses bienfaits pour la faune sauvage et savoir quelle essence plantée pour favoriser la biodiversité.

Du lundi 9 au mardi 17 avec la FDC77



9- « Quels habitants pour ce biotope ? »

Niveau : cycles 2 et 3 / Durée : 30 minutes (barnum)

Objectif : découvrir les différents biotopes français et les animaux qu'ils abritent.

Étudiez les différents biotopes de notre pays, triez des espèces animales suivant ces milieux de vie et replacez-les dans leur écosystème.

Du lundi 9 au mardi 17 avec la FDC77



10 - « L'agriculteur, entrepreneur de la nature »

Niveau : cycles 2 et 3 / Durée : 30 minutes (barnum)

Objectif : comprendre le travail de l'agriculteur au quotidien

Découvrez le travail quotidien de l'agriculteur seine-et-marnais et les différentes productions agricoles (alimentaires ou non), identifiez les graines et suivez l'évolution de la croissance des plantes, puis leurs filières.

Du lundi 9 au mardi 17 avec la Chambre Régionale d'Agriculture



11 - « Halte aux dépôts sauvages »

Niveau : Toutes tranches d'âge / Durée : 30 minutes (barnum)

Objectif : découvrir le tri sélectif, les circuits de recyclage des déchets.

Dans une démarche citoyenne et un souci de développement durable, apprenez à trier tous vos déchets afin de ne plus voir de dépôts sauvages souiller la nature.

Du lundi 9 au mardi 17 avec le SMETOM de Nangis



12 - « Identifier les indices de présence »

Niveau : cycles 2 et 3 / Durée : 60 minutes (atelier terrain)

Objectif : trouver et identifier des indices de présence animale.

Dans la forêt, plusieurs indices de présence animale (terrier, mue, reste de repas, nid,...) sont à découvrir, signalés par de petits panneaux blancs.

Cherchez, classez et identifiez les indices de présence tout en associant chaque indice à un animal.

Du lundi 9 au mardi 17 avec la FDC77



13 - « La ruche et la vie de l'abeille »

Niveau : cycles 2 et 3 / Durée : 60 minutes (atelier terrain)

Objectif : découvrir la vie de la ruche.

Observez l'intérieur d'une ruche, étudiez la biologie et le rôle de l'abeille, découvrez l'organisation de la colonie et dégustez le miel produit à Bréau.

Du lundi 9 au mardi 17 avec le Syndicat des Apiculteurs de la région de Provins la Ferté Gaucher ou la FDC77



14 - « Découverte du milieu aquatique »

Niveau : cycles 2 et 3 / Durée : 60 minutes (atelier mare 1)

Objectif : observer et comprendre la vie aquatique.

Observez et classez différentes espèces d'insectes aquatiques et de poissons. Comprendre le fonctionnement d'une rivière à l'aide d'une maquette.

Le lundi 9, mardi 10 et le mardi 17 avec la Fédération de Seine-et-Marne pour la Pêche et la Protection du Milieu Aquatique



15 - « Canards et autres oiseaux de la mare »

Niveau : cycles 2 et 3 / Durée : 60 minutes (atelier mare 3)

Objectif : découvrir l'adaptation des oiseaux à la vie aquatique.

Observez les oiseaux vivant au bord de la mare.

Identifiez les principales espèces et leurs particularités.

Du lundi 9 au mardi 17 avec la FDC77



16 - « Plongée au cœur du bassin versant »

Niveau : à partir CE1 / Durée : 60 minutes (barnum)

Objectif : découvrir le cycle de l'eau.

Partez à la découverte de notre bassin versant Seine-Normandie à l'aide d'une bâche géante et interactive pour aborder les notions de cycle de l'eau, zones humides et biodiversité...

Lundi 9, mardi 10, lundi 16, mardi 17 avec l'Association de Gestion de la Réserve Naturelle de la Bassée



17 - « Balisage d'un sentier de randonnée »

Niveau : cycles 2 et 3 / Durée : 60 minutes

Objectif : découvrir un sentier de randonnée et s'initier à l'orientation.

Sur un itinéraire balisé, les élèves apprennent à lire et interpréter le balisage afin de suivre un sentier de randonnée. Puis ils découvrent le fonctionnement et l'usage de la boussole et apprennent à lire une carte IGN.

Du lundi 9 au mardi 17 avec le Comité Départemental de la Randonnée Pédestre en Seine-et-Marne



18 - « Un mammifère à la loupe »

Niveau : cycles 2 et 3 / Durée : 30 minutes (barnum)

Objectif : découvrir une espèce, le chevreuil.

Découvrez la vie d'un des mammifères les plus communs en Seine-et-Marne : le biotope, l'alimentation, la reproduction, la place dans la chaîne alimentaire et le cycle des bois du chevreuil.

Du lundi 9 au mardi 17 avec la FDC77



19 - « Jardinage au naturel »

Niveau : fin cycle 2 et cycle 3 / Durée : 60 minutes (barnum)

Objectif : apprendre à jardiner en prenant soin de l'environnement

Venez découvrir des petites astuces à effectuer au jardin ou à la maison pour faire pousser fleurs et légumes tout en protégeant l'environnement.

Un jeu illustré sera disponible pour montrer les différentes techniques à mettre en place

Du lundi 9 au mardi 17 avec Seine-et-Marne Environnement



20 - « L'arbre et son écosystème »

Niveau : cycles 2 et 3 / Durée : 30 minutes (barnum)

Objectif : présenter les différents programmes de sciences participatives.

Tout comprendre de la photosynthèse et du cycle de développement de l'arbre. Vous découvrirez également les organismes vivants autour de l'arbre et le rôle de celui-ci.

Du lundi 9 au mardi 17 avec la FDC77



21 - « La planète, les hommes et les bêtes »

Niveau : cycles 2 et 3 / Durée : 30 minutes (barnum)

Objectif : présenter l'élevage des animaux en France.

Tout comprendre sur le métier d'éleveur et les interactions ville-campagne. Comment préserver un équilibre entre la planète, les hommes et les bêtes pour mieux appréhender l'importance de l'élevage en faveur de la biodiversité et du maintien des prairies naturelles.

Du lundi 09 au mardi 10 avec Interbev île de France

Du jeudi 12 au 17 avec la FDC77



ANIMATION SPÉCIALE SUR UNE JOURNÉE

Découverte de l'espace naturel sensible des Bordes Chalonges

Niveau : cycle 3, prévoir repas sur place

Course à la nature (demi-journée)

Venez découvrir les richesses de l'Espace Naturel Sensible des Bordes de Chalonges à travers un parcours semé d'énigmes. Animaux, plantes, champignons, quels sont les liens qui unissent ces organismes ?

Lundi 9 et lundi 16 avec la FDC77



Une classe s'inscrivant pour l'animation « Bordes Chalonges » sur la journée ne pourra bénéficier des animations 1 à 21 à Bréau.

