

Archéologie et préhistoire

LES HOMMES DU PALÉOLITHIQUE

À partir des découvertes et inventions de nos lointains ancêtres, nous invitons à mieux comprendre le mode de vie des hommes du Paléolithique.

Objectifs :

- Appréhender les aspects de la vie quotidienne
- Comprendre les rapports de l'homme avec son environnement
- Découvrir par le geste quelques grandes inventions de cette période : le feu, la chasse, l'art pariétal, etc...

LES HOMMES DU NÉOLITHIQUE

À partir de la visite de la Maison Nature et Mégalithes et du site mégalithique des landes de Cojoux, nous invitons à une immersion dans la période Néolithique.

Objectifs :

- Engager une réflexion sur la comparaison des modes de vie au néolithique et aujourd'hui
- Appréhender l'évolution des rapports de l'homme à son environnement
- Découvrir par le geste quelques grandes inventions de cette période : le polissage, la céramique, le déplacement et levage d'un menhir, etc...



Val de Vilaine

ASSOCIATION NATURE et MÉGALITHES
10, allée des cerisiers - 35550 ST-JUST
Tél : 02 99 72 69 25
naturemegalithes@wanadoo.fr

Tarifs des animations :

- Un animateur par classe à la demi-journée : 150 €
- Un animateur par classe à la journée : 220 €
- Mise à disposition d'une salle pédagogique : 10 €
- Visite des sites naturels départementaux pour les collèges : gratuit (soutien du CG 35)

PUBLICS CONCERNÉS :

Cycles 2 et 3, collèges, lycées, BTS.
En fonction de votre projet pédagogique, il est possible d'inscrire ces animations sur une demi-journée, une journée ou plusieurs jours.

Possibilité d'organiser des animations pédagogiques au sein de votre établissement

Les landes de Cojoux présentent un ensemble de monuments mégalithiques unique en Europe dans un paysage de lande sèche préservé par le conseil Général d'Ille-et-Vilaine au titre des "Espaces naturels sensibles" pour la qualité de sa biodiversité.



Val de Vilaine

www.forestalim.eu

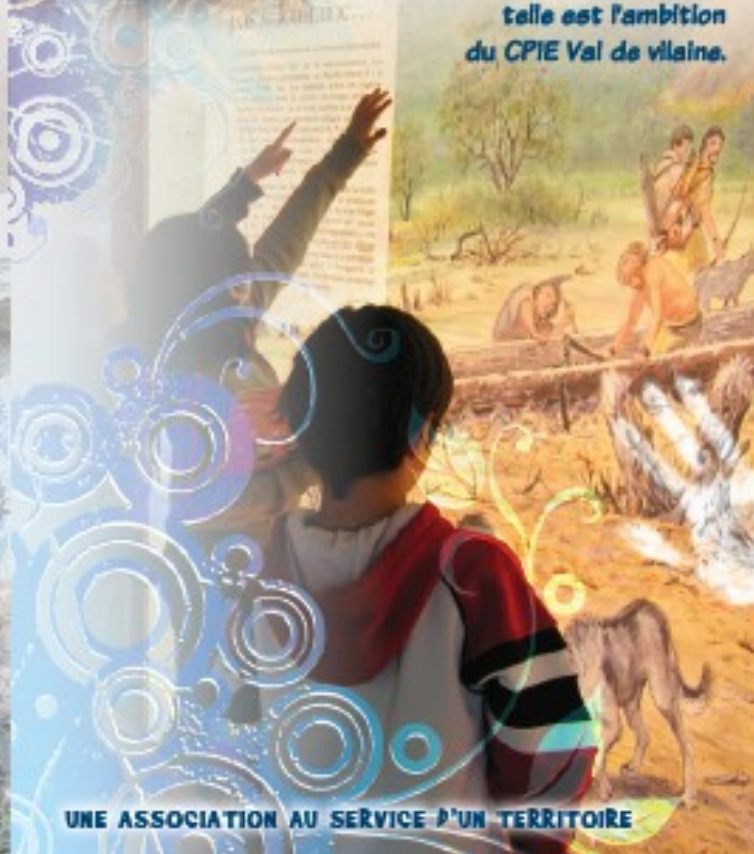


Val de Vilaine

Programme Pédagogique

2010 - 2011

Réapprendre de la nature pour construire collectivement un projet de vie respectueux des environnements : telle est l'ambition du CPIE Val de vilaine.



UNE ASSOCIATION AU SERVICE D'UN TERRITOIRE

Réapprendre de la nature

Découverte des écosystèmes

UN MILIEU DE LANDES SÈCHES : les landes de Cojoux Saint-Just (site du conseil général 35)

Site naturel protégé, les landes sèches abritent une biodiversité remarquable.

Objectifs :

- Découvrir la lande par les sens
- Identifier la faune et la flore des landes
- Comprendre l'action de l'homme sur ce milieu
- Comprendre l'évolution du paysage à travers le temps

UN MILIEU FORESTIER : le Bois de Gremel Saint-Just - (site du conseil général 35)

De la litière à la cime des arbres, la forêt abrite de nombreuses espèces animales et végétales.

Objectifs :

- Découvrir la forêt par les sens et grâce à l'imaginaire
- Identifier la faune et la flore forestières
- Comprendre l'action de l'homme sur ce milieu
- Comprendre les liens qui unissent le monde animal et végétal

UNE ZONE HUMIDE : le ruisseau du carut Saint-Just

Les zones humides sont des milieux remarquables où la biodiversité est particulièrement développée.

Objectifs :

- Apprendre à reconnaître et identifier la faune et la flore
- Sensibiliser à l'importance des zones humides
- Comprendre la notion de bassin versant

UNE VALLÉE HUMIDE : les fonds de vallées de Beaucel, Saint-Ganton

Abandonnées depuis le remembrement puis récemment restaurées, ces vallées se partagent entre prairie humide, ruisseau et forêt.

Objectifs :

- Comprendre la notion de biodiversité
- Observer un milieu humide
- Participer à des activités sensorielles et d'orientation
- Découvrir la vallée le long d'un sentier d'interprétation

Le jardin Pédagogique :

un cheminement didactique pour comprendre les enjeux du réchauffement climatique.
Maison Nature et Mégalthes (Saint-Just, 35)

Objectifs :

- Comprendre les mécanismes du réchauffement climatique.
- Découvrir les gestes possibles pour réduire notre impact sur l'environnement et le climat.

Outils : centrale de compostage, théâtre de verdure, friche naturelle, potager, etc...

Jardin réalisé dans le cadre du partenariat avec le GIP du Pays de Redon et Vilaine autour du projet Forestcilm - "les routes du végétal".



Illustration : Emmanuel Guerton

Découverte des gestes écocitoyens

LES ÉNERGIES

Notre production d'énergie repose en majorité sur les ressources fossiles dont les réserves seront bientôt épuisées. Le recours aux énergies renouvelables devient une nécessité.

Objectifs :

- Identifier les différentes sources d'énergies
- Aborder le thème des énergies renouvelables

LES PÉCHETS

Par son mode vie et de consommation, l'homme est le seul être vivant sur terre à produire des déchets.

Objectifs :

- Comprendre la notion de déchet
- Développer la prise de conscience des problèmes liés aux déchets
- Sensibiliser au recyclage, aux éco-gestes, à la réduction à la source, au compostage

Découverte des savoir-faire

ATELIERS VERTS

Musique, jeux, nichoirs à insectes... autant d'objets à réaliser à partir d'éléments récoltés dans la nature.

Objectifs :

- Développer les capacités manuelles
- Développer l'imagination, l'observation de la nature au fil des saisons
- Donner l'envie de jouer avec et dans la nature

LES ABEILLES ET L'APICULTURE

Venez découvrir le monde étonnant et passionnant des abeilles, le métier d'apiculteur et le rôle essentiel des abeilles dans l'environnement.

Objectifs :

- Mesurer l'importance des abeilles dans l'environnement
- Découvrir le mode de vie des abeilles et leurs différents métiers
- Connaître le rôle des abeilles dans la pollinisation et la reproduction des végétaux