

La Communauté de Communes du Thouarsais est fortement engagée en faveur de la protection de l'environnement. Elle s'attache notamment à réduire le volume de déchets produits sur le territoire et améliorer le tri sélectif. Elle est également engagée dans la démarche « Territoire à Énergie Positive » et cherche, à ce titre, à réduire les consommations énergétiques afin de pouvoir couvrir les besoins résiduels par des sources d'énergie renouvelables locales. Elle a décidé de proposer des programmes pédagogiques sur ces thèmes afin de sensibiliser les consom'acteurs de demain.

Chaque Enseignement Pédagogique Interdisciplinaire (EPI) est indépendant et chaque classe peut ainsi bénéficier d'un programme adapté à son projet pédagogique.

➤ LES DIFFERENTS EPI PROPOSES

EPI 1 « Energie et habitat » (16 séances dont 8 en autonomie)

Thèmes abordés : Sources et filières énergétiques / Prendre conscience de la forte augmentation des consommations / Conséquences de l'utilisation des énergies / Comprendre l'effet de serre / Efficacité et sobriété énergétique / Impliquer les élèves dans les éco-gestes.

EPI 2 « Nourrir l'humanité : quelles ressources et quels impacts ? » (11 séances dont 4 en autonomie)

Thèmes abordés : Origine géographique des aliments / Sources d'approvisionnement / Cycle de vie d'un produit / L'effet de serre additionnel / Impliquer les élèves dans leur alimentation au collège.

EPI 3 « Ressources énergétiques et métalliques : quels impacts sur notre mode de vie ? » (12 séances dont 5 en autonomie)

Thèmes abordés : Sources et filières énergétiques / Répartition géographique des ressources en énergies et en métaux / Epuisement des ressources / Cycle de vie d'un produit / Adopter des éco gestes au quotidien / Impliquer les élèves pour des éco-gestes au collège.

EPI 4 « Les océans : poubelles ou futur de l'humanité ? » (10 séances dont 3 en autonomie)

Thèmes abordés : Origines géographiques et modes de production des aliments d'origine marine / Pollution des océans par les déchets / Impacts des pollutions sur la biodiversité et les produits de la mer / Tri et circuit des déchets sur le territoire / Impliquer les élèves dans la gestion des déchets au collège.

-> **Durée des séances :** de 1h à 2h, afin de s'intercaler au mieux dans les agendas des disciplines enseignées

-> **Outils d'animations variés :** diaporamas, vidéos, jeux, cartes géographiques, outils de mesures, échanges d'expériences

➤ LES INFORMATIONS PRATIQUES

Les animations en classe :

- Réservées aux élèves des classes de cycle 4
- Gratuites et prises en charge par la Communauté de Communes du Thouarsais
- Assurées par les animateurs de l'association « On Loge à Pied »
- **Période : début novembre 2017 à fin mai 2018**

>>> INSCRIPTIONS **JUSQU'AU 15 SEPTEMBRE 2017**, EN SUIVANT LE LIEN SUIVANT
<http://bit.ly/2elz3hW>

➤ VOS INTERLOCUTEURS

* Renseignements complémentaires sur le contenu des programmes pédagogiques

- Association « On Loge à Pied »

Laure-Ellen CHOLOT et Vincent THAREAU, animateur:

3, Les Cabanes

79150 ARGENTONNAY

Tél : 05 49 65 17 30

www.onlogeapied.fr - contact@onlogeapied.fr



* Renseignements sur les modalités d'inscription aux programmes

- Communauté de Communes du Thouarsais

Yohan PALLUEL, animateur gestion écologique des espaces verts et circuits courts

21 Avenue Victor Hugo 79100 THOUARS

79100 THOUARS

Tel : 05 49 66 68 68

yohan.palluel@thouars-communaute.fr



Avec les soutiens de

