



Animateur en développement durable

Objectifs pédagogiques :

- Comprendre les grands défis de l'environnement : énergie, changement climatique, épuisement des ressources, déchets, biodiversité
- Savoir transmettre des notions et des pratiques éco-citoyennes grâce aux outils d'animation proposés

Public :

- Animateur (enfance, jeunesse, familles)
- Personnes souhaitant mettre en place des projets éco-citoyens au sein de sa structure

Durée:

Module de 37,5 heures soit 5 jours

Méthode et supports pédagogiques:

Formation alternant théorie, pratique, mise en situation.
Dossier de formation et fiches techniques

Évaluation:

Exercices pratiques et mise en situation
Attestation de formation

Intervenant:

- Vincent Thareau, formateur en agroécologie Ingénieur en techniques de biologie végétale au CNRS
- Laure-Ellen Cholot, formatrice en écologie pratique

Programme:

- 1 - Représentation du développement durable**
- 2 - L'eau**
- 3 - La biodiversité**
 - Enjeux et menaces
 - Faire entrer la biodiversité sur un lieu
- 4 - La démarche zéro-phyto et l'agroécologie**
 - Les pesticides
 - Pratiques de l'agroécologie
 - Les clés pour mettre en place un jardin pédagogique
- 5- L'énergie**
 - Notions : sources et données
 - Pollutions et problèmes de ressources
 - Le changement climatique
 - Économies d'énergies et énergies renouvelables
- 6 - Les déchets**
 - Productions de déchets et pollutions
 - Circuit des déchets, tri et recyclage
 - La démarche zéro-waste
- 7- l'éco-citoyenneté**
 - Vers une attitude éco-responsable
 - L'effet rebond
- 8- Les outils d'animation**
 - Etapes pédagogique et modes d'apprentissage
 - Construire une séquence d'animation
 - Les outils d'intelligence collective

