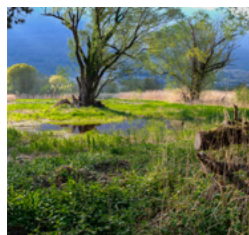


Au programme !



Ecologie des
**milieux
naturels**



Gestion et
protection des
**milieux
naturels**



Chantier
nature

Les interventions présentées dans cette plaquette constituent une **prise de contact** avec les grands thèmes que nous développons au sein de notre association.

Ce programme n'est pas exhaustif et nous serons ravis de l'**adapter à vos attentes**.
N'hésitez pas à nous consulter.

Contactez nos éducateurs à l'environnement



Victor HAUSARD
Responsable pédagogique
victor.hausard@fne-aura.org



Anne-Cécile DUBOIS
Educatrice à l'environnement
anne-cecile.dubois@fne-aura.org

Contenu des animations par thématiques :

www.fne-aura.org/savoie
Rubrique  **NOTRE OFFRE**

FNE Savoie

26, passage Sébastien Charléty
73000 CHAMBERY
Tél : 04.79.85.31.79
www.fne-aura.org/savoie



éducation à l'environnement

pour un développement durable

Crédits photo : © Monica Dalmaso (couverture) et FNE Savoie / Conception graphique : FNE Savoie / Imprimé par Allocopy

2019-2020

Collèges
Lycées
Centres de formation

France Nature Environnement >> SAVOIE



FNE Savoie en quelques mots

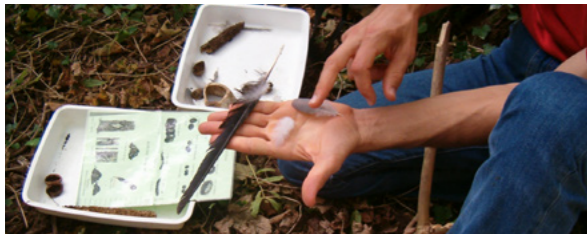
France Nature Environnement Savoie (ex FRAPNA Savoie) intervient sur tout le département de la Savoie.

Ses objectifs sont la défense de la faune, de la flore, des milieux naturels et la prise en compte des impératifs de conservation du patrimoine naturel dans les projets d'aménagement du territoire.

L'**éducation à l'environnement** s'inscrit dans les missions de FNE Savoie (agrée par l'inspection académique). Notre démarche pédagogique vise à :

- >> **Sensibiliser** à la richesse et à la fragilité des milieux naturels
- >> **Faire découvrir** l'environnement pour mieux le connaître et mieux le préserver
- >> **Favoriser** une démarche active où les participants sont au cœur de leurs découvertes pour faciliter l'acquisition de connaissances
- >> **Développer** un esprit critique et un comportement écocitoyen

En 2019, la FRAPNA change de nom.
Nous vous invitons à venir nous retrouver régulièrement sur notre nouveau site internet !



Ecologie des milieux naturels

Entre lacs et montagnes, la Savoie offre une grande palette de milieux naturels : forêts, rivières, zones humides, prairies, etc. Nous vous proposons de les étudier pour découvrir leur biodiversité, les corridors biologiques et l'impact de l'homme sur les milieux.

Objectifs >>

Comprendre les liens qui unissent les espèces à leurs milieux : habitats, conditions abiotiques, principe d'adaptation.

Etudier les interactions entre espèces au sein d'un écosystème : chaînes alimentaires, concurrence, symbiose, espèces invasives, etc.

Réfléchir aux relations entre milieux: mosaïque paysagère, effet lisière, corridors biologiques.

Déroulement >>

Etudes des milieux : forêts, prairies, pelouses sèches, zones humides, moyenne montagne.

Sur le terrain : inventaire d'espèces, utilisation de clés de détermination, herborisation, cartographie, analyses.



Gestion et protection des milieux naturels

Au sein du territoire, les milieux naturels sont sources de nombreux enjeux : certains sont aménagés, d'autres dégradés et parfois restaurés ou valorisés. A travers une étude de site, essayons de comprendre pourquoi et comment un milieu naturel peut être géré ? Quels sont les acteurs impliqués ?

Objectifs >>

Découvrir les mesures d'inventaire, de gestion et de protection d'un milieu naturel.

Identifier les acteurs du territoire et leurs missions.

Déroulement >>

Etudes de sites inventoriés ou classés : ZNIEFF, APPB, Natura 2000, etc.

En salle : présentation sur la gestion et la protection des milieux naturels, suivi d'un jeu de rôle.

Sur le terrain : visite de site avec étude et cartographie des aménagements.



Chantier nature

La préservation des milieux naturels nécessite parfois de retoucher les manches et d'agir avec les différents acteurs locaux pour restaurer ou favoriser la biodiversité locale. Nous vous proposons ici quelques actions concrètes :

Restauration d'un milieu naturel / Création d'une mare pédagogique / Plantation d'une haie champêtre / Participation à un chantier de sauvetage des amphibiens / Construction et installation de nichoirs

Objectifs >>

Agir dans son environnement proche.

Restaurer ou créer un écosystème pour favoriser la biodiversité.

Comprendre les besoins des êtres vivants et leurs interactions.

Prendre conscience des impacts de l'homme sur les milieux naturels.

Favoriser une démarche active écocitoyenne.

Déroulement >>

Etude préalable du site : écologie, gestion, intérêt du chantier...

En fonction du chantier : organisation des groupes de travail et mise en œuvre.

Tarifs

Intervention à la demi-journée : 195 €

Intervention à la journée : 375 €

+ Frais de déplacement au-delà de 20km aller-retour (0,41€/km)

Les kits

Pour aller plus loin avec votre classe, n'hésitez pas à commander un kit pédagogique !



+ d'infos sur :

www.fne-aura.org/notre-offre/region/la-collection-des-kits-pedagogiques/