

PHENOCLIM

Projet porté par le Centre de Recherches sur les Ecosystèmes d'Altitude

Objectifs : Prise de conscience de l'impact des changements climatiques sur la végétation en montagne, à travers la participation à l'étude scientifique

Public ciblé : Ecoles élémentaires (cycle 2 et 3) et collèges des communes du Parc

Points forts : Les chercheurs du CREA analysent les données et présentent les résultats aux participants
Accès à la documentation du CREA

Programme :

- 1 / Présentation du projet à la classe, choix de 3 espèces végétales par classe parmi une liste donnée
- 2/ Noter les dates de changement de couleur, de chute de feuilles, d'ouverture de bourgeons, de déploiement des feuilles et de floraison
- 3/ Les données collectées sur l'ensemble des Alpes sont transmises par internet.

Intervenants : Accompagnateurs En Montagne diplômés ayant suivi les formations « Relais Phénoclim » et travaillant sur le territoire du Parc.

Engagements du Parc

Accompagnement sur le choix et la conduite du projet.

Prise en charge du coût des animations dans la limite de 3 demi-journées en classe ou sur le terrain.

Edition d'une lettre semestrielle numérique regroupant tous les projets pédagogiques

Engagements de la classe

Réalisation du projet en respectant le calendrier

Prise en charge des coûts de documentation, de fournitures,...

Envoi d'une copie de votre travail au Parc naturel régional de Chartreuse

