



Changement climatique (Phénoclim)

Objectifs :

Se donner la capacité d'appréhender, de comprendre d'analyser l'évolution des phénomènes climatiques.

Moyens :

Découverte et participation à un programme scientifique et pédagogique (Phénoclim) qui invite le public à mesurer l'impact du changement climatique sur la végétation en montagne en partenariat avec le **Centre de Recherches d'Etudes Alpines**.

Contenu

Sujets abordés en fonction du projet de l'enseignant :

- Participation à l'étude Phénoclim sur le site de « la Fontaine de l'Ours »
- Choix des espèces pour l'étude Phénoclim
- Découverte de l'arbre : son anatomie, son fonctionnement
- L'arbre au fil des saisons
- Détermination et identification des arbres
- Le climat à Auzet
- Lecture de paysage et répartition de la végétation en montagne (influence du climat, de l'altitude et de l'exposition)
- Préparation à la mise en place d'un site d'étude Phénoclim dans votre établissement
- Au printemps prolongement avec l'étude Phénoalp sur la reproduction de la grenouille rousse et des mésanges
- Des orientations pour des solutions : habitat très basse consommation, présentation des techniques « passives », suivi de la construction des maisons « passives » à Auzet
- ...