

Botanique et cartographie des habitats (stage)



Composante
UFR Sciences
et Montagne

En bref

- > **Langues d'enseignement:** Français
- > **Méthodes d'enseignement:** En présence
- > **Ouvert aux étudiants en échange:** Oui

Présentation

Description

Cours visant à une application sur le terrain (stage) des méthodes d'étude des sols, de la végétation et des habitats écologique en montagne.

Heures d'enseignement

Botanique et cartographie des habitats (stage) - TD	Travaux Dirigés	4,5h
Botanique et cartographie des habitats (stage) - TP	Travaux Pratiques	45h

Plan du cours

Travail de cartographie des sols et des habitats sur un adret ; un ubac ; une zone carbonatée et une zone cristalline en contexte alpin.

Travail de terrain, acquisition des données de bases (relevés botanique et description de sols)

Les étudiants réalisent une cartographie des habitats qui est intégré dans un SIG (préparé lors du module SIG).

Les données botanique et pédologique sont traités statistiquement par analyses

Infos pratiques

Lieux

- › Le Bourget-du-Lac (73)
-

Campus

- › Le Bourget-du-Lac / campus Savoie Technolac