



Le Conservatoire botanique national alpin propose un stage de 6 mois pour la mission suivante : **Indice de restaurabilité d'habitats naturels, proposition méthodologique et mise en œuvre.**

Contexte :

Le Conservatoire Botanique National Alpin (CBNA) <https://www.cbn-alpin.fr/> est un organisme public dédié à la connaissance et la préservation de la flore et des végétations des Alpes françaises et de leurs piémonts. Le territoire d'intervention est centré sur la zone alpine française. Il couvre 7 départements à travers les régions d'Auvergne-Rhône-Alpes et de Provence-Alpes Côte d'Azur : l'Ain (01), les Alpes-de-Haute-Provence (04), les Hautes-Alpes (05), la Drôme (26), l'Isère (38), la Savoie (73), la Haute-Savoie (74).

Les travaux de conservation du CBNA se réfléchissent et se mettent en œuvre à l'échelle alpine avec un large réseau de partenaires, via le dispositif Flore Sentinelle <https://floresentinelle.fr/>, dont le CBNA est animateur depuis 2008.

Le CBNA contribue également à la restauration des habitats naturels et semi naturels sur son territoire.

Ce stage s'inscrit dans le cadre d'un programme européen, SCHALP Stratégie de Conservation des Habitats des Alpes. Ce programme a pour but de :

- 1- définir les végétations prioritaires pour la conservation sur le massif alpin ;
- 2- identifier les actions de conservation à mettre en place pour maintenir et améliorer l'état de conservation des végétations alpines prioritaires ;
- 3 - mettre en place un observatoire des habitats prioritaires ;
- 4 - tester la mise en œuvre des actions recommandées sur une sélection réduite de végétations prioritaires

Le(a) stagiaire sera amené(e) à travailler avec les partenaires de Flore Sentinelle et les partenaires de la restauration écologique dans les Alpes.

Travail à réaliser :

- Réaliser une synthèse bibliographique et méthodologique sur les capacités de restauration d'habitats naturels alpins ;
- Proposer des méthodologies pour quelques habitats tests parmi les tourbières, les bas-marais arctico-alpins, les pelouses sèches et les prairies de fauche ;
- Participer aux suivis de sites restaurés ;
- Mettre en œuvre les résultats pour la stratégie de conservation des habitats dans les Alpes.

Profil :

- Bac + 5
- Connaissances en écologie, botanique et biostatistiques
- Goût pour le travail de terrain
- Autonomie
- Permis B, il est impératif de posséder un véhicule car des déplacements auront lieu sur l'ensemble des Alpes.

Durée :

6 mois (du 04 mars au 30 août 2024)

Localisation et encadrement :

Le stage se déroulera dans les locaux du CBNA à Gap et sera encadré par Stéphanie Huc (CBN Alpin).
Des déplacements sont à prévoir dans toutes les Alpes.

Date limite d'envoi des candidatures : 15/11/2023**Contact :**

Stéphanie Huc

Domaine de Charance

05 000 Gap

Tél. : 06 08 08 45 52

Email : s.huc@cbn-alpin.fr