



BRYOPHYTES des tourbières alcalines, bas-marais et tourbières de transition

Du lundi 23 août 2021 à 9h au vendredi 27 août 2021 à 16 h

**Par Pierre BOUDIER,
Bryologue**

Ce stage de perfectionnement à la bryologie, portant sur les bryophytes des marais alcalins, sera axé sur l'observation et la recherche des espèces sur le terrain, ainsi que sur la détermination, en laboratoire et par une démarche d'écologie intégrative.

Il s'adresse à toute personne ayant déjà une bonne méthodologie dans la détermination des bryophytes.

Ce stage comportera une journée et demie de terrain à l'étage montagnard, avec des marches d'approche sans difficultés.

Stage pratique ayant pour objectifs :

- Apprendre à rechercher les espèces sur le terrain et exploration des principaux micro-habitats ;
- Effectuer une première détermination sur le terrain ;
- Identification précise des espèces en laboratoire ;
- Initiation à la recherche des principaux caractères auto-écologiques des espèces et des communautés ;
- Conseils pratiques (matériel, recherche des caractères morpho-anatomiques, clés d'identification...).

Thématiques particulières qui seront abordées en salle lors des séances de détermination :

- Entretien du matériel (microscope et binoculaire) ;
- Modalités de récoltes ;
- Espèces des principales unités bryosociologiques et communautés.

Remarques concernant le déroulement du stage :

- Le choix des sites d'herborisation de terrain pourra être modifié en fonction des conditions météorologiques et de l'obtention des autorisations nécessaires.
- Ce programme pourra être adapté si nécessaire en fonction des conditions sanitaires.

Lundi 23 août : Journée de présentation (au CNM)

► **Matin (9 h / 12 h) :**

- Accueil des participants ;
- Présentation du stage ;

► **Après-midi (13 h / 18h30) :** visite du site des Mouilles, Combloux (1425 m)

Mardi 24 août : journée en laboratoire (au CNM)

► **Journée (9 h / 17 h) :** Détermination des espèces au laboratoire.

Mercredi 25 août : Journée sur le terrain

► **Journée (9 h / 17 h) :** visite des marais de Bouttecul, Onnion (1410 m) et de zones humides au Praz-de-Lys (1500 m).

Jeudi 26 août : Journée au laboratoire (au CNM)

► **Journée (9 h / 17 h) :** Détermination des espèces au laboratoire.

Vendredi 27 août : Journée au laboratoire (au CNM)

► **Matin (9 h / 12 h) :** Détermination des espèces et bilan.

► **Après-midi (14 h / 16h) :** Bilan du Stage.

Matériel mis à disposition :

Lames, lamelles, lames de rasoir ;

Pincettes fines ;

Microscopes et loupes binoculaires (pour les personnes n'apportant pas leur matériel – à préciser lors de l'inscription). Livres de détermination.

Si vous disposez de votre propre matériel, n'hésitez pas à l'apporter pour l'utiliser lors de la formation

Attention : les frais liés aux déplacements (covoiturage), ainsi que l'hébergement sont à la charge des participants.

Renseignements et inscriptions

ASSOCIATION CENTRE DE LA NATURE MONTAGNARDE

9 route de Doran
74700 Sallanches
France

☎ +33 (0)4 50 58 32 13
✉ contact@centrenaturemontagnarde.org
🌐 www.centrenaturemontagnarde.org