

Les bryophytes des prairies et des milieux rudéraux et cultivés - Détermination et écologie

Les prairies, les champs et les sites rudéraux abritent une flore bryologique particulière avec des espèces particulières. Ce cours est une introduction au monde des bryophytes de ces habitats.

Ce cours donne les bases pour identifier les espèces rencontrées sur le terrain à l'aide d'une loupe. Nous apprendrons les caractéristiques importantes pour la différenciation des espèces ainsi que leurs exigences écologiques. Les caractères de détermination pourront être étudiés plus en détail en salle avec des binoculaires et des microscopes.

Ce cours fournit une partie des connaissances nécessaires pour le certificat de botanique de terrain „Bryophytes“.

Programme

- Samedi Introduction sur les habitats et la diversité des bryophytes des prairies, des champs et des milieux rudéraux
Excursion dans les environs du Jardin botanique
Brève présentation des caractères distinctifs des espèces rencontrées sur le terrain, et observation aux binoculaires et au microscope de bryophytes récoltées
- Dimanche Visite d'un champ dans les environs de Fribourg, approfondissement des connaissances et découverte d'autres espèces

Date

12.10.2024 (9h-17h) et
13.10.2024 (9h-12h)

Public cible

Ce cours s'adresse aux biologistes de terrain, au personnel des bureaux d'études, aux étudiants en sciences naturelles, en biologie et en environnement ainsi qu'à toute personne intéressée.

Connaissances

Pour assister à ce cours il est nécessaire d'avoir suivi le „Cours d'introduction aux bryophytes“ ou d'avoir des connaissances équivalentes.

Responsable

Ariane Cailliau

Lieu

Université de Fribourg, bâtiment
Chocolat Villars, Rte de la Fonderie 2

Participants

Minimum 8, maximum 15

Frais

240 CHF

Les repas ne sont pas inclus dans ce cours. Il est possible de manger dans les restaurants alentour ou de pique-niquer sur place.

Inscription

cours@swissbryophytes.ch,
jusqu'au 12.09.2024

Informations

www.swissbryophytes.ch/index.php/fr/home/cours-evenements

Autres activités du Jardin botanique de l'Université de Fribourg: <https://www.unifr.ch/jardin-botanique/fr/actu/cours/>



Ariane Cailliau, biologiste, enseignante à l'école professionnelle EPAI de Fribourg, et collaboratrice pour le projet Flore des bryophytes de Suisse.