

# Les bryophytes forestières (plateau suisse)

## Détermination et écologie



**Date : 4.09.2020, 9-17h et 5.09.2020, 9-12h**

Près de 40% (env. 440 espèces) des bryophytes de Suisse se trouvent en forêt, avec parmi elles, des espèces communes facilement reconnaissables. Nous observerons ces espèces sur le terrain et en salle sous la loupe et au microscope.

Ce cours fournit les bases pour identifier les espèces rencontrées sur le terrain en forêt, à l'aide d'une loupe. Nous apprendrons les caractéristiques importantes pour la différenciation des espèces ainsi que leurs exigences écologiques.

Un certificat de botanique de terrain "Bryophytes" est prévu dès le printemps 2021. Ce cours fournit une partie des connaissances nécessaires.

### Programme :

#### 4.09.2020

Matin : Introduction sur le terrain - excursion dans une forêt près du jardin botanique de Fribourg.  
Après-midi : Présentation des caractères distinctifs des espèces rencontrées en forêt, observation au microscope des bryophytes récoltées le matin

#### 5.09.2020

Matin : Visite d'un autre type de forêt, observations d'autres espèces et approfondissement des connaissances.

**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" (7.3.2020) ou d'avoir des connaissances équivalentes.

**Responsable :** Ariane Cailliau

**Lieu :** Jardin botanique de l'Université de Fribourg, Rte de la Fonderie 2, Fribourg

**Participants :** Minimum 8, maximum 15

**Frais :** 240 CHF, Étudiants 120.-

**Inscription :** Jusqu'au 7.08.2020 auprès de [cours@swissbryophytes.ch](mailto:cours@swissbryophytes.ch)

**Informations :** [www.swissbryophytes.ch/index.php/fr/home/cours-evenements](http://www.swissbryophytes.ch/index.php/fr/home/cours-evenements)

Les repas ne sont pas inclus dans ce cours. Il est possible de manger dans les restaurants alentour ou de pique-niquer dans une salle du Musée d'histoire naturelle.

Autres activités du Jardin botanique de Fribourg: <http://www3.unifr.ch/jardin-botanique/fr/manifestations/pour-tous/>



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