



Formation Continue Parlons sexe chez les plantes

Public cible

Accompagnateurs et accompagnatrices en montagne diplômés.es, brevetés.es ou candidats.es au Brevet Fédéral.

Formateur

David Aeschimann, botaniste et ancien conservateur au Jardin botanique de Genève.

Objectifs

À la fin de la journée, les participants.es seront capables de :

- Maîtriser les fondamentaux de la biologie de la reproduction chez les plantes (mousses, fougères, conifères et plantes à fruits).
- Bien connaître trois familles réputées difficiles par les apprenants : les graminées, les cypéracées et les joncacées. Distinguer ces familles, ainsi que certains de leurs genres importants et quelques espèces caractéristiques. Utiliser plus facilement les clés de détermination des graminées, ainsi que celle du genre *Carex*. Connaître les trois sous-genres du genre *Carex*.

Déroulement de la journée

- Randonnée de 6 km (D 200 m +) dans le vallon du Nozon, en traversée de Pompaples à Croy.
- Observations de terrain, explications détaillées et exercices pratiques. Questions/réponses.

Informations pratiques

- **Date et horaire** : 29 avril 2026, de 9h à 17h30 environ.
- **Lieu de RDV** : Arrêt de Car Postal « **Pompaples, La Colline** ».
- **Transport** : Les horaires exacts seront communiqués aux participants.es. Nous conseillons vivement de venir en **transports publics**, pour des raisons écologiques évidentes, mais aussi parce qu'il n'y a que très peu de places de parking à Pompaples (de plus limitées à 5h), et que celles de l'Hôpital de St-Loup voisin sont réservées aux usagers (limitées à 3h). À Croy (lieu d'arrivée), les possibilités de parking sont tout aussi limitées.
- **Coût** : 150 CHF / personne. Ce prix comprend les frais pédagogiques et organisationnels. Il ne comprend pas les frais de transport.
- **Inscription** : jusqu'au 22 avril sur <https://etcoletpic.ch/inscription-formation-continue/>
- **Nombre de personnes** : min 5, max 12.
- **Pour toute question** : Emmanuelle Gabioud, info@etcoletpic.ch, 079 875 53 57.

Matériel

- Chaussures et vêtements adaptés à la randonnée, ainsi qu'à la météo.
- Pique-nique du midi, boisson, petits encas pour la randonnée.
- De quoi écrire sur le terrain.
- Loupe de botanique.

Documentation

- Un support de cours spécial sera envoyé aux participants.es avant la formation.
- EGGENBERG, S. & al. (2021). Le glossaire illustré pour la botanique de terrain. Haupt, Berne, 171 pp.
- FRAGNIÈRE, Y. & al. (2020). Connaissances botaniques de base en un coup d'œil / 40 familles de plantes d'Europe centrale. Ed. 2. Haupt, Berne, 319 pp.
- LÜDER, R. & al. (2019). Les bases de la botanique de terrain / Familles et genres de plantes à fleurs d'Europe tempérée. Delachaux & Niestlé, Paris, 848 pp.
- REILLE, M. (2014). Dictionnaire visuel de botanique. Ulmer, Paris, 320 pp.
- Flores et ouvrages de botanique divers, au libre choix des participants.es.
- CERCLE VAUDOIS DE BOTANIQUE (2023). Flore vaudoise, Atlas illustré des plantes vasculaires du canton de Vaud. Cercle vaudois de botanique, Lausanne, 944 pp.

