

Public cible

AMs en formation, aspirant-es, diplômé-es ou breveté-es qui ont besoin d'un bon refresh en détermination de plantes.

Formatrice

Florence Vez, biologiste indépendante (Flo'r Sauvage), formée en biogeoscience et en herboristerie.

Objectifs

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

- Savent utiliser la clé des familles simplifiée.
- Connaissent les critères principaux des familles suivantes : Astéracées, Apiacées, Brassicacées, Fabacées, Lamiacées, Rosacées et Renonculacées.
- Connaissent les critères principaux de quelques autres familles : Poacées, Cypéracées, Orchidacées, Saxifragacées, Crassulacées, Euphorbiacées, Ericacées, Primulacées, Gentianacées, Campanulacées ou Caprifoliacées.
- Utiliser plus facilement les clés de détermination allant jusqu'à l'espèce (exemples d'ouvrages ci-dessous [1]).

Contenu

- Matin : rappel sur l'utilisation de la clé simplifiée des familles et exercices de détermination en commun. Utilisation de clés de détermination [1] et exercices de détermination en petits groupes.
- Après-midi : herborisation avec exercices de détermination.

Informations pratiques

- **Date et horaire** : 12 juin 2026, de 9h30 à 17h30 environ, à confirmer.
- **Lieu de RDV** : Lieu à confirmer dans la région du jura vaudois.
- **Coût** : 150 CHF / personne. Ce prix comprend les frais pédagogiques et organisationnels. Il ne comprend pas les frais de transport, le repas et les boissons
- **Inscription** : jusqu'au 4 juin sur <https://etcoletpic.ch/inscription-formation-continue/>
- **Nombre de personnes** : min 5, max 12.
- **Pour toute question** : Manue 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 et petits encas pour la journée.
- De quoi écrire sur le terrain.
- Loupe de botanique (si vous en avez).
- Si vous en avez, flores et ouvrages de botanique divers, au libre choix des participants.es (exemples d'ouvrages ci-dessous [1]).

Documentation

- BURGESSER, L. (2023). Clé d'identification des principales familles de plantes vasculaires de Suisse. 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.

[1] Exemple de clé de détermination pouvant être utilisées :

- LAUBER, K. & al. (2018). Flora helvetica : Flore illustrée de Suisse. Haupt, Berne, 1686 pp.
- AESCHIMANN, D. & BURDET, H. (2005). Flore de la Suisse et des territoires limitrophes : Le nouveau Binz. Haupt, Berne, 603 pp
- COVILLOT, J. (2007). Clé d'identification illustrée des plantes sauvages de nos régions : Suisse romande et zones limitrophes de la plaine à l'étage alpin - Indications sur leur écologie. Gérard Challande, Genève.
- INFO FLORA (2022). Flora helvetica : Guide d'excursion, Berne, Haupt, 813pp.