

ANATOMIE ET ÉCOLOGIE FONCTIONNELLES DES PLANTES SUPÉRIEURES

Excursion du mercredi 16 avril 2025

Thème : Recherches au WSL, site de Birmensdorf, sur les interactions sol-végétation

Organisation de la journée

- 09:55 arrivée du train à Birmensdorf
- ~10:15 arrivée au WSL (entrée principale – environ 15 min à pied)
- 10:20-11 :30 Recherches à long terme sur les écosystèmes forestiers LWF
(<https://www.wsl.ch/fr/foret/evolution-et-suivi-de-la-foret/recherches-a-long-terme-sur-les-ecosystemes-forestiers-lwf.html>)
Dr. Anne Thimonier Rickenmann, Sols forestiers et biogéochimie
Maria Schmitt, Sols forestiers et biogéochimie
- 11 :35-12:40 lunch (cafétéria du WSL)
- 12:45-13:30 Le laboratoire phytosanitaire du WSL
(<https://www.wsl.ch/fr/a-propos-du-wsl/installations-experimentales-et-laboratoires/laboratoires/le-laboratoire-phytosanitaire/>)
Dr. Simone Prospero, Chef du Groupe de Phytopathologie, Santé des forêts et interactions biotiques
- 13:40–14:20 Le laboratoire phytosanitaire du WSL – le dépérissement du frêne
(<https://www.wsl.ch/fr/projets/resistash-mecanismes-de-resistance-du-frene-face-au-deperissement-des-pousses-et-a-lagrile-du-frene/>)
Anouchka Perret-Gentil, Collaboratrice technique, Santé des forêts et interactions biotiques, Entomologie forestière
- 14:30-16:00 Protection physique des sols en forêts
(<https://www.wsl.ch/fr/publications/protection-physique-des-sols-en-foret-protection-des-sols-lors-de-lutilisation-dengins-forestiers/>)
Marco Walser, collaborateur technique, Sols forestiers et biogéochimie,
- 16:00-16:30 Conclusions et fin de l'excursion
- dès 16:30 transfert sur la gare de Birmensdorf et retour en Suisse romande

Équipement

Selon la météo, en vue de visites en laboratoire et sur le terrain

Numéro de téléphone en cas de problème 079 / 846 12 55

