

Orme lisse & Erable à feuilles d'obier

Date	Jeudi, 18 avril 2024
Horaire	08:45 - 16:00
Région	Fribourgeoise & Gruérienne
Lieu de rdv	Jardin botanique Fribourg (site internet) Coordonnées lieu de rdv : 2°57'509.1, 1°18'2'505.9 Arrêt de bus : Fribourg, Charmettes (2 minutes à pied, 2°57'529.8, 1°18'2'642.6) Parking Chemin des Verdiers (places limitées) 2°57'353.0, 1°18'2'471.4 Parking Ecole d'ingénieur 2°57'8'13.5, 1°18'2'434.8
Intervenants	Prof. Dr. Gregor Kozlowski, directeur du Jardin Botanique de Fribourg Yann Fragnière, biologiste
Responsable	Pascal Roschy, ing. forestier, 079/471.03.43
Déplacements	Les déplacements sont à la charge des participant(e)s Le parage n'étant pas aisé en ville, veuillez privilégier les transports en commun ou le covoiturage.
Repas de midi	Restaurant L'Unique à La Roche (site internet)
Inscription	L'inscription se fait exclusivement via le site internet de la CPP-APW. Vous pouvez cliquer sur le lien suivant pour vous inscrire : https://www.cpp-apw.com/culture-et-promotion-des-bois-precieux-cpp/services/cours/
Délai	Délai d'inscription : jusqu'au 10 avril 2024.
Frais	Pour les membres de la CPP-APW, les frais d'inscriptions incluent le cours de formation ainsi que le repas de midi au restaurant (boissons en sus) et se montent à CHF 100.-/personne. Pour les non-membres de la CPP-APW, les frais susmentionnés se montent à 170.-/personne.
Logistique	Carte de vue d'ensemble : https://s.geo.admin.ch/tdaqfu7t9zm3



© Christophe Bornand



© Alfons Schmidlin

Thématique

Cours de formation continue sur l'écologie et la sylviculture de l'orme lisse et de l'érable à feuilles d'obier.

L'Orme lisse (Flatter-Ulme, *Ulmus laevis*) est un arbre très rare et méconnu en Suisse, qui a été peu étudié et pris en compte par les scientifiques et forestiers dans nos régions. Le Jardin botanique de l'Université de Fribourg a mené un projet de recherche récemment sur cette essence au niveau Suisse, afin de bien comprendre sa distribution naturelle, son écologie (station, sol, etc.) et son historique (utilisations anciennes, sylviculture, etc.).

L'Érable à feuilles d'obier (Schneeballblättriger Ahorn, *Acer opalus*) est une essence thermophile, rare dans le canton de Fribourg. Sa distribution se limite à des stations particulières, qu'on ne retrouve que très localement. Le Jardin botanique de l'Université de Fribourg avait également mené un projet de recherche sur cette essence dans la région.

Le cours a pour but de mieux connaître ces deux essences rares, en présentant leur principales caractéristiques (notamment identification, écologie et exigences stationnelles, distribution actuelle, utilisations), et de discuter de l'implication de ces informations d'un point de vue sylvicole.

Le cours se compose d'une brève présentation théorique, suivie d'une visite de deux stations naturelles des deux espèces dans le canton de Fribourg.

Programme de la journée

- | | |
|-------|---|
| 8h45 | <i>Rendez-vous sur la place devant le jardin botanique de Fribourg</i> |
| 9h00 | Accueil par le Professeur Dr. Kozlowski et M. Fragnière, spécialistes et responsables du jardin botanique de Fribourg.
Café-croissants offerts par la CPP-APW.

<i>Introduction et présentation sur l'orme lisse et l'érable à feuilles d'obier.
Visite du jardin botanique.</i> |
| 10h15 | <i>Déplacement vers le premier objet</i> (2°57'347.8, 1°18'0941.3)
<i>Echanges et transfert de connaissances sur l'orme lisse.</i> |
| 11h45 | <i>Déplacement vers le restaurant</i> (Route du Lac 29, 1634 La Roche) |
| 12h15 | <i>Repas de midi : L'Unique</i> |
| 13h30 | <i>Départ du restaurant et déplacement vers le second objet</i> (2°57'091.0, 1°16'1870.8) |
| 14h00 | <i>Echanges et transfert de connaissances sur l'érable à feuilles d'obier.</i> |
| 16h00 | Synthèse et conclusions du cours |

Au plaisir de vous retrouver bientôt pour cette manifestation qui s'annonce riche et pleine de nouvelles impressions sylvicoles.