

Flatterulme und Schneeballblättriger Ahorn

Datum Donnerstag, den 18. April 2024

Zeit 08:45 - 16:00

Region Freiburg & Greyerz

Treffpunkt Botanischer Garten Freiburg ([Website](#))
Treffpunkt-Koordinaten: [2°57'509.1, 1°18'2505.9](#)
Bushaltestelle: Freiburg, Charmettes (2 Minuten zu Fuss, [2°57'529.8, 1°18'2642.6](#))
Parkplatz Chemin des Verdiers (limitierte Anzahl Plätze) [2°57'353.0, 1°18'2471.4](#)
Parkplatz Ingenieurschule [2°57'813.5, 1°18'2434.8](#)

Referenten Prof. Dr. Gregor Kozlowski, Direktor des Botanischen Gartens Freiburg
Yann Fragnière, Biologe

Verantwortlich Pascal Roschy, Forsting., 079/471.03.43

Reisekosten Die Reisekosten fallen den Teilnehmenden zur Last.
Da das Parkieren in der Stadt umständlich ist, raten wir Ihnen Mitfahrgelegenheiten und ÖV zu nutzen.

Mittagessen Restaurant L'Unique in La Roche ([Webseite](#))

Anmeldung Die Anmeldungen erfolgen ausschliesslich über die Webseite der CPP-APW. Unter folgendem Link können Sie sich anmelden:

<https://www.cpp-apw.com/anbau-und-pflege-von-werthoelzern-apw/dienstleistungen/kurse/>

Frist Die Anmeldefrist endet am 10. April 2024.

Kosten Für **Mitglieder** der CPP-APW: die Anmeldekosten beinhalten die Kurskosten, sowie das Mittagessen (Getränke ausgeschlossen). Sie betragen CHF 100.-/Person.

Für **Nicht-Mitglieder** der CPP-APW, liegen die obenerwähnten Kosten bei CHF 170.-/Person.

Logistik Gesamtüberblick: <https://s.geo.admin.ch/tdaqfu7t9zm3>



© Christophe Bornand



© Alfons Schmidlin

Thematik

Weiterbildungskurs über die Ökologie und den Waldbau der Flatter-Ulme und des Schneeballblättrigen Ahorn.

Die Flatter-Ulme (*Ulmus laevis*) ist ein sehr seltener und unbekannter Baum in der Schweiz, der von Wissenschaftlern/innen und Förstern/innen in unseren Regionen kaum untersucht und beachtet wurde. Der Botanische Garten der Universität Freiburg hat vor kurzem ein Forschungsprojekt über diese Baumart auf Schweizer Ebene durchgeführt, um ihre natürliche Verbreitung, ihre Ökologie (Standort, Böden usw.) und ihre Geschichte (frühere Nutzung, Forstwirtschaft usw.) besser zu verstehen.

Der Schneeballblättrige Ahorn (*Acer opalus*) ist eine wärmeliebende Baumart, die im Kanton Freiburg eine echte Rarität ist. Seine Verbreitung beschränkt sich auf besondere Standorte, die nur sehr lokal zu finden sind. Der Botanische Garten der Universität Freiburg hatte in der Region ebenfalls ein Forschungsprojekt zu dieser Baumart durchgeführt.

Ziel des Kurses ist es, diese beiden seltenen Baumarten besser kennen zu lernen, indem ihre wichtigsten Merkmale vorgestellt werden (insbesondere Identifizierung, Ökologie und Standortanforderungen, aktuelle Verbreitung, Verwendung) und die Auswirkungen dieser Informationen aus waldbaulicher Sicht diskutiert werden.

Der Kurs besteht aus einer kurzen theoretischen Einführung, gefolgt von einem Besuch von zwei natürlichen Standorten der beiden Arten im Kanton Freiburg.

Tagesprogram

- 8h45 *Treffpunkt auf dem Platz vor dem Botanischen Garten in Freiburg*
- 9h00 Begrüssung durch Prof. Dr. Kozłowski und M. Fragnière, Spezialisten und Verantwortliche des Botanischen Gartens in Freiburg.
Kaffee und Gipfeli, offeriert von der CPP-APW.
- Einführung und Präsentation über die Flatterulme und den
Schneeballblättrigen Ahorn.
Besuch des Botanischen Gartens.*
- 10h15 *Fahrt zum 1. Objekt ([2°57'6"347.8, 1°18'0"941.3](#))
Austausch und Wissenstransfer über die Flatter-Ulme.*
- 11h45 *Fahrt zum Restaurant (Adresse: Route du Lac 29, 1634 La Roche)*
- 12h15 *Mittagessen: L'Unique*
- 13h30 *Fahrt zum 2. Objekt ([2°57'5"091.0, 1°16'1"870.8](#))*
- 14h00 *Austausch und Wissenstransfer über den Schneeballblättrigen Ahorn*
- 16h00 *Fazit und Abschluss des Kurses*

Wir freuen uns, Sie bald an diesem spannenden Kurs anzutreffen.