

Klein- gewässer anlegen



Durch gezielte Massnahmen die Amphibienpopulation an Kleingewässern fördern.

In unserem neuen, eintägigen Praxisseminar zeigen wir Ihnen auf, wie Weiher und Teiche fachgerecht geplant, angelegt und unterhalten werden. Sie besichtigen und analysieren verschiedene Weihertypen und haben Gelegenheit zum Erfahrungsaustausch mit Expert/-innen von info fauna – karch.

Nutzen und Ziele

Die Teilnehmenden:

- erklären den ökologischen Wert von Kleingewässern
- kennen verschiedene Weihertypen und deren technischen Aspekte
- gehen bei der Planung, Realisierung und dem Unterhalt eines Kleingewässers fachgerecht vor
- beurteilen bestehende Weiher und tauschen Erfahrungen aus

Programm

04.06.2024, 09h00 – 17h00, Basel & Allschwil

- 08h30 : Empfang im Kursraum mit Kaffee und Gipfeli

09h00: Kursstart im Kursraum

- Ausgangslage, aktuelle Situation in der Schweiz, rechtliche Grundlagen
- Planung von Kleingewässern: Definition Zielarten, Standortanalyse, Gewässertypen, Hilfsmittel und Checklisten
- Fallbeispiele der Teilnehmenden

Gemeinsames Mittagessen

Nachmittag mit Exkursion:

- Transfer nach Binningen zum ersten Exkursionsstandort
- Analyse versch. Weihertypen, Unterhalt und Monitoring
- Verschiebung zu den Allschwiler Weihern
- Diskussion, Erfahrungsaustausch und Synthese

16h45: Kursende

Informationen

Daten

04.06.2024

Ort

Basel & Allschwil

Preis

CHF 510

Anmeldefrist

14.05.2024

Kontakt

Cindy Barthe

Projektkoordinatorin

cbarthe@sanu.ch

Referierende

Weitere Informationen auf der Website

Patronate: info fauna karch, svu-asep, VSSG

Mit Unterstützung des BAFU

Weitere Informationen und Anmeldung: www.sanu.ch/r/xaptfk

