



Blüten- pracht

Eine passende Pflanzenauswahl bildet die Grundlage für die Förderung der Biodiversität. In diesem praxisnahen Kurs lernen Sie, wie Sie standortgerechte, langlebige und ökologisch wertvolle Wildstauden-Mischpflanzungen gestalten, die nicht nur optisch überzeugen, sondern auch massgeblich zur Förderung der Insektenvielfalt beitragen. Anhand aktueller Forschungsergebnisse zu Wildstauden-Mischpflanzungen und konkreten Massnahmen zur Förderung von Wildbienen erhalten Sie wertvolle Einblicke in die Planung und Pflege von naturnahen Grünflächen.

Nutzen und Ziele

- Verstehen der Bedeutung und Relevanz von einheimischen Wildstauden für die Förderung der Insektenvielfalt
- Standortgerechte Auswahl von Pflanzen erlernen und in die Praxis übernehmen
- Verstehen von Prinzipien nachhaltiger Vegetationssysteme und deren Pflege
- Analysieren von Standortbedingungen und gezielte Übernahme in die Planung
- Implementierung aktueller Forschungsergebnisse in Planung und Umsetzung insektenfreundlicher Pflanzungen

Zielpublikum

- Leitende, Vorarbeitende und Fachbereichsverantwortliche von Stadtgärtnerien, kommunalen Werkhöfen und Gartenbauunternehmen
- Verantwortliche im Bereich Grünunterhalt in Städten, Gemeinden sowie politische Entscheidungstragende Personen
- Mitglieder von Natur- und Landschaftskommissionen
- Mitarbeitende Facility Management und von Ökologie- und Beratungsbüros

Programm

- Forschungsergebnisse zu Wildstauden-Mischpflanzungen und deren praktische Anwendung
- Strategien zur Förderung von Wildbienen
- Praxisübungen zu Pflanzenauswahl, Bestimmung und Massnahmen zur Wildbienenförderung
- Aufbau von nachhaltigen Vegetationssystemen und Pflanzengemeinschaften
- Berücksichtigung von Standortfaktoren für langfristig stabile Begrünung
- Exkursion: Besichtigung bestehender Wildstaudenflächen und Analyse ihrer Pflege

