



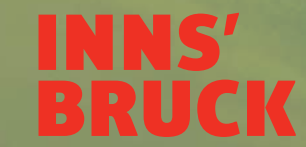
GRÜNE SCHULE

Botanischer Garten

Institut für Botanik

Universität Innsbruck

Workshops
Führungen
Schulprogramme
Projektbegleitung



Grüne Schule: Anmeldung und Information

Sabine Sladky Meraner
T +43 512 507-51177
Mobil +43 664-9269430
 @ Gruene-Schule@uibk.ac.at
 www.uibk.ac.at/botany/psec/

Botanischer Garten

Institut für Botanik / Universität Innsbruck
 Sternwartestraße 15, 6020 Innsbruck
 Österreich/Austria
T +43 512 507-51110
F +43 512 507-51199
 @ Botanischer-Garten@uibk.ac.at
 www.uibk.ac.at/botany/botanical_garden/

Führungen durch die Gewächshäuser bzw. im Freiland sind nach Vereinbarung möglich.



Impressum: Herausgeberin Grüne Schule des Botanischen Garten des Institutes für Botanik der Universität Innsbruck | **Texte** Cäcilia Lechner Pagitz, Sabine Sladky Meraner | **Fotos** Botanischer Garten | **Gestaltung** Cäcilia Lechner Pagitz

Kostenbeiträge für Workshops pro SchülerIn

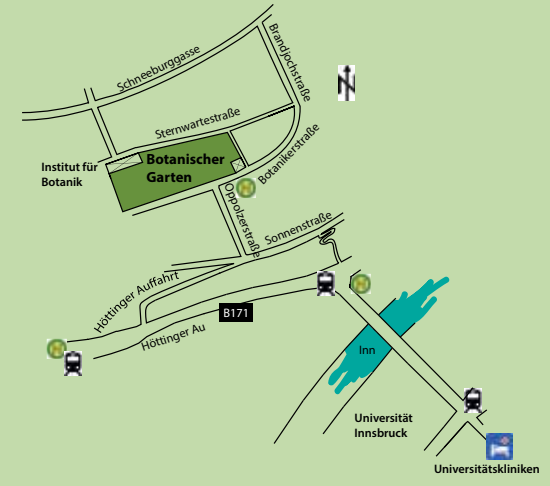
2-stündiges Programm: € 3,50.-
 3-stündiges Programm: € 5.-

Gruppenführungen (1,5 h) für Erwachsene durch die Gewächshäuser bzw. im Freiland: Gruppentarif € 60.- (zuzüglich evtl. anfallender Materialkosten), maximale Gruppengröße 20 Personen

Hier finden Sie uns

von der Innenstadt zu Fuß ca. 15 Minuten

Haltestellen der Buslinien A bzw. H direkt vor dem Eingang Botanikerstraße



Die **Grüne Schule** ist ein außerschulischer Lernort – hier können Lerninhalte des Lehrplans vertieft, neu erarbeitet oder ergänzt werden.

Unser Ziel ist es, **Kindern und Jugendlichen**, aber auch interessierten **Erwachsenen** die faszinierende Welt der Pflanzen in all ihren Facetten näher zu bringen. Wir wollen Verständnis dafür schaffen, dass gerade die Vielfalt dieser Organismen unsere Welt bereichert und Pflanzen die Grundlage allen Lebens auf der Erde sind.

Die Grüne Schule wurde im Jahr 2000 gegründet und wird von der **Universität Innsbruck**, der **Abteilung Umweltschutz des Landes Tirol** und der **Stadt Innsbruck** gefördert. Das **Programmangebot** umfasst u.a. anatomische, blütenökologische, physiologische, gärtnerische und pflanzengeografische Themen.

Wir bieten:

- 2-3 stündige Workshops im Botanischen Garten mit seiner bunten Pflanzenwelt auf 2 Hektar mit tropischen und subtropischen Schaugewächshäusern
- Workshops an der Schule
- LehrerInnenfortbildung (im Rahmen von Bildungstagen oder zu speziell nachgefragten Themen), Teilnahme an Aktionstagen
- Führungen für Interessierte (Gruppen, Menschen mit besonderen Bedürfnissen)
- Jährliche Sonderausstellungen



Was für ein Früchtchen
🌱 alle Altersstufen



Gesunde Ernährung: Öle und Fette
🌱 ab 5. Schulstufe



Highlights der Pflanzenwelt
🌱 alle Altersstufen

Nutzpflanzen rund um die Welt
🌱 alle Altersstufen



Baum-Detektive
🌱 alle Altersstufen



Gärtnerische Workshops
🌱 alle Altersstufen



Evolution der Pflanzen
🌱 ab 9. Schulstufe



Veggies im Kommen – Vegane Ernährung als Beitrag zum Klimaschutz?
🌱 ab 5. Schulstufe

SamSam – Vom Samen zum Samen
🌱 alle Altersstufen



Von Ahornsirup bis Zuckerrohr
🌱 alle Altersstufen

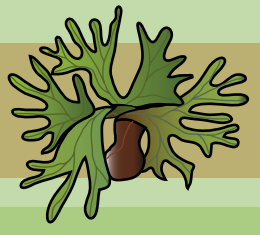
Mikroskopieren
🌱 ab 5. Schulstufe



Gewürzpflanzen aus aller Welt
🌱 alle Altersstufen



Tropischer Regenwald
🌱 alle Altersstufen



Neophyten – Besuch aus anderen Ländern
🌱 ab 5. Schulstufe

Mikroskopieren
🌱 ab 5. Schulstufe



Pflanzen an Extremstandorten
🌱 alle Altersstufen



Psychoaktive und den Geist anregende Pflanzen
🌱 ab 5. Schulstufe

Den Indianern auf der Spur
🌱 ab 1. Schulstufe



Heilpflanzen Einmaleins
🌱 ab 3. Schulstufe



Fleischfressende Pflanzen und andere Überlebenskünstler
🌱 alle Altersstufen



Ihr Wunschprogramm ist nicht dabei?
Kontaktieren Sie uns!

Pflanzeninhaltsstoffe
🌱 ab 5. Schulstufe



Wer lädt wen zum Essen ein? (Blütenökologie)
🌱 alle Altersstufen

Auf Schritt und Tritt – Pflanzenvielfalt im Alltag
🌱 alle Altersstufen

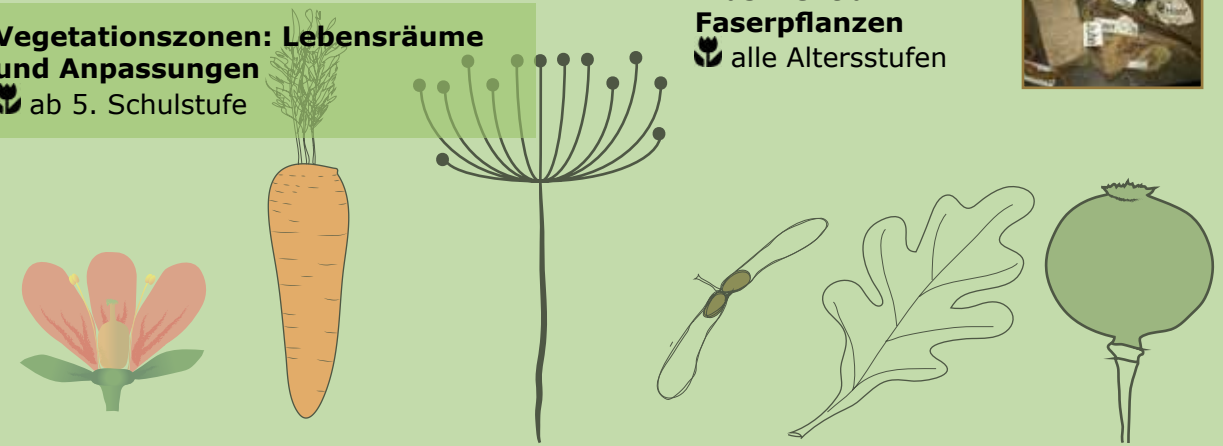
Was zieht an? Faserpflanzen
🌱 alle Altersstufen



Tirol trifft Syrien: Interkulturelle Vielfalt im Garten
🌱 alle Altersstufen

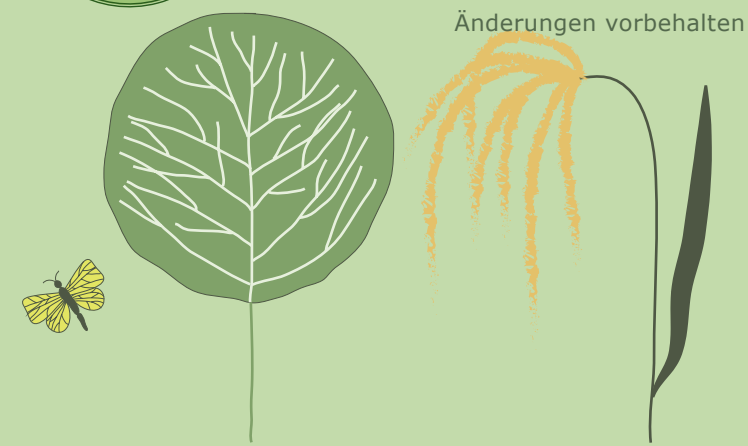


Vegetationszonen: Lebensräume und Anpassungen
🌱 ab 5. Schulstufe



Näheres zu den Programmen unter:
<https://www.uibk.ac.at/botany/psec/>

FORTBILDUNGEN für
LehrerInnen zu gewünschten Themen
Bildungstage
SCHILF/SCHÜLF



Änderungen vorbehalten