

S: Intensivkurs Bienenbestimmung

Unser viertägiger Kurs bietet Ihnen eine fundierte Einführung in die Vielfalt der Blütenpflanzenarten und ihrer Bestäuber. Sie erlernen die Grundzüge der Bestimmung von Pflanzen, Wildbienen (insbesondere Hummeln) und Tagfaltern im Freiland. Mit dem Mikroskop werfen sie einen Blick in die Feinabstimmung des Blütenbaus und der Insektenmorphologie. Weiters wird die Nektarproduktion verschiedener Pflanzenarten gemeinsam untersucht. Dadurch erlernen Sie wie verschiedene Blüten-Bestäuber-Netzwerke funktionieren. Während mehrere Kurz- und einer längeren Exkursion haben Sie die Gelegenheit, die vielfältige Welt der Bestäuber im alpinen Raum und in den Tallagen kennen zu lernen. 700 Bienenarten wurden in Österreich bisher nachgewiesen. Die Bestimmung dieser Tiergruppe ist anspruchsvoll. Der Intensivkurs richtet sich an Menschen mit Vorerfahrung in der Bestimmung von Pflanzen und Insekten. Sie erlernen Grundwissen über die Biologie der Bienen und üben sich in die Bestimmung der häufigsten Artengruppen ein. Durch die Teilnahme an diesem Kurs haben Sie genug Erfahrung gesammelt um sich eigenständig in die Bestimmung aller heimischen Bienen zu vertiefen

Kursleitung: Dr. Johann Neumayer, Salzburg & Dr. Bärbel Pachinger, Universität für Bodenkultur, Wien

Der Kursort, das Wildbestäuberzentrum Waschberghütte im Naturpark Riedingtal ist im alpinen Gelände. Bitte entsprechende Kleidung und Schuhwerk für die Exkursionen mitnehmen.

Die Unterkunft ist von den Teilnehmenden selbst zu organisieren. Vermieterbetriebe in der Naturparkgemeinde buchen siehe unter Link:

<https://www.lungau.at/de/typisch-lungau/orte/zederhaus/unterkuenfte/#/unterkuenfte>

Anmeldung mindestens bis 7 Tage vor Kursbeginn (begrenzte Teilnehmerzahl)
Infos und Anmeldung beim Veranstalter:

Naturpark Riedingtal

Geschäftsführung / Gebietsbetreuung: Franz Gfrerer

A-5584 Zederhaus, Nr. 25

Tel.: +43 (0)6478 801, E-Mail: zederhaus@salzburgerlungau.at

Mehr zu den Wildbestäuberkursen im Riedingtal: <https://www.naturpark-riedingtal.at/wildbestaeuberkurse.html>

Datum: 20.07.2022–24.07.2022

