



Wildbestäuber - Kurstag

Den wilden Bestäubern begegnen

Blütenbesuchende Insekten sind ein wichtiger Bestandteil unserer Ökosysteme. Ihre Bestäubungsleistung ist ein Grundpfeiler unserer Biodiversität; ohne sie würde unsere Landschaft drastisch anders aussehen. Dieser Kurstag richtet sich speziell an ImkerInnen, die die Verwandten ihrer Honigbiene, aber auch Bestäuber wie Schwebfliegen, Falter und Käfer kennen lernen wollen.



©Schlager



©Neumayer

In diesem eintägigen Kurs erhalten die Teilnehmenden faszinierende Einblicke in die Bestäubungsökologie. Wie sieht der geeignete Lebensraum für Bestäuber aus? Welche Vielfalt an Formen, Farben und Düften bieten Blüten an. Wie unterscheiden sich die wilden Bestäuber von der Honigbiene?

Wir sind überzeugte Praktiker, und so wird neben theoretischen Grundlagen auch sehr viel Wert auf eigenständiges Erleben gelegt.

Teilnehmende erkunden unter dem Mikroskop Blütenpflanzenarten und ihre Bestäubergruppen. Gemeinsam gehen wir erste Schritte bei der Artbestimmung von Hummeln und Tagfaltern. Und spannende Feldbeobachtungen machen die Wechselwirkungen zwischen Blütenpflanzen und Bestäubern erlebbar.

Unsere gut ausgestatteten Wildbestäuberzentren in den Naturparks Riedingtal und Weißbach bei Lofer bieten einen geeigneten Platz um die Natur zu erforschen.

Kurstermine:
Nach Vereinbarung

Kursort:
Naturpark Weißbach bei Lofer, oder
Naturpark Riedingtal

Kosten: der Kurs ist **kostenlos**

Teilnehmerzahl: max. 20/Kurs

Anmeldung:
Dr. Johann Neumayer, jneumayer@aon.at,
+43660/9339772

Martin Schlager MSc, martin.schlager90@gmx.at,
+43699/14061221

Mit Unterstützung von Land und Europäischer Union



Europäischer
Landwirtschaftsfonds für
die Entwicklung des
ländlichen Raums:
Hier investiert Europa in
die ländlichen Gebiete.

