



Artenkenntniskurs, 25. April – 9. September 2023

Tagfalter Grundkurs

Welche Tagfalter leben in unserer Gegend? Wie lassen sie sich unterscheiden und wie erkennt man eine seltene Art? Gibt es fleischfressende Raupen? Was tun Schmetterlinge im Winter? Welche Ansprüche an ihre Lebensräume haben tagaktive Falter und Raupen? Wodurch sind sie gefährdet und was kann man dagegen tun?

Diese und weitere Fragen werden in der Kursserie beantwortet. Sie lernen, wie man Schmetterlinge, Raupen, Puppen und Eier beobachtet, findet und bestimmt. Neben den häufigen Arten werden auch seltene und anspruchsvolle Falter vorgestellt. Sie erhalten einen Einblick in die Biologie, die Lebensraumansprüche, die Gefährdung sowie Schutz- und Fördermassnahmen der tagaktiven Schmetterlinge. Auf den Exkursionen besuchen Sie die wichtigsten Lebensräume der Tagfalter und lernen die gängigsten Feldmethoden kennen.

Zielpublikum:

- Alle Interessierten (mit oder ohne biologische Vorbildung)
- Interessierte Personen aus Bereichen wie beispielsweise Naturschutz, Forst- und Landwirtschaft
- Personen aus Verwaltung und Kommissionen von Gemeinden und Kantonen
- Studierende naturwissenschaftlicher Fachrichtungen

An drei Theorieabenden erläutert der Biologe Goran Dušej die charakteristischen Merkmale und die systematische Zuordnung von Tagfaltern zu den verschiedenen Schmetterlingsfamilien und Gattungen. Der Fokus liegt auf ausgewählten Arten unserer Region, deren Lebensweise sowie Lebensräume. Vermittelt wird die allgemeine Biologie zu Themen wie Körperbau, Fortpflanzung, Entwicklung und Ernährung. Zudem werden die Gefährdungssituation sowie Schutz- und Fördermassnahmen thematisiert. Das Bestimmen der Arten wird sowohl an Bestimmungsübungen anhand von Präparaten als auch auf Exkursionen im Feld geübt und gefestigt.

Auf den Exkursionen werden Tagfalterarten in der Natur aufgespürt und bestimmt. Sie lernen wichtige Tagfalterlebensräume kennen und erhalten hilfreiche Tipps wie beim Beobachten, Fangen und Bestimmen vorgegangen wird.

Allgemeine Informationen

Kursorte und -zeiten

- Theorie: Naturama Aargau
Feerstrasse 17, 5000 Aarau
- Exkursion: Die genauen Ort- und Zeitangaben erhalten Sie nach der Anmeldung mit dem Detailprogramm.
- Dienstag, 25. April 19:00 – 21:30, Aarau
Theorie 1
- Dienstag, 9. Mai 19:00 – 21:30, Aarau
Theorie 2
- Samstag, 13. Mai 13:00 – ca. 16:30, Rottenschwil
Exkursion 1
- Dienstag, 23. Mai 19:00 – 21:30, Aarau
Theorie 3
- Samstag, 3. Juni 13:00 – ca. 16:30, Rottenschwil
Verschiebedatum
- Samstag, 8. Juli 13:00 – ca. 16:30, Erlinsbach AG
Exkursion 2
- Samstag, 9. Sept. 13:00 – ca. 16:30, noch offen
Bestimmungsübungen im Feld

Organisation

- Kursleitung: Goran Dušej, Swiss Butterfly
Conservation, Rottenschwil
- Organisation: Martina Siegrist
Naturama Aargau
Projektleiterin Naturförderung

Kosten:

CHF 360

Der Kurs kann nur als Ganzes besucht werden. Sie erhalten von uns per Post eine Rechnung. Wenn Sie nach dem Ende der Anmeldefrist trotz Ihrer Anmeldung nicht teilnehmen, müssen Sie die gesamte Kursgebühr bezahlen.

Anmeldung:

Sie können sich bis am 4. April 2023 unter www.naturama.ch/artenkenntniskurse anmelden.



Der Kurs wird mit maximal 25 Teilnehmenden durchgeführt. Die Anmeldungen werden in der Reihenfolge ihres Eingangs berücksichtigt. Die Teilnehmenden erhalten mit der Einladung ein Detailprogramm zum Kurs.

Auskunft:

Martina Siegrist
martina.siegrist@naturama.ch
062 832 72 82

Abschluss:

Die Teilnehmenden erhalten eine offizielle Kursbestätigung per Post.



KANTON AARGAU

Im Auftrag

**Departement
Bau, Verkehr und Umwelt**

naturama

Museum+Natur