



### Anreise mit dem Auto

In Laufen stehen Ihnen kostenfreie Parkplätze in der Lebenaerstraße (vor dem Amtsgericht) und in der Tittmoninger Straße zur Verfügung.



### Anreise mit dem Zug

Der Bahnhof Laufen ist ca. 20 Gehminuten vom ANL-Bildungszentrum Kapuzinerhof entfernt.

Zum Download Parkplatzkarte:

[www.anl.bayern.de/veranstaltungen/  
anreise/doc/anl\\_karte\\_parken\\_2024.pdf](http://www.anl.bayern.de/veranstaltungen/anreise/doc/anl_karte_parken_2024.pdf)



### Veranstalter

Bayerische Akademie für Naturschutz  
und Landschaftspflege (ANL)

Seethalerstraße 6

83410 Laufen

Telefon +49 8682 8963-0

Telefax +49 8682 8963-17

[www.anl.bayern.de](http://www.anl.bayern.de)

### Lehrgang

#### Tagungsort

Bayerische Akademie für Naturschutz  
und Landschaftspflege (ANL)

Seethalerstraße 6

83410 Laufen

#### Leitung

Dr. Bernhard Hoiß, ANL

#### Kosten

Teilnehmerbeitrag: 225 €

Unterkunft + Verpflegung  
(inklusive einem Freigetränk): 179 €

Bitte beachten Sie unsere Kostenregelung:

[www.anl.bayern.de/veranstaltungen/kostenregelung/  
langfassung/index.htm](http://www.anl.bayern.de/veranstaltungen/kostenregelung/langfassung/index.htm)

#### Anmeldung

[anmeldung@anl.bayern.de](mailto:anmeldung@anl.bayern.de)

#### Titelbild

Die Totenkopfschwebfliege (*Myathropa florea*)  
/ Dr. Bernhard Hoiß



Artenkenntnis:  
Schwebfliegen -  
Basiskurs

38/26

24. - 26. Juni 2026  
Laufen



Schwebfliegen sind eine ökologisch wichtige und artenreiche Artengruppe. Als wichtige Bestäubergruppe werden sie auch in der Forschung immer öfter untersucht. Aufgrund ihrer oft sehr spezialisierten Larvalökologie eignen sie sich auch als Indikatoren für verschiedene Strukturen. Der Kurs bietet einen Einstieg in die Artenkenntnis von Schwebfliegen. Es werden wesentliche Bestimmungsmerkmale auf Gattungsebene sowie Erhebungsmethoden vermittelt. Daneben stellen wir beispielhaft einige markante und relevante Einzelarten und ihre Lebensräume vor.

### Exkursionen

Für die Exkursionen bitte geländetaugliche und wetterfeste Kleidung und Schuhe mitnehmen, außerdem an Sonnen- und Zeckenschutz denken.

Streckenlängen:

- Tag 1 im Garten: wenige 100 m
- Tag 2 auf der Feuchtwiese: etwa 1,5 km
- Tag 3 im Auwald: etwa 4 km primär auf befestigten Wegen

### Mittwoch, 24. Juni 2026

10:00 Uhr

#### „Arbeitsfähig“ werden, Vorstellung

Dr. Bernhard Hoiß, ANL

10:45 Uhr

#### Taxonomie, Systematik, wichtige (Gattungs-)Merkmale

Denise Ivenz

12:00 Uhr Mittagessen

13:30 Uhr

#### Geführte Bestimmung häufiger Gattungen

15:30 Uhr Kaffeepause

16:00 – 18:00 Uhr

#### Praxisübung: Erste Gattungen erkennen im Freiland

18:30 Uhr Abendessen

### Donnerstag, 25. Juni 2026

08:00 Uhr

#### Ökologie und Lebensweise von Schwebfliegen

Gerrit Öhm

09:00 Uhr

#### Exkursion: Lebensraum Feuchtgrünland

12:00 Uhr Mittagessen

13:30 Uhr

#### Präparieren, eigenständige Bestimmungsübungen

15:00 Uhr

#### Ökosystemleistungen, Gefährdung, Indikatorfunktion, Literatur

Denise Ivenz und Dr. Bernhard Hoiß

16:00 Uhr Kaffeepause

16:15 – 18:00 Uhr

#### Forstsetzung Bestimmung

18:30 Uhr Abendessen

### Freitag, 26. Juni 2026

08:00 Uhr

#### Exkursion: Lebensraum Wald

11:00 Uhr

#### Bestimmungsübungen

12:00 Uhr Mittagessen

13:30 Uhr

#### Abschluss Bestimmungsübungen

14:30 Uhr

#### Erfassung von Schwebfliegen, Gutachten, naturschutzfachliche Untersuchungen

Gerrit Öhm

15:15 Uhr

#### Diskussion und Abschlussbesprechung

16:00 Uhr

Ende der Veranstaltung