



## Anfahrt

Nähere Informationen zur Anfahrt sowie einen Lageplan finden Sie unter:

<http://www.anl.bayern.de/anl/anreise/index.htm>



Das **kostenfreie** Aufladen in den Modes 1, 2 und 3 gemäß IEC 61851 von jedem elektrischen Fahrzeug, auch Pedelecs (Elektrofahrräder) und E-Bikes ist ab sofort in der Seethalerstrasse 6 für Besucher möglich. Die Schließkarte für die Ladestation erhalten Sie an der Rezeption.

## Titelbild

Morgentau an Grashalmen / Peter Sturm

## Praktikum 33/18

### Tagungsort

Bayerische Akademie für Naturschutz  
und Landschaftspflege (ANL)

Seethalerstraße 6  
83410 Laufen

### Leitung

Peter Sturm, ANL

### Kosten

Teilnehmerbeitrag: 200 €

Übernachtungen mit Frühstück/Mittagessen  
(inklusive einem Freigetränk): 105 €

Bitte beachten Sie unsere Kostenregelung:

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

### Veranstalter

Bayerische Akademie für Naturschutz  
und Landschaftspflege (ANL)

Seethalerstraße 6  
83410 Laufen

Telefon +49 8682 8963-0

Telefax +49 8682 8963-17

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

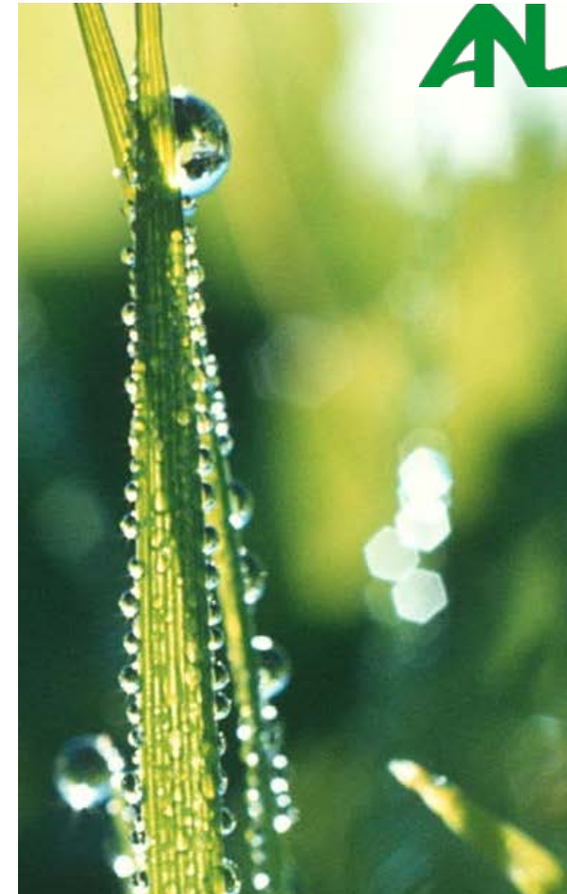
[www.anl.bayern.de](http://www.anl.bayern.de)

### Anmeldung

Ihre Anmeldung erbitten wir schriftlich  
per Post, Fax oder E-Mail.



Bayerische Akademie für  
Naturschutz und Landschaftspflege



**Biologische Vielfalt:  
Gräser**

**22.–25. Mai 2018  
Laufen**



Die Kenntnis von Gräsern bildet eine wichtige Grundlage für das Management von Offenlandlebensräumen, ebenso für die Ansprache von gesetzlich geschützten Flächen nach § 30 BNatSchG sowie FFH-Lebensraumtypen. Das Praktikum bietet eine Einführung in das Bestimmen und die Schnellansprache von charakteristischen Gräsern in ihren Lebensräumen. Sie lernen außerdem Gräser als Indikatoren für den Zustand und die Entwicklung von Flächen kennen.

#### **Dienstag, 22. Mai 2018**

14:00 Uhr

##### **Begrüßung**

**Einführung in die Biologie und Ökologie der Süßgräser sowie Sauergräser und Binsengewächse**

Peter Sturm, ANL

15:30 Uhr Kaffee/Tee

16:00–18:00 Uhr

**Einführung in die Gräserbestimmung**

Peter Sturm

#### **Mittwoch, 23. Mai 2018**

08:30 Uhr

**Gräser des artenreichen Wirtschaftsgrünlandes: Ökologie, wichtige Kenn- und Indikatorarten**

Peter Sturm

10:00 Uhr Kaffee/Tee

10:30 Uhr

**Bestimmungsübungen im Freiland**

Peter Sturm

Dr. Bernhard Hoiß, ANL

12:00 Uhr Mittagessen

13:30–18:00 Uhr

**Exkursion (mit Privat-Pkw's) zur Ökostation Straß mit Bestimmungsübungen - Schwerpunkt Gräser der Feuchtwiesen und Röhrichte**

Peter Sturm

Dr. Bernhard Hoiß

#### **Donnerstag, 24. Mai 2018**

08:30 Uhr

**Bus-Exkursion zu den Salzachdämmen bei Tittmoning - Schwerpunkt Gräser der Trockenstandorte**

Peter Sturm

Dr. Bernhard Hoiß

12:00 Uhr Mittagessen

13:30–18:00 Uhr

**Bus-Exkursion ins Surtal und zu den Mooren bei Pechschnait - Schwerpunkt Gräser der Hoch-, Übergangs- und Flachmoore**

Peter Sturm

Dr. Bernhard Hoiß

#### **Freitag, 25. Mai 2018**

08:30 Uhr

**Gräser als Indikatoren: Zeigerwerte von Gräsern (Gruppenarbeit) - Nutzungswertkennzahlen**

Peter Sturm

Dr. Bernhard Hoiß

10:00 Uhr Kaffee/Tee

10:30 Uhr

**Gräser im Grünlandmanagement**

Peter Sturm

Dr. Bernhard Hoiß

12:00 Uhr Mittagessen

Ende der Veranstaltung