

## Veranstungshinweise

Sonstige Informationen zur Veranstaltung C 12/15  
„Einführung in die Fauna und Flora Mitteleuropas -  
Libellen“.

Die Übernachtung (10 € pro Nacht ohne Bettwäsche) und  
Verpflegung (15 € pro Tag) müssen selbst vor Ort bezahlt werden.

Eine Übernachtung (Mehrbettzimmer) ist nur in Verbindung  
mit der Vollpension möglich.

Bettwäsche kann selbst mitgebracht oder gegen ein Entgelt  
ausgeliehen werden.

### **Ich bestelle:**

- 3 Übernachtungen vom 23.08.-26.08.15  
(für 30 € ohne Bettwäsche)
- 2 Übernachtungen vom 24.08.-26.08.15  
(für 20 € ohne Bettwäsche)

### **Ich bestelle folgende Verpflegung:**

#### 23. August:

- Abendbrot für 5,00 €

#### 24. August:

- Frühstück für 4,50 €
- Mittagessen für 5,50 €
- Abendessen für 5,00 €

#### 25. August:

- Frühstück für 4,50 €
- Mittagessen für 5,50 €
- Abendessen für 5,00 €

#### 26. August:

- Frühstück für 4,50 €
- Mittagessen für 5,50 €

(bitte Zutreffendes ankreuzen)

## Kontakt

Anne-Katrin Lösche  
Sächsische Landesstiftung Natur und Umwelt,  
Akademie  
Wilsdruffer Str. 18  
01737 Tharandt  
Telefon: 03 52 03/44 88-20  
Telefax: 03 52 03/44 88-44  
E-Mail: [Anne-Katrin.Loesche@lanu.sachsen.de](mailto:Anne-Katrin.Loesche@lanu.sachsen.de)

### Anfahrt:

#### Mit öffentlichen Verkehrsmitteln:

Auf der Bahnstrecke Görlitz-Berlin bis zum Bhf. Hähni-  
chen. Von dort 6 km zu Fuß oder mit dem Fahrrad auf der  
gepunkteten Route. Bei Bedarf Abholung vom Bahnhof.

#### Mit dem PKW:

Bundesstraße 115, in Rietschen Richtung Rothenburg  
abbiegen, weiter bis zum Ortsausgang Daubitz, von dort  
der Ausschilderung folgen.



Sächsische Landesstiftung  
Natur und Umwelt

Akademie

## Einführung in die Fauna und Flora Mitteleuropas: *Libellen*

Veranstung C 12/15

Sonntag, 23. August 2015 bis  
Mittwoch, 26. August 2015

Schloss Niederspree  
Niederspree 6  
02923 Hähnichen OT Spree

## Verbindliche Anmeldung

zum Seminar C 12/15 „Einführung in die Flora und Fauna Mitteleuropas – Libellen“ entsprechend den Teilnahmebedingungen der Akademie der Sächsischen Landesstiftung Natur und Umwelt.

### **Organisatorische Hinweise:**

Die Veranstaltung richtet sich an den ehrenamtlichen Naturschutzdienst und an Mitarbeiter der unteren Naturschutzbehörden. Restplätze stehen allen anderen Naturinteressierten zur Verfügung.

Die Teilnahme an der Veranstaltung ist entgeltfrei. Übernachtungs- und Verpflegungskosten sind selbst zu zahlen.

**Anmeldeschluss ist der 10. Juli 2015.**

-----  
Name, Vorname

-----  
Dienststelle/Firma oder privat

-----  
Straße

-----  
PLZ, Ort

-----  
Telefon/Fax

-----  
E-Mail

-----  
Unterschrift

Bitte nutzen Sie nach Möglichkeit unsere **Online-Anmeldung** unter [www.lanu.de](http://www.lanu.de). Die Anmeldung ist auch per Post, Fax oder E-Mail möglich:  
**Fax: 035203 4488-44**  
E-Mail: [poststelle.adl@lanu.sachsen.de](mailto:poststelle.adl@lanu.sachsen.de)

## Programm

### **Sonntag, 23. August 2015**

16:00 Uhr Anreise und Zimmervergabe

19:00 Uhr Abendessen

### **Montag, 24. August 2015**

(Anreise noch bis 9:00 Uhr möglich)

08:00 Uhr Frühstück

09:00 Uhr Eröffnung, Begrüßung und Organisatorisches

10:00 Uhr Einführung in die Biologie der Libellen (Systematik, Evolution, Taxonomie, Körperbau etc.)

12:00 Uhr Mittagessen

13:00 Uhr Exkursion (Lebensräume und Arten)

16:00 Uhr Pause

17:00 Uhr Rückkehr nach Schloss Niederspree

18:00 Uhr Abendessen

20:00 Uhr Vorstellung von Literatur

### **Dienstag, 25. August 2015**

08:00 Uhr Frühstück

09:00 Uhr Bestimmung und Nachweismethoden von Libellen mit praktischen Übungen

12:00 Uhr Mittagessen

13:00 Uhr Exkursion (Lebensräume und Arten)

18:00 Uhr Abendessen

### **Mittwoch, 26. August 2015**

07:30 Uhr Frühstück

09:00 Uhr Wissenstest

11:00 Uhr Testergebnisse und Abschlussdiskussion

12:00 Uhr Mittagessen

13:30 Uhr Verabschiedung

*Programmänderungen je nach Wetterlage vorbehalten!*

## Seminarinhalt

Das Seminar bietet eine Einführung und Vertiefung in die Biologie und Ökologie der heimischen Libellen.

Die Teilnehmer erfahren, welche Arten wo, wann und warum vorkommen und wie sie zu bestimmen bzw. nachzuweisen sind.

Neben Grundlagen zum Körperbau und speziellen Eigenschaften und Fähigkeiten werden insbesondere die artspezifischen Erkennungsmerkmale und Nachweismethoden vermittelt.

Es wird eine Übersicht über die aktuelle Literatur und wichtige Informationsquellen (z.B. im Internet) gegeben. Ebenso werden Schutz- und Gefährdungsstatus, Monitoringprogramme und Artenschutzkonzepte vorgestellt.

In täglichen Exkursionen wird das Wissen im Gelände angewendet und vertieft.

**Das Seminar wird von Herrn Diplom-Biologen Klaus-Jürgen Conze vorbereitet und geleitet.**