

Foto: Bianka Schubert

**Tagungsort:**  
Alte Mensa  
Petersstraße 5  
09599 Freiberg

#### Anfahrt

Der Veranstaltungsort ist sehr gut mit öffentlichen Verkehrsmitteln zu erreichen. Die Alte Mensa befindet sich in einer Fußgängerzone im Stadtzentrum von Freiberg, nur wenige Schritte vom Obermarkt mit dem Rathaus entfernt.

In der Nähe der Alten Mensa befindet sich das kostenpflichtige Parkhaus Fischerstraße (Parkhaus Altstadt Nr. 1). Es stehen keine kostenfreien Parkmöglichkeiten in der Nähe zur Verfügung. Kostenfreie Parkmöglichkeiten sind am besten außerhalb des Stadtringes zu finden, besonders in dessen nördlichen Teil.

Einlass ab 8.30 Uhr

Wir bitten um **Anmeldung** über unser **Online-Formular: [www.tagung.nabu-sachsen.de](http://www.tagung.nabu-sachsen.de)** oder formlos bis **15. Oktober 2018!**

Die Mittagsverpflegung erfolgt in eigener Regie der Teilnehmer. Im Bereich des Obermarktes bestehen zahlreiche Imbiss- und Verpflegungsmöglichkeiten.

Die Teilnahme für NABU-Mitglieder ist frei (bitte NABU-Ausweis mitbringen), für Nichtmitglieder wird eine Tagungsgebühr in Höhe von 10,00 Euro erhoben.

**NABU-Landesverband Sachsen e.V.**  
Löbauer Straße 68  
04347 Leipzig  
Telefon: 0341 337415-0  
E-Mail: [Landesverband@NABU-Sachsen.de](mailto:Landesverband@NABU-Sachsen.de)  
[www.NABU-Sachsen.de](http://www.NABU-Sachsen.de)

Eine gemeinsame Veranstaltung von:



Sächsische Landesstiftung  
**Natur und Umwelt**

LANDESAMT FÜR UMWELT,  
LANDWIRTSCHAFT  
UND GEOLOGIE



# 13. Sächsische Fledermaustagung

**Fledermausschutz in Sachsen**

27. Oktober 2018 | Alte Mensa in Freiberg



Tierfoto: Nordfledermaus | Eckhard Grimmberger





## Liebe Fledermausfreunde, sehr geehrte Gäste,

zur landesweiten Fachtagung zum Thema Fledermausschutz laden wir Sie herzlich nach Freiberg ein. Auf dem Programm stehen wieder aktuelle Themen und neue Ergebnisse aus Fledermausschutz und -forschung. Dabei bildet das Thema Insektenrückgang einen Schwerpunkt, der die Nahrungsbasis der heimischen Fledermausarten betrifft. Weitere Vorträge beschäftigen sich mit laufenden Projekten wie den Quartierpatenschaften, dem Schutz der Nordfledermaus und akustischem Monitoring. Die Tagung richtet auch den Blick nach Süden zu unseren Nachbarn in Tschechien. Nicht zu kurz kommen Neuigkeiten zur Fledermausfauna in Sachsen und praktische Erfahrungen im Fledermausschutz insbesondere im Zusammenhang mit der Sanierung von Gebäuden.

Es würde uns sehr freuen, wenn die Veranstaltung Ihr Interesse findet und wir Sie in Freiberg begrüßen können.

*Die Leitung des NABU-LFA Fledermausschutz im Namen der Veranstalter*

- 09.30 Uhr **Eröffnung/Begrüßung**
- 09.40 Uhr **Insektensterben in Deutschland – Fakten, Ursachen, Konsequenzen**  
Matthias Nuß | Senckenberg Dresden
- 10.20 Uhr **Analyse des Nahrungsspektrums der Kleinen Hufeisennase – Fakten und Überlegungen zu Auswirkungen des Insektensterbens auf Fledermäuse**  
Nadine Mitschunas, Ulrich Zöphel | Lancaster (GB), LfULG
- 10.40 Uhr **Das Projekt Quartierpatenschaften für Fledermäuse in Sachsen**  
Bianka Schubert | NABU-LV Sachsen
- 11.00 Uhr **Pause**
- 11.20 Uhr **Was Mausohrmütter von ihren Kindern lernen können**  
Karl Kugelschafter | Lohra
- 11.40 Uhr **Von der Ruine zur Eigentumswohnung – Erfahrungen bei der Umprägung von Flugwegen einer Kolonie der Kleinen Hufeisennase**  
Thomas Frank | ChiroPlan
- 12.00 Uhr **Mittagspause**
- 13.30 Uhr **Fledermäuse und Fledermausschutz in der Böhmischen Schweiz**  
Pavel Benda | NLP Böhmische Schweiz
- 14.00 Uhr **Vorkommen und Gefährdung der Nordfledermaus in Sachsen**  
Caroline Schulze, André Günther | NABU-NSI Freiberg
- 14.20 Uhr **Quartier- und Raumnutzung der Nymphenfledermaus in Westsachsen**  
Marco Roßner, Frank Meisel | hochfrequent GbR
- 14.40 Uhr **Weißer Flecken und neue Arten – Die Fangaktionen des LFA Fledermausschutz**  
Bianka Schubert | NABU-LV Sachsen
- 15.00 Uhr **Fledermauserfassung an den Rabensteiner Felsendomen**  
Reimund Francke, Joachim Frömert | Chemnitz, Hohenstein-Ernstthal
- 15.20 Uhr **Zwischenergebnisse aus dem Quartier-Monitoring Römisches Bad in Dresden**  
Wolfgang Hahn | probios
- 15.40 Uhr **Bioakustisches Dauermonitoring von Fledermäusen zur Präsenz- und Aktivitätsüberwachung an ausgewählten sächsischen Flusspegelmessstationen. Erste Ergebnisse aus dem Pilotprojekt**  
Marco Roßner | hochfrequent GbR  
Steffen Malt, Detlef Tolke | BfUL
- ca. 16.00 Uhr **Tagungsende**

