

## 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 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 F-Mail: Landesverband@NABU-Sachsen.de www.NABU-Sachsen.de

Eine gemeinsame Veranstaltung von:



SACHSEN

# 13. Sächsische **Fledermaustagung**

# Fledermausschutz in Sachsen

27. Oktober 2018 | Alte Mensa in Freiberg





### 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

<b>O9.30 Uhr</b>	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
<b>11.00</b> Uhr	Pause
■ 11.20 Uhr	Was Mausohrmütter von ihren Kindern lernen können Karl Kugelschafter   Lohra
<b>1</b> 1.40 Uhr	Von der Ruine zur Eigentumswohnung

- Erfahrungen bei der Umprägung von

Flugwegen einer Kolonie der Kleinen

Hufeisennase

Thomas Frank | ChiroPlan

<b>1</b> 2.00 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 Weiße 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-Frastthal

■ 15.20 Uhr Zwischenergebnisse aus dem Quartier-Monitoring Römisches Bad in Dresden

Wolfgang Hahn | probios

15.40 Uhr

Bioakustisches Dauermonitori

15.40 Uhr Bioakustisches Dauermonitoring von Fledermäusen zur Präsenz- und Aktivitätsüberwachung an ausgewählten sächsischen Flusspegelmessstationen. Erste Ergebnisse aus dem Pilotprojekt Marco Roßner | hochfrequent GbR

Marco Roßner | hochfrequent GbR Steffen Malt, Detlef Tolke | BfUL

**a** ca. 16.00 Uhr **Tagungsende** 



