

11. Sächsische Ornithologentagung

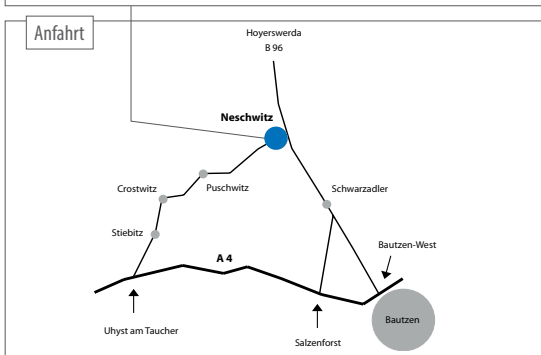
Avifaunistik und Vogelschutz

09. & 10.11.2018 in Neschwitz



Tagungsort:

Herrschaftlicher Gasthof
Marktplatz 9 · 02699 Neschwitz
www.herrschaftlicher-gasthof.de



Einlass am Freitag ab 18.30 Uhr
Einlass am Sonnabend ab 8.30 Uhr

Wir bitten um formlose **Anmeldung** per E-Mail
(Landesverband@NABU-Sachsen.de) oder
Telefon (0341 337415-0) bis zum **19. Oktober
2018!**

Pausenversorgung und Mittagessen werden auf
eigene Kosten im Gasthof angeboten. Auswahl und
Bezahlung des Mittagessens bei der Anmeldung am
Tagungsbüro. Zur Kaffeepause kann auch Kuchen
bestellt werden.

Die Teilnahme an der Fachtagung ist für NABU-Mitglieder
kostenfrei.

NABU-Landesverband Sachsen e.V.
Löbauer Straße 68
04347 Leipzig
Telefon: 0341 337415-0
E-Mail: Landesverband@NABU-Sachsen.de
www.NABU-Sachsen.de

Teilfoto: Schwarzmilane am Sammelplatz | Winfried Nüchtigall

Übernachtungsmöglichkeiten:

Herrschaftlicher Gasthof Neschwitz (Marktplatz 9)

Telefon: 035933 391260

Zimmer ab 38,- €

Hotel Heidehof Königswartha (Hermisdorfer Straße 32)

Telefon: 035931 / 22022

Zimmer ab 39,- €

Übernachtungen in Bautzen: www.bautzen.de

Liebe Ornithologen, verehrte Gäste,

Lautäußerung, Flugvermögen und Wanderverhalten der Vögel sowie ihre Vielfalt haben Menschen schon immer fasziniert. Sie veranlassten sie auch, sich schon frühzeitig mit der Verbreitung und Ökologie dieser Tierartengruppe zu beschäftigen sowie ihren Schutz vor Verfolgung und Lebensraumzerstörung zu fordern und ggf. auch selbst zu veranlassen. Dies war traditionell zunächst vor allem Anliegen von Fach- und Naturschutzvereinen. Heute ist das auch zunehmend eine Aufgabe bestimmter Behörden und ihnen nachgeordneter staatlicher Einrichtungen. Das ist einerseits sehr zu begrüßen, führt aber im Sinne von „Pflichtaufgaben“ zu Priorisierungen, die dem Gesamtanliegen nicht immer Rechnung tragen. Vor diesem Hintergrund will die Tagung unter dem Leitthema „Avifaunistik und Vogelschutz“ den Bogen von der Arterfassung über Biologie und Ökologie von Arten und

Artengruppen bis hin zum Vogelschutz spannen. Wir wollen dabei über aktuelle Sachstände avifaunistischer Programme im Freistaat Sachsen informieren, auf Lücken aufmerksam machen und, wo immer möglich, direkte Bezüge zu Gefährdung und Schutz der Vogelwelt herstellen.

In diesem Sinne laden wir Sie zur 11. Sächsischen Ornithologentagung des NABU ein, freuen uns auf Ihr Kommen sowie auf interessante Vorträge, Gespräche und Diskussionen.



LFA Ornithologie und Vogelschutz

Freitag, 9. November 2018

14.00 Uhr

Exkursion an die Talsperre Bautzen

Treffpunkt: Parkplatz am Stausee in Quatitz, (Am Stausee 23, 02694 Großdubrau – nächstgelegenes Haus, aber noch etwas weiterfahren!)
Koordinaten: 51.229632, 14.451801

19.00 Uhr

„Wildes Deutschland – Die Lausitz“ – Öffentliche Filmvorführung und Gespräch mit dem Autor
Axel Gebauer | Dürrbach

Sonnabend, 10. November 2018

09.30 Uhr

Eröffnung/Begrüßung und Grußworte

09.45 Uhr

Avifaunistik in Sachsen – eine unendliche Geschichte
Rolf Steffens | Dresden

10.15 Uhr

Das Monitoring häufiger Brutvogelarten in Sachsen – Stand und erste Ergebnisse
Klaus-Henry Tauchert | Neschwitz

10.45 Uhr

Pause

11.00 Uhr

Siedlungsdichteuntersuchungen in Sachsen – eine alte Methode mit aktuellsten Daten
Winfried Nachtigall | Neschwitz

11.30 Uhr

Betreuung seltener Brutvogelarten am Beispiel des Weißstorches

Jan Schimkat | Dresden

12.00 Uhr

25 Jahre später – 2. Rasterkartierung der Brutvögel im Altkreis Riesa

Peter Kneis | Nünchritz & Jens Tomasini | Großenhain

12.30 Uhr

Mittagspause

14.00 Uhr

Gute Zeiten, schlechte Zeiten – Einblicke in Sachsens Möwenkolonien

Hendrik Trapp | Klipphausen

14.30 Uhr

Der Bienenfresser in Sachsen

Torsten Peters | Lommatzsch

15.00 Uhr

Im Dunkeln ist gut Munkeln – zur Ökologie und Erfassung von Rallidae

Alexander Eilers | Leipzig

15.30 Uhr

Zusammenfassung und Ausblick

ca. 16.00 Uhr Tagungsende



Herrschaftlicher Gasthof, Neschwitz



Mit freundlicher Unterstützung der Akademie der Sächsischen Landesstiftung Natur und Umwelt (LaNU)

