

9. Internationales Symposium

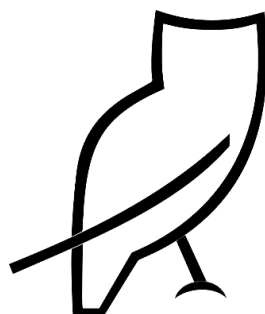
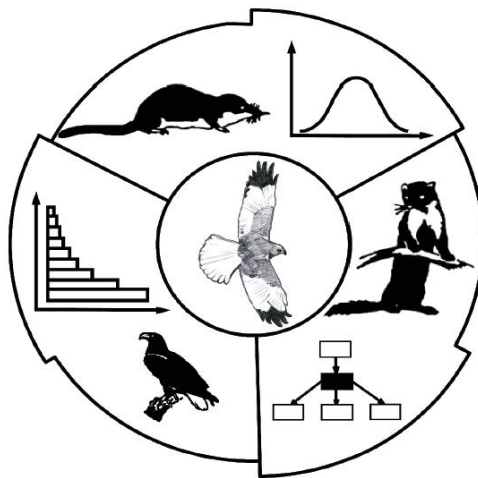
„Populationsökologie von Greifvogel- und Eulenarten“

“Population Ecology of Raptors and Owls”

vom 18.10. bis 21.10.2018 in Halberstadt

Vorläufiges Programm

(Stand: 30.06.2018)



AG Eulen

Förderverein für Ökologie und Monitoring von Greifvogel- und Eulenarten e.V.

Deutsche Arbeitsgemeinschaft zum Schutz der Eulen e.V. (AG Eulen)

Der Förderverein für Ökologie und Monitoring von Greifvogel- und Eulenarten e.V. veranstaltet unter Mitwirkung der Deutschen Arbeitsgemeinschaft zum Schutz der Eulen e.V. das 9. Internationale Symposium "Populationsökologie von Greifvogel- und Eulenarten" in Halberstadt.

Die Tagungsreihe wird seit 1986 im 4-Jahres-Rhythmus durchgeführt und richtet sich an alle der Eulen- und Greifvogelforschung verbundenen Wissenschaftler und Freizeitforscher.

In **Vorträgen** und **Postern** werden neue, **bisher unpublizierte Ergebnisse und Reviews** sowohl der interessierten Öffentlichkeit als auch dem Fachpublikum vorgestellt.

Tagungsort: K6 Seminarhotel
Kirschallee 6
38820 Halberstadt
Tel.: 03941 / 5758
www.k6-seminarhotel.de

Tagungsbüro: Bis 17.10.2018 im Büro des Fördervereins für Ökologie und Monitoring von Greifvogel- und Eulenarten e.V. (siehe Kontaktanschrift). Ab dem 18.10.2018, 16.00 Uhr am Tagungsort.

Tagungssprache: Deutsch und Englisch

Vorträge: Die Vortragsdauer beträgt in der Regel 15 Minuten, es schließen sich 5 Minuten Diskussion an.

Poster: Es stehen Postertafeln zur Verfügung (150 cm x 120 cm). Die drei besten Poster werden durch die Tagungsteilnehmer ausgewählt und prämiert.

Weitere Poster-Anmeldungen sind bis zum 07.09.2018 gern willkommen!

Buchverkauf: Christ Media Natur ist mit einem Buchverkaufsstand vertreten. Darüber hinaus können Publikationen der Veranstalter erworben werden.

Organisatorisches

Anmeldung:

Verbindliche Anmeldung der Tagungsteilnahme und Entrichtung der Tagungsgebühr bis 07.09.2018.

Die Anmeldung zur Tagung erfolgt beim Förderverein für Ökologie und Monitoring von Greifvogel- und Eulenarten e.V. per E-Mail oder Post (siehe Kontaktanschrift).

Mit der Anmeldung erklären Sie sich damit einverstanden, dass während der Tagung eventuell Fotos von Ihnen gemacht und diese veröffentlicht werden (Homepage, Tagungsbericht).

Tagungsgebühren:

Die Tagungsgebühr beträgt 40,- € (Auszubildende 30,- €). Den Betrag bitte bis zum 07.09.2018 auf das Konto des Monitoring-Fördervereins überweisen. Bei verspäteter Anmeldung erhöht sich der zu überweisende Betrag auf 45 € bzw. 35 €.

Empfänger: Monitoring-Förderverein

IBAN: DE 60 8005 3762 0384 3114 09

BIC: NOLADE21HAL

Verw.-zweck: Halberstadt 2018 + Name des Teilnehmers

Unterkunft:

Die Buchung einer Unterbringung im Tagungshotel ist bis zum 07.09.2018 telefonisch oder per E-Mail unter dem Stichwort „Greifvogel- und Eulen-Tagung“ möglich und erfolgt direkt beim K6 Seminarhotel (Übernachtung pro Nacht und Person inkl. Frühstück: EZ 54,00 €, DZ 45,50 €).

K6 Seminarhotel
Kirschallee 6
38820 Halberstadt

Tel.: 03941 / 5758

E-Mail: info@k6-seminarhotel.de

Da die Übernachtungskapazitäten des Tagungsobjektes begrenzt sind, wird eine rechtzeitige Anmeldung empfohlen.

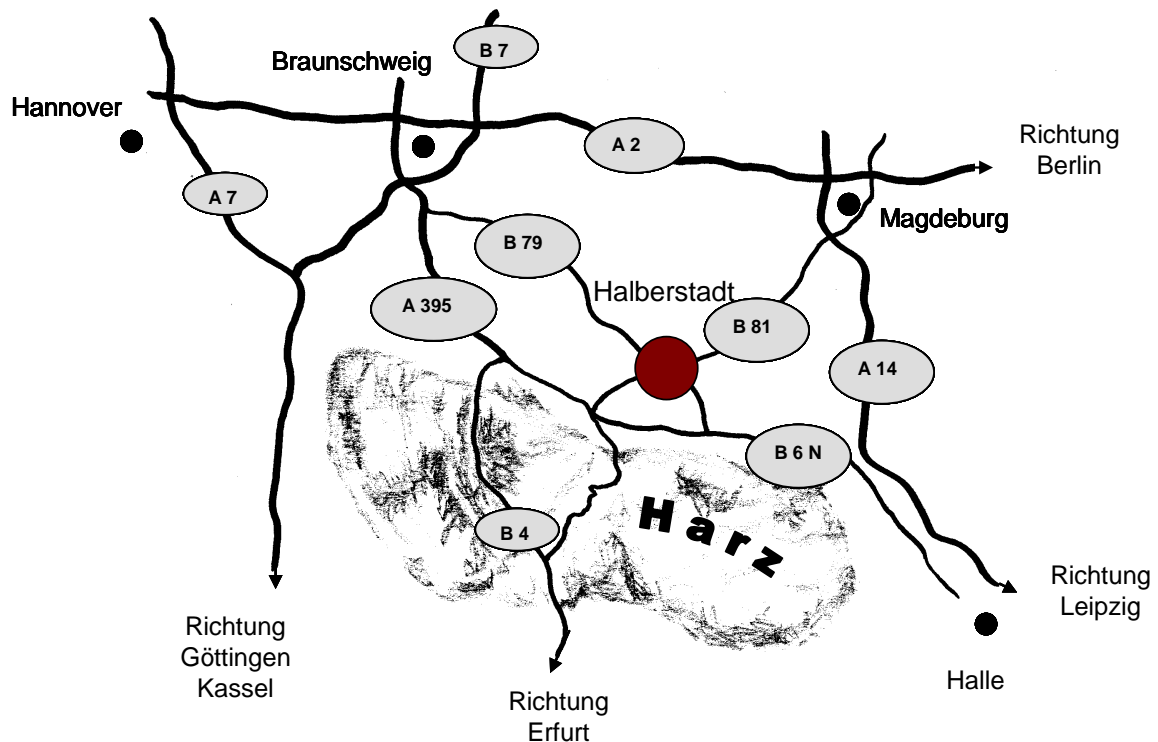
Weitere Informationen zu Übernachtungsmöglichkeiten in Halberstadt finden Sie im Internet unter: www.halberstadt.de

Organisatorisches

Verkehrsanbindung:

Halberstadt liegt im Bundesland Sachsen-Anhalt im nördlichen Harzvorland. Das Seminar- und Tagungshotel finden Sie am südlichen Rand der Stadt Halberstadt in malerischer Landschaft, am Rande des Landschaftsparkes Spiegelsberge.

Näheres zur Anreise unter: www.k6-seminarhotel.de/anreise



Kontaktanschrift:

Dipl.-Biol. Ubbo Mammen
Förderverein für Ökologie und Monitoring von Greifvogel- und Eulenarten e.V.
Buchenweg 14
06132 Halle (Saale)

Tel.: 0345 / 6869884

E-Mail: monitoring@greifvogelmonitoring.de

Internet: www.greifvogelmonitoring.de



www.facebook.com/MEROS.Greifvogelmonitoring

Programm

Donnerstag, 18.10.2018

ab 16:00 Uhr Öffnung des Tagungsbüros, Anreise der Teilnehmer/innen, Anbringung der Poster

20:00 Uhr Öffentlicher Bildervortrag

Winfried Nachtigall & Silvio Herold:

„40.000 km und zurück mit den Milanen ins Winterquartier“

Freitag, 19.10.2018

9:00 Uhr Eröffnung des Symposiums

Grußworte

vormittags **Vorträge und Diskussion**

Mammen, Ubbo; Stark, Ines:

Monitoring Greifvögel und Eulen Europas

Petermann, Peter:

Eulen und Greifvögel als Opfer der Vogelgrippe (Geflügelpest): offene Fragen

Stubbe, Annegret; Weber, Matthias; Herrmann, Stefan; Kratzsch, Lukas; Kolbe, Martin; Resetaritz, Alexander; Mammen Ubbo; Stubbe, Michael:

Daten zur Populationsökologie einiger Greifvogelarten im nordöstlichen Harzvorland seit 2009

Kolbe, Martin; Nicolai, Bernd:

Entwicklung der Greifvogelzönose im nördlichen Harzvorland seit 1986

Badry, Alexander; Schenke, Detlef; Treu, Gabriele; Krone, Oliver:

Umweltschadstoffe in Greifvögeln aus verschiedenen Nahrungsgilden

Mittagspause

nachmittags **Vorträge und Diskussion**

Schmidt, Erwin; Pfeiffer, Thomas:

Rotmilan-Eier (*Milvus milvus*) aus dem Thüringer Becken:
Chlorkohlenwasserstoffe und Schwermetalle im Zeitraum von 1995-2017

Nachtigall, Winfried:

Nestbaumschutz bei Rotmilan (*Milvus milvus*) und Schwarzmilan (*Milvus migrans*) – Notwendigkeit oder Illusion?

Katzenberger, Jakob; Karthäuser, Johanna; Sudfeldt, Christoph:

Der Schlüssel zum Bruterfolg – Einflüsse von Witterung, Konkurrenz und Landnutzung auf die Anzahl flügger Jungvögel beim Rotmilan (*Milvus milvus*)

Brune, Jens; Krüger, Oliver:

Von der Mauserfeder zum Individuum beim Rotmilan (*Milvus milvus*) –
Methodik und erste Ergebnisse

Heuck, Christian; Stelbrink, Pablo; Höfs, Christian:

Welche Parameter beeinflussen die Flugaktivität und Flughöhe von
Rotmilanen (*Milvus milvus*)?

Helms, Frauke; Laux, Amelie; Gottschalk, Eckhard:

Habitatnutzung von Rotmilanen (*Milvus milvus*) während der Nahrungs-
suche – Kombinierte Analyse von Telemetriedaten und Nestkamas

**Mammen, Ubbo; Mammen, Kerstin; Kleudgen, Iris; Helge,
Annekathrin; Resetaritz, Alexander:**

Raumnutzung und Raumnutzungsanalyse am Beispiel des Rotmilans
(*Milvus milvus*)

**Raab, Rainer; Literák, Ivan; Raab, Blanka; Schütz, Claudia;
Spakovszky, Péter; Steindl, Jochen; Tarjányi, Szilvia G.; Wojta,
Manuel; Schulze, Christian H.; Matušík, Hynek; Peške, Lubomír;
Makoň, Karel; Mráz, Jakub; Maderič, Boris; Svetlík, Ján; Pečeňák,
Vladimír; Kolbe, Martin; Mammen, Ubbo; Pfeiffer, Thomas;
Nachtigall, Winfried; Farwig, Nina; Schabo, Dana; Spatz, Theresa;
Rösner, Sascha; Rak, Dusan; van Rijn, Stef; Paquet, Jean-Ives:**

Telemetriestudie zur Raumnutzung des Rotmilans (*Milvus milvus*) in
Europa

20:00 Uhr Mitgliederversammlung des Fördervereins für Ökologie und Monitoring
von Greifvogel- und Eulenarten e.V.

Samstag, 20.10.2018

9:00 Uhr Beginn

vormittags **Vorträge und Diskussion**

Kleinstäuber, Gert:

Zur heutigen Situation der Wanderfalken-Brutvorkommen (*Falco peregrinus*) in Ostdeutschland unter besonderer Berücksichtigung der Nutzung verschiedener Habitat-Typen

Ottensmann, Meinolf; Winternitz, Jamie; Chakarov, Nayden; Krüger, Oliver:

Entgegen dem Trend: Warum brüten Mäusebussarde (*Buteo buteo*) heute später als vor 30 Jahren?

Klammer, Gerfried; Greiner, Erich:

Der Wespenbussard (*Pernis apivorus*) – ein seltener Brutvogel?

Strahm, Wendy; Landenbergue, Denis; Aae, Rune; Dennis, Roy; Schmidt-Rothmund, Daniel:

Zwischenbericht zur Wiederansiedlung des Fischadlers (*Pandion haliaetus*) in der Westschweiz 2015-2020

Meyburg, Bernd-Ulrich:

Nachhaltiger Schutz des Schreiadlers (*Clanga pomarina*) durch Flächenankauf und durch Management der Fortpflanzungsrate

Koks, Ben:

Erkenntnisse zur Ökologie der Wiesenweihe (*Circus pygargus*) in ihren Jahreslebensräumen und daraus folgende Schutzstrategien

Mittagspause

nachmittags **Vorträge und Diskussion**

Schwartz, Vincent:

Die Bestandsentwicklung des Uhus (*Bubo bubo*) in Ungarn

Geidel, Christiane:

Wieviel Nachwuchs benötigen Uhus (*Bubo bubo*) zur Aufrechterhaltung einer stabilen Populationsgröße?

Grünkorn, Thomas:

Von Baum zu Baum – GPS-Sender erhellen die Flugweise von Uhus (*Bubo bubo*) in Schleswig-Holstein

Harms, Christian:

IR-Videokameras bringen Licht ins Nachtleben des Uhus (*Bubo bubo*)

Koning, Fred J.:

Überlebensstrategien von Waldkäuzen (*Strix aluco*) – Ergebnisse 60-jähriger Forschung

Wiesner, Jochen:

Zum Sozialsystem des Sperlingskauzes (*Glaucidium passerinum*) – Erkenntnisse aus 35-jähriger Beringungsarbeit an einer kurzlebigen Eulenart

Schwerdtfeger, Ortwin:

Die Bedeutung des Gesangs beim Raufußkauz (*Aegolius funereus*)

20:00 Uhr Mitgliederversammlung der Deutschen Arbeitsgemeinschaft zum Schutz der Eulen e.V. (AG Eulen)

Sonntag, 21.10.2018

Exkursionen

Bisher angemeldete Poster

Anders, Tobias; Kolbe, Martin:

Erste Ergebnisse der Überwachung von Rotmilan-Horsten (*Milvus milvus*) mittels Videokamera

Franke, Erhard; Franke, Thomas:

Langzeitstudie zum Mäusebussardbrutbestand (*Buteo buteo*) im Wandel der Landnutzung von 1986 bis 2011/15 auf einer 120 km² Kontrollfläche in Mecklenburg-Vorpommern

Harms, Christian:

Vom Uhu (*Bubo bubo*) und seinen Prädatoren

Klammer, Gerfried; Greiner, Erich:

Der Wespenbussard (*Pernis apivorus*) – ein seltener Brutvogel?

Kolbe, Martin:

Ergebnisse der landesweiten Erfassung von Winterschlafplätzen des Rotmilans (*Milvus milvus*) in Sachsen-Anhalt

Meyburg, Bernd-Ulrich:

Der Jahreszyklus adulter deutscher Fischadler (*Pandion haliaetus*) – Untersuchungen in den Brut- und Überwinterungsgebieten sowie während des Zuges seit 1995 mittels Satellitentelemetrie

Petrovics, Zoltan:

Der Habichtskauz (*Strix uralensis*) in der Zemplén-Region

Weitere Poster-Anmeldungen sind bis zum 07.09.2018 gern willkommen!