

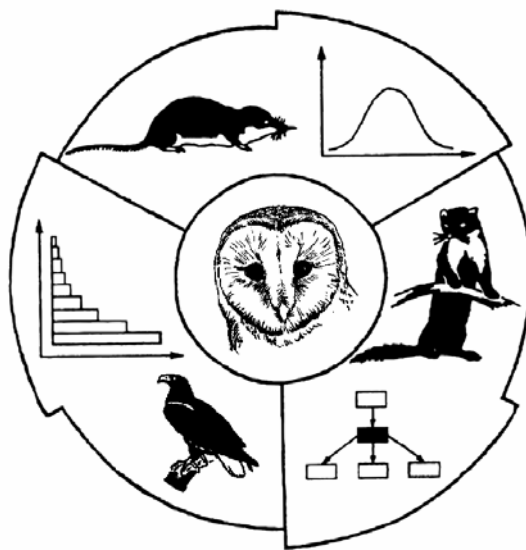
# Programm

zum 7. Internationalen Symposium

## Populationsökologie von Greifvogel- und Eulenarten

### *Population Ecology of Raptors and Owls*

vom 21.10. bis 24.10.2010 in Halberstadt



Förderverein für Ökologie und Monitoring von Greifvogel- und Eulenarten e.V.  
Deutsche Arbeitsgemeinschaft zum Schutz der Eulen e.V.  
Gesellschaft für Wildtier- und Jagdforschung e.V.

Der Förderverein für Ökologie und Monitoring von Greifvogel- und Eulenarten e.V. veranstaltet unter Mitwirkung der Deutschen Arbeitsgemeinschaft zum Schutz der Eulen e.V. und der Gesellschaft für Wildtier- und Jagdforschung e.V. das 7. Internationale Symposium "Populationsökologie von Greifvogel- und Eulenarten" in Halberstadt.

Die Tagung folgt der Tradition der seit 1986 alle 4 Jahre durchgeführten Vorgängerveranstaltungen und richtet sich an alle der Eulen- und Greifvogelforschung verbundenen Freizeitforscher und Wissenschaftler.

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

**Tagungsort:** Seminar- und Tagungshotel Spiegelsberge  
Kirschallee 6, 38820 Halberstadt, Tel.: 03941/575-8  
[www.tagungshotel-spiegelsberge.de](http://www.tagungshotel-spiegelsberge.de)

**Tagungsbüro:** Bis 20.10.2010 im Büro des Fördervereins für Ökologie und Monitoring von Greifvogel- und Eulenarten e.V. (siehe Kontaktanschrift) und ab dem 21.10.2010 ab 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.  
Projektionsmöglichkeiten sind mit Beamer, Overhead und Diaprojektor vorhanden.

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

**Publikationen:** Alle Beiträge werden in einem Tagungsband publiziert, wobei Poster und Vorträge gleichberechtigt sind.  
Die Manuskripte sollen einen Umfang von 10-15 Seiten nicht überschreiten.

**Buchverkauf:** Christ Media Natur und die Neue Brehm-Bücherei sind mit jeweils eigenem Buchverkaufsstand vertreten.  
Darüber hinaus können Publikationen der Veranstalter erworben werden.

## 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.tagungshotel-spiegelsberge.de/Docs/anreise.html](http://www.tagungshotel-spiegelsberge.de/Docs/anreise.html)

### Tagungsgebühren:

Die Tagungsgebühr beläuft sich auf **35,- €** (Auszubildende 20,- €) und ist **bis zum 15.09.2010** auf das Konto des Monitoring-Fördervereins zu überweisen. Bei verspäteter Anmeldung/Überweisung wird ein Säumniszuschlag von 5,- € erhoben.

Empfänger:	Monitoring-Förderverein
Kontonummer:	384 311 409
BLZ:	800 537 62 bei der Saalesparkasse Halle
Verwendungszweck:	Halberstadt 2010 + Name des Teilnehmers

### Anmeldung:

Die verbindliche Anmeldung der Tagungsteilnahme sollte bis zum **15.09.2010** erfolgen.

### Unterkunft:

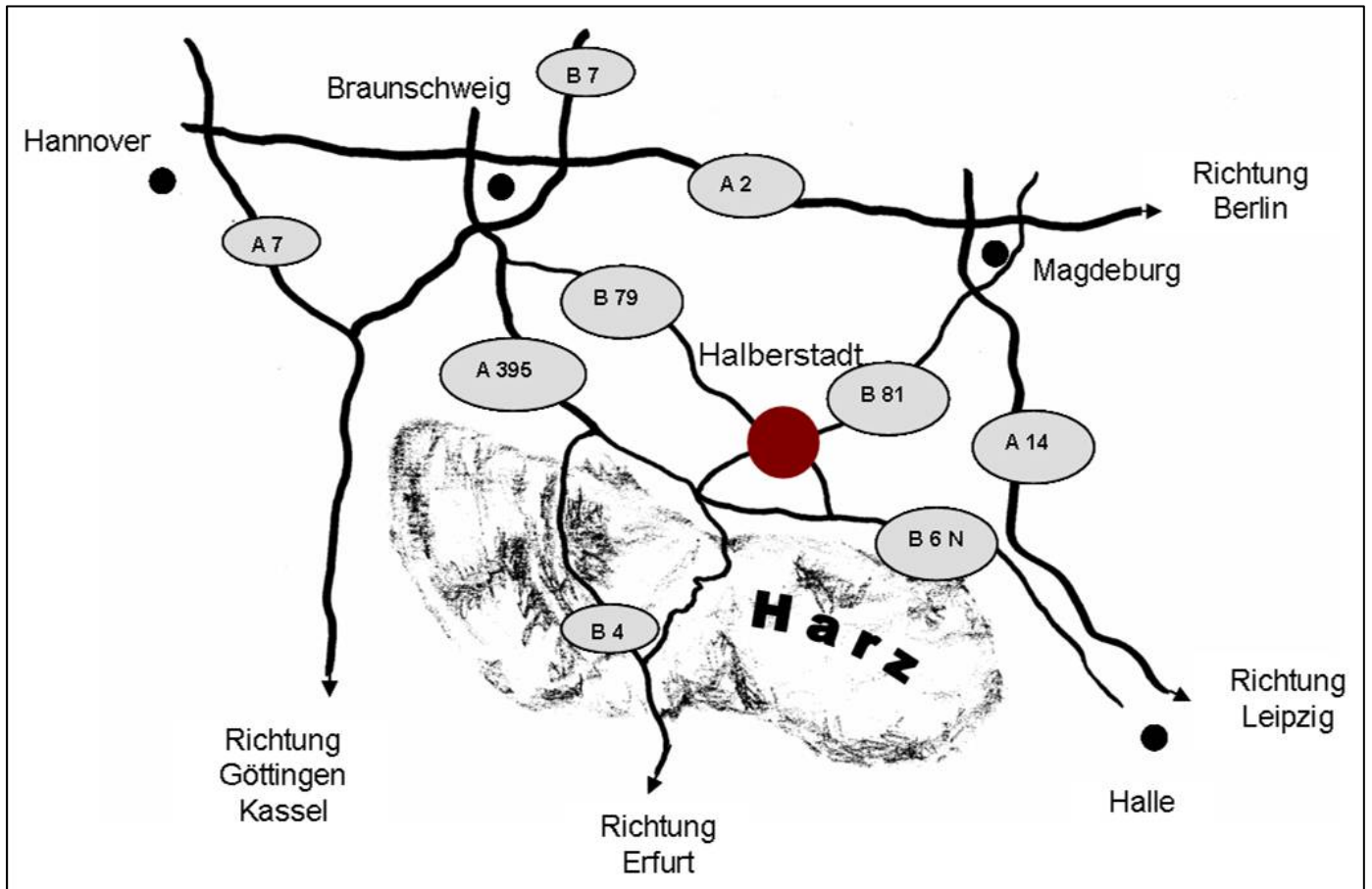
Die Buchung der Unterbringung erfolgt zusammen mit der Anmeldung über den Monitoring-Förderverein bis zum **15.09.2010**. Bitte füllen Sie dazu beiliegenden Bestellzettel aus. Da die Übernachtungskapazitäten des Tagungsobjektes im Tagungshotel begrenzt sind, wird eine rechtzeitige Anmeldung empfohlen. Weitere Informationen zu Übernachtungen bekommen Sie im Internet unter [www.halberstadt.de](http://www.halberstadt.de).

### Kontaktanschrift:

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

Tel.: 0345/6869884  
Fax: 0345/6869967

E-Mail: [monitoring@greifvogelmonitoring.de](mailto:monitoring@greifvogelmonitoring.de)  
Web: [www.greifvogelmonitoring.de](http://www.greifvogelmonitoring.de)



## Donnerstag, 21.10.2010

- ab 16:00 Uhr      Öffnung des Tagungsbüros  
Anreise der Teilnehmer; Anbringen der Poster
- 20:00 Uhr      Öffentlicher Vortrag:  
**Stubbe, M.; Stubbe, A.:**  
Brutvorkommen und Brutbiologie der Greifvogelarten  
Zentralasiens

## Freitag, 22.10.2010

- 9:00 Uhr      Eröffnung des Symposiums  
Grußworte
- 9:15 – 10:45 Uhr      Vorträge und Diskussionen

**Vorsitz: M. Stubbe und J. Wiesner**

**Mammen, U.; Stubbe, M.:**

Monitoring Greifvögel und Eulen Europas – Zahlen, Fakten und Tendenzen

**Meyburg, B.-U.; Langgemach, T.; Graszynski, K.; Sömmer, P.;**  
**Bergmanis, U.; Meyburg C.:**

Weshalb ziehen junge Schreiadler (*Aquila pomarina*) anders als Altvögel -  
Einige Ergebnisse der Satelliten-Telemetrie bei 88 Individuen

**Bergmanis, U.; Visnevskaja, E.; Feodorova-Fedotova, L.:**

Nahrungsuntersuchungen am Schreiadler (*Aquila pomarina*) in Lettland  
mittels WEB-Camera

10:45 – 11:15 Uhr      Kaffeepause

11:15 – 12:15 Uhr      Vorträge und Diskussionen

**Vorsitz: M. Stubbe und T. Mebs**

**Köppen, U.:**

30 Jahre Internationales Farbmarkierungsprogramm Seeadler in  
Ostdeutschland: Zerstreungswanderungen, Ansiedlungsmuster und  
Arealynamik von *Haliaeetus albicilla* im zentralen Europa

**Nachtigall, W.; Herold, S.; Gleichner, W.; Kirmse, W.:**

Bestandsentwicklung und Reproduktion des Seeadlers (*Haliaeetus albicilla*) in  
Sachsen und Südbrandenburg

**Haas, D.:**

Geiereinflug 2010 nach Deutschland. Naturschutzfachliche Konsequenzen.  
Benefit für Osteuropa?

12:15 – 13:45 Uhr Mittagspause

13:45 – 15:15 Uhr Vorträge und Diskussionen

**Vorsitz: U. Mammen und L. Kratzsch**

**Mammen, K.; Mammen, U.; Resetaritz, A.; Heinrichs, N.:**  
Rotmilan und Windkraft – Telemetrieergebnisse aus Sachsen-Anhalt

**Treu, G.; Grünkorn, T.; Gippert, M.; Krone, O.:**  
Seedler und Windkraftanlagen in Deutschland – eine Problemanalyse

**Grajetzky, B.; Hoffmann, M.; Nehls, G.:**  
Wiesenweihen und Windkraft in Schleswig-Holstein

**Joest, R.:**  
Welchen Einfluss haben Landschaftsstruktur und Windenergieanlagen auf die Nistplatzwahl der Wiesenweihe in der Hellwegbörde (NRW)?

15:15 – 16:15 Uhr Kaffeepause und Posterdiskussion

*Posterautorinnen und Posterautoren werden gebeten, in der Nähe ihres Posters für Fragen zur Verfügung zu stehen.*

16:15 – 17:45 Uhr Vorträge und Diskussionen

**Vorsitz: H. Illner und D. Schmidt**

**Hintzmann, J.:**  
Vorstellung des Monitoring Illegale Greifvogelverfolgung in NRW 2005-2010

**Haas, D.:**  
Neue Vergiftungsfälle von Greifvögeln in Süddeutschland.  
Fallbeschreibungen, Konsequenzen, Trends

**Robitzky, U.:**  
Erkennen und Bekämpfen der illegalen Greifvogelverfolgung

**Conlin, D. J. A.:**  
Wer tötet die Adler? - Vogelmord am Mittelmeer

20:00 Uhr Mitgliederversammlung des Fördervereins für Ökologie und Monitoring von Greifvogel- und Eulenarten e.V.  
Mitgliederversammlung der Deutschen Arbeitsgemeinschaft zum Schutz der Eulen e.V.

**Samstag, 23.10.2010**

9:00 – 10:30 Uhr Vorträge und Diskussionen

**Vorsitz: U. Mammen und B. Nicolai**

**Gelpke, C.:**

Untersuchungen zur Reproduktion von Rotmilanen in einem nordhessischen Gebiet unter Berücksichtigung der landwirtschaftlichen Nutzung

**Wasmund, N.:**

Analyse der Rückgangsursachen beim Rotmilan (*Milvus milvus*) - Die Bedeutung von Nahrungsmangel während der Brutzeit

**Pfeiffer, T.; Meyburg, B.-U.:**

Zur Biologie des Rotmilans (*Milvus milvus*): Ergebnisse der GPS-Satelliten-Telemetrie

**Meyburg B.-U.; Meyburg, C.; Fiuczynski, K. D.; Hallau, A.; Klammer, G.:**

Zur Biologie des Baumfalken (*Falco subbuteo*): Ergebnisse der Satelliten-Telemetrie

10:30 – 11:00 Uhr Kaffeepause

11:00 – 12:45 Uhr Vorträge und Diskussionen

**Vorsitz: M. Stubbe und B.-U. Meyburg**

**Gercken, M.; Stubbe M.; Egas, M.:**

Aetas volat – Mehrjährige Wiederfänge des Mäusebussards (*Buteo buteo*) „Maj“

**Lindner, M.:**

Hybride zwischen Mäusebussard und anderen Buteo-Arten – erste Nachweise in Europa

**Gercken, M.; Klauf, R.; Stubbe, M.:**

Brutbiologie von Habicht (*Accipiter gentilis*) und Rohrweihe (*Circus aeruginosus*) im Spiegelbild ihrer Landschaft – Ergebnisse einer Untersuchungsfläche in Mittelbrandenburg

**Altenkamp, R.; Hallau, A.; Teige, T.; Dietrich, R.:**

Bestandsentwicklung und Reproduktion des Habichts (*Accipiter gentilis*) im urbanen Großraum Berlin

**Diehl, O.:**

Erfahrungen am Horst des Sperbers

12:45 – 14:00 Uhr Mittagspause

14:00 – 15:30 Uhr Vorträge und Diskussionen

**Vorsitz: W. Scherzinger und J. Wiesner**

**Brauneis, W.:**

Wanderfalke (*Falco peregrinus*) und Uhu (*Bubo bubo*) in Hessen – eine Gegenüberstellung, ein Leben nebeneinander

**Kaatz, G.; Meckel, D.-P.:**

Bestandssituation des Steinkauzes in Schleswig-Holstein

**Rothgänger, A.:**

Trennen sich die Brutpaare des Sperlingskauzes im Herbst? – Hinweise aus einer Telemetriestudie an *Glaucidium passerinum*

**Schwerdtfeger, O.:**

Monitoring beim Rauhußkauz – Die Bedeutung von Balzverhalten und Geschlechterverhältnis

15.30 – 16.00 Uhr Kaffeepause

16.00 – 18.00 Uhr Vorträge und Diskussionen

**Vorsitz: T. Mebs und W. Scherzinger**

**Birrer, S.:**

Aktivität und Antreffwahrscheinlichkeit der Waldohreule zur Brutzeit - Konsequenzen für Bestandsaufnahmen

**Sittler, B.; Lang, J.:**

Langzeitbeobachtungen zur Populationsökologie von Schneeeulen und Lemmingsen in Nordost-Grönland

**Robitzky, U.:**

Walduhus in Schleswig-Holstein - ungeliebt, fehlbeurteilt und verfolgt!

**Lang, J.:**

Schleiereulenbeute und Landnutzung: Kleinräumige Veränderungen wirken schnell

**Jenrich, J.:**

Verbreitungsdaten von Kleinsäugetieren aus der Gewölleanalyse als Basisdaten zum Nahrungsspektrum der Eulen - ein neuer Bestimmungsschlüssel

18:00 Uhr Schlusswort

19:30 Uhr Geselliger Abend



**Sonntag, 24.10.2010**

## ***Exkursionen***

### **1. Museum Heineanum**, Leitung: Dr. B. Nicolai

Treff: 10:00 Uhr vor dem Museum Heineanum Halberstadt, *Dauer bis ca. 12:00 Uhr*

Museum für Vogelkunde, Ausstellungsführung, Blick hinter die Kulissen

### **2. Hakelgebiet**, Leitung: Prof. Dr. M. Stubbe und Mitarbeiter

Abfahrt 9.00 Uhr Tagungshotel mit eigenen PKWs, *Dauer bis ca. 13.00 Uhr*

Strukturwandel der Landnutzung und Möglichkeiten des Managements, Greifvogelmarkierung, Greifvögel und Windkraft, Telemetrie.

### **3. Muldestausee**, Leitung: G. Röber

Treff: 10:30 Uhr Haus am See, Schlaiz, *Dauer bis ca. 14.00 Uhr*

Bergbaufolgelandschaft im Landkreis Anhalt-Bitterfeld, „Haus am See“, Fischadler-Videoaufzeichnung, Seeadler

## Verzeichnis der angemeldeten Poster

**Bergmanis, U.; Visnevskaja, E.; Feodorova-Fedotova, L.:**

Untersuchungen der Brutbiologie im Horst des Schreiadlers (*Aquila pomarina*) mittels WEB-Camera

**Bergmanis, U.:**

Markierung der Schreiadler (*Aquila pomarina*) mit Flügelmarken - Methode zur Untersuchung der Homerange-Größe und Brutortstreue

**Brune, J.:**

Bestandsentwicklung des Rotmilans (*Milvus milvus*) von 1975 bis 2009 im MTB 4412 „Unna“

**Esther, A.:**

Modellgestützte Abschätzung von Schutzmaßnahmen für eine Steinkauzpopulation in Thüringen

**Fiuczynski, K. D.:**

Geburtsortstreue beim Baumfalken (*Falco subbuteo*): Ringfunde, Farbring- und Kennringablesungen

**Fiuczynski, K. D.; Meyburg, B.-U.; Meyburg, C.; Hastädt, V.; Sömmer, P.:**

Das Berliner Baumfalkenprojekt: Satellitentelemetrie zur Untersuchung der Zugwege, der Sterblichkeit und der Ortstreue bei Berliner Baumfalken – eine Projektskizze

**Gamauf, A.:**

Satelliten-Telemetrie an Sakerfalken (*Falco cherrug*) und Wespenbussarden (*Pernis apivorus*) in Österreich: erste Ergebnisse

**Geidel, C.:**

Raum-Zeit-Untersuchungen zur Nahrungsnutzung des Uhus (*Bubo bubo*) im südlichen Frankenjura

**Gercken, M.; Aguirre, J.; Stubbe, M.:**

Use of remote sensing technique for study area survey – application for monitoring projects

**Graszynski, K. et al.:**

Erfahrungen mit der „Hacking“-Methode zur Stützung der brandenburgischen Schreiadler-Population durch Auswilderung von „Abel“

**Heinrichs, N.:**

Die Rohrweihe im Kreis Steinfurt- eine 19-jährige Bestandsentwicklung unter Einbezug ihrer Bruthabitate

**Klammer, G.; Wunschik, M.:**

Winterschlafplätze von Waldohreulen in Sachsen-Anhalt – eine Zwischenbilanz

**Kühnast, O.:**

Greifvogelmonitoring im südöstlichen Schleswig-Holstein – Ergebnisse 10-jähriger Untersuchungen

**Mammen, U.; Mammen, K., Heinrichs, N.; Resetaritz, A.:**

„Ablenkfütterungen“ - eine Möglichkeit zur Minimierung des Kollisionsrisikos von Rotmilanen an WKA?

**Mäkert, R.:**

Schleiereule in einem Taubenschlag bei Wurzen

**Meyburg, B.-U.; Meyburg, C.:**

Unterschiedliche Zugstrategien von Steppenadlern (*Aquila nipalensis*) in Abhängigkeit von Alter und Überwinterungsgebiet

**Meyburg, B.-U.; Meyburg, C.:**

Telemetrie-Ergebnisse zum Zugverhalten von in Arabien überwinternden Kaiseradlern (*Aquila heliaca*)

**Meyburg, B.-U.; Howey, P.; Pretorius, R.; Meyburg, C.:**

Non-stop 5.900 Kilometer in 5 Tagen - Satelliten-Telemetrie-Ergebnisse zum Frühjahrszug des Amurfalken (*Falco amurensis*)

**Meyburg, B.-U.; Müller, K.; Karkow, K.; Meyburg, C.; Altenkamp, R.; Sömmer, P.; Albrecht, U.:**

Unfall, operative Versorgung, Freilassung und satellitentelemetrische Überwachung der Wiedereingliederung in die Natur eines subadulten Seeadlers (*Haliaeetus albicilla*)

**Meyburg, B.-U.; Ziesemer, F.; Martens, H. D.; Meyburg, C.:**

Zur Biologie des Wespenbussards (*Pernis apivorus*): Ergebnisse der Satelliten-Telemetrie

**Mönig, R.:**

„Wildes Wuppertal“: Artenschutzprojekt Steinkauz

**Oberdiek, N.; Dierschke, J.; Stahl, J.:**

Elegante Jäger im Sturzflug? – Kornweihen im Nationalpark Niedersächsisches Wattenmeer

**Sumasgutner, P.:**

Der Turmfalke (*Falco tinnunculus*) in Wien – Populationsökologie und Nisthabitat

**Weiter, H.:**

Die Schleiereule und ihre Unterarten der Welt auf Briefmarken

**Weitere Poster und Manuskripteinsendungen (für den Tagungsband) sind herzlich willkommen!**

**Die drei besten Poster (Wahl durch die Teilnehmer) werden prämiert (Büchergutschein von Christ Media Natur).**

## Förderverein für Ökologie und Monitoring von Greifvogel- und Eulenarten

c/o Ubbo Mammen  
Buchenweg 14  
D - 06132 Halle (Saale)

### Anmeldung

(bitte bis zum 15.09.2010 zurücksenden)\*

Hiermit melde ich mich verbindlich zur 7. Tagung "Populationsökologie von Greifvogel- und Eulenarten" an.

Den Tagungsbeitrag (35,- €, Studenten/Auszubildende: 20,- €) habe ich auf das Konto des Monitoring-Fördervereins (Kontonummer: 384 311 409, BLZ: 800 537 62 bei der Saalesparkasse Halle, Verwendungszweck: Halberstadt 2010 + Name des Teilnehmers) überwiesen.

Name: .....

Vorname: .....

Anschrift: .....

.....

Telefon: .....

E-Mail: .....

Datum:

Unterschrift:

\* Bei verspäteter Anmeldung/Überweisung (nach dem 15.09.2010) wird ein Säumniszuschlag von 5,- € erhoben.

**Zimmerreservierung / Vorbestellung für Mittag- und Abendessen im Seminar- und Tagungshotel Spiegelsberge**

für das 7. Internationale Symposium  
„Populationsökologie von Greifvogel- und Eulenarten“  
(21.-24.10.2010, Halberstadt)

Im Tagungsobjekt, dem Seminar- und Tagungshotel Spiegelsberge, ist bis zum **15.09.2010** ein Kontingent an Übernachtungsmöglichkeiten abrufbar (Übernachtung pro Nacht und Person: EZ 49 €, DZ 37 €). Auch besteht die Möglichkeit, direkt im Objekt am Mittag- und Abendessen teilzunehmen.

Mit diesem Anmeldeschein können Sie die gewünschten Übernachtungen und Mahlzeiten bestellen, die Bezahlung erfolgt dann vor Ort. Weitere Informationen zum Tagungsobjekt finden Sie unter [www.tagungshotel-spiegelsberge.de](http://www.tagungshotel-spiegelsberge.de).

---

**Ich möchte folgende Übernachtungen buchen und an folgenden Mahlzeiten im Tagungsobjekt teilnehmen:**

(bitte für den jeweiligen Tag ankreuzen bzw. Anzahl eintragen)

	Mittag-essen	Abend-essen	Übernachtung EZ O / DZ O
Do., 21.10.2010		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Fr., 22.10.2010	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Sa., 23.10.2010	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Datum / Unterschrift:

Kontaktdaten bitte auf der Rückseite [„Anmeldung“] ausfüllen und zurücksenden an:  
**Förderverein für Ökologie und Monitoring von Greifvogel- und Eulenarten,**  
c/o Ubbo Mammen, Buchenweg 14, D - 06132 Halle (Saale)