

Freitag, 09. April 2010

14.00 Uhr **Eröffnung und Einführung**

Herr Martin Görner
Arbeitsgruppe Artenschutz Thüringen (AAT)

Methodische Hinweise für den Aufbau von Monitoringprogrammen (Ergebnisse aus dem EU-Projekt EuMon-Biodiversitäts-Monitoring in Europa)

Frau Bianca Bauch, Herr Mathias Scholz, Herr PD Dr. Klaus Henle, Herr Dr. Dirk Schmeller
Helmholtz-Zentrum für Umweltforschung / UFZ (Leipzig)

Biotop- und Artenmonitoring in MV (Mecklenburg-Vorpommern) heute – auf einem schmalen Pfad zwischen Verpflichtungen und Ressourcen

Herr Hermann Baier (Sundhagen)

15.30 – 16.00 Uhr *Kaffeepause*

FFH-Monitoringprogramm in Sachsen

Herr Dr. Steffen Malt (Freiberg)
Sächsisches Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie

Entwicklung, Prinzip und Stand der Arten-Datenbank DB MonArt

Frau Dr. Kathrin Lippert (Güstrow)
Landesamt für Umwelt, Naturschutz und Geologie Mecklenburg-Vorpommern

Entwicklung der Bestände von Mink, Waschbär und Marderhund

Herr Dr. Jürgen Goretzki (Eberswalde)
Institut für Waldökologie und Waldinventuren
Johann Heinrich von Thünen-Institut
Bundesforschungsinstitut für ländliche Räume, Wald und Fischerei

Prioritätensetzung im Naturschutz – Florenzkonzept MV: Ableitungen für das Artenmonitoring, Landschaftsrahmenplanung und Art-Erhaltung

Frau Anja Abdank (Güstrow)
Landesamt für Umwelt, Naturschutz und Geologie Mecklenburg-Vorpommern

Botanisches Monitoringkonzept des Landes – Methoden, Organisation und Ergebnisse ausgewählter Arten

Herr Björn Russow (Rostock)
AG Geobotanik, NABU des Landes Mecklenburg-Vorpommern

18.30 Uhr *Abendessen*

20.00 Uhr **VORTRAG**

Zur Entwicklung der Uhu-Population in Thüringen seit 1950

Herr Martin Görner (Jena)

Sonnabend, 10. April 2010

9.00 Uhr

Das Wildtier-Informationssystem der Länder Deutschlands (WILD)

Herr Prof. Dr. Roland Klein (Trier)
Universität Trier, FB VI - Biogeographie

Monitoring submerser Makrophytengesellschaften nährstoffarmer Seen

Herr Dr. Hans-Jürgen Spieß (Kratzeburg)
Gesellschaft für Naturschutz u. Landschaftsökologie

Bachmuschel-Monitoring in Mecklenburg-Vorpommern

Herr Dr. Michael Zettler (Warnemünde)
Institut für Ostseeforschung

10.30 Uhr - 11.00 Uhr *Kaffeepause*

Beitrag zum Monitoring Amphibien / Reptilien

Herr Dr. Norbert Schneeweiß (Linum)
LUA Brandenburg, Naturschutzstation Rhinluch

Fledermäuse im Trend – Ergebnisse des Bestandsmonitorings der Fledermäuse in Thüringen

Herr Wigbert Schorcht, Frau Julia Prüpfer & Herr Martin Biedermann (Schweina)
Interessengemeinschaft Fledermausschutz und –forschung Thüringen e.V.

Monitoring und risikoadaptiertes Management zum Schutz großer Prädatorenarten im Rahmen des Neu- und Ausbaus von Eisenbahnstrecken

Herr Prof. Dr. Sven Herzog (Tharandt)
TU Dresden, Dozentur für Waldökologie und
Waldwirtschaft

12.30 – 14.00 Uhr Mittag

Bestandentwicklung des Schreiadlers in Mecklenburg-Vorpommern 1990 - 2009

Herr Dr. Wolfgang Scheller (Teterow)
Salix – Büro für Landschaftsplanung

Monitoring von Ichthyozönosen kleiner Fließgewässer in MV

Herr Dr. Arno Waterstraat (Kratzeburg)
Gesellschaft für Naturschutz u. Landschaftsökologie

Monitoring des Bachneunauges in Referenzgewässern

Herr Dr. Martin Krappe (Kratzeburg)
Gesellschaft für Naturschutz u. Landschaftsökologie

Aalmonitoring des Landes MV

Herr Claus Ubl (Rostock)
LFA-MV, Institut für Fischerei

Monitoring des Fischotters und Bibers in Mecklenburg-Vorpommern

Frau Franziska Neubert (Kratzeburg)
Gesellschaft für Naturschutz u. Landschaftsökologie

Schlusswort

Ende gegen 17.00 Uhr

Ihre **Anmeldung** bitte bis zum 07.04.2010
an die
Arbeitsgruppe Artenschutz Thüringen
07745 Jena, Thymianweg 25
Tel.: 03641 / 617454, Fax: 03641 / 605625
ag-artenschutz@freenet.de
www.ag-artenschutz.de

Tagungsgebühr: 30,00 Euro
Ermäßigung: 50 % Studenten u. Arbeitslose

Bitte bis 08.04.2010 überweisen
Bankverbindung der AAT
Sparkasse Jena, Konto: 53120
BLZ: 830 5 3030

Bitte buchen Sie Ihre Übernachtung in Jena rechtzeitig.

Arbeitsgruppe Artenschutz Thüringen e.V.

FSU Jena
Institut für Spezielle Zoologie und
Evolutionbiologie / Phyletisches Museum
Gesellschaft für Naturschutz und Land-
schaftsökologie e.V.

PROGRAMM zur
FACHTAGUNG

**„Biomonitoring natur-
schutzrelevanter Arten“**

09. / 10. April 2010

Friedrich-Schiller-Universität Jena
Institut für Spezielle Zoologie und
Evolutionbiologie mit
Phyletischem Museum
Großer Hörsaal
07743 Jena, Erbertstraße 1

Das Phyletische Museum ist vom Bahnhof
Jena-Paradies in 5 Minuten zu Fuß zu erreichen