

Workshop

Biologie und Schutz xylobionter Käfer am Beispiel der FFH-Arten

Programm

Samstag, 27. Februar 2010

17:00 Kick-off: öffentlicher Vortrag

Jürgen SCHMIDL, Universität Erlangen-Nürnberg:

Xylobionte Käfer – Diversität, Gefährdung und ökologische Gilden in Mitteleuropa.

Sonntag, 28. Februar 2010

Moderation: Georg PATAK

10:00 Begrüßung

Michaela JUDY, Volkshochschule Ottakring, Direktorin

Herbert ZETTEL, Arbeitsgemeinschaft Österreichischer Entomologen, Präsident

Erhard CHRISTIAN, Österreichische Gesellschaft für Entomofaunistik, Präsident

Margit GROSS, NATURSCHUTZBUND NÖ, Geschäftsführerin

Biologie und Verbreitung

10:15 Ulrich STRAKA, BOKU Wien:

Eremit (*Osmoderma eremita*) und Scharlachkäfer (*Cucujus cinnaberinus*).

10:25 Barbara-Amina GEBEN-KRENN, Universität Wien:

Hirschkäfer (*Lucanus cervus*).

10:35 Walter HOVORKA, NATURSCHUTZBUND NÖ:

Alpenbock (*Rosalia alpina*), Großer Eichenbock (*Cerambyx cerdo*) und Trauerbock (*Morium funereus*).

10:45 Wolfgang PAILL, ÖKOTEAM, Graz:

Buprestis splendens, *Limoniscus violaceus*, *Stephanopachys linearis*, *Stephanopachys substriatus*.

11:00 Diskussion.

12:15 Mittagspause (Buffet im Haus: Erdgeschoß)

Maßnahmen und Umsetzung

13:00 Wolfgang RABITSCH, Umweltbundesamt, Wien:

Pflichten zur Umsetzung der FFH-Richtlinie.

13:15 Claus WURST, Heilbronn:

Ausgewählte Beispiele zur Umsetzung der FFH-Richtlinie in Deutschland.

13:35 Daniel KREINER, Nationalpark Gesäuse:

Was tut der Nationalpark Gesäuse zum Schutz des Alpenbocks?

13:45 Erich WEIGAND, Nationalpark Kalkalpen:

Dokumentierte Nachweise von FFH-Käferarten in Oberösterreich und speziell in der Region des Nationalparks Kalkalpen.

13:55 Harald GROSS, Wiener Umweltschutzabteilung – MA 22:

Maßnahmen der Stadt Wien.

14:05 Martin POLLHEIMER, coopNatura, Krems:

Schutz xylobionter Käferarten durch die Österreichischen Bundesforste im Kremstal/NÖ.

14:15 Diskussion und Präsentation einer Resolution (Ende: 15:30)