



© Bernadette Wimmer

Tagungsprogramm zur 4. Tagung „Fledermausforschung in Österreich“

01.04.2017 Universität für Bodenkultur Wien

09:15-09:20 **Begrüßung und Eröffnung der Tagung**
Bruckner Alexander¹ & Reiter Guido²

09:20-10:00 **Das Mayener Grubenfeld – von Fledermausschutz und Fledermausforschung**
Kiefer Andreas³

10:00-10:20 **Die Hermannshöhle als Schwärmquartier**
Milchram Markus², Bürger K.² & Reiter G.²

10:20-10:40 **Lebensraumnutzung von Mausohren in Kärnten: Pilotversuch GPS-Telemetrie**
Reiter Guido², Mixanig H.⁴, Wieser D.⁴ & Krainer K.⁴

10:40-11:00 **PAUSE**

11:00-11:20 **Welches Maß ist zur Charakterisierung der Aktivität von Fledermäusen geeignet?**
Bruckner Alexander¹ & Kubista C.E.¹

11:20-11:40 **Effects of vegetation structure on bats along an urban gradient**
Wiesinger Florian¹, Bruckner A.¹ & Suarez-Rubio M.¹

11:40-12:00 **Der Wienfluss als urbaner Flugkorridor für Fledermäuse**
Kopeinig Lisbeth¹, Terzic L.¹ & Bruckner A.¹

12:00-13:30 **MITTAGSPAUSE**

13:30-13:50 **Influence of buildings and vegetation structure on bat activity and richness along an urban gradient**
Vetter Maria¹, Bruckner A.¹ & Suarez-Rubio M.¹

13:50-14:10 **Der Einfluss von künstlichem Licht auf Aktivität und Artenreichtum von Fledermäusen entlang eines urbanen Gradienten in Wien**
Reier Susanne¹, Bruckner A.¹ & Suarez-Rubio M.¹

14:10-14:30 **Einfluss von Lichtverschmutzung auf migrierende Fledermäuse**
*Rehnig Katharina*⁷, *Voigt C.C.*⁸, *Voigt-Heucke S.L.*⁸ & *Schulze C.H.*⁷

14:30-14:45 PAUSE

14:45-15:05 **Habitatmodellierung für die Fledermäuse im Nationalpark Harz**
*Schröder Annika*¹, *Suarez-Rubio M.*¹ & *Bruckner A.*¹

15:05-15:25 **Rote Liste der Fledermäuse Kärntens**
*Hüttmeir Ulrich*², *Krainer K.*², *Wiesner D.*², *Mixanig H.*², *Milachowski N.*², *Jaindl M.*² & *Reiter G.*²

15:25-15:45 **Fledermausaktivität am Hohen Sonnblick (3106 m), Salzburg**
*Widerin Karin*²

15:45-16:00 PAUSE

16:00-16:20 **Wie beeinflussen Beuteidentität und Nahrungsmenge die Nachweisbarkeit der Beutetier-DNA in Fledermausfäzes**
*Schattaneck Petra*⁵, *Riccabona S.*⁵ & *Trautgott M.*⁵

16:20-16:40 **Clusterverhalten Kleiner Hufeisennasen**
*Dirnberger Raphaela*⁶

16:40-17:00 **ElisABat (Electronic information System on Austrian Bats)**
*Reiter Guido*² & *Jerabek M.*²

17:00-17:10 Verabschiedung
*Bruckner Alexander*¹ & *Reiter Guido*²



Legende der Organisationseinheiten:

- ¹ Universität für Bodenkultur Wien
- ² Koordinationsstelle für Fledermausschutz- und forschung in Österreich
- ³ Universität Trier, Deutschland
- ⁴ Arge NATURSCHUTZ
- ⁵ Universität Innsbruck
- ⁶ Universität Salzburg
- ⁷ Universität Wien
- ⁸ Leibniz-Institut für Zoo- und Wildtierforschung, Berlin

Kontaktadressen der Vortragenden:

Bruckner Alexander alexander.bruckner@boku.ac.at
Dirnberger Raphaela raphaela.dirnberger@gmx.at
Hüttmeir Ulrich ulrich.huettmeir@fledermausschutz.at
Kiefer Andreas kiefiera@uni-trier.de
Kopeinig Lisbeth lisbeth.kopeinig@students.boku.ac.at
Milchram Markus markusmilchram@gmx.net
Rehnig Katharina kati_rehnig@hotmail.de
Reier Susanne reier_susanne@yahoo.de
Reiter Guido guido.reiter@fledermausschutz.at
Schattaneck Petra petra.schattaneck@student.uibk.ac.at
Schröder Annika annika.schroeder@students.boku.ac.at
Vetter Maria mvetter13@gmail.com
Widerin Karin karin.widerin@fledermausschutz.at
Wiesinger Florian florian.wiesinger@gmx.net