



NATIONALE TAGUNG 2017:

SAMSTAG, 2. DEZEMBER 2017, 09:00 - 17:00

Naturhistorisches Museum, Bernastrasse 15, 3005 Bern

PROGRAMM VORMITTAG

* Mitautoren in Klammern

09:00-09:30 **EMPFANG:** Kasse, Namensschilder,
Kaffee, Gipfeli

09:30-09:40 **Begrüssung**
(Martin Obrist, Pascal Moeschler, Hubert Krättli)

09:40-09:45 **Manuel Ruedi, Hubert Krättli**
Nouvel Atlas des mammifères de Suisse
et du Lichtenstein: les Chiroptères (Kurzreferat)

09:45-09:50 **Elias Bader**
Validierung von akustischen Fledermaus-
nachweisen in der Schweiz nach den Standards
der Swiss Bat Bioacoustics Group - SBBG
(Kurzreferat)

09:50-10:05 **Martin Obrist**
(Thomas Ravessoud, Klaus Ecker, Fabio Bontadina,
Claude Steck, Steffi von Felten, Lucretia Deplazes,
Hubert Krättli)
Identifikation von Fledermaus-Flugkorridoren

10:05-10:20 **Fabio Bontadina**
(Alain Lugon, Cécile Eicher)
Fledermausschutz bei der Planung, Gestaltung
und Sanierung von Verkehrsinfrastrukturen

10:20-10:35 **Thommy Andriollo**
Une nouvelle (ré)vision de *Plecotus* en Suisse?

10:35-10:50 **Danja Wiederkehr**
Pathologie von einheimischen Fledermäusen

10:50-11:05 **Pierre Perréaz**
Comparaison génétique chez la punaise de lit
(*Cimex lectularius*) entre un hôte « chauve-souris »
et un hôte « humain »

11:05-11:20 **Hansueli Alder**
Langzeit-Monitoring an einer Kleinwindanlage
mittels Wärmebild-Kameras und Chancen für
die Risiko-Einschätzung

11:20-11:35 **Vincent Gautier**
Utilisation de la trajectographie pour évaluer
les menaces pesant sur les chauves-souris lors
de l'implantation de parcs éoliens à l'exemple
de celui de Provence (VD)

11:35-11:45 **Jelena Mausbach**
Fledermausforschung/-monitoring mit Hilfe
von Spürhunden

11:45-12:00 **Nicolas Fasel**
(Ewa Komar, Marta Kołodziej-Sobocińska,
Ireneusz Ruczyński)
Révélations concernant la mystérieuse
intimité des chauves-souris

12:00-14:00 **MITTAGESSEN (SANDWICH-LUNCH)**

PROGRAMM NACHMITTAG

14:00-14:15 **Valéry Uldry**
Projet « Refuges pour chauves-souris »
dans le canton de Neuchâtel

14:15-14:45 THEMENBLOCK « LICHT »

- **Andres Beck**
Drei Aargauer Beispiele zur Lichtproblematik
- **Christian Ehrat**
Touristische Nutzung und/oder Artenschutz am Rheinfluss
- **Lea Morf & Karin Safi-Widmer**
Einfluss von Strassenlampen-Anzahl auf
Langothquartiere
- **Michael Erhardt**
Überbauung und Mausohren-Korridor – Erfahrungen
mit der Licht-Problematik in Steinen (SZ)
- **Martin Obrist**
(Beat Wermelinger, Ruedi Boesch, Jörg Haller, Janine Bolliger)
Beeinflusst bedarfsgesteuerte Strassenbeleuchtung
Fledermäuse und Insekten?
- **Fabio Bontadina**
Lichtbelastung im Jagdgebiet von Fledermauskolonien

14:45-15:15 **Herman Limpens** (Kamiel Spoelstra)
Effekten von Licht auf Fledermäuse und
Fledermaushabitate entgegenwirken –
praktische Maßnahmen

15:15-16:00 **PAUSE: KAFFEE & KUCHEN**

16:00-16:20 THEMENBLOCK « RHINOLOPHUS »

- **Emeric Gallice**
Identification et propositions d'amélioration de la trame
noire pour *Rh. ferrumequinum* et *Rh. hipposideros* à
l'ouest du bassin genevois
- **François Biollaz**
Aménagements pour *Rhinolophus ferrumequinum*:
projet global à la Ferme Pfyngut du bois de Finges
en Valais
- **Aline Wuillemin**
Actualisation de la répartition de *Rhinolophus*
ferrumequinum en Valais
- **Rob van der Es**
Fledermaus-Safari im Gürbetal (Kanton Bern)

16:20-16:35 **Claude Steck**
(Johanna Hurst, Robert Brinkmann)
Über allen Wipfeln ist Ruh?
Die Mopsfledermaus im und über dem Wald

16:35-16:50 **Pascal Moeschler**
Un réseau transfrontalier pour le Minioptère
de Schreiber

16:50 **VERABSCHIEDUNG**