

# TAGUNGS- PROGRAMM

## FREITAG, 18.03.2016 – HAUS DER JUGEND

---

- 17:00-19:00 Tagungsbüro
- 19:00-20:00 Öffentlicher Vortrag von Dirk Johannes Mikolajewski  
Die Biologie der Angst – Libellenlarven und ihre Feinde
- 18:30 Come together (Restaurant Sausalitos)

## SAMSTAG, 19.03.2016 – MUSCHEL

---

- 08:00 Tagungsbüro
- 09:00-09:20 Begrüßung & Eröffnung Christoph Willigalla

### 1. Vortragsblock, Moderation Kamilla Koch

- 09:20-9:40 Oliver Röller  
Das Citizen-Science-Projekt ArtenFinder  
und sein Beitrag zur Libellenkunde in Rheinland-Pfalz
- 09:40-10:00 Jürgen Ott  
Hat der Klimawandel eine negative Auswirkung  
auf die Libellenfauna von Rheinland-Pfalz?
- 10:00-10:20 Andreas Chovanec & Yvonne Spira  
Libellen als Zeiger gelungener Rückbaumaßnahmen  
im Flusssystem der Aschach (Oberösterreich)
- 10:20-10:40 Paweł Buczyński, Edyta Buczyńska, Agnieszka Szlauer-Lukaszewska  
& Grzegorz Tończyk  
Groynes as habitat of larval dragonflies in a large lowland river

## 10:40-11:15 Kaffeepause

## 2. Vortragsblock: Moderation Dagmar Hilfert-Rüppell

die Jungreferenten sind kursiv gekennzeichnet

- 11:15-11:35 *Thorsten Münsch*, Franz Löffler & Thomas Fartmann  
Aufgelassene Torfstiche und Entwässerungsgräben im Bayerischen Voralpenland: wertvolle Lebensräume für moorgebundene Libellenarten
- 11:35-11:55 *Lisa Holtmann*, *Jonas Brüggeshemke*, *Marvin Juchem* & Thomas Fartmann  
Libellendiversität an Regenrückhaltebecken – Einflussgrößen und Implikationen für den Naturschutz
- 11:55-12:15 *Selina Müller* & Kamilla Koch  
The effect of pesticide exposure and hatching period on life cycle and behavioural traits in the damselfly *Coenagrion puella*
- 12:15-12:35 *Nedim Tüzün*  
Microgeographic countergradient variation between rural and urban populations of an aquatic insect

## 12:35-12:45 Gruppenfoto

## 12:45-14:00 Mittagspause

## 3. Vortragsblock, Moderation Jana Willkommen

- 14:00-14:20 *Tim Pflügner*  
Vier-Beine-Sitzen bei *Libellula fulva*: Schnellstart möglich!
- 14:20-14:40 Angelika Borkenstein, Asmus Schröter & Reinhard Jödicke  
*Aeshna viridis* ist kein Spätaufsteher: Über kollektiven Gewässerbesuch, Mückenjagd und Paarungstaktiken im Morgengrauen
- 14:40-15:00 *Melissa Lutsch* & Kamilla Koch  
Ein Vergleich der Emergenz der Anisoptera & Zygoptera
- 15:00-15:20 *Max Reinbott* & Kamilla Koch  
Fragmentierte vs. verbundene Populationen: Vergleichende morphometrische Analysen von Flügelstrukturen innerhalb der Gattung *Trithemis*

15:20-15:40 *Rune Michaelis*, Christoph Willigalla & Yvonne Oelmann  
Nachweis der Migration von Libellen in Europa durch Stabilisotopen-  
analyse von Wasserstoff

**15:40-16:00 Posterpräsentation**

**16:00-16:30 Kaffeepause**

**16:30-19:00 Jahreshauptversammlung der GdO**

**20:00 Gesellschaftsabend mit Preisverleihungen** (Erbacher Hof)

**SONNTAG, 20.03.2016 – MUSCHEL**

---

#### **4. Vortragsblock, Moderation Benno von Blanckenhagen**

08:30 Tagungsbüro

09:00-9:30 Georg Rüppell  
Libellenbeine in Aktion

09:30-9:50 Andreas Martens & Hanns-Jürgen Roland  
Der Einflug von *Sympetrum fonscolombii* 2015: Analyse der vielen  
bereitgestellten Funddaten

09:50-10:10 Klaus-Jürgen Conze  
Libellen als lebensraumtypische Arten von FFH-Lebensräumen in  
Natura 2000 Gebieten

10:10-10:30 Jochen Tamm  
*Cordulegaster bidentata* und der Mensch: Beobachtungen zur Beein-  
trächtigung und Gefährdung der Art

10:30-10:50 Ariane Teske  
Mark-Recapture-Studie an *Sympecma paedisca* im Bereich Thüls-  
felder Talsperre (Niedersachsen)

**10:50-11:20 Kaffeepause**

## 5. Vortragsblock, Moderation Franz-Josef Schiel

- 11:20-11:40 Mathias Hartung  
Analyse der *Calopteryx splendens/balcanica*-Formen in der Peloponnes/Griechenland und anderen Ländern rund um Griechenland
- 11:40-12:00 Sebastian Büsse & Stanislav Gorb  
Functional morphology of the mouthparts musculature in Odonata larva – first results
- 12:00-12:20 Dagmar Hilfert-Rüppell & Georg Rüppell  
Hochfrequente Drohflüge bei Weibchen und Männchen von *Calopteryx*
- 12:20-12:40 Ola M. Fincke  
Effects of zebra mussel colonization on emergence of the dragonfly, *Macromia illinoiensis*, on a northern lake in the US
- 12:40-13:00 Ausblick auf die nächste GdO-Tagung in Berlin und Verabschiedung**
- 13:15-14:00 Optional: Treffen einzelner Landesarbeitsgruppen