

Programm GdO-Tagung 2019, Karlsruhe

Freitag, 17.03.2019	
14:00 – 16:00 Uhr	Martens, Andreas et al.: Exkursion nach Rheinstetten zum Kennenlernen des invasiven Kalikokrebses (<i>Faxonius immunis</i>) Treffpunkt: 13:30 Uhr PH Karlsruhe, oder 14:00 Uhr vor Ort
ab 18:00 Uhr	Tagungsbüro im Staatlichen Museum für Naturkunde Karlsruhe, Erbprinzenstraße 13
19:00 – 20:00 Uhr	Wildermuth, Hansruedi: Libellenkunde – faszinierende Ästhetik, spannende Wissenschaft und ökologische Verantwortung
Ab 20:00 Uhr – Aufwärmplausch im Restaurant „Hans im Glück, Kaiserhof“, Karl-Friedrich-Str.12	
Samstag, 16.03.2019	
Ab 8:00 Uhr	Tagungsbüro im Vorraum zum Großen Hörsaal 1.013 im Hauptgebäude der PH Karlsruhe, Bismarckstraße 10
9:00 – 9:10 Uhr	Begrüßung
9:10 – 9:30 Uhr	Benken, Theo et al.: Die Libellen Baden-Württembergs
9:30 – 9:50 Uhr	Buchwald, Rainer & Franz-Josef Schiel: Welche Faktoren schränken Verbreitung und Habitatspektrum von <i>Cordulegaster boltonii</i> (Zweiggestreifte Quelljungfer) im südlichen Hochschwarzwald ein?
9:50 – 10:10 Uhr	Wildermuth, Hansruedi: Anekdoten fördern Wissenschaft
10:10 – 10:30 Uhr	Martens, Andreas: Management des Kalikokrebses in Kleingewässern: Fehlschläge und Erfolge
10:30 – 10:50 Uhr	Herrmann, Alexander et al. : Overkill - Fallstudien zum Einfluss des Kalikokrebses <i>Faxonius immunis</i> (Hagen, 1870) auf Libellenlarven und andere Wirbellose in Kleingewässern.
10:50 – 11:20 Uhr	- Kaffeepause -
11:20 – 11:40 Uhr	Enß, Julian et al.: Libellenzönosen im Vergleich renaturierter und nicht renaturierter Abschnitte in zwei großen Fließgewässern in NRW
11:40 – 12:00 Uhr	Kathan, Bastian: Die Libellenfauna des Spitzberges bei Tübingen – temporär, speziell, divers?
12:00 – 12:20 Uhr	Zoch, Lotta & Michael Reich: Torfmooskultivierungsflächen als neuer Lebensraum für Hochmoorspezialisten
12:20 – 12:40 Uhr	Fröhlich, Annika: Fortpflanzungsverhalten und Imaginalökologie von <i>Chalcolestes parvidens</i>
12:40 – 13:00 Uhr	Balázs, Attila & Otakar Holuša: First record of <i>Aeshna juncea</i> (Linnaeus, 1758) from the Islamic Republic of Iran, with notes on its bionomy, ecology and distribution
13:00 – 14:00 Uhr	- Mittagspause -
14:00 – 14:20 Uhr	Vinko, Damjan et al.: First checklist of Odonata from Kosovo
14:20 – 14:40 Uhr	Brockhaus, Thomas: Überleben auf dem Nunatak? Kaltzeitliche Libellen auf Andoya (Vesteralen, Norwegen)? (Odonata)
14:40 – 15:00 Uhr	Jödicke, Reinhard & Angelika Borkenstein: Der lange Tag der <i>Leucorrhinia rubicunda</i>
15:00 – 15:20 Uhr	De Knijf, Geert: Status and trends of the dragonflies of the Habitats Directive in Flanders
15:20 – 15:50 Uhr	- Kaffeepause -

15:50 – 16:10 Uhr	Buczyński, Paweł et al.: Libellengemeinschaften von Moorhabitaten unter dem Einfluss von Erwärmung und Dürre: eine Fallstudie aus Ostpolen
16:10 – 16:30 Uhr	Fischer, Iris et al.: DNA-Barcoding der österreichischen Libellenfauna – Aufbau einer Referenzdatenbank und deren Anwendung
16:30 – 16:50 Uhr	Brochard, Christophe: Paul-André Robert: his life, his work and his legacy.
16:50 – 17:10 Uhr	Chovanec, Andreas: Die längenzonale Klassifikation von Libellen als Instrument zur Typisierung und Bewertung von Fließgewässern
17:10 – 17:30 Uhr	Conze, Klaus-Jürgen: Eberhard Schmidt - lebenslanger Libellenkundler
17:30 – 19:30 Uhr	Mitgliederversammlung der GdO E.V. 1. Begrüßung 2. Abnahme des Protokolls der Mitgliederversammlung 2018 in Banzkow 3. Rechenschaftsbericht des Vorstandes (Organisation, Geschäftsführung) 4. LIBELLULA und LIBELLULA Supplement 5. Kassenbericht und Bericht der Kassenprüfer 6. Aussprache zu den Berichten und Entlastung des Vorstandes 7. Wahl von drei Kassenprüfern 8. Neuwahl des Vorstandes 9. Homepage 10. LIBELLENNACHRICHTEN 12. Verschiedenes
AB 20:00 UHR – GESELLSCHAFTSABEND IM BADISCH BRAUHAUS, Stephaniestraße 38-40	
SONNTAG, 17.03.2019	
9:00 – 9:05 Uhr	Begrüßung
9:05 – 9:30 Uhr	Rüppell, Georg & Beat Schneider: Aus der Schusslinie - Libellenverhalten bei Froschangriffen
9:30 – 9:50 Uhr	Günther, André: Wo ist der Unterschied? Drohflüge der <i>Rhinocypha</i> -Arten Sulawesi
9:50 – 10:10 Uhr	Goertzen, Diana: Parkteiche -ein guter Lebensraum für Libellen?
10:10 – 10:30 Uhr	Suhling, Frank: Naturschutzteiche am Stadtrand: welche Faktoren steuern die Libellenfauna
10:30 – 10:50 Uhr	Büse, Sebastian et al.: Die Beine von <i>Anax imperator</i> Exuviae (Insecta:Odonata) und dessen besondere Bedeutung bei der Imaginal-Häutung
10:50 – 11:30 Uhr	- Kaffeepause -
11:30 – 11:50 Uhr	Mauersberger, Rüdiger: Das Uckermärkische Städtchen Lychen als Hotspot der Libellenartendiversität in Deutschland
11:50 – 12:10 Uhr	Ott, Jürgen: Invasive Krebse - ein immer stärker werdende Gefährdung für Libellen
12:10 – 12:30 Uhr	Burbach, Klaus: Aktuelle Daten zu Verbreitung und besiedeltem Gewässerspektrum von <i>Leucorrhinia albifrons</i> in Bayern
12:30 – 12:50 Uhr	Schiel, Franz-Josef: Larvalentwicklung mitteleuropäischer <i>Sympetrum</i> -Arten im Vergleich (Odonata: Libellulidae)
Ab 12:50	Vorschau auf europäische u. GdO-Tagung 2020 sowie Verabschiedung
13:00 – 14:00 Uhr	– Mittagspause –

Ab 14:00 Uhr	Mitgliederversammlung der SGL e.V. Bismarckstraße 10, Gebäude 2, Raum 2.A309 <ol style="list-style-type: none"> 1. Begrüßung 2. Bericht des Vorstandes 3. Kassenbericht und Bericht der Kassenprüfer 4. Aussprache zu den Berichten und Entlastung des Vorstandes 5. Wahl von zwei Kassenprüfern 6. Vorstellung des Kooperationsprojekts mit der LUBW durch Torsten Bittner 7. Verschiedenes
---------------------	---

Rahmenprogramm und Poster

Stephan, Andreas: Interaktiver Stand zur Bestimmung des Kalikokrebses

Metge, Till: Veränderungen der Libellenfauna Braunschweigs in vier Jahrzehnten

Manasov, Sandra: Der Wasserschlauch - Eine Gefahr für Libellenarten?

Immerschitt, Isabelle & Laura Scheer: Der Schlupf der Prolarve von *Chalcolestes viridis*: ein Highlight im Frühjahr

Enß, Julian, Armin Lorenz & Ralf Joest: Libellenzönosen im Vergleich renaturierter und nicht renaturierter Abschnitte in zwei großen Fließgewässern in NRW

Immerschitt, Isabelle: Gravierender Stickstoffeintrag durch Goldbergbau und industrielle Landwirtschaft – Eine Fallstudie zur Auswirkung auf die Libellen in südafrikanischen Fließgewässern

Bauer, Tina & Luca Pisacreta: Großer Räuber oder Feigling? - Untersuchung zum phototaktischen Verhalten der Larven von *Anax imperator* im Winter

Folgende Stände sind angekündigt:

- **Bioform, entomology & equipment**
- **Natur in Buch und Kunst, Verlag und Versand**
- **Insekten-Textil, Ulrike Krüner**
- **Osmylus Scientific Publishers**
- **GdO-Stand**
- **SGL-Stand**