



13th International Symposium on Neuropterology

Laufen, Bayern, 17.–21. Juni 2018



Abb. 1: Raphidioptera: Raphidiidae: *Venustoraphidia nigricollis* (ALBARDA, 1891), Weibchen. Österreich, NÖ, Klosterneuburg, 19. Mai 2013, leg. H. & U. Aspöck. Foto: H. Bruckner **Abb. 2:** Megaloptera: Sialidae: *Sialis fuliginosa* PICTET, 1836, Männchen. Deutschland, Baden-Württemberg, Donaurieden, 11. Mai 2005, leg. H. Bellmann. Foto: H. Bellmann

Im Juni 2018 wird das 13. Internationale Symposium über Neuropterologie in Laufen – einem Ort nahe Salzburg, auf der bayerischen Seite der Salzach – stattfinden. Details über Kontakte und Kontaktpersonen und über Kosten, Unterbringung und Programm sind im Internet unter www.neuropterology2018.de zu finden. Durch günstige Umstände können die Teilnehmergebühren und die Aufenthaltskosten niedrig gehalten werden. Es ist für uns in Mitteleuropa eine einmalige und nicht so schnell wiederkehrende Gelegenheit, an diesem Großereignis der Neuropterologie teilzunehmen. Man kann davon ausgehen, dass das Symposium vom Großteil der Neuropterologen, aus allen Teilen der Welt, besucht werden wird.

Keynotes werden von Neuropterologen aus den USA, aus Brasilien, aus China, aus Bulgarien, Italien und Österreich präsentiert werden. Vorträge und Poster sind aus allen Disziplinen der Neuropterologie – das betrifft also die Ordnungen Raphidioptera (Kamelhalsfliegen), Megaloptera (Großflügler und Schlammfliegen) und Neuroptera (Netzflügler i.e.S.) – erwünscht. Im Anschluss an das Symposium werden Exkursionen mit Gelegenheit zum Lichtfang in verschiedenen Biotop-Typen durchgeführt. Es wird also auch reichlich Zeit sein, alte Kontakte neu zu beleben und neue zu knüpfen.

Die Kongress-Sprache ist – schon wegen der großen internationalen Beteiligung – Englisch. Die internationalen Symposien über Neuropterologie wurden von uns Österreichern



Abb. 3: Neuroptera: Mantispidae: *Mantispa styriaca* (PODA, 1761), Weibchen. Österreich, NÖ, Dürnstein, 27. Juli 2013, leg. H. & U. Aspöck. Foto: H. Bruckner

– H. Aspöck, J. Gepp, H. Hölzel unter Mithilfe von U. Aspöck und H. Rausch – zu Ende der 1970er Jahre ins Leben gerufen. Das erste Symposium fand im September 1980 in Graz statt und erwies sich als großer Erfolg; es kam offensichtlich einem intensiven allgemeinen Interesse nach. Die folgenden Symposien fanden in Deutschland/Hamburg (1984), Südafrika (1988), Frankreich (1991), Ägypten (1994), Finnland (1997), Ungarn (2000), USA/Texas (2003), Italien (2005), Slowenien (2008), auf den Azoren (2011) und zuletzt in Mexiko (2015) statt. Von allen Symposien (mit Ausnahme von jenen in Texas und in Mexiko) erschienen schöne Proceedings mit vielen wertvollen Arbeiten. Auch das 13. Symposium wird seinen Niederschlag in einem Proceedings-Band finden, der im Osmylus-Verlag erscheinen wird.

Österreich nimmt schon seit dem 18. Jahrhundert einen gewichtigen Platz in der Neuropterologie ein. Mehrere Standardwerke österreichischer Neuropterologen haben (selbst wenn sie in deutscher Sprache veröffentlicht wurden) weltweite Verbreitung gefunden.

Die nächsten Symposien werden vermutlich in Brasilien und danach, wohl drei weitere Jahre später, in China stattfinden. Wann ein internationales Neuropterologie-Symposium wieder in Mitteleuropa stattfindet, ist ganz ungewiss.

Anschriften der Verfasser

Univ.-Prof. Dr. Horst Aspöck, Institut für Spezifische Prophylaxe und Tropenmedizin, Medizinische Parasitologie, Medizinische Universität Wien (MUW), Kinderspitalgasse 15, 1090 Wien, Österreich. E-Mail: horst.aspoeck@meduniwien.ac.at

Univ.-Prof. Dr. Ulrike Aspöck, 2. Zoologische Abteilung, Naturhistorisches Museum Wien, Burgring 7, 1010 Wien, Österreich; Department für Integrative Zoologie, Universität Wien, Althanstraße 14, 1090 Wien, Österreich.

E-Mail: ulrike.aspoeck@nhm-wien.ac.at, ulrike.aspoeck@univie.ac.at

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Entomologica Austriaca](#)

Jahr/Year: 2018

Band/Volume: [0025](#)

Autor(en)/Author(s): Aspöck Horst, Aspöck Ulrike

Artikel/Article: [13th International Symposium on Neuropterology Laufen, Bayern, 17.–21. Juni 2018 181-182](#)