

Rundbrief

28. Dezember 2021

Liebe Kolleg*innen

Zum Jahresausklang möchte ich euch allen Freude und Gesundheit sowie Kraft und die erforderliche Gelassenheit für ein erfolgreiches Jahr 2022 wünschen.

Im vergangenen Jahr mussten wir bereits zum zweiten Mal hintereinander unsere Jahrestagung pandemiebedingt absagen. Umso erfreulicher ist es, dass sich Andreas Werno und Dieter Weber dazu bereiterklärt haben, die Organisation auch für das kommende Jahr zu übernehmen. Die **37. Jahrestagung des AK DIPTERA** soll nunmehr vom **17–19. Juni 2022** im **Zentrum für Biodokumentation in Landsweiler-Reden (Saarland)** stattfinden. Die Anmeldeunterlagen werden zeitnah von unserer [Internetseite](#) abrufbar sein.

Mit der Tagungsabsage musste auch eine neue Form für die Wahl der Leitung des AK DIPTERA gefunden werden. Die normalerweise *in Präsenz* durchgeführte Wahl wurde daher zum ersten Mal als zweistufige Online-Abstimmung durchgeführt, was sich meines Erachtens gut realisieren ließ. Konnten sich bislang lediglich die Mitglieder*innen des Arbeitskreises bei der Wahl beteiligen, die auch an der jeweiligen Tagung teilnahmen, war es in diesem Jahr allen im E-Mail-Verteiler registrierten 116 Personen möglich ihre Stimme abzugeben. Mit jeweils 26 Stimmabgaben pro Runde machten jedoch nur wenige davon Gebrauch. Die nächste Leitungswahl wird 2024 stattfinden.

Als zweite Neuerung und Ersatz für die ausgefallene Präsenztagung fanden dieses Jahr am 7. Mai und 24. September zwei Videokonferenzen per Zoom statt. Für beide Termine fanden sich ausreichend Redebeiträge. Waren bei unserem ersten virtuellen Treffen 34 Teilnehmer*innen eingeloggt – in etwa die Personenzahl einer Präsenztagung – beschränkte sich die Zuhörerschaft bei dem zweiten Treffen auf lediglich 20 Personen, was den sehr interessanten und kurzweiligen Ausführungen der beiden Redner nicht gerecht wurde. Zum **3. Online-Meeting des AK DIPTERA** möchte die Leitung des AK DIPTERA nunmehr am Freitag den **14. Januar 2022 ab 17:30 Uhr** einladen. Das Vortragsprogramm gestalten Dr. Gisela Merkel-Wallner (Bad Kötzting), mit einem Vortrag zur Artenvielfalt der Schwebfliegen im Nationalpark Bayerischer Wald, und Frederik Stein (Braunschweig), der über non- bzw. semi-destruktive Verfahren beim DNA Barcoding von Brachyceren und die resultierende Datenauswertung referieren wird. Wer sich ebenfalls mit einer Präsentation (ca. 10–30 Minuten) zu einem dipterologischen Thema einbringen möchte, oder andere Vorschläge

bzw. Wünsche hinsichtlich der Durchführung des Online-Meetings hat, der setze sich bitte mit mir in Verbindung. Die Zugangsdaten werden wenige Tage vor dem 14. Januar über den E-Mail-Verteiler verschickt werden.

Die Neugestaltung der Internetpräsenz des AK DIPTERA nahm in den vergangenen Monaten nur langsam an Fahrt auf. Ein Grundgerüst existiert jedoch bereits und soll im kommenden Jahr weiterentwickelt, im größeren Rahmen diskutiert und mit Leben gefüllt werden.

Zum Abschluss noch einige Literaturhinweise.

- Heute erfolgte die Veröffentlichung der Tagungsnachlese der Jahrestagung 2019 in Tuttlingen-Möhringen in der aktuellen Ausgabe der *Studia dipterologica*. Im selben Heft ist auch der Bericht über die gesammelten Exkursionsergebnisse der Tagung zu finden. Mit 218 Dipterenarten aus 34 Familien konnten wir einen kleinen Beitrag zur faunistischen Erforschung der Dipterenfauna Baden-Württembergs leisten. Beide Arbeiten befinden sich im Anhang zu dieser E-Mail.
- Band 3 des *Manual of Afrotropical Diptera* wurde vor kurzem publiziert und kann von der [Projektseite](#) kostenfrei heruntergeladen werden. Dasselbe gilt für die ersten beiden Bände. Der letzte Band ist für 2022 geplant.
- Die 67. Ausgabe der *FlyTimes* ist [hier](#) abrufbar. Frühere Ausgaben und viele weitere Informationen rund um die Dipterologie finden sich zudem auf der Homepage der [North American Dipterists Society](#). Ein Besuch lohnt sich!

Mit herzlichen Grüßen, Christian Kehlmaier

