

mit seinen Lehrgängen über die Arterfassungssoftware MultiBaseCS der Firma 34u GmbH für verschiedene ehrenamtlich arbeitende Nutzergruppen.

Doch damit nicht genug. Als Vorsitzender des Landesverbandes Sachsen der Entomofaunistischen Gesellschaft e. V. ist er in vielfältiger Weise für die Förderung der entomologischen Arbeit im Freistaat tätig. So hat er gut besuchte und interessante Jahrestagungen vorbereitet, von denen die 28. nach coronabedingter Pause am 08.10.2022 in Pillnitz stattfand (siehe Bericht Seite 248).

Es ist aber nicht nur die Entomologie, die JÖRG GEBERT auszeichnet. Er ist auch künstlerisch tätig. Am 07.10.2022 wurde im Bürgerzentrum Waldschänke in Dresden-Hellerau eine Ausstellung seiner Werke für das Publikum eröffnet. In Öl gemalte Landschaftsbilder eröffneten eine erstaunliche Perspektive.

Publikationen von JÖRG GEBERT (Fortsetzung)

- GEBERT, J. (2018): Analyse des Erhaltungszustandes und der Gefährdungssituation der Vorkommen des Schmalbündigen Breitflügeltauchkäfers (*Graphoderus bilineatus* DEGEER, 1774) (Coleoptera, Dytiscidae). – Entomologische Nachrichten und Berichte 62 (2): 85-100. – Berichtigung: 62 (3): 172 [neue Karte].
- GEBERT, J. (2018): Kleiner Beitrag zur Kenntnis der sächsischen Käferfauna (Coleoptera: Carabidae, Gyrinidae, Dytiscidae, Hydrophilidae, Cleridae, Scarabaeidae). – Mitteilungen Sächsischer Entomologen 37 (127): 191-192.
- KLAUSNITZER, B., HORNIG, U., BEHNE, L., FRANKE, R., GEBERT, J., HOFFMANN, W., JÄGER, O., MÜLLER, H., RICHTER, W., SIEBER, M. & VOGEL, J. (2018): Die Käferfauna (Coleoptera) der Oberlausitz. Teil 3: Nachträge, Gesamtübersicht und Analyse der Umweltbezüge. – Entomologische Nachrichten und Berichte, Beiheft 23, 632 S., 305 Abb., 1 Karte. Dresden.
- WIESNER, J. & GEBERT, J. (2018): A new Tiger Beetle species from Fujian, China (Coleoptera: Carabidae: Cicindelinae). – Mitteilungen des Internationalen Entomologischen Vereins 41 (3/4): 73-77.
- GEBERT, J. (2020): In: DATHE, H. H.: Widmungen für BERNHARD KLAUSNITZER anlässlich seines 80. Geburtstages: 349. – Contributions to Entomology / Beiträge zur Entomologie 70 (2): 347-358.
- GEBERT, J. (2020): Wieder- und Neufunde für die sächsische Fauna (Coleoptera, Carabidae; Araneae, Lycosidae, Clubionidae). – Entomologische Nachrichten und Berichte 64 (3): 267-272.
- GEBERT, J. (2021): Neu- und Wiederfunde seltener Käferarten aus Sachsen (Coleoptera). – Entomologische Nachrichten und Berichte 65 (2): 136.
- GEBERT, J., MATALIN, A. V. & BOETZL, F. A. (2021): Revision of the Palearctic *Cicindela campestris* species complex – Part 1: On the taxonomy, identification and ecology of *Cicindela herbaacea* KLUG, 1834 and *Cicindela javetti* CHAUDOIR, 1861 (Coleoptera, Cicindelidae). – Zootaxa 4990 (3): 469-510. <https://doi.org/10.11646/zootaxa.4990.3.3>, <http://zoobank.org/urn:lsid:zoobank.org:pub:C2EFFD71-E343-45DA-80F9-870B183CF551>.
- KLAUSNITZER, B., CHRISTIAN, A., FRANKE, R., GEBERT, J., HORNIG, U., LIEBIG, W.-H., SCHULTZ, R., SOBczyk, Th., STÖCKEL, D. & VOIGTLÄNDER, K. (2022): 30 Jahre entomologische Arbeit in der Naturforschenden Gesellschaft der Oberlausitz. – Berichte der Naturforschenden Gesellschaft der Oberlausitz 30: 249-256.
- GEBERT, J. (2022): Bericht zur 28. Jahrestagung Sächsischer Entomologen am 8. Oktober 2022 in Dresden-Pillnitz 66 (3): 248.

UWE FISCHER

UWE FISCHER ist einer der führenden Spezialisten für die Noctuidae und wirkt mit seinen Kenntnissen weit über Sachsen hinaus. Wir sehen dies in seinen Veröffentlichungen, aber auch in der Wertschätzung, der er sich in der entomologischen, speziell der schmetterlingskundlichen, Gemeinschaft erfreut. Seine wissenschaftlichen Arbeiten über die Eulenfalter sind von bleibender Bedeutung. Allein neun faunistische Beiträge sind in diesen Jahren erschienen, meist unter dem Sammeltitle „Zur Kenntnis der Eulenfalter (Lepidoptera: Noctuidae) des Freistaates Sachsen hinsichtlich aktueller Verbreitung, Bestandsentwicklung und Biologie“. Hinzu kommt die umfangreiche „Rote Liste und Artenliste Sachsens: Eulenfalter“. UWE FISCHER ist auch an der Ausarbeitung der Roten Liste Deutschlands über seine Eulenfalter beteiligt.

UWE FISCHER bearbeitet in der Zentralen Artdatenbank (ZenA) des LfULG des Freistaates Sachsen die für Sachsen gemeldeten Noctuidae. Im Laufe der Jahre hat er ca. 70.000 Datensätze in seiner Freizeit eingegeben mit gleichzeitiger Plausibilitätsprüfung und ggf. Rückfragen bei den Meldern.

Die von ihm publizierte Auswertung des Anfluges von Nachtfaltern in eine von ihm betriebene automatische Lichtfalle von 1988-2009 ist ein wichtiger Beitrag zur Kenntnis populationsdynamischer Prozesse im Zusammenhang mit der Diskussion über das Insektensterben.

Hervorzuheben ist weiterhin die Betreuung der Population des einzigen sächsischen Vorkommens des Eschenscheckenfalters in der Luppeaue in enger Zusammenarbeit mit Sachsenforst und dem LfULG. Im Jahre 2015 wurden 24 Gespinste nachgewiesen, 2022 waren es mehr als 2.000 und es konnte eine deutliche Ausweitung des Aktionsradius festgestellt werden – ein beachtlicher Erfolg!

UWE FISCHER hat als Betreuer von Projekten des Landesverbandes Sachsen der EFG und als Kassenwart dazu beigetragen, dass wir in den vergangenen fünf Jahren die Herausgabe von drei Beiheften zu den „Entomologischen Nachrichten und Berichten“ finanzieren konnten (zwei Bände Kleinschmetterlingsfauna der Oberlausitz und der 3. Teil der Käferfauna der Oberlausitz). Auch die Herausgabe der „Mitteilungen Sächsischer Entomologen“ wurde ermöglicht, von denen in den vergangenen fünf Jahren 23 zum Teil recht umfangreiche und gut illustrierte Hefte erscheinen konnten, außerdem ein Supplement.

Publikationen von UWE FISCHER (Fortsetzung)

- FISCHER, U. (2018): Rote Liste und Artenliste Sachsens: Eulenfalter. – Sächsisches Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie, Dresden, 68 Seiten.

- FISCHER, U. (2018): Zur Kenntnis der Eulenfalter (Lepidoptera: Noctuidae) des Freistaates Sachsen hinsichtlich aktueller Verbreitung, Bestandsentwicklung und Biologie – 4. Beitrag. – Mitteilungen Sächsischer Entomologen 37 (123): 7-21, 36.
- FISCHER, U. (2018): Zur Kenntnis der Eulenfalter (Lepidoptera: Noctuidae) des Freistaates Sachsen hinsichtlich aktueller Verbreitung, Bestandsentwicklung und Biologie – 5. Beitrag. – Mitteilungen Sächsischer Entomologen 37 (124): 38-60.
- FISCHER, U. (2018): Zur Kenntnis der Eulenfalter (Lepidoptera: Noctuidae) des Freistaates Sachsen hinsichtlich aktueller Verbreitung, Bestandsentwicklung und Biologie – 6. Beitrag. – Mitteilungen Sächsischer Entomologen 37 (124): 61-97.
- FISCHER, U., FRANK, T., GAHSCHKE, J., KOPPELT, S., KOSCHKE, L., MEYER, F., MÜLLER, F., RICHTER, F., SCHMIDT, C., STRIESE, M., SY, T., TRAPP, H., UHLEMANN, S., VOIGT, H., WÜNSCHE, A. E. & ZÖPHEL, U. (2018): Zur Bestandssituation und Hilfsmaßnahmen für ausgewählte landesbedeutsame Arten. – Naturschutz in Sachsen 60: 4-15.
- HOYER, R., WAGLER, D., SCHIWORA, N., FISCHER, U. & SCHILLER, R. (2019): *Limenitis camilla* (LINNAEUS, 1764) bei Leipzig gefunden! – Mitteilungen Sächsischer Entomologen 38 (131): 83-85, 100.
- FISCHER, U. (2019): 22 Jahre Lichtfallenbetrieb in Schwarzenberg (1988-2009) – Auswertung des Anfluges von Nachtfaltern (Lepidoptera) in eine automatische Lichtfalle. – Entomologische Nachrichten und Berichte 63 (2): 117-127.
- FISCHER, U. (2019): Synchronisierter Ausflug des Großen Fuchses (*Nymphalis polychloros*) (Lepidoptera) aus dem Winterquartier. – Entomologische Nachrichten und Berichte 63 (2): 141-142.
- FISCHER, U. (2020): Ausflug Großer Fuchs (*Nymphalis polychloros* LINNAEUS, 1758) (Lepidoptera) aus Winterquartier. – Entomologische Nachrichten und Berichte 64 (2): 120.
- FISCHER, U. (2020): Beobachtungen zum Ausschwärmen von Jungtieren der Tapezierspinnen (*Atypus* sp.) (Araneae, Atypidae). – Entomologische Nachrichten und Berichte 64 (2): 161-162.
- FISCHER, U. (2020): Eulenfalter (Noctuidae) Sachsens – quantitative und qualitative Veränderungen seit der vorletzten Jahrhundertwende (Lepidoptera). Teil 1. – Entomologische Nachrichten und Berichte 64 (1): 11-23.
- FISCHER, U. (2020): Eulenfalter (Noctuidae) Sachsens – quantitative und qualitative Veränderungen seit der vorletzten Jahrhundertwende (Lepidoptera). Teil 2. – Entomologische Nachrichten und Berichte 64 (2): 121-133.
- FISCHER, U. (2020): Zur Kenntnis der Eulenfalter (Lepidoptera: Noctuidae) des Freistaates Sachsen hinsichtlich aktueller Verbreitung, Bestandsentwicklung und Biologie – 7. Beitrag – Goldeulen (1). – Mitteilungen Sächsischer Entomologen 39 (134): 51-62.
- FISCHER, U. (2020): Zur Kenntnis der Eulenfalter (Lepidoptera: Noctuidae) des Freistaates Sachsen hinsichtlich aktueller Verbreitung, Bestandsentwicklung und Biologie – 8. Beitrag – Goldeulen (2). – Mitteilungen Sächsischer Entomologen 39 (135): 125-150.
- FISCHER, U. (2020): Zur Kenntnis der Eulenfalter (Lepidoptera: Noctuidae) des Freistaates Sachsen hinsichtlich aktueller Verbreitung, Bestandsentwicklung und Biologie – 9. Beitrag – Goldeulen (3). – Mitteilungen Sächsischer Entomologen 39 (136): 155-167.
- FISCHER, U. (2020): In: DATHE, H. H.: Widmungen für BERNHARD KLAUSNITZER anlässlich seines 80. Geburtstages: 352. – Contributions to Entomology / Beiträge zur Entomologie 70 (2): 347-358.
- FISCHER, U. (2021): Beifänge in einer Lichtfalle des Pflanzenschutzdienstes. – Mitteilungen Sächsischer Entomologen 40 (139): 95-109.
- REINHARDT, R. & FISCHER, U. (2021): Zum Vorkommen und zur Ausbreitungsdynamik der Spanischen Flagge *Euplogia quadripunctaria* (PODA, 1761) (Lepidoptera) in Sachsen. – Entomologische Nachrichten und Berichte 65 (2): 111-120.
- FISCHER, U. (2022): Gehäuftes Auftreten des Taubenschwänzchens (*Macroglossum stellatarum* LINNAEUS, 1758) (Lepidoptera, Sphingidae). – Entomologische Nachrichten und Berichte 66 (3):
- EINSPENDER, R., SCHOTTSTÄDT, D. & FISCHER, U. (im Druck): Erstnachweis der Aschgrauen Höckereule *Trichoplusia ni* (HÜBNER, [1803]) für Ostdeutschland. – Mitteilungen Sächsischer Entomologen.

Dank und Wünsche

Die entomologische Gemeinschaft, die Leserinnen und Leser der ENB und der Verfasser möchten euch Drei anlässlich der „runden“ Geburtstag für alles großen Dank sagen. Und ein ganz besonderer Dank an die drei Ehefrauen für ihre Geduld, Nachsicht und Unterstützung ohne die alles nicht möglich gewesen wäre. Alle die erwähnten Dinge sind in der Freizeit entstanden. Auch das ist hervorzuheben. Ohne euer Wirken sähe es ärmer aus in der insektenkundlichen Landschaft des Freistaates Sachsen. Wir wünschen alles Gute für die Zukunft, immer Gesundheit und Kraft für die weiteren Pläne und viel Freude an den immer wieder neu spannenden Wundern der Natur.

Literatur

- KLAUSNITZER, B. (2017a): UWE HORNIG zum 60. Geburtstag. – Entomologische Nachrichten und Berichte 61 (2): 163-167.
- KLAUSNITZER, B. (2017b): Glückwunsch für JÖRG GEBERT zum 60. Geburtstag. – Entomologische Nachrichten und Berichte 61 (3/4): 247-250.
- KLAUSNITZER, B. (2018): Glückwunsch für UWE FISCHER zum 60. Geburtstag. – Entomologische Nachrichten und Berichte 62 (1): 81-84.
- RICHTER, W. (2017): Zum Gedenken an HEIKO MÜLLER (25.11.1957-19.12.2016). – Entomologische Nachrichten und Berichte 61 (1): 86.

Anschrift des Verfassers:

Prof. Dr. sc. nat. Dr. rer. nat. h. c. Bernhard Klausnitzer
Mitglied des Senckenberg Deutschen Entomologischen Instituts
Lannerstraße 5
D-01219 Dresden