

fassende Übersicht über die Käferfauna Sachsens, in der immerhin 5192 Arten abgehandelt werden.

Das allein wäre schon genug für eine Gratulation zum Geburtstag, aber es kommt noch mehr dazu, vor allem sein Wirken als Redakteur für die „Entomologischen Nachrichten und Berichte“. Alle Manuskripte bearbeitet er kritisch und nimmt die zeitraubende Mühe auf sich, die oft uneinheitliche Zitierweise zu vereinheitlichen. Der EFG insgesamt hat er auch als Kassenprüfer geholfen.

Die kurze Darstellung des Wirkens von UWE HORNIG wäre aber unvollständig, würde man nicht seine Liebe zur Oberlausitzer Heimat erwähnen. Sie drückt sich in zahlreichen Initiativen aus und auch in manchem schriftlichen Beitrag, der über die Käfer hinausgeht (siehe Literaturverzeichnis). Legendär ist seine Leidenschaft für das Laufen – 100 km schnellen Schrittes durch die Oberlausitzer Nacht, und 2800 bzw. 1000 km bei zwei wochenlangen Wanderungen auf dem Jakobsweg.

Publikationen von UWE HORNIG (Fortsetzung)

147. HORNIG, U. (2017): Käferpoesien. – Neues Oberlausitzer Hausbuch 2018. Via Regia Verlag, Königsbrück: 99-101.
148. HORNIG, U. (2017): Bautzener Dämonen. – Neues Oberlausitzer Hausbuch 2018. Via Regia Verlag, Königsbrück: 168-169.
149. HORNIG, U. & LORENZ, J. (2018): Neues aus der Käferfauna Sachsens (Coleoptera) – 6. Beitrag. – Entomologische Nachrichten und Berichte **62** (1): 37-47.
150. HORNIG, U. (2018): Methusalems auf unseren Kirchhöfen. – Neues Oberlausitzer Hausbuch 2019. Via Regia Verlag, Königsbrück: 87-90.
151. 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.
152. HORNIG, U. (2019): Laufen, laufen, laufen – Der Oberlausitzer Hunderter. – Neues Oberlausitzer Hausbuch 2020. Via Regia Verlag, Königsbrück: 159-163.
153. HORNIG, U. & KLAUSNITZER, B. (2019): Zehn ereignisreiche Jahre bei der Erforschung der Käferfauna (Coleoptera) der Oberlausitz. – Berichte der Naturforschenden Gesellschaft der Oberlausitz **27**: 59-66.
154. HORNIG, U. (2019): Zum Jubiläumssheft für BERNHARD KLAUSNITZER. – Entomologische Nachrichten und Berichte **63** (3): 171.
155. HORNIG, U. (2019): *Meloe rugosus* erneut in der Oberlausitz (Coleoptera, Meloidae). – Entomologische Nachrichten und Berichte **63** (3): 236.
156. HORNIG, U. (2020): Ein Urgestein – KURT WEMME (1920-2002) zum Hundertsten. – Amtsblatt der Verwaltungsgemeinschaft Oppach-Beiersdorf **4** (43): 16-17.
157. HORNIG, U. (2020): Haareis – ein seltenes Naturphänomen. – Frank Nürnbergers Oberlausitzer Heimatkalender 2021. Spitzkunnersdorf: 160-161.
158. HORNIG, U. (2020): Die Käferfauna (Coleoptera) von Sachsen – ein kurzer Überblick der Erkenntnisfortschritte in den vergangenen zwei Jahrzehnten. – Entomologische Nachrichten und Berichte **64** (2): 101-113.
159. HORNIG, U. (2020): Auf dem Jakobsweg quer durch die Oberlausitz. – Neues Oberlausitzer Hausbuch 2021. Via Regia Verlag, Königsbrück: 157-160.

160. HORNIG, 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.
161. HORNIG, U. (2021): Gibt es Hinweise auf in den letzten Jahrzehnten verschollene sächsische Käferarten? – Mitteilungen Sächsischer Entomologen **40** (139): 110-115.
162. HORNIG, U. (2021): Auf der Suche nach alten Wolfsgruben. – Frank Nürnbergers Oberlausitzer Heimatkalender 2022. Spitzkunnersdorf: 166-169.
163. HORNIG, U. (2021): Ein Vogel wollte Hochzeit machen. – Neues Oberlausitzer Hausbuch 2022. Via Regia Verlag, Königsbrück: 42-44.
164. JENTZSCH, M., HORNIG, U. & LIEBIG, W.-H. (2021): Nachweise von Dipteren aus der Oberlausitz und dem südlichen Brandenburg. – Berichte der Naturforschenden Gesellschaft der Oberlausitz **29**: 17-36.
165. HORNIG, U. (2022): Die Käferfauna (Coleoptera) von Sachsen – Ergänzungen für 2020–2022 und Nachträge. – Entomologische Nachrichten und Berichte **66** (2): 123-135.
166. HORNIG, U. & KLAUSNITZER, B. (2022): Verzeichnis der Käfer (Coleoptera) Sachsens mit einer Darstellung der historischen Grundlagen. – Entomologische Nachrichten und Berichte, Beiheft **26**, 299 Seiten. Dresden.
167. KLAUSNITZER, B., CHRISTIAN, A., FRANKE, R., GEBERT, J., HORNIG, U., LIEBIG, W.-H., SCHULTZ, R., SOB CZYK, 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.
168. HORNIG, U. (2022): Zur Erinnerung an RAINER MARSCHNER (18.04.1939–14.03.2021). – Entomologische Nachrichten und Berichte **66** (3): 277.

JÖRG GEBERT

JÖRG GEBERT hat seinen Ruf als Spezialist für die Familie Carabidae weiter ausgebaut und gehört zu den führenden Kennern hinsichtlich der Taxonomie, Ökologie und Faunistik der Laufkäfer. Davon zeugen seine in den vergangenen fünf Jahren erschienenen Publikationen ebenso wie die im Druck befindliche neue Rote Liste für Sachsen und eine große Arbeit über eine Artengruppe der Gattung *Cicindela* (Revision of the Palearctic *Cicindela campestris* species complex – Part 2: On the taxonomy, identification and ecology of *Cicindela desertorum* DEJEAN, 1825 and *Cicindela talychensis* CHAUDOIR, 1846 (Coleoptera, Cicindelidae)), die zur Zeit auf Eis liegen muss. Der dritte und vierte Teil dieser Revision sind in Arbeit. Entscheidend wichtig ist auch seine Mitarbeit an der „Käferfauna (Coleoptera) der Oberlausitz. Teil 3“. JÖRG GEBERT ist sehr gefragt hinsichtlich Anfragen zur Determinierung von Carabiden. In den vergangenen Jahren hat er sein Forschungsgebiet auch auf die aquatischen Coleoptera ausgedehnt und z. B. einen grundlegenden Beitrag zu *Graphoderus bilineatus*, einer FFFH-Art, publiziert.

Eine andere Seite seines Wirkens für die Entomologie ist die Betreuung entomologischer Inhalte der Zentralen Artdatenbank (ZenA) des LFULG des Freistaates Sachsen. JÖRG GEBERT hat auch große Verdienste um die Weiterbildung auf elektronischem Gebiet, z. B.

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.