

## Zum 80. Geburtstag von ROLF REINHARDT

Heft 2/2023 der „Entomologischen Nachrichten und Berichte“ ist ROLF REINHARDT anlässlich seines 80. Geburtstages gewidmet. Wir haben extra die Tradition unterbrochen und den Beitrag zum „Insekt des Jahres“ – statt in das erste Heft des laufenden Jahrganges – in das Geburtstagsheft eingeordnet. Immerhin hat das Landkärtchen im wissenschaftlichen Werk von ROLF REINHARDT eine besondere Bedeutung. Es war Thema seiner Diplomarbeit 1968 „Der Einfluss der Temperatur auf die Determination von Diapause und Saisondimorphismus nach photoperiodischer Induktion bei *Araschnia levana* L.“, publiziert 1969, und er hat 1972 einen Band der Neuen Brehm-Bücherei „Der Landkärtchenfalter“ über diesen besonderen Schmetterling verfasst, der 1984 in einer zweiten Auflage erschienen ist. 2008 hat er in dieser Zeitschrift neue Erkenntnisse, besonders über die weitere Ausbreitung dargestellt.

Schaut man auf die entomologische Arbeit der vergangenen fünf Jahrzehnte in Sachsen, so erscheint der Name ROLF REINHARDT an zentraler Stelle. Schaut man auf die Forschungen zu den Tagfaltern in Deutschland, begegnet uns ROLF REINHARDT ebenfalls ganz vorn. Es sind die beiden großen Themen, die auch in den Würdigungen zu früheren Geburtstagen im Mittelpunkt standen (KLAUSNITZER 2003, 2008, 2013, MÜLLER & KLAUSNITZER 2013).

Zehn Jahre sind seit den vorigen Geburtstagsartikeln vergangen, und es ist ROLF REINHARDT gelungen, seine beiden Lieblingsfelder weiter gut zu bestellen und reiche Früchte zu ernten. Vor allem die „Mitteilungen Sächsischer Entomologen“ sind hervorzuheben. Seit 2013 erschienen 48 Ausgaben darunter vier Supplemente. Besonders zu erwähnen ist die 2019 erschienene „Fauna der Schwärmer (Lepidoptera: Sphingidae) Sachsens“ (REINHARDT, R., POLLRICH, S. & FIEDLER, G.).

Die Zeitschrift ist umfangreicher geworden, eine Jahrgangszählung wurde eingeführt. Seit 2023 erscheinen die MSE auch online (<https://www.efgsachsen.de/mse-online/>). Zweimal im Jahr werden alle Beiträge wie in der Vergangenheit gedruckt, sodass sie dauerhaft erhalten bleiben und langfristig verfügbar sind. Die Neuerung, die auch das optische Erscheinungsbild der Drucke umfasst, erfreut sich regen Zuspruchs, wie aus dem ersten Heft des laufenden Jahrganges zu ersehen ist.

Wenn es um die Verbreitung der Tagfalter in Deutschland geht, ist ROLF REINHARDT die erste Adresse, schon lange. Es gehört schon etwas dazu, dies bei einer so beliebten Insektengruppe zu sein. Es sind seit 2013 noch weitere neue große Dinge hinzugekommen. Das erfolg-

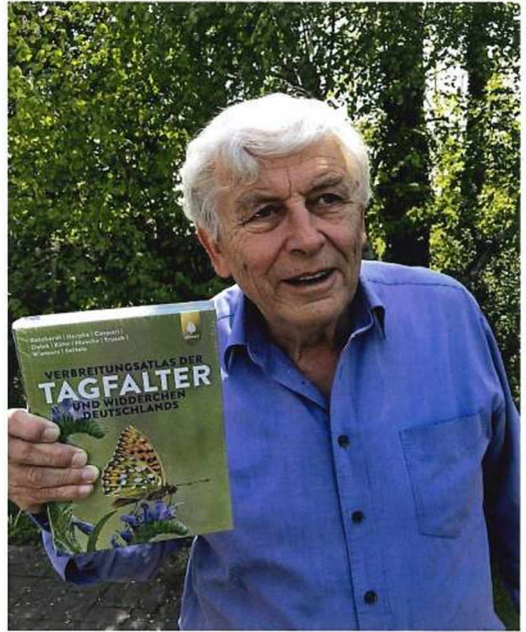


Abb. 1: ROLF REINHARDT mit dem Tagfalteratlas.

reiche Bestimmungsbuch „Schmetterlinge – Die Tagfalter Deutschlands“ (SETTELE, J., STEINER, R., REINHARDT, R., FELDMANN, R. & HERMANN, G.) erschien 2015 in einer dritten Auflage. Für das laufende Jahr ist eine vierte Auflage in Vorbereitung. Der 2020 erschienene „Verbreitungsatlas der Tagfalter und Widderchen Deutschlands“ (REINHARDT, R., HARPKE, A., CASPARI, S., DOLEK, M., KÜHN, E., MUSCHE, M., TRUSCH, R., WIEMERS, M. & SETTELE, J.) ist ein von ihm koordiniertes Standardwerk, hervorgegangen aus der Kooperation deutscher Entomologen mit dem Helmholtz-Zentrum für Umweltforschung – UFZ. Hervorzuheben sind auch „Die Tagfalter von Brandenburg und Berlin (Lepidoptera: Rhopalocera und Hesperiiidae)“ (GELBRECHT, J., CLEMENS, F., KRETSCHMER, H., LANDECK, I., REINHARDT, R., RICHERT, A., SCHMITZ, O. & RÄMISCH, F. 2017) und schließlich die noch immer gültigen Roten Listen der Tagfalter Sachsens (2007) und der Tagfalter Deutschlands „Rote Liste und Gesamtartenliste der Tagfalter (Rhopalocera) (Lepidoptera: Papilionoidea et Hesperioidea) Deutschlands“ 2011. Sein Buch über die Tagfalter Sachsens (REINHARDT, R., SBIESCHNE, H., SETTELE, J., FISCHER, U. & FIEDLER, G. 2007) ist nach wie vor das grundlegende Werk über dieses Thema.

Hinzu kommt die Mitarbeit an der „Schmetterlingsfauna (Lepidoptera) der Oberlausitz. Teil 4: Tagfalter.“ (SBIESCHNE, H., STÖCKEL, D., SOBCZYK, T., TRAMPENAU, M. & REINHARDT, R. 2014). Seit Beginn des Projektes „Tagfaltermonitoring Deutschland“ (TMD) in Jahr 2004 arbeitet ROLF REINHARDT durch regelmäßiges Begehen eines Transektes nach standardisierter, bundesweit gültiger Methodik mit. Die Funktion als Landeskoordinator für Sachsen hat er altersbedingt schon an MARKO EIGNER übertragen. Die „Nektar- und Raupennahrungspflanzen – ein Beitrag zur Nahrungsökologie sächsischer Tagfalter“ (REINHARDT & WAGLER 2017) einschließlich der Nachträge sind ein Schatz originalen Wissens. ROLF REINHARDT hat auch in 18 Beiträgen über „Entomologische Tagfalter-Sammlungen am Museum für Naturkunde Chemnitz“ berichtet.

Schon in der Würdigung zum 60. Geburtstag wurde auf die ordnende Begabung von ROLF REINHARDT hingewiesen. Es ist weitergegangen, auch in den vergangenen zehn Jahren. Ganz frisch erschienen ist ein „Gesamtindex der Hefte 100 bis 146 der ‚Mitteilungen Sächsischer Entomologen‘“.

Ein solches umfangreiches Werk sollte auch öffentliche Anerkennung erfahren. Für seine Verdienste wurde ROLF REINHARDT mit der Medaille der Entomofaunistischen Gesellschaft geehrt. Eine besondere Form der Würdigung ist die Dedikation neuer Arten, von denen es drei gab (eine davon für das Ehepaar REINHARDT): *Psilogramma reinhardtii* EITSCHBERGER, 2001; *Marumba rolfreinhartii* EITSCHBERGER, 2021; *Gnathothlibus reinhardtorum* EITSCHBERGER, 2023; alles SpHINGIDAE.

Nicht durch eine Urkunde oder Publikation belegt ist aber die große Wertschätzung, der sich der Jubilar im Kreise der Entomologen erfreut. Sie folgt einerseits aus der Bewunderung für das Geschaffene, andererseits aus dem Wesen von ROLF REINHARDT. Er ist sehr hilfsbereit, sein Rat ist gefragt, er ist freundlich und absolut zuverlässig. Manchem Anfänger hat er geholfen und die ersten Schritte zur Entomologie geebnet.

Die Entomofaunistische Gesellschaft e. V. besteht nun 33 Jahre. ROLF REINHARDT war immer dabei und hat die Gesellschaft stets unterstützt, als Leitungsmitglied und als Beirat. Noch mehr, er war einer der unerschütterlichen Befürworter ihrer eigenständigen Existenz. An der besonderen Bilanz des Wirkens der EFG hat er wesentlichen Anteil.

Vielfältige Unterstützung kam immer von seiner Frau BRIGITTE. Sie hat ihm vieles abgenommen, ihn zum Schaffen ermuntert, und sie ist sein erster Diskussionspartner. Für ihr Verständnis für die Besessenheit und die Eigenheiten eines Entomologen sei ihr herzlich gedankt!

Lieber ROLF, habe Dank für all dein Schaffen, deine Werke, deine großen Leistungen und für deine Freundschaft! Wir wünschen dir für die Zukunft alles Gute, weitere Schaffenskraft, Gesundheit und Glück in allem!

## Literatur über ROLF REINHARDT

- KLAUSNITZER, B. (2003): ROLF REINHARDT zum 60. Geburtstag. – Entomologische Nachrichten und Berichte 47 (2): 119-125.  
 KLAUSNITZER, B. (2008): ROLF REINHARDT zum 65. Geburtstag am 3. Juni 2008. – Entomologische Nachrichten und Berichte 52 (1): 55-58.  
 KLAUSNITZER, B. (2013): ROLF REINHARDT zum 70. Geburtstag. – Mitteilungen Sächsischer Entomologen 32 (105): 85.  
 MÜLLER, J. & KLAUSNITZER, B. (2013): Wir gratulieren ROLF REINHARDT zum 70. Geburtstag. – Entomologische Nachrichten und Berichte 57 (3): 188-192.  
 KLAUSNITZER, B., GEBERT, J. & FISCHER, U. (2023): Glückwunsch für ROLF REINHARDT zum 80. Geburtstag. – Mitteilungen Sächsischer Entomologen 42 (147): 1.

## Liste der Veröffentlichungen – Fortsetzung (ab 2014 mit Nachträgen), Stand: 05/23

### 1. Alleiniger Autor

- REINHARDT, R. (2014): Verstorbene Entomologen Sachsens – Stand: Dezember 2013. – Mitteilungen Sächsischer Entomologen 33 (107): 47-56.  
 REINHARDT, R. (2014): *Cupido argiades* (PALLAS, 1771) in Sachsen in verschiedenen Zeitabschnitten. – Mitteilungen Sächsischer Entomologen 33 (109): 143.  
 [REINHARDT, R.] (2015): Persönliches und Historisches. – Mitteilungen Sächsischer Entomologen 34 (112): 28-30.  
 [REINHARDT, R.] (2015): Persönliches und Historisches. – Mitteilungen Sächsischer Entomologen 34 (113): 87-92.  
 REINHARDT, R. (2015): Breitet sich *Zygaena carniolica* (SCOPOLI, 1763), das Krainer Widderchen, weiter aus? Ein weiterer Fund aus Mittelsachsen [LEP-Zyg]. – Mitteilungen Sächsischer Entomologen 34 (114): 102-103.  
 REINHARDT, R. (2015): Über die Schmetterlingsfauna Sachsens vor 200 Jahren – Teil 4 [LEP-Micro]. – Mitteilungen Sächsischer Entomologen 34 (114): 105-111.  
 REINHARDT, R. (2015): *Lycaena dispar* in Mittelsachsen [LEP-Lyc]! – Mitteilungen Sächsischer Entomologen 34 (114): 116.  
 REINHARDT, R. (2015): MARTIN WINTERMANN, ein Nachruf anlässlich seines 2. Todestages und ein Hinweis auf BRUNO GEBHARDT (1894 bis 1975). – Entomologische Nachrichten und Berichte 59: 65-66.  
 REINHARDT, R. (2015): Kurt Arnold zum 75. Geburtstag – herzlichen Glückwunsch. – Entomologische Nachrichten und Berichte 59: 72-73.  
 REINHARDT, R. (2016): Zum Auftreten von *Utetheisa pulchella* (LINNAEUS, 1758), dem Harlekinbär, in Deutschland (Lepidoptera). – Entomologische Nachrichten und Berichte 60: 65-67.  
 REINHARDT, R. (2016): Sie ist 60! – Entomologische Nachrichten und Berichte 60: 7.  
 REINHARDT, R. (2016): Verschollen – vergessen – übersehen?: Kleiner Schlehen-Zipfelfalter *Satyrrium acaciae* (FABRICIUS, 1787) in Sachsen [LEP-Lyc]. – Mitteilungen Sächsischer Entomologen 35 (117): 112.  
 [REINHARDT, R.] (2016): Zwei Jubilare – Zwei Freunde. – Mitteilungen Sächsischer Entomologen 35 (118): 179.  
 REINHARDT, R. (2016): Entomologische Sammlungen im Museum für Naturkunde Chemnitz: 11. Die Tagfalter der Sammlung KLAUS EBERT. – Veröffentlichungen des Museums für Naturkunde Chemnitz 39: 153-166.

- [REINHARDT, R.] (2017): Persönliches und Historisches. – Mitteilungen Sächsischer Entomologen 36 (119): 22-23.
- REINHARDT, R. (2017): Tagfalter-Monitoring in Deutschland – Ergebnisse von Zählungen in einem Transekt in Sachsen (Lepidoptera) – Entomologische Nachrichten und Berichte 61: 109-116.
- REINHARDT, R. (2017): Der Oleanderschwärmer *Daphnis nerii* (LINNAEUS, 1758) in Deutschland (Lepidoptera, Spingidae). – Entomologische Nachrichten und Berichte 61: 205-209.
- REINHARDT, R. (2017): Der Karst-Weißling *Pieris manii* (MAYER, 1851) in Sachsen angekommen (Lepidoptera, Pieridae). – Entomologische Nachrichten und Berichte 61: 226-227.
- REINHARDT, R. (2017): Beitrag zur Biologie der Hornisse *Vespa crabro* LINNAEUS, 1758 (Hymenoptera). – Entomologische Nachrichten und Berichte 61: 234-235.
- REINHARDT, R. (2017): Der Karst-Weißling *Pieris manii* (MAYER, 1851) in Sachsen angekommen [LEP-Pie]. – Mitteilungen Sächsischer Entomologen 36 (122): 122-124.
- REINHARDT, R. (2017): Bilddokumentation zum Schadbild des Blausiebs *Zeuzera pyrina* (LINNAEUS, 1761) [LEP-Cos]. – Mitteilungen Sächsischer Entomologen 36 (122): 131-133.
- REINHARDT, R. (2018): 4. Ergänzung zu: REINHARDT, R. & KLAUSNITZER, B. (2002): Bibliographie über Sachsens Insekten – ein 300jähriger Rückblick. – Mitteilungen Sächsischer Entomologen 37 (127): 205-207.
- REINHARDT, R. (2020): Beobachtungen zum Taubenschwänzchen *Macroglossum stellatarum* (LINNAEUS, 1758) [LEP-Sph] in Sachsen. – Mitteilungen Sächsischer Entomologen 39 (134): 47-50.
- REINHARDT, R. (2020): Nachträgliche und nachdenkliche Worte. – Entomologische Nachrichten und Berichte 64: 76-77.
- REINHARDT, R. (2021): Ein großartiger sächsischer Entomologe und Autodidakt ist von uns gegangen: KURT RICHARD ARNOLD (\* 12.04.1940 in Geyer – † 07.05.2021 in Annaberg-Buchholz). – Entomologische Nachrichten und Berichte 65: 355-358.
- REINHARDT, R. (2022): Zur Geschichte der Entomologie in Sachsen – die Zeitschrift „Iris“. – Mitteilungen Sächsischer Entomologen 41 (142): 96-100.
- REINHARDT, R. (2022): Entomologische Sammlungen am Museum für Naturkunde Chemnitz: 12 Tagfalter der Sammlung EGBERT FRIEDRICH, Ergänzung zum 3. Teil Familie Nymphalidae (Edelfalter), Unterfamilie Satyrinae (Augenfalter). – Veröffentlichungen des Museums für Naturkunde Chemnitz 45: 181-188.
- REINHARDT, R. (2023): Der Vietnamische Gleditschien-Samenkäfer *Megabruchidius tonkinensis* (PIC, 1904) – Nachtrag zur Arbeit von WENDT (1980) über das Erstauftreten in Deutschland. – Entomologische Nachrichten und Berichte 67 (1): 68-69.
- REINHARDT, R. (2023): Tagfalter-Monitoring in Deutschland (TMD) – 15 Jahre Zählung in einem Transekt in Sachsen. – Oedipus 41 (im Druck).
- REINHARDT, R. (2023): Gesamtindex der Hefte 100 bis 146 der „Mitteilungen Sächsischer Entomologen“. – Mitteilungen Sächsischer Entomologen, Supplement 14: 1-80.
- ## 2. Erster Koautor
- REINHARDT, R. & BIERMANN, H. (2021): Ungewöhnlicher Nachweis von *Hypophora aulica* (LINNAEUS, 1758) (Lep.: Erebiidae, Arctiinae). – Entomologische Mitteilungen Sachsen-Anhalt 29 (2): 164-165.
- REINHARDT, R. & ERLACHER, S. (2017): Entomologische Sammlungen am Museum für Naturkunde Chemnitz: 12. Tagfalter der Sammlung EGBERT FRIEDRICH, 1. Teil: Familien Papilionidae (Ritterfalter) und Pieridae (Weißlinge). – Veröffentlichungen des Museums für Naturkunde Chemnitz 40: 187-194.
- REINHARDT, R. & ERLACHER, S. (2019): Entomologische Sammlungen am Museum für Naturkunde Chemnitz: 12. Tagfalter der Sammlung EGBERT FRIEDRICH, 2. Teil: Familien Riodinidae (Würfelfalter) und Lycaenidae (Bläulinge). – Veröffentlichungen des Museums für Naturkunde Chemnitz 42: 155-170.
- REINHARDT, R. & ERLACHER, S. (2019): Entomologische Sammlungen am Museum für Naturkunde Chemnitz: 12. Tagfalter der Sammlung EGBERT FRIEDRICH, 3. Teil: Familie Nymphalidae (Edelfalter). – Veröffentlichungen des Museums für Naturkunde Chemnitz 42: 171-192.
- REINHARDT, R. & ERLACHER, S. (2020): Entomologische Sammlungen am Museum für Naturkunde Chemnitz: 12. Tagfalter der Sammlung EGBERT FRIEDRICH, 4. Teil: Familie Hesperidae (Dickkopffalter). – Veröffentlichungen des Museums für Naturkunde Chemnitz 43: 171-182.
- REINHARDT, R. & ERLACHER, S. (2021): Entomologische Sammlungen am Museum für Naturkunde Chemnitz: 13. Tagfalter der Sammlung GERHARD GOLDBACH, 1. Teil: Familien Papilionidae (Ritterfalter), Weißlinge (Pieridae), Hesperidae (Dickkopffalter), Lycaenidae partim (Bläulinge) und Riodinidae (Würfelfalter). – Veröffentlichungen des Museums für Naturkunde Chemnitz 44: 203-224.
- REINHARDT, R. & ERLACHER, S. (2022): Entomologische Sammlungen am Museum für Naturkunde Chemnitz: 13. Tagfalter der Sammlung GERHARD GOLDBACH, 2. Teil: Familie Lycaenidae partim (Bläulinge, teilweise), Falter mit Fundorten außerhalb Deutschlands sowie die deutschen Falter der Familie Nymphalidae (Edelfalter), inklusiv Augenfalter (Satyrinae). – Veröffentlichungen des Museums für Naturkunde Chemnitz 45: 141-180.
- REINHARDT, R. & FIEDLER, G. (2013): Entomologische Sammlungen im Museum für Naturkunde Chemnitz: Die Tagfalter der Sammlung JOHANNES LOHR. – Veröffentlichungen des Museums für Naturkunde Chemnitz 36: 73-78.
- REINHARDT, R. & FIEDLER, G. (2014): Entomologische Sammlungen im Museum für Naturkunde Chemnitz: Die Tagfaltersammlungen von WERNER FIX und von CONNY WILTHNER sowie Ergänzungen und Korrekturen zu den bisher erschienenen Beiträgen. – Veröffentlichungen des Museums für Naturkunde Chemnitz 37: 105-116.
- REINHARDT, R. & FIEDLER, G. (2022): Zur Biologie und aktuellen Verbreitung des Buchsbaum-Zünslers *Cydalima perspectalis* (WALKER, 1859) in Sachsen. – Mitteilungen Sächsischer Entomologen 41 (142): 89-94.
- REINHARDT, R. & FISCHER, U. (2021): Zum Vorkommen und zur Ausbreitungsdynamik der Spanischen Flagge *Euplagia quadripunctaria* (PODA, 1761) in Sachsen. – Entomologische Nachrichten und Berichte 65 (2): 111-120.
- REINHARDT, R., GEBERT, J., KLAUSNITZER, B. & FISCHER, U. (2023): „Mitteilungen Sächsischer Entomologen“ (MSE) jetzt auch online und im geändertem Druckdesign mit Autorenhinweisen. – MSE-online 2023-1 (6 Seiten). Mitteilungen Sächsischer Entomologen 42 (147): 2-6.
- REINHARDT, R., HARPKKE, A., WIEMERS, M., CASPARI, S. & SETTELE, J. (2017): Das Projekt „Tagfalteratlas Deutschland“ (TAD). – Oedipus 33: 5-14.
- REINHARDT, R., HARPKKE, A., CASPARI, S., DOLEK, M., KÜHN, E., MUSCHE, M., TRUSCH, R., WIEMERS, M. & SETTELE, J. (2020): Verbreitungsatlas der Tagfalter und Widerchen Deutschlands. – Ulmer-Verlag Stuttgart. 430 S.
- REINHARDT, R. & KLAUSNITZER, B. (2023): 5. Ergänzung zu: REINHARDT, R. & KLAUSNITZER, B. (2002): Bibliographie über Sachsens Insekten – ein 300jähriger Rückblick. – MSE-Online 2023-8 (14 Seiten). Mitteilungen Sächsischer Entomologen 42 (147): 74-90.
- REINHARDT, R., KUNA, G., WACHLIN, V., SCHMIDT, P., LANDECK, I. & POLLRICH, S. (2014): Beiträge zur Insektenfauna Ostdeutschlands: Hochmoor-Bläuling *Plebejus optilete* (KNOCH, 1781) (Lepidoptera, Lycaenidae). – Entomologische Nachrichten und Berichte 58: 211-221.
- REINHARDT, R., POLLRICH, S. & FIEDLER, G. (2019): Fauna der Schwärmer (Lepidoptera: Spingidae) Sachsens. – In: KLAUSNITZER, B. & REINHARDT, R. (Hrsg.) Beiträge zur Insektenfauna Sachsens, Band 23 – Mitteilungen Sächsischer Entomologen, Supplement 13: 1-160.

- REINHARDT, R. & RIEGER, E. (2018): Spanische Flügge *Euplogia quadripunctaria* (PODA, 1761) in der Oberlausitz – Erstfund im Oberlausitzer Bergland [LEP-Arc]. – Mitteilungen Sächsischer Entomologen 37 (123): 27-29.
- REINHARDT, R., THOSS, S. & HÄNDEL, J. (2017): Arbeiten an einer Schwärmerfauna von Sachsen (LEP-Sph). – Mitteilungen Sächsischer Entomologen 36 (121): 95-97.
- REINHARDT, R. & TRAMPENAU, M. (2013): Beiträge zur Tagfalterfauna Deutschlands. – Zum neuerlichen Auftreten von *Nymphalis xanthomelas* (ESPER, 1780) in Sachsen (Lepidoptera, Nymphalidae). – Entomologische Nachrichten und Berichte 57: 215-228.
- REINHARDT, R. & WAGLER, D. (2017): Nektar- und Raupennahrungspflanzen – ein Beitrag zur Nahrungsökologie sächsischer Tagfalter. – In: KLAUSNITZER, B. & REINHARDT, R. (Hrsg.): Beiträge zur Insektenfauna Sachsens Band 19. – Mitteilungen Sächsischer Entomologen Supplement 12: 1-168.
- REINHARDT, R., WAGLER, D. & WAGLER, H. (2019): Ein Beitrag zur Blütenbiologie von Tagfaltern – die wichtigsten Nektarpflanzen in Sachsen, Brandenburg/Berlin und Baden-Württemberg im Vergleich [LEP]. – Mitteilungen Sächsischer Entomologen 38 (131): 70-82.
- REINHARDT, R., WAGLER, H. & WAGLER, D. (2021): Nachlese zur Distelfalterwanderung 2019 in Sachsen. – Mitteilungen Sächsischer Entomologen 40 (140): 156-159.
- REINHARDT, R., WAGLER, D. & POLLRICH, S. (2018): Zusammenstellung der Nachträge zu Nektarsaug- und Raupennahrungspflanzen sächsischer Tagfalter [LEP]. – Mitteilungen Sächsischer Entomologen 37 (125): 115-121.
- REINHARDT, R. & WINTERMANN, H. (2016): Die Schmetterlingsammlung von MARTIN WINTERMANN (1921-2013) – I. Tagfalter von deutschen Fundorten. – Mitteilungen Sächsischer Entomologen 35 (115): 16-27.
- REINHARDT, R. & WINTERMANN, H. (2016): Beitrag zur Tagfalterfauna Rumäniens (Lepidoptera). – Entomologische Nachrichten und Berichte 60: 107-112.
- ### 3. Koautor
- FIEDLER, G. & REINHARDT, R. (2022): Zur Entwicklung der Amerikanischen Zapfenwanze *Leptoglossus occidentalis* HEIDEMANN, 1910). – Mitteilungen Sächsischer Entomologen 41 (142): 86-88.
- FRIITZSCHE, W. & REINHARDT, R. (2016): PETER LUDWIG HEINRICH FREIHERR VON BLOCK und seine verwandtschaftlichen Beziehungen zum norwegischen Landschaftsmaler JOHAN CHRISTIAN CLAUSEN DAHL. – Mitteilungen Sächsischer Entomologen 35 (117): 116-118.
- GELBRECHT, J., CLEMENS, F., KRETSCHMER, H., LANDECK, I., REINHARDT, R., RICHERT, A., SCHMITZ, O. & RÄMISCH, F. (2017): Die Tagfalter von Brandenburg und Berlin (Lepidoptera: Rhopalocera und Hesperidae). – Naturschutz und Landschaftspflege in Brandenburg. Beiträge zu Ökologie und Naturschutz 25 (3/4): 1-328.
- GELBRECHT, J., RÄMISCH, F., REINHARDT, R., RICHERT, A. & SCHMITZ, T. (2015): Der Silbergrüne Bläuling *Polyommatus coridon* (PODA, 1761) – Insekt des Jahres 2015 (Deutschland, Österreich, Schweiz): Einwanderungsgeschichte, aktuelle Verbreitung und Gefährdung in Brandenburg und Berlin (Lepidoptera, Lycaenidae). – Märkische Entomologische Nachrichten 17 (1): 37-51.
- HAUSOTTE, M. & REINHARDT, R. (2016): Auf dem Bienitz bei Leipzig verschollene bzw. ausgestorbene Tagfalterarten [LEP]. – Mitteilungen Sächsischer Entomologen 35 (116): 54-59.
- KEIL, T., SOBECZYK, T., REINHARDT, R., & POLLRICH, S. (2016): Arbeiten an einer Zygaenenfauna Sachsens. – Mitteilungen Sächsischer Entomologen 35 (116): 51-53.
- KUSCHKA, V. & REINHARDT, R. (2021): Vorkommen des Feithenen-Bläulings *Scolitantides orion* (PALLAS, 1771) (Lepidoptera: Lycaenidae) in Zschopau/Erzgebirgskreis. – Mitteilungen Sächsischer Entomologen 40 (137): 17-21.
- RIEGER, E. & REINHARDT, R. (2014): Phänologie einiger Tagfalterarten in Abhängigkeit von Temperatur und Niederschlägen im Kaltbachtal bei Steinigtwoldsdorf / Oberlausitz in den Jahren (2006 bis 2009 und) 2010-2013 [LEP]. – Mitteilungen Sächsischer Entomologen 33 (108): 62-86.
- RIEGER, E. & REINHARDT, R. (2016): Bestandsentwicklung ausgewählter Tagfalterarten in Sachsen. – Mitteilungen Sächsischer Entomologen 35 (118): 168-175.
- RIEGER, E. & REINHARDT, R. (2018): *Heteropterus morpheus* (PALLAS, 1771) im Oberlausitzer Bergland [LEP-Hes] – Mitteilungen Sächsischer Entomologen 37 (123): 30-32.
- RIEGER, E. & REINHARDT, R. (2022): *Mantis religiosa* LINNAEUS, 1758 im Oberlausitzer Bergland. – Mitteilungen Sächsischer Entomologen 41 (146): 335-336.
- RIEGER, E., REINHARDT, R. & GOLDBERG, R. (2018): Tagfalterpopulationen, Vegetation und klimatische Verhältnisse im Kaltbachtal bei Steinigtwoldsdorf / Oberlausitzer Bergland und im Schluckenauer Zipfel / Böhmen. – Mitteilungen Sächsischer Entomologen 37 (128): 213-260.
- SBIESCHNE, H., STÖCKEL, D., SOBECZYK, T., TRAMPENAU, M. & REINHARDT, R. (2014): Die Schmetterlingsfauna (Lepidoptera) der Oberlausitz. Teil 4: Tagfalter. – In: KLAUSNITZER, B. & REINHARDT, R.: Beiträge zur Insektenfauna Sachsens Band 18. – Entomologische Nachrichten und Berichte 58, Beiheft 18.
- SCHILLER, R., HAUSOTTE, M. & REINHARDT, R. (2019): Im Leipziger Stadtgebiet historisch und/oder aktuell nachgewiesene Tagfalterarten. – Mitteilungen Sächsischer Entomologen 38 (132): 136-142.
- SETTELE, J., STEINER, R., REINHARDT, R., FELDMANN, R. & HERMANN, G. (2015): Ulmer Naturführer Schmetterlinge – Die Tagfalter Deutschlands. 3. Auflage. – Ulmer, Stuttgart.
- STÖCKEL, D. & REINHARDT, R. (2014): *Melitaea britomartis* ASSMANN, 1847 Neu- oder Wiederfund für Sachsen? (Lepidoptera, Nymphalidae). – Entomologische Nachrichten und Berichte 58: 311-312.
- STÖCKEL, D., REINHARDT, R. & SCHMITZ, O. (2014): Die Falter des *Leptidea*-Komplexes in Sachsen unter besonderer Berücksichtigung der Oberlausitz (Lepidoptera, Pieridae). – Entomologische Nachrichten und Berichte 58: 83-85.
- STRÖHLE, M. & REINHARDT, R. (2013): Dr. ULF EITSCHBERGER – 70 Jahre. – Entomologische Nachrichten und Berichte 57: 187-188.
- THOSS, S., FISCHER, U., REINHARDT, R. & WALTER, S. (2005): Der Abbiss-Schneckenfalter *Euphydryas aurinia* (ROTTEMBURG, 1775) (Lep., Nymphalidae) in Sachsen – ein Überblick zu Verbreitung, Bestandsentwicklung, Biologie und Ökologie der letzten rezenten Vorkommen im Vogtland. – Entomologische Nachrichten und Berichte 49: 81-90 + Titel und 4. US.
- TRAMPENAU, M. & REINHARDT, R. (2019): Der Zahnflügel-Bläuling *Polyommatus daphnis* (DENIS & SCHIFFERMÜLLER), 1775) in Sachsen (LEP-Lyc). – Mitteilungen Sächsischer Entomologen 38 (131): 85-88, 100.
- WAGLER, D., WAGLER, H. & REINHARDT, R. (2018): Weitere Ergänzungen zu Nektarsaugpflanzen und Blütenpräferenzen sächsischer Tagfalter [LEP] – Mitteilungen Sächsischer Entomologen 37 (125): 121-126; 131-141.
- WAGLER, D., WAGLER, H. & REINHARDT, R. (2021): Ein Beitrag zur Falterfauna der Elster-Luppe-Aue [LEP]. – Mitteilungen Sächsischer Entomologen 40 (138): 33-56.
- WAGLER, D., WAGLER, H. & REINHARDT, R. (2022): Die am Bienitz registrierten Nektarsaugpflanzen von Tagfaltern und Auswertungen zu Blütenpräferenzen. – Mitteilungen Sächsischer Entomologen 41 (145): 195-267.