

Personalia

Manfred JUNG zum 60. Geburtstag

Will man sich in Sachsen-Anhalt eine der größten (die größte?) entomologischen Sammlungen in Privatbesitz ansehen, so muss man nach Athenstedt fahren. Hier im nördlichen Harzvorland, eingebettet zwischen Harz und Huy, hat Manfred Jung, der kürzlich seinen sechzigsten Geburtstag begehen konnte, sein Domizil im Dachgeschoss seines Hauses aufgeschlagen. Rund 80.000 präparierte, etikettierte, bestimmte und datentechnisch erfasste Insekten nennt er sein Eigen. Dabei dominieren nicht die (zusammengekauften) bunten Exoten. Nein. Fast ausschließlich stammt das zusammengetragene Material aus der näheren und weiteren Umgebung seines Wohnortes, der einiges an faunistischen Besonderheiten zu bieten hat. Dass wir von diesen Besonderheiten erfahren haben, ist nicht zuletzt der unermüdlichen Sammel- und Publikationstätigkeit des Jubilars zu verdanken. Zahlreiche Erst- und Wiederfunde für Sachsen-Anhalt, mitunter sogar für Deutschland (z. B.: JUNG 2001, 2007, 2009, siehe Publikationsliste), gehen auf seine minutiösen Arbeiten zurück.



Standen bei Manfred Jung zunächst die Schmetterlinge im Fokus der Bearbeitung, so wandte er sich später verstärkt den Käfern und in den letzten Jahren auch den Wanzen zu. In der ihm eigenen gründlichen Art eignete er sich dabei eine Artenkenntnis an, die im hiesigen Bundesland wohl unübertroffen ist. Ohne seine determinatorischen Fähigkeiten wären die komplexen coleopterologischen Auswertungen der vom Landesamt für Umweltschutz bzw.

der Entomologen-Vereinigung Sachsen-Anhalt initiierten Bodenfallenprogramme nicht möglich gewesen (SCHNITTER et al. 2003, EVSA 2005, 2009). Dabei fällt M. Jung die (un)dankbare Aufgabe zu, den von spezialisierten Fachleuten übrig gelassenen „coleopterologischen Rest“ zu bearbeiten.

Manfred Jung wurde am 15.05.1950 in Bleicherode (Lkr. Nordhausen) geboren. Nach zehnjähriger Schulzeit in seinem Geburtsort wurde er in der Zentralen Rechenstation der Kaliindustrie Nordhausen zum Datenfacharbeiter ausgebildet. Mit Abschluss seines Wehrdienstes begann er 1970 ein Studium in Görlitz, welches er als Fachschulingenieur für Elektronik abschloss. Bis 1990 arbeitete Manfred Jung dann als Programmierer im Datenverarbeitungszentrum Magdeburg.

Wie für viele Menschen hierzulande, brachte die politische Wende auch für den Jubilar erhebliche Umbrüche mit sich. Er wechselte in die Kommunalpolitik und übernahm als hauptamtlicher Bürgermeister seines Heimatortes Athenstedt Verantwortung für die Umgestaltung der Gesellschaft. Im Zuge der Gebietsreform wurde M. Jung als Bediensteter der Verwaltungsgemeinschaft Harzvorland-Huy im Schachdorf Ströbeck übernommen. Seit Juli 2010 genießt er die Ruhephase der Altersteilzeit.

Lieber Manfred,

wir kennen dich als Kollegen und Freund, der wissenschaftlich korrekt und ehrlich an komplexe Themen der Entomologie herangeht, der zuverlässig und fleißig ist. Bleib wie du bist. Die Entomologen des Landes Sachsen-Anhalt wünschen dir alles Gute, viel Schaffenskraft und Zeit, dass du auch weiterhin diesen Wust an Arbeit stemmen kannst.

Literatur

- SCHNITTER, P., TROST, M. & M. WALLASCHEK (2003): Tierökologische Untersuchungen in gefährdeten Biotoptypen des Landes Sachsen-Anhalt. I. Zwergstrauchheiden, Trocken- und Halbtrockenrasen.- Entomologische Mitteilungen Sachsen-Anhalt, Sonderheft: 1-216.
- EVSA (ENTOMOLOGEN-VEREINIGUNG SACHSEN-ANHALT e.V.) (2005): Beiträge zur Insektenfauna der Altmark. Entomologische Mitteilungen Sachsen-Anhalt 13/1: 3-75.
- EVSA (ENTOMOLOGEN-VEREINIGUNG SACHSEN-ANHALT e.V.) (2009): Entomofaunistische Untersuchungen im Ohre-Aller-Hügelland.- Entomologische Mitteilungen Sachsen-Anhalt 17(1): 1-186.

Publikationen M. Jung

- JUNG, M. (1968): Ein Streifzug durch die Schmetterlingsfauna von Bleicherode/Südharz und Umgebung. Entomologische Nachrichten 1968(1).
- JUNG, M. (1968): Lepidopterenfunde aus Marianske Lazne, Entomologische Nachrichten 1968(11).
- JUNG, M. (1970): Bemerkenswerte Lepidopterenfunde aus dem Vogtland und aus Thüringen Entomologische Nachrichten 1970(3).
- JUNG, M. (1974): Ein neuer Fundort von *Synharmonia lyncea*.- Entomologische Nachrichten 18(10): 158.
- JUNG, M. (1976): *Zilora sericea* auch in der Niederlausitz, Entomologische Nachrichten 1976(12).
- JUNG, M. (1976): Die Schmetterlingsfauna von Athenstedt (Kreis Halberstadt) und Umgebung.- Inf. Ent. Magdeburg 3: 6.
- JUNG, M. (1977): Eine Missbildung des linken Lippentasters bei *Carabus cancellatus*.- Entomologische Nachrichten 21(2): 32.
- JUNG, M. (1977): Ein seltsamer Fund.- Inf. Ent. Magdeburg II(25): 5.

- JUNG, M. (1977): Zur Kenntnis der Coccinellidae des nördlichen Harzvorlandes.- Entomologische Nachrichten 21(9): 142-144.
- JUNG, M. (1978): Nachtrag zur Lokalfauna von Athenstedt und Umgebung.- Inf. Ent. Magdeburg 30(III): 10.
- JUNG, M. (1979): Zur Rüsselkäferfauna des Harzes und seines Vorlandes.- Entomologische Nachrichten 23: 92-96.
- JUNG, M. (1981): Entomofaunistische Exkursion nach Benzingerode (Kreis Wernigerode).- Inf. Ent. Magdeburg 41(II-IV): 5-7.
- JUNG, M. (1982): Entomologische Geräte – selbst gebaut.- Entomologische Nachrichten und Berichte 26(4): 183-184.
- JUNG, M. (1982): Fachgruppe Entomologie Nordharz und Vorland wurde gegründet.- Entomologische Nachrichten und Berichte 26(5): 239.
- JUNG, M. (1982): Zur Helodidenfauna des Bezirkes Magdeburg.- Entomologische Nachrichten und Berichte 26(3): 138.
- JUNG, M. (1982): Zur Rüsselkäferfauna des Harzes und seines Vorlandes, 2. Beitrag.- Entomologische Nachrichten und Berichte 26(6): 269-270.
- JUNG, M. (1982): Exkursion nach Rübeland/Harz und ihre Ergebnisse (Lep., Col.).- Inf. Ent. Magdeburg 44(II): 6-8.
- JUNG, M. (1983): Bemerkenswerte Schnellkäferfunde.- Entomologische Nachrichten und Berichte 27(4): 183-184.
- JUNG, M. (1983): Zur Fauna der Lamellicornia des Nordharzvorlandes.- Entomologische Nachrichten und Berichte 27(4): 184-185.
- JUNG, M. (1987): Alleculidenfunde aus dem Nordharz und Vorland.- Entomologische Nachrichten und Berichte 31(3): 136.
- JUNG, M. (1987): Ein Massenfund von *Hoplia philanthus* .- Entomologische Nachrichten und Berichte 31(4): 176.
- JUNG, M. (1987): Ein weiterer Fund von *Philonthus spinipes*.- Entomologische Nachrichten und Berichte 31(4): 176-177.
- JUNG, M. (1987): Interessante Carpophilus-Funde im nördlichen Harzvorland.- Entomologische Nachrichten und Berichte 34(3): 141.
- JUNG, M. (1987): Vier Macrolepidopteren-Erstnachweise für den Bezirk Magdeburg.- Entomologische Nachrichten und Berichte 31(3): 135.
- JUNG, M. (1987): Zur Rüsselkäferfauna des Harzes und seines Vorlandes, 3. Beitrag.- Entomologische Nachrichten und Berichte 31(4): 177-178.
- JUNG, M. (1987): Zur Verbreitung von *Oenopia lyncea* im nördlichen Harzvorland.- Entomologische Nachrichten und Berichte 31(4): 177.
- JUNG, M. (1988): Bemerkenswerte Mikrolepidopterenfunde aus dem Nordharz und Vorland.- Entomologische Nachrichten und Berichte 32(3): 113-117.
- JUNG, M. (1988): *Mesapamea*-Studien – Eine Lichtfallenauswertung.- Entomologische Nachrichten und Berichte 32(3): 126.
- JUNG, M. (1990): Interessante Käferfunde aus verrottendem Gras.- Entomologische Nachrichten und Berichte 34(1): 42-43.
- JUNG, M. (1998): Bemerkenswerte Macrolepidopterenfunde in den nördlichen Teilen des Harzes und im nördlichen Harzvorland (Lep.).- Entomologische Nachrichten und Berichte 42(1/2): 94-95.
- JUNG, M. (1998): Blattkäferfunde aus Sachsen-Anhalt und dem Harz.- Entomologische Nachrichten und Berichte 42(1/2): 85-86.
- JUNG, M. (1998): Cholevidenfunde im Nordharz und Nordharzvorland.- Entomologische Nachrichten und Berichte 42(1/2): 87-91.
- JUNG, M. (1998): Die Käferfauna eines Magerrasenbiotops bei Zilly (Landkreis Halberstadt, Sachsen-Anhalt).- Abhandlungen und Berichte aus dem Museum Heineanum 4: 99-108.

- JUNG, M. (1998): Interessante Macrolepidopteren-Nachweise aus Sachsen-Anhalt.- Entomologische Nachrichten und Berichte 42(1/2): 93.
- JUNG, M. (1998): Zur Rüsselkäferfauna des Harzes und seines Vorlandes, 4. Beitrag.- Entomologische Nachrichten und Berichte 42(1/2): 91-93.
- JUNG, M. (2001): Coleopterologische Neu- und Wiederfunde in Sachsen-Anhalt.- Entomologische Nachrichten und Berichte 45(1): 37-46.
- JUNG, M. (2004): Rote Liste der Nestkäfer (Coleoptera: Cholevidae) des Landes Sachsen-Anhalt.- Ber. Landesamt Umweltschutz Sachsen-Anhalt 39: 313-314.
- JUNG, M. (2004): Rote Liste der Rindenglanz-, Glanz- und Feuerkäfer (Coleoptera: Monotomidae, Phalacridae, Pyrochroidae) des Landes Sachsen-Anhalt.- Ber. Landesamt Umweltschutz Sachsen-Anhalt 39: 315-317.
- JUNG, M. (2007): Coleopterologische Neu- und Wiederfunde in Sachsen-Anhalt II.- Entomologische Nachrichten und Berichte 51(1): 33-43.
- JUNG, M. (2007): Coleopterologische Neu- und Wiederfunde in Sachsen-Anhalt III.- Entomologische Nachrichten und Berichte 51(3/4): 235-237.
- JUNG, M. (2009): *Kalcapion semivittatum* (GYLL., 1833), eine neue Rüsselkäferart für Ostdeutschland.- Halophila 53: 19.
- JUNG, M. (2009): *Xylocoris lativentris* (J. SAHLBERG, 1870) – nun sicher für Deutschland nachgewiesen.- Entomologische Nachrichten und Berichte 53(2): 128.
- JUNG, M. (im Druck): Bestandsentwicklung der Glanzkäfer (Coleoptera: Phalacridae).
- JUNG, M. (im Druck): Bestandsentwicklung der Nestkäfer (Coleoptera: Cholevidae).
- JUNG, M. (im Druck): Bestandsentwicklung der Rindenglanzkäfer (Coleoptera: Monotomidae).
- JUNG, M. (im Druck): Coleopterologische Neu- und Wiederfunde in Sachsen-Anhalt IV.- Entomologische Nachrichten und Berichte.
- JUNG, M., BÄSE, K., BÄSE, W., BREITBARTH, H., LEHMANN, T., MALCHAU, W., SCHÖNE, A., SCHNITTER, P. und W. WITSACK (2009): Zur Käferfauna diverser Familien im Ohre-Aller-Hügelland.- Entomologische Mitteilungen Sachsen-Anhalt 17(1): 150-167.
- BÄSE, W., BREITBARTH, H., JUNG, M., MALCHAU, W., SCHÖNE, A. u. W. WITSACK (2005): Diverse Familien. In: EVSA (2005): Beiträge zur Insektenfauna der Altmark.- Entomologische Mitteilungen Sachsen-Anhalt 13(1): 40-49.
- BÄSE, W., JUNG, M. und A. Schöne (2006): Beitrag zur Borkenkäferfauna Sachsens-Anhalts.- Entomologische Mitteilungen Sachsen-Anhalt 14(2): 82-84.
- MALCHAU, W., BREITBARTH, H. und M. JUNG (2005): Bockkäfer (Cerambycidae). In: EVSA (2005): Beiträge zur Insektenfauna der Altmark.- Entomologische Mitteilungen Sachsen-Anhalt 13(1): 36-40.
- SCHOLZE, P. & M. JUNG (1993): Beiträge zur Faunistik der Kurzflügler (Coleoptera, Staphylinidae) im Nordharz und Vorland I. Unterfamilien Micropeplinae bis Tachyporinae.- Entomologische Nachrichten und Berichte 37(4): 225-234.
- SCHOLZE, P. & M. JUNG (1993): Beiträge zur Faunistik der Kurzflügler (Coleoptera, Staphylinidae) im Nordharz und Vorland II. Unterfamilie Aleocharinae.- Entomologische Nachrichten und Berichte 38(1): 7-12.

Dr. Werner Malchau
Republikstr. 38
39218 Schönebeck

Peter Göricke
Fasanengasse 6
39179 Ebendorf