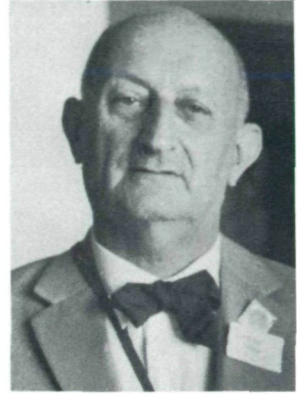


KOMMERZIALRAT HANS REISSER †

Kommerzialrat Hans Reisser, Präsident der Wiener Entomologischen Gesellschaft, Ehrenmitglied der Zoologisch-Botanischen Gesellschaft, Wien, sowie der Akademie der Wissenschaften, Wien, Ehrenmitglied der Arbeitsgemeinschaft Österreichischer Entomologen, Korrespondent des Naturhistorischen Museums Wien und des Museums Alexander Koenig, Bonn, ist am 22. April 1976 im 81. Lebensjahr gestorben.



Wir haben von unserem alten Freund Hans Reisser, dem Nestor der österreichischen Lepidopterologie der Gegenwart, Abschied genommen. Nie mehr wird er mit seinem großen Wissen, seiner Formenkenntnis und seinem unübertrefflichen Gedächtnis für die lepidopterologische Literatur hilfreich und liebenswürdig für alle da sein und durch seine Mühe die determinatorischen und deskriptiven Schwierigkeiten erleichtern und bewältigen helfen.

Wir haben viel, fast allzuviel verloren: hilfreiche Freunde sind selten, und Freunde, die auch noch Zeit für andere aufwenden, obwohl eigene Arbeiten sie belasten und überlasten, sind vollends unersetzlich.

Nicht nur sein enger Freundeskreis trauert um Hans Reisser. Auch die europäische Entomologie ist um einen ihrer Besten ärmer geworden: den gründlichen Forscher in Spanien, Korsika, im Rif und zuletzt durch viele Jahre auf der Insel Kreta, den Autor vieler wegweisender Veröffentlichungen und den Mitherausgeber der *Microlepidoptera Palaearctica*.

Bis zu den letzten Augenblicken war Hans Reissers Leben erfüllt von seiner Tätigkeit. Mit leidenschaftlicher Energie hat er noch an einer Sammlung der Darstellung der Genitalunterschiede innerhalb seiner bevorzugten Gruppe, der Sterrhinae, der Aufstellung einer Kretafauna und an der Beschreibung neuer Arten gearbeitet.

Sein Lebenslauf und seine Ehrungen wurden anlässlich seines 80. Geburtstages erst kürzlich von Dr. ROESLER (*Ent. Zeitschr.* 86:73-76) ausführlich beschrieben und seine Leistungen als Mensch und Wissenschaftler eingehend gewürdigt. Für die vielen Opfer, die er in seiner Eigenschaft als Vorsitzender der Wiener Entomologischen Gesellschaft auf sich nahm, sei ihm noch vielmals gedankt!

Wie alle, die sich so glücklich schätzen konnten, zu seinen Freunden zu gehören, trage auch ich schwer an diesem Verlust. Möge er auch in den ewigen Jagdgründen so glücklich jagen, wie wir es gemeinsam in irdischen Gefilden getan haben.

Rudolf PINKER

VERZEICHNIS DER WISSENSCHAFTLICHEN PUBLIKATIONEN HANS REISSERS

- 1924 Eine neue Form von *Paranassius mnemosyne* L. – Z. öst. Ent. Ver. 2:60-63.
- 1925 Eine bemerkenswerte Aberration von *Cerura bifida* HB. (Mit 1 Tafel). – Z. öst. Ent. Ver. 10:93-94.
- 1926 Bericht über eine Sammelreise nach Corsica und Beitrag zur dortigen Fauna. (Einleitung und Makrolepidopteren von Hans REISSER; Mikrolepidopteren von Hans KAUTZ). – Verh. zool.-bot. Ges. Wien, 76:1-25.
- 1926 *Hadena lithoxylea* F. var. nova *caerulescens*. (Eine Lokalform aus Corsica). – Z. öst. Ent. Ver. 11:13-14.
- 1926 Ein Zwitter von *Ortholitha alfacaria* STGR. (= *nevadaria* RBR.). – Z. öst. Ent. Ver. 11:97-98.
- 1926 *Larentia Bubaceki* spec. nov., eine neue Geometride aus Andalusien. – Z. öst. Ent. Ver. 11:100-105.
- 1926 (Otto BUBACEK und H. R.): Neue Macrolepidopteren-Formen aus den andalusischen Gebirgen. (Mit 1 Tafel). – Z. öst. Ent. Ver. 11:115-120.
- 1927 Über *Polyploca diluta* F. aus Österreich und aus Nordwestdeutschland. (Mit 1 Tafel). – Z. öst. Ent. Ver. 12:14-16.
- 1927 Eine neue *Argynnis*-form aus der Sierra Nevada. – Int. ent. Z. Guben 20(41):373-375.
- 1927 Sammelergebnisse aus Andalusien mit spezieller Berücksichtigung der Sierra Nevada. – Verh. zool.-bot. Ges. Wien 77:(64)-(68).
- 1927 Zwei kleine biologische Beobachtungen. – Z. öst. Ent. Ver. 12:76-77.
- 1927 Falter aus den andalusischen Bergen. (Mit 1 Tafel). – Z. öst. Ent. Ver. 12:105-109.
- 1928 Falter aus den andalusischen Bergen. Fortsetzung. (Mit 1 Tafel). – Z. öst. Ent. Ver. 13:17-18.
- 1928 Die Raupe von *Agrotis larixia* GN. – Z. öst. Ent. Ver. 13:35-37.
- 1928 Lichtfang in der Sierra Nevada. – Verh. zool.-bot. Ges. Wien 78:(8)-(13).
- 1929 Beschreibung der unbekanntesten ersten Stände einiger corsischer Geometriden. – Z. öst. Ent. Ver. 14:3-6, 31-33, 42-44, 79-81.
- 1930 Eine neue europäische Noctuide. (Mit 1 Tafel). – Z. öst. Ent. Ver. 15:1-6.
- 1930 Nochmals *Ptychopoda rupicolaria* REISSER und *Ptychopoda cervantaria montana* WEHRLI. (Mit 1 Tafel). – Int. ent. Z. Guben 23:473-480.
- 1930 Aberrative Falter aus Niederösterreich. (Mit 1 Tafel). – Z. öst. Ent. Ver. 15:17-19.
- 1930 Herbstlicher Lichtfang von Lepidopteren in Corsica. (Mit 1 Textfigur). – Verh. zool.-bot. Ges. Wien 80:32-44.
- 1930 Eine neue europäische Sesiide. (Mit 1 Tafel). – Z. öst. Ent. Ver. 15:101-104.
- 1931 Acidaliinen (Lep., Geom.) aus der Sierra Nevada. (Mit 1 Tafel). – Int. ent. Z. Guben 24:453-456.
- 1931 Ergänzungen zur Fauna von Corsica. – Verh. zool.-bot. Ges. Wien 81:(13)-(14).
- 1931 *Larentia aqueata* (HBN.) var. nov. *nevadensis*. – Z. öst. Ent. Ver. 16:74-75.
- 1932 Reisebericht: Rifgebirge in Spanisch-Marokko. – Verh. zool.-bot. Ges. Wien 82:(5)-(6).
- 1933 Reisebericht: Corsica. – Verh. zool.-bot. Ges. Wien 83:(10)-(13).
- 1933 Falter aus Niederösterreich und aus dem Burgenland. – Verh. zool.-bot. Ges. Wien 83:(13)-(15).
- 1933 Neue Heteroceren aus dem Großen Atlas. (Mit 3 Tafeln). – Z. öst. Ent. Ver. 18:39-44, 49-52.
- 1933 Beitrag zur Kenntnis der Axiidae (Lep. Heteroc.). Die Biologie der *Axia (Cimelia) napoleona* SCHAW. nebst Übersetzung der CHRETIEN'schen Arbeit über *Cimelia margarita* HB. (Mit 4 Tafeln). – Int. ent. Z. Guben 27:357-364, 381-387, 405-410, 433-437, 449-455, 473-479, 485-489.
- 1933 Observations sur *Axia (Cimelia) napoleona* SCHAW. (Planche XII). – Lambillionea 33:254-266.
- 1934 Observations sur *Axia (Cimelia) napoleona* SCHAW. – Lambillionea 34:4-14.

- 1934 Über *Ptychopoda incisaria* STGR. – Z. öst. Ent. Ver. 19: 15-16.
- 1934 Supplément aux observations sur *Axia napoleona* SCHAW.: *A. ernstina* TRTI. – Lambillionea 34: 181-183.
- 1934 Beitrag zur Lepidopterenfauna des Rifgebirges in Spanisch Marokko. (Allgemeiner Teil von Prof. Hermann DUERCK, spezieller Teil von H. R.). – Eos, Madr. 9: 33-97, 211-300. Taf. IV-IX.
- 1935 Anregungen zur Benennungsfrage. – Int. ent. Z. Guben 28: 585-587.
- 1935 Zwei interessante Lepidopteren aus Niederösterreich. – Verh. zool.-bot. Ges. Wien 85: 129-130.
- 1935 (mit Dr. ZÜLLICH) Reisebericht: Bulgarisch-Macedonien. – Verh. zool.-bot. Ges. Wien 84: (12)-(17).
- 1935 Reisebericht: Sierra de Gredos 1934. – Verh. zool.-bot. Ges. Wien 85: 121-125.
- 1935 Neue Heteroceren aus der Sierra de Gredos. (Mit 4 Tafeln und 7 Textfiguren). – Ent. Rundschau 53: 37-42, 60-63, 77-80, 89-93, 106-109, 125-128, 135-138, 145-147, 152-155.
- 1937 Zweite Reise in die Sierra de Gredos 1936. – Verh. zool.-bot. Ges. Wien 86/87: 422-424.
- 1937 Bemerkenswerte Funde in Niederösterreich. – Verh. zool.-bot. Ges. Wien 86/87: 432-433.
- 1937 *Eupithecia ericeata* RBR. in Niederösterreich. – Z. öst. Ent. Ver. 22: 48-50.
- 1937 Über die ersten Stände einiger südeuropäischer Heteroceren. – Z. öst. Ent. Ver. 22: 72-78, 90-92.
- 1938 Das Weibchen von *Evisa schawerdae* RSSR. (Mit 1 Tafel). – Z. öst. Ent. Ver. 23: 22-23.
- 1938 Une aventure en Corse. Roman feuilleton suivi de quelques remarques sur *Evisa schawerdae* RSSR. (Lépidopt. Noct.). – Lambillionea 38: 118-125.
- 1938 Zwitter und Abnormitäten. (Mit 1 Tafel und 1 Textabbildung). – Z. öst. Ent. Ver. 23: 63-65.
- 1939 Beiträge zur Kenntnis der Sterrhinae (Lep., Geom.) I. *Sterrha palaestinis* (STCK.) *peluraria* subsp. nov. – Z. öst. Ent. Ver. 24: 16-27.
- 1939 Über die ersten Stände einiger corsischer Heteroceren. – Z. öst. Ent. Ver. 24: 113-119.
- 1939 Beiträge zur Kenntnis der Sterrhinae (Lep., Geom.) II. *Codonia (Cosymbia) ariadne* spec. nov. – Z. Wien. Ent. Ver. 24: 169-170.
- 1941 *Mannia lepraria* RBL. (Lep., Geom.). – Z. Wien. Ent. Ver. 26: 169-170.
- 1942 Ein geteilter Zwitter von *Bupalus piniarius* L. (Mit 1 Abbildung). – Z. Wien. Ent. Ver. 27: 287-288.
- 1947 Lepidopteren von den Aegäischen Inseln. – Z. Wien. Ent. Ges. 31: 44-59.
- 1947 Mikrolepidopteren aus der Sierra de Gredos. – Z. Wien. Ent. Ges. 31: 109-112.
- 1948 Synonymie-Notizen zum Aufsatz REBEL †: „Neue Heteroceren aus Aegypten“. – Z. Wien. Ent. Ges. 33: 43.
- 1949 Neue oder bemerkenswerte Falterfunde aus dem Burgenland und aus Niederösterreich. – Z. Wien. Ent. Ges. 34: 141-146.
- 1951 Notizen zur Lepidopterenfauna von Niederösterreich. – Z. Wien. Ent. Ges. 36: 117-119.
- 1951 Zur Lepidopterenfauna von Niederösterreich: zwei für Österreich neue Heteroceren. – Z. Wien. Ent. Ges. 36: 130-134.
- 1953 Weitere Notizen zur Lepidopterenfauna Niederösterreichs. – Z. Wien. Ent. Ges. 38: 247-250.
- 1956 Weitere Notizen zur Lepidopterenfauna Niederösterreichs. – Z. Wien. Ent. Ges. 41: 321-326.
- 1957 Beiträge zur Kenntnis der Sterrhinae (Lep. Geom.) III. Über *Problepsis ocellata* FRIV. und ihre ersten Stände. – Z. Wien. Ent. Ges. 42: 161-172.
- 1958 Ergebnisse der Österreichischen Iran-Expedition 1949/50. Lepidopteren I. (Macrolepidoptera). Mit 44 Abbildungen auf 9 Tafeln und 1 Karte. – Sitzungsber. öst. Akad. Wiss., math.-naturw. Kl., Abt. 1, 167(10): 519-551.
- 1958 Neue Heteroceren aus Kreta. (Mit 1 Tafel und 7 Abbildungen). – Z. Wien. Ent. Ges. 43: 105-128.

- 1959 Ein Besuch in Bonn. Die entomologischen Sammlungen im Zoologischen Museum und Forschungsinstitut Alexander Koenig. – Z. Wien. Ent. Ges. 44: 29-31.
- 1959 Microlepidopteren aus Niederösterreich und vom Neusiedler See. – Z. Wien. Ent. Ges. 44: 33-39.
- 1960 *Hyphantria cunea* DRURY in Europa. (Lepid., Arctiidae) (Der „amerikanische Webebär“). – Z. Wien. Ent. Ges. 45: 51-61.
- 1961 Ergänzende Notizen zur Lepidopterenfauna von Niederösterreich. – Z. Wien. Ent. Ges. 46: 17-19.
- 1961 Beiträge zur Kenntnis der Sterrhinae (Lep. Geom.) IV. Über gleichgerichtete Formenbildungen bei vielen Arten. – Z. Wien. Ent. Ges. 46: 173-189.
- 1962 Beiträge zur Kenntnis der Sterrhinae (Lep., Geom.) V. Was ist *Sterrrha dilutaria praeustaria* LAH. (MANN i.l.)? – Z. Wien. Ent. Ges. 47: 21-24.
- 1962 *Ocneria eos* sp. nov., eine neue Lymantriide aus Kreta (Vorläufige Beschreibung) (Mit 3 Figuren). – Nachrichtenbl. Bayer. Ent. 11: 9-10.
- 1962 Weitere neue Heteroceren aus Kreta. (Mit 38 Bildern auf 4 Tafeln und 9 Textfiguren). – Z. Wien. Ent. Ges. 47: 193-216.
- 1963 Beiträge zur Kenntnis der Sterrhinae (Lep., Geom.) VI. *Sterrrha alicantaria* sp. n., eine neue Art der südspanischen Küstengebiete. (Mit 1 Tafel und 4 Textfiguren). – Z. Wien. Ent. Ges. 48: 45-51.
- 1964 Scientific names. – Entomologist's Rec. J. Var. 76: 99.
- 1964 Ein Freiland-Hybrid aus der Gattung *Tephрина* GN. (Lep., Geom.) (Mit 1 Tafel). – Z. Wien. Ent. Ges. 49: 32-34.
- 1964 *Dasypolia templi* THUNBERG im nördlichen Nieder- und Oberösterreich (Lep., Noct.). – Z. Wien. Ent. Ges. 49: 65-67.
- 1964 Zeitgemäße Betrachtungen. – Z. Wien. Ent. Ges. 49: 115-117.
- 1964 Beiträge zur Kenntnis der Sterrhinae (Lep., Geom.) VII. Zwei interessante Individualformen von *Cosymbia* HBN. aus dem Bundesland Vorarlberg. Z. Wien. Ent. Ges. 49: 158-159.
- 1965 (AMSEL-GREGOR-REISSER) Microlepidoptera Palaeartica, Bd.1. Übersetzung des engl. Originaltextes von BLESZYNSKY: Crambinae.
- 1969 Entomologie und Philatelie. (Eine kuriose „Nomenklaturfrage“) (Mit 1 Abbildung). – Ent. Z. Frankf. 79: 4-7.
- 1969 „Graue“ Formen in der Gattung *Colias* F. (Lep., Pieridae). (Mit 1 Abbildung). – Z. Arb.gem. österr. Ent. 21: 18-20.
- 1970 Das Präparieren grüner Geometriden (Lepid.). – Ent. Nachr. bl. 17: 31-32.
- 1970 (AMSEL-GREGOR-REISSER) Microlepidoptera Palaeartica, Bd.3. RAZOWSKI: Cochylidae. Übersetzung des engl. Originaltextes.
- 1971 Beiträge zur Kenntnis der Sterrhinae (Lep. Geometridae), VIII. (Liste der von Dr. U. Roesler in Nordgriechenland und im westlichen Kleinasien gesammelten Arten). – Ent. Z. Frankf. 81: 21-24.
- 1972 Une forme nigristique de *Sterrrha inornata* HAW. – Entomops Nice.
- 1974 *Anaitis cretica* n. sp. (Lepidoptera: Geometridae). – Z. Arb.gem. österr. Ent. 24: 133-139.
- 1974 Zur Lepidopterenfauna Kretas; neue Zugänge zum Artenbestand. – Ann. Mus. Goulandris 2: 137-140.
- 1976 Beiträge zur Kenntnis der Sterrhinae (Lep., Geom.) X. *Cosymbia ariadne* RSSR., deren erste Stände und Frühjahrgeneration. (Mit 1 Farbtafel). – Z. Arb.gem. österr. Ent. 27: 85-88.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Zeitschrift der Arbeitsgemeinschaft Österreichischer Entomologen](#)

Jahr/Year: 1976

Band/Volume: [28](#)

Autor(en)/Author(s): Pinker Rudolf

Artikel/Article: [Kommerzialrat Hans Reisser +. 83-86](#)