

PROSPEKT.

Im Verlage von Wilhelm Engelmann in Leipzig erscheint:

CATALOGUS HYMENOPTERORUM

hucusque descriptorum

systematicus et synonymicus

auctore

DR. C. G. DE DALLA TORRE,

Professore Oenipontano.

Das vorbezeichnete Werk, das Resultat von fast 20jähriger, ununterbrochener Arbeit, enthält ein vollständiges Repertorium aller bis auf den heutigen Tag beschriebenen Hymenopteren-Arten; die über den ganzen Erdkreis zerstreute, bei 10000 Abhandlungen und Aufsätze zählende, meist nur schwer zugängliche Litteratur ist in demselben auf das gewissenhafteste verwerthet, und somit der Wissensstand der descriptiven Hymenopterologie mit allen Synonymen, also mit der gesammten historischen Entwicklung der Kenntnisaufnahme jeder Gattung und Art festgestellt; bei den parasitisch lebenden Arten werden stets auch die betreffenden Nahrungspflanzen und -thiere vollständig aufgeführt. Das Werk, in erster Linie der ernsten wissenschaftlichen Forschung gewidmet, wird somit selbstverständlich auch den zahlreichen Liebhabern und Sammlern dieser Insektenordnung geradezu unentbehrlich sein, da eine ähnliche, das Gesamtgebiet der Hymenopterologie umfassende Arbeit in der Litteratur auch nicht annähernd existirt. Der Verfasser, selbst wissenschaftlich thätig auf dem Gebiete der Entomologie, wurde insbesondere durch die reichen Schätze des k. k. naturhistorischen Hofmuseums in Wien, in der k. Hof- und Staatsbibliothek in München, sowie durch seine Verbindungen mit zahlreichen wissenschaftlichen Gesellschaften und befreundeten Auctoritäten des In- und Auslandes zur glücklichen Durchführung dieser höchst schwierigen und doch so dankbaren Arbeit besonders begünstigt. Das

Manuscript liegt vollendet vor und dürfte bei ununterbrochener Aufeinanderfolge der einzelnen Bände resp. Familien der Druck des Werkes binnen 5—6 Jahren vollendet sein. Das ganze Werk wird mit einem Bande abschließen, welcher das Generalregister über das Ganze sowie die gesammten hymenopterologischen Litteraturschätze nach Auctoren geordnet enthält; um aber dasselbe schon während des Erscheinens möglichst brauchbar zu machen, wird jeder Band ein besonderes Register der Gattungs- und Artnamen enthalten; desgleichen wird in jedem Bande der vor dem Abschlusse desselben benutzte letzte Litteraturbericht angeführt. — Da der Umfang des gesammten Werkes heute noch nicht festgestellt werden kann und die einzelnen Bände an Größe sehr ungleich sind, so wird hiermit der Preis pro Bogen auf ca. 70 Pfg. festgestellt.

Die Reihenfolge der Bände, deren Erscheinen jedoch nicht an eine bestimmte Ordnung gebunden ist, sowie eine Probe der Ausführung findet sich auf den folgenden Seiten. Der principielle Standpunkt des Verfassers in Bezug auf Artumgrenzung und Nomenclatur, sowie eine Erläuterung der angewendeten Abkürzungen und Zeichen ist in dem, jedem Bande beigefügten, Vorworte klargelegt.

Wir ersuchen den beigefügten Bestellzettel zu benutzen und Ihre werthe Bestellung entweder direkt an die Verlagsbuchhandlung oder an die Ihnen zunächst gelegene Buchhandlung gelangen zu lassen.

Die Verlagsbuchhandlung
Wilhelm Engelmann
 in Leipzig.

Inhalt und Umgrenzung der einzelnen Bände:

- | | |
|---|---|
| <p>Vol. I. 1) Tenthredinidae (Phyllophaga), 2) Uroceridae (Xylophaga).</p> <p>» II. 3) Cynipidae.</p> <p>» III. 4) Evaniidae, 5) Trigonalidae, 6) Ichneumonidae, 7) Stephanidae, 8) Pelecinidae.</p> <p>» IV. 9) Braconidae.</p> <p>» V. 10) Chalcididae, 11) Proctotrupidae.</p> | <p>Vol. VI. 12) Chrysididae (Tubulifera)
 <small>(Bereits erschienen.)</small></p> <p>» VII. 13) Formicidae (Heterogyna).
 <small>(Unter der Presse.)</small></p> <p>» VIII. 14) Sphegidae (Fossores).</p> <p>» IX. 15) Vespidae (Diplopteryga).</p> <p>» X. 16) Apidae (Anthophila).</p> <p>Schlussband: Litteratura hymenopterologica und Generalregister der Gattungs- und Artnamen in Band I—X.</p> |
|---|---|

Die Buchhandlung

in ersuche ich um Übersendung von

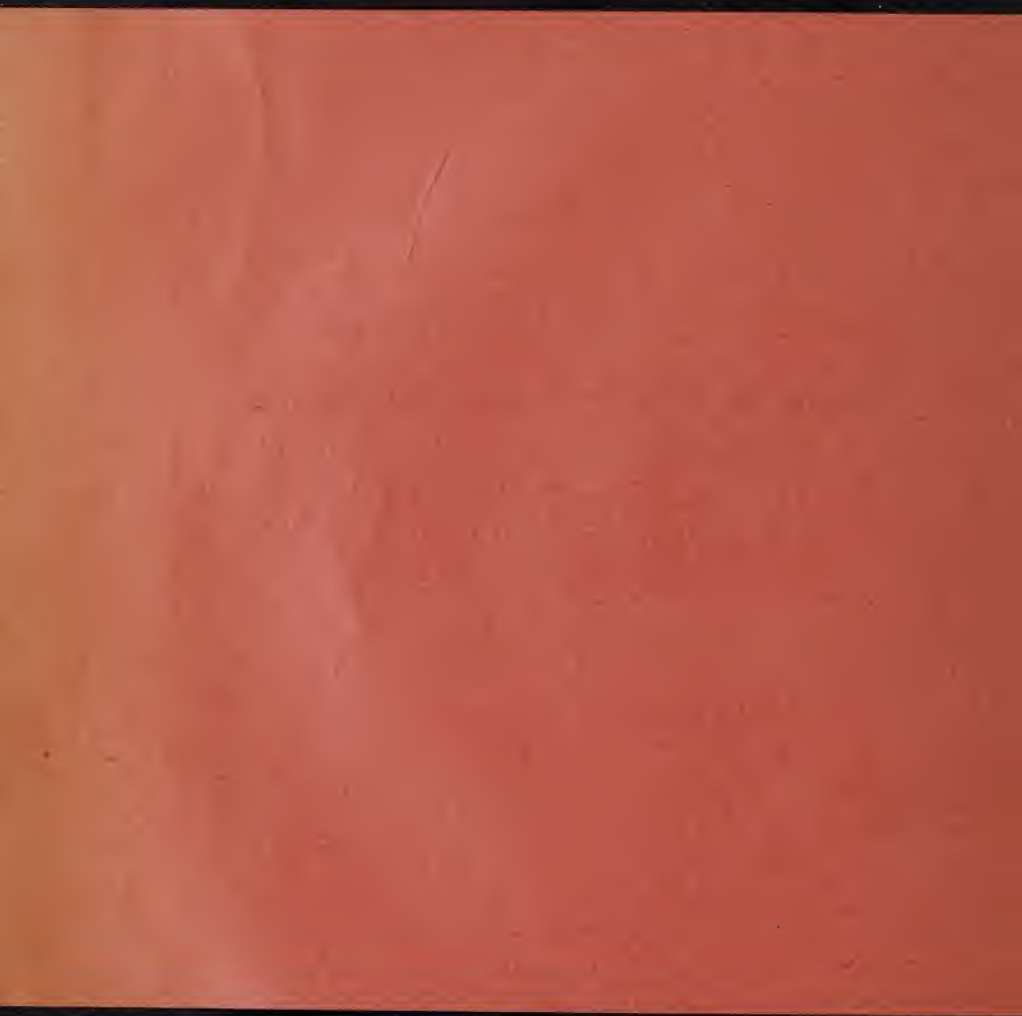
Dalla Torre, Dr. C. G. de, Catalogus Hymenopterorum. Band I, II, III, IV, V, VI, VII, VIII, IX, X und Schlussband: Litteratura hymenopterologica mit Generalregister.

(Verlag von Wilhelm Engelmann in Leipzig.)

(Das nicht Gewünschte gef. zu durchstreichen.)

Ort und Datum :

Name und Stand :



Satzprobe.

PODAGRION

Spinola, Ann. mus. hist. nat. XVII. 1811 p. 147 n. 2.

πόδαγρος, podagricus.

Synon.: Palmon Dalman, Svensk. Vet.-Akad. Handl. XLVI. 1825 p. 388 n. 1.

πέλλω, pello.

Priomerus Walker, Entom. Magaz. I. 1833 p. 116 n. 2.

πίων, serra; *μίρος*, perna.

Pachytomus Westwood, Trans. Entom. Soc. London IV. 4. 1847 p. 260.

παγός, crassus; *τόμος*, pars.

Bactyrischion Costa, Mem. accad. sc. Napoli (2) II. 1857 p. 223; tav.

βάκτιριον, baculus.

Torymus Blanchard.

bellator (Dalm.) Walk. — ♀ — Eur.: Gallia.

Palmon bellator Dalman, Svensk. Vet.-Akad. Handl. XLVI. 1825 p. 390 n. 1, ♀; T. 5 F. 21.

Palmon bellator Westwood, Trans. Entom. Soc. London IV. 4. 1847 p. 258 n. 1, ♀.

Podagrion bellator Walker, Notes on Chalcid. P. 2. 1871 p. 28.

capitellatum (Dalm.) Walk. — ♀ — Patria? (Gummi copal).

Palmon capitellatus Dalman, Svensk. Vet.-Akad. Handl. XLVI. 1825 p. 392 n. 3, ♀.

Palmon capitellatus Westwood, Trans. Entom. Soc. London IV. 4. 1847 p. 258 n. 3, ♀.

Podagrion capitellatus Walker, Notes on Chalcid. P. 2. 1871 p. 28.

clavellatum (Dalm.) Walk. — ♀ — Patria? (Gummi copal).

Palmon clavellatus Dalman, Svensk. Vet.-Akad. Handl. XLVI. 1825 p. 398 n. 2, ♀.

Palmon clavellatus Westwood, Trans. Entom. Soc. London IV. 4. 1847 p. 258 n. 2, ♀.

Podagrion clavellatus Walker, Notes on Chalcid. P. 2. 1871 p. 28.

fraternum (Westw.) Walk.¹⁾ — ♀ ♂ — Afr.: Bourbon.

Palmon fraternus Westwood Trans. Entom. Soc. London IV. 4. 1847 p. 260 n. 7, ♀ ♂.

Priomerus insidiosus Coquerel, Ann. soc. entom. France (3) 1856 p. 507; T. 15 F. 1^a.

Podagrion fraternus Walker, Notes on Chalcid. P. 2. 1871 p. 28.

idomena Walk. — ♀ ♂ — Afr.: Sierra Leone.

Palmon Idomena Walker, Ann. & Mag. Nat. Hist. (2) V. 1850 p. 130, ♀ ♂.

Podagrion Idomena Walker, Notes on Chalcid. P. 2. 1871 p. 28.

instructum Walk. — ♀ — As.: China.

Palmon instructus Walker, Trans. Entom. Soc. London (3) I. 4. 1862 p. 387, ♀.

Podagrion instructus Walker, Notes on Chalcid. P. 2. 1871 p. 28.

insulare (Westw.) Walk. — ♀ — Afr.: Mauritius.

Palmon insularis Westwood, Trans. Entom. Soc. London IV. 4. 1847 p. 259 n. 6, ♀.

Podagrion insulare Walker, Notes on Chalcid. P. 2. 1871 p. 28.

klugianum (Westw.) Walk. — ♂ — Afr.: Aegyptus.

Palmon (Pachytomus) Klugianus Westwood, Trans. Entom. Soc. London IV. 4. 1847 p. 260

Podagrion Klugianus Walker, Notes on Chalcid. P. 2. 1871 p. 28. [n. 1, ♂; T. 10.

mantis Ashm.²⁾ — ♀ — Am.: Florida.

Podagrion mantis Ashmead, Canad. Entomol. XVIII. 1856 p. 57, ♀.

melleum (Westw.) Walk.³⁾ — ♂ — Am.: Brasilia.

Palmon melleus Westwood, Trans. Entom. Soc. London IV. 4. 1847 p. 260 n. 9, ♂.

Podagrion melleus Walker, Notes on Chalcid. P. 2. 1871 p. 28.

¹⁾ *Orth.*: Mantis pustulata Stoll (Coquerel).

²⁾ *Orth.*: Mantis Carolina Say (Ashmead).

³⁾ *Orth.*: Mantis Brasiliana L. (Westwood).

Podagrion.

obscurum (Westw.) Walk. — ♀ — Austr.: King Georgs Sund.

Palmon obscurus Westwood, Trans. Entom. Soc. London IV. 4. 1847 p. 260 n. 8, ♀.

Podagrion obscurus Walker, Notes on Chalcid. P. 2. 1871 p. 28.

olenus Walk. — ♀ — Austr.: New South Wales.

Palmon Olenus Walker, Monogr. Chalcid. II. 1839 p. 7 n. 1, ♀.

Palmon Olenus Westwood, Trans. Entom. Soc. London IV. 4. 1847 p. 260 n. 10, ♀.

Podagrion Olenus Walker, Notes on Chalcid. P. 2. 1871 p. 28.

pachymerum (Walk.) Mayr¹⁾ — ♀ ♂ — Eur. mer.

Podagrion splendens Spinola, Ann. mus. hist. nat. XVII. 1811 p. 147 [sine descr.].

Priomerus pachymerus Walker, Entom. Magaz. I. 1833 p. 118 n. 1, ♀.

Torymus (Priomerus) pachymerus Blanchard, Hist. nat. Insect. III. 1840 p. 236 n. 1.

Priomerus pachymerus Walker, Entomologist 1841 Tab. F. Fig. 3, ♀.

Palmon pachymerus Westwood, Trans. Entom. Soc. London IV. 4. 1847 p. 258 n. 4, ♀.

Palmon religiosus Westwood, Trans. Entom. Soc. London IV. 4. 1847 p. 259 n. 5, ♀; T. 10 F. 23.

Bactyrischion bicoloratum Costa, Mem. accad. sc. Napoli (2), II. 1857 p. 226; Tav. F. 4.

Palmon pachymerus Giraud, Verh. zool. bot. Ges. Wien XIII. 1863 p. 1311, ♀ ♂.

Podagrion splendidum Walker, Notes on Chalcid. P. 2. 1871 p. 19; Fig. 2.

Podagrion splendidum Walker, Entomologist VI. 1872 p. 41; Fig.

Palmon pachymerus Lichtenstein, Ann. soc. entom. France (5) III. 1873 Bull. p. XIV.

Podagrion pachymerus Mayr, Verh. zool. bot. Ges. Wien XXIV. 1874 p. 63 nota.

Palmon pachymerus Xambeu, Ann. soc. entom. France (5) VII. 1877 Bull. p. LXIX.

Palmon pachymerus Ed. André, Feuille jeun. natural. VII. 1877 p. 136-138; T. 4.

Palmon pachymerus Girard, Ann. soc. entom. France (5) IX. 1879 Bull. p. VII.

Palmon pachymerus Xambeu, Ann. soc. entom. France (5) IX. 1879 Bull. p. CXL.

Palmon pachymerus Girard, Ann. soc. entom. France (5) X. 1880 Bull. p. CXXXVIII & CXXXIX.

Palmon pachymerus Xambeu, Ann. soc. entom. France (6) I. 1881 Bull. p. CXIII.

var. rufiventre Gir. — ♀ ♂ — Eur.: Austria inf.

Palmon pachymerus *var. rufiventris* Giraud, Verh. zool. bot. Ges. Wien XIII. 1863 p. 1311, ♀ ♂.

repens Motsch. — As.: Ceylon.

Priomerus repens Motschulsky, Étud. entom. VIII. 1859 p. 118.

Podagrion repens Walker, Notes on Chalcid. P. 2. 1871 p. 28.

sinensis Walk. — ♀ ♂ — As.: China.

Palmon Sinensis Walker, Ann. & Mag. Nat. Hist. (2) IX. 1852 p. 42, ♀ ♂.

Podagrion Sinensis Walker, Notes on Chalcid. P. 2. 1871 p. 28.

¹⁾ *Orth.*: Mantis religiosa L. (Giraud.)

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Verhandlungen der Deutschen Zoologischen Gesellschaft](#)

Jahr/Year: 1892

Band/Volume: [2](#)

Autor(en)/Author(s):

Artikel/Article: [Catalogus Hymenopterorum I-IV](#)