

Familie Platypodidae
Stand mit 1. 1. 1976

324. Beitrag zur Morphologie und Systematik der Scolytoidea
von
Karl E. Schedl

In der älteren taxonomischen Literatur findet man bei der Beschreibung neuer Arten selten Angaben über den Verbleib von Typen. Auch in den letzten 50 Jahren haben sich die Typenbezeichnungen vielfach geändert, und über ihren Verbleib wurden oft keine oder nur ungenaue Angaben gemacht. Es finden sich z. B. Mitteilungen wie: Typen in meiner Sammlung, Typen in Sammlung eines Museums oder eines Institutes, und nur wenige Museen oder Anstalten haben über die in ihrem Besitz befindlichen Typen und deren taxonomischen Wert Verzeichnisse veröffentlicht. In vielen Fällen haben die Besitzer solcher Typen auch im Laufe der letzten Zeit gewechsel, was aus den bisherigen Angaben nicht ersichtlich ist. Die Tendenz moderner Systematik drängt nun auf die Namhaftmachung eines ganz besonderen Exemplars als Leitbild einer bestimmten Art, sogenannte Holotypen oder Lectotypen, oder wenn die Holotypen im Laufe der Zeit verlorengegangen sind, besonders im 2. Weltkrieg zerstört wurden, die Auswahl von Neotypen. Alle diese Argumente lösen das Bedürfnis aus, für größere Sammlungen eine zusammenfassende Darstellung der in den einzelnen Museen oder Anstalten befindlichen Typen zu veröffentlichen. Eine Darstellung dieser Art ist das vorliegende Verzeichnis.

Die folgenden Angaben für jede der aufgezählten Arten gliedern sich in Literaturstelle der Originalbeschreibung, Typenfundort und Typenverbleib laut Originalbeschreibung, Typenverbleib in Sammlung Schedl, Hinweise auf die gattungsmäßige Umstellung einer Art (→) und Synonymie (=). Abkürzungen bei der Aufzählung der Typenfundorte werden nur dort verwendet, wo eine Vielfalt von Fundorten in Frage kommt, oder die Aufzählung der Fraspflanzen als unnötwendig erscheint.

In der vorliegenden Sammlung wurden im Laufe der letzten 50 Jahre zur Kennzeichnung der Typen verschiedene Etiketten verwendet. Als einfachste Form dieser Darstellung gilt die handschriftliche Bezeichnung auf rotem (Type) bzw. gelbem (Cotype oder Paratype) Karton. In weiterer Folge wurden gleichfarbige Etiketten mit dem Aufdruck Type oder Paratype verwendet. Es fehlen andererseits Bezeichnungen für Holotype, Allotype, Lectotype und Neotype. Um diese Unterschiede zum Ausdruck zu bringen, wurden neuerdings in der ganzen Sammlung zusätzliche weiße Etiketten mit roter Umrandung und der Wertbezeichnung (Holo-, Lecto-, Allo-, Neotype) angebracht. Durch diese Lösung ist die ursprüngliche Kennzeichnung ersichtlich und gleichzeitig die heute gültige Form aufgezeigt.

In die nachfolgende Aufzählung sind auch einige in litteris Bezeichnungen von Eggers einbezogen, wobei auf die heutige Stellung solcher oder deren Synonymie hingewiesen ist.

Die Aufzählung bezieht sich nicht nur auf Arten, die ich selbst beschrieben habe, sondern auch auf solche, die ich im Tauschwege erhielt oder die ich von der ehemaligen Sammlung Eggers geerbt habe. Als Stichtag für die vorliegende Aufstellung gilt der 31. Dezember 1975.

Bis zu diesem Zeitpunkt habe ich 700 neue Arten der Platypodiden beschrieben, davon sind in meiner Sammlung 300 Arten durch Holotypen, 158 Arten durch Lectotypen und 233 Arten durch Paratypen belegt. Außerdem sind 47 Arten, von anderen Autoren beschrieben, welche durch Paratypen und Allotypen vertreten sind.

Die Sammlung Schedl selbst ist Eigentum des Naturhistorischen Museums in Wien.

abditus, *Platypus*

Schedl, Rev. Franc. Ent. 2, 1936: 246.

Typenfundort: „Brazil.“

Typenverbleib: „Type in my collection.“

Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

abdominalis, *Diacavus*

Schedl, Kol. forstl. Mittlg. 5, 1942: 218.

Typenfundorte: „Malaya, Raub, 1933 (Männchen), – N. Borneo, Bettotan, Nt. Sandakan, 30. VII. 1927 (Weibchen).“

Typenverbleib: „Type im Imperial Institute of Entomology und in meiner Sammlung.“

Lectotype (♂), Allotype (♀) in Sammlung Schedl.

abdominalis, *Doliopygus*

Schedl, Rev. Ent. Moçambique 5, 1962: 1109.

Typenfundort: „Congo.“

Typenverbleib: „Holotype in Sammlung Schedl.“

Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

abdominalis, *Neotrachyostus*

Schedl, Koleopt. Rundsch. 50, 1972: 51.

Typenfundorte: „Brasil, Nova Teutonia, SC, VI. 1960, XI. 1965, IX. 1966, X. 1966, XI. 1966, F. Plaumann. – Igarapé, Belém, Rio Solimões, AM, 7.–30. IV. 1966, B. Malkin.“

Typenverbleib: „Allotype und 8 Paratypen in Sammlung des Museu de Zoologia da Universidade de São Paulo, 4 Paratypen in Sammlung Schedl.“

4 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

abdominalis, *Platypus*

Schedl, Arch. Inst. Biol. Veg. 3, 1836: 99.

Typenfundort: „Brasilien, Plaumann.“

Typenverbleib: „Type in meiner Sammlung.“

Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

abietis, *Platypus*

Wood, Great Bas. Nat. XVIII, 1958: 39.

Typenfundort: „Oak Creek Canyon, Millard Co., Utah.“

Typenverbleib: „The holotype, allotype and some paratypes are in the collection of the writer; other paratypes are in the U.S. National Museum.“

1 ♂, 1 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

accuratum, *Mitosoma*

Schedl, Reichenbachia 5, 1965: 79.

Typenfundort: „Madagascar. Périeret, 31. XI. 1952, Karl E. Schedl.“

Typenverbleib: „Allotype in Sammlung Schedl.“

Allotype (♀) in Sammlung Schedl.

acuticornis, *Platypus*

Schedl, Reichenbachia 15, 1975: 223.

Typenfundort: „Papua, Porotop, Luth. Miss. Sawmill, VIII, 1968, D. H. Jeffers.“

Typenverbleib: „Holotype in Collection Schedl.“

Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

adnexus, *Platypus*

Schedl, Opusc. Zool. München, 99, 1967: 17.

Typenfundort: „Brasilien, Nova Teutonia, Santa Catarina, VIII. 1941, VII., VIII., IX. und X. 1966, F. Plaumann.“

Typenverbleib: „Holotype, Allotype und zwei Paratypen in Sammlung Schedl.“

Holotype (♂), Allotype (♀) und 3 ♂ Paratypen in Sammlung Schedl.

aduncus, *Doliopygus*

Schedl, Mém. Inst. Franç. Afr. noire 62, 1961: 178.

Typenfundort: „Parc National du Niokolo-Koba, Badi, III–IV–V–1957.“

Typenverbleib: „Holotype et allotype dans la collection du Muséum de Paris, paratypes dans la collection Schedl et l'IFAN.“

4 ♂, 3 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

advena, *Platypus*

♂ Schedl, Papua New Guinea Agr. Journ. 23, 1972: 54.

♀ Schedl, Ann. Naturh. Mus. Wien 78, 1974: 465.

Typenfundorte: ♂ „New Guinea Papua, Western Distr., Oriomo Gov. Stat., 26.–28. X. 1960, J. L. Gressitt.“

♀ „In freshly fallen log *Pimeleodendron* sp., Gogol Base, Madang Dist., 23. I. 1970, B. Gray.“

Typenverbleib: ♂ „Holotype male in the Bernice P. Bishop Museum, 1 paratype in collection Schedl.“

♀ „Allotype deposited in the Australian National Collection in Canberra, Australia, one paratype in Collection Schedl.“
1 ♂, 1 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

aequalicinctus, *Platypus*
Schedl, Notes Mus. La Plata, 14, 1949: 41.
Typenfundort: „Brasil: São Paulo (localida de tipo), Mraz leg.“
Typenvergleich: „Tipos: Museo Nacional de Zoología de Praga y Coll. Schedl.“
Lectotype (♂), 5 ♂ Paratypen in Sammlung Schedl.

aequalidentatus, *Doliopygus*
Schedl, Rev. Ent. Moçambique 8, 1965: 377.
Typenfundort: „Congo ex belge – Elisabethville, am Licht, Ch. Seydel.“
Typenvergleich: „Holotype in Sammlung Schedl.“
Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

aqualis, *Platypus*
Schedl, Reichenbachia 15, 1975: 223.
Typenfundort: „Papua, Porotop, Luth. Mission Sawmill, VIII. 1968, D. H. Jeffers.“
Typenvergleich: „Holotype in Collection Schedl.“
Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

agnatus, *Platypus*
Schedl, Kontyû 37 (2), 1969: 217.
Typenfundorte: „Borneo (Sarawak), Lawas → Tokyo, VII–15-'66. – Sejinkat → Tokyo, VI–6-'66.“
Typenvergleich: „Holotype, allotype and paratypes in the collection of the Tokyo Plant Protection Station, paratypes also in collection Schedl.“
5 ♂, 1 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

algosus, *Platypus*
♀ Schedl, Journ. Fed. Mal. St. Mus. 18, 1936:
33.
♀ Schedl, Arch. Naturg. 10, 1941: 425.
Typenfundort: ♂ „Malay Peninsula: Penang Id. October 1913 (G. E. Bryant). ♀ „Penang.“
Typenvergleich: ♂ „Types in the British Museum of Natural History and in my collection.“ ♀ „Type in meiner Sammlung.“
Lectotype (♂), Allotype (♀) in Sammlung Schedl.

alienus, *Platypus*
Schedl, Reichenbachia I/27, 1963: 228
Typenfundort: „Holland, V. 1947, from logs of Baboon and Poesartria from Surinam.“
Typenvergleich: „Holotype in Sammlung Schedl, Paratype in Sammlung Kalshoven.“
Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

alternans, *Platypus*
♂ Chapuis, Monographie Platypides 1866: 156.
♀ Schedl, Rev. de Ent. 5, 1935: 356.
Typenfundort: ♂ „Du Venezuela. Coll. de M. Janson.“ ♀ „Venezuela, Colombia.“ (Dr. Moritz, 1858, Venezuela).
Typenvergleich: ♂ Nicht erwähnt.
♀ „Type in my collection.“
♀ Allotype in Sammlung Schedl.

alternantecostatus, *Platyscapus*
Schedl, Ent. Ber. X. 1941: 364.
Typenfundort: „Java, Mnt. Gedé, 800 m, XII–1924, Kalshoven Coll.“
Typenvergleich: „Type in Sammlung Kalshoven und Schedl.“
Holotype (♂), Allotype (♀) in Sammlung Schedl.
→ *Platypus*

alternantes, *Carchesiopygus*
Schedl, Orient. Insects 5 (3), 1971: 397.
Typenfundort: „Borneo, Alte Sammlung.“
Typenvergleich: „Holotype in collection Schedl.“
Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

ampliatum, *Mitosoma*
Schedl, Reichenbachia 5, 1965: 80.
Typenfundort: „Madagascar, Sambava, 5. XII. 1952, Karl E. Schedl.“
Typenvergleich: „Holotype in Sammlung Schedl.“
Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

anaticeps, *Platypus*
Schedl, Kontyû 37 (2), 1969: 215.
Typenfundort: „Borneo (Kalimantan), Nunukan → Muroran, VI–8–'67, ex Meranti, S. Ho.“
Typenvergleich: „Holotype, allotype and two female paratypes in the collection of the Tokyo Plant Protection Station, a pair of paratypes in collection Schedl.“
1 ♂, 2 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.
→ *Baiocis*

andamanus, Crossotarsus

Beeson, Ind. For. Rec., N. S., III/3, 1937: 82.
 Typenfundort: „Andamans: North Andaman, B. M. Bhatia, I—III—1929, 11. II. 1930, 8—12. XII. 1928, C. F. C. Beeson.“
 Typenverbleib: „Types in F. R. I. Dehra Dun.“
 1 ♂, 1 ♀ ex typis in Sammlung Schedl.

andrewesi, Platypus

♂ Strohmeyer, Ent. Bl. 6, 1910: 128—131.
 ♀ Schedl, Kol. forstl. Mittlg. 5, 1942: 211.
 Typenfundort: ♂ „Nilgiri Hills (Collection Andrewes).“
 ♀ „Malaya, Perak, Trolak F. R., 11. II. 1937, ex *Aporosa* sp.“
 Typenverbleib des ♂ nicht erwähnt.
 ♀ „Typen im Imperial Institute of Entomology und in meiner Sammlung.“
 ♀ Allotype (Type) in Sammlung Schedl.

angolensis, Doliopygus

Siehe *exilis* ssp. *angolensis*, *Doliopygus*.

angusticeps, Platypus

Schedl, Kol. forstl. Mittlg. 5, 1942: 203.
 Typenfundort: „Malaya, Selangor, Ulu Gombak, 15—X—1935, ex *Shorea faguetiana*, F. G. Browne.“
 Typenverbleib: „Typen im Imperial Institute of Entomology und in meiner Sammlung.“
 Holotype (♀) in Sammlung Schedl.

angusticollis, Platypus

Schedl, Mittlg. München. Ent. Ges. 32, 1942: 197.
 Typenfundort: „Neu-Guinea.“
 Typenverbleib: „Type in meiner Sammlung.“
 ♀ Holotype in Sammlung Schedl.

angustiformis, Periommatius

Siehe *camerunus* var. *angustiformis*, *Periommatius*.

angustiformis, Platypus

Schedl, Kol. forstl. Mittlg. 5, 1942: 202.
 Typenfundort: „Malaya, Rotan Tunggal F. R., 14—III—1933, ex *Anonaceae*, F. G. Browne.“
 Typenverbleib: „Typen im Imperial Institute of Entomology und in meiner Sammlung.“
 ♂ Lectotypus in Sammlung Schedl.
 → *Baiocis*

angustior, Periommatius

Schedl, Rev. Zool. Bot. Afr. 50, 1954: 73.
 Typenfundort: Gold Coast: „Sunyani, 23. V. 1945, G. H. Thompson.“
 Typenverbleib: „Types in the British Museum of Natural History and in collection Schedl.“
 Lectotype (♂) und 4 ♂ Paratypen in Sammlung Schedl.
 → *Periommatius excisus* ssp. *angustior*

angustior, Platypus

Schedl, Mittlg. München. Ent. Ges. 32, 1942: 196.
 Typenfundort: „Neu Guinea.“
 Typenverbleib: „Type in meiner Sammlung.“
 ♂ Holotype in Sammlung Schedl.

angustioris, Platypus

Schedl, Notas Mus. La Plata 14, 1949: 42.
 Typenfundort: „Brasil, São Paulo, Mraz leg.
 Typenverbleib: „Tipos: Museo Nacional de Zoología de Praga y Col. Schedl.“
 Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

angustipennis, Platypus

Schedl, Kol. forstl. Mittlg. 5, 1942: 203.
 Typenfundort: „Malaya, Perak, Trolak F. R., 10.—III.—1937, ex *Xylopia cordata*, Selangor Museum.“
 Typenverbleib: „Typen im Imperial Institute of Entomology und in meiner Sammlung.“
 ♂ Lectotype in Sammlung Schedl.
 → *Baiocis*

angustulus, Platypus

Schedl, Kol. forstl. Mittlg. 5, 1942: 202.
 Typenfundort: „Teibodas, Giava.“
 Typenverbleib: „Typen in meiner Sammlung.“
 ♀ Holotype in Sammlung Schedl.
 → *Baiocis*

anomalus, Platypus

Schedl, Reichenbachia 15, 1975: 224.
 Typenfundort: „New Guinea, Poropot, L. M. Station, 10—III—1968, D. H. Jeffers.“
 Typenverbleib: „Holotype in Collection Schedl.“
 Holotype (♀) in Sammlung Schedl.

anthocephali, Platypus

Schedl, Oriental Insects 3, 1969: 60.
 Typenfundort: „India: Bengal, Samsing, 1800 ft., Kalimpong, I. 1934, Mohan Lall.“

Typenverbleib: „Holotype, allotype and two paratypes in the collection of the Forest Research Institute, Dehra Dun; two paratypes also in collection of Schedl.“
 1 ♂, 1 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

antongilis, *Trachyostus*
 Schedl, Mém. Inst. Scient. Madagascar XII, 1961: 166.

Typenfundorte: „Madagascar, Humblot, 1885. Madagascar, S. Baie Antongil, A. Mocquerys, 1897, 1898; même localité, 1906, collection Fairmaire.“

Typenverbleib: „Holotype, allotype et paratype a Museum National d'Histoire Naturelle de Paris, Paratypes dans la collection Schedl.“
 3 ♂, 1 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

apicaloides, *Platypus*
 Schedl, Reichenbachia 4, 1964: 251.

Typenfundorte: „Sarawak, Setapok, 25. X. 1958, in cut tree, F. G. Browne. — Malaya, Kelatan, Pahi, 16. XII. 1946, F. G. Browne.“

Typenverbleib: „Holotype and allotype in British Museum, paratypes in collection F. G. Browne and Schedl.“

3 ♂, 3 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

appendicinus, *Mesoplatypus*
 Schedl, Rev. Ent. Moçambique 8, 1965: 374.
 Typenfundort: „Congo ex belge, — Katanga, Bukana.“
 Typenverbleib: „Holotype in Sammlung Schedl.“
 Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

araucariae, *Platypus*
 Schedl, Anz. Schädlingesk. 39, 1966: 43–44.
 Typenfundort: „Südbrasilien, 100 km nördlich Ibirama, Sta. Catarina, 28. 1. 1964, ex Stamm, Xylem, *Araucaria angustifolia* Kuntze, Dr. W. Rühm.“
 Typenverbleib: „Type und Allotype in Sammlung Schedl, eine Paratype (♂) im Senckenberg Museum Frankfurt.“
 Holotype (♂), Allotype (♀) und zwei Paratypen (♂) in Sammlung Schedl.

arduus, *Platypus*
 ♀ Schedl, Kol. Förstl. Mittg. 5, 1942: 214.
 ♂ Schedl, Kontyû 37/2, 1969: 218.

Typenfundorte: ♀ „Borneo.“
 ♂ „Borneo (Sarawak), Lawas → Tokyo, VII–15–'66 ex *Shorea* sp., M., Uyenosono; same locality, X–12–'67, ex Meranti, M. Suzuki.“

Typenverbleib: ♀ „Type in meiner Sammlung.“
 ♂ „Allotype and some paratypes in the collection of the Tokyo Plant Protection Station; some paratypes also in collection Schedl.“
 Holotype (♀), 2 ♂ Paratypen in Sammlung Schedl.

armaticeps, *Platypus*
 Schedl, Journ. Fed. Mal. St. Mus. 18, 1936: 15.

Typenfundort: „Malaya Peninsula, Perak: Bintang Hijau Res., „Chengal“, (*Balanocarpus heimii*) 29. VII. 1927, M. L. Webber.“

Typenverbleib: „Types in the Imperial Institute of Entomology and in my collection.“

Lectotype (♂) in Sammlung Schedl.

arrogans, *Platypus*
 Schedl, Oriental Insects 5 (3), 1971: 387.

Typenfundort: „Laos.“

Typenverbleib: „Holotype (♀) in Collection Schedl.“

Holotype (♀) in Sammlung Schedl.

arrowi, *Crossotarsus*
 Schedl, Rev. Zool. Bot. Afr. 1/XXIX, 1937: 406.

Typenfundorte: „North Rhodesia, N'Changa, C. T. Macnamara. — Belgisch-Kongo, Elisabethville, D. A. Cockerell.“

Typenverbleib: „Typen im British Museum London und in meiner Sammlung.“

Lectotype (♂), Allotype (♀) in Sammlung Schedl.

→ *Doliopygus*

artecarinatus, *Platypus*

Schedl, Rev. de Ent. 5, 1935: 352.

Typenfundort: „Costa Rica, Hamburg Farm, Reventazon, Ebene Limon, F. Nevermann Coll.“

Typenverbleib: „Type in my collection.“

Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

artecavus, *Platypus*

Siehe *pseudocupulatus* ssp. *artecavus*, *Platypus*.

artecircularis, *Periommatius*

Schedl, Bull. I.F.A.N. 28, 1966: 238.

Typenfundorte: „Congo Belge; Luki, 8. VI. 1952, Karl E. Schedl. — République du Congo, Dimonika, I. 1964, A. Villiers et A. Descarpentries.“

Typenverbleib: „Holotype dans la collection Schedl, paratype en Muséum national d'Histoire naturelle de Paris.“

Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

artecostatus, Platyscapus

Schedl, Ent. Ber. X, 1941: 363.

Typenfundort: „Java, Mnt. Gedé, 800 m, XI. 1924, Kalshoven Coll.“

Typenverbleib: „Typen in Sammlung Kalshoven und Schedl.“

Holotype (♂), Allotype (♀), 1 ♂ Paratype Sammlung Schedl.

→ *Platypus*

artecurtus, Platypus

Siehe *curtus* ssp. *artecurtus*, *Platypus*.

artesolidus, Platypus

Schedl, Kol. forstl. Mittlg. 5, 1942: 201.

Typenfundort: „Malaya, Rotan Tunggal F. R., 28.—III.—1933, ex *Vatica* sp. F. G. Browne.“

Typenverbleib: „Typen im Imperial Institute of Entomology und in meiner Sammlung.“

Lectotype (♂) in Sammlung Schedl.

artespinatus, Crossotarsus

♂ Schedl, Ann. Mag. Nat. Hist. (10) XV, 1935: 318.

Typenfundort: „Belgien Congo.“

Typenverbleib: „Type in my collection.“

Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

→ *Doliopygus*

artespinatus, Crossotarsus

♀ Schedl, Rev. Zool. Bot. Afr. 1/XXIX, 1936: 131.

Typenfundort: „Belg. Kongo: Haut Uele; Moto, 1923, L. Burgeon.“

Typenverbleib: „Typen im Musée du Congo Belge und in meiner Sammlung.“

Allotype (♀) in Sammlung Schedl.

= *Doliopygus unicornis* Schedl

assimilis, Platypus

Schedl, Arkiv Zool. 18, 1965: 28.

Typenfundort: „O. Borneo, Mt. Tibang, 1300 und 1400 m, Mjöberg.“

Typenverbleib: „Holotype und eine Paratype im Naturhistoriska Riksmuseum in Stockholm, eine Paratype in Sammlung Schedl.“

1 ♂ Paratype in Sammlung Schedl.

associatus, Platypus

Schedl, Papua New Guinea Agr. Journ. 1973: 95.

Typenfundort: „Buvusi, West New Britain District, 6. IV 1971, in felled tree *Eucalyptus deglupta*, B. Peters.“

Typenverbleib: „Holotype in the Australian National Collection in Canberra and one paratype in Collection Schedl.“

1 ♂ Paratype in Sammlung Schedl.

astutus, Platypus

Schedl, Arkiv Zool. 18, 1965: 28.

Typenfundort: „O. Borneo, Mt. Tibang, 1300 m, Mjöberg.“

Typenverbleib: „Holotype im Naturhistoriska Riksmuseum in Stockholm, 1 Paratype in Sammlung Schedl.“

1 ♂ Paratype in Sammlung Schedl.

ater, Platypus

Siehe *impressus* ssp. *ater*, *Platypus*.

attentus, Platypus

Schedl, Rev. Franç. Ent. II, 1936: 234.

Typenfundort: „French Guyana, St.-Laurent du Maroni, E. Le Moult coll.“

Typenverbleib: „Types in the Museum of Paris and in my collection.“

Holotype (♀) in Sammlung Schedl.

bajulus, Platypus

Schedl, Ann. Mus. Civ. Genova LIX, 1936: 52.

Typenfundorte: „Mentawai, Sipora, Sereinu, V—VI—94, E. Modigliani; — Engano, Bua-Bua, V—VI—94, E. Modigliani.“

Typenverbleib: „Typen im Museum Civico und in meiner Sammlung.“

Lectotype (♂), Allotype (♀) in Sammlung Schedl.

bajulus var. sumatranaus, Platypus

Schedl, Ann. Mus. Civ. Genova LIX, 1936: 53.

Typenfundort: „Sumatra“

Typenverbleib: nicht erwähnt.

Holotype (♂), Allotype (♀) in Sammlung Schedl.

balanocarpus, Platypus

Schedl, Journ. Fed. Mal. St. Mus. 18, 1936: 15.

Typenfundort: „Malay Peninsula. Pahang; Traunum ex *Balanocarpus heimii* 15. II. 1933,

F. G. Browne.“

Typenverbleib: „Types in the Imperial Institute of Entomology and in my collection.“

Lectotype (♂) in Sammlung Schedl.

banghaasi, Trioza stus

Schedl, Ann. Mag. Nat. Hist. (10) XV, 1935: 314.

Typenfundort: „Zambesi River.“

Typenverbleib: „in my collection.“

Allotype (♀) in Sammlung Schedl.

barbatulus, Platypus

Schedl, Kol. forstl. Mittlg. 5, 1942: 209.

Typenfundort: „Borneo.“

Typenverbleib: „Type in meiner Sammlung.“

Holotype (♀) in Sammlung Schedl.

barbosai, Platypus

Schedl, Koleopt. Rundschau 50, 1972: 75.

Typenfundort: „Brasilien, Jacareacanga, Pará, VI. und IX. 1970, F. R. Barbosa.“

Typenverbleib: „Holotype und zwei Paratypen in Sammlung Schedl. Drei Paratypen in Sammlung Alvarenga.“

Holotype (♂) 2 ♂ Paratypen in Sammlung Schedl.

beilschmiediae, Platypus

Schedl, Ann. Mus. R. Congo Belge, Sci. Zool. 56/8, 1957: 122.

Typenfundort: „Congo Belge, Yangambi, XI. 1951, ex *Beilschmiedia Gilberti* var. *glabra* Robyns et Wilczek (*Lauraceae*), C. Donis.“

Typenverbleib: „Holotype au Musée Royal du Congo Belge; un paratype dans la collection Schedl.“

1 ♂ Paratype in Sammlung Schedl.

bellus, Platypus

Schedl, Rev. Ent. 3, 1933: 172.

Typenfundort: „Argentinien, San Ignacio, Alto Paraná, L. Bade leg.“

Typenverbleib: nicht erwähnt.

Holotype (♂), 2 ♂ Paratypen in Sammlung Schedl.

bicarinulatus, Platypus

Schedl, Kol. forstl. Mittlg. 5, 1942: 200.

Typenfundort: „Malaya, Pahang, Frasers Hills, 28.—I.—1929, H. M. Pendlebury.“

Typenverbleib: „Type im Imperial Institute of Entomology.“

1 ♂ Paratype in Sammlung Schedl.

bicaudatus, Platypus

Schedl, Rev. de Ent. 5, 1935: 359.

Typenfundort: „Venezuela.“

Typenverbleib: „Type in my collection.“

Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

biconcavus, Crossotarsus

♂ Schedl, Ent. Arb. Mus. Frey 13, 1962: 76.

♀ Schedl, Proc. Linn. Soc. N.S.W. (94) 3, 1970: 221.

Typenfundorte: ♂ „Ned. Nieuw. Guinea, Sibil Sterrengeb. 5. u. 15. VI. 1958, hooge: 1250 m, R. T. Simon Thomas.“ ♀ „Papua, Kokoda, 1300 ft., IX. 1933, L. E. Cheesman; N. E. Papua, Mt. Lamington, 1300–1500 ft., C. T. McNamara; N. Guinea, Simbang, Huon Gulf, 1899, Biro.“

Typenverbleib: ♂ „Type in der Zool. Sammlung des Bayerischen Staates in München, Cotype in Sammlung Schedl.“ ♀ „Allotype and 2 paratypes in collection Schedl.“

Allotype (♀), 2 ♀, 1 ♂ Paratypen in Sammlung Schedl.

biconicus, Platytarsulus

Schedl, Sarawak Mus. Journ. VI/4, 1954: 162.

Typenfundort: „Borneo, ex camphor wood.“

Typenverbleib: „One specimen in the British Museum of Natural History, another one in collection Schedl.“

Lectotype in Sammlung Schedl.

bicorniger, Platypus

Schedl, Sarawak Mus. Journ. IV, 1937: 547.

Typenfundort: „Sarawak, foot of Mt. Dulit, junction of rivers Tinjar and Lejok, 25.—VIII.—1932, Oxford University Expedition, Hobby and Moore.“

Typenverbleib: „Types in the Imperial Institute of Entomology and in my collection.“

♂ Paratype in Sammlung Schedl.

→ *Platypus bihamatus* nom. nov.

bicornis, Platypus

Schedl, Journ. Fed. Mal. St. Mus. 18, 1939: 360.

Typenfundort: „Malaya, Selangor: Sungai Buloh For. Res., 16. XI. 1935 (F. G. Browne).“

Typenverbleib: „Types in the British Museum (Nat. Hist.) and in my collection.“

Lectotype (♂) in Sammlung Schedl.

= *Platypus insulindicus* nom. nov.

bidentatus ssp. posticalis, Doliopygus

Schedl, Ann. Mus. R. Congo Belge, Sci. Zool. 56/8, 1957: 144.

Typenfundort: „Ruanda et du Congo.“

Typenverbleib: „en bon nombre au Musée Royal du Congo Belge, et dans la collection Schedl.“

Lectotype (♂), Allotype (♀), 13 ♂, 13 ♀ Paratypes in Sammlung Schedl.

bifidus, Platypus

Schedl, Kol. forstl. Mittlg. 5, 1942: 211.

Typenfundort: „Malaya, Pahang, Buloh F. R., 1932, ex Anonaceae sp., wie vor, Kepong, ex Canarium sp., F. G. Browne.“

Typenverbleib: „Typen im Imperial Institute of Entomology und in meiner Sammlung.“

Lectotype (♂), Allotype (♀) in Sammlung Schedl.

biflexuosus, Platypus

♂ Schedl, Ind. For. Rec. New. Ser. 10, 1962: 163.

♀ Schedl, Ent. Tidskr. 88, 1967: 161.

Typenfundort: ♂ „Assam, Namchik, Lakhimpur, XII, 1920, ex *Dipterocarpus pilosus*, R. N. De Coll.“ ♀ „U. Dihing, Lakhimpur, Assam, 25. V. 1921, ex *Dipterocarpus pilosus*, C. F. C. Beeson.“

Typenverbleib: ♂ „Holotype and one paratype in the collection of Forest Research Institut in Dehra Dun, one paratype in collection Schedl.“ ♀ „Allotype in Sammlung Schedl, zwei Paratypes im British Museum of Natural History.“

1 ♂ Paratype, 1 ♀ Allotype in Sammlung Schedl.

biformis, Platypus

♂ Chapuis, Monographie Platypides 1866: 255.

♀ Schedl, Oriental Insects 5 (3), 1971: 388.

Typenfundort: ♂ „De l'Inde, Dargeling, Coll. de M. Janson.“ ♀ „Dehra Dun, U. P., 19. III. 1925, ex *Pinus longifolia*, C. F. C. Beeson.“

Typenverbleib: ♂ nicht erwähnt. ♀ „(In Collection Schedl).“

Allotype (♀) in Sammlung Schedl.

bifrons, Periommatius

♂ Schedl, Rev. Zool. Afr. 1/XXIX, 1936: 134.

Typenfundort: ♂ „Kamerun.“

Typenverbleib: ♂ „Type in meiner Sammlung.“ Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

bifurcus, Crossotarsus

Schedl, Phil. Journ. Sci. 67: 1938: 422.

Typenfundort: „Mindanao, Lanao Province Kolambagan, November 20, 1929 (A. de Mesa) etc.“

Typenverbleib: „Types in the collection of the Division of Forest Studies and Research, Bureau of Forestry, and in my own collection.“

Holotype (♂), Allotype (♀), 3 ♂ Paratypen in Sammlung Schedl.

→ *Platypus shoreanus* ssp. *bifurcus* Schedl.

bifurcus var. mutilus, Crossotarsus

♂ Schedl, Journ. Fed. Mal. St. Mus. 18, 1939: 359.

♀ Schedl, Kol. forstl. Mittlg. 5, 1942: 213 (*bifurcus* var. *mutilus*).

Typenfundorte: ♂ „Malaya Selangor: Kepong, 23. XI. 1935 (F. G. Browne); Perak: Parit For. Res., 4. IV. 1935 (C. F. Symington).“ ♀ „Malaya, Selangor, Sg., Buloh F. A., 15.—XI.—1937, F. G. Browne.“

Typenverbleib: ♂ „Types in the British Museum (Nat. Hist.) and in my collection.“ ♀ „Typen im Imperial Institute of Entomology und in meiner Sammlung.“

Lectotype (♂), Allotype (♀) in Sammlung Schedl.

→ *Platypus shoreanus* ssp. *mutilus* Schedl.

bifurcus, Triozastus

Schedl, Rev. Zool. Bot. Afr. 34, 1941: 412.

Typenfundort: „Mayumbe, Congo.“

Typenverbleib: „Type in meiner Sammlung.“

Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

bilobatus, Doliopygus

Schedl, Bull. Inst. R. Sci. nat. Belg. 26, 1950: 36.

Typenfundort: „Congo belge, Mayidi, 1943 (Rév. P. Van Eyen).“

Typenverbleib: „Type in Musée du Congo belge; paratype in Coll. Schedl.“

Allotype (?), 1 ♂ Paratype in Sammlung Schedl.

bilobipennis, Platypus

Schedl, Reichenbachia 4, 1964: 250.

Typenfundorte: „Sarawak, Semengoh, 18. II. 1959, in *Shorea leprosula* dying tree, F. G. Browne. — Malaya, Pahang Bentang, 31. I. 1958 and Malaya, Kelantan, Kuala Krai, 28. I. 1947, ex *Shorea parvifolia*, F. G. Browne.“

Typenverbleib: „Holotype (♂) in British Museum of Natural History, one paratype in collection Schedl.“

4 ♂ Paratypen in Sammlung Schedl.

bilobus, Platypus

Schedl, Pan Pacif. Ent. 37, 1961: 231.

Typenfundort und Typenverbleib: „Types, two males from Cayenne (from an old collection), both in somewhat bad shape in the Schedl collection.“

Holotype (♂), 1 ♂ Paratype in Sammlung Schedl.
→ *Tesserocerus*

biporus, Diacavus

Schedl, Kol. forstl. Mittl. 5, 1942: 217.

Typenfundort: „Malaya, Selangor, Buloh F. R. 1935, F. G. Browne.“

Typenverbleib: „Typen im Imperial Institute of Entomology und in meiner Sammlung.“

Lectotype (♂) in Sammlung Schedl.

bisignatus, Platypus

Schedl, Ind. For. Rec., New Ser. 10, 1962: 164.

Typenfundort: „Margherita, Lakhimpur, Assam, 25. XI. 1921, Dy. R. Collection, ex *Shorea assamica*.“

Typenverbleib: „Holotype in the Forest Research Institute in Dehra Dun, paratype in collection Schedl.“

1 ♂ Paratype in Sammlung Schedl.

bispinus, Diapus

Schedl, Ann. Nat. Mus. Wien 78, 1974: 471.

Typenfundort: „Panganda Logging Area, 2126 metres, Watut Valley, Morobe District, 7. VIII. 1972, P. Shanahan & H. Ivagai.“

Typenverbleib: „Holotype deposited in the Australian National Collection in Canberra, Australia; one paratype in Collection Schedl.“

1 ♂ Paratype in Sammlung Schedl.

bitalci, Doliopygus

Schedl, Ann. Mus. R. Congo Belge, Sci. Zool 56/8, 1957: 135.

Typenfundort: „Congo Belge: Kivu, Hembe-Bitale, 8., 12., 20., et 21. VIII. 1952, K. E. Schedl.“

Typenverbleib: „Holotype au Musée Royal du Congo Belge; paratypes dans la même institution et dans la collection Schedl.“

Allotype (?), 11 ♂, 15 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

bituberculatus, Crossotarsus

Schedl, Rev. Zool. Bot. Afr. 1/XXIX, 1936: 134.

Typenfundort: „Congo.“

Typenverbleib: „Type in meiner Sammlung.“

Holotype (?) in Sammlung Schedl.

= *Doliopygus artespinatus* Schedl

bituberculatus, Platypus

Schedl, Reichenbachia 15, 1975: 224.

Typenfundort: „New Guinea, Wau, Morobe District, 1968, D. H. Jeffers.“

Typenverbleib: „Holotype in Collection Schedl.“

Holotype (?) in Sammlung Schedl.

boettcheri, Platypus

Schedl, Ent. Abh. 35/1, 1967: 89.

Typenfundort: „Philippine Islands, Mindanao, Kolambungan, 1. II. 1915, leg. Boettcher.“

Typenverbleib: „Holotype and one paratype in the collection of the Zoologische Museum der Humboldt-Universität in Berlin, paratypes also in collection Schedl.“

2 ♂ Paratypen in Sammlung Schedl.

bohemani, Doliopygus
 Schedl, Opusc. Zool. München, 119, 1971: 15.
 Typenfundort: „Mandibira, D. O. Afr. 1904.“
 Typenverbleib: nicht erwähnt.
 Allotype (?) in Sammlung Schedl.

borneensis, Platytarsulus
 Schedl, Kol. forstl. Mittlg. 5, 1942: 214.
 Typenfundort: „Borneo.“
 Typenverbleib: „Type in meiner Sammlung.“
 Holotype (Type) in Sammlung Schedl.“

brevis ssp. interstitialis, Doliopygus
 Schedl, Ann. Mus. Congo Belge, Sci. Zool. 56/8, 1957: 143.
 Typenfundort: Congo Belge, Camp Putnam, 25. VII. 1952, Dr. Schedl.
 Typenverbleib nicht erwähnt.
 Holotype (♂), Allotype (?), 4 ♂ Paratypen in Sammlung Schedl.

breviusculus, Doliopygus
 Siehe *perbrevis* var. *breviusculus*, *Doliopygus*.

brownei, Crossotarsus
 ♂ Schedl, Journ. Fed. Mal. St. Mus. 18, 1936: 12.
 ♀ Schedl, Kol. forstl. Mittlg. 5, 1941: 199.

Typenfundorte: ♂ „Malay Peninsula. Pahang: Rottan Tunggal For. Res. 13. III. 1933, F. G. Browne; same locality, 23. I. 1933, M. L. Webber.“ ♀ „Malaya: Rotan Tunggal F. R., 13–III–1933, F. G. Browne.“ Typenverbleib: ♂ „Types in the Imperial Institute of Entomology and in my collection.“ ♀ „Typen im Imperial Institut of Entomology und in meiner Sammlung.“ Lectotype (♂), Allotype (?) in Sammlung Schedl.

bulbifer, Doliopygus
 Schedl, Rev. Ent. Moçambique 5, 1962: 1110.
 Typenfundort: „Nigeria: Abuja, 17. II. 1962, ex *Millettia* sp., H. Roberts.“
 Typenverbleib: „Holotype und Allotype in Sammlung Schedl, Paratypen in Sammlung Roberts.“
 Holotype (♂), Allotype (?), 2 ♂ Paratypen in Sammlung Schedl.

bulbiventralis, Doliopygus
 Schedl, Rev. Ent. Moçambique 5, 1962: 1112.
 Typenfundort: „Kamerun.“
 Typenverbleib: „Holotype in Sammlung Schedl.“
 Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

cachani, Doliopygus
 Siehe *quinquecinctus* ssp. *Doliopygus*.

calamus var. fukiensis, Platypus
 Schedl, Ent. Bl. 37, 1941: 43.
 Typenfundort: „Fukien, Kuatun, 21., 22., 24. II., 4. IV 1938. (14 ♂, 16 ♀).“
 Typenverbleib nicht erwähnt.
 Holotype (♂), Allotype (?), 3 ♂, 3 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

caledoniae, Platypus
 Schedl, Ann. Naturh. Mus. Wien 78, 1974: 466.
 Typenfundort: „Ouenarou, N. Caledoniae, 22. IV. 1968, sur Kaori, Rec. Brunck.“
 Typenverbleib: „Holotype deposited in the collection of the Centre Technique Forestier Tropical Nogent-Sur-Marne, France; one paratype in the collection Schedl.“
 1 ♂ Paratype in Sammlung Schedl.

caligatus, Platypus
 Schedl, Koleopt. Rundsch. 50, 1972: 76.
 Typenfundort: „Brasilien, Jacareacanga, Pará, IX. 1970, F. R. Barbosa.“
 Typenverbleib: „Holotype in Sammlung Schedl, 1 Paratype in Sammlung Alvarenga.“
 Holotype (♂), 1 ♂ Paratype in Sammlung Schedl.

calignosus, Platypus
 ♂ Schedl, Ann. Mus. Civ. Genova LIX, 1936: 57–58.
 Typenfundort: „Mt. Makiling, Laguna, Luzon, P. I., 11–IV–31 ex leg of Balobo, *Displodiscus paniculatus*, F. C. Hadden Coll.“
 Typenverbleib: „Typen in meiner Sammlung.“
 Holotype (♂), 2 ♂ Paratypen in Sammlung Schedl.“

calix, Platypus
 Schedl, Ent. Bl. 30, 1934: 212.
 Typenfundorte: „Brasilien: Alto da Serra, 700 m, Nov. 1926; São Paulo, Alto da Serra, Okt. 1926, F. Ohns leg; Rio de Janeiro, Itatiaia. 700–200 m, Jan. 1927, Flussgebiet des Itapocu. District Jaragua, Sta. Cetharina.“

Typenverbleib: „Typen im Zoologischen Museum Hamburg (zerstört im Weltkrieg II.) und in meiner Sammlung.“

Holotype (δ), 2 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

= *Platypus costellatus* Schedl.

camerunus, *Platyscapus*

δ Schedl, Rev. Zool. Bot. Afr. 34, 1941: 417.

♀ Schedl, Bull. Inst. Franç. Afr. noire XVI, 1954: 874.

Typenfundort: ♂ „Kamerun. ♀ „Côte d'Ivoire, Adiopodoumé, 15–VI–1951, M. H. Jover.“

Typenverbleib: ♂ „Type in meiner Sammlung.“

♀ „Types au Muséum National d'Histoire Naturelle de Paris et dans la collection Schedl.“

Holotype (δ), Allotype (?), 1 ♀ Paratype Sammlung Schedl.

→ *Cylindropalpus*

camerunus var. *angustiformis*, *Periommatus*

Schedl, Ann. Mus. R. Congo Belge, Sci. Zool. 56/8, 1957: 149.

Typenfundorte: Zahlreiche Fundorte von Côte d'Ivoire, Gold Coast, Kamerun, Congo franz., Gabon und Congo Belge.

Typenverbleib nicht erwähnt (im Musée Royal du Congo Belge, im British Museum of Natural History und in Coll. Schedl).

Lecotype (δ), Allotype (?), 10 ♂, 6 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

canaliculatus, *Platypus*

Schedl, Kol. forstl. Mittlg. 5, 1942: 199.

Typenfundort: „Malaya, Pahang, Bl. Kajang, 13–VI–1932, ex *Dialium* sp., F. G. Browne.“

Typenverbleib: „Typen in the Imperial Institute of Entomology.“

1 ♂ Paratype in Sammlung Schedl.

carapae, *Doliopygus*

Schedl, Ann. Mus. R. Congo Belge, Sci. Zool. 56/8, 1957: 132.

Typenfundort: „Congo Belge: Yangambi, XI. 1951, ex *Carapa procera* DC. (Meliaceae), C. Donis.“

Typenverbleib: „Holotype au Musée Royal du Congo Belge; paratypes dans la même institution et dans la collection Schedl.“

1 ♂ Paratype, Allotype (?) in Sammlung Schedl.

caravanis, *Platypus*

Schedl, Notes Mus. La Plata 14, 1949: 39.

Typenfundort: „Bolivia, Nar Yungas, Caranavi.“

Typenverbleib: „Tipo: En el Museo La Plata y en la Col. Schedl.“

Lectotype (δ), 1 ♂ Paratype in Sammlung Schedl.

carduus, *Platypus*

Schedl, Rev. Franc. Ent. 2, 1936: 238.

Typenfundort: „Guyane Française, Nouveau Chantier, E. Le Moult coll.“

Typenverbleib: „Types in the Museum of Paris and in my collection.“

Lectotype (δ) in Sammlung Schedl.

carinatus, *Trachyostus*

Schedl, Fifth WATBRU Report 1962: 73.

Typenfundorte: „Ghana, Kumasi, 4. III. 1955, ex *Ficus asperifolia* (Moraceae), W. E. Webb; – S. Nigeria, Sapele, 3. III. 1961, H. Roberts.“

Typenverbleib: „Holotype and allotype in the British Museum; one male and one female paratypes in collection Schedl.“

1 ♂, 1 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

carinifer, *Platypus*

Schedl, Koleopt. Rundsch. 48, 1970: 106.

Typenfundort: „Bolivien, Chapare, X. 1968, Hochhäuser.“

Typenverbleib: „Holotype in Sammlung Schedl.“

Holotype (δ) in Sammlung Schedl.

carinifrons, *Platypus*

Schedl, Anz. Schädlingsk. 38, 1965: 87.

Typenfundort: „Venezuela, La Macuy, 2. X. 1964, in wachsenden Stämmen von *Acacia decurrens*, Sammler Paramonov.“

Typenverbleib: „Holotype und Allotype in Sammlung Schedl, Paratypen in der Sammlung des Forstzoologischen Institutes der Universität Göttingen.“

Holotype (δ), Allotype (?), 1 ♂, 2 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

caryophyllatus, *Platypus*

Schedl, Ent. Ber. X, 1941: 357.

Typenfundort: „Ema (Peninsula Leitimor), Amboina, 10. III. 1936, boring in trunk of Clove tree, *Eugenia caryophyllata*, leg. der Kinderen.“

Typenverbleib: „Type in Sammlung Kalshoven und Schedl.“

Holotype (δ), Allotype (?) in Sammlung Schedl.

castigatus, *Platypus*

Schedl, Mittg. Münch. Ent. Ges. 32, 1942: 198.
 Typenfundort: „N. Guinea, S. E. Moroka,
 1300 m, VII–XI–93, L. Loria.“
 Typenverbleib: „Typen im Museo Civico und in
 meiner Sammlung.“
 Lectotype (♂), Allotype (?) in Sammlung
 Schedl.

caudatus, *Platypus*

Schedl, Rev. Ent. 3, 1933: 169.
 Typenfundort: „Brazil, from an old collection.“
 Typenverbleib: „Holotype, one male.“
 Holotype (♂) in Sammlung Schedl.
 = *Platypus brasiliensis* Nunb. nom. nov.

chalcographus, *Crossotarsus*

Schedl, Papua New Guinea Agr. Journ. 23,
 1972: 64.
 Typenfundorte: „Kulolo logging area, Wau,
 M. Dist. 29. X. 1969, B. Gray. — Yakawa logging
 area, Watut, M. Dist., 30. X. 1969, Dobunaba
 and Lei. — Heads Hump logging area, Bulolo,
 M. Dist. 6. XI. 1969, B. Gray. — New Guinea,
 N. E. of Wau. M. Dist., 17. VIII. 1963, J. Sedla-
 cek.“

Typenverbleib: „Holotype and allotype in the
 Australian National Collection in Canberra, 3
 males, 3 female paratypes in Collection Schedl.“
 3 ♂, 3 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

chapuisi, *Tesserocerus*

♂ Schedl, Ent. Bl. 33, 1937: 43.
 ♀ Schedl, Reichenbachia I/27, 1963: 234.
 Typenfundort: ♂ „Brasilien, St. Catharina, Lagos
 Hochland, Fruhstorfer Coll.“ ♀ „Brasilia.“
 Typenverbleib: ♂ „Typen im Berliner Zoologi-
 schen Museum und in meiner Sammlung.
 ♀ „Allotype in Sammlung Schedl.“
 Lectotype (♂), Allotype (?) in Sammlung
 Schedl.

chapuisi ssp. *nitidiventris*, *Doliopygus*

Schedl, Rev. Ent. Moçambique 5, 1962: 757.
 Typenfundorte: „Belgisch Congo, Elisabethville,
 25–VI–1939, H. J. Brédo; — X–XI–1950,
 VI–1951–II–1952, Ch. Seydel.“
 Typenverbleib: „Typenexemplare sind in der
 Sammlung Schedl und im Museum Tervuren.“
 Holotype (♂), 5 ♂, 4 ♀ Paratypen in Sammlung
 Schedl.

cheesmani, *Crossotarsus*

Schedl, Stylops 4, 1935: 275.
 Typenfundort: „Papua: Mt. Tafa, 8500‘, III. 34
 (L. E. Cheesman).“
 Typenverbleib: „Types in the British Museum
 (Natural History) and in my collection.“
 Lectotype (♂), Allotype (?) in Sammlung
 Schedl.

chimbui, *Platypus*

Schedl, Familie Platypodidae 1972: 207.
 Typenfundort: „Neu Guinea, 1904, J. L. Wag-
 ner.“
 Typenverbleib: „Holotype“ Sammlung
 Schedl.“
 Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

cinnamomi, *Crossotarsus*

Beeson, Ind. For. Rec., N. S., III/3, 1937: 97
 Typenfundort: „Bengal: Kalimbong division,
 Samsingh, 1800‘, IX. 1933, C. F. C. Beeson.“
 Typenverbleib: „Types in F. R. I. Dehra Dun.“
 1 ♀ ex typis in Sammlung Schedl.

circulariceps, *Periommatius*

Siehe *circularis* ssp. *circulariceps*, *Periommatius*.

circularis, *Periommatius*

♂ Schedl, Ent. Nachrbl. IX, 1935: 174.
 ♀ Schedl, Rev. Zool. Bot. Afr. 34, 1941: 421.
 Typenfundort: ♂ „Kongo“ (Haut-Uele: Mauda,
 27–III–1925, Dr. H. Schouteden). ♀ „Congo
 Belge: Likimi: Bondia, 1927, A. Collart.“
 Typenverbleib: ♂ „Type in meiner Sammlung.“
 ♀ „Typen in Sammlung Schedl und A. Collart.“
 Holotype (♂), Allotype (?), 1 ♀ Paratype
 Sammlung Schedl.

circularis, *Platypus*

♂ Chapuis, Monogr. Platyp. 1866: 285.
 ♀ Schedl, Phil. Journ. Sci. 52, 1933: 202.
 Typenfundort: ♂ „De l'ile de Waigiou. Coll. de
 M. Wallace.“ ♀ „Mount Maquiling, Laguna Pro-
 vince, Luzon, April 11, 1931 (F. C. Hadden).“
 Typenverbleib: ♂ nicht erwähnt. ♀ nicht er-
 wähnt.
 Allotype (?) in Sammlung Schedl.
 = ♀ *Platypus caliginosus* Schedl.

circularis, *Platypus*

♂ Chapuis, Monogr. Platyp. 1866: 285.
 ♀ Schedl, Ann. Mus. Civ. Genova LIX, 1936: 57.

Typenfundort: ♂ (?) „De l'ile de Waigou. Coll. de M. Wallace.“ ♀ „N. Guinea, Moroka, 1300 m VI–VII–93, L. Loria. Sumatra, Si-Rambé, XII–90–III–91, E. Modigliani.“ Typenverbleib: ♂ nicht erwähnt. ♀ „Type im Museo Civico und in meiner Sammlung.“ Allotype (?) in Sammlung Schedl.

circularis ssp. *circulariceps*, *Periommatus* Schedl, Rev. Ent. Moçambique 5 (2), 1962: 1030.
Typenfundort: „Congo Belge: Yangambi, 29–IX–1952, K. E. Schedl.“
Typenverbleib: „Type in Sammlung Schedl.
Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

citri, *Doliopygus*
Schedl, Ann. Mag. Nat. Hist. (12) I, 1948: 667.
Typenfundort: „Newcastle, Natal, November 1944, Ent. S. N.“
Typenverbleib: „Types in the British Museum of Natural History and in my own collection.“
Lectotype (♂) in Sammlung Schedl.

clarus, *Crossotarsus*
♀ Schedl, Rev. Zool. Bot. Afr. XXIX, 1936: 132.
Typenfundorte: „Belg. Kongo, Diobo, 10–X–1927, A. Collart. — Likimi-Mimbo, 8–X–1927, A. Collart.“
Typenverbleib: „Typen in der Sammlung des Herrn A. Collart und in meiner eigenen.“
Holotype (?) in Sammlung Schedl.
→ *Doliopygus*

clarus, *Doliopygus*
♂ Schedl, Rev. Ent. Moçambique 5, 1962: 875.
Typenfundort: „Belg. Kongo, Diobo, 10–X–1927, A. Collart.“
Typenverbleib: nicht erwähnt.
Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

cliens, *Platypus*
Schedl, Reichenbachia 4, 1964: 253.
Typenfundort: „Sarawak, Merurong Plateau, at 2350 feet, April 1959, F. F. Brunig.“
Typenverbleib: „Holotype in British Museum of Natural History, one paratype in collection F. G. Browne, three paratypes in collection Schedl.“
3 ♂ Paratypen in Sammlung Schedl.
→ *Crossotarsus*

coadunatus, *Platypus*
Schedl, Reichenbachia 15, 1975: 225.
Typenfundort: „New Guinea, Wau, 1968, D. H. Jeffers.“
Typenverbleib: „Holotype in Collection Schedl.“
Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

coleoptratus, *Crossotarsus*
Schedl, Phil. Journ. Sci. 56, 1935: 400.
Typenfundort: „Philippine Islands.“
Typenverbleib: „Type in my collection.“
Holotype (♂) in Sammlung Schedl.
→ *Platypus*

collatatus, *Platypus*
Schedl, Rev. Franç. Ent. 2, 1936: 245.
Typenfundort: „Demerara.“
Typenverbleib: „Type in my collection.“
Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

collaticus, *Periommatus*
Schedl, Rev. Zool. Bot. Afr. 34, 1941: 420.
Typenfundort: „Ogooué.“
Typenverbleib: „Type in meiner Sammlung.“
Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

compactus, *Diacavus*
Schedl, Kontyû 34, 1966: 40.
Typenfundorte: „Diapitan, P. I. → Tokyo, XI. 2. 1962, VII. 10. 1963, K. Sato. — Casiglan, P. I. → Tokyo, XI. 2. 1962, K. Sato.“
Typenverbleib: „Holotype, allotype and paratypes in the collection of Tokyo Plant Protection Station, paratypes also in collection Schedl.“
5 ♂, 4 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

compactus ssp. *dubiosus*, *Diacavus*
Schedl, Kontyû 34, 1966: 41.
Typenfundort: „Apari → Tokyo, VII. 2. 1962, K. Sato.“
Typenverbleib: nicht erwähnt.
Lectotype (♂), Allotype (?) in Sammlung Schedl.

complanatus, *Platypus*
Schedl, Rev. Franç. Ent. 2, 1936: 245.
Typenfundort: „Guyane Française: Nouveau Chantier, les Hattes, Charvin (Bas Maroni), St. Laurent du Maroni, E. Le Moult coll.“
Typenverbleib: „Types in the Museum of Paris and in my collection.“
8 ♂, 6 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

complanus, Platypus

Schedl, Opusc. Zool. München 99, 1967: 16.
 Typenfundort: „Brasilien, Nova Teutonia, Santa Catarina, VII. und VIII. 1966, F. Plaumann.“
 Typenverbleib: „Holotype und Allotype, sowie einige Paratypen in Sammlung Schedl, Paratypen auch in Sammlung Plaumann.“
 Holotype (♂), Allotype (♀), 4 ♂, 2 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

conciliatus, Platypus

Schedl, Rev. Franç. Ent. 2, 1936: 225.
 Typenfundort: „Guyana.“
 Typenverbleib: „Type in my collection.“
 Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

conjunctus, Doliopygus

Schedl, Ann. Mus. R. Congo Belge, Sci. Zool. 56/8, 1957: 140.
 Typenfundort: „Congo Belge: route Stanleyville-Irumu, Camp Putnam, 25. VII. 1952, K. E. Schedl.“
 Typenverbleib: „Holotype au Musée Royal du Congo Belge; Paratypes dans la même institution et dans la collection Schedl.
 7 ♂ Paratypen in Sammlung Schedl.

conjunctus, Platypus

Schedl, Ann. Mus. Congo Belge, Sci. Zool. 56/8, 1957: 121.
 Typenfundorte: „Congo Belge, Yangambi, 4. VII. 1952, 16. IX. 1952, K. E. Schedl. – Congo Belge Yangambi, XI. 1951, C. Donis.“
 Typenverbleib: „Holotype au Musée Royal du Congo Belge; paratypes dans la même institution et dans la collection Schedl.“
 Allotype (♀), 4 ♂, 3 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

conjunctus, Platypus

Siehe auch *cupulatus* ssp. *conjunctus*, *Platypus*.

contextus, Platypus

Schedl, Reichenbachia I/27, 1963: 229
 Typenfundort: „Bolivia tropica, Region Chapare, 400 m, 15. VIII. 1952, Zischka leg.“
 Typenverbleib: „Holotype in Sammlung Schedl, Paratype in Sammlung Zischka.“
 Holotype (♂), eine ♂ Paratype in Sammlung Schedl.

convexicauda, Platypus

Schedl, Journ. Fed. Mal. St. Mus. 17, 1935: 636.
 Typenfundort: „Malay States: Pahang. Jahit Forest Reserve, ex *Quercus* sp., 23. VI. 32 (F. G. Browne).“
 Typenverbleib: „Types in the Imperial Institute of Entomology and in my collection.“
 Lectotype (♂) in Sammlung Schedl.

convexus, Platypus

Schedl, Koleopt. Rundsch. 50, 1972: 40.
 Typenfundorte: „Surinam, Moengo, 1926, R. I. (Holotype). – Brasilien, Jacareacanga, Pará, I. 1970, F. R. Barbosa (Paratype).“
 Typenverbleib: „Holotype in Sammlung Schedl, 1 Paratype im Museu de Zoologia da Universidade de São Paulo.“
 Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

cordiger ssp. gabensis, Platypus

Schedl, Ann. Nat. Mus. Wien 78, 1974: 467.
 Typenfundort: „New Guinea Industries Logging Area, Gabensis, Morobe District, 10. VIII. 1972, F. R. Wylie.“
 Typenverbleib: „Holotype deposited in the Australian National Collection in Canberra, Australia; one paratype in Collection Schedl.“
 1 ♂ Paratype in Sammlung Schedl

corniventris, Platypus

Schedl, Pacific Insects 10, 1968: 536.
 Typenfundort: „New Guinea (NW), River Tor (mouth), 4 km E. of Hol Maffen, 2. VI. 1959, M. V. light trap, Maa.“
 Typenverbleib: „Holotype ♂ (Bishop 7815).“
 1 ♀ Paratype in Sammlung Schedl.
 → *Crossotarsus*

cornulus, Platypus

Schedl, Kol. forstl. Mittlg. 5, 1942: 208.
 Typenfundort: „Borneo.“
 Typenverbleib: „Type in meiner Sammlung.“
 Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

coronatus, Platypus

♀ Schedl, Rev. de Ent. 3, 1933: 170.
 ♂ Schedl, loc. cit., 10, 1939: 720.
 Typenfundort: ♀ „Costa Rica, Vara Blanca, 1700 m, 7. VII. 1926, F. Nevermann.“ ♂ „Costa Rica, Hamburgfarm, Reventazon, Ebene Limon, 23. I. 1937, F. Nevermann.“
 ♂ Typenverbleib: ♀ „Holotype one female.“
 ♂ „Type in meiner Sammlung.“
 Holotype (♀), Allotype (♂) in Sammlung Schedl.

Schedl, Arch. Inst. Biol. Veg. 3, 1936: 101.

Typenfundort: „Costa-Rica.“

Typenverbleib: „Type in meiner Sammlung.“

Holotype (δ) in Sammlung Schedl.

costatus, *Doliopygus*

Schedl, Ann. Mus. R. Congo Belge, Sci. Zool. 56/8, 1957: 136.

Typenfundort: „Congo Belge: Yangambi, 13. IX. 1952, K. E. Schedl.“

Typenverbleib: „Holotype au Musée Royal du Congo Belge; paratypes dans le même institution et dans la collection Schedl.“

Allotype (?), 1 δ Paratype in Sammlung Schedl.

costellatus, *Platypus*

Schedl, Rev. Ent. 3, 1933: 175.

Typenfundort: „Brazil, Ypiranga, 1906.“

Typenverbleib: nicht erwähnt.

Holotype (δ) in Sammlung Schedl.

coxalis, *Crossotarsus*

Schedl, Proc. Linn. Soc. N. S. W. (94) 2, 1970: 129.

Typenfundort: „New Guinea, Porotop, Lutheran Mission Sawmill, Wstrn. Hlds. Dist., 11. VIII. 1967, B. Gray.“

Typenverbleib: „Holotype and allotype in the collection of the Division of Entomology, CSIRO in Canberra; paratypes in the collection of the Entomology Section, Department of Forests Bulolo, TPNG and in collection Schedl.“
2 δ , 2 φ Paratypen in Sammlung Schedl.

crassiusculus, *Platypus*

Schedl, Misc. Zool. Sumatrana XCIV, 1935: 3, 4.

Typenfundort: „Sumatra, Medan.“

Typenverbleib: „Type in meiner Sammlung.“

Holotype (δ) in Sammlung Schedl.

crenulatum, *Mitosoma*

δ (?) Chapuis, Monogr. Platypides, 1866: 324.
 φ . Schedl, Mém. Inst. Scient. Madagascar XII, 1961: 158.

-Typenfundorte: δ „De Madagascar. Coll. du Museum de Paris.“ φ „Madagascar, Montagnes d'Ambre, 1930, coll. Sicard; — Périnet, 24. 11. 1952, K. E. Schedl.“

Typenverbleib: δ „Coll. du Museum de Paris.“ φ „Allotype et paratypes à l'Institut Scientifique de Madagascar; paratypes dans la collection Schedl.“

12 φ Paratypen in Sammlung Schedl.

cultellus, *Cylindropalpus*

Schedl, Mém. Inst. Scient. Madagascar XII, 1961: 157.

Typenfundorte: „Madagascar, Montagne d'Ambre, 1000 m, 4. and 8. Dezember 1952; — Périnet et Antaniditra près Perinet, 18 and 23. XI. 1952, K. E. Schedl.“

Typenverbleib: „Allotype et paratype à l'Institut de Recherche Scientifique de Madagascar, paratypes dans la collection Schedl.“

Allotype (δ), 9 δ Paratypen in Sammlung Schedl.

cultellus, *Platyscapus*

Schedl, Mém. Inst. Scient. Madagascar III, 1953: 105.

Typenfundort: „Madagascar, Mt. d'Ambre, décembre 1948, 1.140 m, R. P.“

Typenverbleib: „Types in the Institut Scientifique de Madagascar and in collection Schedl.“

Lectotype (?), 1 φ Paratype in Sammlung Schedl.

→ *Cylindropalpus*

cupulatus, *Platypus*

Schedl, Arch. Naturg. 10, 1941: 420.

Typenfundort: „Sumatra, Indragiri, VII. 1934, in doernan boerzoeng, leg. Beschweren, Nr. 483.“

Typenverbleib: „Typen in Sammlung Kalshoven und Schedl.“

Holotype (δ), Allotype (?), 3 δ Paratypen in Sammlung Schedl.

cupulatus ssp. *conjunction*, *Platypus*

Schedl, Arch. Naturgesch. 10, 1941: 420–421.

Typenfundort: „Malayische Halbinsel.“

Typenverbleib: nicht erwähnt.

Holotype (δ) in Sammlung Schedl.

cupulatus ssp. *piceus*, *Platypus*

Schedl, Arch. Naturg. 10, 1941: 419.

Typenfundort: „Pahang, Bukit F. R., 30. IX. 1932, ex Annonaceae, F. G. Browne.“

Typenverbleib: nicht erwähnt.

Holotype (δ) in Sammlung Schedl.

curtus, *Platypus*

δ Chapuis, Monogr. Platyp. 1866: 261.

φ Schedl, Phil. Journ. Sci. 57, 1935: 488.

Typenfundort: δ „De la presqu'île de la Malacca (Singapur) et de l'île de Borneo (Sarawak).“

φ „Negros, Occidental Negros Province, Fabrica (W. Schultze). — Mindoro, Mount Calavite (W. Schultze).“

Typenverbleib: ♂ „Coll. M. Wallace.“ ♀ „Types in the possession of Mr. W. Schultze and in my collection.“

Allotype (♀) in Sammlung Schedl.

curtus ssp. *artecurtus*, *Platypus*

Schedl, Inst. R. Sci. Nat. Belg. Mém. 2e S., 62, 1960: 50.

Typenfundort: „Fukien, Kuatun, 27.40 n. Br., 117.4 ö. L. 22. II., 2. 3. III. 1938, J. Klappe-rich.“

Typenverbleib: „Männchen und Weibchen Typen in Sammlung Schedl und im Alexander-König-Museum in Bonn.“

Holotype (♂), Allotype (♀), 13 ♂ und 11 ♀ Paratypes in Sammlung Schedl.

curvidens, *Diapus*

Schedl, Arkiv. f. Zool. 18, 1965: 30.

Typenfundort: „O. Borneo. Mt. Tibang, 1300 m, Mjöberg.“

Typenverbleib: „Holotype (♂) und ein stark beschädigtes Weibchen im Naturhistoriska Riksmuseum in Stockholm, Allotype (♀) und ein ebenfalls beschädigtes Männchen in Sammlung Schedl.“

Allotype (♀), 1 ♂ Paratype in Sammlung Schedl.“

curvidens, *Platypus*

Schedl, Rev. de Ent. 10, 1939: 719.

Typenfundort: „Costa Rica, Hamburg Farm, Reventazon, Ebene Limon, 23. I. 1937, F. Ne-vermann.“

Typenverbleib: „Type in meiner Sammlung.“

Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

cuspidatus, *Platypus*

Schedl, Reichenbachia I/27, 1963: 229.

Typenfundort: „Argentinien: Tucumán, Siam-bon, 3. IV. 1945, Sammler nicht aufgeführt.“

Typenverbleib: „Holotype in Sammlung Schedl.“

Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

daarjeelingensis, *Platypus*

♂ Schedl, Oriental Insects 3, 1969: 61–62.

♀ Schedl, Oriental Insects 5 (3), 1971: 389.

Typenfundorte: ♂♀ „India: W. Bengal: Lepcha-jagat, 7000', Darjeeling, 17. XI. 1929, 11. IX. 1929. – Rangirum, 6000', Darjeeling, 15. IX. 1929 etc. J. C. M. Gardner.“

Typenverbleib: Holotype and paratypes in Forest Research Institute Dehra Dun; paratypes also in collection Schedl.“

2 ♂ Paratypen, ♀ Allotype in Sammlung Schedl.

deccellei, *Trachyostus*

Schedl, Rev. Ent. Moçambique 5, 1962, 710.

Typenfundort: „Congo Belge: Yangambi, 28–VI–1952, Karl E. Schedl.“

Typenverbleib: „Holotype und Allotype Sammlung Schedl.“

Holotype (♂), Allotype (♀) in Sammlung Schedl.

decemspinatus, *Diacavus*

♂ Schedl, Kol. forstl. Mittlg. 5, 1942, 216.

♀ Schedl, Kontyû, 34, 1966: 42.

Typenfundort: ♂ „Malaya, Batu Talam, 11–X–1932, F. G. Browne.“ ♀ „Diapitan, P. I. → Tokyo, XI. 2. 1962, ex Lauan, K. Kitajima.“

Typenverbleib: ♂ „Typen im Imperial Institute of Entomology und in meiner Sammlung.“ ♀ „Allotype in the collection of Tokyo Plant Protection Station, one paratype in the collection Schedl.“

Lectotype (♂), 1 ♀ Paratype in Sammlung Schedl.

decliviornatus, *Platypus*

Schedl, Kol. forstl. Mittlg. 5, 1942: 205.

Typenfundort: „Malaya, Perak, Trolak F. R., 8–II–1937, Selangor Museum.“

Typenverbleib: „Typen im Imperial Institute of Entomology und in meiner Sammlung.“

Lectotype (♂) in Sammlung Schedl.

→ *Crossotarsus*

declivis, *Platyptarsulus*

Schedl, Kol. forstl. Mittlg. 5, 1942: 215.

Typenfundort: „Malaya, Temerloh F. R., 1934, F. G. Browne.“

Typenverbleib: „Type in meiner Sammlung (stark lädiert).“

♂ Holotype (Type) in Sammlung Schedl.

declivitatis, *Platypus*

Schedl, Ent. Ber. X, 1941: 356.

Typenfundort: „Java, Mount Gedé, 800, IX–1933, Tapos, Kajoe, Kalshoven.“

Typenverbleib: „Typen in Sammlung Kalshoven (Rijksmuseum van Natuurlijke Historie Leiden) und Schedl.“

Holotype in Sammlung Schedl verlorengegangen.

decorus, Platypus

Schedl, Rev. Franç Ent. 2, 1936: 235.

Typenfundort: „French Guyana, St.-Laurant du Maroni, E. Le Moult coll.“

Typenverbleib: „Types in the Museum of Paris and in my collection.“

2 ♂ Paratypen in Sammlung Schedl.

deductus, Platypus

Schedl, Tidschr. Ent. 107, 1964: 299.

Typenfundorte: „Ostküste Sumatra: Bandar Baroe, 850 m, 10. XII. 1919, J. B. Corporaal (♂). – Java, Batoerraden, Mt. Slamet, X. 1927, F. C. Drescher (?). – Preanger, P. F. Sijthoff (?).“

Typenverbleib: „Holotype (♂) im Zool. Mus. Amsterdam und Allotype (?) im Rijksmus. Nat. Hist. Leiden, eine Paratype (?) in Sammlung Schedl.“

1 ♀ Paratype in Sammlung Schedl.

deflectus, Platypus

Schedl, Ent. Ber. X, 1941: 355.

Typenfundort: „Java, Mnt. Gedé, 1000 m, 14–XI–1924. – loc. cit. 800 m, IX–1933, Kalshoven.“

Typenverbleib: „Typen in Sammlung Kalshoven und Schedl.“

Holotype (♂), Allotype (?) in Sammlung Schedl.

defranatus, Periommatius

Schedl, Rev. Zool. Bot. Afr. 34, 1941: 420.

Typenfundort: „Ogooué.“

Typenverbleib: „Type in meiner Sammlung.“

Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

delicatus, Mesoplatypus

Schedl, Publ. cult. Co. Diam. Angola, Lisboa 48, 1959: 27.

Typenfundorte: „Angola, Dundo, VII. 1948 (A. de Barros Machado). – IX. 1953, piège lumineux (Ed. Luna de Carvalho).“

Typenverbleib: „Holotype im Musée Royal du Congo Belge, Paratypen im Museum de Dundo und in Sammlung Schedl.“

4 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

→ *Platypus delicatus* Schedl.

dentatus, Platypus

♂ Dalman, Anal. Ent. 1823: 83.

♀ Schedl, Koleopt. Rundsch. 48, 1970: 108.

Typenfundort: ♂ „Hab. in Brasilia, Dom. Kreuger.“ ♀ „Bolivien, Chapare, X. 1968, Hochhäuser.“

Typenverbleib: ♂ „Mus. Dom. Schoenherr.“

♀ „Allotype in Sammlung Schedl.“

Allotype (?) in Sammlung Schedl.

dentipennis, Carchesiopygus

Schedl, Proc. Linn. Soc. N. S. W. 89, 1964: 246.

Typenfundort: „New South Wales, Australia.“

Typenverbleib: „Holotype in collection Schedl.“

Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

derosus, Crossotarsus

Schedl, Misc. Zool. Sumatrana 94, 1935: 2.

Typenfundort: „Sumatra, Medan.“

Typenverbleib: „Type in Sammlung Schedl.“

Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

deruptus, Dolioipygus

Schedl, Bull. Inst. R. Sci. nat. Belg. 26, 1950: 35.

Typenfundort: „Rhodesien.“

Typenverbleib: „Type in Coll. Schedl.“

Holotype (?) in Sammlung Schedl.

desultor, Platypus

Schedl, Rev. de Ent. 10, 1939: 719.

Typenfundort: „Costa Rica, San José.“

Typenverbleib: „Type in meiner Sammlung.“

Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

diaphanus, Diacavus

♀ Schedl, Journ. Fed. Mal. St. Mus. 18, 1939: 364.

♂ Schedl, Ind. For. Rec., N. S., 10, 1962: 168.

Typenfundorte: ♀ „Malaya, Selangor: Sungai Buloh For. Res., 25. VI. 1934, 9. V. 1935 (F. G. Browne).“ ♂ „Assam, Margherita, Lakhimpur Div., 16. XI. 1921, Dy R. Coll.“

Typenverbleib: ♀ „Types in the British Museum (Nat. Hist.) and in my collection.“ ♂ „Allotype and one paratype in the Forest Research Institute Dehra Dun, one paratype collection Schedl.“

Lectotype (?), 1 ♂ Paratype in Sammlung Schedl.

diffidens, Platypus

Schedl, Reichenbachia, 4, 1964: 251.

Typenfundort: „Sarawak, Setapok, 27. IV. 1956, in dying tree, F. G. Browne.“

Typenverbleib: „Holotype in British Museum of Natural History, two paratypes in collection Schedl.“

2 ♂ Paratypen in Sammlung Schedl.

diffinis, Platypus

Schedl, Papua New Guinea, Agr. Journ. 23, 1972: 55.

Typenfundort: „New Guinea (NE), Wau, Morobe Dist., Kunai Creek, 1250 m, 26. VIII. 1963, Malaise trap, J. Sedlacek etc.“

Typenverbleib: „Holotype female and 5 paratypes Bernice P. Bishop Museum, 2 paratypes in Collection Schedl, 1 paratype in the collection of the Department of Forests, Bulolo.“

2 Paratypen (?) in Sammlung Schedl.

digestus, Platypus

Schedl, Reichenbachia 15, 1975: 225.

Typenfundort: „Papua, Porotop, Luth. Miss. Sawmill, VIII. 1968, D. H. Jeffers.“

Typenverbleib: „Holotype in Collection Schedl.“

Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

dignatus, Platypus

Schedl, Rev. Franç. Ent. 2, 1936: 236.

Typenfundort: „French Guyana, St. Laurant du Maroni, E. Le Moult coll.“

Typenverbleib: „Types in the Museum Paris and in my collection.“

1 ♂ Paratype in Sammlung Schedl.

dignus, Platypus

♂ Schedl, Reichenbachia 4, 1964: 252.

♀ Schedl, Orient. Insects 5 (3), 1971: 389–390.

Typenfundorte: ♂ „Sarawak, Setapok, 27. IV. 1956; – Malaya, Selangor, 19. X. 1948, ex *Castanopsis sumatrana*, all F. G. Browne.“ ♀ „Malaya.“

Typenverbleib: ♂ „Holotype in the British Museum of Natural History, 2 paratypes in collection F. G. Browne, 2 paratypes in collection Schedl.“ ♀ nicht erwähnt.

Allotype (?), 2 ♂ Paratypen in Sammlung Schedl.

discipennis, Platypus

Schedl, Reichenbachia 15, 1975: 226.

Typenfundort: „New Guinea, Wau, 24. IV. 1965, Dr. J. J. Szent-Ivany.“

Typenverbleib: „Holotype in Collection Schedl.“

Holotype (?) in Sammlung Schedl.

discrepans, Dolioxygus

Schedl, Ann. Mus. R. Congo Belge, S. 8, 13, 1952: 38.

Typenfundort: „Congo Belge: Yangambi, 1950, 1951, C. Donis.“

Typenverbleib: „Holotype au Musée Royal du Congo Belge. Paratypes dans la même institution et dans la collection Schedl.“

Allotype (?), 17 ♂, 2 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

dispar, Mitosoma

Schedl, Mém. Inst. Scient. Madagascar XII, 1961: 160.

Typenfundorte: „Madagascar, Montagne d'Ambre, 4. 12. 1952, K. E. Schedl; – même localité, 1930, coll Sicard; – même localité, décembre 1948, R. Paulian.“

Typenverbleib: „Holotype, allotype et paratype à l'Institut de Recherche Scientifique de Madagascar, paratypes dans la collection Schedl.“

5 ♂, 3 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

dissipabilis, Platypus

Schedl, Ent. Bl. 30, 1934: 212.

Typenfundort: „Bogota und Neu Granada.“

Typenverbleib: „Typen im Zoologischen Museum Hamburg (zerstört im Weltkrieg II) und in meiner Sammlung.“

Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

distinctipes, Platypus

Schedl, Papua New Guinea Agr. Journ. 23, 1972: 55.

Typenfundorte: „New Guinea (NE), Wau, Kunai Creek, 1270 m, 22. VIII. 1963; – 6 km W of Wau, Nami Creek, 1700 m, 15. VI. 1962, all J. Sedlacek.“

Typenverbleib: „Holotype male and 4 paratypes in the Bernice P. Bishop Museum, 2 paratypes in collection Schedl, 1 paratype in the collection of the Department of Forests, Bulolo.“

2 ♂ Paratypen in Sammlung Schedl.

distinguendis, Platypus

Schedl, Ent. Bl. 30, 1934: 210.

Typenfundort: „Rio du Janeiro.“

Typenverbleib: „Type in meiner Sammlung.“

Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

divaricus, Crossotarsus

Schedl, Rev. Zool. Bot. Afr. 1/XXIX, 1936: 126.

Typenfundort: „Kamerun.“

Typenverbleib: „Type in meiner Sammlung.“

Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

→ *Doliopygus*

diversipennis, Platypus

Schedl, Ent. Bl. 58/3, 1962: 210.

Typenfundorte: „Madras Kattiyur, Wynnaad, 22. 2. 1946, ex *Dipterocarpus indicus*, F. R. I. Projekt, R. R. D. 988. — Madras Perya, Wynnaad, 24. 2. 1946, on wing F. R. I. Project, R. R. D. 988.“

Typenverbleib: „Holotype im Forest Research Institute Dehra Dun, Paratype in Sammlung Schedl.“

1 ♂ Paratype in Sammlung Schedl.

diversiporus, Platypus

Schedl, Papua New Guinea Agr. Journ. 23, 1972: 56.

Typenfundorte: „Papua, Western Dist., Oriomo Gov. Station 26.—28. X. 1960, Malaise trap, J. L. Gressitt; — New Guinea (NW), W. of Sentani, 75 m, 24.—25. VI. 1959, T. C. Maa.“

Typenverbleib: „Holotype female and 1 paratype in the Bernice P. Bishop Museum, 1 paratype in collection Schedl, 1 paratype in the collection of the Department of Forests, Bulolo.“

1 ♂ Paratype in Sammlung Schedl.

dolosus, Doliopygus

Schedl, Rev. Franç Ent. 17, 1950: 216.

Typenfundort: „Congo Belge, Vieux-Kilo, IX. 1935, R. P. Thalmann.“

Typenverbleib: „Two specimens in the Musée du Congo Belge and Coll. Schedl.“

Lectotype (♂) in Sammlung Schedl.

donisi, Doliopygus

Schedl, Ann. Mus. R. Congo Belge, S. 8, 13, 1952: 49.

Typenfundort: „Congo Belge: Yangambi. etc., C. Donis.“

Typenverbleib: „Holotype au Musée Royal du Congo Belge. Paratypes dans la même institution et dans la collection Schedl.“

Allotype (?), 6 ♂, 1 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

doonae, Crossotarsus

Beeson, Ind. For. Rec., N. S., III/3, 1937: 99.

Typenfundort: „Ceylon: S. A. B., Ratnapura, Mawagankanda, 500', 29. XII. 1934, Gauri Dutt.“

Typenverbleib: „Types in F. R. I. Dehra Dun.“ 1 ♂, 1 ♀ ex typis in Sammlung Schedl.

→ *Platypus shoreanus* ssp. *doonae* Bees.

dorsalis, Platypus

Schedl, Koleopt. Rundschau 50, 1972: 77.

Typenfundorte: „Brasilien, Amazonas, Manáos. — Terr. Amapá, Rio Felicio, 25. VII. 1952, J. Lane. — Serra da Neblina, 230 m, Rio Tucano, AM' 4. XII. 1965, E. Dente.“

Typenverbleib: „Holotype und 1 Paratype in Sammlung Schedl, 1 Paratype im Museu de Zoologia da Universidade de São Paulo.“

Holotype (?), 1 ♀ Paratype in Sammlung Schedl.

dorsatus, Platypus

Schedl, Reichenbachia 15, 1975: 226.

Typenfundort: „New Guinea, Sarmi, 1968, D. Dörfler.“

Typenverbleib: „Holotype in Collection Schedl.“

Holotype (?) in Sammlung Schedl.

drescheri, Platypus

Schedl, Ent. Ber. X, 1941: 358.

Typenfundorte: „Java, Preanger, G. Tang Koeban Prahoe, 4000—5000 Voet, 22.—VIII.—1928, F. C. Drescher. — Mount Gedé 1000 m, X—1924, Nr. 32, Kalshoven.“

Typenverbleib: „Typen in Sammlung Kalshoven und Schedl.“

Holotype (♂), 1 ♂ Paratype in Sammlung Schedl.

dubiosus, Crossotarsus

Schedl, Ent. Bl. 33, 1937: 36.

Typenfundort: „D. O.-Afrika, Morogoro, Brandes Coll.“

Typenverbleib: „Type im Berliner Zool. Museum und in meiner Sammlung.“

Lectotype (δ) in Sammlung Schedl.

→ *Trioza stus*

dubiosus, Diacavus

Siehe *compactus* ssp. *dubiosus*, *Diacavus*.

durus, Platypus

Schedl, Rev. Franç. Ent. 2, 1936: 233.

Typenfundort: „Demerara, British Guyana.“

Typenverbleib: „Types in the „Zoologisches Museum Hamburg“ (zerstört im Weltkrieg II) and in my collection.“

Neotype (δ), Allotype (?) in Sammlung Schedl.

efferatus, Platypus

Schedl, Rev. de Ent. 5, 1935: 357.

Typenfundort: „Brazil.“

Typenverbleib: „Type in my collection.“

Holotype (?) in Sammlung Schedl.

effetus, Platypus

Schedl, Journ. Fed. Mal. St. Mus. 17, 1935: 637.

Typenfundort: „Borneo (δ) without further data. — British North Borneo: Mt. Kinabalu, Kamborangah, 7000 ft., ♀♀ 27. III. 29 (H. M. Pendlebury).“

Typenverbleib: „Types in the possession of the Imperial Institute of Entomology and in my collection.“

Lectotype (δ), Allotype (?) in Sammlung Schedl.

egregius, Platypus

Schedl, Rev. Franç. Ent. 2, 1936: 228.

Typenfundort: „Most probably Guyana.“

Typenverbleib: „Unique type in my collection.“

Holotype (δ) in Sammlung Schedl.

elaboratus, Platypus

Schedl, Reichenbachia 15, 1975: 227.

Typenfundort: „New Guinea, Wau, 1968, D. H. Jeffers.“

Typenverbleib: „Holotype in Collection Schedl.“

Holotype (δ) in Sammlung Schedl.

elegans, Mesoplatypus

Schedl, Rev. Ent. Moçambique 5, 1962: 1121.

Typenfundort: „Congo.“

Typenverbleib: „Holotype in Sammlung Schedl.“

Holotype (δ) in Sammlung Schedl.

elongatus, Diapus

Schedl, Proc. Linn. Soc. N. S. W. (94) 3, 1970: 225.

Typenfundorte: „New Guinea, Marafunga, 2800 m, E. H. D., 2. VI. 1968. — Kum, 11 miles from Mt. Hagen, W. H. D., 8. VI. 1968, B. Gray & Sine.“

Typenverbleib: „Holotype and allotype as far known in the Australian National Insect Collection in Canberra, paratype in the collection of the Department of Forests in Bulolo and in collection Schedl.“

3 δ , 2 φ Paratypen in Sammlung Schedl.

elongatus, Platytarsulus

Schedl, Kol. forstl. Mittlg. 5, 1942: 215.

Typenfundorte: „Malaya, Selangor, Gombak, 15-X-1935, ex *Shorea faguetiara*. — Selangor, Kanching F. R., 1930, Kapor, unter der Rinde.“

Typenverbleib: „Typen im Imperial Institute of Entomology und in meiner Sammlung.“

Lectotype (δ), Allotype (?), 1 φ Paratype in Sammlung Schedl.

elongatus, Stenoplatypus

Schedl, Ann. Mag. Nat. Hist. (10) XV, 1935: 313.

Typenfundort: „Belgian Congo: Sandoa, Lulua (G. E. Overlaat).“

Typenverbleib: „Types in the Musée du Congo Belge and in my collection.“

Lectotype (δ) in Sammlung Schedl.

=*Platypus rufescens* ssp. *elongatus*

elongatus, Trioza stus

Schedl, Rev. Zool. Bot. Afr. 50, 1954: 82.

Typenfundort: Gold Coast, „Mpraeiso, 7. IX. and 22. IX. 1945, 23. I. 1947, G. H. Thompson.“

Typenverbleib: „Types in the British Museum of Natural History and in collection Schedl.“

Lectotype (δ) in Sammlung Schedl.

→ *Trioza stus banghaasi* ssp. *elongatus*

emarginatus, Crossotarsus

Schedl, Ent. Bl. 33, 1937: 34.

Typenfundort: „Sumatra, N.-Palawan, Binulan, Böttcher.“

Typenverbleib: „Typen im Berliner Zool. Museum und in meiner Sammlung.“

Holotype (♂), Allotype (♀), 2 ♂ Paratypen in Sammlung Schedl.

→ *Platypus lurifer* nom. nov. Schedl.

emdeni, Platypus

Schedl, Ent. Nachrbl. IX, 1935: 174.

Typenfundort: D. Neuguinea, Rawlinson Geb.

Typenverbleib: „Type im Museum für Tierkunde in Dresden und in meiner Sammlung.“

Lectotype (♂), 1 ♂ Paratype in Sammlung Schedl.

emorsus, Crossotarsus

Beeson, Ind. For. Rec. III/3, 1937: 87.

Typenfundorte: „Burma: Katha Division, Mohnyin reserve, 19. V. 1919, C. F. C. Beeson. — Pyinmana Division, Kaing reserve, 30. IV. 1919, C. F. C. Beeson.“

Typenverbleib: „Types in F. R. I. Dehra Dun.“

1 ♂ ex typis in Sammlung Schedl.

→ *Crossotarsus terminatus* ssp. *emorsus*

enixus, Platypus

Schedl, Rev. Franç. Ent. 2, 1936: 244.

Typenfundort: „Demerara, St. Jean du Maroni, Charvein, Bas Maroni, E. Le Moult coll.“

Typenverbleib: „Male Types in the Zoologisches Museum Hamburg (im Weltkrieg II zerstört) and in my collection. Females in the Museum of Paris and in my collection.“

Lectotype (♂), Allotype (♀), 1 ♀ Paratype in Sammlung Schedl.

enormis, Platypus

♂ Schedl, Proc. Linn. Soc. N. S. W. (94) 2, 1970: 130.

♀ Schedl, Papua New Guinea Agr. Journ. 23, 1972: 57.

Typenfundorte: ♂ „New Guinea, Okasa Pine Forest, Eastern Hds. Dist., 23. VIII. 1967, in bark of *Cryptocaria* sp., F. R. Wylie and S. Auno.“ ♀ „New Guinea (NE), Wau, Morobe Dist., Kunai Creek, 1.250 m, 26. VIII. 1968, Malaise trap, J. Sedlacek. — New Guinea (NE), Wau, Morobe Dist., 1200 m, 17.–20. I. 1963, J. Sedlacek.“

Typenverbleib: ♂ „Holotype in the collection of the Division of Entomology, CSIRO in Canberra; paratypes in the collection of the Entomology Section, Department of Forests, Bulolo, TPNG, and in collection Schedl.“ ♀ „Allotype in the Bernice P. Bishop Museum, 1 paratype in Collection Schedl.“

2 ♂, 1 ♀ Paratype in Sammlung Schedl.

erinaceus, Mesoplatypus

♂ Schedl, Ann. Mus. R. Congo Belge, Sci. Zool. 56/8, 1957: 130.

♀ Schedl, Bull. I. F. A. N. 28, 1966: 238.

Typenfundort: ♂ „Congo Belge: Yangambi, VII. 1951, C. Donis.“ ♀ Congo (Brazzaville), Sibiti, Descarpentries et A. Villiers, 1964.

Typenverbleib: ♂ „Holotype au Musée Royal du Congo Belge; paratype dans la collection Schedl.“ ♀ „Allotype et parallelotypes au Muséum national d'Histoire naturelle de Paris, quelques autres Parallelotypes dans la collection Schedl.“ 1 ♂, 5 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

erraticus, Platypus

Schedl, Koleopt. Rundschau 50, 1972: 78.

Typenfundort: „Brasilien, Jacareacanga, Pará, VI. und IX. 1970, F. R. Barbosa.“

Typenverbleib: „Holotype in Sammlung M. Alvarenga. Paratype in Sammlung Schedl.“

1 ♂ Paratype in Sammlung Schedl.

eruditus, Platypus

Schedl, Kol. forstl. Mittlg. 5, 1942: 212..

Typenfundort: „Tonkin, Region de Hoa-Binh, Cooman Coll.“

Typenverbleib: „Typen im Pariser Museum und in meiner Sammlung.“

Lectotype (♂), Allotype (♀), 2 Paratypen in Sammlung Schedl.

eugeniae, Platypus

Schedl, Oriental Insects 5, 1971: 390.

Typenfundort: Indien, „Horai, Haldwani, U. P., 15. II. 33, ex *Eugenia jambolana*, C. F. C. Beeson.“

Typenverbleib: „Holotype ♂, and allotype ♀.“

Holotype (♂), Allotype (♀) in Sammlung Schedl.

excavatus, Crossotarsus

♂ Sampson, Rev. Zool. Afr. 12, 1924: 124.

♀ Schedl, Monographie Platypodidae 1972: 154.

Typenfundort: ♂ „Belgian Congo, Kapiri (Miss. Agric.).“ ♀ nicht erwähnt.

Typenverbleib: ♂ nicht erwähnt. ♀ nicht erwähnt, in Sammlung Schedl.

Allotype (?) in Sammlung Schedl.

→ *Doliopygus*

excedens, Platypus

♂ (?) Chapuis, Monograph. Platyp. 1866: 276.
♀ Schedl, Phil. Journ. Sci. 60, 1936: 65.

Typenfundort: ♂ „De la Nouvelle Guinée.“ ♀ „Luzon, Laguna Province, Mount Maquiling, July 26, 1932 (F. C. Hadden).“

Typenverbleib: ♂ nicht erwähnt. ♀ „Types in Mr. Hadden's collection and in my own.“

Allotype (?), 5 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

excedens var. volaticus, Platypus

Schedl, Journ. Fed. Mal. St. Mus. XVIII, 1936: 35.

Typenfundort: „Malaya Peninsula. Pahang: Cameron Highlands, 4800 feet, 22, 24. VI. 1985 (H. M. Pendlebury).“

Typenverbleib: „Types in the Imperial Institute of Entomology and in my collection.“

Lectotype (♂) in Sammlung Schedl.

= *Platypus volaticus*

excellens, Platypus

Schedl, Papua New Guinea Agr. Journ. 24, 1973: 95.

Typenfundort: „Sattelberg, Papua New Guinea.“

Typenverbleib: „Holotype in Collection Schedl.“

Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

excisum, Mitosoma

♂ Schaufuss, Tijdschr. v. Ent. 40, 1897: 224.

♀ Schedl, Mém. Inst. Scient. Madagascar XII, 1961: 162.

Typenfundort: ♂ Madagascar „Antanariva.“ ♀ „Madagascar, Montagne d'Ambre, Plateau, 1100 m, 7. et 14. December 1952; Péritet, 23. et 24. Nov. 1952, Dr. K. E. Schedl.“

Typenverbleib: ♂ nicht erwähnt. ♀ „Allotype et paratype à l'institut de Recherche Scientifique Madagascar, paratype dans la collection Schedl.“ 12 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

exilis, Diacavus

Schedl, Kol. forstl. Mittlg. 5, 1942: 218.

Typenverbleib: „Malaya, Selangor, Bukit Arang, 1929, F. G. Browne.“

Typenverbleib: „Typen im Imperial Institute of Entomology und in meiner Sammlung.“

Lectotype (♂) in Sammlung Schedl.

exilis ssp. angolensis, Doliopygus

Schedl, Publ. cult. Comp. Diamantes 48, 1959: 23.

Typenfundort: Angola, „Duno, VIII. 1953, piège lumineux, Ed. Luna de Carvalho.“

Typenverbleib: „Holotype im Musée Royal du Congo Belge, Paratype im Museu do Dundo und Sammlung Schedl.“

Allotype (?), 3 ♂ Paratypen in Sammlung Schedl.

eximius, Doliopygus

Schedl, Rev. Zool. Bot. Afr. 34, 1941: 407.

Typenfundort: „D. O. A., Nyembe.“

Typenverbleib: „Type in meiner Sammlung.“

Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

exitiosus, Platypus

Schedl, Rev. Franç. Ent. 2, 1936: 236.

Typenfundort: „French Guyana, St. Laurant du Maroni, Nouveau Chantier, E. Le Moult coll.“

Typenverbleib: „Types in the Museum of Paris and in my collection.“

Holotype (♂), Allotype (?), 4 ♂ Paratypen in Sammlung Schedl.

expletus, Doliopygus

♀ Schedl, Rev. Zool. Bot. Afr. 34, 1941: 412.

♂ Schedl, Ann. Mus. R. Congo Belge 8/56, 1952: 58.

Typenfundort: ♀ „Kamerun.“ ♂ „Congo Belge: Yangambi, VIII.–1950 bis III. 1951. C. Donis.“

Typenverbleib: ♀ „Type in meiner Sammlung.“ ♂ „Allotype au Musée Royal du Congo Belge à Tervuren. Parallotypes dans la collection Schedl à Tervuren.“

Holotype (?). Paratypen Sammlung Schedl.

externe-spinulosus, Platypus

Schedl, Kol. forstl. Mittlg. 5, 1942: 206.

Typenfundort: „Malaya, Pahang, Rotan Tunggal F. R., 1932, F. G. Browne.“

Typenverbleib: „Type in meiner Sammlung.“

Holotype (♂) verloren.

→ *Crossotarsus*

fallax, *Platypus*

Schedl, Kontyû 38 (4), 1970: 367.

Typenfundort: „Borneo, Sabah, Sandakan → Tokyo, X–21–68, ex Saraya, K. Honda.“

Typenverbleib: „Holotype and 4 paratype in the collection of the Tokyo Plant Protection Station, 4 paratypes also in collection Schedl.“

4 ♂ Paratypen in Sammlung Schedl.

falsificus, *Crossotarsus*

Schedl, Rev. Zool. Bot. Afr. XXIII, 1933: 201.

Typenfundort: „Mayumbe, ex *Milletia*, Soc. Bomeco, and Lucalla Cie Ind. Bois Congo.“

Typenverbleib: „Types in the Musée du Congo and in my collection.“

Lectotype (♂), Allotype (♀), 2 ♂, 4 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

→ *Doliopygus*

fastuosus, *Platypus*

Schedl, Proc. Linn. Soc. N. S. W. (94) 3, 1970: 226.

Typenfundorte: „New Guinea, Marafunga, 2800 m., E. H. D., 2. VI. 1968, in freshly fallen log *Podocarpus* sp., B. Gray. — Porotop L. M. Station, W. H. D., 6. III. 1968, in *Podocarpus* sp., D. H. Jeffers.“

Typenverbleib: „Holotype in the Australian National Insect Collection in Canberra, paratypes in the collection of the Department of Forests in Bulolo and in collection Schedl.“ 5 ♂ Paratypen in Sammlung Schedl.

= *Treptoplatypus multiporus* Schedl.

feae, *Stenoplatypus*

Schedl, Ann. Mus. Civ. Genova LIX, 1936: 61.

Typenfundort: „Is. S. Thomé, Agua Ize, 400–700 m, XII–1900, L. Feae.“

Typenverbleib: „Typen im Museo Civico und in meiner Sammlung.“

Lectotype (♂) in Sammlung Schedl.

→ *Platypus*

fecundus var. *ovalis*, *Trachyostus*

Schedl, Rev. Ent. Moçambique 5, 1962: 713.

Typenfundort: Congo Belge: „Yangambi, 7–VII–1952, ex *Albizia gummifera* (Gmel.) C. A. Sm., K. E. Schedl.“

Typenverbleib: „Type in Sammlung Schedl.“

Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

fecundus var. *transversus*, *Trachyostus*

Schedl, Rev. Ent. Moçambique 5, 1962: 713.

Typenfundort: Congo Belge: „Mayidi, 1942, Rév. van Eyen.“

Typenverbleib: „Type in Sammlung Schedl.“

Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

firmitus, *Platypus*

Schedl, Reichenbachia 15, 1975: 227.

Typenfundort: „New Guinea, Sepik Area, 1957, Dr. E. Hardy.“

Typenverbleib: „Holotype in Collection Schedl.“

Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

flexibilis, *Tesserocranulus*

Schedl, Rev. Franç. Ent. 2, 1936: 249.

Typenfundort: „Brazil or Guayana.“

Typenverbleib: „Type in my collection.“

Holotype (♀) in Sammlung Schedl.

flexiosus, *Platypus*

Schedl, Rev. Franç. Ent. 2, 1936: 232.

Typenfundorte: „Guyana Française: Rivière Lunier, F. Geay coll. — St.-Laurent du Maroni E. Le Moult coll.“

Typenverbleib: „Types in the Museum of Paris and in my collection.“

Lectotype (♂), Allotype (♀) in Sammlung Schedl.

foraminosus, *Platypus*

Schedl, Ann. Mag. Nat. Hist. (10) XII, 1933: 400.

Typenfundort: „Rio Janeiro, Brazil. British Guiana, Cattle Trail Survey, Canister Falls, Nov. 1919 (A. A. Abraham coll.)“

Typenverbleib: „Holotype: Brit. Mus. Nat. Hist.“

1 ♀ Paratype (Brit. Guiana) in Sammlung Schedl.

forcipatus, Doliopygus

Schedl, Atti Mus. Civ. Stor. Nat. Trieste XX, 1955: 31.

Typenfundort: „Africa orient. ital.: Sagan-Omo, Caschei, 8. VIII. 1939, Miss. E. Zavatteri.“

Typenverbleib: Typen in Museo Civico di Storia Naturale Trieste und in Sammlung Schedl.“

Lectotype (δ), Allotype (?) in Sammlung Schedl.

forcipatus, Platypus

δ Schedl, Rev. Ent. Moç. 5, 1962: 1106.

Typenfundort: „Kamerun, alte Sammlung.“

Typenverbleib: „Holotype in Sammlung Schedl.“

Holotype (δ) in Sammlung Schedl.

forcipatus, Tesserocerus

Schedl, Kolept. Rundschau 50, 1972: 84.

Typenfundort: „Brasilien, Jacareacanga, Pará, XII. 1968, M. Alvarenga.“

Typenverbleib: „Holotype in Sammlung Museu de Zoologia da Universidade de São Paulo, 1 Paratype in Sammlung Schedl.“

Lectotype (δ) in Sammlung Schedl.

forficuloides, Platypus

Schedl, Kol. forst. Mittlg. 5, 1942: 212.

Typenfundort: „Malaya, Selangor, Gap, 1936, M. L. Webber.“

Typenverbleib: „Typen im Imperial Institute of Entomology und in meiner Sammlung.“

1 Paratype (δ) in Sammlung Schedl.

fracticornis, Crossotarsus

Schedl, Ann. Mus. Civ. Genova LIX, 1936: 49.

Typenfundort: „N. Guinea, S. E. Moroka, 1300 m, VII–XI–93, L. Loria.“

Typenverbleib: „Typen im Museo Civico und in meiner Sammlung.“

Lectotype (δ), Allotype (?), 1 ♀ Paratype in Sammlung Schedl.

→ *Platypus*.

fracticostis, Platypus

Schedl, Papua New Guinea Agric. Journ. 23, 1972: 57.

Typenfundort: „New Guinea (NE), Wau, Kunai Creek, 1270 m, 22. VIII. 1963, J. Sedlacek.“

Typenverbleib: „Holotype male (Bishop 8945) in the collection of the Bernice P. Bishop Museum, 1 paratype in Collection Schedl.“

1 ♂ Paratype in Sammlung Schedl.

fractus, Crossotarsus

δ Sampson, Ann. Mag. Nat. Hist. (8) X, 1912: 249.

\varnothing Schedl, Phil. Journ. Sci. 57, 1935: 483.

Typenfundort: δ „Borneo: Kuching, Sarawak.“

\varnothing „Luzon, Laguna Province, Mount Maquiling, 400 feet altitude (F. C. Hadden).“

Typenverbleib: δ nicht erwähnt. \varnothing „Types in the possession of Mr. F. C. Hadden and in my collection.“

Allotype (?), 1 ♀ Paratype in Sammlung Schedl.
→ *Crossotarsus squamulatus* ssp. *fractus*

fragosus, Platypus

Schedl, Rev. Franç. Ent. 2, 1936: 228.

Typenfundort: „Guyana.“

Typenverbleib: „Type in my collection.“

Holotype: (δ) in Sammlung Schedl.

fratellus, Platypus

Siehe *granulosus* ssp. *fratellus*, *Platypus*.

fraterculus, Platypus

Schedl, Ent. Ber. X, 1941: 361.

Typenfundort: „Java, Mount Gedé, 800 m, 20–II, 3–V, VIII und X–1933, Tapos, harendong aér, saninten, Kibangkong, Kalshoven Coll.“

Typenverbleib: „Typen in Sammlung Kalshoven und Schedl.“

Holotype (δ), Allotype (?), 3 Paratypen. in Sammlung Schedl.

fronteproductus, Tesserocerus

Schedl, Arch. Inst. Biol. Veg. 3, 1936: 102.

Typenfundort: „Brasilien.“

Typenverbleib: „Type in meiner Sammlung.“

Holotype: (?) in Sammlung Schedl.

fugax, Platypus

Schedl, Reichenbachia 15, 1975: 228.

Typenfundort: „New Guinea, Wau, 1968, D. H. Jeffers.“

Typenverbleib: „Holotype in Collection Schedl.“

Holotype (δ) in Sammlung Schedl.

fukiensis, Platypus

Siehe *calamus* var. *fukiensis*, *Platypus*.

- fulgens, Doliopygus**
Schedl, Ann. Mus. R. Congo Belge S. 8, 13, 1952: 45.
Typenfundort: „Congo Belge: Yangambi, III. bis IV. 1951, C. Donis.“
Typenverbleib: „Holotype au Musée Royal du Congo Belge. Paratypes dans cette institution et dans la collection Schedl.“
Allotype (♀), 1 ♂ Paratype in Sammlung Schedl.
- fulgens, Platypus**
Schedl, Tijdschr. Ent. 93, 1950 (1951): 97–98.
Typenfundort: „Saigon, A. Bonhore Coll.“
Typenverbleib: „2 ♂♂ in Coll. Schedl.“
Holotype (♂), 1 ♂ Paratype in Sammlung Schedl.
- fulmeki, Crossotarsus**
Schedl, Misc. Zool. Sumatra 44, 1935: 1.
Typenfundort: „Sumatra, Medan.“
Typenverbleib: „Type in Sammlung Schedl.“
♂ Holotype (Type) in Sammlung Schedl.
→ *Platypus*
- fuscipilosus, Crossotarsus**
Schedl, Rev. Zool. Bot. Afr. 1/XXIX, 1936: 133.
Typenfundort: „Kamerun.“
Typenverbleib: „Type in meiner Sammlung.“
Holotype (♀) in Sammlung Schedl.
→ *Doliopygus*
- fuscus Platypus**
♂ (♀) Chapuis, Monograph. Platyp. 1866: 134.
♀ Schedl, Inst. R. Sci. Nat. Belg. Mém. 2e S., Fasc. 62, 1960: 18.
Typenfundort: ♂ „Du Brésil.“
♀ „Brasilien: Nova Teutonia, 25. VIII. 1951, F. Plaumann.
Typenverbleib: ♂ nicht erwähnt.
♀ „Allotype und Paratypen in Sammlung Schedl.“
Allotype (♀), 5 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.
- gabensis, Platypus**
Siehe *cordiger* ssp. *gabensis*, *Platypus*.
- galerus, Crossotarsus**
Schedl, Rev. Zool. Bot. Afr. 1/XXIX, 1936: 131.
Typenfundort: „Franz. Congo.“
- Typenverbleib: „Type in meiner Sammlung.“**
Holotype (♀) in Sammlung Schedl.
- gemellus, Crossotarsus**
Schedl, Ann. Mus. Civ. Genova LIX, 1936: 48.
Typenfundort: „N. Guinea, Moroka, 1300 m, VII–XI–93, E. Modigliani.“
Typenverbleib: „Typen im Museo Civico und in meiner Sammlung.“
Lectotype: (♂) in Sammlung Schedl.
→ *Platypus*
- ghanaensis, Trachyostus**
♂ Schedl, Ann. Mag. Nat. Hist. II/13, 1959: 225.
♀ Schedl, Verh. XI. Int. Kongr. Ent. Wien 2, 1962: 241.
Typenfundorte: ♂ „Gold Coast, Wiaswo, 1949, G. H. Thompson.“
♀ Bobiri Forest Reserve, 2. II 1960, H. Roberts. – Asamang, 29. VII. 1959. – Ghana Boufum, 14. V. 1959.“
Typenverbleib: ♂ „Holotype in the British Museum of Natural History, paratype in collection Schedl.“
♀ „Allotype in the British Museum (natural History), paratypes in collection Schedl.“
1 ♂, 1 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.
- ghesquièri, Doliopygus**
♂ Schedl, Rev. Zool. Bot. Afr. XXIII, 1933, 198.
♀ Schedl, Ann. Mus. R. Congo Belge S. 8, 13, 1952: 57.
Typenfundorte: ♂ Congo Belge: „Wendji, M. Vrydaghs; Sankuru, J. Ghesquièr; Haut-Uélé: Moto, L. Burgeon.“
♀ „Congo Belge: Yangambi I. bis XI. 1951, C. Donis.“
Typenverbleib: ♂ „Types in the Museum du Congo and in my collection.“
♀ „Allotype au Musée R. du Congo Belge à Tervuren, Parallotypes dans la collection Schedl.“
Lectotype (♂), 3 ♂, 6 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.
- glaber, Doliopygus**
Schedl, Rev. Ent. Moçambique 5, 1962: 1114.
Typenfundort: „Congo.“
Typenverbleib: „Holotype in Sammlung Schedl.“
Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

gracilicornis, Crossotarsus

Schedl, Ann. Mus. Civ. Genova LIX, 1936: 49.
Typenfundort: „N. Guinea, SE Moroka,
1300 m, VII–XI–93, L. Loria.“

Typenverbleib: „Typen im Museo Civico und in
meiner Sammlung.“

Holotype (δ) in Sammlung Schedl.

→ *Platypus*.

gracilicornis, Platypus

? Schedl, Mitt. Münch. Ent. Ges. 32, 1942: 200.
Typenfundort: „Neu Guinea.“

Typenverbleib: „Typen in meiner Sammlung.“
Allotype (?) in Sammlung Schedl.

gracilior, Dolioptygus

Schedl, Bull. Inst. franç. Afr. noire XVI, 1954:
873.

Typenfundort: „Côte d'Ivoire, Lagune Ono,
24–IX–1951, M. H. Jover.“

Typenverbleib: „Types au Muséum National
d'Histoire Naturelle de Paris et dans la Collection
Schedl.“

Lectotype (δ), Allotype (?), 4 δ , 4 ♀ Paratypen
in Sammlung Schedl.

granarius, Platypus

Schedl, Dusenia III, 1952: 363.

Typenfundort: „Paraguay, Hohenau, 4. 12.
1937, leg. Jacob.“

Typenverbleib: „Type in Coll. Schedl.“

Holotype: (δ) in Sammlung Schedl.

grandiporus, Platypus

Schedl, Pan-Pacific Ent. 37, 1961: 232. —

Typenfundort: „Bolivia.“

Typenverbleib: „Holotype female from Bolivia
is deposited in the Schedl collection.“

Holotype (?) in Sammlung Schedl.

grandis, Mesoplatypus

? Schedl, Bull. Inst. r. Sci. natur. Belgique 26,
1950: 33.

δ Schedl, Rev. Ent. Moçambique 8, 1965: 375.

Typenfundorte: ? „Congo belge: Elisabethville
21–22–II–1940 (H. J. Bredo). — Musosa,
X–1939 (H. J. Bredo).“ δ Congo ex belge — Eli-
sabethville, 1950, am Licht, Ch. Seydel.

Typenverbleib: ? „Type in the collection of the
Institute royal des Sciences naturelle de Belgi-
que: paratype in Coll. Schedl.“ δ „Allotype in
Sammlung Schedl.“

Allotype (δ), 1 ♀ Paratype in Sammlung Schedl.

grandis, Periommatius

Schedl, Rev. Zool. Bot. Afr. XLVII, 1953: 248.

Typenfundorte: „Kamerun: Umgeb. Kamerun-
berg, Misellele (21–IX–1935), Dr. F. Zumpt (in
coll. Schedl). — Joh. Albrechtshöhe,
4–X–22–XI–98, L. Conradt S. (in coll. Schedl).
— Congo Belge: Mayidi (R. P. Van Eyen, 1942).
— Moto (L. Burgeon, VI–VII–1923). — Stanley-
ville (J. Ghesquière, II–1925). — Kapanga (F. G.
Overlaet, VIII–1932).“

Typenverbleib: „Types dans la collection Schedl
et au Musée du Congo Belge à Tervuren.“

Holotype (δ), Allotype (?) in Sammlung Schedl.

granulipennis, Platypus

Schedl, Reichenbachia 15, 1975: 228.

Typenfundort: „Australien, New South Wales,
Williams R., 1941, KLT.“

Typenverbleib: „Holotype in Collection
Schedl.“

Holotype (δ) in Sammlung Schedl.

granulosus, Platyscapulus

Schedl, Ann. Mus. R. Congo Belge, Sci. Zool.
56/8, 1957: 126.

Typenfundort: „Congo Belge: Yangambi, 17. X.
1952, K. E. Schedl.“

Typenverbleib: „Holotype au Musée Royal du
Congo Belge; paratypes dans la même institution
et dans la collection Schedl.“

Allotype (?), 1 δ , 1 ♀ Paratypen in Sammlung
Schedl.

→ *Cylindropalpus*

granulosus ssp. fratellus, Platyscapulus

Schedl, Ann. Mus. R. Congo Belge, Sci. Zool.
56/8, 1957: 127.

Typenfundorte: „Congo Belge, Yangambi,
10. VIII. bis 17. X. 1952. — Kivu, Hembe-Bitale,
15. bis 19. VIII. 1952, Dr. Karl E. Schedl. —
Ruanda, Ihembe, 29. VIII. 1952, Karl
E. Schedl.“

Typenverbleib: „Holotype au Musée Royal du Congo Belge; paratypes dans la même institution et dans la collection Schedl.“

Allotype (♀), 22 ♂, 23 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

→ *Cylindropalpus*

granulosus ssp. *subaffinis*, *Platyscapulus*
Schedl, Ann. Mus. R. Congo Belge, Sci. Zool.
56/8, 1957: 126.

Typenfundort: „Congo Belge: Yangambi,
13. VI. bis 17. X. 1952, Dr. Karl E. Schedl.“

Typenverbleib: „Holotype au Musée R. du
Congo Belge; paratypes dans la même institution
et dans la collection Schedl.“

Allotype (♀), 23 ♂, 3 ♀ Paratypen in Sammlung
Schedl.

→ *Cylindropalpus*

grayi, *Platypus*

Schedl, Papua New Guinea Agr. Journ. 23,
1972: 59.

Typenfundort: „Namarodu, New Ireland Dist.,
29. IV. 1969, in freshly fallen log, B. Gray.“

Typenverbleib: „Holotype and allotype in the
Australian National Insect Collection in Can-
berra, 1 male, 1 female paratype in Collection
Schedl etc.“

3 ♂, 1 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

grayi ssp. *immersus*, *Platypus*

Schedl, Papua New Guinea Agr. Journ. 23,
1972: 60.

Typenfundort: „Tonolei, Gougainville Dist.,
9. V. 1969, in freshly fallen log „white wood“,
B. Gray.“

Typenverbleib: „Holotype (male) in the Austra-
lian National Insect Collection in Canberra, 1♂
paratype in Collection Schedl.“

2 ♂ Paratypen in Sammlung Schedl.

gregalis, *Platypus*

Schedl, Rev. Franç. Ent. 2, 1936: 227.

Typenfundort: „Guyana Française, St.-Laurent
du Maroni, E. Le Moult, coll.“

Typenverbleib: „Types in the Museum of Paris
and in my own collection.“

Lectotype (♂), Allotype (♀), 2 ♂, 4 ♀ Paratypen
in Sammlung Schedl.

gressitti, *Crossotarsus*

Schedl, Papua New Guinea Agr. Journ. 23,
1972: 53.

Typenfundort: „New Guinea, Papua, Western
Dist., Oriomo Gov. Station, 26.–28. X. 1960,
J. L. Gressitt.“

Typenverbleib: „Holotype male (Bishop 8939)
in the Bernice P. Bishop Museum, 1 paratype in
Collection Schedl.“

1 ♀ Paratype in Sammlung Schedl.

guadeloupensis, *Platypus*

Schedl, Rev. Franç. Ent. 2, 1935: 45.

Typenfundort: „Guadeloupe.“

Typenverbleib: „Types in the possession of the
Museum d'Histoire Naturelle de Paris and in my
collection.“

Lectotype (♂) in Sammlung Schedl.

hamaticeps, *Platypus*

Schedl, Kol. forstl. Mittlg. 5, 1942: 205.

Typenfundort: „Malaya, Negri Sembilan, Pasoh
F. R., 1938, F. G. Browne.“

Typenverbleib: „Typen im Imperial Institute of
Entomology und in meiner Sammlung.“

Lectotype (♂) in Sammlung Schedl.

hamaticollis, *Platypus*

Schedl, Kol. forstl. Mittlg. 5, 1942: 204.

Typenfundort: „Malaya, Perak, Trolak F. R.,
13–III–1937, Selangor Museum.“

Typenverbleib: „Typen im Imperial Institute of
Entomology und in meiner Sammlung.“

Lectotype (♂) in Sammlung Schedl.

hamatipennis, *Platypus*

Schedl, Kontyû 38 (4), 1970: 364.

Typenfundort: „Malaya, Singapore → Nagoya,
I–22–70, ex Sepetir, S. Ono.“

Typenverbleib: „Holotype and one ♀ paratype
in collection Schedl, one ♀ allotype in collection
of the Tokyo Plant Protection Station.“

Holotype (♂), 1 ♀ Paratype in Sammlung Schedl.

hamatuslus, *Platypus*

Schedl, Kol. forstl. Mittlg. 5, 1942: 204.

Typenfundort: „Malaya, Bukit, Kajang F. R.,
14–II–1933, ex *Pseudoeugenia* sp., F. G.
Browne.“

Typenverbleib: „Type (stark lädiert) in meiner
Sammlung.“

Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

hamatus, Platypicerus

♂ Nunberg, Ann.-Mus. Zool. Pol. XV, 1953: 49.
 ♀ Schedl, Opusc. Zool. Münch. 119, 1971: 17.
 Typenfundort: „Madagascar, Andranomandevy, Didy, 1039 m, Ambatondrazaka, X-1957, B. Griveaud.“

Typenverbleib: „Allotype in Sammlung Schedl.“
 Allotype (♀) in Sammlung Schedl.

hardenbergi, Doliopygus

Schedl. Rev. Zool. Bot. Afr. 34, 1941: 408.

Typenfundort: „Unguru, D. O. A., Tana, D. O. A., 1896.“

Typenverbleib: „Typen im Berliner Zoologischen Museum und in meiner Sammlung.“

Allotype (♀) in Sammlung Schedl.

= *Doliopygus dubius* Samps.

hastatus, Platypus

Schedl, Mittgl. Münch. Ent. Ges. 32, 1942: 194.

Typenfundort: „Neu-Guinea.“

Typenverbleib: „Type in meiner Sammlung.“

Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

→ *Crossotarsus*

hastulifer, Platypus

Schedl, Mem. Nat. Mus. Melbourne 24, 1959: 68.

Typenfundort: „Crocodile Is., and Millingimbi, N. Aust., C. Barrett.“

Typenverbleib: „Holotype and one paratype in coll. F. E. Wilson, two paratypes in collection Schedl.“

2 ♂ Paratypen in Sammlung Schedl.

hinchuachani, Platypus

Schedl, Journ. Fed. Mal. St. Mus. 18, 1939: 361.

Typenfundort: „Hin-chua-chan.“

Typenverbleib: „Type in my collection.“

Holotype (♀) in Sammlung Schedl.

hirtellus, Platypus

♂ Schedl, Ann. Mus. Civ. Genova LIX, 1936: 55.

Typenfundort: „Mentawai, Sipora Sereinu, V-VI-94, E. Modigliani.“

Typenverbleib: „Typen im Museo Civico und in meiner Sammlung.“

Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

hirtus, Platypus

Siehe *solidus* ssp. *hirtus*, *Platypus*.

hirtus, Platypus

♀ Schedl, Papua New Guinea Agr. Journ. 23, 1972: 67.

Typenfundort: ♀ New Guinea, „Gogol Base, Madang Dist., 23.I. 1970, in freshly fallen log *Diospyros* sp., B. Gray.“

Typenverbleib: „Allotype in the Australian National Collection in Canberra, 3 paratypes in the collection of the Department of Forests, Buloilo, 2 paratypes in the collection Schedl.“
 2 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

holdhausi, Platypus

Schedl, Ent. Nachrbl. IX, 1935: 175.

Typenfundort: „Brasilien, Coll. Neufried.“

Typenverbleib: „Typen im Naturhistorischen Museum Wien und in meiner Sammlung.“

Lectotype (♀) in Sammlung Schedl.

horni, Crossotarsus

Schedl, Arb. morph. tax. Ent. I, 1934: 247.

Typenfundort: „Kerhamanab, Java, Bandoeng, Roepke, XII. 1909.“

Typenverbleib: „Typen im Deutschen Entomologischen Institut Berlin-Dahlem und in meiner Sammlung.“

Lectotype (♂), 1 ♂ Paratype in Sammlung Schedl.

hospes, Platypus

Schedl, Reichenbachia 4, 1964: 253.

Typenfundort: „Sarawak, Semengoh, 18. II. 1959, ex *Campnosperma* sp. (Anacardiaceae), unhealthy tree, F. G. Browne.“

Typenverbleib: „Holotype and allotype in the British Museum, paratypes in collection F. G. Browne and Schedl.“

2 ♂ 1 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

humilis, Platypus

♂ (?) Chapuis, Monogr. Platypides 1866: 229.

♀ Schedl, Rev. Franç. Ent. 2, 1936: 241.

Typenfundort: ♂ „De Caracas.“ ♀ Guyana Franç.: „Saint-Laurent du Maroni and Bas Maroni.“

Typenverbleib: ♂ nicht erwähnt. ♀ „Types in the Museum of Paris and in my collection.“

2 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

hybridus, Platypus

♂ Schedl, Phil. Journ. Sci. 56, 1935: 395.
 ♀ Browne, Sarawak Mus. Journ. VI, 1955: 378.
 Typenfundort: ♂ „Philippine Islands.“ ♀ „Malaya: Langkawi Islands, 28. X. 48.“
 Typenverbleib: ♂ „Type in my collection.“ ♀ „Allotype in the British Museum.“
 Holotype (♂), 2 ♂ Paratypen in Sammlung Schedl.

ibex, Doliopygus

Schedl, Rev. Zool. Afr. 34, 1941: 411.
 Typenfundort: „St. Thomé.“
 Typenverbleib: „Type in meiner Sammlung.“
 Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

ignotus, Platypus

Schedl, Rev. Franç. Ent. 2, 1936: 232.
 Typenfundort: „Suriname“ (old collection).
 Typenverbleib: „Type in my collection.“
 Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

imitatrix, Baiocis

Schedl, Papua New Guinea Agr. Journ. 24, 1973: 94.
 Typenfundort: „Upper Manki Logging Area, Bulolo, Morobe District, 9. VI. 1972, in sticky trap, F. R. Wylie.“
 Typenverbleib: „Holotype and allotype in the Australian National Collection in Canberra, Australia, two paratypes in the Collection of the Entomology Section of the Department of Forests in Bulolo, Papua New Guinea, two paratypes in Collection Schedl.“
 Zwei Paratypen (♂♀) in Sammlung Schedl.

immersus, Platypus

Siehe *grayi* ssp. *immersus*, *Platypus*.

immunis, Platypus

Schedl, Beiträge Ent. 9, 1959: 556.
 Typenfundort: „Matto Grosso: Rio Caraguata, III. 1953, F. Plaumann.“
 Typenverbleib: „Holotype und Allotype in Sammlung Schedl, Paratypen in Sammlung Plaumann, 1 ♂ Paratype im Deutschen Entomologischen Institut Berlin.“
 Holotype (♂), Allotype (♀) in Sammlung Schedl.

impar, Crossotarsus

Schedl, Journ. Fed. Mal. St. Mus. 18, 1936: 13.
 Typenfundorte: „Malay Peninsula. Johore North. Kluang, 9. IV. 1933. — Lower Perak: 18. VI. 1933, R. C. Bernard. — Bt. Tunggal For. Res., 30. I. 1935, F. G. Browne.“
 Typenverbleib: „Types in the Imperial Institute of Entomology and in my collection.“
 Lectotype (♂) in Sammlung Schedl.
 → *Dendroplatypus*

impressifrons, Platypus

Schedl, Kol. forstl. Mittl. 5, 1942: 208.
 Typenfundort: „Malaya, Buloh F. R., 12—I—1935, ex *Shorea leprosula*, F. G. Browne.“
 Typenverbleib: „Typen im Imperial Institute of Entomology und in meiner Sammlung.“
 Lectotype (♀) in Sammlung Schedl.

impressus ssp. ater, Platypus

Schedl, Ann. Mus. R. Congo Belge, Sci. Zool. 56/8, 1957: 121.
 Typenfundort: „Embu, Kenya, XII. 1951, J. C. M. Gardner.“
 Typenverbleib: „Types au British Museum (Natural History) et dans la collection Schedl.“
 Lectotype (♂), Allotype (♀), 1 ♂ Paratype in Sammlung Schedl.

inacessus, Platypus

Schedl, Rev. Franç. Ent. 2, 1936: 242.
 Typenfundort: „Guyane Française, St.-Laurent du Maroni, Bas Maroni, Nouveaux Chantier, E. Le Moult coll.“
 Typenverbleib: „Types in the Museum of Paris and in my collection.“
 Lectotype (♂), Allotype (♀), 5 ♂, 5 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

incertus, Platypus

Schedl, Proc. Linn. Soc. N. S. W. (94) 2, 1970: 130.
 Typenfundort: „New Guinea, Wabag, Wstrn. Hlds. Dist., 9. VIII. 1967, in log of *Casuarina oligodon*, Coll. B. Gray.“

Typenverbleib: „Holotype in the collection of the Division of Entomology, CSIRO in Canberra; paratypes in the collection of the Entomology Section, Department of Forest, Bulolo, TPNC and in collection Schedl.“
2 ♂ Paratypen in Sammlung Schedl.

incilis, *Doliophygus*

Schedl, Ann. Mus. R. Congo Belge, Sci. Zool. 56/8, 1957: 143:

Typenfundort: „Congo Belge: Yangambi, 20. IX. 1952, Dr. Karl E. Schedl.“

Typenverbleib: „Holotype au Musée Royal du Congo Belge; un paratype au collection Schedl.“
1 ♂ Paratype in Sammlung Schedl.

incognitus, *Platypus*

Schedl, Sar. Mus. Journ., N. S., VIII, 1958: 499.

Typenfundort: „Sarawak, Setapok, 27. IV. 1956.“

Typenverbleib: „Types in the British Museum and in collection Schedl.“

Lectotype in Sammlung Schedl.

incompetus, *Platypus*

Schedl, Mem. Nat. Mus. Victoria 28, 1968: 15.

Typenfundorte: „Eden, N. S. W., 23 Oct. 1953, L. H. Bryant ex *Eucalyptus siberiana*, Ireland Timms Ltd. – Woodhouse Creek, North Omeo, Vict. Nov. 1964. – Omeo, Vict., Nov. 1965.“

Typenverbleib: „Holotype ♂ and 4 Paratypes in the National Museum of Victoria.“

2 ♂ Paratypen in Sammlung Schedl.

→ *Austroplatypus*

inconstans, *Platypus*

Schedl, Oriental Insects 5 (3), 1971: 391.

Typenfundort: „Sumatra, Teping Tingi.“

Typenverbleib: „Holotype ♂ In Collection Schedl.“

Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

inermis, *Crossotarsus*

Schedl, Ent. Bl. 33, 1937: 33.

Typenfundort: „West Sumatra, Padang-Pandjang und S. O. Borneo.“

Typenverbleib: „Typen im Berliner Zool. Museum und in meiner Sammlung.“

Lectotype (♂) in Sammlung Schedl.

inimicus, *Crossotarsus*

Schedl, Phil. Journ. Sci. 57, 1935: 482.

Typenfundort: „Luzon, Mountain Province, Benguet, Mount Santo Tomas, on *Ficus* sp. (W. Schultze).“

Typenverbleib: „Types in the possession of Mr. W. Schultze and in my collection.“

Lectotype (♂) in Sammlung Schedl.

= *Baiocis volatus* nom nov.

insculptus, *Platypus*

Schedl, Opusc. Zool. München 99, 1967: 18.

Typenfundort: „Brasilien, Nova Teutonia, Santa Catarina, VII. 1966, F. Plaumann.

Typenverbleib: „Holotype in Sammlung Schedl, Paratype in Sammlung F. Plaumann.“

Holotype (♂), 1 ♂ Paratype in Sammlung Schedl.

insidiosus, *Platypus*

Schedl, Rev. de Ent. 5, 1935: 355.

Typenfundort: „Petropolis.“

Typenverbleib: „Type in my collection.“

Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

insignatus, *Platypus*

Schedl, Rev. Franç. Ent. 2, 1936: 231.

Typenfundort: „Albina, D. Guyana (?) .“

Typenverbleib: „Type in my collection.“

Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

insitivus, *Doliopygus*

Schedl, Opusc. Zool. München 119, 1971: 15.

Typenfundort: „Fernando Poo.“

Typenverbleib: „Holotype Sammlung Schedl.“

Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

interjectus, *Doliopygus*

Schedl, Rev. Zool. Bot. Afr. 34, 1941: 409.

Typenfundort: „Kamerun.“

Typenverbleib: „Type in meiner Sammlung.“

Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

intermedius, *Stenoplatypus*

Schedl, Ent. Bl. 33, 1937: 42.

Typenfundort: „Kamerun, Soppo, 800 m, Rothkirch Coll.“

Typenverbleib: „Typen im Berliner Zool. Museum und in meiner Sammlung.“

Lectotype (♂), Allotype (?) Sammlung Schedl.

→ *Platypus*

interpositus, *Doliopygus*

Schedl, Ann. Mus. R. Congo Belge, S. 8, 13, 1952: 56.

Typenfundort: „Congo Belge, III. bis XI. 1951, C. Donis.“

Typenverbleib: „Holotype au Musée R. Congo Belge. Paratype dans la même institution et dans la collection Schedl.“

Allotype (?) 20 ♂, 3 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

interpositus, *Platyscapulus*

Schedl, Ann. Mus. R. Congo Belge, Sci. Zool. 56/8, 1957: 127.

Typenfundorte: „Congo Belge: Yangambi, 30. VI. bis 17. X. 1952. — Camp Putnam, route Stanleyville-Irumu, 25. VII. 1952. — Kivu, Hembe-Bitale, 19. VIII. und 20. VIII. 1952. — Ruanda: Ihembe, 29. VIII. 1952, Dr. Karl E. Schedl. — Yangambi, 1950, C. Donis.“

Typenverbleib: „Holotype au Musée Royal du Congo Belge; paratypes dans la même institution et dans la collection Schedl.“

Allotype (?), 14 ♂, 11 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

→ *Cylindropalpus*

interruptus, *Crossotarsus*

Schedl, Rev. Zool. Bot. Afr. 1/XXIX, 1936: 132.

Typenfundort: „Kongo.“

Typenverbleib nicht erwähnt.

Allotype (?) in Sammlung Schedl.

= *Doliopygus dubius* Samps.

interstitialis, *Doliopygus*

Siehe *brevis* ssp. *interstitialis*, *Doliopygus*.

interstitialis, *Platypus*

Schedl, Reichenbachia I/27, 1963: 230.

Typenfundort: „Costa Rica: San José, 1000–1200 m, 29. IX. 1931, F. Nevermann.“

Typenverbleib: „Holotype in Sammlung Schedl.“

Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

interstitialis, *Trachyostus*

Schedl, Reichenbachia 4, 1964: 49.

Typenfundort: „Ghana, Bibiani, June 1961, Dr. H. Roberts.“

Typenverbleib: „Holotype in the British Museum of Natural History, one cotype in collection Schedl.“

1 ♂ Paratype in Sammlung Schedl.

intritus, *Crossotarsus*

Schedl, Mittgl. Münch. Ent. Ges. 29, 1939: 167.

Typenfundort: „Insel Ukerewe.“

Typenverbleib: „Typen in Sammlung Conrads und Schedl.“

Holotype (♂), Allotype (?), 6 ♂, 8 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

→ *Doliopygus*

inutilus, *Crossotarsus*

Schedl, Phil. Journ. Sci. 57, 1935: 479.

Typenfundort: „Luzon, Mountain Province, Benguet, Bagui 1600 meters altitude (W. Schultz).“

Typenverbleib: „Types in the possession of Mr. W. Schultz and in my collection.“

Lectotype (♂), Allotype (?), 1 ♀ Paratype in Sammlung Schedl.

→ *Platypus*

inviolatus, *Platypus*

♂ Schedl, Rev. Franç. Ent. 2, 1936: 230.

♀ Schedl, Koleopt. Rundschau 50, 1972: 79.

Typenfundort: ♂ „Guyane Française: Nouveau Chantier, E. Le Moult coll.“ ♀ „Serra do Navio, Terr. Amapé, Brasil, 29. IX. 1937, J. Lane leg.“

Typenverbleib: ♂ „Type in the Museum of Paris and in my collection.“ ♀ „Allotype in Sammlung Schedl.“

Lectotype (♂), Allotype (?) in Sammlung Schedl.

irregularis, *Platypus*

Schedl, Opusc. Zool. München 99, 1967: 18.

Typenfundort: „Brasilien, Utinga bei Belem/Para, 10. X. 1962, F. Plaumann.“

Typenverbleib: „Holotype in Sammlung Schedl.“

Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

irrepertus, Platypus

Schedl, Rev. Franç. Ent. 2, 1936: 248.

Typenfundort: „Guyane Française: St.-Laurent du Maroni, E. Le Moult Coll.“

Typenverbleib: „Types in the Museum of Paris and in my collection.“

Lectotype (δ) in Sammlung Schedl.

irruptus, Platypus

Schedl, Ent. Nachrbl. IX. 1935: 176.

Schedl, Rev. Franç. Ent. 2, 1936: 229.

Typenfundort: Albina, D. Guyana (?).

Typenverbleib: „Type in my collection.“

Holotype (δ) in Sammlung Schedl.

jurioni, Doliopygus

δ Schedl, Ann. Mus. R. Congo Belge, S. 8, 13, 1952: 37.

φ Schedl, Ann. Mus. R. Congo Belge, Sci. Zool. 56/8, 1957: 139.

Typenfundorte: $\delta\varphi$ „Congo Belge: Yangambi, III. bis XI. 1951, C. Donis. – loc. cit. 1952, Karl E. Schedl.“

Typenverbleib: Holotype (δ), Allotype (φ) au Musée R. du Congo Belge. Paratypes dans la même institution et dans la collection Schedl.

2 δ , 6 φ Paratypen in Sammlung Schedl.

juvencus, Platypus

δ Schedl, Papua New Guinea Agr. Journ. 23, 1972: 68.

φ Schedl, Ann. Nat. Hist. Mus. Wien 78, 1974: 464.

Typenfundort: δ „Gogol Base, Madang Dist. 23.I. 1970, on freshly fallen log *Evodia* sp., B. Gray. φ „In freshly fallen log *Pometia* sp., Block 10, New Guinea Industries Logging Area, Gabensis, Morobe District, 10. VIII. 1972, F. R. Wylie.“

Typenverbleib: δ „Holotype in the Australian National Collection in Canberra, 1 paratype in the Collection Schedl.“ φ „Allotype in the Australian National Collection, one parallelopype in Collection Schedl.“

1 δ , 1 φ Paratypen in Sammlung Schedl.

kakaoensis, Doliopygus

Schedl, Rev. Zool. Bot. Afr. 34, 1941: 408.

Typenfundort: „Kamerun, X–1929, ex Kakao, Victoria Co., Morstatt ded.“

Typenverbleib nicht erwähnt.

Holotype (δ), Allotype (φ), 2 δ , 2 φ Paratypen in Sammlung Schedl.

kalshoveni, Platypus

Schedl, Ent. Ber. X, 1941: 360.

Typenfundort: „Java, Preanger, G. Tangkoeban Prahoe 4000–5000 voet, 29–VIII–1928, F. C. Drescher.“

Typenverbleib: „Type in Sammlung Kalshoven und Schedl.“

Holotype (φ) in Sammlung Schedl.

kenyaensis, Doliopygus

Schedl, Rev. Zool. Bot. Afr. 34, 1941: 411.

Typenfundort: Kenya, Elgon Sawmill, Mt. Elgon versant Est, Camp II, 2470 m.

Typenverbleib: nicht erwähnt.

Holotype (δ), Allotype (φ), 1 δ Paratype in Sammlung Schedl.

→ *Doliopygus bidentatus* ssp. *kenyaensis* Schedl.

keyensis, Crossotarsus

δ Strohmeyer, Ent. Bl. 7/8, 1913: 163.

φ Schedl, Rev. Franç. Ent. VII, 1941: 152.

Typenfundort: δ „Key-Inseln (J. Kühn leg.).“ φ „Nouvelle-Guinée, Bai de Geelvink. (Raffray et Maindron 1878).“

Typenverbleib: δ „In der Sammlung des Königl. Museums in Dresden und in meiner (Strohmeyer) Sammlung.“ φ „Typen im National Museum und in meiner Sammlung.“

Allotype (φ) in Sammlung Schedl.

kitushi, Mesoplatypus

Schedl, Ann. Mus. R. Congo Belge, Sci Zool. 56/8, 1957: 128.

Typenfundort: „Congo Belge: Kivu, Hembe-Bitale, 8. VIII. bis 21. VIII. 1952, Dr. Karl E. Schedl.“

Typenverbleib: „Holotype au Musée Royal du Congo Belge; paratypes dans la même institution et dans la collection Schedl.“

Allotype (φ), 6 δ , 4 φ Paratypen in Sammlung Schedl.

kokodaensis, Crossotarsus

φ Schedl, Stylops 4, 1935: 274.

δ Schedl, Rev. Franç. Ent. VII, 1941: 152.

Typenfundort: φ „Papua, Kokoda, 1200 ft. VIII. 33 (L. E. Cheesman).“ δ „Nouvelle Guinée, Bai de Geelvink (Raffray et Maindron, 1878).“

Typenverbleib: φ „Types in the British Museum (Natural History) and in my collection.“

δ „Type in meiner Sammlung, Paratype im National Museum.“

Lectotype (♀), Allotype (♂) in Sammlung Schedl.

→ *Platypus*

kuntzeni, *Platypus*

Schedl, Ent. Bl. 33, 1937: 40.

Typenfundort: „Deutsch-Neu-Guinea, Hauptlager, Flußlager, Etappenberge, Maifluß, Kais.-Aug.-Exp., 1912, Bürgers.“

Typenverbleib: „Typen im Berliner Zool. Museum und in meiner Sammlung.“

Lectotype (♂), Allotype (♀), 1 ♂ Paratype in Sammlung Schedl.

→ *Crossotarsus*

labrifrons, *Platypus*

Schedl, Ann. Nat. Mus. Wien 78, 1974: 467.

Typenfundort: „Nauwata Banda Logging Area, Road 14, Bulolo, Morobe District, 5. IX. 1969, J. Dobunaba.“

Typenverbleib: „Holotype deposited in the Australian National Collection in Canberra, Australia; one paratype in the collection of the Department of Forests in Bulolo, Papua New Guinea; one paratype in Collection Schedl.“

1 ♀ Paratype in Sammlung Schedl.

laminatus, *Platypus*

Schedl, Reichenbachia 3, 1964: 316.

Typenfundorte: „Tanandrana, Tamatave, VIII. 1941, Abadie. — Andobo, 190 m; II. 1957, forêt Antsingy dct. Antsalava, P. Griveaud. — Ampijoroha, 170 m, Ankafantsika, I. 1957, R. E.“

Typenverbleib: „Types im Institut des Recherches Scientifique à Madagascar und in Sammlung Schedl.“

Allotype (♂), 3 ♂ Paratypen in Sammlung Schedl.

laosi, *Platypus*

Schedl, Oriental Insects 5 (3), 1971: 391.

Typenfundort: „Laos area, Vankly 1963.“

Typenverbleib: „Holotype in Sammlung Schedl“
Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

lateconcavus, *Platypus*

Schedl, Kol. forstl. Mittlg. 5, 1942: 207.

Typenfundort: „Sumatra, Si-Rambé, XII—1890—III—1891, E. Modigliani.“

Typenverbleib: „Typen im Museo Civico di Storia Naturale, Genova und in meiner Sammlung.“

Lectotype (♀), 2 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

latedeclivis, *Platypus*

Schedl, Kol. forstl. Mittlg. 5, 1942: 206.

Typenfundort: „Borneo.“

Typenverbleib: „Type in meiner Sammlung.“
Type verloren.

lateralis, *Doliopygus*

Schedl, Ann. Mus. R. Congo Belge, S. 8, 13, 1952: 35.

Typenfundort: „Congo Belge: Yangambi, VII à XI—1950 . . . etc. . . C. Donis.“

Typenverbleib: „Holotype au Musée Royal du Congo Belge. Paratypes dans la même institution et dans la collection Schedl.“

Allotype (♀), 4 ♂ Paratypen in Sammlung Schedl.

laudatus, *Platyscapus*

Schedl, Rev. Zool. Bot. Afr. 34, 1941: 416.

Typenfundort: „Männchen: Niala, Congo; Weibchen: Ukaika.“

Typenverbleib: „Type in meiner Sammlung.“
Holotype (♂), Allotype (♀) in Sammlung Schedl.

→ *Cylindropalpus*

lebruni, *Doliopygus*

Schedl, Ann. Mus. R. Congo Belge, S. 8, 13, 1952: 40.

Typenfundort: „Congo Belge: Yangambi, II. bis XI. 1951, C. Donis.“

Typenverbleib: „Holotype au Musée Royal du Congo Belge. Paratypes dans la même institution, à l’Institut Royal des Sciences Naturelle de Belgique et dans la collection Schedl.“
Allotype (♀), 18 ♂, 14 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

lecomtei, *Doliopygus*

Schedl, Ann. Mus. R. Congo Belge, Sci. Zool. 56/8, 1957: 134.

Typenfundort: „Congo Belge: Yangambi, 14. VII. 1852 . . . etc. Dr. Karl E. Schedl.“

Typenverbleib: „Holotype au Musée Royal du Congo Belge; paratypes dans la même institution et dans la collection Schedl.“

Allotype (♀), 18 ♂, 14 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

lefèvrei, *Doliopygus*

Schedl, Ann. Mus. R. Congo Belge, S. 8, 13, 1952: 53.

Typenfundorte: „Kivu, Mulungu, VI. 1951, P. C. Lefèvre; — Yangambi, II. 1951 . . . etc. C. Donis.“

Typenverbleib: „Holotype au Musée Royal du Congo Belge. Paratypes dans la même institution, à l’Institut royal des Sciences naturelles de Belgique et dans la collection Schedl.“
Allotype (?), 7 ♂, 4 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

levannongi, *Platypus*

Schedl, Trav. Mus. Hist. Nat. Antipa XIV, 1974: 265.

Typenfundort: „Nord-Vietnam, L. Thsi Nuguyen, VII. 1969, leg. Le-Van-Nung.“

Typenverbleib: „Holotype und Allotype im Musée d’Histoire Naturelle „Grigore Antipa“ in Bukarest und 2 Paratypen (♂) in Sammlung Schedl.“

2 ♂ Paratypen in Sammlung Schedl.

lineaticornis, *Platypus*

Schedl, Rev. Franç. Ent. 2, 1936: 226.

Typenfundort: „Guyane Française: St.-Laurent du Maroni. E. Le Moult Coll.“

Typenverbleib: „Types in the Museum of Paris and in my collection.“

Holotype (♂), 1 ♂ Paratype in Sammlung Schedl.

lineellus, *Platypus*

Schedl, Papua New Guinea Agr. Journ. 23, 1972: 69.

Typenfundort: „Sydney, N.S.W. 1914.“

Typenverbleib: „Holotype male and allotype female in Collection Schedl.“

Holotype (♂), Allotype (? Type) in Sammlung Schedl.

lobatum, *Mitosoma*

Schedl, Mém. Inst. Scient. Madagascar XII, 1961: 163.

Typenfundort: „Madagascar, Périnet, 16. 17. u. 23. November 1952, Dr. Karl E. Schedl.“

Typenverbleib: „Holotype, allotype et paratype à l’Institut de Recherche Scientifique de Madagascar, paratypes dans la collection Schedl.“

3 ♂, 2 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

loebatus, *Crossotarsus*

Schedl, Rev. Zool. Bot. Afr. 1/XXIX, 1936: 128.

Typenfundort: „Ostafrika.“

Typenverbleib: „Typen in meiner Sammlung.“

Holotype (♂), Allotype (?) in Sammlung Schedl.

→ *Doliopygus*

longicornis, *Crossotarsus*

Schedl, Papua New Guinea Agr. Journ. 23, 1972: 65.

Typenfundort: „Gogol Base, Madang Dist., 23. I. 1970, B. Gray.“

Typenverbleib: „Allotype in the Australian National Collection and one paratype in collection Schedl.“

1 ♀ Paratype in Sammlung Schedl.

longicornis, *Platypus*

Schedl, Mittgl. Münch. Ent. Ges. 32, 1942: 196.

Typenfundort: „Neu-Guinea.“

Typenverbleib: „Type in meiner Sammlung.“

Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

→ *Crossotarsus*

loriae, *Platypus*

♂ Schedl, Ann. Mus. Civ. Genova 59, 1936: 44.

♀ Schedl, Ann. Nat. Mus. Wien 78, 1974: 468.

Typenfundort: ♂ „N. Guinea, S. E. Moroka, 1300 m, VII–XI–93, L. Loria.“ ♀ „Yakawa, Logging Area, Watut, Morobe District, 30. X: 1969, H. Ivagai & Jack.“

Typenverbleib: ♂ „Typen im Museo Civico und in meiner Sammlung.“ ♀ „Allotype in the Australian National Collection in Canberra, Australia; one paratype in Collection Schedl.“

Lectotype (♂), 1 ♀ Paratype in Sammlung Schedl.

loricatus, *Crossotarsus*

♂ Sampson, Ann. Mus. Civ. St. Nat. 51, 1923: 71.

♀ Schedl, Ann. Mus. Civ. Genova LIX, 1936: 45.

Typenfundort: ♂ „Burma: Carin. Asciuii, 1200–1400 m (Fea).“ ♀ „Mentawai, Sipora Sereinu, V–VI–94, E. Modigliani.“

Typenverbleib: ♂ „Type in the Civic Museum Genoa.“ ♀ „Type im Museo Civico und in meiner Sammlung.“

Allotype (?) in Sammlung Schedl.

→ *Platypus*

luederwaldti, *Platypus*

Schedl, Rev. Ent. 3, 1933: 177.

Typenfundort: „Brazil, Ypiranga, 31–X–1906, H. Luederwaldt leg.“

Typenverbleib: nicht erwähnt.

Holotype (?) in Sammlung Schedl.

= *Platypus costellatus* Schedl

lunatipennis, *Platypus*

Schedl, Malayan Forester XXI, 1958: 105.

Typenfundorte: „Malaya, Kelantan, 11. XII. 1946, F. G. Browne. — Kelantan, Jeram, 17. VIII. 1946, F. G. Browne.“

Typenverbleib: „one male in the British Museum of Natural History, another one in the Schedl collection.“

Lectotype (Paratype) in Sammlung Schedl.

luzonicus, *Platypus*

Schedl, Phil. Journ. Sci. 57, 1935: 486.

Typenfundort: „Luzon, Mountain Province, Benguet, Mount Santo Tomas (W. Schultze).“

Typenverbleib: „Types in the possession of Mr. W. Schultze and in my collection.“

Holotype (♂), Allotype (♀), 1 ♂, 1 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

machili, *Crossotarsus*

Beeson, Ind. For. Rec. III/3, 1937: 76.

Typenfundorte: „Bengal: Darjeeling division, Dehrepani, 6000', 17., 18. IX. 1939, J. C. M. Gardner. — Rangirum, 6000', 3. IX. 1929, J. C. M. Gardner.“

Typenverbleib: „Types in F. R. I. Dehra Dun.“ 1 ♂, 1 ♀ ex typis in Sammlung Schedl.

macroporus, *Platypus*

♀ (♂) Chapuis, Monograph. Platypides 1866: 220.

♂ Schedl, Rev. Franç. Ent. 2, 1936: 238.

Typenfundort: ♀ „De la Colombie.“ ♂ „Surinam.“

Typenverbleib: ♀ „Coll. de M. Thomson.“ ♂ „In my collection.“

Allotype (♂) in Sammlung Schedl.

major, *Trachyostus*

Siehe *schaufussi* ssp. *major*, *Trachyostus*.

majusculus, *Crossotarsus*

Schedl, Mittg. Münch. Ent. Ges. 32, 1942: 201.

Typenfundort: „Neu-Guinea.“

Typenverbleib: „Type in meiner Sammlung.“

Allotype (♂) in Sammlung Schedl.

= *Crossotarsus majusculus* Samps.

malayensis, *Platypus*

Siehe *suffodiens* var. *malayensis*, *Platypus*.

malgassicus, *Diapus*

Schedl, Ann. Soc. ent. Fr. (N. S.) 6 (1), 1970: 235.

Typenfundort: „Madagascar, Périeret, 14—I—1964, 17. IV. 1964, F. Brunck.“

Typenverbleib: „Holotype et trois paratypes au Muséum national d'Histoire naturelle de Paris, 2 paratypes dans la collection Schedl.“ 3 ♂ Paratypen in Sammlung Schedl.

malignus, *Platypus*

Schedl, Rev. Franç. Ent. 2, 1936: 228.

Typenfundort: „Most probably Guyana.“

Typenverbleib: „Unique Type in my collection.“

Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

malkini, *Doliopygus*

Schedl, Pan Pacific Ent. XXXII, 1956: 34.

Typenfundorte: „Nigeria, Ogbomosho, 9. XII. 1919 (B. Malkin). — Kabba, 20-II-49 (B. Malkin).“

Typenverbleib: „Holotype and 3 paratypes the California Academy of Sciences.“

Allotype (♀), 4 ♂ Paratypen in Sammlung Schedl.

manipularis, *Platypus*

Schedl, Proc. R. Ent. Soc. Lond. VI, 1937: 14.

Typenfundort: „Peru: Cachabé, I. 1897, Rosenberg.“

Typenverbleib: „Types in the British Museum and in my collection.“

Lectotype (♂) in Sammlung Schedl.

manus, *Platypus*

Schedl, Rev. Franç. Ent. 2, 1936: 247.

Typenfundort: „Brazil.“

Typenverbleib: „Type in my collection.“

Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

maritimus, Platypus

Schedl, Oriental Insects 3, 1969: 64.

Typenfundort: „Bengal: Sunderbans, 3. VIII. 1914 und 17. II. 1921.“

Typenverbleib: „Holotype and allotype in the collection of the Forest Research Institute, Dehra Dun; two paratypes also in collection Schedl.“

1 ♂, 1 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

marshalli, Platytarsulus

Schedl, Journ. Fed. Mal. St. Mus. 17, 1935: 632.

Typenfundorte: „Malay States: Johore North, Kluang, ex „Kapur“ logs. VI. 1933. — North Borneo: Bettutan, nr. Sandakan, 28. VII. 1927 (C. B. K. & H. M. P.).“

Typenverbleib: „Types in the possession of the Imperial Institute of Entomology and in my collection.“

1 Paratype in Sammlung Schedl.

mayné, Doliopygus

Schedl, Ann. Mus. R. Congo Belge S. 8, 13, 1952: 45.

Typenfundort: „Congo Belge, Yangambi, III. bis IV. 1951, Donis.“

Typenverbleib: „Holotype au Musée Royal du Congo Belge. Paratypes dans cette institution et dans la collection Schedl.“

Allotype (♀), 2 ♂, 1 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

medius, Doliopygus

Siehe *rapax* var. *medius*, *Doliopygus*.

medius Trachyostus

Siehe *schaufussi* ssp. *medius*, *Trachyostus*.

megatoma, Doliopygus

Schedl, Ann. Mus. R. Congo Belge S. 8, 13, 1952: 31.

Typenfundort: „Congo Belge: Yangambi, III. bis X. 1951, C. Donis.“

Typenverbleib: „Holotype au Musée Royal du Congo Belge. Paratypes dans la même institution et dans la collection Schedl.“

Allotype (♀), 12 ♂, 8 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

megatoma ssp. *vexator*, Doliopygus

Schedl, Ann. Mus. R. Congo Belge, Sci. Zool. 56/8, 1957: 144.

Typenfundort: „Congo Belge: Yangambi, 9. VII. und 20. IX. 1952, K. E. Schedl.“

Typenverbleib: „Holotype au Musée Royal du Congo Belge; paratypes dans la même institution et dans la collection Schedl.“

Allotype (♀), 5 ♂, 1 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

= *Doliopygus vexator*

micrurus, Platypus

Schedl, Tijdschr. v. Ent. 93, 1950 (1951): 96.

Typenfundort: „Java, Preanger, G. Tangkoeban Prahoe, 4000—5000 Fuss, 22. VIII. 1928. F. C. Drescher.“

Typenverbleib: „ein Männchen und ein Weibchen in Coll. Schedl.“

Holotype (♂), Allotype (♀), 1 ♂, 1 ♀ ex typis in Sammlung Schedl.

mimicus, Crossotarsus

Schedl, Rev. Zool. Bot. XXIII, 1933: 198.

Typenfundort: Congo Belge: „Kalanga, Mulando, Ch. Seydel.“

Typenverbleib: „Types in the Musée du Congo and in my collection.“

Lectotype (♂), Allotype (♀), 2 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

→ *Doliopygus*

minimus, Doliopygus

Schedl, Ann. Mus. R. Congo Belge, Sci. Zool. 56/8, 1957: 131.

Typenfundorte: „Congo Belge, Yangambi V; 1951, C. Donis. — loc. cit. 28. VI. und 23. IX. 1952, K. E. Schedl.“

Typenverbleib: „Holotype au Musée Royal du Congo Belge; paratypes dans la même institution et dans la collection Schedl.“

Allotype (♀), 2 ♂ Paratypen in Sammlung Schedl.

minor, Cenocephalus

Siehe *pulchellus* ssp. *minor*, *Cenocephalus*.

Schedl, Koleopt. Rundschau 50, 1972: 83.

Typenfundort: „Brasilién, Jacareacanga, Pará, IX. 1970, F. R. Barbosa.“

Typenverbleib: „Allotype in Sammlung Schedl.“

Allotype (δ) in Sammlung Schedl.

→ *Mitosoma*

minor, *Diapus*

δ Schedl, Phil. Journ. Sci. 83, 1954: 158.

φ Schedl, Ent. Ber. 1961: 75

Typenfundort: $\delta\varphi$, „Java, Mt. Gédé, 800 m, November 1924, L. G. E. Kalshoven.“

Typenverbleib: δ „Type in meiner Sammlung.“

φ „Allotype im Museum Leiden, Paratype in Sammlung Schedl.“

Holotype (δ), 1 φ Paratype in Sammlung Schedl.

minor, *Doliopygus*

Siehe *rapax* var. *minor*, *Doliopygus*.

minor, *Trachyostus*

Siehe *schaufussi* var. *minor*, *Trachyostus*.

minusculus, *Platypus*

Schedl, Arch. Inst. Biol. Veg. 3, 1936: 102.

Typenfundort: „Costa-Rica.“

Typenverbleib: „Type in meiner Sammlung.“

Holotype (δ) in Sammlung Schedl.

minutissimus, *Crossotarsus*

Schedl, Ann. Mag. Nat. Hist. (10) XV, 1935: 316.

Typenfundort: „Kamerun.“

Typenverbleib: „Type in my collection.“

Holotype (δ) in Sammlung Schedl.

minutissimus, *Diapus*

Schedl, Kontyû 37 (2), 1969: 219.

Typenfundort: „Sumatra, Singij → Tokyo, III–24–'66, ex Kapor log, K. Kitajima.“

Typenverbleib: „Holotype and paratypes in the collection of the Tokyo Plant Protection Station, paratype also in collection Schedl.“

2 δ , 1 φ Paratypen in Sammlung Schedl.

minutissimus, *Platypus*

Schedl, Opusc. Zool. München 119, 1971: 13.

Typenfundort: „Congo Belge, Yangambi, 5. VIII. 1952, K. E. Schedl.“

Typenverbleib: „Holotype (?) und Allotype (δ beschädigt) und zwei stark beschädigte φ Paratypen in Sammlung Schedl.“

Holotype (φ), Allotype (δ beschädigt) und zwei stark beschädigte φ Paratypen in Sammlung Schedl.

mirandus, *Platypus*

Schedl, Proc. Linn. Soc. N. S. W. (94) 3, 1970: 227.

Typenfundort: „New Guinea: Karamui, Chimbu Dist., 13. VI. 1968, B. Gray.“

Typenverbleib: „Holotype in the Australian National Insect Collection in Canberra, one paratype in collection Schedl.“

1 δ Paratype in Sammlung Schedl.

mjöbergi, *Platypus*

Schedl, Arkiv Zool. 18, 1965: 30.

Typenfundort: „O. Borneo, Mt. Tibang, 1300 und 1400 m, Mjöberg.“

Typenverbleib: „Holotype und zwei Paratypen im Naturhistoriska Riksmuseum in Stockholm, zwei Paratypen in Sammlung Schedl.“

2 δ Paratypen in Sammlung Schedl.

modigliani, *Crossotarsus*

Schedl, Ann. Mus. Civ. Genova LIX, 1936: 46.

Typenfundort: „Sumatra, Si-Rambé, XII–90–III–91, E. Modigliani.“

Typenverbleib: „Type in Museo Civico und in meiner Sammlung.“

Lectotype (δ) in Sammlung Schedl.

→ *Platypus*

mokui, *Spathicranuloides*

Schedl, Papua New Guinea Agr. Journ. 23, 1972: 72.

Typenfundort: „Tonolei, Bougainville Dist., 9. V. 1969, B. Gray.“

Typenverbleib: „Holotype and Allotype in the Australian National Insect Collection, paratypes in Collection Schedl and in the collection of the Department of Forests, Pulolo.“

2 δ , 2 φ Paratypen in Sammlung Schedl.

moluccanus, *Crossotarsus*

Schedl, Ent. Ber. 21, 1961: 74.

Typenfundort: „Ternate, 1878, Raffray umd Maindron.“

Typenverbleib: „Type in meiner Sammlung.“

Holotype (δ) in Sammlung Schedl.

montanus, *Chaetastus*

Schedl, Ann. Mus. R. Congo Belge, Sci. Zool. 56/8, 1957: 145.

Typenfundort: „Congo Belge: Kivu, Hembe-Bitale, 7. VIII. bis 20. VIII. 1952, Dr. Karl E. Schedl.“

Typenverbleib: „Holotype au Musée Royal du Congo Belge; paratypes dans la même institution et dans la collection Schedl.“

Allotype (?), 8 δ , 4 φ Paratypen in Sammlung Schedl.

→ *Mitosoma*

montanus, *Platypus*

Siehe *refertus* ssp. *montanus*, *Platypus*.

morigerus, *Platypus*

Schedl, Proc. Linn. Soc. N. S. W. (94) 2, 1970: 131.

Typenfundort: „New Guinea, Awande, East. Hds. Dist., 24. VIII. 1967, F. R. Wylie and S. Auno.“

Typenverbleib: „Holotype and allotype in the collection of the Division of Entomology, CSIRO in Canberra; a pair of paratypes in the collection of the Entomology Section, Department of Forests, Bulolo, another pair of paratypes in collection Schedl.“

1 δ , 1 φ Paratypen in Sammlung Schedl.

mulsans, *Platypus*

δ Chapuis, Monogr. Platypides 1866: 154.

φ Schedl, Inst. R. Nat. Belg. Mém. 2e S., Fasc. 62, 1960: 23.

Typenfundort: δ De la Guadeloupe, Coll. de M. Chevrolat. φ „Guadeloupe.“

Typenverbleib: δ nicht erwähnt. φ „Allotype in Sammlung Schedl.“

Allotype (?) in Sammlung Schedl.

multiporus, *Diacavus*

Schedl, Phil. Journ. Sci. 60, 1936: 67.

Typenfundort: „Philippine Islands.“

Typenverbleib: „Type in my collection.“

Holotype (?) in Sammlung Schedl.

multiporus, *Platypus*

Schedl, Oriental Insects 5 (3), 1971: 392.

Typenfundort: „Malaya, Pahang.“

Typenverbleib: „Holotype (?) (In Collection Schedl).“

Holotype (?) in Sammlung Schedl.

multiporus, *Treptoplatypus*

? Schedl, Pan Pacific Ins. 10 (2), 1968: 265.

Typenfundort: „Okapa (Okasa), E. Highlands Dist., 2. VI. 1967, B. Gray.“

Typenverbleib: „Holotype in Div. of Entomology, C. S. I. R. O., Canberra, in the collection of the Entomology Section of the Dept. of Forests, Bulolo, T. P. N. G. and in Schedl collection.“

4 Paratypen in Sammlung Schedl.

mutilus, *Crossotarsus*

Siehe *bifurcus* var. *mutilus*, *Crossotarsus*.

nairobiensis, *Crossotarsus*

Schedl, Proc. R. Ent. Soc. London (B), 6/1, 1937: 15.

Typenfundort: „British East Africa: Nairobi, 28. XII. 1920, A. F. J. Gedye.“

Typenverbleib: „Types in the British Museum and in my collection.“

Lectotype (δ) in Sammlung Schedl.

→ *Doliopygus*

nairobiensis, *Doliopygus*

Schedl, Rev. Franç. Ent. 17, 1950: 215.

Typenfundort: „Côte d'Ivoire, Adiopodoumé, 12. XI. 1949, (H. Jover).“

Typenverbleib: „Types in Museum Paris. Paratypes in collection Schedl.“

1 φ Paratype in Sammlung Schedl.

= *Doliopygus interjectus*

nairobiensis, *Doliopygus*

Schedl, Ann. Mus. R. Congo Belge, Sci. Zool. 56/8, 1957: 138.

Typenfundort: „Kenya: Nanyuki, 1952, J. C. M. Gardner.“

Typenverbleib: nicht erwähnt.

Allotype (?) in Sammlung Schedl.

Typenverbleib: „Holotype (male), and allotype (female) in the Australian National Collection in Canberra, two male paratypes in the Collection of the Department of Forests, Bulolo, one female and two male-paratypes in Collection Schedl.“

1 ♀, 2 ♂ Paratypen in Sammlung Schedl.

nanulus, *Platytarsulus*

Schedl, Kol. forstl. Mittlg. 5, 1942: 215.

Typenfundort: „Selangor, Bukit, Arang, 1000 Fuß, im Flug, 8–IV–1929, F. G. Browne.“

Typenverbleib: „Type in meiner Sammlung (stark lädiert).“

♂ Holotype (Type) in Sammlung Schedl.

neglectus, *Platypus*

Schedl, Reichenbachia I/27, 1963: 231.

Typenfundort: „Brasilien: Paraná, Rondon, IX. 1942, F. Plaumann.“

Typenverbleib: „Holotype Sammlung Schedl.“

Holotype (♂), 1 ♂ Paratype in Sammlung Schedl.

nanus, *Crossotarsus*

Schedl, Ent. Bl. 33, 1937: 37.

Typenfundorte: „Kamerun, Joh.-Albrechts-Höhe, L. Conradt. — Togo: Bismarckburg, L. Conradt Coll. und D.-O.-Afrika, Amani, Morstatt Coll.“

Typenverbleib: „Typen im Berliner Zool. Museum, im Zool. Museum Hamburg und in meiner Sammlung.“

1 ♀ Paratype in Sammlung Schedl.

→ *Doliopygus brevis* ssp. *nanus*

neoconjunctus, *Doliopygus*

Schedl, Rev. Ent. Moçambique 5, 1962: 115.

Typenfundort: „Congo.“

Typenverbleib: „Holotype in Sammlung Schedl.“

Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

neosolidus, *Platypus*

Schedl, Opusc. Zool. München 119, 1971: 14.

Typenfundort: „Congo, Camp Putnam, an der Straße Stanleyville Irumu, 25. VII. 1952, K. E. Schedl.“

Typenverbleib: „Holotype in Sammlung Schedl.“

Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

neotruncatus, *Platypus*

Schedl, Koleopt. Rundschau 50, 1972: 79.

Typenfundort: „Brasil, Xingu, Mato Grosso, XI. 1961, Alvarenga u. Werner (Holotype). — Faz. Nova Orlandia, Jataí, GO Brasil, I. 1964, Martins, Morgante u. Silva (Paratype).“

Typenverbleib: „Holotype in der Sammlung des Departamento de Zoologia, Secretaria Agricultura in São Paulo, Paratype in Sammlung Schedl.“

1 ♂ Paratype in Sammlung Schedl.

nepalensis, *Crossotarsus*

Schedl, Ent. Bl. 69, 1973: 212.

Typenfundort: „Nepal, Phulchoki b. Kathmandu, leg. H. Franz.“

Typenverbleib: „Holotypus in Sammlung Schedl.“

Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

negatus, *Platypus*

Schedl, Papua New Guinea Agr. Journ. 24, 1973: 96.

Typenfundort: „Gogol, Mandang Dist., 23. I. 1970. B. Gray. — Pimaga Airstrip, Southern Highlands District, 25. und 26. XI. 1969, B. Gray etc.“

nevermanni, Tesserocranulus

♂ Schedl, Rev. Ent. 3, 1933: 164.

♀ Schedl, Ent. Nachrbl. IX, 1935: 151.

Typenfundort: ♂ „Costa Rica, Hamburgfarm, Reventazon, Ebene Limon, 15-X-1923, F. Nevermann leg.“ ♀ „Franz. Guyana, St. Jean du Maroni. Coll. E. L. Moult.“

Typenverbleib: ♂ „Holotype one male.“ ♀ „Typen im Pariser Museum und in meiner Sammlung.“

Holotype (♂), Allotype (♀) in Sammlung Schedl.

nitens, Crossotarsus

♂ (?) Chapuis, Monogr. Platypides 1866: 77.

♀ Schedl, Oriental Insects 5 (3), 1971: 387

Typenfundort: ♂ „De l'île de Sula, Coll. de M. Wallace.“

♀ „Sandakan, Borneo, 11. VIII. 60, K. Kitajina.“

Typenverbleib: ♂ nicht erwähnt.

Allotype (♀) in Sammlung Schedl.

nitidicollis, Platypus

Schedl, Rev. de Ent. 5, 1935: 358.

Typenfundort: „Brazil.“

Typenverbleib: „Types in my collection.“

Holotype (♀) in Sammlung Schedl.

nitidior, Trachystostus

Schedl, Rev. d'Ent. Franç. XX, 1953: 129.

Typenfundort: „Hiep-Hoa, X. and XI. 1950, J. Barbier coll.“

Typenverbleib: „Types in collection Barbier and Schedl.“

Holotype (♀), 1 ♀ Paratype in Sammlung Schedl.

→ *Crossotarsus*

nitidipennis, Platypus

Schedl, Notes Mus. La Plata 14, 1949: 41.

Typenfundort: „Guayana Francesca, Riviera Lunnier.“

Typenverbleib: „Holotype: Col. Schedl.“

Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

nitidiventris, Dolioptygus

Siehe *chapuisi* ssp. *nitidiventris*, *Dolioptygus*.

nitidulus, Dolioptygus

♂ Schedl, Ann. Mus. R. Congo Belge. Sci. Zool. 56/8, 1957: 141.

♀ Schedl, Opusc. Zool. München 119, 1971: 15.

Typenfundort: ♂ „Congo Belge: Kivu, Hembe-Bitale, 19. VIII. 1952, Dr. Karl E. Schedl.“

♀ „Ehemaliger Congo Belge, Hembe-Bitale, 19. VIII. 1952, K. E. Schedl.“

Typenverbleib: ♂ „Holotype au Musée Royal du Congo Belge; un paratype dans la collection Schedl.“

♀ „Allotype in Sammlung Schedl.“

1 ♂ Paratype, Allotype (♀) in Sammlung Schedl.

nitidulus, Platypus

Schedl, Phil. Journ. Sci. 83, 1954: 145.

Typenfundort: „Java, Mt. Gedé, 800 m, August 1933, Dapos Saninten, Pl. 460, L. G. E. Kals-hoven.“

Typenverbleib: „Typen in Sammlung Schedl.“

Holotype (♂), Allotype (♀) in Sammlung Schedl.

→ *Crossotarsus*

nobilis, Spathidicerus

♂ (?) Chapuis, Monogr. Platypides 1866: 315.

♀ Schedl, Ent. Arb. Mus. Frey 13, 1962: 78.

Typenfundort: ♂ „De la Nouvelle-Guinée. Coll. de MM Janson et Wallace.“ ♀ Nicht erwähnt. Koitaki Estate, Central Dist., Papua, 18. 3. 1956. Borer of rubber tree, Coll. J. J. A. Szent-Ivanyi.

Typenverbleib: ♂ nicht erwähnt.

Allotype (♀) in Sammlung Schedl.

nocuus, Platypus

Schedl, Phil. Journ. Sci. 57, 1935: 487.

Typenfundort: „Luzon, Mountain Province, Mount Santo Tomas, on *Ficus* sp. (W. Schultz).“

Typenverbleib: „Types in the possession of Mr. W. Schultz (Verbleib?) and in my collection.“

Holotype (♂), Allotype (♀), 1 ♂ Paratype Sammlung Schedl.

Schedl, New Zealand Journ. Sci. 15, 1972: 271.
 Typenfundort: „Norfolk I., Middlegate 120 m,
 and Bumbora, 3. XI. 1967, both specimens ex
Lagunaria paxsonia, G. Kuschel.“

Typenverbleib: „Holotype in the Division of
 Entomology, CSIRO Canberra, one paratype in
 collection Schedl.“

1 ♂ Paratype in Sammlung Schedl.

notatus, Doliopygus

Schedl, Rev. Ent. Moçambique 5, 1962: 872.

Typenfundorte: „Gold Coast. — Congo Belge:
 Elisabethville, II—X—1912, Miss. Agric.; —
 Flandria, 1931, R. P. Hulstaert.“

Typenverbleib: „Typen in Sammlung Schedl
 und British Museum (Nat. Hist.) sowie im Musée
 Royal de l'Afrique Central Tervuren.“

Holotype (♂), 1 ♂ Paratype in Sammlung Schedl.

notatus ssp. *submarginatus*, Doliopygus

Schedl, Rev. Ent. Moçambique 5, 1962: 823.

Typenfundort: Congo Belge: „Yangambi
 XI. 1951, C. Donis. — 4. und 20. X. 1952, K. E.
 Schedl.“

Typenverbleib: nicht erwähnt.

Holotype (♂), Allotype (?) in Sammlung Schedl.

nudus, Platypus

Schedl, Rev. Franç. Ent. 2, 1936: 242.

Typenfundorte: „Guyane Française: Camopi,
 F. Geay coll. — St.-Laurent du Maroni. St.-Jean
 du Maroni, E. Le Moult coll.“

Typenverbleib: „Types in the Museum of Paris
 and in my collection.“

Lectotype (♂), Allotype (?), 2 ♂, 2 ♀ Paratypen
 in Sammlung Schedl.

obconiceps, Mitosoma

Schedl, Ann. Soc. ent. Fr. 6 (1), 1970: 238.

Typenfundort: ♀ „Madagascar, Périeret,
 20—XI—1952, K. E. Schedl.“

Typenverbleib: „Holotype, allotype et paratype
 dans la collection Schedl, paratypes à l'Institut
 scientifique de Madagascar à Tananarive.“

Holotype (♂), Allotype (?), 1 ♂ Paratype
 Sammlung Schedl.

obliquatum, Mitosoma

Schedl, Mém. Inst. Scient. Madagascar, XII,
 1961: 164.

Typenfundorte: „Madagascar, Périeret et Betsa-
 saktry et Antaniditra près Périeret, 16., 17., 21.,
 23., et 24. November 1952, Dr. K. E. Schedl.“

Typenverbleib: „Holotype, Allotype et para-
 types à l'Institut de Recherche Scientifique de
 Madagascar, paratypes aussi dans la collection
 Schedl.“

3 ♂, 4 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

obliquecaudatus, Platypus

♂ Schedl, Ann. Mus. Civ. Genova LIX, 1936: 59.

♀ Schedl, Kol. forstl. Mittgl. 5, 1942, 210.

Typenfundort: ♂ „N. Guinea, Moroka, 1300 m,
 VI—VII—93, L. Loria.“ ♀ „Malaya, Pahang,
 1923, H. M. Pendlebury.“

Typenverbleib: ♂ „Typen im Museo Civico und
 in meiner Sammlung.“ ♀ „Typen im Imperial In-
 stitute of Entomology und in meiner Sammlung.“
 Lectotype (♂), Allotype (?) in Sammlung
 Schedl.

obliquesectus, Platypus

Schedl, Reichenbachia 15, 1975: 229.

Typenfundort: „Neuguinea, Mt. Wilhelm,
 L. Wagner.“

Typenverbleib: „Holotype in Collection
 Schedl.“

Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

obliquentruncatus, Platypus

Schedl, Papua New Guinea Agr. Journ. 23,
 1972: 69.

Typenfundorte: New Guinea. „Nauwata Banda
 logging area, Rd. 14, Bulolo, M. Dist., 5. IX.
 1969, J. Dobunaba. — Yakawa logging area,
 Watut, M. Dist., 30. X. 1969, B. Gray.“

Typenverbleib: „Holotype and allotype in the
 Australian National Collection in Canberra,
 2 female, 1 male paratypes in Collection Schedl
 and 4 male paratypes in the collection of the
 Department of Forests, Bulolo.“

1 ♂, 2 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

obscurus, Platypus

Schedl, Oriental Insects 5 (3), 1971: 939.

Typenfundort: „Java, Preanger, Drescher.“

Typenverbleib: „Holotype in Collection
 Schedl.“

Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

obtectus, Crossotarsus

♂ Schedl, Journ. Fed. Mal. St. Mus. 17, 1935: 641.

♀ Schedl, Sarawak Mus. Journ. IV, 1937: 546. Typenfundort: ♂ „British North Borneo: Mt. Kinabalu, Kamboangah, 7000 ft., III. 1929 (H. M. Pendlebury).“ ♀ „S. O. Borneo.“

Typenverbleib: ♂ „Types in the possession of the Imperial Institute of Entomology and in my collection.“ ♀ „Type in my collection.“

Holotype (♂), Allotype (♀) in Sammlung Schedl.
→ *Platypus*

obtusicornis, Diapus

Schedl, Arkiv f. Zool. 18, 1965: 31.

Typenfundort: „O. Borneo, Mt. Tibang, 1300 m, Mjöberg.“

Typenverbleib: „Holotype (♀) im Naturhistoriska Riksmuseum in Stockholm, eine Paratype in Sammlung Schedl.

1 ♀ Paratype in Sammlung Schedl.

obtusum, Mitosoma

Schedl, Mém. Inst. Scient. Madagascar XII, 1961: 165.

Typenfundort: „Madagascar, Périnet et Betsatsakry près Périnet, 16. et 17. November 1952, Dr. K. E. Schedl.“

Typenverbleib: „Holotype, allotype et paratypes à l'Institut de Recherche Scientifique de Madagascar, paratypes dans la collection Schedl.“

10 ♂, 10 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

occalescens, Doliopygus

Schedl, Ann. Mus. R. Congo Belge, Sci. Zool. 56/8, 1957: 134.

Typenfundort: „Ruanda: Ihembe, 29. VIII. 1952, K. E. Schedl.“

Typenverbleib: „Holotype au Musée Royal du Congo Belge; paratypes dans la même institution et dans la collection Schedl.“

1 ♂ Paratype in Sammlung Schedl.

octocostatus, Crossotarsus

Schedl, Phil. Journ. Sci. 56, 1935: 398.

Typenfundort: „Mount Maquiling, Laguna Province, Philippine Islands; F. C. Hadden collector.“

Typenverbleib: „Types in the possession of Mr. F. C. Hadden and in my collection.“

Holotype (♂), Allotype (♀) in Sammlung Schedl.

octospinosum, Mitosoma

Schedl, Ann. Soc. ent. Fr. 6 (1), 1970: 239.

Typenfundorte: „Madagascar, Bemanpidy, 19-X-1963, F. Brunck. — Madagascar Est, dict. Moramanga, Fanovana, X-1-58, R. Vieu.“

Typenverbleib: „Holotype au Muséum national d'Histoire naturelle de Paris, paratype dans la collection Schedl.“

1 ♂ Paratype in Sammlung Schedl.

odonticeps, Mitosoma

Schedl, Mém. Inst. Scient. Madagascar XII, 1961: 159.

Typenfundorte: „Madagascar, Périnet, 16., 17 et 25 novembre 1952. — Betsatsakry près Périnet, 17. 11. 1952, K. E. Schedl.“

Typenverbleib: „Holotype, allotype et paratypes à l'Institut de Recherche scientifique de Madagascar, paratypes dans la collection Schedl.“

11 ♂, 7 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

omega, Platypus

Schedl, Kontyû 38 (4), 1970: 365.

Typenfundort: „Malaya, Singapore → Nagoya, I-22-'70, ex Sepetir, S. Ono.“

Typenverbleib: „Holotype and one paratype in the collection of the Tokyo Plant Protection Station and one paratype in collection Schedl.“
1 ♂ Paratype in Sammlung Schedl.

omissus, Doliopygus

♂ Schedl, Ann. Mus. R. Congo Belge, Sci. Zool. 56/8, 1957: 133.

♀ Schedl, Rev. Ent. Moçambique 5 (2), 1962: 1116.

Typenfundort: ♂ „Congo Belge: Kivu, Hembe-Bitale, 18. VIII. 1952, K. E. Schedl.“

♀ „Congo, Hembe-Bitale, 18-VIII-1952, K. E. Schedl.“

Typenverbleib: ♂ „Holotype au Musée Royal du Congo Belge; paratypes dans la même institution et dans la collection Schedl.“ ♀ „Allotype in Sammlung Schedl.“

Allotype (♀), 4 ♂, 1 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

omissus, Platypus

Schedl, Pacific Insects 10 (2), 1968: 267.

Typenfundort: „Afariningetu, E. Highland Dist., 7. VI. 1967, B. Gray.“

Typenverbleib: „Holotype and Allotype in Div. of Entomology, C. S. I. R. O., Canberra; paratypes in the Entomology Section, Dep. of Forests, Bulolo and in the Schedl collection.“

4 ♂, 2 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

oneratus, Platypus

Schedl, Kontyū 38 (4), 1970: 366.

Typenfundort: „Philippine Isl.: Tambongan → Shimizu, VI-9-'59, ex Lauan, J. Teshigawara. – Dinajawan → Nagoya, VIII-27-'69, ex Lauan, S. Ono.“

Typenverbleib: „Holotype and one paratype in the collection of the Tokyo Plant Protection Station, two paratypes in collection Schedl.“

2 ♂ Paratypen in Sammlung Schedl.

opacideclivis, Platypus

Schedl, Proc. Linn. Soc. N. S. W. (94) 3, 1970: 227.

Typenfundort: „New Guinea: Tyri Sawmill, S. H. D. 5. VI. 1968, B. Gray; – loc. cit. 6. VI. 1968, B. Gray. – Karamui, Chimbu Dist., 12. VI. 1968, B. Gray.“

Typenverbleib: „Holotype and Allotype in the Australian National Insect Collection in Canberra, paratypes in the collection of the Department of Forests in Bulolo and in collection Schedl.“

6 ♂, 1 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

opacifrons, Platypus

Schedl, Rec. South Austr. Mus. 5, 1936: 515.

Typenfundort: „New Guinea and Bougainville. Solomon Is. (Rev. A. H. Voyce).“

Typenverbleib: „Types in the South Australian Museum (?) and in my collection (♂♂).“

Allotype (?) in Sammlung Schedl.

♂ Holotype verloren.

opacipennis, Platypus

Schedl, Reichenbachia 15, 1975: 230.

Typenfundort: „New Guinea, Wau, 1968, D. H. Jeffers.“

Typenverbleib: „Holotype Collection Schedl.“

Holotype (?) in Sammlung Schedl.

opulentus, Doliopygus

Schedl, Ann. Mus. R. Congo Belge S. 8, 13, 1952: 59.

Typenfundort: „Congo Belge: Yangambi, III. 1951, IV. 1951, C. Donis.“

Typenverbleib: „Holotype au Musée Royal du Congo Belge. Paratype dans la collection Schedl.“

1 ♂ Paratypen in Sammlung Schedl.

ornaticeps, Stenoplatus

Schedl, Phil. Journ. Sci. 56, 1935: 401.

Typenfundort: „Males, Mount Maquiling, Laguna, Luzon, Philippine Islands. „♀“ Luzon.“

Typenverbleib: „Types in the possession of Mr. F. C. Hadden and in my collection.“

Holotype (♂), Allotype (♀) in Sammlung Schedl.
→ *Platypus*

ornatifrons, Platypus

Schedl, Mittl. Münch. Ent. Ges. 32, 1942: 198.

Typenfundort: „Neu-Guinea.“

Typenverbleib: „Type in meiner Sammlung.“

Holotype (♂), Allotype (♀) in Sammlung Schedl.
♂ = *Treptoplatypus multiporus* Schedl.

♀ = *Platypus semiopacus* Strohm.

ornatus, Platypus

Schedl, Rev. Franç. Ent. 2, 1936: 241.

Typenfundort: „Guyane Française, St.-Jean du Maroni, St. Laurent du Maroni. E. Le Moult coll.“

Typenverbleib: „Types in the Museum of Paris and in my collection.“

Lectotype (♂); 1 ♂ Paratype in Sammlung Schedl.

ornatus, Tesserocranulus

Schedl, Rev. Franç. Ent. 2, 1936: 250.

Typenfundort: „Brazil.“

Typenverbleib: „Type in my collection.“

Holotype (?) in Sammlung Schedl.

othiodes, Platypus

Schedl, Ann. Nat. Mus. Wien 78, 1974: 469.

Typenfundort: „In Freshly fallen log, Inakanda Logging Area, Bulolo, Morobe District, 10. VIII. 1972, Alphons.“

Typenverbleib: „Holotype deposited in the Australian National Collection in Canberra, Australia; three paratypes in the collection of the Department of Forests in Bulolo, Papua New Guinea; two paratypes in Collection Schedl.
2 ♂ Paratypen in Sammlung Schedl.

otiosus, Platypus
 ♀ Schedl, Arch. Inst. Biol. Veg. 3, 1936: 100.
 ♂ Wood, Great. Bas. Nat. 26, 1966: 53.
 Typenfundort: ♀ „Mexiko.“
 ♂ „three miles west of El Salto, Durango, Mexico.“
 Typenverbleib: ♀ „Type in meiner Sammlung.
 ♂ Nicht erwähnt (Sammlung Wood).
 Holotype (♀) in Sammlung Schedl.

ovalicollis, Platypus
 Schedl, Ann. Mus. Civ. Genova LIX, 1936: 56.
 Typenfundort: „Sumatra, Si-Rambé, XII–90–III–91, E. Modigliani.“
 Typenverbleib: „Typen im Museo Civico und in meiner Sammlung.“
 Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

ovalis, Trachyostus
 Siehe *fecundus* var. *ovalis*, *Trachyostus*.

pahangensis, Platypus
 Schedl, Journ. Fed. Mal. St. Mus. 18, 1936: 34.
 Typenfundort: „Malay Peninsula. Pahang: Cameron Highlands, 4800 feet, 22., 24. VI. 1935 (H. M. Pendlebury).“
 Typenverbleib: „Types in the Imperial Institute of Entomology and in my collection.“
 Lectotype (♂), Allotype (?) in Sammlung Schedl.

pallidus var. sabroni, Platypus
 Schedl, Ann. Mag. Nat. Hist. (11) 5, 1940: 433.
 Typenfundort: „Papua: Kokoda, 1200 ft., L. E. Cheesman.“
 Typenverbleib nicht erwähnt.
 Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

papuanus, Diapus
 Schedl, Pacific Insects 10 (2), 1968: 269.
 Typenfundort: „Afafiningetu, E. Highland Dist., 7. VI. 1967, in fallen log of Hoop pine, B. Gray.“
 Typenverbleib: „Holotype in Div. of Entomology, C. S. I. R. O., Canberra, paratypes in Entomology Section, Dept. of Forests, Bulolo, T. P. N. G. and in Schedl collection.“
 6 ♂, 12 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

papuanus, Spathidicerus
 Schedl, Stylops 4, 1935: 276.
 Typenfundort: „Papua: Kokoda, 1200 ft., VIII. 33 (L. E. Cheesman).“
 Typenverbleib: „Types in the British Museum (Natural History) and in my collection.“
 Lectotype (♀) in Sammlung Schedl.
 → *Periommatius*

paramonovi, Platypus
 Schedl, Koleopt. Rundschau 50, 1972: 40.
 Typenfundort: „Guiana, (Surinam?), A. Paramonov.“
 Typenverbleib: „Holotype und eine Paratype in Sammlung Schedl.“
 Holotype (♂), 1 ♂ Paratype in Sammlung Schedl.

parinariae, Platypus
 Siehe *rufescens* ssp. *parinariae*, *Platypus*.

partitus, Platypus
 Schedl, Journ. Fed. Mal. St. Mus. 17, 1935: 639.
 Typenfundorte: „Malay States: Selangor, Ayer Itam, on „Sendoksendok“, VI. 28 (M. L. Webber). – Selangor, Rawang, on „Penarahan“ logs, 27. IV. 33 (C. Flemmich).“
 Typenverbleib: „Types in the Imperial Institute of Entomology and in my collection.“
 1 ♂ Paratype in Sammlung Schedl.

parvulus, Crossotarsus
 Siehe *puerulus* var. *parvulus*, *Crossotarsus*.

pasaniae, Platypus
 Schedl, Malayan Forester XXI, 1958: 105.
 Typenfundort: „Malaya, Selangor, 19. VI. 1950, ex *Pasania sundaica* (Fagaceae), F. G. Browne.
 Typenverbleib: „one male in the British Museum of Natural History in London, another one in the Schedl collection.“
 ♂ Lectotype in Sammlung Schedl.

pasohensis, Platypus
 Schedl, Kol. Forstl. Mittlg. 5, 1942: 203.
 Typenfundort: „Malaya, Negri Sembilan, Pasoh F. R., 21–V–1936, ex *Shorea laevis*, F. G. Browne.“
 Typenverbleib: „Typen im Imperial Institut of Entomology und in meiner Sammlung.“
 Lectotype (♂), Allotype (?) in Sammlung Schedl.

paulianum, Mitosoma

♂ Schedl. Mém. Inst. Scient. Madagascar 4, 1950: 111.
 ♀ Schedl, loc. cit. 12, 1961: 166.

Typenfundort: ♂ „Madagascar, Manjakatombo (IX. 1948, R. P.). ♀ „Madagascar, Péritet, 20., 21., et 25 Novembre 1952. — Montagne d'Ambre, 1100 m, 4. and 14. 12. 1952, Dr. Karl E. Schedl.“

Typenverbleib: ♂ „one specimen in the collection of the Institut Scientifique de Madagascar, another one in Coll. Schedl.“ ♀ „Allotype et paratypes à l'Institut de Recherche Scientifique de Madagascar, paratypes dans la collection Schedl.“

Lectotype (♂), 15 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

pedellus, Platypus

Schedl, Reichenbachia 15, 1975: 230.

Typenfundort: „Neu Guinea, Wau, 1200 m, IV. 1965, D. J. J. Szent-Ivany.“

Typenverbleib: „Holotype and allotype in Collection Schedl.“

Holotype (♂), Allotype (♀) in Sammlung Schedl.

pedum, Platypus

Sampson, Arkiv Zool. 19 B, 1927 (1928): 2.

Typenfundort: „Sumatra, Sibajak Vulkan, 1600 m, (Dr. Mjöberg).“

Typenverbleib nicht erwähnt.

1 ♂ Paratype in Sammlung Schedl.

pendleburyi, Diapus

♂ Schedl, Journ. Fed. Mal. St. Mus. 18, 1936: 18.

♀ Schedl, Kol. forstl. Mittlg. 5, 1942: 218.

Typenfundort: ♂ „Malay Peninsula. Selangor; Kuala Lumpur, April 1933, H. M. Pendlebury.“ ♀ „Malaya, Pahang, Fraser's Hill, 4000 Fuß, 1936, M. L. Webber.“

Typenverbleib: ♂ „Type in the Imperial Institute of Entomology and in my collection.“ ♀ „Typen im Imperial Institute of Entomology und in meiner Sammlung.“

Lectotype (♂), Allotype (♀) Sammlung Schedl.

penicillatus, Periommatus

Schedl, Nova Taxa ent. 38, 1965: 14.

Typenfundort: „Uganda, Mpanga, in light trap, K. W. Brown.“

Typenverbleib: „Holotype and one paratype in the British Museum (Natural History), one paratype in collection Schedl.“

1 ♀ Paratype in Sammlung Schedl.

pennatus, Platypus

Schedl, Rev. Ent. Moçambique 5, 1962: 643.

Typenfundort: „Kenya: S. Kinangop, ex Cassipourea sp., J. C. M. Gardner; 1950, ex felled „Musaïs“, J. C. M. Gardner.“

Typenverbleib: „Typen in Sammlung Schedl, weitere Exemplare aus der Typenserie im British Museum.“

Holotype (♂), Allotype (♀) in Sammlung Schedl.

perangustus, Platypus

Schedl, Kol. forstl. Mittlg. 5, 1942: 202.

Typenfundort: „Malaya, Rotan Tunggal F. R., 1932, F. G. Browne.“

Typenverbleib: „Typen im Imperial Institute of Entomology und in meiner Sammlung.“

Lectotype (♂) in Sammlung Schedl.

perbinodus, Platypus

Schedl, Ent. Bl. 30, 1934: 211.

Typenfundort: „Rio de Janeiro.“

Typenverbleib: „Type in meiner Sammlung.“

Holotype (♀) in Sammlung Schedl.

perblandus, Platypus

Schedl, Rev. Franç. Ent. 2, 1935: 46.

Typenfundort: „Venezuela. État d'Apure: San Fernando de Apure (Mayeul Grisol coll.).“

Typenverbleib: „Types in the possession of the Muséum d'Histoire Naturelle de Paris and in my collection.“

Lectotype (♂), Allotype (♀) in Sammlung Schedl.

perbrevis, Dolioptygus

Schedl, Ann. Mus. R. Congo Belge S. 8, 13. 1952: 30.

Typenfundort: „Congo Belge: Yangambi, XI. 1951, C. Donis.“

Typenverbleib: „Holotype au Musée Royal du Congo Belge. Paratypes dans la même instituti et dans la collection Schedl.“

Allotype (♀), 3 ♂, 1 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

→ *Doliopygus brevis* ssp. *perbrevis*

perbrevis var. *breviusculus*, *Doliopygus*

Schedl, Ann. Mus. R. Congo Belge S. 8, 13, 1932: 31.

Typenfundort: Congo Belge: „Yangambi, 1951, C. Donis.“

Typenverbleib nicht erwähnt.

Holotype (♂), Allotype (♀), 7 ♂, 3 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

→ *Doliopygus brevis* ssp. *breviusculus*

perbrevis var. *solidus*, *Doliopygus*

Schedl, Rev. Zoo. Bot. Afr. 50, 1954: 85.

Typenfundorte: Gold Coast: „Koforidua, 25. I. 1947, G. H. Thompson. — Mpraeso, 20. XI. 1945, G. H. Thompson, etc.“

Typenverbleib: „Types in the British Museum of Natural History and in collection Schedl.“

Lectotype (♂), Allotype (♀), 2 ♂, 4 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

→ *Doliopygus brevis* ssp. *solidus*

percomis, *Platypus*

Schedl, Rev. Franç. Ent. 2, 1936: 239.

Typenfundort: „Venezuela, Moritz 1858.“

Typenverbleib: „Types in my collection.“

Holotype (♂), Allotype (♀), 1 ♂ Paratype in Sammlung Schedl.

perdifficilis, *Platypus*

Schedl, Rev. Franç. Ent. 2, 1936: 245.

Typenfundort: „Rio Gr. do Sul“ (Stieglmayr).

Typenverbleib: „Type in my collection.“

Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

perdiligens, *Platypus*

Schedl, Rev. Franç. Ent. 2, 1936: 240.

Typenfundort: „Guyane Française, Nouv Chantier and St.-Laurent du Maroni, E. Le Moult coll.“

Typenverbleib: „Types in the Museum of Paris and in my collection.“

Lectotype (♂), Allotype (♀), 2 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

peregrinus, *Platypus*

Schedl, Rev. de Ent. 5, 1935: 356.

Typenfundort: „Mexico.“

Typenverbleib: „Type in my collection.“

Holotype (♀) in Sammlung Schedl.

perforans, *Platypus*

Schedl, Pan Pacific Ent. 37, 1961: 232.

Typenfundort: „Bolivia, Corvico, Huarinillas, 12-II-1949, Dr. Kuschel.“

Typenverbleib: „Holotype female in the Schedl collection.“

Holotype (♀) in Sammlung Schedl.

pernimicus, *Platypus*

Schedl, Ent. Ber. X. 1941: 358.

Typenfundorte: „Java, Mount Gedé, 1450 m, 25-VIII-1923, Nr. 20, Kalshoven; — wie vor 800 m, XI-1924. — Buitenzorg. VII-1919, uit theekistenhouw leg. Dr. Bernard.“

Typenverbleib: „Typen in Sammlung Kalshoven und Schedl.“

Lectotype (♂), Allotype (♀), 2 ♂, 2 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

→ *Baiocis*

permarginatus, *Platypus*

Schedl, Rev. Franç. Ent. 2, 1936: 225.

Typenfundort: „Guyane Française Nouveau Chantier, St.-Jean du Maroni, St.-Laurent du Maroni, E. Le Moult Coll. — Camopi, F. Geay coll.“

Typenverbleib: „Types in the Museum of Paris and in my collection.“

Lectotype (♂), Allotype (♀), 1 ♂, 1 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

permimicus, *Platypus*

Schedl, Rev. Franç. Ent. 2, 1936: 237.

Typenfundort: „Guyane Française, St. Laurent du Maroni and Bas Maroni, E. Le Moult coll.“

Typenverbleib: „Types in the Museum of Paris and in my collection.“

Lectotype (♂), Allotype (♀) Sammlung Schedl.

perminutissimus, *Crossotarsus*

Schedl, Rev. Zool. Bot. Afr. 1/XXIX, 1936: 130.

Typenfundort: „Kamerun und Span. Guinea.“

Typenverbleib: „Typen im Zoologischen Museum der Universität Berlin und in meiner Sammlung.“

Holotype (♀) (Kamerun) in Sammlung Schedl.

perminutissimus, *Doliopygus*

Schedl, Rev. Zool. Bot. Afr. 50, 1954: 65.

Typenfundort: Gold Coast: „Mpraeiso, 17. VIII. 1945, 15. X. 1945, 7. IX. and 23. IX. 1945, G. H. Thompson.“

Typenverbleib: „Types in the British Museum of Natural History and in collection Schedl.“

Lectotype (δ), 1 δ Paratype in Sammlung Schedl.

permodesmus, *Platypus*

•Schedl, Rev. Franç. Ent. 2, 1936: 235.

Typenfundort: „French Guyana, St.-Laurent du Maroni, E. Le Moult coll.“

Typenverbleib: „Types in the Museum of Paris and in my collection.“

Holotype (?) in Sammlung Schedl.

pernanulus, *Crossotarsus*

δ Schedl, Phil. Journ. Sci. 57, 1935: 482.

φ Schedl, Rec. South Austr. Mus. 5, 1936: 514.

Typenfundort: δ „Luzon, Laguna Province, Mount Maquiling, 400 feet altitude (F. C. Hadden).“ φ „North Queensland (J. H. Smith): ex Bolly Gum and Sparooa, Gaagarr, March 22, 1934.“

Typenverbleib: δ „Types in the possession of Mr. F. C. Hadden and in my collection.“ φ „Types in the Imperial Institute of Entomology and in my collection.“

Lectotype (δ), Allotype (?), 1 δ Paratype in Sammlung Schedl.

→ *Baiocis*

pernix, *Platyscapus*

Schedl, Rev. Zool. Bot. Afr. 34, 1941: 418.

Typenfundort: „St. Thomé.“

Typenverbleib: „Type in meiner Sammlung.“

Holotype (δ) in Sammlung Schedl.

→ *Cylindropalpus*

pernudus, *Platypus*

Schedl, Rev. Franç. Ent. 2, 1936: 243.

Typenfundort: „Guyana? ? (old collection).“

Typenverbleib: „Types in my collection.“

Holotype (δ), Allotype (?) in Sammlung Schedl.

persimilis, *Synmerus*

δ Schedl, Rev. Zool. Bot. Afr. XXIII, 1933: 203.

φ Schedl, Ann. Mus. R. Congo Belge S. 8, 13, 1952: 60.

Typenfundorte: δ „Haut-Uélé: Moto, L. Burgeon. — Haut-Uélé, Adra, Dr. H. Schouteden.“ φ „Congo Belge: Yangambi, V. bis XI. 1951, C. Donis.“

Typenverbleib: δ „Types au Musée du Congo Belge and in my collection.“ φ „Allotype au Musée Royal du Congo Belge à Tervuren. Paratype dans la même institution, à l'Institut Royal des Sciences naturelles de Belgique dans la collection Schedl.“

Lectotype (δ), 1 φ Paratype in Sammlung Schedl.

→ *Alitosoma*

pertenuis, *Crossotarsus*

δ Schedl, Ann. Mag. Nat. Hist. (10) XV, 1935: 315.

φ Schedl, Mittlg. Münch. Ent. Ges. 29, 1939: 169.

Typenfundort: δ „French Equatorial Africa: Lambarené (R. Ellenberger, 1911). φ „Ukerewe Insel“ (Uganda).“

Typenverbleib: δ „Types in the Muséum d'Histoire Naturelle, Paris, and in my collection.“ φ „Typen in Sammlungen Conrads und Schedl.“

Allotype (?), 1 δ Paratype in Sammlung Schedl.

= *Trioza stus banghaasi* ssp. *pertenuis*

pertinax, *Platyscapus*

Schedl, Rev. Zool. Bot. Afr. 34, 1941: 418.

Typenfundort: „Kamerun.“

Typenverbleib: „Type in meiner Sammlung.“

Holotype (δ) in Sammlung Schedl.

→ *Cylindropalpus*

pertusus, *Platypus*

δ (?) Chapuis, Monogr. Platypides 1866: 170.

φ Schedl, Inst. R. Sci. Nat. Belg. S. 2, Fasc. 62, 1960: 28.

Typenfundort: δ (?) „De Caracas. Coll. de M. Sallé. Venezuela.“ φ „Venezuela, 1958, Dr. Moritz.“

Typenverbleib: δ nicht erwähnt. φ „Allotype in Sammlung Schedl.“

Allotype (?) in Sammlung Schedl.

petax, *Platypus*

Schedl, Ann. Nat. Hist. Mus. Wien 78, 1974: 469.

Typenfundort: „In fallen log Garuga floribunda; Latep Logging Area, Bulolo, Morobe District, 9. VIII. 1972, H. Ivagai & Alphons.“

Typenverbleib: „Holotype deposited in the Australian National Collection in Canberra, Australia; two paratypes in the collection of the Department of Forests, Bulolo, Papua New Guinea; one paratype in Collection Schedl.“

1 δ Paratype in Sammlung Schedl.

philippinensis, *Diacavus*

Schedl, Kol. forstl. Mittlg. 5, 1942: 216.

Typenfundort: „Philippinen.“

Typenverbleib: „Type in meiner Sammlung.“

Holotype (♂), 1 ♂ Paratype in Sammlung Schedl.

philippinensis, *Platypus*

♂ Blandford, Trans. Ent. Soc. London 1896: 193.

♀ Schedl, Phil. Journ. Sci. 56, 1935: 395.

Typenfundort: ♂ „Philippine Is.“ ♀ „Mount Maquiling, Laguna Province, Philippine Islands (Bautista).“

Typenverbleib: ♂ nicht erwähnt. ♀ „Types in the possession of Mr. F. C. Hadden and in my own collection.“

Allotype (♀) in Sammlung Schedl.

philippinensis, *Spathidicerus*

Schedl, Kol. forstl. Mittlg. 5, 1942: 216.

Typenfundort: „Philippinen.“

Typenverbleib: „Type in meiner Sammlung.“

Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

→ *Periommatius*

piceus, *Platypus*

Siehe *cupulatus* ssp. *piceus*, *Platypus*.

picinus, *Platypus*

Schedl, Ann. Mus. R. Congo Belge, S. 8, 13, 1952: 22.

Typenfundort: „Congo Belge, Yangambi, VIII à XI—1950 . . . etc. C. Donis.“

Typenverbleib: „Holotype Musée Royal do Congo Belge. Paratypes dans la même institution et dans la collection Schedl.“

Allotype (♀), 5 ♂, 2 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

pilidens, *Platypus*

Schedl, Ent. Arb. Mus. Frey 6, 1955: 309.

Typenfundort: „Neu-Guinea, Berlinhafen.“

Typenverbleib: „Type in Sammlung Schedl.“

Typen (♂) an Museum Budapest abgetreten.

piniperda, *Platypus*

Schedl, Oriental Insects 3, 1969: 65.

Typenfundort: „Burma: Kalaw, S. Shan States, 10. I. 1933, ex *Pinus khasia*, D. J. Atkinson. — Mong Kung, S. Shan States, 10. I. 1933, ex *Pinus khasia*, D. J. Atkinson.“

Typenverbleib: „Holotype and allotype, also some paratypes in the collection of the Forest Research Institute, Dehra Dun; paratype also in collection Schedl.“

2 ♂, 1 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

piniperda ssp. *cambodianus*, *Platypus*

Schedl, Kontyû, 37 (2), 1969: 216

Typenfundort: „Cambodia, Phnompenh → Tokyo, V—28—'66, K. Sato.“

Typenverbleib: „Holotype, allotype and one paratype in the collection of the Tokyo Plant Protection Station, one pair of paratypes in collection Schedl.“

2 ♂, 1 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

planifrons, *Periommatius*

Schedl, Rev. Zool. Bot. Afr. 34, 1941: 423.

Typenfundort: „Casamance.“

Typenverbleib: „Type in meiner Sammlung.“

Holotype (♀) in Sammlung Schedl.

planodeclivis, *Platypus*

Schedl, Kol. forstl. Mittlg. 5, 1942: 206.

Typenfundort: „Malaya, Pahang, Raub (Chengal), 11—IV—1929, F. G. Browne.“

Typenverbleib: „Typen im Imperial Institute of Entomology und in meiner Sammlung.“

Lectotype (♂) in Sammlung Schedl.

plumatus, *Diapus*

Schedl, Phil. Journ. Sci. 60, 1936: 66.

Typenfundort: „Philippines.“

Typenverbleib: „Type in my collection.“

Holotype (♀) in Sammlung Schedl.

porcellus, *Platypus*

♂ Schedl, Kol. forstl. Mittlg. 5, 1942: 209.

♀ Schedl, Papua New Guinea Agr. Journ. 23, 1972: 70.

Typenfundort: ♂ „Solomon Isl.“ ♀ „Yakawa logging area, Watut, M. Dist., 30. X. 1969, H. Ivagai and Jack.“

Typenverbleib: ♂ „Type in meiner Sammlung.“

♀ „Allotype in the Australian National Collection in Canberra and 1 paratype in Collection Schedl.“

Holotype (♂), 1 ♀ Paratype in Sammlung Schedl.

porosus, Platypus

Schedl, Mittg. Münch. Ent. Ges. 32, 1942: 193.
 Typenfundort: „New Guinea.“
 Typenverbleib: „Type in meiner Sammlung.“
 Holotype (?) in Sammlung Schedl.
 = *poriocollis* nom. nov.

posticalis, Doliopygus

Siehe *bidentatus* ssp. *posticalis*, *Doliopygus*.

praecellens, Platypus

Schedl, Proc. Linn. Soc. N. S. W. (94) 3, 1970: 228.

Typenfundort: „New Guinea: Porotop L. M. Station, W. H. D., 6. III. 1968, in *Nothofagus* sp., 7. III. 1968, in log, D. H. Jeffers.“

Typenverbleib: „Holotype in the Australian National Insect Collection in Canberra, one paratype in the collection of the Department of Forests in Bulolo and in collection Schedl.“
 2 ♂ Paratypen in Sammlung Schedl.

praeclarus, Doliopygus

♂ Schedl, Rev. Zool. Bot. Afr. XXIII, 1933: 199.

♀ Schedl, Rev. Zool. Bot. Afr. 34, 1941: 407.

Typenfundorte: ♂ Congo Belge: „Katanga: Lubombo. — Elisabethville, Ch. Seydel. — Dunga, C. F. Legros.“ ♀ „Muansa, D. O. A., 12-XII-1915, leg. Holtz.“

Typenverbleib: ♂ „Types in the Musée du Congo and in my collection.“ ♀ „Typen im Berliner Zoologischen Museum und in meiner Sammlung.“

Lectotype (♂), Allotype (♀), 1 ♂, 2 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

praepositus, Platypus

♂ Schedl, Proc. Linn. Soc. N. S. W. (94) 3, 1970: 229.

♀ Schedl, Papua New Guinea Agr. Journ. 23, 1972: 58.

Typenfundorte: ♂ „New Guinea, Watut Valley, 1200 m, Morobe District, 1. III. 1968, B. Gray & F. R. Wyllie. — Karamui, Chimbu District, 11. VI. 1968. — Derebe D. N. „Kero“, B. Gray. — Derebe D. N. „Pn'ugusea“, B. Gray.“ ♀ „New Guinea (NE.), Wau, Kunai Creek, 1.270 m, 22. VIII. 1963, 5. IX. 1961, J. Sedlacek.“

Typenverbleib: ♂ „Holotype in the Australian National Collection in Canberra, paratypes in the Collection of the Department of Forests in Bulolo and in collection Schedl.“ ? „Allotype female, 2 paratypes in the Bernice P. Bishop Museum, 1 paratype in Collection Schedl and 1 in the collection of the Department of Forests, Bulolo.“

2 ♂, 1 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

praeteritus, Platypus

Schedl, Proc. Linn. Soc. N. S. W. (94) 3, 1970: 230.

Typenfundorte: „New Guinea, Porotop L. Station, W. H. D., 6. IV. 1968, D. H. Jeffers. — Wabag W. H. D., 6. III. 1968, D. H. Jeffers.“

Typenverbleib: „Holotype and allotype in the Australian National Insect Collection, one male paratype in the collection of the Department of Forests in Bulolo, one pair of paratypes in the collection Schedl.“

1 ♂, 1 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

pretiosus, Platypus

Schedl, Pan Pacific Ent. 37, 1961: 233.

Typenfundort: „Venezuela, Mt. Duida, 4. XI. 1928, Tate 99.“

Typenverbleib: „Holotype male . . . is deposited in the collections of the California Academy of Sciences; paratypes in the Schedl collection.“
 2 ♂ Paratypen in Sammlung Schedl.

principensis, Stenoplatus

Schedl, Ann. Mus. Civ. Genova LIX, 1936: 60.

Typenfundort: „Is. Principe, Roca Inf. D. Henrique, 1—IV—1901, 100–300 m, L. Feae.“

Typenverbleib: „Typen im Museo Civico und in meiner Sammlung.“

Lectotype (♂) in Sammlung Schedl.

→ *Platypus*

prociduus, Crossotarsus

Schedl, Reichenbachia 15, 1975: 222.

Typenfundort: „New Guinea, Geelvink Bay, 10 m, 1968. M. S.“

Typenverbleib: „Holotype in Collection Schedl.“

Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

prolongatus, Doliopygus

Schedl, Rev. Ent. Moçambique 5, 1962: 1117.
 Typenfundort: „Senegal, 1924, H. L.“
 Typenverbleib: „Holotype in Sammlung Schedl.“
 Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

propatulus, Crossotarsus

♂ Schedl, Ent. Nachrbl. IX, 1935: 153.
 ♀ Schedl, Ent. Bl. 33, 1937: 35.
 Typenfundort: ♂ „Amani (Morstatt leg.), Deutsch-Ostafrika.“ ♀ „D. O.-Afrika, Ranga und Nord Rubeko, Methner.“
 Typenverbleib: ♂ „Typen im Zoologischen Museum Hamburg (zerstört im Weltkrieg II) und in meiner Sammlung. ♀ „Typen im Berliner Zool. Museum und in meiner Sammlung.“
 Lectotype (♂), Allotype (♀) in Sammlung Schedl.
 → *Triozastus banghaasi* ssp. *propatulus*.

propinquus, Doliopygus

Schedl, Rev. Zool. Bot. Afr. 50, 1954: 65.
 Typenfundort: Gold Coast: „Mpraeso, 19. IX. 1945, 7. IX. and 23. IX. 1945, 23. I. 1947, G. H. Thompson.“
 Typenverbleib: „Types in the British Museum of Natural History and in collection Schedl.“
 Lectotype (♂), Allotype (♀), 1 ♂, 1 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

propinquus, Platypus

Schedl, Beitr. Ent. 9, 1959: 555.
 Typenfundort: „Brasilien, Nova Teutonia, VIII, 1941, F. Plaumann.“
 Typenverbleib: „Holotype und Allotype in Sammlung Schedl, Paratypen in Sammlung Plaumann und im Deutschen Entomologischen Institut Berlin.“
 Holotype (♂), Allotype (♀), 7 ♂, 5 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

protenus, Crossotarsus

Schedl, Journ. Fed. Mal. St. Mus. 18, 1939: 356.
 Typenfundort: „Malaya, Pahang: Kemasul. For. Res., 12. II. 1936. — Rotan Tunggal For. Res., 1. VII. 1932 (F. G. Browne).“
 Typenverbleib: „Types in the British Museum (Nat. Hist.) and in my collection.“
 Lectotype (♂) in Sammlung Schedl.
 → *Platypus*

proxilus, Doliopygus

Schedl, Rev. Ent. Moçambique 8, 1965: 378.
 Typenfundort: „Nig. (vermutlich Nigeria).“
 Typenverbleib: „Holotype in Sammlung Schedl.“
 Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

proximus, Doliopygus

Siehe *ukereeweensis* ssp. *proximus*, *Doliopygus*.

pseudocupulatus, Platypus

Schedl, Journ. Fed. St. Mal. Mus. 17, 1935: 635.
 Typenfundorte: „Malay States: Selangor: Rawang, 16. 5. 33 (C. O. Flemmich). — Sungai Buloh, 27. 12. 29 (M. L. Webber). — Kajang, March, 1928 (M. L. Webber).“
 Typenverbleib: „Types in the possession of the Imperial Institute of Entomology and in my collection.“
 Holotype (♂), Allotype (♀) in Sammlung Schedl.

pseudocupulatus ssp. artecavus, Platypus

Schedl, Arch. Naturg. 10, 1941: 422.
 Typenfundorte: „Papua, Kokoda, 1200 ft. — Papua Mondo, 5000 ft., II-1934. — Mafulu, 4000 ft., 1-1934, alle L. M. Cheesman. Niederl. Neu Guinea, Cyclops Mts., Sabron, Camp I, 1200 ft., 15-V-1936, L. M. Cheeseman. — Finnish Haven, Neu Guinea, L. Wagner.“
 Typenverbleib nicht erwähnt.
 Holotype (♂), Allotype (♀) in Sammlung Schedl.

pseudocupulatus ssp. sundaensis, Platypus

Schedl, Arch. Naturg. 10, 1941: 421.
 Typenfundorte: „Java, Bandjar, IV-1933. — Kediri, V. 1924, 1925. — Semarang, I-1925, 20-IX und 8-XI-1927, Teak Forest, 12-XI-1928. — Japara, V-1933. — Kedaton, VIII-1927. — Tegal, 1919. — Gadoengan, 10-V-1924. — Borneo, I-1933. — Deli, VIII-1926.“
 Typenverbleib nicht erwähnt.

Holotype (♂), Allotype (♀), 1 ♂ Paratype in Sammlung Schedl.

pseudocurtus, Platypus

Schedl, Journ. Fed. Mal. St. Mus. 17 1935: 635.
 Typenfundort: „Malay States: Pahang Menta-kab. — Pahang Traunum, ex *Shorea leprosula*. — Jahore North, Kluang, ex „Kapur‘logs“.“
 Typenverbleib: „Types in the possession of the Imperial Institute of Entomology and in my collection.“
 Lectotype (♀) in Sammlung Schedl.

pseudodignatus, Platypus

Schedl, Reichenbachia I/27, 1963: 232.

Typenfundort: „Brasilien: São Paulo, Caraguatuba, Res. Flor. 40 m, 22. V. bis 1. VI. 1962, Exp. Dep. Zool.“

Typenverbleib: „Holotype in Sammlung Schedl, Paratypen im Exp. Dept. Zool. São Paulo.“

Holotype (♂), 1 ♂ Paratype in Sammlung Schedl.

pseudolongulus, Platypus

Schedl, Reichenbachia I/27, 1963: 233.

Typenfundort: „Franz. Guyana.“

Typenverbleib: „Holotype in Sammlung Schedl.“

Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

pseudomajor, Periommatius

♂ Schedl, Rev. Zool. Bot. Afr. 50, 1954: 60, 63.

♀, Schedl, Ann. Hist. Nat. Mus. Hungarici 64, 1972: 293.

Typenfundorte: ♂ „Gold Coast: Mpresa, 1945, G. H. Thompson. — Kamerun: Barombi Stat. Zeuner S.“ ♀ „Côte d'Ivoire, Adiopodumé, 15. VI. 1952. — Ghana, Ashanti Region, Abofour, Opro River, 320 m, N7°07', W1°48', 7. VI. 1966.“

Typenverbleib: ♂ „Types in the British Museum of Natural History and collection Schedl.“

♀ „Allotype und eine Paratype in Sammlung Schedl, eine Paratype im Naturwissenschaftlichen Museum in Budapest.“

Lectotype (♂), Allotype (♀), 1 ♂, 1 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

pseudoopacus, Platypus

Schedl, Rec. South Austr. Mus. 5, 1936: 517.

Typenfundort: „New South Wales: Dorrigo.“

Typenverbleib: „Types in South Australian Museum and in my collection.“

Lectotype (♂), Allotype (♀), 1 ♂, 1 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

pseudoplicatus, Platypus

Schedl, Rev. Ent. 3, 1933: 168.

Typenfundort: „Costa Rica, San José, 1000–1200 m, 14–VIII–1930, F. Nevermann leg.“

Typenverbleib: nicht erwähnt.

Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

pseudoselysi, Platypus

Schedl, Papua New Guinea Agr. Journ. 23, 1972: 71.

Typenfundort: „New Guinea.“

Typenverbleib: „Holotype Collection Schedl.“

Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

pseudosolidus, Platypus

♂ Schedl, Ann. Mus. Civ. Genova LIX, 1936: 56.

♀ Schedl, Sarawak Mus. Journ. VI, 1955: 370.

Typenfundort: ♂ „Sumatra, Si Rambé, XII–90–III–91, E. Modigliani.“ ♀ „Sarawak, Kuching, 13–XII–1958, F. G. B.“

Typenverbleib: ♂ „Typen im Museo Civico und in meiner Sammlung.“ ♀ „Allotype in the British Museum.“

Lectotype (♂), 1 ♀ Paratype Sammlung Schedl.

pseudoterminatus, Platypus

Schedl, Journ. Fed. Mal. St. Mus. 18, 1936: 35.

Typenfundort: „Malay Peninsula. Pahang: Rotan Tunggal Forest Reserve, 10. IV. 1933 and 24. VI. 1932, F. G. Browne.“

Typenverbleib: „Types in the Imperial Institute of Entomology and in my collection.“

Lectotype (♂) in Sammlung Schedl.

ptochoides, Platypus

Schedl, Kontyû 38 (4), 1970: 367.

Typenfundort: „Philippine Islands, Talomo → Miyako, X–14–'69, ex Lauan, T. Sato.“

Typenverbleib: „Holotype and two paratypes in the collection of the Tokyo Plant Protection Station, 3 paratypes in collection Schedl.“

3 ♂ Paratypen in Sammlung Schedl.

puer, Diapus

Schedl, Proc. Linn. Soc. N. S. W. (94) 3, 1970: 223.

Typenfundort: „New Guinea: Oomsis, Morobe Dist., 15. II. 1968, B. Gray.“

Typenverbleib: „Holotype in the Australian National Insect Collection in Canberra, 7 cotypes in the Department of Forests, Bulolo, and 3 ♂♂ paratypes in collection Schedl.“

3 ♂ Paratypen in Sammlung Schedl.

puerulus, *Crossotarsus*

Schedl, Journ. Fed. Mal. St. Mus. 18, 1939: 357.
Typenfundort: „Malaya, Perak: Trolak F. R., 11. II. 1937, F. G. Browne.“

Typenverbleib: „Types in the British Museum (Nat. Hist.) and in my collection.“

Lectotype (♂), Allotype (♀) Sammlung Schedl.

→ *Platypus*

puerulus var. *parvulus*, *Crossotarsus*

Schedl, Journ. Fed. Mal. St. Mus. 18, 1939: 358.

Typenfundort: „Kepong, ex fallen *Eluteriospermum: tapos*, 17. XII. 1934 and dead tree, 14. XII. 1936 (F. G. B.).“

Typenverbleib: nicht erwähnt.

Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

→ *Platypus*

pulchellus, *Cenocephalus*

Schedl, Ent. Nachrbl. IX, 1935: 152.

Typenfundort: „Guyana.“

Typenverbleib: „Type in meiner Sammlung.“

Holotype (♀) in Sammlung Schedl.

→ *Mitosoma*

pulchellus ssp. *minor*, *Cenocephalus*

♂ Schedl, Pan Pacific Ent. 37, 1961: 233.

♂ Schedl, Koleopt. Rundschau 48, 1970: 110.

Typenfundort: ♀ „Surinam, Moengo, Boven, Cottica R., 12. and 17–V–1927, Cornell University.“ ♂ „Brasil, Xingu, Matto Grosso, XI. 1961, Alvarenga & Werner. — Faz. Nova Orlandia, Jatai, Brasil, I. 1946, Martins, Morante & Silva.“

Typenverbleib: ♀ nicht erwähnt. ♂ „Allotype in der Sammlung des Departamento de Zoologia, Secretaria de Agricultura, in São Paulo, Paralelotype in Sammlung Schedl.“

Holotype (♂), 1 ♀ Paratype in Sammlung Schedl.

→ *Mitosoma*

pumilio, *Platyscapus*

Schedl, Rev. Zool. Bot. Afr. 34, 1941: 419.

Typenfundort: „Congo.“

Typenverbleib: „Type in meiner Sammlung.“

Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

→ *Cylindropalpus*

punctiventris, *Doliopygus*

Schedl, Ann. Mus. R. Congo Belge S. 8, 13, 1952: 52.

Typenfundort: „Congo Belge: Yangambi, IX. und X. 1951, C. Donis.“

Typenverbleib: „Holotype au Musée Royal du Congo Belge. Paratypes dans la même institution, à l’Institut Royal de Sciences Naturelles de Belgique et dans la collection Schedl.“

Allotype (♀), 18 ♂, 1 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

pusillus, *Platypus*

♂ (?) Chapuis, Monogr. Platypides 1866: 232.

♀ Schedl, Beitr. Ent. 9, 1959: 556.

Typenfundort: ♂ „Du Bresil, Bahia.“ ♀ „Matto Grosso: Rio Caraguata, 16. IV. 1953, F. Plaumann.“

Typenverbleib: ♂ nicht erwähnt. ♀ „Allotype in Sammlung Schedl.“

Allotype (♀), 3 Paratypen in Sammlung Schedl.

pusillus, *Cenocephalus*

Schedl, Rev. Franç. Ent. 2, 1936: 250.

Typenfundort: „French Guyana: Nouveau Chantier, St.-Jean du Maroni, E. Le Moult coll.“

Typenverbleib: „Types in the Museum of Paris and in my collection.“

Lectotype (♂), 5 ♂ Paratypen in Sammlung Schedl.

→ *Mitosoma*

pusillus, *Platypus*

Schedl, Ann. Mus. R. Congo Belge S. 8, 13, 1952: 22.

Typenfundort: „Congo Belge: Yangambi, XI. 1951, C. Donis.“

Typenverbleib: „Holotype au Musée Royal du Congo Belge. Paratypes dans la même institution et dans la collection Schedl.“

8 ♂, 10 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

→ *Cylindropalpus*

pygmaeolus, *Doliopygus*

Schedl, Ann. Mus. R. Congo Belge, Sci. Zool. 56/8, 1957: 137

Typenfundort: „Congo Belge: Yangambi, 12. VIII. 1952; — route Stanleyville - Irumu, Camp Putnam, 25. VII. 1952, K. E. Schedl.“

Typenverbleib: „Holotype au Musée Royal du Congo Belge; paratype dans la collection Schedl. 1 ♂ Paratype in Sammlung Schedl.“

pygmaeus, Platypus

Schedl, Ann. Mus. R. Congo Belge S. 8, 13, 1952: 25.

Typenfundort: „Congo Belge, Yangambi, VI–1951; VII–1951, C. Donis.“

Typenverbleib: „Holotype au Musée Royal du Congo Belge. Paratype dans la collection Schedl.“

1 ♂ Paratype in Sammlung Schedl.

→ *Platypus refertus* ssp. *pygmaeus*

pygmaeus, Platypus

Siehe auch *refertus* ssp. *pygmaeus*, *Platypus*.

quadraticaudatus, Platypus

Schedl, Ent. Bl. 30, 1934: 211.

Typenfundort: „Carracas.“

Typenverbleib: „Typen in meiner Sammlung.“

Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

quadricinctus, Platypus

Schedl, Ent. Arb. Mus. Frey 13, 1962: 77.

Typenfundort: „Australian, N. S. W., Tweed R., Deuquet Collection.“

Typenverbleib: „Type in Sammlung Schedl.“

Holotype (♂) (Type) in Sammlung Schedl.

quadricuspidatus, Platypus

Schedl, Rev. Brasil. Biol. 9 (3), 1949: 283.

Typenfundort: „Brasil, Nova Teutonia, 1944, F. Plaumann Coll.“

Typenverbleib: „Types in Coll. Schedl and Plaumann.“

Holotype (♂), Allotype (♀), 10 ♂, 3 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

quadridens, Platypus

Schedl, Ent. Bl. 33, 1937: 38.

Typenfundort: „Mexico, Sierra de Durango und Camelias, Staat Durango.“

Typenverbleib: „Typen im Zoologischen Museum Berlin und in meiner Sammlung.“

Lectotype (♂), Allotype (♀) in Sammlung Schedl.

quadridens, Tesserocerus

Schedl, Koleopt. Rundschau 50, 1972: 84.

Typenfundort: „Brasilien, Jacareacanga, Pará, XII, 1968, M. Alvarenga.“

Typenverbleib: „Holotype und 1 Paratype im Museu de Zoologia da Universidade de São Paulo, 1 Paratype in Sammlung Schedl.“

1 ♂ Paratype in Sammlung Schedl.

quadrifissilis, Platypus

♂ Schedl, Ann. Mus. Civ. Genova LIX, 1936: 58.
♀ Schedl, Phil. Journ. Sci. 90, 1961: 96.

Typenfundort: ♂ „Mt. Makiling, Laguna, P. I. 400 Fuß, ex *Pterocymbium cinctorum*, F. C. Hadden Coll. und Mentawai, Sipora Sereinu, V–VI–94, E. Modigliani.“ ♀ „Malaya, Selangor, Buloh Forest Reserve, November 16, 1925.“

Typenverbleib: ♂ „Typen im Museo Civico und in meiner Sammlung.“ ♀ „Allotype in Sammlung Schedl.“

Lectotype (♂), Allotype (♀), 2 ♂ Paratypen in Sammlung Schedl.

quadrifoveolatus, Diacavus

Schedl, Kontyû 38 (4), 1970: 369.

Typenfundort: „Borneo (Sabah), Semporna → Miyako, VII–22–’69, ex Lauan, T. Sato.“

Typenverbleib: „Holotype in the collection of the Tokyo Plant Protection Station and one paratype in collection Schedl.“

1 ♂ Paratype in Sammlung Schedl.

quadrinotatus, Platypus

Schedl, Reichenbachia 15, 1975: 231.

Typenfundort: „New Guinea, Wau, 1968, D. H. Jeffers.“

Typenverbleib: „Holotype in Collection Schedl.“

Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

quadriporus, Crossotarsus

Beeson, Ind. For. Rec. III/3, 1937: 96.

Typenfundort: „Bengal: Darjeeling division, Dehrepani, 6000'. 14. IX. 1929, J. C. M. Gardner ex *Quercus lamellosa*.“

Typenverbleib: „Types in F. R. I., Dehra Dun.“

1 ♂ ex typis in Sammlung Schedl.

→ *Platypus*

quadriporus, Diacavus

Schedl, Kol. forstl. Mittgl. 5, 1942: 217.

Typenfundorte: „Malaya, Selangor, Buloh F. R., 11–V–1936; – wie von 16–XI–1935. – Kepong, 27–VII–1935, F. G. Browne.“

Typenverbleib: „Typen im Imperial Institute of Entomology und in meiner Sammlung.“

Lectotype (♂), Allotype (♀), 1 ♀ Paratype in Sammlung Schedl.

quadriporus, *Treptoplatypus*
Schedl, Oriental Insects 5 (3), 1971: 397.
Typenfundort: „China, Fukien.“
Typenverbleib: „Holotype in collection Schedl.“
Holotype (?) in Sammlung Schedl.

quadrispinatus, *Platypus*
♂ (?) Chapuis, Monogr. Platypides 1866: 221.
♀ Schedl, Rev. Franç. Ent. 2, 1936: 239.
Typenfundort: ♂ „De la Columbie.“ ♀ „Venezuela, Moritz 1858.
Typenverbleib: ♂ „Coll. du Musée de Berlin.“
„Type in my collection.
Allotype (?) in Sammlung Schedl.

quadrispinosus, *Diapus*
Schedl, Kontyû 37 (2), 1969: 218.
Typenfundort: „Philippine Islands, Iligar → Tokyo, XII-5-'66, ex P. I. Lauan, K. Kitajima.“
Typenverbleib: „Holotype, allotype, and paratypes in the collection of the Tokyo Plant Protection Station, paratypes also in collection Schedl.“
3 ♂, 3 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

quaesitus, *Platypus*
Schedl, Ent. Bl. 30, 1934: 210.
Typenfundort: „Costa Rica, St. José; F. Nevermann.“
Typenverbleib: „Type in meiner Sammlung.“
Holotype (?) in Sammlung Schedl.

queenslandi, *Platypus*
Schedl, Rec. South. Austr. Mus. 5, 1936: 518.
Typenfundort: „North Queensland (J. H. Smith) ex Walnut, Gaagarra, May 4, 1934.“
Typenverbleib: „Types in the Imperial Institute of Entomology and in my collection.“
Lectotype (♂), Allotype (?) in Sammlung Schedl.

quinquecinctus, *Doliopygus*
Schedl, Rev. Zool. Bot. Afr. 34, 1941: 410.
Typenfundort: „Congo, Kivu: Ligura-Kalehe, 1.600 m, IV-1932, L. van Roechoudt (♂♂), Congoholz (?)“
Typenverbleib: „Typen im Congo Museum und in meiner Sammlung.“
Lectotype (♂), Allotype (?), 1 ♂ Paratype in Sammlung Schedl.
→ *Mesoplatus*

quinquecinctus ssp. *cachani*, *Doliopygus*
Schedl, Ann. Mus. R. Congo Belge, Sci. Zool. 56/8, 1957: 144.
Typenfundort: „Côte d'Ivoire: Adiopodumé, 19. X. 1953, M. P. Cochon.“
Typenverbleib: „Les types sont déposés au Muséum National d'Histoire Naturelle à Paris et dans la collection Schedl.“
Lectotype (♂) in Sammlung Schedl.
→ *Mesoplatus*

ramali, *Platypus*
Schedl, Arb. morph. tax. Ent. 7, 1940: 203.
Typenfundort: „Costa Rica, Ramal Parismina, Sta. Clara, 6. IV 1924, F. Nevermann und Turrialba, 800 m, leg. Schild.“
Typenverbleib: „Typen in meiner Sammlung, gleiche Stücke befinden sich wahrscheinlich in Sammlung Nevermann.“
Holotype (♂), 1 ♂ Paratype in Sammlung Schedl.

rapax, *Doliopygus*
♀ Schedl, Ann. Mus. R. Congo Belge S. 8, 13, 1952: 27.
Typenfundort: „Congo Belge, Yangambi, 1951, C. Donis.“
Typenverbleib: „Allotype au Muséum Royal du Congo Belge, Parallotypes dans la même institution, à l'Institut Royal des Sciences Naturelles de Belgique et dans la collection Schedl.“
15 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.
→ *Doliopygus brevis* ssp. *rapax* Samps.

rapax var. *medius*, *Doliopygus*
Schedl, Ann. Mus. R. Congo Belge, S. 8, 13, 1952: 28.
Typenfundort: „Congo Belge, Yangambi, 1951, C. Donis.“
Typenverbleib: „Holotype au Muséum Royal du Congo Belge, Paratypes dans la même institution et dans la collection Schedl.“
Allotype (?), 14 ♂, 10 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.
→ *Doliopygus brevis* ssp. *medius*

rapax var. *minor*, *Doliopygus*
. Schedl, Ann. Mus. R. Congo Belge, S. 8, 13, 1952: 28–29.
Typenfundort: „Congo Belge, Yangambi, 1951, C. Donis.“

Typenverbleib: „Holotype au Musée R. du Congo Belge, Paratypes dans la même institution et dans la collection Schedl.“

Allotype (♀), 4 ♂, 2 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

→ *Doliopygus brevis* ssp. *minor*.

raucus, Platypus

Schedl, Rev. Franç. Ent. 2, 1936: 224.

Typenfundort: „Guayana (?).“

Typenverbleib: „Types in my collection.“

Holotype (♂), Allotype (♀) in Sammlung Schedl.

refertus, Platypus

♀ Schedl, Rev. Zool. Bot. Afr. 34, 1941: 415.

Typenfundort: „Togo.“

Typenverbleib: „Type in meiner Sammlung.“

Holotype (?) in Sammlung Schedl.

refertus ssp. *montanus*, Platypus

Schedl, Ann. Mus. R. Congo Belge, Sci. Zool. 56/8, 1957: 119.

Typenfundort: Congo Belge.

Typenverbleib nicht erwähnt.

Holotype (♂), Allotype (♀), 2 ♂, 1 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

refertus ssp. *pygmaeus*, Platypus

Schedl, Ann. Mus. R. Congo Belge, Sci. Zool. 56/8, 1957: 119.

Typenfundort: Congo Belge.

Typenverbleib nicht erwähnt.

Allotype (♀) in Sammlung Schedl.

refertus ssp. *tetricus*, Platypus

♀ Schedl, Rev. Zool. Bot. Afr. 34, 1941: 415.

♂ Schedl, Ann. Mus. R. Congo Belge, Sci. Zool. 56/8, 1957: 119.

Typenfundort: ♀ „Congo.“ ♂ „Congo Belge.“

Typenverbleib: ♀ „Type in meiner Sammlung.“

♂ nicht erwähnt.

Holotype (♀), Allotype (♂), 14 ♂ Paratypen in Sammlung Schedl.

regularis, Doliopygus

Schedl, Rev. Zool. Bot. Afr. 34, 1941: 406.

Typenfundort: „Is. Principe, Rocalnf. Henrique, 1901, L. Fea.“

Typenverbleib: „Type in meiner Sammlung.“

Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

retusus, Doliopygus

Schedl, Ann. Mus. R. Congo Belge, Sci. Zool. 56/8, 1957: 131.

Typenfundort: „Congo Belge: Yangambi, VII. 1951. C. Donis.“

Typenverbleib: „Holotype au Musée Royal du Congo Belge; paratypes dans la même institution et dans la collection Schedl.“

Allotype (♀), 10 ♂, 5 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

rhodesianus, Crossotarsus

Schedl, Proc. R. Ent. Soc. London VI, 1937: 14.

Typenfundort: „Rhodesia: Salisbury, IV, 1895, Sir Gua Marshall.“

Typenverbleib: „Types in the British Museum and in my collection.“

1 ♀ Paratype in Sammlung Schedl.

→ *Doliopygus ukereweensis* ssp. *rhodesianus*

rhodesianus, Doliopygus

Siehe *ukereweensis* ssp. *rhodesianus*, *Doliopygus*.

rimulosus, Platypus

♀ Schedl, Rev. Franç. Ent. 17, 1950: 215.

♂ Schedl, Bull. Inst. franç. Afr. noire XVI, 1954: 874.

Typenfundort: ♀ „Côte d'Ivoire, Adiopodoumé, upon Avodiré: *Turreanthus africana*, 12. XI. 1949 (H. Jover).“

Typenverbleib: ♀ „Types: in Museum Paris and in collection Schedl.“

Lectotype (♂), Allotype (♀), 1 ♂ Paratype in Sammlung Schedl.

roberti, Platypus

Schedl, Mém. Inst. Scient. Madagascar XII, 1961: 157.

Typenfundorte: „Madagascar, Andobo, 190 m, Forêt Antsingy, dst. Antsalova, fevrier 1957, P. Griveaud; Tamanadrana, aout Abadie.“

Typenverbleib: „Allotypes et paratypes à l'Institut de Recherche Scientifique de Madagascar, paratypes dans la collection Schedl.“

4 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

= *Platypus laminatus*

robustus, *Cenocephalus*
 Schedl, Ent. Arb. Mus. Frey 17, 1966: 123.
 Typenfundort: „Columbiens.“
 Typenverbleib: „Holotype in Sammlung Schedl.“
 Holotype (δ) in Sammlung Schedl.
 → *Mitosoma*

robustus, *Diapus*
 Schedl, Proc. Linn. Soc. N. S. W. (94) 3, 1970: 225.
 Typenfundorte: „New Guinea, Porotop L. M. Station, W. H. D., 6. III: 1968, 7. III. 1968, D. H. Jeffers. – Kum, 11 miles from Mt. Hagen, 8. VI. 1968, B. Gray; – loc. cit. 8. VI. 1968, B. Gray & Sine.“
 Typenverbleib: „Holotype and allotype as far as known in the Australian National Insect Collection in Canberra, paratypes in the collection of the Department of Forests in Bulolo and in collection Schedl.“
 4 ♂ Paratypen in Sammlung Schedl.

robustus, *Symmerus*
 Siehe *tuberculatus* var. *robustus*, *Symmerus*.

rufescens ssp. *parinariae*, *Platypus*
 Schedl, Ann. Mus. R. Congo Belge, Sci. Zool. 56/8, 1957: 122.
 Typenfundort: „Kivu, Hembe-Bitale, 1800 m, 19. VIII. 1952, ex *Parinaria Holstii* Engl.“
 Typenverbleib: „Holotype au Musée Royal du Congo Belge; paratypes dans la même institution et dans la collection Schedl.“
 Allotype (?), 4 ♂, 1 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

rufobrunneus, *Platypus*
 Schedl, Kol. Forstl. Mittg. 5, 1942: 207.
 Typenfundort: „Tenassetim.“
 Typenverbleib: „Type in meiner Sammlung.“
 Holotype (?) in Sammlung Schedl.

rugicollis, *Cenocephalus*
 Schedl, Dusenia III, 1952: 365.
 Typenfundort: „Peru.“
 Typenverbleib: „Type in Coll. Schedl.“
 Holotype (δ) in Sammlung Schedl.
 → *Mitosoma*

rugosifrons, *Platypus*
 Schedl, Rev. Ent. 3, 1933: 173.
 Typenfundort: „Brazil, S. Paulo, Alto da Serra, July 1910, Schwebel leg.“
 Typenverbleib: nicht erwähnt.
 Holotype (δ), Allotype (?) in Sammlung Schedl.

sabroni, *Platypus*
 Siehe *pallidus* var. *sabroni*, *Platypus*.

saltator, *Crossotarsus*
 Schedl, Phil. Journ. Sci. 57, 1935: 480.
 Typenfundort: „Luzon, Nueva Vizcaya Province, Bayombong (W. Schultz).“
 Typenverbleib: „Types in the possession of Mr. W. Schultz and in my collection.
 Holotype (δ), Allotype (?) in Sammlung Schedl.

saltatorinus, *Platypus*
 Schedl, Phil. Journ. Sci. 83, 1954: 157
 Typenfundort: „Java, Mt. Gedé, 800 m, November 1924, L. G. E. Kalshoven.
 Typenverbleib: „Typen in Sammlung Schedl und Kalshoven.“
 Holotype (δ), Allotype (?) in Sammlung Schedl.
 → *Crossotarsus*

sampsoni, *Stenoplatypus*
 Schedl, Rev. Zool. Bot. Afr. XXIII, 1933: 202.
 Typenfundorte: „South Africa, Zululand: Eshowe, A. E. Turner. – Port St. John: Pondoland, R. E. Turner.“
 Typenverbleib: „Types in the Museum of Natural History in London and in my collection.“
 Lectotype (δ), Allotype (?) in Sammlung Schedl.
 → *Platypus*

santacruzensis, *Platypus*
 Schedl, Stud. Neotrop. Fauna 9, 1974: 50, 52.
 Typenfundort: Galapagos Isl.: „Isla Santa Cruz, Horneman Farm, IV–5, V–7–1964, D. Q. Cavignaro.“
 Typenverbleib nicht erwähnt.
 Lectotype (?), 1 ♀ Paratype in Sammlung Schedl.

sarawakensis, *Crossotarsus*

Schedl, Sarawak Mus. Journ. IV, 1937: 546.

Typenfundort: „Sarawak, foot of Mt. Dulit, junction of rivers Tinjar and Lejok, 9–IX–1932. Oxford University Expedition, Hobby and Moore.“

Typenverbleib: „Types in the Imperial Institute of Entomology and in my collection.“

Lectotype (δ) in Sammlung Schedl.

→ *Platypus*

schaufussi ssp. *major*, *Trachyostus*

Schedl, Rev. Ent. Moçambique 5, 1962: 734.

Typenfundort: „Congo Belge: Kasai, Makumbi, X–1921, Dr. H. Schouteden.“

Typenverbleib: „Holotype in Sammlung Schedl.“

Holotype (δ) in Sammlung Schedl.

schaufussi ssp. *medius*, *Trachyostus*

Schedl, Rev. Ent. Moçambique 5, 1962: 734–738.

Typenfundort: „Gold Coast, Sunyani, 1945, G. H. Thompson etc.“

Typenverbleib: „Belegstücke im British Museum (Nat. Hist.) und in Sammlung Schedl.“

Lectotype (δ) in Sammlung Schedl.

schaufussi var. *minor*, *Trachyostus*

Schedl, Rev. Ent. Moçambique 5, 1962: 738–740.

Typenfundort: „Gold Coast: Koforidua, 11–II–1947, G. H. Thompson.“ Ergänzung: Congo Belge: Haut-Uélé: Moto, 1923, L. Burgeron (Lectotype).

Typenverbleib: „Belegstücke im British Museum of Natural History und in Sammlung Schedl.“

Lectotype (δ) in Sammlung Schedl.

shedli, *Platypus*

Wood, Great Bas. Nat. 26, 1966: 51.

Typenfundort: „Manaka, British Guinea.“

Typenverbleib: „The holotype, allotype, and most of the paratypes are in the British Museum (Natural History). Other paratypes are in my collection and in the Schedl collection.“

1 ♂ Paratype in Sammlung Schedl.

schenklingi, *Stenoplatypus*

♀ Schedl, Mittg. Münch. Ent. Ges. 29. 1939: 169.

Typenfundort: nicht erwähnt. Insel Ukerewe, Conrads.

Typenverbleib: „Typen in Sammlung Conrads und Schedl.“

Allotype (?) in Sammlung Schedl.

→ *Platypus*

schoutedeni, *Platypus*

Schedl, Rev. Zool. Bot. Afr. 23, 1933: 195.

Typenfundorte: „Mongvalu (Kilo), Mme E. Miliau. — Kwamouth, Dr. H. Schouteden. — Sankuru: Komi, J. Ghesquière.“

Typenverbleib: „Types in the Musée du Congo and in my collection.“

Allotype (?), 1 ♀ Paratype in Sammlung Schedl.

schultzei, *Crossotarsus*

Schedl, Phil. Journ. Sci. 57, 1935: 481.

Typenfundort: „Luzon, Mountain Province, Benguet, Mount Santo Thomas (W. Schultze).“

Typenverbleib: „Types in the possession of Mr. W. Schultze and in my collection.“

Holotype (δ) (Type) in Sammlung Schedl.

= *Platypus schultzeanus* nom. nov.

scorpius, *Platypus*

Schedl, Mittg. Münch. Ent. Ges. 32, 1942: 195.

Typenfundort: „Neu Guinea.“

Typenverbleib: „Typen in meiner Sammlung.“

Holotype (δ) in Sammlung Schedl.

→ *Crossotarsus*

sedulus, *Crossotarsus*

Siehe *terminatus* ssp. *sedulus*, *Crossotarsus*.

semicarinatus, *Platypus*

Schedl, Kol. forstl. Mittg. 5, 1942: 203.

Typenfundort: „Malaya, Pahang, Cameron's Highlands, 1924, 1932, H. M. Pendlebury.“

Typenverbleib: „Typen im Imperial Institute of Entomology und in meiner Sammlung.“

Lectotype (δ) in Sammlung Schedl.

- semicinctus**, *Crossotarsus* ©Naturhistorisches Museum Wien, download
 Schedl, Papua New Guinea Agr. Journ. 24, 1973: 93.
 Typenfundort: „Potogalai Logging Area, Hoskins West New Brittan District, 14. V. 1971.
 Kumbango Logging Area, Hoskins, West New Brittan District, 16. V. 1971, F. R. Wylie & H. Ivagai.“
 Typenverbleib: „Holotype in the Australian National Collection in Canberra, Australia, six paratypes in the Entomology Collection of the Department of Forests in Bulolo, six paratypes in the Collection Schedl.
 6 ♂ Paratypen in Sammlung Schedl.
- semiermis**, *Platypus*
 Schedl, Ent. Ber. X, 1941: 362.
 Typenfundort: „Java, Mount Gedé, 800 m, IX–1933, Topas, kajoe pasang, Kalshoven.“
 Typenverbleib: „Typen in Sammlung Kalshoven und Schedl.“
 Holotype (♂), Allotype (?) in Sammlung Schedl.
- seminitens**, *Platypus*
 Schedl, Oriental Insects 5 (3) 1971: 395.
 Typenfundort: „India (old collection).“
 Typenverbleib: „Holotype ♂, allotype ♀ and one paratype (in Collection Schedl).“
 Holotype (♂), Allotype (♀), 1 ♂ Paratype in Sammlung Schedl.
 → *Baiocis*
- semipilosus**, *Crossotarsus*
 Schedl, Rev. Zool. Bot. Afr. 1/XXIX, 1936: 133.
 Typenfundort: „Kongo.“
 Typenverbleib: „Type in meiner Sammlung.“
 Holotype (?) in Sammlung Schedl.
 → *Doliopygus*
- semipilosus**, *Doliopygus*
 Schedl, Ann. Mus. R. Congo Belge, Sci. Zool. 56/8, 1957: 141.
 Typenfundort: „Congo Belge: Yangambi, XI, 1951, C. Donis.“
 Typenverbleib: „Allotype in Musée Royal du Congo Belge; un parallotype dans la collection Schedl.
 1 ♂ Parallotype in Sammlung Schedl.
- semisulcatus**, *Platypus*
 Schedl, Proc. Linn. Soc. N. S. W. (94) 3, 1970: 231.
 Typenfundort: „New Guinea: Kum, 11 miles from Mt. Hagen, W. H. D., 8. VI. 1968, B. Gray & Sirie.“
 Typenverbleib: „Holotype in the Australian National Insect Collection in Canberra, one paratype in the collection of the Department of Forests in Bulolo, another one in collection Schedl.“
 1 ♂ Paratype in Sammlung Schedl.
- sequius**, *Platypus*
 Schedl, Rev. Franç. Ent. 2, 1935: 44.
 Typenfundort: „Guadeloupe, env. de Trois – Rivières (Leo Dufan).“
 Typenverbleib: „Types in the possession of the Museum d’Histoire naturelle de Paris and in my collection.“
 1 ♂, 1 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.
- sericans**, *Platypus*
 Schedl, Kol. forstl. Mittlg. 5, 1942: 211.
 Typenfundort: „Malaya, Perak, 1935, ex *Vatica* sp., F. G. Browne.“
 Typenverbleib: „Typen im Imperial Institute of Entomology und in meiner Sammlung.“
 Lectotype (?) in Sammlung Schedl.
- serratus**, *Doliopygus*
 Schedl, Rev. Zool. Bot. Afr. XLVIII, 1953: 246.
 Typenfundorte: „Congo Belge, Kasenyi, 1–VIII–1935, VIII–IX–1937, H. J. Brédo. – W. Darfur, N. Jebel Murra, Kurra, 5600 ft. 4–VII–1932, M. Steele.“
 Typenverbleib: „Types au Musée du Congo Belge et dans la collection Schedl.“
 Lectotype (♂), 2 ♂ Paratypen in Sammlung Schedl.
- serratus**, *Diacavus*
 Schedl, Kol. forstl. Mittlg. 5, 1942: 216.
 Typenfundorte: „Malaya, Kepong, 27–VII–1935. – Negeri Sembilan, Pasoh F. R., 10–II–1938, F. G. Browne.“
 Typenverbleib: „Typen im Imperial Institute of Entomology und in meiner Sammlung.“
 Allotype (?), 1 ♀ Paratype in Sammlung Schedl.

serratus, Diapus

Schedl, Journ. Fed. Mal. St. Mus. 18, 1936: 17.
Typenfundort: „Malay Peninsula. Pahang: Bilut For. Res., ex *Shorea* sp., 30. IX. 1932, F. G. Browne.“

Typenverbleib: „Types in the Imperial Institute of Entomology and in my collection.“

Lectotype (δ) in Sammlung Schedl.

→ *Diacavus*

setaceus, Platypus

δ Chapuis, Monogr. Platypides 1866: 234.

φ Schedl, Phil. Journ. Sci. 57, 1935: 484.

Typenfundort: δ „Des iles Philippines. Coll. de M. Dohrn.“ φ „Luzon, Mountain Province, Benguet, Baguio, 1600 m altitude (W. Schultze).“

Typenverbleib: δ nicht erwähnt. φ „Types in the possession of Mr. W. Schultze and in my collection.“

Allotype (?) in Sammlung Schedl.

sexporus, Crossotarsus

Schedl, Phil. Journ. Sci. 57, 1935: 484.

Typenfundort: „Philippinen ohne genaue Angaben.“

Typenverbleib: „Type in my collection.“

Holotype (?) in Sammlung Schedl.

→ *Platypus*

sexporus, Diacavus

Schedl, Kol. forstl. Mittlg. 5, 1942: 217.

Typenfundorte: „Malaya, Kuala Lumpur, 21-IX-1932. — Selangor Pelok F. R., 20-IV-1938, F. G. Browne.“

Typenverbleib: „Type im Imperial Institute of Entomology und in meiner Sammlung.“

Lectotype (δ); 1 δ Paratype in Sammlung Schedl.

sexspinosum, Mitosoma

Schedl, Mém. Inst. Scient. Madagascar XII, 1961: 160.

Typenfundort: „Madagascar, Montagne d'Ambre, Plateau, 1100 m, 4., 5., 7., et 11. Dec. 1952, K. E. Schedl.“

Typenverbleib: „Holotype, allotype et paratype à l'Institut de Recherche Scientifique de Madagascar; paratypes dans la collection Schedl.“ 13 δ , 15 φ Paratypen in Sammlung Schedl.

shillongensis, Platypus

Schedl, Oriental Insects 3, 1969: 66.

Typenfundorte: „India: Assam: Shillong, 6000, 25. V. 1925, G. D. Bhasin. — Dihing, Lakhimpur, 27. V. 1921, C. F. C. Beeson. — Bengal: Darjeeling, 6000“, J. C. M. Gardner. — Samsing, Kalimpong, 2. X. 1933, C. F. C. Beeson.“

Typenverbleib: „Holotype and allotype in the Forest Research Institut, Dehra Dun; paratypes in collection Schedl.“

4 δ , 3 φ Paratypen in Sammlung Schedl.

shoreanus, Crossotarsus

Beeson, Ind. For. Rec., N. S., III/3, 1937: 98.

Typenfundort: „Assam: Lakhimpur Division, Upper Dihing reserve, 2. VI. 1921, C. F. C. Beeson.“

Typenverbleib: „Types in F. R. I., Dehra Dun.“

1 δ ex typis in Sammlung Schedl.

→ *Platypus*

signatus, Platypus

δ Chapuis, Monogr. Platypides 1866: 235.

φ Schedl, Kol. forstl. Mittlg. 5, 1942: 208.

Typenfundort: δ „De l'ile de Borneo, Sarawak, Coll. de M. Wallace.“ φ „Borneo.“

Typenverbleib: δ nicht erwähnt. φ „Type in meiner Sammlung.“

Allotype (?) in Sammlung Schedl.

simulans, Platypus

δ Schedl, Rev. Zool. Afr. 34, 1941: 413.

φ Schedl, Anz. Schädlingsk. 34, 1961: 184–185.

Typenfundort: δ „Syr. (Syrien).“ φ „Hacillaryurdü bei Koycegiz, 1. 8. 1960, in *Alnus* sp., 28. 9. 1959, in *Liquidambar orientalis*, Dr. Ekrem Can.“

Typenverbleib: δ „Type in meiner Sammlung.“ φ „Allotype und Cotypen in Sammlung Schedl, Cotype auch im Orman Umum Müdüringü Ankara.“

Holotype (δ), Allotype (?), 5 φ Paratypen in Sammlung Schedl.

simulatus, Tesserocerus

φ Schedl, Rev. Franç. Ent. 2, 1936: 249.

Typenfundort: „Guyane Française: Gourdonville, St.-Laurent du Maroni, E. Le Moult coll.“

Typenverbleib: „Types in the Museum of Paris and in my collection.“

Lectotype (?) in Sammlung Schedl.

sinensis, Platypus

♀ Schedl, Ent. Bl. 37, 1941: 43.

♂ Schedl, Ent. Bl. 49, 1953: 22.

Typenfundort: ♀ „Fukien: Kuatun, 27.40° n. Br. 117.40 ö. L., 2300 m, IV. 1938, J. Klapperich.“ ♂ „Fukien, Kuatun, 23. IV 1946, Tschung Sen.“

Typenverbleib: ♀ „Type im Museum Alexander König, Bonn.“ ♂ „Type in Sammlung Klapperich und Schedl.“

Lectotype (♂), 1 ♂, 2 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

singalangensis, Platypus

Schedl, Ann. Mus. Civ. Genova LIX, 1936: 53. Typenfundort: „Sumatra, Mte. Singalan, VII–1878, O. Beccari.“

Typenverbleib: „Typen im Museo Civico und in meiner Sammlung.“

Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

siporanus, Crossotarsus

Schedl, Ann. Mus. Civ. Genova LIX, 1936: 44. Typenfundort: „Mentawai, Sipora Sereinu, V–VI–94, E. Modigliani.“

Typenverbleib: „Typen im Museum Civico und in meiner Sammlung.“

Lectotype (♂), Allotype (♀) in Sammlung Schedl.

sirambéensis, Platypus

Schedl, Ann. Mus. Civ. Genova LIX, 1936: 59. Typenfundort: „Sumatra, Si Rambé, XII–90–III–91, E. Modigliani.“

Typenverbleib: „Typen im Museo Civico und in meiner Sammlung.“

Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

siva, Crossotarsus

Beeson, Ind. For. Rec. III/3, 1937: 85.

Typenfundort: „Bengal: Kurseong division. Sivakhola, 3500', C. F. C. Beeson.“

Typenverbleib: „Type in F. R. I. Dehra Dun.“ 1 ♂ ex typis in Sammlung Schedl.

→ *Crossotarsus terminatus* ssp. *siva*.

sobrinus, Platypus

Schedl, Rev. de Ent. 5, 1935: 353.

Typenfundort: „Guatemala.“

Typenverbleib: „Types in my collection.“

Holotype (♂), Allotype (♀) in Sammlung Schedl.

solidus, Doliopygus

Siehe *perbrevis* var. *solidus*, *Doliopygus*.

solidus ssp. *hirtus*, *Platypus*

♂ Schedl, Ent. Arb. Mus. Frey 6, 1955: 282.

Typenfundort: „Dutch New Guinea, Maffin Bay, Oktober 1944, E. S. Rose Coll.“

Typenverbleib: „Type in der Californian Academy of Sciences, Paratype in Sammlung Schedl.“

1 ♂ Paratype in Sammlung Schedl.

= *Platypus hirtus*

solutus, Platypus

Schedl, Rev. Zool. Bot. Afr. XXIV, 1933: 193.

Typenfundorte: „Haut-Uelé: Moto, L. Burgeron; Avakubi, Dr. Christy. – Equateur: Boende, R. P. Hulstaert; etc.“

Typenverbleib: „Types in the Museum du Congo and in my collection.“

Lectotype (♂), Allotype (♀), 8 ♂, 2 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

spatiosus, Crossotarsus

Schedl, Ann. Mag. Nat. Hist. (10) XV, 1935: 316.

Typenfundorte: „Belgian Congo: 18 km S. W. Elisabethville, 13. XI. 1927 (Dr. H. S. Evans). – Basutoland (R. Ellenberger, 1911). – Mozambique: Prov. de Gorongoza, Tendos du Sungoue et Ry Vunduzialt, 40 m (G. Vasse, 1907). – N. Rhodesien: N'Changa (C. T. Macnamara 1931). – Tanganyika: Nord Rubcho.“

Typenverbleib: „Types in the British Museum of Natural History, the Musée du Congo Belge (♀), the Museum d'Histoire Naturelle Paris and in my collection.“

Lectotype (♂), Allotype (♀), 1 ♀ Paratype in Sammlung Schedl.

→ *Doliopygus*

spectabilis, Doliopygus

Schedl, Ann. Mus. R. Congo Belge S. 8, 13, 1952: 44–45.

Typenfundort: „Congo Belge: Yangambi, III. bis IV–1951, C. Donis.“

Typenverbleib: „Holotype au Musée Royal du Congo Belge. Paratypes dans la même institution et dans la collection Schedl.“

Allotype (♀) 3 ♂, 3 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

spectabilis, Platypus

Schedl, Phil. Journ. Sci. 56, 1935: 396.

Typenfundort: „Philippine Islands.“

Typenverbleib: „Type in my collection.“

Holotype (?) in Sammlung Schedl.

spinax, Tesserocerus

♂ Blandford, Biol. Centr. Amer., Col. IV, 1896: 116.

♀ Schedl, Koleopt. Rundschau 50, 1972: 85.

Typenfundort: ♂ „Nicaragua, Chontales (Janson). – Panama: Volcan de Chiriqui (Champion).“ ♀ „Brasilien, Jacareacanga, Pará, 12. VIII. 1963, M. Alvarenga.“

Typenverbleib: ♂ „Nicht erwähnt.“ ♀ „Allotype und zwei Paratypen in Sammlung Museu de Zoologia da Universidade de São Paulo, zwei Paratypen in Sammlung Schedl.“

2 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

spinifer, Diapus

Schedl, Proc. Linn. Soc. N. S. W. (94) 3, 1970: 224.

Typenfundorte: „New Guinea, Porotop L. M. Station, W. H. D., 6. III. 1968, D. H. Jeffers. – Kum, 11 miles from Mt. Hagen, W. H. D., 8. VI. 1968, B. Gray. – Simbai, Madang, Dist., 18. VI. 1968, B. Gray & Sine.“

Typenverbleib: „Holotype and Allotype in the Australian National Insect Collection in Canberra, paratypes in the collection of the Department of Forests in Bulolo and in collection Schedl.“

7 ♂, 5 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

spiniventris, Platypus

Schedl, Proc. Linn. Soc. N. S. W. (94) 3, 1970: 232.

Typenfundorte: „New Guinea: Kum, 11 miles from Mt. Hagen, W. H. D., 8. VI. 1968, B. Gray and Sine. – Simbai, 2500 m, Madang Dist., 18. VI. 1968, B. Gray.“

Typenverbleib: „Holotype in the Australian National Insect Collection in Canberra, one paratype in the collection of the Department of Forests in Bulolo, one paratype in collection Schedl.“

3 ♂ Paratypen in Sammlung Schedl.

squamatus, Platypus

Schedl, Kol. forstl. Mittg. 5, 1942: 200.

Typenfundort: „Tenasserim.“

Typenverbleib: „Type in meiner Sammlung.“

Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

squamifer, Platypus

Schedl, Reichenbachia I/27, 1963: 233.

Typenfundort: „Brasilien, São Paulo.“

Typenverbleib: „Holotype in Sammlung Schedl.“

Holotype (♀) in Sammlung Schedl.

squamulatus, Crossotarsus

♀ (♂) Chapuis, Monogr. Platypides 1866: 87

♂ Schedl, Phil. Journ. Sci. 57, 1935: 483.

Typenfundort: ♀ „De l'ile de Java.“ ♂ „Java.“

Typenverbleib: ♀ nicht erwähnt. ♂ „Type in my collection.“

Allotype (♂) in Sammlung Schedl.

squamulatus ssp. squamuloides, Crossotarsus

Beeson, Ind. For. Rec., N. S., III/3, 1937: 79–80.

Typenfundort: „Bengal, Assam Burma.“

Typenverbleib: nicht erwähnt.

1 ♂ ex typis in Sammlung Schedl.

squamulatus ssp. sundri, Crossotarsus

Beeson, Ind. For. Rec., N. S., III/3, 1937: 79–80.

Typenfundort: „Bengal, Sunderbans division, II–IV, 1915, C. F. C. Beeson.“

Typenverbleib: nicht erwähnt.

1 ♂ ex typis in Sammlung Schedl.

squamuloides, Crossotarsus

Siehe *squamulatus* ssp. *squamuloides*, *Crossotarsus*.

staneri, Dolioipygus

Schedl, Ann. Mus. R. Congo Belge, S. 8, 13, 1952: 33.

Typenfundort: „Congo Belge: Yangambi, III. 1951, C. Donis; IV. 1951, C. Donis.“

Typenverbleib: „Holotype au Musée Royal du Congo Belge à Tervuren. Paratypes dans cette institution, à l'Institut Royal des Sciences Naturelles de Belgique et dans la collection Schedl.“

3 ♂ Paratypen in Sammlung Schedl.

Schedl, Arkiv Zool. 3/B, 1939: 3.

Typenfundort: „N. E. Burma, Kambaiti, 7000 ft., 9. IV. 1934.“

Typenverbleib: „Typen im Naturhistoriska Riksmuseum Stockholm und in meiner Sammlung.“ Lectotype (δ) in Sammlung Schedl.

strenuus, Platypus

δ Schedl, Proc. Linn. Soc. N. S. W. (94) 3, 1970: 233.

φ Schedl, Papua New Guinea Agr. Journ. 24, 1973: 96.

Typenfundort: δ „New Guinea: Togoba, W. H. D., 11. IX. 1968, in stem of *Eucalyptus grandis*, F. R. Wylie.“ φ „Wara sweet Logging Area, Kui, Morobe District, 10. II. 1970, J. Dobunaba.“

Typenverbleib: δ „Holotype in the Australian National Insect Collection in Canberra, one paratype in collection Schedl.“ φ „Allotype in the Australian National Collection in Canberra, two paratypes in the Collection of the Department of Forests in Bulolo, two more paratypes in Collection Schedl.“

3 δ , 3 φ Paratypen in Sammlung Schedl.

striatopennis, Platypus

Schedl, Acta Zool. Lill. 12, 1951: 463.

Typenfundort: „Argentina, Misiones, Dep. Concepc. Sta. María, M. J. Viana.“

Typenverbleib: „One male in Coll. Viana, another in Coll Schedl.“

Holotype (δ) in Sammlung Schedl.“

striatopunctatus, Platypus

Schedl, Kol. forstl. Mittlg. 5, 1942: 210.

Typenfundort: „Borneo.“

Typenverbleib: „Type in meiner Sammlung.“

Holotype (?) (Type) in Sammlung Schedl.

strigillatus, Platypus

δ Schedl, Ent. Ber. X, 1941: 359–360.

φ Schedl, Phil. Journ. Sci. 83, 1954: 158.

Typenfundort: $\delta\varphi$ „Java, Mt. Gedé, 800 m, 1924, L. G. E. Kalshoven.“

Typenverbleib: δ „Typen in Sammlung Kalshoven und Schedl.“ φ „Type in Sammlung Schedl.“

Holotype (δ), Allotype (?) in Sammlung Schedl.

strombosiosis, Platypus

Schedl, Ann. Mus. R. Congo Belge, Sci. Zool. 56/8, 1957: 137.

Typenfundort: „Congo Belge: Yangambi, 10. et 11. VIII. 1952, K. E. Schedl.“

Typenverbleib: „Holotype au Musée Royal du Congo Belge; paratypes dans la même institution et dans la collection Schedl.“

Allotype (?), 2 δ , 2 φ Paratypen in Sammlung Schedl.

subabditus, Platypus

Schedl, Rev. Franç. Ent. 2, 1935: 47.

Typenfundort: „Guyane française, Saint-Laurent-du-Maroni (E. Le Mout).“

Typenverbleib: „Types in the Museum of Paris and in my collection.“

Lectotype (?) in Sammlung Schedl.

subaequalispinosus, Platypus

Schedl, Arch. Inst. Biol. Veg. 3, 1936: 100.

Typenfundort: „Bolivien.“

Typenverbleib: „Type in meiner Sammlung.“

Holotype (δ) in Sammlung Schedl.

subaffinis, Platyscapulus

Siehe *granulosus* ssp. *subaffinis*, *Platyscapulus*.

subalpinus, Chaetastus

Schedl, Ann. Mus. R. Congo Belge, Sci. Zool. 56/8, 1957: 146.

Typenfundort: „Congo Belge: Kivu, Hembe-Bitale, 20. et 21. VIII. 1952, Dr. Karl E. Schedl.“

Typenverbleib: „Holotype au Musée Royal du Congo Belge; paratypes dans la même institution et dans la collection Schedl.“

Allotype (?), 6 δ , 2 φ Paratypen in Sammlung Schedl.

→ *Mitosoma*

subangustior, Platypus

Schedl, Kol. forstl. Mittlg. 5, 1942: 207.

Typenfundort: „Malaya, Kuala Lumpur, 12–V–1938, ex *Albizzia moluccana*, H. M. Pendlebury.“

Typenverbleib: „Typen im Imperial Institute of Entomology und in meiner Sammlung.“

Lectotype (?) (Type) in Sammlung Schedl.

subaplanatus, Platypus

Schedl, Journ. Fed. Mal. St. Mus. 17, 1935: 634.
 Typenfundorte: „Malay States: Selangor, Ulu Gombak, 17th mile, 22. 12. 29 (M. L. Webber). – Pahang, Belut Forest Reserve, 29. 7. 32 (F. G. Browne).“

Typenverbleib: „Types in the possession of the Imperial Institute of Entomology and in my collection.“

Lectotype (δ) in Sammlung Schedl.

→ *Treptoplatypus*

.

subcircularis, Periommatius

Schedl, Rev. Zool. Bot. Afr. 34, 1941: 421.

Typenfundort: „Congo Belge: Stanleyville, 1928, A. Collart; – 1923; J. Ghesquière.“

Typenverbleib: „zwei $\delta\delta$, ein φ in meiner Sammlung.“

Holotype (δ), Allotype (φ), 1 δ Paratype in Sammlung Schedl.

subdepressus, Crossotarsus

Schedl, Phil. Journ. Sci. 56, 1935: 397.

Typenfundort: „Mount Maquiling, Laguna Province, and Quezon Park, Tayabas Province, Luzon, Philippines Islands, F. C. Hadden Coll.“

Typenverbleib: „Types in the possession of Mr. F. C. Hadden and in my collection.“

Holotype (δ), Allotype (φ), 3 δ , 3 φ Paratypen in Sammlung Schedl.

→ *Platypus*

subditivus, Crossotarsus

Schedl, Ann. Mag. Nat. Hist. (10) XV, 1935: 319.

Typenfundort: „Congo.“

Typenverbleib: „Types in the collection of Mr. A. Collart and my own.“

Holotype (δ) in Sammlung Schedl.

→ *Doliopygus*

subditivus, Doliopygus

Schedl, Bull. Inst. Franç. Afr. noire XVI, 1954: 874.

Typenfundort: „Côte d'Ivoire. Anguédéou, 9–XII–1950, M. H. Jover.“

Typenverbleib: „Types au Muséum National d'Histoire Naturelle de Paris et dans la collection Schedl.“

Allotype (φ) in Sammlung Schedl.

subdolosus, Doliopygus

Schedl, Ann. Mus. R. Congo Belge, S. 8, 13, 1952: 52.

Typenfundort: „Congo Belge: Yangambi, IV. bis VI. 1951, C. Donis.“

Typenverbleib: „Holotype au Musée Royal du Congo Belge. Paratypes dans la même institution et dans la collection Schedl.“

Allotype (?), 3 δ Paratypen in Sammlung Schedl.

subgranosus, Platypus

Schedl, Rec. South Austr. Mus. 5, 1936: 516.

Typenfundort: „Tasmania: Waratah (Lea and Carter) (A. Simson coll.). – Queensland: Dividing Range V (Blackburn coll.).“

Typenverbleib: „Types in South Australian Museum and in my collection.“

Lectotype (δ), Allotype (φ), 4 δ , 1 φ Paratypen in Sammlung Schedl.

subitarius, Platypus

δ Schedl, Rev. Franç. Ent. 2, 1936: 241.

φ Schedl, Rev. Brasil. Biol. 9 (3), 1949: 283.

Typenfundort: δ „Brazil, Rio de Janeiro.“

φ „Brazil, Nova Teutonia, F. Plaumann, 1944.“

Typenverbleib: δ „Type in my collection.“

φ „Allotype in Coll. Schedl. Specimens in Coll. Plaumann.“

Holotype (δ), Allotype (φ), 17 φ Paratypen in Sammlung Schedl.

sublunaris, Crossotarsus

Schedl, Sarawak Mus. Journ. IV, 1937: 544.

Typenfundort: „S. O. Borneo.“

Typenverbleib: „Types in my collection.“

Holotype (δ), Allotype (φ) in Sammlung Schedl.

→ *Baiocis*

submarginatus, Doliopygus

Siehe *notatus* ssp. *submarginatus*, *Doliopygus*.

subnotatus, Doliopygus

Schedl, Bull. Inst. R. Sci. nat. Belg. 26, 1950: 35.

Typenfundort: „Kamerun (Conradt).“

Typenverbleib: „Type in Coll. Schedl.“

Holotype (?) in Sammlung Schedl.

→ *Doliopygus brevis* ssp. *subnotatus*

suboblitatus, Platypus

Schedl, Arb. morph. tax. Ent. 7, 1940: 204.
 Typenfundort: „Costa Rica, Turrialba, 800 m, leg. Schild und San José, 1000–1200 m, 20. III. 1936.“

Typenverbleib: „Type in Sammlung Nevermann und in meiner Sammlung.“

Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

subopacus, Crossotarsus

Schedl, Proc. Linn. Soc. N. S. W. (94) 3, 1970: 222.

Typenfundorte: „New Guinea: Watut Valley, 1200 metres, Morobe Dist., 1. III. 1968. Be-reima and S. Auno. — Karamui, Chimbu Dist., 2. VI. 1968, B. Gray.“

Typenverbleib: „Holotype and Allotype in the Australian National Insect Collection in Canberra, four paratypes in the collection of the Department of Forests in Bulolo, 1 female, 2 male paratypes in collection Schedl.
 2 ♂, 1 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

subplicatus, Platypus

Schedl, Verhandl. Naturf. Ges. Basel 73, 1962: 193.

Typenfundort: „Tonkin: Reg. de Hoa-Binh, 1926, 1928, A. De Cooman.“

Typenverbleib: „Holotype und Cotypen im Mu-seum National d'Histoire Naturelle de Paris, Cotypen auch in Sammlung Schedl.“
 3 ♂ Paratypen in Sammlung Schedl.

subpraeteritus, Platypus

Schedl, Reichenbachia 15, 1975: 231.

Typenfundort: „Papua, Porotop, Luth. Miss. Sawmill, VIII. 1968, D. H. Jeffers.“

Typenverbleib: „Holotype in Collection Schedl.“

Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

subpronus, Platypus

♂ Schedl, Proc. Linn. Soc. N. S. W. (94) 3, 1970: 233.

Typenfundorte: „New Guinea, Watut Valley, 1200 m, Morobe District, 1. III. 1968. — Be-reima and S. Auno. — Karamui, Chimbu District, 12. VI. 1968. N. D. „Sawodisay“, B. Gray.“

Typenverbleib: „Holotype (♂) in the Australian National Insect Collection in Canberra, one para-type in collection Schedl.“

1 ♂ Paratype in Sammlung Schedl.

subrobustus, Periommatthus

Schedl, Ann. Mus. R. Congo Belge, Sci. Zool. 56/8, 1957: 149.

Typenfundort: „Congo Belge: Yangambi, XI. 1951, C. Donis.“

Typenverbleib: „Holotype au Musée Royal du Congo Belge; partypes dans la même institution et dans la collection Schedl.“
 3 ♂ Paratypen in Sammlung Schedl.

→ *Periommatthus longicollis* ssp. *subrobustus*

subsidiarius, Crossotarsus

Schedl, Misc. Zool. Sumatr. 44, 1935: 2.

Typenfundort: „Sumatra, Medan.“

Typenverbleib: „Type in Sammlung Schedl.“
 Holotype (♂) (Type) in Sammlung Schedl.

subsimilis, Platypus

Schedl, Ann. Mus. Civ. Genova LIX, 1936: 54.

Typenfundorte: „Mentawai. Si-Matobe, VII–94. — Si-Oban, IV–VIII–94. Sipora, Sereinu, V–VI–94, E. Modigliani. — Sumatra: Siboga, X–90, III–91, E. Modigliani.“

Typenverbleib: „Typen im Museo Civico und in meiner Sammlung.“

Lectotype (♂), Allotype (♀), 2 ♂, 1 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

substriatus, Crossotarsus

Schedl, Journ. Fed. Mal. St. Mus. 18, 1936: 33.

Typenfundort: „Malay Peninsula. Pahang: Ca-meron Highlands, 4500–4800 feet, 16. VI. 1935, (H. M. Pendlebury).“

Typenverbleib: Types in the Imperial Institute of Entomology and in my collection.“

Lectotype (♂) in Sammlung Schedl.

→ *Platypus*

suffodiens var. malayensis, Platypus

Schedl, Journ. Fed. Mal. St. Mus. 18, 1936: 34.

Typenfundorte: „Malaya (Bukit Cherakah Fo-rest Reserve, 30. I. 1934). — Pahang, Kemasul Forest Reserve, ex *Dyera costulata*, 9. IX. 1935, E. C. Foenander.“

Typenverbleib: nicht erwähnt.

Holotype (♂), Allotype (♀) in Sammlung Schedl.
 = *Platypus spretus* nom. nov.

sulcipennis, Mitosoma

Schedl, Opusc. Zool. München 119, 1971: 17
 Typenfundort: „Madagascar, Péritet, 21. XI. 1952, Karl E. Schedl.“
 Typenverbleib: „Allotype in Sammlung Schedl.“
 (Richtig „Holotype“).
 Holotype (?) in Sammlung Schedl.

sumatranus, Platypus

Siehe *bajulus* var. *sumatranus*, *Platypus*

sumatranus, Spathidicerus

♀ Schedl, Misc. Zool. Sumatrana 44, 1935: 4.
 ♂ Schedl, Ent. Ber. 21, 1961: 74.
 Typenfundort: ♀ „N. O. Sumatra, Tebing-tingga. Dr. Schultheiss.“ ♂ „Sumatra, Tanangtalu, V. 1915, Gun. Teleman.“
 Typenverbleib: ♀ „Typen im Zoologischen Museum in Hamburg (zerstört durch Bombardierung im Weltkrieg II) und in Sammlung Schedl.
 ♂ „Allotype im Zool. Museum Amsterdam.
Lectotype (?) in Sammlung Schedl.
 → *Periommatus*

sundaensis, Platypus

Siehe *pseudocupulatus* ssp. *sundaensis*, *Platypus*.

sundri, Crossotarsus

Siehe *squamulatus* ssp. *sundri*, *Crossotarsus*.

suspicax, Mitosoma

Schedl, Ann. Soc. ent. Fr. (N. S.), 6 (1), 1970: 239.
 Typenfundorte: „Madagascar, Sahafanjana (Manambato), Anove Sandragato, sans date et sans auteur. — Maroantsetra, Ambodivoangy, III. 1958, sans auteur. — Madagascar Est, Ankalampona, 130 m, Navana-Maroantsetra, III. 1958, Soga-Raharizonina.“
 Typenverbleib: „Holotype et paratypes à l'Institut Scientifique de Madagascar à Tananarive, allotype et paratypes dans la collection Schedl.“ Allotype (?), 1 ♂, 1 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

tasmanicus, Platypus

Schedl, Mittg. Münch. Ent. Ges. 32, 1942: 192.
 Typenfundort: „Tasmanien, aus alter Sammlung.“
 Typenverbleib: „Type in meiner Sammlung.“
 Holotype (?) in Sammlung Schedl.

tavolae, Mitosoma

Siehe *truncatipennis* ssp. *tavolae*, *Mitosoma*.

taxicornis, Platypus

Schedl, Pan Pacific Ins. 10 (3–4), 1968: 537
 Typenfundort: „New Guinea (NE), Wau, Morobe Distr. 1050 m, 16. X. 1961, same locality, 1200 m, 21. I. 1963, J. Sedlacek.“
 Typenverbleib: nicht erwähnt.
 Holotype (?) Allotype (?) in Sammlung Schedl.
 → *Treptoplatypus*

tayabasi, Crossotarsus

Schedl, Phil. Journ. Sci. 57, 1935: 481.

Typenfundort: „Luzon, Tayabas Province, Quezon Park, F. C. Hadden.“
 Typenverbleib: „Type in my collection.“
 Holotype (?) (Type) in Sammlung Schedl.
 → *Platypus*

tenax, Platyscapus

Schedl, Rev. Zool. Bot. Afr. 34, 1941: 419.

Typenfundort: „Fernando-Poo.“

Typenverbleib: „Type in meiner Sammlung.
 Holotype (?) in Sammlung Schedl.
 → *Cylindropalpus*

tenellus, Diacavus

Schedl, Kontyû 34, 1966: 42.

Typenfundorte: „Diapitan P. I. → Tokyo, XI. 2. 1962, VII. 10. 1963, K. Sato and K. Kitajima. — Casiglan P. I. → Tokyo, XI. 2. 1962, K. Sato.
 Typenverbleib: „Holotype, allotype and paratypes in the collection of Tokyo Plant Protection Station, paratypes also in collection Schedl.“
 6 ♂, 5 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

tenellus, Platypus

Schedl, Phil. Journ. Sci. 57, 1935: 485.

Typenfundort: „Luzon, Mountain Province, Benguet, Mount Santo Tomas, on *Ficus* sp. and *Pinus insularis* Endl. (W. Schultze).“
 Typenverbleib: „Types in the possession of Mr. W. Schultze and in my collection.“

Holotype (?) Allotype (?), 4 ♂, 1 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

tenuis, Doliopygus

Schedl, Ann. Mus. R. Congo Belge, Sci. Zool. 56/8, 1957: 131.

Typenfundort: Congo Belge, Yangambi, C. Donis.
 Typenverbleib: nicht erwähnt.
 Allotype (?), 4 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

Schedl, Arch. Naturgesch. 10, 1941: 426.

Typenfundort: „Java, ♂; Mt. Gedé, 1000 m, 1924, und Mt. Preanger, 1400 m, 24–VI–1924, Kalshoven, ♀?.“

Typenverbleib: „Typen in Sammlung Kalshoven und Schedl.“

Holotype (♂), Allotype (?) in Sammlung Schedl.

terpidus, Platypus

Schedl, Kol. forstl. Mittg. 5, 1942: 210.

Typenfundorte: „Bhamo, Birmania, VII–1885, Fea. – Tenasserim, Thagata, IV–1887, Fea.“

Typenverbleib: „Typen im Museo Civico di Storia Naturale Genova und in meiner Sammlung.“

Lectotype (?), 1 ♀ Paratype Sammlung Schedl.

terebrans, Dolioipygus

Schedl, Reichenbachia 4, 1964: 43.

Typenfundorte: „Nigeria: Kano, 26. III. 1962, H. Roberts. – Senegal: Bambay, S. Risbec. – Ghana: Banda, 19. IX. 1961, F. G. Browne. – Uganda: Atura, 4. IX. 1954, J. C. M. Gardner.“

Typenverbleib: „Holotype, allotype and cotypes in the British Museum of Natural History, cotypes also in collection Schedl.“

4 ♂, 2 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

terebrans, Platypus

Schedl, Kontyû 38/4, 1970: 368.

Typenfundorte: „Borneo (Sarawak), Lawas → Tokyo, X–12–‘67, ex Kapur, M. Suzuki. – Borneo (Kalimantan), Nunukan → Tokyo, VII–5–‘68, ex Kapur, K. Sato.“

Typenverbleib: „Holotype, allotype and 1 ♂ and 1 ♀ paratypes in the collection of the Tokyo Plant Protection Station, 2 ♂ and 1 ♀ paratypes in collection Schedl.“

2 ♂, 1 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

terminatus, Platypus

Schedl, Oriental Insects 5 (3), 1971: 396.

Typenfundort: „Malaya, Kelantan.“

Typenverbleib: „In Collection Schedl.“

Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

terminatus, Crossotarsus

♂ (?) Chapuis, Monogr. Platypides 1866: 35.

♀ Schedl, Journ. Fed. Mal. St. Mus. 18, 1935: 13.

Typenfundort: ♂ „De Singapour, Coll. de Mr. Wallace.“ ♀ „Malay Peninsula, Pahang: Tras, 29. XII. 1932, F. G. Browne.“

Typenverbleib: ♂ nicht erwähnt. ♀ „Types in the Imperial Institute of Entomology and in my collection.“

Allotype (?) in Sammlung Schedl.

terminatus ssp. sedulus, Crossotarsus

Schedl, Papua New Guinea Agr. Journ. 23, 1972: 66.

Typenfundorte: „Kulolo logging area, Wau, M. Dist., 29. X. 1969, H. Ivagai. – Kunai, 1250 m, Wau, M. Dist., 26. VIII. 1963, J. Sedlacek.“

Typenverbleib: „Holotype and Allotype in the Australian National Collection in Canberra, 2 ♂ and 1 ♀ paratypes in Collection Schedl.“

2 ♂, 1 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

tetracerus, Platypus

Schedl, Occ. Pap. B. P. Bishop Mus. XX, 1951: 155.

Typenfundort: Samoa „Upolo, Tapatapao: alt. 1.000 ft., July 13, 1940, July 21, 1940, Swezey and Zimmermann.“

Typenverbleib: „Types in Bishop Museum (three specimens) and Schedl (two specimens) collection.“

Allotype (?), 1 ♀ Paratype in Sammlung Schedl.

tetricus, Platypus

Siehe *refertus* ssp. *tetricus*, *Platypus*.

thoracicum, Mitosoma

Schedl, Reichenbachia 5, 1965: 80.

Typenfundort: „Madagascar, Sambava, 5. XII. 1952, Karl E. Schedl.“

Typenverbleib: „Holotype in Sammlung Schedl.“

Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

= *Mitosoma umbonatum* nom. nov.

titschacki, Periommatus

♂ Schedl, Ent. Nachrbl. 9, 1935: 154.

♀ Schedl, Ann. Mus. R. Congo Belge, Sci. Zool. 56/8, 1957: 147.

Typenfundort: ♂ „Deutsch-Ostafrika, Amani.“ ♀ „Amani, Tanganyika Territory.“

Typenverbleib: ♂ „Type im Zoologischen Museum Hamburg (zerstört im Weltkrieg II) und in meiner Sammlung.“ ♀ „Allotype dans la collection Schedl.“

Lectotype (♂), Allotype (♀) Sammlung Schedl.

togatus, Crossotarsus

Schedl, Proc. R. Ent. Soc. London VI, 1937: 15.

Typenfundort: „S. Rhodesia, Salisbury, IV. 1895, Sir Guy Marshall.“

Typenverbleib: „Types in the British Museum and in my collection.“

Lectotype (?) in Sammlung Schedl.

→ *Doliopygus brevis* ssp. *togatus*

tomentosus, Trachyostus

Schedl, Fifth WATBRU Report 1962: 73.

Typenfundort: „Ghana, Bobiri Forest Reserve, 22. VI. 1960, F. G. Browne.“

Typenverbleib: „Allotype (?) in the British Museum; paratype in the collection Schedl.“

1 ♀ Paratype in Sammlung Schedl.

trachypennis, Trachyostus

Schedl, Kol. forstl. Mittlg. 5, 1942: 213.

Typenfundort: „Malay, Perak, Chenderoh, 8-II-1935, F. G. Browne.“

Typenverbleib: „Typen im Imperial Institute of Entomology und in meiner Sammlung.“

Lectotype (?) in Sammlung Schedl.

→ *Crossotarsus*

tragus, Platypus

Schedl, Rev. de Ent. 10, 1939: 718.

Typenfundort: „Rio Negro, in Hevea, J. Huber 1910.“

Typenverbleib: „Type in meiner Sammlung.“

Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

transformis, Platypus

♂ Schedl, Journ. Fed. Mal. St. Mus. 18/1, 1936: 16.

♀ Schedl, Oriental Insects 5 (3), 1971: 396.

Typenfundort: ♂ „Malay Peninsula. Selangor: Kerling Res., „Kapur“, under bark, 7 V 1930,

M. L. Webber. — Pahang: Temerloh, 21. VI. 1934, E. C. Foenander. — Philippines „Abulug → Tokyo, IX-20-'62, ex P. I. Lauan (W 1086), K. Sato.“

Typenverbleib: ♂ „Types in the Imperial Institute of Entomology and in my collection.“ 1 ♀ „(in Schedl's collection).“

Lectotype (♂), Allotype (?) in Sammlung Schedl.

transversecarinatus, Platypus

Schedl, Mittl. Münch. Ent. Ges. 32, 1942: 199.

Typenfundort: „Australien, New Queensland.“

Typenverbleib: „Type in meiner Sammlung.“

Holotype (?) in Sammlung Schedl.

transversus, Trachyostus

Siehe *fecundus* var. *transversus*, *Trachyostus*.

tribuarius, Crossotarsus

Schedl, Journ. Fed. Mal. St. Mus. 18, 1939: 358.

Typenfundort: „Luzon, Philippine Islands.“

Typenverbleib: „Type in my collection.“

Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

trichiliae, Diliopygus

Schedl, Ann. Mus. R. Congo Belge, Sci. Zool. 56/8, 1957: 132.

Typenfundort: „Congo Belge: Yangambi, 27. VI. et 7. VII. 1952, ex *Trichilia rubescens* Oliv. (Meliaceae), Dr. K. E. Schedl.“

Typenverbleib: „Holotype au Musée Royal du Congo Belge; paratypes dans la même institution et dans la collection Schedl.“

Allotype (♀), 3 ♂, 2 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

tricuspidatus, Platypus

Schedl, Dusenia V, 1954: 48.

Typenfundort: „Brasilien.“

Typenverbleib: „Type in Sammlung Schedl.“

Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

tricuspis, Crossotarsus

Schedl, Rev. Zool. Bot. Afr. XXIII, 1933: 196.

Typenfundorte: Belgisch Congo: „Sankuru, J. Ghesquière. — Sankuru: Lodja. J. Ghesquière. — Sandoa, F. G. Overlaet. — Haut-Uélé: Watsa, L. Burgeron.“

Typenverbleib: „Types in the Musée du Congo and in my collection.“ Lectotype (♂), 1 ♂ Paratype in Sammlung Schedl.“

= ♂ *Doliopygus coleocephalus* Schaufuss.

Schedl, Rev. Zool. Bot. Afr. 34, 1941: 423.

Typenfundorte: „Congo Belge: Likimi, Bondia, 31-X-1927, A. Collart; — Monveda, 16-XI-1927, A. Collart.“

Typenverbleib: nicht erwähnt.

Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

→ *Periommatius excisus* ssp. *triquetrus*

trispinatulus, Platypus

Schedl, Ann. Soc. ent. Fr. (N. S.) 6 (3), 1970: 584.

Typenfundort: „Guyane Française, forêt d'Acarouany, 12-X-1969, J. Charpentier.“

Typenverbleib: „Holotype dans la collection Schedl.“

Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

trispinatus, Diacavus

Schedl, Ann. Nat. Mus. Wien 78, 1974: 471.

Typenfundort: „Block 10, New Guinea Industries Logging Area, Gabensis, Morobe District, 10. VIII. 1972, F. R. Wylie; loc. cit. “

Typenverbleib: „Holotype deposited in the Australian National Collection in Canberra, Australia; three paratypes in the collection of the Department of Forests in Bulolo, Papua New Guinea, two paratypes in the collection Schedl.“
2 ♂ Paratypen in Sammlung Schedl.

trispinatus, Platypus

Schedl, Acta Zool. Lill. 12, 1951: 462.

Typenfundorte: „Prov. Salta, Orán, 5-VI-1933, Col. P. Denier. — Buenos Aires, Prov. Corrientes. — Mosoica. — Brazo Largo, XII-1940, R. A. Castilla Col.“

Typenverbleib: „Type in the Collection of the Museo de la Plata and in my collection.“

Holotype (♂), Allotype (♀), 2 ♂ Paratypen in Sammlung Schedl.

trispinosus, Platypus

♂ (♀) Chapuis, Monogr. Platypides 1866: 184.

♀ Schedl, Arch. Inst. Biol. Veg. 3, 1936: 101.

Typenfundort: ♂ „De Rio Janeiro.“ ♀ „Brasilien, Nova-Teutonia, Dez. 1934, F. Plaumann Coll.“

Typenverbleib: ♂ „Coll. de M. Janson, Brasilien.“ ♀ „Type in meiner Sammlung.“

Allotype (♀) in Sammlung Schedl.

truncatellus, Periommatius

Schedl, Ann. Mus. R. Congo Belge, Sci. Zool. 56/8, 1957: 148.

Typenfundort: „Congo Belge: Kinchassa, Waelsbroeck, 21. VIII. 1899.“

Typenverbleib: „Holotype dans la collecti: Schedl.“

Holotype (♂), Allotype (♀), 2 ♀ Paratypen Sammlung Schedl.

truncaticauda, Platypus

Schedl, Pacific Insects 10 (3-4), 1968: 535-536.

Typenfundort: „Neth. New Guinea (NW), Bodem, 100 m, 11 km SE of Oerberfahren, 7.-17. VII. 1959, T. C. Maa.“

Typenverbleib: Nicht erwähnt, sicherlich Bernice P. Bishop Museum Honolulu.

1 ♂ Paratype in Sammlung Schedl.

truncatiformis, Periommatius

Schedl, Rev. Zool. Bot. Afr. 34, 1941: 422.

Typenfundort: „Congo.“

Typenverbleib: „Type in meiner Sammlung Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

truncatigranosus, Platypus

Schedl, Proc. Linn. Soc. N. S. W. (94) 2, 1970: 132.

Typenfundort: „New Guinea, Porotop Lutheran Mission Sawmill, Wstrn. Hlds. Dist., 11. VIII. 1967, in hardwood sp. log, Coll. B. Gray.“

Typenverbleib: „Holotype in the collection of the Division of Entomology, CSIRO in Canberra; one paratype in the collection Schedl.“

1 ♂ Paratype in Sammlung Schedl.

truncatipennis, Mitosoma

♀ Schedl, Mém. Inst. Scient. Madagascar XII, 1961: 162.

♂ Schedl, Reichenbachia 5, 1965: 81.

Typenfundort: ♀♂ „Madagascar, Périnet, Scierie, 16. XI. 1952 (1959), Dr. K. E. Schedl.“

Typenverbleib: ♀ „Holotype à l'Institut de Recherche Scientifique de Madagascar, un paratype dans la collection Schedl.“ ♂ „Allotype in Sammlung Schedl.“

Lectotype (♀), Allotype (♂) in Sammlung Schedl.

truncatipennis ssp. *tavolae*, *Mitosoma*
Schedl, Reichenbachia 5, 1965: 82.
Typenfundort: „Madagascar, Betsatsaky bei Périnet, 17–XI–1952, Karl E. Schedl.“
Typenverbleib: „Holotype in Sammlung Schedl.“
Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

truncatipennis, *Platypus*
Schedl, Tijdschr. Ent. 107, 1964: 302.
Typenfundort: „New Guinea, Humboldt Bai.“
Typenverbleib: „Holotype in Sammlung Schedl.“
Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

truncatum, *Mitosoma*
Schedl, Reichenbachia 5, 1965: 82.
Typenfundort: „Madagascar, Kahlschlag in Betsatsaky bei Périnet, 17. XI. 1952, Karl E. Schedl.“
Typenverbleib: „Holotype Sammlung Schedl.“
Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

truncatus, *Periommatius*
Schedl, Rev. Zool. Bot. Afr. 1/XXIX, 1936: 135.
Typenfundorte: „Belg.-Kongo, Likimi, Dez. 1927. — Stanleyville, 7–4–28, A. Collart. — Aequateur: Flandria, 27–8–1930, R. B. Hulstaert und Kongo ohne nähere Angaben.“
Typenverbleib: „Typen im Musée du Congo, den Sammlungen A. Collart und Schedl.“
Lectotype (♂), Allotype (♀) in Sammlung Schedl.

tuberculatus, *Platypus*
♂ (♀) Chapuis, Monogr. Platypides 1866: 131.
♀ Schedl, Rev. Franç. Ent. 2, 1936: 226.
Typenfundort: ♂ „De Cayenne. Coll. de Mr. Thomson.“ ♀ „Guyane Française, Gourdonville, St.-Laurent du Maroni, St. Jean du Maroni, E. Le Moult coll.“
Typenverbleib: ♂ nicht erwähnt. ♀ „Types in the Museum of Paris and in my collection.“
5 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

tuberculatus var. *robustus*, *Symmerius*
Schedl, Ann. Mus. R. Congo Belge S. 8, 13, 1952: 62.
Typenfundort: „Congo Belge, Yangambi, XI. 1951, C. Donis.“
Typenverbleib: „Holotype au Musée Royal du Congo Belge. Paratype dans la collection Schedl.“
2 ♂ Paratypen in Sammlung Schedl.
→ *Mitosoma*.

tuberosus, *Platyscapus*
Schedl, Kol. forstl. Mittlg. 5, 1942: 214.
Typenfundort: „Malaya, Pahang, Cameron's Highlands, 4800 Fuß, 5–VI–1935, H. M. Pendlebury.“
Typenverbleib: „Type in meiner Sammlung.“
Holotype (♂) in Sammlung Schedl.
→ *Platypus*

turcicus, *Platypus*
Schedl, Kontyû 38 (4), 1970: 366.
Typenfundort: „New Guinea, Vanimo → Nagoya, II–3–'70, ex New Guinea log, S. Teshigawara.“
Typenverbleib: „Holotype and 1 paratype in collection of the Tokyo Plant Protection Station, 1 paratype in collection Schedl.“
1 ♂ Paratype in Sammlung ScheJl.
→ *Baiocis*

turgifrons, *Platypus*
Schedl, Rev. de Ent. 5, 1935: 358.
Typenfundort: „Ecuador.“
Typenverbleib: „Type in my collection.“
Holotype (♀) in Sammlung Schedl.

ugandae, *Doliopygus*
Schedl, Pan Pacific Ent. XXXII, 1956: 35.
Typenfundort: „Uganda: Kampala, Mulange Mabira Forest, 4000 ft.“
Typenverbleib: „Holotype male in the Schedl collection.“
Holotype (♂), 1 ♂ Paratype in Sammlung Schedl.

- ukereweensis, *Crossotarsus* ©Naturhistorisches Museum Wien, download date 2023-09-01
 Schedl, Mittg. Münch. Ent. Ges. 29, 1939: 168.
 Typenfundort: „Insel Ukerewe“ (Uganda).
 Typenverbleib: „Type in Sammlung Conrads und Schedl.“
 Holotype (♂), Allotype (♀), 1 ♂, 1 ♀ Paratype in Sammlung Schedl.
 → *Doliopygus*
- ukereweensis ssp. *proximus*, *Doliopygus*
 Schedl, Ann. Mus. R. Congo Belge, Sci. Zool. 56/3, 1957: 137.
 Typenfundort: „Congo Belge: Yangambi, 11. IX. 1952, 26., 27 et 29. IX. 1952, K. E. Schedl.“
 Typenverbleib: „Holotype au Musée Royal du Congo Belge; paratypes dans la même institution et dans la collection Schedl.“
 Allotype (♀), 3 ♂, 2 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.
- ukerewensis ssp. *rhodesianus*, *Doliopygus*
 Schedl, Ann. Mag. Nat. Hist. (12) X, 1957: 158.
 Typenfundort: „Tanganyika, Lushoto, 29. I. and 17 III. 1955, J. C. M. Gardner.“
 Typenverbleib: nicht erwähnt.
 Allotype (♂) in Sammlung Schedl.
- umbonatum, *Mitosoma*
 Siehe *Mitosoma thoracicum* Schedl (nec Chapus).
- umbrosus, *Platypus*
 Schedl, Rev. Franç. Ent. 2, 1936: 247.
 Typenfundort: „Guyane Française: St.-Laurent du Maroni, St.-Jean du-Maroni, Noveau Chantier, E. Le Moult coll.“
 Typenverbleib: „Type in the Museum of Paris and in my collection.“
 Lectotype (♂), Allotype (♀), 3 ♂, 3 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.
- uncinatus, *Doliopygus*
 Schedl, Rev. Zool. Bot. Afr. XLVII, 1953: 247.
 Typenfundort: „Elisabethville, II-1940, H. J. Brédo.“
 Typenverbleib: „Types au Musée du Congo Belge et dans la collection Schedl.“
 Lectotype (♂), Allotype (♀), 1 ♂, 7 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.
- unicornis, *Doliopygus*
 Schedl, Ann. Mus. R. Congo Belge S. 8, 13, 1952: 48-49.
 Typenfundort: „Congo Belge: Yangambi IV bis XI. 1951, C. Donis.“
 Typenverbleib: „Holotype au Musée Royal du Congo Belge. Paratypes dans la même institution, à l’Institut Royal des Sciences Naturelles de Belgique et dans la collection Schedl.“
 Allotype (♀), 20 ♂, 4 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.
- uniformis, *Platypus*
 Schedl, Proc. Linn. Soc. N. S. W. (94) 3, 1970: 234.
- Typenfundorte: New Guinea, Porotop L.M. Station, W. H. D., 6. III. 1968 15. III. 1963, D. H. Jeffers. — Marafunga, 2800 m, 2. VI. 1968, B. Gray.“
 Typenverbleib: „Holotype and allotype in the Australian National Insect Collection in Canberra, paratypes in the collection of the Department of Forests in Bulolo and in collection Schedl.“
 9 ♂, 2 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.
- unispinosus, *Crossotarsus*
 Schedl, Rev. Zool. Bot. Afr. 1/XXIX, 1936: 127.
 Typenfundort: „Guinea.“
 Typenverbleib: „Type in meiner Sammlung.“
 Holotype (♂) in Sammlung Schedl.
- unispinosus, *Crossotarsus*
 Schedl, Rev. Zool. Bot. Afr. 4/XXIX, 1937: 406..
 Typenfundort: „N. Rhodesia, N’Changa, C. T. Macnamara.“
 Typenverbleib: „Typen im British Museum London und in meiner Sammlung.“
 Lectotype (♂) in Sammlung Schedl.
 = *Doliopygus mimicus*
- unispinosus, *Doliopygus*
 Schedl, Rev. Zool. Bot. Afr. 50, 1954: 69-70.
 Typenfundort: Gold Coast: „Bekwai, 1949. — Mpesso, 13. III. 1945, G. H. Thompson.“
 Typenverbleib: „Types in the British Museum of Natural History and in collection Schedl.“
 Allotype (♀), 2 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

ursinus, Platypus

Schedl, Rev. de Ent. 5, 1935: 353.

Typenfundort: „Brasilien, S. Paulo.“

Typenverbleib: „Types in my collection.“

Holotype (δ) in Sammlung Schedl, Allotype (?) verloren.

ursus, Crossotarsus

Schedl, Journ. Fed. Mal. St. Mus. 17, 1935: 640.

Typenfundorte: „British North Borneo: Mt. Kinabalu, Kamborangah, 7000 ft., III. 29; – Lumu Lumu 5500 ft., IV. 29, (H. M. Pendlebury).“

Typenverbleib: „Types in the possession of the Imperial Institute of Entomology and in my collection.“

Lectotype (δ) in Sammlung Schedl.

ursus, Platypus

δ Schedl, Rev. Ent. 3, 1933: 166.

φ Schedl, Ent. Bl. 30, 1934: 209.

Typenfundort: δ „Costa Rica, Hamburgfarm, Reventazon, Ebene Limon, 20–V–1923, 30–X–1924 and Santa Clara, Lasmercedes, 200–300 m, F. Nevermann leg.“ φ „Costa Rica, Hamburg Farm, Reventazon, Ebene Limon, F. Nevermann Coll.“

Typenverbleib: δ nicht erwähnt. φ „Type in meiner Sammlung.“

Holotype (δ), Allotype (φ), 2 φ Paratypen in Sammlung Schedl.

ursus, Tesseroplatypus

Schedl, Ent. Nachrbl. IX, 1935: 149.

Typenfundort: „Parana, Brasilien.“

Typenverbleib: „Type in meiner Sammlung.“

Holotype (φ) in Sammlung Schedl.

= *Tesserocerus insignis* Saund.

ustus, Mesoplatypus

Schedl, Rev. Ent. Moçambique 8, 1965: 376.

Typenfundort: „Congo ex belge – Yangambi, 30–VI–1952, Karl E. Schedl.“

Typenverbleib: „Holotype Sammlung Schedl.“

Holotype (φ) in Sammlung Schedl.

ustus, Platypus

δ Schedl, Pacific Insects 10 (2), 1968: 268.

φ Schedl, Proc. Linn. Soc. N. S. W. (94) 3, 1970: 235.

Typenfundort: δ „Okapa (Okasa), E. Highland Dist. 2. VI. 1967, B. Gray.“ ? „Papua: Brown River Timber Co. Port Moresby; 3. VII. 1968, C. Levy.“

Typenverbleib: δ „Holotype in Div. of Entomology, C. S. I. R. O., Canberra; 1 paratype in Schedl collection.“ ? „Holotype in the Australian National Insect Collection in Canberra, one paratype in collection Schedl.“

1 δ , 1 φ Paratypen in Sammlung Schedl.

uter, Platypus

Schedl, Proc. Linn. Soc. N. S. W. (94) 3, 1970: 236.

Typenfundort: „New Guinea, Karamui, Chimbi Dist., 12. VI. 1968, B. Gray.“

Typenverbleib: „Holotype in the Australian National Insect Collection in Canberra, one paratype in collection Schedl.“

1 δ Paratype in Sammlung Schedl.

utibilis, Crossotarsus

Schedl, Journ. Fed. Mal. St. Mus. 18, 1939: 360.

Typenfundorte: „Malaya, Perak: Trolak For. Res., 11. II. 1937, ex fallen tree (? *Aporosa* sp.); – Pahang: Kemasul For. Res. 12. II. 1936, ex *Lauraceae* sp. (F. G. Browne).“

Typenverbleib: „Types in the British Museum (Nat. Hist.) and in my collection.“

Lectotype (δ Paratype) in Sammlung Schedl.

→ *Platypus*

vafer, Crossotarsus

Schedl, Papua New Guinea Agr. Journ. 23, 1972: 66.

Typenfundorte: „Buin, Bougainville Dist., 7. V. 1969, B. Gray. – Karoola Plantation, Bougainville District, 7. VI. 1963, Coll. M. Babbage and L. Green.“

Typenverbleib: „Holotype and allotype in the Australian National Collection in Canberra, 1 δ damaged paratype in the collection of the Department of Forests, Bulolo, 1 male, 1 female paratypes in Collection Schedl.“

1 δ , 1 φ Paratypen in Sammlung Schedl.

Scheßl, Koleopt. Rundschau 50, 1972: 31.
 Typenfundort: „Brasilien, Utinga bei Belém, Pará, 1. XI. 1962, C. Lindemann.“
 Typenverbleib: „Holotype in Sammlung Schedl.“
 Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

Schedl, Papua New Guinea, Agr. Journ. 24, 1973: 97.
 Typenfundort: „Taun Logging Area, Bulolo, Morobe District, 30. IV. 1972, 5., 9., 10., 14., 17. und 18. V 1972, all in sticky trap, B. Gray.“
 Typenverbleib: „Holotype (male) in the Australian National Collection in Canberra, Australia, allotype (female) in the same institution, four female paratypes in the collection of the Entomology Section of the Department of Forests in Bulolo, Papua New Guinea, two female paratypes in collection Schedl.“
 2 ♂ Paratypen in Sammlung Schedl.

Schedl, Kol. forstl. Mittlg. 5, 1942: 201.
 Typenfundort: „Malaya, Perak, Larut Hills, 4500 Fuß, 1932, H. M. Pendlebury.“
 Typenverbleib: „Typen im Imperial Institute of Entomology und in meiner Sammlung.“
 Lectotype (?) in Sammlung Schedl.

Schedl, Pacific Insects 10 (2), 1968: 269.
 Typenfundort: Neu Guinea. „Afafinigetu, E. Highlands Dist., 7. VI. 1967, in fallen log of Hoop Pine, B. Gray.“
 Typenverbleib: „Holotype in Div. of Entomology, C. S. I. R. O., Canberra; paratype in Entomological Section, Dept. of Forests, Bulolo, T. P. N. G., and in Schedl collection.“
 2 ♂ Paratypen in Sammlung Schedl.

Schedl, Rev. Zool. Bot. Afr. 34, 1941: 409.
 Typenfundort: „Congo.“
 Typenverbleib: „Type in meiner Sammlung.“
 Allotype (?) in Sammlung Schedl.

Schedl, Eat. Nachrbl. IX, 1935: 150.
 Typenfundort: „Mexico.“
 Typenverbleib: „Type in meiner Sammlung.“
 Holotype (?) in Sammlung Schedl.
 → *Tesserocerus*

Schedl, Papua New Guinea, Agr. Journ. 23, 1972: 67.

Typenfundorte: „Warangoi, East New Britain Dist., 3. V. 1969, B. Gray. — Kaviak, Karkar I., Madang Dist., 20. I. 1970, B. Gray. — Kassam, M. Dist., 13. III. 1970, F. R. Wylie.“
 Typenverbleib: „Holotype and Allotype in the Australian National Collection Canberra, 4 paratypes in collection Schedl.“
 5 ♂, 4 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

Schedl, Ann. Mus. R. Congo Belge, Sci. Zool. 56/8, 1957: 129.

Typenfundort: „Congo Belge: Yangambi, 18. VII. und 9. VII. 1952, K. E. Schedl.“
 Typenverbleib: „Holotype au Musée Royal du Congo Belge: paratypes dans la même institution et dans la collection Schedl.“
 Allotype (?), 3 ♂, 3 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

Schedl, Proc. Linn. Soc. N. S. W. (94) 3, 1970: 222.

Typenfundorte: „New Guinea, Kum, 11 miles from Mt. Hagen, W. H. D., 8. VI. 1968, B. Gray & Sine; — loc. cit. 6. VI. 1968, D. H. Jeffers.“
 Typenverbleib: „Holotype and Allotype in the Australian National Insect Collection in Canberra, male paratypes in the collection of the Department of Forests in Bulolo, a pair of paratypes in collection Schedl.“
 2 ♂, 1 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

Schedl, Papua New Guinea Agr. Journ. 24, 1973: 94, (Druckfehler, *semicinctus* = *ventrosus*).

Typenfundort: „Upper Manki Logging Area, Bulolo, Morobe District, 9. VI. 1972, nr. 865, in sticky trap, F. R. Wylie.“

Typenverbleib: „Holotype and allotype in the Australian National Collection in Canberra, Australia, 45 paratypes in the Collection of the Entomology Section of the Department of Forests in Bulolo, Papua New Guinea, 12 paratypes in Collection Schedl.“

6 ♂, 6 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

venustulus, Crossotarsus

Siehe *venustus* ssp. *venustulus*, *Crossotarsus*

venustus ssp. venustulus, Crossotarsus

Beeson, Ind. For. Rec. N. S. III/3, 1937: 85–86.

Typenfundort: „Ceylon: Mawangankanda, Ratnapura, 500', 29. XII. 1934, Gauri Dutt, ex *Doona zeylanica*, *Semicarpus gardneri*, *Warmia triquetra*.“

Typenverbleib: „Types in F. R. I. Dehra Dun.“
1 ♂ ex typis in Sammlung Schedl.

→ *Crossotarsus terminatus* ssp. *venustulus*

venustus, Mesoplatypus

♂ Schedl, Rev. Ent. Moçambique 5 (2), 1962: 1122.

♀ Schedl, Rev. Ent. Moçambique 8, 1965: 376.

Typenfundort: ♂ „Congo.“ ♀ „Congo ex Belge, Yangambi, 23–IX–1952, Karl E. Schedl.“

Typenverbleib: ♂ „Holotype in Sammlung Schedl.“ ♀ „Allotype in Sammlung Schedl.“

Holotype (♂), Allotype (♀), 1 ♂ Paratype Sammlung Schedl.

verenulatus, Crossotarsus

Beeson, Ind. For. Rec. III/3, 1937: 65.

Typenfundorte: „Middle Andaman, 9., 10. XII. 28; – North Andaman, 18. XII. 28; – Stewart Sound, C. F. C. B. III. 30.“

Typenverbleib: „♂ holotype, ♀ allotype, paratypes in F. R. I. Dehra Dun.“

1 ♂ ex typis in Sammlung Schedl.

→ *Platypus*

vernaculus, Platypus

Schedl, Arkiv Zool. 18, 1955: 29.

Typenfundort: „O. Borneo, Mt. Tibang, 1300–1400 m, Mjöberg.“

Typenverbleib: „Holotype und eine Paratype im Naturhistoriska Riksmuseum in Stockholm, eine Paratype in Sammlung Schedl.“

1 ♂ Paratype in Sammlung Schedl.

vesculus, Platypus

Schedl, Papua New Guinea Agr. Journ. 23, 1972: 58.

Typenfundort: „New Guinea, Karimui, 1000 m, 4. VI. 1961, J. L. & M. Gressitt. – Papua, Western Dist., Oriomo Gov. Station, 26.–28. X. 1960, J. L. Gressitt.“

Typenverbleib: „Holotype male in the Bernice P. Bishop Museum, 1 paratype in Collection Schedl.“

1 ♂ Paratype in Sammlung Schedl.

vetulus, Platypus

♂ Schedl, Journ. Fed. Mal. St. Mus. 17, 1935: 638.

♀ Schedl, loc. cit. 18, 1936: 14.

Typenfundorte: „Malaya States: Johore North, Kluang, ex „Kapur“, VI. 33. – Pahang, Semangkok Forest Reserve, 2000 ft., ex Anonaceae sp.. 7. IV 1933 (F. G. Browne). – Pahang: Cameron Highlands, 4800 ft., 12. III. 1925, H. M. Pendlebury.“

Typenverbleib: „Types in the Imperial Institute of Entomology and in my collection.“

Lectotype (♂), Allotype (♀) in Sammlung Schedl.

vetustus, Platypus

Schedl, Rev. Zool. Bot. Afr. 34, 1941: 414.

Typenfundort: „Likimi: Gumba, 18–XI–1927, A. Collart.“

Typenverbleib: „Type in meiner Sammlung.“

Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

vxans, Platypus

Schedl, Koleopt. Rundschau 50, 1972: 82.

Typenfundort: „Brasilien, Cachimbo, Pará, VI. 1962, Oliveira e Alvarenga.“

Typenverbleib: „Holotype in der Sammlung des Museu de Zoologia da Universidade de São Paulo, 1 Paratype in Sammlung Schedl.“

1 ♂ Paratype in Sammlung Schedl.

vexator, Dolioipygus

Siehe *megatoma* ssp. *vexator*, *Dolioipygus*

viaticus, Platypus

Schedl, Ann. Nat. Hist. Mus. Wien 78, 1974: 470.

Typenfundort: „In sticky trap, afternoon, Taun Logging Area, Bulolo, Morobe District, 28. IV 1972, B. Gray: in sticky trap, same locality. 14. V 1972, B. Gray.“

Typenverbleib: „Holotype deposited in the Australian National Collection in Canberra, Australia; one paratype in Collection Schedl.“
1 ♀ Paratype in Sammlung Schedl.

vicarius, Platypus

Schedl, Reichenbachia 15, 1975: 232.

Typenfundort: „New Guinea, Wau, 1968, D. H. Jeffers.“

Typenverbleib: „Holotype and one paratype in Collection Schedl.“

Holotype (♀), 1 ♀ Paratype in Sammlung Schedl.

vilis, Doliopygus

Schedl, Rev. Ent. Moçambique 5 (2), 1962: 1119.

Typenfundort: „Kenya.“

Typenverbleib: „Holotype in Sammlung Schedl.“

Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

virgatus, Platypus

Schedl, Rev. de Ent. 5, 1935: 355.

Typenfundort: „Cuba.“

Typenverbleib: „Type in my collection.“

Holotype (♂) in Sammlung Schedl.

volaticus, Platypus

Siehe *excedens* var. *volaticus*, *Platypus*.

volaticus, Platyscapus

Schedl, Ent. Ber. X, 1941, 365.

Typenfundort: „Mnt. Gedé, 500 m, XII—1924, Kalshoven Coll.“

Typenverbleib: „Typen von Weibchen in den Sammlungen Kalshoven und Schedl.“

Allotype (?) in Sammlung Schedl.

→ *Platypus*

vulpinum, Mitosoma

Schedl, Reichenbachia 5, 1965: 83.

Typenfundorte: „Madagascar, Périmet, ohne Datum, P. P. (R. Paulian). — Ambohimanakana, Manambato (Anove). — Environs d'Amboditavolo, 600 m (Capuron). — Baie d'Antongil, 1898, A. Mocquerys.“

Typenverbleib: „Holotype, Allotype und Paratypen im Institut Scientifique de Madagascar, Paratypen in Sammlung Schedl.“

4 ♂, 7 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

webberi, Platypus

Schedl, Journ. Fed. Mal. St. Mus. 18, 1939: 362.

Typenfundort: „Malaya, Selangor: The Gap, 2700 feet, 21. X. 1936, (M. L. Webber).“

Typenverbleib: „Types in the British Museum (Nat. Hist.) and in my collection.“

Lectotype (♂) in Sammlung Schedl.

westwoodi, Platypus

♂(♀) Chapuis, Monogr. Platypides 1866: 236.

♀ Schedl, Journ. Fed. Mal. St. Mus. 18, 1936: 14.

Typenfundort: ♂ „De l'ile Borneo, Sarawak, Coll. de M. Wallace.“ ♀ „Malay Peninsula. Selangor: Rawang, 16. V. 1933; Batu Talam, 11. X. 1932, F. G. Browne.“

Typenverbleib: ♂ nicht erwähnt. ♀ „Types in the Imperial Institute of Entomology and in my collection.“

Allotype (?) in Sammlung Schedl.

wittei, Doliopygus

Schedl, Miss. G. F. de Witte, Fasc. 8 (4), 1952: 55.

Typenfundort: Kaswabilenga, alt. 700 m, 6—7. XI. et 17. X. 1947.“

Typenverbleib: „Types: à l'Institut des Parcs Nationaux du Congo Belge et dans la collection Schedl.“

Lectotype (♂) in Sammlung Schedl.

woltschei, Doliopygus

Schedl, Ann. Mus. R. Congo Belge, Sci. Zool. 56/8, 1957: 138.

Typenfundorte: „Congo Belge: Yangambi, 24. VI., 18. IX., et 23. IX. 1952. — Kivu route Tshibinda-Bunyakiri, Kil. 77., 1000 m, 23. et 25. VIII. 1952, K. E. Schedl.“

Typenverbleib: „Holotype au Musée Royal du Congo Belge; paratypes dans la même institution et dans la collection Schedl.“

Allotype (?), 4 ♂, 2 ♀ Paratypen in Sammlung Schedl.

xanthopus, Platypus

♀ Schedl, Ann. Mus. R. Congo Belge, Sci. Zool. 56/8, 1957: 124.

♂ Schedl, Rev. Ent. Moçambique 5 (2), 1962: 1108.

Typenfundort: „Congo Belge: Yangambi, VII. 1952, et XI. 1951, ex *Xylophia* sp. (*Annonaceae*), C. Donis.“ ♂ „Congo.“

Typenverbleib: ♀ „Holotype au Musée Royal du Congo Belge; paratypes dans la même institution et dans la collection Schedl.“

♂ „Allotype in Sammlung Schedl.“

Allotype (♂), 3 ♀ Paratypes in Sammlung Schedl.

xylographus, *Platypus*

Schedl, Kontyû 37 (2). 1969: 216.

Typenfundorte: „Formosa, Kaohsiug → Tokyo, III-30-'65, ex *Pinus* sp., K. Sato. — Formosa,

Kelung → Tokyo, IV-33-'64,

T. Tanimoto.

Typenverbleib: „Holotype in the collection o the Tokyo Plant Protection Station, type in collection Schedl.“

1 ♂ Paratype in Sammlung Schedl.

zonatus, *Doliopygus*

Schedl, Rev. Ent. Moçambique 5, 1962: 1120.

Typenfundort: „Congo: Kivu.“

Typenverbleib: „Holotype Sammlun Schedl.

Holotype (♂) in Sammlung Schedl.