

Die Typen der Familie *Brenthidae*.

Von R. Kleine, Stettin.

Über den Wert von Typen kann man verschiedener Meinung sein. Reitters Ansicht ging dahin: „Die Beschreibung ist das Primäre, die Type das Sekundäre“. Der Standpunkt erscheint mir durchaus richtig. Sobald man sich intensiver mit einer bestimmten Insektenfamilie befaßt und auf die Quellen zurückgehen muß, wird man sich leicht davon überzeugen können, daß die Type auch kein Allheilmittel ist, und daß die Dinge nicht so einfach liegen, wie man zunächst annimmt.

Zweifellos ist Reitters Folgerung richtig. Man muß aus der Beschreibung mit Sicherheit die Art feststellen können. Ich weiß sehr wohl, daß es systematische Merkmale gibt, die nicht in Worte zu fassen sind, hier hat das Bild einzusetzen. Der Systematiker soll also zugleich ein Zeichner sein, wenn nicht, dann ein Photograph, auf jeden Fall muß verlangt werden, daß auch ohne Typeneinsicht eine Art klar und sicher deutbar ist.

Daß diese Forderung nur in bescheidenem Umfange erfüllt wird, weiß jeder, der mit der Materie vertraut ist. Das ist nicht nur bei uns so. In einer mir kürzlich vorgelegenen amerikanischen Zeitschrift wurde gesagt, daß von den 20 000 beschriebenen amerikanischen Insekten höchstens $\frac{1}{4}$ nach der Diagnose bestimbar wären, in 75 % der Fälle mußte also der Bearbeiter auf die Typen zurückgreifen.

Das wäre an sich nicht schlimm, wenn sie wenigstens zur Verfügung ständen. Dem ist aber keineswegs so. Einige Museen verleihen Typen grundsätzlich nicht, die Statuten lassen es nicht zu. Wer unter den arbeitenden Entomologen ist aber so ein Krösus, daß er von einem Museum zum andern reisen und in die Typen Einsicht nehmen kann. Es wird in aller Kürze keine Monographie mehr möglich sein, und selbst wenn das Verleihen gestattet wäre, so ist noch lange nicht gesagt, daß die Typen auch verliehen werden. Hier spielen Zufälligkeiten und Gunst, namentlich die letztere, eine große Rolle.

Und dann, wer garantiert dafür, daß das als Typus bezeichnete Tier wirklich die Type ist, da sind schon die sonderbarsten Dinge passiert. Die Type ist vergänglich, einmal muß der Augenblick kommen, wo der Bearbeiter auf sie verzichten muß. Wie sind die Typen oft erhalten? Nicht alle Insektenfamilien sind von so robustem Bau wie meine Brenthiden und andere Rüssler. Was ich da z. B. bei den Lyciden gesehen habe, ist geradezu niederschmetternd, und wenn ich an einen unserer bekanntesten Autoren denke, dessen Diagnosen an Kürze, Einfach-

heit und Ungebrauchsfähigkeit nichts zu wünschen übrig lassen, die fast alle aus Gemeinplätzen bestehen und ohne jede Zeichnung sind, und ich stelle mir vor, daß die Anthrenen hier in Beschaulichkeit ihre verhängnisvolle Tätigkeit ausüben — und das tun sie, wie ich gesehen habe — dann kann ich mich eines stillen Lächelns über den Wert der Typen nicht erwehren. Auch in Deutschland gibt es derartige Typenruinen.

Wo sind die Typen aufbewahrt? Ich habe die Schwierigkeiten, die mit der Nachweisführung verbunden sind, kennen gelernt. In neuerer Zeit mag die Gepflogenheit, Typen einem Museum zu übergeben, an Umfang zugenommen haben. Meine sämtlichen Typen, soweit sie in meinem Privatbesitz waren, habe ich an ein Museum abgeführt; aber bei älteren Autoren ist das nicht der Fall, es genügt, die Supplementa Entomologica No. 12 vom 15. März 1926 zur Hand zu nehmen, um sich zu überzeugen, welchen Leidensweg manche Sammlungen älterer Autoren genommen haben. Nicht wenige sind verauktioniert, und man weiß heute nicht, in welchen Händen sie sich befinden, ja, was noch schlimmer ist, sie sind zerstückelt, oder es sind einzelne Stücke von Wert daraus veräußert worden. Um nur die Brenthiden zu berücksichtigen, so verweise ich auf die Tatsache, daß Oberthür eine so große Anzahl von Typen in seiner Privatsammlung hat wie nur wenige Museen. Was wird einmal aus dieser Typensammlung werden? Sehr wahrscheinlich wird sie nicht in einem Museum deponiert, sondern verauktioniert, es sei denn, die Museen würden sie käuflich erwerben.

So ist es auch nicht möglich gewesen, alle Typen restlos nachzuweisen. Ein kleiner Teil ist sicher verschollen, manche mögen noch irgendwo in alten Sammlungen und unbekannt sein. Die Typen älterer Autoren sind meist nicht als solche bezeichnet, und daher ist es zuweilen nur durch Umfragen und Vergleiche möglich gewesen, die fraglichen Stücke zu identifizieren. Z. T. habe ich die unsicherer Stücke selbst in der Hand gehabt. Überschlägt man diese Mißlichkeiten, so wird man sich Reitters Standpunkt zu eigen machen: die Beschreibung ist alles. Sind doch selbst Typen jüngerer Autoren, ich nenne Senna, nicht mehr nachzuweisen. Wir müssen also dahin kommen, daß die Monographien nicht auf die Typen zurückzugreifen brauchen.

So wie die Dinge jetzt liegen, brauchen wir die Typen älterer Autoren aber noch, denn die kurzen Diagnosen unserer entomologischen Vorfäder passen oft auf eine ganze Reihe von Gattungsverwandten. Es gibt auch noch immer wieder Bearbeiter und wird sie geben, die der Ansicht sind, ohne Typen überhaupt nicht auskommen zu können. So habe ich mich der interessanten, aber

wenig dankbaren Aufgabe unterzogen, festzustellen, wo sich die Brenthidentypen augenblicklich befinden. Die Arbeit hat zu recht guten Ergebnissen geführt.

Die Feststellungen haben natürlich einen äußerst umfangreichen Briefwechsel gezeitigt. An manche Türen habe ich so oft anklopfen müssen, daß ich hier nochmals um Entschuldigung bitte, wenn ich allzu aufdringlich geworden bin.

Ein guter Wegweiser war mir die Arbeit von Horn: Suppl. Ent. Nr. 12, 1926. Einwendungen, daß diese Arbeit unvollständig und mangelhaft sei, fallen dem öffentlichen Mitleid anheim. Überall habe ich offene Türen und bereitwillige Unterstützung gefunden, nur von dem Zoologischen Museum, Berlin, Invalidenstraße, war, wie nicht anders zu erwarten, keine Auskunft zu erhalten. Folgenden Damen und Herren bin ich für ihre Hilfeleistung zum Dank verpflichtet:

Andrewes — London,
Arrow — London,
Aurivillius — Stockholm,
Ball — Brüssel,
Banks — Cambridge (U. S. A.),
Brüel — Halle a. S.,
Calabresi — Florenz,
Corporaal — Amsterdam,
van Eecke — Leiden,
van Emden — Dresden,
Ferrière — Bern,
Gebien — Hamburg,
Gestro — Genua,
Grimshaed — Edinburgh,
Heller — Dresden,
Henriksen — Kopenhagen,
Hoffmann — Habana,
Horn — Dahlem,

Jackson — London,
Kolbe — Berlin,
Lea — Adelaide,
Lesne — Paris,
Oberthür — Rennes,
Plavilstshikov — Moskau,
Poulton — Oxford,
Riel — Lyon,
v. Rosen — München,
Roux — Basel,
Salesse — Lyon,
Schouteden — Tervueren,
Schröder, Olaw — Kiel,
Schröder, G. — Stettin,
Scott — Cambridge (England),
Sjöstedt — Stockholm,
Smirnow — Moskau,
Ziehen — Halle a. S.

Kurze Bemerkungen zu den Typen der Autoren, soweit sie im Cat. Col. Junk 7, 1910 verzeichnet sind.

Die Typen folgender Autoren sind alle restlos nachgewiesen, oder der Verlust, soweit es sich um einige vereinzelte Arten handelt, ist festgestellt: Blackburn, Boisduval, Boheman, Chevrolat, Dalman, Desbrochers des Loges, Erichson, Fåhraeus, Gahan, Germar, Gerstäker, Gestro, Griffini, Gyllenhal, Karsch, Kirsch, Klug, Kolbe, Lea, Lewis, Linné, Mac Leay, Mannerheim, Motschoulsky, Olliff, Parry, Pascoe, Perty, Power, Ritsema, Roelfs, Sharp, Semenow, Senna, Suffrian, J. Thomson, F. Walker.

Blackburn.

Die Sammlungen befinden sich in Australien, die Typen dagegen sind im Britischen Museum untergebracht.

Drury.

Die Sammlung Drury ist mit die älteste, die unter den Hammer kam. Ich habe in allen großen Museen nachgeforscht, die Type ist nicht aufzufinden und muß als verloren gelten.

Fabricius.

Für eine ganze Reihe Fabriciusscher Arten existieren keine Typen des Autoren, es sind hierfür die Lundschen Typen im Zool. Universitätsmuseum zu Kopenhagen maßgebend. Danach sind die Beschreibungen angefertigt, und Fabricius ist nur dadurch zum Autor geworden, daß seine, von Lund übernommenen Beschreibungen ein Jahr vor Lunds Arbeit herauskamen. Von den Typen Lunds ist nur eine Art verloren gegangen. Die sogenannten Typen von Fabricius habe ich gesehen, sie befinden sich im Zool. Museum der Universität in Kiel, die Originalbezettelung fehlt. Alle Typen von Fabricius, die nicht von Lund übernommene Arten betreffen, befinden sich im Britischen Museum. Ferner erhielt ich aus Kiel noch einige sogenannte Typen von Fabricius. Die Arten sind nicht beschrieben, es wären übrigens auch nur Synonyma älterer Arten gewesen. Unklarheiten über Lunds und Fabricius' Typen bestehen nicht mehr.

Fairmaire.

Obwohl der Autor nicht direkt zu den ältesten zählt, so wird der Nachweis seiner Typen eine Unmöglichkeit bleiben. Einige fand ich in Museen, wo sie nicht zu vermuten waren. Der Allesbeschreiber hat auch für alle beschrieben und die Typen weitergegeben. Nach ziemlich guten Informationen hat er selbst schon kurz nach der Beschreibung nicht mehr gewußt, wo die Typen geblieben waren. Die Vervollständigung der Fairmaireschen Typenliste ist also durchaus möglich, aber eine reine Glückssache. Ein systematisches Nachsuchen ist ausgeschlossen.

Guérin Méneville.

Der Nachweis seiner Arten war nur soweit möglich, als es sich um Arten aus der Reise der „Coquille“ handelt, alle andern sind verschollen.

Herbst.

Die Sammlung Herbst soll sich im Berliner Museum befinden. Dem ist auch wahrscheinlich so. Die Type von *Ectocemus cinn-*

momi habe ich aus dem genannten Museum gelegentlich der Bearbeitung der Gattung *Ectocemus* selbst in Händen gehabt und schließe daher mit einiger Berechtigung, daß die übrigen Typen im Museum vorhanden sind. Nach Prof. Kolbes Meinung befinden sich die Typen tatsächlich im Berliner Museum.

Latreille.

Die Brenthidentypen Latreilles müssen auf das Verlustkonto gebucht werden. Der letzte Nachweis ist in der Sammlung von Th. Norris. Von hier aus fehlt jede Spur. An das Britische Museum sind nach Prof. Arrows Mitteilung keine Typen von Latreille gekommen, und er ist der Ansicht, daß sie als verloren angesehen werden müssen.

Lacordaire.

Lacordaire hat in seinem großen Coleopterenwerk zahlreiche Arten, darunter auch Brenthiden, beschrieben. Wie sich beim Nachforschen nach den Typen ergab, stammen die neu beschriebenen Arten keineswegs alle aus seiner Sammlung oder waren sein Eigentum. Soweit sie sein Besitz gewesen sind, scheinen sie alle in dem Roy. Nat. Mus. zu Brüssel hinterlegt zu sein. Ein Teil seines Materials ist ihm von Deyrolle zur Verfügung gestellt und an diesen wieder zurückgegeben worden. Das Deyrollesche Material ist an das Museum zu Cambridge (Mas. U. S. A.) weitergegeben. An anderen Stellen dürften sich Lacordairesche Typen nicht finden.

Hier ist auch

Imhoff

zu erwähnen. Die Sammlung ist aufgelöst. Ein großer Teil der Coleopteren kam an Bischoff-Ehinger (Basel) und von dort an das Nat. Hist. Museum zu Basel. Wie mir Dr. Roux mitteilte, sind die Brenthiden nicht in der Sammlung, sie sind auch nicht an das Museum zu Cambridge (Mas. U. S. A.) gekommen (Mitt. von Banks).

Lichtenstein.

Die Sammlung Lichtensteins ist seit über 100 Jahren ver einzelt. Das Material und damit auch die Type seines *Arrh. gnatho* ist verschollen.

Montrouzier.

Über die Arten dieses Autors war nichts zu ermitteln. Da nach den Angaben von Horn das meiste den Anthrenen zum Opfer gefallen ist, scheint sich kein Mensch um die Sammlung zu bekümmern, und es ist fraglich, ob das Material überhaupt noch vorhanden ist. Bei den hart gepanzerten Brenthiden, die

den Raubinsekten erheblichen Widerstand entgegengesetzt, wäre das immerhin möglich. Genauere Auskunft war nicht zu erhalten. Vielleicht existiert keine Museumsverwaltung mehr.

Olivier.

Der Nachweis der wenigen Olivierschen Typen stößt auf Schwierigkeiten, da die Sammlung vereinzelt worden ist. An das Museum zu Edinburgh ist kein Material gekommen. Die Typen betreffen keine Orientalen, sondern Afrikaner, sie sind also in seiner Orientausbeute, die sich in Paris befindet, nicht enthalten. Da die Privatsammlung z. T. vernichtet ist, muß mit dem Verlust der Olivierschen Belegstücke gerechnet werden. Die Arten dieses Autors, die außer den Afrikanern noch bekannt sind, lassen sich nicht deuten und sind im Verzeichnis, da sie in keiner Gattung sicher unterzubringen sind, fortgelassen.

Perroud.

Die Sammlung von Perroud, noch heute ziemlich umfangreich, steht in Lyon zum Verkauf. Nach dem mir von Herrn Salesse zur Verfügung gestellten Verzeichnis ist der größte Teil der Brenthidentypen noch in der Sammlung enthalten; verschiedene fehlen aber, und es ist nicht möglich, den Verbleib nachzuweisen.

L. W. Schaufuß.

Die Typen sind im Berliner Museum. Da seine Arten, soweit ich sie nachprüfen konnte, sämtlich Synonyma sind, ist der Autor ohne Belang. Von einer Art fehlt die Type, es ließ sich leider nicht feststellen, zu welcher Art sie synonym ist.

Senna.

Einige Arten Sennas waren merkwürdigerweise nicht nachzuweisen, die Feststellung anderer war mit großen Schwierigkeiten verknüpft, da in Florenz das Material an Mittelpersonen zurückgegeben worden ist. Der Verbleib dieser Typen war aber restlos nachzuweisen.

Suffrian.

Die Sammlung Suffrians ist im Zool. Museum der Universität Halle aufbewahrt. Brenthidentypen waren nicht darunter. Nachforschungen haben ergeben, daß die Brenthidentypen sich in der Gundlachschen Sammlung in Habana befinden.

Westwood.

Die Typen befinden sich im Hope Museum zu Oxford. *Stratiotrhina Xiphias* muß als nicht ganz sicher gelten. Immerhin ist an-

zunehmen, daß tatsächlich die Type vorliegt, da die Abbildung, die Westwood davon gibt, keineswegs der Wirklichkeit entspricht. Nach der Abbildung ist die Art nicht zu erkennen.

Verteilung der Typen.

86,50% aller Typen sind in 10 Museen bzw. Privatsammlungen aufbewahrt, der Rest von 13,50% ist an 44 verschiedenen Stellen in Museen und Privatsammlungen zu finden.

Über 25% der gesamten Typen befinden sich im Britischen Museum. Die hohe Zahl gewinnt noch dadurch an Wert, daß sich nur ganz wenige Synonyma darunter befinden. In weitem Abstand mit 11% kommt dann das Berliner Museum, allerdings mit verhältnismäßig zahlreichen Synonyma. Ebenso hoch ist der Prozentsatz des Dresdner Museums, ihm folgt mit ziemlich 7% das Museum Stockholm, mit 6½% das Museum zu Genua, mit 6% das Museum zu Dahlem, mit 4% das Museum zu Leiden und mit 3% das Brüsseler Museum. Von Privatsammlungen kommen nur 2 in Frage, nämlich Oberthür, der fast 7% der gesamten Typen besitzt, und Senna mit rund 6%.

Ferner werden Typen in folgenden Museen und Privatsammlungen aufbewahrt: Die Reihenfolge ist nach der Menge der vorhandenen Typen geordnet. Museum Stettin, Universitätsmuseum Kopenhagen, Zoologisches Museum Amsterdam, Senkenbergisches Museum Frankfurt a. M., Kongo Museum Brüssel, Museum des Forestinstituts Dehra Dun, die Museen Hamburg, Buitenzorg, Oxford, Cambridge (U. S. A.), Paris, Universitätsmuseum Halle, Museum Basel, Habana, Moskau, Adelaide, Sidney, München, Prag, Budapest, Cambridge (England), Kalkutta, Saigon, Erfurt, Uppsala, Lübeck, Wien, Turin, Helsingfors, Kiel, Manila, Leningrad, Mus. der Sügar Exp. Stat. Honolulu, ferner in folgenden Privatsammlungen: Marshall-London, Methner-Berlin, Hauser-Erlangen, Corporaal-Amsterdam, Mac Gillavry-Amsterdam, Perroud-Lyon, Lea-Adelaide, Nevermann-Farm Hamburg, Costa Rica, Meltzer-São Paulo. Ferner in den Sammlungen: Alluaud und Fleutiaux.

Die Typen sind von 61 Autoren beschrieben worden. 82% aller Typen sind von 9 Autoren, 63% von 3 Autoren aufgestellt. Die Verteilung ist ungefähr folgende: Kleine 38%, Senna 17%, Sharp 8%, Kolbe 5%, Boheman, Gyllenhal, Power, Pascoe und Calabresi 2—4%. 13 Autoren haben nur eine Art beschrieben, bei den übrigen schwankt die Zahl zwischen 2 und 15. Im allgemeinen ist also die Hauptmenge der Typen auf nur wenige Autoren, die sich eingehender mit der Familie befaßt haben, zurückzuführen. Abgesehen von dem in größeren Privatsamm-

lungen sich befindlichen Typenmaterial sind die Typen in Museen aufbewahrt, und es ist anzunehmen, daß auch Sennas Privatsammlung in das Museum zu Florenz übergeführt wird. Hoffentlich gelingt es, die Sammlung von Oberthür nach dessen Tode einer öffentlichen Sammlung zuzuführen, damit das große Typenmaterial den Bearbeitern zugängig gemacht werden kann. Verhältnismäßig ist die Zahl der verloren gegangenen Typen nur klein, und es besteht noch immer die Hoffnung, daß wenigstens einige Fairmairesche Typen aufgefunden werden.

Die Typen der synonymen Arten habe ich aufgeführt, soweit der Nachweis möglich war.

Die im Verzeichnis gebrauchten Abkürzungen sind wohl ohne weitere Erklärung verständlich.

Calodromini.

Calodromus Guér.

amabilis Kln., Sammlg. Gillavry,

Amsterdam.

crinitus Kln., Mus. Dresden.

ito K. M. Hell., Mus. Leiden.

Mellyi Guér. Die Type ist nicht mehr auffindbar.

simplex K. M. Hell., Mus. Leiden.

Vethi Kln. Mit der Sammlung Veth in das Mus. Leiden gekommen.

Allaeodromus Senna.

insignis Senna, Mus. Leiden.

Cormopus Kolbe.

clavatus Kln., Senkenbergisches Museum, Frankfurt a. M.

distinctus Kln., Mus. Dahlem.

diversitarsis Kln., desgl.

versus Kln., Br. Mus.

filum Kolbe, Mus. Berlin.

mimus Kln., Senkenbergisches Museum, Frankfurt a. M.

penicillifer Kolbe, Mus. Berlin.

pumilio Kolbe, desgl.

simplex Kln., Mus. Dahlem.

Catagogus Kleine.

desidiosus Kln., Br. Mus.

Ceragogus Kleine.

appendiculatus Fairm. Type nicht aufzufinden.

Cyphagogus Parry.

angusticeps Senna, Sammlung Senna.

bipunctatus Senna, Mus. Adelaide.

buccatus Kln., Mus. Dahlem.

concavus Kln., Br. Mus.

conciliatus Kln., desgl.

confertulus Kln., Ind. Museum Calcutta.

confidens Kln., Br. Mus.

Corporaali Kln., Samml. Corporaal-Amsterdam.

delicatus Lea, Sammlung Lea.

densepunctatus Kln., Mus. Dahlem.

diorymerus Lea, Sammlung Lea.

dissociabilis Kln., Br. Mus.

Eggersi Kln., Mus. Berlin.

Eichhorni Kirsch, Mus. Dresden.

elongatus Kln., Mus. Dahlem.

fijianus Kln., Br. Mus.

fragosus Kln., Ind. Mus. Calcutta.

frugalis Kln., Mus. Amsterdam.

gladiator Kln., Mus. Dresden.

Hauseri Kln., Sammlg. Hauser,

Erlangen.

humilis Kln., Sammlung des Bureau of Science, Manila.

- | | |
|--|--|
| <p><i>incisus</i> Senna, Mus. Genua.</p> <p><i>javanus</i> Kln., Mus. Dahlem.</p> <p><i>longisetosus</i> Kln., desgl.</p> <p><i>longulus</i> Senna, Mus. Leiden.</p> <p><i>Modiglianii</i> Senna, Mus. Genua.</p> <p><i>obeconiceps</i> Senna, desgl.</p> <p><i>Odewahni</i> Pasc., Br. Mus.</p> <p><i>planifrons</i> Kirsch, Mus. Dresden.</p> <p><i>rufirostris</i> Kln., Mus. Stettin.</p> <p><i>samoanus</i> Kln., Br. Mus.</p> <p><i>Sarasini</i> Senna, Mus. Basel.</p> <p><i>signipes</i> Lewis, Br. Mus.</p> <p><i>silvanus</i> Senna, Mus. Genua.</p> <p><i>simulator</i> Senna, desgl.</p> <p><i>splendens</i> Kln., Mus. Dahlem.</p> <p><i>suaviter</i> Kln., desgl.</p> <p><i>suspendiosus</i> Lea, Sammlg. Lea.</p> <p><i>tabacicola</i> Senna, Sammlg. Senna.</p> <p><i>Westwoodi</i> Parry, Br. Mus.</p> <p>syn. <i>cyrtotrachelus</i> J. Thoms.,
Sammlung Oberthür.</p> <p><i>Whitei</i> Westw., Br. Mus.</p> <p><i>Paragogus</i> Kleine.</p> <p><i>definitus</i> Kln., Sammlung Prof.
Marshall-London.</p> <p><i>Genogogus</i> Kleine.</p> <p><i>congoensis</i> Kln., Congo Mus.</p> <p><i>famosus</i> Kln., Br. Mus.</p> <p><i>Epigogus</i> Kleine.</p> <p><i>flexibilis</i> Kln., Mus. Dresden.</p> <p><i>Metusambius</i> Kolbe.</p> <p><i>insularis</i> Kolbe, Mus. Berlin.</p> <p><i>silvanus</i> Kolbe, desgl.</p> <p><i>suspicax</i> Kolbe, desgl.</p> <p><i>Parusambius</i> Kleine.</p> <p><i>fraudulentus</i> Kln., Ind. Museum
Calcutta.</p> <p><i>Adidactus</i> Senna.</p> <p><i>cancellatus</i> Lacord., Univ.-Mus.
Cambridge (Mass., U.S.A.).</p> | <p><i>infantulus</i> Kolbe, Mus. Berlin.</p> <p><i>napaeus</i> Kolbe, desgl.</p> <p><i>Protusambius</i> Kolbe.</p> <p><i>praecursor</i> Kolbe, Mus. Berlin.</p> <p><i>Amobaeus</i> Kleine.</p> <p><i>costipennis</i> Fairm. Type nicht
aufzufinden.</p> <p><i>Schizoadidactus</i> Kleine.</p> <p><i>aethiops</i> Kln., Mus. Dahlem.</p> <p><i>concolor</i> Kln., desgl.</p> <p><i>contumax</i> Kln., Congo Mus.</p> <p><i>dispositus</i> Kln., Br. Mus.</p> <p><i>famatus</i> Kln., desgl.</p> <p><i>tibialis</i> Kln., Mus. Dahlem.</p> <p><i>Xestocoryphus</i> Kleine.</p> <p><i>compressicornis</i> Kln., Mus. Dahlem.</p> <p><i>conjunctus</i> Kln., desgl.</p> <p><i>dissimilis</i> Kln., desgl.</p> <p>syn. <i>rufus</i> Kolbe, Mus. Berlin.</p> <p><i>paniscus</i> Kolbe, desgl.</p> <p><i>gracilis</i> Kln., Mus. Dahlem.</p> <p>syn. <i>tempestivus</i> Kolbe, Museum
Berlin.</p> <p><i>vestigialis</i> Kolbe, Mus. Berlin.</p> <p><i>Chelorrhinus</i> Kleine.</p> <p><i>Propheti</i> Kln., Mus. Dahlem.</p> <p><i>Usambius</i> Kolbe.</p> <p><i>advena</i> Pasc., Br. Mus.</p> <p>syn. <i>Wahlbergi</i> Fähr., Museum
Stockholm.</p> <p><i>Conradti</i> Kolbe, Mus. Berlin.</p> <p><i>Neopachydactylus</i> Hedicke.</p> <p><i>Marshalli</i> Kln., Sammlung Prof.
Marshall-London.</p> <p><i>Oncodemerus</i> Senna.</p> <p><i>costipennis</i> Senna, Sammlg. Senna.</p> <p><i>Allagogus</i> Gahan.</p> <p><i>brunneus</i> Gahan, Br. Mus.</p> |
|--|--|

Diplohoplizes Kleine.
armatus Kln., Mus. Dahlem.
 syn. *sulcirostris* Kolbe, Museum Berlin.
pugionatus Kolbe, desgl.
fatuellus Kolbe, desgl.
unicolor Kln., Congo Mus.

Phobetrum Kleine.
paradoxum Kln., Mus. Dahlem.
 syn. *laticornis* Kolbe, Mus. Berlin.
pectinicornis Kolbe, desgl.
Phobetromimus Kleine.
exiguus Kln., Mus. Dahlem.
simulans Kln., desgl.
 syn. *brevithorax* Kolbe, Museum Berlin.

Glaucoccephalus Kleine.
controversus Kln., Congo Mus.
opacus Kolbe, Mus. Berlin.
robustus Kln., Mus. Dahlem.
 syn. *imitator* Kolbe, Mus. Berlin.
seminitens Kln., Mus. Dahlem.

Pittodes Kleine.
aculeatus Kln., Mus. Dresden.
Sparganophasma Kleine.
cara Kln., Br. Mus. und Mus. Amsterdam.
concitata Kln., Br. Mus.

Orthopareia Kleine.
idonea Kln., Sammlung des Bureaus of Science Manila.

Callipareius Senna.
Feeae Senna, Mus. Genua.
flavolineatus Calabr. In Sammlung Fleutiaux.
foveatus Senna, Mus. Brüssel.

Asaphpterum Kleine.
formosanum Kln., Mus. Dahlem.

Sebastius Lacordaire.
Deyrollei Lacord., Univ.-Museum Cambridge (Mass., U. S. A.).
Methneri Kln. In Sammlung Methner-Berlin.
meticulosus Kolbe, Mus. Berlin.
Stilbonotus Kleine.
Strohmeyeri Kln., Mus. Dahlem.
Podozemius Kolbe.
Conradti Kolbe, Mus. Berlin.
mustus Kolbe, desgl.
 syn. *barbatus* Calabr., Museum Genua.
Caenosebus Kleine.
fraudator Kln., Mus. Dahlem.
Microsebus Kolbe.
calcaratus Calabr., Mus. Genua.
compressithorax Senna, Sammlg. Senna.
dentipes Kln., Mus. Berlin.
fossicollis Kolbe, desgl.
Kerimi Senna, Mus. Genua.
Kolbei Kln., Mus. Dahlem.
Loriae Senna, Mus. Genua.
malgasicus Senna, Sammlung Alluaud.
pusio Kolbe, Mus. Berlin.
setosellus Kolbe, desgl.
Megalozebus Kolbe.
bidenticulatus Kolbe, Mus. Berlin.
comparabilis Kolbe, desgl.
fallaciosus Kolbe, desgl.
 syn. *Feeae* Calabr., Mus. Genua.
separabilis Kolbe, Mus. Berlin.
togonicus Kolbe, desgl.
Protosebus Kleine.
piceus Kln., Mus. Berlin.
Exostenus Kleine.
hospiton Kln., Mus. Dahlem.

- Opisthenoxys* Kleine.
arrogans Kln. Aus Sammlung Andrewes dem Br. Museum übergeben.
- Boettcheri* Kln., Mus. Dresden.
famulus Kln., Ind. Mus. Calcutta.
ochraceus Kln., Mus. Dresden.
- Anomalopleura* Kleine.
Hagedorni Kln., Mus. Stettin.
testacea Kln., Mus. Dahlem.
- Anablyzostoma* Kleine.
ferrugineum Kln., Mus. Dahlem.
 syn. *debile* Kolbe, Mus. Berlin.
- Pseudocyphogogus* Desbr.
squamifer Desbr., Sammlg. Oberthür.
- Thrasycephalus* Kleine.
guttatus Kln. Mit Sammlg. Veth in Mus. Leiden gekommen.
- Mesoderes* Senna.
aberrans Kln., Mus. Dresden.
argutus Kln. Aus Sammlung Andrewes dem Br. Museum übergeben.
- aridus* Kln., desgl.
fessus Kln., Mus. Dresden.
fucatus Kln., Mus. Amsterdam.
gratus Kln., Br. Mus.
maculatus Senna, Mus. Brüssel.
 syn. *amabilis* Kln., Mus. Dahlem.
sexnotatus Senna. Aus dem Roth-schildmuseum in Sammlung Oberthür.
- Rhytidopterus* Kleine.
dilectus Kln., Congo Mus.
dilucidus Kln., desgl.
variabilis Kln., Mus. Dahlem.
 syn. *infantulus* Kolbe, Museum Berlin.
- Subdismorphorhynchus* Kleine.
carinatus Kln., Mus. Dahlem.
- Autometrus* Kleine.
punctulatus Kln., Mus. Dresden.
- Atopomorphus* Kleine.
Schultzei Kln. Sammlung des Bureau of Science, Manila.
- Dyscheromorphus* Kleine.
Helleri Kln., Mus. Dahlem.
- Tetanocephalus* Kleine.
nigronitens Kln., Mus. Dahlem.
rugosus Kln., desgl.
- Eterozemus* Senna.
laetus Senna, Mus. Genua.
pubens Senna, desgl.
- Dictyotopterus* Kleine.
philippensis Kln., Mus. Dresden.
pulcherrimus Kln., desgl.
splendens Kln., desgl. und Mus. Dahlem.
- Allaeometrus* Senna.
breviceps Senna, Mus. Genua.
confirmatus Kln., Br. Mus.
deformis Kln. Sammlung des Forest Res. Inst. Dehra Dun.
- Basenius* Kolbe.
laticornis Kolbe, Mus. Berlin.
- Dactylobarus* Kleine.
carbonarius Kln., Mus. Dahlem.
fraterculus Kln., desgl.
rufostriatus Kln., Mus. Stettin.
- Zemioses* Pascoe.
porcatus Pasc., Br. Mus.
- Opisthozemius* Kolbe.
appendiculatus Kolbe, Mus. Berlin.
vittatus Kolbe, desgl.

Isomorphus Kleine.
latecostatus Kln., Mus. Dahlem.
minutus Kln., Mus. Dresden.
trifasciatus Kln., desgl. u. Mus. Dahlem.
unicolor Kln. Mit Sammlg. Veth in Mus. Leiden gekommen.
Stibacephalus Kleine.
Wagneri Kln., Mus. Dahlem.
Paraclidorrhinus Senna.
Modiglianii Senna, Mus. Genua.
Neosabus Senna.
bidentatus Senna, Mus. Genua.
biguttatus Kln., Mus. Leiden.
pretiosus Kln., desgl.
Eusebus Kleine.
adelphus Kolbe, Mus. Berlin.

Stereodermini.

Jonthocerus Lacordaire.
angulaticeps Senna, Mus. Leiden.
angustifrons Kln., Mus. Amsterdam.
asiaticus Kln., Mus. Dresden.
bicolor K. M. Hell., desgl.
carinensis Senna, Sammlg. Oberthür.
Conradti Senna, Sammlg. Senna.
crematus Lacordaire, Museum Brüssel.
foveolatus Senna, Sammlg. Senna.
laticostatis Kln., Mus. Dahlem.
mentaweicus Senna, Mus. Genua.
mimus Senna, desgl.
Modiglianii Senna, desgl.
nigripes Lewis, Br. Mus.
ophthalmicus Pasc., desgl.
papuensis W. S. M'Leay Macleay
 Mus. Sydney.
Pasteuri Senna, Mus. Leiden.

sondaicus Senna, Sammlg. Senna.
zanzibaricus Senna, Mus. Genua.
Hyperephanus Senna.
hirtellus Er., Mus. Berlin.
 syn. *pilosus* Kirsch, Mus. Dresden.
hirsutus Senna, Sammlung Senna.
Salvini Sharp, Br. Mus.
Stereobates Sharp.
chiriquensis Sharp, Br. Mus.
gracilis Sharp, desgl.
pedator Sharp, desgl.
Stereoderminus Kleine.
effrenatus Kln., Br. Mus.
Stereobatinus Kleine.
efferus Kln., Br. Mus.
Pseudanchistetus Kleine.
neglectus Kln., Mus. Berlin.
Stereodermus Lacordaire.
barbirostris Sharp, Br. Mus.
breviceps Sharp, desgl.
calvus Sharp, desgl.
carinatus Sharp, desgl.
chontalensis Sharp, desgl.
dentipennis Sharp, desgl.
dentipes Sharp, desgl.
elytralis Senna, Mus. Genua.
exilis Suffr., Gundlach-Museum Habana.
fessus Kln., Br. Mus.
filum Sharp, desgl.
flavotibialis Kln., Mus. Dresden.
Gestroi Senna, Mus. Genua.
Godmani Sharp, Br. Mus.
infidus Senna, Mus. Genua.
latirostris Sharp, Br. Mus.
longiceps Sharp, desgl.
mitratus Sharp, desgl.
nemoralis Senna, Mus. Genua.

nigriceps Sharp, Br. Mus.
puncticollis Sharp, desgl.
pygmaeus Gyll., Mus. Stockholm.
 syn. *brevirostris* Senna, Sammlung Senna.
Raapi Senna, Mus. Genua.
siporanus Senna, desgl.
zunilensis Sharp, Br. Mus.

Cerobates Schoenherr.
aduncus Kln., Mus. Stettin.
adustus Senna, Mus. Leiden.
aemulus Kln., Mus. Stettin.
aequalis Kln., desgl.
andamanicus Senna, Sammlung Senna.
angustipennis Senna, Mus. Leiden.
articulosus Kln. Mit Sammlung Andrewes in Br. Mus.
australasiae Fairm., Mus. Adelaide.
birmanicus Senna, Sammlung Oberthür.
canaliculatus Motsch., Univ.-Mus. Moskau.
clinatus Kln., Mus. Buitenzorg.
collectivus Kln., Br. Mus.
complanatus Senna, Mus. Genua.
concisus Kln., Br. Mus.
conveniens Kln., Congo-Mus.
copiosus Kln., desgl.
corruptus Kln., Sammlung Prof. Marshall-London.
costatus Kln., Mus. Dresden.
credibilis Kln., Br. Mus.
cruentatus Senna, Samml. Senna.
debilis J. Thoms., Sammlg. Oberthür.
dilutus Kln., Congo-Mus.
formosanus v. Schönf., Museum Dahlem.
fortunatus Kln., Congo-Mus.
fossulatus Motsch., Univ.-Mus. Moskau.

Grouvellei Senna, Samml. Senna.
hybridus Senna, desgl.
laevipennis Senna. Aus dem Rothschildmuseum in Sammlung Oberthür.
punctulatus Senna, Samml. Senna.
Sennae Calabr., Mus. Genua.
sexsulcatus Motsch., Univ.-Mus. Moskau.
sulcatus Boh., Mus. Stockholm.
sulcirostris J. Thoms., Sammlung Oberthür.
sumatranus Senna, Samml. Senna.
tristriatus F. Univ., Zool. Mus. Kopenhagen.
usambaricus Senna. Über den Verbleib der Type war nichts zu ermitteln.
vitiensis Fairm., Mus. Hamburg.

Trachelizini.
Anchisteus Kolbe.
peregrinus Kolbe, Mus. Berlin.
Ephoberocerus Schoenherr.
boops Boh., Mus. Stockholm.
mexicanus Sharp, Br. Mus.
nanus Boh., Mus. Stockholm.

Homophylus Kleine.
castaneus Kln., Mus. Leiden.
durus Kln., desgl.
mindanensis Kln., Mus. Dresden.

Anocamara Kleine.
catenata Kln., Br. Mus.
proportionalis Kln., Mus. Dahlem.

***Metatrachelizus* Kleine.**
abjectus Kln., Mus. Dresden.
artificialis Kln. Aus Sammlung Andrewes in Br. Museum gekommen.
castigatus Kln., Br. Mus.

- | | |
|--|---|
| <i>confragosus</i> Kln., desgl. | <i>optatus</i> Sharp, desgl. |
| <i>congruens</i> Kln., desgl. | <i>oscillator</i> Sharp, desgl. |
| <i>constans</i> Kln., desgl. | <i>prolixus</i> Sharp, desgl. |
| <i>fucosus</i> Kln., Mus. Amsterdam. | <i>robustus</i> Sharp, desgl. |
| <i>Schizephelocerus</i> Kleine. | <i>seriatus</i> Sharp, desgl. |
| <i>ambitiosus</i> Kln., Zool. Mus. Cambridge (England). | <i>serratus</i> Sharp, desgl. |
| <i>Peritrichelizus</i> Kleine. | <i>simplex</i> Suffr., Gundlach-Mus. |
| <i>columbiensis</i> Kln., Mus. Dresden. | Habana. |
| <i>Aneorhachis</i> Kleine. | <i>sternalis</i> Sharp, Br. Mus. |
| <i>astrictus</i> Kln. Aus Sammlg. Andrewes in Br. Mus. gekommen. | <i>sulcirostris</i> Boh., Mus. Stockholm. |
| <i>Paratrachelizus</i> Kleine. | <i>tenuis</i> Suffr., Gundlach-Museum |
| <i>adustus</i> Boh., Univ.-Museum Halle a. S. | Habana. |
| <i>advena</i> Sharp, Br. Mus. | <i>turgidirostris</i> Boh., Sammlung Oberthür. |
| <i>afflictus</i> Kln., Mus. Stettin. | <i>uncimanus</i> Boh., Mus. Stockholm. |
| <i>agnatus</i> Kln., Mus. Dahlem. | <i>Trachelizus</i> Schoenherr. |
| <i>arduus</i> Sharp, Br. Mus. | <i>bisulcatus</i> F., Univ.-Mus. Kopenhagen. |
| <i>aureopilosus</i> Senna, Sammlung Senna. | <i>syn. bicanaliculatus</i> Schauf., Mus. Berlin. |
| <i>clavicornis</i> Boh., Mus. Stockholm. | <i>semivelatus</i> Schauf., desgl. |
| <i>cognatus</i> Sharp, Br. Mus. | <i>exophthalmus</i> Lea, Slg. Lea. |
| <i>dispar</i> Sharp, desgl. | <i>confinis</i> Kln., Br. Mus. |
| <i>dorsalis</i> Boh., Sammlg. Oberthür. | <i>despiratus</i> Kln., desgl. |
| <i>ducalis</i> Sharp, Br. Mus. | <i>dividuus</i> Kln., desgl. |
| <i>elevatus</i> Sharp, desgl. | <i>insularis</i> Senna, Mus. Leiden. |
| <i>ferrugineus</i> F., Univ.-Mus. Kopenhagen. | <i>laevigatus</i> Senna, Sammlg. Senna. |
| <i>filicornis</i> Sharp, Br. Mus. | <i>modestus</i> Senna, Mus. Leiden. |
| <i>fracticornis</i> Sharp, desgl. | <i>moestus</i> Senna, desgl. |
| <i>frontalis</i> Sharp, desgl. | <i>peregrinus</i> Senna, Mus. Genua. |
| <i>geminatus</i> Sharp, desgl. | <i>politus</i> Senna, desgl. |
| <i>hirtellus</i> Sharp, desgl. | <i>rufomaculatus</i> Senna, desgl. |
| <i>laticollis</i> Sharp, desgl. | <i>Proephelocerus</i> Calabresi. |
| <i>linearis</i> Suffr., Gundlach-Mus. | <i>populeus</i> Boh., Mus. Stockholm. |
| Habana. | <i>Heimisambulus</i> Kleine. |
| <i>lineatus</i> Sharp, Br. Mus. | <i>contemptus</i> Kln., Br. Mus. |
| <i>nigricornis</i> Sharp, desgl. | <i>Vasseletia</i> Sharp. |
| <i>notatus</i> Boh., Mus. Stockholm. | <i>Vasseleti</i> Boh., Samml. Oberthür. |
| <i>occlusus</i> Sharp, Br. Mus. | <i>Miolispaa</i> Pascoe. |

- affinis* Kln., Mus. Dresden und Amsterdam.
- Annae* Kln., Mus. Dresden.
- aruensis* Kln., desgl.
- australiana* Senna, Sammlg. Senna.
- bicolor* Kln., Mus. Dresden.
- borneensis* Senna, Sammlg. Senna.
- clavicornis* Kln., Mus. Dresden.
- coerulans* Kln., Mus. Berlin.
- conjuncta* Kln., Mus. Hamburg.
- cordiformis* W. S. M'Leay, Mac Leay-Mus. Sydney.
- crassifemoralis* Kln., Mus. Leiden.
- creedula* Kln., Br. Mus.
- cruciata* Senna, Sammlg. Senna.
- discors* Senna, desgl.
- dissoluta* Kln., Br. Mus.
- dubia* Senna, Mus. Genua.
- ebenina* W. S. M'Leay, MacLeay-Mus. Sydney.
- elongata* Kln., Mus. Dresden.
- ephippium* Kln., desgl.
- fijianus* Kln., Sammlg. Exp. Stat. Honolulu.
- flavolineata* Kln., Mus. Dresden.
- flexilis* Kln., desgl.
- formosa* Kln., desgl.
- fornicata* Kln., desgl.
- fraudatrix* Kln., desgl.
- frivola* Kln., Sammlung Hauser-Erlangen.
- fundata* Kln., Mus. Amsterdam.
- funebris* Kln., desgl.
- fulgida* Kln., desgl.
- granulata* Kln., Mus. München.
- honesta* Kln., Br. Mus.
- honorata* Kln., Br. Museum. Von Kuala Lumpur übergeben.
- impunctata* Kln., Mus. Berlin.
- intermedia* Senna, Sammlg. Senna.
- javanica* Senna, Mus. Leiden.
- syn. *javanus* Sharp, Br. Mus.
- Jordani* Senna. Aus dem Rothschild-Mus. in Slg. Oberthür.
- lineata* Senna, Mus. Leiden.
- Mariae* Senna, Sammlg. Senna.
- metallica* Senna, Mus. Leiden.
- nigricollis* Kln., Mus. Stettin.
- Nonfriedi* Senna, Sammlg. Senna.
- novae-guineensis* Guér, Mus. Paris.
- occulta* Kln. Von Mus. Kuala Lumpur dem Br. Mus. übergeben.
- papuana* Kln., Mus. Dresden.
- Pascoei* Kln., desgl.
- paucicostata* Kln., desgl.
- persimilis* Kln., desgl.
- Poweri* Senna, Mus. Brüssel.
- pulchella* Kln., Mus. Dresden.
- pumila* Montr. Typen nicht nachweisbar, wahrscheinlich durch Raubinsekten vernichtet.
- pygmaea* Senna. Mus. Brüssel und aus dem Rothschild-Mus. in Sammlung Oberthür.
- robusta* Kln., Mus. Dresden.
- salomonensis* Senna, Sammlung Oberthür.
- syn. *sculptipennis* Sharp, Br. Mus.
- simulans* Senna, Sammlg. Senna.
- siporana* Senna, Mus. Genua.
- sororia* Kln., Mus. Dresden.
- splendida* Kln., Mus. Leiden.
- Strandi* Kln., Mus. Dahlem.
- sulcicollis* Kln., Mus. Dresden.
- suturalis* Pasc., Br. Mus.
- sycophanta* Senna, Mus. Genua.
- testacea* Kln., Mus. Dresden.
- tuberculatipennis* Senna, Sammlg. Senna.
- unicolor* Kln., Mus. Dresden.
- Tulotus* Senna.
- maculipennis* Senna, Sammlung Oberthür.
- Miolispoides* Senna.
- birmanicus* Senna, Sammlung Oberthür.

sculpturatus Calabresi, Sammlg.
des Ent. Inst. Sc. de l'Indoch.
Saigon.

Hypomiolispa Kleine.
Bickhardti Kln., Mus. Stettin.
ceylonica Desbr., Sammlung
Oberthür.
clavata Kln., Mus. Berlin.
colorata Kln., Br. Mus.
compressa Kln., Mus. Berlin.
conformis Senna, Mus. Leiden.
conjugalis Kln., Br. Mus.
conjuncta Kln., desgl.
consociata Kln., Mus. Buitenzorg.
conspecta Kln., Br. Mus.
conspicua Kln., desgl.
cruda Kln., desgl.
demissa Kln. Aus dem Raffles-
Mus. dem Br. Mus. übergeben.
dentigena Kln., Mus. Stettin.
elegans Senna, Mus. Leiden.
enganica Senna, Mus. Genua.
exarata Desbr., Samml. Oberthür.
exigua Kln., Mus. Berlin.
fasciata Kln., Mus. Leiden.
Fausti Senna, desgl.
ferox Kln. Mus. Amsterdam aus
Samml. Drescher überwiesen.
Helleri Kln., Mus. Dresden.
nitida Kln., Mus. Berlin.
nupta Senna, Mus. Leiden.
ocularis Kln., Samml. Exp. Stat.
Honolulu.
opposita Kln., Mus. Dresden.
Pasteuri Senna, Mus. Leiden.
reticulata Kln., Mus. Berlin.
rugosa Kln., Mus. Stettin.
sponsa Kln., Mus. Dahlem und
Stettin.
sumatrana Senna, Mus. Leiden.
tomentosa Kln., Mus. Dresden.
trachelizoides Senna, Mus. Leiden
und Sammlung Senna.

Holomiolispa Kleine.
devota Kln., Br. Mus.
Higoniuss Lewis.
bilobicollis Senna, Mus. Genua.
cilo Lewis, Br. Mus.
crux Olliff, desgl.
Grouvellei Senna, Samml. Senna.
hirsutus Senna. Mit der Schön-
feldtschen Sammlung in das
Senkenb. Mus. nach Frank-
furt gekommen.
niassicus Senna, Sammlg. Senna.
nudus Kln., Mus. Leiden.
Poweri Lewis, Br. Mus.
Taphrocomister Senna.
singularis Senna, Mus. Leiden.
Allodapinus Hedicke.
hospiton Kln., Mus. Berlin.
Araiorrhinus Senna.
agilis Kln., Mus. Dahlem.
australicus Senna, Samml. Senna.
Beesoni Kln. Samml. des For.
Res. Inst. Dehra Dun.
conquisitus Kln., desgl.
exportatus Senna, Samml. Senna.
Fausti Senna, desgl.
interrupticostatus Kln. Museum
Berlin.
longirostris Senna, Mus. Leiden.
sondaicus Senna, Samml. Senna.
Ceunonus Kleine.
minutus Kln., Mus. Berlin.
Microtrachelizus Senna.
accommodatus Kln., Mus. Dresden.
aethiopicus Calabr., Mus. Genua.
apertus Kln. Sammlung des For.
Res. Inst. Dehra Dun.
attritus Kln. Aus Sammlg. An-
drewes in Br. Mus. gekommen.

beneficus Kln. Sammlg. des For.
 Res. Inst. Dehra Dun.
bhamoensis Senna, Mus. Genua.
brevisulcatus Senna, desgl.
brevitibia Senna, desgl.
captiosus Kln., Congo-Mus. und
 Mus. Stettin.
contiguus Senna, Mus. Genua.
copulatus Kln., Congo-Mus.
cylindricornis Power, Mus. Leiden.
fluxus Kln., Mus. Dresden.
fractus Kln., Congo-Mus.
ghekuanus Senna, Mus. Genua.
Howitti Pasc., Br. Mus.
imbecillus Kln., Congo-Mus.
lyratus Perr. Typen verschollen.
mentaweicus Senna, Mus. Genua.
Montrouzieri Senna, desgl.
pubescens Senna, Samml. Senna.
siamensis Kln. Von Kuala Lum-
 pur dem Br. Mus. übergeben.
silvicola Senna, Mus. Genua.
rirambeicus Senna, desgl.
sordidus Kln., Mus. Berlin.
tabaci Senna, Sammlung Senna.
Targionii Senna, desgl.

Hoplopiastius Senna.
celebensis Kolbe, Mus. Berlin.
trichimerus Senna, Mus. Genua.
 syn. *javanus* Kolbe, Mus. Berlin.

Carcinopisthius Kolbe.
Fruhstorferi Kolbe, Mus. Berlin.
interrupticosta Senna, Mus. Genua.
Kolbei Senna, desgl.
 syn. *papuanus* Bolk., Museum
 Budapest.
Loriae Senna et Calabr., Mus.
 Genua.
maculatus Senna, desgl.
Oberthuri Senna, Slg. Oberthür.
 syn. *Felschei* Kolbe, Mus. Berlin.
formosanus Bolk., Museum
 Budapest.

papuanus Senna, Mus. Genua.
 syn. *forficatus* Bolk., Museum
 Budapest.

Stratiopisthius Calabresi.
Doriae Senna, Mus. Genua.

Amorphocephalini.
Symmorphocerus Schoenherr.
Alluaudi Senna, Samml. Alluaud.
Beloni Pow., Sammlg. Oberthür.
Cardoni Senna, Sammlg. Senna.
consequens Kln., Br. Mus.
frontalis Ol. Type nicht nach-
 zuweisen.
 syn. *monticola* Fähr. Museum
 Stockholm.
minutus Pow., Samml. Oberthür.
nagaporensis Kln., Mus. Dresden.
Piochardi Bedel, Mus. Paris.
semipunctatus Pasc., Br. Mus.

Perisymmorphocerus Kleine.
compactus Kln., Mus. Berlin.
latirostris Pow., Sammlg. Ober-
 thür.
 syn. *gracilis* Kln., Sammlung
 Ertl-München.
 sulcifrons Kln., Mus. Berlin.
tenuis Kln., desgl.

Cordus Schoenherr.
acutipennis Pow., Sammlg. Ober-
 thür.
armaticeps Senna, Mus. Genua.
asper Calabr., desgl.
bellatorius Kln., Congo-Mus.
bellicosus Kln., Mus. Berlin.
elongatus Pow., Samml. Oberthür.
Ganglbaueri Senna, Mus. Wien.
guineensis Calabr., Mus. Genua.
hospes Germ., Univ. - Museum
 Halle a. S.
Kraatzii Senna, Sammlg. Senna.

myrmecophilus Kln., Sammlung
Wasmann.

Pascoei Pow., Samml. Oberthür.
peguanus Senna, Mus. Genua.

plagiator Kln., Mus. Berlin.
puncticollis Pow., Samml. Ober-

thür.
queenslandicus Senna, Sammlung
Senna.

Schoenherri Pow., Slg. Oberthür.
sculpturatus Senna, Mus. Genua.

vicarius Kln., Samml. Methner,
Berlin.

vicinus Senna, Sammlg. Senna.

Eusystellus Kleine.

rex Kln., Mus. Dahlem u. Br. Mus.

Eremoxenus A. Semenow.

chan A., Sem. Mus. Leningrad.

Pericordus Kolbe.

latipes Kolbe, Mus. Berlin.

scutellaris Kln., Samml. Methner,
Berlin.

Myrmecobrenthus Kleine.

Wasmanni Kln., Mus. Hamburg.

Paussobrenthus Gestro.

Bakeri Gestro, Mus. Genua.

concitatus Kln., Br. Mus.

conterminus Kln., desgl.

Thoracantharus Kleine.

curiatus Kln., Br. Mus.

Kleinella Strand.

australis Lacord., Mus. Brüssel.

barbata Kln., Mus. Dresden.

compressicornis Kln., Mus. Leiden.

fraterna Kln., Sammlg. Hauser,

Erlangen.

novaeguinea Senna, Mus. Genua.

piceonitens Kln., Mus. Berlin.

sulcicollis Pasc., Br. Mus.

Hadramorphocephalus Kleine.
Calvei Pow., Sammlg. Oberthür.

Micramorphocephalus Kleine.
consobrinus Kln., Congo-Mus.

frater Kln., Mus. Berlin.
soror Kln., desgl.

Acramorphocephalus Kleine.
costipennis Calabr., Sammlung

Senna.

Gebieni Kln., Mus. Hamburg.
robustus Kln., Mus. Berlin.

Schoutedeni Kln., Congo-Mus.
stabilis Kln., Mus. Berlin.

Hemicordus Kleine.

minax Kln., Mus. Dresden.

Leptamorphocephalus Kleine.

cuneatus Kln., Br. Mus.

cupidus Kln., desgl.

dissentaneus Kln., Mus. Dresden.

foederatus Kln., desgl.

laborator Kln., Mus. Dahlem.

laevis Pow., Sammlg. Oberthür.

mentaweicus Senna, Mus. Genua.

sumatranaus Senna, Mus. Leiden.

variolosus Pow., Slg. Oberthür.

Paramorphocephalus Kleine.

binotatus Calabr., Samml. Fleu-
tiaux.

diabolus Kln., Mus. Leiden.

loricatus Kln., desgl.

nodosifer Kln., Mus. Stettin.

setosus Kln., Mus. Dresden.

Amorphocephalus Schoenherr.

coronatus Germ., Univ.-Museum
Halle a. S.

dahomeensis Senna, Sammlung
Alluaud.

delicatus Kln., Sammlung des
For. Res. Inst. Dehra Dun.

diadematus Pow., Sammlg. Oberthür.

hospes Kolbe, Mus. Berlin.

intermedius Kln., desgl.

Jickelii L. W. Schauff. Die Type muß in das Mus. Berlin gekommen sein. Ich konnte das Belegstück nicht auffinden.

princeps Kln., Mus. Berlin und Sammlg. Prof. Werner, Wien. *senegalensis* Pow., Sammlg. Oberthür.

sulcatus Calabr., Mus. Genua und Sammlung Senna.

Bo tri or rhinus Fairmaire.

costulipennis Fairm., Mus. Hamburg.

Arrhenodini.

Mesitogenus Kleine.

amorphocephaloides Kln., Museum Stettin.

Agriorrhynchus Power.

Borrei Pow., Sammlg. Oberthür. *ignarius* Kln., Sammlg. des Bur. of Science, Manila.

quadrituberculatus Senna, Mus. Genua.

undulatus Pow., Sammlg. Oberthür.

Eupeithes Senna.

barbarus Kln., Mus. Dresden.

bardus Kln., desgl. und Mus. Stettin.

dominator Kln., Mus. Dresden. *dux* Senna, Mus. Genua.

Propothalmus Lacordaire.

apparatus Kln., Mus. Prag.

assimilis Kln., Mus. Stettin.

Bourgeoisi Pow., Sammlg. Oberthür.

brevis Pow., desgl.

Delesserti Pow., desgl.

Heikertingeri Kln., Mus. Berlin.

longirostris Gyll., Mus. Stockholm.

mutabilis Senna, Mus. Genua.

obscurus Pow., Slg. Oberthür.

planipennis Pasc., Br. Mus.

potens Lacord., Mus. Brüssel.

syn. sanguinalis Pasc., Br. Mus.

pugnator Pow., Sammlg. Oberthür.

ruficornis Senna, Mus. Genua.

tricolor Pow., Sammlg. Oberthür.

tridentatus F. (Lund), Univ. Zool. Mus. Kopenhagen.

versicolor Senna, Mus. Genua.

Wichmanni Kln., Mus. Dahlem.

Baryrrhynchus Lacordaire.

andamanicus Pow., Sammlung Oberthür.

anthracinus Kln., Mus. Berlin.

compositus Kln., Mus. Buitenzorg.

dehiscens Gyll., Mus. Stockholm.

discolor Kln., Mus. Stettin.

indocilis Fairm., Mus. Hamburg.

latirostris Gyll., Mus. Stockholm.

lineicollis Pow., Sammlg. Oberthür.

merocephalus Kln., Mus. Dresden.

miles Boh., Mus. Stockholm.

syn. approximatus F. Wlk., Br. Mus.

ochraceus Kln., Mus. Dahlem.

Poweri Roel., Mus. Brüssel.

rudis Senna, Mus. Genua.

rugosicollis Pow., Sammlg. Oberthür.

Schroederi Kln., Mus. Stettin.

solidus Kln., Mus. Amsterdam.

speciosissimus Kln., Mus. Dresden.

umbraticus Kln., Mus. Berlin.

- Spatherhinus* Power.
curiosus Kln., Br. Mus.
directus Kln., Congo-Mus.
gabonicus J. Thoms., Sammlung Oberthür.
 syn. *submaculatus* Kolbe, Mus. Berlin.
juvenilis Kolbe, desgl.
grandis Kln., Mus. Stettin.
longiceps Kolbe, Mus. Berlin.
medioximus J. Thoms., Sammlung Oberthür.
 syn. *eupsalooides* Kolbe, Museum Berlin.
picturatus Kolbe, desgl.
opacus J. Thoms., Sammlung Oberthür.
ophthalmicus Kolbe, Mus. Berlin.
spatherhinooides Kln., Mus. Stettin.
Stuhlmanni Kolbe, Mus. Berlin.
- Platysystrophus* Kleine.
Lecontei Pow., Sammlg. Oberthür.
minutus Drury. Type verschollen.
 syn. *septentrionis* Herbst, Mus. Berlin?
Sallei Pow., Sammlg. Oberthür.
- Debora* Power.
Bocandei Pow., Sammlg. Oberthür.
 syn. *Thomsoni* Pow., desgl.
- Eupsalis* Lacordaire.
amitina Kolbe, Mus. Berlin.
anthracina Kl., desgl.
 syn. *coracina* Kolbe, desgl.
bifalcata Fairm. Type nicht aufzufinden.
brevirostris Kolbe, Mus. Berlin.
forficata J. Thoms., Sammlung Oberthür.
gentilis J. Thoms., desgl.
- glabrata* Kln., Mus. Dresden.
Kleinei K. M. Hell., desgl.
Kolbei Kln., Mus. Berlin.
parviornata Kln., Mus. Hamburg und Berlin.
promissa Pasc., Br. Mus.
Reichei Fairm. Type nicht aufzufinden.
somalica Senna, Mus. Leiden.
taruensis Kolbe, Mus. Berlin.
testacea Kln., Mus. Stettin und Berlin.
truncata Boh., Mus. Stockholm.
tuberculata Senna, Sammlung Oberthür.
vulsellata Gyll., Mus. Stockholm.
- Eupsalommorphus* Kleine.
decorus Kln., Br. Mus.
- Gylostoma* Kleine.
Deyrollei Pow., Sammlg. Oberthür.
 syn. *jucunda* Kln., Mus. Stettin.
elegans Kln., Mus. Berlin.
- Schoenfeldtia* Senna.
impressicollis Senna. Mit Sammlung Schönf. in das Senkenb. Mus. Frankfurt gekommen.
- Arrhenodes* Schoenherr.
angulicollis Gyll., Mus. Stockholm.
appositus Kln., Mus. Prag.
concolor Sharp, Br. Mus.
denticollis Gyll., Mus. Stockholm.
dispar L., Univ.-Mus. Uppsala.
 syn. *maxillosus* Herbst, Museum Berlin?
decoratus Perty, Museum München.
Chevrolati Boh., Museum Stockholm.

erstus Gyll., Mus. Stockholm.
 syn. *rugosus* Gyll., desgl.
facetus Kln., Br. Mus.
flavolineatus Gyll., Mus. Stockholm.
funebris Sharp, Br. Mus.
gnatho Licht. Type verloren.
 syn. *ruficollis* Licht., desgl.
Goudoti Kirsch., Mus. Dresden.
melancholicus Gyll., Mus. Stockholm.
 syn. *trilineatus* Kirsch., Mus. Dresden.
turbatus Gyll., Mus. Stockholm.
 syn. *dispar* Germ., Univ.-Mus. Halle a. S.
vampyrus Senna, Mus. Brüssel.
vitticollis Gyll., Mus. Stockholm.
Estenorhinus Lacordaire.
designatus Boh., Mus. Stockholm.
elegans Er., Mus. Berlin.
evidens Kln., Br. Mus.
Faldermanni Gyll., Mus. Stockholm.
 syn. *corniger* Gyll., desgl.
forficatus Gyll., desgl.
formosus Senna, Mus. Brüssel.
guttatus Sharp, Br. Mus.
ornatus Gyll., Mus. Stockholm.
quadrifasciatus Senna, Museum Florenz.
transversesignatus Gyll., Museum Stockholm.

Stratiorrhina Pascoe.
amatoria Kln., Univ. Zool. Mus. Cambridge (England).
concors Kln. Vom Raffles-Mus. dem Br. Mus. übergeben.
femoralis Ritsm., Mus. Leiden.
inermis Calabr., Mus. Genua.
major Calabr., Sammlg. Senna.
mirabilis Kln., Br. Mus.

Pascoei Kirsch, Mus. Dresden.
Xiphias Westw., Hope-Museum Oxford.
Holobrenthus Kleine.
aptus Kln., Mus. Prag.
Heterobrenthus Sharp.
distans Sharp, Br. Mus.
Ubanius Senna.
aeneus Senna, Mus. Brüssel und aus dem Rothschildmus. in Sammlg. Oberthür.
 syn. *solitarius* Sharp, Br. Mus.
perlaetus Gyll., Mus. Stockholm.
potens Sharp, Br. Mus.
 syn. *aeneus* Senna, Mus. Brüssel.
Episphales Kirsch.
pictus Kirsch, Mus. Dresden.
Tmetogonus Senna.
chiriquensis Senna, Slg. Senna.
Phymechus Senna.
Jordani Senna. Aus dem Rothschildmus. in Sammlg. Oberthür.
Proepisphales Kleine.
Championi Sharp, Br. Mus.
elegans Sharp, desgl.
facilis Sharp, desgl.
Horni Kln., Mus. Dahlem.
interruptolineatus Gyll., Museum Stockholm.
Lacordairei Pow., Sammlg. Oberthür.
minor Sharp, Br. Mus.
optatus Sharp, desgl.
rugicollis Sharp, desgl.
similis Sharp, desgl.
Caenorychodes Kleine.
abnormis Kln., Mus. Stettin.
Andreuesi Gahan, Br. Mus.

digramma Bsd., Mus. Brüssel.
fasciatus Kln., Mus. Berlin.
insulanus Kln., desgl.

Maassi Kln., Mus. Erfurt.
planicollis F. Wlk., Br. Mus.
syn. indus Kirsch, Mus. Dresden.
nigerrimus Kln., Mus. Berlin.
rubrosignatus Kln., Mus. Stettin.
serrirostris F. (Lund), Univ. Zool.
 Mus. Kopenhagen.
syn. striolatus Kirsch, Museum
 Dresden.
femoratus L. W. Schauff.,
 Mus. Berlin.

splendens Kirsch, Mus. Dresden.
versicolor Kln., Mus. Berlin.

Henorychodes Kleine.
pretiosus Kln., Mus. Berlin.

Perorychodes Kleine.
Arrowi Kln., Br. Mus.

Hemiorychodes Kleine.
cambodjensis Kln., Mus. Dresden.
contextus Kln., Br. Mus.
continens Kln., desgl.
curvus Kln., desgl.
dentipennis Senna, Samml. Senna.
dissonus Kln., Br. Mus.
Drescheri Kln. Aus Sammlung
 Drescher in Mus. Amsterdam.
modestus Kln., Mus. Dresden.

Prosorychodes Kleine.
consonus Kln., Mus. Buitenzorg.

Pseudorychodes Senna.
crassus Senna, Sammlg. Ober-
 thür.
cruentatus Senna, Mus. Brüssel.
damnosus Kln., Br. Mus.
Fruhstorferi Senna, Mus. Leiden.
Helleri Senna, Mus. Basel.

honorius Kln. Aus Mus. Kuala
 Lumpur dem Br. Mus. über-
 geben.
insignis Lewis, Br. Mus.
lineolatus Kirsch, Mus. Dresden.
piliferus Senna, Mus. Leiden.
praeclarus Kln., Mus. Dresden.
Ritsemae Senna, Sammlg. Senna.
Sauteri Kln., Senkenb. Museum
 Frankfurt (Main).
tenuirostris Senna, Sammlg. Ober-
 thür.

Synorychodes Kleine.
formidabilis Kln., Mus. Dresden.
opacus Kln., Mus. Helsingfors.

Suborychodes Kleine.
delectabilis Kln., Sammlung des
 For. Inst. Dehra Dun.
intermedius Kln., Mus. Dahlem.

Parorychodes Kleine.
cereus Kln., Sammlung des For.
 Res. Inst. Dehra Dun.
comes Kln., Mus. Berlin.
degener Senna, Mus. Genua.

Orychodes Pascoe.
breviceps Senna, Sammlg. Ober-
 thür.
continuis Kln., Br. Mus.
pictus Pasc., desgl.

Calorychodes Kleine.
decens Kln., Br. Mus.

Corporalia Kleine.
baryrrhynchoides Kln., Museum
 Amsterdam.

Amphicordus K. M. Heller.
improportionalis K. M. Hell., Mus.
 Dresden.

Cyriodonotus Kirsch.
certus Kln., Mus. Hamburg.
circumscriptus Kln., desgl.
erraticus Kln., Br. Mus.
evanidus Kln., desgl.
exactus Kln., desgl.
guttatus Kln., Mus. Berlin.
lineatus Gyll., Mus. Stockholm.

Rhyynchoneus Sharp.
Belti Sharp, Br. Mus.

Hypospahales Kleine.
factus Kln., Br. Mus.

Cacopsalis Sharp.
rudis Sharp, Br. Mus.

Hemipsalis Sharp.
brasiliensis Kln., Mus. Hamburg.
crassus Sharp, Br. Mus.
faustus Kln., desgl.

Pseudomolispa Kleine.
Pendlebury Kln. Aus Museum
Kuala Lumpur dem Br. Mus.
übergeben.

Belopherini.

Anomobrenthus Fairmaire.
hamatirostris Fairm., Mus. Ham-
burg.

Blismia Pascoe.
ruficollis Pasc., Br. Mus.

Ypselogonia Kleine.
guttata Kln., Senkenb. Museum
Frankfurt (Main).
peregrina Kln., Mus. Dresden.

Epicoenoneus Senna.
femoralis Senna, Mus. Genua.

Euphenes Calabresi.
aciculatus F. Wlk., Br. Mus.
ceylonicus Calabr., Slg. Senna.

deliberatus Kln., Sammlung des
For. Res. Inst. Dehra Dun.
distributus Kln., Br. Mus.
iridescens Calabr., Sammlung
Senna.

Heteroblysmia Kleine.
accurata Kln., Mus. Dresden.
borneensis Kln., desgl.
cava Kln., Br. Mus.
condensa Kln., desgl.
electa Kln., desgl.
formidolosa Kln., Mus. Dresden.
fusca Calabr., Sammlg. Senna.
vittata Calabr., Sammlg. Senna
und Br. Mus.

Raphirhynchus Schoenherr.
amazonicus Senna, Samml. Senna.
amplicollis Sharp, Br. Mus.
anomalus Sharp, desgl.
auricollis Sharp, desgl.
chiriquensis Sharp, desgl.
cocoensis Calabr., Samml. Senna.
consanguineus Senna, Sammlung
Oberthür.

deceptor Sharp, Br. Mus.
excellens Kln., desgl.
excelsus Kln., desgl.
favorabilis Kln., desgl.
fecundus Kln., desgl.
filicornis Sharp, desgl.
insculptus Senna, Samml. Senna.
Jansoni Sharp, Br. Mus.
linearis Senna, Mus. Brüssel.
longimanus F. (Lund), Univ.-
Mus. Kopenhagen.
syn. duplicatus Germ., Univ.-
Mus. Halle a. S.
rhinopron Perty, Museum
München.
indicatus Gyll., Mus. Stock-
holm.
longulus Sharp, Br. Mus.
mexicanus Senna, Mus. Brüssel.

nitidicollis Gyll., Mus. Stockholm.
 syn. *cylindricornis* F., Univ.-
 Mus. Kiel.
Obenbergeri Kln., Mus. Prag.
obscurus Sharp, Br. Mus.
panamanensis Senna, Sammlung
 Senna.
politus Senna, Mus. Brüssel.
principalis Sharp, Br. Mus.
Rothschildi Senna, Slg. Oberthür.
scobinirostris Gyll., Mus. Stock-
 holm.
Sennai Sharp, Br. Mus.
Severini Senna, Sammlg. Senna.
sexivittatus Senna, desgl.
signifer Boh., Mus. Stockholm.
vicus Senna, Mus. Brüssel.
variabilis Senna, desgl.

Ananesiotes Kleine.
insularis Kln., Mus. Dahlem.
Abrentodes Sharp.
auratus Sharp, Br. Mus.
breviceps Sharp, desgl.
pusillus Sharp, desgl.
robustus Sharp, desgl.
sulcipennis Sharp, desgl.

A pocemus Calabresi.
conciliator Kirsch, Mus. Dresden.
ignobilis Kln., Sammlg. des Bur.
 of Sc. zu Manila.

Megateras Kleine.
horribilis Kln., Senkenberg-Mus.
 Frankfurt a. M.
Henarrhenodes K. M. Heller.
contortus Kln., Br. Mus.
Macgregori K. M. Hell., Museum
 Dresden.
Roseni Kln., Mus. München.
Hoplitterynchus Senna.
Emmae Senna, Sammlg. Senna.

Ectocemus Pascoe.
Badeni Kirsch, Mus. Dresden.
cinnamomi Herbst, Mus. Berlin.
 syn. *spinoirostris* F. Wlk., Br.
 Mus.
spathulirostris Chevr., Slg.
 Oberthür.
pubens Kirsch, Museum
 Dresden.
quatuornotatus Desbr., Slg.
 Oberthür.
contractus Kln., Br. Mus.
decemmaculatus Montrz. Type
 nicht mehr nachzuweisen,
 wahrscheinlich durch In-
 sektenfraß vernichtet.
 syn. *Wallacei* Pasc., Br. Mus.
pulchellus Kirsch, Museum
 Dresden.
pterygorrhinus Gestro, Mus.
 Genua.
granulirostris Gestro, desgl.
Catablysmia Kleine.
Funkei Kln., Br. Mus.
Störmeri Kln., Mus. Amsterdam.
Desgodinsia Senna.
ambigua Kln., Univ. Zool. Mus.
 Cambridge (England).
spinirostris Senna, Sammlung
 Oberthür.
Teraticorhynchus Kleine.
defectus Kln., Br. Mus.
Allacompssus Kleine.
separator Kln., Mus. Lübeck.
Raphirhynchidus Kleine.
excitatus Kln., Br. Mus.
Pseudobelopherus Calabresi.
deductus Kln., Br. Mus.
orientalis Calabr., Samml. Senna.

- Belopherous* Schoenherr.
eximus Kln., Br. Mus.
maculatus Ol. Type nicht nachzuweisen.
nasutus F., Br. Mus.
Schoenherri Mannerh., Museum Stockholm.
simplicicollis Suffr., Gundlach-Mus. Habana.
spinosus Gyll., Mus. Stockholm.
strigicollis Lacord., nicht nachzuweisen.
- Elytracantha* Kleine.
cerberus Kln., Mus. Berlin.
contraria Kln., Br. Mus.
pogonocerus Montrz. Typen nicht mehr nachweisbar, wahrscheinlich durch Insektenfraß vernichtet.
- Heterorhynchus* Calabresi.
ornatus Calabr., Mus. Dresden.
- Anepsiotes* Kleine.
bellus Kln., Br. Mus.
commendabilis Kln., desgl.
elegans Calabr., Mus. Dresden.
Kleini Calabr., Mus. Genua.
luzonicus Calabr., Samml. Senna.
nitidicollis Calabr., desgl.
Schenklingi Kln., Mus. Dahlem.

Eutrachelini.

- Eutrachelus* Berthold.
Tenmincki Latr. Typen verschollen.
syn. sumatrensis Watrh., Br. Mus.
Achilles Roths. & Jord., Sammlg. Oberthür.
borneensis Roths. & Jord., desgl.

- Tychaeini.*
Tychaeus Fisch. Waldh.
myrmecophagus Herbst, Museum Berlin (?).
syn. curvidens F. (Lund), Univ.-Mus. Kopenhagen.
- Ithystenini.*
Cedocera Pascoe.
longicornis Pasc., Br. Mus.
tristis Senna, Mus. Leiden.
- Teramocerus* Schoenherr.
Belti Sharp, Br. Mus.
elutus Kln., desgl.
gracilis Boh., Mus. Stockholm.
janthinus Boh., desgl.
Mannerheimi Boh., desgl.
obscurus Perr. In Sammlung Perroud im Besitz von Salesse-Lyon.
pulchellus Perr. Die Type ist nicht in Sammlung Perroud und war nicht mehr nachzuweisen.
punctirostris Boh., Mus. Stockholm.
- Proteramocerus* Kleine.
acutipennis Boh., Mus. Stockholm.
badius Boh., Univ.-Mus. Halle a.S.
chalcites Perty, Mus. München.
sesquistriatus Boh., Mus. Stockholm.
chontalensis Sharp, Br. Mus.
emendatus Kln., desgl.
eminens Kln., desgl.
enervatus Kln., desgl.
fidus Kln., desgl.
filum Sharp, desgl.
laevis Germ., Univ.-Mus. Halle a.S.
micans Kln., Mus. Dresden.
nitidus Kln., desgl.
opacus Perty, Mus. München.

*Hovasius Senna.**Alluaudi* Senna, Samml. Alluaud.*Pseudophocylides Kleine.**clarus* Kln., Mus. Buitenzorg.*insularis* Kln., Mus. Amsterdam.*Phocylides Pascoe.**bicolor* Guér., Mus. Paris.*collaris* Pasc., Br. Mus.*ebenius* Pasc., desgl.*Pascoei* W. S. Mac Leay, Mac-
Leay-Mus. Sydney.*Plesiophocylides Kleine.**conditus* Kln., Br. Mus.*Tinotera m o c e r u s Kleine.**enormis* Kln., Br. Mus.*Ozodecerus Chevrolat.**forficatus* Chevr., Sammlg. Ober-
thür.*pygmaeus* Senna. Mit Sammlg.
Schönfeldt in das Senkenb.

Mus. Frankfurt gekommen.

rugicollis Chevr., Sammlg. Ober-
thür.*tricuspidatus* Chevr., desgl.*Homales Kolbe.**glaber* Kolbe, Mus. Berlin.*metallicus* Kolbe, desgl.*Bulbogaster Lacordaire.**ctenostomoides* Lacord., Museum
Brüssel.*hebridarum* Fairm. Typus nicht
nachzuweisen.*Mesetia Blackburn.**amoena* Blackb., Br. Mus.*Ithystenus Pascoe.**adoptivus* Kln., Mus. Dresden.*alatus* Kln., Mus. Dahlem.*angustatus* Guér., Mus. Paris.*appendiculatus* Kln., Mus. Dresden
und Berlin.*barbirostris* Kln., Mus. Dresden.*bicolor* Guér., Mus. Paris.*bistriatus* Kln., Mus. Berlin.*caudatus* Kln., desgl.*confluens* Kln., desgl.*cultellatus* Kln., Mus. Dresden
und Berlin.*curvidens* Montrz. Type nicht
mehr nachweisbar, wahr-
scheinlich durch Insekten-
fraß vernichtet.syn. *Guerini* Montrz., desgl.*cyaneiventris* Kln., Mus. Dresden.*decorus* Kln., desgl.*densepunctatus* Kln., Mus. Berlin.*François* Desbr., Sammlg. Ober-
thür.*Franklini* Kln., Mus. Dahlem.*Franklin-Mülleri* Kln., desgl.*frontalis* Pasc., Br. Mus.*fumosus* Pasc., desgl.*furvus* Kln., Mus. Amsterdam.*hebridarum* Senna, Mus. Brüssel.*hollandiae* Bsd., desgl.*linearis* Pasc., Br. Mus.*Mülleri* Kln., Mus. Dahlem.*nigrosulcatus* Fairm., Mus. Ham-
burg.*ophiopsis* Pasc., Br. Mus.*perlongus* Kln., Mus. Berlin.*punctifrons* Kln., Mus. Dresden.*sabulosus* Kln., Mus. Dahlem und
Stettin.*similis* Kln., Mus. Berlin.*spinosus* Kln., Mus. Dresden.*unicolor* Kln., desgl.*Wallacei* Pasc., Br. Mus.*Achriponota Pascoe.**bilineata* Pasc., Br. Mus.*concolor* Kln., Mus. Dresden.*spinifer* Kln., desgl.

Ithystenomorphus Kleine.
femoralis Kln., Mus. Dresden.

Syngenithystenus Kleine.
nigronitens Kln., Mus. Dresden.

Heterodiurus Senna.
singularis Senna, Sammlg. Senna.

Lasiorrhynchus Lacordaire.
barbicornis F., Br. Mus.
syn. *assimilis* F., desgl.

Prodector Pascoe.
Fruhstorferi Senna, Sammlung
Senna.

laminatus Pasc., Br. Mus.

Heteroplitess Lacordaire.
celebicus Senna, Sammlg. Senna.
erythroderes Boh., Museum Stock-
holm.

Diurus Pascoe.
albopilosus Kln. Vom Museum
Kuala Lumpur dem Br. Mus.
übergeben.

ambiguus Senna, Sammlg. Senna.
antennatus Ritsm., Mus. Leiden.
articulatus Senna, Samml. Senna.
celsus Kln. Vom Raffles-Mus.
dem Br. Mus. übergeben.

compendarius Kln., Br. Mus.
completus Kln., desgl.
deruptus Kln. Vom Raffles.-Mus.
dem Br. Mus. übergeben.

erythropus Ritsm., Mus. Leiden.
filicauda Senna, Sammlg. Senna.
forcipatus Westw., Hope-Museum
Oxford.

syn. *furcillatus* Pasc., Br. Mus.
furcillatus Gyll., Sammlg. Ober-
thür.

syn. *dispar* Pasc., Br. Mus.
griseus Kln., Mus. Dresden.
intermedius Senna, Samml. Senna.

nigripes Kln., Mus. Stettin und
Br. Mus.

ominosus Senna, Mus. Genua.
*philippinicu*s Senna, Slg. Senna.
Puoltoni Senna, desgl.

samarensis Kln., Mus. Dresden.
Shelfordi Senna, Hope-Museum
Oxford.

silvanus Senna, Mus. Genua und
Hope-Mus. Oxford.

sphacelatus Pasc., Br. Mus.
Spötteli Kln., Senkenberg. Mus.
Frankfurt a. M.

tarsatus Ritsm., Mus. Leiden.

Ulocerini.

Pholidochlamys Lacordaire.
madagascariensis Lacord., Univ.-
Mus. Cambridge (U. S. A.).

Ulocerus Dalman.
Aurivilliusi Senna, Mus. Brüssel.
bicaudatus Suffr., Gundlach-Mus.
Habana.

Boisduvali Senna, Mus. Brüssel.
cinereus Senna, desgl.
Dalmani Senna, desgl.
Fryi Senna. Aus Sammlung
Fry in Br. Mus.

immundus Dalman, Mus. Stock-
holm.

laceratus Dalman, desgl.
laticornis Sharp, Br. Mus.
longicornis Senna, Mus. Brüssel
und aus Sammlung Fry in
Br. Mus.

luridus Senna, in den gleichen
Sammlungen.

mexicanus Sharp, Br. Mus.
nigrolineatus Senna, Mus. Brüssel
und Stockholm.
recticauda Senna, Samml. Senna.
rostratus Senna. Aus Sammlg.
Fry in Br. Mus.

Severini Senna, Mus. Brüssel.
Sharpi Senna, Br. Mus.
sordidus Sharp, desgl.
squalidus Dalman, Mus. Stockholm.
terrosus Senna, Mus. Brüssel.
tetraurus Labr. et Imh., nicht aufzufinden.

Pseudoceocephalini.

Uropoptera Berthold.

appendiculata Boh., Mus. Stockholm.
caudata Latr. Type verschollen.
codicilla Boh., Mus. Stockholm.

Uropterooides Kleine.

Douei Montrz. Type nicht mehr nachzuweisen, wahrscheinlich durch Insektenfraß vernichtet.

Gestroi Senna, Mus. Genua.

Schizuropterus Kleine.

Reichei Chevr., Sammlg. Oberthür.

Autaricus Senna.

laticollis Perr. In Sammlung Perroud, im Besitz von Salesse-Lyon.

Eubactrus Lacordaire.

fuscojanthinus Fairm., Mus. Hamburg.

metallicollis Fairm. Type nicht nachzuweisen.

semiaeneus Lacord., Mus. Brüssel.

spissicornis Fairm., Mus. Hamburg.

tripartitus Lacord., Univ.-Mus. Cambridge (U. S. A.).

Chalybdicus Kleine.

Hahnei Kln., Mus. Stettin.
reverens Kln., Br. Mus.

Storeosomus Lacordaire.
decollatus Chevr., Sammlg. Oberthür.
Rissi Labr. et Imh., Type nicht nachzuweisen.
syn. sansibaricus Kolbe, Mus. Berlin.

Temnolaemus Chevrolat.

aeneicollis Chevr., Sammlg. Oberthür.

Opisthenoplus Kleine.

Calabresii Kln., Mus. Dresden.
cavus F. Wlk., Br. Mus.
cicatricosus Kln., Mus. Dahlem.
cognatus Kln., Mus. Buitenzorg.
commodus Kln., Br. Mus.
consobrinus Lacord., Univ.-Mus. Cambridge (U. S. A.).
fascinatus Kln., Mus. Dahlem.
fecundus Kln., Mus. Dresden.
madens Lacord., Mus. Brüssel.

Phacecerus Schoenherr.

olivaceus Boh., Mus. Paris.
planicaudatus Chevr., Sammlung Oberthür.

Pterygostomus Lacordaire.
opacus Chevr., Sammlung Oberthür.

Hormocerus Schoenherr.

reticulatus F. (Lund), Univ.-Mus.

Kopenhagen.

syn. Dehaani Gyll., Mus. Stockholm.

scrobicollis Boh., desgl.
javanicus Perr. Sammlung Perroud im Besitz von Salesse-Lyon.

annulipes L. W. Schauf., Mus. Berlin.
fossulatus Blackb., Br. Mus.

- Apterorrhinus* Senna.
albatus Kln., Mus. Dahlem.
compressitarsis Senna, Mus. Leiden.
- Metatrachelus* Kleine.
comparativus Kln., Br. Mus.
diferens Kln., desgl.
diffidens Kln., desgl.
hospes Kln. Vom Mus. Kuala Lumpur dem Br. Mus. übergeben.
- Holotrachelus* Kleine.
comparabilis Kln., Br. Mus.
devitus Kln., desgl.
- Euschizus* Kleine.
alatus Kln., Mus. Dahlem.
dictatorius Kln., Br. Mus.
internatus Pasc., desgl.
 syn. *alarius* Kln., Mus. Dahlem.
- Schizotrachelus* Lacordaire.
alienus Kln., Mus. Dahlem.
altilis Kln., desgl.
angulaticeps Senna, Mus. Basel.
Bakeri Kln., Mus. Dresden.
birmanicus Senna, Mus. Genua.
brevicaudatus Lacord., Univ.-Mus. Cambridge (U. S. A.).
brunneus Kln., Mus. Dresden.
cameratus Lacord., Mus. Brüssel.
carinensis Senna, Mus. Genua.
carinirostris Senna, desgl.
celebicus Senna. Aus Mus. Tring in Sammlung Oberthür.
consanguineus Senna, Mus. Genua.
consideratus Kln., Br. Mus.
consimilis Kln., Mus. Dresden.
corpulentus Kln., desgl.
dichrous Lacord., Mus. Brüssel.
gemellus Kln., Mus. Amsterdam.
generalis Kln., desgl.
imbricellus Kln., Sammlung des Bur. of Sc. Manila.
- imitator* Kln., Mus. Dresden.
inconstans Kln., desgl.
intermedius Senna, Mus. Genua.
interruptus Senna, Samml. Senna.
intrusus Senna, Type nicht nachweisbar, in Sammlung Senna nicht vorhanden.
marginatus Senna, Samml. Senna.
metallicus Senna, desgl.
puncticollis Boh., Mus. Stockholm.
scrobicollis Gyll., desgl.
sculptiventris Senna, Mus. Genua.
timorensis Senna, Sammlg. Senna.
Vitalisi Calabr., Sammlung Ent. Inst. de l'Indoch. Saigon.
- Cacoschizus* Sharp.
Schmeltzi Fairm., Mus. Hamburg.
- Piazoconemis* Lacordaire.
assiduus Kolbe, Mus. Berlin.
assimilis Kln., desgl.
atratus Kl., desgl.
 syn. *holosericeofasciata* Boh., Sammlung Oberthür.
compressipes Chevr., Sammlung Oberthür.
 syn. *aeneolus* Kolbe, Mus. Berlin.
dives Lacord., Mus. Brüssel.
encaustus Boh., Mus. Stockholm.
falsus Kln., Mus. Erfurt.
nigritus Kl., Mus. Berlin.
picicornis Kl., desgl.
rectirostris Kolbe, desgl.
striatopunctatus Kolbe, desgl.
validirostris Kolbe, desgl.
- Isoceococephalus* Kleine.
rufescens J. Thoms, Sammlung Oberthür.
- Pseudococephalus* Kleine.
curvirostris Chevr., Sammlung Oberthür.
 syn. *fraterculus* Kolbe, Museum Berlin.

depressus F. (Lund), Univ. Zool.
Mus. Kopenhagen.
Georgei Karsch, Mus. Berlin.
laevicollis J. Thoms, Sammlung
Oberthür.
picipes Ol. Type nicht nach-
zuweisen.
pruinosus Kln., Sammlg. Methner-
Berlin.
punctatissimus Kln., Mus. Berlin.

Mygaleicus Kleine.
audax Kln. Aus Sammlung An-
drewes in das Br. Mus. ge-
kommen.
bicolor Kln., Mus. Berlin.
corneolus Kln., Congo-Mus.
granulatus Kln., Mus. Berlin.
maculatus Kln., Mus. Dahlem.
tarsalis Kln., Mus. Berlin.
vittipennis Fähr., Mus. Stockholm.

Hetaeroceocephalus Kleine.
propinquus Kln., Mus. Dresden.

Periceocephalus Kleine.
adumbratus Kln., Mus. Berlin.
Strongylosternum Kleine.
nitens Kln., Mus. Dresden.
opacum Kln., desgl.

Calyptulus Kleine.
irritans Kln., Mus. Dahlem.
rostratus Kln., desgl.

Palaeoceocephalus Kleine.
nitidissimus Kln., Mus. Berlin.

Neoceocephalus Senna.
ophthalmicus Calabr., Mus. Genua.
rostralis Senna, Sammlg. Senna.
sculpturatus Senna, desgl.

Gynandrorrhynchus La-
cordaire.
Bocandi Lacord., Mus. Brüssel.

Pelochroma Kleine.
luteolum Kln., Museum Berlin.
Eumeocopodus Calabresi.
fuliginosus Calabri., Mus. Genua.
longicornis Calabri., desgl.

Pithoderes Calabresi.
corporatus Kln., Congo-Museum.
Gestroi Calabri., Museum Genua.

Atenophtalmus Kleine.
tenuicostatus Kln., Mus. Stock-
holm und Br. Mus.

Paraphobrenthus Kolbe.
latirostris Gerst., Mus. Berlin.
syn. *Beringei* Kolbe, desgl.

Agrionblepis Kleine.
hova Kln., Mus. Leiden.

Rhinopteryx Lacordaire.
carinaerostris Kln., Mus. Stettin.
errans Kolbe, Mus. Berlin.
foveipennis J. Thoms, Sammlung
Oberthür.

Pyresthem Kleine.
Kuntzeni Kln., Mus. Berlin.

Heterothesis Kleine.
elegans Kln., Mus. Stettin.

Perapropththalmus Kleine.
applicatus Kln., Mus. Prag.

Taphroderini.
Anisognathus Lacordaire.
distortus Westw. Hope, Museum
Oxford.
syn. *augurius* Kolbe, Mus. Berlin.
Czikii Bolk., Mus. Budapest.

Bolbocephalus Kolbe.
anaticeps Kolbe, Mus. Berlin.
Mechowi Kolbe, desgl.

modicus Kolbe, desgl.

opacus Kolbe, desgl.

Bolboocranius Kolbe.

bicolor Senna, Sammlung Senna.

ephippium Kln., Mus. Dahlem.

mandibularis Kolbe, Mus. Berlin.

unguicularis Kolbe, desgl.

Plesiobolbus Kolbe.

cribriceps Kolbe, Mus. Berlin.

sagax Kolbe, desgl.

Ischnomerus Schoenherr.

immotus Chevr., Sammlung Oberthür.

Taphroderomimus Kleine.

disjectus Kln., Mus. Dahlem.

Taphroderes Schoenherr.

annulatus Kln., Mus. Leiden.

apicalis Sharp, Br. Mus.

breviceps Gyll., Mus. Stockholm.

curvidens Kln., desgl.

doctus Kln., Br. Mus.

filiformis Pasc., desgl.

foveatus F. (Lund), Univ.-Mus.

Kopenhagen.

syn. *foveolatus* Gyll., Museum Stockholm.

mexicanus Sharp., Br. Mus.

Nevermanni Kln. In Sammlg.

Nevermann-Farm Hamburg
(Costa-Rica).

obtusus Pasc., Br. Mus.

oscillator Sharp., desgl.

quadrisignatus Er., Mus. Berlin.

rectus Sharp., Br. Mus.

sexmaculatus Boh. Hope, Mus.

Oxford.

syn. *Beltianus* Sharp., Br. Mus.

striolatus Labr. & Imh., nicht

nachzuweisen.

tostus Sharp., Br. Mus.

ventralis Sharp., desgl.

Abactrus Sharp.

Championi Sharp., Br. Mus.

Sahlbergi Sharp., desgl.

Rhyticephalini.

Rhyticephalus Chevrolat.

brevicornis Chevr., Slg. Oberthür.

syn. *aulaconotus* Chevr., desgl.

brevicornis Boh., Material lag aus mehreren Sammlungen vor. Keine Einzeltype.

madagascariensis Labr. & Imh., nicht mehr nachzuweisen.

madagascariensis Perr. Nicht in Sammlg. Perroud, verloren.

dignus Kln., Br. Mus.

Nemocephalini.

Zetophloeus Lacordaire.

guttifer Boh., Mus. Stockholm.

pugionatus Chevr., Samml. Oberthür.

Berlin.

admirabilis Kln., Mus. Dresden.

adulterinus Kln., desgl. und Mus. Berlin.

adultus Kln., Mus. Dresden.

ardens Kln., Mus. Prag.

cavicaudatus Chevr., Sammlung Oberthür.

felix Kln., Br. Mus.

Hildebrandti Kolbe, Mus. Berlin.

Exopleura Kleine.

avarus Kln., Mus. Dresden und Br. Mus.

enodis Kln., Br. Mus.

moderata Kln., Mus. Dresden.

monilis F. (Lund), Univ.-Mus. Kopenhagen.

Fonterboanius Senna.
lamellipes Senna, mit Sammlg.
 v. Schönf. in das Senkenberg. Mus. Frankf. gekommen.

Nemobrenthus Sharp.
aeneipennis Sharp., Br. Mus.
expletus Kln., desgl.
Melzeri Kln., Sammlung Jul. Melzer, Sao Paulo.
sublaevis Boh. Aus mehreren Sammlgn. beschrieben, Einzeltype nicht vorhanden.

Nemocephalus Latreille.
brevicostatus Kln., Mus. Dresden.
clavipes Boh., Mus. Stockholm.
crinitus Kln., Mus. Dresden.
deplanatus Sharp., Br. Mus.
dolosus Kln., Br. Mus.
erectus Kln., desgl.
famulus Boh., Mus. Stockholm.
fasciatus Kln., Mus. Dresden.
femoratus Sharp., Br. Mus.
fulgidus Kln., Univ.-Mus. Kopenhagen.
glabratus F. (Lund), desgl.
guatemalensis Senna, mit Sammlg.
 v. Schonf. in das Senkenb.
 Mus. Frankf. gekommen.
longiceps Perr. Nicht in Sammlung Perroud, verschollen.
muticus Kln., Mus. Dresden.
obtusus F. (Lund), Univ.-Mus.
 Kopenhagen.
piceus Perr. In Sammlg. Perroud,
 im Besitz von R. M. Salesse,
 Lyon.
punctipes Sharp., Br. Mus.
punctulatus Boh., Slg. Oberthür.
Scotti Kln., Univ. Zool. Mus.,
 Cambridge (England).
tonsus Kln., Univ.-Mus. Kopenhagen.

Dacetellum Hedicke.
adjunctum Kln., Mus. Dresden.

Leptocymatium Kleine.
perlucidum Kln., Mus. Dresden.

Nemocephalinus Kleine.
dubitabilis Kln., Br. Mus.

Nemocoryna Sharp.
extranea Kln., Br. Mus.
Godmani Sharp., desgl.
sericata Sharp., desgl.

Thaumastopsis Kleine.
exitialis Kln., Br. Mus.
gemmarius Kln., Mus. Dresden.

Sclerototracelus Kleine.
brasiliensis Kln., Mus. Dresden.

Acraatus Lacordaire.
apicalis Sharp., Br. Mus.
armatus Senna, Mus. Brüssel.
disjunctus Kln., Br. Mus. und
 Mus. Dahlem.
durabilis Kln., Br. Mus.
errabundus Kln., desgl.
expectatus Kln., desgl.
expressus Kln., desgl.
exquisitus Kln., desgl.
extraordinarius Kln., desgl.
extrarius Kln., desgl.
fallax Kln., desgl.
fidelis Kln., desgl.
interruptolineatus Gyll., Sammlg.
 Oberthür.
laevigatus Boh., Mus. Stockholm.
plumirostris Boh., Univ. Zool.
 Mus., Halle a. S.
propinquus Senna, Sammlung
 Senna.
ruber Er., Mus. Berlin.
subfasciatus Boh., Mus. Stockholm.

suratus Boh., desgl.

suturalis F. (Lund). Die Type ist nicht mehr in Lunds Sammlg., Verbleib unbekannt.

syn. *Helmenreichi* Redtb., Mus. Wien.

tarsatus Gyll., Mus. Stockholm.

Brenthini.

Claeoderes Schoenherr.

biserrirostris Boh., Mus. Stockholm.

bivittatus Kirsch, Mus. Dresden.

guatemalenus Sharp., Br. Mus.

mexicanus Boh., Sammlg. Oberthür.

syn. *bivittatus* Boh., Museum Stockholm.

radulirostris Boh., desgl.

syn. *planicollis* Boh., desgl.

Cephalobaurus Schoenherr.

macrocephalus Boh., Mus. Stockholm.

syn. *Enderleini* Kln., Museum Stettin.

Brenthus Fabricius.

anchorago L. Sammlg. des Zool.

Inst. der Univ. Uppsala.

approximatus Er., Mus. Berlin.

syn. *unidentatus* Perr. In Sammlung Perroud.

unidentatus Kirsch, Mus. Dresden.

multilineatus Sharp., Br. Mus.

armiger Herbst, Mus. Berlin?

syn. *canaliculatus* F. (Lund), Univ.-Mus. Kopenhagen.

interruptus Herbst, Museum Berlin?

Championi Sharp., Br. Mus.

armillatus Kirsch, Mus. Dresden.

calcar F. (Lund), Univ.-Museum Kopenhagen.

syn. *signatus* Dalm., Museum Stockholm.

caudatus Herbst, Mus. Berlin?

syn. *deplanatus* Gyll. Es lag Material aus mehr. Sammlungen vor. Type nicht vorhanden.

clavipes Sharp., Br. Mus.

consentaneus Perr. Nicht mehr in Sammlung Perroud, verschollen.

cylindrus F. (Lund), Univ.-Mus. Kopenhagen.

syn. *bicalcaratus* Boh., Sammlung Oberthür.

bidentatus F. (Lund), Univ.-Mus. Kopenhagen.

capulus Boh., Mus. Stockholm.

difficilis Boh., Mus. Stockholm.

efferatus Kln., Br. Mus.

exoptatus Kln., desgl.

extrinsecus Kln., desgl.

Festae Griff., Zool. Mus. d. Univ. Torino.

festivus Senna, Sammlg. Senna.

finitimus Kln., Br. Mus.

firmus Kln., Mus. Dresden.

guatemalenus Sharp., Br. Mus.

syn. *chiriquensis* Sharp., desgl.

laticornis Sharp., desgl.

lineicollis Boh., Mus. Stockholm.

syn. *pyctes* Gyll., desgl.

maculipennis Senna, Slg. Senna.

mexicanus Boh., Mus. Stockholm.

quadrilineatus Sharp., Br. Mus.

rufescens Sharp., desgl.

rufiventris Boh., Mus. Stockholm.

sculptipennis Sharp., Br. Mus.

variegatus Sharp., desgl.

volvulus F. (Lund), Univ.-Mus.

Kopenhagen.

vulneratus Gyll., Mus. Stockholm.
syn. *turbatus* Boh., Sammlung Oberthür.

volubilis Boh., Mus. Stockholm und Slg. Oberthür.

Gattung unbekannter Stellung.

Diastraphus Perroud.

planitarsus Perr. Nicht in Sammlung Perroud, Verbleib unbekannt.

Arten, deren Stellung unsicher ist.

(*Sebasius*) *celtis* Lewis, Br. Mus.

(*Sebasius*) *setosus* v. Schönf., Senkenberg. Mus. Frankfurt.

(*Amorphocephalus*) *Mnizechi* Pow., Sammlung Oberthür.

(*Eupsalis*) *semilineata* Boh., Mus. Stockholm.

(*Ithystenus*) *debilis* Sharp., Br. Mus.
(*Ithystenus*) *Chevrolati* Bsd., Mus. Brüssel.

(*Teramocerus*) *exilis* Boh., Mus. Stockholm.

(*Hormocerus*) *rufovittatus* Perr., in Sammlung Perroud.

Als verloren müssen angesehen werden:

(*Trachelizus*) *Victoris* Perroud.
Miolispa striata L. W. Schauff.

Nicht aufzuklären waren:

(*Cyphagogus*) *Perrieri* Fairm.

(*Sabadius*) *striolatus* Fairm.

(*Sebasius*) *crassicollis* Fairm.

(*Cerobates*) *rectestriatus* Fairm.

(*Orychodes*) *sienensis* Fairm.

(*Orychodes*) *pusillus* Ol.

(*Beloperus*) *monilis* Ol.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical
Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Entomologische Zeitung Stettin](#)

Jahr/Year: 1928

Band/Volume: [89](#)

Autor(en)/Author(s): Kleine R.

Artikel/Article: [Die Typen der Familie Brenthidae. 63-96](#)