

- Prorostrum so breit wie der Kopf **Calorychodes** Kln.
31. Körper mit kleiiger Beschuppung bedeckt
Corporaalia Kln.
- Ohne kleiige Beschuppung. 32
32. Elytren ohne Rippen und Furchen, Körper gedrunge
Amphicordus K. M. Heller
- Elytren gerippt-gefurcht, Körper schlank. 33
33. Prothorax mit einem nach vorn gerichteten Dorn bewehrt
Cyriodontus Kirsch
- Prothorax ohne Dorn. 34
34. Prothorax in Seitenansicht höher als der Kopf
Rhynchoneus Sharp
- Prothorax nicht höher. 35
35. Prorostrum vierkantig, Vorderschienen mit starkem Innendorn auf der Mitte **Hyposphales** Kln.
- Prorostrum rund, Vorderschienen ohne Zahn. 36
36. Kopf sehr lang, nach vorn nicht verengt
Cacopsalis Sharp
- Kopf dreieckig, kaum länger als breit, nach vorn mehr oder weniger verengt. 37
37. Kopf dreieckig, Augen groß, fast den ganzen seitlichen Kopf einnehmend, an der Basis stehend
Hemipsalis Sharp
- Kopf etwas länger als breit, Augen klein, vorgerückt
Pseudomiolispa Kln.

6. Tribus: **Belopherini.**

1. Prorostrum am Vorderrand gar nicht oder nur gering verbreitert, jedenfalls nicht nach den Seiten spitz ausladend 2
- Prorostrum nach den Seiten am Vorderrand spitz verbreitert. 11
2. Schenkel ungedornt. 3
- Schenkel gedornt. 5
3. Unterseite des Mesorostrums höckerig, mit 2 spitzen, rechtwinkligen Häkchen versehen . . **Anomobrenthus** Fairm.
- Mesorostrum ohne Häkchen, nur mit geraden Zäpfchen. 4
4. Elytren parallel, am Absturz breit gerundet, ohne Zäpfchen am Mesorostrum **Blysmia** Pasc.

- Elytren nach dem Absturz allmählich verschmälert, hinten dreieckig eingeschnitten, Mesorostrum mit geraden Zäpfchen
Ypselogonia Kln.
5. Der ganze Rüssel oberseits gezähnt. **6**
— Nur das Prorostrum gezähnt. **7**
— Rüssel ungezähnt, nur rugulos skulptiert
Abrentodes Sharp
6. Elytren an den Seiten punkstreifig, nicht gitterfurchig
Epicoenoneus Senna
— Elytren gitterfurchig **Euphenges** Calabr.
7. Auf den Elytren ist nur die Sutura vorhanden
Catablysmia Kln.
— Außer der Sutura ist noch mindestens eine Rippe vorhanden, meist sind alle entwickelt **8**
8. Mesorostrum mit kräftigen, schräg stehenden Dornen
Desgodinsia Senna
— Nicht gedorn. **9**
9. Augen klein, 2. u. 3. Fühlerglied gleich lang
Rhaphirhynchus Schönh.
— Augen groß, fast den ganzen seitlichen Kopf einnehmend, 2. Fühlerglied kürzer als das 3. **10**
10. Metarostrum an den Seiten mit groben Punkten, vor den Augen ohne Apophyse **Heteroblysmia** Kln.
— Metarostrum ohne grobe Punkte, vor den Augen mit Apophysen **Ananesiotes** Kln.
11. Metarostrum mit starkem Seitenzahn. **12**
— Ohne Seitenzahn. **14**
12. Prorostrum walzig **Apocemus** Calabr.
— Prorostrum von verschiedener Gestalt, aber nicht walzig. **13**
13. Prorostrum vor dem Mesorostrum eingeschnürt, Prothorax mit einem rugosen Fleck auf der Mitte, Vorderbeine normal
Hopliterrhynchus Senna
— Prorostrum mehr oder weniger dreieckig, nicht eingeschnürt, Prothorax glatt, Vorderbeine stark vergrößert
Megateras Kln.
14. Mandibeln sehr groß, einen freien Raum einschließend
Henarrhenodes K. M. Heller
— Mandibeln klein. **15**
15. Basales Fühlerglied nicht rund, sondern durch grobe Skulptur, Zähne und Dornen verunstaltet oder seitlich zusammengepreßt. **16**

- Basales Fühlerglied rundlich. 17
16. Prorostrum durch stark nach oben und unten gerichtete Zähne und Auswüchse verunstaltet
Teraticorhynchus Kln.
 — Prorostrum dreieckig erweitert, ohne Dornen oder Auswüchse **Allacompsus** Kln.
17. Prorostrum vor dem Mesorostrum eingeeengt, mehr oder weniger platt, dreieckig **Ectocemus** Pasc.
 — Prorostrum nicht dreieckig. 18
18. Schienen der Vorderbeine in der Mitte gedorn. . . . 19
 — Nicht gedorn. 20
19. Metatarsus aller Beine länger als das 2. und 3. Glied zusammen **Raphirhynchidus** Kln.
 — Metatarsus nicht verlängert . **Pseudobelopherus** Calabr.
20. Elytren am Absturz mit gedornen Außenecken. . . . 21
 — Ohne Dorn, höchstens die Sutura eingeschnitten. . . . 22
21. Elytren punkstreifig **Belopherus** Schönh.
 — Elytren gitterfurchig **Elytracantha** Kln.
22. Vorderbeine auffallend verlängert, Rüssel etwa viermal so lang als der Kopf, Prorostrum ungezähnt
Heterorhynchus Calabr.
 — Vorderbeine nicht verlängert, Rüssel doppelt so lang als der Kopf, Prorostrum gezähnt **Anepsiotes** Kln.

7. Tribus: **Eutrachelini.**

Nur eine Gattung **Eutrachelus** Berthold

8. Tribus: **Tychaeini.**

Nur eine Gattung **Tychaeus** Fisch. Waldh.

9. Tribus: **Ithystenini.**

1. Elytren glatt, außer der Sutura höchstens noch eine Rippe vorhanden, die folgenden nur punkstreifig. 2
 — Elytren regelmäßig punkstreifig, neben der Sutura keine scharfen Rippen. 16
2. Elytren und Abdomen in der Mitte stark eingeschnürt
Bulbogaster Lacord.
 — Elytren und Abdomen walzig. 3
3. Prothorax gewölbt, gar nicht oder nur schwach gefurcht. 4
 — Prothorax mehr oder weniger platt, tief gefurcht. . . . 6

- Metarostrum länger als das Prorostrum, Rüssel ober- und unterseits in ganzer Länge tiefgefurcht, Abdomen nur an der Basis zart gefurcht. **8**
8. 2.—10. Fühlerglied gleich lang, Abdomen walzig
Eubactrus Lacord.
- 2.—8. Fühlerglied kurz, 9. und 10. einzeln mindestens so lang wie zwei der vorhergehenden, Abdomen in der Mitte etwas verengt. **Chalybdicus** Kln.
9. Fühler bis zur Mitte des Prothorax reichend, 3. Glied länger und klobiger als alle anderen . . . **Temnolaemus** Chevrl.
- Fühler kurz, klobig, nicht über den Kopf reichend, 3. Glied nicht länger als eines der folgenden. **10**
10. Anhänge der Elytren gekrümmt oder flach, Kopf am Hinterrand keilförmig eingekerbt . . . **Opisthenoplus** Kln.
- Anhänge mehr oder weniger gerade, Kopf am Hinterrand nicht eingekerbt **Phaeccerus** Schönh.
11. Prorostrum des ♂ vorn nicht fadenförmig, Rüssel im Verhältnis zum Kopf lang und schmaler als dieser. . . . **12**
- Rüssel von gleicher Gestalt, aber das Prorostrum immer fadenförmig, vorn nicht verbreitert. **29**
- Rüssel im Verhältnis zum Kopf kurz, breit, das Prorostrum am Vorderrand wenigstens von Kopfbreite. **33**
12. Elytren an der Basis gezähnt, Hinterschienen schmal. **13**
- Elytren ungezähnt, wenn gezähnt, sind die Hinterschienen breit. **16**
13. Vorderrand des Prorostrums an den Seiten mit einem dreieckigen, nach unten gerichteten Anhang
Pterygostomus Lacord.
- Ohne Anhänge. **14**
14. Hochglänzende Arten ohne Filzbedeckung
Euschizus Kln.
- Das ganze Tier mit mattem Filz bedeckt. **15**
15. Klauenglied keulig **Hormocerus** Schönh.
- Klauenglied walzig oder seitlich zusammengedrückt
Apterorrhynchus Senna
16. Kopf unterseits mit je einer Reihe grober Punkte unter den Augen oder filziger Mittelfurche **Metatrachelus** Kln.
- Kopfunterseite ohne Filzstreifen oder Punktreihe. . . **17**
17. Kopf lang. **18**
- Kopf kurz. **19**

- Fühler nicht gekniet, 1. Glied nicht auffällig verlängert **30**
30. Elytren am Hinterrand mit zahnartig ausgezog. Ecken **31**
- Elytren gerundet. **32**
31. Mesorostrum am Übergang zum Prorostrum jederseits mit einem nach unten gerichteten Zahn, alle Rippen sind entwickelt **Pelochroma** Kln.
- Metarostrum ohne Zahn, Rippen an den Reiten mehr oder weniger undeutlich **Eumecopodus** Calabr.
32. Körper schuppig bekleidet **Pithoderes** Calabr.
- Nicht schuppig bekleidet, glänzend
- Athenophthalmus** Kln.
33. Schwarze Arten. **34**
- Braune Arten. **35**
34. Prothorax gar nicht oder undeutlich gefurcht, Körper matt
- Paryphobrenthus** Kolbe
- Prothorax tief gefurcht, Körper hochglänzend
- Agrioblepis** Kln.
35. Erdfarbig, matt, Elytren an der Basis gezähnt
- Rhinopteryx** Lacord.
- Ziegelrot bis bräunlich, Elytren nicht gezähnt. . . . **36**
36. Elytren mit schwarzer Makel, Beine zottig behaart
- Pyresthema** Kln.
- Makel, Seiten und Sutura schwarz, Beine nicht zottig behaart **Heterothesis** Kln.
- Elytren mit kurzen Erweiterungen am Absturz, zuweilen undeutlicher Schmuckzeichnung auf den Elytren
- Peraprophthalmus** Kln.

12. Tribus: **Taphroderini.**

1. Mandibeln des ♂ ungleich lang **Anisognathus** Lacord.
- Mandibeln gleich lang. **2**
2. Kopf schlank, so lang oder länger als der Rüssel. . . . **3**
- Kopf kurz, quadratisch, bzw. nur wenig länger als breit. **6**
3. Kopf zwiebelförmig **Plesiobolbus** Kolbe
- Kopf walzig. **4**
4. Fühler und Beine dünn und schlank, Mandibeln nicht vorstehend **Ischnomerus** Schönh.
- Fühler und Beine kurz, Mandibeln deutlich sichtbar. . **5**
5. Rüssel des ♂ verbreitert, in der Mitte deutlich eingeschnürt, Mandibeln kurz **Bolbocephalus** Kolbe

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Entomologisches Nachrichtenblatt \(Troppau\)](#)

Jahr/Year: 1937-1938

Band/Volume: [11](#)

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

Artikel/Article: [Bestimmungstabelle der Brenthidæ. \(Fortsetzung\). 91-103](#)