

MISCELLANEA HEMIPTEROLOGICA.

VIII—XII.*

Scripsit Dr. G. HORVÁTH.

(Cum figuris septem.)

VIII. NOVA SPECIES SCUTELLERIDARUM.

Poecilocoris nigricollis n. sp. (Fig. 1.)

Niger, superne subtilissime punctatus, opacus, tantum capite parteque apicali pronoti nitidis; capite minus elongato, marginibus lateralibus ante sinus parallelis, tylo obtuso, nonnihil elevato, bucculis anterius inermibus; articulo tertio antennarum articulo secundo duplo et dimidio longiore; rostro paullo pone medium segmenti ventralis tertii extenso; pronoto longitrosum modice convexo, marginibus lateralibus anticis distincte reflexis, angulis posticis in dentem parvum prominulis; scutello latissimo, abdominis medio haud angustiore, basi subito rotundato-ampliato et leviter reflexo, prope basin basi pronoti latiore, fortiter convexo, purpureo, maculis tribus basalibus, duabus ante medium et quatuor mox pone medium transversim dispositis duabusque apicalibus nigris notato, maculis his (macula basali media triangulari excepta) rotundatis; ventre haud sulcato, rubro, fascia basali utrinque versus latera dilatata, maculis lateralibus ad spiracula segmentorum quarti et quinti, plaga magna segmentum sextum apice truncatum fere totum occupante segmentisque genitalibus nigris. ♀.
Long. $22\frac{1}{2}$, lat. $13\frac{1}{2}$ mill.

Tonkin: Muong-Bo. (Mus. Hung.)

P. Hardwickii WESTW. affinis, sed pronoto et prosterno totis nigris, bucculis denticulo destitutis, pronoto minus, scutello autem magis con-

Fig. 1. *Poecilocoris nigricollis* n. sp.

* VI—VII. (Ann. Mus. Hung. IX. 1911. p. 423—435.

vexo distinctus. A reliquis speciebus generis *Poecilocoris* (s. str.) prothorace toto nigro, unicolor, angulis posticis pronoti distinctis scutelloque valde convexo, margine laterali basi nonnihil reflexo divergit.

IX. SPECIES GENERIS CARIDOPHTHALMUS.

Species generis peculiaris Pentatomidarum *Caridophthalmus* Assm. (*Allocotus* Mayr) hoc modo dispono:

- 1 (6). Marginibus lateralibus anticis pronoti ante medium spina acuta armatis.
- 2 (5). Pronoto maculis duabus discoidalibus callosis pallidis instructo, angulis lateralibus in spinam retrorsum curvatam productis.
- 3 (4). Scutello vitta longitudinali pallida destituto, tantum apice pallido; corio fuscescens-ochraceo. vitta subcostali fusca notato. — Nova-Guinea.

C. Sayeri Dist.

- 4 (3). Scutello vitta mediana ab apice antrorsum versus basin producta pallida notato; corio fusco-nigro. vitta discoidali pallida signata. — Nova-Guinea.

C. sexspinosis Assm.

- 5 (2). Pronoto maculis discoidalibus pallidis destituto, angulis lateralibus in spinam rectam. extrorsum vergentem productis. — Timor. Flores.

C. Rogenhoferi Mayr.

- 6 (1). Marginibus lateralibus anticis pronoti ante medium spina acuta destituta, tantum lobulo vel tuberculo obtuso instructis.

- 7 (8). Angulis lateralibus pronoti spina acuta, horizontali, recta. extrorsum vergente et quam spatio inter tubercula antennifera dimidio breviore armatis; disco ventris flavo-testaceo vel interdum purpurascente. — Nova-Guinea.

C. Mayrii Sign.

- 8 (7). Angulis lateralibus pronoti in processum teretem, crassiusculum, extrorsum et sursum curvatum, apice obtusum et spatio inter tubercula antennifera sublongiore productis; ventre viridi-aeneo vel aeneo-nigro. — Nova-Guinea.

C. corniger n. sp.

Caridophthalmus Mayrii Sign.

Niger, subopacus, dense subtiliterque punctatus; capite aeneo-viridi, nitido, processibus binis triangularibus tuberculorum antenniferorum, spinulis duabus apicalibus sursum curvatis longiusculis jugorum bucellisque triangularibus, apice acutis eburneis; antennis fuscis, articulo primo pronoto aequilongo, articulo secundo articulo praecedente duplo longiore, articulo tertio articulo secundo $\frac{1}{3}$ breviore et articulo quarto longitudine aequali; rostro flavo-testaceo, apicem versus nigro, medium metasterni attingente; pronoto interdum nonnihil aeneo-nitente, antrorsum sensim declivi, maculis duabus transversis discoidalibus, in sulco

medio transverso positis, lobulo humili marginum lateralium anticorum pone angulos anticos maculaque parva oblonga marginali ante angulos laterales callosis, eburneis, angulis lateralibus spina acuta, horizontali, recta, extrorsum vergente et quam spatio inter tubercula antennifera dimidio breviore, fusca vel nigricante armatis; scutello maculis duabus basalibus ovalibus obliquis vittaque mediana ab apice paullo ante medium extensa eburneis callosis notato; elytris quam pronoto et scutello subtilius punctatis, vitta discoidali obliqua corii eburnea, callosa, limbo costali viridi-aenescente, margine imo costali albido, membrana nigra, apicem abdominis paullo superante; pectore aeneo-viridi, nitido, areis evaporativis nigris, acetabulis albido-testaceis; ventre impunctato, fere levigato, nitido, purpureo vel purpurascente, sæpiissime macula magna discoidali subquadrata, segmenta 3—5 occupante albido-testacea prædicto, limbo angusto laterali albido-testaceo, macula utrinque lateralii basali viridi-cyanea, segmento sexto utrinque versus latera plerumque plus minusve nigricante; pedibus fuscis vel nigro-fuscis, coxis, fulcris, triente basali femorum intermediorum, dimidio basali femorum posticorum, tibiis anterioribus superne tarsisque omnibus (apice excepto) albido-testaceis. ♂. ♀. Long. 6—7 $\frac{1}{2}$ mill.

Allocotus Mayrii SIGN. Ann. Mus. Genov. XV. p. 532 (1880).

Nova-Guinea: Mom (BECCARI, Mus. Januens.), Friedrich-Wilhelms-hafen et Erima (BIRÓ, Mus. Hung.).

Species hæc, cuius specimen typicum in Museo Januensi asservatum examinavi, ab auctore non sat rite descripta fuit ideoque descriptionem ejus novam præbendam censui.

Caridophthalmus corniger n. sp.

Niger, subnitidus, dense subtiliterque punctatus; capite viridi-aeneo, processibus binis triangularibus tuberculorum antenniferorum, spinulis duabus apicalibus horizontalibus rectis jugorum bucculisque breviter triangularibus apice sat obtusis eburneis; antennis fuscis, articulo primo pronoto breviore, articulo secundo articulo primo paullo plus quam duplo longiore, articulo tertio articulo secundo circiter $\frac{1}{3}$ breviore et articulo quarto æquilongo: rostro fusco, paullo pone medium metasterni extenso; pronoto anterius tumido-elevato, maculis duabus transversis discoidalibus in sulco medio transverso positis tuberculoque marginali utrinque paullo pone angulos anticos callosis, eburneis, angulis lateralibus in processum teretem, crassiusculum, totum nigrum, levigatum, retrorsum et sursum curvatum, apice obtusum et spatio inter tubercula antennifera sublongiore productis; scutello maculis dualibus basalibus ovalibus obliquis

vitta mediana ab apice antrorum usque ad medium extensa eburneis, callosis ornato; elytris quam pronoto et scutello subtilius punctatis, vitta longitudinali obliqua corii eburnea, callosa, limbo costali interdum viridi-ænescente, margine imo costali albido-testaceo, membrana nigra, apicem abdominis paullo superante; pectore nigro-cyaneo, areis evaportativis nigris, maculis ad coxas posticas albidis; ventre impunctato, fere lævigato, viridi-æneo vel æneo-nigro, limbo laterali angusto albido; pedibus fuscis, coxis et fulcris omnibus, partibus $\frac{2}{3}$ basalibus femorum posteriorum, tibiis omnibus supra et subtus articuloque basali tarsorum albido-testaceis, femoribus posterioribus apicem versus æneo-nigris. ♂. ♀. Long. $5\frac{1}{2}$ — $6\frac{3}{4}$ mill.

Nova-Guinea: Simbang (Biró, Mus. Hung.).

Angulis lateralibus pronoti in processum longulum, apice obtusum productis ventreque viridi-æneo vel æneo-nigro ab omnibus congenericis mox distinguendus. A *C. Mayrii* Sign. præterea spinulis apicalibus jugorum brevioribus, horizontalibus, rectis, bucculis deorsum minus productis, articulo primo antennarum pronoto breviore, pronoto anterius tumido-elevato, marginibus ejus lateralibus ante angulos laterales immaculatis viitaque mediana postica eburnea scutelli breviore differt.

X. CICADIDARUM GENERA PALAEARCTICA.

Cicadidæ Europam regionesque confines inhabitantes ad 11 genera pertinent. Genera hæc pro parte secundum structuram elytrorum distinguuntur, quamobrem terminologiam elytrorum in figura hicce prolata illustrare necesse mihi videtur.

In parte apicali marginis antici alarum invenitur sæpissime areola, quam cum area postcostali elytrorum eandem esse censeo.

1 (2). Tympanis marium dorso totis obtectis. — Subfam. Cicadinæ.

Areola basali elytrorum paullo longiore quam latiore; clypeo apice truncato vel subsinuato truncato; spatio inter oculum et antennarum scrobem diametro scrobis distincte latiore. *Cicada* L.
Typus: *plebeja* Scop.

2 (1). Tympanis marium totis vel saltem ad partem detectis.

Areola basali elytrorum saltem duplo longiore quam latiore; clypeo apice subacuminato vel paullo rotundato; spatio inter oculum et antennarum scrobem diametro scrobis circiter æquali.

3 (8). Tympanis marium ad partem detectis; margine antico partis posticæ segmenti dorsali primi abdominis apud mares in lobum foliaceum tympana ad partem tegentem ampliato. --- Subfam. Gæaninæ.

4 (5). Rostro longo, pone coxas posticas extenso; femoribus anticis subtus spinis duabus magnis armatis; ocellis posticis inter se et ab ocello antico æque longe distantibus; area apicali prima elytrorum usque ad apieem areæ apicalis secundæ extensa. *Tettigia* Kol.

Typus: *Orni* L.

5 (4). Rostro mediocri, coxas intermedias haud superante; femoribus anticis subtus spinis tribus armatis; ocellis posticis inter se quam ab ocello antico magis remotis; area apicali prima elytrorum apicem areæ apicalis secundæ haud attingente.

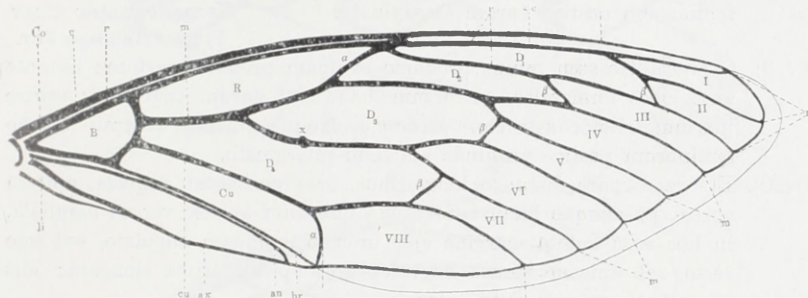


Fig. 2. Elytrum Cicadidarum.

c = vena costalis.

Co = area costalis.

r = " radialis.

pc = " postcostalis.

m = " mediana.

B = areola basalis.

cu = " cubitalis.

R = area radialis.

br = " brachialis.

Cu = " cubitalis.

an = " analis.

D₁₋₄ = areæ discoidales.

ar = " axillaris.

I-VIII = areæ apicales.

v = vena transversæ intermediae.

x = nodulus discoidalis.

β = " " anteapicales.

li = limbus axillaris.

6 (7). Elytris areis apicalibus octo, — alis areis apicalibus sex instructis.

a) Area apicali prima elytrorum rite explicata et quam area postcostali multo latiore; lobis foliaceis tympana marium tegentibus magnis, antrorum ante marginem basalem partis mediae segmenti dorsalis primi abdominis productis. *Cicadatra* Kol.

Typus: *atra* Ol.

b) Area apicali prima elytrorum rudimentaria, minutissima et quam area postcostali haud vel vix latiore; lobis foliaceis tympana marium tegentibus parvis, ante basin partis mediae segmenti dorsalis primi abdominis haud productis.

Subgen. *Rustavelia* nov.*

Typus: *Burriana* n. sp.

* RUSTAVELI, poëta celeberrimus Georgiae.

- 7 (6). Elytris areis apicalibus septem, — alis areis apicalibus tribus instructis
 (sec. FIEBER). *Triglena* FIEB.
 Typus: *virescens* FIEB.
- 8 (3). Tympanis marium dorso totis detectis; margine antico partis posticæ
 segmenti dorsalis primi abdominis apud mares toto recto. — Subfam.
Tibicininae.
- 9 (10). Capite antrorsum producto et quam pronoto paullo longiore; pronoto
 trapezoideo; ventre marium excavato, membrana hyalina subpellucida,
 segmenta tria ventralia imitante obtecto; segmento ventrali ultimo
 feminarum postice parum emarginato. *Hymenogaster* Horv.
 Typus: *longiceps* PUT.
- 10 (9). Capite antrorsum minus producto et quam pronoto breviore; pronoto
 ante lobos humerales antrorsum haud vel parum angustato; ventre
 marium rite constructo, plano-convexo; segmento ventrali ultimo
 feminarum postice profunde angulato-emarginato.
- 11 (20). Elytris corpore distinete longioribus, area postcostali angusta, apicem
 versus plerumque haud latioire, vel interdum apicem versus ampliata,
 in hoc casu autem margine ejus interno nunquam angulato, sed toto
 recto vel apicem versus curvato, area apicali prima elongata; alis
 longe pone apicem clavi extensis.
- 12 (13). Femoribus anticis subtus spinis duabus magnis et interdum adhuc
 spinula subapicali minuta armatis; vena cubitali elytrorum e margine
 interno areolæ basalis emergente. *Tibicen* LATR.
 Typus: *haematodes* Scop.
- 13 (12). Femoribus anticis subtus spinis tribus majoribus et interdum adhuc
 spinula subapicali minuta armatis.
- 14 (15). Vena cubitali elytrorum basi a vena mediana remota et e margine
 interno areolæ basalis emergente, area postcostali apicem versus am-



Fig. 3. *Pagiphora* nov. gen. Elytrum.

- pliata, apice obtusa, margine ejus interno apicem versus curvato, area
 apicali prima usque ad apicem areæ apicalis secundæ extensa (fig. 3.);
 alis areis apicali sex instructis. *Pagiphora* nov. gen.*
 Typus: *annulata* BRULL.
- 15 (14). Vena mediana et vena cubitali elytrorum ex angulo apicali interno

* παγις = pedica; γορός = gerens.

areolæ basalis emergentibus, basi in unam conjunctis (fig. 4. I.) vel basi ipsa contiguis (fig. 4. II.), raro (*Cicadetta dubia* RAMB.) basi distantibus (fig. 4. III.), area postcostali apice acuta, margine ejus interno recto, area apicali prima apicem areæ apicalis secundæ plerumque haud attingente.

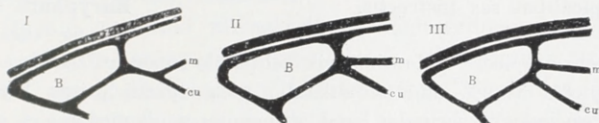


Fig. 4. *Cicadetta* KOL.

B = areola basalis; *m* = vena mediana; *cu* = vena cubitalis.

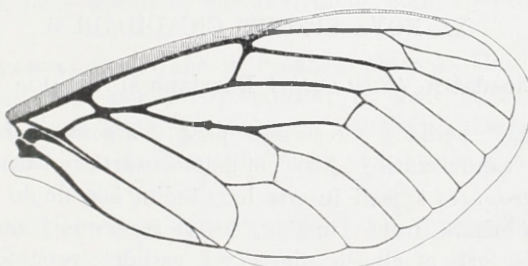


Fig. 5. *Eurypatra* nov. gen. Elytrum.

- 16 (19). Elytris latitudine plus quam duplo longioribus, apice sat anguste rotundatis, area postcostali linearis, apicem versus haud ampliata.
17 (18). Elytris areis apicalibus octo instructis.
a) Alis areis apicalibus sex instructis.

Cicadetta KOL.
Typus: *montana* Scop.

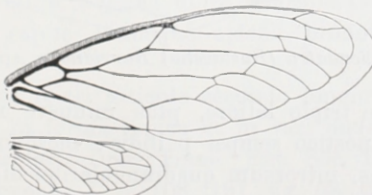


Fig. 6. *Saticula* STÅL. Elytrum et ala.

- b*) Alis areis apicalibus quinque instructis.

Subgen. *Pauropsalta* GOD. et FROG.
Typus: *Mneme* WALK. ex Australia.

- 18 (17). Elytris areis apicalibus septem. — alis areis apicalibus quinque instructis. *Oligoglena* nov. nom.
 (*Heptaglena* Horv.)^{*}
 Typus: *libanotica* Horv.
- 19 (16). Elytris latitudine minus quam duplo longioribus, apice late rotundatis. area postcostali apicem versus ampliata (fig. 5.); alis areis apicalibus sex instructis. *Euryphara* nov. gen.^{**}
 Typus: *cantans* FABR.
- 20 (11). Elytris apicem abdominis vix vel paullo superantibus, area postcostali apicem versus angulato-dilatata, area apicali prima brevi, apicem areæ apicalis secundæ haud attingente, venis mediana et cubitali basi distantibus (fig. 6.); alis parvis, pone apicem clavi parum extensis, areis apicalibus sex vel quinque instructis. *Saticula* STAL.
 Typus: *coriaria* STAL.

XI. NOVA SPECIES CICADIDARUM.

Cicadatra (Rustavelia) Burriana n. sp. (Fig. 7.)

Oblonga, pallide virescens, parce argenteo-sericea, superne nigro-picta; capite antice late rotundato, vertice basin versus vel fere toto nigro, area apicali inserta longitudine sua duplo latiore, transversim nigro-lineata, fronte tumida, lineis transversis impressis nigris notata, genis, loris et clypeo nigris vel pallidis; pronoto basi longitu-

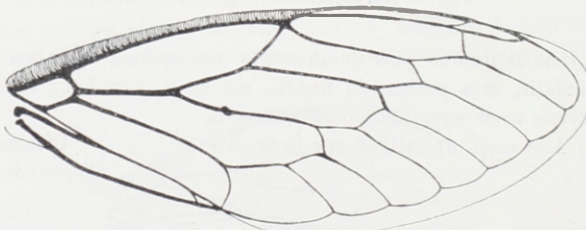


Fig. 7. *Cicadatra (Rustavelia) Burriana* n. sp. Elytrum.

dine sua media fere triplo latiore, plus minusve nigro-picto, sed linea mediana limboque postico semper pallidis; mesonoto nigro, lineis duabus longitudinalibus, introrsum quadrangulariter dilatatis marginibusque lateralibus cum elevatione apicali pallide virescentibus; elytris latitudine paullo plus quam duplo longioribus, venis virescentibus, in triente

* *Heptaglena* est nomen præoccupatum in Rotatoriis (SCHMARDIA. Denkschr. Akad. Wien. I. 2. p. 12. [1850]).

** ἔρως = latus; φάρος = pallium.

apicali fuscis, limbo axillari clavi rufo-testaceo; dorso abdominis nigro, margine postico segmentorum (segmento primo excepto) anguste ferrugineo-testaceo; pedibus pallide virescentibus, femoribus anticis superne et extus nigro-vittatis, subtus nigro-spinosis, tibiis anticis apice apiceque tarsorum omnium leviter infuscatis.

♂. Operculis pallide virescentibus, mediocribus, margine externo subrectis, obliquis, apice rotundatis, intus distantibus; appendicibus postcoxalibus metastethii anguste triangularibus, acutis et quam coxis posticis subbrevioribus; segmento ultimo ventrali segmento penultimo plus quam triplo longiore, apice rotundato-truncato; valvula genitali segmento ventrali ultimo paulo longiore; hypopygio a latere viso superne subrecto, parum producto, postice fere recto, inermi; appendicibus membris virilis fusco-castaneis, curvatis. Long. corp. 15—16, cum elytris 19—21 mill.

Transcaucasia: Geok-Tapa in prov. Elisabetpol. (Mus. Hung.)

Specimina duo mense Septembri 1912 legit et benevole nobis donavit Dr. MALCOLM BURR, Forficularum cultor peritissimus, in cujus honorem speciem hanc novam, subgeneris novi typicam, denominavi.

XII. ADNOTATIONES SYNONYMICAE ET SYSTEMATICAЕ.

1. *Cydnus pallidus* PUT. Revue d'Ent. VI. p. 298. 2. (1887) ad genus *Byrsinororis* MONTD. referendus est. Margo anticus capitis haud spinulosus; latera pronoti immarginata.

2. *Schirus impressus* HORV. Term. Füz. IV. p. 184. 1. (1880); SIGN. Ann. Soc. Ent. France (6) IV. p. 56. 2. tab. 3. fig. 222. (1884) — est tantum varietas *S. dubii* Scop. præsertim regiones montanas inhabitans et pronoto transversim impresso distincta. Nosco eam ex Hungaria, Bosnia, Austria et Gallia. Femina unica e Bosnia (Volujak) superne fere tota nigra, tantum capite limboque apicali pronoti nonnihil violascensibus.

Articulus tertius rostri articulo secundo longior non solum in hac varietate, sed etiam in forma typica et in var. *melanoptero* H.-SCH.

3. *Schirus orientalis* DIST. Trans. Ent. Soc. Lond. 1901. p. 583; Faun. Brit. Ind. Rhynch. I. p. 108. 191. fig. 58. (1902) — ad genus *Ochetostethus* FIEB. pertinet.

4. *Nezara Sahlbergi* REUT. Öfv. Finsk. Vet.-Soc. Förh. XLII. p. 236. fig. 5. (1900) = *N. satunini* JAK. Revue Russe d'Ent. III. p. 290. (1903).

5. *Dalsira* AM. SERV. Hist. des Hém. p. 175. (1843); STÅL Enum. Hem. V. p. 118 et 119. (1876) = *Metonymia* KIRK. Cat. Hem. I. p. 244. (1909).

6. *Basicryptus* H.-SCH. Wanz. Ins. VII. p. 81. (1844); STÅL Enum. Hem. V. p. 118 et 119. (1876) = *Dalsira* KIRK. Cat. Hem. I. p. 245 (1909), nec AM. SERV.

AMYOT et SERVILLE in genere *Dalsira* species duas descripserunt, quarum unam (*margnatam*) C. STÅL jam anno 1864 (Ann. Soc. Ent. France, [4] IV. p. 55) generi *Basicryptus* inseruit, alteram (*affinem*) autem in genere *Dalsira* reliquit. Nulli igitur subjacet dubio, speciem hanc alteram (nempe *affinem*) speciem typicam generis *Dalsira* esse.

G. W. KIRKALDY attamen his neglectis pro specie typica generis *Dalsira* erronee *Dalsiram marginatum* habuit, genus *Basicryptus* cum *Dalsira* idem esse censuit et pro genere, ad quod *Dalsira affinis* pertinet, nomen novum *Metonymia* proposuit.

7. *Dichobothrium nubilum* DALL. List I. p. 305. 9. (1851) [*Acanthosoma*] = *Elasmostethus nilgirense* DIST. Ann. Mag. Nat. Hist. (7) VI. p. 231. (1900).

China: Hongkong (DALLAS); India orientalis: Nilgiri Hills (DISTANT), Trichinopoly, Shembaganur, Kulu in Himalaya; Japonia: Yokohama, Yamanaka, Hiranuma, Kanagawa (Mus. Hung.).

8. *Elasmucha lateralis* SAY New Harm. Ind. 1831; Compl. Writ. I. p. 312. (1859) [*Edessa*] = *Acanthosoma picicolor* WESTW. Hope Cat. I. p. 30. (1837).

Exemplum typicum speciei Westwoodianæ, quod in Museo Oxoniensi nuper de novo diligentissime examinare mihi lieuit, re vera ad speciem supra citatam et non ad *E. griseam* L. REUT. (*Fieberi* JAK.) europæam pertinet.

9. *Acanthosoma flammatum* DIST. Biol. C. Am. Hem. I. p. 458. (1893) ad genus *Elasmucha* STÅL referendum est.

10. *Armatillus* DIST. Faun. Brit. Ind. Rhynch. IV. p. 432. (1908) ut genus novum Pentatomidarum descriptus ad Pyrrhocoridas genuinas pertinet et forsitan prope genus *Aeschines* STÅL locandus est.

Ad hoc genus sunt referendæ species sequentes:

A. verrucosus DIST. Faun. Brit. Ind. Rhynch. IV. p. 432. 2711. fig. 261. (1908). — Birmania, Annam (Phuc Son).

A. orthoccephaloides BREDD. Arch. f. Naturg. LXXVIII. p. 87. (1912) [*Indra*]. — Borneo.

A. glebula BREDD. Ann. Soc. Ent. Belg. LIII. p. 299. (1909) [*Indra*]. — Ceylon.

A. timarchula BREDD. Arch. f. Naturg. LXXVIII. p. 87. (1912) [*Indra*]. — India orientalis.

11. *Ischnodemus* FIEB. Weitenw. Beitr. I. p. 337. (1836) = *Romipus* REED Revista Chil. de Hist. Nat. IV. p. 121. (1900).

12. *Oxycarenus* FIEB. Weitenw. Beitr. I. p. 339. (1836) = *Maruthas* DIST. Faun. Brit. Ind. Rhynch. V. p. 44. (1910).
13. *Tingis australis* MONTR. Ann. Soc. Linn. Lyon (2) XI. p. 235. (1864), eujus specimen typicum in collectione amici H. SCHOUTEDEN vidi, ad genus *Cochlochila* STÅL pertinet.
14. *Hebrus montanus* KOL. Mel. ent. VI. p. 474. 261. (1856) = *H. sericeus* COSTA Ann. Mus. Zool. Nap. II. p. 125. (1864).
15. *Tribelocephala* Distanti nov. nom. = *Tr. orientalis* DIST. Faun. Brit. Ind. Rhynch. V. p. 182. 2956. fig. 101. B. (1910), nomen præoccupatum pro specie africana (SCHOUTEDEN, Ann. Soc. Ent. Belg. 1909. p. 407.).
16. *Patapius* nov. nom. = *Cryptoglena* HORV. Ann. Mus. Hung. IX. p. 361 et 368. (1911), nomen præoccupatum in Polyzois (MARSSON, Palæontolog. Abhandl. IV. 1887. p. 16.).
17. *Aphelochirus aestivalis* FABR. Ent. syst. IV. p. 66. 2. (1794) / *Naucoris* / = *A. Montandoni* HORV. Term. Füz. XXII. p. 264. 6. fig. 8—9. (1899).
18. *Cicadetta aurantiaca* PUT. Revue d'Ent. II. p. 45. (1883) est species generis *Saticula* STÅL. Alæ areis apicalibus quinque instructæ.
19. *Lembeja* DIST. Mon. Or. Cicad. p. 103 et 147. (1892) = *Jacatra* DIST. Ann. Mag. Nat. Hist. (7) XVI. p. 277. (1905). Venæ brachialis et analis alarum ante apicem in unam conjunctæ et venam periphericam trunco communi attingentes.
20. *Prasia hariola* STÅL Trans. Ent. Soc. Lond. (3) I. p. 574. (1863) et *Prasia satilioqua* STÅL Öfv. Vet.-Ak. Förh. 1870. p. 718. — ad genus *Lembeja* DIST. sunt referendæ.
21. *Lembeja papuensis* DIST. Ann. Mus. Genov. (2) XVII. p. 382. (1897) = *Drepanopsaltria russula* JAC. Sitzungsber. Ges. Naturf. Freund. Berl. 1903. p. 10. fig. 11. — re vera ad genus *Drepanopsaltria* BREDD. pertinet. Vena brachialis alarum apice cum vena anali haud conjuncta; opercula maris distincta.
22. *Tettigometra brunnea* SIGN. Ann. Soc. Ent. France (4) VI. p. 157. 20. (1866) = *T. afra* KIRSCHB. Cicad. p. 58. 2. (1868); FIEB. Rev. Mag. Zool. (3) IV. p. 118. 6. (1876).
23. *Tettigometra picea* KIRSCHB. Cicad. p. 58. 3. (1868), quam hucusque cum specie Signoretiana præcedente eandem esse putavimus, ab hac differt statura angustiore, parallela, margine antico verticis utrinque ante oculos haud angulato, fronte tota convexa, inferius albo-fasciata margineque costali elytrorum anguste reflexo. — Sicilia (KIRSCHBAUM); Algeria: Bou-Berak (Mus. Hung.), Maison Carrée (Coll. THÉRY).