

Coleopterorum Species novae

autore E. Harold.

(Specimina typica in Museo Berolinensi asservantur.)

A. Scarabaeidae.

1. *Macroderes nitidus*: Valde convexus, subglobosus, nitidus, niger, capite antice transversim rugulato, postice punctulato, carina transversa frontali, clypeo late obtuse bidentato, thorace dense, fortiter et aequaliter punctato, basi immarginata, antice in ♂ subretuso, elytris leviter crenato-striatis, interstitiis sat fortiter et subseriatim punctatis, stria octava a basi usque ante apicem carinata, pygidio nitido, punctis magnis remote adsperso. — Long. 11—12 mill. Cap bon. spei. A congeneribus corpore nitido et elytrorum punctis sat distincte seriatis diversus.

2. *Catharsius Pandion*: Niger, minus nitidus, clypeo fortiter bidentato, fronte lamina laevi, sat angusta, medio subito angustata et in corniculo longiuseculo desinente, thorace dense subtiliter granulato, medio excavato et bidentato, dentibus laevibus, elytris leviter crenulato-striatis, interstitiis planis, subtilissime parce punctulatis, carina laterali usque post medium producta. — Long. 25—30 mill. Port Natal. Proximus illi *C. Phidias*, qui differt clypeo obtusius dentato, lamina rugato-punctata, elytris nitidis.

3. *Catharsius Harpagus*: Niger, modice nitidus, clypeo rotundato integro, capite laeviusculo, fronte cornu erecto simplici, thorace dense granulato, medio impresso et bituberculato, inter et ante tubercula laevi, elytris sat profunde striatis, interstitiis laevibus, leviter convexis, carina laterali usque ad medium producta. Fem.: Thorace antice carina transversa arcuata. — Long. 22—30 mill. Afric. austral. Proximus illi *C. tricornutus*, qui differt capite grosse punctato, thorace pone cornua areis laevibus elytrisque nitidis.

4. *Catharsius Camillus* (Dej.): Niger, nitidus, clypeo obtuse bidentato, capite rugato-punctato, fronte cornu procumbente subrecurvo attenuato, thorace dense granulato antice retuso, bidentato, laevigato et utrinque foveolato, elytris leviter striatis, interstitiis planis, evidenter

sat dense punctatis, carina laterali ante medium desinente. — Long. 23—30 mill. Port Natal. A praecedentibus cornu prostrato elytrisque punctulatis diversus.

5. *Catharsius coronatus*: Oblongus, modice convexus, niger, capite laevi, nitido, thorace aequaliter fortiter punctato, elytris crenulato-striatis, interstitiis leviter convexis, punctulatis. Mas: Clypeo dentibus duobus elongatis, subrecurvis, late distantibus, interdum brevioribus basique latioribus; fronte cornu brevi erecto, lateraliter utrinque in ramum producto. Fem.: Clypeo breviter bidentato, fronte tuberculo conico. — Long. 13—16 mill. Ceylon.

6. *Copris sphaeropterus*: Niger, nitidus, capite cornu elongato, erecto, apice recurvo, thorace parum profunde punctato, maxima ex parte oblique declivi, margine superiore medio obtuse bilobato, parte declivi medio rugose punctata et antice longitudinaliter subgibbosa; elytris globosis, subtilissime striatis, stria octava a basi usque ad finem tertiae continuata, interstitiis planis, subtiliter obsolete punctatis. — Long. 22 mill. Cap bon. spei. Affinis *sexdentato*, thoracis forma sicut et elytris adhuc brevioribus diversus.

7. *Phanaeus mirabilis*: Viridi-metallicus, thorace dorso subsericante, antice et ad latera antica interdum cyanescente; clypeo breviter bidentato; thorace basi medio non bifoveolato; elytris sulcatis, interstutiis convexis, laevibus, sutura fusco-pilosa; tibiis anticis quadridentatis. Mas: Vertice carina media ante oculos transversa, fronte cornibus duobus divaricatis, basi ex lamina communis salientibus et intus denticulatis; thorace valde retuso, parte elevata antice recte truncata, parte declivi nitida; foveolis lateralibus magnis, transversis, postice carinam usque ad angulos posticos emittentibus. In minoribus frons breviter furcata, inter dentes maiores alteris duobus minutis. — Long. 20—23 mill. Brasilia. Species practer capitis armaturam, quae omnino certas generis *Onthophagus* species simulat, omnino distinctissima.

8. *Onthophagus dives*: Omnino laete cupreus, supra breviter fulvo-pubescent; capite mutico, granulato, fronte carinula brevi transversa arcnata medioque usque ad marginem posticum longitudinaliter obsolete cristata, clypeo integro; thorace granulato, postice medio

laevi, basi non marginata, transversim subimpressa, medio evidenter angulata; elytris leviter striatis, interstitiis planis, sat dense et longitudinaliter confluenter punctatis; pygidio asperato-punctato, viridicupreo; tibiis tarsisque nigro-aeneis. — Long. 11—12 mill. Nyassa, Afric. or. trop. Ex affinitate *Brucei*, *smaragdini* et *aciculati*, ab hoc praecipue colore et thorace acutius granulato, longitudinaliter linea laevigata non signato diversus.

9. *Onthophagus lacustris*: Nigerrimus, antennis rufis, nitidus, supra brevissime, ad elytrorum latera nonnihil distinctius flavo-setulosus; capite dense punctato, clypeo integro rotundato, in medio marginis postici in ♂ tuberculis duobus minimis; thorace dense punctato, punctis postice majoribus et subocellatis, basi subtiliter marginata; elytris leviter striatis, interstitiis planis, dense et subasperato rugose punctatis; pygidio subsericeo, obsolete punctato. — Long. 9 mill. Nyassa. Ab *O. apicali* colore omnino nigro sicut et carinis clypei transversis defientibus, a *carbonario*, cui forsitan proximus, capite mutico, thorace elytrisque multo fortius punctatis diversus.

10. *Onthophagus Kindermanni*: Rotundato-ovalis, nitidus, nigro-piceus, antennis fusc-rostris, clava rufo-picea; capite brevi, clypeo antice late truncato et utrinque rotundato, carina subarcuata verticali, altera frontali, medio obtuse late dentata et utrinque cornu subarcuato, compresso, apice truncato armata; thorace elytris nonnihil latioribus, sat dense fortiter asperato-punctato, basin versus medio sublaevi, angulis anticis dentiformibus extus directis, antice declivi, dorso medio tuberculo brevi, depresso et subexcavato; elytris leviter striatis, interstitiis bi-vel triseriatim sat remote granulato-punctatis, leviter subconvexis; tibiis anticis margine externo ante dentes marginales integro. ♂. — Long. 10 mill. Species insignis, utpote ex Rumelia proveniens a Dom. Kraatz communicata, habitu potius cum incolis Asiae tropicae, e. g. *O. aeneus*, *orientalis*, *gazella* etc. conveniens.

11. *Onthophagus noctivagus*: Parum nitidus, niger, capite thoraceque leviter subcyanescens; clypeo sat acute at late bidentato, vertice carina transversa, fronte utrinque pone oculos cornu brevi erecto armata; thorace dense et fere confluenter ocellato-punctato, punctis autem parum profundis, dorso depresso et antice trituberculato

tuberculo medio latiore, depresso, antice subrotundato-truncato; elytris leviter crenato-striatis; interstitiis sat dense subtiliter granulatis, granulis magnitudine inter se inaequalibus; tarsis attenuatis, metatarso postico margine externo obsolete tantum unidentato. — Long. 7 mill. Aegyptus. Speciem hanc curiosam Dom. Dönnitz communicavit cum adnotatione: in ventriculo bufonis reperta. *O. camelum* approximat, at clypeo bidentato, genis extus angulatis, thorace non aciculato, etc. omnino diversa.

Obs. *O. seminulum* Klug generi *Caccobius* adnumerandus.

B. Chrysomelidae.

12. *Crioceris Balyi*: Capite rufo-testaceo, juxta oculos et post cristam validam supra-ocularem piceo, thorace rufo, medio angulatum dilatato, punctis majoribus subseriatim adsperso, basi medio transversim impresso, elytris sat parallelis, nigris, fascia lata antica alteraque apicali flavis, valde striato-punctatis, corpore subtus eum pedibus antennisque crassiusculis rufo, abdomine interdum infuscato, tibiarum anticarum margine externo tarsorumque articulis apice plus minusve pieceis. — Long. 5 mill. Nyassa. Affinis *C. cylindrica*, at colore, crista breviore non dentata sicut et thorace medio angulato-dilatato omnino diversa. Quoad colores potius *Cr. paracanthesim* approximat, at crista frontali pone oculos valde discedens.

13. *Eurydemus Hartmanni*: Ferrugineus, thorace subvirescente, elytris testaceis, basi macula longitudinali alteraque marginis lateralis post humerum, subnebulosis fuscis; capite fortiter punctato, vertice distincte subtiliter longitudinaliter cristato, spatio inter oculos angustissimo; thorace brevi, lateribus rotundatis, fortiter punctato; elytris striato-punctatis, punctis jam a medio apicem versus sensim evanescentibus, stria 5 sulcata. — Long. 5 mill. Sennaar. Speciem hanc insignem Dom. R. Hartmann, Nubiae peregrinator praeclarus, detexit.

14. *Eurydemus nubiensis*: Castaneus, capitis margine postico, thoracis maculis duabus magnis, elytrorum sutura, limbo, vitta discoi-dali, genibus, tibiarum basi et apice fusco-piceis vel nigris; capite valde punctato, thorace disco subtiliter, utrinque fortius punctato; elytris fortiter et usque ad apicem aequaliter striato-punctatis. —

Long. $4\frac{1}{5}$ mill. Sennaar. Affinis *Eu. floricanti*, capite densius et fortius punctato sicut et colore diversus.

15. *Eurydemus flavicans*: Oblongus, nitidus, testaceus, antennarum articulis 7—9 leviter infuscatis; vertice inter oculos angustato, longitudinaliter subsulcato; thorace sat fortiter punctato, basi marginata; elytris valde punctato-striatis, pone basin subimpressis; prosterno punctis magnis obsito; episterni thoracis angulo externo producto. — Long. 5 mill. Nyassa.

16. *Eurydemus maculosus*: Nitidus, rufotestaceus, elytris maculis duabus nigris, una minore, oblonga ante medium, altera elongata post medium; capite vase, clypeo fortius punctato, vertice inter oculos longitudinaliter subsulcato; thorace sat fortiter parum dense punctato, antice angustato; elytris fortiter striato-punctatis, pone basin transversim impressis; antennis filiformibus, articulis 2—3 aequilongis, 7—11 subinfuscatis; tibiis posticis longitudinaliter carinatis. — Long. 5 mill. Nyassa.

17. *Eurydemus madagassus*: Nitidus, aeneus, femoribus piceo-aeneis, tibiis, tarsis antennisque testaceo-rufis; capite laevi, fronte inter oculos linea impressa longitudinali, thorace transverso, punctis rarissimis adsperso, angulis anticis deflexis; elytris fortiter striato-punctatis, utrinque basi latera versus transversim leviter impressis, interstitiis planis, laevibus; femoribus posticis sat breviter, anticis fortissime dentatis. — Long. 5 mill. Madagascar.

18. *Syagrus morio*: Niger, antennis piceis, articulis 4 basaliibus rufo-piceis, capite dense, utrinque pone oculos substrigose punctato, medio foveola longitudinali, thorace fortiter minus dense punctato, elytris valde striato-punctatis, interstitiis leviter, nono fortius, convexis, laevibus. — Long. $6\frac{1}{2}$ mill. Port Natal.

Rhembastus (n. g., *Eumolpinae*, Sect. *Typophorinae*): Antennae filiformes, apicem versus vix vel leviter tantum incrassatae, articulo 1 incrassato, 2 tertio aequilongo vel parum breviore. Caput deflexum, oculis distantibus, acute at breviter emarginatis. Thoracis episterna margine antico intus leviter rotundato. Femora omnia dentata. Tibiae posticae apice extus emarginatae. Unguiculi fissi. Ad

genus *Syagrus* proxime accedens, antennis minus incrassatis, articulo secundo longiore, non subgloboso sicut et thorace non cylindrico, parte inferiore angulatim ad latera deflexa distinctum. Huc pertinent *Rhynparida collaris* Gerst., *trivialis* Gerst. (= *micans* Gerst.), *cyanipennis* Gerst. et *obscurella* Gerst.

19. *Rhembastus puncticollis*: Obscure cupreo-aeneus, antennis pedibusque piceo-rufis, capite dense punctato, punctis postice longitudinaliter confluentibus; thorace subopaco, transverso, postice fere subangustato, punctis majoribus sat dense adperso; elytris thoracis basi evidenter latioribus, fortiter striato-punctatis, punctis apicem versus multo minoribus; prosterno utrinque antice lateribus carinatis. — Long. $3\frac{1}{2}$ —4 mill. Nyassa.

20. *Rhembastus geniculatus*: Nitidus, fusco-rufus, genibus, tibiis apicem versus, tarsis antennisque nigro-aeneis, his basi rufescensibus; capite laevi, vertice longitudinaliter leviter impresso; thorace antice angustato, subtilissime remote et parum distinete punctulato; elytris subtiliter striato-punctatis, punctis apicem versus adhuc obsoletioribus, stria 5 parte basali profunda; prosterno ut in *puncticollis* elevato-marginato; femorum denticulo minuto. — Long. $4\frac{1}{2}$ mill. Madagascar. Affinis *collari*, minor, pedum colore femorumque dente minuto praecipue diversus.

21. *Rhembastus striatus*: Piceus, subacnescens, pedibus antennisque piceo-rufis, abdomen rufo-piceo, metasterno obscure viridi-aeno; capite obsolete punctato; thorace transverso, antice angustato, sat dense punctato; elytris fortiter punctato-striatis, striis 8 et 9 antice et postice abbreviatis, interstitiis disco planis, ad latera convexis; femoribus breviter sed acute dentatis. — Long. 5 mill. Madagascar.

22. *Rhembastus suturalis*: Rufus, sutura et genubus nigro-aeneis, corpore subtus rufo-piceo; capite postice laevi, antice punctulato; thorace transverso, punctato, ad latera sublaevi, margine basali anguste fusco; elytris fortiter striato-punctatis, striis 8 et 9 antice et postice abbreviatis, 3 et 10 ad apicem conjunctis, epipleuris sub-aeneis; prosterno margine lateralii antice utrinque breviter carinato femoribus dente minuto. Long. $3\frac{1}{2}$ mill. Madagascar.

23. *Rhembastus variabilis*: Oblongo-ovalis, nitidus, rufo-testaceus, capite subtilissime punctulato, thorace transverso, punctulato, ad latera sublaevi, elytris fortiter et usque ad apicem aequaliter striato-punctatis, interstitiis planis, apice tautum leviter convexis; prosterno antice ad latera elevato-marginato, femoribus breviter sed acute dentatis. — Long. $4\frac{1}{2}-4\frac{5}{4}$ mill. Nyassa, Port Natal.

Var. a. Femoribus pectoreque piceis.

Var. b. Elytris sutura medio maculisque 2 parvis, una basali intra humerum et scutellum, altera medio nigro-aeneis.

Var. c. Elytris macula communi circa scutellum alteraque suturali ante apicem aeneis.

Var. d. Aeneo-niger, elytrorum plaga transversa ante medium tibiisque rufis.

Differt a *Rh. triviali* corpore magis oblongo, punctis elytrorum majoribus et usque ad apicem aequaliter distinctis, a *suturali* statura majore et latiore, interstitiis elytrorum multo minus convexis.

24. *Rhembastus nanulus*: Castaneus, nitidus, oblongus, sutura, elytrorum margine laterali, post humerum latius, et internum thoracis basi obscure viridi-aeneis; capite laevi, thorace sat fortiter at disco tantum punctato, elytris striato-punctatis, punctis sensim apicem versus evanescensibus, interstitiis planis; femorum denticulo minimo. — Long. $2\frac{3}{4}$ mill. Madagascar. Simillimus *Rh. suturali*, at statura multo minore et interstitiis non convexis facile dignoscendus.

25. *Rhembastus pusillus*: Nitidus, nigro-cyaneus, pedibus antennisque testaceo-rufis, corpore subtus piceo, metasterno cyanescente; capite subtiliter obsolete punctulato; thorace disco subtilissime punctato, lateribus laevis; elytris striato-punctatis, punctis sensim apicem versus evanescensibus, stria 5 parte basali profunda, interstitiis planis; femorum denticulo minimo. — Long. 2 mill. Madagascar.

26. *Rhembastus nubilus*: Fusco-rufus, nitidus, elytris circa scutellam usque ad medium fere indeterminate aenescensibus; capite thoraceque laevis; elytris sat fortiter striato-punctatis, apice laevis; punctis in stria 2—5 basi fere obsolete; antennis rufo-testaceis, articulo 7 et 10—11 infuscatis; femorum denticulo minimo. — Long.

4 mill. Madagascar. Affinis *Rh. geniculato*, at thorace breviore lateribus fortius rotundatis discedens.

Ivongius (n. g.; *Eumolpinae*: Sect. *Typophorinae*): Caput deflexum, clypeo a vertice sulco transverso distincto. Oculi sat magni, acute at brevissime emarginati. Episterna prothoracis margine antico subrecto, intus ad angulum leviter rotundato: Prosternum antice ad marginem lateralem utrinque elevato-marginatum. Tibiae posticae ante apicem emarginatae. Femora mutica. Unguiculi fissi. Ad genus *Rhembastus* prope accedit at femoribus muticis et clypeo linea transversa discreto discedens. Species nonnullas minutas ex Insula Madagascar continet.

27. *Ivongius rufipes*: Nitidus, nigro-piceus, clypeo pedibusque obscure rufis, capite laevi, vertice linea subtili impressa longitudinali, thorace antice leviter angustato, disco obsolete punctato; elytris leviter striato-punctatis, postice fere laevibus, stria 5 juxta callum humerale profundiore; antennis rufo-testaceis, filiformibus, articulis 10—11 infuscatis. — Long. $2\frac{3}{4}$ mill. Madagascar.

28. *Ivongius rufinus*: Nitidus, ferrugineus, sutura elytrorumque limbo plus minusve obscure viridi-aeneis; capite thoraceque laevibus; elytris sat profunde striato-punctatis, punctis basi minoribus, apicem versus omnino evanescentibus. — Long. 2 mill. Madagascar.

29. *Ivongius antennarius*: Testaceus, antennarum articulis 7—8 fuscis et reliquis nonnihil crassioribus, fronte punctulata; thorace laevi, antice vix angustato; elytris striato-punctatis, postice laevibus. — Long. $2\frac{1}{2}$ mill. Madagascar.

Pheloticus (n. g.; *Eumolpinae*: Sect. *Typophorinae*): Antennae filiformes, articulo 2 tertio dimidio fere breviore. Oculi late distantes, breviter emarginati. Episterna prothoracis margine anteriore intus leviter rotundato. Femora antica mutica, postica dentata. Tibiae posticae ante apicem emarginatae, extus non canaliculatae. Unguiculi fissi, parte interiore acuta at brevi. Proxime accedit ad genus *Typophorus*, differt autem episterno prothoracis minus rotundato, antennis apicem versus vix incrassatis, tibiis non carinulatis nec canaliculatis sicut et spina interna unguiculorum breviore.

30. *Pheloticus dorsalis*: Obscure rufus, nitidus, elytris plaga magna communis dorsali suffusa fusca; capite remote punctulato, vertice linea leviter impressa longitudinali; thorace disco vage punctulato; elytris leviter striato-punctatis, apice laevibus, punctis basi in stria 1—4 obsoletis, quinta juxta humerum callosum profundiore; antennis rufo-testaceis, apice infuscatis. — Long. 8 mill. Madagascar.

Nossioecus (n. g.; *Eumolpinae*: Sect. *Typophorinae*): Antennae filiformes, apicem versus non incrassatae, articulo 1 subelongato, non globoso, 2 tertio aequilongo. Caput deflexum, oculi magni, clypeus a vertice inter oculos sulco distincto divisus. Episterna prothoracis margine recto, ad angulum internum tantum leviter rotundata. Femora 4 postica dentata. Tibiae posticae ante apicem emarginatae. Unguiculi appendiculati. A caeteris Typophorinorum generibus praecipue unguiculis divaricatis, non fissis, ab *Aulacia* femoribus posticis dentatis diversum.

31. *Nossioecus Lefeverei*: Obscure aeneus, nitidus, subtus cum pedibus obscurè rufo-piceus, antennis tarsisque ferrugineis; thorace transverso, antice sublaevi, utrinque longitudinaliter strigose punctato, lateribus late marginatis; elytris valde striato-punctatis, interstitiis leviter, ad latera evidentius convexis; femoribus laevibus, non punctatis. — Long. 4—4½ mill. Madagascar or.

32. *Colasposoma inconstans*: Subcylindricum, modice nitidum, viridi-metallicum vel cyaneum, subtus obscure cupreum vel nigro-cyanescens, capite dense punctato, clypeo labioque semicirculariter emarginatis, thorace brevi, dense punctato, basi utrinque juxta medium leviter sinnata, elytris thoracis medio non latioribus, dense et fortiter transversim rugulatis, margine laterali anguste explanato; femoribus antieis validis, obtuse dentatis. — Long. 5½—6 mill. Nyassa.

33. *Colasposoma costatum*: Subnitidum, oblongo-ovale, cupreo-aeneum, pedibus, femorum medio viridi-aeneo excepto, palpis antennis que fuscorufis; capite dense punctulato, labio transverse quadrato, antice vix sinnata; thorace densissime subrugulose punctulato; elytris dense punctatis, costis 4 laevibus discretis, 1 cum 4 ante apicem conjunctis. — Long. 7—8 mill. Nyassa. Affine *C. subcostato*, at

capite thoraceque multo densius ac subtilius punctatis sicut et costis elytrorum evidentibus diversum.

34. *Colasposoma flavipes*: Subcylindricum, laete viridi-aeneum, antennis pedibusque testaceis; capite subtiliter et remote, clypeo fortius punctato, thorace remote punctulato, elytris sat dense fortiter et subseriatim, ad latera transversim subrugose punctatis; femoribus ineribus, episternis prothoracis emarginatis et antice albido-pilosus. — Long. $6\frac{1}{2}$ mill. Port Natal.

35. *Colasposoma madagassum*: Convexum, nitidum, laete aurato-viride vel viridi-cupreum, pedibus piceis, femoribus et abdomine nigro-viridiaeneis vel piceis, antennis obscure rufis; capite cum clypeo aequaliter sat dense, thorace nonnihil remotius punctato, elytris vase, non seriatim punctatis, ad latera tantum serie et costula parum distinctis; femoribus anticis obtuse dentatis. — Long. $8-8\frac{1}{2}$ mill. Madagascar. Affine *C. rutilanti*, majus, elytris subtilius punctatis et absque linea seriata punctorum diversum.

Obs. *Colasposoma crenulatum* Gerst. generi *Palesida* adnumerandum.

36. *Scelodontu vicina*: Obscure aenea, subpurpurascens, elytris plagiis aeneo-fuscis adpersis, episternis metathoracis dense albo-villosis; capite fortiter punctato, vertice longitudinaliter sulcato; thorace transversim rugato, antice medio distincte et fortiter punctato; elytris valde punctato-striatis, inter puncta transversim crenatis, interstitiis ex parte, juxtamarginali omnino convexis. — Long. $4\frac{3}{4}$ mill. Nyassa.

Simillima *Sc. sansibaricae*, major, fronte sulcata thoraceque antice fortius punctato diversa.

Sybriacus (n. g.; *Eumolpinae*: Sect. *Nodostominae*); Antennae robustae, apicem versus sensim crassiores, articulo 3 secundo longiore quarto breviore. Oculi minuti, late distantes, vix emarginati. Prosternum margine postico rotundato. Femora antica dentata, postica mutica. Tibiae anticae incurvae et apice angulatim dilatatae, posticae extus ante apicem sinuatae. Unguiculi appendiculati. *Nodostoma magnificum* Baly hoc referendum.

37. *Sybriacus Lefevrei*: Viridi-aureus, elytris ad suturam cyanescentibus, pedibus viridi-cyanis, femoribus, basi apiceque exceptis, laete rufo-testaceis, anticis bidentatis, dente uno in margine superiore,

altero in inferiore posito, antennis cyaneo-nigris, articulis 2 basalibus rufis; thorace sat dense punctato; elytris subseriatim leviter punctatis, non costatis, antice pone basin leviter transversim impressis. — Long. 10 mill. Madagascar.

Eriotica (n. g.: *Halticinae sulcicollis*): Corpus subelongatum, parum convexum, elytris densissime et brevissime pilosis. Antennae articulis 2 et 3 brevibus, inter se longitudine aequalibus, simul sumptis quarto vix longioribus. Thorax postice subangustatus, postice, margine basali approximato, sulco transverso, utrinque nonnihil ante angulos posticos terminato. Prosternum inter coxas angustum, acetabulis anticis late apertis. Femora postica modice incrassata. Tibiae omnes calcari apicali instructae. Ungueculi appendiculati. Generi *Diphaulaca* approximans, elytris pilosis et praecipue prosterno angusto omnino diversum.

38. *Eriotica fuscipennis*: Rufo-testacea, elytris cinereo-nigris, apice flavis, antennis apicem versus infuscatis; thoraco laevi; elytris punctato-striatis, interstitiis planis deuse subtilissime granulatis, cinereo-et subsquamulato-pilosis, pectore abdomineque piceis. — Long. 5 mill. — Nyassa.

39. *Haltica foveigera*: Obscure viridi-eyanea, carina nasali acuta, tuberculis verticalibus bene discretis, fronte medio prope tubercula foveolatim impressa, thorace laevi, postice sulco transverso integro valido, elytris sat fortiter et fere aequaliter usque ad apicem punctatis. Mas: Tibiis anticis apicem versus sensim fortiter dilatatis. — Long. $4\frac{3}{4}$ mill. Nyassa. Species a congeneribus foveola verticali sicut et maris tibiis dilatatis optime distincta.

40. *Crepidodera picticornis*: Oblonga, flavo-testacea, genubus et antennarum articulis 5—7 et 10—11 nigris, elytris rufis, laevis, juxta suturam serie irregulari punctorum majorum; thorace transverso, lateribus rotundatis, angulis anticis obtusis, postice sulco transverso profundo utrinque sulco longitudinali limitato. — Long. $5\frac{1}{2}$ mill. Madagascar. Cum sequentibus a genuinis hujus generis speciebus elytris non seriatim sed vix vel vase tantum punctulatis discedit.

41. *Crepidodera madagassa*: Elongato-oblonga, rufa, tibiis tarsisque fuscis, elytris rufo-testaceis, articulis 5—7 et 10—11 nigris;

thorace laevi, elytris vase et remote, juxta suturam antice nonnihil evidentius punctulatis. — Long. $6\frac{1}{2}$ mill. Madagascar. Praecedenti affinis, statura magis elongata sicut et colore diversa.

42. *Crepidodera varicornis*: Oblonga, omnino rufa, antennis testaceis, articulis 4—6 et 9—11 nigris, elytris omnino, punctulis nonnullis ad suturam basi exceptis, laevibus. — Long. $5\frac{1}{2}$ mill. Madagascar. Antennis omnino aliter coloratis a praecedentibus diversa. Variat tibiis tarsisque leviter infuscatis.

43. *Crepidodera analis*: Ovalis, capite, thorace, antennis, articulis tribus ultimis exceptis nigris, pedibus quatuor anticus, tibiis tarsisque posticis testaceis, elytris violaceis, subtilissime punctato-stratis, postice laevibus, pectore, femoribus posticis abdomineque piceis, segmento apicali testaceo. — Long. $3\frac{1}{3}$ mill. Madagascar.

44. *Crepidodera Goudoti*: Ovalis, capite, thorace, antennarum articulis 4 basalibus, pedibus 4 anticus, tibiis tarsisque posticis rufis, elytris violaceis, antice striato-punctatis, postice laevibus, femoribus posticis rufo-piceis, pectore abdomineque nigris. — Long. 4 mill. Madagascar.

45. *Asphaera deleta*: Nigra, thorace flavo, elytris hepaticis, basi interdum leviter cyanescentibus, medio utrinque macula subtransversa, rotundata, interdum marginibus suffusis, flava; corpore subtus cum antennis pedibusque nigro. — Long. 6—7 mill. Brasilia: Bahia.

46. *Asphaera corusca*: Nigra, thorace undique anguste flavo-marginato, elytris splendide cupreo-vel viridiaencis, limbo flavo, epipleuris margine interiore piceo. — Long. 7 mill. Montevideo.

47. *Oedionychis Goudoti*: Pallide flava, elytris cyaneis, laevibus, fascia abbreviata nonnihil ante medium apiceque flavis, epipleuris parte basali cyanea, postica flava, antennis robustis, apicem versus sensim crassioribus flavis, articulis 6—11 fuscis. — Long. 9 mill. Madagascar.

48. *Oedionychis facialis*: Flava, elytris laevibus, castaneis, antennis nigris, articulis 4 basalibus testaceis, corpore subtus cum epipleuris et pedibus luteo-testaceo, tibiis tarsisque fuscis; carina fron-

tali sulco longitudinali divisa; clypeo medio transversim carinato-elevato, vertice loco tuberculorum verticalium bifoveolato; palpis maxilaribus articulo penultimo incrassato, ultimo brevi, acute conico. — Long. $7\frac{1}{2}$ mill. Madagascar.

49. *Myrcina acutangula*: Elongato-oblonga, nigra, nitida, abdomine rufo-piceo; thorace convexo, angulis anticis spinosis, punctulato, postice transversim parum profunde sulcato, sulco utrinque fovea terminata, elytris subtilissime punctulatis, basi leviter callosa humeris-que valde nodosis; antennis apicem versus subattenuatis, in ♂ longioribus. — Long. $4\frac{1}{2}$ — $5\frac{1}{2}$ mill. Nyassa.

50. *Myrcina Balyi*: Flavornfa, elytris vel omnino vel ex parte tantum prasinis, antennis nigris, articulis 4 basalibus rufo-testaceis; tuberculis frontalibus transversis, postice sulco profundo limitatis, carina nasali obtusa et antice dilatata; thorace laevi, antice angustato, absque sulco basali; elytris laevibus, basi leviter callosa humeroque nodoso. — Long. $6\frac{1}{2}$ mill. Madagascar. Novum forsitan genus exhibens propter sulcum thoracis difficilem, at tibiis posticis apice breviter bispinosis.

Obs. *Haltica olivacea* Klug ad genus *Myrcina* referenda; *Xenaltica picea* Baly eadem est species.

51. *Phyllotreta birmanica*: Leviter convexa, nitida, capite thoraceque ferrugineis, hoc subtiliter punctato, elytris sat dense, vix seriatim punctatis, testaceis, sutura, antice posticeque angustata, macula parva in callo humerali posita limboque, apice cum sutura confluente, rufo-piceis, antennis piceis, articulis 3 basalibus omnino et quarto ex parte rufotestaceis, quinto in ♂ longiore et leviter incrassato, pedibus omnino rufo-testaceis, corpore subtus piceo. — Long. 2 mill. Birma.

52. *Luperodes rufus*: Omnino rufo-ferrugineus, antennarum tantum articulo ultimo infuscato, 2 et 3 brevibus, aequilongis; tuberculis frontalibus postice sulco profundo limitatis; thorace dense et subtiliter parum profunde punctulato, antice angustato, lateribus subrectis; elytris elongato-ovalibus, dense punctulatis, callo humerali parum prominulo; tibiis posticis leviter subincurvis, metatarso longissimo, articulis 2 et 3 brevibus inter se aequilongis. — Long. 6 mill. Nyassa.

Asbecesta (n. g.; *Galerueinae*, Sect. *Ornithognathinae*): Corpus oblongum. Antennae robustae, medio subincrassatae, articulo 2 tertio breviore, 3 et 4 aequilongis. Palpi maxillares articulo penultimo crasso, ultimo brevi, tenui. Thorax pone medium transversim sulcatus, acetabulis apertis. Tibiae non canaliculatae, omnes apice calcaratae. Unguiculi basi appendiculati. Epipleurae anticae latae, at subito angustatae et jam ante medium evanescentes. Metatarsus articulis duobus sequentibus simul sumptis longior. Genus *Ornithognathus* approximat, thorace, sulcato metatarso elongato sicut et palporum articulo ultimo minuto discedens.

53. *Asbecesta cyanipennis*: Fusco-ferruginea, elytris dense punctulatis cyaneis vel viridi-cyaneis, tarsis antennisque nigrofuscis, his articulis 3 vel 4 basalibus rufis; fronte pone tubercula verticalia transversim sulcata; thorace laevi, transverso, angulis anticis rectis. — Long. 6 mill. Nyassa.

54. *Diabrotica gloriosa*: Capite nigro, laevi, thorace piceo, flavomarginato, snbrugose punctato, utrinque oblique impresso, elytris rufotestaceis, basi usque ad medium fasciaque pone medium viridiaeis, rugose punctatis et subcostatis, in ♂ fovea ante apicem communis utrinque elevato-marginata; corpore subtus piceo, abdome testaceo, pedibus flavis, tibiis tarsisque fuscis, articulis 8—9 et 10 ex parte flavis. — Long. 10 mill. Bogotá. Affinis *zonatae*, at elytris rugosis et subcostatis sicut et thorace rugosae punctato diversa.

55. *Diabrotica cinctella*: Rufo-testacea, antennis, articulo primo subtus excepto, elytrisque nigro-piceis, his limbo laterali, postice ante apicem nonnihil dilatato flavo, obsolete punctatis, costula brevi subhumerali leviter arcuata alteraque marginali parum distinctis; thorace obsolete biimpresso; pedibus flavis, tibiis tarsisque sicut et genibus posticis plus minusve fuscis; abdominis segmento ultimo apice fusco-marginato. — Long. 4 mill. Columbia (Moritz!). Affinis *D. marginella*, elytris vix punctatis piceis distincta.

56. *Diabrotica nummularis*: Capite nigro, thorace antennisque rufotestaceis, corpore subtus, metasterno nigro excepto, pedibus elytrisque flavo-testaceis, his basi annulo rotundato lunulaque anteapicali,

jata, cyaneo-nigris, lunula rarius in annulum clusa. — Long. 6 mill. Mexico. Valde affinis *D. bianulari*, at macula lunari postica multo latiore sicut et pedibus antennisque omnino testaceis diversa.

Obs. *D. adelphe* variat lunula postica utrinque in maculas duas divisa.

57. *Diabrotica boliviana*: Capite nigro, laevi, vertice longitudinaliter sulcato, thorace ferrugineo, laevi, obsolete bifoveolato, elytris testaceis, vitta suturali usque ad medium, vitta laterali maculaque oblonga discoidali post medium nigro-aeneis;, corpore subtus cum pedibus, metasterno nigro excepto, flavo-testaceo, antennis fusco-rufis, articulis ultimis tribus rufo-testaceis. — Long. 7 mill. Bolivia. Affinis *D. abruptae*, capite piceo, elytris nitidis maculisque aeneonigris diversa.

58. *Diabrotica instabilis*: Vertice medio foveolato, thorace evidenter bifoveolato, elytris subnitidis, sat dense punctatis; corpore subtus cum pedibus, metasterno nigro excepto, testaceo, supra vel omnino testaceo vel vario modo nigro-signato. — Long. 5 mill. Columbia.

Var. a. Supra omnino testacea, antennarum articulis 6—8 subinfuscatis.

Var. b. Elytris macula humerali alterisque utrinque duabus ante medium et post medium, transversim positis, nigris.

Var. c. Elytris vitta humerali, puncto ante medium alteroque ante apicem, praeterea macula oblonga ad marginem ante apicem nigris.

Var. d. Elytris vitta marginali, sutura ad basin maculaque ante apicem nigris.

Var. e. Elytris ad suturam, macula humerali et signatura sublaterali, formam fere literae X exhibente, nigris.

Prope accedit ad *D. abruptam*, praecipue var. d., at thorace breviore et sat fortiter bifoveolato, foveolis transversim inter se subconfluentibus, diversa.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical
Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Mittheilungen des Münchener
Entomologischen Vereins](#)

Jahr/Year: 1877

Band/Volume: [001](#)

Autor(en)/Author(s): Harold Edgar Freiherr von

Artikel/Article: [Coleopterorum Species novae 97-111](#)