

Lepidopterorum Amboinensium

a

Dre. L. Dolešall

annis 1856—58 collectorum

species novae

diagnosibus collustratae

a Dre. C. Felder.

II. Heterocera.

A.

Sesiidae, Sphingidae, Zygaenidae, Drepanulidae, Saturniidae, Arctiidae
et Notodontidae, adjectis Noctuidis limbatis et patulis Guenéeanis.

36. *Sesia phasiaeformis* Feld.

Alis hyalinis, anticis extus cyaneo nitentibus, costa strigaque transversa nigris, limbo externo introrsum inciso fusco, subtus aureo striato, pedibus ♂ris intus flavidis, extus cyaneo-nigris, flavo maculatis, ♀nue fere omnino fulvis, abdomine ♂ris nigro, flavido annulato, cyaneo nitente, fasciculo anali nigro, flavido bistrigato, ♀nue aurantiaco.

• Coll. Felder. — Ad. sectionem *S. tipuliformis* L. pertinet.

37. *Sesia longipes* Feld.

Alis valde elongatis, flavido hyalinis, anticis certo situ cyaneo micantibus, costa, litura discali, venis discalibus, striis exterioribus inter venas murgineque ante cilia nigris, palpis colluri pedibusque anticis fulvis, pedibus intermediis et posticis aurantiacis, his tibia femore triplo longiore, tarso lon-

und Fortsetzung der Diagnosen neuer Lepidopteren von Dr. C. Felder. 27

gissimo, supra versus apicem nigro parum jubato, abdomine aurantiaco, supra transverse nigro fasciato. ♂

Coll. Felder. — *Pedum posticorum mira structura ab omnibus congenitibus differt, in caeteris autem characteribus bene cum illis congruit. Venae medianae alarum posticarum ramus secundus praxime post cellulae extimum oritur cellulaque antivarum vena postice dividitur.*

Conopyga Feld.

Caput sat magnum, dense squatum, vertice pilis brevissimis tectum. Antennae (♂ris) sensim incrassatae, laeves, vix subserrulatae, setulis minimis sparsis obsitae, apice Lingua brevis. Palpi squamati, ascendentes, caput superantes, articulo tertio secundi incrassati dimidio breviore. Alae ut in Melittia formatae, sed vestitae, anticae vena subcostali quinqueramosa, ramo primo longe post cellulae medium oriente, vena discocellulari venas duas discoidales ramumque tertium medianum emittente, ramis medianis approximatis, secundo ad cellulae extimum. Alae posticae vena costali et subcostali valde approximatis, ramo secundo mediano ante cellulae extimum, tertio autem proprius, quam primo, oriente. Pedes tarsis nudis, antici reliquis breviore, femore tibiaque duplo breviore dense jubatis, posteriores femoribus squamatis tibiisque squamato-hirsutis. Abdomen (♂ris) subrobustum, elongatum, laevigatum, segmento anali conico, ambitu pilis longis dense vestito.

Genus secundum alarum posticarum venas Melittiis affine, antennis et pedibus jam sat diversum, abdominalis vero formatione ab omnibus Sesiidis mihi cognitis recedens.

58. Conopyga metallescens Feld.

Alis supra plumbeo-cyaneis, apud marginem externum fuscotomatis, subtus omnibus purpurascensibus, atomis plumbeo-cyaneis, posticis limbo interno hyalino, frontis lateribus albis, antennis, palpis, thorace pedibusque plus minus cyaneis, abdomine ochraceo, cyaneo annulato, villo anali nigro. ♂

Coll. Felder. — Specimina tantum duo mutilata et abstersa ante oculos habeo.

Pseudosesia Feld.

*Caput sat magnum, squatum, vertice pilosum. Antennae costae
dimidium superantes, sensim in claram arcuatam apice fasciulatam incrassatae, ♂ris intus breviter lamellatae, apice
autem nude. Lingua breviuscula. Palpi omnino ut in Conopyga. Alae hyalinae, anticae ut in Sesia formatae,
rena subcostuli quinqueramosa, ramis ut in Conopyga
positis, rena discocellulari renas duas discoidales ramumque
tertium medianum emittente, ramis reliquis medianis valde
approximatis, ut in Melittia, secundo ad cellulae extimum
emisso. Alae posticae anticis multo latiores, rena costali et
subcostali valde approximatis, ramo secundo mediano tertio
approximato, ante cellulae extimum oriente. Pedes tarsis
nudis, antici breviores, femore tibiaque duplo breviore dense
fasciculato pilosis, posteriores femoribus longe pilosis tibiisque
squamatō-hirsutis. Abdomen (♂ris) gracile, compressum,
squatum, fasciculum analem ut in Sesia formatum gerens.*

*Alarum anticarum venis genus hoc Melittiae Hüb. accedit, posticarum autem
et palpis Conopygae, ab ambabus autem antennis abdomineque gracili, ut
in Sesia formato, a Melittia pedibus insuper, optime differt.*

59. Pseudosesia insularis Feld.

*Alis hyalinis, anticis costa, margine interno, striga transversa
limboque externo introrsum inciso nigris, posticis litura disci
marginaque omni anguste nigris, frontis lateribus albis,
palpis nigris, subtus flavido atomatis, thorace abdomineque
nigris, cyaneo atomatis, hoc albido annulato, tarsis anticis
flavidis. ♂*

Coll. Felder. —

60. Melittia amboinensis Feld.

*Alis hyalinis, anticis costa, margine interno, fascia transversa
limboque externo glauco parum atomato nigris, collari linea
plumbea cincto, thorace subtus cum palpis albido squamuto,
pedibus intermediis et posticis nigris, glauco fuscatus, his
supra aurantiaco-, subtus nigro villosis, abdomine supra
nigro, aurantiaco annulato, subtus ochraceo. ♂♂*

Coll. Felder. — M. Bombyliformi Cram., cui valde affinis, minor.

61. *Macroglossa venata* Feld.

Alis hyalinis, nigro venatis, anticarum basi, costu, margine interno limboque externo (ad apicem latiore), posticarum basi murgineque supra nigro-fuscis, antennis nigris, palpis supra nigris, subtus pallide fulris, thorace abdomineque elongato, squamato supra ochraceo-brunneis, subtus cum pedibus fulvescentibus, fusciculo anali nigro, ad basin virescente, apice fulvo. ♂

Coll. Felder. — M. fuciformi L., qua tertia parte major, alarum forma et signatura similis, abdominis vero structura longe recedens.

62. *Macroglossa Pylene* Feld.

Alis anticis supra virescenti-brunneis, strigis binis basalibus tribusque discalibus transversis subrectis obsolete fuscis, plaga ante medium alteraque exteriore cano-violaceis, posticis supra luteis, striis duabus basalibus plagaque marginali fuscis, subtus brunneis, dimidio basali luteo strigisque tribus discalibus fuscis, capite palpisque supra cinereis, striga fusca, subtus albidis, thorace supra cinerascenti-brunneo, subtus cum pedibus pallide fulvescentibus, abdomine supra nigrescente, maculis trinis lateralibus fulvis, fusciculo anali nigro, apice fulvo. ♀

Coll. Felder. — M. Corytho Boisd. et Sitienae Boisd. Walker proxima, sed minor.

63. *Smerinthus amboinicus* Feld.

Alis cum thorace et abdome brunnecis, anticis subfulcatis, strigis quatuor basalibus, quinta obliqua discalitribusque exterioribus inferius in Sigmatis forma curvatis maculasque binas fuscas amplectentibus nigricantibus, posticis supra maculis totidem analibus fuscis, subtus strigis tribus nigricantibus, antennis ♂

Coll. Felder. — Propriam constituit sectionem, habitu et pedibus posticis bicalcaratis illi S. Quereus L., ejus staturam superat, affinem, palpis et alarum posticarum venis autem a caeteris etiam generis sni sectionibus sat discrepantem.

64. *Gynautocera virescens* Feld.

Alis anticis nigro-virescentibus, venis dilutius marginatis, posticis plumbeo-virescentibus, singulis subtus macula basali san-

guinea, posticis ibidem rictis duabus anterioribus maculisque grossis inter venas atomariis nigris, abdomine nigro, subtus sanguineo annulato. ♂

Coll. Felder. — G. papilionariae Guér. secundum alarum formam affinis, statura minor.

Aphantocephalia Feld. (ἀφαντος, inconspicuus, οὐ φαληρα, caput).

Caput minimum. Collare bene distinctum. Antennae (♂nae) costae dimidiis superantes, anguste bipectinatae. Alae elongatue, obtusae, singularum vena discocellulari angulum acutissimum margui exerto alae oppositum formante, anticae posticis latiores, cellula discoidali subborata, versus basin valde angustata, vena subcostali quadriramosa (ramo primo et secundo ante, tertio post cellulae extimum orientibus), vena discocellulari suprema distineta, vena discoidali secunda et ramo tertio medianum unacum orientibus, ramis binis reliquis medianis ab hoc sat remotis. Alae posticae venu costali ad cellulae extimum emissae, ramo primo subcostali deflexo, secundo a venu discoidali sat remoto.

Genus Lycomorphae Harr. (Pyromorphae Herr. Schäff.) affine, sed characteribus supra datis distinctissimum.

65. Aphantocephalia Moluccarum Feld.

Alis nigricantibus, ciliis antennisque obscurioribus. ♂

Coll. Felder. —

Callidrepana Feld.

Caput mediocre. Antennae (♂ris) breves, sat late pectinatae. Lingua brevis. Palpi breviusculi, caput aequantes. Alae ut in Drepanis formulae, anticae vena subcostali quinqueramosa, ramo primo et secundo ante cellulae extimum orientibus, hoc cum quinto angulato cellulam secundarium sat latum, superiorius angulum parvum redditentem formante, ex quo angulo nascitur ramus quartus versus apicem tertium emittens, vena discoidali prima ramo ultimo subcostali valde approximata, ramo mediano primo in cellulae medio oriente. Venae alarum posticarum et pedes ut in Drepana Hamula et ejus affinis.

A Drepana Lasp., cui valde affine, genus hoc praesertim antennis et venarum subcostalium alarum antearum dispositione reredit.

66. *Callidrepana saucia* Feld.

Alis pallidissime fulvescentibus, anticis supra vittis nonnullis anterioribus strigaque postica obliqua brunneis argenteo atomatis, macula discali brunnea nigro marginata, antennis pedibusque fulvescentibus, corpore albido. ♂

Coll. Felder. — *Drepana argenteola Moore affinis huic videtur.*

67. *Attaeus Crameri* Feld.

♂ Phal. Bomb. *Attaeus Atlas* var. *Cram. Pap. Ex. t. 381 C. 382 A.*

Alis supra rufis, stria basali viꝝ angulata alteraque discali (posticarum acute repando-dentata) albis, nigro cinctis, maculis externis flexuosis fulvis obsoletis, margine cerrino (posticarum introrsum linea fusca obsoleta diviso), singulis macula discali nigro cincta, in ♀ magna trigona fenestrata, in ♂re autem multo minore, opaca flavicante, anticarum lunari, posticarum trigona, subtus omnibus multo pallidioribus, brunnescentibus, striga discali paginae superioris albida et latiore.

Coll. Felder. — *Ab A. Atlante L., cuius permultas varietates e diversissimis locis ante me habeo, non solum forma fenestrarum, sed etiam signaturis marginalibus constanter differt. Praecl. Cramerus marem t. e. optime figuravit.*

68. *Antheraea Rumphii* Feld.

♂ *Rumph.*, Herbarium Amboinense, pars III. pag. 114 t. 73 D.¹⁾

Alis supra saturate luteis, ocello singularum fenestrato subelliptico, antice subtruncato, ante medium vena discocellulari persecto, annulis tribus coloratis cincto, striga communi exteriore lata purpurea, anticarum obliqua, continua, macula ad costae apicem nigra albaque terminata, posticarum paulum undulata, subarcuata alteraque ante eam obsoleta undata nigra, subtus omnibus pallide fulvescentibus, strigis tribus communibus obsoletis, prima ferruginea proxime post ocellum, alteris cinereis, corpore luteo, thoracis limbo antico cinereo, postice sinum formante. ♀

Coll. Felder. — *Gloriosa haec phalaena ab A. Mylitta Drury et Pernyi Guér., quibus major, characteribus supra scriptis perbene differt, ex figura autem praecl. Rumphii citata vix recognoscitur.*

¹⁾ Cf. *Moore*, Cat. Lep. Ins. of E. J. C. II. p. 386, 387, „one of the earliest notices of this Insect (A. Mylitta) or of a species very nearly related to it, is given by the venerable Rumphius“ etc.

32 v. Frauenfeld. Bericht über weitere Bearbeitung der Novara-Sammlungen

Elachyophtalma Feld. ($\epsilon\lambda\chi\zeta\varsigma$, *minutus*, $\epsilon\varphi\sigma\lambda\mu\zeta\varsigma$, *oculus*).

Caput *parrum*, *valde retractum*. *Oculi* *minimi*. *Antennae* (\varOmega nae) *breves*, *sut late pectinatae*. *Lingua* *nulla*. *Palpi* *minuti*, *caput* *aequantes*. *Alae* *breviter ciliatae*, *integerrimae*, *anticae* *apice obtusae*, *margine exteruo convexo*. *vena* *subcostali* *quinquerumosa* (*rumo primo ad cellulae extimum oriente*), *vena* *discoidali* *secunda* *fere in medio* *renae discocellularis* *arcuatae* *oriente*, *rumis ultinis medianis approximatis*, *primo remoto*, *posticæ rotundatae*, *rena* *costuli* *ad basin cum sub costali connata*, *dein costae valde approximatu*, *post hujus medium desinente*, *vena* *subcostali longe post cellulae irregulariter clausae extimum ramificante*, *rumo tertio et secundo mediano valde approximatis*. *Pedes* *breves*, *setosi*, *tibiae* *posticorum* *calcaribus duobus apicalibus minutis*. *Abdomen* (\varOmega nae) *subrobustum*, *alis posticis dimidio fere brevius*, *ano* *subrilloso*.

Genus ab omnibus Saturniidis jam habitu discepans, Ocinarae Walker secundum alarum formam fortasse aeedens.

69. Elachyophtalma tricolor Feld.

Alis *utrinque nigris*, *anticis fascia abbreviata alba*, *posticis angulo anali luteo*, *antennis abdomineque nigris*, *ano luteo*. ♂

Coll. Felder. — *Magnitudo* Sericariae Mori L., *facies vero* Cnethocamparum *vel potius* Orgyidarum.

70. Leucoma egens Feld.

Alis *parce squamatis*, *linea anteciliari ciliisque brunnescentibus*, *anticis acutis*, *corpore pedibusque albis*. ♂

Coll. Felder. — *A* L. V-nigrum Fa br. *angulo superiore* *cellulae alarum anticarum* *prominente* *ramoque subcostali primo* *posticarum* *ad cellulae extimum* *emiso differt*, *quare sectionem propriam constituit*.

71. Leucoma subargentea Feld.

Alis *dense squamatis*, *suburgenteo-albis*, *anticis obtusis*, *antennis fulvescentibus*, *corpore albo*, *palmis*, *pedibus anticis tarsisque pedum posteriorum fulvis*. ♂♂

Coll. Felder. — *A* praecedente non solum forma alarum, sed etiam antennis *latius* et *subcompresse* *pectinati* *venaque discoidali* *alarum posticarum* *ramo tertio* *medium magis approximata* *recedit*, *tertium igitur sectionem format*.

Anchyneura Feld. ($\alpha\gamma\chiο\circ$, prope, $\nuε\bar{\nu}\rhoο\circ$, vena).

Antennae ($\mathcal{O}ris$) *sat late pectinatae. Palpi dense jubati, caput superantes. Alae integerrimae, anticue vena subcostali quinqueramosa, ramo primo in cellulæ medio, secundo ante ejus extimum oriente, hoc cum quarto ad cellulæ extimum emiso cellulam secundariam distinctam formante, tertio prope apicem alae a quarto emisso, vena discocellulari in medio evanescente, rena secunda discoidali rumisque duobus ultimis medianis sat approximatis, ramo primo mediano in alae medio oriente. Alae posticæ anticis latiores, vena discocellulari angulum acutissimum in cellulam porrectum formante, ramis duobus subcostalibus proxime post cellulæ extimum unacum orientibus, vena discoidali a ramis duobus medianis ultimis unacum orientibus sat remotu. Tibiae posticæ calcaribus quatuor sat longis.*

Genus Laeliae Steph. *valde affine, alarm autem venis medianis diversum.*

72. Anchyneura praeusta Feld.

Alis albidis, anticis costa extimoque brunnescentibus, supra vitta terminali diffusa fusca. ♂

Coll. Felder. — Laelia coenosa Hüb., *cui facies subsimilis, duplo minor.*

Caenina Feld. (*Nomen proprium.*)

Antennae ($\mathcal{O}ris$) *sat late pectinatae. Palpi squamati, caput duplo superantes. Alae integerrimæ, vena discocellulari singularum angulum parvum formante, anticæ vena subcostali quinqueramosa, ramo primo post cellulæ medium, secundo ante ejus extimum oriente, hoc cum quinto angulato, ad cellulæ extimum emiso cellulam secundariam sat latum formante, ex cuius apice nascitur ramus quartus prope apicem alae tertium emittens, vena discoidali prima ramo quinto subcostali et secunda venae medianæ vulde approximata, ramis hujus rectis, aequaliter distantibus, primo paulum ante alae medium emisso. Alae posticæ ramo primo subcostali post cellulæ extimum oriente, vena discoidali ramo tertio mediano propiore, quam hic secundo, ramo primo mediano sat remoto. Tibiae posticæ calcaribus duobus sat longis.*

Dasychiræ Steph. (*Selenitæcæ Esp.*) *affinis, palpis autem sat discrepans.*

34 v. Frauenfeld. Bericht über weitere Bearbeitung der Novara-Sammlungen

73. *Caenina lymantrioides* Feld.

Alis brunneo ciliatis, anticis supra saturate brunneis, litura discali lunari albida, posticis ibidem nigricantibus. ♂

Coll. Felder. — Habitus Lymantriae disparis L., sed plus quam dimidio minor.

74. *Cispia unicolor* Feld.

Alis, corpore antennisque pallide luteis. ♂

Coll. Felder. — C. punctifascia Walk. major.

75. *Cispia dichroa* Feld.

Alis luteis, supra anticis fascia lata discali sinuata canu maculisque marginalibus obscure ferrugineis, posticis ibidem plaga interna obscure ferruginea, subtus unicoloribus.

Coll. Felder. — Specimen nostrum antennis abdomineque caret. Feminam fortasse C. unicoloris sistit.

76. *Cispia suffusa* Feld.

Alis saturate luteis, anticis ♂ris supra macula basali atomaria ferruginea, ♀nae extus inter venas obscure ferrugineo striatis, posticis hujus utrinque plaga interna obscure ferruginea.

Coll. Felder. — Praecedente tertia parte minor.

77. *Cispia pumila* Feld.

Alis corporeque pallide luteis, anticis supra saturatioribus, macula interna atomaria ferruginea. ♂

Coll. Felder. — C. unicolor duplo minor.

78. *Earias flavidula* Feld.

Alis sericeo nitentibus, anticis supra flavidis, posticis ibidem albidis, subtus omnibus albido-flavocantibus, corpore toto flavo. ♀

Coll. Felder. — Statura E. Cloranae L., sed alae latiores obtusioresque e facies Noctuidarum generis Xanthodis Gué.

Tortricomorpha Feld.

Caput mediocre. Antennae filiformes, costae dimidium superantes, brevissime ciliatae. Lingua mediocris. Pupi validi, arcuati, capitis verticem duplo superantes, articulo tertio aciculari, nudo, secundi dimidium aequante. Alae elongatae, ciliatae, anticae apice obtusae vel subacutae, rena subcostali quinqueramosa, ramis tribus primoribus ante cellulae extimum orientibus, quarto et quinto e trunco communi post illud emissis, vena discoidalis secunda a ramis medianis ultimis valde appro-

ximatis remotiore, plica submediana basi tantum venae medianae approximata, dein deflexa. Alae postice anticus latiores, venis novem: vena subcostali longe post cellulæ extimum ramificante, vena discoidali subcostali sat approximata, vena mediana inter ranum primum et tertium plus minusve angulata, hoc ideo quasi venam discoidalem sistente. Pedes validi, posticii villosi, calcaribus quatuor tibialibus (internis sat longis). Abdomen (σ ris) alas posticas dimidio fere superans.

Genus Arctiidarum (divisionis Nycteolidarum Herr. Schäff.) a Chloeo-phora Steph., cum qua levem habet affinitatem, jam venae discoidalis alarum posticarum positione diversum.

79. *Tortricomorpha atrosignata* Feld.

Alis brunneis, anticus subacutis, supra litura apicali obsoleta albida, posticis disco intusque hyalinis, supra macula cuneata atra, vena submediana divisa squamisque elatioribus formata, pedibus flavidis, albo villosis. ♂

Coll. Felder. — Eariade Clorana L. paulo minor.

80. *Tortricomorpha affinis* Feld.

Alis brunneis, anticus subacutis, supra litura apicali flavida, posticis disco intusque hyalinis. ♂

Coll. Felder. — Praecedenti valde similis, sed alae postice absque macula atra. Ambae a congeneribus alarum forma corporeaque graciliore recedunt.

81. *Tortricomorpha albifascia* Feld.

Alis fuscis, anticus fascia externa obliqua interrupta alba, subtus diffusa, pedibus albidis, tibiis tarsisque posterioribus fusco variegatis. ♂

Coll. Felder. — Hujus affines sunt plures species javanicae nondum descriptae.

Pentaclonia Feld. ($\pi\acute{e}\nu\tau\epsilon$, quinque, $\chi\lambda\omega\nu$, ramus).

Cupit mediocre. Antennae filiformes, costae dimidiatae vix aequantes, distincte ciliatae. Palpi fere ut in Tortricomorpha. Alae elongatae, ciliatae, anticae apice obtusae, vena subcostali quinqueramosa, ramis duobus primoribus ante cellulæ extimum orientibus, tertio et quarto a quinto post illud emissis, ramis medianis sat remotis, plica submediana venae medianae valde approximata, ante ejus ramificationem subito deflexa et quasi

36 v. Frauenfeld. Bericht über weitere Bearbeitung der Novara-Sammlungen

rumum quartum (scil. primum) medianum sistente. Alae posticae anticis paulo angustiores, venis octo: rena subcostuli simplici, rena discoidali ei sat approximata, ramis medianis ut in Tortricomorpha. Pedes graciles, posticii nudi, calcariibus quatuor tibialibus longis, externis brevioribus. Abdomen (♂ris) alis posticis sere dimidio longius.

Genus Nyeteolidarum, a praecedente characteribus hicce datis bene dignoscendum.

82. *Pentaclonia uniformis* Feld.

Alis fuscescentibus, immaculatis, posticis supra obscurioribus, palpis pedibus et pectore flavescentibus. ♂

Coll. Felder. — *Tortricomorpha albifaseia, cui facie similis, quarta parte minor.*

Cyme Feld.

Genus e divisione Lithosiidarum, Dolichae Walk. proximum, sed palpis caput superantibus, alis angustioribus, anticearum ramis duobus ultimis medianis sat approximatis, posticarum rena discoidali et ramo tertio mediano e trunculo communi post cellulae extimum orientibus, tibiis posticis brevius calcaratibus ab domineque alas posticas superante distat.

83. *Cyme reticulata* Feld.

Alis pallide ochraceis, anticis fusco extus cilintis, fuscis quatuor difformibus cano-brunneis, fusco cinetis, plus minusve anastomosantibus, corpore toto in utroque sexu ochraceo.

Coll. Felder. — *Magnitudo Doliches hilaris Walk., cui signatura subsimilis.*

84. *Cyme sexualis* Feld.

Alis corporeque pallide testaceo-rufis, anticis ciliis fuscis, supra limbo externo rufescente, punctis basalibus fasciisque quatuor cano-fuscis. ♂♀

Coll. Felder. — *Praecedente tertia parte major, facie Calligeniae miniatae Forst. Mas in pagina superiore alarum posticarum arcuolam elongatam subcostalem, squamis elatioribus virescenti-flavidis formatam, subtus fasciculum pilorum in alarum anticearum margine interno renamque subcostalem posticarum incrassatam praestat. Alue etiam angustiores, quam in C. reticulata.*

85. *Cyme efasciata* Feld.

Alis efusciatis, anticis ♂ris pallide-, ♀nue laete testaceo-rufis, posticis pullidissime rufescensibus, ciliis corporeque pallide testaceis.

Coll. Felder. — *Species have C. sexuali paulo minor ab hac et a C. reticulata ramo primo subcostali alarum anticearum venam costalem haud perforante recedit.*

Tineopsis Feld.

Cymae valde affinis, sed alae longiores et angustiores, posticarum rami mediani aequaliter et sat longe inter se distantes, tertius et vena discoidalis unicum ad cellulae extimum orientes pedesque validiores et breviores.

86. Tineopsis saturata Feld.

Alis anticis supra luteis, litura basali fasciisque quatuor anastomosantibus fuscis, posticis fuscis, utrinque immaculatis, capite palpis thorace pedibus fasciculoque anali luteis. ♂

Coll. Felder. — Cyme reticulata plus quam tertia parte minor. Color ad Eutanen et Pitanen Walk. spectat, cum quibus generibus huec nullam propiorem affinitatem habet.

87. Bizone impunctata Feld.

Alis albis, anticis impunctatis, supra strigis duabus maculaque apicis rufis, corpore albo, thorace supra cingulo rufo, fasciculoque anali fulrescente. ♂

Coll. Felder. — A caeteris congenibus absentia punctorum nigrorum in aliis anticis sat differt. Magnitudo et facies omnino B. puellae Hüb. n.

Physetocneme Feld. (φυστονέμη, inflatus, κνήμη, tibia).

Caput parvum. Antennae setaceae, crassiusculae, ciliatae, costae dimidium aequantes, triente basali incrassato, villoso. Lingua mediocris. Palpi squamati, minuti, caput aequantes. Alae elongatae, integerrimae, undique (ad costam quoque) ciliatae, ciliis costalibus densioribus et longioribus, anticae cellula valde angusta, obliqua, costae bitrientem aequante, vena costali rectissima, a costa sat remota, longe ante ejus medium desinente, vena subcostali triramosa, ramo primo arcuato, post cellulae medium oriente costaeque post medium desinente, secundo et tertio e truncō communi ad cellulae extimum emiso egredientibus, vena discocellulari intermedia abbreviata, sola recta, caeteris perobliquis, inferiore a venae medianae directione parum declinante, vena secunda discoidalis ideo quasi ramum quartum medianum sistente. Alae posticæ vena costali subdesflexa, venae subcostali ante ejus ramifications sat approximata. Pedes validi, tibiis anticis inflatis, posticis sat longis, calcaribus quatuor mediocribus munitis. Abdomen (Ωνας) ulas posticas aequans.

Nudariae Steph. affinis, sed ab omnibus ejus sectionibus alarum anticarum venis, antennarum pedumque formatione distinctissima.

38 v. Fraenfeld. Bericht über weitere Bearbeitung der Novara-Sammlungen

88. **Physetoeneme ciliosa** Feld.

Alis albis, pellucidis, albo ciliatis, linea in omni margine antecurruumque strigis sex macularum (intermediis abbreviatis, sexta marginali) brunnescentibus, antennis albis. ♂

Coll. Felder. — Nudaria mundana L., cui valde similis, paulo major.

89. **Eusemia Doleschalli** Feld.

Alis utrinque nigro-fuscis, violaceo micantibus, anticis dimidio basali plumbeo irroratis fasciaque abbreriata discali in ♂re alba, in ♀na aurantiaca, amo aurantiaco.

Coll. Felder. — Secundum alarum formam E. luetiferae Boisd. affinis, maior autem.

90. **Nyetemera Menes** Feld.

Alis fuscis, anticis macula basali cuneata fasciaque sinuata discali albis, posticis albis, limbo sinuato fusco. ♂

Coll. Felder. — Affinis N. Agagli Boisd.

91. **Nyetemera confluens** Feld.

Alis albis, antecarum venis, maculis tribus costalibus limboque externo brunneis, confluentibus, hoc albo quinquemaculato. posticis limbo brunneo, albo bimaculato. ♂

Coll. Felder. — N. speculari Walk. affinis videtur.

92. **Syntomis vicina** Feld.

Tota nigra, alarum antecarum plaga bipartita maculisque duabus elongatis bipartitis, posticarum macula interna hyalinis. thoracis maculis duabus humeratibus abdominisque pluribus lateralibus flavis.

Coll. Felder. — S. Imaone Cram., cui valde affinis, tertia parte minor.

Ctenandra Feld. (*κτείνω*, pecten, *ἄγριος*, mas).

Antennae breves, ♂ris anguste bipectinatae, ♀nae subtus bifarie lamellatae, lamellis basi et apice brevioribus, singulis setam gerentibus. Lingua brevissima. Palpi brevissimi. Alae elongatae. ♂ris latiores, anticae rena subcostali quinqueramosa, ramo primo post cellulæ extimum oriente, secundo et tertio a quarto emissis, rena discoidali prima sat remota, secunda ramo tertio mediano approximata, ramo mediano secundo huic propiore quam primo. Alae posticæ renis tantum sex: rena costali et discoidali omnino absentibus, rena subcostali simplici,

ramis medianis aequidistantibus, rena mediana primaria inter ramum secundum et tertium oblique sursum directa. Pedes ut in Naelia, paulo autem robustiores. Abdomen ut in hoc genere, sed robustius, alis posticis fere duplo longius.

Genus divisionis Syntomidarum, antennis jam bene dignoscendum.

93. *Ctenandra naelloides* Feld.

Alis brunneis, anticis ♂ris maculis quatuor, ♀nae quinque albidis, posticis ♂ris supra immaculatis, subtus macula exteriore albida, ♀nae maculis tribus albis (prima interna maxima), antennis brunneis, capite palpis thoracisque medio lividis, pedibus abdomineque fuscis, hoc dorso lateribus ventreque lirido maculatis.

Coll. Felder. — Species colore signaturisque Naeliis, forma autem alarum Syntomidibus similis. Statnra illam Naeliae Aneillae L. tertia parte superat.

94. *Stauropus Melastomatis* Dole schall in litt.

Alis rufesceni-brunneis, supra lunulis marginalibus ferrugineis, anticis ad basin plaga cerrina, ferrugineo cincta, litura maculaque discalibus eleratis aliisque exterioribus seriatis ferrugineis, posticis in ♀na basi, in ♂re dimidio postico albidis.

Coll. Felder. — S. alterno Walk. affinis.

95. *Phalaera Amboinae* Feld.

Alis brunneis, anticis supra basi, intus posticeque subargenteo atomatis, fasciis permultis lunularibus nigrescentibus, strigis duabus basalibus tertiaque exteriore plagae apicali rufescenti-brunneae extus bisinuatae adhaerente nigris, capite ad verticem flavido plagaque antica thoracis ferrugineis, abdome supra nigro, flavescenti annulato, subtus flavescente. ♀

Coll. Felder. — Ph. Sanganae Moore accedere videtur.

Ortholomia Feld. ($\sigma\varphi\delta\varsigma$, *rectus*, $\lambda\omega\mu\alpha$, *margo*).

Caput sat magnum. Oculi nudi. Antennae setaceae, crassiusculae, costae dimidium aequantes, subtus bifarie lamellatae, lamellis linearibus, magnitudine decrescentibus. Lingua valida, medio-cris. Palpi capite duplo longiores, ascendentes, dense squamati, articulo secundo caput superante, incrassato, antice dense jubato-squamoso, tertio secundi dimidium aequante, graciliore, subacute. Alae elongatae, cellulis clavis, costae

40 v. Frauenfeld. Bericht über weitere Bearbeitung der Novara-Sammlungen

dimidium aequantibus, anticae margine costali et interno fere aequalis longitudinis, rectis, externo paulum convexo, vena subcostali quinqueramosa, ramo primo ante cellulae extimum oriente, secundo et tertio e quarto post cellulae extimum emiso prope apicem alae ascendentibus, quinto cum vena discoidali prima cellulam secundariam angustissimam formante, vena discoidali secunda in superiore parte venae discocellularis oriente, ramis medianis aequaliter approximatis. Alae posticæ anticus latiores, vena costuli in triente suo basali venae subcostali valde approximata, ramo hujus secundo post cellulae extimum venaque discoidali in medio venae discocellularis haud angulatae orientibus, ramo secundo et tertio mediano e trunculo communi emissis. Pedes validi, posticorum tibiae calcaribus duobus validis. Abdomen (σ ris) sat angustum, alas posticas dimidio superans, dorso lateribusque fasciculatis, fasciculo anali deflexo, forcipato.

Inter genera Notodontidarum descripta Antaea Hübñ. Herr. Schäff. maximam adhuc affinitatem cum nostro habet. Magis autem affinia sunt alia phura americana, habitu Noctuidis quibusdam (Nystalea, Cueullia) valde similia.

96. *Ortholomia moluccana* Feld.

Alis cano-brunneis, anticis supra obscurioribus, violaceenti-tinctis, strigis obsoletis fuscis, lituris duabus discalibus, macula parva versus angulum internum punctisque seriatis exterioribus (singulo dilute brunnecenti cincto) nigris, elevatis, margine interno nigro et dilute brunnecenti vario, subtus immaculatis, costu dilute brunnecente, apice striolis tribus fuscis notata, abdome cano brunneo. ♂

Coll. Felder. — Antae à luturna Cram. plus quam tertia parte minor et forma alarum valde aliena.

Hypolochma Feld.

Caput medioere. Oculi nudi. Antennae (σ ris) costue bitrientem paulum superantes, setaceae, breviter lamellatae, lamellis longitudine decrescentibus, in triente apicali minimis. Lingua brevis. Palpi squamati, caput duplo superantes, rectissime assurgentis, articulis distinctissimis, secundo capitilis verticem aquante, tertio longo, attenuato, subconico. Thorax scapulis distinctis. Alae breviuseculae, integerrimae, anguste ciliatae, anticae ad basin dense elateque squamatae, subtus fasciculo

pilorum sat longorum prope basia instructae. cellula discoidali minuta angusta, alae trientem aequante, rena subcostali quinqueramosa, ramo primo post cellulæ medium oriente, secundo et quarto e trunculo communis ante ejus extimum emissis, hoc in medio tertium emittente et cum quinto ad cellulæ extimum egrediente cellulam secundariam formante, vena discoidali prima ramo ultimo subcostali valde approximata, secunda infra renulae discocellularis medium oriente, ramis duobus ultimis medianis ab hac et inter se aequaliter distantibus, ramo primo paulo remoto, longe post cellulæ medium emiso. Alae posticæ anticis latiores, cellula alae trientem aequante, latiore, vena discocellulari tenui, sed distincte angulata. Vena costali in cellulæ medio oriente, ramo primo subcostali pavulum ante cellulæ extimum ascendentem, vena discoidali ramis medianis sat approximata, horum secundo et tertio e trunculo communis post cellulæ extimum emissis. Pedes sat longi, rufidi, squamati, posticorum tibiae culcaribus quatuor longis. Abdomen squamatum, ano fasciculato-pilosum, alas posticas triente superans.

Genus Notodontidarum alarum anticarum mira structura et venis distinctissimum, nulli mihi cognito proprius accedens.

97. *Hypolochma sericea* Feld.

Alis corporeque pallidissime cano-brunneis, sericeo nitentibus, anticis supra in dimidio basali squamis multo densioribus cinereis tectis, albido atomatis, fasciaque angusta recta brunnescente, nigro cincta persectis, subtus unicoloribus, fasciculo pilorum nigro. ♂

Coll. Felder. — Facies Cymatophoridarum. Magnitudo Demadis Coryli L., cui signatura etiam paulum similis.

98. *Ophideres Caesar* Feld.

Alis anticis supra saturate ferrugineis, glauco-violascenti variis, vitta lata discali medio subangulata, in ♂re lunula etiam postica adjecta virescentibus, subtus fuscescentibus, violaceo suffusis, limbo interno fasciaque discali abbreviata lutescentibus, posticis utrinque pallide luteis, limbo terminali fusco subtus violuceo tincto.

Coll. Felder. — Species venusta, magnitudine O. Proci Cram., signaturis alarum anticarum O. Aneillae Cram. similis.

42 v. Frauenfeld. Bericht über weitere Bearbeitung der Novara-Sammlungen

99. *Potamophora amboinensis* Feld.

Alis supra fuscis, anticis ferrugineo tinctis, extus glaucescenti rariis, striga obliqua rectissima glaucescente, maculis ordinariis distinctis punctisque duobus adjacentibus brunnecentibus, posticis supra fascia lata discali abbreviata, pallide cyanea, subtus omnibus laetioribus, antearum fascia subcurrata abbreviata, posticarum striga lata discali rix undulata albidis. ♂

Coll. Felder. — A P. Manlia Cram., cui affinissima, *fascia in pagina inferiore* *alarmi antearum et superiore posticarum strigaque in harum pagina* *inferiore rix undulata multo latioribus* differt. Fueile eam varietatem *localem speciei supradictae existimarem*, sed ex Amboina ipsa specimen feminina omnino cum P. Manlia typica congruentia accepi.

100. *Potamophora albata* Feld.

Alis anticis supra brunneis, plus quam dimidio basali cano tinctis, *maculis ordinariis grossis flavidis, macula supra venam sub-* *medianam, litura brunnescente notata strigaque transversa* *obliqua, extus subconcava fuscis, posticis albis, undique* *fusco limbatis, subtus omnibus concoloribus, antearum* *macula discali fasciaque lata abbreviata, posticarum pagina* *omni (exceptis margine toto interno limboque externo)* *albis.* ♂

Coll. Felder. — Nisi, marem et feminam P. Manliae Cram. colore et signa-

turis sat inter se congruere, scirem, hanc praecedentis marem putarem

101. *Anlsoueura sphingoides* Feld.

Alis amplis, anticis ♂ris fere integerrimis, posticis ejusdem sexus *sat profunde sinuatis, regione anali truncatis, omnibus in* *utroque sexu fuscis, violaceo tinctis, supra strigis tribus* *communibus perobliquis nigricantibus, rufesceni-brunneo* *cinctis, prima discali secundaque exteriore latiore angulosis,* *tertia antemarginali repanda, anticis linea concolor distincta* *flexuosa subbasali, macula orbiculari pone hanc, nigricante,* *obsoleta, reuniformi in ♂re distincta, late rufesceni-brunneo* *nigroque cincta (cinguli brunnei extimo inferiore flavidus)* *subtus omnibus strigis tribus communibus obscurioribus, posticis* *rrittis ante renas singulas obscuris.*

Coll. Felder. — A. Zeuzeroidi Gué. valde affinis videtur, sed secundum

hujus descriptionem colore maculae reniformis, linea una tantum ante-

marginali distincta paginaque inferiore strigis (in posticis rittis etiam) persecta differt.

102 **Patula Cyclops** Feld.

Alis utriusque sexus fuscescentibus, supra strigis quatuor communibus subflexuosis, continuis, obscurioribus (tertia versus costam et marginem internum alarum anticarum fasciolam formante), anticis macula ocellari magna, bene orbiculari, striga helicina lata continua amplexa, subtus maculis exterioribus in fundo nigricante inordinate digestis uliusque obsoletioribus angustissimis subtrigonis prope marginem albis.

Coll. Felder. — Species optima, P. Maerope L. Cram. major et colore utriusque sexus pallidiore, haud nitente, forma orbiculari maculae ocellaris, strigis margini magis approximatis, continuis et haud macularibus, fasciola costali anticarum longiore et angustiore, absentia macularum inter strigas duas ultimas in pagina superiore posticarum maculisque in pagina inferiore minoribus (submarginalibus multo angustioribus) constanter discedens, ut plurimi utriusque insecti speciminiibus comparatis persuasum mihi habeo.

103. **Argiva aerotaenia** Feld.

Alis ♂ris supra atro-fuscis, ♀nae brunnneis, anticis utriusque sexus utrinque fascia subapicali subarcuata, a costa fere usque ad marginem externum extensa, in ♂re angustiore lutescente, in ♀na albido-fluvicante, macula reniformi (in ♂re obsoletiore) angusta, inferius bifida, cum striga adjecta helicina (in ♀na usque ad marginem internum posticarum porrecta) ellipsis in formante, singulis ♀nae utrinque striga discali flexuosa in fundo nigro-fusco maculaque adjacente flarescentibus, striga exteriore maculari refracta fusca.

Coll. Felder. — Species affinis A. hieroglyphicae Drury, sed signaturae helicinae fasciolaeque alarum anticarum latioris forma secundum plurima specimina comparata manifeste diversa.

104. **Spirama remota** Feld.

Alis ♂ris utrinque nigro-fuscis, anticarum striga exteriore recta punctisque postpositis nigricantibus. ♀nae supra carneo-brunnescentibus, lineis binis communibus submarginalibus fortiter angulosis nigris, anticarum fasciola angulata basali, strigis duabus pone discum, distincte angulosis, subobliquis, arcuatis, nigrescentibus, tertia externa geminata fusca, posticarum fasciis tribus discalibus nigro-fuscis (tertia extus late albido cincta) strigaque exteriore tenui albida undique late nigro-fusco marginata, subtus omnibus luete testaceis

44 v. Frauenfeld. Bericht über weitere Bearbeitung der Novara-Sammlungen etc.

strigis tribus communibus fuscis (intermedia multo angustiore), maculae reniformis alarum anticarum parte dilatata in utroque sexu orbiculari, atra, in ♀na u strigis duabus discalibus sunt remota.

Coll. Felder. — Femina hujus S. Isabellae Guér. proxime accedit, sed maculae reniformis colore, strigis discalibus anticarum ab illa sat remotis strigarumque in alarum posticarum pagina superiore formatione facile dignoscitur.

105. *Hamodes pallida* Feld.

Alis pallide ochraceis, striga communi postica fusca, supra tenuissima, anticis graciliter subfalcatis, supra macula orbiculari punctiformi, nigricante, reniformi distincta, brunnea, nigrescenti cineta, corpore ochraceo. ♂

Coll. Felder. — H. propitiae Guér. affinis videtur.

A d d e n d a:

106. *Pamphila Prusias* Feld.

Alis ♂ris supra ferrugineo-fuscis, ♀nae obscurioribus, utriusque sexus basi ferrugineis, anticarum fascia submaculari, posticarum fascia postica in ♂re ferrugineo-fulvis, in ♀na fulvescentibus, subtus omnibus ferrugineis (♂ris saturationibus), anticis fascia paginæ superioris, in ♂re areola interna, squamis carente, nitida prope basin, posticis macula majori postica, cum fascia anticarum concolor.

Coll. Felder. — Statura et forma P. Augiadis meae, cuius feminam putari. Non multo autem post editionem primæ harum diagnosum partis, ex Manila plurima specimen et masculina et feminina hujus speciei Amboinam etiam incolentis recepi.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Sitzungsberichte der Akademie der
Wissenschaften mathematisch-naturwissenschaftliche Klasse](#)

Jahr/Year: 1861

Band/Volume: [43](#)

Autor(en)/Author(s): Doleschall Carl Ludwig, Felder Cajetan Freiherr von

Artikel/Article: [Lepidopterorum Amboinensium. 26-44](#)