

FORMICIDAE BORNEENSES

COLLECTAE A

J. DORIA et O. BECCARI

IN TERRITORIO SARAWAK

annis 1865-1867

DESCRIPTAE A

P.^{RE} GUSTAVO MAYR

—

CAMPONOTUS MAYR

Europ. Form. 1861.

1. C. **gigas** LATR.

Formica Gigas LATR. *Hist. nat. Fourm.* 1802, pag. 405.

Camponotus gigas MAYR *Myrm. Stud.* 1862, pag. 21.

? Formica augustinicollis JERD. *Ann. Mag. Nat. Hist.* 1854, pag. 404.

Femina: Long. corp. 31 Millim. (capitis cum mandibulis 7 Millim., thoracis 11 Mill., petioli et abdominalis 13 Mill.). Color, pilositas, pubescentia et sculptura ut in Operaria. Caput subrectangulare, longius quam latius, thorace angustius; clypeus in medio carinatus, antice in lobum emarginatum utrinque acutum productus; thorax brevis latitud. 6-4 Mill.; petioli squama altior quam latior, supra profunde incisa.

Exemplum unicum apterum.

Mas: Long. 17-18 Millim. Niger, partim fuscus, mandibulis apice, funiculo, segmentis abdominalibus margine postico, coxis quatuor posterioribus, trochanteribus omnibus, femoribus ad

basim et tarsorum articulis apicalibus plus minusve ochraceis; nitidus, abstante pilosus, antennis, mesonoto, femoribus et tibiis absque pilis abstinentibus; subtilissime coriaceo-rugulosus. Mandibulae angustae, margine masticatorio haud denticulato; caput lateribus ante oculos utrinque longitrorsum concaviusculis; clypeus in medio carinatus antice modice productus, margine antico truncato-arcuato; oculi pone capitum laterum medietatem; antennae longae, gracillimae, funiculo filiformi basali ad apicem leviter incrassato; petiolus nodiformis, a latere visus, triangularis, margine superiore transverso emarginato; pedes longissimi, gracillimi, calcaribus pedum 4 posteriorum minutissimis: alae anteriores dimidio basali, area cubitali et area radiali fulvis.

Etiam in Java, Sumatra, Singapore, India, China (sec. SMITH), Malacca et Banka occurrit.

2. **C. festinus** SMITH.

Formica festina Cat. Hym. Ins. Coll. Brit. Mus. VI. 1858, pag. 23.

Camponotus festinus Rog. Verz. d. Form. Gatt. u. Art. pag. 3.

Femina: Long. 20 Mill. Nigra, nitida, funiculis, thoracis lateribus, metanoto, petiolo toto pedibusque rufo-testaceis, tarsis obscurioribus; sparsissime pilosa et eodem modo microscopice pubescens; subtilissime coriacea, mandibulis insuper sparsissime rude punctatis, pleuris laevibus et abdomen microscopice transverse striolato. Clypeus postice carinula distincta, margine antico recto, utrinque prope mandibularum articulationes leviter exciso; petioli squama quadrangularis, supra paulo latior quam infra, angulis superioribus rotundatis, margine superiore leviter emarginato; alae infuscatae.

Camponoto ligniperda proxima differt statura majori, mandibulis subtilissime coriaceis sparsissime punctatis, clypeo postice carinato, pilositate dispersiore et pubescencia microscopica.

Exemplum unicum. Item in Sumatra, Java et China (sec. SMITH) occurrit.

3. **C. pallidus** SMITH.

Formica pallida SM. *Cat. Hym. Ins. Coll. Brit. Mus.* VI. 1858, pag. 26.
Campon. pallidus MAYR *Neue Form.* pag. 1. (*Verh. zool. bot. Ges.* 1870,
 pag. 940).

Operaria: Long. 6-9 Mill. Castaneo-fulva aut rufo-testacea, mandibulis castaneis, funiculo pedibusque pallidioribus, abdome fusco; supra longe pilosum, sparse pubescens, genis haud pilosis, tibiis pilis adpressis minutissimis rarissimis; corporis forma ut in *C. marginato*. Mandibulae disperse punctatae dimidio basali subtilissime coriaceo, dimidio apicali laevi et nitidissimo; caput subtiliter coriaceum et disperse punctatum, in Operaria majori postice fortiter arcuatim excisum; clypeus carinatus anlice lobo brevissimo, margine antico utrinque leviter emarginato; thorax coriaceus, brevis, dorso longitrorsum arcuato; petioli squama ovata, haud incrassata, margine integro; abdomen subtilissime et densissime transverse striolatum atque punctulis valde superficialibus minutis.

Secundum SMITH etiam in Singapore, Sumatra, Bachian et Celebes.

4. **C. inconspicuus** NOV. SPEC.

Operaria: Long. 7-10 Mill. Pallide-fusca, capite cum scapo nigro, mandibulis et saepissime vertice postice castaneo-fuscis, funiculo ochraceo, abdome nigro-fusco, trochanteribus omnibus, coxis anticis ad apicem et coxis posterioribus pallide testaceis; supra modice, infra sparse pilosa, sparsissime pubescens, scapo et tibiis pubescentia brevi oblique abstante; corporis forma ut in *Campon. marginato*. Mandibulae nitidae punctis dispersissimis, subtilissime coriaceo-rugolosae, parte apicali sublaevi; caput nitidum, subtiliter coriaceum, vertice magis reticulato-punctato; clypeus subcarinatus, antice paulo productus, margine antico paulo arcuato utrinque modice emarginato; thorax subtiliter coriaceus et nitidiusculus; petioli squama ovata margine integro; abdomen nitidum et subtilissime transverse coriaceum.

Individua pallida a *Camp. pallido* discernunt squama ad basim crassiore (a latere visa), punctis aequabiliter dispersis carentibus et praecipue tibiarum posteriorum pubescencia brevi et modice abstanti.

Etiam in Java occurrit.

5. **C. exasperatus** SMITH.

Formica exasperata Sm. *Cat. Hym. Ins. Coll. Brit. Mus.* VI. 1858, pag. 25.
Camponotus exasperatus MAYR *Myrm. Stud.* 1862, pag. 44.

Itidem in Sumatra et Celebes.

6. **C. sedulus** SMITH.

Formica sedula Sm. *Cat. H. I. C. Brit. Mus.* VI. 1858, pag. 25.
Camponotus sedulus ROGER *Verz. d. Form. Gatt. u. Art.* 1863, pag. 3.

Operaria: Long. 11-14 Millim. Nigra, abdomine sordide ferrugineo, funiculi dimidio apicali tarsisque, metatarsis exceptis, rufo-testaceis, saepe capite, pronoto et squama petioli plus minusve obscure ferrugineis et abdomine rare fasciis nigris aut toto nigro; frons, vertex, thorax supra et abdomen totum copiose abstante pilosa, genis absque pilis abstantibus, scapi, tibiae et tarsi copiose, haud longe, abstante pilosi; modice pubescens. Mandibulae latae, nitidae, laeves, punctis magnis dispersis, ad basim subtilissime coriaceae; caput antice subtiliter coriaceo-rugulosum et lateraliter disperse punctulatum, postice densissime et subtiliter reticulato-punctatum et opacum; clypeus haud carinatus, solummodo postice carinula aut nodulo minuto instructus, antice brevissime productus, margine antico utrinque paulo emarginato, in medio integro; thorax opacus, subtiliter et densissime reticulato-punctatus, dorso longitrorsum arcuato, metanoto antice levissime transverse impresso; petioli squama ovata aut ovato-quadrangularis, supra saepissime emarginata; abdomen subopacum, densissime et subtiliter transverse ruguloso-striolatum; pedes nitidiusculi et subtiliter coriaceo-rugulosi, tibiis et metatarsis compressis.

Femina: Long. 15 Millim. Obscure ferruginea, mandibulis et scapis nigris, tarsis apice testaceo-rufis; corpus totum copiose abstante pilosum et disperse pubescens; sculptura ut in *Operaria*, abdomine magis transverse reticulato-ruguloso; tibiae et metatarsi modice compressi; alae anticae testaceo-flavescentes costis ochraceis.

C. exasperato proxima species differt colore et praecipue genis haud abstante pilosis.

7. **C. contractus** NOV. SPEC.

Operaria: Long. 6-11 Millim. Piceo-nigra, nitida, funiculus tarsisque piceis; sparsissime pilosa et eodem modo ac microscopice pubescens; subtilissime coriacea, abdomine magis transverse striolato, mandibulis in *Operaria majori* subrude striato-rugosis et disperse punctatis, in *Operaria minore* coriaceis et dispersissime punctatis. Caput in *Operaria majori* depresso, subquadratum, postice fortiter arcuatim excisum, clypeo planiusculo, haud carinato et antice in medio emarginato, in *Operaria minore* minus depresso, longius quam latius, postice minus excavatum, clypeo magis transversim convexo, haud carinato et antice in medio non emarginato; thorax brevis capite vix longior, in medio haud constrictus, in medio et postice compressus; petioli squama ovalis, antice modice convexa, postice plana et margine rotundato; pedes absque pilis abstantibus.

Distinctissima species colore piceo-nigra, nitore forti et capite lato, fortiter depresso atque postice in exemplis majoribus distinctissime excavato.

8. **C. Doriae** NOV. SPEC.

Operaria: Long. 6-9 Millim. Nigra, tarsis nigro-fuscis, capite et scapo saepissime sanguineis; sparse, thorace copiose, pubescens; thorace supra comose et abdomine modice pilosis, antennis pedibusque absque pilis abstantibus. Mandibulae haud

latae, sub-laeves aut plus minusve striolatae punctis dispersissimis; caput rotundato-quadrangulare, paulo longius quam latius, subtilissime coriaceum et subtiliter, disperse punctulatum; clypeus haud carinatus, deplanatus, margine antico arcuato; area frontalis in Operaria majori subtiliter, in Operaria minore haud impressa; thorax dense punctato-coriaceus, supra suturis leviter impressis, metanoto transversim rotundato, haud compresso, parte basali in medio impressione levi transversa; petioli squama incrassata, haud magna, antice convexa, postice plana, margine incrassato; abdomen densissime et subtilissime transverse striatum.

Haec species appropinquat generi: *Colobopsis*, capitis rotundato-rectangularis forma, clypeo parum convexo nec non thoracis forma.

9. **C. singularis** SMITH.

Formica singularis Sm. *Cat.* 1858, pag. 27.

Camponotus singularis Rog. *Verz.* 1863, pag. 3.

Camponotus senilis MAYR *Myrm. Stud.* 1862, pag. 27.

Item in Java, Sumatra et Singapore.

Polyrhachis SHUCKARD.

History of Insects 1840.

Hoplomyrmus GERST. *Mon. ber. preuss. Akad.* 1858, PETERS *Reise. n. Mos-*
samb. Zool., Ins. pag. 507.

Hemioptica Rog. *Berl. ent. Z.* 1862, pag. 238.

10. **P. rastellata** LATREILLE.

Formica rastellata LTR. *Hist. nat. Fourm.* 1802, pag. 130.

Polyrhachis rastellata MAYR *Myrm. Stud.* 1862, pag. 40.

Polyrhachis busiris SMITH *Journ. Proc. Linn. Soc. V. Suppl.* 1860, pag. 98.

Polyrhachis euryalus Sm. *Proc. Linn. Soc.* 1863, pag. 46.

Etiam in Ceilon, Celebes, Bouru, Amboina, Ceram, Mysole, Waigiou et Bachian.

11. **P. armata** LE GUILLOU.

Formica armata GUILL. *Ann. Soc. ent.* X. 1841, pag. 313.

Polyrhachis armata ROG. *Verz.* 1863, pag. 9.

Polyrhachis defensus SMITH *Cat.* 1858, pag. 62.

Polyrhachis pandarus SMITH *Cat.* 1858, pag. 65.

Item in Siam, Singapore, Java, Sumatra, Celebes et Luçon.

12. **P. phyllophila** SMITH.

Journ. Proc. Linn. Soc. V Suppl. 1860, pag. 69.

Femina: Long. 11.5 Millim. Opaca, nigra, haud abstante pilosa (solummodo abdomine infra pilis nonnullis), dispersissime albido-pubescent; densissime subtiliter reticulato-punctata, thorace insuper punctis majoribus valde superficialibus dispersis, mandibulis subtilissime striolatis et disperse punctatis. Caput ut in Operaria; pronotum dentibus 2 triangularibus robustis; metanotum spinis 2 robustis et divergentibus, longitudine metanoti partis basalis; petioli squama ut in Operaria.

Exemplum unicum apterum.

Etiam in Cochinchina, Java, Sumatra, Pagowat, Celebes et insulis Philippin. occurrit.

13. **P. bicolor** SMITH.

Cat. Brit. Mus. 1858, pag. 65.

In Birma, Ternate et Manilla.

14. **P. chalybea** SMITH.

Cat. Brit. Mus. 1858, pag. 61.

In Malacca, Singapore et Sumatra etiam invenitur.

15. **P. bihamata** DRURY.

Formica bihamata DRURY *Illustr. nat. hist.* 1770, II. pl. 38, fig. 7 et 8.

Polyrhachis bihamata SMITH *Journ. Proc. Linn. Soc. II*, pag. 59.

Polyrhachis affinis GUILLOU *Ann. Soc. ent.* X. 1841, pag. 314 (Femina).

Femina: Long. 12 Millim. Nigra, pronoto, metanoto, petiolo, abdominis segmento primo et femorum antecorū di-

midio basali plus minusve sordide ferrugineis; ochraceo-pilosa et aurichalceo-pubescens; subreticulato-punctata. Clypeus brevis, vix carinatus, margine antico arcuato; pronotum utrinque carina longitudinali obtusa; metanoti pars basalis obliqua a parte declivi carina obtusa transversa nigra separata; petioli squama angusta, alta, incrassata, supra spinis 2 erectis, divergentibus, nigris, modice retro curvatis; abdomen segmento primo lateraliter absque carina longitudinali; alae anticae longae (16 Millim.) et infuscatae.

In India orientali, Singapore, Java, Sumatra, Celebes, Ceram, Waigiou, Bachian, Dory et Nov. Guinea.

16. **P. bellicosa** SMITH.

Journ. Proc. Linn. Soc. III. 1858, pag. 442.

In Sumatra, Gilolo, Waigiou, Ceram, Aru et Morty.

17. **P. Mayri** Rog.

Polyrhachis relucens MAYR (nec LATR.) *Myrm. Stud.* 1862, pag. 37.

Polyrhachis Mayri Rog. *Verz.* 1863, pag. 7.

In Ceylon, Siam, Java, Sumatra et insulis Philippin.

18. **P. villipes** SMITH.

Cat. Brit. Mus. 1858, pag. 67.

Femina: Long. 11 Mill. Operariae simillima pronoto spinis 2 brevioribus, porrectis, subparallelis, metanoti parte basali latiore quam longiore, utrinque obtuse marginata, angulis posticis subdentiformibus, petioli squama latiore, spinis brevioribus et margine superiore in medio subdentato differt.

Exemplum unicum apterum.

Etiam in Sumatra occurrit.

19. **P. striata** MAYR.

Myrm. Stud. 1862, pag. 38.

In Java, Sumatra et Manilla.

20. **P. Beccarii** NOV. SPEC.

Operaria: Long. 14 Mill. Nigra, pubescentia aurea, densissima, adpressa et nitente; sculptura subtilis coriaceo-punctata propter pubescentiam vix visibilis. Mandibulae subnudae, nitidae, dense striatae punctis nonnullis; caput aureo-pilosum; clypeus obtuse carinatus, antice productus, margine antico arcuato; antennae microscopice pubescentes, scapo infra sparse piloso; laminae frontales cum fronte fortiter prominentes; thorax quadrangularis, altus, brevis, supra longitrorsum convexus et pilosus, utrinque laminatus, incisuris suturalibus profundis et suturis distinctissimis; pronotum disco latiore quam longiore, spinis modice longis, porrectis, fortiter divergentibus; mesonotum latius quam longius; metanotum parte basali paulo latiore quam longiore, antice latiore quam postice, angulis posticis rectangularibus et dentiformibus, postice a parte declivi carina transversa obtusa, in medio interrupta, separata, parte declivi lateraliter haud marginata; petioli squama (ut in *P. Mayri*) incrassata supra spinis 2 longis, rectis, divergentibus, valde distantibus, lateraliter infra spinam dente forti triangulari acuto; abdomen supra pilis paucis brevibus erectis, infra et postice longius pilosum; pedes subtilissime pubescentes et vix pilosi.

Haec species ad *Turmam Relucens* pertinet, quoad staturam et pubescentiam *P. meropi* Sm. (MAYR Adnot. in Mon. Form. Indo-neerl. 1867, pag. 21) simillima est.

21. **P. nigropilosa** NOV. SPEC.

Operaria: Long. 10.5 Millim. Nigra, copiose fusco-nigropilosa, vix pubescens; fortiter longitrorsum striata, clypeo antice sublaevi, abdomine nitido subtiliter reticulato-coriaceo, antice indistincte longitudinaliter striolato. Clypeus obtuse carinatus margine antico arcuato; laminae frontales cum fronte fortiter prominentes; thorax brevis, quadrangularis, supra longitrorsum fortiter convexus, utrinque laminatus, incisuris

suturalibus profundis; pronotum spinis 2 porrectis, modice divergentibus; mesonotum ter latius quam longius, utrinque late laminato-subdentiforme; metanotum parte basali obtrapezoidal, paulo latiore quam longiore, utrinque laminata, postice carina transversa arcuata, utrinque in dentem erectum terminante, separata a parte declivi laevigata, concava et quadrata; petioli squama trapezoidea (supra latior), supra spinis 2 longis, erectis, divergentibus et lateraliter utrinque spina minuta, extrorsum directa; scapi pedesque longe et copiose nigro-pilos.

P. villipedi et *striatae* proxima.

Etiam ab insula Celebes (*Mus. caes. Vienn.*) cognita.

22. **P. pruinosa** NOV. SPEC.

Operaria: Long. 9.5-10.5 Millim. Nigra, micans, haud pilosa, microscopice non dense albido — aut testaceo-pubescent; subtiliter dense longitrorsum striata, clypeo, genis, fronte antice et petioli squama punctato —, abdomine magis reticulato — coriaceis. Caput infra carinis 2 longitudinalibus angulatis; clypeus haud aut vix carinatus, margine antico arcuato, in medio levissime emarginato; laminae frontales elevatae et approximatae; thorax quadrilaterus, supra usque ad metanoti partis basalis marginem posticum distinctum longitrorsum modice convexus, marginibus 2 lateralibus acutis, plus minusve elevatis, bis profunde emarginatis; pronotum spinis 2 modice longis acutis, porrectis et divergentibus, disco inter spinas et pronoti angulos posticos rectangulari latiore quam longiore; mesonotum plus duplo latius quam longius; metanotum parte basali trapezoidal latiore quam longiore, postice utrinque denticulo minuto, parte declivi subtiliter transverse striata, lateraliter haud marginata, longiore quam latiore et parte basali longiore; petioli squama supra spinis 2 erectis, modice divergentibus et spinulis 2 brevibus lateribus, margine superiore subrecto transverso.

Ad *Turmam Relucens* pertinet.

Echinopla SMITH.

Proc. Linn. Soc. Zool. II. 1857, pag. 79.

23. **E. lineata** MAYR.

Myrm. Stud. 1862, pag. 41.

Femina: Long. 8 Millim. Color et pilositas ut in Operaria; caput, petiolus, abdomen et pedes ut in Operaria; pronotum in medio oblique, ad latera longitudinaliter rugoso-striatum; mesonotum et scutellum longitrorsum striata, pleurae longitudinaliter rugoso-striatae; metanotum supra in medio longitudinaliter striatum et lateraliter rugosum.

Exemplum unicum apterum.

Etiam in Java collecta.

24. **E. striata** MAYR.

Myrm. Stud. 1862, pag. 41.

In Singapore, Malacca, Sumatra, Celebes et Ceram.

25. **E. melanarctos** SMITH.

Proc. Linn. Soc. Zool. II. 1857, pag. 79.

In Singapore et Sumatra.

Oecophylla SMITH.

Journ. Proc. Linn. Soc. V. Suppl. 1860, pag. 401.

26. **O. smaragdina** FABR.

Formica smaragdina FABR. *Ent. syst.* II. 1793, pag. 350.

Oecophylla smaragdina SMITH *J. Proc. Linn. Soc. V. Suppl.* 1860, pag. 402.

Formica virescens FABR. *Ent. syst.* II. 1793, pag. 355.

Lasius virescens FABR. *Syst. Piez.* 1804, pag. 417.

Oecophylla virescens SMITH *J. Proc. Linn. Soc. V. Suppl.* 1860, pag. 402.

- Formica longinoda* LATR. *Hist. Four.* 1802, pag. 184.
Formica macra GUÉR. *Voyag. Coq.* II. 1830, pag. 202.
Formica zonata GUÉR. *Voyag. Coq.* II. 1830, pag. 205.
Formica longipes JERD. *Ann. Mag. N. H.* 1854, pag. 105.
Oecophylla longipes ROG. *Verz.* 1863, pag. 10.

In Africa, Asia meridionali et Australia.

Plagiolepis MAYR.

Europ. Formic. 1861, pag. 42.

27. P. gracilipes SMITH.

- Formica gracilipes* SMITH *Cat. Brit. Mus.* 1858, pag. 22.
Prenolepis gracilipes MAYR *Myrm. Stud.* 1862, pag. 50.
Plagiolepis gracilipes MAYR *Adn. Mon. Form. Indo-Neerl.* 1867, pag. 41.
Formica trifasciata SMITH *Cat. Brit. Mus.* 1858, pag. 27.
Camponotus trifasciatus ROG. *Verz.* 1863, pag. 3.

In Hongkong, Singapore, Java, Celebes, Aru et Chili.

Hypoclinea MAYR.

Formic. austr. 1855, pag. 105.

- Monacis* ROG. *Ein. n. exot. Ameis. Gatt.* 1862, pag. 233.
Iridomyrmex MAYR, *Myrm. Stud.* 1862, pag. 54.

28. H. cuspidata SMITH.

Polyrhachis cuspidatus SMITH *Cat. Brit. Mus.* 1858, pag. 66.

29. H. conigera MAYR.

Neue Formic. 1870, pag. 48 (*Verh. zool. bot. Ges.* 1870, pag. 955).

Operaria: Long. 6-6.5 Millim. Ferrugineo-fusca, capite, scapo et abdome nigro-fuscis; nuda, micans. Mandibulae nitidae, punctulatae; caput (cum mandibulis) cordiforme, subliliter coriaceum, partim subtilissime striolatum et insuper valde superficialiter foveolato-punctatum, margine postico ar-

cuatim exciso; clypeus in medio antice depresso; pronotum dense reticulato-punctatum, in medio impressum, lateraliter angulo minuto obtuso; mesonotum longitudinaliter rugulosum, antice cono eretto obtuso, ad basim sulco circumcincto, metanotum gibbiforme elevatum, supra spinis 2 erectis, curvatis et divergentibus; petioli squama quadrata, paulo antrorsum inclinata, margine superiore late emarginato et utrimque in dentem producto; abdomen dense punctulatum.

30. **H. semirugosa** MAYR.

Neue Formic. 1870, pag. 18.

Operaria: Long. 6-6.5 Millim. Nigra, pilosa, haud pubescens; rude reticulato-rugosa, mandibularum dimidio apicali laevigato et nitido, abdomine pedibusque levissime coriaceis et nitidis. Caput cum mandibulis rotundato-triangulare; mandibulae margine masticatorio multidenticulato; clypeus margine antico recto; antennae pilis longis rectangulatim abstans, scapo subtiliter coriaceo et lineolis impressis dispersis; thorax inermis inter mesonotum et metanotum fortiter constrictus; mesonotum convexum elevatum; metanotum subcuboideum, parte basali transverse convexa, margine postico leviter emarginato; petiolus supra nodo transverso inermi; pedes pilis abstans, haud longis.

31. **H. patens** MAYR.

Neue Formic. 1870, pag. 19.

Operaria: Long. 5.5 Millim. Ferrugineo-rufa, mandibulis et clypeo magis testaceis, abdomine plus minusve fuscescente; pilosa, abdomine distincte pubescente. Mandibulae sublaeves punctis nonnullis, margine masticatorio multidenticulato; caput rotundato-triangulare, indistincte et levissime coriaceum punctis magnis valde superficialibus; clypeus rugosus, margine antico recto; antennae pilis longis rectangulatim abstans, scapo subtiliter coriaceo, haud lineolato, thorax ut in *H. semirugosa*.

goso, pronoto et mesonoto in medio sublaevibus, lateribus plus minusve rugulosis, metanoto rude reticulato-rugoso; petiolus supra nodo transverso inermi, subtiliter ruguloso, abdomen sublaeve, nitidum; pedes pilis subrectangulatim abstantibus.

32. **H. sulcaticeps** MAYR.

Neue Formic. 1870. pag. 49.

Operaria: Long. 6-7 Millim. Nigra, nitida, adomine piceo, mandibulis, antennarum basi et apice, abdomine postice et infra ferrugineo-rufis; haud pubescens, sparsissime pilosa antennis pedibusque abstante pilosis, sublaevis, abdomine subtiliter dense coriaceo et minus nitido, clypeo saepe subtiliter ruguloso aut striolato punctis nonnullis magnis, valde superficialibus. Capitis, thoracis et petioli forma ut in *H. semi-rugoso et patenti*; vertex sulco distincto longitudinali.

33. **H. bituberculata** MAYR.

Myrm Stud. 1862, pag. 57.

Hypoclinea sellaris Rog. *Die neu aufg. Gatt. u. Arten.* 1863, pag. 213.

In Malacca, Singapore, Celebes et Luçon.

34. **H. excisa** MAYR.

Jridomyrmex excisus MAYR *Adn. Mon. Form. Indo-Neerl.* 1867, pag. 45,
Fig. 8.

Hypoclinea excisa MAYR *Neue Form.* 1870, pag. 21.

Individua borneensis differunt colore corporis nigro-fusca, mandibulis, scapi dimidio basali et tarsis pallidis.

In insulis Australasiae et in insula Samoa (Mus. GODEFFROY).

Tapinoma FÖRST.

Hymenopt. Studien I. 1850, pag. 43.

Micromyrmex DUF. *Ann. Soc. ent. Fr.* 1857, pag. 60.

35. **T. albipes** SMITH.

Formica (*Tapinoma*) *albipes* SMITH *Journ. Proc. Linn. Soc.* VI. 1861, p. 38.
Tapinoma nigrum MAYR *Myrm. Stud.* 1862, pag. 55.

In Hongkong, Ceylon, Java et Celebes etiam occurrit.

Technomyrmex NOV. GEN.

Operaria: Mandibulae latae triangulares, margine masticatorio serrato. Palpi maxillares sexarticulati. Clypeus triangularis postice inter antennarum articulationes intersertus, haud carinatus, modice convexus, angulo postico fortiter rotundato, margine antico integro aut leviter emarginato. Laminae frontales divergentes. Antennae 12 articulatae oriuntur ad clypei marginem, scapo longo, funiculo ad apicem sensim paulo incrassato, articulis basalibus, primo excepto, vix longioribus quam crassioribus, articulis apicalibus, ultimo excepto, paulo brevioribus quam crassioribus. Fossa clypei et fossa antennalis conjunctae. Area frontalis magna indistincta. Sulcus frontalis et ocelli nulli. Thorax inermis sulco transverso profundo inter mesonotum et metanotum, hoc gibbi-forme. Petioli squama sublanceolata, horizontalis, petiolo connato (ut in genere *Tapinoma*). *Abdomen*, a supero visum, segmentis quinque ano rimaeformi apicali et haud ciliato. Tibiarum anticarum et posticarum calcaria pectinata.

Femina: Caput ut in Operaria, ocellis tribus. Thorax inermis antice perpendiculariter truncatus, transverse convexus, metanoto modice convexo. Petiolus, abdomen et calcaria ut in Operaria. Alae anticae breves ut in genere *Hypoclinea*, ramo costae cubitalis interno rudimentali et costa recurrente carente.

36. **T. strenua** NOV. SPEC.

Operaria: Long. 2.4-3 Millim. Castanea aut fusca, capite fusco-nigro, metanoto supra nigricante abdome nigro, man-

dibulis et tarsis testaceis; disperse, abdomine densius, longe pilosa, antennis pedibusque pilis brevibus copiosis, parum abstantibus. Mandibulae laevigatae, nitidae, punctis dispersis piligeris; caput sublaeve, nitidum; thorax densissime subtiliter ruguloso — aut reticulato — punctatus et opacus prono-to sublaevigato leviter coriaceo, plus minusve nitido; abdomen laeve et nitidum.

Femina: Long. 3-3.8 Millim. Nigro-fusca, abdomine nigro, mandibulis, pronoto, coxis et tarsis testaceo-rufis; pilosa ut in Operaria. Mandibulae, caput et abdomen ut in Operaria; thorax mesonoto et metanoto densissime subtiliter rugoloso-punctato et opaco, pronoto et scutello minus dense punctulatis et nitidiusculis; alae anticae long. 2.8 Millim., paulo infuscatae, pterostigmate et costis fuscis.

Etiam cum nido prope Singapore a Barone RANSONNET reper-tum est.

Odontomachus LATR.

Hist. Crust. Ins. XIII. pag. 257.

37. O. haematodes LINNÉ.

Formica haematoda LINNÉ, *Syst. nat.* II. (edit. XII) 1767, pag. 965.

Myrmecia haematodes FABR. *Syst. Piez.* 1804, pag. 425.

Odontomachus haematodes LATR. *Hist. Crust. et Ins.* 1806-1809, XIII. pag. 257.

Formica unispinosa FABR. *Ent. syst.* 1792-1794, II, pag. 359.

Myrmecia unispinosa FABR. *Syst. Piez.*, pag. 423.

Odontomachus unispinosus LATR. *Gen. Crust. et Ins.* IV. pag. 428.

Formica maxillosa DEGEER *Mem. Hist. Ins.* III. 1778, pag. 601.

Odontomachus simillimus SM. *Cat. Brit. Mus.* 1858, pag. 80.

Odontomachus hirsutiusculus SM. *Cat. Brit. Mus.* 1858, pag. 78.

In Africa, Asia meridionali, Australia et America meridionali.

38. O. rixosus SMITH.

Cat. Brit. Mus. 1858, pag. 79.

In Birma, Singapore et Ternate etiam occurrit.

39. **O. tuberculatus** ROG.

Die Ponera-artigen Ameisen, 1861, pag. 28.

Odontoponera MAYR.

Myrmec. Studien 1862, pag. 69.

40. **O. denticulata** SMITH.

Cat. Brit. Mus. 1858, pag. 90.

In Java et insulis Philippinensibus.

Bothroponera MAYR.

Myrm. Stud. 1862, pag. 69.

41. **B. tridentata** SMITH.

Pachycondyla tridentata Sm. *Cat. Brit. Mus.* 1858, pag. 106.

Solummodo ex insula Borneo cognitum.

Diacamma MAYR.

Myrm. Stud. 1862, pag. 70.

42. **D. rugosum** GUILLOU.

Ponera rugosa GUILL. *Ann. soc. ent.* X. 1841, pag. 318.

Diacamma rugosum MAYR *Myrm. Stud.* 1862, pag. 70.

Ponera versicolor Sm. *Cat. Brit. Mus.* 1858, pag. 87.

Ponera sculpta JERD. *Ann. Mag. N. Hist.* 1854, pag. 100.

In insulis Australasiae et in Siam.

43. **D. holosericeum** ROG.

Ponera holosericea Rog. *Poneraart. Am.* 1860, pag. 302.

Diacamma holosericea MAYR *Myrm. Stud.* 1862, pag. 70.

Etiam in Java et Sumatra occurrit.

44. **D. intricatum** SMITH.

Ponera intricata Sm. *Cat. Brit. Mus.* 1858, pag. 88.
Diacamma intricatum MAYR *Myrm. Stud.* 1862, pag. 70.

Solummodo ab insula Borneo cognitum.

Ponera LATREILLE.

Hist. Crust. Ins. XIII. (1802-1805) pag. 257, sensu stricto: MAYR *Myrm. Stud.* 1862, pag. 73.

45. **P. truncata** SMITH.

J. Proc. Linn. Soc. Suppl. 1860, pag. 72.

Etiam in insula Celebes.

Ectatomma SMITH.

Cat. Brit. Mus. 1858, pag. 102.

46. **E. coxale** ROGER.

Ponera rugosa Sm. *Cat. Brit. Mus.* 1858, pag. 88.
Ponera coxalis Rog. *Poneraart. Am.* 1860, pag. 308.
Ectatomma (Subgenus: *Rhytidoponera*) *coxale* MAYR *Myrm. Stud.* 1862,
 pag. 84.

In Ceylon, Celebes et Aru.

Lobopelta MAYR.

Myrm. Stud. 1862, pag. 85.

47. **L. iridescens** SMITH.

Ponera iridescens Sm. *Cat. Brit. Mus.* 1858, pag. 88.
Lobopelta iridescens Rog. *Verz. d. Form. Gatt. u. Art.* 1863, pag. 49.

Solummodo e Borneo cognitum.

48. **L. mutabilis** SMITH.

Ponera mutabilis SM. *J. Proc. Linn. Soc.* VI. 1861, pag. 45.

Lobopelta mutabilis MAYR *Myrm. Stud.* 1862, pag. 86.

In insula Celebes.

Typhlopone WESTWOOD.

Intr. Class. Ins. II. 1840, pag. 219.

Cosmaecetes SPIN. *Mem. Acc. Tor.* XIII. 1857, pag. 70.

49. **T. laevigata** SMITH.

Cat. Brit. Mus. 1858, pag. 112.

In Siam, Java et Celebes.

Typhlatta SM.

J. Proc. LINN. Soc. II. pag. 79

50. **T. laeviceps** SMITH.

J. Proc. Linn. Soc. II. pag. 79.

In insula Celebes.

Tetramorium MAYR.

Form. austr. 1855, pag. 151.

Tetrogmus ROG. *Berl. ent. Zeit.* 1857, pag. 40.

51. **T. guineense** FABR.

Formica guineensis F. *Syst. ent.* II. 1775, pag. 337.

Myrmica guineensis ROG. *Berl. ent. Z.* 1862, pag. 293.

Tetramorium guineense MAYR *Myrm. Stud.* 1862, pag. 92.

Myrmica bicarinata NYL. *Add. adn. Mon. Form. bor. Eur.* 1846, p. 1064.

- Myrmica cariniceps* GUÉR. *Rev. Mag. Zool.* 2 Ser. T. IV. 1852, pag. 79.
Myrmica Kollari MAYR *Verh. z. b.* V. 1853, pag. 283.
Tetramorium Kollari MAYR *Form. austr.* 1855, pag. 453.
Myrmica reticulata SM. *Trans. ent. Soc.* 1862, pag. 33.

In Europae calcariis, in Africa, Asia meridionali, Australia et America meridionali.

Vollenhovia MAYR.

Reise d. öst. Freg. Novara, Form. 1865, pag. 21.

52. **V. punctatostriata** MAYR.

Reise d. öst. Freg. Novara, Form. 1865, pag. 21.

In Java.

Monomorium MAYR.

Form. austr. 1855, pag. 180.

53. **M. Pharaonis** LINNÉ.

- Formica Pharaonis* L. *Syst. Nat.* II. 1767, pag. 963.
Myrmica Pharaonis ROG. *Berl. ent. Z.* 1862, pag. 294.
Monomorium Pharaonis MAYR, *Myrm. Stud.* 1862, pag. 104.
Formica antiquensis F. *Ent. Syst.* II. 1793, pag. 357.
Myrmica domestica SMUCK. *Mag. Nat. Hist.* 1838, pag. 627.
Myrmica molesta SM. *Cat. Brit. Mus.* 1858, pag. 422.
Pheidole molesta ROG. *Berl. ent. Z.* 1859, pag. 259.
Diplorhoptrum fugax LUCAS *Bull. Ann. Fr.* 1858, pag. LXXXI.

In Europae caldariis, in Africa, Asia meridionali, Australia, atque America centrali et meridionali.

54. **M. latinode** NOV. SPEC.

Operaria: Long. 2.9-3.7 Millim. Rufo-testacea aut castanea, antennis pedibusque testaceis, abdome fusco-nigro; sparse longe pilosa, haud pubescens, pedibus pilis longis abstinentibus. Laevis, nitidissima, mandibulis laevibus punctis non-

nullis, genis antice breviter striolatis, fronte et vertice punctis nonnullis dispersissimis, metanoto transverse striolato, mesothoracis lateribus supra laevibus, infra longitrorsum striatis; funiculus articulis 2.-8. paulo crassioribus quam longioribus; clypeus muticus; thorax elongatus dorso subrecto, sulco mesometanotali angusto et haud profundo; petioli nodi latiores quam longiores.

55. M. speculare MAYR.

Myrmec. Beitr. 1866, pag. 26.

In insula Upolu etiam occurrit.

Pheidole WESTW.

Ann. Mag. Nat. Hist. VI. 1841, pag. 87.

Oecophthora HEER *Hausameise Madeira's* 1852, pag. 45.

56. P. javana MAYR.

Adn. in Mon. Form. Indo-neerl. 1867, pag. 66.

In insula Java.

Cremastogaster LUND.

Ann. Sc. Nat. XXIII. 1831, pag. 132.

Acrocoelia MAYR *Verh. zool. bot. Ver.* 1852, pag. 447.

57. C. inflata SMITH.

Cat. Brit. Mus. 1858 pag. 436.

In Birma et Singapore.

58. C. difformis SMITH.

Cat. Brit. Mus. 1858, pag. 437.

In Singapore et Celebes.

59. **C. anthracina** SMITH.

Cat. Brit. Mus. 1858, pag. 436.

In Ceylon et Singapore.

60. **C. coriaria** NOV. SPEC.

Operaria: Long. 3.2-4.4 Millim. Micans, ferrugineo-fusca aut ferrugineo-testacea, mandibulis, antennis pedibusque pallidioribus, capite supra obscuriore, abdominis dimidio postico fusco-nigro; sparsissime pilosa, pedibus solummodo pilis dispersis adpressis. Subtiliter reticulato-coriaria, mandibulis, genis, laminis frontalibus et plus minusve clypeo striatis; funiculus a basi ad apicem sensim incrassatus (clava indistincte triarticulata); pronotum antice rotundatum, in medio saepe impressione longitudinali; mesonotum modice deplanatum, antice in medio tuberculo minuto et utrinque ante suturam meso-metanotalem impressam tuberculo distinctissimo subdentiformi; metanotum spinis duabus gracilibus, longis, acutissimis, oblique retro et sursum directis, paulo divergentibus et ante apicem parum extrorsum curvatis; petioli segmentum anticum obtrapezoidale angulis anticus fortiter rotundatis, segmentum posticum latius quam longius, supra absque sulco longitudinali.

Myrmicaria SAUNDERS.

Trans. Ent. Soc. III. (1841-1843) pag. 57.

Heptacondylus SMITH *Cat. Brit. Mus.* 1858, pag. 441.

Physatta SMITH *Cat. Brit. Mus.* 1858, pag. 471.

61. **M. subcarinata** SMITH.

Heptacondylus subcarinatus SMITH *Cat. Brit. Mus.* 1858, pag. 442.

Myrmicaria subcarinata MAYR *Diagn. n. u. wenig gek. Form.* 1866, pag. 22.

Physatta dromedarius SMITH *Cat. Brit. Mus.* 1858, pag. 471.

In Java.



BHL

Biodiversity Heritage Library

Mayr, Gustav L. 1872. "Formicidae Borneenses collectae a J. Doria et O. Beccari in territorio Sarawak annis 1865-1867." *Annali del Museo civico di storia naturale di Genova* 2, 133–155.

View This Item Online: <https://www.biodiversitylibrary.org/item/39443>

Permalink: <https://www.biodiversitylibrary.org/partpdf/245117>

Holding Institution

American Museum of Natural History Library

Sponsored by

Biodiversity Heritage Library

Copyright & Reuse

Copyright Status: NOT_IN_COPYRIGHT

This document was created from content at the **Biodiversity Heritage Library**, the world's largest open access digital library for biodiversity literature and archives. Visit BHL at <https://www.biodiversitylibrary.org>.