

Fauna sumatrensis.

(Beitrag Nr. 47)

Malacodermata (Col.) II.¹⁾

par M. Pic, Digoïn.

Comme précédemment, tous les insectes énumérés ci-dessous ont été récoltés par M. Ed. Jacobson. Les types uniques ont été déposés au Museum de Paris, les autres exemplaires se trouvent dans les collections de M. Ed. Jacobson, de l'auteur etc.

Lampyridae.

Diaphanes humeralis E. Ol. Anai Kloof, 500 m, 1926.*Pyroscaelia terminata* Gorb. Tandjunggadang, 1000 m, 1926.*Vesta saturnalis* Gorb. Lubuksikaping, 450 m, 1926.

Vesta aurantiaca E. Ol. et var. Anai Kloof, 500 m, 1926; Matur I, 1925; Gunung Singgalang, 1800 m, 1925; Tandjunggadang, 1000 m, 1926; Lubuksikaping, 450 m; Puntjokbukis, 1200 m, 1926; *Lucidina Clavareaui* v. *Corporaali* Pic. Anai Kloof, 500 m, 1926; Baso, 800 m, 1926.

Lamprophorus dorsalis E. Ol. Anai Kloof, 500 m, 1926.

Drilidae et Prionoceridae.

Falsophaeopterus Jacobsoni (n. sp.): Elongatus, nitidus, griseo pubescens, testaceus capite postice, antennis elytrisque nigris aut piceis, his diverse testaceo limbatis. Capite breve, fortiter sat dense punctato, antice plus minusve testaceo, postice nigro, aliquot brunnescente; articulo 2^o antennarum breve, 4 et sequentibus elongatis, apice dentatis; thorace breve et lato, antice subarcuato, fortiter sat dense punctato; elytris ruguloso-punctatis, minute costatis. Long, 7—8 mill. Gunung Singgalang, 1800 m, 1925. — Type in Museum de Paris; co-types in coll. Pic et Jacobson Diffère de *F. Fruhstorferi* Pic par les antennes un peu dentées, les élytres très ruguleux et bordés de clair.

Idgia humeralis Pic. Tandjunggadang, 1000 m, 1926.*Idgia Kannegieteri* Pic. Gunung Singgalang, 1800 m, 1925.

Malachiidae.

Carphurus Rouyeri Pic. Fort de Koek, 920 m, 1925.

Carphurus violaceipennis (n. sp.): Elongatus, nitidus, fere glaber, niger, elytris violaceo-subaeneis, thorace abdomineque ad basin rubris. Capite dense ruguloso-punctato; antennis sat brevibus, validis, articulis 5 et sequentibus pectinatis, nigris, ad basin vage rufescentibus; thorace fere quadrato, laeve; elytris thorace fere indistincte latioribus, sat brevibus, postice paulo dilatatis, parum diverse et irregulariter punctatis; abdomine

¹⁾ Voir I in Supplem. Entom. XV, 1927, p. 62.

late nigro, ad basin supra rubro; pedibus nigris, sat gracilibus. Long. 4 mill. Fort de Kock, 920 m, 1926. — Type in Museum de Paris.

Peut se placer près de *C. sumatrensis* Pic, très distinct, à première vue, par sa particulière coloration.

Cantharidae.

Malthodes excavatithorax (n. sp.): Elongatus, nitidus, parum pubescens, niger, capite pedibusque pro parte testaceis. Capite lato, antennis parum gracilibus, longissimis; thorace piceo, breve et lato, medio excavato; elytris brevibus et valde dehiscentibus, ruguloso-punctatis, aliquot apice vage pallidioribus; pedibus gracilibus, testaceis, tarsis tibisque pro parte piceis. Long. 4 mill. Fort de Kock, 920 m, 1926. — Type au Museum de Paris.

Très voisin de *M. pilosus* Pic, moins pubescent avec les antennes non atténuées à l'extrémité et le prothorax plus foncé.

Malthodes Kocki (n. sp.): Oblongus, parum pubescens, nitidus, elytris postice opacis, niger, antennis ad basin pedibusque pro majeure parte, capite thoraceque rufescentibus, illo obscuriore. Capite breve et lato, antennis sat brevibus, ad medium paulo crassioribus; thorace breve et lato, antice valde angulato-producto, medio impresso; elytris thorace paulo latioribus, sat elongatis, postice externe et apice distincte marginatis, ad basin parum punctatis, medio fortiter et sparse punctatis, ad apicem dense et minute ruguloso-punctatis; pedibus gracilibus, testaceis, posticis pro parte piceis. Long. 4 mill. Fort de Kock, 920 m, 1925. — Type au Museum de Paris.

Par sa forme se rapproche de *M. bisbinotatus* Pic, en diffère par la coloration différente, les elytres rebordés en arrière, et à ponctuation disposée de façon différente sur ces organes.

Malthodes discoidalis (n. sp.): Oblongus, pro parte glaber, elytris parum distincte pubescentibus, testaceus, antennis apice et elytris pro parte nigro piceis, abdomine pro parte piceo. Capite minuto, fere impunctato, antennis brevibus, filiformibus; thorace breve et lato, antice lateraliter minute anguloso; elytris thorace paulo latioribus, sat elongatis, apice breve dehiscentibus, postice distincte marginatis, fortiter et parum dense punctatis, in disco reducte uni carinatis, testaceis, in disco postice late nigro-piceis; pedibus gracilibus, testaceis. Long. 3 mill. Fort de Kock, 920 m, 1924. — Type au Museum de Paris.

Voisin du précédent, tête moins large, coloration très différente et ponctuation elytrale régulière.

Microichthyurus latopygus et *var. obscurus* Pic. Fort de Kock, 920 m, 1925. Gunung Singgalang, 1800 m, 1925.

Ichthyurus suturalis Rits. Fort de Kock, 920 m, oct. déc. 1921; Gunung Singgalang, 1800 m, août 1925.

Ichthyurus bifosciatus Rits. Fort de Kock, 920 m, 1925.

Ichthyurus notatithorax (n. sp.): Elongatus, sat nitidus, niger aut piceus, capite antice, articulo 1^o antennarum, thorace, illo antice nigro notato, scutello, elytris infra humeros minute et apice late, coxis, femoribus ad basin segmentibusque primis abdominis circa testaceis. Capite sat lato, inter oculos excavato; thorace brevis et lato, antice medio paulo prolongato; medio impresso; elytris brevibus, ruguloso-punctatis, in disco unicostatis; pedibus 4 anticis sat brevibus, femoribus parum crassis, posticis sat gracilibus; ultimo segmento abdominis longe et arcuate bicaudato. Long. 11 mill. Lubuksikaping, 450 m, 1926. — Type au Museum de Paris, co-type in coll. Pic.

Voisin de *I. insularis* Gestro par sa coloration, très distinct, à première vue, de celui-ci, ainsi que des espèces voisines, par le prothorax maculé de noir sur son milieu antérieur, le dernier segment de l'abdomen muni de pinces longues, latéralement courbées et plus fortement en dessous.

Ichthyurus Hageni Rits. Lubuksikaping, 450 m, 1926.

Ichthyurus atropygus (n. sp.): ♀. Angustatus, parum nitidus, griseo-holosericco pubescens, late niger, capite antice luteo notato, thorace rufo notato, pectore circa, abdomine, segmento ultimo nigro excepto, femoribusque ad basin aurantiacis. Capite sat lato, medio sulcatulo, inter oculos luteo bilineato, lineis antice junctis; thorace sat elongato, ante medium et postice vage rufescente, postice medio fortiter impresso; scutello rufescente; elytris brevibus, ruguloso-punctatus, nigris, intus postice vage luteo marginatis; pedibus gracilibus; segmento ultimo abdominis sat angustato et elongato, apice arcuate inciso et sat longe furcato. Long. 16 mill. Fort de Kock, 920 m, 1925. — Type au Museum de Paris.

Par sa forme ressemble à *I. Hageni* Rits. mais tout autre par sa coloration largement foncée. Diffère, d'autre part, de *I. Bourgeoisii* Gestro par la forme plus étroite, la coloration, le dernier segment de l'abdomen plus étroit et tout noir.

Themus notaticollis (n. sp.): Angustatus, nitidus, griseo pubescens, viridi-metallicus, aliquot pro parte brunnescens, thorace luteo, postice transverse et sinuate viridi fasciato, palpis, antennis, femoribus ad basin et infra corpore pro parte rufo-testaceis. Capite parum punctato; thorace sat elongato, lateraliter fere recto, fere impunctato; elytris thorace paulo latioribus, parallelis, ruguloso-punctatis; pedibus gracilibus, unguibus simplicibus. Long. 15 mill. ¹⁾ Gunung Singgalong, 1800 m, 1925.

¹⁾ Le plus ancien exemplaire recueilli de cette espèce vient de Rouyer et figure dans ma collection, les élytres sont d'un vert très foncé et le prothorax un peu plus court que celui de l'exemplaire recueilli par E. Jacobson (déposé au Museum de Paris) et ce dernier a les élytres offrant une coloration à transparence roussâtre.

Très distinct, à première vue, de *T. veneris* Pic, par le prothorax marqué de métallique et les antennes rousses.

Discodon viridanum Gorb. Tandjunggadang, Anai Kloof, 500 m; Padang, 700 m, 1926.

Discodon Moissonaci Pic, Tandjunggadang, Anai Kloof, 500 m; Padang, 700 m, 1926.

Discodon Jacobsoni (n. sp.): Elongatum, sat nitidum, griseo pubescente, nigrum, capite thoraceque rufis, geniculis testaceis. Capite sat lato, minute et sparse punctato, oculis sat prominulis; antennis parum gracilibus, sub-filiformibus, sat brevibus, articulo 2° breve, 3° et sequentibus elongatis, ultimis angustatis; thorace sat breve et parum lato, lateraliter sinuato, angulis posticis fere rectis; elytris thorace paulo latioribus, ad apicem paulo dilatatis, minute ruguloso-punctatis, vage costulatis; pedibus sat gracilibus, unguibus externis bifidis. Long. 5,5—6 mill. Fort de Kock, 920 m, 1925; Tandjunggadang 1200 m, II 1926. — Type in Museum de Paris, co-types in coll. Pic et Jacobson.

Par sa petite taille, sa coloration et ses antennes grêles, très distinct de *D. arcuatipes* Pic et *Rouyeri* Pic.

Fissocantharis basipennis (n. sp.): ♂. Angustata, fere opaca, griseo pubescens, nigra, capite, thorace, illo lateraliter nigro marginato elytrisque ad basin reducte rufo-aurantiacis. Antennis sat validis et brevibus articulo 2° breve et angustato, 3° lato, sat elongato sequentibus plus minusve latis, supra impressis, ultimis attenuatis 11° angustato, longe impresso; thorace elongato, antice distincte attenuato, medio sulcato; elytris thorace paulo latioribus, elongatis, ad medium paulo strangulatis, distincte costatis; pedibus elongatis, tibiis paulo curvatis. Long. 10 mill. Fort de Kock, 920 m, 1925. — Type au Museum de Paris¹⁾.

Distinct, à première vue, de *F. opaca* Pic par la coloration de l'avant-corps, les antennes plus nettement impressionnées, les élytres plus longs.

Tylocerus pectoralis F. Padang, 2 m, 1926.

Polemosilis apicicornis Frm. Padang, 2 m, 1926.

Silis robustior Pic. Fort de Kock, 920 m, 1925; Baso, 800 m, III 1920; Tandjunggadang, 1000 m, 1926.

Silis brevis Pic. Fort de Kock, 920 m, 1925; Gunung Singgalang, 1800 m, août 1925.

Silis univittatus (n. sp.): Elongatus, parum nitidus, griseo-pubescent, niger, thorace rufo, antice nigro maculato, elytris in disco luteo vittatis, vitta in singulo ad apicem non prolongata. Capite lato, antennis gracilibus; thorace parum breve, antice valde dilatato-lobato, parum punctato, postice

¹⁾ J'attribue à cette espèce, comme variété, sous le nom de *inreducta* une ♀ de ma collection ayant les élytres largement orangés antérieurement, les antennes moins élargies, à articles dépourvus d'impression nette.

supra impresso; elytris thorace paulo latioribus, sat elongatus, fere opacis, minute granulosis; pedibus sat gracilibus. Long. 5 mill. Gunung Singgalang, 1800 m, VIII 1925. — Type in Museum Paris, co-type in coll. Pic.

Par la forme du prothorax se rapproche de *S. Bakeri* Pic, mais de coloration bien différente. Espèce très caractérisée par ses élytres ornés d'une bande longitudinale jaune.

Drilosilis rufithorax Pic, var. Fort de Kock, 920 m, 1925.

Pseudopachymesia Wallacei Pic et var. Baso, 800 m, III 1926; Lubuksikaping, 450 m, 1926; Tandjunggadag, 1000 m, 1926.

Fauna sumatrensis.

(Beitrag Nr. 48).

Byrrhidae, Dermestidae, Anobiidae, Bruchidae.

(Col.) II¹⁾.

par. M. Pic, Digoïn.

Comme précédemment, tous les insectes énumérés ci-dessous ont été récoltés par. M. Ed. Jacobson. Les types uniques ont été déposés au Museum de Paris, les autres exemplaires se trouvent dans les collections de M. Ed. Jacobson, de l'auteur, etc.

Byrrhinus testaceipes Pic var. Gunung Singgalang, 1200 m, 1925

Byrrhinus padanganus (n. sp.). Parum elongatus, antice et postice attenuatus, parum, convexus, griseo-luteo pubescens, niger, elytris apice membrisque late rufescentibus, aut testaceis. Capite inter oculos subconvexo, mediocre et sparse punctato; antennis brevibus, gracilibus; thorace breve et lato, antice attenuato, minute et sparse punctato; scutello triangulare, parum punctato; elytris thorace non latioribus, post humeros paulo dilatatis, postice attenuatis, diverse, antice pro parte, lineato-punctatis.

Long. 2,5 mm. Padang, 2 m, 1926. Dans un Polyporus — Type in Museum de Paris, co-types in coll. Pic et Jacobson.

Voisin de *B. Boucardi* Pic, moins robuste avec les élytres à ponctuation moins forte et autrement disposée.

Byrrhinus punctaticeps (n. sp.). Oblongus, antice et postice attenuatus, sat convexus, nitidus, griseo-luteo pubescens, rufescens, capite aliquot-brunnescente, membris testaceis, Capite sat fortiter et dense punctato; thorace breve et lato, minute et sparse punctato; scutello parum punctato; elytris antice fortiter et irregulariter punctatis. Long. 2 mm. Fort de Kock, 920 m, 1926. — Type in Museum de Paris, co-types in coll. Pic et Jacobson.

Très voisin de *B. borneensis* Pic et en différant, à première vue, par la ponctuation assez forte et dense de la tête.

1) Voir I in Supplem. Entom. XV, 1927, p. 65.
Suppl. Ent. XVI.