

les pattes sont longues et grêles, le 1^r article des tarses aussi long que les autres réunis; les hanches postérieures sont faiblement écartées.

M. rufosericans. — Long. 15 mill. — Elongatus, testaceo-rufus, rufosericeus, elytris, paulo post medium, fascia transversa pallida signatis, ante et post fasciam leviter infuscatis; capite ovato, postice gradatim attenuato, clypeo dense punctato, truncato, labro brevi, leviter sinuato. mandibulis apice fuscis; prothorace oblongo, elytris angustiore, antice angustato, utrinque late sat obtuse angulato, dorso alutaceo, postice convexo, antice transversim depresso; scutello triangulari, elytris ad humeros valde angulatis, basi ad suturam; depressis et disco sulcatulis, fascia pallida, striolata medio angustatis et depressis, apice dilatatis et convexis; subtus lœvis. — Forets d'Antsianaka (*Humblot*).

Cet insecte est fort remarquable et ses élytres présentent la même forme et presque la même sculpture qu'un cléride de Madagascar, *Myrmecomæa Raffrayi* Fairm.

Ces Cerambycides, qui proviennent presque tous du nord de Madagascar, m'ont été communiqués par notre collègue, M. R. Oberthur.

COLÉOPTÈRES DES ILES COMORES,

par **L. Fairmaire.**

La faune Entomologique des îles Comores est encore peu connue; j'ai décrit un certain nombre de coléoptères rapportés jadis de Mayotte par mon ami feu Coquerel, plus récemment j'ai eu en communication, grâce à l'obligeance de M. René Oberthur, des récoltes faites par M. Humblot à Mayotte et à la Grande-Comore. C'est l'ensemble de ces recherches que je publie aujourd'hui afin de donner une idée de la faune coléoptérique de cette région.

D'après la liste ci-jointe on verra que la grande majorité des genres et des espèces se rapportent à des insectes de Madagascar et de Nossi-Bé; bien peu se retrouvent sur la côte africaine et encore ce sont des espèces plus ou moins cosmopolites. Ainsi on rencontre à Mayotte, plus rapprochée de Madagascar, les *Dorcus serricornis*, *Hoplideres spinipennis*, *Oryctes*, *Radama*, *Figulus anthracinus*, *Bradymerus aspericollis*, les genres *Rechodes*, *Nycteropus*, *Eugnoristus*, plusieurs Clérides, etc. A la Grande-Comore située plus à l'ouest, les espèces identiques diminuent un peu, mais présentent le même caractère malgache; on y retrouve encore *Dorcus serricornis*, *Figulus anthracinus*, *Rhina nigra*,

Lacon irroratus, *Centrophorus brevicornis*. Il en est de même pour les Lépidoptères d'après une obligeante communication de M. Mabille mais peut-être à un degré moindre; ce qui s'explique par la facilité de vol que n'ont pas les Coléoptères. J'ai tout lieu de croire que pour les Mollusques on arrive au même résultat.

MM. Milne-Edwards et Oustalet s'appuyant sur les différences que présentent plusieurs oiseaux des Comores avec les espèces similaires malgaches et sur l'absence des Makis, ont pensé que ces îles n'ont jamais été rattachées à Madagascar et qu'elles se sont peuplées aux dépens de la faune des régions voisines. Mais il me paraît que l'absence des Makis est un argument *a contrario*, et qu'on pourrait rétorquer en disant qu'on ne trouve aux Comores ni lions, ni éléphants, ni girafes, d'un autre côté les insectes sont plus intimement liés au sol et aux plantes et fournissent des indications plus précises et plus nettes. En laissant de côté la vicinalité car si la Grande-Comore est plus rapprochée de la côte africaine, Mayotte est plus voisine de Madagascar, Anjouan juste au milieu, on ne trouve aux Comores aucun des genres qui caractérisent la faune orientale d'Afrique, ni *Tefflus*, ni *Anthia*, ni *Polyhirma*, ni *Graphipterus*, ni *Sternocera*, ni *Lycus*, ni *Ateuchus*, ni *Gotiathides*, ni *Ceroplesis*, ni *Brachycerus*, dont les espèces sont si répandues depuis la Cafrerie jusqu'au Zanguebar.

Il me paraît donc que le groupe des Comores a été rattaché à la grande terre malgache, mais qu'à l'exemple de presque toutes les faunes insulaires il présente un développement moins complet des mêmes types génériques et spécifiques en même temps qu'il offre quelques types spéciaux, comme c'est le cas à Nossi-Bé que personne n'a songé à détacher de la faune Madécasse, bien qu'on n'y ait pas encore, à ce que je crois, constaté l'existence des Makis.

- | | |
|--|--|
| <i>Cicindela trilunaris</i> Kl. — G ^{de} Comore (Humblot). | <i>Tachys drimostomoides</i> Fairm. — Mayotte et Zanzibar (Coquerel). |
| — <i>melancholica</i> Fab. — Anjouan, Madagascar (Waterhouse). | — <i>tetradymus</i> n. sp. — Mayotte et Zanzibar (Coquerel). |
| — <i>centropunctata</i> Déj. — Comores; C. de B. Espérance. Toute l'Afrique, | <i>Dinetes sinuosipennis</i> Cast., var: <i>comorensis</i> Régimb. — G ^{de} Comore (Humblot). |
| <i>Morio parallelus</i> Kl. — G ^{de} Comore (Humblot), Madagascar. | <i>Orectogyrus speculum</i> Anté. — Anjouan; Morambique. |
| <i>Scarites inæqualis</i> n. sp. — G ^{de} Comore. | <i>Copelatus rostriatus</i> Fairm. — Mayotte (Coquerel). |
| <i>Anisodactylus atrofuscus</i> Fairm. — Mayotte (Coquerel). | <i>Sternolophus comoriensis</i> Fairm. — Mayotte (Coquerel). |
| — <i>Betosheri</i> Waterh. — Anjouan. | <i>Dactylosternum insulare</i> Lap. — Comore; presque cosmopolite. |
| — <i>basicollis</i> Fairm. — Seychelles; Mayotte. | <i>Cercyon rufocaudatum</i> n. sp. — G ^{de} Comore (Humblot). |
| <i>Abacetus iridipennis</i> Fairm. — Mayotte (Coquerel). | <i>Aleochara dilatata</i> Er. — Mayotte (Humblot); Madagascar. |
| — <i>percusioides</i> Fairm. — Mayotte et Zanzibar (Coquerel). | |

- Aleochara picipennis* Eppels. — G^{de} Comore (Humblot).
- Pachycorynus inflatipes* n. sp. — Mayotte (Humblot).
- *sparsipennis* n. sp. — G^{de} Comore (Humblot).
- Philonthus peregrinus* Fauvel. — G^{de} Comore (Humblot); I. Bourbon.
- Oxytelus laxipennis* n. sp. — G^{de} Comore (Humblot).
- Creocephalus incanus* Kl. — Mayotte (Humblot); Madagascar, I. Bourbon.
- Leptochirus convexus* Lap. — G^{de} Comore (Humblot); Madagascar.
- Chasolium Ernestini* Cast. — G^{de} Comore (Humblot); Nossi-Bé
- *Raoultii* Fairm. — Mayotte (Humblot); Nossi-Bé
- Carpophilus hemipterus* L. — Mayotte; cosmopolite.
- *humeralis* Fab. — Mayotte; cosmopolite.
- *ochropterus* Kl. — Mayotte (Humblot); Madagascar.
- *bisignatus* Doh. — G^{de} Comore (Humblot); Natal.
- Æthina pubescens* Fairm. — Mayotte (Humblot); Nossi-Bé, Madagascar.
- Lordites costulatus* Fairm. — Mayotte, G^{de} Comore (Humblot); Madagascar.
- Æthriostoma undulata* Motch. — Mayotte (Humblot); répandu dans les Indes orientales.
- Rechodes Humbloti* n. sp. — Mayotte (Humblot).
- Rhizodes canaliculatus* Lap. — Mayotte (Humblot); Madagascar.
- *planifrons* Fairm. — Mayotte (Marie).
- Attagenus gloriosæ* Fab. — Mayotte (Humblot); Mayotte (Coquerel) I. Bourdon, Afrique, Indes orientales.
- Cladognathus serricornis* Latr. — G^{de} Comore (Humblot); Madagascar.
- *punctatissimus* n. sp. — Mayotte (Humblot).
- Figulus anthracinus* Kl. — G^{de} Comore (Humblot); Madagascar.
- Aulonocnemis opatrina* Kl. — G^{de} Comore (Humblot); Madagascar.
- Aphodius mæstus* Fab. — Anjouan (Waterhouse); Madagascar, Ceylan, Chine.
- Aphodius impurus* Roth. — Mayotte (Humblot); Madagascar, Cap, Abyssinie, Sénégal.
- Psammodyus laticeps* Fairm. — G^{de} Comore (Humblot); Madagascar.
- Hybosorus leviceps* n. sp. — Mayotte (Humblot).
- Troxmadagascariensis* Fairm. — Mayotte (Humblot); Madagascar.
- Synarmostes humilis* n. sp. — Mayotte (Marie).
- Hoplia retusa* Kl. — G^{de} Comore (Humblot); Madagascar, I. Bourbon.
- Ablabera gracilis* n. sp. — Mayotte (Humblot).
- Heteronychus plebejus* Kl. — Mayotte (Humblot); Madagascar.
- *clypealis* n. sp. — G^{de} Comore.
- Trionychus foveiceps* n. sp. — G^{de} Comore.
- Oryctes Radama* Coq. — Mayotte (Humblot); Madagascar.
- *Simiar* Coq. — G^{de} Comore (Humblot); Madagascar.
- *comoriensis* n. sp. — Mayotte (Humblot).
- Doryscelis Humblotii* Obert. — Mayotte (Humblot).
- Euryomia Oberthurii* n. sp. — Mayotte (Humblot).
- *maculosa* n. sp. — Mayotte (Humblot).
- Oxythyrea eustalacta*. — G^{de} Comore (Humblot).
- var.: *Clonei* Bld. — Mayotte (Coquerel); Nossi-Bé.
- Psiloptera Oberthurii* n. sp.
- *sternalis* Fairm. — Mayotte (Coquerel).
- *Coquerelii* Fairm. — Mayotte (Coquerel).
- *patruelis* Fairm. — Mayotte (Coquerel).
- *comorica* Mann. — Johanna.
- Polybothris Humblotii* n. sp. — Mayotte (Humblot).
- Fornax madagascariensis* Cast. — Mayotte (Humblot).
- Ctenicera lugubris* Cand. — Mayotte (Humblot); Mozambique.
- Iacon irroratus* Kl. — G^{de} Comore (Humblot); Madagascar.
- Cardiophorus Hedenborgi* Cand. — G^{de} Comore (Humblot); Madagascar, Afrique orientale.
- Psephus bucculatus* Cand. — Mayotte (Humblot).
- Cardiotarsus luridipes* n. sp. — Mayotte (Humblot).

- Monomma rubiginosum* n. sp. — Comore (Humblot).
 — *seriepunctatum* n. sp. — Mayotte (Humblot).
Cautires dichrous n. sp. — Mayotte (Humblot).
Pallenis nitidipes n. sp. — Mayotte (Coquerel).
 — *cineritius* n. sp. — Mayotte (Humblot).
Stenocylidrus consobrinus n. sp. — Mayotte (Humblot).
 — *impressipennis* n. sp. — Mayotte (Humblot).
 — *pedator* n. sp. — Mayotte (Humblot).
 — *rufocaudatus* n. sp. — G^{de} Comore (Humblot).
 — *impressus* n. sp. — G^{de} Comore (Humblot).
 — *lividipes* n. sp. — Mayotte (Humblot).
Platyclerus planatus Cast. — Mayotte (Humblot); Madagascar.
Phlæophilus gracilicornis n. sp. — Mayotte (Humblot).
Apate francisca Fab. — Mayotte, Anjouan; tout l'Afrique.
 — *cornuta* Ol. — Anjouan G^{de} Comore (Humblot).
Bostrichus unicornis Wat. — Anjouan, G^{de} Comore (Humblot).
 — *fascicularis* Fashr. — Mayotte (Humblot); Cafrerie.
Opatrinus madagascariensis Muls. — Mayotte (Coquerel); Madagascar.
 — *insularis* Muls. — G^{de} Comore, Mayotte (Humblot); Madagascar.
Opatrum verrucosum Germ. — Mayotte (Humblot). — La présence de cet insecte dans les Comores doit être accidentelle.
 — *micans* Fab. — Mayotte; Madagascar, presque toute l'Afrique.
Mesogenus villiger Blanch. — Mayotte; Indes orient., Australie.
Eurycaulus Levassorii n. sp. — Mayotte (Humblot).
Bradymerus aspericollis Fairm. — G^{de} Comore, Mayotte (Humblot); Nossi-Bé, Madagascar.
Hoplocephala inæquidens Fairm. — Mayotte (Humblot); Madagascar.
Ceropria Coquerelii Fairm. — Comores (Coquerel); Madagascar.
Pycna cavifrons n. sp. — Mayotte (Ed. Marie).
Phaleria bimaculata. — Mayotte (Humblot).
Hypophlæus validus n. sp. — G^{de} Comore (Humblot).
 — *bivittatus* n. sp. — Mayotte (Humblot).
Alphitobius piceus Ol. — Comores; Cosmopolite.
 — *striatulus* Fairm. — Mayotte (Coquerel); Madagascar.
 — *luctuosus* Fairm. — Mayotte (Humblot); Madagascar.
 — *distinguendus* Fairm. — Mayotte (Coquerel); Madagascar.
Martianus n. g. *castanescens* n. sp. — G^{de} Comore (Humblot).
Holaniara vidua Fairm. — G^{de} Comore (Humblot); Madagascar.
Uloma intrusicollis Fairm. — Mayotte (Coquerel).
Chiloscapa spissicornis Fairm. — Mayotte (Humblot); Madagascar.
Nycteropus seriatoporus Fairm. — Mayotte (Humblot); Madagascar.
 — *æneus* n. sp. — Mayotte (Humblot).
Allecula maculicornis n. sp. — Mayotte (Coquerel).
 — *comorana* n. sp. — Mayotte (Humblot).
Toxicum capreolus Fairm. — Mayotte (Coquerel); Nossi-Bé, Madagascar.
 — *aris* Kl. — Mayotte (Coquerel); Madagascar.
Lagria cribrata Fairm. — Mayotte (Humblot); Nossi-Bé.
 — *villosa* Fab. — Mayotte (Humblot); Madagascar.
 (1) — *Coquerelii* Fairm. — Mayotte (Coquerel); Madagascar.
Ceocephalus picipes Ol. — G^{de} Comore (Humblot); Madagascar et toute l'Afrique, sauf le nord.
Rhyticephalus brevicornis Chev. — G^{de} Comore (Humblot); Madagascar.
Rhytiphlæus parcegranatus n. sp. — Mayotte (Humblot).
Cratopus ditissimus Boh. — Anjouan, Mayotte (Coquerel).

(1) La *Lagria corticina* Fairm. indiquée dans le Cat. Harold-Gemminger comme se trouvant à Mayotte, provient de l'île Marotte, baie d'Antongil à Madagascar.

- Cratopus herbaceus* Deyr. — Mayotte (Coquerel); J. Bourbon.
 — *denudatus* n. sp. — Mayotte (Coquerel).
Stiamus brachyurus Pasc. — Mayotte (Humblot).
Blosyrus globulipennis Fairm. — Mayotte (Coquerel).
Pamphæa deficiens Pasc. — Mayotte.
Alcides costipennis Fairm. — Mayotte (Coquerel).
 — *excavatus* Ol. — Comore; Madagascar, C. de B. Espérance.
Traphecorynus dorsopictus n. sp. — Mayotte (Humblot).
Macraulacus n. g. *subcucullatus* n. sp. — Mayotte (Humblot).
Sympiezopus rufovittatus n. sp. — Mayotte (Humblot).
Baridius pertusicollis Fairm. — Mayotte (Coquerel).
Apoderus humeralis Ol. — Mayotte (Humblot).
Sphenophorus striatus Fab. — G^{de} Comore; Madagascar, Malaisie, Australie.
Eugnoristus monachus Ol. — Mayotte (Humblot); Madagascar.
 — *latevittatus* n. sp. — G^{de} Comore (Humblot).
Perissoderus ruficollis Waterh. — Anjouan.
Rhina nigra Drury. — G^{de} Comore (Humblot); Madagascar.
Cossonus fasciolatus Fairm. — Mayotte (Coquerel); Nossi-Bé.
 — *suturalis* Boh. — Mayotte (Humblot); I. Bourbon, C. de B. Espérance.
 — *impressicollis* n. sp. — G^{de} Comore (Humblot).
Catolethrus humilis n. sp. — G^{de} Comore (Humblot).
Dryophthorus atomus n. sp. — G^{de} Comore (Humblot).
Tophoderes insularis n. sp. — G^{de} Comore (Humblot).
Hoplideres spinipennis Serv. — G^{de} Comore (Humblot); Madagascar.
Mallodon Downesii Hope. — G^{de} Comore (Humblot); Afrique intertropicale et australe.
Xystrocera globosa Ol. — Mayotte (Humblot); Madagascar, I. Bourbon, Inde.
Ceresium simplex Gyll. — G^{de} Comore; tout l'Océan indien, Océanie.
Anisogaster myrmido Fairm. — Mayotte (Coquerel).
Mastododera rufosericans n. sp. — Mayotte (Humblot).
Lasiopezus insularis n. sp. — G^{de} Comore (Humblot).
Coptops ædificator Ol. — G^{de} Comore (Coquerel); Madagascar et toute l'Afrique australe.
 — *nigropunctatus* Fairm. — G^{de} Comore (Coquerel).
Madecops pruinosus Fairm. — Mayotte (Coquerel).
 — *albostrigosus* n. sp. — Mayotte (Humblot).
Sternotomis cornutor Fab. — Johanna; Nossi-Bé, Madagascar.
Tragocephala nigropicta n. sp. — Comore (Humblot).
Phryneta atricornis n. sp. — Mayotte (Marie).
Eumimetes Johannæ Gahan. — Anjouan.
 — *fulvovestitus* n. sp. — Mayotte (Humblot).
Praonetha obsoleta Fairm. — Mayotte (Coquerel).
 — *biangulata* n. sp. — Mayotte (Humblot).
 — *distigma* n. sp. — Mayotte (Humblot).
 — *nervosa* Fairm. — Mayotte (Coquerel).
 — *ephippiata* Fairm. — Mayotte (Coquerel).
Hispa lividipes n. sp. — Mayotte (Humblot).
 — *æneicolor* Fairm. — (Coquerel).
Aspidomorpha madagascariensis Boh. — Mayotte (Coquerel).
Cassida decolorata Boh. — Mayotte (Coquerel); Madagascar.
Coptocyclus leopardinus Boh. — Mayotte (Coquerel); Madagascar - Seychelles.
Colasposoma rutilans Kl. — Mayotte (Coquerel); Madagascar.
Idacantha unifasciata Ol. — G^{de} Comore (Humblot); Madagascar.
Luperus quaternus Fairm. — Mayotte (Humblot); Nossi-Bé.
Cyrtocaria 26 punctata n. sp. — Mayotte (Humblot).
Psyllobora marginenotata n. sp. — Mayotte (Coquerel).
Alexia basicollis n. sp. — Mayotte (Coquerel).
Verania suturata n. sp. — Mayotte (Coquerel).
Thea variegata Fab. — Mayotte (Coquerel); Cap. Angola, Australie.
Exochomus hypomelas Crotch. — Mayotte (Coquerel); Madagascar.

Scarites inæqualis. — Long. 23 mill. — Ressemble beaucoup au *Madagascariensis*, mais un peu plus petit, le chaperon paraissant bidenté en avant, les antennes plus courtes, le 1^{er} article du funicule pas plus long que le 2^e, les avants derniers presque carrés, le corselet à côtés plus droit, à peine angulés avant les angles postérieurs, les élytres un peu plus courtes et moins parallèles, les stries moins fortes, les intervalles moins brillants, un peu convexes, le 5^e élargi et plus convexe en avant, le 6^e très étroit, le 7^e moins étroit, très convexe, le bord externe densément ponctué avec moins de gros points enfoncés, les intervalles bien moins lisses, très finement coriacés, le lobe médian du menton arrondi, le dessous de la tête sillonné au milieu, le dernier segment ventral finement plissé en travers, le mésosternum est plus triangulaire, plus pointu en avant, la saillie intercoxale obtuse, nullement acuminée.

Anisodactylus Bewsheri Waterh. *Ann. Mag. nat. hist.*, 1879, p. 361. — Long. 10 m. — Niger nitidissimus; thorace postice utrinque creberrime subtiliter punctulato, lateribus rotundatis, margine ipso piceo, angulis posticis obtusis; elytris vix œneo tinctis, fortiter striatis, striis sublævibus, interstitiis sat convexis, subtilissime crebre punctulatis; antennis, clypeo, palpis pedibus que piceis.

Présente un peu la forme du *binotatus*, mais un peu moins parallèle, d'un noir très brillant, très légèrement teinté d'un brun de poix.

Tachys tetradymus. — Long. 2 1/2 mill. — Ovatus, sat convexus sed dorso planatus, nigro-metallescens, valde nitidus, elytris concoloribus aut utrinque rubro bimaculatis, maculis vage limitatis, 1^a humerali majore, 2^a anteapicali, fere rotundata, palpis pedibusque rufotestaceis, antennis fumatis, basi testaceis; capite antice longe piloso et fortiter bimpreso; prothorace transverso, elytris angustiore, lateribus rotundatis, basi brevissime rectis, basi transversim impressa et utrinque foreolata; elytris breviter ovatis, ad suturam utrinque sat fortiter bistriatis, stria 3^a oblitterata et punctis 2 indicata, stria marginali usque ad apicem producta.

Ressemble beaucoup au *T. bibulus* Coq. mais ce dernier est plus petit, plus étroit, les côtés du corselet sont moins brusquement rétrécis à la base, les élytres ont chacune 3 stries, les taches tout plus petites, et nettement limitées et d'une coloration plus jaune la 3^e strie a bien aussi 2 points enfoncés, mais ils sont beaucoup plus petits.

Cercyon rufocaudatum. — Long. 2 à 3 mill. — Forme et coloration du *C. hæmorrhoum*, mais plus convexe et plus renflé au

milieu, la tache apicale plus élargie en dehors jusqu'au bord externe; à chaque épaule une tache rougeâtre obscure, peu marquée, plus ou moins prolongée obliquement vers la suture; l'intervalle entre la 4^e et la 5^e stries beaucoup plus large; l'écusson est notablement plus étroit.

Pachycorinus sparsipennis. — Long. 9 mill. — Elongatus, parum convexus, niger, nitidus, antennis, palpis pedibusque piceorufis; capite brevissime ovato, prothorace latiore, lateribus antice leviter arcuatis, angulis posticis sat rotundatis, antice sulcis 2 brevibus sat latis impresso, postice et lateribus grosse parum dense punctato, punctis ovatis, intervallis subtilissime punctulatis, antennis basin capitis paulo superantibus, articulis 4-10 transversim subquadratis, ultimo acuminato, apice rufescente; prothorace ovato, postice attenuato et elytris paulo angustiore, angulis anticis sat rotundatis, dorso parum dense grosse punctato, spatio medio longitudinali lævi, utrinque linea subregulariter punctata limitato; scutello triangulari, acuto, utrinque levissime impresso; elytris prothorace vix longioribus, conjunctim subquadratis, parum dense irregulariter punctatis, punctis parum profundis, ad humeros lævioribus; abdomine apicem versus leviter ampliato, dorso medio lævi, lateribus subtiliter punctato-asperulo, segmentis basi transversim strigosis; pedibus sat brevibus, tibiis apicem versus leviter latioribus.

P. inflatipes. — Long. 7 mill. — Præcedenti sat affinis, sed multo minor et elytris apice dilute lutosus primo visu distinguendus; capite prothorace vix sensim latiore, longiore, postice quadrato, lateribus fere parallelis, angulis posticis parum rotundatis, antice similiter bistriato, sed striis angustis et paulo longioribus, disco medio lævi, lateribus parce punctato, prothorace postice magis attenuato, lateribus magis rectis, disco seriebus 2 regulariter punctatis, lateribus parce punctato; scutella triangulari, minus acuto; elytris fere similiter punctatis; abdomine fere parallelo, lateribus subtiliter punctato; pedibus validioribus, tibiis 4 anticis fere a basi dilatatis et incrassatis, posticis minus crassis. —

Oxytelus laxipennis (Fauvel, coll.). — Long. 4 1/2 mill. — Elongatus, sat dilute lutoso-fulvus, nitidulus, capite et segmentis abdominalibus basi infuscatis; capite prothorace angustiore, dense punctato, fronte medio convexiuscula et utrinque lineola arcuata subtiliter circumdato, ore pallido; antennis articulis primis pallidis, tenuibus, 6 penultimis infuscatis, latioribus, ultimo rufescente ovato; prothorace transverso, postice elytris angustiore, lateribus antice cum angulis rotundato, basi late arcuata, angulis

obtusissimis, dorso punctato, trisulcato, lateribus obsolete impresso; elytris prothorace vix longioribus, parum dense punctulato-strigosis, disco medio levissime longitudinaliter impresso, stria suturali sat profunda; abdomine postice leviter latiore, fere lævi, segmentis basi stria arcuata signatis, pedibus pallidis.

D'après notre collègue, M. Fauvel, qui a bien voulu examiner ces Staphylnides, cette espèce se retrouve à Zanzibar (*Raffray*).

Æthriostoma undulata Motch. *Étud. Entom.* 1858, 47. — Long. 3 mill. — Breviter ovata, convexa, nitida, punctulata, pubescens, nigra, elytris infuscatis, pube fusco-testacea transversim undulatis, ore, palpis, antennis pedibusque rufo-testaceis; fronte medio ocello subtestaceo; antennis capite longioribus, articulis 2 primis magnis, 2^o brevior, 3-7 minutissimis, subseratis, 8-11 dilatatis, clavam oblongam formantibus; prothorace transverso, basi medio ad scutellum valde producto, obtuso, angulis anticis prominulis; scutello minuto, triangulari; elytris ovatis, subtiliter rugoso-punctatis; prosterno angusto, cariniformi, antice dilatato, ore non oblecto, postice in mesosterno subproducto, apice truncato.

Genre intermédiaire entre *Attagenus* et *Anthrenus*, distinct des uns et des autres par la bouche non cachée par le prosternum. Les rainures pour la réception des antennes sont assez profondes et arquées.

Cette description convient à un individu de Mayotte; l'espèce, à ce que dit Motchoulsky, est commune aux Indes orientales où elle paraît remplacer les *Trogoderma*. Mais dans le même fascicule, p. 146, cet entomologiste indique l'*Anthrenus gloriosæ* Fab. comme faisant partie de son nouveau genre. Or cet insecte paraît bien être un *Attagenus* qui se trouve dans l'Inde et l'Afrique et qui a reçu plusieurs noms, comme je l'ai indiqué dans les Coléoptères d'Obock, *Revue d'Entom.*, 1892, 91.

Rhyzodes planifrons. — Long. 8 mill. — Cette espèce ressemble entrêmemment au *R. canaliculatus* Cast.; mais chez ce dernier la tête présente en avant un relief oblong, convexe, lisse, ayant de chaque côté un très petit tubercule lisse, et les articles des antennes sont serrés, courts, presque deux fois aussi larges que longs. Chez la nouvelle espèce la tête présente en avant, au milieu, une plaque unie, déprimée, assez large, bordée de chaque côté par un sillon assez fin, et les articles des antennes sont peu serrés et de moitié seulement plus larges que longs. La sculpture du corselet et des élytres est identique.

Rechodes Humblotii. — Long 6 1/2 mill. — Breviter ovatus, antice et postice fere similiter rotundatus, medio convexus, late-

ribus deplanatis, brunneus, indumento terreno vestitus, opacus; capite antice fere truncato, inæquali, inter oculos tuberculis 4 minutis signato; prothorace elytris haud angustiore, longitudine triplo latiore, antice angustato, lateribus late deplanatis et valde crenatis, dorso medio anguste elevato et tuberculato, sulco medio sat profundo, margine antico medio fere lobato, angulis anticis late productis, margine postico medio bisinuato, utrinque late obliquato et paulo crenatulo; elytris brevibus, latitudine vix longioribus, basi truncatis, ad humeros angulatis, apice conjunctim valde obtusis, utrinque prope suturam tuberoso-cristatis, dorso parum profunde seriatim punctatis, inæqualibus, plicatulis et parce granosis, parte marginali explanata, subtiliter asperula, margine ipso crasso, subtiliter, sed apice-fortius crenato.

Ressemble beaucoup au *R. Coquerelii* Fairm., en diffère, outre la taille un peu plus forte, par les élytres plus courtes, plus convexes surtout en arrière, moins acuminées, à bords latéraux bien moins fortement denticulés; leur disque présente, de chaque côté de la suture, une côte formée de 3 tubercules plus saillants, le dernier oblong, les parties latérales sont faiblement tuberculées; le bord postérieur du corselet est coupé obliquement de chaque côté, les angles antérieurs sont plus marqués, les côtés moins fortement dentés et les tubercules du disque sont plus inégaux.

Cladognathus punctatissimus. — Long. 20 mill. — Je sépare sous ce nom un petit individu et dont les mandibules sont peu développées, et qui diffère du *C. serricornis* par la forme un peu plus étroite, les élytres plus fortement et plus densément ponctuées, la tête alutacée, avec de gros points sur les côtés et le bord antérieur qui est moins angulé au-dessus des antennes; le corselet est également alutacé avec de gros points serrés sur les cotés, plus fins sur le disque, moins serrés à la base qui est plus lisse; le corselet présente, de chaque côté du disque, quelques impressions bien marquées mais qui sont peut-être accidentelles. Je rapporte à cette espèce une ♀, trouvée jadis à Mayotte par Ch. Coquerel, et qui présente les mêmes caractères de ponctuation plus forte et plus serrée.

Hybosorus loeviceps. — Long. 9 mill. — Ovatus, medio sat ampliatus, valde convexus, piceo-castaneus, nitidus; capite subtiliter punctulato, apice truncato; prothorace brevi, longitudine duplo latiore, antice angustato, lateribus antice leviter arcuatis, dorso vix sensim punctulato, angulis posticis rotundatis; scutello oblongo, apice attenuato et leviter obtuso, vix punctulato; elytris medio ampliatis, subtiliter punctatis, sutura late paula elevata et utrinque lineolis 2 vix elevatis; subtus cum pedibus dilutior, tibiis

anticis acute bidentatis, dente 3° fere obsoleto. — Mayotte (ma coll^{on}).

Bien distinct par la tête à peine ponctuée, tronquée en avant, un peu convexe au milieu, les élytres amples, élargies au milieu, faiblement ponctuées à côtes à peine marquées et la coloration marron.

Synarmostes humilis. — Long. 2 mill. — Ovato-globosus, nitidus, fusco metallescens, prothorace cupreo-picescente; prothorace brevissimo, elytris paulo latiore, lateribus valde deflexis, rotundatis, dorso sat dense setosulo, strigoso-asperulo, dorso medio fere lævi; scutello triangulari, acutissimo, lævi; elytris brevibus, subquadratis, ad humeros obliquatis, apice late rotundatis, laxe hirtulis, postice sutura elevatis et utrinque costulis brevibus, intervallis magis seriatim hirtulis; subtus rufopiceus.

Distinct du *L. latericostatus* Fairm. par sa taille plus faible et ses élytres ayant à l'extrémité plusieurs plis longitudinaux, mais pas de côte latérale.

Heteronychus clypealis. — Long. 10 mill. — Ovatus, convexus, nigrofuscus, valde nitidus; capite sat dense plicatulo-rugosulo, sutura clypeali transversim fere recte paulo impressa, summo anguste lævi, margine antico medio breviter reflexo et medio anguste fisso; antennis palpisque rufis; prothorace transverso, antice paulo angustato, lateribus leviter arcuatis, fortiter sulcato-marginatis, dorso lævi, angulis posticis obtuse subrotundatis, anticis breviter acutiusculis; scutello lævi; elytris grosse punctato-striatis, intervallis alternatim paulo latioribus, 1° latiore 5° que parce punctatis, 7° postice sat dense punctato, parte apicali rugosulo-punctata, picea; pygidio polito, nitidissimo; corpore subtus minus nitido, cum pedibus piceo-rufo; tibiis anticis acute tridentatis, tarsis anterioribus unguiculo externo lato, depresso, luniformi, externo gracili.

Trionychus foveiceps. — Long. 18 mill. — Oblongus, subparallelus, omnino nigro-fuscus, sat nitidus, capite punctato, summo profunde foveato, antice triangulari, apice obtuso et leviter recurvo, clypeo medio tuberculo dentiformi obtuso munito; prothorace transverso, longitudine dimidio latiore, antice vix angustiore, lateribus arcuatis, margine antico fere recto, angulis sat productis, basi fere recto, fortiter marginato, angulis obtuse rectis, dorso subtilissime alutaceo punctulato, punctis majoribus parum dense sparsuto, postice medio obsolete longitudinaliter impresso; scutello ogivali, parce subtiliter punctato; elytris prothorace haud latioribus, postice leviter ampliatis, apice conjunctim rotundatis, sat subtiliter inordinate punctatis, disco lineis 3 vel 4 magis regulari-

bus, linea suturali basi tantum distincta; pygidio obtuse conico, sat subtiliter asperulo-punctato; subtus sat subtiliter laxe punctatus, pectore lateribus fere rugosulo-punctatis; prosterno antice et postice sat acute producto; tibiis anticis extus valide et acute tridentatis, dente apicali interno valido et acuto.

Ressemble beaucoup au *T. ambiguus* Gerst., mais bien plus petit, en diffère en outre par la profonde fossette du front, le chaperon très obtus, la ponctuation, la tête assez serrée, un peu rugueuse, le menton uni, fortement ponctué, le corselet n'ayant au milieu de la base qu'une faible impression assez courte, l'écusson ponctué au milieu, et les élytres à côtes tout à fait effacées; le propygidium est couvert de fines aspérités très serrées, le pygidium est peu densément ponctué, râpeux sur les côtés, presque lisse à l'extrémité; la saillie prosternale antérieure est comprimée, très saillante, la postérieure est courte, en pointe obtuse.

Oryctes comoriensis. — Long. 28 à 30 mill. — Très voisin du *colonicus* Coq., de Nossi-Bé, mais un peu plus petit, plus foncé, moins court, le chaperon est moins fortement sinué sur les côtés en avant, le corselet a le lobe supérieur de la troncature sinué en arc au milieu avec les angles assez saillants, la fossette latérale est nettement marginée, les côtés antérieurs du corselet sont très faiblement sinués, et les antérieurs plus saillants, les angles postérieurs sont presque droits; l'écusson est à peine ponctué; les élytres sont plus courtes, presque lisses, ayant quelques points très fins vers la suture dont la strie est assez profonde, leur extrémité est couverte d'une fine ponctuation rugueuse très serrée qui remonte sur les côtés, mais disparaît avant le milieu; le pygidium est couvert d'une fine ponctuation semblable et est très convexe avec l'extrémité; le dessous du corps est à peu près le même. La ♀ se distingue aussi de celle du *colonicus* par les élytres lisses ainsi que l'écusson et par le pygidium finement rugueux; l'impression antérieure du corselet est aussi un peu plus faible.

Doryscelis Humbloti R. Obert. *Ann. Ent. Fr.*, 1887, *Bull.* 202. — Aussi grande que *calcarata*, mais entièrement d'un noir soyeux en dessus et noir brillant avec quelques taches latérales jaunes en-dessous. De chaque côté de l'extrémité anale il existe une ligne droite jaune d'or.

Euryomia Oberthurii. — Long. 13 mill. — Ovata, postice attenuata, nigra, nitidissima, capite guttulis 4 aureo-squamosis minutis, prothorace vitta marginali margaritacea, elytris basi punctulis minutissimis et postice utriusque maculis 4 majoribus margaritaceis, 1^a paulo post medium externa transversali, 2^a et 3^a transversim positis, una externa, altera prope suturam, 4^a fere

apicali transversa, et pygidio vittis 2 externis similiter margaritaceis, subtus prosterni lateribus, abdominis vittis transversis et femorum basi margaritaceo-aurosis; capite ovato, dense sat fortiter punctato, lateribus marginato, clypeo emarginato; prothorace transverso, elytris vix angustiore, antice a basi sat fortiter angustato, dorso sat convexo, laxe sat subtiliter punctato, disco quadratim quadriimpresso, basi medio leviter late sinuata, angulis sat rotundatis; scutello acutissimo, lævi; elytris basi dilatato-lobatis et sat fortiter sinuatis, sutura et utrinque costis 2 sat elevatis, interstiis concavis, lineato-punctatis, apice rotundato, ad suturam valde obtuso; pygidio convexo, punctato-strigoso; subtus rarissime punctato, pedibus sat validis, tibiis anticis bidentatis, dente supero obtusissimo.

Cet insecte est fort remarquable par la coloration du dessous du corps, analogue à celle de l'*E. argentea*, mais le dessus du corps est bien différent.

Oxythyrea maculosa. — Long. 11 $\frac{1}{2}$ mill. — Ovata, modice convexa, nigra, nitida, capite maculis 2 inter oculos, 4 paulo minoribus antice, prothorace vitta marginali postice abbreviata, guttis 2 basalibus, elytris utrinque basi macula transversa sat irregulari, prope suturam maculis 4 (1^a minore), ad marginem externum maculis 4, primis 2 approximatis et supra lobum sitis maculaque discoidali ante medium, pygidio maculis 2 magnis, maculis pectoralibus magnis, abdomine vittis lateribus transversis femoribusque extus lacteo-margaritaceis; capite parallelo, apice leviter sinuato, sat dense fortiter punctato, antice levite impresso, summo lævi; prothorace paulo transverso, elytris angustiore, a medio antice rotundatim angustato, margine postico medio leviter sinuato, utrinque paulo rotundato, angulis posticis obtusis, dorso medio fere lævi, antice utrinque depresso et sat fortiter punctato, postice tenuius punctato; scutello acuto, fere lævi; elytris ad humeros valde lobatis, apice separatim obtuse rotundatis, sutura et utrinque costa discoidali sat elevatis, costula externa parum distincta, intervallis laxe punctulatis; pygidio medio transversim plicatulo; subtus fere lævis, abdomine pedibusque fulvo-setosulis; mesosterno conico-producto; tibiis anticis bidentatis.

Les taches sont assez variables; elles sont quelquefois presque entièrement effacées sur les élytres et le pygidium, et la bordure du corselet est en même temps très réduite.

Ressemble beaucoup à la *Selika*, mais plus petite et surtout plus étroite; le bord antérieur du chaperon est entier, le rebord apical n'étant pas interrompu au milieu; le corselet est moins fortement ponctué sur les côtés, un peu plus au milieu, les angles

antérieurs sont plus obtus, les taches latérales touchent le bord externe, les élytres sont plus nettement striées avec les intervalles alternes plus relevés, les taches sont plus nombreuses, le pygidium n'a que quelques points ocellés à peine enfoncés; les segments ventraux ont sur les côtés une bande transversale plus ou moins interrompue, le milieu de l'abdomen est bien plus ponctué; enfin les métapleures ont 2 taches au lieu d'une seule.

Psiloptera Oberthurii. — Long. 19 mill. — Oblonga, parum convexa, postice attenuata, supra cuprea, metallica, viridi-mixta, elytris magis viridi-metallicis, vitta sat lata marginali impressa dense lacteo-tomentosa; capite inæquali rugoso, parce grosse punctato, plagula minuta lævi medio signato, epistomate utrinque constricto et antice valde emarginato; prothorace elytris paulo angustiore, transverso, antice a medio angustato, margine postico utrinque obsolete sinuato, ad scutellum angulato, valde rugoso, inæquali, grosse parce punctato, medio late parum, profunde canaliculato, ad latera carioso, dorso antice utrinque impresso et pubescente, ante angulos anticos plagula rotunda polita in impressione pubescente posita signato; scutello minuto, truncato, basi breviter, coarctato; elytris post medium angustatis, subcaudatis, apice dehiscentibus et utrinque acute bispinosis, dorso grosse punctato-striatis, intervallis convexis, lævibus, apicem versus rarius punctatis, striis 3 primis basi tantum distincte punctatis; subtus cum pedibus cuprea, minus nitida, medio fere cariosa, lateribus impressis, tenuiter punctatis et fulvo pubescentibus, prosterno medio trisulcato, sulco intermedio latiore, metasterno medio fere lævi, abdomine basi medio bicarinato, processu intercoxali acuto; apice plaga polita viridi-cyanea; tarsis vix ænescentibus.

Voisin du *P. pisciformis*, de Madagascar, mais très distinct par sa forme plus robuste, le corselet bien plus rugueux, n'ayant pas sur les côtés une large impression tomenteuse, les élytres plus convexes, à stries bien plus larges et plus profondes, marquées de gros points, le métasternum non sillonné et l'abdomen ayant à l'extrémité une plaque lisse d'un vert faiblement bleuâtre.

Psiloptera comorica Mann. *Bull. Mosc.*, 1837, 125. — *P. Sommeri* Gory, *Monog. suppl.*, IV, 94, pl. 16, fig. 92 (1840). — Long., 14 à 16 mill. — Viridi-ænea, nitida, fronte excavata, thorace rugoso-punctato, subcarinato, ante scutellum punctis binis minutis, elytris punctato striatis, margine utrinque foveis tribus irregularibus, rugulosis inauratis. — S. Johanna (Anjouan).

Polybothris Humblotii. — Long., 22 mill. — Oblongo-ovata, modice convexa, elytris extus anguste explanatis, supra

fusco-violascens, parum nitida, elytris suturam verna paulo interioribus, capite antice maculis minutus, prothorace vittis 3 elytrisque utrinque maculis 4 sat magnis, externis (2 primis conjunctis et usque ad humeros prolongatis) flavotomentosis, apice ipso flavotomentoso et dense flavo piloso; capite inæquali, carioso, prope oculos et antice impressionibus flavotomentosis signato; prothorace transverso, elytris angustiore, a basi antice angustato, lateribus leviter arcuatis, basi tantum acutis, dorso punctis grossis piliferis antice rarius, postice densius impresso, medio sat fortiter canaliculato, latera versus oblonge depresso; scutello truncato, brevi, polito; elytris fere ovatis, ante medium latioribus et inde postice attenuatis, apice truncatis, lateribus sat anguste explanato-marginatis, dorso late ac profunde sulcatis, sulcis punctatis (extus fere obsoletis), parce flavo-tomentosis et plagulis minutis depressis flavo-tomentosis rarius interruptis, intervallis suturam versus elevatis et cum sutura costiformibus, parte laterali impressionibus latis, fere contiguis, 2 primis cœuntibus et ad humeros arcuatim prolongatis, his impressionibus flavotomentosis; subtus cum pedibus æneo-subaurea, valde nitida, pectore grosse punctato fere variolato, punctis flavotomentosis, prosterno medio late canaliculato et inter coxas utrinque striato, metasterno medio sulcati; abdomine medio foveo-punctato, segmento 1^o acute producto et utrinque acute carinato, lateribus late ac profunde impressis, flavotomentosis, intervallis politis, segmento ultimo atrocyaneo, polito, nitidissimo, basi utrinque breviter impresso et flavotomentoso.

Ressemble un peu au *P. emarginata* mais moins large et surtout bien moins largement rebordé aux élytres qui ont des côtes bien marquées vers la suture et tout simplement tronquées à l'extrémité; le corselet est plus étroit, longuement impressionné sur les côtés, sans impressions obliques en avant; les impressions latérales des élytres sont plus en dehors, et plus larges. Ressemble aussi au *P. indistincta*, mais le corselet est bien différent.

Cardiotarsus luridipes. — Long. 10 mill. — Oblongus, modice convexus, fusco-brunneus, nitidus, cinereo-pilosulus, antennis penibusque squalide rufulo-testaceis; capite convexiusculo, dense subtiliter punctulato, antennis sat gracilibus, articulo 2^o tertio brevioribus; prothorace magis convexo, antice et postice fere æqualiter angustato, lateribus leviter rotundato et basi tantum breviter marginato, angulis posticis paulo productis, dorso subtilissime dense punctulato; margine postico medio obsolete tridentato, utrinque sat fortiter sinuato; scutello cordiformi, medio impresso, apice acuto; elytris ad humeros valde rotundatis, apice paulo acuminatis, dorso sat fortiter punctato-striatis, striis apice haud obsolescentibus, intervallis vix convexiusculis, vix perspicue punctulatis.

Voisin du *dorsalis* Er.; comme lui il n'a pas les angles postérieurs du corselet divariqués. Il en diffère par la taille plus faible, la ponctuation en corselet excessivement fine et les interstries des élytres très peu convexes.

Monomma rubiginosum. — Long. 8 mill. — Ovatum, postice vix attenuatum, longitudinaliter convexum, fusco-brumeum, nitidum, pube rubiginosa sat dense, in elytris seriatim vestitum, antennis pedibusque paulo dilutioribus; capite fere truncato, lateribus tenuiter marginato, oculis transversis, vix separatis; antennis sat brevibus, apice paulo crassioribus; prothorace transverso, antice angustato, lateribus leviter arcuatis, margine postico medio sat late lobato, dorso subtiliter punctulato; scutello obtuse pentagono; elytris apice tantum angustatis et obtusatis, punctato-lineatis, punctis vix impressis, linea suturali paulo striata; abdominis segmento ultimo bilunato, tarsis gracilibus.

Ressemble assez au *grande* pour la coloration et la vestiture, mais bien plus petit, plus cunéiforme; le corselet n'est pas déprimé sur les bords latéraux et ses angles postérieurs sont plus pointus.

Monomma seriepunctatum. — Long. 4 1/2 à 6 mill. — Ovatum, postice attenuatum, convexum, piceo-fuscum, subtilissime ferrugineo-setosulum, antennis, palpis, pedibus et epipleuris piceorufis; capite dense subtiliter punctato, paulo rugosulo, brevi, antice piceo; vertice transversim impressiusculo; prothorace longitudine duplo latiore, antice a basi arcuatim angustato, dorso densissime sat subtiliter punctato, lateribus subtiliter rugosulo et obsolete impressiusculo, angulis anticis sat obtusis, posticis rectis; scutello subcordato, apice acuto; elytris post medium attenuatis, apice obtusis, utrinque undecimsubstriatis, striis suturam versus obliteratis, punctis sat grossis parum profundis sat laxe impressis, intervallis planiusculis, subtiliter coriaceo-punctatis; tarsis gracilibus, articulo 1° ceteris conjunctis æquali.

Paraît se rapprocher du *nigritum*, en diffère par la coloration moins foncée, par les élytres ayant des lignes d'assez gros points formant de faibles stries, plus marquées en dehors avec les intervalles densément mais très finement coriacés-ponctués.

Cautires dichrous. — Long. 7 1/2 mill. — Elongatus, supra planatus, subtus cum capite pedibusque niger, nitidus, supra miniaceus, subtiliter pubescens, antennis nigris opacis; capite interoculos bituberculato, oculis magnis, globosis; antennis medium corporis paulo superantibus, longe flabellatis; prothorace elytris paulo angustiore, latitudine vix longiore, antice leviter attenuato, margine antico rotundato, dorso lateribus sat acute

marginato, medio foveola lanciformi et antice carinula longitudinali signato, hac utrinque oblonge foveata, lateribus late depressis, pleuris concavis, margine postico recto, angulis fere rectis, haud prominulis; scutello nigro, transversim quadrato; elytris elongatis, fere parallelis, apice conjunctim rotundatis, sutura vix elevata, utrinque costulis 4 modice elevatis, apice minoribus, intervallis clathratis; pedibus modice robustis, compressiusculis; ♂ simillima, antennis simplicibus, serratis.

Cet insecte est remarquable par sa coloration noire en dessous, et d'un rouge de saturne en dessus, sauf la tête et l'écusson. Le corselet est plus étroit à la base que chez les autres espèces du même groupe; le disque ne présente, outre la fossette lancéolée, que 2 fossettes antérieures, les latérales sont confondues.

Pallenis nitidipes. — Long. 5 mill. — Oblongo-elongatus parum convexus, nigrofuscus modice nitidus, sed pilis fuscis laxè hirtus et sat dense griseo-pubescens, palpis antennarumque basi testaceis, elytris utrinque medio plica recte transversa et extus plica oblique arcuata elevatis, pallide flavis, pedibus nitidiusculis villosulis, femoribus leviter clavatis; capite prothorace angustiore, dense punctato-strigoso, palpis maxillaribus articulo ultimo late triangulari, securiformi, labialibus parvo, truncato, antennis apice paulo obscurioribus, articulis 2° 3° que sub-æqualibus, articulis 3 ultimis majoribus, ultimo majore, oblique truncato; prothorace medio elytris haud angustiore, parum transverso, valde convexo, basi brevissime constricto, densissime strigoso-punctato, margine antico lævi, basi transversim fortiter bisulcato; elytris basi truncatis, ad humeros angulatis, postice leviter ampliatis et magis convexis, apice conjunctim rotundatis, basi dense rugosulis, extus grosse seriato-punctatis, medio denudatis, fere lævibus, apice dense punctato-rugosulis; pedibus lævioribus.

Cet insecte est remarquable par sa coloration mate dûe à des granulations fines, très serrées et à une pubescence qui recouvrent la tête, le corselet, sauf les 2 extrémités, et les élytres, sauf le milieu qui est brillant, légèrement déprimé et orné de reliefs petits, ovalaires, d'un jaunâtre pâle brillant; les antennes sont très grêles, avec les 3 dernières articles, modérément élargis; le dernier article des palpes labiaux est largement triangulaire, tronqué, celui des maxillaires plus cultriforme, mais large et moins nettement tronqué.

Pallenis cineritius. — Long. 6 mill. — Elongatus, depressiusculus, fusco-niger, vix nitidus, ore (mandibulis exceptio) antennis que rufotestaceis, laxè albidohirtus elytris, sutura basi sat anguste et apice late albopilosa, utrinque vix post medium

striga obliqua albovillosa suturam haud attingente, femoribus apice, tibiis tarsisque rufo-piceis, ano rufo; capite cum oculis prothorace haud angustiore, dense punctato, substrigoso, labro rufo-piceo, valde emarginato, antennis articulis 3 ultimis majoribus, ultimo ovato, subacuminato; prothorace medio elytris haud angustiore, basi constricto et transversim fortiter tristriato, dorso medio planato, subimpresso, dense strigoso-punctato, margine antico nitidiore, medio lævi, utrinque punctato; scutello albovillosa; elytris post medium obsolete ampliatis, apice conjunctim rotundatis, basi usque medium fortiter ac densissime seriato-punctatis, postice dense sat subtiliter punctulatis, lateribus vage lineolatis; pedibus sat validis, femoribus sat robustis, 2 anterioribus crassioribus.

Cette espèce est remarquable par sa tête et son corselet mates, comme chez le *nitidipe*, les élytres sont bien plus étroites, non déprimées au milieu, ayant la partie suturale couverte d'une villosité blanchâtre à la base et plus largement à l'extrémité; la partie médiane des élytres n'est pas luisante et offre une étroite bande très oblique; les antennes sont plus robustes, plus élargies à l'extrémité; les pattes sont aussi plus épaisses, surtout les tibias antérieurs.

Stenocyldrus consobrinus. — Long. 5 mill. — *S. azureo* affinis, sed fuscus, nitidus, vix cærulescens, pedibus antennisque rufis, his apice infuscatis, scutello minutissimo et elytris utrinque guttis 4 niveis; prothorace oblongo, ante basin coarctato, dorso rugosulo-punctato; elytris usque ad $\frac{2}{3}$ seriato-punctatis, apice vix rugosulis; pectore utrinque albo bimaculato. — Comores (*Humboldt*).

Voisin de l'*azureus*, mais d'une coloration différente et plus brillante; le corps est plus étroit, moins rugueux, les antennes ont les 4 ou 5 derniers articles plus gros, les élytres ont chacune 4 points au lieu de 3.

Stenocyldrus impressipennis. — Long. 9 à 11 mill. — Elongatus, filiformis, subcylindricus, niger, valde nitidus, plus minusve metallescens, elytris apice rufis; capite fere lævi cum oculis prothorace valde latiore, labro obscure testaceo, piloso, oculis valde prominentibus, ore et antennis testaceis, his sat gracilibus, articulis 3 ultimis paulo latioribus; prothorace valde elongato, medio ampliato, ante basin valde constricto, dorso lævi, antice fortiter transversim sulcato, postice transversim sulcato et subtiliter striolato, pleuris valde impressis; scutello albopubescente; elytris valde elongatis, postice leviter attenuatis, apice compressis et sat acuminatis, grosse seriatim punctatis, apice fere lævibus, dorso

prope suturam impressionibus plurimis albo-pubescentibus parum regulariter signatis; pedibus fuscis, femoribus plus minusve rufescentibus.

Stenocylidrus pedator. — Long. 7 mill. — Sat elongatus, valde convexus, cæruleus, parum nitidis, pubescens, scutello et utrinque guttulis 4 niveis, 1^a posthumerali, ante medium discoidali paulo transversa, 3^a post medium transverso-marginali, 4^a minuta ad suturam, elytris apice griseo-pubescentibus, pedibus, ore antennisque rufis, his apice paulo obscurioribus; capite prothoraceque dense subtiliter punctato-rugosulis, hoc fortiter convexo, ante basin coarctato et transversim depresso, antice subtiliter griseo-pubescente; antennis articulis 3 ultimis latioribus; elytris postice leviter ampliatis, apice obtusis, basi usque ad medium fortiter seriato-punctatis, plicatulis, punctatis, postice dense punctato-rugosulis; pectore utrinque niveo-bimaculato.

Extrêmement voisin du *S. fasciicollis*, mais facile à distinguer par la coloration des pattes, le corselet moins globuleux, sans bande de pubescence grise en avant, le préscutellum blanc et les élytres à séries ponctuées moins prolongées et à taches un peu transversales.

Stenocylidrus rufocaudatus. — Long. 6 mill. — Elongatus, filiformis, obscure cærulescens aut ænescens, sat nitidus, scutello et elytris utrinque guttulis 3 niveis, elytrorum abdominisque apice rufo, ore antennisque rufotestaceis, pectore utrinque niveo plagiato, pedibus fusco-cærulescentibus, tarsis piceis; capite subtiliter punctato, antice rufovillosa; antennis articulis 3 ultimis majoribus, ultimo oblongo; prothorace elongato, angustato, postice fortiter compresso-constricto, pleuris valde impresso, dorso subtiliter punctato, basi paulo rugatulo; elytris apice attenuatis, basi seriato-punctatis, dorso inæqualibus, postice punctulatis, utrinque punctis 3 minutis albis, 1^o ante medium, 2^o mediano, 3^o submarginali, a 2^o parum distante.

Ressemble au *fastigiatus* par sa forme allongée, mais le corselet n'est pas resserré en avant, les élytres ne sont pas acuminées, leur extrémité est rougeâtre et les points blancs sont différemment placés.

Stenocylidrus impressus. — Long. 9 mill. — Præcedenti valde affinis, sed multo major, ænescens, nitidus, prothorace brevior, medio magis globato, antice et basi transversim fortiter impresso, dorso magis punctato, elytris medio fortius punctatis, transversim plicatulis, pluriimpressis, antennis pedibus que rufis, tibiis tarsis que paulo obscurioribus.

Stenocylidrus lividipes. — Long. 4 mill. — Elongatus,

cœruleus, nitidus, pallido hirtus, pedibus antennisque dilute flavidis, his apice vix obscurioribus, elytris medio plaga sat magna, intus ovata, extus ad marginem prolongata, suturam haud attingente pallide flavido; capite cum oculis prothorace paulo latiore, subtiliter punctato, antennis basin prothoracis attingentibus, gracilibus, articulo 1° crasso, 2° crassiusculo, tertio brevioribus, tribus ultimis majoribus; prothorace longitudine parum latiore, medio ampliato-rotundato et elytris haud angustiore subtiliter laxè punctato; scutello triangulari, flavido; elytris post medium leviter ampliatis, apice obtusis, punctatoseriatis, transversim obsolete plicatulis, postea sat irregulariter subtiliter punctatis.

Cette espèce est assez facile à reconnaître par la coloration d'un jaunâtre pâle des pattes, des antennes et de la bande transversale des élytres qui s'élargit en dedans, mais sans atteindre la suture.

Phlœophilus gracilicornis. — Long. 2 1/2 mill. — Oblongovatus, antice et postice similiter rotundatus, lateribus subparallelis, sat convexus, fusco-brunneus, sat nitidus, fulvo-pubescent, prothoracis marginibus lateralibus et antico angustissime testaceis, elytris utrinque vitta ab humero incipiente intus obliqua et post medium suturam attingente, sed medio paulo obsoleta, margineque externo anguste testaceis, antennis basi pedibusque pallide testaceis; capite convexiusculo, subtiliter punctato, antennis gracilibus, medium corporis attingentibus, articulis 3 primis tenuibus, 4° breviori et subtriangulari, 5-10 subserratis, 11° oblongo; prothorace brevi, longitudine plus duplo latiore, elytris haud angustiore, antice haud angustato, lateribus marginato-reflexo et cum angulis posticis rotundato, angulis anticis valde obtusis, dorso sat subtiliter dense et inaequaliter punctato; scutello sat late triangulari, convexiusculo, parce punctato; elytris basi fere truncatis, subparallelis, apice conjunctim rotundatis, dense uniformiter et sat grosse punctatis.

Bostrichus unicornis. — Waterh. *Ann. Mag. Hist.*, 1879, p. 361. — Long. 10 1/2 m. — Cylindricus, nitidus niger; clypeo, medio tuberculo fulvo-tomentoso instructo, thorace ruguloso, antice asperato, utrinque dentibus 5 munito; elytris crebre fortiter punctatis, dorsaliter sublineato-punctatis, apice declivi, margine incrassato, callo subapicali bituberculato, tuberculo exteriori perparum elevato, interiore acute conico, suturam versus leviter directo.

Eurycaulus Levassorii. — Long. 7 1/2 mill. — Ovatus, convexus, apice angustatus terreno-brunneus, opacus, setulis fulvis sparsutus et lateribus longe fulvo-ciliatus; capite sat brevi,

aspero-rugoso, ad oculos fortiter plicato, antice valde emarginato; antennis brevibus, clavatis, piceo-rufis; prothorace lato, longitudine duplo latiore, elytris medio haud angustiore sed basi paulo angustato, lateribus valde rotundatis et subtiliter denticulatis, dorso aspero-rugoso, margine postico medio fere recto, utrinque obliquato, angulis acute dentatis; scutello indistincto; elytris brevibus, latitudine baseos vix longioribus, basi truncatis, ante medium postice angustatis, apice conjunctim obtuse rotundatis, leviter costulatis, costulis alternatim minoribus, costulis et intervallis tenuiter granulatis, sutura paulo elevata; tibiis anticis late triangulariter dilatatis.

Cet insecte intéressant se rapproche beaucoup de l'*Eurycaulus Marmottani*; les pattes postérieurs présentent pourtant quelques différences. Chez ce dernier insecte, ces tarse sont plus courts et le dernier article en est comprimé et le tibia est dilaté à son extrémité qui est concave pour recevoir le tarse; dans notre nouvelle espèce le tibia n'est que peu élargi à l'extrémité qui ne saurait recevoir le tarse trop long et très épineux et dont le dernier article, également comprimé, est plus allongé et plus grêle à la base. Aux pattes antérieures le tarse est caché dans la tranche du tibia. La forme des élytres est aussi un peu différente, elles sont bien plus rétrécies en arrière que chez le *Marmottani*; les antennes semblent aussi plus courtes.

***Pycna cavifrons*.** — Long. 3 1/2 mill. — Parum oblonga, parallela, convexa, fusca nitida; capite late, impresso, fere concavo, dense punctato, margine antico leviter elevato; prothorace transverso, elytris haud angustiore, antice vix angustato, lateribus vix arcuatis sat postiter marginatis, dorso dense punctatato; scutello minuto, obtuso, lævi; elytris profunde crenato-striatis, intervallis planiusculis, lævibus, apice convexis.

Diffère de *P. aphodina* par la taille bien plus faible, le corps moins convexe, et surtout par la tête largement impressionnée avec le bord antérieur un peu relevé, faiblement déprimé au milieu; le corselet est assez fortement déclive en avant et impressionné au milieu de cette déclivité; les tibias antérieurs sont à peine dentés.

Phaleria bimaculata Herbst. — Je ne puis trouver de différences entre cette variété de la *P. cadaverina* et quelques individus trouvés à Mayotte par M. Humblot. Elle a du reste été déjà rencontrée dans les îles Salvages, dépendant des Canaries.

MARTIANUS n. g.

Le facies de l'insecte qui sert de type à ce nouveau genre est tout à fait celui des *Alphitobius*; il s'éloigne notablement de ces

derniers par la conformation des yeux qui sont très grands, rapprochés en avant sur le front, très convexes en dehors, rapprochés en dessous, par les antennes dont les articles 5-10 sont larges, courts, fortement angulés de chaque côté, le 11^e presque pyriforme, un peu plus étroit. Le prosternum est très étroit entre les hanches, le mésosternum assez large, peu impressionné, la saillie intercoxale est médiocrement large, obtuse à l'extrémité; les pattes sont médiocres, les tibias terminés par un éperon fin et court, les tarses non ciliés en dessous, le 1^{er} article un peu plus long que le suivant, aux tarses postérieurs presque aussi long que le dernier.

Ce genre doit se placer près des *Hoplocephala*.

M. castaneus. — Long. 4 mill. — Oblongus, subparallelus, modice convexus, piceo-castaneus, vix nitidulus, capite obscuriore; capite alutaceo, antice dilutiore, vertice transversim fere sulcato; prothorace elytris haud angustiore, longitudine fere duplo latiore, lateribus antice rotundatis, dorso alutaceo, basi late arcuato et medio subtilissime marginato, angulis posticis obtusiusculis, anticis valde obtusis; scutello triangulari; elytris ad humeros sat angulatis, apice rotundatis, dorso modice punctato-striatis, striis primis paulo profundioribus intervallis fere planis, subtiliter sat dense punctulatis, externis paulo convexiusculis; pedibus mediocribus, paulo compressis.

Il faut classer dans ce nouveau genre l'*Histeropsis dermestoides* Chev. qui n'a guère de rapports avec le *G. Histeropsis* et que j'ai indiqué comme *Alphitobius?* dans les Hétéromères de l'Indo-Chine.

Hypophlæus validus. — Long. 8 mill. — Elongatus, subcylindricus, castaneus, nitidus, pedibus paulo dilutioribus; capite subtilissime dense punctulato, vertice transversim sulcato, antennis validis, apicem versus leviter crassioribus, articulis 4-10 transversis, angulatis, ultimo ovato, longiore; prothorace ovato, elytris paulo angustiore, basi et antice æqualiter parum angustato, lateribus vix arcuatis, dorso fere indistincte punctulato, lateribus subtiliter, basi lateribus obsolete marginato, angulis omnibus acutiusculis; scutello transverso, fere lævi; elytris ad humeros sat angulatis, apice abrupte rotundatis, dorso subtiliter punctato-lineatis, lineis 2 primis substriatis, intervallis lævibus; tibiis anticis apice unco acuto incurvo armatis.

Ressemble au *castaneus*, mais plus grand, avec le corselet à côtés moins parallèles et les élytres à intervalles lisses.

H. ebeninus. — Long. 6 à 7 mill. — Cylindricus, niger, nitidus, antennis pedibusque fusco-piceis; capite dense sat fortiter punctato, sutura clypeali distincta, antennis paulo brevioribus,

articulo ultimo magis pyriformi; prothorace ovato-oblongo, postice leviter attenuato, lateribus tenuiter et basi fortius marginato, angulis anticis obtusis, posticis vix rectis; scutello obtuse rotundato; elytris ad humeros angulatis, apice rotundatis, dorso lineato-punctatis, intervallis fere similiter punctatis; pedibus validiusculis, tibiis anticis antice unco breviora fere recto armatis. — G^{de} Comore (*Humblot*).

Diffère du précédent par la taille, la coloration, la tête fortement ponctuée, le corselet atténué vers la base et les élytres très ponctuées. L'*H. volvulus* Gerst. de Zanzibar, est d'un brun rougeâtre avec la tête et le corselet plus clairs; la taille est de 5 mill., et les élytres ont des stries ponctuées alternativement plus fins.

Hypophlœus longevittatus. — Long. 3 mill. — Elongatus, filiformis, valde convexus, nigro-fuscus, nitidissimus, elytris vitta longitudinali lata rufo-testacea discoidali, basin nec apicem attingente, ore, tibiis tarsis et antennarum articulis 2 primis rufopiceis, capite dense punctato, medio striato et utrinque striola breviora obliqua signato; antennis crassis, medium prothoracis paulo superantibus, articulis 4-10 transversis, 11^o ovato; prothorace elongato, paulo ante medium lateribus obsolete sinuato, modice sat dense punctulato; elytris prothorace vix latioribus, basi truncatis, subtiliter subseriatim punctulatis, sutura ad scutellum depressa, apice fere truncatis ant potius abrupte conjunctim rotundatis; pedibus brunneo-testaceis, femoribus obscurioribus, tarsis dilutioribus.

Nycteropus æneovirens. — Long. 15 mill. — Elongatus, antice et postice æqualiter angustatus, supra æneo-virescens, metallicus, nitidus, subtus fusco-cœrulescens, nitidus; capite sat dense punctulato; prothorace fere conico-truncato, lateribus fere rectis, basi breviter ac levissime incurvis, dorso subtiliter punctulato, basi utrinque leviter late sinuato, angulis posticis fere rectis, anticis modice productis; elytris modice elongatis, apice obtusis, dorso lineato-punctatis, punctis apice et extus vix minoribus, intervallis lævibus; subtus lævis, prosterno transversim vix striolato, abdomine subtilissime punctulato.

Ressemble à l'*acutangulus*, mais outre la coloration plus vert-bronzé, d'une forme plus courte, avec le corselet plus court, à angles moins saillants, les élytres plus courtes, à lignes de points bien plus marqués, et le prosternum à peine distinctement bisilloné entre les hanches.

Allecula maculicornis. — Long. 3 1/2 mill. — Oblongo-ovata, convexa, rufulo-castanea, nitida, sat dense pallido-fulvo-pilosa, antennis, palpis pedibusque dilutioribus; capite densissime

subtiliter punctato, oculis sat distantibus; antennis sat crassis, medium corporis attingentibus, apicem versus paulo crassioribus, articulis 3 penultimis fuscis; prothorace transverso, antice valde angustato, lateribus a basi rotundatis, dorso subtiliter densissime granuloso-punctato, basi fere recto et subtiliter marginato, angulis fere rectis; scutello denso punctato; elytris oblongis, basi truncatis, apice obtusis, sat fortiter striato-punctatis, intervallis planiusculis, sat dense sat subtiliter rugosulo-punctatis; subtus dense punctulata, abdomine apice infuscato, tarsorum articulo penultimo anguste lamellato.

A. comorana. — Long. 3 1/2 mill. — Præcedenti simillima, paulo dilutior, capite obscuriore, fortius punctato, oculis magis exsertis, magis distantibus, antennis unicoloribus, gracilioribus, prothorace brevioribus, prothoracis lateribus antice magis rotundatis, basi utrinque distinctius sinuata, scutello magis truncato, elytris fortius striato-punctatis, intervallis minus planis et minus dense punctatis, tarsorum articulo penultimo similiter lamellato.

Rhytipleus parcegranatus. — Long. 17 mill. — Oblongus, valde convexus, fuscus, indumento pallide brunneo, griseo plagiatim mixto vestitus et granulis nitidis denudatis nigris sparsutus; rostro crasso, apice dilatato, leviter arcuato, punctulis setigeris fuscis sparsuto, inter oculos utrinque oblique impresso et medio breviter gibbosulo, linea gracili media subelevata, medio impressiusculo et paulo inæquali, antice arcuatim emarginato; antennis brevibus, crassis, funiculo apicem versus crassiore, articulis transversis, 2° primo subæquali, ceteris sensim longiore, clava obtuse truncata, medio angulata; prothorace longitudine latiore, antice et basi subcoarctato, lateribus antice valde angulatis, conico-productis, ante basin obtuse angulatis, dorso inæquali, utrinque impresso, transversim vage plicatulo, granulis nigris inæqualibus parum regulariter parum densatis obsito, margine postico transversim sulcato; scutello indistincto; elytris ovatis, medio ampliatis, apice truncatis et fere cultratis, valde inæqualibus, transversim plicatulis, obtuse tuberculatis, tuberculis vage triseriatis, summo denudatis, postice utrinque tuberculis 3 majoribus ante partem cultratam, griseam, sitis, spatio suturali granulis raris ornato, spatio laterali seriebus 2 granulatis, externa integra, altera abbreviata; subtus cum pedibus uniformis, lutescens, punctis fuscis squamigeris, abdominis ad apicem densioribus sparsutus, segmentis utrinque plaga pallidiore ornatis.

Ressemble beaucoup au *R. nigroperlatus* Fairm., de Madagascar, en diffère par la taille un peu plus grande, le rostre ayant entre les yeux une petite élévation au lieu d'un gros point enfoncé,

le corselet fortement angulé sur les côtés en dent conique après le milieu, ce qui forme une échancrure presque en angle droit, puis obtusément angulé avant la base, n'ayant que des granulations très écartées et inégales, par les élytres très inégales, à tubercules obtus, avec des granules noirs, dénudés, ayant, avant l'extrémité tronquée, 6 gros tubercules et n'ayant que de rares granulations à la suture et sur les côtés.

Le 2^e segment abdominal est aussi un peu moins long que les 2 suivants réunis.

Stiamus Pasc. Trans. Soc. Linn. Lond., 1886, 325. — Rostrum crassum, sat breve, apice ♀ emarginatum, ♂ truncatum. Scrobes sat profundæ, fere sub oculo terminatæ. Antennæ graciles, scapo prothoracem attingente, apicem versus crassato, funiculo articulis 2 primis elongatis, cæteris brevibus, clava elongata, acuminata, triarticulata. Prothorax elytris paulo angustior, scutellum sat minutum, obtusum. Elytra ad humeros angulata, ♂ postice vix ampliata, apice obtuse rotundata, ♀ postice ampliata, ante apicem angustatis, apice sat late subcaudatis, angulo suturali acuto. Coxæ anticæ exsertæ, contiguæ; mesosternum sat angustum, metasternum breve. Abdomen segmentis 2 primis magnis, sutura arcuata separatis, 3^o 4^o que brevibus, ♂ basi planiusculum, ♀ vix convexiusculum. Pedes sat validi, antichi paulo longiores, femora antica crassa, subtus sat acute angulata, tibiæ intus denticulatæ et apice leviter incurvæ; corbulæ apertæ; tarsi articulo 2^o primo paulo angustiore, 3^o lato, profunde bilobo, unguibus basi connexis.

Pascoe place ce genre près des *Brachyderes*, mais sans pouvoir indiquer de caractères le séparant nettement des autres genres du groupe. Il me semble qu'il devrait être plutôt rapproché des *Cratopus* malgré un facies assez différent résultant de la forme des élytres.

S. brachyurus. — Pasc. l. c. pl. 41, fig. 6. — Long. 10 à 12 mill. — Ovato-oblongus, convexus, nigro-fuscus, nitidus, setulis brevissimis ferrugineis laxè hirtulus; capite summo lævi, antice cum rostro punctato, hoc parallelo, lateribus carinato, apice rufobarbatulo; oculis sat magnis, fere rotundis, convexiusculis; antennis fuscis ant brumæis, clava cinereo-pubescente; prothorace elytris paulo angustiore, fortiter parum dense punctato, intervallis plus minusve, rugosulis; elytris seriato-foveolatis, vage substriatis, intervallis transversim plus minusve plicatulis; subtus laxè punctulatus, setulosus; ♀ major, rostro medio late impresso, apice angulatim emarginato, prothorace fere truncato-conico, a basi antice angustato, angulis posticis paulo obtusis, dorso magis rugoso, fere plicatulo, elytris basi late sinuatis, ad

humeros sat acute angulatis, post medium ampliatis, ante apicem angustatis et sinuatis, apice breviter candatis, angulo suturali acuto, extus sat profunde punctato-bivulcatis, abdomine apice opaco; ♀ minor angustior, rostro impresso, apice fere truncato, prothorace lateribus rotundato, antice magis, postice vix angustato, dorso minus rugoso, elytris basi vix sinuatis, ad humeros magis acute angulatis, post medium vix sensim ampliatis, postice angustatis, apice conjunctim obtuse rotundatis, dorso magis plicatulis, basi rugosis, extus haud sulcatis.

Pamphæa Pasc. *Trans. Linn. Soc. Lond.*, 1886, 332. — *Dermatodi* affinis. Scapus partem posteriorem oculi attingens; oculi parum prominentes. Prothorax basi rectus. Propectus brevissimum. Processus intercoxalis angustior, abdomen segmento 2° tertio quartoque longiori; sutura prima arcuata.

La base droite du corselet ainsi que celle des élytres sont peut-être les caractères les plus importants de ce genre. Les yeux, comparativement non proéminent, accompagnent une tête plus étroite tandis que chez les *Dermatode* typiques la saillie des yeux est si exagérée que, dans certaines espèces, ils paraissent demi-pédonculés.

P. deficiens Pasc. l. c. — Long. 8 mill. — Anguste ovalis, piceus, pilis albis approximatis vestitus; rostro integro, antice planato; scutello subquadrato.

Etroitement ovale, d'un brun de poix, couvert partout de poils blancs rapprochés; tête et rostre sans fossette, le dernier plat en avant; antennes ferrugineuses, les 2 articles basilaires du funicule égaux, 3-5 graduellement plus courts, le dernier largement triangulaire, massue elliptique; prothorax légèrement transversal; élytres plus larges que le prothorax à la base, les côtés de la moitié basilaire presque parallèles; tibias antérieures denticulés en dedans.

Je ne connais pas cet insecte.

Agathorhinus vittulatus. — Long. 9 1/2 mill. (*rostr. incl.*). — Oblongus, valde convexus, fuscobrunneus, nitidus, prothorace vittis 3, 2 lateralibus et 1 media paulo angustiore, et elytris vittis pluribus flavido-pubescentibus; capite vix punctulato, niter oculos puncto subtititer impresso, rostro subcylindrico, apice leviter crassiore, dense punctulato, apice fere lævi; prothorace conico-truncato, elytris paulo angustiore, lateribus fere rectis, dorso sat grosse punctato, vittis, 3 leviter impressis, margine postico utrinque fortiter sinuato, angulis posticis retro-acutis; scutello minuto; elytris basi separatim arcuatis, apice tantum angustatis et rotundatis, lineato-punctatis, punctis sat grossis, apice obsoletis, inter-

vallis alternatim et sutura elevatis, fere politis, ceteris intervallis pallido-flavido squamoso-pubescentibus; subtus punctatus, pallido-flavido squomoso-pubescentibus, abdomine parum dense punctato, segmento ultimo apice rufescente et utrinque leviter impresso.

Sympiezopus rufovittatus. — Long. 5 mill. (*sin. rostr.*). — Sat breviter ovatus, antice et postice fere æqualiter angustatus, valde convexus, fuscus, fere opacus, prothorace vittis 4 rufis, elytris vitta suturali lata, apice interrupta et vitta lata externa, apice breviter interrupta rufis, disco vittula angusta et extus vittula brevissima albidis, his vittis dense pubescentibus, capite ante et infra oculos rufopubescente; rostro nitido, arcuato, basi compresso, subtiliter ruguloso et supra fere carinato, apice depresso; antennis sat gracilibus, rufescentibus, apice infuscatis; prothorace conico-truncato, lateribus fere recte convergentibus, dorso subtiliter dense ruguloso-punctato, medio leviter carinulato; elytris brevibus, fere a basi attenuatis, sat fortiter punctato-striatis, punctis distantibus, intervallis fere planis, dense ruguloso-punctatis; pedibus magnis, albedo-pubescentibus, femoribus subtus dente sat minuto acuto armatis.

Ressemble beaucoup au *S. albolineatus* Ch. du Zanguebar, en diffère par le corselet plus court, à bandes rousses, les élytres plus courtes, à stries avec des points écartés et à bandes alternativement rousses et blanchâtres.

MACRAULACUS n. g.

Ce nouveau genre est voisin des *Ædemonus*, mais il en diffère notablement par le sillon sternal dépassant le bord postérieur des hanches intermédiaires et échancrant le métasternum, les hanches antérieures très distantes; en outre le 1^{er} segment ventral est aussi long que le 1^{er} et un peu plus long que les 2^e et 3^e réunis; le rostre est presque cylindrique, grêle, à peine arqué; les antennes sont insérées au milieu du rostre, leur scape atteint les yeux, il est grêle, un peu épaissi vers l'extrémité, le 1^{er} article du funicule est plus court que le 2^e, les suivants sont plus courts, la massue est oblongue, assez grêle, un peu acuminée, les yeux sont déprimées, assez écartés en dessus et en dessous. Le corselet est assez brusquement rétréci en avant, sans lobes oculaires, formant en avant un lobe obtus, et faisant un peu saillie au dessus de la tête. L'écusson est assez grand. Les élytres sont convexes, à lignes d'assez gros points, les intervalles internes ornés de bandes courtes d'un noir velouté. Les pattes sont robustes, de longueur médiocre et égales, les fémurs obtusément dentés en dessous, les tibias comprimés, angulés en dedans, terminés par un fort crochet, les crochets des tarsi sont libres.

M. subcucullatus. — Long. 10 mill. (*rost. excl.*). — Oblongus, convexus, fuscus, opacus, griseo-lutoso-squamosulus, ad prothoracis latera et elytrorum apicem densius et dilutius; rostro subtiliter dense rugosulo-punctato, antennis rufo-piceis, funiculi articulo 2° primo sesquilongiore; prothorace haud transverso, elytris angustiore, antice angustato, lateribus postice fere parallelis, dorso fortiter dense punctato, antice minus et medio carinato et utrinque trituberoso, tuberculis densius et longius lutoso-squamosis; scutello breviter ovato, medio impresso; elytris ad humeros obliquatis, ante apicem angustatis, apice obtusis, dorso grosse substriato-punctatis, punctis apicem versus minoribus, dense punctatis, transversim paulo inæqualibus, intervallis suturali, 3 et 5° interrupto-incrassatis et nigro brunneis, apicem versus laxius tuberosis; subtus cinerascens, segmentis ventralibus 3 et 4 utrinque late brunneis, 2° a primo sutura obliqua separato, pedibus griseo late annulatis.

Traphecorynus dorsopictus. — Long. 11 mill. (*sin. rostr.*) — Oblongo-ovatus, crassus, valde convexus, indumento squalide albido dense vestitus, plaga elytrorum communi media transversa terrena, marginibus fuscata, postice lineola angusta transversa obscura, parte scutellari fumata, prothorace antice fere cretoso, lateribus antice et postice utrinque umbrino plagiato; capite dense fortiter punctato, brunneo trisignato, rostro elongato, gracili, a basi attenuato, arcuato, fusco, polito, basi tantum rugosopunctato; antennis gracilibus, fusco-brumeis, articulo ultimo cinereo-pubescente, elongato, 5 præcedentibus conjunctis vix brevior femiculi articulo 2° tribus sequentibus conjunctis, fere longiore; prothorace elytris valde angustiore, longitudine paulo latiore, antice a medio angustato, punctis grossis dense impresso, antice medio breviter subcostato, disco utrinque obtuse tuberculato, ad marginem anticum squamulis, medio interruptus hispido; scutello ovato, apice latiore, dense albido-vestito; elytris basi truncatis, ad humeros obliquatis et angulatis, medio valde convexis, apice angustatis, obtusis, dorso punctato-lineatis, punctis distantibus, oblongis, intervallis alternatim elevatis, punctato-setosis et basi nigro-granulatis, spatio suturali vix elevato, sed nigro-granulato; subtus dense squamoso-lutescens, abdominis segmentis 3 ultimis utrinque late denudatis, rima prosternali late ac fortiter impressa, lateribus carinatis, coxis anticis contiguis.

Le *G. Traphecorynus* se compose de 2 espèces de Madagascar :

1° *T. inæqualis* Boh. Sch. Curc. IV, 203 (*Cælosternus*). — Magnitudo *Hylobii abietis*. Oblongo-ovatus fusco-piceus, squamulis

griseis parce adpersus; rostro longo, tenui, basi carinato, thorace sat rude crebre punctato, dorso quinetuberculato, pone oculos distincte lobato; elytris crebre punctato-striatis, transversim rugosis, interstitiis alternis dorsalibus multituberculatis et granulatis, humeris supra griseo squamosis; femoribus apicem versus valde clavatis, subtus valide acute unidentatis.

2° *T. anxius* Boh. Sch. Curc. IV, 214 (*Cælosternus*). — *Cryptorhyncho lapathi* longitudine æqualis sed dinidio latior, ovalis, niger, opacus, squamulis cinereo-albidis parce adpersus; rostro tenui, modice arcuato, basi striolato-rugoso; thorace crebre parum profunde punctato, antice tenue carinato, pone oculos distincte lobato; elytris fusco-ferrugineis, apice late albido-squamosis, sat profunde punctato-striatis, interstitiis convexis, remote granulatis, dorso antico obsolete quadrituberculatis; femoribus antice unidentatis.

La comparaison de ces deux descriptions fera comprendre les différences qui existent entr'elles et notre nouvelle espèce.

Eugnoristus latevittatus. — Long. 7 à 11 mill. (*sin. rostr.*). — Oblongus, subparallelus, crassus, sed supra planatus, fusco-niger, opacus, subtiliter ac breviter griseo-setulosus, prothorace lateribus late, elytris vitta discordali ante apicem abbreviata, prosterno antice, mesosterno apice, metasterno et pleuris dense albido-squamosis, abdomine minus dense squamoso; capite parvo, subtiliter punctato, rostro gracili, recto, nitido, antennarum clava apice grisea; prothorace latitudine vix longiore, antice valde angustato, lateribus postice leviter arcuatis, dorso sat grosse dense parum profunde punctato; elytris subparallelis, striato-punctatis, intervallis planiusculis, punctatis, etus fere costulatis; pygidio dense punctato, utrinque impresso et rufo-squamuloso; subtus dense punctatus; pedibus albido-setosulis, anterioribus longioribus.

Cette espèce est bien distincte de l'*E. monachus* par sa forme un peu plus oblongue et ses bandes parallèles, celles du corselet n'étant nullement réunies à la base; en outre le corselet n'offre pas trace de l'étranglement antérieur qui est visible chez le *monachus*, les élytres n'ont pas une courte bande transversale au milieu et le pygidium est couvert de squannules plus fines, plus hispides, plus serrées et ferrugineuses.

La coloration de ces 2 espèces les distingue de l'*E. niger* Pasc., de Madagascar, qui est entièrement noir: Length. 4 lines. — *Elongatus, glaber, niger, subnitidus; prothorace elongato, elytris latiore, subtiliter confertim punctulato.*

Elongate smooth, black, slightly glossy; rostrum slender, not longer than the prothorax ♀; antennæ slender, the basal joint not

longer than the three next together; prothorax much longer than broad, closely and finely punctate; scutellum narrowly triangular; elytra wedge-shaped, narrower than the middle of the prothorax and about a third longer, striate-punctate, the punctures approximate; body beneath finely punctate, except the last three abdomine segments; legs glossy black.

Perissoderes Waterh., *Ann. Mag. His.*, 1879, p. 362. — Ne diffère des *Barystethus* que par l'écusson recouvert mentier et non partiellement par le bord postérieur en corselet; en outre ce dernier n'est pas rétréci en avant, la partie spongieuse de la même antenne est à peine visible, le pygidium est défléchi et non transversal.

P. ruficollis Waterh. p. 363. — Long. 10 $\frac{1}{2}$ (*rostr. excl.*) — Niger, opanis; thorace quadrato, rufo, discrete punctato, margine antico nigro, basi media acute producta, elytris thorace parum latoribus, postice angustatis, subtiliter striatis, striis punctis distantibus, interstitiis planis, uniseriatim punctatis.

Cossonus impressicollis. — Long. 3 à 4 mill. — Parum convexus, totus niger, vitidus, antennis piceis; capite subtiliter punctulato, vertice lævi, fronte inter oculos foveola minuta notato, rostro convexo, antice fere quadratim dilatato, apice declivi; antennarum clava breviter ovata, crava, apice griceo-pubescente; prothorace elytris angustiore latitudine paulo longiore, antice angustato, dorso basi medio fere triangulariter impresso et rugoso-punctato, impressione antice angustissime prolongata et medio obsolete tenuiter carinulata, lateribus dense punctatis; elytris oblongis, parallelis, apice rotundatis, dorso striato-punctatis, striis basi sat profundis, postice obsolescentibus, intervallis planiusculis, lævibus basi leviter convexis.

Parait très voisin du *canaliculatus* Fab., de Java, en diffère par la couleur entièrement noire, la tête sans ligne transversale au-dessus des yeux, le rostre fortement dilaté en avant, l'impression basilaire du corselet n'atteignant ou ne dépassant guère le milieu du disque et les pattes assez robustes.

Catolethrus humilis. — Long. 2 à 3 mill. — Elongatus, fere, filiformis, modice convexus, fuscus piceus, sat nitidus, antennis pedibusque rufopiceis; rostro crasso, dense punctato, apice truncato, vertice lævi, transversim sulcato, oculis prominulis; prothorace ovato, elytris vix angustiore, basi breviter et antice longius angustato lateribus leviter rotundatis, dorso subtiliter dense punctulato antice transversim impresso; scutello indistincto; elytris oblongis, postice angustatis, apice sat abrupte rotundatis

dorso striatulo-punctatis, striis parum impressis, sed sat fortiter punctatis, intervallis pere planis, subtiliter sat dense punctatis, sutura paulo elevata; pedibus brevibus, sat validis.

Bien plus petit que le *C. subcaudatus* Fairm., en diffère par le rostre plus finement et plus densément ponctué, le front sans fossette entre les yeux, le corselet plus finement et plus densément ponctué et les élytres plus étroites, moins fortement striées, à intervalles plus ponctués.

Dryophthorus atomus. — Long. 2 mill. (*rostr. incl.*) — Oblongo-elongatus, fuscus, dense griseo indutus, modice convexus, antennis ferrugineis; fronte inter oculos obsolete bituberosa, rostro crasso, apice ferrugineo, antennarum clava crassa, ovata, apice rotundata; prothorace longitudine angustiore, antice constricto et supra profunde transversim sulcato, elytris parum angustiore, antice attenuato, dorso grosse parum dense punctato; elytris basi truncatis, ad humeros sat angulatis, postice attenuatis et apice subproducto-angustatis, dorso fortiter punctato-striatis, intervallis fere costulatis; pedibus sat validis, tarsis delicatulis.

Ressemble un peu au *D. lymexylon*, mais beaucoup plus petit, avec la ponctuation du corselet beaucoup moins grosse, les élytres à stries plus fines et surtout plus finement ponctuées, les intervalles bien moins costiformes, et le rostre beaucoup moins épais.

Tophoderes insularis. — Long. 12 mill. (*rost. incl.*) — Ressemble extrêmement au *verrucosus*, en diffère par les élytres un peu plus élargies en arrière avec des lignes de plus gros points, les intervalles alternativement convexes; le corselet est plus court, la carène antébasilaire est plus arquée, enfin le pygidium est bien plus fortement rugueux, arrondi à l'extrémité et plus fortement rebordé. La carène médiane du rostre est aussi plus marquée.

Mastodontodera rufosericans. — Long. 22 mill. — Oblongus, dorso sat planatus, totus rufus, rufo-sericans, pectore densius sericante; capite antice quadrato et utrinque apice obtuse angulato, inter oculos sulcato, mandibulis apice late fuscatis; antennis corpore paulo brevioribus, articulis 5-11 subæqualibus, 2° brevissimo, 3° 4° que subæqualibus, ceteris paulo brevioribus; prothorace antice angustiore, angulis anticis brevissime acute dentatis, dorso quadri-gibboso, angulis anticis obtusis, rotundatis, posticis valde elevatis, transversim paulo compressis, extus obtuse angulatis, prothoraceis lateribus utrinque obtuse angulatis, basi fortiter sinuatis, parte basali transversim valde impressa; scutello apice truncato; elytris a basi angustatis, apice obtuse rotundatis, disco longitudinaliter impressis, intus sat tenuiter, extus fortius punc-

tatis; abdomine apice triangulariter emarginato; pedibus sat mediocribus, femoribus anticis vix clavatis.

Forme du *M. nodicollis*, en diffère par la coloration d'un roux uniforme, le corselet plus court, l'écusson tronqué, les élytres plus fortement impressionnés en long sur le disque, plus courtes, moins atténuées en arrière, les tibias moins pubescents en dedans et les tarses moins larges.

Lasiopezus insularis. — Long. 14 mill. — *L. rufodorsato* Fairm. simillimus, sed multo minor, prothoracis tuberculo discoidali paulo acutiore, angulis lateribus haud granulatis, acutioribus, scutello obtuso haud truncato, elytris ad humeros magis angulatis, basi minus rugatis, tuberculis minus compressis, lateribus et apice haud punctatis, apice rotundato, angulo suturali obtuso, haud producto, disco similiter transversim impressis et inæqualibus; subtus griseo-pilosulus, ano rufo, pedibus griseo-pubescentibus, tibiis apice nigris.

Phryneta atricornis. — Long. 30 mill. — Oblonga, convexa fusco-nigra, pube fulva densissime vestita, antennis nigris, basi nitidis, elytris post medium fascia transversa valde dentata, suturam haud attingente, nigra ornatis; capite medio sulcato, sulco inter antennis profundo nigra, macula suboculari, labro, mandibulis palpisque nigris; antennis corpore haud longioribus; prothorace transverso, elytris angustiore, basi et antice fortiter biplicato, dorso crispato, utrinque conico-dilatato et acute dentato; elytris basi truncatis, paulo latioribus, ad humeros angulatis, apice conjunctim rotundatis, a basi ad medium grosse ac profunde punctatis, punctis nigris subseriatis, sed suturam versus minoribus et inordinatis; subtus paulo magis rufescens et fere velutina, tibiis apice extremo et tarsis articulis 2 ultimis nigris, tibiis posticis extus apice nigricante, villosis.

Espèce bien distincte par la vestiture jaune d'ocre du dessus du corps sur laquelle tranche les 2 bandes noires dentelées des élytres et les antennes également noires.

Tragocephala nigropicta. — Long., 24 mill. — Oblonga, convexa, nigra nitida, pube densa pallide albido-flavescente variegata; capite flavido, antice paulo rufula, vitta inter oculos transversa, medio cum macula baseos transversa conjuncta nigris, labro dense rufo pubescente; prothorace transverso, basi transversim sat late depresso, utrinque dente valido nigro armato, disco vittis 2 longitudinalibus nigris rugosis punctatis, antice fere conjunctis, angulis anticis cum margine antico rotundatis; scutello flavido, brevi, apice rotundato; elytris prothoracis basi latioribus, basi truncatis, subparallelis, apice tantum attenuatis, apice separatim

rotundatis, utrinque maculis 3 magnis flavidis, 1^a basali, scutellum haud attingente, humeris nigris, punctum flavidum includentibus, 2^a media, transversa, 3^a subapicali, minore, inclusa, apice ipso breviter ac angustissime flavido, sutura elevata; subtus dense rufo-pubescentibus pectore medio nigro, segmentis abdominalibus apice medio et lateribus nigris, pedibus pubescentibus, tibiis paulo pallide virescentibus, apice extus nigro-pubescentibus, tarsis supra obscure æneis.

Cet insecte diffère un peu des véritables *Tragocephala* en ce que la saillie prosternale est simplement arquée, ni saillante ni angulée en avant, le mésosternum est simplement tronqué en avant. Mais l'unique exemplaire est une ♀ et il est très possible que chez l'autre sexe les caractères du sternum soient mieux indiqués.

Eumimetes Johannæ Gah. *Trans. Ent. Soc. Lond.*, 1890, 322. — Long. 16 mill. — Olivaceus, griseo-fulvopubescentibus; prothorace dorso in medio valde et subasperato-punctato; elytris valde punctatis, pube pallide fulva passim densiore et ferrugineo-brunnea mixta; corpore subtus pedibus que œqualiter pubescentibus, antennis griseis, articulis a tertio apicibus fuscis.

Taille et forme générale de l'*E. sparsus* Klug., avec les côtés du corselet plus fortement tuberculés. Se distingue facilement par la différence de couleur et de ponctuation.

Eumimetus fulvovestitus. — Long. 14 mill. — Breviter oblongus, convexus, postice leviter attenuatus, pube fulva plagiatim vage congesta dense vestitu; capite antice planato, medio stria parum profunda impresso; antennis corpore haud brevioribus, articulis 3-11 gradatim longius denudatis; prothorace brevi, elytris angustiore, lateribus ampliatis et utrinque mediodente conico armato, antice transversim bistriato, dorso laxè punctato; sentello subquadrato; elytris ad humeros angulatis, medio postice leviter attenuatis, punctis grossis, apice minoribus, dense impresso; pectore et abdomine medio paulo denudatis.

Distinct de ses congénères de Madagascar par sa forme un peu moins convexe, moins atténuée en arrière, ses épaules moins proéminentes, sa ponctuation très grosse et serrée sur les élytres et sa vestiture uniforme d'un fauve roussâtre, qui forme sur les élytres et par places des taches très nébuleuses, dont une un peu plus distincte à peu près au milieu vers le bord externe.

Madecops albostrigosus. — Long. 15 mill. — Oblongus, postice leniter attenuatus, convexus, castaneus, nitidus, capite prothoraceque paulo obscurioribus. hoc basi et antice albido angustissime marginato, elytris sulcatis, sulcis fundo anguste albolineatis, subtus cum pedibus rufo-castaneis; capite lato, prothorace

parum angustiore, summo fere lævi, medio et antice fortiter parum dense punctato, summo medio tenuiter striato, inter oculos spatio lævi transversim signato; antennis corpore haud longioribus, intus villosis, articulo 1° crasso; prothorace transverso, elytris angustiore, antice vix angustiore, lateribus vix arcuatis, medio breviter dentatis, margine postico utrinque late sinuato, dorso grosse ac laxè punctato, spatio medio longitudinali lævi basi transversim obsolete impresso, margine postico medio crassiusculo; scutello lato, brevi, impressiusculo; elytris ad humeros fere angulatim rotundatis, a medio postice leviter attenuatis, apice separatim sat abrupte rotundatis, sat fortiter sulcatis, sulcis punctatis, basi latioribus, minus profundis, late punctatis, punctis apice obsolescentibus, intervallis convexis, basi minus elevatis, spatio marginali basi fortiter ac dense punctato, fuscato; subtus laxè grosse punctatus, abdomine subtilius punctato, tarsis fere rufoferrugineis.

Forme du *M. pruinosus* Fairm., de Mayotte, mais plus petit et bien distinct par son corselet simplement ponctué, non rugueux, à pointes latérales peu saillantes et par les élytres assez fortement sillonnées.

Praonetha biangulata. — Long. 11 mill. — Oblonga, sat convexa, apice angustata et biangulata; brunnea, nitidula, inæqualiter cinereo-fulvido puberula, elytris vage maculosis; capite sat fortiter parum dense punctato, medio sulcato, palpibus flavotestaceis; antennis elytris parum brevioribus, sat gracilibus, subtus subtiliter ciliatis, articulo 1° crasso, articulis 3 et 4 ceteris longioribus, inter se æqualibus, levissime arcuatis, articulis (1° et 2° exceptis) basi breviter palidis; prothorace transverso, elytris angustiore, antice et postice fere æqualiter angustato, lateribus leviter rotundato, dorso fortiter dense punctato, fere rugosulo, medio subtiliter carinato; scutello lato, lævi, fere truncato; elytris oblongis, basi truncatis et ad humeros angulatis, postice angustatis, apice oblique truncatis, angulis externis productis, paulo divaricatis, angulis suturalibus sat obtusis, dorso fortiter punctatis, punctis apice obsolescentibus, sutura et utrinque costulis 3 vix elevatis; subtus cum pedibus maculis minutis cinereo-fulvidis sparsuta, tibiis posticis medio intus angulatis.

C'est une des plus grandes espèces du genre, remarquable par la terminaison des élytres qui sont tronquées très obliquement avec les angles externes divariqués, assez saillants.

Cet insecte et les suivants ont assez le faciès du g. *Oopsis*, mais ils appartiennent au g. *Praonetha* ainsi que les *Oopsis nervosa*, *guttrila* et *ephippiata* de la même région.

Praonetha distigma. — Long. 8 mill. — Oblongo-elongata,

subparallela, convexa, castaneo-picescens, modice nitida, prothorace maculis 2 rotundatis dense rufo pubescentibus, elytris post medium utrinque fascia minuta dislocata albopubescente et punctis aliquot albopubescentibus rarius adspersis; capite fortiter sat dense punctato, antice pilis crassis fulvis dense vestito; antennis corpore paulo brevioribus, gracilibus, articulo 1° crasso, ovato, piceis, articulis 3-11 basi pallidis, 3° quarto vix longiore intus leviter arcuato, cum 4° 5° que subtus breviter ac parce hirtulo; prothorace parum transverso, capite haud latiore, elytris angustiore, lateribus vix arcuatis, dorso fortiter sat inæqualiter et sat dense punctato, basi transversim striato, antice medio plagula læviore parum distincta; scutello semirotundato, fere lævi, lateribus sericantibus; elytris subparallelis, ante apicem tantum angustatis, apice separatim obtuse rotundatis, fortiter parum œqualiter punctato, substriatis, punctis extus et basi densioribus et magis irregularibus, sutura postice et intervallis utrinque duobus ante apicem paulo elevatis; subtus punctata, griseo pubescens, mesosterno medio et abdomine fere lævibus, tibiis tarsisque densius griseo-villosis.

La villosité épaisse, rousse, qui couvre le devant de la tête, et les taches du corselet rendent cette espèce facile à reconnaître; elle se rapproche de la *guttula*, mais plus grande et plus parallèle.

Hispa lividipes. — Long. 3 mill. — Nigra, nitida, antennis (articulis 2 primis exceptis) pedibusque pallide flavidis; capite inter oculos biimpresso et medio obsolete plicato; antennis gracilibus, medium corporis haud attingentibus, apicem versus leviter crassioribus, articulo 3° secundo fere duplo longiore; prothorace elytris dimidio angustiore, transversim subquadrato, antice vix angustato et utrinque spinis 2 validis, acutis, basi confusis, inférieure paulo minore, utrinque lateribus spinis 2 œqualiter validis, basi confusis et postice spina minore armatis, dorso postice transversim et subarcuatim valde impresso, parte basali grosse punctata, parte antica subtiliter transversim sulcata et medio impressionibus 2 punctatis signata; elytris subparallelis, apice abrupte rotundatis, et anguste flavidis, grosse dense punctatis, sutura elevata, dorso biserialiter spinosis validis parum approximatis, margine externo similiter sed densius et horizontaliter spinoso.

Diffère de l'*æneicolor* par les épines concolores et la coloration du corps plus noire.

Cyrtocaria 26 punctata. — Long. 9 mill. — Subhemisphærica, sat fortiter convexa, rufa, prothorace punctis 4 (:·:). elytris utrinque punctis 11 (·:·:) nigris; antennis apice truncatis; prosterno cantice foveato, postice subtiliter asprulo; prothorace

lateribus cum angulis posticis rotundato; scutello triangulari, lævi; elytris haud marginatis, subtilissime dense punctulatis, ad marginem externum sat fortiter punctatis, punctis externis 2^æ et 3^æ seriei ad marginem dilatis; subtus subtilissime punctulata, mesosterno antice vix sensim sinuato, abdomine lateribus subtiliter strigosulo, plagulis baseos extus paulo obsoletis, medio carinula obliqua signatis.

C'est avec un peu de doute que je range cet insecte dans le g. *Cyrtocaria*, car l'écusson n'est ni ponctué, ni relevé sur les bords, la fossette antérieure des propleures est assez large, peu limitée, la partie postérieure n'est pas fortement ponctué, le mésosternum est à peine sinué.

Psyllobora marginenotata Muls., *Spéc.*, 172. — var. : **impuncticollis** Fairm. — Le type de cette espèce, qui se trouve à Madagascar est entièrement jaune avec deux points noirs sur les côtés de chaque élytre. Un individu rapporté de Mayotte par Coquerel a les points noirs des élytres, mais ceux du corselet font défaut.

Alexia basicollis. — Long. 3 1/2 mill. — Cet insecte ressemble beaucoup au précédent pour la forme générale, la taille et la coloration, mais les élytres n'ont pas de taches noires et le corselet en présente 5, les médianes contigues au bord postérieur, les externes un peu détachées. L'écusson est noir. Le corselet est plus large, les côtés sont arrondis en avant, mais non en arrière et les angles antérieurs sont larges et saillants. Les élytres sont largement échancrées à la base avec les épaules un peu saillantes, leur surface est très finement et densément ponctué, le bord externe est assez fortement marginé.

Verania suturata. — Long. 3 1/2 à 4 mill. — Ovata, sat convexa, rufa, nitida, elytrorum sutura nigra, vertice nigro anguste marginato, prothorace medio maculis 4 nigris transversim dispositis et maculis 2 majoribus basalibus; capite subtiliter punctulato; prothorace brevi, lateribus cum angulis posticis rotundato, angulis anticis brevibus obtusis dorso subtiliter densissime punctato, elytris ovatis, apice obtusis, lateribus marginatis, dorso sat subtiliter dense punctatis; subtus fusca, pedibus flavis.

Thea variegata Fab. — Cette espèce répandue dans toute l'Afrique-Australe, a été trouvée à Mayotte par Coquerel.

Exochomus hypomelas Crotch. — Hémisphérique, convexe, d'un noir métallique brillant, ayant un faible reflet verdâtre, à ponctuation peu distincte, côtés du corselet largement jaunes, tête jaune dans l'un des sexes, suture clypéale bien marquée. — Commun à Madagascar, Nossi-Bé, Ste-Marie, trouvé aussi à Mayotte par Coquerel.



Fairmaire, Léon. 1893. "Coléoptères des îles Comores." *Annales de la Société entomologique de Belgique* 37, 521–555.

View This Item Online: <https://www.biodiversitylibrary.org/item/49378>

Permalink: <https://www.biodiversitylibrary.org/partpdf/33574>

Holding Institution

Smithsonian Libraries and Archives

Sponsored by

Smithsonian

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>.