

COLÉOPTÈRES DE L'AFRIQUE INTERTROPICALE
ET AUSTRALE

par M. L. Fairmaire.

TROISIÈME NOTE.

Omophron vittulatum. — Long. 7 mill. — *Curtum, modice convexum, pallide lutescens, capite summo prothoraceque paulo rufescentibus, elytris brunneo-lineolatis, lineolis plus minusve interruptis, sed utrinque lineolis 2 longioribus, sutura brunnea; capite vase punctulato, ad antennarum insertionem macula parva nitida pallide viridula signata, labro fortiter emarginato; prothorace brevi, longitudine duplo latiore, trapezoidalali, lateribus fere rectis, dorso punctulato, ad basin fortius et utrinque transversim leviter impresso, striola dorsali media subtiliter impressa, margine postico utrinque leviter sinuato; elytris brevibus, basi paulo dilatatis, sat fortiter striatis, striis subtilliter punctulatis, intervallis sat convexis, laxebus; mandibulis apice nigris.* — Haut-Soudan (donné par M. Aubert).

Ressemble un peu au *variegatum*, mais bien plus petit, le corselet sans taches, les élytres plus convexes, striées de même mais avec des linéoles brunes, les unes entières, les autres courtes et formant des sortes de fascies ; les pattes sont plus longues et dépassent notablement l'extrémité des élytres. L'*O. minutum* Dej., du Sénégal, est beaucoup plus petit, ayant à peine 2 mill. de longueur, le sommet de la tête est d'un vert bronzé, les élytres ont 3 larges fascies ondulées brunes ainsi que la suture, et les stries sont assez ponctuées.

Graphipterus cinerarius. — Long. 18 mill. — *Ovatus, fuscus, dense cinereo-lutoso-pilosus, pilis adpressis, capite, prothoracis disco et elytrorum regione suturali denudatis; capite sat dense punctato, fronte inter oculos plagula laxe signata et ad antennarum basin breviter plicatula; antennis sat gracilibus, apicem versus vix sensim crassioribus et leviter compressis; prothorace transverso, lateribus antice paulo rotundatim dilatatis, dorso dense rugosulo-punctato, medio sulcatulo, basi late sinuata, angulis posticis rotundatis, lateribus leviter marginatis; elytris ovatis, apice late fere recte truncatis, angulo externo sat rotundato, dorso alternatim leviter costulatis, costulis alternis, intermediis vix indicatis, sutura leviter elevata; subtus denudatus, nitidus, segmentis ventralibus primis apice striis sat distantibus impressis*

et setulis longis laxe hispidis, 2 ultimis fere lœvibus, vix setulosis, pedibus sat magnis, hispidulis. — Zanzibar (coll. Oberthur).

Se range parmi les plus grandes espèces du genre et en diffère par sa coloration uniforme; la dénudation du corselet et des élytres est sans doute accidentelle chez l'unique individu que j'ai examiné. Les côtes élytrales sont peu marquées, surtout les intermédiaires, la 1^{re} est la plus distincte et la plus large.

Heterocerus senegalensis. — Long. 5 mill. — Ressemble beaucoup au *fossor* pour la forme et le dessin des élytres; mais ces dernières sont densément et plus fortement ponctuées, sans traces distinctes de lignes ni de faibles côtes, le corselet est moins arrondi sur les côtés, plus rétréci en avant, les bandes se ressemblent beaucoup, mais sont plus régulières et plus séparées à la base; de chaque côté 2 petites taches ne touchant pas la base, au milieu une bande fortement angulée en avant ne touchant pas le bord, avant l'extrémité une tache fortement angulée en avant, coudée presque en crochet vers le bord externe; le corselet est bordé de roux latéralement, ses angles ne sont pas marginés. — Sénégal (Aubert).

Mendidius quadridentulus. — Long. 3 mill. — *Oblongus, modice convexus, nigro-fuscus, valde nitidus, elytris dilute castaneis, basi et sutura vase infuscatis, subtus cum pedibus rufo-testaceus; capite sat brevi, lato, antice subtiliter asperato, summo fere lœvi, fronte inter oculos transversim leviter elevata, antice utrinque leviter impresso, margine antico utrinque dentibus 2 sat minutis, triangularibus armato; prothorace transverso, elytris haud angustiore, antice vix attenuato, lateribus fere rectis, dorso laxe punctato, angulis anticis sat obtusis, rufescensibus, basi marginata, angulis fere rectis; scutello triangulari-oblongo, acuto, fere lœvi; elytris striatis, striis vix distincae punctulatis, intervallis planis, lœvibus; tibiis anticis latis, sat fortiter tridentatis.* — Sénégal (Aubert); ma collection.

Ressemble un peu au *M. granulifrons* Fairm. (nec Reitter), mais la forme de la tête et sa denticulation le distinguent parfaitement.

Bolboceras bidenticolle. — Long. 19 à 21 mill. — *Brevissime ovatum, valde convexum, rufo-testaceum, sat nitidum, antennarum clava pallidiore; capite sat subtiliter dense punctato-rugosulo, marginibus elevatis fuscis, fronte carinula transversa, fusca, subbidentata, signata; prothorace transverso, elytris fere latiore, antice angustato, lateribus rotundato, margine postico late rotundato, densissime rugosulo-punctato; scutello obtuse ogivali, dense rugosulo-punctato; elytris brevibus, parum pro-*

funde striatis, striis sat fortiter punctatis, intervallis planis, fere lăvibus, sutura angustissime fusca; subtus cum pedibus longe rufo-pilosum, tibiis extus infuscatis; ♂ prothorace latiore, antice declivi, basi utrinque dente triangulari compresso, extus carinato, parte media basali medio interdum obtuse bidenticulato; ♀ prothorace medio carina lăvi brevi transversim signato. — Congo français (ma collection).

Ce *Bolboceras* rappelle quelques espèces australiennes par sa taille et sa forme robuste, les espèces africaines étant petites et sans armature. La tête est semblable dans les deux sexes, et ne porte qu'une petite carène bidentée sur le front.

Cyphonistes inermicollis. — Long. 22 mill. — Cette espèce ressemble tellement au *C. vallatus* qu'il suffit d'indiquer les différences. La corne céphalique est plus grêle à sa base, plus élargie vers l'extrémité dont les 2 lobes terminaux sont plus larges, presque arrondis à l'extrémité ; le corselet est plus étroit, moins largement rebordé, la base est plus droite, le sillon qui la borde n'est pas ponctué, le dos est assez finement, mais distinctement ponctué, et son bord antérieur est déclive, sans trace de saillies, ni de protubérances ; l'écusson est triangulaire et tout à fait lisse ; les élytres sont un peu moins larges, finement réticulées et finement ponctuées, un peu plus fortement vers la suture, la strie suturale est moins profonde, mais fortement ponctuée, le pygidium est très finement ponctué, les épines des tibias sont bien moins saillantes ; le dessous du corps est plus ponctué et la poitrine est couverte d'une villosité rougeâtre. — Guinée (coll. Junod).

Le *corniculatus* Burm. est plus large, d'une coloration plus claire, la corne de la tête est petite, échancrée au bout, le chaperon est prolongé et finement rugueux, le corselet est fortement arrondi sur les côtés qui sont rentrants vers la base, et couvert en avant de rides transversales jusqu'au milieu ; il paraît inerme comme chez notre espèce. Chez cette dernière le corselet est étroitement rebordé, la ponctuation est très fine, un peu plus forte seulement sur les côtés.

Elaphinis vermiculata. — Long. 18 mill. — *Ovato-subquadrata, fusca, opaca, vittulis angustis obscure rubris vermiculata, et squamulis pallidis sparsuta; capite subquadrato, fortiter punctato, fronte medio costulata, costula antice dilatata et planata, clypeo antice leviter marginato-reflexo; prothorace transverso, elytris angustiore, antice sat fortiter angustato, dorso pilosulo punctato, punctis vix impressis, ocellatis, margine postico ad scutellum recto, utrinque obliquato, angulis valde obtusis; scutello acuto; elytris subtiliter striatis, intervallis alternatim*

vix convexiusculis, sutura sat elevata; pygidio dense ocellato-punctato; subtus cum pedibus nitida, cum pedibus (tarsis exceptis) sat dense lutoso-pilosa, pectore lateribus rugato, medio lœvi, abdomine punctato, medio lœvi, tibiis anticis extus bidentatis, basin versus obsoletissime angulatis. — Abyssinie; communiqué par M. Théry.

Cet insecte ressemble assez à l'*E. adspersula* Gerst., mais il est plus grand, plus large, la tête est plus fortement carénée, le chaperon est entier au bord antérieur ; la ponctuation du corselet et du pygidium est plus grosse, ocellée, le corselet est un peu plus large et le bord postérieur est largement oblique de chaque côté, l'écusson est plus étroit, plus aigu, les intervalles alternes des stries sont à peine convexes ; enfin la coloration est plus sombre, les bandes rouges sont plus étroites, et les dents des tibias antérieurs sont plus rapprochées.

Diplognatha lœviscutata. — Long. 18 mill. — *Ovata, parum convexa, fusco-nigra, supra modice nitida, subsericans, subtus cum pedibus nitidior; capite quadrato, sat dense punctato, marginibus elevatis et basi leviter angulosis, clypeo antice levissime sinuato, angulis sat acutis; prothorace elytris angustiore, antice angustato, dorso sat dense punctato, antice laxius, lateribus inæqualiter punctato et dense rugosulo, margine postico ad scutellum sat sinuato, utrinque obliquato, angulis rotundatis; scutello acuto, lœvissimo; elytris a medio leviter attenuatis, apice subtruncatis, angulo externo rotundato, suturali obtuso vix producto, dorso subtiliter dense strigosulis, ad scutellum anguste depresso et lœvioribus, vase punctato-lineatis, punctis basi scutellum versus majoribus, extus haud distinguendis; pygidio lœvi, opaco; pectore lateribus fortiter punctato-rugoso, medio polito, metasterno antice valde angulato, abdomine polito, lateribus rarissime punctulato et impressiusculo, pedibus punctato-rugosis, tibiis anticis tridentatis.* — Abyssinie ; communiqué par M. Théry.

Bien distincte de ses congénères par le dessus du corps très ponctué, ce qui le rend un peu mat, avec l'écusson très lisse. La tête ressemble à celle de *D. striata* Jans., mais le chaperon est plus faiblement sinué.

Malachius trabeatus. — Long. 4 mill. — *Oblongo-ovatus, postice ampliatus, convexus, atro-cyanus, sat nitidus, longe fulvo-hirtus, antennarum basi, labro et elytrorum maculis 2 magnis rubris, 1^a transversali, ante medium, suturam haud attingente, ad marginem expansa et humerum attingente, 2^a apicali, transversim communi; capite planiusculo, utrinque leviter oblique strigosulo, medio obsolete impresso, antennis validis, apicem versus atte-*

nuatis, articulo ultimo acuminato, præcedentibus tribus conjunctis fere æquali; prothorace parum transverso, elytris angustiore, lateribus medio leviter angulato, dorso parum fortiter granulato, angulis posticis rotundatis; scutello quadrato, punctato; elytris ad humeros sat angulatis, apice conjunctim rotundatis, dense fortiter punctatis; subtus pubescens. — Matjensfontein, Cafrierie (E. Simon).

Cet insecte ressemble plus à certains *Laius* qu'à un *Malachius*, mais il présente les caractères de ce dernier genre pour la conformation des tarses et pour l'insertion des antennes ; il diffère seulement par la forte ponctuation du corps et par le dernier article antennaire très allongé et acuminé.

Troglops basicornis. — Long. 2 1/2 à 3 mill. — *Oblongus, postice leviter ampliatus, convexus, cæruleus, parum nitidus, prothorace utrinque sat late rufo marginato, ore antennarumque basi testaceo-rufis; ♂ capite prothorace latiore, fronte transversim sat late et sat fortiter impressa, utrinque tuberculo minuto conico instructa et infra breviter transversim strigata, antennis fuscis, gracilibus, articulo 1° incrassato, fere prismatico, fusco lineato, apice angulato; prothorace sat transverso, elytris parum angustiore, postice paulo angustato, lateribus arcuatis, postice cum angulis rotundatis, dorso subtilissime vix perspicue punctulato, basi tenuiter marginato; scutello sat brevi, apice rotundato, punctulato; elytris ad humeros angulatis, apice conjunctim rotundatis, dorso dense subtiliter punctatis, griseo-villosulis, basi prope scutellum leviter elevatis; subtus cum pedibus fusco-cærulescens; ♀ minus cærulea, capite prothorace fere angustiore, fronte haud impressa, antennarum articulo 1° simplici, elytris ad humeros minus angulatis, postice paulo magis ampliatis, densius et fortius punctatis.* — Cape-Town (ma collection).

Distinct de ses congénères par la coloration et par la structure de la tête ainsi que des antennes qui ressemblent à celles de certains *Laius*.

Thalpophila 12-costata. — Long. 15 mill. — *Oblonga, postice leviter ampliata, atra, opaca, subtus cum pedibus et antennis paulo nitidula; capite convexiusculo, dense strigosulo-punctato, utrinque obsolete impresso, ad oculos plicatulo, clypeo antice medio sat acute angulato, antennis crassiusculis, prothoracis basim haud attingentibus; prothorace transverso, elytris paulo angustiore, antice sat angustato, lateribus antice rotundatis, dorso dense strigosulo-punctato, basi fere recta, marginata, angulis posticis subrectis, anticis valde obtusis; scutello minuto, convexo, nitido; elytris oblongo-ovatis, basi marginatis, humeris antice productis et prothoracis basin amplectantibus, dorso*

parce punctulatis, utrinque 6-costulatis, costulis modicis, externis magis elevatis, interstitiis leviter concavis, parte reflexa obsolete bisulcatula; subtus fere lavis, prosterno longitudinaliter impresso, margine inter coxas et apice elevato, abdomine subtiliter punctulato, segmento ultimo sat subtiliter granulato. — Haut-Soudan.

Cette espèce, qui m'a été donnée par M. Aubert, est bien distincte de ses congénères par les nombreuses côtes des élytres.

Scoriaderma congolense. — Long. 16 mill. — *Elongatum, fuscum, dense rubiginoso-vestitum; capite bistratiato, antennis sat gracilibus, brevibus, articulis haud transversis, 3^o sequenti paulo longiore, 9^o præcedenti majore, 10^o transverso, latiore, 11^o minuto, obtuso, fere inclusio; prothorace longitudine vix latiore, postice sat fortiter constricto, lateribus vix arcuatis, basi leviter sinuatis, nitidis, parum dense sparsuto, inæquali, antice utrinque leviter impresso, disco medio breviter oblonge elevato, utrinque impresso et margine laterali medio paulo depresso, angulis posticis parum obtusis, haud retroversis, anticis obtuse lobatis; elytris oblongis, subparallelis, ad humeros paulo obliquatis, granulis minutis nitidis parum dense sparsutis, dorso tuberculis plurimis oblongis, paulo compressis, modice elevatis, postice utrinque dentibus 3 conicis, apice obtusis, dente intermedio paulo majore, intervallis paulo inæqualibus, margine laterali ad humeros obtusissime, ante medium paulo magis angulato, ante apicem dente obtuso signato, apice paulo divaricato, et brevissime producto; subtus cum pedibus granulis minutissimis laxe sparsutum et setulis rubiginosis sat dense vestitum, prosterno lato, obsolete impresso, meso- et metasterno modice latis, segmento ventrali ultimo sulco circumducto, pedibus parum validis, femoribus subtus callo oblongo signatis.* — Congo.

Je dois ce curieux insecte à l'obligeance de M. Junod.

Il représente, à l'ouest de l'Afrique, le *Nosoderma cordicolle* Waterh. dont il paraît différer par le corselet non denté sur les côtés, les élytres pas plus larges que le corselet, non ponctuées, mais finement granuleuses, sans dents aux épaules.

Je crois utile de reproduire la description de ce *Nosoderma* qui rentre dans le genre *Scoriaderma*.

Nosoderma cordicolle Waterh., Ann. Mag. Nat. Hist., 1880, 214. — Long. 7 lin. — *Nigrum, dense sabulosum; thorace cordato, lateribus obtuse 4-dentatis; elytris infra humeros thorace latioribus, postice angustatis, fortiter subseriatim punctatis, tuberculis 6 obtusis instructis, marginibus obtuse dentatis.* — Usambala-Hills, Afrique orientale.

Ressemble assez à *N. furcatum*, mais la forme des pièces sternales et la large saillie intercoxale ressemblent davantage à celles du *N. diabolicum*. Les antennes sont presque celles du *furcatum*, mais le 11^e article semble perdu dans le 10^e; les tarses sont cylindriques comme chez le *furcatum*, mais la pubescence n'est pas aussi longue. Le sternum présente, de chaque côté en dessous, une large impression oblique pour recevoir les antennes. Le corselet est un peu plus long que large, arrondi en avant, rétréci vers la base avec 4 dents obtuses sur les bords, la surface est inégale, impressionnée sur le disque en avant et en arrière du milieu, avec une faible double proéminence au milieu du bord antérieur. Les élytres ont 4 petites dents aux épaules, 2 rapprochées vers le milieu, une autre juste derrière, une grande vers l'extrémité et une petite à la suture; chaque élytre a en outre plusieurs nodules ronds, dont le plus grand est juste derrière la déclivité postérieure.

Pogonobasis longipilis. — Long. 5 1/2 à 6 mill. — *Oblongo-ovata, fusco-picea, parum nitida, prothorace elytrisque pilis longis fulvis sat dense hirsutis, lateribus densius, setulis fulvis brevibus intermixtis; capite rugoso, antice late sinuato, medio carinato et ad oculos plicatulo; antennis brevibus, articulo ultimo majore, rufescente; prothorace transverso, elytris angustiore, antice angustato, lateribus rotundatis, dorso rugoso, margine externo crenulato, paulo reflexo, angulis posticis rotundatis, basi ante angulos obliquata; elytris brevissime ovatis, ad humeros sat rotundatis, dorso fortiter rugoso, sutura et utrinque basi linea brevi parum elevatis, parte epipleurali rugosula et punctulata, subtiliter setulosa.* — Cafrerie (ma collection).

Cet insecte ressemble un peu au *Peristeptus hirtulus* Fairm., mais il est plus petit, plus étroit, les antennes sont assez grêles, le 3^e article est à peine plus long que le 4^e, les bords des élytres ne sont pas tranchants; la villosité est d'une couleur différente et les élytres sont rugueuses. Le *P. hirtulus* doit du reste rentrer dans le genre *Pogonobasis* à raison des élytres dont les bords sont arrondis.

Le *P. hirsuta* Péring., Contrib. S. Afr. Col., 1892, 51, doit ressembler beaucoup à cette espèce, mais la description montre trop de différences.

Long. 9 mill. — *Nigra, rugosula, prothorace elytrisque pilis erectis longis vestitis; elytris ovatis, modice convexis, sutura elevata.*

Noire, rugueuse, tête avec une côte médiane allant du sommet au centre (ici jusqu'à l'extrémité); prothorax avec les côtés très

réfléchis, crénelés à la base et couverts de longs poils hérissés; élytres ovales, plus longues que larges et déhiscentes postérieurement (ici nullement), rugueuses, densément couvertes de longs poils hérissés d'un noir grisâtre (ici fauves); épipleures profondément ponctuées.

Chez notre nouvelle espèce, les élytres sont un peu rugueuses avec de gros points espacés, le bord externe est un peu épaisse, les épipleures sont médiocrement ponctuées, un peu rugueuses, les poils ne sont pas serrés et disparaissent presque au milieu; enfin les antennes sont grêles, la taille est plus faible.

Idricus tribulus. — Long. 13 mill. — *Sat elongatus, paulo compressus, convexus, piceo-fusco-metallescens, supra indumento rubiginoso dense vestitus, tuberculis denudatis, politis; capite ruguloso-punctato, inter oculos carinula longitudinali, supra et infra carinula transversali limitata, antennis sat brevibus, fere clavatis; prothorace longitudine haud latiore, antice et postice aequaliter angustato, basi elytris paulo latiore, lateribus medio dilatatis, obtuse dentatis, dente medio majore; dorso plicatulo-rugoso, intervallis longitudinalibus, impressis, levioribus, disco paulo post medium cristis 2 compressis validis, utrinque dente obtuso et antice costis 2 parallelis instructo, angulis anticis valde productis, basi recta, ante angulos emarginata, his retroversis; scutello minutissimo; elytris oblongis, lateribus multidentatis, serie discoidali simuliter dentata, inter marginem et hanc seriem dentibus 4, intervallo juxta suturam tuberculis minoribus magis numerosis, intervallo externo paulo inaequali, punctis sat grossis vix impressis signatis, epipleuris granulatis; subtus cum pedibus obscurior, haud indutus, his validis, magis piceis, aspero-rugosis, tibiis apice arcuatis, genubus politis.* — Lagoa (ma collection).

Le genre *Idricus* Fairm. (Trans. S. Afric. Philos. Soc. 1888, 199) renferme des insectes curieux, qui, malgré leur ressemblance apparente avec les *Echinotus*, doivent être classés près des *Oncosoma* et surtout du genre *Onchopterus*. Il diffère des *Echinotus* par les antennes plus courtes et plus épaisses, les 4 derniers articles très courts et serrés, le prosternum très arqué, le mésosternum large, le 1^{er} article des tarses postérieurs plus court que le dernier. Le chaperon est parfois armé de deux dents relevées. Le corselet ne présente pas en avant une espèce de corne oblique tronquée, mais son disque est relevé en bosse et offre des crêtes et des dents, les bords latéraux étant anguleusement dilatés ou fortement dentés. L'espèce typique est la suivante :

I. diabolicus Fairm. l. c.; Contr. S. Afric. Col. 1888, pl. III, fig. 3. — Long. 6 mill. — *Ovatus, suboblongus, convexus, fuscus, sat nitidus, pedibus antennisque piceo-rufis; capite verti-*

cali, planiusculo, margine antico sat longe bidentato; prothorace parum transverso, antice valde declivi, lateribus utrinque angulatim dilatato, postice angustato, lateribus paulo sinuato, angulis anticis cum margine rotundatis, disco quadrituberoso, basi transversim impresso, angulis posticis sat acutis; elytris breviter ovatis, medio paulo ampliatis, posticis valde declivibus, apice obtuse acuminatis, grosse punctatis, rugulosis, sutura anguste elevata, dorso utrinque leviter bicostato et sat acute biseriatis dentato, dentibus fere conicis, posticis leviter arcuatis. margine externo similiter dentata, dentibus paulo magis arcuatis, parte reflexa paulo inæquali, punctata; subtus cum pedibus dense punctatus. — Transvaal, communiqué par M. Péringuey.

Une autre espèce a été décrite depuis :

I. pacificus Pér., Contrib. S. Afric. Col. 1892, 122. — Long. 10 mill. — *Ovatus, niger, terrenus; capite plano, vertice longitudinaliter impresso; prothorace utrinque dilatato, in disco tuberculo valido munito; elytris ovatis, convexis, sutura anguste elevata, tuberculisque obtusis, triseriatis, in singulo instructis.* — Betchuana.

Cette espèce n'a qu'un tubercule sur le corselet, mais le chaperon n'a pas les 2 épines antérieures. L'*I. tribulus* n'a pas non plus ces épines ou dents clypéales, mais le corselet présente des crêtes et des tubercules, avec les bords latéraux dentés. Les tubercules des élytres sont assez grands, mais non obtus, ni longs ni aigus, et leurs extrémités, d'un métallique lisse et brillant, se détachent sur le fond couleur de rouille et mat.

Hopatrum amplithorax. — Long. 9 mill. — *Oblongum, antice latum, postice attenuatum, modice convexum, fuscum, nitidulum, subtus nitidius; capite sat dense rugosulo-punctato, clypeo valde triangulariter emarginato, fronte inter oculos transversim recte impressiuscula, antennis crassiusculis, prothoracis medium haud superantibus, articulo 3° longiore, articulis penultimis sat transversis; prothorace elytris paulo latiore, longitudine fere duplo latiore, antice parum angustiore, lateribus leviter arcuatis, subtiliter dense rugosulo-punctato, paulo inæquali, ad latera sat late deplanato, margine postico medio recto, utrinque fortiter sinuato, angulis posticis paulo acutis; scutello brevi, lato, apice late arcuato, dense punctulato, elytris basi obliquatis, ad humeros sat angulatis, a medio postice attenuatis, apice obtuse acuminatis, dorso obsolete punctato, substriatulis, striolis postice evidentioribus, intervallis indistincte convexiusculis; subtus cum pedibus rugosulo punctatum, abdomine strigulosulo-punctato, epipluris opacis, lœvibus, tibiis anticis sat latis, extus subtiliter denticulatis.* — Abyssinie (Raffray).

Cet insecte est remarquable par la largeur du corselet et par la forme des élytres atténuerées en arrière. Je ne connais pas, dans le genre *Hopatrum*, une espèce dont je puisse le rapprocher. Il rappelle plutôt certains *Praocis* du Chili.

Dilamus brevicollis. — Long. 3 1/3 mill. — *Oblongo-elongatus subparallelus, modice convexus, piceo-fuscus, nitidulus, tenuiter fulvido-pilosulus, ore, antennis et pedibus rufo-piceis; capite lato, prothorace vix angustiore, punctato, clypeo emarginato, antennis gracilibus, prothoracis basin haud attingentibus, prothorace transverso, lateribus rotundato, postice angustiore, dorso punctato, angulis posticis rotundatis, anticis obtusis; elytris punctulato-striatis, intervallis parce et subtiliter punctatis, dense transversim cicatricosis.* — Abyssinie (ma collection).

Ressemble au *D. rufipes*, d'Algérie, mais plus petit, avec le corselet bien plus court, plus arrondi aux angles postérieurs, les élytres plus fortement striées-ponctuées, les intervalles finement striolés en travers et les antennes notablement plus courtes.

Le *Dilamus pictus* Baudi (Berl. ent. Zeit. 1881, 285), d'Égypte, a été retrouvé en Abyssinie par M. Raffray; en voici le diagnose :

Niger vel nigro-piceus, nitidus, glaber, capite thoraceque subquadrato subtiliter punctatis; antennis, pedibus elytrisque testaceis, his maculis scutellari, apicali et in singulo lateral i nigris ornatis, leviter punctato-striatis.

Variat elytrorum maculis plus minusve obsoletis.

J'ajouterai seulement que la couleur des élytres me paraît plus rougeâtre que testacée.

Gargilius rufitarsis. — Long. 9 mill. — *Ovatus, sat convexus, niger, modice nitidus, elytris utrinque maculis 2 rubris, 1^a subbasali transversa, antice acute dentata; postice triangulosa, 2^a apicali, arcuata, antice intus sat late angulata, apice cum altera coeunte, palpis tarsisque rufo-testaceis; capite summo dense sat subtiliter punctato, clypeo subtilissime punctulato, utrinque impresso; antennis sat brevibus, parum gracilibus, articulis 4-10 subtransversis; prothorace elytris haud angustiore, longitudine duplo latiore, antice arcuatim angustato, angulis anticis rotundatis, dorso subtilissime dense punctulato, margine postico utrinque late sinuato; scutello ogivali, indistincte punctulato; elytris ovatis, basi truncatis, dorso subtiliter punctato-lineatis, intervallis planis, densissime subtiliter punctatis; subtus lœvis, abdomine piceo-rufescente, lateribus punctulato, femoribus sat validis, compressis, tibiis asperulis, rufo-setosulis.* — Gabon (ma collection).

Ressemble au *G. bicornutus* Fairm., de Guinée, en diffère par la taille bien plus faible, la forme plus courte, plus convexe, les ély-

tres à lignes ponctuées presque indistinctes, la bande antérieure n'atteignant pas l'épaule, plus large, fortement bidentée en avant et en arrière, la postérieure fortement élargie de chaque côté en avant. Le corselet est inerme, les antennes sont grêles : c'est sans doute une ♀.

Cædius cassidoides. — Long. 9 mill. — Forme et coloration du *Clitobius grandis* Fairm., de Djibouti, mais un peu plus mat avec les élytres un peu plus longues, un peu plus atténues et moins déclives en arrière, les stries également peu enfoncées, nullement ponctuées, les intervalles encore plus plans; le corselet est plus fortement ponctué, un peu rugueux, le bord postérieur n'est pas marginé au milieu ; les tibias antérieurs sont armés, en dehors, de 3 dents, la 1^{re} très obtuse, peu marquée, la 2^e très grande, la dernière large et obtuse tandis que chez le *grandis* les mêmes tibias sont simplement spinuleux en dehors avec un angle subapical assez acuminé, comme chez tous les *Clitobius*. — Ibrim, Égypte (Letourneux) ; communiqué par M. Pic.

Psectrapus validus. — Long. 10 mill. — *Oblongus, medio paulo ampliatus, sat convexus, fusco-ænescens, sat nitidus, subtus nitidior, antennis piceis, tibiis tarsisque picescentibus; capite brevi, fere lævi, clypeo transversim fortiter impresso, antennis sat gracilibus, medium prothoracis basin paulo superantibus, articulo 3° quarto paulo longiore; prothorace transverso elytris haud latiore, lateribus rotundato, antice angustiore, dorso subtilissime vix perspicue densissime punctulato, angulis posticis valde rotundatis, basi late sinuata; scutello obtuse rotundato, elytris ovato-oblongis, ad humeros valde rotundatis, apice angustatis et obtusis, dorso fortiter punctato-striatis, fere crenatis, intervallis leviter convexis, lævibus; subtus subtiliter punctatus, abdomine basi fortiter strigosulo-punctato, segmentis 2 et 3 basi tantum strigosulis, ultimo fortiter ac late rotundatim impresso, pedibus validis, femoribus latis, apice subtus cavatis, tibiis anticis medio subtus dente obtuso armatis, posterioribus medio paulo crassioribus, tarsis crassis, paulo compressis, posticis articulo 1° elongato.* — Cafrerie (ma collection).

Bien plus grand et plus robuste que le *P. bipartitus* Sol., les pattes surtout sont bien plus fortes, le corselet n'est pas plus large que les élytres, son bord postérieur n'est pas bisinué et les élytres sont bien plus fortement ponctuées-striées.

Stizopus major. — Long. 14 mill. — *Oblongo-elongatus, niger, modice nitidus, sat crassus, sed supra paulo deplanatus; capite sat dense subtiliter punctato, antice late ac fortiter marginato, clypeo arcuatim impresso, antennis vix crassiusculis,*

prothoracis medium haud attingentibus, apice paulo latioribus et leviter rufescentibus; prothorace ampio, vix transverso, medio elytris haud angustiore, sed basin versus sat fortiter angustato, lateribus arcuatis basi vix et brevissime sinuatis, dorso sat convexo, subtilissime dense punctulato, basi transversim impresso, angulis posticis obtusis, anticis fere rotundatis, elytris oblongis, subparallelis, ad humeros angulatis et antice productis, apice rotundatis, dorso modice striatis, striis lăvibus, apice obsolescentibus, intervallis convexiusculis, suturam versus planioribus, subtilissime dense punctulatis; subtus cum femoribus nitidior, prosterno lateribus strigosulo, metasterno et abdome punctulatis, segmento ventrali ultimo sat fortiter transversim impresso, pedibus validis, tibiis valde rugosis, anterioribus apicem versus et basi dilatatis, ceteris arcuatis. — Cafrière (ma collection).

Bien distinct de ses congénères par sa taille, la forme du corselet, ses pattes non épineuses et ses élytres oblongues, parallèles.

Anomalipus granatus. — Long. 25 mill. — A. natalensi *valde affinis, sed paulo major et magis convexus, elytrorum margine externo integro, haud dentato, capite haud rugato, summo biimpresso, prothorace magis convexo, dorso lăvi pluriimpresso, impressionibus ferrugineo indutis, basi transversim impresso et punctato-rugoso, lateribus impressis, margine antico rugoso-punctato, angulis posticis magis productis et magis acutis; scutello brevissimo; elytris convexis, apice valde declivibus et rotundatis, dorso granulis politis, seriatis, alternatim majoribus, serie 2^a tñberculo basali majore, interdum sat elongato, margine externo integro, sutura granulis minutis comitata, epipleuris æqualibus, vix punctatis; subtus cum pedibus nitidulus, prosterno late trisulcato, apice sat fortiter angulato, abdome strigosulo segmento 1^o utrinque plicato, ultimis lăvibus, ultimo apice sulco lato marginato, pedibus validis, grosse punctatis, tibiis anticis fortiter bidentatis, dente apicali majore.* — Makapan, Transvaal (E. Simon); ma collection.

Cette espèce présente une assez grande ressemblance avec *natalensis*, mais elle est plus convexe, avec le corselet un peu plus dilaté, marqué de plusieurs impressions assez grandes, 2 sur le disque, 2 de chaque côté, les intervalles lisses; les élytres sont plus convexes, plus déclives sur les bords qui sont tranchants et non festonnés, les granulations sont plus régulières, et plus rondes.

Anomalipus natalensis. — Long. 19 à 23 mill. — *Ovatus, parum convexus, fuscus, opacus, fuliginoso-tinctus, rugis et tuberculis lăvibus, sat nitidis; capite brevi, rugatulo, clypeo*

triangulariter exciso, lobis sat rotundatis; prothorace valde transverso, basi elytris paulo angustiore, lateribus rotundato-ampliatis, basi leviter sinuatis, dorso rugatulo, lateribus paulo deplanato, disco tuberculis 2 minutis signato, basi utrinque sulcatulo et medio carinula angusta parum regulari antice abbreviata, margine postico recto, ad angulos breviter obliquato, angulis obtuse rectis; elytris sat brevibus, postice leviter ampliatis, apice obtusis, margine laterali obtuse crenulatis, dorso tuberculis oblongis subseriatatis, suturam versus longioribus, extus magis granulatis et numerosis, ad scutellum utrinque costula longiore sed mox abbreviata signatis, epipleuris latis, fere lăvibus; subtus cum pedibus paulo nitidus, prosterno inter coxas trisulcato, apice sat obtuse angulato, abdomine strigosulo, segmentis apice crassioribus, 1^o utrinque plicato, 2^o apice breviter emarginato, ultimo fortiter punctato, medio lăvi, tibiis anticis extus bidentatis, dente apicali elongato, intermediis medio obtuse angulatis. — Natal (ma collection).

Le ♂ est plus petit, plus étroit, le corselet est plus fortement rétréci à la base et les reliefs des élytres sont plus réguliers.

Anomalipus crassicauda. — Long. 25 mill. — *Elongatus*, apice paulo ampliatus, fuscus, subopacus, tuberculis et plagulis nitidulis; capite dense parum fortiter punctato, fronte transversim leviter impressa, clypeo profunde ac late emarginato, utrinque leviter impressiusculo, antennis brevibus, prothoracis medium haud attingentibus, apicem versus evidenter crassioribus, articulis ultimis transversis; prothorace ampio, transverso, lateribus rotundatim ampliatis, elytris valde latioribus, rotundatis, basi fortiter ac breviter constrictis, angulis parum productis, dorso dense parum fortiter punctato, sat fortiter pluri-impresso, basi transversim leviter impressiusculo; elytris oblongis, subparallelis, postice leviter ampliatis, basi planatis, apice sat convexis, declivibus, dorso seriatim catenulatis, catenis alternis majoribus, interstitiis levissime ferrugineo-tinctis, margine externo acute carinato, basi fortius, parte reflexa lăvi, nitida; subtus cum pedibus sat nitidus, pectore punctato, prosterno strigosulo, inter coxas trisulcato, abdomine leviter strigosulo, segmento 1^o sat fortiter late biimpresso, 2^o transverso impresso, pedibus rugosulo-punctatis, tibiis anterioribus fortiter bidentatis, rectis, intermediis minus fortiter bidentatis. — Makapan, Transvaal (Simon).

Forme des *A. porcus* et *planus* mais plus grand avec le corselet dépourvu de plaques lisses, ayant d'assez fortes impressions, et les élytres un peu élargies et arrondies en arrière.

Uloma foveicollis Thoms., Voy. Gab., 88 (*Ceratupis*). — Long. 15 à 18 mill. — *Oblonga*, *crassa*, *convexa*, *nigra*, *nitida*, *anten-*

nis, ore pedibusque piceis; ♂ capite brevi, subtiliter coriaceo-punctato, clypeo transversim sat fortiter impresso, fronte transversim leviter impressa, antennis brevibus, prothoracis medium haud attingentibus, articulis 5-10 gradatim transversis, ultimo brevi, apice rotundato; prothorace transverso, elytris haud angustiore, antice paulo arcuatim augustato, angulis anticis rotundatis, dorso subtiliter punctulato, antice late et sat profunde excavato et magis punctato, excavationis margine postico paulo elevato et medio interrupto, dorso basi medio paulo ante marginem et utrinque ad marginem leviter impressiusculo; scutello quadratim rotundato; elytris oblongis, ad humeros angulatis, dorso sat fortiter punctato-striatis, intervallis parum convexis, apice paulo magis; subtus strigosulo-punctulata, metasterno medio lăvi, prosterno medio paulo compresso, apice arcuato; pedibus sat validis, tibiis anticis sat latis, subtus asperatis, extus valde denticulatis, basi intus sinuatis; ♀ paulo minor, prothorace minus amplo antice magis attenuato, dorso antice minus late ac minus fortiter excavato, subtus magis picea. — Congo français.

Il m'a paru utile de donner une description plus complète de cet insecte brièvement signalé dans le voyage au Gabon.

C'est la plus grande espèce des *Uloma* d'Afrique; elle ressemble un peu à l'*apicipennis* de la N^{le} Calédonie, mais elle est plus étroite avec le corselet moins ample, à cavité plus grande et mieux marquée, et avec les élytres plus fortement striées.

Astenorhinus contractus. — Long. 12 à 13 mill. — *Ovatus, valde convexus, purpurecenti-ater, opacus, subtus cum pedibus nitidus, nigro-subcærulescens; fronte planata, oculis distantibus, clypeo nitidulo, sutura clypeali sat profunda, antennis sat gracilibus, corporis medium parum superantibus, fusco-piceis, basi nitidis; prothorace transverso, lateribus rotundato, antice angustiore, medio elytris latiore, dorso lăvi, angulis posticis rotundatis; scutello triangulari, nitidulo, lăvi; elytris brevissime ovatis, basi prothorace haud latioribus, medio ampliatis, postice valde declivibus, apice obtusis, dorso sat fortiter sed anguste striatis, striis obsolete punctulatis, intervallis fere planis, lăvibus; subtus lăvis, prosterno inter coxas valde arcuato, postice declivi et apice acuminato, mesosterno antice medio carinato, inter coxas lato, apice leviter sinuato, processu intercoxali lato, fere truncato, segmento ventrali penultimo brevissimo, pedibus gracilibus, modice elongatis.* — Congo (ma collection).

Ressemble assez à l'*Eupezus rufipes* Qued., mais plus ramassé, plus convexe avec les yeux très écartés au lieu d'être presque contigus.

Cet insecte est recouvert d'un enduit noirâtre, très fin, qui

cache la couleur du fond. Il se distingue des autres espèces par ses fémurs antérieurs tout à fait inermes et par sa convexité plus forte, surtout celle du corselet.

Taraxides rufocinctus. — Long. 18 mill. — *T. sinuato simillimus, niger, nitidus, prothorace lateribus antice anguste rufo, elytris basi sat anguste, lateribus angustius rufo-marginatis, hoc margine rufo apice dilatato et intus producto; prothorace paulo breviore, lateribus antice magis rotundato, dorso evidentius punctulato; elytris magis convexis, basi transversim impressiusculis, lineis punctatis evidentioribus, margine lateribus apice leviter costulato.* — Guinée (ma collection), donné par M. Junod.

Cette espèce ressemble tellement au *T. sinuatus* qu'on pourrait la prendre pour une variété de coloration ; mais le corselet est plus court, plus arrondi sur les côtés en avant, plus visiblement ponctué, les élytres sont plus convexes en longueur, les lignes ponctuées sont plus marquées, la tache apicale est différente, élargie et angulée en dedans, et le bord marginal est légèrement relevé en côte vers l'extrémité.

Taraxides ruficrus. — Long. 20 mill. — *Oblongus, fuscus, nitidus, capite prothoraceque obscure rufis, femoribus testaceo-rufis, basi et apice exceptis, prosterno, coxis 4 anticis et metasterno medio obscure rufis; capite subtiliter punctulato, clypeo truncato; antennis brevibus, basin prothoracis haud attingentibus, piceis, articulis 5 ultimis latioribus, opacis; prothorace elytris angustiore, vix transverso, subquadrato, lateribus vix arcuatis, dorso indistincte punctulato, margine postico medio fere angulato; scutello triangulari; elytris ovatis, ad humeros obliquatis, postice haud ampliatis, dorso subtiliter punctato-lineatis, his lineis apice obsoletis, intervallis alutaceis, humeris sat late impressis; subtus lœvis, nitidior, abdomine basi subtiliter punctulato, femoribus crassis, basi angustis, tibiis 4 anticis leviter arcuatis, posticis rectis, tarsis subtus dense rufo-pilosus.* — Gabon (ma collection).

Ressemble beaucoup au *sinuatus* Fab., mais d'une coloration très différente ; la tête est plus élargie en avant, le corselet moins court, plus finement rebordé, les élytres sont plus impressionnées à l'épaule, les fémurs sont presque claviformes.

Derosphærus quadriplagiatus. — Long. 11 mill. — *Oblongus, convexus, nigro-fuscus, nitidus, elytris utrinque maculis 2 rufis sat magnis, 1^a ante basin transversa, suturam haud attingente, 2^a subapicali, arcuata et apicem attingente ornatis; capite subtilissime punctulato, antice fere truncato, sutura clypeali profunda; antennis prothoracis basin fere attingentibus, articulis 6 ultimis gradatim latioribus, opacis, articulo 5° quarto haud sensim longiore; prothorace quadrato-subgloboso, dorso fere indis-*

tincte punctulato, angulis anticis rotundatis, posticis rectis, basi marginata; scutello obtuse ogivali; elytris ovato-oblongis, medio parallelis, ad humeros oblique rotundatis, apice valde obtusis, dorso fortiter punctato-striatis, punctis grossis, striis extus minus impressis, intervallis fere levibus, convexiusculis, externis paulo planiusculis; pectore subtiliter punctato, abdomine basi punctulato et paulo strigosulo, femoribus modice clavatis, tibiis anticis leviter arcuatis. — Guinée (ma collection).

Ressemble beaucoup au *globulicollis* dont il se distingue au premier coup d'œil par la coloration des élytres; le corselet est un peu plus court ainsi que les élytres. C'est la première espèce du genre qui présente cette coloration, analogue à celle de quelques *Nyctobates* et *Menephilus* de la même région.

Menephilus quadrilunatus. — Long. 13 mill. — *Oblongus, fusco-niger, nitidus, elytris utrinque lunulis 2 rufis, 1^a ante medium transversim arcuata, 2^a paulo post medium transversa, valde dentata, et intus retroproducta et dilatata; prothorace amplo, basi elytris vix angustiore, medio leviter ampliato, lateribus sat fortiter marginato, dorso vix perspicue punctulato; elytris postice leviter attenuatis, dorso punctato-lineatis, vix substrialulis, linea suturali apice impressa, punctis postice haud obsoletis.* — Guinée (ma collection).

Très voisin de l'*ornatipennis* Fairm., du Gabon, ayant un corselet semblable, mais bien distinct par les élytres à lignes de points plus gros, ne s'affaiblissant pas vers l'extrémité, à intervalles non distinctement ponctués et à taches fort différentes.

Achrostus amariformis. — Long. 8 mill. — *Oblongus, antice et postice leviter angustatus, parum convexus, rufus, nitidus, abdomine fusco-castanescente; capite subtiliter punctulato, vertice transversim sat fortiter impresso, fronte et clypeo aquilibus, obscurioribus, sutura clypeali indistincta, antennis crassiusculis, basin elytrorum superantibus, articulis 3-5 brevibus, subæqualibus, 5 ultimis longioribus, fuliginosis, opacis, ultimo longiore; prothorace valde transverso, elytris parum angustiore, antice a basi leviter attenuato, lateribus fere rectis, ad angulos anticos rotundatis, dorso medio evidenter, lateribus vix distinete punctato, basi et lateribus subtiliter marginato, angulis posticis rectis; scutello lato, apice valde obtuso; elytris ad humeros angulatis, post medium attenuatis, sat fortiter punctulato-striatis, striis apice profundioribus, intervallis levibus, fere planis, apice convexiusculis; subtus medio levigatus, lateribus subtiliter punctulatis, pedibus sat brevibus.* — Sierra-Leone (ma collection).

Bien plus petit que l'*A. rufonitens* Fairm., du même pays, et

distinct par sa forme un peu elliptique, le corselet plus court, rétréci en avant, les élytres moins parallèles et les antennes à premiers articles plus courts ; la ponctuation du corselet est bien marquée au milieu, indistincte sur les côtés.

Chiroscelis striato-punctatus. — Long. 33 mill. — *Elongatus, parallelus, modice convexus, niger, valde nitidus; capite subtiliter sat dense coriaceo-punctulato, minus nitido, inæquali, fronte supra arcuatim leviter impressa, utrinque fortiter biimpressa, fere bifoveata, et extus carinula undulata marginata, clypeo convexiusculo, margine antico recto, utrinque producto et medio obsolete bidenticulato, antennis brevibus, prothoracis medium haud attingentibus, articulis 2-10 valde transversis, 5° sequenti haud longiore, ultimo crassiore, majore, brevissime ovato; prothorace vix transverso, lateribus rotundato, basi magis angustato et elytris valde angustiore, dorso lœvi, lateribus et basi sat fortiter marginato, angulis anticis obtuse vix prominulis, posticis fere rotundatis, margine postico medio leviter sinuato et extus obtuse producto; scutello sat transverso, apice obtuso; elytris parallelis, ad humeros rotundatim angulatis, apice obtusis, dorso striato-punctatis, striis modice profundis, apice profundioribus, sed punctis fortiter impressis, intervallis convexiusculis, 1°, 3° et 5°, basi præsertim, magis convexis et latioribus, 3° et 5° medio breviter coeuntibus, striis externis vix impressis et intervallis fere planis; pectore medio transversim striolato, metapleuris fortiter punctatis, abdomine fere lœvi, pedibus mediocribus, femoribus anticis subtus basi et apice obtuse dentatis, tibiis anticis fere a basi dilatatis, apice quadridentatis.* — Congo français (ma collection).

Ressemble beaucoup au *digitatus*, en diffère par le corselet plus long, à côtés arrondis, nullement angulés vers la base, par les élytres à stries plus fortes, plus fortement ponctuées, les intervalles plus convexes en dedans et inégaux, presque plans en dehors.

Genre **Paramarygmus**.

Ce genre créé par Quedenfeld (Berl. ent. Zeit. 1885, 25) se compose d'insectes africains ayant un peu la forme des *Amarygmus*, mais ressemblant beaucoup aux *Tetraphyllus*, dont il se rapproche encore par les pattes assez robustes ainsi que les antennes ; mais ces dernières ne s'élargissent que faiblement vers l'extrémité.

Le type du genre est le *P. nigro-æneus* Qued., l. c., 26, pl. III, fig. 9, qui est synonyme du *Tetraphyllus femoralis* Imhoff. Une

autre espèce a été décrite par Kolbe (Stett. ent. Zeit. 1889, 130) et me paraît bien voisin du *Tetraphyllus testaceipes* Thoms.; c'est le *P. subglobosus* dont voici la description d'après Kolbe :

Long. 8 mill. — Fortement convexe, déclive en avant et en arrière, en dessus d'un vert métallique foncé, brillant, dessous noir, tibias et tarses d'un rouge brunâtre ainsi que la bouche et les antennes. Le prothorax, fortement rétréci en avant et conformé comme celui du *nigroæneus*, est visiblement et pas très densément ponctué. Les élytres, vues en dessus, sont aussi longues que larges, globuleuses, les stries profondes visiblement ponctués, les intervalles convexes, lisses, sans points.

Cette espèce qui concorde très bien avec les caractères générériques du type, présente comme faciès une grande analogie avec le *nigroæneus*, mais elle est plus courte et convexe, la couleur du dessus est d'un vert plus métallique, sans la teinte noire de cette dernière espèce, les pattes sont aussi différemment colorées. — Congo.

Plus petite et plus globuleuse que le *P. testaceipes*, les élytres sont plus fortement striées-ponctuées.

L'*Amarygmus byrrhoides* Thoms., doit se placer à côté du *nigroæneus*.

J'ai décrit un *P. globulatus* dans le voyage de Höhnel à la côte orientale d'Afrique (Ann. Soc. Ent. Belg., C. R. juin 1891). Puis deux autres dans les Coléoptères du Choa, *P. tibialis*, de Zanzibar et *byrrhinus* du Choa, mais ce dernier pourrait bien appartenir à un autre genre.

L'*Amarygmus subhemisphæricus* Boh. (Res. Eugen. 1858, 99) doit rentrer dans le genre *Paramarygmus* :

Long. 6 5/4 mill. — *Rotundatus, convexus, niger, nitidus, antennis, clypeo, palpis pedibusque rufo-ferrugineis; capite crebre evidenter, prothorace subtiliter minus crebre punctulatis; elytris tenuiter punctato-striatis, interstitiis latis, planis, vase sat crebre punctulatis.* — Cap de Bonne Espérance.

Enfin la *Ceropria ovulum* Fairm. (Naturaliste 1882, 191) appartient aussi au genre *Paramarygmus* :

Long. 5 à 6 1/2 mill. — *Brevissime ovata, subglobosa, fusco-ænea, sat metallica, nitida, subtus cum pedibus, ore antennisque rufescens, capite dense ac subtilissime punctato, labro rufescente; prothorace elytris parum angustiore, brevissimo, antice valde angustato, lateribus leviter rotundato, dorso subtiliter sat dense punctato; scutello sat acute triangulari, laxe; elytris brevissime ovatis, apice obtusis, sat tenuiter striatis, striis fere laxe levibus postice profundioribus, intervallis planis, indistincte punctulatis, mar-*

gine reflexo rufescente; pectore lateribus punctato, abdomine strigosulo punctato. — Abyssinie (Raffray, ma collection).

J'ajoute à ces espèces les suivantes :

Paramarygmus tenuestriatus. — Long. 8 mill. — *Sat breviter ovatus, valde convexus, æneus nitidus, subtus piceus, epipleuris, pedibus, ore et antennis rufescentibus; capite subtilissime punctulato, inter oculos impressiusculo; antennis gracilibus, sat brevibus, apicem versus paulo fuscatis et levissime crassioribus; prothorace brevi, elytris paulo angustiore, lateribus basi leviter arcuatis, dorso fere lœvi; elytris breviter ovatis, apice rotundatis, subtiliter striatulo-punctatis, striis postice paulo impressis, intervallis lœvibus, planis; subtus modice punctatus, abdomine strigosulo.* — Mozambique (ma collection).

Cette espèce est remarquable par les fines stries des élytres qui sont à peine enfoncées, comme chez le *tibialis*, mais la forme est plus ovalaire, le corselet plus étroit, la taille bien plus faible.

Paramarygmus atratus. — Long. 6 mill. — *Ovatus, antice et postice angustatus, valde convexus; niger, nitidus, vase cærulescens, corpore subtus antennis et palpis rufescenti-piceis, pedibus piceis; capite subtiliter densissime punctulato, antice arcuatim impressiusculo; prothorace brevi, elytris angustiore, antice valde angustato, lateribus arcuatis, dorso subtilissime vix distincte dense punctulato, margine postico recto; elytris sat breviter ovatis, ante medium paulo ampliatis, a medio attenuatis, dorso haud striatis, subtiliter lineato-punctatis, intervallis planis, subtilissime dense punctulatis, lineis postice leviter impressis, linea suturali paulo impressa; pectore vix perspicue punctulato, abdomine strigoso.* — Cap de Bonne Espérance (ma collection).

Je ne puis voir dans cet insecte l'*Amarygmus subhemisphæricus* Boh., qui est plus grand, arrondi, avec les élytres subarrondies, à fines stries ponctuées ; ici, il n'y a pas de stries, mais de simples lignes de points ; la forme du corps est ovalaire et non subhémisphérique.

P. zanzibaricus. — Long. 8 mill. — *Sat breviter ovatus, valde convexus, fusco-æneus, nitidus, ore, antennarum basi, tibiis tarsisque piceo-rufis; capite sat brevi, dense subtilissime punctulato, fronte ad oculos impressiuscula, clypeo antice sat fortiter transversim impresso; prothorace brevi, antice angustato, lateribus leviter arcuatis, dorso subtiliter sat dense punctulato, angulis anticis deflexis, acutiusculis, posticis vix rectis; scutello triangulari, sat acuto; elytris breviter ovatis, parum profunde striatis, striis subtiliter punctatis, apice magis impressis, intervallis planiusculis, lœvibus, apice paulo convexis; pectore lateribus*

fortiter punctato. — Zanzibar (ma collection); donné par M. le chanoine Umhang.

Forme du *testaceipes* Thoms., mais un peu plus petit, moins brillant, avec les élytres bien moins profondément striées, les intervalles presque plans, le chaperon plus fortement impressionné en avant, les fémurs plus foncés.

Paramarygmus semisulcatus. — Long. 5 mill. — *Globosovatus, lateribus compressiusculus, fusco-ænescens, valde nitidus, antennis et palpis ferrugineis, pedibus piceis; capite plano, paulo infexo, antennis gracilibus, brevibus; prothorace brevissimo, antice declivi et sat fortiter angustato, lateribus leviter arcuatis, dorso subtiliter sat dense punctulato; scutello sat acute triangulare; elytris brevibus, valde convexis, striis basi modicis, post medium sat profundis, haud distincte punctatis, punctis apice vix evidentioribus, intervallis lăvibus, basi fere planis, postice sat convexis; subtus lateribus punctatus.* — Gabon (ma collection).

Distinct des précédents par sa taille bien moindre, sa forme plus ramassée et ses élytres à stries lisses, plus profondes vers l'extrémité.

Paramarygmus phædonoides — Long. 3 1/2 mill. — *Præcedenti valde affinis, sed minor et postice magis rotundatus, magis æneus, capite densissime subtiliter punctulato, prothorace similiter punctulato, angulis anticis deflexis et acutiusculis, margine postico medio utrinque leviter sinuato, scutello ogivali, elytris modice striatis, striis subtilissime punctulatis, lateribus et apice paulo magis impressis, intervallis planiusculis, subtiliter alutaceis.* — Zanzibar (ma collection).

Paramarygmus morychoïdes. — Long. 3 mill. — Forme du précédent, un peu plus petit, d'un noir faiblement bleuâtre, brillant, dessous brun, pattes et antennes rougeâtres; antennes courtes, dépassant un peu la base du corselet, légèrement épaissees à l'extrémité; corselet court, fortement rétréci en avant, à ponctuation extrêmement fine; élytres courtes, presque semiglobuleuses, à stries médiocrement profondes, un peu plus en arrière, et finement ponctuées, intervalles presque plans, à ponctuation extrêmement fine, serrée, un peu convexes à l'extrémité; dessous presque lisse, abdomen à peine ponctué, épipleures à bord externe très déclive, pattes courtes, robustes. — Gabon (ma collection).

Paramarygmus? senegalensis. — Long. 9 mill. — *Sat breviter ovatus, postice leviter attenuatus, sat fortiter convexus, æneus, sat nitidus, subtus fuscus, nitidus, antennis, ore pedibusque rufo-piceis; capite sat brevi, margine antico arcuato subtiliter*

punctulato, oculis parum distantibus; prothorace brevissimo, antice valde angustato, dorso subtilissime vix distinete punctulato, margine postico utrinque leviter bisinuato; scutello sat acute triangulare, lèvi, elytris ovatis, postice leviter attenuatis, sat fortiter striatis, lateribus fortius, striis subtilissime punctulatis, apicem versus profundioribus, intervallis convexiusculis, basi planioribus, apice magis elevatis fere levibus, 3^o 5^o que ceteris paulo latioribus, subtus lateribus punctulatus, pedibus paulo compressis.

— Sénégal (ma collection).

Cet insecte diffère des *Paramarygmus* par sa forme moins globuleuse, un peu atténueée en arrière, moins arrondie à l'extrémité, le bord postérieur du corselet est bisinué de chaque côté comme chez les *Amarygmus*; mais la tête est très courte, les yeux ne sont pas transversaux, les oreillettes antennaires sont moins relevées, les tarses sont plus robustes et plus ciliés en dessous, le mésosternum est horizontal, à peine sinué en avant. Je crois que c'est le type d'un nouveau genre; mais son état de conservation est trop médiocre pour qu'on puisse bien établir ses caractères.

Xanthotopeia partiticornis. — Long. 11 mill. — *Elongata, postice levissime ampliata, convexa, nigro-cærulescens, nitida, elytris testaceo-flavidis, capite rufo, pedibus anterioribus (tarsis exceptis) et antennarum articulis 3 primis rufescens; capite punctato, antice densius inter oculos longitudinaliter et antice transversim impresso, antennis fuscis, basi exceptis, ab articulo 4^o dilatatis et ecompressis; prothorace transverso, elytris angustiore, lateribus rotundato, dorso sat fortiter punctato, basi medio impresiusculo; elytris profunde sulcatis, sulcis dense ac fortiter crenatis, intervallis convexis, lèvibus; subtus lèvis, segmento ventrali ultimo leviter trituberoso, pedibus mediocribus, punctatis.* — Guinée (ma collection).

Se rapproche beaucoup de *X. Schweitzeri* Dohrn, Stett. ent. Zeit. 1800, 381, dont voici la diagnose :

Long. 9 1/2 mill. — *Elongata, subcylindrica, nigra, capite cum antennis palpisque flavo; thorace transverso, convexo, punctato, nigro; scutello triangulari, nigro-nitido; elytris crenato-striatis, flavis, subparallelis, apicem versus leviter ampliatis; pectore, abdomine pedibusque nigro-nitidis.* — Monrovia.

Notre espèce est plus grande, les pattes, les antennes, le corselet sont différemment colorés, et l'écusson est assez allongé, peu triangulaire. Elle ressemble extrêmement à *laticornis* Fairm., mais chez cette dernière les antennes sont beaucoup plus larges, entièrement noires, le front n'est pas impressionné, la tête est noire ainsi que toutes les pattes.

Xanthotopeia basipennis. — Long. 9 mill. — *Oblongo-elongata, valde convexa, subcylindrica, fusco-cærulea, sat nitida, elytris rubro-piceis, costis leviter cærulescentibus, basi transversim rubris, margine externo et epipleuris anguste rubris; capite subtiliter dense punctato, inter antennas transversim fortiter impresso; antennis fuscis, articulis 3 primis fusco-cærulescentibus, nitidis, ceteris opacis, dense punctatis, gradatim latioribus; prothorace elytris valde angustiore, transverso, lateribus rotundato, basi marginato, angulis posticis acutiusculis, anticis valde obtusis, dorso sat dense sat subtiliter punctato; scutello ogivali, polito; elytris post medium vix sensim ampliatis, apice obtusis, dorso late ac profunde crenato-sulcatis, intervallis sat angustis lăvibus, nitidioribus; subtus magis cærulea, nitidior, lateribus sat dense et sat fortiter punctata, pedibus fortiter punctatis.* — Usambara (ma collection).

Cette espèce diffère de ses congénères par sa coloration et sa taille plus faible ; elle se rapproche davantage de la *X. laticornis* Fairm. pour la sculpture des élytres, et elle en diffère par les antennes bien moins larges, la tête et le corselet moins fortement ponctués, ce dernier à angles postérieurs moins aigus, et les élytres de couleur sombre, à base rouge.

Xanthotopeia cæruleata. — Long. 10 mill. — *Sat elongata, parallela, convexa, cærulea, sat nitida, abdominis apice palpisque rufis; capite subtilissime punctulato, fronte medio puncto impressa, antennis prothoracis basin paulo superantibus, crassiusculis, articulis 5 primis nitidulis, 5° longiore, ceteris compressis, fortiter punctatis, fere opacis, haud transversis; prothorace valde transverso, elytris angustiore, antice paulo angustiore, lateribus leviter rotundatis, dorso laxe punctato, basi transversim impresso et marginato; scutello obtuse ogivali, punctulato; elytris anguste costulatis, interstitiis fortiter punctato-crenatis, punctis grossis, profundis, transversis, intervallis elevatis, fere clathratis; prosterno rugosulo, mesosterno sat lato, truncato, plano, fortiter punctato, abdomine vix punctulato, segmento penultimo apice paulo elevato, ultimo sat dense punctulato, planato, lateribus levissime elevato, pedibus fortiter punctatis.* — Guinée (ma collection).

Bien distincte par sa coloration et par ses antennes peu élargies.

Micrantereus scaberrimus Fairm. (Ann. Soc. Belg., 1894, juillet). — Lorsque j'ai décrit cet insecte, je ne connaissais que le ♂ ; la ♀ est plus large, les élytres sont plus globuleuses, mais leur sculpture est la même ; les pattes sont à peine moins fortes, seulement les tibias antérieurs sont simples au bord interne, au lieu d'être très obtusément angulés au milieu.

Je ne crois pas que cette espèce puisse être rapportée à la suivante dont je transcris la description :

Micrantereus assimilis Ancey (Naturaliste, 1882, 50). — Long. 16 mill. — Cette espèce est tout à fait semblable pour la forme et la sculpture à celle que Gerstaecker a décrite sous le nom de *femoratus*. Seulement les fémurs antérieurs ne présentent pas la dent qu'on remarque dans celle-ci, ni d'épaississement considérable.

Cette espèce a été trouvée dans l'Usagara de même que le *M. variolosus*, récolté primitivement à Endara par l'expédition de Decken. La différence que je viens de signaler ne peut être sexuelle, vu que les ♂ et les ♀ du *M. rugosus* présentent la dent caractéristique des fémurs antérieurs (Ancey). — Je ne connais pas cette espèce.

Hoplonyx cyanescens. — Long. 8 1/2 mill. — *Oblongus, valde convexus, fusco-niger, parum nitidus, elytris cyaneis, nitidioribus; capite prothoraceque sat subtiliter densissime punctatis, illo inter antennas profunde transversim sulcato, hoc elytris angustiore, transverso, lateribus postice parallelis, antice tantum rotundatis, margine postico fere recto, angulis posticis rectis, dorso fere rugosulo, ante basin transversim impresso; scutello triangulari sat acuto, subtiliter punctato; elytris fere parallelis, ad humeros angulatim rotundatis, apice obtusis, dorso sat fortiter punctato-striatis, intervallis convexiusculis, postice paulo magis elevatis, obsolete transversim cicatricosis; pectore dense punctato-rugosulo, abdomine dense strigoso, femoribus anterioribus acute dentatis.* — Kibanga (ma collection).

Remarquable par sa coloration bleue, sa forme étroite, très convexe, et sa petite taille ; le corselet est presque carré, les côtés sont presque droits ; les antennes sont assez épaisses, plus courtes et les yeux sont assez écartés l'un de l'autre.

Gonocnemis senegalensis. — Long. 3 1/5 mill. — *Oblongo-ovatus, convexus, rufo-ferrugineus, vix nitidulus; oculis approximatis, sed non contiguis, fronte convexa, antennis corporis medium fere attingentibus, crassiusculis, basi paulo tenuioribus, articulo 3° sequenti haud longiore, ultimo paulo obscuro; prothorace transverso, elytris paulo angustiore, convexo, antice declivi, lateribus anticis paulo rotundatis, dorso densissime vix perspicue punctulato, margine postico utrinque sat fortiter sinuato et impresso; scutello ovato-oblongo; elytris oblongis, apice conjunctim rotundatis, crenato-striatis, intervallis elevatis, carinulatis, subtilissime dense punctulatis; femoribus anticis crassioribus et dente valido triangulari acuto armatis.* — Sénégâl (ma collection, donné par M. Aubert).

Voisin du *quadricollis*, de même couleur, mais plus petit, avec le corselet plus large, plus rétréci en avant, les élytres plus fortement carénées et les antennes plus longues, ne grossissant pas à l'extrémité.

Strongylium aspidosternum. — Long. 28 mill. — *Sat elongatum, postice vix ampliatum, valde convexum, lateribus paulo compressum, supra purpurinum, modice nitidum, lèviter sericeomicans, prothorace minus nitidulo, subtus cum pedibus fusco subcærulescens, nitidius; capite subtiliter punctato, lobis antennariis elevatis, oculis antice fere contiguis; antennis fuscis, opacis, articulis primis nitidis, articulis 7 ultimis latioribus, angulatis; prothorace brevi valde transverso, elytris valde angustiore, transversim subquadrato, dorso subtiliter parum dense punctato; scutello triangulari; elytris apice obtusis, dorso sat fortiter lineato-punctatis, haud striatis, intervallis planis, lèvibus; pectore lateribus laxe sat fortiter punctato, metasterno medio lxxvi, metapleuris dense ac fortiter punctatis, abdomine fere lèvi, lateribus punctulato et impresso, pedibus modice elongatis.* — Guinée.

Cet insecte est remarquable par sa ressemblance avec les *Aspidosternum*, mais il appartient bien au genre *Strongylium* quoique je ne puisse indiquer ses affinités spécifiques.

Lamprobothris attenuata Fairm. (Voy. Révoil Zanzib., 1887, 302, pl. III, fig. 6). — Cet insecte a été décrit presque en même temps par M. Müller, Tijdschr. v. Ent. XXX, 306, pl. XII, fig. 7, sous le nom de *Praogena fossulata* et avait été trouvé dans la région du Zambèze.

Lagria quadrivittata. — Long. 8 mill. — *Oblonga, postice paulo ampliata, convexa, fusca, modice nitida, fere nuda, prothorace elytrisque dilute testaceo-ferrugineis, illo dorso leviter fuscato, his utrinque vittis 2 sat latis fuscatis, basi et apice paulo abbreviatis, prosterno femoribusque basi testaceo-ferrugineis; capite prothorace haud latiore, valde rugoso-punctato, inter antennas fortiter transversim sulcato, fronte medio foreola minuta signata, antennis validis, prothoracem paulo superantibus, apicem versus crassatis, articulis 4-10 gradatim latioribus, penultimis transversis, ultimo tribus præcedentibus conjunctis æquali, 3° sequenti longiore; prothorace cylindrico-subquadrato, rugoso-punctato; scutello ferrugineo, dense punctato, apice obtuso; elytris ad humeros sat angulatis, apice obtusis, dense fortiter punctatis, subrugosulis.* — Mozambique (ma collection).

Espèce remarquable par la coloration des élytres, leur forte sculpture et par les antennes épaisses.

LAGRIMINA n. g.

Ce genre, intermédiaire entre les *Lagria* et les *Casnonidea*, se rapproche surtout de ces dernières par son corps allongé, ses yeux gros, rapprochés, mais il en diffère notablement par le prosternum ne séparant pas les hanches antérieures, seulement un peu prolongé en angle aigu, par la tête plus brusquement rétrécie à sa base et par le dernier article des palpes non cultriforme, en triangle tronqué un peu obliquement ; il se distingue des deux par le dernier article des antennes ovalaire. Le corselet est quadrangulaire, les élytres sont allongées, presque parallèles, avec les épaules anguleuses et le dessus strié.

L. strigipennis. — Long. 8 mill. — *Elongata, parum convexa, rufa, sat nitida, subtus nitidior, abdomine apice infuscato, antennis (basi excepta), femorum apice et tibiarum basi infuscatis; capite brevi, fortiter punctato, oculis sat approximatis, antennis validis, sat brevibus, apice crassioribus, articulo ultimo ovato; prothorace subquadrato, lateribus basi levissime sinuato, angulis anticis fere rectis, basi marginata, angulis paulo exsertis, dorso fortiter dense punctato, paulo inæquali, postice utrinque transversim impresso, medio obsolete striato; scutello triangulari, punctato; elytris elongatis, fere parallelis, postice angustatis, apice obtuse acuminatis, dorso sat dense costulatis, costulis punctis distantibus interruptis, interstitiis dense punctatis; subtus lœvis.* — Uzambara, île de Zanzibar (ma collection).

La forme de cet insecte rappelle la *Lagria longipennis* Fairm., d'Abyssinie, mais le corselet, la sculpture des élytres, la tête, sont fort différents.

Zonitis atrimembris. — Long. 12 mill. — *Oblonga, postice paulo ampliata, convexa, rufula, vix nitidula, capite prothoraceque nitidioribus, palpis, antennis pedibusque fusco-nigris, subtus nitidula, paulo obscurior; capite parum dense punctato, inter oculos fere triangulariter impressiusculo, his sat approximatis, clypeo impressiusculo, labro dilutiore, antennis fere 5/4 corporis attingentibus, gracilibus, articulo 1° secundo æquali et tertio breviore, hoc quarto paulo breviore; prothorace breviter ovatulo, sat convexo, antice a medio angustato, sat dense punctulato, dorso obsolete impressiusculo, basi sat fortiter marginato et intus transversin sulcatulo; scutello oblongo, truncato, punctulato, medio impresso; elytris ad humeros rotundatim angulatis, post medium paulo ampliatis, apice rotundatis, angulo suturali fere rotundato, dorso densissime ac subtilissime punctatis, utrinque*

lineolis 3 tenuibus, parum perspicuis; subtus subtilissime coriacea.
— Guinée (ma collection).

Ressemble beaucoup au *Z. gigantea* Fairm., mais notablement plus petit, avec les pattes et les antennes entièrement noires, ces dernières plus longues, le 2^e article plus court que le 3^e et celui-ci bien plus court que le 4^e, l'écusson sillonné au milieu.

Colpoderus substriatus Har. — Long. 27 mill. (*cum mandibulis*). — Forme et coloration du *cafér*, un peu plus petit, très brillant, notamment sur les élytres qui ne sont pas alutacées et finement ponctuées, mais très lisses avec des traces de côtes longitudinales à peine indiquées ; les mandibules sont plus grandes, plus longues que la tête, moins convexes, avec la dent antéapicale à peine marquée ; le corselet, un peu moins large, est plus convexe, les bords latéraux sont à peine marginés, ayant deux angles très obtus, à peine marqués, les angles postérieurs bien moins saillants, les antérieurs obtusément arrondis, le bord antérieur étant assez sinué avant ces angles ; l'écusson, moins arrondi, est impressionné le long des bords ; les élytres ont la même forme, mais présentent de très faibles côtes longitudinales, tout à fait effacées à la base et à l'extrémité, ayant quelques points épars à la base ; le prosternum forme en arrière une saillie triangulaire, coupée droit, les articles des tarses sont plus allongés ; ♂. — Congo français (ma collection).

La ♀, décrite par Harold est bien plus grande, 37 mill. sans les mandibules.

Phyllocnema analis — Long. 17 mill. — *Fusco-cyanea, subopaca, elytris profunde velutino-cyaneis, sutura et utrinque costulis 3 denudatis dilutioribus et nitidis, subtus fusco-cyancescens subopaca, abdomine cærulescente, nitidiore, apice rufo, antennis, ore pedibusque flavo-testaceis, tibiis posterioribus dilatatis cyaneis, apice extremo testaceo; capite prothoraceque valde punctato-rugosis, illo medio haud sulcato, hoc lateribus valde angulato, et antice utrinque rotundato-angulato, postice constricto, dorso antice vix sensim, basi profunde transversim impresso; scutello acuto, sat punctato, medio basi sulcatulo, apice carinulato; elytris subtiliter densissime coriaceis, valde opaco-velutinis, costis 2 externis elongatis, interna ante medium abbreviata, sutura basi tantum nitida; femoribus 4 anticis sat fortiter clavatis, punctato-rugosis, posterioribus elongatis, apicem versus leviter crassioribus, tibiis extus valde rotundatis.* — Kibanga (ma collection).

Paraît ressembler beaucoup au *P. mirifica* Pasc. ; mais ce dernier, d'après la description bien incomplète, aurait une taille de 15 mill., les élytres seraient d'un bleu bronzé foncé, n'ayant chacune qu'une seule ligne élevée, et l'abdomen serait noir en

dessous ; en outre la figure indique les fémurs postérieurs plus épaisse à l'extrémité et la partie dilatée moins fortement arrondie.

Le *P. petalophora* Fairm. est bien plus petit, la tête et le corselet sont finement ponctués, brillants, et la dilatation des tibias postérieurs est bien plus large en dedans. Le *P. viridicostata* Fairm., s'en rapproche beaucoup, mais, outre la taille plus grande, les fémurs et les tibias sont noirs à l'extrémité.

Eurysops simplicicollis. — Long. 12 mill. — *Oblongus, convexus, nigro-fuscus, sat nitidus, pube rubiginosa variegatus, capite supra marmorato, prothorace vittulis 5 valde irregularibus, antice transversim plurimaculato, scutello medio elytris vittis male determinatis, basi et apice oblquatis; capite inter oculos convexiusculo, fere denudato, subtilissime punctulato, antennis sat validis, sat brevibus, articulo 3° et quarti basi rubiginosis; prothorace tranverso, elytris angustiore, margine antico arcuato, lateribus medio dente valido, apice obtuso armatis, dorso æquali, basi transversim fortiter bisulcato, antice leviter bisulcato; scutello apice rotundato; elytris ad humeros paulo productis et elevatis, apice breviter subtruncatis, angulo suturali levissime producto, dorso parum dense punctato, punctis basi majoribus, extus et apice minoribus; subtus cum pedibus pube simili rubiginosa variegatus et maculosus.* — Loulouabourg (Congo), ma collection.

Ressemble beaucoup aux petits individus de l'*E. lituratus* Qued., mais le corselet est fort différent, étant uni en dessus sans plis, ni tubercules, ni sillons, et les dents latérales sont moins aiguës ; les élytres sont moins fortement ponctuées et plus unies à la base : elles ont des bandes assez courtes, mal limitées, et sur chacune on voit une bande discoidale plus complète, commençant à l'épaule, se rapprochant, au milieu, de la suture, puis obliquant vers le bord externe et paraissant bordée en arrière par un trait brun.

Chariesthes apicalis. — Long. 10 mill. — *Oblongus, supra rufus, dense pubescens, elytris apice late nigris, fere nudis et nitidioribus, prothorace vittis 2 discoidalibus et 2 lateralibus fusco-piceis, illis supra capitum verticem prolongatis, subtus fusco-niger, nitidus, sericans, prosterno lateribus rufescente, pedibus fuscis, femoribus 4 anticis (genibus exceptis) rufis; capite æquali, inter oculos subtiliter sulcatulo, antennis gracilibus, corpore longioribus, fuscis, articulo 3° apice et 4° basi longe rufescentibus et pube tenui grisea vestitis, articulo 5° ceteris longiore; prothorace parum transverso, elytris angustiore, lateribus leviter ampliato, basi paulo constricto, dorso basi et antice transversim impresso; scutello*

fere truncato; elytris ad humeros angulatis, sat fortiter, basi parum dense, apice densius punctatis, suturam versus postice longitudinaliter impressa, unde intus leviter costulata, sutura elevata; subtus lavis, prosterni lateribus dense albido-pubescentibus, metasterno rarius pubescente, segmentis ventralibus apice utrinque et primo basi similiter pubescentibus. — Congo français (ma collection).

La coloration de cet insecte est bien différente de celle des autres *Chariesthes* et le fait reconnaître facilement.

Ce genre qui n'est pas cité dans le Genera de Lacordaire a été créé par Chevrolat (Revue et Mag. de Zoologie, 1858, 312), qui le range dans les Saperdides, mais sans indiquer d'affinités.

Adorium lœviscutum. — Long. 16 mill. — Sat breviter ovatum, postice ampliatum, convexum, nigro-fuscum, supra parum nitidum, subtus cum pedibus nitidius, clypeo, ore prothorace que squalide luteis, hoc dorso utrinque maculis 3 et medio puncto impresso fusculis, vase determinatis; capite punctulato, inter oculos biplicato, antennis crassiusculis, articulis 2 primis rufo-piceis, 3^e quarto æquali; prothorace longitudine plus duplo latiore, elytris angustiore, lateribus rotundato, postice paulo reflexo, angulis posticis rotundatis, anticis sat productis, dorso subtilissime punctato; scutello lœvi, nitido, basi impresso, apice valde obtuso; elytris amplis, dense sat fortiter punctatis, apice subtruncato-rotundatis, epipleuris intus luteo anguste marginatis.

— Gabon.

Ressemble beaucoup à l'*A. palliatum* Gerst., mais plus grand avec le corselet plus large, un peu plus relevé sur les côtés en arrière, l'écusson plus court, plus lisse, impressionné à la base, les élytres plus amples, plus arrondies en arrière, à ponctuation un peu moins serrée ; le front n'est pas sillonné longitudinalement et l'abdomen est unicolore.

Indalmus oblongulus. — Long. 8 mill. — Oblongus, niger, nitidus, elytris utrinque maculis 2 rubris, 1^a subhumerali, intus lunata, 2^a discoidali post medium irregulariter subquadrata; capite subtiliter sat dense punctulato, inter antennas utrinque fortiter sulcato, antennis piceis, articulis 3 ultimis paulo latioribus, 3^e duobus sequentibus conjunctis æquali; prothorace elytris vix angustiore, transversim subquadrato, lateribus a medio leviter sinuatis, angulis posticis acutis, dorso subtilissime punctulato, basi sat fortiter marginato et medio transversim obsoletissime impresso, sulcis latioribus profundis, medium haud attingentibus; scutello semirotundo, subtilissime punctulato; elytris oblongis, ad humeros angulatis, medio vix sensim ampliatis, dorso sub-

tiliter dense punctatis, stria suturali antice vix, postice magis impressa; subtus rufescens, nitidus, subtiliter sat dense punctulatus, pectore paulo fuscato, mesosterno medio subcarinato, pedibus piceis, dense et fortiter punctatis. — I. de Zanzibar (Raffray), ma collection.

Ressemble à l'*I. angusticollis* pour la coloration, mais le corps est plus allongé, surtout aux élytres, et bien moins convexe, le corselet est un peu plus étroit, les côtés sont un peu plus sinués et les angles postérieurs sont aigus ; la tache antérieure des élytres est plus transversale, fortement échancrée en dedans, la ponctuation est plus fine ; enfin le dessous du corps est roussâtre et la taille est notablement plus forte.

L'*I. ephippiatus* Gerst., de Cafrière, diffère notablement par la forme plus ovalaire des élytres et par la coloration :

Niger, nitidus, ore, prothorace, abdomine tarsisque rufo-brunneis, elytris ferrugineis, macula humerali, margine externo, sutura fasciaque media extus abbreviata nigris. — Long. 6 1/2 mill.

Il ne faut pas confondre cet insecte avec le *Trycherus Raffrayi* Gorham, Ann. Mus. Civ. Gênes, 1885, 520, dont la coloration est presque semblable :

Niger, subtus piceus, nitidus, prothorace intra marginem utrinque rufo, disco nigro-piceo, elytris maculis 2, anteriore limulata sanguineo-rufus, abdomine rufo-piceo. — Long. 8 mill.

Cette espèce ressemble un peu au *T. senegalensis*, dont elle est très distincte, et elle est intéressante étant le premier représentant du genre sur la côte orientale d'Afrique. La tête et les antennes sont presque les mêmes que chez le *senegalensis*. Le thorax est conformé de même, mais les bords latéraux sont plus épais. Les élytres sont proportionnellement plus convexes et plus courtes ; la tache rouge antérieure serait semblable à celle du *senegalensis* si les denticulations du bord postérieur étaient écartées et si elles étaient plus petites et moins près de la suture. La tache postérieure est subquadrangulaire, placée un peu obliquement, ces taches d'un rouge plus foncé que chez le *senegalensis*, et le thorax est rouge de chaque côté du disque, les bords latéraux étant exceptés. — Zanzibar (Raffray).



Fairmaire, Léon. 1894. "Coleopteres de l'Afrique intertropicale et australe. Troisi." *Annales de la Société entomologique de Belgique* 38, 651–679.

View This Item Online: <https://www.biodiversitylibrary.org/item/46161>

Permalink: <https://www.biodiversitylibrary.org/partpdf/36125>

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>.