

Nouveaux Coléoptères Clérides d'Afrique

par
M. PIC

Pallenis Martini n.sp. *Elongata, sparse griseo pubescens, griseo- et fusco-hirsuta, nigra, antennis ad basin pedibusque rufis, elytris ad basin nigro fasciculatis, antice albo bimaculatis et infra medium arcuate luteo-albo fasciatis. Capite dense granuloso pupillato-punctato, oculis subconvexis; antennis ad basin gracilibus, apice latioribus, pectinatis; thorace subopaco, elongato, antice robusto, postice attenuato et strangulato, dense granuloso pupillato-punctato; scutello glabro; elytris nitidis, sat angustatis et parum elongatis, ad medium vase strangulatis, fortiter, pro parte lineato-punctatis, punctis postice minoribus, ad apicem minute et irregulariter punctatis; pedibus parum robustis; infra corpore nigro, ad coxis intermediis et posticis albo maculato.*

Long. 7 mill. Africa australis : Zoulouland (Dr. Martin, in Musée Zoologique d' Amsterdam). Type unique.

Cette petite espèce, qui peut se placer près de *P. atrofasciculata* Pic, s'en distingue par le thorax bien plus robuste, la forte ponctuation des élytres, la présence d'une 2me macule blanche sur les élytres et la fascie postérieure très arquée.

Pallenis basipennis n.sp. *Elongata, nitida, parum griseo pubescens et sparse fusco hirsuta, elytris ad basin longe nigro fasciculato-pilosis, rufa, abdomine elytrisque cyaneo-metalllicis, his ad basin breve rufo notatis, albo trimaculatis. Capite sat robusto, minute et sparse punctato, oculis convexis; antennis rufis, sat gracilibus, apice paulo latioribus; thorace elongato, antice sat robusto, postice attenuato et strangulato, diverse pro parte fortiter non dense punctato; scutello albo; elytris sat angustatis, elongatis, subparallelis, apice breve attenuatis et subrotundatis, ad basin usque fere ad apicem fortiter lineato-punctatis, apice irregulariter punctatis, minute albo trimaculatis: macula externa infrahumeralis, aliquot indistincta, macula antemediana interna, macula postmediana externa; pedibus rufis, tibiis pro parte paulo brunneis, parum gracilibus; infra corpore lateraliter multi et diverse albo notato.*

Long. 10—12 mill. Madagascar : Diego Suarez. Type in Museum de Paris ; paratypes in Musée Zoologique d' Amsterdam et coll. Pic.

Espèce distincte, à première vue, des espèces voisines par les élytres marqués de roux sur la base et munis, sur chacun, antérieurement, d'une mince et longue touffe de poils noirs. Peut se placer près de *P. semiguttata* Frm.

Stenocylidrus longicollis n.sp. *Angustatus, sparse griseo aut fusco pubescens et hirsutus, niger, antennis ad basin, capite, thorace, illo postice nigro-notato, rufis, elytris cyaneo-violaceis, immaculatis. Capite breve, sat lato, minute parum dense punctato, oculis nigris, valde prominulis; antennis nigris, ad basin rufis, sat gracilibus, apice vage latioribus, articulo ultimo parum elongato; thorace nitido, longissimo, antice parum lato et subsinuato, postice attenuato et sulcato, diverse, pro parte minute, non dense punctato; elytris thorace paulo longioribus, subparallelis, apice breve attenuatis, subnitidis, antice fortiter lineato-punctatis, dimidio postice minute et dense ruguloso-punctatis; pedibus nigro-metallicis, gracilibus, sat brevibus.*

Long. 11 mill. Madagascar : Maroantsetra (Musée Zoologique d'Amsterdam). Type unique.

Parait ressembler à *P. apicalis* Frm. (ex description), en diffère par le thorax plus long, dépourvu de plis distincts, les élytres relativement courts, pas bien plus longs que l'avant-corps. Peut se placer près de *S. ruficeps* Frm., moins allongé et d'une toute autre coloration.

Stenocylidrus angustatus n.sp. *Valde angustatus, postice longe acuminatus, subspinosis, parum pubescens et paulo hirsutus, nitidus, nigro-metallicus, elytris pro parte violaceo-purpureis, albo 4 maculatis, capite thoraceque rufis, illo postice nigro marginato. Capite sat robusto, inter oculos paulo plicato et impresso, fortiter et dense ruguloso-punctato, oculis griseis, prominulus; antennis paulo gracilibus, rufis, apice latioribus et obscuris; thorace elongato, antice paulo robusto et sinuato, postice attenuato et strangulato, medio dense granuloso-punctato aut plicato, postice transverse plicato; scutello albo; elytris sat angustatis longissimis, postice valde attenuatis et acuminatis, pro majore parte irregulariter et dense punctatis, ad basin reducte et pro parte lineato-punctatis, his albo 4 maculatis: maculis duabus externis, maculis duabus internis oblique dispositis; pedibus metallicis, parum gracilibus; infra corpore ad coxis intermediis et posticis albo maculato.*

Long. 13 mill. Madagascar : Diego Suarez (Muséum de Paris).

La var. nouv. *reductus* (in Musée Zoologique d'Amsterdam) est représentée par un exemplaire de 9 mill., ayant une coloration analogue, mais avec la tête égale, à impressions à peine indiquées, finement ponctuée, la ponctuation plus ou moins fine et espacée sur le thorax, les élytres moins longs,

simplement acuminés et non prolongés en pointes au sommet, les élytres de coloration violacée en avant, verte en arrière.

A placer près de *S. fastigiatus* Kl., dont il diffère, à première vue, par son avant-corps roux.

Phloeocopus Corporaali n.sp. ♂. *Elongatus, longe griseo pilosus, fere opacus, rufescens, supra pro majore parte brunneo-piceus, elytris paulo post medium transverse flavo fasciatis, membris pro majore parte rufis. Capite sat robusto, ruguloso-punctato, oculis griseis, prominulis; antennis sat gracilibus, articulis 2—7 diverse elongatis, 8 sat lato, 9—10 transversis, intus angulatis, ultimo longissimo, subarcuato; thorace elongato, antice paulo latiore, subsinuato, postice attenuato et strangulato, medio supra late impresso, antice transverse sulcato, diverse, pro parte fortiter punctato, lateraliter densiore; scutello pubescente; elytris thorace paulo latioribus, parum elongatis, parallelis, apice breve attenuatis, subdepressis, dense fortiter lineato-punctatis, postice densiore ruguloso-punctatis; pedibus parum elongatis, villosis, rufis, femoribus pro parte brunnescentibus.*

Long. 8 mill. Afr. or.: Obock (Musée Zoologique d'Amsterdam). Type unique.

Cette espèce se reconnaît, à première vue, par la coloration des élytres brunâtre avec ces organes ornés d'une fascie flave presque droite, peu large et le dernier article des antennes à lui seul presque aussi long que les autres articles réunis. Peut se placer près de *P. brunneus* Hintz, qui est bien plus grand avec l'avant-corps nettement plus foncé que les élytres.

Phloeocopus vagenotatus n.sp. *Elongatus, pro parte luteo pubescens, sparse et longe griseo-pilosus, opacus, nigro-piceus, elytris rufo-luteis, ad scutellum, in disco ante et post medium reducte et parum distincte brunneo notatis, lateraliter antice brunneo marginatis, antennis testaceis, pedibus pro majore parte piceis, tarsis, aliquot femoribus ad basin, rufis. Capite breve, minute et sparse punctato, luteo pubescente, oculis griseis, valde prominulis; antennis testaceis, sat gracilibus, ♂ articulis 2—8 diverse elongatis, 9—10 transversis, ultimo excavato, longissimo, subsinuato et paulo arcuato; thorace elytris valde angustiore, parum elongato, antice et postice attenuato, lateraliter medio subarcuato, medio supra fortiter sulcato et antice oblique bisulcato, fortiter et inaequale punctato, pro parte reducte plicato, piceo, antice et in disco pro parte rufo; scutello albo pubescente; elytris sat elongatis, postice paulo latioribus et apice attenuatis, vage costulatis, ad basin fortiter lineato-punctatis, lateraliter longiore, postice dense et diverse ruguloso-punctatis; infra corpore piceo, abdomen apice rufo, longe albo pubescente; pedibus sat robustis, longe albo pilosis.*

Long. 13—15 mill. Madagascar : Bejofo et Majunga (Type in Musée Zoologique d'Amsterdam ; paratype in coll. Sicard, au Muséum de Paris).

Ressemble à l'*Opilo uniformis* Frm., en diffère par les élytres ayant des dessins bruns, le thorax à plus forte sculpture et pubescent de jaune, la structure des antennes qui le classe dans un autre genre.

Eburiphora ruficollis n.sp. *Angustata, nitida, sparse pubescens, nigro-metallica, elytris cyaneis, ad medium calloso albo biguttatis, capite thoraceque rufis; antennis testaceis, ante apicem brunneis. Capite elongato, pro parte minute, pro parte fortiter sparse punctato, oculis griseis, convexis; antennis gracilibus, apice paulo latioribus, articulo ultimo longiore et depresso; thorace elongato, antice paulo latiore, subsinuato, postice attenuato et angustato, transverse sulcato, antice supra arcuate sulcato, pro parte fortiter et sparse punctato; elytris angustatis, elongatis et parallelis, postice breve attenuatis et rotundatis, ad basim ultra medium fortiter lineato-punctatis, apice irregulariter ruguloso-punctatis, his albo biguttatis: gutta prima discoidalis ad medium, secunda infra medium externa; pedibus sat elongatis, longe pilosis, nigris, femoribus anticis rufo notatis.*

Long. 7 mill. Madagascar : Antsianaka (Musée Zoologique d'Amsterdam). Type unique.

Diffère de *E. semiaurantiaca* Fairm. (ex description) au moins par les macules blanches rapprochées entre elles et les cuisses antérieures en partie rousses, les élytres plus longuement rugueux postérieurement.

Myrmecomea Corporaali n.sp. *Parum elongata, depressa, paulo pubescens, parum nitida, rufa, abdomine, capite thoraceque nigris, elytris ad medium brunneo notatis, apice piceis, postice angustate et oblique luteo fasciatis et lateraliter flavo notatis, membris pro parte rufis, pro parte piceis. Capite parum breve, sat lato, sat sparse granuloso; antennis testaceis, gracilibus, articulis tribus ultimis dilatatis, his piceis, articulo ultimo bicolore; thorace breve, antice valde dilatato et lateraliter fere recto, postice angustato, dense granuloso, antice et postice nitidiore, parum punctato aut laeve; scutello glabro; elytris angustatis, parum elongatis, ad medium vage strangulatis et supra depressis, postice paulo convexis et sparse punctatis, dimidio basalis fortiter punctatis; pedibus rufis, tibiis pro majore parte et femoribus posticis ad medium piceis.*

Long. 7 mill. Madagascar : Ankeramadink (Musée Zoologique d'Amsterdam). Type unique.

Espèce très caractérisée par sa coloration conjointement à la forme presque parallèle des élytres. La fascie postérieure jaune flave présente une étroite partie surélevée et oblique n'atteignant pas le bord latéral et la coloration flave, près d'elle, s'élargit sur les bords.



BHL

Biodiversity Heritage Library

Pic, Maurice. 1939. "Nouveaux Coléoptères Clérides d'Afrique." *Tijdschrift voor entomologie* 82, 114–117.

View This Item Online: <https://www.biodiversitylibrary.org/item/89814>

Permalink: <https://www.biodiversitylibrary.org/partpdf/66992>

Holding Institution

Harvard University, Museum of Comparative Zoology, Ernst Mayr Library

Sponsored by

Harvard University, Museum of Comparative Zoology, Ernst Mayr Library

Copyright & Reuse

Copyright Status: In copyright. Digitized with the permission of the rights holder.

License: <http://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/3.0/>

Rights: <https://biodiversitylibrary.org/permissions>

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>.