

NOTE III.

CINQ ESPÈCES NOUVELLES DE
COLÉOPTÈRES EXOTIQUES APPARTENANT AU
MUSÉE DE LEYDE.

DÉCRITES PAR

J. W. van LANSBERGE.

*Scarabaeidae.*1. *Catharsius Bradshawi*, spec. nov.

Maximus, niger, nitidus, elytris basi opacis, capite thoraceque granulatis, elytris subtiliter striatis, subtus rufopilosus. Mas: capite cornu valido obliquo, thorace medio elevato transversimque carinato, carina sinuata, utrinque bidentata, dente externo valido, horizontaliter retro ducto. Fem.: capite inter oculos carinato, thorace inermi, disco medio utrinque plaga laevissima. — Long. 30—37 mm.

Mâle. Noir, brillant, la base des élytres mate, le dessous et les pattes munis de poils roux. Tête ridée, les rides se changeant sur l'occiput en granulations, près des yeux et du bord postérieur] un^e petit espace lisse; chaperon arrondi, ayant seulement au milieu un vestige d'échancrure, surmonté d'une corne rugueuse, comprimée de chaque côté, dirigée en avant. Prothorax granulé, ses bords latéraux parallèles, un peu sinués près de l'angle antérieur qui est largement arrondi, le devant obliquement tronqué, la troncature terminée par une carène sinuée, formant au milieu un petit espace aplati et sillonné, se terminant de chaque côté par deux dents aiguës dont l'externe est horizontale,

Notes from the Leyden Museum, Vol. IX.

dirigée en arrière et dépassant de beaucoup les élytres près de l'angle postérieur; derrière la carène il y a de chaque côté un petit espace presque lisse. Elytres finement striées, les stries très faiblement ponctuées, la carène qui accompagne la huitième strie se terminant vers le tiers, les intervalles couverts de petits points à peine perceptibles, plus distincts postérieurement. Cuisses fortement ponctuées à l'extrémité.

Femelle. Tête plus fortement ridée, à chaperon inerme séparé du front par une carène droite; prothorax bombé, plus court, non caréné, impressionné au milieu en arrière; de chaque côté de l'impression un espace lisse.

Hab. Afrique orient.: Zambèze (Bradshaw). — Se trouve également dans la collection de *Natura Artis Magistra* à Amsterdam et dans celle de l'auteur.

Reconnaissable à sa grande taille, à son prothorax dépassant de beaucoup les élytres à la base dans le mâle et aux élytres mates à la base dans les deux sexes.

2. *Onthophagus Heynei*, spec. nov.

Aeneo-niger, viridi-micans, elytris basi apiceque interdum rufo-maculatis, prothorace convexo, dense granulato-punctato, elytris leviter striatis, interstitiis planis, obsolete punctatis. Mas: *Capite fere laevi, clypeo paulo porrecto, margine medio elevata truncatoque, carina frontali vix perspicua, vertice lamina apice spinosa armato, thorace antice gibboso, medio foveolato.* Fem.: *capite brevior, rugoso, clypeo subrotundato, carina frontali arcuata, occipite tuberculo compresso, triangulari, thorace bituberculato.* — Long. 6—8 mm.

Mâle. De forme raccourcie, d'un noir bronzé à teintes verdâtres, les élytres tachetées de fauve à la base, ayant parfois une tache de la même couleur à l'extrémité, la massue des antennes grise. Tête subogivale, à ponctuation peu marquée, un peu granuleuse sur le chaperon; celui-ci rebordé seulement au milieu, subtronqué, séparé du front par une carène anguleuse, à peine indiquée; front se ter-

minant en arrière par une lame inclinée, parallèle à la base, puis bombée et s'élargissant un peu pour finir de chaque côté en une petite dent tandis que le centre est surmonté d'une épine recourbée, comprimée, comme dans l'*O. Austriacus*. Prothorax très convexe, couvert de granulations plus rares antérieurement, se changeant en points vers la base, le devant subtronqué, muni d'une fossette pour la réception de la lame céphalique, le disque ayant un sillon obsolète qui devient plus marqué dans la fossette antérieure, la base rebordée. Elytres ponctuées en râpe, à stries obsolètes, brillantes, crénelées et intervalles plus mats, plans. Pygidium ponctué. Dessous du corps et pattes couverts de points squamiformes. Tibias médiocres, métatarse dentelé extérieurement.

Femelle. Tête plus fortement ponctuée, à chaperon plus court, entièrement rebordé et carène frontale distincte; sur l'occiput une courte lame triangulaire; prothorax moins convexe, non sillonné longitudinalement, sans fossette antérieure, mais armé de deux tubercules assez prononcés.

Hab. Afrique orient.: Somalis (Heyne). — Se trouve également dans la collection de l'auteur.

Très voisin de l'*O. Schaufussi* Harold, ayant la même forme, la même armature et une ponctuation identique, mais en différant, outre par la couleur, par la lame céphalique du mâle qui est parallèle et la carène occipitale de la femelle qui est droite dans l'*O. Schaufussi*. Les élytres de celui-ci sont en outre moins brillantes.

3. *Diastellopalpus* ¹⁾ *infernalis*, spec. nov.

Niger, nitidus; clypeo subogivali, rugoso, fronte carina medio elevata, arcuata, subtridentata, occipite carina elevata, leviter emarginata; thorace antice medio retuso, parte

1) Voir les „Notes from the Leyden Museum”, 1886, pp. 90 et 91, où j'ai exposé les caractères du genre *Diastellopalpus*. Ces caractères se retrouvent exactement dans l'espèce dont il s'agit. Je crois donc qu'on a affaire ici à plus qu'un sous-genre.

elevata carina recta instructa, sub carina excavata, utrinque fovea magna; elytris sat latis, crebre punctatis, leviter striatis, striis haud profundis; corpore subtus griseo-setoso. — Long. 22 mm.

Entièrement noir, brillant, orné de soies brun-grisâtres sur le prothorax et la poitrine. Tête subogivale, le chapeçon rebordé, couvert d'une ponctuation squamiforme, séparé du front par une carène arquée, élevée au milieu, subtridentée; sur l'occiput, entre les yeux, une carène élevée, tranchante, un peu échancrée; l'espace entre les deux carènes très brillant, moins densément ponctué que le chapeçon. Prothorax médiocrement large, s'avancant en pointe entre les élytres, entièrement rebordé, les bords latéraux sinués en arrière, l'angle postérieur très obtus, le devant présentant trois fossettes assez larges et profondes, dont celle du milieu surplombée d'une gibbosité limitée en avant par une carène presque droite; ponctuation fortement granuleuse près de la carène dorsale, les granulations se changeant insensiblement en points à mesure qu'elles s'éloignent de la dite carène, ces points devenant très fins au milieu de la base; celle-ci ayant de chaque côté un espace lisse, plus mat, limité par une légère gibbosité oblique, plus fortement poilue que le reste. Elytres assez courtes, presque aussi larges que le prothorax, fortement et densément ponctuées, les stries peu marquées mais les intervalles convexes. Pygidium convexe. Metasternum convexe, ayant quelques gros points. Cuisses larges et courtes, tibias postérieurs fortement évasés, métatarse grêle, inerme. Massue des antennes testacée.

Hab. Afrique occident.: Humpata (v. d. Kellen). — Un seul exemplaire.

4. *Clintertia serdangensis*, spec. nov.

Nigra, velutina, subtus nitida, thorace punctis duobus albidis, elytris macula magna laterali alteraque apicali aurantiacis, abdomine maculis nonnullis albidis. — Long. 14 mm.

D'un noir profond, velouté, ne laissant voir que très

superficiellement la ponctuation qui n'a rien de saillant; sur le prothorax deux petits points blanchâtres; sur les élytres une grande tache latérale, un peu en carré oblong, orange, et vers l'extrémité une autre tache plus petite, transversale et échancrée en dessus, de même couleur. Dessous du corps brillant, noir avec quelques petites taches blanchâtres sur l'abdomen et parfois sur les épisternes. Quant à la forme, elle est à peu près celle du *C. hilaris* Burm., c'est à dire plus raccourcie que les *C. flavomarginata*, *dives*, *flavonotata* etc. La saillie sternale est bien moins allongée que dans le *C. flavomarginata*, en cone oblique, mais plus prononcée que dans le *C. hilaris*. Sous ce rapport le *C. serdangensis* se rapproche beaucoup du *C. flavonotata* G. & P. et c'est probablement des exemplaires de l'espèce dont il s'agit que Mr. Mohnike a pris à tort pour des représentants du *C. flavonotata* (Uebersicht der Cetoniden der Sunda Inseln, p. 19). Le *C. flavonotata* se trouve dans l'Hindoustan, la coloration des taches en est jaune et non orange, et la taille en est un peu plus petite, mais ce qui distingue principalement les deux espèces, c'est la forme des élytres dont la base est au niveau du prothorax chez le *C. flavonotata*, tandis qu'elle fait une saillie très prononcée chez le *C. serdangensis*. Chez le *C. flavonotata* leur forme est en outre plus cuëiforme quoique pas plus allongée. Quant au *C. dives* Voll., que Mr. Mohnike réunit également au *C. flavonotata*, il en diffère, outre par la couleur orange des taches et par l'absence des petits points sur le prothorax, par la plus grande longueur des élytres, dont les épaules sont très saillantes, et par la saillie sternale, qui est plus allongée, presque aussi grande que celle du *C. flavomarginata*.

Un seul exemplaire, offert par le Dr. B. Hagen, qui l'a trouvé à Serdang (Sumatra orient.). J'en possède aussi un exemplaire venant de Cochinchine.

Cerambycidae.

5. *Phantasis occidentalis*, spec. nov.

Fusca, *crassa*, *abdomine pedibusque flavo-maculatis*; *thorace*

Notes from the Leyden Museum, Vol. IX.

spinoso, spinis aliquantum retro versis, disco quadrituberculato; elytris tricostatis, costis undulatis, inter costas granulis nitidis, apice singulatim emarginatis, palpis ovalibus, apice truncatis. — Long. 30—35 mm.

Massif, de la couleur ordinaire des *Phantasis*, deux taches sur le front, les deux premiers articles des antennes en dessous; la base et l'extrémité des cuisses et cinq rangées de taches sur l'abdomen jaunâtres. Tête ayant en avant et sur l'occiput quelques gros points épars, celui-ci peu creusé; yeux très rapprochés en dessus; tubercules antennifères médiocrement saillants, leur carène terminée en avant par un petit tubercule moins saillant que chez d'autres espèces (*gigantea*, *zanzibarica*); antennes tomenteuses non rugueuses, à article 1^{er} épaissi au bout. Prothorax fortement épineux, les épines un peu dirigées en arrière, couvert de grosses rides, ayant sur le disque de chaque côté un gros tubercule fendu au milieu et en avant du sillon antérieur deux autres tubercules obliques en forme de virgule. Elytres trois fois aussi larges que le prothorax, très convexes, tricarénées, les carènes formées par des tubercules obliques allant alternativement dans une direction opposée; les intervalles entre les carènes à surface très inégale parsemée de petits tubercules brillants, le long de la suture une série de tubercules; extrémité arrondie séparément, sinuée au milieu. Palpes ovalaires, arqués et tronqués au bout. Métatarse allongé.

Hab. Afrique occident.: Humpata (v. d. Kellen). — Trois exemplaires.

C'est avec le *Phrissoma (Phantasis) retrospinosa* Harold la seconde espèce du genre qui se trouve dans l'Afrique occidentale. Toutes les autres habitent l'Afrique orientale. Elle est reconnaissable à sa grande taille, les carènes des élytres et les épines du corselet un peu recourbées en arrière. En ceci elle est voisine du *Ph. retrospinosa* d'Angola, mais elle en diffère positivement par ses palpes ovalaires, caractère qui le distingue en outre de toutes les autres espèces voisines.