moins longs que le diamètres de ces fossettes et ne formant que des ponts étroits, parfois plus longs que la fossette, mais toujours très plans. Secondaires en côtes ininterrompues, assez larges mais très planes, légèrement ondulées, séparées des primaires par une ou plusieurs rangées de points. Long. 20-23 mm.

ssp. bastinelleri ROESCHKE.

Mt. Kenya, 3.000-4.000 m (Dr. Kolb und v. Bastineller, 1 3, l'holotype, Mus. Amsterdam!).

Mt. Kenya (J.W. Arthur, II.1923, 1 \, Mus. Amsterdam!). Mt. Kenya, versant oriental, Kazita Track, 11.000 ft (3.600 m) (Miss I. Jabbal, 1 \, 3, 1 \, 9, Musée de Tervuren!).

9. (5-6). Sculpture du type oblitéré, les tertiaires disparus, les primaires et secondaires fusionnés en une surface presque plane, les premiers marqués par une rangée de fossettes nombreuses, petites et arrondies, la surface pourvue de plusieurs rangées de petits points. Long. 19-21 mm. ssp. jabbalae nova.

Mt. Kenya: versant oriental, Kazita West Valley, 12.500 ft (4.110 m) (Miss. I. Jabbal, 26.IV.1966, 1 &, l'holotype, et 2 & Q, au Musée de Tervuren!).

Je remercie très vivement Miss Inderjit Jabbal, de Nairobi, qui a bien voulu me communiquer et m'abandonner les exemplaires qu'elle a recueillis dans la Kazita Valley; le Dr W.N. Ellis, du Zoölogisch Museum der Universiteit, à Amsterdam, qui a eu l'obligeance de me communiquer les types de Roeschke; Mr. R.H. Carcasson, directeur du Coryndon Museum de Nairobi, qui a eu la générosité de me confier l'étude du matériel conservé dans ce musée et de m'abandonner plusieurs spécimens, dont le néotype créé ci-dessus. Les individus conservés aux Musées de Londres et de Paris ont été étudiés lors de récents séjours dans ces capitales.

Musée Royal de l'Afrique Centrale, Tervuren.

CONTRIBUTION A L'ETUDE DES COLEOPTERES LUCANIDES

Description d'une espèce nouvelle du Laos : **Prosopocoelus crassimaxillaris**

par Hughes E. BOMANS (Bruxelles)

J'ai découvert ce nouveau Lucanide dans les récoltes provenant du pool de chasse créé au Laos il y a quelques années par Monsieur J.A. RONDON, consul de Belgique à Vientiane.

Il appartient au groupe du *Prosopocoelus bulbosus* HOPE. Il est très proche et doit former la liaison entre d'une part *P. mandibularis* MÖLLENKAMP, du Tonkin, et d'autre part *P. spencei* HOPE, de Birmanie.

Les exemplaires que je possède appartiennent tous au stade moyen (variable phase de Arrow), aucun mâle majeur (isolated phase de Arrow) ou mineur ne m'étant encore connu.

Les caractères généraux (taille, forme) sont semblables à ceux de mandibularis et spencei.

d. — Diffère notamment de *mandibularis* par la conformation des mandibules, la ponctuation et la teinte.

Le clypeus, trilobé, est moins saillant.

Les mandibules, très épaisses, sont plus tourmentées et présentent plus de tubérosités. Le dessus est parcouru par une arête crénelée en arc qui n'atteint que le milieu intérieur de la mandibule. Le dessus extérieur est limité à la base par une grosse gibbosité allongée. L'espace intérieur compris entre l'arête supérieure et l'arête inférieure est entièrement lisse, ce qui n'existe pas chez mandibularis. Chez ce dernier les dents qui garnissent l'intérieur des mandibules sont grosses et arrondies. Chez crassimaxillaris elles sont fines et pointues, sauf 2 ou 3 vers la base qui sont plus grosses. D'autre part chez mandibularis les côtés extérieurs des mandibules sont lisses tandis qu'ici ils sont couverts de petites verrues.

La ponctuation est plus grossière, particulièrement sur la tête, les côtés du prothorax et le dessous du corps, donnant à l'ensemble un caractère plus mat, moins brillant.

En dessous le sous-menton est à peine ou pas creusé, mais présente deux légers enfoncements en son centre.

Aux pattes avant les épines sont moins nombreuses et plus espacées.

La coloration est plus foncée; au lieu du rouge-brique de mandibularis, elle est brun-rouge très foncé, presque noire.

§. — Très semblable à celle de mandibularis, dont elle ne semble différer que par la ponctuation plus épaisse et grossière, et la coloration plus sombre.

| | Dimensions: | Types | Paratypes |
|-------|---|-------------------|---|
| ਹੈ. — | longueur maximale, mandibules incluses longueur des mandibules largeur max. au prothorax . largeur maximale aux élytres | 9,5 mm 14,8 mm | 39 à 44 mm 8,2 à 10,1 mm 13,1 à 15 mm 12,8 à 14,5 mm |
| ♀. — | longueur maximale, mandibules incluses longueur des mandibules largeur max. au prothorax . largeur maximale aux élytres | 3 mm 10 mm | 21,5 à 30 mm 2,5 à 3 mm 8,1 à 11,5 mm 8,5 à 12 mm |

HOLOTYPE: 1 de forme moyenne: Laos, Ban Van Heua, 15.VI.1967.

Allotype: 1 9: Laos, Thong Pheng, 15.X.1965.

PARATYPES: 4 ♂ provenant tous du Laos: Ban Van Heua, 15.X.1966 et 30.XI.1966; Thong Pheng, 15.X.1965; P.K. Khouei, 15.VIII.1966; 8 ♀ provenant du Laos: Thong Pheng, 15.X.1965, 30.X.1965 et 13.XI.1965; Ban Van Heua, 29.X. 1965, 30.IX.1966 et 15.X.1966; P.K. Khouei, 15.X.1963 et 16.VI.1964.

Tous dans ma collection.

CONTRIBUTION A LA CONNAISSANCE DES STAPHYLINIDAE

XCIX. Qu'est le Stenus grossepunctatus REITTER?

par Gaston FAGEL

Toutes les collections, tant publiques que privées, recèlent sous le nom de *Stenus grossepunctatus* Reitt. ou *S. micropterus* Epp. quelques *Parastenus* du Caucase, à élytres courts et à très forte ponctuation, les téguments étant lisses et brillants chez le premier, réticulés et à brillant atténué chez le second.

Il y a quelques années, ayant occasionnellement disséqué quelques-uns de ces insectes, nous avons constaté que l'édéage était parfois fort différent de l'un à l'autre spécimen. Nous avons donc recherché particulièrement ces insectes, recherches auxquelles notre collègue M. V. Puthz, spécialisé en l'étude des *Steninae*, a aimablement contribué. Ceci nous a permis de réunir environ 150 exemplaires appartenant à ce complexe.

Ces insectes, presque tous récoltés par H. Leder, portent, pour la plupart, une étiquette de provenance dont nous soupçonnons fort l'exactitude.

En effet, les premières récoltes de H. Leder sont étiquetées « Kaukas Leder » puis, à la plume, une localité et éventuellement une altitude, en pieds. Par la suite, toutes ses récoltes faites lors de l'association Leder-Reitter passèrent par les mains de Edmund Reitter, entomologiste de valeur, certes, mais également marchand. Elles sont étiquetées « Caucasus Leder-Reitter » avec, parfois, entre les deux lignes, la mention imprimée « Circassien », « Swanetien » ou « Meskisches Geb. ». Ces insectes furent mis en circulation par la firme Reitter. Par qui cet étiquetage fût-il fait, nous ne le savons, mais comme souvent le matériel de cette origine est plus ou moins exactement étiqueté, probablement suivant les stocks d'étiquettes, le doute est permis. De toutes façon, il nous est bien difficile d'admettre qu'une même espèce,