

**O NOVÝCH DRUZÍCH RODU BRACHYCORAEBUS KERR.  
SUR LES ESPÈCES NOUVELLES DU GENRE BRACHYCORAEBUS  
KERR. (COLEOPTERA, BUPRESTIDAE)**

JAN OBENBERGER

(Entomologická laboratoř, ČSAV, Praha)

Rod *Brachycoræbus* Kerr. patří mezi málo známé rody a jeho druhy patří i v největších sbírkách ke vzácnostem. Druhy rodu tohoto podobají se malým a širokým, značně sploštělým druhům rodu *Coræbus* a jsou již tímto svým nezvyklým a nízkým tvarem velmi nápadné. Blízkou příbuznost s rodem *Coræbus* prozrazuje řada znaků, zejména i okraj štítu, který je charakteristicky vroubkován, právě tak, jak to známe u tohoto rodu.

Všechny dosud známé druhy tohoto rodu pocházejí z orientální oblasti a nalézány jsou jen velmi ojediněle. Výskyt jediného dosud známého druhu, který zde popisují, i v palæarktické oblasti je tedy značným překvapením.

Druhy tohoto rodu jsou namnoze velmi ozdobné. Jedním z nejhezčích je mnou popsán druh *Brachycoræbus herychi* Obenb. z Bornea. Oba nové druhy, které zde popisují, podobají se ornamenturou velmi značně tomuto bornejskému druhu.

\*

Le genre *Brachycoræbus* Kerr. contient quelques peu d'espèces, qui sont, en général, très mal connues et, de même, très mal représentées même dans les plus grandes et les plus importantes collections. Les représentants de ce genre ressemblent aux petits et déprimés *Coræbus* et ils ont, de même, une semblable bordure crénelée des côtés du prothorax, comme les *Coræbus*. On ne connaît rien encore sur la bionomie de ces espèces gracieuses, dont quelques sont très ornementales. Une des plus jolies espèces est mon *Brachycoræbus herychi* Obenb. et les deux espèces, décrites ci-dessous lui ressemblent beaucoup. Une des espèces suivantes, le *Brachycoræbus klapperichi* n. est la première espèce paléarctique de ce genre et la présence d'une espèce paléarctique de ce genre dans la faune paléarctique est bien surprenante.

\*

*Brachycoræbus luzonicus* n. sp.

Long.: 6,8, lat.: 2,7 mm. Hab.: Philippines: Luzon.

Taille assez robuste, assez faiblement convexe, ovulaire et assez allongée. Coloration foncière noire en dessus et en dessous. Tête noire, le vertex et le front distinctement impressionnés au milieu. Parti interoculaire du front environ  $1\frac{1}{3}$  fois plus longue que large, aux côtés légèrement concaves. La surface du front est noire, assez luisante, à sculpture fine et peu dense et à pubescence extrêmement fine, peu perceptible et grise, courte. Vue de dessus, les yeux sont assez peu convexes. Les antennes sont courtes et noires. Le pronotum est presque  $1\frac{2}{3}$  fois plus large que long, ayant la plus grande largeur un peu avant le tiers basal, aux côtés fortement arrondis, plus fortement atténués en avant qu'en arrière. Le disque est convexe et luisant, à sculpture fine et éparse. Une dépression forte et semicirculaire large est dirigée de la partie antéscutellaire obliquement vers les angles antérieurs. Les bords latéraux du prothorax sont distinctement crénelés. La surface est couverte latéralement dans les dépressions mentionnées d'une pubescence très fine, adhérente, courte, très dense et rousse. Le milieu du prothorax est parsemé d'une pubescence semblable, mais elle est très espacée, peu apparente et fine, rousse. Écusson assez grand, en triangle transverse et caréné. Les élytres sont environ  $2\frac{1}{2}$  plus longs que larges, latéralement subparallèles et légèrement sinués jusque derrière le milieu, où ils sont légèrement subélargis et puis atténués obliquement vers le sommet, qui est assez large et conjointement arrondi. La marge latérale antérieure est microscopiquement crénelée. Vus de côté, les élytres ont la plus grande élévation derrière les épaules et, vers le sommet, ils sont fortement déclives en ligne courbée. La suture est distinctement élevée depuis l'apex jusque presque vers l'écusson. La sculpture élytrale est très dense et très fine, bien régulière et assez luisante. Ornementation élytrale est formée de poils roux et argentés est elle est disposée, comme suit: 1° Toute la suture, de part et d'autre est bordé par une bande dense rousse depuis la base jusqu'au quart postérieur. A côté de cette bordure et jointes avec elle on voit les agglomérations de pilosité argentée au quart antérieure et au milieu. Elles sont dirigées transversalement, comme restes des bandes transversales. Au quart postérieur, il y a une bande argentée transversale complète — elle est atténuée vers les côtés. Depuis ce bande la suture est très étroitement bordée de pilosité grise et il y a encore, directement avant l'apex, une étroite bande préapicale grise courbée. Le fond des parties à pubescence rousse est d'un cuivreux rougeâtre. De même, l'apex est bordé étroitement de pubescence grise. Le dessous et les pattes sont noires, le dessous et surtout les parties sternales du prothorax sont couvertes d'une très fine et très courte, pas trop dense pubescence grise.

Cette espèce est beaucoup plus grande que *Br. herychi* Obenb. et elle est différente de cette espèce par le manque de coloration bleue sur le prothorax et les élytres, par la tête, qui est plus saillante et distinctement impressionnée au milieu du vertex et du front, par les antennes, qui sont beaucoup plus courtes, par le prothorax, qui est plus large et plus fortement

arrondi latéralement et où même la partie discale montre une pubescence distincte, par l'écusson, qui est beaucoup plus petit et moins large et par l'ornementation élytrale, qui est bien différente.

***Brachycoraeus klapperichi* n. sp.**

Long.: 6,2—7, lat.: 2,1—2,3 mm. Hab.: China: Fukien, Kuatun, 20. V. 1946 (M. Tschung Sen) — Kuatun, 2300 m, 27,40 lat. n., 117,48 lng. 12. V. 1938. (Fukien, M. Klapperich lgt.)

Taille de l'espèce précédente, ornementation et coloration de *Br. herychi* Obenb.

D'un bleu métallique et peu luisant en dessus, d'un noir en dessous. La tête est grande et assez avancée, le front et le vertex sont distinctement impressionnés au milieu. Le front est subparallèle, aux bords droits, assez luisant et avec une sculpture assez aspacée, à pubescence dorée et espacée. Au milieu du front il y a deux reliefs vagues lisses, peu élevés. Le pronotum est environ  $1\frac{1}{2}$  fois plus large que long, fortement arrondi latéralement, ayant la plus grande largeur environ au tiers antérieur, assez fortement atténué en avant et en arrière, à dépression semicirculaire large comme chez l'espèce précédente. Cette dépression est couverte, comme chez l'espèce précédente, d'une pubescence très régulière et courte, adhérente, mais elle est moins rousse, plutôt ocrée. L'espace couvert par cette pilosité est au fond d'un roux rougeâtre, tandis que la partie centrale est d'un bleu profond. Cette partie bleue et convexe est couverte d'une dense et peu apparente pubescence noirâtre et elle est peu luisante. Les antennes sont plus longues que chez l'espèce précédente. Les élytres sont de forme semblable comme chez l'espèce précédente, mais ils sont moins luisants et à sculpture très rude et très fine, subécailleuse, ils sont dans la majeure partie d'un bleu d'indigo peu luisant et l'ornementation est toute différente de celle de l'espèce précédente. La suture est ici bordée de part et d'autre d'une pilosité de roux ocré et cette bordure est parallèle, sans interruption et sans rameaux latéraux jusqu'au tiers apical, où il y a une bande transversale de la même coloration, prolongée en s'amincissant obliquement vers les côtés. La bande suturale se prolonge étroitement jusque vers le sommet, où il y a une étroite bande transversale et apicale. Le fond des parties couvertes de pilosité rousse est d'un cuivreux rougeâtre. Le dessous est noir, couvert d'une fine et courte, régulière pubescence grise. La taille générale et la déclive élytrale est comme chez l'espèce précédente.

L'espèce présente ressemble par la coloration à mon *Br. herychi*, mais elle est beaucoup plus grande, la sculpture élytrale est plus fine, la tête est plus saillante et de coloration, forme et sculpture différente, le milieu bleu du prothorax et chez *herychi* sans pubescence et très luisant, sans sculpture distincte, les élytres chez *herychi* sont plus courts et la bande transversale postérieure est chez cette espèce située plus antérieurement et son marge antérieure est beaucoup plus oblique.

Les types de ces deux espèces sont dans ma collection.