

DESCRIPTION DE TROIS ESPÈCES NOUVELLES DU GENRE CYRTOCORIS A. WHITE.

Par le Dr. G. HORVÁTH.

(Avec 8 figures.)

Cyrtocoris simplex n. sp. (Fig. 1 et 5.)

Niger, punctatus, pube brevi cinerea parce obtectus, superne tuberculis setigeris destitutus; jugis apice oblique truncatis, in linea mediana angulum obtusissimum formantibus, angulis apicalibus externis obtusis; antennis fuscis, apicem versus nigris; pronoto abdomine vix latiore, rugoso, margine antico minus profunde sinuato, lobis humeralibus extrorsum vergentibus, haud denticulatis, apice subtruncatis, angulis anticis parum prominulis, dente prope angulos anticos obsoleto; ruga discoidali scutelli a latera visa retrorsum sensim elevata, apicem versus leviter arcuata et fere horizontali, postice distincte sinuata, ibidem tuberculis lateralibus omnino destituta; membrana griseo-albida, basi nonnihil infuscata; lobis lateralibus abdominis obtuse denticulatis, supra grosse rugosis, segmento dorsali penultimo postice utrinque in lobulum internum sursum vergentem vix ampliato; segmento ventrali secundo carinula mediana distincta instructo; pedibus nigris, tarsis ochraceis; segmento genitali maris superne medio emarginato. ♂. Long. corp. 6, Lat. pronoti 4.72, abdominis 4.55 mill.

Brésil. Un ♂ dans la collection du Musée National Hongrois.

Cette espèce se distingue de ses congénères par les marges du pronotum non denticulées en scie, par les épaules non arrondies, mais subtronquées à l'extrémité et par l'avant-dernier segment dorsal de l'abdomen à peine relevé à son bord postérieur. Elle est remarquable aussi par l'absence des tubercules sétigères du dessus. Ce dernier carac-

tère me paraît cependant un peu douteux: il n'est pas impossible que l'individu décrit ci-dessus a perdu les cils du pronotum, de l'écusson et des cories.

Cyrtocoris montanus n. sp. (Fig. 2 et 6.)

Niger, subrugosus, punctatus, pube brevi cinerea obtectus, pronoto, scutello et corio tuberculis parvis setigeris parce praeditis; jugis apice oblique truncatis, in linea mediana angulum obtusissimum formantibus, angulis apicalibus externis obtusis; antennis fusco-nigris, articulo secundo basique articulorum tertii et quarti flavo-testaceis; rostro fusco, coxas posticas attingente; pronoto abdomine vix angustiore, margine antico modice sinuato, lobis humeralibus extrorsum et nonnihil antrorsum productis, obtuse serratis, apice rotundatis, angulis anticis in spinulam parvam dentiformem productis, dente prope angulos hos majusculo, triangulari; ruga discoidali scutelli fortiter elevata, a latere visa superne fere recta, tantum apicem versus leviter arcuata, postice parum sinuata, ibidem versus medium tuberculis duobus lateralibus minutis instructa; membrana sordide grisea; lobis lateralibus abdominis distincte denticulatis, segmento dorsali penultimo postice utrinque in lobulum latum internum sursum vergentem elevato; segmento ventrali secundo carinula media destituito; pedibus obscure fuscis, tarsis basi ochraceis. ♀. Long. corp. 7.10, Lat. pronoti 5.83, abdominis 5.94 mill.

Pérou: Marcapata. Une ♀ dans la collection du Musée National Hongrois, rapportée par moi d'abord au *C. gibbus* FABR.

Cette espèce ressemble par la structure de la tête à l'espèce précédente, mais ses autres caractères la rapprochent des autres espèces de ce genre. Elle diffère du *C. gibbus* par les angles antérieurs du pronotum moins proéminents, par la dent près de ces angles plus forte, par les épaules plus largement arrondies et plus faiblement denticulées et surtout par l'élévation conique de l'écusson plus haute et non inclinée en arrière.

Cyrtocoris andicola n. sp. (Fig. 4 et 8.)

Niger, rugosus, punctatus, pube brevi cinerea dense vestitus, pronoto, scutello et corio tuberculis parvis setigeris parce praeditis; capite antice recte truncato, angulo apicali externo jugorum subrecto; antennis fuscis vel nigro-fuscis, articulis duobus ultimis nigris, articulo secundo basique articuli tertii interdum ochraceis; rostro fusco, usque ad basin coxarum posticarum extenso; pronoto abdomine paullo latiore, margine antico fortiter sinuato, lobis humeralibus extrorsum et fortiter antrorsum productis, serratis, apice rotundatis, angulis anticis in spinulam acutam

antrorsum vergentem productis, dente prope angulos hos triangulari, apicem spinulae apicalis superante vel subsuperante; ruga discoidali scutelli a latere visa retrorsum sensim fortiter elevata et producta, superne fere tota recta, utrinque ruga laterali obtusa a basi usque ad apicem extensa, sed apicem versus sensim evanescente instructa, postice sinuata et tuberculis duobus parvis lateralibus praedita; membrana grisea; lobis lateralibus abdominis distincte denticulatis, segmento dorsali penultimo postice utrinque in lobulum latum internum sursum vergentem elevato; segmento ventrali secundo carinula mediana distincta instructo; pedibus nigris, fusco-nigris vel interdum fuscis, tarsis semper fuscis, articulo basali plus minusve ochraceo; segmento genitali maris superne integro, haud emarginato. ♂. ♀. Long. corp. 6·50—7·75, Lat. pronoti 6·11—6·94, abdominis 5·83—6·22 mill.

Pérou: Callanga. Cinq exemplaires (2 ♂, 3 ♀) dans la collection du Musée National Hongrois.

Dans la Révision des *Cyrtocorinae* publié par moi en 1916 (Ann. Mus. Nat. Hung. XIV. p. 218—224), j'ai rapporté les échantillons de cette espèce au *C. gibbus* FABR. Un nouvel examen cependant m'a permis de constater qu'ils n'appartiennent pas à l'espèce de FABRICIUS, mais représentent une nouvelle espèce bien distincte. Pour mieux faire saisir leur différence, je vais donner synoptiquement les caractères distinctifs des deux espèces :

Gibbus FABR.

Pronotum aussi large que l'abdomen, avec le bord antérieur plus faiblement échancré; épaules moins saillantes et moins avancées, à denticulation plus faible; dent marginale près des angles antérieurs faible et obtuse. (Fig. 3.)

Élévation conique de l'écusson moins haute et moins allongée en arrière. (Fig. 7.)

Deuxième segment ventral sans carène médiane.

Bord supérieur du segment génital du mâle avec une échancrure distincte au milieu.

Andicola n. sp.

Pronotum plus large que l'abdomen, avec le bord antérieur plus profondément échancré; épaules plus saillantes et fortement avancées, à denticulation plus distincte; dent marginale près des angles antérieurs plus forte et plus proéminente. (Fig. 4.)

Élévation conique de l'écusson plus haute et plus allongée en arrière. (Fig. 8.)

Deuxième segment ventral caréné au milieu.

Bord supérieur du segment génital du mâle sans échancrure médiane.

La fig. 4. de ma Révision des *Cyrtocorinae* (loc. cit. p. 221.) ne se rapporte pas au *Cyrtocoris gibbus* FABR., mais bien au *C. andicola* n. sp.



Fig. 1.	<i>Cyrtocoris simplex</i> n. sp.	} Tête et partie antérieure du pronotum.
" 2.	" <i>montanus</i> n. sp.	
" 3.	" <i>gibbus</i> FABR.	
" 4.	" <i>andicola</i> n. sp.	
" 5.	" <i>simplex</i> n. sp.	} Écusson vu de côté.
" 6.	" <i>montanus</i> n. sp.	
" 7.	" <i>gibbus</i> FABR.	
" 8.	" <i>andicola</i> n. sp.	