

1890

Bergrøth 1890

— 354 —

dées d'un trait noir. Élytres de même couleur que le prothorax. — Long., 0,017 mill.

Guatemala.

#### *Heliria Gounellei.*

Gris-brun. Cornes du prothorax plus foncées vers l'extrémité; lobe dorsal arrondi presque régulièrement, avec un point blanc en avant et un autre plus allongé en arrière et se prolongeant vers l'extrémité de la pointe qui est noire. Élytres de même couleur que le prothorax, avec un gros point noir près du bord extérieur et au-dessus du lobe dorsal. Pattes jaunes. — Long., 0,007 mill.

Province de Bahia (Brésil).  
Rapportée par M. Gounelle.

#### *Spongophorus brunneus.*

Entièrement d'un brun foncé, sauf l'extrémité des élytres, qui est transparente et légèrement enfumée. Prothorax horizontal, sauf l'extrémité qui est terminée en pointe et un peu relevée. La partie antérieure de ce dernier occupant la moitié de la longueur totale de l'insecte, très ponctuée et présentant trois carènes, dont une centrale et les deux autres latérales. La partie postérieure du prothorax très ponctuée aussi, atteignant presque l'extrémité des élytres et un peu renflée vers le milieu. — Long., 0,012 mill.

Brésil.

#### *Gargara Davidi.*

Noire. Partie antérieure du prothorax noire, entourée de rouge vif; cette bande rouge, qui forme un anneau, va rejoindre la pointe du prothorax dont les deux tiers sont entièrement rouges. — Long., 0,006 mill.

Pékin.

Cette jolie espèce, qui ne peut se confondre avec aucune autre, a été capturée par notre savant naturaliste, M. l'abbé David.

Rev. d'Ent. 9(12):355,  
on computes  
catalogued

— 355 —

#### NOUVELLE ESPÈCE PALÉARCTIQUE

#### DU GENRE *COPTOSOMA* LAP.



Par E. BERGROTH.

#### ✓ *Coptosoma tripolitanum.*

Nitidiusculum, supra luride testaceum, nigro-punctatum, infra nigrum, antennis pedibusque pallide testaceis. — Long., ♂ 2,5; lat., 2,3 mill.

*Africa borealis* (Tripolis, G. Röhlfs). — Mus. Berol.

A ceteris speciebus palæarcticis longe distans, *C. nigropunctato* Stål æthiopico affine, sed minus, pictura capitis et ventris, scutello callis nigris destituto et spatio basali pallido nec nigro bene distinctum. Caput longitudine latius, impunctatum, testaceum, ante oculos angustatum, apice obtusum, basi macula media fusca ocellos et basin tyli tangente linea longitudinali testacea dimidiata notatum, tyllo percurrente, apice paullo angustato, jugis intus auguste nigro-marginatis, apice distantibus, rostro medium segmenti secundi ventralis attingente, obscure testaceo. Pronotum lateribus ante simum paullo ampliatum, parte ampliata oblique subrotundato-truncata, disco ante medium linea transversa impressa nigropunctata latera non attingente prædicto, ante hanc lineam lœvi, lineola transversa subsigmoidea fusca utrinque notato et lineola obliqua nigropunctata intra marginem antico-lateralem instructo, margine apicali inter oculos anguste nigro, spatio disci pone lineam transversam sita remote sed latera versus densius nigropunctato; pectus opacum. Scutellum pone basin linea transversa subrecta impressa nigra instructum, apice in mare arcuato-sinuatum, spatio basali lœvi, disco scutelli irregulariter letera versus acervatum nigropunctato. Corium testaceum. Abdomen subtus medio subtiliter latera versus sat profunde transversaliter subserialim punctatum, margine laterali maculaque oblonga subobliqua intramarginali segmentorum flavis, lœvibus, his maculis secundum marginem posticum segmentorum nonnihil continuatis, segmento ventrali sexto maris antice angulum obtusum formante, medio lœvi, segmento genitali maris truncato, testaceo, intus nigro, cauda rectali (1) in medio aperturæ paullo prominente, flavida. Pedes testacei, coxis et trochanteribus piceis, tibiis teretibus.

(1) L'explication du terme *cauda rectalis* se trouve dans l'important travail du Dr Sharp sur les caractères sexuels des Pentatomides (*Trans. Ent. Soc. Lond.*, 1890, p. 399-427, pl. XII-XIV).