1. **Forficula lugubris**.


*Hab. MEXIQUE* \(^2\), Ventanas et Ciudad en Durango (*Forrer*), Orizaba (*H. H. Smith et F. D. G.*), Cordova (*Saussure* \(^1\)), Omitlteme, Tepetlapa, et Chilpacingo en Guerrero, Cuernavaca en Morelos, Teapa en Tabasco (*H. H. Smith*), Valladolid en Yucatan (*Gaumer*); GUATEMALA, Vera Paz (*Conradi*). \([\varphi \varphi .]\

2. **Forficula (?) smithi**, sp. n. (Tab. II. fig. 16, \(\varphi\).)

\(\varphi\). Longit. corp. 9–75 millim.; forcip. 4–50 millim.

Glabra, parum nitida. Caput nigrum, tumidulum; antennis fuscis saltam 11-articulatis: articulo 1\(^o\) longissimo, cylindro-conico; 2\(^o\) cylindrico, brevissimo; 3\(^o\) cylindro-conico, quinto cylindricum aequaliter; 4\(^o\) obconico duas tertias partes quinti vix attingente; ceteris fere cylindricis sensim crescentibus. Pronotum fuscum, marginibus lateribus obscurae testaceis, ut caput latum, fere quadratum, postice leviter rotundatum. Elytra albaque forma typica; elytra fusca, pronoto plus duplo longiora, sed paullo latiora. Alae breves, ovato-triangulares, nigrum. Pedes obscurae testacei, postici solito longiores (ut in genere *Ancistrogastris*). Abdomen obscurae castaneum, antice, a basi angustus usque ad segmentum penultimum, ovato- dilatatum, ultimum dorsale segmentum trapezoidal, margine postico angustiore, leviter sinuto, angulis lateribus leviter acutus productis, puncto medio impresso. Penultimo segmento ventrali typico, postice pilis fulvis densius hirsuto; pygidium parvum, globulosum, nigrum. Forcipis crura obscurae castaneae, robusta, triquetro-cylindrica, basi ipsa iniustus fortiter dilatata, tantum a pygidio separata, tum mox attenuata, divergentia, ovate extus curvata, ad duas tertias partes longitudinis dente minuto intus armata, mucronibus approximatis sed non contiguis. (Hæc forceps ut in *Forficula amyrensis*, Serv., constructa est.)

*Hab. MEXIQUE, Cuernavaca en Morelos (H. H. Smith).*

L’habi tus de cette insecte, la longueur relative des articles antennaires et des pattes postérieures, rapprochent cette espèce des *Ancistrogastris*; l’absence d’épines ou plis spiniformes aux segments de l’abdomen, et la structure de la pince, l’éloignent de ce genre. Il faudrait pour fixer sa position avoir plus d’un exemplaire sous les yeux.

**SPHINGOLABIS.**


La diagnose du tableau synoptique cité ci-dessus doit être ainsi rectifiée et complétée: —

Forçips crura in \(\varphi\) basi remota, plerumque subtereti; elytra semper perfecte explicata, alae explicatae vel deficientes. Omnibus alis notis characteris cum genere *Forficula* hoc genus congruit. Femine omnino speciebus *Forficularum* similes.

Lorsque j’ai établi ce genre, je rangeais (bien qu’à regret), d’après l’autorité de Herr Brunner de Wattenwyl, les *Forficula*: *albipennis*, Meg., et *arachidis*, Yersin, dans le genre *Chelidura*, Latr.; mais l’examen de diverses espèces exotiques: *taniata*, Dohrn, *californica*, Dohrn, etc., m’a montré qu’on ne pouvait séparer génériquement ces dernières des *F. albipennis*, etc. Il a donc fallu créer au moins un genre nouveau (deux, en admettant le genre *Apterygida*, Westwood, mais tous les auteurs ont supprimé ce dernier, sauf Mr. Kirby dans son ouvrage récent: 1891).