

Voyage de M. A. C. Jensen-Haarup dans la région de Mendoza.

Hyménoptères.

Par

R. du Buysson.

(Avec une figure dans la texte.)

Chrysidides.

Notozus Gayi Spin. ♂ ♀. Coloris très variable, passe du bleu foncé au vert gai, parfois avec quelques légers reflets dorés. Taille allant de 3,25 mill. à 5 mill. On remarque une étroite marge canaliculée sur les bords latéraux des tergites abdominaux plus distincte sur le 3e tergite et allant en diminuant jusqu'au milieu des côtés du 1er tergite. Chez les plus gros individus, cette marge est scariéuse, plus ou moins hyaline et blanchâtre.

Cordilleras de Mendoza, station Uspallata, près des frontières Chiliennes, à 6000 pieds au dessus du niveau de la mer. Chaçras de Coria, aux pieds des Cordillères, près de Mendoza; janvier 1905. Province de Mendoza, station Santa Rosa, à 75 Kil. Est de Mendoza; novembre 1904.

Holophris iridescens Norton. Province de Mendoza, station Santa Rosa; novembre 1904.

Holopyga Wagnerella Buys. ♂ ♀. Province de Mendoza, station Santa Rosa; novembre 1904. Chaçras de Coria; janvier 1905.

Chrysis Taschenbergi Mocs. ♂. Chaçras de Coria; janvier 1905.

Chrysis distinctissima Dahlb. ♂ ♀. Province de Men-

doza, station Santa Rosa, à 75 Kil. Est de Mendoza; novembre 1904. Chaçras de Coria, aux pieds des Cordillères, près de Mendoza; janvier 1905.

Chrysis brasiliensis Brullé. ♂. Province de Mendoza, Santa Rosa; 15 novembre 1904.

Chrysis punctatissima Spin. ♂ ♀ Province de Mendoza, Santa Rosa; novembre 1904. Chaçras de Coria; janvier 1905.

Chrysis ancilla Buyss. ♂ ♀. Le mâle resté inconnu diffère de la femelle par la face couverte de poils blancs, par les antennes épaisses dont le fouet est déprimé à partie du 3e article et plus ou moins blanchâtre en dessous dès le 2e article, celui-ci un peu plus court que le 3e. Les tarsi sont également plus clairs de coloris. Ils sont plus ou moins roussâtres et garnis en dessous de poils blanchâtres très serrés. Taille de 4,50 mill. à 5,50 mill. Province de Mendoza, Santa Rosa; novembre 1904.

Chrysis Nisseri Dahlb. ♂ ♀. Province de Mendoza, Santa Rosa; novembre 1904.

Chrysis obidensis Ducke. Chaçras de Coria; janvier 1905.

Chrysis Jensenii n. sp. Corps étroit, subparallèle, entièrement bleu, couvert d'une grosse ponctuation subrégulière, réticulée, peu serrée, les intervalles élevés, finement et obsolètement pointillés. Tête petite, arrondie, pas plus large que le pronotum; cavité faciale creusée, finement et obsolètement pointillée, couverte de poils blancs, le haut de la cavité avec une carène transversale ruguleuse irrégulière; joues très courtes; antennes noirâtres, bleues sur les deux premiers articles, le 3e court mais plus long que le 4e. Pronotum subcylindrique, court, les côtés sinués, entaillés, les angles antérieurs droits et obtus. Mésopleures légèrement carénées-marginées tout le tour, les deux sillons peu marqués. Ecusson et postécusson convexes; angles du segment médiaire large à pointe obtuse; écailles subscarieuses, roussâtres; ailes hyalines, pures; pattes concolores, garnies de poils blancs, raides; tarsi bruns. Abdomen cylindrique, le 2e segment caréné, le 3e sans marge distincte, la série antéapicale visible seulement sur les côtés où il y a quelques fovéoles

très petites, ouvertes, mais non situées dans un sillon, l'extrémité du segment largement tronquée transversalement, 8 fois dentée: les six dents internes longues, spinoides, parallèles, égales, subéquidistantes, les émarginaturas profondes à sinus arrondi; les dents externes fortes, mais obtuses, leur bord extérieur blanchâtre, hyalin, scarieux et largement sinués puis, continus avec les côtés du segment qui sont également blanchâtres et hyalins. Ventre bleu. ♂ Long. 6 mill.

Province de Mendoza.

Le dédie cette espèce à M. A. C. Jensen Haarup qui

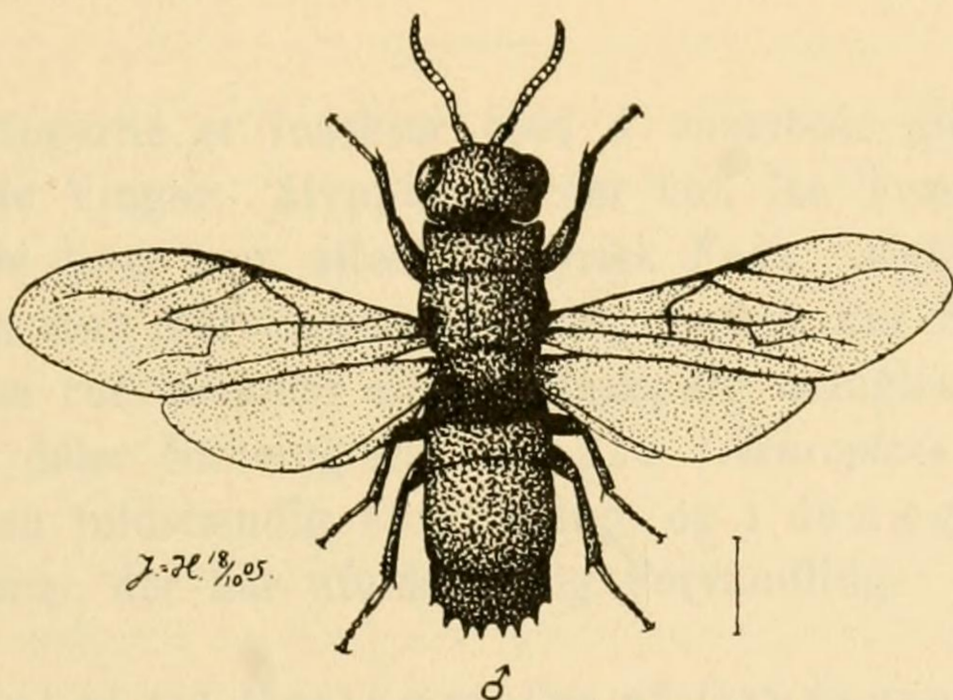


Fig. 1. *Chrysis jenseni* Buyss.

l'a découverte. Elle appartient au groupe de la *C. Genbergi* mais sa ponctuation et la forme du 3e segment abdominal la distinguent de suite des *C. Frieseana* Ducke, *Genbergi* Dahlb., *Klugi* Dahlb., *obidensis* Ducke et *lateralis* Brullé.

Vespides.

Polistes cavapyta Sauss. var. *thoracica* var. nov. Semblable au type dont il se distingue par son corps plus petit, par une tache noire sur le vertex; par le thorax noir profond, avec le bord antérieur et le bord postérieur du pronotum, la marge antérieure de l'écusson, jaune clair et une tache rousse sur chaque côté du pronotum. Les hanches,

not chry

les trochanters et la plus grande partie des cuisses sont noirs, ainsi que la base du 1er et du 2e tergites de l'abdomen. Les bordures apicales des segments abdominaux sont jaune-clair. ♀♀ ♂ Long. 13—18 mill. *Arbes*

Patrie. Santa Rosa, nov. 1904; Uspallata, déc. 1904; Chaçras de Coria, janv. et févr. 1905. Les mâles en janvier et en février.

7. Col. 0.

