

Utah State University

DigitalCommons@USU

---

Ca

Bee Lab

---

5-1-1905

## Une Nouvelle Abeille du Mexique

T. D. A. Cockerell

*University of Colorado*

Follow this and additional works at: [https://digitalcommons.usu.edu/bee\\_lab\\_ca](https://digitalcommons.usu.edu/bee_lab_ca)



Part of the [Entomology Commons](#)

---

### Recommended Citation

Cockerell, T. D. A., "Une Nouvelle Abeille du Mexique" (1905). *Ca*. Paper 280.  
[https://digitalcommons.usu.edu/bee\\_lab\\_ca/280](https://digitalcommons.usu.edu/bee_lab_ca/280)

This Article is brought to you for free and open access by the Bee Lab at DigitalCommons@USU. It has been accepted for inclusion in *Ca* by an authorized administrator of DigitalCommons@USU. For more information, please contact [digitalcommons@usu.edu](mailto:digitalcommons@usu.edu).



UNE NOUVELLE ABÉILLE DU MEXIQUE,

PAR M. T. D. A. COCKERELL.

Extrait du Bulletin du Muséum d'histoire naturelle. — 1905, n° 3, p. 165.

***Tripeolus Digueti* nov. sp.**

♀. Longueur, 12 millimètres. Noir, avec l'écusson, les pattes excepté leur base, la base des antennes (jusqu'à la base du 4<sup>e</sup> article), le labre, une marge étroite antérieure sur le clypeus et les écailles, entièrement rouges; pubescence, particulièrement celle des taches claires de l'abdomen, fauve; hanches et trochanters avec des mouchetures de poils blancs soyeux, mais aucun sur la face; clypeus densément et finement ponctué, avec quelques gros points épars; fouet noir, excepté la base; mésothorax noir, grossièrement rugueux, ponctué, sans lignes ni bandes de pubescence, excepté une petite moucheture au-dessus de chaque aile; ailes fuligineuses, la région des cellules submarginales plus claire; dents des côtés de l'écusson noires, très courtes; écusson proéminent, bilobé d'une manière peu apparente, la bande antérieure et la postérieure du premier segment abdominal égales et largement interrompues, l'aire médiane sémilunaire noire finissant latéralement en pointe aiguë; segments 2 à 4 chacun avec une courte bande fauve, celle du 2<sup>e</sup> un peu plus largement interrompue au milieu; les côtés du 5<sup>e</sup> segment, grisâtres.

*Patrie.* — Mexique, État d'Oaxaca, basse Mixtèque, environs de Sylacayoapam. Ce *Tripeolus* a été rapporté par M. L. Diguët. Il volait en nombre autour de l'entrée des nids d'une colonie de *Tetralonia exquisita* (*Melissodes exquisita* Cresson). Il se distingue aisément du *T. flavofasciatus* Sm., dont j'ai examiné le type au British Museum, par la bande postérieure du 1<sup>er</sup> segment abdominal qui est très largement interrompue au milieu (chez le *T. flavofasciatus*, elle n'est pas interrompue). Il diffère également du *T. totonacus* Cresson par l'absence de pubescence soyeuse sur la face et de lignes chamois sur le mésothorax, par l'écusson rouge, etc. Le dernier segment ventral est parfaitement normal.