

♂. 4 mm. (tête fléchie). Gstre et mandibules seuls sont luisants. Les épines postérieures des lobes occipitiaux sont aussi fines et longues que les pronotales supérieures. Les angles antérieurs des lobes occipitiaux ont de petites dents plus faibles que chez *A. Vollencoideri* For.

Santa Cruz de la Sierra (Lizer et Delétang leg.), VIII-1917.

Cette forme est bien plus luisante que la *saltensis* For. dont les grands exemplaires ont encore la majorité du thorax mat. Je la rattache à *A. polita* Em. prise comme espèce et la place entre *Atta Vollencoideri* For. et *Atta laevigata*.



Fig. 1. — *Atta polita* Em. v. *Lizeri* Sauts., ouvrière, agrm. 6 fois

### **Camponotus (Myrmoturba) Delétangi n. sp.**

♂. Long. 7 mm. Brun rougeâtre, les deux tiers postérieurs de la tête brun noirâtre, tiers antérieur d'un jaune plus ou moins roussâtre. Mandibules, antennes, pattes et écaille, rouge ferrugineux. Gstre noir.

Pilosité blanchâtre assez longue et abondante sur le corps, plus courte sur la tête, courte sur les joues. Une pelisse d'un vert olivâtre recouvre le gstre, la pubescence a une direction convergente d'avant en arrière et plus ou moins ondulée. Sur les côtés du thorax et le devant de la tête la pubescence est grisâtre, assez dense, mais ne cache pas la sculpture; elle est assez espacée sur le dos du thorax, le reste de la tête et les pattes. Les scapes sont presque glabres. Une frange de faibles piquants sur le bord des tibias postérieurs.

Mate. Mandibules et pattes assez luisantes. Densément et finement ponctuée. Quelques gros points le long des arêtes frontales, sur l'épis-