

J'ajouterai seulement que de fin juin à mi-août, l'insecte se tient durant le jour dans les fleurs du *Laserpitium latifolium*, plante qui n'est pas rare aux environs de Ria ; pendant la nuit on le trouve contre la tige de la plante.

La *Phytocia affinis* est un longicorne du grand groupe des Lamiides ; comme tous ses congénères il doit être classé parmi les insectes nuisibles.

---

## HYMÉNOPTÈRES NOUVEAUX

### APPARTENANT AU GROUPE DES *FORMICIDES*

Par ERNEST ANDRÉ.

---

#### *Camponotus bituberculatus* nov. sp.

*Ouvrière.* Tête un peu plus longue que large, un peu rétrécie en avant, son bord postérieur presque rectiligne avec les angles postérieurs fortement arrondis. Épistome trapézoïdal, convexe, non caréné, faiblement avancé en courbe légère à son extrémité antérieure. Scape très aplati et très élargi, surtout sur sa dernière moitié. Thorax large en avant, étroit en arrière, déprimé sur le dos ; son profil dorsal légèrement et régulièrement arqué d'avant en arrière, non interrompu entre le mesonotum et le metanotum. Pronotum beaucoup plus large que long, fortement arrondi en avant ; mesonotum très rétréci d'avant en arrière, à peu près aussi long qu'il est large à son bord antérieur ; face basale du metanotum étroite, plus de deux fois aussi longue que large, à bords latéraux parallèles ; face déclive un peu plus longue que la précédente et légèrement concave ; la réunion des deux faces a lieu sous un angle presque droit dont le sommet, fortement arrondi au milieu, laisse saillir de chaque côté une courte arête obtuse, terminée par un tubercule mousse. Écaille large, arrondie, peu épaisse, amincie sur les bords, légèrement échancrée supérieurement. Tibias des quatre pattes postérieures prismatiques, cannelés sur leur face externe.

Tout le corps d'un noir mat ; pattes et mandibules plus luisantes. Extrémité de ces dernières et articles apicaux des tarsi rougeâtres. Mandibules finement et longitudinalement striées et marquées de gros points enfoncés. Le corps, y compris les pattes, est entièrement