

punctués. Le devant de la tête sculpté comme chez *minima*, mais les rides sont un peu plus serrées et l'intervalle faiblement réticulé. La tête est distinctement plus longue que chez *minima* et plus fortement rétrécie devant. Les arêtes frontales dépassent légèrement le tiers postérieur. Impression servant de lit au scape plus faible. Epines épinoïtales aussi longues que l'intervalle de leur base, du reste comme chez *minima*.

♀ Long. 1.7 mill. — Jaune brunâtre ou brun jaunâtre. Le scape dépasse d'un quart le bord postérieur de la tête (plus court chez le type) le funicule, surtout la massue, thorax et pédicule plus allongé que chez le type, du reste semblable. La var. *Catella* SANTS est aussi petite que le type, mais plus foncé et les membres plus clairs.

Gabon : Samkita (F. FAURE leg.)

22. — **Xiphomyrmex angulinode** SANTS. (Fig. 3 a).

Gabon : Sam Kita (F. FAURE).

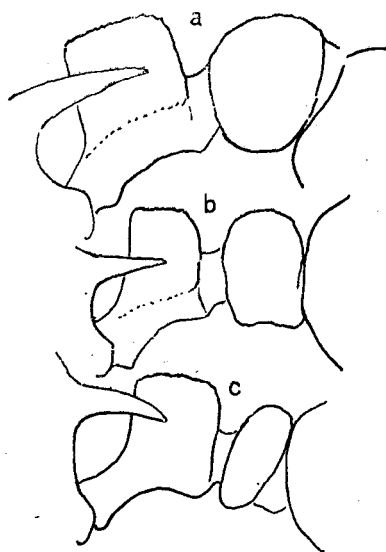


Fig. 3. a. — *Xiphomyrmex angulinode*. Sants ♀ pédicule et partie postérieure de l'épinotum.

b. — Idem, var. *Daphnis* n. var.

c. — Idem, var. *Chloe* n. var.

23. — **Xiphomyrmex angulinode** SANTS v. **Daphnis** n. var. (Fig. 3 b). — ♀ Noir, appendices roussâtres. Les stries de la tête sont plus nettes et moins anastomosées vers l'occiput. Le pétiole est plus court, plus haut que long. Le postpétiole également plus court que chez le type et aussi long que le pétiole. Vu de dessus il paraît un