

da anterior do clipeo 0,42 mm; lados ligeiramente convexos, borda occipital quase reta, ângulos occipitais largamente arredondados. Olhos grandes, seu diâmetro longitudinal é um pouco menor que a largura do articulo terminal da antena (5:6), sua distância da inserção mandibular é aproximadamente 1/3 do seu comprimento. Antenas praticamente idênticas às do operário. Epinoto distintamente tuberculado de cada lado. Escultura e coloração como no operário.

A descrição se baseia em seis exemplares (3 operários, 3 fêmeas) provenientes de Nova Teutônia, Santa Catarina, Brasil; F. Plaumann leg. VIII-1952.

TIPOS — Holótipo (operário) e alótipo (fêmea) e 3 parátipos na coleção do autor; 1 parátipo fêmea na coleção de F. Plaumann.

NOTA — Os desenhos foram feitos à câmara lúcida, de preparações em bálsamo. Na fig. 9 não foi representada a membrana transparente da lacínia, porque estava parcialmente mutilada na preparação; esta membrana apresenta a margem interior finamente pilosa. Os contornos da cabeça foram desenhados como aparecem em bálsamo, sendo as mandíbulas na maior parte cobertas pelo clipeo.

DISCUSSÃO — *Discothyrea sexarticulata* difere das demais espécies da região neotrópica pelas antenas 6-articuladas. Pelo denticulo presente na borda anterior da lâmina clipeal ela se aproxima de *D. denticulata* Weber (1939) da Guiana Inglesa.

BIBLIOGRAFIA

- BORGMEIER, T. — 1949 - Formigas novas ou pouco conhecidas de Costa Rica e da Argentina. *Rev. Bras. Biol.*, Rio de Janeiro, 9: 201-210, 14 fig.
- BRUCH, C. — 1919 - Descripción de una curiosa Ponerina de Córdoba, *Discothyrea neotropica* n. sp. *Physis*, Buenos Aires, 4: 400-403, 3 fig.
- WEBER, N. A. — 1939 - New ants of rare genera and a new genus of Ponerine ants. *Ann Ent. Soc. Amer.* 32: 91-104, 7 fig.