

NOTAS DE PARASITOLOGIA

Macracanthorhynchus hirudinaceus (Pallas 1781)

El *Macracanthorhynchus hirudinaceus* (Pallas 1781) o *Echinorhynchus gigas* Bloch 1782 no ha sido encontrado en nuestro país según nuestros antecedentes bibliográficos, ni tampoco nosotros lo habíamos encontrado a través de nuestras investigaciones parasitológicas.

Por este motivo, consideramos interesante hacer saber que lo hemos observado en cerdos procedentes de Argentina y beneficiados en el Matadero Municipal de Santiago. En efecto, en el mes de Octubre de 1944, tuvimos ocasión de ver que este acantocéfalo aparecía en cantidades apreciables en el material del lavado de los intestinos de los cerdos de procedencia argentina. En cambio nunca aparece en el contenido intestinal de los cerdos criados en Chile. Interrogados los trabajadores del Matadero, nos confirmaron nuestras observa-

ciones, diciéndonos que ese parásito sólo lo habían visto en los cerdos que procedían del país mencionado.

Trinotum querquedulae (Lineo 1758)

El Médico Veterinario Sanitario de La Unión, Dr. Raúl Pavez nos remitió en 1944 unos piojos encontrados en los gansos domésticos (*Anser anser domesticus*), los cuales determinamos como el *Trinotum querquedulae* (Lineo 1758).

El *T. querquedulae* suele atacar en grandes cantidades a los gansos de la zona de La Unión.

Hectopsylla psittacci Frauenfeld 1860.

Esta pulga fué encontrada por el señor Rosales, en la cabeza de un chuncho (*Glaucidium nanum*), cazado en la ciudad de Santiago. Los parásitos existían en gran cantidad. Debemos agradecer al Prof. Dr. K. Wolffhügel, su gentileza por la determinación de esta pulga. (Dr. Isais Tagle V., Parasitólogo. Instituto de Investigaciones Veterinarias).