

# PHRYGILANTHUS Y CÓCCIDOS

POR EL

Prof. Dr. Carlos E. PORTER

Catedrático de Zoología general y Entomología Aplicada del Instituto Agronómico de Chile

---

Entre el abundante material entomológico que, por recomendación especial mía, colectara en los alrededores de Mulchén (prov. de Bio-Bio) mi joven amigo don Héctor E. Pinochet C., durante el presente mes, viene una ramita de «quintral» (*Phrygilanthus tetrandus*), densamente parasitada por el cóccido *Saissetia oleae* (BERN.) CKLL., especie ya muy difundida en el mundo y que ataca a un crecido número de plantas silvestres y cultivadas.

Recorrían las hojas de la planta numerosas *larvas* de la *Saissetia*, recién nacidas.

En la riquísima literatura coccidológica que poseo no se menciona la Lorantácea en referencia como atacada por cóccidos, por lo cual he creído no estaría de más dejar en esta Revista constancia del hecho, como una pequeña contribución al conocimiento de los huéspedes de dicho insecto parásito.

La muestra queda depositada en la colección entomológica de mi Laboratorio en el Instituto Agronómico.

---

En un próximo artículo daré la determinación de los otros insectos (de las familias de mi competencia) colectados por mi ya citado amigo Sr. Pinochet.

Los demás órdenes y familias los he distribuído ya, para su estudio, entre otros especialistas colaboradores de la «Rev. Ch. de Hist. Nat».

Laboratorio de Zoología Aplicada, Santiago, Febrero 26 de 1923.

