Nota acerca de un diptero chileno productor de agallas

POR EL

Prof. Dr. Carlos E. PORTER

Director del Instituto de Zoología General y Sistemática

En 1915 el Ing. Agrónomo señor Augusto Opazo G. me envió un tubo con varios dípteros entre los que venía uno que me llamó la atención por sus alas.

Aproveché el mismo día en que debía remitir unos insectos al Dr. Brèthes, de B. Aires, para agregar el díptero recibido de La Serena enviado por el Sr. Opazo.

Poco después el distinguido entomólogo Dr. Brèthes me enviaba la nota que, con una figura de ala, publiqué en el año III (1916) págs. 12 y 13 de mis «Anales de Zoología Aplicada». El artículo se titula Description d'un nouveau genre et d'une nouvelle espèce d'Ortalide du Chili.

El género lo llama el Dr. Brèthes Eupterocalla y la especie $E.\ Opazoi$.

No hace mucho, revisando la literatura extranjera para la parte histórica del capítulo de Dipteros de mi «Reseña histórica y Bibliografía razonada de las Ciencias Naturales en Chile», me encontré con un trabajo del Dr. R. A. Philippi en que describe un díptero que produce agallas en el romero silvestre (*). Luego recordé que sobre unas ramitas de Baccharis había, en el Museo Nacional, unas agallas de la forma y aspecto dibujadas por el Dr. Philippi (**).

La descripción del insecto y el dibujo del ala se corresponden en los dos autores citados.

No cabe duda que el díptero descrito por el Dr. Brèthes corresponde al descrito en 1873 por Dr. Philippi, teniendo entonces este último autor la prioridad.

^(*) Stettin Emtom. Zeitung, 1873, pp. 305-307,t af. 2, f. 1.

^(**) Los interesados pueden ver en el Museo Nacional dos cajitas de vidrio con ramitas de Baccharis, unas procedentes de Santiago sin fecha), y otras de la cordillera de Curicó colectadas por el Dr. Bürger en 1903.

Philippi llama Percnoptera angustipennis al insecto en cuestión.

Como lo hice al ocuparme de las agallas del colliguay (Rev. Ch. Hist. Nat., año XXXII, 1928, pp., 73-80, figs. 8 y 9), doy también ahora una fotografía de la lámina original del Dr. Philippi, para que quede en esta «Revista», ya que es muy escaso el periódico entomológico alemán.

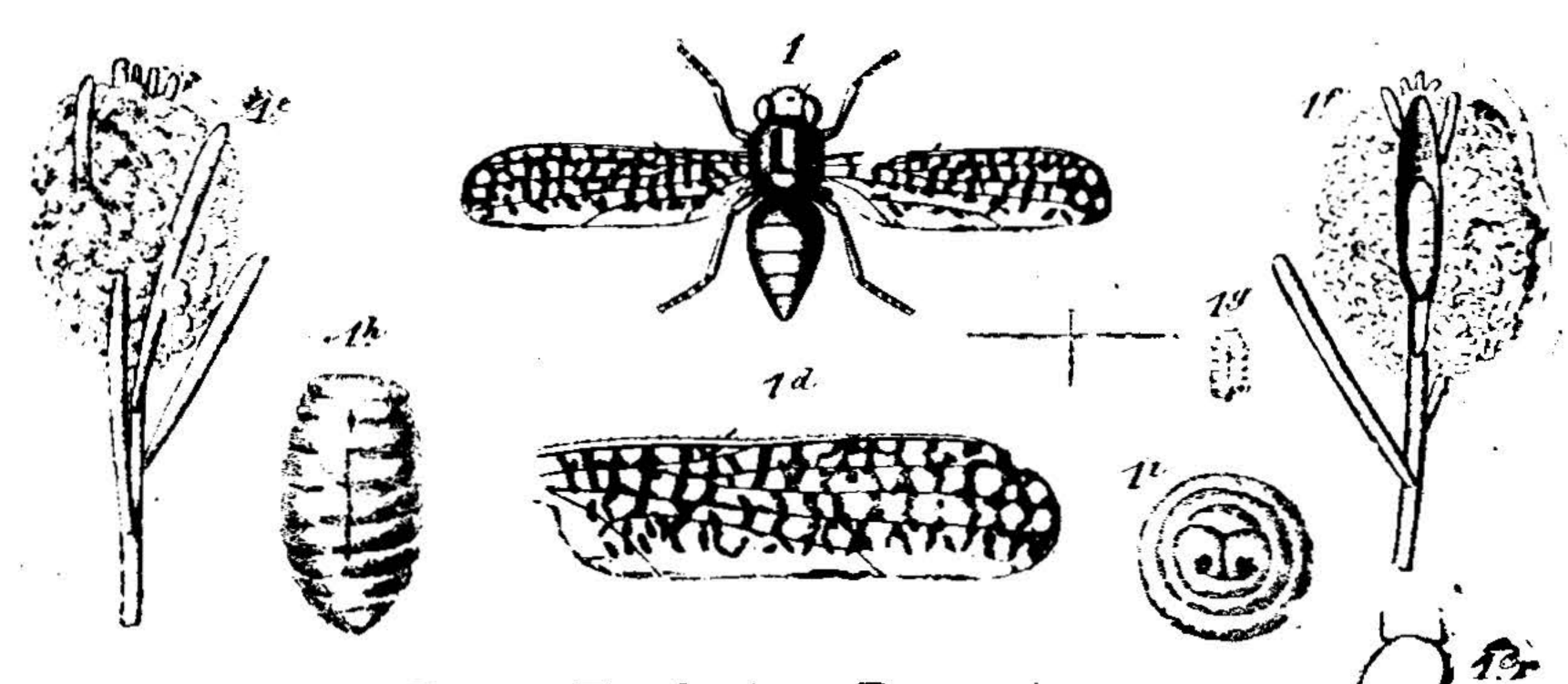


Fig. 53.—Agallas en Baccharis y Percnoptera angustipennis (Seg. Philippi).

No es raro que el Dr. Brèthes, que tanto trabajó, hubiera descrito como nuevo este insecto, ya que también se escapó la citada publicación del Dr. Philippi al sabio entomólogo Prof. E. C. Reed, que no lo menciona en su Catálogo de los Insectos Dípteros de Chile, publicado en 1888.

* *

Y ahora que en este volumen de la Revista Chilena de Historia Natural, se encuentran tantos trabajos comentando la obra del célebre naturalista J. Ign. Molina, creo oportuno recordar que en la pág. 234 de la ed. Arquellada del «Compendio» de dicho sabio, se hace referencia a la agalla del romero.

El Abate Molina dice respecto al habitante de la agalla: «Esta especie de agalla sirve de alojamiento a una « falsa oruga, que se transforma después en una mosca

« de quatro alas de color fusco, que es del género Cy-

« nips».

Este insecto lo denomina Cynips Rosmarini. Es esta avispita uno de los contadísimos insectos mencionados por el primer naturalista chileno.

SANTIAGO DE CHILE, 4 de Abril de 1929.

