

EXISTENCIA DE ANOPHELES PSEUDOPUNCTIPENNIS THEOB. EN ARGENTINA: ERROR DE INFORMACIÓN SOBRE SU PRESENCIA EN LOS TERRITORIOS DE MISIONES Y CHACO¹

Por el Dr. EDUARDO DEL PONTE

Jefe de la Sección Entomológica, Instituto Bacteriológico del Departamento Nacional de Higiene, Buenos Aires, Argentina

Es importante rectificar un error relativo a la existencia de *Anopheles pseudopunctipennis* Theob. en los territorios de Misiones y Chaco, Argentina, que ha sido reproducido en el *Boletín de la Oficina Sanitaria Panamericana* (agto. 1938, p. 753), donde se comenta un estudio de la demografía argentina.

En 1927, junto con Shannon y Oyarzabal, tuve ocasión de estudiar un brote de paludismo en el territorio de Misiones (*Semana Médica*, sbre. 25, 1927). En la página 698 decimos: "El grupo *Anopheles* no ha podido ser constatado: la especie *pseudopunctipennis* Theob. la hemos encontrado solamente en el noroeste argentino."

En 1928, Barbieri ("La lucha antimalárica en la Argentina," Folleto del Depto. Nac. de Hig., p. 7) comenta esta epidemia en la siguiente forma: "En el Chaco y Misiones, donde en esta última gobernación se ha producido en el segundo trimestre una epidemia aislada de paludismo, constataron los Dres. Shannon y Del Ponte, además del *A. pseudopunctipennis*, la existencia de la especie anofelina mizorrinchella, que es abundante en el Brasil como trasmisora de la malaria." Nosotros no hemos mencionado la especie "mizorrinchella" por dos razones: (1) que no se trata de una especie sino de un grupo del subgénero *Nyssorhynchus*; y (2) que no hemos encontrado entonces ninguna especie de este grupo (*lutzi*, *nigratarsis*, *parvus*, *pictipennis*).

Este error se perpetúa en el trabajo de Mazza, M. S. (*Rev. San. Mil.*, sbre. 1935, p. 850), quien siguiendo las indicaciones de Barbieri dice: "En el Chaco y Misiones comprobaron los Dres. Shannon y Del Ponte, durante la epidemia de 1927, además del *A. pseudopunctipennis*, la existencia de la especie mizorrinchella, que es abundante en el Brasil, como trasmisora de la malaria."

A. pseudopunctipennis Theob. sólo se ha encontrado en la Argentina en su parte noroeste: el límite E conocido de su área de dispersión pasa por la ciudad de Córdoba, en la provincia del mismo nombre. En los demás países americanos tampoco se aleja de la cordillera de los Andes.

¹ Leído en la reunión de Folia Biológica, del 28 de nbre. 1939.