

BREVE NOTA SÔBRE A PRESENÇA DE *ANOPHELES*
(*KERTESZIA*) *NEIVAI* HOWARD, DYAR E KNAB, 1912,
NO BRASIL

POR

O. P. FORATTINI (*)

As espécies de Anofelinos do subgênero *Kerteszia* revestem-se de acentuada importância médica pois, entre elas, incluem-se importantes transmissores da Malária humana. Como pertencentes a êste último grupo, encontra-se o *Anopheles neivai* cujo papel vetor é admitido em áreas da costa do Oceano Pacífico, pertencentes à Colômbia.

Como a maioria dos representantes dêste subgênero, os locais de criação são constituídos pela água coletada no imbricamento das folhas de vegetais pertencentes à família *Bromeliaceae*. Komp (1937) encontrou êste mosquito em bromélias terrestres e De Leon (1941) em exemplares epífitas.

Êste anofelino foi encontrado, naturalmente infectado, na zona rural do Município de Buenaventura, Colômbia, segundo Rey (1947). As observações dêsse autor indicam que êle alí se apresenta com acentuada antropofilia e com maior atividade por ocasião das horas crepusculares e iniciais da noite. Também acusa ligeiro aumento ao alvorecer. Uma vez realizado o repasto sanguíneo, não tem tendência a permanecer no interior das habitações, mas sim a procurar os locais de abrigo, na floresta.

Pelo que se conhece até agora, esta espécie distribue-se na América Central e Norte da América do Sul. No Brasil, não tinha sido assinalada, até os achados de Cerqueira (1957) que encontrou alguns exemplares nos arredores de Manaus, Amazonas. A êstes pois, ajuntamos mais quatro indivíduos fêmeas que identificamos entre material recebido do Território Federal do Amapá e das seguintes procedências:

(*) Do Departamento de Parasitologia da Faculdade de Higiene e Saúde Pública da Universidade de São Paulo (Diretor: Prof. José de Oliveira Coutinho).

Rio Amapari, VI-VIII-1959 (J. Lane col.), 2 ♀.

Serra do Navio, XI-1959 (Icomi col.), 2 ♀.

Julgamos pois, ser interessante fazer esta comunicação, uma vez que se trata de assinalar a presença, no Brasil, de uma espécie de Anofelino considerada como possível transmissora de Malária ao homem.

SUMMARY

The author reports that he founds the *Anopheles neivai* H., D. & K., 1912, in the Amazon region of Brazil.

REFERÊNCIAS

- CERQUEIRA, N. L. — 1957 — Comunicação pessoal, 1960.
DE LEON, J. R. — 1941 — Reporte sobre el hallazgo del subgénero *Anopheles* (*Kerteszia*) *neivai*. *Bol. Sanit. Guatemala* 12:19.
KOMP, W. H. W. — 1937 — The species of the subgenus *Kerteszia* of *Anopheles* (Diptera: Culicidae). *Ann. Ent. Soc. Amer.* 30:492-529.
REY, H. — 1947 — Revista de nuestros conocimientos sobre vectores de malaria en Colombia. *Tij. s. Malaria* 11:30-2, 1947.