

COMUNICACIONES ZOOLOGICAS DEL MUSEO DE HISTORIA NATURAL DE MONTEVIDEO

Número 65

1951

Volumen III

NOTAS ECOLÓGICAS SOBRE ALGUNOS QUIRÓPTEROS DEL BRASIL

EDUARDO F. ACOSTA Y LARA

Merced a una gentil concesión de la Compañía de transportes aéreos "Cruzeiro do Sul, Lda.", de Río de Janeiro, tuve oportunidad de efectuar breves visitas a localidades del estado de Amazonas (1949) y Mato Grosso (1951), coleccionando en ellas algunos murciélagos destinados al Museo de Historia Natural de Montevideo.

Quedo muy agradecido al señor Colin C. Sanborn, del Museo de Historia Natural de Chicago, por haber revisado los especímenes recogidos, como asimismo a los señores João Moojen de Oliveira y José C. M. Carvalho, del Museo Nacional de Río de Janeiro, Harald Sioli, del Instituto Agronómico del Norte, Belem, Pará, y muy especialmente a mi gran amigo el señor A. M. Olalla, quienes con sus valiosas sugerencias contribuyeron en mucho al éxito de mis viajes.

EMBALLONURIDAE

Cormura brevirostris (Wagner, 1843). En huecos de árboles, Belterra, río Tapajoz, estado de Pará, usualmente en grupos de tres individuos. Estos murciélagos elijen guaridas amplias que les permitan huir en varias direcciones, lo que hacen ante la presencia del menor ruido. No obstante, y en todos los casos, hemos observado que aún en pleno día regresan al punto de partida a los pocos momentos de haberse alejado.

Ejemplares coleccionados: 2 ♂ 2 ♀.

Rhynchiscus naso (Wied, 1820). Únicamente fué coleccionado un ejemplar de esta interesante especie en momentos que volaba próximo a los muelles de Santarém, confluencia del Tapajoz con el Amazonas, estado de Pará. Se me dijo en Belterra que este murciélago es muy común en los bananales y que se le encuentra en los pliegues de las hojas secas pendientes de la planta.

Ejemplares coleccionados: 1 ♂.

PHYLLOSTOMIDAE

Carollia perspicillata perspicillata (Linné, 1758). En huecos de árboles, Belterra, y debajo de ciertas casas construídas sobre pilotes de madera, Santarém. Es interesante señalar que la totalidad de los especímenes recogidos no solamente tenían el intestino repleto de pulpa de coquito, sino que estaban impregnados por fuera del olor característico de dicha fruta.

Ejemplares coleccionados: 6 ♂ 2 ♀.

Artibeus jamaicensis planirostris (Spix, 1823). En el entretecho de un edificio antiguo de Santarém, y pendientes de las ramas de un árbol de mango (*Mang.fera indica*), de los alrededores de Manaus, estado de Amazonas.

Ejemplares coleccionados: 4 ♂ 2 ♀.

Glossophaga soricina soricina (Pallas, 1766). He encontrado este filostómido por centenares, viviendo ya sea en los techos de viejos edificios de Santarém, Belém do Pará y São Luiz de Maranhão, como alejados de todo centro poblado, ocupando huecos de árboles en las márgenes del río Tapajoz. Finalmente, también recogí ejemplares en grutas de la sierra de Mbaracajú, proximidades del río Aquidauana, al Norte de Piraputanga, estado de Mato Grosso.

Ejemplares coleccionados: 9 ♂ 7 ♀.

Vroderna bilobatum (Peters, 1865). Debajo de hojas de bananero, pendientes del tallo central, Jardín botánico del Museo Goeldi, Belém do Pará.

Ejemplares coleccionados: 4 ♀.

Chrotopterus auritus australis (Thomas, 1905). Fueron coleccionados ejemplares de estos grandes murciélagos, uno de los cuales señaló la notable extensión alar de 630 mm., en grutas de la sierra de Mbaracajú, al Norte de Piraputanga. He comprobado los hábitos carnívoros de *Chrotopterus*, en este caso a expensas de *Glossophaga soricina* que convivía en la mismas grutas.

Ejemplares coleccionados: 4 ♂ 1 ♀.

VESPERTILIONIDAE

Eptesicus brasiliensis (Desmarest, 1819). Se coleccionó un solo ejemplar de esta especie en oportunidad de penetrar en una habitación durante la noche. Piraputanga, estado de Mato Grosso.

Ejemplares coleccionados: 1 ♀.

MOLOSSIDAE

Molossus obscurus (E. Geoffroy, 1805). En los techos de la capilla de los Padres Franciscanos, Santarém, estado de Pará.

Ejemplares coleccionados: 1 ♂ 3 ♀.