

**PRESENCIA DE *CERESIUM UNICOLOR UNICOLOR* (FABR.).
EN ISLA DE PASCUA: COLEOPTERA: CERAMBYCIDAE**

***CERESIUM UNICOLOR UNICOLOR* (F.). COLLECTED
IN EASTER ISLAND**

MIGUEL CERDA G.¹

En mayo de 1983, fueron colectados en Isla de Pascua por el Sr. Eduardo Martí, en trampas Steiner para *Ceratitis capitata* (Wied.), ejemplares de un Cerambycinae que fueron determinados por el autor de este trabajo como pertenecientes al Género *Ceresium* Newman 1842, Tribu Callidiopini, sin poder determinar la especie, por lo cual se envió un ejemplar al British Museum de Londres, donde Mr. S.L. Shute lo determinó como *Ceresium unicolor unicolor* Fabricius, 1787. Posteriormente han sido colectados nuevos ejemplares por los señores Ricardo Ojeda, en julio de 1983, y Ernesto Prado, en marzo de 1987, encontrándose parte del material en el Museo Nacional de Historia Natural de Santiago de Chile.

¹Miembro titular de la Sociedad Chilena de Entomología, Casilla 21132, Santiago, Chile.

C. unicolor unicolor es el primer cerambícido colectado en la isla (Campos y Peña, 1973; Olalquiaga, 1947 y 1980). Presumiéndose que se trata de una especie introducida de Oceanía en importación de maderas o cajones de embalaje.

En Oceanía *C. unicolor unicolor* (F.), tiene como plantas hospederas a especies de los géneros *Ortocarpus*, *Sapindus*, *Cordia* y *Casuarina*, desarrollándose en ramas muertas (Gressitt, 1956).

LITERATURA CITADA

- CAMPOS, L. y PEÑA, L. 1973. Los insectos de la Isla de Pascua. Rev. Chilena Ent., 7: 217-229.
GRESSITT, L. 1956. Insects of Micronesia. Coleoptera: Cerambycidae. B.P. Bishop Museum, 17,2: 94-95.
OLALQUIAGA, G. 1947. Insectos y otros artrópodos colectados en la Isla de Pascua. Agric. Téc., 7(2): 231-233.
OLALQUIAGA, G. 1980. Aspectos Fitosanitarios de la Isla de Pascua, Rev. Chilena Ent., 10: 101-102.