



Nuevo hallazgo.....

Este hermoso insecto nativo que se observa en fotografía, pertenece al género **Procalus** (Coleóptera, Chrysomelidae), existen varias especies descritas: *P. lenzi* (Von Harold, 1887), *P. malaisei* (Bechyné, 1951*), *P. mutans* y *P. reduplicatus* (Blanchard, 1851)

Este género ha sido observado alimentándose de yemas y nuevos brotes de Litre, (*Lithraea caustica*, (Molina) Hook. Et Arn., 1833), especie endémica perteneciente al bosque esclerófilo.

El año 2020, en la zona de Penuhue fue detectada alimentándose de las hojas de Pistacho (*Pistacia vera*, Linneo, 1753). Coincidentemente tanto Litre como Pistacho pertenecen a la familia Anacardiaceae, Orden Sapindales.

Hasta el momento, al igual que otros insectos nativos que han pasado a ser parte del ecosistema productivo, tienen muy pocos estudios asociados de sus hábitos. Por ende la única recomendación que se puede dar es aplicar **Manejo Integrado PREVENTIVO**.

Para más información o unirse a la búsqueda y aprendizaje, por favor contáctanos:

Dra. Gloria Molina Mercader

(+56 9) 56187684

gloria.molina@miplagas.cl

www.miplagas.cl

Referencias:

(*) Revista chilena de entomología, Vol 16: 65—67

Fotos

1 y 2 Gentileza de Don Christian Paccot

3 <https://www.nublenaturaleza.cl/articulos/flora/arboles/litre>

4 <https://www.viverospoza.com/pistachos-arbol>