

El Picudo Rojo. Plaga mortal para las palmeras de Canarias

COMISIÓN TÉCNICA DE SEGUIMIENTO DEL PICUDO ROJO.

ORIGEN Y EXPANSIÓN

El Picudo rojo, *Rhynchophorus ferrugineus*, está considerado como uno de los insectos más dañinos para las palmeras en el mundo, siendo su ataque por lo general mortal.

Este escarabajo, originario de las regiones tropicales del Sureste Asiático y Polinesia, se ha venido expandiendo en los últimos 20 años, infestando las palmeras datileras de los países del sur de Asia, Península Arábiga e Irán.

Introducido en Egipto en 1992, se ha extendido por el delta del Nilo y norte de África. De estas zonas se ha extendido la plaga a países europeos mediterráneos, como Italia, Francia y España, debido a la importación de palmeras con fines ornamentales.

En España se detecta en 1995 en Andalucía, ampliando su distribución durante la última década. En la Comunidad Valenciana aparece en 2004, llegando en 2005 a afectar al histórico Palmeral de Elche (Alicante), declarado Monumento de la Humanidad.

En Canarias aparecen los primeros focos a finales de 2005 en áreas turísticas de la isla de Fuerteventura (Antigua y Pájara) y en la isla de Gran Canaria (Las Palmas de Gran Canaria y Mogán), sin descartarse la posibilidad de que pueda encontrarse en otras localidades que hayan recibido palmeras de importación.

Su aparición en Canarias es muy preocupante ya que además de los graves perjuicios que puede suponer para la gran cantidad de palmeras que existen en entornos urbanos y turísticos, podrían verse afectados los palmerales silvestres y rurales de *Phoenix canariensis*, la palmera canaria, ecosistema único en el planeta y patrimonio de altísimo valor ecológico y cultural del archipiélago.

ESPECIES AFECTADAS

Según bibliografía, el insecto coloniza un gran número de especies de palmeras. En los países de origen se citan principalmente cocoteros (*Cocos nucifera*) y palmeras de Guinea (*Elaeis guineensis*). En nuestra zona ataca a la *Phoenix dactylifera* y a la palmera canaria *Phoenix canariensis*, siendo esta su preferida. Puede afectar también a *Phoenix robellini*, así como a washintonias.

EL INSECTO

Reino: Animalia
Clase: Insecta
Orden: Coleóptero
Familia: Curculionidae
Genero: *Rhynchophorus*
Especie: *Ferrugineus* (Olivier, 1790)



Adulto

El picudo rojo se alimenta y vive en el interior de las palmeras, por lo que es difícil de detectar con una simple inspección visual. Se puede encontrar en cuatro estadios diferentes: Huevo, larva, pupa y adulto.