



Especial fotos de la mariposa invasora (*Paysandisia archon*) perforadora de los palmitos (*Chamaerops humilis*) en las islas Baleares.

En agosto de 2016, empezamos a colgar en la página del servicio de sanidad forestal las fotos de diagnóstico de *Paysandisia archon*.

En 2002, se detectó en Mallorca la plaga del perforador de los palmitos o garballons (*Paysandisia archon* Burmeister, 1880) que es un insecto alóctono e invasor, que llega a matar a los palmitos o garballons (*Chamaerops humilis*), que es la única palmácea autóctona de las Islas Baleares.

La plaga está considerada de cuarentena por la unión europea y se debe de intervenir de manera inmediata para evitar su dispersión.

Durante los últimos años se ha producido una expansión muy importante de la plaga en la isla de Mallorca y en la isla de Menorca, donde está presente en los municipios de: Alcudia, Andratx, Artà, Calvià, Felanitx, Inca, Lluçmajor, Marratxí, Palma, Pollença, Santa Eugènia, Santanyí, Ses salines, Alaior, Ciutadella, Maó, Sant Lluís.

A día de hoy, todavía no se ha constatado la presencia de focos de palmitos infestados en las islas de Ibiza y de Formentera, ya sea en viveros, jardines, o zona natural.

El Servicio de sanidad forestal tiene una ingente cantidad de fotos (de ésta plaga sólo unas 1200), debido a su seguimiento en los últimos 14 años.

Al igual que se ha realizado un especial de fotos de procesionaria del pino (*Thaumetopoea pityocampa*) y del gran capricornio de la encina (*Cerambyx cerdo*), ahora empezamos con el especial *Paysandisia archon*.

Estas fotos sirven para poder hacer un diagnóstico claro de la plaga.

Se ha realizado una selección de las mejores fotos ordenadas en los siguientes 20 apartados:

- 1 Huevos
- 2 Orugas
- 3 Capullos, Crisálidas y exuvias
- 4 Adultos, Imagos o mariposas



Govern de les Illes Balears

Conselleria de Medi Ambient, Agricultura i Pesca
Direcció General d'Espais Naturals i Biodiversitat

- 5 Palmitos naturales (sanos)
- 6 Palmitos singulares (sanos)
- 7 Palmitos naturales (afectados y muertos)
- 8 Palmitos singulares (afectados y muertos)
- 9 Daños exteriores en tronco (estípite)
- 10 Daños en hojas
- 11 Daños en corona
- 12 Serrín
- 13 Biología
- 14 Tipos de trampas utilizadas
- 15 Investigación
- 16 Mapas de afectación de la plaga en Mallorca y Menorca
- 17 Divulgación
- 18 Publicaciones
- 19 Actuaciones de control
- 20 Fotos incluidas en la Estrategia de sanidad forestal de las islas Baleares del año 2007 (ESFIB 2007).

Servicio de sanidad forestal
Agosto de 2016