



Govern de les Illes Balears

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

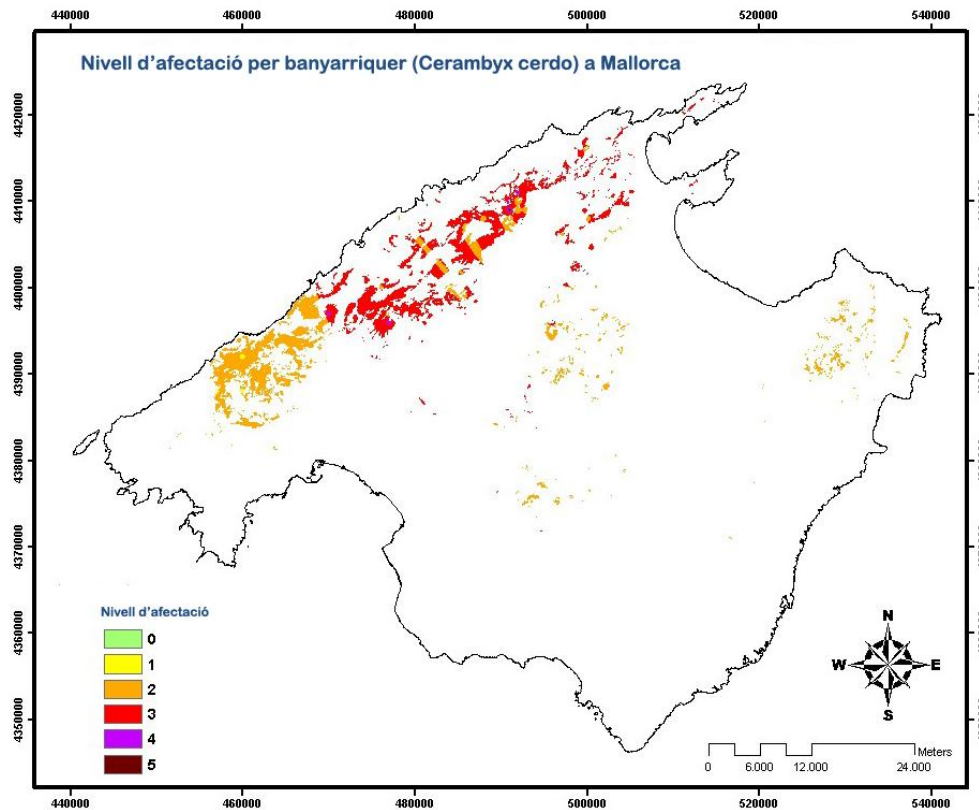
Campaña de divulgación

LA SITUACIÓN DEL GRAN CAPRICORNIO DE LA ENCINA (*Cerambyx cerdo*) A LAS FINCAS PÚBLICAS DE MENUT Y DE BINIFALDÓ DE MALLORCA Y LAS ACTUACIONES PREVISTAS DE MEJORA DEL ENCINAR PARA 2016

La superficie de encinar en las Illes Balears es de: 22.251 ha, repartidas de la siguiente forma: 16.810 ha en Mallorca y 5.441 ha en Menorca.

El Gran capricornio de la encina (*Cerambyx cerdo*), sólo afecta a Mallorca.

En 2009, se realizó un mapa de afectación de Mallorca, con 43 puntos de muestreo, siguiendo una metodología creada por el propio servicio de sanidad forestal junto a otros expertos, dando el siguiente resultado:



MAPA DE AFECTACIÓN DE MALLORCA:

Los niveles se clasifican según este baremo:

Nivel 0 – Sin daños. Población sana.

Nivel 1 – Presente. Algunos daños esporádicos.

Nivel 2 – Frecuente. Hay daños, pero no son excesivos.

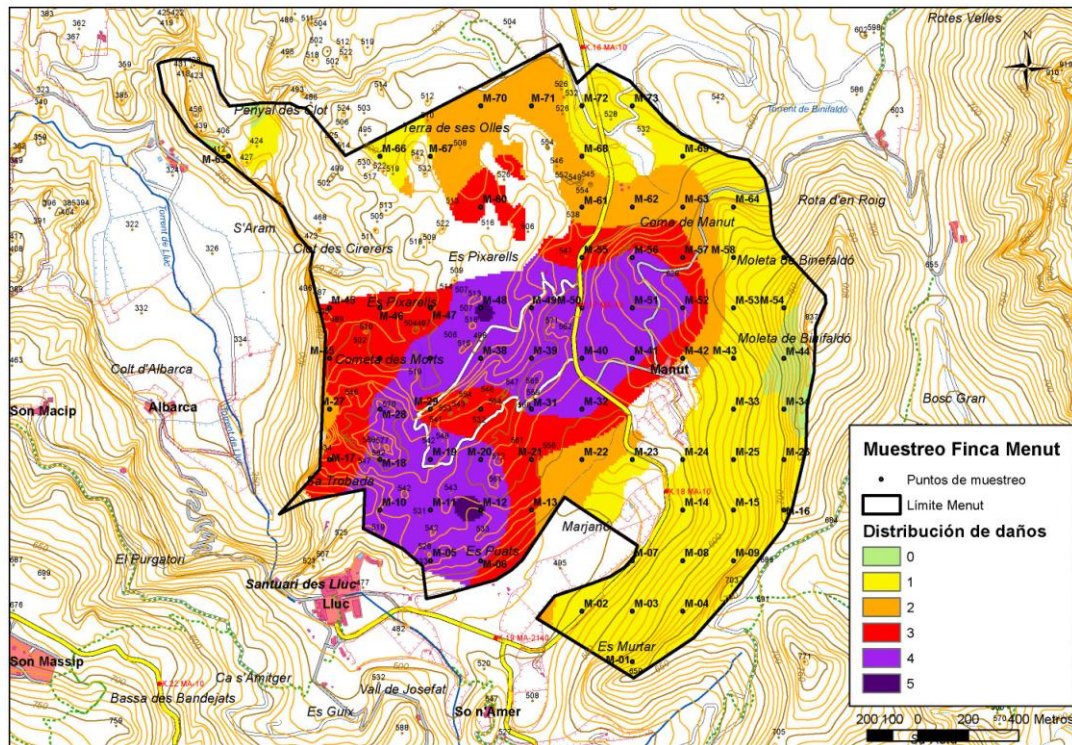
Nivel 3 – Abundante. Daños cuantiosos.

Nivel 4 – Grave. Árboles muertos y/o decadentes.

Nivel 5 – Muy grave. Daños catastróficos. Ruptura de pies con abundantes daños en su interior.



Posteriormente, en 2012 y con mucho más detalle se realizó el mapa de la finca pública de Menut con la toma de datos de 20 árboles en cada lugar de los 73 puntos de una malla de 200 m. X 200 m., dando el siguiente resultado:



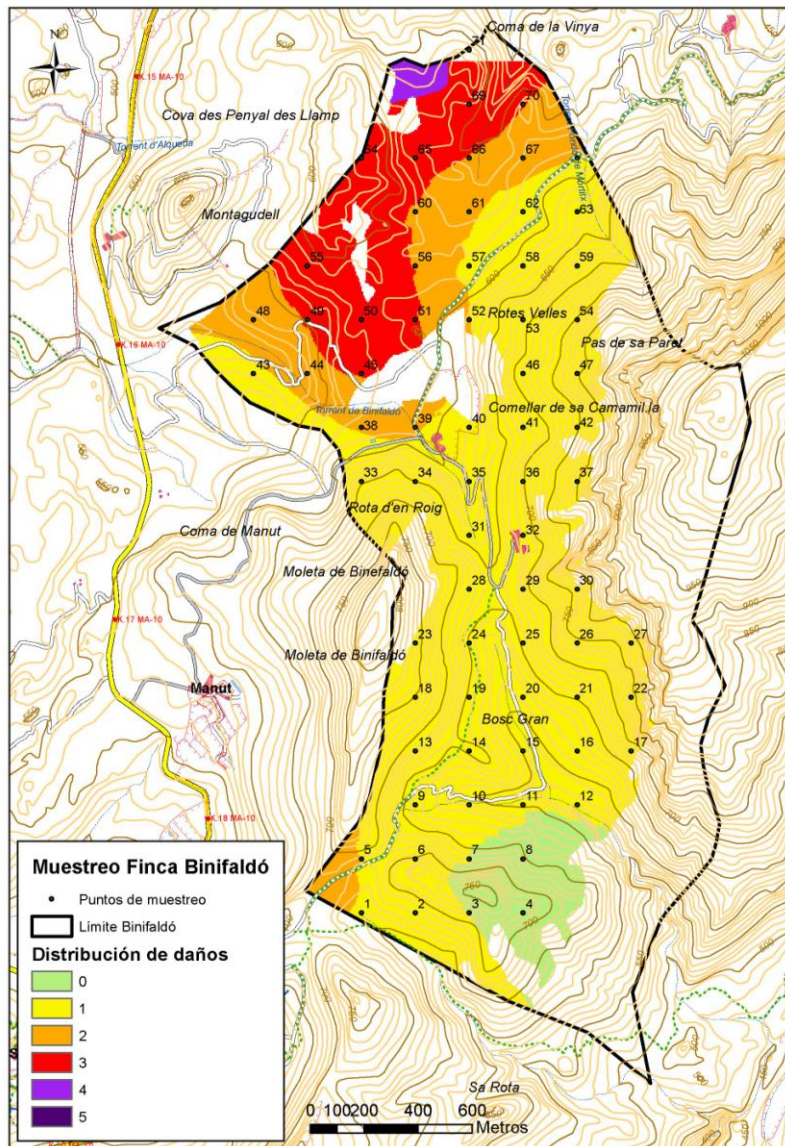
Mapa nº1. Niveles de afectación en la finca pública Menut

Y en el año 2014 se ha realizado el mapa de afectación en el monte público de Binifaldó, en el que se tomaron 71 puntos de muestreo utilizando una malla de 200 x 200 metros de lado, evaluando también 20 pies de encina por punto. El mapa obtenido es el siguiente:



Govern de les Illes Balears

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



Mapa n°1. Niveles de afectación en la finca pública Binifaldó

La situación es muy preocupante (niveles de infestación iguales o superiores a 3) en aproximadamente un **33 % de la superficie del monte público de Menut** y **en casi un 9 % de la superficie de Binifaldó**. En estas zonas el envejecimiento de la masa de encinar es patente y muy acelerado, situación agravada por la ausencia de regeneración causada por el pastoreo de ganado asilvestrado.

En los últimos años se ha mejorado en el conocimiento del insecto, los mapas de niveles y el sistema de captura, sondeando varios montes públicos con trampas. Capturando hasta una media de 11 insectos por trampa, según el monte público.



Govern de les Illes Balears

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

Ahora ya ha llegado el momento de actuar y proteger nuestros encinares, por lo que la Conselleria de Medio Ambiente ha redactado el plan piloto **“PROYECTO DE MEJORA SANITARIA DEL HÁBITAT COMUNITARIO (9340 ENCINARES DE *Quercus ilex*), MEDIANTE EL CONTROL DE ÁRBOLES AFECTADOS POR HONGOS E INSECTOS, PRINCIPALMENTE LOS AFECTADOS POR EL BANYARRIQUER (*Cerambyx cerdo*) EN LA FINCA PÚBLICA DE BINIFALDÓ, 2017-2018”**, cuyo objetivo es la mejora sanitaria del encinar.

Además se ha completado con el **“PROYECTO DE CONTROL DEL BANYARRIQUER (*Cerambyx cerdo*) EN LAS ENCINAS (*Quercus ilex*) SINGULARES DE MALLORCA 2016. IBANAT”**, que persigue evitar la degradación de éstos árboles singulares.

Este último proyecto ya se está ejecutando durante 2016.

Además en los próximos años, se seguirá realizado los mapas de afectación de todos los montes públicos con el mismo nivel de detalle que los de Menut y Binifaldó.

Y en Menut, se realizará el seguimiento intensivo e instrumentalizado en 5 parcelas, con diferentes actuaciones, para perfeccionar cuál es la mejor opción de mejora del encinar y poder transmitirla a los propietarios de las 16.810 ha de encinar en Mallorca, para que sepan cómo actuar en sus terrenos.

Este insecto sólo es plaga en Mallorca y no en las otras islas

Si el proyecto de la finca Binifaldó da los frutos esperados, se podrá extrapolar a las 2.211'48 ha de encinar existentes en las fincas publicas de Mallorca.

Servicio de sanidad forestal