

# Informe sobre medidas aplicadas en área demarcada por infestación de *Rhynchophorus ferrugineus* 2015

## 1. Información general y prospecciones

Área demarcada (nombre): **Isla de Menorca**

Localización, descripción del AD (adjuntar mapas):

Toda la isla se encuentra demarcada al solaparse las zonas de seguridad de 10 km de radio.

Criterio para demarcación del área:

Distancia  Términos municipales   
 Objetivo de las medidas de control  
 Erradicación  Contención

### *Prospección en el AD:*

Número de inspecciones: 318

Número total estimado de huéspedes en el AD: 26.107

<b>TABLA: Palmeras*en la Isla de Menorca</b>			
<i>* P. canariensis, P.datilera y Washingtonias</i>			
<b>Término Municipal</b>	<b>PALMERAS (uds)</b>		
	<b>Vía Pública</b>	<b>Propiedad privada</b>	<b>Totales T.M.</b>
<b>Maó</b>	489	1.404	1.893
<b>Es Castell</b>	37	1.396	1.433
<b>Sant Lluís</b>	592	4.208	4.800
<b>Alaior</b>	182	1.850	2.032
<b>Es Migjorn</b>	6	129	135
<b>Es Mercadal</b>	352	2.186	2.538
<b>Ferrerries</b>	20	183	203
<b>Ciutadella</b>	2.127	10.946	13.073
<b>TOTAL ISLA MENORCA:</b>			<b>26.107</b>

*Fte: Planos de trabajo con datos pendientes de confirmar suministrados por IDE Menorca Infraestructura de Dades Espacials. Noviembre-2013*

Número total de huéspedes prospectados: 678

Porcentaje de árboles encontrados infestados/total árboles supervisados: 45% .NOTA: Más del 95% de las prospecciones se han hecho en zonas con una incidencia de la plaga elevada o muy elevada.

Cambios percibidos en relación al año anterior:

Infestación: **Aumento**  Disminución Sin cambios  
Área infestada: **Aumento**  Disminución Sin cambios

### ***Prospección en viveros/ garden centers en el AD***

Número de: Viveros-centros de jardinería: **8**

Número promedio y frecuencia de inspecciones por vivero/garden center : Se han realizado una inspección anual en los dos centros de jardinería más cercanos a las zonas más activas de la plaga. En los que no se ha encontrado presencia de la plaga.

Número promedio y frecuencia de tratamientos preventivos por vivero/garden center: 5 - 6

Número de viveros/garden centres suspendidos: 0

## **2. Medidas de control implementadas en el AD**

### **Medidas para árboles afectados**

#### ***Destrucción***

Tiempo mínimo transcurrido entre la identificación y destrucción:

Principales problemas a la hora de implementar medidas y acciones tomadas para enfrentarse a ellos (punto 2 c) de Anexo, Decisión 2010/467/EU):

Año	Palmeras afectadas	Palmeras sólo con tratamiento de choque*	Palmeras tratadas y saneadas	Palmeras tratadas y taladas	Palmeras sin actuación**
<b>2015</b>	<b>306</b>	<b>254*</b>	<b>6</b>	<b>16</b>	<b>30**</b>

\* De estas 254 palmeras de las que sólo se ha hecho tratamiento, hay aproximadamente 30 que están pendientes de eliminación o saneamiento.

\*\* En proceso de localización de los propietarios

Porcentaje de árboles destruidos/total de árboles infestados encontrados: 5 %

Porcentaje de árboles en recuperación/ total de árboles infestados encontrados: 75%

#### ***Tratamientos curativos***

Número de intervenciones quirúrgicas: 6

Técnicas usadas: dendrocirugía (saneamiento mecánico) mediante despalmado y tratamiento insecticida (clorpirifos 48% EC)

Número de intervenciones de endoterapia: No se han realizado por parte de la Administración.

Número de intervenciones de biocontrol: No se han realizado por parte de la Administración.

Bioagentes y técnicas usadas: No se han realizado por parte de la Administración.

Pesticidas y técnicas usadas: Se adjunta hoja con las materias activas utilizadas

Uso de “trampeo masivo” en la zona infestada: No se ha utilizado por parte de la Administración.

### **Medidas preventivas en hospedantes**

#### ***Tratamientos químicos:***

Se adjunta hoja con los tratamientos químicos recomendados.

### **3. Cambios en el plan de acción para el año siguiente**

Tamaño del área demarcada.

Continuará igual: Toda la isla de Menorca

