

NOTA DE PREMSA 12 OCTUBRE 2016

COMENÇA EL TRACTAMENT TERRESTRE CONTRA LA PROCESSIONÀRIA A FORMENTERA

\ Demà el *Butlletí Oficial de les Illes Balears* publicarà la declaració de plaga

\ El tractament es fa amb *Bacillus thuringiensis var kurstaki*, producte compatible amb les abelles

Aquest passat dilluns 10 d'octubre s'ha iniciat a Formentera el tractament terrestre contra la processionària del pi, que ha estat declarada plaga a l'illa tal com recollirà demà el *Butlletí Oficial de les Illes Balears*, després que el consell insular de Formentera sol·licitàs la intervenció urgent del Govern. El servei de Sanitat Forestal de la conselleria de Medi Ambient, Agricultura, ha dissenyat un pla amb una durada de dos anys que s'inicia aquest 2016 amb la col·locació feromones i amb un tractament terrestre que l'any que ve es completarà amb un altre d'aeri.

El tractament terrestre es basa en l'aplicació puntual d'un producte insecticida formulat en base a la bactèria grampositiva *Bacillus thuringiensis* varietat *kurstaki*, (BTK), que es troba de manera natural en el sòl i les plantes i és compatible amb les abelles. Aquest mitjà es considera adequat per al tractament de superfícies accessibles i de petita extensió, voreres de massa forestal i pinars propers a zones residencials, habitatges, o espais freqüentats per persones com àrees recreatives o finques públiques. Aquesta tècnica es puntual i precisa, fet que permet dirigir el tractament amb exactitud.

L'aplicació es realitza mitjançant un canó de fumigació muntat sobre un vehicle, o bé autopropulsat, equipats amb un depòsit mínim de 400 litres i de boquetes que permetin la polvorització del producte fitosanitari que s'haurà d'aplicar dues vegades amb un mínim de 10 dies de diferència, per poder controlar les erugues que hagin nascut posteriorment a la primera aplicació. Així, el tractament s'allargarà durant un mes incrementant l'efectivitat del producte biològic que s'utilitza. Ara bé, el tractament terrestre es troba limitat per la necessitat de camins o pistes forestals per les quals pugui transitar el vehicle, motiu pel qual aquelles zones que no estiguin al seu abast quedaran sense tractar. Així, s'aconsegueix reduir la plaga que s'acabarà de controlar amb el tractament aeri previst per l'octubre de l'any que ve.

D'aquesta manera s'ha planificat tractar 83 km de camins dins una àrea de 2.206,49 ha. que inclou el Cap de Barbaria i Puig d'en Guillem fins a Cala Saona i Ses Bardenetes amb una penetració del producte de 10 m d'amplada, i un 50% d'un dels laterals ocupats per vegetació. S'ha aplicat un factor corrector per superposició de camins del 4%. Finalment la



GOVERN
ILLES
BALEARS

superfície planificada a tractar seria de 120 ha, en cadascuna de les dues passades de tractament terrestre.

Dels 83 km planificats per al tractament terrestre, 18,49 estan inclosos dins zones LIC i ZEPA denominades Cap de Barbaria (ES5310025).