



## **TRACTAMENT TERRESTRE PER AL CONTROL DE L'ERUGA PELUDA (*Lymantria dispar*) A MALLORCA I MENORCA.**

Durant els mesos d'abril, maig i juny està previst fer actuacions de control integral contra l'eruga peluda (*Lymantria dispar*) insecte defoliador de les masses d'alzinar, que durant l'any 2018 va tenir una explosió epidèmica afectant els alzinars de la zona centre i de part de la Serra de Tramuntana. Arran d'això, es va publicar al BOIB la Resolució del conseller de Medi Ambient, Agricultura i Pesca per la qual es declara l'existència de la plaga de l'eruga peluda de l'alzina (*Lymantria dispar*) a l'illa de Mallorca i es varen qualificar d'utilitat pública les mesures fitosanitàries que s'adoptin per controlar-la (BOIB núm. 43, 04/04/2019).

A Menorca, l'any 2006 va tenir lloc un episodi epidèmic d'aquesta plaga. La gran superfície d'alzinar greument afectada per l'insecte i la intensitat dels danys que estava causant, van fer necessari l'adopció d'actuacions de lluita, així com la declaració de l'insecte com a plaga i la qualificació d'utilitat pública de les mesures adoptades per al seu control. La declaració de plaga es va fer efectiva amb la publicació en el BOIB núm. 52, de 17 d'abril de 2008.

Durant els darrers anys (2019-2023) es varen fer diferents actuacions de lluita integrada com: tractaments aeris amb helicòpter, tractaments terrestres a les zones accessibles dels municipis afectats, finques particulars, camins, etc., trampeig intensiu, així com el mapa de nivells d'afectació, encara així, es van continuar observant noves defoliacions i deteccions, en altres municipis, principalment sobre alzina i mata. Moltes d'aquestes noves deteccions, varen ser per part de les cridades fetes pels veïnats i d'inspeccions rutinàries del servei de sanitat forestal.

Per tant, la Direcció General de Medi Natural i Gestió Forestal, a través del Servei de Sanitat Forestal i IBANAT executarà enguany les següents actuacions dins els següents municipis: Campos, Ciutadella, Costitx, Es Mercadal, Esporles, Felanitx, Inca, Lloret de Vistalegre, Llubí, Porreres, Puigpunyent, Sant Joan, Sineu i Vilafranca de Bonany, a on encara hi ha afectació per l'insecte, segons les dades de les darreres captures:

- **Tractament terrestre:** actuació que consisteix en la polvorització d'un producte fitosanitari, utilitzant un producte biològic de matèria activa *Bacillus thuringiensis var. kurstaki*, bacteri que existeix en el medi natural en el sòl i les plantes i es degrada fàcilment amb el contacte amb la llum ultraviolada i de baixa persistència en el medi i, a més a més, és inòcua per a la resta d'entomofauna.

Es senyalitzaran els camins i les zones que es tracten de forma terrestre, en compliment de la normativa vigent.



**- Trampeig de captura massiva o extraordinari, amb feromones d'atracció sexual.**

Per qualsevol dubte podeu visitar la nostra pàgina web [sanitatforestal.caib.es](http://sanitatforestal.caib.es), i si teniu qualche dubte, també us podeu dirigir al nostre correu electrònic [sanitatforestal@caib.es](mailto:sanitatforestal@caib.es)

Abril de 2024  
Servei de Sanitat Forestal