

SANITAT VEGETAL Des del 2011, la plaga s'ha estès a catorze municipis de les comarques del Baix Ebre i el Montsià

Preocupació a l'Ebre davant el ràpid avenç de la plaga del morrut roig de les palmeres

El Departament d'Agricultura ha mostrat la seua "preocupació" davant el "ràpid avenç" de la plaga del morrut roig de les palmeres, que es va detectar a Tortosa l'any 2011 i, en dos anys, s'ha estès a 14 municipis del Baix Ebre i el Montsià. Aquest escarabat, d'entrè 3 i 5 centímetres, pot causar la mort d'un palmera en només un mes.

TERRES DE L'EBRE L.B.

Davant la "velocitat" amb què s'ha estès la plaga, els serveis territorials del Departament d'Agricultura a les Terres de l'Ebre han comunicat fa poc als ajuntaments afectats la "necessitat" de realitzar "tractaments preventius" per controlar-la. El director dels serveis territorials, Pere Vidal, ha explicat que aquesta plaga és una "amenança" per als parcs de palmeres de les Terres de l'Ebre, que "tenen un valor patrimonial i paisatgístic molt important", i ha reconegut que l'avenç de la plaga "preocupa seriosament" el Departament. Sanitat Vegetal ha detectat ja una vuitantena de palmeres infectades a 14 municipis de les comarques del Baix Ebre i el Montsià. "Malgrat haver sigut un dels llocs de Catalunya on més tard es va detectar la plaga, l'afectació ha avançat a una velocitat molt ràpida", reconeix Vidal.

En el cas de Tortosa, el regidor de Serveis, Domingo Tomàs, explica que es tracta d'una plaga "difícil de combatre", ja que, en la major part de casos, quan se'n detecten els símptomes, l'afectació ja està en un estat molt avançat. El parc municipal Teodor González concentra unes 150 de les aproximadament 400 palmeres de titularitat municipal de la ciutat. Algunes d'aquestes han quedat infectades i el cost econòmic que suposa per al consistori és elevat, "ja que el tractament a realitzar és complicat, so-

bretot per l'alçada d'algun dels arbres afectats, i que el tractament s'ha de fer a l'ull de la palmera". Amb tot, en el cas de Tortosa sí que "es fan les tasques de manteniment necessàries per conservar l'actual parc de palmeres". Tomàs reconeix que la plaga "ha avançat de manera voraç" i que hi ha punts de detecció a tot el terme municipal, fins i tot als punts més aïllats. Segons dades de Sanitat Vegetal, des del 2011, a Tortosa s'han detectat un total de 24 palmeres infectades pel morrut roig, el mateix nombre d'afectacions que a Amposta. De fet, Tortosa i Amposta són les dos poblacions amb major nombre de palmeres infectades.

Joaquim Giné, pèrit agrícola, explica que els signes més evidents per detectar una palmera afectada per l'escarabat morrut és quan presenta la capçada completament aixafada i les fulles seques i trencadisses. Giné explica que "la voracitat de les larves d'aquest escarabat fa que excaven galeries de més d'un metre als troncs de les palmeres i en provoquen la mort". En molt poc temps la situació pot esdevindre irreversible: "en tres o quatre setmanes ja li ha fet molt de mal. S'ha de fer el tractament per intentar matar la plaga, però la palmera acabarà morint". Giné explica que paga la pena fer el tractament per prevenir la plaga, però que "cal continuïtat i manteniment", ja que s'han de fer tres tractaments a l'any.



Una palmera infectada es reconeix per la capçada completament aixafada i les fulles seques i trencadisses. / CEDIDA

Des de Sanitat Vegetal es recorda que, en cas de detectar una palmera infectada, cal comunicar-ho al Departament i els propietaris (ajuntaments i particulars) han de prendre mesures per evitar la propagació de la plaga i aplicar, de forma immediata, tractaments insecticides de xoc o sanear o eliminar al màxim la part afectada i tractar després. En cas de no poder salvar-la perquè ja està massa afectada, cal extraure i destruir totes les parts afectades de la palmera o realitzar tractaments de xoc per eliminar la plaga. També insisteixen que, a les palmeres que interessen protegir, cal aplicar tractaments preventius amb productes insecticides i que, "si no es tracten, tard o d'hora s'afectaran per la plaga". ■

Municipi	Palmeres afectades
Baix Ebre	
l'Aldea	1
Deltebre	1
Camarles	2
el Perelló	2
Roquetes	4
Tortosa	24
Montsià	
Alcanar	4
Amposta	24
Masdenverge	3
Sènia, la	3
Sant Carles de la Ràpita	3
Santa Bàrbara	2
Ulldecona	7
Total Terres de l'Ebre	80