

PLAGUES

Campanya per delimitar la presència de mosquit tigre a l'interior de l'Ebre

El Copate, que admet que la plaga s'escampa sense aturador, i els departaments d'Agricultura i Salut promouen la recollida de dades

Terres de l'Ebre Ò. Meseguer

Els departaments d'Agricultura, a través dels Agents Rurals, i de Salut de la Generalitat, amb la implicació del Consorci de Polítiques Ambientals de les Terres de l'Ebre (Copate) impulsen una campanya per delimitar, quantificar i valorar la presència i la proliferació del mosquit tigre a les Terres de l'Ebre (l'actuació és d'àmbit català) més enllà de les percepcions subjectives que diuen que cada vegada n'hi ha més i provoca més molèsties. "El mosquit tigre ens ha anat colonitzant el territori i ha assolit més presència i més impacte", reconeix el director tècnic de salubritat pública del Copate, Raül Escosa, que explica que l'objectiu de la campanya, que no és nova però que s'havia deixat de fer en els darrers anys, és "buscar zones de mosquit tigre a partir de la instal·lació de trampes, dins dels pobles o en punts de més vegetació, i de la recerca d'ous o de femelles gràvides", per recollir dades no tant sobre les picades sinó sobre la presència real de la plaga. El Copate té prou informació sobre la seua instal·lació al litoral, però no tanta en relació a les comarques i els municipis de l'interior de les Terres de l'Ebre, per on s'iniciaran les prospeccions. Començaran per les capitals

de comarca, Gandesa i Móra d'Ebre, i continuaran per la resta del territori. Amb les dades a la mà, es podrà concloure si un poble està colonitzat o no pel mosquit i delimitar-ne de forma més estricta les àrees d'afectació o dur a terme les campanyes de sensibilització o tractament.

Segons Escosa, el principal motor de propagació del mosquit, que vola molt poc i a prop de terra, és el transport. És a dir, l'anem escampant a través dels propis vehicles. El mosquit tigre és originari del sud-est asiàtic i es va detectar a Catalunya per primera vegada l'estiu del 2004. Se'l reconeix per les ratlles blanques al cap, el cos i les potes. El mosquit adult fa entre 2 mm i 10 mm.

Els ous i les larves viuen en petites basses d'aigua estancada, en àrees exteriors properes a la presència humana. Per això, la mesura més eficaç per evitar-ne la proliferació és eliminar els llocs amb aigua on creixen (qualsevol lloc de petites dimensions que continga aigua durant un mínim de deu dies: pneumàtics, gerros, llaunes de beguda, cendrers, joguines, bidons, galledes, pots, platets de test). També es poden localitzar llocs de cria a la via pública, com ara embornals, fonts, residus, magatzems municipals, et-



Un exemplar adult de mosquit tigre.

cètera. El mosquit tigre, segons la informació difosa per la Generalitat mateix, no diposita mai els ous en aigües en moviment, com ara rius i rieres, ni en superfícies i volums d'aigua importants.

VECTOR DE MALALTIES La presència del mosquit és molt molesta pel nombre tan elevat de picades que causen els exemplars femella. Aquest mosquit té la capacitat d'ac-

tuar com a vector d'algunes malalties, com les produïdes pels virus Chikungunya, dengue i Zika. A Catalunya s'han detectat casos importats d'aquestes malalties. Tots ells tenen antecedents d'haver viatjat a zones endèmiques com són el sud-est asiàtic, l'Àfrica o el Carib i d'haver estat picats per mosquits durant la seua estada. Sobretot per això el departament de Salut està implicat en la nova campanya. ■

DESTACAT

"Més mosquit des que Soler no presideix el Baix Ebre", segons el PDeCAT

■ El Partit Demòcrata (PDeCAT) de Deltebre està promovent una campanya per exigir més actuacions al Copate, que té la competència del control del mosquit delegada pels ajuntaments als consells comarcals (en el seu cas, el Consell del Baix Ebre), arran de la crisi provocada per una invasió de mosquits al nucli de Riumar, provocada per les baixes pressions i per la inundació d'espais de l'illa de Buda on hi ha la colònia de cavalls salvatges. Per abordar la situació, el Copate va fer un tractament de xoc si més no el 13 de juliol i, segons Raül Escosa, ha continuat amb el guió anual establert. "El més important, al marge de les causes, que són diverses quan parlem del Delta, és que n'hem parlat per coordinar-nos tots en la gestió de l'aigua, ajuntaments, regants, Parc Natural...". En canvi, el PDeCAT arriba a afirmar que "la plaga del mosquit ha augmentat des que Lluís Soler no és el president del Consell Comarcal del Baix Ebre".