

## Ebre

Medi ambient

# De molts a cap: un estiu desigual en la població de mosquits al Delta

La percepció dels veïns en algunes poblacions és que en els darrers dies han disminuït com mai abans havien vist

MARINA PALLÀS CATURLA  
DELTA DE L'EBRE

Si a principi d'estiu moltes poblacions deltaïques com la Ràpita denunciaven la presència «exagerada» de mosquits, com ja va explicar el *Diari*, aquesta setmana succeeix tot el contrari: no es veu ni un. Veïns de zones com els Eucaliptus o els Muntells expliquen que en els darrers dies han descendit com mai abans havien vist. «Pots sortir fora al capvespre i fer el que vulgues. No n'hi ha ni un. Portem més de 30 anys aquí i no havíem vist això mai», expressen.

La percepció de la població de mosquits és aquest estiu més desigual que mai al Delta. El director tècnic de Salubritat Pública del Consorci de Polítiques Ambientals de les Terres de l'Ebre (COPATE), Raül Escosa, explica que això es deu a diversos factors, i que no són controlables.

«Tots els estius hi ha pujades i baixades en les poblacions de mosquits. Estem parlant de 32.000 hectàrees de Delta, de les quals 22.000 són arrossars. També hi ha diferents espècies de mosquits, i això potser la gent no ho sap. La percepció que pot tenir la gent és diferent: hi ha gent a qui li pica molt i a altres a qui no els piquen gens», explica.



El COPATE ha fet aquest estiu tres tractaments en arrossars perimetrals dels nuclis urbans. FOTO: J. REVILLAS

Actualment el vent de dalt ha ajudat a reduir els mosquits aquests dies. «No està sent un any dolent. Ara estem en un bon moment. Però això no vol dir que la setmana que ve no en tinguem. És molt variable. I en el cas dels espais naturals, s'inunden amb les pluges o les pujades de la mar i això en prolifera la població».

Per al director tècnic, el millor tractament és el que no es fa. «Portem ja 32 anys treballant per controlar els mosquits al Delta. Quan tractes sempre hi ha un percentatge que se t'escapa. El producte actua per ingesta, i si el mosquit no s'ho menja, no fa res. Però hem de tenir clara una cosa: al Delta de l'Ebre hi ha d'ha-

ver mosquits. El dia que no n'hi haja, malament», valora Escosa.

Cal recordar també que fins ara s'emprava un producte que impregnava tota la planta, de forma que la larva de mosquit moria res més nàixer, però la normativa europea ha prohibit el producte, de manera que ara es fumiga amb BTI, el mateix

que per a la mosca negra. El BTI, però, és infinitament més car, menys agressiu i l'eficàcia és molt menor. No es diposita damunt la larva, sinó que l'efecte dura sols quatre o cinc hores i és si s'ho menja. Amb les pluges de principis de juliol, la sensació general era que en alguns punts del Delta hi havia més mosquits que mai.

El COPATE ha efectuat enguany tres tractaments en arrossars perimetrals dels nuclis urbans i urbanitzats del Delta de l'Ebre. En espais naturals, ha actuat ja en 2.600 hectàrees, i la previsió és arribar fins a les 5.000 hectàrees.

Tot just la setmana passada, arran la detecció de la presència de larves de mosquit en diferents focus del Delta, el COPATE va portar a terme un tractament a les zones afectades, en aquest cas l'Encanyissada, les Olles, badia del Fangar, Canal Vell, Garxal, illa de Sant Antoni, illa de Buda, Alfacada i Alfacs.

Amb tot, no sempre que es veu l'avió groga al Delta vol dir que s'està treballant en un nou tractament contra els mosquits: segurament és la mateixa avióneta, però encarregada per pagsos particulars que fan els seus tractaments específics als seus arrossars.