

PLAGUES

El Copate constata una reducció de la densitat de mosca negra

Terres de l'Ebre Redacció

El Consorci de Polítiques Ambientals de les Terres de l'Ebre (Copate) ha constatat una reducció notable de la densitat de larves de mosca negra als macròfits de l'Ebre, un fet que els tècnics atribueixen directament al fet que els tractaments per a controlar-ne la població han pogut començar a principi d'any, al febrer, durant dos anys seguits. S'han utilitzat 14.980 litres del producte biològic BTI per a combatre els simúlids des de set punts del riu, un producte que s'aboca des d'un helicòpter.

Quant a la campanya de control de la població de mosquit al Delta, este 2021 s'han tractat 4.115 hectàrees d'espais naturals, on s'han utilitzat

4.115 quilos de producte (Vectobac WG) i s'ha dut a terme la vigilància dels focus larvaris des del mes de març fins al novembre.

En el cas dels tractaments en arrossars, l'objectiu del Copate és cobrir una àrea uniforme propera als nuclis urbans. Durant la campanya 2021 s'han fet tres tractaments, amb una superfície total tractada de 5.200 hectàrees i s'han dut a terme 45 hores de vol. Enguany, per la reglamentació europea, s'ha hagut d'usar als arrossars també BTI, la qual cosa ha encarat els tractaments un 40%. El pressupost de 2021 per a combatre la mosca negra i el mosquit ha estat d'1,3 milions d'€, un 50% del qual aportat per la Generalitat i la resta per la Diputació i els ajuntaments del Delta. ■