

Delta

# Alerten que els arrossars poden quedar improductius per la salinitat

La Comunitat de l'Esquerra reclama a les administracions actuacions per fer front a la situació viscuda enguany

MARINA PALLÁS CATURLA  
DELTA DE L'EBRE

La Comunitat de Regants de l'Esquerra de l'Ebre ha alertat que la continuïtat de les restriccions de l'aigua de reg com a conseqüència del canvi climàtic pot deixar improductives unes 15.000 hectàrees «en menys de deu anys» com a conseqüència de la salinització dels arrossars.

El president de la Junta de Govern, Javier Casanova, ha reclamat a les administracions de la Generalitat i l'Estat que prenguin mesures per frenar aquest fenomen en el marc de les actuacions previstes per protegir l'espai després de tancar una campanya de reg en què la limitació de l'aigua ha posat en evidència el problema de la salinitat. Els regants han admès també l'expansió «exponencial» de la plaga del cargol maçana per la reutilització d'aigua dels desguassos.

La Comunitat de Regants de l'Esquerra ha tancat la fase de reg amb l'alleujament d'haver pogut complir el principal objectiu: portar a terme la campanya, tot i la gran complexitat que ha presentat, en haver-se hagut de fer amb la disminució de la dotació d'aigua per la sequera. La retallada de la concessió per part de la Confederació Hidrogràfica de



Dos arrossaires comprovant la salinitat de l'aigua en un camp d'arros afectat. FOTO: ACN

l'Ebre (CHE) va agafar la Comunitat amb les infraestructures de reg i desguàs a punt i els arrossaires amb les feines de preparació dels camps fetes. La sembra es va tirar endavant, tot i la incertesa provocada per les restriccions i l'amenaça que no hi hagués subministrament a partir del mes d'agost.

«Hem jugat a la ruleta russa i hem sobreviscut, però si als mesos de maig i juny no hagués plogut hauríem pres mal. Un altre any així seria inviable perquè no només es posa en perill la collita sinó la seva inversió prèvia que, en cas de no arribar a cap, seria un desastre per al territori», assegura el president de la Junta.

La complexitat de la campanya tindrà el seu reflex a la collita, que serà «molt irregular» i en alguns casos sofrirà pèrdues importants per la sequera i altres factors com la climatologia, les males herbes, el cargol poma i, especialment, la salinitat del sòl. Els de l'aigua dels desguassos per a la seva reutilització suposava

assumir el risc de reinfecció del cargol poma i la realitat és que la plaga ha tingut un creixement exponencial, però el principal problema que ha aflorat és el de la salinitat.

De l'experiència d'aquesta campanya, per a la Comunitat de Regants es plantegen dos grans reptes. El primer fa referència a la lluita contra el cargol poma i estudiar de quina manera es gestiona, per tal que la plaga no s'expandeixi com ho fa fet aquest any, tot i que des del primer moment es va demanar un increment del pressupost en saponina que ha comportat un augment de la dotació per part del Govern. El segon és la constatació que, amb una retallada de la concessió, no es pot combatre la salinitat del sòl. «En un context de canvi climàtic i tenint en compte que aquesta situació es pot repetir moltes vegades, hem de ser conscients que 15.000 ha del Delta són susceptibles de ser improductives en menys de 10 anys», exposa Casanova.

Per a la Comunitat de Regants és «absolutament prioritari» implantar sanejaments a les finques per poder combatre la salinitat. «L'aigua del Canal és un actiu primari al Delta, mediambiental i socioeconòmic, tant per als que són actius com passius de la gestió».