

DELTA DE L'EBRE ■ REUNIÓ DEL SECTOR AMB EL DEPARTAMENT D'AGRICULTURA

## Els pagesos volen que s'estudii aplicar aigua salada a tot el marge esquerre

Aquesta mesura ha estat la més efectiva en la lluita contra el caragol poma de les dutes a terme la tardor passada

ACN

La inundació amb aigua del mar dels arrossars de l'hemidelta esquerre de l'Ebre es perfila com la gran esperança del sector i de la Generalitat per aturar definitivament la plaga del caragol poma.

Confians que l'entrada d'aigua salada ha estat altament efectiva en les 3.000 hectàrees inundades, el sector reclama al Departament d'Agricultura que estudiï els efectes sobre el conreu i la viabilitat econòmica d'estendre la mesura a les 9.500 hectàrees afectades.

També exigeixen a la Unió Europea que s'impliqui definitivament en la lluita i doni suport a la mesura. A banda dels tractaments amb saponina, els pagesos comencen enguany a utilitzar la cianamida càlcica, un adob que es trobava en desús.

El Departament d'Agricultura va reunir aquest dimarts a la nit una vuitantena de pagesos a Deltebre per exposar-los les línies principals del pla de lluita per a la recta final d'aquesta



Camp inundat amb aigua de mar al terme de Deltebre, la tardor passada. FOTO: JOAN REVILLAS

campanya i principis de la vineta. La previsió que la inundació amb aigua salada hagi resultat altament efectiva ha generat espe-

**Generalitat i pagesos demanen més implicació contra la plaga a l'Estat i la CHE**

rances al sector. Caldrà, però, comprovar la mortaldat real de caragols durant les pròximes setmanes quan, amb els camps inundats i les temperatures a l'alça, comencin a aparèixer o no els exemplars soterrats.

El fet que a la resta de camps que no es van poder inundar, i que des del passat octubre han estat assecats, aquesta efectivitat no ha estat tan elevada fa acumular punts a favor de l'aigua salada. Els pagesos, però, són cons-

cients que la sal als camps pot tenir els seus efectes en els conreus i confien que Agricultura certifiqui que no perjudica l'arròs.

«Fins que no creixi, no ho sabem», ha apuntat el responsable nacional de l'arròs d'Unió de Pagesos, Dani Forcadell. Els resultats d'aquests estudis seran claus per determinar la viabilitat futura d'aquesta mesura.

Però no només això, recorda Forcadell. Caldrà un compromís ferm de totes les administracions

alhora d'implicar-se i finançar les mesures de lluita contra el caragol poma.

La Generalitat i els agricultors confien també que el Ministeri d'Agricultura i la Confederació Hidrogràfica de l'Ebre (CHE) s'impliquin a fons, especialment amb la instal·lació de barreres elèctriques al riu, amb 12 volts de tensió, per evitar que els caragols remuntin el riu i s'escampin des de les parts altes de la xarxa de reg.

L'APUNT

### Més vigilància i nous productes

■ Agricultura trametrà una circular als productors recordant-los l'obligatorietat d'aplicar les mesures acordades. La necessitat d'aïllar les zones netes de caragol després de la inundació amb aigua del mar serà una de les prioritats i, per aconseguir-ho, s'ha plantejat la necessitat de netejar tota la maquinària que circuli entre les zones nètes i les afectades, per evitar la reinfecció.

A curt termini, i per fer front al procés de sembra de les pròximes setmanes, a partir del qual el caragol pot devorar la planta de l'arròs, els pagesos disposaran enguany d'un nou producte per intentar matar el màxim nombre d'exemplars, a més de la saponina. Es tracta de la cianamida càlcica, un adob «molt bo» que antigament s'utilitzava per als camps d'arròs al Delta, però que es va deixar d'utilitzar pel seu efecte lleugerament corrosiu en la seva presentació en pols.