

L'Alt Empordà

■ Diversos sacs amb pesticida van caure a un canal dels Aiguamolls de l'Empordà vessant-se la pols a les aigües i obligant a prendre mesures per evitar una possible contaminació. El fet va passar per un accident de trànsit en el que morí un veí de Sant

Pere Pescador. El canal es va bloquejar amb terres per evitar que s'extengués el pesticida per les aigües que ahir es retiraven, així com les terres afectades. També s'ha advertit als masos propers que no veguin aigua del pou.

L'ACA activa un pla preventiu pel vessament de pesticida a un canal dels Aiguamolls

✓ Uns sacs es van estripar en caure un camió a una riera i la pols es va dissoldre a l'aigua, que s'haurà d'analitzar ✓ Es va bloquejar el canal amb terra i s'han tancat les comportes d'entrada d'aigua al parc

G.V. Castelló d'Empúries
L'accident mortal ocorregut dimarts a la tarda a la carretera de Castelló a Sant Pere va provocar el vessament d'uns sacs amb pesticides a un canal dels Aiguamolls de l'Empordà obligant a prendre mesures per evitar una contaminació de les aigües. Per precaució també es va advertir als residents als masos propers que no beguessin aigua almenys en un dia.

El camió circulava per la carretera GIV 6216 quan a la curva del trencant que condueix al càmping Almatà, el conductor va sortir-se de la via. L'home, un veí de Sant Pere Pescador va perdre la vida. Ahir des de l'Ajuntament de Castelló, la regidora, Anna Colomer, lamentava primer de tot la conseqüència mortal de l'accident.

A banda d'això, però, en bolcar el camió caigué part de la càrrega, sacs que contenien fungicida en pols, un pesticida que és tòxic. Una part dels sacs van caure al camp i altres es van rebotar i vessar en un canal del Parc Natural dels Aiguamolls de l'Empordà per la qual cosa es va dissoldre el pesticida en l'aigua. El canal, segons informava ahir el Departament de Medi Ambient, «no s'utilitza per captar aigua ni tampoc per regar, sinó que deriva de surgències d'aigua subterrània, i, per tant, no hi ha perill per les aigües circulants». El canal d'1,5 metres d'amplada i 0,5 de fondària, es va confinar el mateix dia de l'accident entre dues motes, distants d'uns 120 metres. Membres del parc com el director, Josep Espigulé, tècnics i membres de l'Ajuntament de Castelló, així com els de



JAUME PURCALLAS

TREBALLS. Un tècnic retirant terres i Josep Espigulé, director del parc, al fons controlant les tasques.

■ Sense conseqüències per al parc

El vessament del pesticida en pols a les aigües del canal no s'espera que comporti cap afectació important als Aiguamolls de l'Empordà ni a les aigües. Per evitar això les tasques de retirada de les terres i aigües i afectades es van realitzar amb molta rapidesa el mateix dia en què es produí l'accident. Tot i això, s'esperen els resultats de les anàlisis de les aigües, preses més amunt i més avall del canal -que

va ser tallat en el tram on caigué el pesticida - que van realitzar els tècnics de l'Agència Catalana de l'Aigua, segons s'informava ahir des del departament de Medi Ambient i Habitatge de la Generalitat de Catalunya. Els residus es tractaran adequadament després de ser retirats de la zona. La carretera de Castelló a Sant Pere compta amb canals laterals per conduir les aigües d'aquesta zona d'aiguamolls.

del producte químic i es van realitzar els primers mostresjos. Colomer que posava de manifest que l'Ajuntament es va limitar a donar suport i col·laborar, també va explicar que amb una retro es van col·locar terres al rec perquè l'aigua quedés estancada. També dimarts mateix, l'ACA va fer desplaçar a la zona un camió cisterna perquè comences a succionar l'aigua afectada. Tots aquests residus sòlids i aigües contaminades es portaran per indicació de l'Agència de Residus de Catalunya a GRECAT (Gestió de Residus Especials de Catalunya) perquè siguin tractats adequadament.

D'altra banda, es va donar un avis als masos propers demanant que no es consumís aigua captada dels pous en 24 hores. De moment la mesura es manté pels masos que es troben a un quilòmetre a la rodona del lloc on es produí el vessament. Una altra mesura preventiva, segons Medi Ambient, va ser la de tancar les comportes de les aigües d'entrada als Aiguamolls.

Ahir els treballs de control i retirada de les aigües i les terres continuava. Per tal de treballar amb més comoditat i no perjudicar la seguretat del trànsit, es va restringir en un dels carrils donant pas alternatiu als vehicles.

Malgrat que els tècnics de Medi Ambient van prendre mesures per si les aigües han estat contaminades, es creu que «atès que les aigües del canal són aigües del freàtic, no es creu que hi hagi una afecció a les aigües del subsòl ja que el flux de l'aigua és a la inversa, és a dir, va del subsòl cap a la superfície».

Medi Ambient es van desplaçar a la zona el mateix dia. La regidora de Medi Ambient de Castelló va explicar que es va posar a disposició de la Junta de Residus dos contenidors, es retiraran les terres més impregnades

■ Les terres i l'aigua van ser retirades per precaució i es faran anàlisis de l'aigua