

MEDI AMBIENT ■ S'HI HAN TROBAT MATERIALS METÀL·LICS I POSSIBLES BIDONS ENTERRATS

## La Generalitat confirma cinc punts d'abocaments incontrolats a Flix

Els propers dies es faran sondejos en profunditat per determinar la naturalesa i l'origen dels residus localitzats arran de les denúncies dels ajuntaments de Flix i Riba-roja

M. MILLAN

El conseller de Territori i Sostenibilitat, Josep Rull, ha confirmat l'existència d'abocaments incontrolats en cinc punts dels termes de Flix i Riba-roja d'Ebre, relacionats amb l'activitat industrial de la fàbrica química d'Ercros, tal com havien denunciat els ajuntaments.

Arran de testimonis aportats per gent gran, els dos consistoris havien posat sobre la taula la possible existència de punts d'abocaments i per tant amb possibles sòls contaminats fora del propi recinte industrial, i van demanar a l'Agència de Residus de Catalunya que actués.

Van assenyalar sis indrets de possible contaminació, dels quals en cinc s'ha confirmat la presència de materials metàl·lics i possibles bidons enterrats. Quatre d'aquests cinc punts són en terrenys propietat d'Ercros i el darrer és de titularitat municipal. En un sisè punt, situat en un antic refugi antiaeri de la Guerra Civil tapiat, no s'hi va trobar res.

La Generalitat ha dut a terme en aquests punts prospeccions geofísiques. Arran dels primers resultats, ara es duran a terme uns sondejos més exhaustius dels terrenys per determinar la na-

turalesa i l'origen d'aquests residus. Els treballs s'executaran durant aquest mateix mes d'abril i els resultats seran analitzats per la comissió d'experts per al seguiment de la descontaminació dels terrenys d'Ercros. «Allí es decidirà com es procedeix a la neteja d'aquests cinc punts», afirma Rull. «Sabem que hi tenim un problema, però encara s'ha de detallar l'abast i la naturalesa», insistí.

### Sediments al Delta

El conseller de Territori va donar a conèixer l'estat dels treballs a Flix en el marc de la Comissió per a la Sostenibilitat de les Terres de l'Ebre, celebrada aquest dimarts a la tarda a Amposta. En el decurs de la comissió, en què estan representats ajuntaments, regants, pagesos, aqüicultors, sindicats o la Plataforma en Defensa de l'Ebre (entre altres sectors del territori), també es va explicar el treball que s'està duent a terme per tal de poder aportar més sediments al delta de l'Ebre i mitigar així la subsidència i la regressió. La secretària de Medi Ambient, Marta Subirà, va explicar que els estudis s'emmarquen dins del projecte europeu Life Ebro Admi clim, que inclourà també proves pilot.



Reunió de la Comissió per a la Sostenibilitat de les Terres de l'Ebre, ahir a Amposta. FOTO: JOAN REVILLAS

### L'APUNT

## 'L'acord de Rialb no és un transvasament'

■ Josep Rull també va explicar als agents de les Terres de l'Ebre els termes de l'acord de Rialb, pel qual una trentena de poblacions de Tarragona, Lleida i Barcelona s'han d'abastar d'aigua del Segre (principal afluent de l'Ebre) a través del canal Segarra-Garrigues, tot insistint en el fet que «no es tracta d'un transvasament». «Es tracta de municipis que totalment o parcialment estan a la

conca de l'Ebre, i només quatre tenen el seu nucli urbà fora d'aquesta conca, fet que suposa uns 3.600 habitants i 0,62 hectòmetres cúbics». «Parlem d'unes poblacions que tenen els aqüífers contaminats i que en determinats casos s'han d'abastar en camions cisterna». Rull va insistir que l'actuació no suposarà en cap cas un primer pas per a un transvasament futur cap a Barcelona, per tres

raons: «tècnicament no és possible amb una canonada d'11 centímetres, legalment no és acceptable i políticament no ho volem».

Els membres de la Plataforma en Defensa de l'Ebre (PDE), per la seva banda, van mostrar la seva oposició al projecte, que consideren tècnicament un transvasament. Així, van demanar al conseller que busqui alternatives per abastar a aquests municipis.