

La nova potabilitzadora assegura 30 anys de proveïment

# El riu Tordera garantirà millor aigua al Maresme

Montse Raya  
MATARÓ

Els habitants del Maresme i de la Selva que s'abasteixen d'aigua del riu Tordera tenen el subministrament garantit i amb una qualitat millor fins d'aquí a 30 anys.

La nova planta potabilitzadora que s'ha començat a construir prop del riu i l'ampliació de les canonades que la porten fins al Maresme ho faran possible en els pròxims dos anys. L'actuació suma 1.600 milions de pessetes que financen, a parts iguals, la Junta d'Aigües de la Generalitat i el Consell Comarcal del Maresme. Els alcaldes de les poblacions implicades van mostrar-se ahir satisfets per les actuacions a la xarxa d'abastament d'aigua de

l'Alt Maresme que eliminaran l'excés de ferro i manganès com també els abocament contaminants d'indústries.

El Maresme no té, a penes, aigua pròpia. Només un 30 per cent s'extreu dels aqüífers de la mateixa comarca, mentre que la resta arriba del riu Ter o de la Tordera, que es troben als límits de les seves possibilitats. "Aquesta comarca és la zona del Mediterrani que té una dotació d'aigua per càpita menor; menor fins i tot que Israel", explicava ahir el director general d'Obres Hidràuliques de la Generalitat, Francesc Vilaró.

## Problema agroujat

El problema s'agreuja amb l'augment notable de població que es comença a registrar i que en els pròxims 30 anys es doblarà. A més, la qualitat de l'aigua s'ha anat degradant amb el temps, sobretot per l'extracció d'àrids de la Tordera i per la contínua contaminació industrial, agrícola i domèstica que pateix el riu. Ara, l'aigua de la Tordera té un excés de ferro i manganès i tres dies després de sortir

de l'aixeta agafa un color tèrbol i fa pudor.

Les Administracions han decidit iniciar un pla d'actuació de millora de la xarxa d'aigua potable a l'Alt Maresme, amb un cost de 1.600 milions. El conveni entre els dos organismes es va signar ahir a l'Ajuntament de Calella, davant els alcaldes de les poblacions implicades i suposa la construcció d'una planta potabilitzadora prop de la Tordera a Palafolls i l'ampliació dels desdoblament de l'actual canonada que porta l'aigua fins al Maresme. La planta ja s'ha començat a construir i tractarà 60.000 metres cúbics d'aigua cada dia.

## D'aquí a un any

L'aigua arribarà des dels pous per set bombes que la impulsaran fins a la planta, on passarà per unes cambres d'aireació, uns decantadors, on s'eliminaran les matèries en suspensió, els filtres de carbó actiu i el procés final de cloració. Un cop tractada l'aigua s'impulsarà per sis bombes fins al dipòsit regulador que també s'està fent al terme de Santa Susanna i que la distribuirà a totes les poblacions de la xarxa.

La nova instal·lació entrarà en funcionament d'aquí a un any i millorarà la qualitat de l'aigua amb l'eliminació de tots els compostos i els contaminants químics que s'hi detecten, com per exemple, els de l'empresa Resisa, de Sant Celoni, que es van descobrir l'estiu passat i que va provocar l'alarma de la població.