

Baixa el nivell d'arsènic i l'aigua de Caldes torna a ser potable

● Les quatre darreres anàlisis de l'aigua de la xarxa de Caldes de Malavella han donat uns nivells d'arsènic dins dels límits i l'Agència Protectora de la Salut ja la torna a considerar apta per al consum.

PAÏSOS CATALANS 10

MEDI AMBIENT

L'aigua de Caldes torna a ser apta per al consum un cop ha baixat el nivell d'arsènic

Des de fa dos mesos se'n desaconsellava el consum

JORDI COLOMER / Caldes de Malavella

● L'aigua de Caldes ja torna a ser apta per al consum després que les quatre darreres anàlisis hagin donat un nivell d'arsènic que està dins dels límits. La primera tinent

d'alcalde, Montse Vehí (PIC), va explicar ahir que l'Agència Protectora de la Salut ha donat el seu vistiplau i considera que ja no hi ha risc pel que fa al consum d'aquesta aigua.

Les quatre darreres anàlisis, dues de Prodaisa i dues del Departament de Salut, constaten que el nivell d'arsènic a l'aigua de Caldes està dins dels límits i que, per tant, l'aigua és apta per al consum. L'equip de govern va fer aquest anunci en el ple de dilluns quan va ser preguntat un cop més pels veïns sobre el tema. Uns quants veïns s'havien queixat de problemes de salut com a conseqüència d'usar l'aigua per dutxar-se o rentar-se les dents, i havien mostrat el seu descontentament pel fet d'haver de pagar el rebu de l'aigua,

en què s'especifica que és potable, en aquestes condicions.

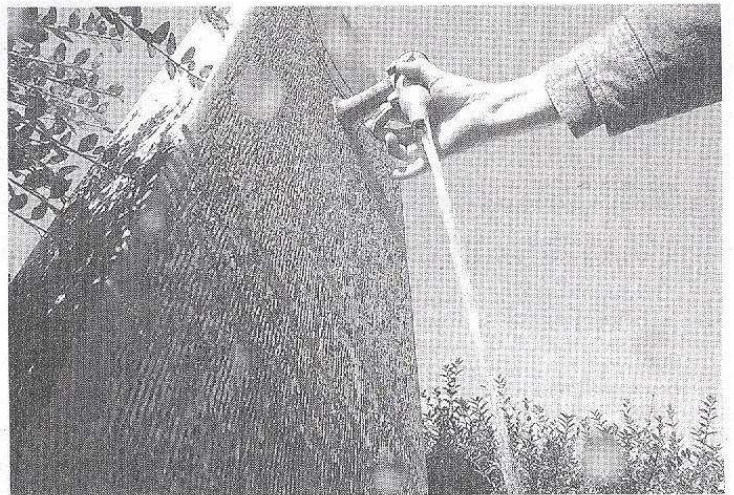
La notícia va arribar tan sols dos mesos després que el consistori hagués recomanat a la gent que no consumís l'aigua «de manera habitual» a petició de l'Agència Protectora de la Salut. La recomanació afectava el nucli del poble i les urbanitzacions del Llac del Cigne i Can Solà Gros.

Comunicació oficial

La primera tinent d'alcalde i regidora d'Aigua, Medi Ambient, Obres i Serveis i Mobilitat, Montse Vehí, va explicar

ahir que amb els resultats de les anàlisis de Prodaisa i de Sanitat es constata que el problema s'ha solucionat, i que per això el consistori ja no pot desaconsellar als veïns el consum de l'aigua potable.

L'Ajuntament va estar en contacte ahir amb l'Agència Protectora de la Salut, que va examinar les darreres anàlisis fetes, i van consensuar que ja es podia donar el vistiplau a considerar apta l'aigua, tot i que formalment no serà fins avui que l'agència enviarà el fax corresponent a l'Ajuntament.



El nivell d'arsènic de l'aigua de Caldes està dins dels paràmetres normals. / M. LLADÓ

Un problema que ve de lluny

● L'excés d'arsènic a la xarxa d'aigua pública de Caldes ha estat una constant els darrers anys en el municipi de Caldes i ha provocat nombrosos episodis en què els veïns no han pogut utilitzar aigua d'aixeta per beure o fins i tot per cuinar. L'any 2005, per exemple, els veïns de Caldes van estar cinc mesos sense poder beure ni cuinar per culpa de l'excés d'arsènic. Tot i les reivindicacions veïnals, no va ser fins al gener

del 2006 que es va aixecar la restricció. Al mes d'agost d'aquell any, però, va caler tallar el subministrament per culpa de l'arsènic. L'excés d'aquest component va tornar a aparèixer a l'estiu, i l'Ajuntament va haver de fer un ban en què es desaconsellava que els veïns consumissin aigua de l'aixeta, episodi que de moment sembla que s'ha tancat un cop el nivell d'arsènic ha tornat a la normalitat.

Nou pla de l'aigua a Llagostera

MONTSE BARRERA / Llagostera

● L'Ajuntament de Llagostera haurà de tornar a tramitar el pla director de l'aigua, elaborat en el mandat passat, després que el jutjat contenciós va donar la raó a l'empresa Rec Madral, que el va impugnar. El pla director preveu la distribució municipal d'aigua a les urbanitzacions de Montrei, la Mata i la Canyera, que ara els serveix l'empresa privada Rec Madral. Aquesta empresa va impugnar el pla director interposant un recurs contenciós administratiu, que finalment ha guanyat per una qüestió de forma, amb arguments que el pla no es va tramitar correctament. Això no suposa haver de

pagar cap indemnització per part del consistori, però sí que el perjudica en algunes actuacions relacionades amb el pla, com la renovació del contracte a l'empresa Casa, adjudicatària de la gestió de l'aigua al municipi, que ara té prorrogat. El pla director ha quedat anul·lat amb la interposició del contenciós, la qual cosa impedeix també construir el nou dipòsit que preveu. A més, ara l'Ajuntament haurà de tornar a tramitar el pla director, amb les modificacions que calguin perquè no pugui tornar a ser impugnat. Tot plegat suposa un endarreriment considerable en l'aplicació del treball, elaborat per l'adjudicatària Casa.

L'ACA i el retorn del cabal del Ter

ACN / Girona

● El director de planificació de l'Agència Catalana de l'Aigua (ACA), Gabriel Borràs, va reiterar ahir que el 2009 començarà el retorn de l'aigua al riu Ter, fins que el 2013 porti 5 m³/s. «En condicions normals, és a dir, si no hi ha sequera quatre anys seguits, aquest retorn seria progressiu», va afirmar ahir. Les previsions de l'ACA se supediten, però, a la posada en xarxa de 300 hectòmetres cúbics procedents de processos de dessalinització (200), de reutilització i millora de xarxes (75) i, finalment, de recuperació d'aquífers (25). Borràs va fer aquestes declaracions amb motiu de les jornades sobre

l'escassetat de l'aigua organitzades a Girona per l'Institut Català de Recerca de l'Aigua (ICRA). Va admetre que el Ter ha estat un riu «sobreeplotat i maltractat», però es va mostrar convençut que la situació començarà a capgirar-se amb l'entrada en funcionament de la dessalinitzadora del Prat, que tindrà una producció de 60 hectòmetres cúbics l'any i que resoldrà una part del subministrament d'aigua a Barcelona. En aquest sentit, Borràs va recordar que el retorn de l'aigua del Ter no es pot desvincular del «cost i les inversions que tindrà per a la regió metropolitana, que és disposar de nous recursos per poder fer el retorn».