

L'Anoia i l'Alt Penedès deixen l'alerta per sequera

Les pluges i l'ús de fonts d'abastament alternatives permeten recuperar els nivells de l'aqüífer de Carme Capellades

La situació no millora al sistema Fluvià-Muga i es mantenen les restriccions



Una aixeta de lavabo oberta. El subministrament d'aigua està garantit a tot Catalunya durant aquest any D.B.

L'Agència Catalana de l'Aigua (ACA) ha revisat l'estat de la sequera a les conques internes de Catalunya i, en especial, les dues unitats que estaven en situació d'alerta. Les pluges de fa unes setmanes, juntament amb l'ús de fonts d'abastament alternatives, han estat suficients per recuperar els nivells de l'aqüífer de Carme Capellades, que abasteix les comarques de l'Anoia (14 municipis) i l'Alt Penedès (un municipi). En canvi, a l'aqüífer del Fluvià-Muga es manté l'estat d'alerta per sequera.

S'ha comprovat que en l'àmbit del Carme Capellades s'han recuperat els nivells de l'aqüífer, superant els 326 metres per sobre del nivell del mar (el mes d'octubre, quan es va declarar la situació d'alerta estava per sota dels 323 metres sobre el nivell del mar). Pel que fa a l'aqüífer del Fluvià-Muga, aquest continua en situació d'alerta. Tot i que les pluges, a més de les mesures per reduir els

consums, han servit per trencar la inèrcia descendent dels darrers mesos, no han estat suficients per incrementar el volum de l'aqüífer per sobre de la cota d'alerta. Actualment, l'aqüífer del Fluvià-Muga, que abasteix 22 municipis de l'Alt Empordà, se situa en 15,7 metres sobre el nivell del mar, amb una lleugera tendència a la millora. Així, es mantenen les mateixes limitacions i restriccions als diferents usos que s'abasteixen de les xarxes d'aigua potable. Bàsicament es tracta de limitacions particulars en el reg de jardins i zones verdes, la prohibició d'omplir fonts ornamentals, la neteja de carrers i la limitació per omplir piscines. D'altra banda, també se segueix amb la limitació del consum global d'aigua per abastament a un màxim de 250 litres per habitant i dia. Tots aquells municipis que, un cop aplicades les limitacions particulars, presentin dotacions en alta superiors a aquesta, hauran de prendre mesures addicionals per garantir que no se supera aquest llindar.

Pel que fa a la resta de les unitats d'explotació de les conques internes, la meitat es mantenen en estat de prealerta i l'altra meitat estan en situació de normalitat. El sistema principal, el Ter-Llobregat, que abasteix al voltant de 5 milions de persones, està al 63% de la seva capacitat i es garanteixen totes les demandes durant un any. Els municipis que depenen de l'embassament de Darnius-Boadella (actualment està al 42% de la seva capacitat) tenen garantit l'abastament domèstic per al període d'un any. No obstant, en cas que no es produeixin pluges en els propers mesos, amb les reserves actuals no es podran garantir les necessitats de reg per a la campanya de l'estiu del 2022, adverteixen fonts de l'ACA.

Publicat a:

-El Punt Avui. Girona 07-01-2022, Pàgina 13

-El Punt Avui. Nacional 07-01-2022, Pàgina 13

Font del document:

<http://www.elpuntavui.cat/societat/article/11-mediambient/2081438-l-anoia-i-l-alt-penedes-deixen-l-alerta-per-sequera.html>