

Ajuntament de Castellar del Vallès

Actualitat

L'Ajuntament emet un ban municipal per fomentar el consum responsable d'aigua davant la situació de sequera

Dimarts 6 de maig de 2008

El ban s'acompanya d'altres mesures de contingència per reduir els consums domèstics, municipals i industrials El nivell d'excepcionalitat 2 en què es troba Castellar del Vallès ha obligat l'Ajuntament de la vila a adoptar noves mesures en relació amb la utilització dels recursos hídrics. És per aquest motiu que l'alcalde del municipi, Ignasi Giménez, ha emès un ban municipal que pretén fomentar el consum responsable d'aigua davant la situació de sequera que pateix Castellar. El ban, que entrarà en vigor el proper divendres dia 9 de maig, insta la ciutadania a controlar i reduir el propi consum d'aigua en benefici comú, de manera que es garanteixi el subministrament més enllà de la propera tardor. El ban especifica diferents limitacions i contencions en l'ús de l'aigua potable. Entre aquestes, destaca la prohibició del seu ús per regar jardins, zones verdes, carrers o piscines, siguin d'àmbit públic o privat, així com en fonts per a consum humà que no disposin d'elements automàtics de tancament, en el rentat amb mànega de vehicles (exceptuant els casos en què la neteja l'efectuï una empresa dedicada a aquesta activitat), i en instal·lacions de refrigeració i condicionament que no tinguin en funcionament sistemes de recuperació o circuit tancat. A través del ban, també es prohibeix enllaçar xarxes d'aigua de l'abastament públic amb les procedents de pous particulars, i l'ús de l'aigua de pou per a fins domèstics sense el tractament adequat. El ban recorda a més que el Decret de Sequera aprovat pel govern de la Generalitat de Catalunya estableix el consum racional domèstic d'aigua en 11 m³ per habitant i trimestre en municipis que, com Castellar del Vallès, es troben en un nivell d'excepcionalitat 2 per sequera. De la mateixa manera, es faculta l'ens gestor de l'abastament municipal a reduir la pressió de l'aigua en capçalera de la xarxa entre les 2.00 i les 6.00 hores, de forma temporal, amb l'objectiu de reduir pèrdues a la xarxa. A més, el ban dóna a la Policia Local la potestat de posar sancions a les infraccions que es puguin produir. En aquest sentit, s'estableix un període d'advertiment durant el mes de maig, mentre que a partir de l'1 de juny es podran establir sancions econòmiques, que seran de fins a 750 euros en cas d'infraccions lleus reiterades, fins a 1.500 euros en infraccions greus, i fins a 3.000 euros en infraccions molt greus. En aquest sentit, es demana la col·laboració de la ciutadania per tal que es puguin complir aquestes normes. La decisió d'emetre aquest ban municipal s'ha pres donada la situació en què es troben les reserves d'aigua a Castellar del Vallès. Actualment, les reserves de l'aquífer municipal es troben a un nivell inferior als assolits en aquesta mateixa època entre els anys 2003 i 2007, una situació només comparable als nivells dels anys 2000 a 2002. En el pitjor dels escenaris, els pous de l'aquífer disminuirien la seva profunditat una mitjana d'un metre per setmana, passant dels -52,30 metres actuals als -80 metres a finals del mes de desembre. El ban és una eina més de gestió de la sequera, que es complementa amb d'altres mesures excepcionals pels diferents tipus de consums (domèstic, municipal, industrial i abonats en alta). **Mesures per reduir els consums municipals d'aigua** En aquest sentit, l'Ajuntament ha establert un seguit de mesures

excepcionals de contingència per reduir els consums municipals. Així, s'han deixat de regar amb aigua de boca algunes zones verdes, com l'Arbreda, la Ronda de Tolosa i l'skating, mentre que altres zones es reguen amb aigua procedent de pous no connectats a la xarxa i traslladada amb camions cisterna, o bé amb l'aigua de pous propers a la zona. Actualment, Castellar disposa de tres pous dels quals es pot extreure aigua per regar aquestes zones verdes, que són els situats a la plaça Major, a la rotonda de la Dona Acollidora i al Turuguet. Tot i això, aquesta setmana es recuperarà també un pou situat a les antigues pistes d'atletisme. Pel que fa a les mesures a portar a terme per reduir el consum d'aigua en edificis municipals, l'Ajuntament està treballant per poder dotar els equipaments municipals d'airejadors a les aixetes i d'altres elements com els reductors volumètrics, que estalvien entre un i dos litres d'aigua cada vegada que es fa servir la cisterna del vàter. La concessionària UBAE també ha anunciat que aplicarà diferents mesures destinades a l'estalvi d'aigua, donada la situació d'excepcionalitat en què es troba el municipi, tot i que no contempla el tancament de la piscina. Entre aquestes, destaca la reducció al mínim de la renovació de l'aigua dels vasos de piscina. UBAE ha avançat, a més, que està treballant en la incorporació de sistemes que permetin netejar i desinfectar sense usar aigua de la xarxa. Una altra mesura proposada per l'Ajuntament de la vila és la limitació de la venda d'aigua en alta a l'empresa Mina Pública de Terrassa, garantint els mínims de 200.000 m³ l'any que estableix el contracte.

Ordenança municipal d'estalvi d'aigua Amb l'objectiu de vetllar per l'estalvi i l'ús racional de l'aigua s'ha elaborat l'ordenança municipal sobre estalvi d'aigua, un document que actualment es troba en període d'exposició pública, després de la seva aprovació al ple municipal celebrat el passat 29 d'abril. Per a la redacció d'aquesta ordenança, s'ha utilitzat com a referència la proposada per la Diputació de Barcelona i les d'altres municipis, que s'han adaptat a la realitat castellanca. El text del document recull diferents aspectes, com el reaprofitament de les aigües grises (per tal que rebin un segon ús a nivell domèstic) en habitatges de nova construcció. Si es tracta d'habitatges plurifamiliars, aquests hauran de tenir més de 8 llars, mentre que en el cas dels habitatges unifamiliars hauran de disposar d'una superfície de més de 150 m². L'ordenança també preveu l'obligació de diferents tipus d'habitatges unifamiliars i plurifamiliars de reutilitzar les aigües pluvials. Per donar compliment a l'article 14 de l'ordenança d'estalvi d'aigua, i amb l'objectiu de reduir el consum industrial d'aigua, l'Ajuntament requerirà a una cinquantena d'empreses amb un consum d'aigua superior als 70 m³ al mes l'elaboració de plans de contingència vinculants on es detallin les mesures d'estalvi i/o reaprofitament d'aigua que es portaran a terme per minimitzar el consum, i la possibilitat d'utilització d'aigües regenerades procedents de fonts alternatives.

Abastament d'Aigües Ter Llobregat D'altra banda, a mitjan del mes d'abril es van adjudicar a la UTE Construcciones Calaf-Contratas y Obras les obres de connexió de Castellar del Vallès a la xarxa regional d'abastament d'Aigües Ter Llobregat (ATLL), per 3,3 milions d'euros, xifra que suposa una baixa de prop del 25% respecte al pressupost de licitació. Els treballs suposaran la conducció de les aigües d'ATLL des del dipòsit de Can Llong, al terme municipal de Sabadell, i implicaran la construcció d'un nou dipòsit de 4.000 m³ a la zona de Puigverd i d'una estació de bombament. Segons el conveni signat al mes de novembre entre l'alcalde de Castellar del Vallès i el director de l'Agència Catalana de l'Aigua (ACA), aquesta última pagarà un 25% de la obres, i l'Ajuntament el 75% restant, amb aportacions de la concessionària SOREA i de la junta de compensació de Can Bages. Aquest projecte pretén garantir el subministrament d'aigua al municipi per als propers anys, sense dependre exclusivament dels recursos hídrics propis. Pel que fa a la millora de la xarxa de subministrament actual, s'ha sol·licitat a l'ACA una subvenció per portar a terme la posada en marxa d'un pou situat als Bullidors, que entraria en funcionament en cas d'emergència.

- [Avís legal](#)
- [Sobre el web](#)
- [Accessibilitat](#)
- [Mapa web](#)

Ajuntament de Castellar del Vallès · Passeig Tolrà, 1 | 08211 Castellar del Vallès |
Tel. 93 714 40 40