

CIRCULAR INFORMATIVA II SOBRE EL SUBMINISTRAMENT D'AIGUA

Situació del 14 de juliol al 20 de juliol

Durant tota la setmana la situació de l'aigua ha sigut extrema:

- El pou només extreu un cabal de 7m³/h
- Els talls d'aigua són insuficients per recuperar reserva d'aigua per tot el consum humà
- El cap de setmana, des del divendres vespre fins el dilluns a primera hora del matí, atès que hi ha més consum de l'aigua, s'habilità una cisterna amb 27000 litres d'aigua potable a la Plaça de l'1 d'octubre. D'aquesta cisterna només es van gastar 3000 litres.
- Cada dia a les 7 del matí s'informa la població a través de l'aplicació ebando (canal oficial de comunicació de l'ajuntament) i a les 9:30h aproximadament es fa un pregó de veu amb la mateixa informació per tal que arribi a les persones que no tenen l'aplicació descarregada.

A la figura 1 es pot veure el gràfic d'evolució de tota la setmana dels nivells d'aigua al dipòsit. Es pot veure com la recuperació d'aigua amb els talls de nit no arriba al 50%; només s'aconsegueix el dissabte i el diumenge quan el tall de la nit va ser més llarg, fins la una del migdia. S'acompanya també de l'històric mensual de les quantitats mitjanes d'aigua al dipòsit. Com es pot veure a partir del juliol, quan s'han extremat les restriccions, la reserva d'aigua no supera el 50% del dipòsit. Només s'aconsegueix el dia 10 de juliol, quan el servei d'aigua va estar tancat 24 hores, però que de seguida es va gastar (explicat a la circular informativa I del 12 de juliol)

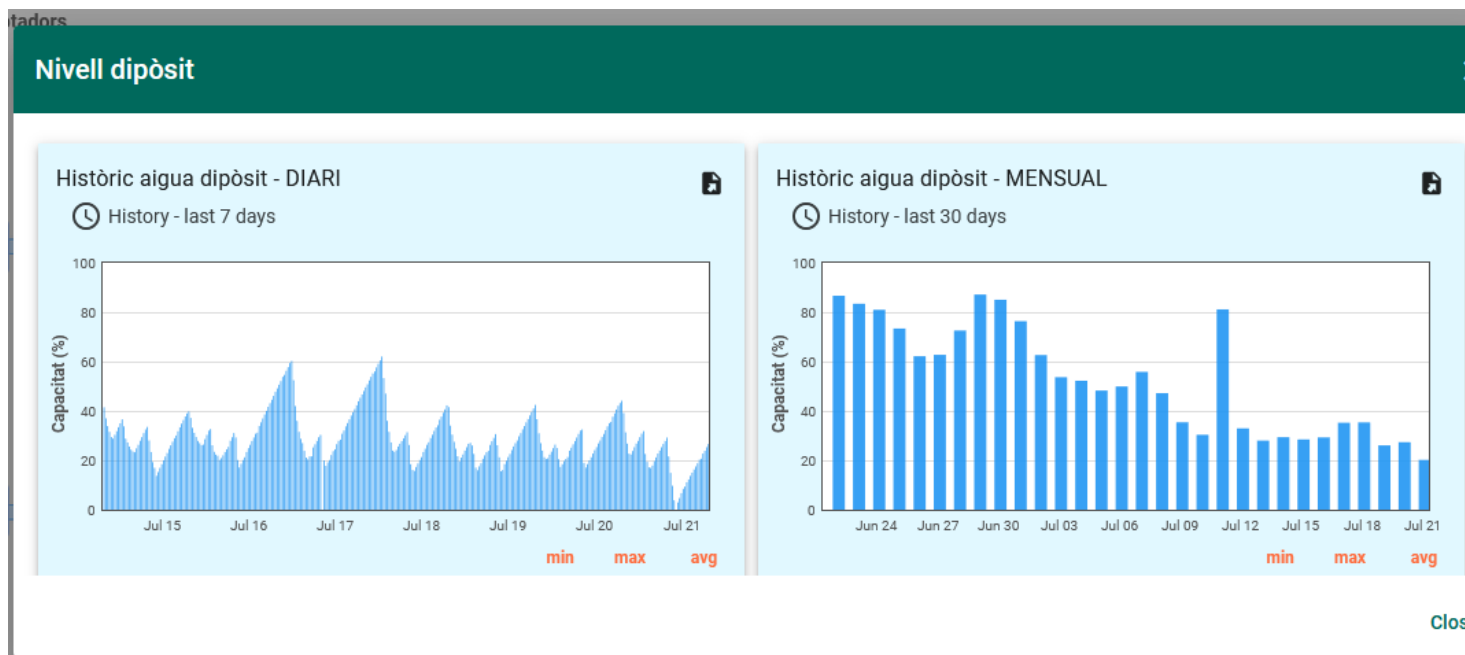


Fig. 1. Nivells del dipòsit la darrera setmana i quantitats mitjanes de l'últim mes.

Accions i mesures

Durant aquesta setmana s'han dut a terme diferents accions per solucionar l'aportació externa d'aigua al sistema de subministrament de Bonastre per aconseguir que la població tingui més hores d'aigua potable corrent.

- Contacte amb empreses de transport d'aigua potable per tal d'aportar més aigua al municipi. I també contacte amb altres municipis de la comarca per comprar-los una part de l'aigua que tinguin amb

excedent. Tots dos casos han sigut intents fallits d'aportar aigua, en un cas perquè les empreses estan desbordades i en un altre perquè els municipis es troben amb la mateixa situació.

- Inici dels tràmits de derivació de l'aigua del pou en execució al dipòsit. En aquests moments s'estan fent els assajos de cabal i anàlisis d'aigua al pou nou al qual s'han accelerat atesa la situació que es viu. Cal tenir en compte que el pou encara no està construït al 100%.
- Establir un nou protocol de comunicació amb la població a partir de la informació diària de l'estat de l'aigua al matí i una circular setmanal per explicar la situació i les accions i mesures fetes i a tenir en compte.
- Concretar amb l'ACA altres vies autoritzades per obtenir aigua: transport d'aigua des d'altres comunitats i obtenció d'aigua crua d'altres pous propers o de particulars. Aquestes dues solucions s'estan tramitant i treballant amb el Departament de Salut també.
- Durant aquestes properes hores i cap de setmana s'intentarà aportar aigua directament a la xarxa a través dels hidrants, per aquesta raó els talls d'aigua poden ser intermitents i diferenciats de les hores establertes, atès que s'estarà treballant amb aquesta possible solució.
- També s'han decretat mesures en situació d'alerta de sequera al municipi, fins ara estaven decretades les mesures en situació de pre-alerta; cal tenir en compte que l'ACA i la Generalitat estan pendents de declarar la zona en situació de sequera el qual comportarà noves restriccions més extremes per a tothom:
 - Reduir el consum domèstic
 - Prohibició d'omplir piscines amb aigua de boca
 - Prohibició regar horts i jardins amb aigua de boca
 - Prohibició de la utilització d'aigua amb finalitats estètiques com en fonts ornamentals
 - Reduir l'ús d'aigua en la neteja de vehicles
 - Reduir l'ús d'aigua en granges i explotacions

Gràcies a tots i totes per la col·laboració, l'aigua és un bé natural escàs i que és necessari.