

Més Catalunya Estalvi d'aigua

Estalviar l'aigua de tots

■ La irregularitat en la pluviometria i el clima típic mediterrani obliguen a fer una planificació hidrològica global

■ Fer un bon ús de l'aigua vol dir utilitzar-la amb responsabilitat i amb solidaritat d'acord amb la realitat hídrica

■ Dutxar-se en lloc de banyar-se, vigilar les aixetes obertes i carregar al màxim el rentaplats, alguns consells per estalviar

Redacció
BARCELONA

A Catalunya, el règim pluviomètric es caracteritza per una gran irregularitat general i per una variabilitat elevada fruit del clima típic mediterrani. Això fa que el país sigui especialment vulnerable a viure episodis de sequera, especialment a les conques internes, que és on es concentra el gros de la població (més del 80%), però només el 40% de la disponibilitat d'aigua, essencialment la que es troba als embassaments, als aqüífers i dins dels pous.

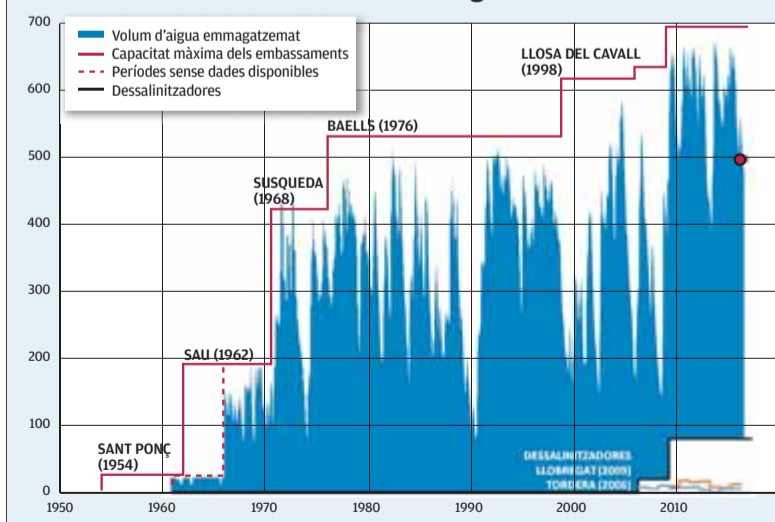
De fet, Catalunya ha viscut al llarg de la història recent diversos episodis de sequeres entre moderades i rigoroses, que van comportar en alguns casos restriccions en el subministrament en diverses poblacions.

La planificació hidrològica (pla de gestió del districte de conca fluvial de Catalunya) ha executat durant els darrers anys nombroses actuacions i inversions de millora de l'abastament per donar resposta als déficits estructurals del sistema i millorar la capacitat de reacció davant d'una eventual sequera. Entre aquestes actuacions, destaquen l'ampliació de la dessalinitzadora de la Tordera, la construcció de la dessalinitzadora del Prat de Llobregat, la connexió entre els dipòsits de Trinitat i de Font Santa, i la recuperació de més de 300 pous arreu del territori.

Ara bé, l'eina de gestió essencial per actuar en situació de sequera és el pla especial de sequera, que té com a objectiu fonamental i prioritari assegurar l'abastament de la població i minimitzar els efectes negatius sobre l'estat dels recursos hídrics i els impactes econòmics sobre les activitats que utilitzen l'aigua com a factor de producció. El pla estableix les mesures per mitigar o minimitzar els danys a mesura que avança la gravetat de la sequera. Per això, defineix tres escenaris (alerta, excepcionalitat i emergència), que comporten mesures de gestió cada cop més intenses. Així mateix,



Any de construcció dels embassaments i dessalinitzadores del Ter-Llobregat



existeix un possible escenari previ de prealerta.

Cultura de l'estalvi

Catalunya ha après les lliçons de la sequera i tots els sectors de la societat –la in-

dústria, l'agricultura, la ramaderia, el sector turístic, l'esportiu i recreatiu, la ciutadania i l'administració– contribueixen des de fa anys a una gestió més eficient de l'aigua, fonamentada en la cultura de

l'estalvi, i a plantar cara a la sequera aplicant mesures individuals i col·lectives.

La reducció constant i sostinguda en el consum domèstic d'aigua per habitant i dia (actualment es troba al

voltant dels 113 litres de mitjana a Catalunya i 106 litres a la regió metropolitana) demostra que el consum d'aigua a Catalunya es manté com un dels més baixos d'Europa i això reflecteix el

compromís de la ciutadania amb la cultura de l'estalvi d'aigua.

Fer un bon ús de l'aigua vol dir utilitzar-la amb responsabilitat i amb solidaritat, d'acord amb la realitat hídri-

Embassaments de les conques internes

