



DEMANDES DE LA CUP MATARÓ DAVANT L'EMERGÈNCIA PER SEQUERA

Aquests últims mesos hem vist com, arran de la sequera i l'escassetat d'aigua, necessitem pensar noves mesures per garantir l'abastament i el sanejament de l'aigua, que són drets bàsics essencials d'accés universal. Partint de la base que l'aigua és un servei que s'ha de prestar de forma eficaç, la seva gestió ha de venir acompanyada de polítiques públiques ambientals orientades a la regeneració del cicle de l'aigua i polítiques públiques socials en relació directa a la garantia de drets.

La sequera que vivim avui dia a Catalunya no només és causa de la falta de pluges, sinó que també respon a una mala gestió de l'aigua que ve de lluny, enfocada a satisfer totes les demandes per a tots els usos i interessos que les requereixen sense planificar prèviament quanta aigua tenim i per a què la destinem.

Totes les prediccions del canvi climàtic sobre l'aigua apunten a una reducció de la disponibilitat de l'aigua que tenim. Cal posar en marxa mesures permanents per contenir i reduir la demanda d'aigua a Catalunya per evitar la fallida del sistema i adaptar-nos al canvi climàtic.

La conca mediterrània és una de les regions més castigades pels efectes del Canvi Climàtic. Segons el Tercer Informe sobre el Canvi Climàtic a Catalunya, la precipitació pel període 1950-2014 ha disminuït entre 2,4 i 3,9% per decenni al Pirineu i Prepirineu, precisament on es troben les capçaleres dels rius que ens abasteixen. A la vegada, els fenòmens extrems com les sequeres i les inundacions seran cada vegada més freqüents i més llargs. Tot plegat fa que l'aigua disponible sigui cada vegada menor. Per al 2051 s'espera una davallada del 17,8% de la disponibilitat d'aigua a Catalunya.

La gestió de l'actual sequera s'enfoca sobretot a l'aposta per grans infraestructures com l'aigua regenerada i la dessalinització. Malgrat siguin necessàries, hi ha mesures de petita escala amb un gran impacte social i ambiental i que no són tant costoses econòmicament. Quantes més mesures posem en marxa i més diversifiquem les fonts d'abastament, més resiliència tindrem en tant que no estarem apostant només a una o dues cartes.



Per tot això, des de la CUP Mataró proposem l'adopció de les següents mesures urgents:

1. Adaptar urgentment els motors de totes les piscines públiques de Mataró al funcionament amb aigua de mar, tot creant un sistema de buidatge paral·lel que no malmeti la xarxa pública de clavegueram.
2. En lloc de reomplir amb aigua dolça, substituir l'aigua de totes les piscines on no s'hi dugui a terme cap competició oficial per aigua salada.
3. Redactar una ordenança que prohibeixi als centres privats omplir piscines recreatives amb aigua dolça, estudiant la possibilitat d'ajudar-los a adaptar-se a treballar amb motors d'aigua salada i a connectar-se a la xarxa de buidatge d'aigua de mar.
4. Incloure sistemes de recollida d'aigües pluvials a totes les obres projectades per l'Ajuntament, donant prioritat a les obres que comptin amb sistemes de reaprofitament i captació d'aquestes.
5. Preparar una ordenança a través del POUM per tal que totes les futures construccions privades comptin també amb sistemes de reutilització i recollida d'aigua.
6. Suspendre totes les llicències per a la creació de piscines particulars i prohibir qualsevol mena de reompliment amb aigua dolça, total o parcial, de les ja existents.
7. Elaborar un mapa amb els grans consumidors d'aigua per a usos industrials a Mataró i posar-se en contacte amb aquestes empreses per a fomentar un estudi i la redacció d'un pla urgent d'estalvi d'aigua en les seves activitats.
8. Degut a la mort de molts dels arbres de la ciutat per estrès hídric i a la prohibició de replantar durant la sequera, cercar la forma de generar ombra a punts clau de la ciutat durant el període estival per evitar el sobreescalfament dels paviments i de la ciutat.



Ajuntament de Mataró



9. Moratòria urbanística indefinida, prioritzar l'adaptació dels habitatges actuals a la nova construcció insostenible que consumeix grans quantitats d'aigua.
10. Readaptació de les fases del projecte Re-Natura per tal de prioritzar i començar immediatament a crear dipòsits i sistemes de filtració i retenció de l'aigua en espais naturals mentre no puguem dur a terme la resta d'actuacions del projecte.
11. No tancar en cap cas les fonts públiques d'aigua potable de la ciutat.
12. Incloure dins del sistema tarifari unes tarifes aplicables només en cas de sequera, que gravin amb força els consums desproporcionats tant d'usos domèstics com industrials.
13. Crear una taula amb la pagesia de Mataró per tal de veure en què pot ajudar l'ajuntament per adaptar les seves collites a la nova situació climàtica i no ofegar encara més el sector.

Mataró, 8 de febrer del 2024