



CODI DE VERIFICACIÓ	4B3M625M5V0D551K160F		
PROCEDIMENT	T430 Mocions dels grups municipals		
EXPEDIENT NÚM.	AJT/45528/2023	DOCUMENT NÚM.	460926/2023
ÀREA	Alcaldia-Presidència		
UNITAT	Secretaria General del Ple		

## DILIGÈNCIA.-

El Ple, en la sessió AJT/PLE/4/2023 de 26 d'abril de 2023, **va rebutjar la moció** següent:

### MOCIÓ PER L'APLICACIÓ DE MESURES URGENTS I ESTRUCTURALS PER A PAL·LIAR LA SEQUERA

La sequera que estem vivint a Catalunya des de finals de 2020 continua agreujant-se. Tot i que des de l'octubre de 2021 està activat el Pla de Sequera i que s'han desplegat mesures per alentir el descens de reserves dels embassaments i aqüífers, el Govern de la Generalitat va declarar l'excepcionalitat en el sistema Ter Llobregat i en l'àmbit de l'aqüífer del Fluvià Muga.

Durant la vigència d'aquests estats, s'adopten mesures correctores per a intensificar l'estalvi i l'aprofitament de l'aigua d'una manera més efectiva en tots els usos urbans, agro-ramaders, industrials i recreatius-esportius. I algunes d'elles ja s'estan aplicant a L'Hospitalet.

Tanmateix, no es pot perdre de vista que no tota la culpa de l'actual situació la té la sequera; també hi influeix la falta d'agilitat administrativa i l'escassa inversió des del 2008. Després de la sequera de l'any 2008, les inversions per a proveir-se de nous recursos d'aigua han estat molt escasses. Es per aquest motiu que considerem que aquestes mesures per a pal·liar l'emergència no son suficients, cal visió estratègica i planificació ecològica.

Segons el pla d'emergència en situacions de sequera de l'Hospitalet de Llobregat de maig de 2022, els usuaris del servei d'aigua al municipi de l'Hospitalet es poden classificar segons l'ús de l'aigua en: domèstic, municipal i no domèstic (industrial, comercial...).

De les categories considerades, el consum domèstic és el majoritari, amb més de la meitat del consum total. En aquest escenari cal afegir l'augment de la demanda prevista en previsió del creixement urbanístic que s'està produint a la ciutat.

Així doncs, davant l'escenari de sequera actual i les previsions de que hi hagi una reducció significativa de les precipitacions a Catalunya i per tant de l'aigua disponible, en els propers anys cal activar dues línies per fomentar que la gestió sigui menys dependents del cicle natural de l'aigua.

La primera línia d'actuació correspon a les mesures urgents per a fer front a l'actual situació. Consisteixen en accions immediates com la limitació de l'ús o mesures de sensibilització enfocades a la població, a la qual s'ha de fer partícip.

La segona via és aquella de caràcter estratègic, de caire estructural, que busca construir respostes davant la disminució de les precipitacions a Catalunya.



Per exemple, segons les dades recopilades pels tècnics de la Direcció de Serveis del Cicle de l'Aigua de l'AMB, prop del 40% de l'AnR correspon a fuites reals, és a dir, aigua que es perd per les canonades durant la seva distribució, entre els punts de generació i els de consum finals.

La falta d'inversió i les fugides i avaries provoquen que a Espanya es perdi de mitjana un 20% de l'aigua que se subministra.

Per tot això, el Ple de l'Ajuntament de l'Hospitalet, a proposta del grup municipal de L'Hospitalet En Comú Podem-ECG

ACORDA:

**Primer.-** Instar l'ajuntament de l'Hospitalet a impulsar mesures de sensibilització de la reducció del consum domèstic de l'aigua amb informació útil que pugui arribar a les llars de l'Hospitalet. Com són mesures relacionades amb canvis en les rutines de consum, la utilització de programes de rentat eco, no mantenir l'aixeta oberta en el rentat de dents o de plants, etc.

**Segon.-** Instar l'ajuntament de l'Hospitalet a impulsar mesures de sensibilització de la reducció del consum domèstic de l'aigua amb informació útil que pugui arribar a les llars de l'Hospitalet. Com són mesures relacionades amb la instal·lació i les tecnologies: Com instal·lar airejadors o economitzadors a les aixetes, sistemes de monocomandament o aixetes electròniques, sistemes de reutilització d'aigües grises, o sistemes com l' smart wàters, entre d'altres.

**Tercer.-** Instar a l'ajuntament de l'Hospitalet a impulsar mesures per a evitar la pèrdua d'AnR detectar pèrdues i fugues en canonades de gran diàmetre, per tant del volum tractat i transportat d'aigua, a les xarxes d'abastament.

**Quart.-** Instar a l'ajuntament de l'Hospitalet a impulsar mesures per a evitar la pèrdua d'AnR augmentar el seguiment i el control del volum d'aigua i aplicant polítiques de millora del rendiment hidràulic amb sistemes com per exemple el Nautilus, en coordinació amb altres organismes.

**Cinquè.-** Traslladar els següents acords al Ministeri de Drets socials i Agenda 2030, al departament de medi ambient de la Generalitat, a les associacions de veïns i veïnes de la ciutat, a la Federació d'Associacions de Veïns i Veïnes de L'Hospitalet i a les entitats ecologistes de la ciutat.