

■ Comunicat de premsa ■

Girona acull la primera sessió dels processos de participació per a definir la planificació hidrològica catalana entre 2022 i 2027

- El director de l'ACA, Lluís Ridaó, destaca que la gestió de l'aigua "s'ha d'adaptar al context d'emergència climàtica per garantir les demandes i assolir els objectius ambientals fixats"
- Entre 2019 i 2021 es duran a terme diverses sessions i tallers, tant presencials com online, per analitzar, debatre i consensuar mesures que s'incorporaran al pla de gestió de l'aigua
- En les properes setmanes es faran la resta de reunions informatives previstes, a Tarragona (26 setembre), Manresa (3 d'octubre) i Granollers (10 d'octubre)

La ciutat de Girona ha acollit aquest dijous la primera de les sessions informatives presencials del procés de participació, que servirà per analitzar, debatre i consensuar les mesures que conformaran la planificació hidrològica de les conques internes entre el període 2022 i 2027.



El delegat del Govern, Pere Vila, i el director de l'ACA, Lluís Ridaó, durant la presentació.

La trobada, que s'ha celebrat a la seu de la Generalitat de Catalunya a Girona, ha comptat amb la participació del delegat del Govern a Girona, Pere Vila; el director de l'Agència Catalana de l'Aigua (ACA), Lluís Ridaó; el regidor de Sostenibilitat i Participació de l'Ajuntament de Girona, Marc Terés; i el cap de l'ACA a la demarcació de Girona, Àlex Rocas, entre d'altres representants institucionals i de les entitats del territori.

La sessió de Girona s'ha focalitzat en els rius Ter, Daró, Muga i Fluvià, les rieres del Cap de Creus, Montgrí-Empúries i Cap de Begur-Blanes, així com els

■ Comunicat de premsa ■

regs Madral i Sirvent, aportant informació del mètode i calendari de les sessions participatives i el context de la revisió del Pla de gestió de l'aigua.

El delegat del Govern a Girona, **Pere Vila**, ha destacat que **“la participació és necessària per democratitzar i millorar les polítiques de l'aigua i donar sortida als reptes que ens planteja la gestió de l'aigua al nostre país”** i ha agraït la presència i la implicació dels i les assistents així com dels més de seixanta representants de les institucions, administracions locals, associacions, consorcis, empreses, entitats **“sense la participació activa i la implicació dels quals no seria possible assolir els objectius de millora que ens planteja la Directiva marc de l'Aigua”**.

Adaptar-se a l'emergència climàtica



Lluís Ridao “sense el territori no podem respondre a les incerteses del canvi climàtic”.

El director de l'Agència Catalana de l'Aigua, **Lluís Ridao**, ha destacat que el pla de gestió és l'eina primordial per definir les problemàtiques i les solucions de la gestió de l'aigua a Catalunya. En aquest sentit, les mesures que s'incloguin a la planificació hidrològica han de tenir en compte **“l'adaptació i mitigació a l'emergència climàtica, tenint en compte que a casa nostra es viuen grans contrastos, passant de llargs mesos de sequera a episodis d'intenses pluges”**.

Ridao ha exposat que **“sense qualitat no tenim quantitat i per això és important consolidar i continuar amb l'aplicació de mesures a la conca del riu Ter, que permetran fer una gestió sostenible del riu i millorar el seu estat ecològic”**. En aquest sentit, el director de l'ACA ha destacat el caràcter pioner de la Taula del Ter, que ha esdevingut **“un model exportable a altres realitats”**, evidenciant la voluntat de fer partícip a la ciutadania i a tots els sectors implicats en la gestió de l'aigua, perquè **“sense la gent del territori i el món local no podem donar resposta a les incerteses del canvi climàtic ni assolir els objectius de millora dels nostres rius, rieres, aqüífers i resta de masses d'aigua”**.

■ Comunicat de premsa ■

Un 20% de la inversió assolida

El cicle de planificació vigent (2016-2021) ha estat marcat pel retorn de l'endeutament bancari crònic que tenia l'ACA des de la seva fundació. **“Enguany s’ha pogut liquidar la totalitat de l’endeutament bancari -1368 milions d’euros en 9 anys- i a partir d’ara es podran dur a terme inversions de 100 MEUR/any”**, ha assegurat el director de l'ACA, afegint que en aquest context, lligat a la situació d'instabilitat política de Catalunya, el ritme d'inversions ha estat més lent, però **“tenim un gran instrument financer i de solidaritat, el cànon de l'aigua, que és una de les estructures de país més potents en aquests moments a Catalunya, i que ens ha de permetre garantir l'aigua per als diferents usos, incloent la conservació i millora dels recursos hídrics”**.

El Pla de gestió i el seu Programa de Mesures vigent preveuen una inversió total de 974 milions d'euros, més de la meitat dels quals seran aportats per l'Agència Catalana de l'Aigua. En l'equador de l'actual cicle de planificació s'han executat prop del 20% de les mesures previstes, destacant els més de 56 MEUR en matèria de sanejament, els 45 MEUR en ajuts per a millorar l'abastament d'aigua i els 1,3 MEUR en les millores en el control i regulació dels embassaments, entre d'altres.

Un procés de 3 anys

En les properes setmanes es faran la resta de reunions informatives a Tarragona (26 setembre), Manresa (3 d'octubre) i Granollers (10 d'octubre). Els següents passos seran, ja durant 2020 i 2021, el desenvolupament dels tallers sectorials (administració, agroramader, empresarial i ambiental), la sessió plenària de valoració de l'IMPRESS (impactes i pressions), els tallers de mesures on es debatran les propostes plantejades i la sessió plenària de presentació de les propostes dels diferents grups de treball. Es preveu per al darrer trimestre de 2021 la sessió plenària de retorn, on s'informarà de les actuacions i mesures incorporades a la planificació hidrològica.

En aquest tercer cicle s'obre noves vides de participació, també a través de la plataforma **participa.gencat.cat** en què els i les participants podran fer les seves aportacions a través d'enquestes, fòrum de debat i sessions autogestionades. Per a més informació sobre el procés de participació podeu consultar el següent [enllaç](#).

20 de setembre de 2019