

PLATAFORMA - RETORN PROPOSTES Taula 2. Abastament i estalvi

Codi	Aportació	Títol aportació plataforma	EIXOS MESURES	Criteri resposta tècnica	Resposta tècnica
80510	Proposta de la Federació de Cooperatives Agràries de Catalunya. Buscar una fórmula que permeti cobrir les despeses de manteniment de les Comunitats de Regants degut a la pèrdua del relleu generacional en el sector agrari.	Gestió coordinada dels recursos hídrics - Tarragona	02_B1 Gestió coordinada dels recursos hídrics	01_Acceptada	L'estudi d'eficiència en la gestió de l'aigua per les comunitats de regants permet definir les línies d'acció en aquest sentit.
80487	Com a molts països d'Europa, es voldria poder crear uns "bungalows" aquàtics i poder pernoctar en embassaments/llacs per conscienciar la gent de la importància de l'aigua en un futur molt pròxim.	Pernoctar en domini hidràulic	02_B1 Gestió coordinada dels recursos hídrics	02_Rebutjada	S'estan desenvolupant els Plans d'Usos dels embassaments liderats per les entitats locals (pe. Consells Comarcals), per tal de fomentar el territori on estan els embassaments.
76272	La disminució dels recursos hídrics subterrànies per bombejos i baixes recàrregues caldrien suplementar-les amb una recàrrega artificial amb aigües excedents procedents d'escorrentiu superficial, poblacions (previ tractament) i similars per tal de poder millorar les reserves hídriques i fer front a les sequeres	Recàrrega artificial d'aqüífers	02_B2 Millora de la garantia de l'abastament	01_Acceptada	1. La recuperació del bon estat quantitatiu de les masses d'aigua és un objectiu del PGDF. 2. La injecció d'aigua regenerada en els aqüífers és un dels usos de la reutilització d'aigua.
77981	A la Zona Sud, fora bo que per part de l'ACA donés les dades de l'aigua que s'extreuen de l'aqüífer, per part de les 63 poblacions i de les indústries que estan connectades a la canonada que ve de l'Ebre. Doncs segons el Consorci d'Aigües de Tarragona, l'any 2007, només va arribar al 65 % de l'aigua concedida, i va ser l'any de màxim consum.	Informació de les extraccions de l'aqüífer	02_B2 Millora de la garantia de l'abastament	02_Rebutjada	Les declaracions tributàries només poden ser utilitzades per l'objectiu tributari: l'article 34 i de la llei 58/2003, de 17 de desembre General Tributaria. Les dades que les entitats tinguin obligació de declarar o declarin per aspectes no tributaris, estan a disposibilitat del ciutadà i es s'inclouen en la mesura de les possibilitats en eines que facilitin l'accés a la informació.
77971	En situació normal el PGDCFC en la pàgina 58, diu que per ús urbà en alta, la dotació és de 220 l/persona i dia. En el cas de situació d'alerta de sequera, segons el PES, en la pàgina 60, diu que la dotació per habitant/dia és de 250 litres en ús urbà, un 14% més que en situació normal, i en cas de màxima emergència es reduiria un 40 %.	Contradicció Pla de Gestió Districte Conca Fluvial Catalunya i PES	02_B2 Millora de la garantia de l'abastament	02_Rebutjada	La pàgina 58 del PGDF vigent es refereix a consums mitjos dels municipis. El Pla de Sequera es refereix a restriccions de consums màxims en cada un dels municipis afectats per l'estat de sequera. Hi ha municipis que en situació de normalitat superen el llindar de 250 l/hab/dia.
77222	Exigim que en els recursos hídrics del Sistema Sud, en tinguin la preferència l'ús agrícola i ramader, tal com s'especifica en la normativa del Pla Hidrològic de les Conques Internes de Catalunya, aprovat pel Real Decret 1664/1998, en el seu article 78. Degut a la sobreexplotació d'aquests recursos per part de l'indústria i l'ús urbà, quan aquest ja tenen l'aigua de l'Ebre, mentre que l'agricultura no en pot fer ús.	Preferència dels recursos hídrics del Sistema Sud, per l'agricultura.	02_B2 Millora de la garantia de l'abastament	02_Rebutjada	Aquesta qüestió ja va ser analitzada durant la tramitació del pla anterior, i es van respondre les al·legacions formulades en aquest sentit. La proposta de Pla de Gestió actual manté el mateix ordre de prelación, sens perjudici d'analitzar les noves al·legacions que es puguin presentar durant la seva tramitació.
76325	Aprofitar els recursos hídrics naturals per establir una reserva planificada de punts d'aigua per a incendis forestals a nivell de país.	Punts d'abastament d'aigua per incendis forestals	02_B2 Millora de la garantia de l'abastament	04_No és competència de l'ACA	Es trasllada al Departament d'Acció Climàtica, Alimentació i Agenda Rural pel que fa a les línies d'ajut per punts d'aigua per bombers. I al Departament d'Interior.

PLATAFORMA - RETORN PROPOSTES Taula 2. Abastament i estalvi

Codi	Aportació	Títol aportació plataforma	EIXOS MESURES	Criteri resposta tècnica	Resposta tècnica
78211	La Taula voldria compaginar millor les estratègies de gestió del risc local de sequera amb el seu paper en la gestió de la sequera a nivell de la resta de Catalunya.	El paper de la Tordera al pla de sequera	02_B3 Gestió de sequeres	02_Rebutjada	És un aspecte a tractar en el àmbit del Pla especial d'actuació en situació d'alerta i eventual sequera (PES), no del PGDF. No obstant, el PGDF sí inclou una nova determinació, que limita les extraccions mensuals dels principals operadors de la baixa Tordera, per consolidar la millora de l'aquífer, i evitar els nivells piezomètrics lleugerament negatius que es donen ara durant alguns estius.
80511	Proposta de la Federació de Cooperatives Agràries de Catalunya. Foment de la recollida i emmagatzematge de les aigües procedents de la pluja per al seu posterior aprofitament.	Recollida d' aigües pluvials	02_B3 Gestió de sequeres	02_Rebutjada	Ja existeixen procediments per l'aprofitament de l'aigua de pluja independentment del contingut del Pla de Gestió. La gestió es planteja a nivell de comunitat de regants.
80512	Proposta de la Federació de Cooperatives Agràries de Catalunya. Assegurament de la qualitat de l'aigua regenerada per al seu ús en agricultura. Alhora cal establir un preu o uns incentius que la facin atractiva per al seu ús.	Foment ús aigua regenerada de qualitat agrària	02_B4 Reutilització de l' aigua regenerada	01_Acceptada	Es planteja la participació de l'ACA en les inversions i despeses de les Administracions Actuants competents associades a la reutilització de l'aigua sempre que s'alliberin recursos del medi.
77483	Saber quanta aigua necessiten els regants de cada municipi. És necessari diferenciar entre allò que consumeixen i allò que es factura.	Quantificar l'aigua necessària pels diferents usos	02_B5 Millora del control i la regulació	01_Acceptada	Es mantenen i desenvolupen les línies ja existents de control efectiu de cabal en les captacions d'aigua per a tots els usos, per tal de millorar la distribució de l'aigua i control dels usos.
76223	Instal·lar gran escala comptadors a comptadors intel·ligents no susceptibles de manipulació i invertir recursos per a detectar i legalitzar els pous il·legals.	Comptadors trucats i pous il·legals	02_B5 Millora del control i la regulació	01_Acceptada	1. S'habiliten línies de subvenció per la instal·lació de comptadors en alta. 2. Es porten a terme accions de policia referents a la reducció de pous i altres activitats no legalitzades.
80513	Proposta de la Federació de Cooperatives Agràries de Catalunya. Adequar els comptadors d'aigua a les noves tecnologies per a facilitar-ne la seva gestió i control posterior.	Millora en el control del consum d'aigua	02_B5 Millora del control i la regulació	01_Acceptada	Es mantenen les línies de foment de comptadors en alta.
80509	Dels 570 hm3 distribuïts per les xarxes d'abastament de Catalunya uns 129 hm3 es perden per la ineficiència de la gestió de les xarxes, un 23 %. Les metodologies de la IWA (International Water Association) i l'AWWA (American Water Works Association) indiquen que d'aquest volum un mínim de 70 hm3 son recuperables econòmicament. També han elaborat metodologies estandaritzades com Auditories, Plans de Control de Pèrdues i Indicadors d'Acompliment per aconseguir-ho. ja.cat/awwa i ja.cat/balance	Plans de controls de pèrdues d'aigua a les xarxes d'abastament	02_B5 Millora del control i la regulació	01_Acceptada	Cal assenyalar la inclusió en la normativa catalana d'una nova obligació, que estableix el deure de les entitats subministradores de realitzar i publicar cada dos anys auditories d'eficàcia hidràulica de les seves xarxes de distribució. En aquests moments, l'ACA està redactant una guia per la redacció de les auditories. En base a aquestes auditories, i als indicadors que contindran, es podrà determinar la xifra de fuites reals recuperables.

PLATAFORMA - RETORN PROPOSTES Taula 2. Abastament i estalvi

Codi	Aportació	Títol aportació plataforma	EIXOS MESURES	Criteri resposta tècnica	Resposta tècnica
77042	<p>Existeix un pla de restauració pel runam del Cogulló aprovat que necessita quantioses dosis d'aigua per dissoldre la sal. Aquesta aigua no sabem d'on sortirà (Inicialment estava prevista la de l'EDAR de Manresa que recentment s'ha destinat a la fàbrica de sal de Súria)</p> <p>De cara a mantenir el cabal mínim al Llobregat creiem que cal un re-estudi de quina aigua és necessària per a la fabricació de la sal i quina per a la restauració del runam, atenent les sentències fermes.</p>	Estudi altres maneres de gestionar aigua runams Bages	02_B5 Millora del control i la regulació	02_Rebutjada	Aquesta qüestió ja estat objecte d'un procediment administratiu, que ha conclòs amb l'atorgament d'una concessió d'aigua depurada de l'EDAR de Sallent.
77094	<p>1) A l'apartat 7.1 de la memòria del EPTI s'assegura que 80% de les precipitacions s'evapotranspira.</p> <p>2) Existeixen els plans de gestió forestal (PTGMF i PSGF) , per la gestió dels boscos .</p> <p>3) Millorar gestió boscos sembla que millorarà la prevenció d'incendis.</p> <p>**S'ha estudiat i avaluat la combinació d'aquestes tres eines? S'ha intervingut en els plans de gestió dels boscos? L'ACA hi destina recursos? Es podria millorar en algun aspecte?</p>	Millorant la gestió dels boscos tindrem més aigua	02_D3 Gestió forestal vinculada a la recuperació d'aigua blava	01_Acceptada	S'inclou una nova línia d'acció per tal de desenvolupar una guia de ruta per la gestió forestal dirigida a la millora en la disponibilitat de recursos d'aigua i de sostenibilitat forestal. Inclou aplicació a conques pilot.