

BARCELONA 2 - RETORN PROPOSTES Taula 2. Abastament i estalvi

Codi	Aportació	Títol aportació plataforma	EIXOS MESURES	Criteri resposta tècnica	Resposta tècnica
80203	Nova proposta. Amb relació a la mesura B1.012 dels estudis de recursos d'un seguit de derivacions, s'assenyala que, tenint en compte que el Pla de mesures és pels anys 2022 al 2027, seria interessant que el finançament que hi hagi, més enllà de l'assignació econòmica per la realització dels estudis, també contempli l'execució d'alguna de les oportunitats que se'n desprengui dels estudis. És a dir, que es pugui materialitzar alguna de les accions resultat de l'estudi.	Gestió coordinada dels recursos hídrics	02_B1 Gestió coordinada dels recursos hídrics	01_Acceptada	L'objectiu de l'estudi és donar informació per tal d'establir les mesures més adients per incrementar la eficiència en la gestió de l'aigua.
80206	Observacions a les mesures proposades per l'ACA. Tenir com a un criteri d'intervenció començar per les millores dels EDARS d'aigües amunt, perquè aquestes millores incideixen favorablement a les ETAPS que estan més a baix.	Gestió coordinada dels recursos hídrics	02_B1 Gestió coordinada dels recursos hídrics	01_Acceptada	Les intervencions es porten a terme en funció de la seva viabilitat i oportunitat, buscant el seu efecte positiu sobre les ETAP d'aigua abaix.
80207	Nova proposta. Cal trobar sistemes de gestió coordinada supramunicipal. En èpoques de sequera, els municipis intenten recuperar els pous ubicats en el seu terme municipal. I en els municipis més petits tot i que hi ha mesures de suport econòmic, sovint manca el suport tècnic necessari. Per aquest motiu, es demana un lideratge tècnic de l'ACA, especialment en temes d'abastament en els municipis petits.	Gestió coordinada dels recursos hídrics	02_B1 Gestió coordinada dels recursos hídrics	01_Acceptada	L'ACA dona suport econòmic als ens supramunicipals (mancomunitats, consells comarcals) perquè aquests puguin donar resposta a aquesta necessitat des de la proximitat i des d'una perspectiva local. Per tant, la línia de suport passa per dotar de les eines necessàries als ens locals supramunicipals.
80223	Nova proposta. Amb relació a la mesura B1.030 que fa referència a l'ordre de subvenció per actuacions de millora en la gestió dels recursos en l'àmbit de les comunitats d'usuaris d'aigües, també contempla la creació de noves comunitats d'usuaris? Es podrien constituir d'altres a la zona de Barcelona o la Plana del Besòs.	Gestió coordinada dels recursos hídrics	02_B1 Gestió coordinada dels recursos hídrics	01_Acceptada	Es pot considerar una concreció de la proposta. El Pla de Gestió promou la gestió unificada de les fonts de subministrament mitjançant la creació de les estructures organitzatives necessàries, sempre que es desenvolupin d'acord amb la normativa vigent.
80224	Observacions a les mesures proposades per l'ACA. Com s'ha de fer per constituir una comunitat d'usuaris?	Gestió coordinada dels recursos hídrics	02_B1 Gestió coordinada dels recursos hídrics	01_Acceptada	Hi ha un procediment establert que es pot consultar a http://aca.gencat.cat/ca/tramits/tramits-temes/Constitucio-duna-comunitat-dusuaris-o-de-regants-daigua?moda=1.
77855	Hi ha qui planteja contemplar com a mesura un centre d'intercanvi d'usos d'aigua dins la conca, en un context on no hi ha un mercat real de l'aigua.	Centre d'intercanvi d'usos	02_B1 Gestió coordinada dels recursos hídrics	02_Rebutjada	No es considera la creació d'un mercat de l'aigua. Per contra, es fomenta la millora de la gestió conjunta de les diferents fonts de subministrament i dels diferents usuaris de l'aigua (comunitat d'usuaris, junta central, etc.). D'altra banda, la normativa actual ja permet la tramitació d'intercanvis temporals de drets.
80204	Nova proposta. Amb relació a la mesura B1.014 de manteniment i explotació de les basses de recàrrega de Sant Vicenç dels Horts, en l'esborrany del Pla de Mesures no es veuen recollides les propostes que fan referència a les basses de recàrrega de Santa Coloma de Cervelló. Seria interessant recollir aquestes propostes perquè suposen una recuperació de 10 hectòmetres/any.	Gestió coordinada dels recursos hídrics	02_B1 Gestió coordinada dels recursos hídrics	02_Rebutjada	Aquesta actuació s'ha descartat per la seva relació cost-eficàcia, i es treballa en altres línies de recàrrega que es consideren més eficients.

80205	Nova proposta. La mesura B1.031 de gestió de l'aigua d'extracció derivada de la infraestructura de Ferrocarrils de la Generalitat de Catalunya (FGC) es podria estendre a altres infraestructures, com el metro, per així recuperar més aigua d'extraccions. es podria incloure com a proposta buscar una sortida i utilitat als recursos que s'extreuen. Aquesta aigua es podria aprofitar per a ús d'aigua no potable. S'aporta la dada que el Metro de Barcelona n'extreu 5 hectòmetres/any.	Gestió coordinada dels recursos hídrics	02_B1 Gestió coordinada dels recursos hídrics	02_Rebutjada	No es tracta tant d'utilitzar l'aigua que s'extreu dels Ferrocarrils de la Generalitat de Catalunya (FGC), sinó de solucionar que les obres i infraestructures que estan a cotes més baixes suposin un fre per l'ompliment dels dipòsits d'aigües subterrànies, i una d'aquestes infraestructures són els FGC. Per tant, no és tant per recuperar aquesta aigua, sinó perquè flueixi correctament. La explotació dels recursos de drenatge es tendeix a utilitzar en àmbits urbans: neteja de carrers, reg de jardins, etc., amb acords amb l'Ajuntament de Barcelona.
80208	Nova proposta. Incloure suport econòmic per a buscar solucions tècniques per reduir les pèrdues de la xarxes d'abastament.	Gestió coordinada dels recursos hídrics	02_B1 Gestió coordinada dels recursos hídrics	02_Rebutjada	El suport de l'ACA queda restringit a la xarxa en alta, d'acord amb la legislació catalana. L'ACA no pot subvencionar obres de millora en la xarxa en baixa. El que sí s'ha subvencionat des de l'ACA és la redacció de Plans Directors en municipis de menys de 10.000 hab, que són integrals.
80209	Observacions a les mesures proposades per l'ACA. Es valora positivament que el cànon de l'aigua tingui en compte les pèrdues de la xarxa a l'hora de gravar l'impost, per promoure la millora de la xarxa. Però, els municipis petits no tenen cap capacitat per renovar la xarxa en baixa i necessiten el suport de l'ACA, la Diputació, o el Consell Comarcal o qui sigui.	Gestió coordinada dels recursos hídrics	02_B1 Gestió coordinada dels recursos hídrics	02_Rebutjada	El suport de l'ACA queda restringit a la xarxa en alta, d'acord amb la legislació catalana. L'ACA no pot subvencionar obres de millora en la xarxa en baixa. El que sí s'ha subvencionat des de l'ACA és la redacció de Plans Directors en municipis de menys de 10.000 hab, que són integrals.
80214	Nova proposta. Amb relació a que s'actui a través dels ens supramunicipals per treballar la garantia d'abastament, cal tenir present que la comarca (i el consell comarcal com a administració referent) no sempre és la dimensió més adient, perquè per la ubicació concreta d'un municipi aquest pot quedar una mica al marge de les lògiques comarcals. Per tant, cal valorar l'especificitat de cada cas.	Millora de la garantia de l'abastament	02_B2 Millora de la garantia de l'abastament	01_Acceptada	Els ens supramunicipals no només fa referència a consells comarcals, també poden ser mancomunitats o altres instàncies locals.
80210	Nova proposta. No es veuen reflectides en el document mesures d'estalvi de la demanda d'aigua.	Millora de la garantia de l'abastament	02_B2 Millora de la garantia de l'abastament	02_Rebutjada	Hi ha mesures per la eficiència de l'ús de l'aigua al reg, auditoria de la eficiència de les xarxes d'abastament amb conseqüència sobre els criteris definitoris de la tarifa, auditoria de eficiència de regadius amb conseqüència sobre el full de ruta a seguir en la optimització de l'ús de l'aigua. El pla de sequera inclou mesures de restricció de consums.
80211	Observacions a les mesures proposades per l'ACA. A propòsit de la mesura B2.020, s'observa si la dessalació és la solució més sostenible per millorar la garantia de l'abastament, donat que energèticament és tant intensiu fins el punt de promoure un Parc d'energies renovables per la compensació parcial dels increments dels costos energètics al cycle de l'aigua.	Millora de la garantia de l'abastament	02_B2 Millora de la garantia de l'abastament	02_Rebutjada	Les millores en el cycle de l'aigua, tant per potabilització com per depuració, conjuntament amb la major exigència i amplitud dels requeriments sobre la qualitat de l'aigua tractada, comporta l'aplicació de tecnologies amb major consum energètic. El parc d'energies renovables no es proposa com una mesura vinculada a la dessalinitzadora, sinó en la voluntat de ser neutres en el consum i la producció d'energia. I el fet de que estigui recollida en les mesures del 3er Cicle de Planificació no vol dir que el responsable o el cost de la mesura corri a càrrec de l'ACA. Per exemple, aquesta va a càrrec de ATL. L'observació no aporta una alternativa al subministrament d'aigua que es pugui valorar.

80212	Observacions a les mesures proposades per l'ACA. L'esborrany del Pla de mesures inclou força propostes que fan referència a la millora de diferents Estacions de Tractament d'Aigua Potable (ETAP), però es troba a faltar la planta de Sant Joan Despí (que sí que apareix en la mesura B2.027, però només fa referència al nou camp d'extraccions, i podria incloure més actuacions). L'ETAP de SJD també té un seguit de projectes de millora associats al tractament.	Millora de la garantia de l'abastament	02_B2 Millora de la garantia de l'abastament	03_En estudi / avaluació	A l'esborrany del Pla de mesures no queda reflectit tot el pla d'inversions. Es pot valorar si correspon al pla o a l'avantprojecte de la actuació.
80213	Observacions a les mesures proposades per l'ACA. Es troba a faltar el pressupost concret de cada mesura per poder valorar-les	Millora de la garantia de l'abastament	02_B2 Millora de la garantia de l'abastament	03_En estudi / avaluació	A l'esborrany del Pla de mesures no queda reflectit tot el pla d'inversions. Es pot valorar si correspon al pla o a l'avantprojecte de la actuació.
80225	Nova proposta. Genera inquietud la gestió coordinada dels recursos d'aigua en alta. Es valora que es necessita un coordinador dels diferents actors participants.	Gestió de sequeres	02_B3 Gestió de sequeres	01_Acceptada	L'ACA exerceix aquesta funció de coordinació mitjançant el Departaments de Regulació de Serveis d'Abastament i de Gestió de Recursos Hídrics.
80228	Nova proposta. Per la obligatorietat de l'elaboració del Pla de Sequeres caldria contemplar el consum d'aigua i no només la població, perquè alguns municipis que tenen un gran consum. Es pregunta si a part del número total d'empadronats a un municipi (20.000 habitants) hi ha altres criteris per obligar a realitzar un Pla de Sequera.	Gestió de sequeres	02_B3 Gestió de sequeres	01_Acceptada	L'únic criteri que obliga a tenir un Pla de sequera és que la població superi els 20.000 habitants. No obstant, el PGDF permet subvencions específiques als municipis de menys de 20.000 habitants perquè realitzin els seus Plans de Sequera, tot i que no és obligatori que el tinguin. Tot i això, tots els municipis, tinguin o no Pla de sequera, han de cenyir-se a les restriccions establertes. També existeixen "Reglaments de Servei", o "Ordenances del Servei d'Aigua" tipus. Per exemple, la Diputació de Barcelona té un document de referència que serveix com orientació a la redacció d'una ordenança del servei d'aigua, eina molt important, i no tots els municipis en disposen. El Pla Director d'Abastament, el Pla de Sequera i les ordenances de gestió del servei s'han de coordinar i estar adaptades a cada municipi.
77856	Estudiar més els usos addicionals a banda de prioritzar ús de boca. L'anàlisi requereix de mirada estratègica per plantejar mesures d'adaptació als pics en precipitació i augment de les sequeres i poder augmentar la garantia de l'abastiment d'aigua.	Mirada estratègica de país	02_B3 Gestió de sequeres	02_Rebutjada	No es planteja la construcció de nous embassaments per incrementar la garantia de subministrament. Les mesures es focalitzen en la millora de la eficiència en l'ús dels consums, de les fonts de subministrament i de les infraestructures, la contenció del consum i la generació de nous recursos (dessalació i reutilització).
80226	Nova proposta. La xarxa en baixa també s'ha de poder gestionar de manera coordinada, perquè es considera que actualment hi ha una manca de coordinació en baixa. En aquest sentit, s'apunta que Aigües de Barcelona engloba 23 municipis, tots en una mateixa xarxa.	Gestió de sequeres	02_B3 Gestió de sequeres	02_Rebutjada	Amb independència de qui sigui l'operador, la coordinació en l'abastament en baixa en aquests 23 municipis està assegurada per l'Àrea Metropolitana de Barcelona, que és la titular del servei en baixa. D'altra banda, les mesures previstes en el Pla de Sequera s'aplicaran íntegrament en aquesta xarxa metropolitana, igual que a la resta de la demarcació.
80227	Nova proposta. El Pla Hidrològic de l'Estat estableix que els municipis de més de 20.000 habitants estan obligats a tenir un Pla de Sequeres, però estaria bé que els municipis de menys de 20.000 habitants també els tinguessin, perquè és molt important.	Gestió de sequeres	02_B3 Gestió de sequeres	03_En estudi / avaluació	Es pot valorar incloure línies de subvenció que fomentin la disponibilitat de un pla de sequera en municipis de menys de 20.000 habitants.

77936	Si bé es comparteix la visió de que la gestió de sequeres és un dèficit reconegut i cal trobar una solució tècnica al respecte, la interconnexió mitjançant transvasaments genera dissens. D'una banda, hi ha qui apunta que la gestió de les infraestructures ha de permetre la gestió de les sequeres contemplant sistemes d'interconnexió, mitjançant transvasaments i altres eines, en casos puntuals per permetre la gestió en situacions de crisi. D'altres, no estan d'acord amb els transvasaments com a eina per gestionar situacions de crisi amb relació a l'aigua i es podrien trobar altres solucions, amb una mirada estratègica i ampliar les visions més enllà de les opcions tecnològiques i no dependre de recursos externs.	Interconnexió entre sistemes.	02_B3 Gestió de sequeres	04_No és competència de l'ACA	Les interconnexions entre conques és una competència estatal. El PGDF ha de desenvolupar les mesures per cobrir les demandes amb els recursos propis, en cas contrari, ha de identificar que resten demandes no cobertes per tal que siguin considerades en el Pla Hidrològic Nacional.
77853	Optimitzar a través de sistemes de gota a gota, etc. per prevenir el temps de sequera.	Necessitat de sistemes d'optimització en ús agrari.	02_B3 Gestió de sequeres	04_No és competència de l'ACA	Es trasllada al Departament d'Acció Climàtica, Alimentació i Agenda Rural
77934	Generar cultura de l'aigua, plantejar que l'aigua que es llença és un recurs natural.	Valor de l'aigua.	02_B4 Reutilització de l'aigua regenerada	01_Acceptada	Un dels eixos del PGDF és donar valor a l'aigua al medi per tal d'assolir el bon estat de les masses d'aigua. Per aquesta raó, el PGDF potencia la reutilització de les aigües ja captades i utilitzades per tal que se li doni un segon ús alliberant així l'aigua del medi. La capacitat de transmetre a la ciutadania i als titulars de les activitats consumidores d'aigua de la importància de l'ús de l'aigua reutilitzada i de la garantia de seguretat en aquest segon ús reforça aquest objectiu.
77890	Avançar en trobar sistemes de reutilització sostenibles per potenciar la reutilització i gestió en baixa. L'aigua que baixa en èpoques de sequera és bàsicament la provinent de la depuradora. S'ha de buscar garanties d'abastament més elevades que les actuals per consolidar tres anys de garantia i evitar arribar a situacions d'emergència.	Buscar sistemes sostenibles	02_B4 Reutilització de l'aigua regenerada	01_Acceptada	El PGDF considera el foment de les millores tecnològiques en reutilització, així com la implantació de noves plantes d'aigua regenerada i la potenciació de l'ús de la reutilització.
77889	Des del sector econòmic s'apunta que la reutilització de l'aigua requereix d'un mercat per donar flexibilitat que permetin superar les restriccions en èpoques de sequera. En el marc d'un mercat que s'establís en funció dels usos, els operadors agraris podrien tenir marge de decisió.	Mercat en funció dels usos.	02_B4 Reutilització de l'aigua regenerada	01_Acceptada	El PGDF considera la substitució de recursos del medi per recursos d'aigua regenerada com una major disposició de recursos globals. Per tant, proposa fomentar estructuralment i econòmicament aquest canvi de font, tant en inversions com en la explotació, mitjançant el suport a les Administracions Actuants.
77842	Reduir el cost de les analítiques i plantejar mesures que s'adaptin a cada cas, en un context on les exigències sanitàries són molt estrictes.	Abaratir costos de les analítiques.	02_B4 Reutilització de l'aigua regenerada	01_Acceptada	No es pot alterar els preus de mercat. No obstant el PGDF considera la substitució de recursos del medi per recursos d'aigua regenerada com una major disposició de recursos globals i, per tant, proposa fomentar estructuralment i econòmicament aquest canvi de font, tant en inversions com en la explotació, mitjançant el suport a les Administracions Actuants.
77909	Més enllà d'estudis sobre sistemes centralitzats, també s'han d'analitzar sistemes descentralitzats complementaris per a la reutilització de l'aigua. S'ha d'estudiar i donar conèixer sistemes per aprofitar l'aigua en zona urbana així com per l'aprofitament i la reutilització dels cabals d'aigua, alternatives per redistribuir l'aigua reutilitzada, etc.	Estudi de sistemes descentralitzats.	02_B4 Reutilització de l'aigua regenerada	01_Acceptada	Es fomenta la reutilització de l'aigua mitjançant la col·laboració amb les Administracions Actuants competents sempre que s'alliberin recursos del medi.

77907	L'ACA hauria de tenir un paper clau en estudiar mètodes i plantejar alternatives. És important millorar i ampliar el coneixement amb relació als plantejaments i models de reutilització de l'aigua, per poder oferir alternatives que no comportin petjada ecològica.	Mirada àmplia estratègica en l'estudi de la política de l'aigua.	02_B4 Reutilització de l'aigua regenerada	01_Acceptada	Es fomenta la reutilització de l'aigua mitjançant la col·laboració amb les Administracions Actuants competents sempre que s'alliberin recursos del medi. S'inclou en les línies de promoció a la innovació.
80215	Observacions a les mesures proposades per l'ACA. Amb relació a la mesura B4.008 referent a l'import assignat al tractament avançat a l'Estació de regeneració d'aigües (ERA) del Prat de Llobregat, inclou a més de la producció i la regeneració, també les seves xarxes? Un ERA sense xarxa no té massa sentit.	Reutilització de l'aigua regenerada	02_B4 Reutilització de l'aigua regenerada	01_Acceptada	Inclou l'optimització dels usos actuals. El pla habilita, a més, la participació de l'ACA en les inversions i despeses de les administracions actuants competents per tal de assolir un major ús de la reutilització, sempre que aquesta alliberi recursos al medi.
80218	Nova proposta. Amb relació a la reutilització de l'aigua regenerada hi ha una mesura important al Baix Llobregat però es troben a faltar altres projectes. S'entén que la mesura B4.007 de construcció de 20 noves estacions d'aigua regenerada i les seves xarxes associades poden contemplar alguns d'aquests projectes. S'observa que a l'Àrea Metropolitana de Barcelona hi ha depuradores rellevants a tenir en compte, destacant algunes d'elles: Sant Feliu, Montcada, Gavà, Rubí, Besòs, etc.	Reutilització de l'aigua regenerada	02_B4 Reutilització de l'aigua regenerada	01_Acceptada	Hi ha depuradores de tot tipus entre aquestes 20, algunes més petites i algunes més grans, i algunes en un estat del projecte més avançat o confirmat i altres en fases més embrionàries. Per exemple, es pot citar Reus a Riudecanyes - Siurana o Montbrí com algunes de les més avançades (conca Tarragona). No totes les propostes estan tancades, i caldrà l'acord en cada territori per tirar-les endavant, perquè no es pot promoure la reutilització de l'aigua si els usuaris no la volen, i per tant, cal treballar l'acord amb els usuaris.
77839	Partint de la premissa que no tota l'aigua que s'usa ha de ser potable, sinó que és important ajustar l'aigua que es consumeix amb la qualitat de l'aigua que es serveix, es planteja la necessitat de contemplar subvencionar el tractament de les aigües pluvials i les aigües grises per destinar-les a usos que no requereixen aigua potable. En el context actual aquesta responsabilitat recau en el privat al qual no li surt rendible i caldria donar-li incentius per afavorir el reciclatge de les aigües, pensant en un cicle integral i afavorir l'eficiència de la xarxa.	Incentius per al tractament de reciclatge d'aigües	02_B4 Reutilització de l'aigua regenerada	02_Rebutjada	El PGDF focalitza l'esforç en el foment de l'ús de l'aigua regenerada de les plantes de tractaments d'aigua residual que alliberin recursos al medi. Ho fa mitjançant la figura de la Administració Actuant competent amb aquestes infraestructures.
77910	L'ACA podria impulsar proves pilot per implementar mesures i models alternatius de reaprofitament de l'aigua, que ajudin a actuar vers la causa i no només en els efectes.	Impuls de proves pilot.	02_B4 Reutilització de l'aigua regenerada	02_Rebutjada	El PGDF no té competència per incloure la restricció de la comercialització de productes. No obstant, es comparteix la necessitat d'un enfocament integral en el foment de la reutilització, que comença en la vigilància dels abocaments als sistemes de clavegueram.
80216	Nova proposta. Amb relació a la reutilització d'aigua regenerada, l'actuació B4.013 de realitzar una canonada d'impulsió d'aigua depurada des de l'EDAR Manresa a Súria és només per a l'ús d'una indústria o es podria utilitzar també per altres usos dels municipis veïns compatibles amb l'ús de l'aigua regenerada? Podria ser interessant.	Reutilització de l'aigua regenerada	02_B4 Reutilització de l'aigua regenerada	02_Rebutjada	Aquesta mesura fa referència a un projecte concret d'una indústria del territori que requereix aigua. Es va valorar el projecte que permetia portar aigua regenerada de l'EDAR de Manresa a Súria per baixar la salinització de l'aigua. Ara s'està en el procés de concessió, i l'empresa ha de pagar la construcció del col·lector de salmorres i el cost de l'aigua dessalinitzada compensatòria, entre altres coses.

80217	Observacions a les mesures proposades per l'ACA. Amb relació a la mesura B4.013 de realitzar una canonada d'impulsió d'aigua depurada des de l'EDAR Manresa a Súria, es va presentar una al·legació a la Generalitat de Catalunya, però s'ha desestimat. S'observa que quan es realitza un Pla Urbanístic, el primer que es fa és aturar totes les mesures però, en canvi, aquest procés de redacció del 3er cicle del pla de mesures no paralitza aquest tipus d'accions com a mínim fins que s'aprovi el nou Pla de Mesures. S'observa una manca de rigor o coherència entre els diferents sectors o administracions implicades: Mines, Indústria, ACA, etc., que tenen posicionaments diversos sobre els mateixos temes.	Reutilització de l'aigua regenerada	02_B4 Reutilització de l'aigua regenerada	02_Rebutjada	Hi ha un procediment establert que segueix el seu curs i no altera els terminis establerts a la planificació.
80219	Observacions a les mesures proposades per l'ACA. Amb relació a la millora del control i la regulació hi ha acord amb les mesures proposades, es consideren proposades adequades	Millora del control i la regulació	02_B5 Millora del control i la regulació	01_Acceptada	
80220	<u>Observacions a les mesures proposades per l'ACA.</u> Amb relació a les mesures per la modernització dels regadius, hi ha acord en que cal invertir en modernitzar els regadius, i tot i que les mesures són genèriques semblen adequades.	Modernització dels regadius	02_B6 Modernització dels regadius	01_Acceptada	
77851	Cal que l'administració contempli ajudes a l'agricultor per inversions de millora de gestió de l'aigua, així com per garantir el subministrament en baixa.	Ajuts a l'optimització en ús agrari	02_B6 Modernització dels regadius	04_No és competència de l'ACA	Es trasllada al Departament d'Acció Climàtica, Alimentació i Agenda Rural
77921	Tot i que s'han fet millores, com són l'aplicació de controls electrònics als regadius i sistemes de modernització, calen més esforços per acompanyar i donar suport al sector de l'agricultura en aquesta optimització. Potser es podria contemplar mesures com, per exemple, destinar una part del cànon a pagar el regadiu des d'una mirada de la gestió de la demanda.	Equilibri en l'agricultura entre eficiència i protecció	02_B6 Modernització dels regadius	04_No és competència de l'ACA	S'estan estudiant línies viables de suport a les comunitats de regants per a la millora de la eficiència en la gestió de l'aigua. Cal tenir en compte el capítol 3 de la Llei 15/2007, de 3 de juliol, de Defensa de la Competència, així com les competències pròpies del Departament de Acció Climàtica, Alimentació i Agenda Rural.
80221	Observacions a les mesures proposades per l'ACA. Es destaca l'obligatorietat, a partir del Reial Decret del 2016, de realitzar controls de radioactivitat en l'abastament. En primer lloc, s'han de recollir les dades, després realitzar la interpretació dels resultats, i finalment, si es detecta algun problema, definir què es pot fer. S'han iniciat i s'estan detectant sorpreses i algunes dificultats	Controls de radioactivitat	02_D2 Gestió i prevenció de floracions de cianobacteris tòxics	02_Rebutjada	El compliment de la normativa de subministrament d'aigua s'ha de complir escrupolosament independentment de la planificació general. El Pla de Gestió pot exigir l'indars més estrictes en components específics. La detecció d'un component per sobre dels l'indars permesos ja té un protocol normalitzat amb el Departament de Salut, que pot fer aturar el subministrament. En paral·lel a aquesta actuació preventiva es porten a terme la investigació de l'incident, les mesures paliatives i les correctores. Aquestes actuacions són independents del contingut del Pla.
80222	Observacions a les mesures proposades per l'ACA. Per connectar la xarxa local a una supramunicipal hi ha establert un procediment administratiu concret que és llarg (pot arribar a ser d'un any i mig) i si hi ha un tema urgent cal una tramitació més ràpida. Es pregunta a l'ACA si existeix algun procediment més àgil per a tramitar situacions d'urgència.	Procediment administratiu	02_D2 Gestió i prevenció de floracions de cianobacteris tòxics	02_Rebutjada	És prioritari garantir l'abastament a la població. Davant d'una situació de desabastament es prenen les mesures correctores de manera immediata. Aquestes actuacions són independents del contingut del Pla.