

BARCELONA 1 - RETORN PROPOSTES Taula 2. Abastament i estalvi

Codi	Aportació	Títol aportació plataforma	EIXOS MESURES	Criteri resposta tècnica	Resposta tècnica
77727	Treballar conjuntament amb tots els agents del territori, tenint en compte que som zona vulnerable.	Sensibilitzar a tots els actors implicats del territori.	02_B1 Gestió coordinada dels recursos hídrics	01_Acceptada	1. En el procés d'avaluació de les propostes es trasllada a les demarcacions territorials de l'ACA. 2. Es fomenta la informació i la participació del territori mitjançant els espais de participació i la posterior informació pública.
77714	Manquen polítiques valentes d'àmbit global.	Valentia en les polítiques.	02_B1 Gestió coordinada dels recursos hídrics	01_Acceptada	Manca de concreció. Des de la perspectiva de la innovació, la inclusió de la gestió conjunta de les fonts de subministrament i les mesures d'impuls a la reutilització són mesures innovadores amb viabilitat de ser executades en el termini objectiu del Pla de Gestió.
80248	Observacions a les mesures proposades per l'ACA. Amb relació a aquest tema hi ha persones que es mostren pessimistes perquè sembla que la situació de la gestió de l'aigua no ha millorat gaire en els últims anys. Tot i que hi ha qui té els pous registrats tenen dubtes que tothom ho faci. En algun cas es coneix alguna empresa que està fent cates i no sembla que hi hagi massa control, i menys amb particulars.	Gestió coordinada dels recursos hídrics	02_B1 Gestió coordinada dels recursos hídrics	01_Acceptada	Amb relació al procés de "concessió d'un pou", si un propietari vol tenir un pou, pot tramitar la concessió a l'ACA. Si un tercer es veu afectat per la realització d'un pou i ho comunica a l'ACA, davant la queixa d'un titular que té un dret hi haurà una actuació, la inspecció de l'ACA anirà a veure el pou i s'obrirà un tràmit administratiu. També l'Agència actua d'ofici si detecta actuacions que no compleixen la normativa. Amb relació al tema sancionador, s'apunta només a títol d'exemple, que el dia anterior a la realització de la sessió l'ACA, en un sol dia, va tramitar 26 sancions a diferents titulars. El PGDF inclou millores en el registre de l'aigua i en l'accés a la informació que conté, el que facilitarà la gestió i incrementarà la transparència en aquest punt.
80249	Observacions a les mesures proposades per l'ACA. No s'acaben de veure l'impacte de les accions impulsades per l'ACA ni les millores que han generat en el medi en els darrers anys.	Gestió coordinada dels recursos hídrics	02_B1 Gestió coordinada dels recursos hídrics	01_Acceptada	Hi ha un document extens explicant les mesures que s'han impulsat des de l'ACA els darrers anys. Degut a la gran sequera de l'any 2008, l'ACA va haver de fer front a unes grans inversions (amb depuradores, dessaladores, etc.) que van generar un endeutament important, que ha provocat que durant deu anys l'Agència hagi tingut poca capacitat d'inversió, i fins i tot hagi hagut de reduir plantilla. Però, actualment l'ACA torna a tenir una situació econòmica que permet tenir un Pla amb inversions i capacitat de fer més mesures. A més, durant aquest període hi ha hagut incidències importants com inundacions, temporals, etc. als quals ha calgut donar resposta. El document IMPRESS, previ a la redacció del pla, quantifica l'estat del medi. L'objectiu del PGDF es l'assoliment del bon estat del medi. El pla de seguiment i control permet fer un seguiment específic de cada una de les masses d'aigua.
80250	Observacions a les mesures proposades per l'ACA. La mesura B1.006 d'actualització i modernització del Registre d'Aigües està molt relacionada a la mesura B1.015 de migració i actualització del model numèric del Pla de Barcelona i Baix Besòs, per com aquestes dades s'han de vincular a l'actualització i modernització del Registre d'Aigües. Es troben a faltar dades com: la capacitat de la massa d'aigua del Baix Besòs, o saber quanta aigua se n'està traient actualment.	Gestió coordinada dels recursos hídrics	02_B1 Gestió coordinada dels recursos hídrics	01_Acceptada	Les mesures de control efectiu de cabals extrets del medi permeten la millora en el coneixement de les extraccions i la seva aplicació als models numèrics de simulació del comportament de l'aqüífer. Està previst continuar amb la línia ja iniciada en aquest aspecte.

BARCELONA 1 - RETORN PROPOSTES Taula 2. Abastament i estalvi

Codi	Aportació	Títol aportació plataforma	EIXOS MESURES	Criteri resposta tècnica	Resposta tècnica
80251	Observacions a les mesures proposades per l'ACA. És fonamental facilitar la transparència de la informació. Els models han de ser lliures, dades obertes i estàndards (no comercials). Per exemple, és fàcil saber on estan els pous però és difícil saber l'extracció de cabals (es troba a faltar aquesta dada).	Gestió coordinada dels recursos hídrics	02_B1 Gestió coordinada dels recursos hídrics	01_Acceptada	Les dades d'origen tributari no poden ser utilitzades per altres usos. Les mesures de control efectiu de cabals extrets del medi i d'obligacions de comunicació en situacions de sequera permeten la millora en el coneixement de les extraccions i la seva aplicació als models numèrics de simulació del comportament de l'aqüífer. Està previst continuar amb la línia ja iniciada en aquest aspecte. Es continua amb la línia ja iniciada de dades obertes amb aquelles dades que no tenen un nivell normatiu de protecció com ara les dades de caràcter personal o les tributàries.
80252	Nova proposta. Es proposa que les dades siguin open source (codi obert), però es recorda que no són dades en temps real sinó dels últims tres mesos. Tot i això, es valora positivament tot allò que s'ha fet amb relació a la transparència a l'ACA en els darrers anys. Es pot accedir a moltes dades, i es reconeix l'esforç realitzat i la diferència existent amb altres territoris de l'Estat. Un exemple per informar és a través de l'aplicació http://aca.gencat.cat/ca/l'aigua/consulta-de-dades/aplicacions-interactives/index.html , ja que altres organismes de Gestió de Conca de la resta de l'Estat això no ho estan informant.	Gestió coordinada dels recursos hídrics	02_B1 Gestió coordinada dels recursos hídrics	01_Acceptada	Les dades disponibles en la API de Sentilo són en temps real i tenen una profunditat dels darrers 3 mesos. Les dades històriques es poden consultar amb SDIM (http://aca-web.gencat.cat/sdim21/). Es continuarà amb la potenciació d'aquests serveis i en la millora del nivell de servei que proporcionen.
80253	Observacions a les mesures proposades per l'ACA. Amb relació als Models numèrics a la pàgina 5 de l'esborrany de Pla, es pregunta a què fa referència aquest "codi més comercial" que es cita: "Es manté en aquest nou programa de mesures la continuïtat en la construcció i millora dels models numèrics de les masses i aqüífers de les conques internes de Catalunya. Actualment hi ha a l'Agència Catalana de l'Aigua 18 models numèrics d'aigües subterrànies en funcionament (i d'altres submodels d'aqüífers locals). Algun d'aquests models es troben desfasats en el temps o respecte al coneixement que actualment se'n té de la massa d'aigua. És el cas del model numèric del Baix Besòs i Pla de Barcelona (massa 36), el qual s'ha decidit actualitzar en un nou codi més comercial que permeti el manteniment del model en totes les seves vessants".	Gestió coordinada dels recursos hídrics	02_B1 Gestió coordinada dels recursos hídrics	01_Acceptada	La gestió corporativa de programaris, com són els models numèrics indicats, requereix que es pugui contractar un servei competitiu (que hi hagi diverses empreses que puguin portar a terme la seva operació i manteniment) que garanteixi el seu funcionament i evolució. Els models "ad hoc" poden generar dependència tecnològica i només es poden aplicar en aquelles casos justificats en els quals no es pot disposar de models comercials.
80254	Observacions a les mesures proposades per l'ACA. És important subvencionar per ajudar a la constitució de noves comunitats d'usuaris (mesura B1.029).	Gestió coordinada dels recursos hídrics	02_B1 Gestió coordinada dels recursos hídrics	01_Acceptada	S'impulsa la creació de comunitats d'usuaris i es participa conjuntament amb la entitat local en el finançament de la seva creació en el cas d'abastament municipal.
78036	Potenciar la coordinació entre aquells que gestionen el canvi climàtic i els que gestionen l'aigua (ACA).	Canvi climàtic i gestió de l'aigua	02_B1 Gestió coordinada dels recursos hídrics	04_No és competència de l'ACA	Es trasllada al Consell Assessor pel Desenvolupament Sostenible dintre del procés del PGDF

BARCELONA 1 - RETORN PROPOSTES Taula 2. Abastament i estalvi

Codi	Aportació	Títol aportació plataforma	EIXOS MESURES	Criteri resposta tècnica	Resposta tècnica
80256	Nova proposta. Amb relació a la construcció de la nova ITAM Tordera II, estudiar la gestió més sostenible i local dels recursos i tenir l'estudi de totes les masses d'aigua i per conques, i també estudiar els costos energètics per obtenir l'aigua necessària. Per exemple, quin és el cost d'extreure l'aigua, realitzar la osmosis, i després fer-la arribar a Cardedeu.	Millora de la garantia de l'abastament	02_B2 Millora de la garantia de l'abastament	01_Acceptada	El tema és sempre d'on es pot treure l'aigua. I per això és tant important l'explotació combinada, per extreure la màxim aigua possible dels aqüífers sense danyar-los, i fer-ho d'una manera sostenible.
80258	Nova proposta. Les accions vinculades a aquest àmbit depenen del DARP (Departament d'Agricultura Ramaderia i Pesca). Es qüestiona la millora dels regadius per a regar determinats cultius per als quals no tenim prou aigua. En aquest sentit, és valorat necessari fer una planificació dels cultius que s'han de produir en cada territori en funció de l'aigua disponible. Per exemple, s'apunta que al riu Ripoll hi ha sèquies que reguen per inundació, quan a Montcada i Reixac el riu Ripoll està sec i només s'hi veu aigua en determinades hores del dia.	Millora de la garantia de l'abastament	02_B2 Millora de la garantia de l'abastament	01_Acceptada	Aquest és un tema de domini públic, perquè es considera que aquestes sèquies són il·legals. En aquest sentit, les comunitats de regants legals no són el problema, sinó aquelles que no estan controlades. Amb relació al tema de les competències de l'ACA o el DARP (actualment DAAR), per l'elaboració d'un plec d'eficiència en rec, per primera vegada s'ha implicat l'ACA en un procés en el qual també hi és el Departament d'Agricultura i els regants, entre d'altres. En aquest cas, l'objectiu és que es consumeixi menys aigua però sense afectar la producció. És a dir, es respecten les competències de cadascú i els seus objectius, buscant l'equilibri entre el consum, la producció i la sostenibilitat.
80257	Observacions a les mesures proposades per l'ACA. Amb relació al responsable d'algunes mesures, s'observa que allà on posa ABEMCIA hauria de posar AMB, perquè el responsable de l'execució és qui té les competències del servei, no qui té la concessió, i en aquest cas hauria de ser l'ACA o l'AMB.	Millora de la garantia de l'abastament	02_B2 Millora de la garantia de l'abastament	02_Rebutjada	L'Àrea Metropolitana de Barcelona (AMB) no és titular del servei en alta, ja que aquesta competència en la xarxa Ter-Llobregat correspon a la Generalitat. La mesura indica AMB en tant que operador que ha d'executar la inversió, no en tant que responsable del servei.
80255	Observacions a les mesures proposades per l'ACA. Es pregunta si veritablement les dessaladores és el model que volem. És un model que té un elevat consum d'energia, i si bé hi ha la proposta de fer parcs fotovoltaics, la percepció és que tampoc es disposa de tant espai. De fet, es pregunta si ja estan adquirits i decidits els espais on aniran els Parcs Fotovoltaics (mesura B2.026), quantes hectàrees hi ha previstes instal·lar. A més, les dessaladores generen com a residu les salmorres, que cal gestionar i saber convertir aquest rebuig en un recurs.	Millora de la garantia de l'abastament	02_B2 Millora de la garantia de l'abastament	03_En estudi / avaluació	Les Itam són intensives en consum energètic. Aca promou la producció d'energia amb l'objectiu de petjada neutra en el conjunt de les instal·lacions que gestiona. Es disposarà dels terrenys necessaris pel parc fotovoltaic utilitzant les eines que la normativa vigent habilita en quant a disponibilitat de terrenys. Els costos de producció i transport s'integren en la tarifa segons els mecanismes tarifaris ja existents, i la part dels costos d'inversió inicial que corresponen a la millora de garantia global de Conques Internes es finançarà amb el Cànon de l'Aigua.
78033	Començar a analitzar els canvis globals que provoca el canvi climàtic, analitzar les causes i les conseqüències donat que tot indica que cada vegada tendirem a més períodes d'escassetat d'aigua, i cal estar preparats i planificar les intervencions.	Analitzar els canvis globals.	02_B3 Gestió de sequeres	01_Acceptada	L'adaptació a l'alteració de disposició de recursos deguts al canvi climàtic és un dels eixos del present PGDF

BARCELONA 1 - RETORN PROPOSTES Taula 2. Abastament i estalvi

Codi	Aportació	Títol aportació plataforma	EIXOS MESURES	Criteri resposta tècnica	Resposta tècnica
77797	Conscienciar a tots els sectors i a la ciutadania en general.	Conscienciar a tothom	02_B3 Gestió de sequeres	01_Acceptada	La capacitat de transmetre a la ciutadania i als titulars de les activitats consumidores d'aigua de la importància de l'ús racional de l'aigua en situacions de sequera, però també en situacions d'abundància, és la garantia de reduir els impactes d'aquest tipus de situacions extremes que són comuns especialment en el nostre clima mediterrani.
77715	Promoure normatives a nivell local per aterrar la normativa global a la proximitat territorial, perquè la Llei del Canvi Climàtic és molt general i no acaba d'incidir en la dimensió local.	Normativa a nivell local.	02_B3 Gestió de sequeres	01_Acceptada	Es promouen col·laboracions amb les agrupacions d'administracions locals per potenciar la disponibilitat de dimensió amb recursos tècnics suficients i inversions en la millora de la captació, tractament i transport fins a dipòsit de capçalera.
80259	Nova proposta. Disposar d'un registre específic per tenir una millor base de dades històriques de les sequeres.	Gestió de sequeres	02_B3 Gestió de sequeres	01_Acceptada	El Portal de Sequeres a Catalunya és molt interessant, amb dades recent https://sequera.gencat.cat/web/content/02_LA_SEQUERA/02_QUE_LA_SEQUERA/Doc_LesSequeresCatalunya.pdf . En la línia de la proposta, es podria recuperar la informació històrica existent. Hi ha la capacitat científica per fer-ho, persones que es dediquen, tesis doctorals i estudis, etc. però tot està molt atomitzat.
77794	Quan ve una Tordedara, no només fa mal si no que a més no és pot recuperar, cosa que sí es podria si es disposés d'un lloc per emmagatzemar-la per disposar de més aigua quan en faltés.	Emmagatzemar l'aigua.	02_B3 Gestió de sequeres	02_Rebutjada	El PGDF no considera la construcció de infraestructures de regulació de grans volums, com pot ser un gran embassament en la conca de la Tordera. Les riuades són elements propis del nostre clima i són necessàries per tal de mantenir el bon estat de les masses d'aigua. La gestió del risc d'inundacions es porta a terme mitjançant el Pla de Gestió de Riscos d'Inundació i el Pla Inuncat de Protecció Civil.
77792	Valorar quin model de país volem i pensar en reutilitzar l'aigua però també vetllant per la qualitat de l'aigua reutilitzada i les masses d'aigua en general.	Model de país.	02_B4 Reutilització de l'aigua regenerada	01_Acceptada	El document IMPRESS identifica els impactes i pressions de les diferents masses d'aigua. EL PGDF defineix els objectius a assolir en l'estat de cada una de les masses d'aigua. El Programa de Mesura inclou les accions compromeses per assolir els objectius establerts. I, finalment, el Programa de Mesures fa un seguiment per monitoritzar el nivell de compliment dels objectius establerts en el PGDF.
77718	Potenciar la creació de xarxes d'aigua no potable o "no convencional" que permetessin disminuir la pressió de la superficial.	Creació de xarxes d'aigua no potable.	02_B4 Reutilització de l'aigua regenerada	01_Acceptada	Promocionar l'ús de l'aigua regenerada que alliberi altres fonts de subministrament mitjançant el finançament a les administracions actuants competents
77717	Realitzar inversions en tot el cicle de l'aigua, especialment en reutilització i eficiència de xarxes	Inversions cicle de l'aigua	02_B4 Reutilització de l'aigua regenerada	01_Acceptada	1. El programa de mesures inclou inversions en aigua regenerada. 2. S'inclouen línies d'ajut a la xarxa en alta. 3. No s'inclouen inversions en la xarxa en baixa per ser competència municipal i despeses pròpies de la tarifa.

BARCELONA 1 - RETORN PROPOSTES Taula 2. Abastament i estalvi

Codi	Aportació	Títol aportació plataforma	EIXOS MESURES	Criteri resposta tècnica	Resposta tècnica
80260	Observacions a les mesures proposades per l'ACA. Es demana més informació de la mesura B4.006, convenis de finançament en l'explotació de sistemes públics de reutilització, i la mesura B4.007 sobre la construcció de (20) noves estacions d'aigua regenerada i les seves xarxes associades. És pregunta si també es contemplen accions per millorar la xarxa i si els nous EDAR (Estació Depuradora d'Aigua Residual), ERA (Estació de Regeneració d'Aigües) i xarxes estan ja definits.	Reutilització de l'aigua regenerada	02_B4 Reutilització de l'aigua regenerada	01_Acceptada	Sí que es preveuen mesures per millorar la xarxa, i les millores dels EDAR, ERA i les xarxes són a diferents nivells. Hi ha algunes que sí estan definides (hi ha de previstes a Montcada, a Reus, a Montbrí, etc.) però altres no. En tot cas, es destaca que en el tram del Besòs hi ha força interès.
80261	Observacions a les mesures proposades per l'ACA. Amb relació a la proposta B4.007 de construcció de (20) noves estacions d'aigua regenerada i les seves xarxes associades es pregunta si són noves totes elles o algunes són millores a les ja existents. En tot cas, es proposa millorar algunes estacions ja existents com són les de Gavà (ampliant la capacitat de regeneració), Sant Feliu (replantant tot el sistema), al Prat de Llobregat (ampliant el sistema), etc.	Reutilització de l'aigua regenerada	02_B4 Reutilització de l'aigua regenerada	01_Acceptada	Algunes d'aquestes propostes fan referència a la idea de promoció, més que a la construcció de noves instal·lacions, tot i que es contempla la construcció o millora significativa de algunes noves ERA, com ara la de Reus.
80263	Nova proposta. Buscar una estratègia col·laborativa entre diferents agents: ACA, ajuntaments, empreses, etc. Per fer-ho, constituir un grup de treball per poder dissenyar, construir, desenvolupar i mantenir aquesta línia de treball.	Reutilització de l'aigua regenerada	02_B4 Reutilització de l'aigua regenerada	01_Acceptada	És una línia ja encetada amb el projecte <i>Suggereix</i> (https://aiguaregenerada.cat) finançat per l'ACA i el projecte Watsareuse (http://aca.gencat.cat/ca/laca/rdi/) en el qual l'ACA és soci. Es mantindran aquestes línies. Per a promoure la reutilització de l'aigua és imprescindible que hi hagi un usuari, per parlar d'aigua regenerada és necessari que hi hagi un usuari d'aigua reutilitzada. Tot i això, en el cas de Montmeló l'aigua és per retornar al riu, perquè en la mesura que l'aigua millori, riu avall un altre usuari pot utilitzar aquesta aigua. La millora del Besòs està recollida en l'esborrany de Pla de Gestió, on hi ha actuacions importants en aquest àmbit. I en el cas de la Tordera una de les coses que es preveu és reutilitzar l'aigua de Blanes per recarregar l'aqüífer.
80264	Nova proposta. La línia de la regeneració és una línia clau, que totes les EDAR (Estacions Depuradores d'Aigües Residuals) tinguin ERA (Estació de Regeneració d'Aigües), tenint present els recursos disponibles. Plantejar-se una ERA al Besòs suposa disposar d'una font de garantia molt important. En aquest sentit, plantejar una osmosis al Besòs com es planteja a la Tordera podria ser molt interessant. Si bé es reconeix que a nivell sanitari encara estem lluny, es considera que s'hi pot arribar, i cal començar a estudiar-ho perquè l'aigua sigui el més potable possible utilitzant la tecnologia que sigui necessària (osmosis).	Reutilització de l'aigua regenerada	02_B4 Reutilització de l'aigua regenerada	01_Acceptada	L'impuls a l'ERA requereix que hi hagi usuaris potencials d'aigua reutilitzada que alliberin recursos al medi. El Besòs és un dels casos on es dona aquesta condició.

BARCELONA 1 - RETORN PROPOSTES Taula 2. Abastament i estalvi

Codi	Aportació	Títol aportació plataforma	EIXOS MESURES	Criteri resposta tècnica	Resposta tècnica
77793	Fer plans de regeneració d'aigua per retornar-la als rius.	Plans de regeneració d'aigua.	02_B4 Reutilització de l'aigua regenerada	02_Rebutjada	EL PGDF i el Programa de mesures inclouen els aspectes que anteriorment estaven incloses en el Pla de Reutilització d'Aigües (http://aca.gencat.cat/ca/l/aigua/infraestructures/estacions-de-regeneració-d'aigua/)
77725	Actualitzar la normativa dels abocaments	Normativa abocaments.	02_B4 Reutilització de l'aigua regenerada	02_Rebutjada	1. La normativa referent a reutilització de l'aigua no és competència de la Generalitat. Cal complir les restriccions de la normativa espanyola. 2. L'ACA finança el projecte de innovació <i>Suggereix</i> (https://aiguaregenerada.cat) que fa una recopilació i anàlisi de normatives arreu del món, de guies de bones pràctiques i de casos pràctics d'èxit. Resultats disponibles a https://aiguaregenerada.cat . També es soci dels projectes Watsavereuse i Nexgen (http://aca.gencat.cat/ca/laca/rdi/)
80262	Observacions a les mesures proposades per l'ACA. És molt important potenciar els estudis per als petits municipis per poder fer Plans Directors de reutilització (mesura B4.010), perquè hi ha subvencions per a altres actuacions però no és suficient.	Reutilització de l'aigua regenerada	02_B4 Reutilització de l'aigua regenerada	02_Rebutjada	S'ha de focalitzar la regeneració d'aigua en aquelles EDAR on hi hagi suficient demanda d'aigua reutilitzada que alliberi recursos del medi. No és un foment a noves demandes d'aigua.
80265	Nova proposta. Per poder millorar la reutilització d'aigua regenerada és molt important incidir en la contaminació d'origen. Actualment es troben molts elements a l'aigua que són de molt difícil tractament (p.e. antibiòtics). Per tant, per poder tenir una major incidència en el cicle de l'aigua, és necessari incidir en la producció de determinats productes i la seva gestió. Caldria col·laborar amb l'àmbit de salut, d'indústria, etc. perquè redueixin els productes que afecten al medi, i en especial a la qualitat de l'aigua. Això comporta ser més ambiciosos i regular tots els paràmetres i implicar a molts agents (productors, ciutadania, etc.).	Reutilització de l'aigua regenerada	02_B4 Reutilització de l'aigua regenerada	02_Rebutjada	Hi ha aspectes que depenen de les Taules de Sanejament, on cal abordar aquests temes a través de reglaments de sanejament, per evitar que entrin alguns productes a l'aigua. Però, algunes coses tenen un difícil encaix en un Pla de Gestió. És a dir, la capacitat del Pla de Gestió no arriba a incidir en la producció de determinades substàncies en origen. Sí que l'ACA és clarament competent en la reglamentació del sanejament.
77751	Aprofundir en la millora del coneixement R+D+I, tenint molt present que hi ha moltes línies possibles i algunes d'elles amb molt recorregut de millora. .	Línies de recerca.	02_B4 Reutilització de l'aigua regenerada	04 No és competència de l'ACA	Es trasllada al Departament d'Acció Climàtica, Alimentació i Agenda Rural
80266	Observacions a les mesures proposades per l'ACA. Es pregunta que vol dir la mesura B5.018 sobre l'avaluació de propostes per a la reconversió o posada en valor de Patrimoni auxiliar o annex d'embassaments o estacions d'aforament.	Millora del control i la regulació	02_B5 Millora del control i la regulació	01_Acceptada	L'ACA té una "herència" patrimonial auxiliar o annex d'embassament o estacions d'aforament que cal valorar que se'n fa. Si es fa una cessió a un ajuntament, si se n'aprofita l'ús, si suposa un aprofitament pel territori, etc.
80268	Observacions a les mesures proposades per l'ACA. El Pla de Basses Naturalitzades de Barcelona és una bona experiència, i es podria exportar arreu del territori. Per fer-ho és necessari el suport dels ajuntaments, però també la conscienciació de la ciutadania perquè no deixin animals d'espècies invasores a les basses i zones humides.	Millora del control i la regulació	02_B5 Millora del control i la regulació	01_Acceptada	Es segueix impulsant les línies de custòdia fluvial.

BARCELONA 1 - RETORN PROPOSTES Taula 2. Abastament i estalvi

Codi	Aportació	Títol aportació plataforma	EIXOS MESURES	Criteri resposta tècnica	Resposta tècnica
80267	Observacions a les mesures proposades per l'ACA. Hi ha infraestructures al territori (recs, basses, etc.) que són propietat de l'ACA. S'hauria de fer un esforç per recuperar tot això i que estiguessin en bon estat, perquè algunes estan en mal estat i altres estan pel territori sense cap ús (Molí Fariner, etc.). És a dir, es considera que l'ACA hauria d'actualitzar el seu patrimoni i recuperar-lo i cuidar-lo.	Millora del control i la regulació	02_B5 Millora del control i la regulació	02_Rebutjada	Algunes d'aquestes infraestructures no tenen cap ús ni utilitat, però d'altres sí, perquè algunes fins i tot en desús poden tenir un benefici ambiental. Algunes són importants per l'ecosistema (basses, recs, etc.). En ocasions és complicat fer un seguiment de tot el patrimoni de l'ACA, tot i que si té una concessió, té el registre; i si està al territori, paga un IBI als municipis i, per tant, es pot saber de qui és. En aquesta línia, el Consorci del Ter va fer una actualització parcial del seu patrimoni. També es destaca que la indústria tèxtil també té un patrimoni important. No es un àmbit considerat en el Pla de Gestió.
78011	Adaptar els cultius a la quantitat d'aigua que disposem al territori, tot i que això en ocasions xoca amb els interessos del sector agrícola que busca els cultius que els donen la màxima rendibilitat.	Adaptar els cultius a la disponibilitat d'aigua.	02_B6 Modernització dels regadius	04_No és competència de l'ACA	Es trasllada al Departament d'Acció Climàtica, Alimentació i Agenda Rural
77774	Incentivar al pagès a introduir sistemes d'optimització d'aigua i reconeix-ho quan ho fa.	Incentius	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.
77711	Estudiar i analitzar les causes i orígens dels episodis de cianobactèries tòxiques per combatre l'origen.	Analitzar les causes.	02_D2 Gestió i prevenció de floracions de cianobacteris tòxics	01_Acceptada	Hi ha una línia específica al respecte
80269	Observacions a les mesures proposades per l'ACA. Amb relació a la mesura D3.001 de tenir una conca experimental per al seguiment hidrològic de la gestió forestal es pregunta si ja hi ha una conca triada.	Gestió forestal vinculada a la recuperació d'aigua blava	02_D3 Gestió forestal vinculada a la recuperació d'aigua blava	01_Acceptada	De moment hi ha estudis en diferents espais, s'han fet treballs en varis indrets. En aquest cas, però, no és un tema tant científic sinó de potenciar i posar en valor les activitats rurals, per tal de donar un gir a la tendència actual d'abandonament del món rural. Es tracta de promoure un millor aprofitament de l'àmbit rural i així potenciar l'activitat humana en aquest àmbit, reduint el bosc i potenciant l'equilibri d'ecosistemes naturals. La idea és potenciar actuacions que es van fent, com revaloritzar la biomassa, per revertir la tendència d'abandonament del món rural.
80270	Observacions a les mesures proposades per l'ACA. Hi ha qui veu problemàtic aquest punt, sobre la intervencions forestals orientades a la recuperació d'aigua blava (amb 10 Milions d'€ de pressupost), si encara no sabem si/com es poden maximitzar simultàniament tots els serveis ecosistèmics, i més en previsió de boscos subjectes a més estrès, tal i com apunten les conclusions de l'últim informe del FORESTime: https://canviclimatic.gencat.cat/web/content/02_OFICINA/publicacions/publicacions_de_canvi_climatic/Estudis_i_docs_adaptacio/FORESTIME.PDF	Gestió forestal vinculada a la recuperació d'aigua blava	02_D3 Gestió forestal vinculada a la recuperació d'aigua blava	01_Acceptada	La línia de treball vol posar blanc sobre negre aquest aspecte per tal de poder definir un full de ruta focalitzat en la recuperació d'aigua, però que tingui en compte tots els aspectes associats i garantitzi la coordinació i unitat de criteri d'altres organismes competents.