



CONVENI ENTRE EL CONSORCI DEL TER I L'AGÈNCIA CATALANA DE L'AIGUA PER A L'ESTUDI I L'ENCÀRREC DE GESTIÓ D'ACTUACIONS DE CUSTÒDIA FLUVIAL DEL BOSC DE RIBERA AL RIU TER EN ELS TERMES MUNICIPALS DE FOIXÀ I COLOMERS

Barcelona, 28 de juliol de 2015

REUNITS

De l'altra, el senyor Jordi Munell i Garcia, en qualitat de President del Consorci del Ter, amb NIF P0800060F, autoritzat per aquest acte de conformitat amb el que disposen els arts. 11.3 i 18.c dels Estatuts del Consorci del Ter, i d'acord amb el seu nomenament com a president del Consorci adoptat a l'assemblea general celebrada el dia 11 d'octubre de 2011, assistit pel secretari.

I de l'altra, el Sr. Jordi Agustí Vergés, director de l'Agència Catalana de l'Aigua, entitat de dret públic adscrita al Departament de Territori i Sostenibilitat de la Generalitat de Catalunya, actuant en la representació que ostenta en virtut dels articles 11.11.e) del Decret Legislatiu 3/2003, de 4 de novembre, pel qual s'aprova el Text refós de la legislació en matèria d'aigües de Catalunya i l'article 10 del Decret 86/2009, de 2 de juny, d'aprovació dels Estatuts de l'Agència Catalana de l'Aigua.

Les parts que intervenen es reconeixen, en la representació en què actuen, la capacitat legal necessària per a la formalització del present Conveni, i

EXPOSEN

I. Que d'acord amb el Decret legislatiu 3/2003, de 4 de novembre, pel qual s'aprova el Text refós de la legislació en matèria d'aigües de Catalunya, l'Agència Catalana de l'Aigua és l'autoritat que exerceix les competències de la Generalitat en matèria d'aigües i d'obres hidràuliques i que li correspon, a l'àmbit de les conques internes de Catalunya i entre d'altres competències, les funcions de planificació hidrològica, de control el domini públic hidràulic inclòs l'atorgament d'autoritzacions.

Que d'acord amb l'article 3 del Decret 380/2006, de 10 d'octubre, del Reglament de la planificació hidrològica, un dels objectius de la planificació hidrològica del Districte de Conca Fluvial de Catalunya és el de vetllar per la conservació i manteniment de la xarxa fluvial catalana i pels ecosistemes vinculats al medi hídic.

Que l'Agència Catalana de l'Aigua té, entre les seves funcions, la gestió i administració del domini públic hidràulic amb l'objectiu, entre d'altres, de prevenir el deteriorament, protegir i millorar l'estat dels ecosistemes aquàtics, així com els ecosistemes terrestres i humits que depenguin de forma directa dels aquàtics en relació amb les seves necessitats d'aigua, tal i com preveu l'article 92.a) del Reial decret legislatiu 1/2001, pel qual s'aprova el Text refós de la Llei d'aigües.

	Doc. original signat per: Còpia autèntica i compulsada Generalitat de Catalunya 10/11/2017	Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la integritat d'aquest document a l'adreça web csv.gencat.cat Original electrònic / Còpia autèntica	Data creació còpia: 13/11/2017 Data caducitat còpia: 13/11/2027 Pàgina 1 de 16
		CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ	



II. Que la Direcció General de Medi Natural i Biodiversitat és l'organisme competent per a la gestió dels espais naturals inclosos al PEIN i a la Xarxa Natura 2000 d'acord amb el Decret 270/2013, de 23 de desembre, de reestructuració del Departament d'Agricultura, Ramaderia, Pesca, Alimentació i Medi Natural (DOGC 6529, de 27 de desembre de 2013).

III. Que El Consorci del Ter és una entitat pública de caràcter associatiu amb personalitat jurídica pròpia i regida per la Llei 26 /2010 de 3 d'agost, de règim jurídic i de procediment de les administracions públiques de Catalunya, format per 58 Ajuntaments i 5 Consells Comarcals de la conca del riu Ter. Crea i gestiona serveis o activitats d'interès comú, partint sempre de la iniciativa local, a tot el territori del riu Ter a través de quatre àmbits d'actuació: patrimoni natural, patrimoni cultural, promoció econòmica i turisme, i comunicació i sensibilització. El Consorci pretén representar tots els òrgans de l'administració, així com els agents socials, econòmics i polítics de la conca del riu Ter.

D'acord amb la lletra f) de l'article 66, apartat tercer, del Decret legislatiu 2/2003, de 28 d'abril, pel qual s'aprova el Text refós de la Llei municipal i de règim local de Catalunya, una de les competències pròpies de l'administració municipal és la protecció del medi.

El Consorci treballa per mobilitzar els recursos econòmics que permetin executar actuacions en el territori que configura l'àmbit fluvial del riu Ter. L'existència d'aquest ens supramunicipal és una oportunitat per aconseguir una ordenació global i integral d'aquest riu com a eix vertebrador d'un territori ric i heterogeni.

IV. Que l'article 25 del Text refós de la Llei d'aigües, aprovat per Reial decret legislatiu 1/2001, de 20 de juliol, i l'article 29 del Text refós de la legislació en matèria d'aigües a Catalunya, aprovat per Decret legislatiu 3/2003, i l'article 108.3 de la Llei 26/2010, de 3 d'agost, de règim jurídic i de procediment de les administracions públiques de Catalunya, permeten establir convenis entre l'Agència Catalana de l'Aigua i l'Administració local.

V. Que l'Agència Catalana de l'Aigua és titular dels terrenys expropiats per a la construcció de la presa de Colomers, que es va executar entre els anys 1963 i 1970.

VI. Que el riu Ter a Colomers forma part de la massa d'aigua amb codi 2000460-el Ter de Flaçà fins el mar. L'estat general de la massa d'aigua es considera com a bo (Informe de seguiment i control, 2012).

VII. Que els terrenys esmentats es troben inclosos en les figures de protecció i contenen els elements d'interès següents:

a. Xarxa Natura 2000 i espai del PEIN

espai: Riberes del Baix Ter (Codi ESS120011). Declarada ZEC per l'acord de govern GOV/150/2014, de 4 de novembre de 2014. Al ser un espai de la xarxa Natura 2000, com a ZEC, forma part automàticament del PEIN.

Els hàbitats d'interès prioritari presents en aquest ZEC es llisten a la següent taula:

	Doc. original signat per: Còpia autèntica i compulsada Generalitat de Catalunya 10/11/2017	Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la integritat d'aquest document a l'adreça web csv.gencat.cat	Data creació còpia: 13/11/2017
		Original electrònic / Còpia autèntica	Data caducitat còpia: 13/11/2027
		CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ	Pàgina 2 de 16



Taula 1. Hàbitats presents al ZEC Riberes del Baix Ter

Codi	Nom	Presència pendent confirmació	Element Clau
3150	Estanys naturals eutròfics amb vegetació natant (Hydrocharition) o poblaments submersos d'espigues d'aigua (Potamion)		No
3260	Rius de terra baixa i de la muntanya mitjana amb vegetació submersa o parcialment flotant (Ranunculion fluitantis i Callitriche-Batrachion)	segura	No
3270	Rius amb vores llotoses colonitzades per herbassars nitròfils del Chenopodium rubri (p.p.) i del Bidention (p.p.)	segura	SI
3280	Rius mediterranis permanents, amb gespes nitròfiles del Paspalo-Agrostidion orlades d'àlbers i salzes	segura	No
6420	Jonqueres i herbassars graminoides humits, mediterranis, del Molinio-Holoschoenion	segura	No
6430	Herbassars higròfils, tant de marges i vorades com de l'alta muntanya	segura	No
9260	Castanyedes	segura	No
92A0	Alberedes, salzedes i altres boscos de ribera	segura	SI
9330	Suredes	segura	No
9340	Alzinars i carrascars	segura	No
9540	Pinedes mediterrànies	segura	No

Els elements de fauna d'interès comunitari amb presència segura es llisten a la següent taula:

Taula 2. Elements de fauna presents al ZEC Riberes del Baix Ter

Codi	Nom	Element Clau
1083	Lucanus cervus	No
1138	Barbus meridionalis	SI
1220	Emys orbicularis	SI
1310	Miniopterus schreibersii	SI
1355	Lutra lutra	SI

b. Inventari de zones humides de Catalunya; Presa de Colomers (Codi 1150400). Inclou part de la superfície. Es pot adjuntar la fitxa de l'I2HC

Planificació de l'espai fluvial de les conques del Baix Ter PEF DEL BAIX TER: entre els espais d'interès per la fauna hi ha l'espai: Resclosa de Colomers (Codi TER11F).

Els elements d'interès segons la PEF són:

Espècies de la fauna de l'Annex I de la Directiva 79/409/CEE i de l'Annex II de la Directiva 92/43/CEE:

Barbus meridionalis

Mauremys leprosa

	Doc. original signat per: Còpia autèntica i computada Generalitat de Catalunya 10/11/2017	Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la integritat d'aquest document a l'adreça web csv.gencat.cat	Data creació còpia: 13/11/2017 Data caducitat còpia: 13/11/2027 Pàgina 3 de 16
		Original electrònic / Còpia autèntica CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ	



Nycticorax nycticorax
Ardea purpurea
Egretta garzetta
Pernis apivorus
Milvus milvus
Milvus migrans
Alcedo atthis

Altres espècies de fauna d'interès:

Leuciscus cephalus
Angilla angilla
Ardea cinerea
Phalacrocorax carbo
Dendrocygna minor
Actitis hypoleucos

Altres elements d'interès per a la fauna:

Embassament envoltat d'arbrades amb retalls de bosc de ribera de certa entitat. Espai freqüentat per ardeids, anàtides i corbs marins (dormider regular durant l'hivern).

Principals alteracions i amenaces:

Alteració dels marges per plantacions fusteres; presència d'espècies invasores
De la revisió del document IMPRESS (ACA, 2013) se'n desprenen els següents impactes probables:

- Alteració de la comunitat piscícola (IBICAT, 2010)
- Dispersió significativa respecte el cabal en règim natural
- Alteració de la morfologia i/o vegetació de ribera
- Substàncies preferents (zinc)

VII. Que l'àmbit està afectat pel següent planejament urbanístic:

L'àmbit afecta als termes municipals de Colomers i Foixà.

Els instruments urbanístics actualment vigents en aquests municipis són els següents:

- Text Refós de les Normes Subsidiàries i de Planejament de Colomers, aprovades definitivament del 10 de maig de 2000. Així com la Modificació de les Normes

	Doc. original signat per: Còpia autèntica i compulsada Generalitat de Catalunya 10/11/2017	Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la integritat d'aquest document a l'adreça web csv.gencat.cat	Data creació còpia: 13/11/2017
		Original electrònic / Còpia autèntica	Data caducitat còpia: 13/11/2027
		CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ	Pàgina 4 de 16



Subsidiàries de maig de 2007. Aquest planejament qualifica els sectors que limiten amb l'àmbit d'estudi com a sistema general Fluvial i com a espai de protecció fluvial.

- Text Refós de les Normes Subsidiàries de Foixà, de març de 2007. I les modificacions puntuals que s'han anat succeint, la darrera de 01/03/2011 (Modificació núm. 16 de les Normes subsidiàries).

D'àmbit supramunicipal cal tenir en compte:

- El Pla Director Territorial de l'Empordà, aprovat definitivament en data del 3 d'octubre de 2006 mitjançant l'acord de Govern GOV/130/2006 (publicat al DOGC nº 4744 de 20/10/2006), que fou derogat i incorporat en el :

- Pla Territorial Parcial de les Comarques Gironines, aprovat definitivament en data 14 de setembre de 2010, mitjançant l'acord de Govern GOV/157/2010 (DOGC núm. 5735 de 15/10/2010).

El PEIN Instrument de gestió de les ZEC

VIII. Que la diagnosi del medi en l'àmbit afectat és la següent:

1 Medi físic

CLIMATOLOGIA

L'àmbit de projecte, situat al Baix Ter, pertany a la zona climàtica prellitoral i litoral, influenciada pel Mediterrani.

El clima és típicament mediterrani, amb temperatures suaus, estius secs i pluges abundants. Hi són habituals els vents freds i secs de la tramuntana, especialment a la primavera i a la tardor.

La temperatura mitjana anual es troba al voltant dels 16°C i la pluviositat és força abundant, amb precipitacions anuals que oscil·len entre els 600 i 700 mm. El règim de pluges presenta un màxim a la tardor i un altre a la primavera, mentre que l'època més seca es dona a l'estiu.

GEOLOGIA

L'àmbit d'estudi es situa dins la unitat geològica de la depressió de l'Empordà, en la zona de transició entre els relleus paleògens de les Gavarres i la plana al·luvial del Baix Ter, constituïda per sediments al·luvials d'edat quaternària relacionats amb la dinàmica hídrica del Ter.

Així, segons la base geològica a la zona d'estudi s'identifiquen diferents materials geològics que presenten una litologia formada per grava, sorres o argiles, principalment, essent els principals dipòsits geològics identificats els següents:

Taula 3. Material geològic

	<p>Doc. original signat per: Còpia autèntica i còpia Generalitat de Catalunya 10/11/2017</p>	<p>Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la integritat d'aquest document a l'adreça web csv.gencat.cat</p> <p>Original electrònic / Còpia autèntica</p>	<p>Data creació còpia: 13/11/2017 Data caducitat còpia: 13/11/2027 Pàgina 5 de 16</p>
		<p>CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ</p>	



Geologia	Edat	Litologia predominant
Graves, sorres i lutites (Qtz-1)	Holocè recent	Graves
Cordons de dunes litorals (Qd)	Holocè	Sorres
Alternança d'argiles i llims gris-blavosos amb gresos fossilífers (PEiq)	Bartonianà inferior – Priabonianà inferior	Argiles
Graves i còdols englobats entre una matriu sorrenca-argilosa (T_Qt1)	Holocè	Graves
Argiles roges amb nivells de conglomerats i gresos grisos, localment brecces (PEOa)	Lutecià mig – Priabonianà	Argiles

IDROLOGIA I HIDROGEOLOGIA

L'àmbit d'estudi es centra al voltant del riu Ter que circula en direcció Nord-est cap al Mediterrani i, al seu pas per la zona del Baix Ter, intercepta diversos municipis, entre els que es troben Colomers i Foixà. El Ter desemboca al terme municipal de Torroella de Montgrí i presenta una morfologia del curs sinuosa.

La xarxa hidrològica inclou el riu Ter com a principal curs d'aigua de la zona, tot i que també s'identifiquen altres elements de la xarxa de drenatge secundària com són torrents i rieres. Cal destacar com a curs d'aigua associat a aquest sistema, el Rec del Molí que, seguint el marge esquerre del riu, desvia part de les seves aigües per tal de permetre el regadiu de la zona. Pel que fa a la hidrogeologia, l'emplaçament del projecte es troba en l'àrea hidrogeològica de la depressió de l'Empordà i dins la massa d'aigua dels paleògens del Baix Ter. Aquest sistema es caracteritza per estar format de materials detrítics no al·luvials i carbonatats i comprèn diversos aquífers que conformen el seu funcionament.

D'altra banda, en l'àmbit d'estudi es localitza l'aquífer protegit del Baix Ter, que disposa d'una normativa que ve regulada mitjançant el Decret 328/1988, d'11 d'octubre, pel qual s'estableixen normes de protecció i addicionals en matèria de procediment en relació amb diversos aquífers de Catalunya.

Cal remarcar que en l'àmbit hi trobem antics braços del riu Ter, actualment ja abandonats o només actius cada molts anys (en moments de cabals molt importants i riudes, cada vegada més periòdiques fruit de la regulació dels embassaments). Aquests cursos antics són molt valuosos perquè constitueixen basses i hàbitats molt poc freqüents i amb una gran biodiversitat. Tanmateix, encara estan poc estudiats i cal incloure en estudis hidrogeològics, com també en estudis ecològics.

2. Medi Biòtic

A) VEGETACIÓ I HÀBITATS

Vegetació potencial

La vegetació natural d'aquestes terres amb aigua freàtica a poca fondària, és un bosc de fulla caduca dominat per l'àlber (*Populus alba*), l'om (*Ulmus minor*), el freixe de fulla petita (*Fraxinus angustifolia*) i de vegades el vern (*Alnus glutinosa*), així com diverses

	Doc. original signat per: Còpia autèntica i compulsada Generalitat de Catalunya 10/11/2017	Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la integritat d'aquest document a l'adreça web csv.gencat.cat	Data creació còpia: 13/11/2017 Data caducitat còpia: 13/11/2027 Pàgina 6 de 16
	Original electrònic / Còpia autèntica		
		CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ	



espècies de salzes (*Salix sp.*). Per l'acció de l'home, la gran superfície que inicialment ocupava el bosc de ribera, s'ha reduït dràsticament.

La vegetació zonal potencial de ribera estaria constituïda per l'anomenada albereda litoral o albereda amb vinca (*Vinco-Populetum albae*), la salzeda amb sarga (*Saponaria-Salicetum purpureae*) i l'omeda amb mill gruà (*Lithospermo-Ulmetum minoris*).

La vegetació lacustre i dulciaquícola està formada per la jonquera amb capferrat (*Cirsio-Holoschoenetum*), els herbassars alts d'aiguamoll dolç (*Magnocaricion elatae*), el canyissar comú (*Typho-Schoenoplectetum glauci*), els poblaments de lleties d'aigua (*Lemno-Azolletum*) i els herbassars subaquàtics (*Potametum*).

Cartografia d'hàbitats

Segons la cartografia dels hàbitats d'interès comunitari a Catalunya (v2), actualment, a la zona d'estudi, els hàbitats fluvials presents són, entre d'altres :

Rius amb vores lloses colonitzades per herbassars nitròfils del *Chenopodium rubri* p.p. i del *Bidention* p.p. (codi 3270)

Rius de terra baixa i de la muntanya mitjana amb vegetació submersa o parcialment flotant (*Ranuncullon fluitantis* i *Callitricho-Batrachion*) (codi 3260)

Rius mediterranis permanents, amb gespes nitròfiles del *Paspalo-Agrostidion* orlades d'àlbers i salzes (codi 3280)

Alberedes, salzedes i altres boscos de ribera (codi 92A0)

Les basses temporals, són presents a l'espai fruits dels antics cursos fluvials, ara abandonats, malgrat que no tinguin representació cartogràfica, sí que són presents al seu interior. Suposen uns hàbitats de gran interès, amb vegetació aquàtica pròpia dels aiguamolls mediterranis, i amb presència de balcars, joncs, canyissars, a més de bosc de ribera al seu perímetre, i macròfits a les zones d'aigües més someres i amb major permanència durant l'any.

A la taula 1 es llisten tots els hàbitats presents a l'espai ZEC Riberes del Baix Ter, alguns dels quals, malgrat que no són fluvials estan presents.

B) FAUNA

No hi ha estudis de detall de la zona que permetin descriure la fauna d'aquests indrets amb precisió. De les espècies d'interès convé destacar, entre d'altres:

La llúdriga (*Lutra lutra*) – una espècie de l'Annex II de la Directiva Hàbitats present al riu Ter. Entre els ungulats, la presència de senglar (*Sus scrofa*) és segura.

Entre les aus, cal considerar principalment aquelles incloses a l'Annex I de la Directiva AUS. L'Annex I de la Directiva Aus 79/409/CEE i 91/244/CE recull aquelles espècies d'aus d'interès en les que cal preservar el seu hàbitat.

A la taula 2 es llisten els elements faunístics d'interès prioritari al ZEC Riberes del Baix Ter.

A més, a l'àmbit d'estudi hi nidifica el blauet (*Alcedo atthis*) i al perímetre de la zona l'enganyapastors (*Caprimulgus europaeus*) i el cotoliu (*Lullula arborea*). Possiblement

<p>c. original signat per: pia autèntica i compulsat Generalitat Catalunya 10/11/2017</p>	<p>Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podau verificar la integritat d'aquest document a l'adreça web csv.gencat.cat</p> <p>Original electrònic / Còpia autèntica</p>	<p>Data creació còpia: 13/11/2017 Data caducitat còpia: 13/11/2027 Pàgina 7 de 16</p>
<p>CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ</p>		



també hi nidifica el milà negre (*Milvus milvus*) –com a mínim els darrers anys-, l'àliga marcenca (*Circaetus gallicus*), el balquer (*Acrocephalus arundinaceus*), el martinet menut (*Ixobrychus minutus*), el telxidor (*Remiz pendulinus*) i el martinet de nit (*Nycticorax nycticorax*) – observat a l'antiga resclosa del Ter, algües amunt de la presa de Colomers –. El martinet blanc (*Egretta garzetta*) – identificat també durant el treball de camp – és una au estival no reproductora. L'indret també suposa un lloc important per l'aturada i el repòs d'espècies migradores d'aus, on s'hi han citat espècies tan escasses a casa nostra com l'àguila pescadora (*Pandion haliaetus*) o el cigne mut (*Cygnus olor*). Cal destacar la presència, al bosc de ribera i plantacions fustaneres, del picot garser petit (*Dendrocopos minor*), una espècie "propera a l'amenaça" a Catalunya segons els criteris de la UICN (2001), a més d'altres espècies de pícds.

Pel que fa als amfibis i rèptils de la zona no se'n tenen coneixements concrets. Cal destacar però que els cursos fluvials i les zones adjacents amb vegetació natural, les basses i sèquies són indrets importants per a aquests grups animals, especialment durant el període reproductor.

Així mateix, cal destacar la fauna íctica present al riu Ter, essent l'ordre dels cipríniformes el que es troba més representats a la zona. De la família *Ciprinidae* poblen el riu Ter el barb de muntanya (*Barbus meridionalis*) – una espècie Vulnerable a Espanya –, el barb comú (*B. graellsii*) i la carpa (*Cyprinus carpio*) – una espècie introduïda –. L'àrea de distribució potencial del barb roig (*Phoxinus phoxinus*) – les poblacions mediterrànies del qual són vulnerables –, de la bavosa de riu (*Salaria fluviatilis*) – una espècie "en perill" a Espanya –, i de la bagra comuna (*Squalius cephalus*), inclouen la zona d'estudi.

Finalment, respecte la connectivitat ecològica, cal indicar que el riu Ter i la vegetació de ribera associada a aquest curs representa un corredor biològic de caràcter territorial.

3. Efectes del canvi global

Els canvis que es poden produir en els propers anys per els efectes del canvi global, tant en el règim hidrològic del riu, l'increment dels períodes de retorn de diferents pertorbacions, com les inundacions, així com la distribució i canvis de comportament de les espècies i els hàbitats de ribera, poden ser de gran interès per testar-les o analitzar-les i valorar o conèixer les diferents possibilitats d'adaptació al canvi.

IX. Que les tres parts estan interessades a col·laborar per a una adequat estudi, protecció, recuperació i gestió del bosc de ribera del riu Ter situat als terrenys expropiats per a la presa de Colomers, amb el següent objectiu:

– L'aprofitament de les planes fluvials com a terrenys aptes per al desenvolupament de molts usos ha incidit notablement en els rius i la seva dinàmica, eliminant bona part del bosc i altres formacions de ribera. En aquestes finques a l'entorn de la presa de Colomers, que són més de 55 ha, hi ha disponible una gran superfície on es poden desenvolupar els hàbitats de ribera potencials i constituir un enclavament únic tant pel que fa a la seva extensió com per la recuperació o potenciació dels hàbitats per a

	<p>Doc. original signat per: Còpia autèntica i compulsada Generalitat de Catalunya 10/11/2017</p>	<p>Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la integritat d'aquest document a l'adreça web csv.gencat.cat</p> <p>Original electrònic / Còpia autèntica</p>	<p>Data creació còpia: 13/11/2017 Data caducitat còpia: 13/11/2027 Pàgina 8 de 16</p>
		<p>CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ</p>	



diverses espècies d'interès com són els quelonis aquàtics autòctons, amfibis, aus, invertebrats, rat-penats i mamífers com la llúdriga.

X. Que per a garantir la gestió futura d'aquest valuós espai és de gran importància establir un marc de col·laboració entre les Administracions implicades, l'Agència Catalana de l'Aigua, com a titular de l'espai i el Consorci del Ter.

El Consorci del Ter ha dut a terme nombrosos projectes de recuperació, restauració i potenciació dels ecosistemes fluvials i aquàtics, des de l'any 1998, any de creació del Consorci. Darrerament s'ha comptat, a més, amb el Projecte LIFE Riparia-Ter que va permetre recuperar boscos de ribera del tram mig i baix del riu Ter, tots ells situats dins de la Xarxa Natura 2000 i algun d'ells situat a pocs quilòmetres aigües avall de l'espai objecte de la present proposta, en concret a l'illa d'Avall, al municipi de Jafre. En l'actualitat, a més, el Consorci compta amb un altre Projecte LIFE, anomenat Potamo Fauna, del qual n'és soci beneficiari, que permetrà recuperar algunes espècies de fauna i els seus hàbitats a diferents trams del riu Ter i altres conques, amb algunes de les accions situades justament a l'àmbit esmentat dins el municipi de Foixà.

És per aquest fet que, atenent a l'experiència del Consorci, a l'objecte recollit als seus Estatuts, i les possibilitats de trobar finançament i de poder gestionar l'indret, les parts consideren que es dona una gran oportunitat poder custodiar aquest valuós espai des del punt de vista de la proximitat al territori, però alhora l'experiència acumulada, que significa el Consorci del Ter.

XI. Que d'acord amb l'article 10 de la Llei 26/2010, de 3 d'agost, de règim jurídic i de procediment de les administracions públiques de Catalunya, la realització d'activitats de competència de l'administració d'origen pots ser encarregada a una altra administració per raons d'eficàcia quan no es tinguin els mitjans tècnics per dur-la a terme i que l'encàrrec s'ha de formalitzar mitjançant un conveni.

XII. Que les tres parts han convingut les condicions en què s'efectuarà l'encàrrec de gestió de l'Agència Catalana de l'Aigua al Consorci del Ter per dur a terme actuacions d'estudi, projecte i execució material de tasques destinades a la conservació, manteniment i millora dels ecosistemes fluvials situats a l'àmbit d'aquest conveni, de titularitat de l'Agència Catalana de l'Aigua, i per tal de deixar constància dels acords presos formalitzen el present Conveni, fonamentat en el document base de diagnòstic i objectius que fou aprovat pel Consell d'Administració de l'ACA en sessió d'13 de maig de 2015, sense perjudici que se li doni compte dels termes de la seva signatura.

A la vista dels antecedents i els preceptes legals i reglamentaris esmentats, les parts acorden subscriure el present conveni que es regeix per les següents

CLÀUSULES

Primera.- Objecte del conveni

L'objecte del present Conveni és formalitzar la col·laboració entre l'Agència Catalana de l'Aigua, la Direcció General de Medi Natural i Biodiversitat i el Consorci del Ter mitjançant un Acord de Custòdia Fluvial, a fi de garantir la protecció i desenvolupament de l'ecosistema i entorn fluvial existent en l'àmbit d'actuació definit

	Doc. original signat per: Còpia autèntica i compulsada Generalitat de Catalunya 10/11/2017	Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la integritat d'aquest document a l'adreça web csv.gencat.cat	Data creació còpia: 13/11/2017 Data caducitat còpia: 13/11/2027 Pàgina 9 de 16
		Original electrònic / Còpia autèntica CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ	



a la clàusula segona, així com un encàrrec de gestió de l'Agència Catalana de l'Aigua al Consorci del Ter en ordre a les actuacions d'estudi, projecte i execució material de tasques destinades a la conservació, manteniment i millora de l'ecosistema fluvial present a l'àmbit d'actuació.

Segona. -Àmbit d'actuació

El present conveni té com a àmbit geogràfic els terrenys expropiats per a la construcció de la projectada presa de Colomers, en el curs baix del Ter, en els termes municipals de Foixà i Colomers, amb una superfície aproximada de 55-56 Ha, situada entre les coordenades següents: X màxima: 4.659.410, Y màxima: 499.532, X mínima: 4.658.350, Y mínima: 498.174, segons plànol que s'adjunta a aquest conveni.

Les parcel·les cadastrals incloses en aquest àmbit són les següents:

Municipi	Polígon	Parcel·la	Superfície	Observacions
Foixà	1	34	18,3185 ha	Forestal
Foixà	1	35	17,7463 ha	Forestal
Foixà	1	107	0,4698 ha	Forestal
Foixà	1	108	0,5216 ha	Forestal
Foixà	1	109	0,0936 ha	Forestal
Foixà	1	111	0,8244 ha	Forestal, inclou part de les estructures de la presa de Colomers
Foixà	1	9002	Parcialment	Superfície d'aigua. Riu Ter
Colomers	3	9002	6,1183 ha	Superfície d'aigua. Riu Ter
Colomers	3	231	2,5414 ha	Forestal
Colomers	3	230	7,3861 ha	Se n'exclouen les "cases de l'ACA" a Colomers
Colomers	3	9012	7,3861 ha	Superfície d'aigua. Sobreexidor rec del Molí

Tercera. - Fases

Es contempen dues fases importants; la primera basada en inventariar, conèixer, explorar i recollir totes les dades referents a les espècies, hàbitats, poblacions, ecosistemes i altres característiques concretes que engloba l'espai. Algunes d'elles són conegudes, però donada la dimensió i la tipologia dels hàbitats, encara no es coneix amb detall l'inventari exhaustiu de la biodiversitat que acull. Un cop analitzat i diagnosticat l'estat i caracterització de l'espai, en una segona fase més significativa cal marcar les directrius i el full de ruta, el pla de gestió, per a definir tot allò que caldrà dur a terme en un futur a curt, mig i llarg termini, d'acord amb allò planificat, i executar les actuacions necessàries i d'acord amb el que estableix l'instrument de gestió de les ZEC

	Doc. original signat per: Còpia autèntica i compulsada Generalitat de Catalunya 10/11/2017	Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la integritat d'aquest document a l'adreça web csv.gencat.cat	Data creació còpia: 13/11/2017
		Original electrònic / Còpia autèntica	Data caducitat còpia: 13/11/2027
		CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ	Pàgina 10 de 16



Fase 1: caracterització de l'espai

Actualment no es coneixen amb deteniment el poblament vegetal ni el faunístic, així com tampoc amb detall tots els hàbitats ni és té una caracterització detallada de l'indret.

Cal doncs, en primer terme determinar les espècies i hàbitats presents a la zona. També cal elaborar una cartografia detallada d'hàbitats (escala 1:1.000) i uns inventaris d'espècies vegetals i faunístiques.

Pel que fa a les basses i còrrecs (antics braços del Ter) presents a la zona també cal caracteritzar-los per saber-ne la ubicació, l'extensió, profunditat, la seva temporalitat, si han sofert rebliments, fauna i flora característiques, etc.

Cal recopilar la informació sobre la incidència del règim hidrològic, les perturbacions naturals (inundacions, ventades, risc d'incendis, etc.) i preveure'n els escenaris en el context del canvi climàtic global.

En la diagnosi convé incorporar el seguiment de la qualitat biològica i hidromorfològica de l'espai aplicant com a mínim la metodologia del Programa de seguiment i control (indicadors biològics (ex.ictiofauna i macròfits) establerts a la Directiva Marc de l'Aigua i Protocol Hidri, ACA, 2008) per tal d'incorporar la informació de l'evolució de Colomers en la Xarxa de seguiment i control. Tota aquesta documentació és necessària per a poder definir els objectius per a la gestió d'aquest indret singular del Ter. Això permetrà establir criteris de gestió i una ordenació i planificació de les tasques a executar durant els propers anys.

Les tasques de planificació hauran de concloure en un document de diagnosi de l'espai que ha de preveure una mínima zonificació per tal d'elaborar propostes de gestió, tant preventives com actives, així com els mecanismes de seguiment i avaluació dels objectius i els seus resultats.

Fase 2: Planificació i gestió de l'espai

A partir de la primera fase de caracterització i diagnosi es passarà a una segona fase més executiva que defineixi a curt, mitjà i llarg termini les directrius i els objectius de gestió de l'espai.

Cal planificar les tasques a dur a terme per a l'assoliment d'objectius. Cal doncs elaborar un document d'ordenació i gestió de l'espai, que contempli a partir de la diagnosi efectuada, una proposta de zonificació, directrius i propostes d'actuació. D'aquest document més ampli i genèric en derivarà la planificació anual que marcarà el patró d'execució de les actuacions, que es durà a terme a continuació.

Rec a la fase de definició d'objectius cal tenir molt present la diagnosi elaborada en la fase de caracterització i també tenir en compte les inquietuds dels agents del territori implicats: Agència Catalana de l'Aigua, Medi Natural del DAAM-Generalitat de Catalunya, Consorci del Ter, Ajuntament de Foixà, Ajuntament de Colomers, etc.

En aquesta fase també s'haurà de preveure els mecanismes de seguiment i avaluació de resultats, així com els processos participatius amb els diferents agents implicats.

	Doc. original signat per: Còpia autèntica i compulsada Generalitat de Catalunya 10/11/2017	Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la integritat d'aquest document a l'adreça web csv.gencat.cat Original electrònic / Còpia autèntica CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ <div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 20px; margin: 0 auto;"></div>	Data creació còpia: 13/11/2017 Data caducitat còpia: 13/11/2027 Pàgina 11 de 16
--	--	---	---



La finca entorn de la presa de Colomers haurà de servir per a realitzar projectes demostratius de gestió dels hàbitats de ribera que puguin servir d'exemple o de prova pilot per evitar el deteriorament o la pèrdua d'aquests hàbitats riberencs mediterranis, objecte d'interès comunitari.

Per tal d'establir els continguts del projecte executiu convé tenir en compte el document editat a la web de l'Agència, en publicacions d'hàbitats: "Criteris per a la redacció de projectes de gestió, conservació i recuperació d'espais fluvials. ACA, 2008."

Quarta.- Compromisos de les parts

1.- De l'Agència Catalana de l'Aigua

L'Agència Catalana de l'Aigua encarrega al Consorci del Ter la realització de les actuacions d'estudi, programació i execució material de les tasques destinades a la conservació, restauració i manteniment dels ecosistemes associats a l'espai fluvial en l'àmbit del Conveni. Pel que fa a l'execució material, ha d'anar precedida d'un informe favorable de l'Agència i n'ha de respectar els límits i condicions que eventualment s'hi fixin.

L'Agència Catalana de l'Aigua es compromet a posar a disposició del Consorci del Ter l'accés als terrenys de la seva titularitat que constitueixen l'àmbit d'aquest Conveni i a facilitar-li tota la documentació que obri en el seu poder i que sigui d'interès per a l'objecte del Conveni.

Es compromet igualment a informar les propostes que presenti el Consorci amb caràcter previ a llur execució material.

Aquest encàrrec de gestió no comporta cessió de la titularitat de la competència ni dels elements substantius del seu exercici, i és responsabilitat de qui encarrega dictar els actes o les resolucions de caràcter jurídic necessaris en l'activitat material objecte d'encàrrec.

Així mateix, aquest encàrrec de gestió no comporta ni exclou les autoritzacions o informes que puguin ser necessaris d'altres organismes de l'Administració central, autonòmica o local, de l'obtenció dels quals no queda exempt el titular de l'encàrrec de gestió.

2.- Del Consorci del Ter

El Consorci del Ter es compromet a promoure i a elaborar els estudis de caracterització de l'espai previstos a la Fase 1 i a redactar les propostes de gestió de l'espai i la programació anual d'actuacions previstes a la Fase 2, que hauran d'ésser presentats a l'Agència Catalana de l'Aigua i a la Direcció General de Biodiversitat per a llur informe.

La programació anual d'actuacions ha d'incloure un detall suficient de les actuacions en un document tècnic de caràcter executiu.

El Consorci es compromet a incloure a les seves propostes les observacions que es derivin dels informes de la Direcció General de Medi Natural i Biodiversitat i de l'Agència Catalana de l'Aigua.

	Doc. original signat per: Còpia autèntica i compulsada Generalitat de Catalunya 10/11/2017	Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la integritat d'aquest document a l'adreça web csv.gencat.cat Original electrònic / Còpia autèntica CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ <div style="background-color: black; width: 100px; height: 15px; margin: 5px auto;"></div>	Data creació còpia: 13/11/2017 Data caducitat còpia: 13/11/2027 Pàgina 12 de 16
--	---	--	---



El Consorci es compromet igualment a executar les actuacions que es continguin a les seves propostes quan hagin estat informades per l'Agència Catalana de l'Aigua i d'acord amb els límits i condicions que es puguin incorporar en aquests informes.

El Consorci es compromet a comunicar l'inici i la finalització dels treballs a l'Agència Catalana de l'Aigua, i a realitzar-los d'acord amb els criteris tècnics generals inclosos al document "Criteris tècnics per a l'execució dels treballs de manteniment i conservació de lleres públiques" que consta a l'annex d'aquest Conveni, així com els criteris generals que es deriven del document editat a la web de l'Agència, en publicacions d'hàbitats: "Gula tècnica per actuacions en riberes, ACA 2008". Qualsevol actuació de correcció que sigui necessària per incompliment dels esmentats criteris tècnics generals serà a càrrec del Consorci.

Durant l'execució dels treballs, el Consorci vetllarà per evitar que es produeixin danys o perjudicis a l'interès públic o privat que, en qualsevol cas, serien de la seva responsabilitat.

Cinquena.- Seguiment i control de l'encàrrec

a.- Inici de les actuacions

El Consorci del Ter comunicarà l'inici de les actuacions a la demarcació territorial a Girona de l'Agència Catalana de l'Aigua i a la Direcció General de Medi Natural i Biodiversitat, d'acord amb el programa d'actuacions informat, on concretarà les coordenades de cada actuació.

b.- Execució de les actuacions

Les actuacions objecte del Conveni s'hauran d'adequar a les condicions tècniques generals, reflectides al document de referència que consta a l'Annex del present Conveni.

Les actuacions s'executaran sense perjudici de tercers i del dret de propietat, de conformitat amb el que preveu l'article 54 del Reglament del domini públic hidràulic. En cas que l'Agència Catalana de l'Aigua detectés un incompliment en les condicions tècniques especificades al document de l'Annex del present Conveni, el Consorci resta obligat a la paralització de les actuacions per tal d'adequar l'execució dels treballs a les condicions que requereixi l'Agència Catalana de l'Aigua.

c.- Finalització de les actuacions

Després que el Consorci del Ter comuniqui la finalització de les actuacions, l'Agència Catalana de l'Aigua estendrà una acta de comprovació dels treballs que reflectirà llur estat i adequació als objectius inicialment establerts. Les actes esmentades seran signades pels representants de l'Agència Catalana de l'Aigua i del Consorci del Ter.

d. Manteniment i seguiment de les actuacions

Durant el període de vigència del conveni el Consorci del Ter es compromet a fer el manteniment de les actuacions desenvolupades en cas que així ho estableixi el projecte executiu.

El seguiment de l'evolució del medi es realitzarà aplicant la Metodologia del programa de seguiment i control tal i com s'ha definit a l'apartat de Fase 1. Caracterització de

	Doc. original signat per: Còpia autèntica i compulsa Generalitat de Catalunya 10/11/2017	Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la integritat d'aquest document a l'adreça web csv.gencat.cat Original electrònic / Còpia autèntica CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ	Data creació còpia: 13/11/2017 Data caducitat còpia: 13/11/2027 Pàgina 13 de 16
--	--	---	---



l'espai, fent els informes que s'estimin convenientes durant la durada del present conveni, al menys un després de finalitzar les actuacions i un al final del període conveniat.

Sisena.- Difusió i divulgació

Durant la vigència del present Conveni, les parts acorden fer difusió pública de la seva existència per qualsevol mitjà de comunicació, fent-se mutu reconeixement públic. Així mateix, el Consorci del Ter s'encarregarà d'instal·lar al costat de la zona d'actuació un cartell divulgatiu sobre la custòdia fluvial, on consti a més l'existència del Conveni, la participació de les parts. Les dimensions i disseny del cartell seran acordats prèviament entre les parts del Conveni. En tota activitat de difusió i divulgació s'haurà de fer menció a la col·laboració establerta entre les parts signants, figurant el logotip de l'Agència Catalana de l'Aigua i del Departament de Territori i Sostenibilitat. L'Agència Catalana de l'Aigua publicarà aquest Conveni al Diari Oficial de la Generalitat de Catalunya.

Setena.- Finançament.

Aniran per compte del Consorci del Ter les despeses per a la redacció dels estudis i propostes de gestió, així com l'execució, en el seu cas, de les actuacions indicades per a la gestió de la zona d'actuació. També seran al seu càrrec els elements gràfics (cartells) indicats al present Conveni.

L'Agència Catalana de l'Aigua entén que aquestes actuacions no estan subjectes a cànon, per resultar-los d'aplicació el disposat en el paràgraf segon de l'article 93.4 de la Llei de Patrimoni de les Administracions Públiques, en concepte de legislació bàsica aplicable a la matèria, ni taxa per constituir un supòsit d'exempció regulat a l'article 5.1.3 del Decret Legislatiu 3/2008, de 25 de juny, pel qual s'aprova el text refós de la Llei de taxes i preus públics de la Generalitat de Catalunya.

Així mateix per a aquestes o altres actuacions que una i una altra part considerin adequat executar, es podrà buscar el finançament necessari tant amb fons propis com per la participació d'altres institucions o entitats, sempre sota el consens i aprovació de les tres parts.

Vuitena.- Comissió de seguiment

Les parts signants acorden posar els recursos tècnics i els mitjans necessaris per al desenvolupament del present Conveni i coordinar-se en les actuacions vinculades a la custòdia a què es comprometen.

Per a tal efecte, es crea una Comissió de Seguiment del Conveni. Cada part signatària podrà designar un representant, el qual exercirà les funcions de comissió mixta per al seguiment, gestió, interpretació i execució del Conveni, i la resolució dels problemes que puguin derivar-se en el seu desenvolupament. La conveniència i freqüència de les reunions de la comissió es decidirà per totes les parts en funció del desenvolupament del projecte, especialment durant la fase d'execució.

	<p>Doc. original signat per: Còpia autèntica i compulsada Generalitat de Catalunya 10/11/2017</p>	<p>Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la integritat d'aquest document a l'adreça web csv.gencat.cat</p> <p>Original electrònic / Còpia autèntica</p>	<p>Data creació còpia: 13/11/2017 Data caducitat còpia: 13/11/2027 Pàgina 14 de 16</p>
		<p>CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ</p>	



Novena. - Entrada en vigor i vigència del Conveni

Aquest Conveni entrarà en vigor el dia de la seva signatura, essent-ne la seva vigència de 10 anys. El Conveni podrà ésser prorrogat de mutu acord per períodes anuals. En aquest cas, les parts subscriuran una pròrroga a l'efecte com a mínim un mes abans de l'expiració de la seva vigència.

Desena.- Extinció

El present Conveni s'extingirà:

- a) Per l'incompliment de les obligacions pactades.
- b) Per mutu acord entre les parts.
- c) Per impossibilitat d'assolir l'objecte o la finalitat prevista.
- d) Per l'eventual entrada en funcionament de la presa de Colomers.

L'incompliment de les obligacions conretes per les causes detallades anteriorment, i especialment les relatives a les condicions tècniques d'execució dels treballs, seran causa suficient per la rescissió del conveni, sempre que una de les part ho denunciï amb una antelació mínima d'un mes.

Onzena.- Jurisdicció

El present Conveni té naturalesa administrativa i en la seva interpretació i desenvolupament regeix l'ordenament jurídic administratiu, amb expressa submissió de les parts a la jurisdicció contenciosa administrativa.

Sr. Jordi Munell i Garcia

Sr. Jordi Agustí Vergés



President del Consorci del Ter

Director de l'Agència Catalana de l'Aigua



	Doc. original signat per: Còpia autèntica i compulsada Generalitat de Catalunya 10/11/2017	Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la integritat d'aquest document a l'adreça web csv.gencat.cat	Data creació còpia: 13/11/2017
		Original electrònic / Còpia autèntica	Data caducitat còpia: 13/11/2027
		CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ	Pàgina 15 de 16



	Doc. original signat per: Còpia autèntica i compulsada Generalitat de Catalunya 10/11/2017	Document electrònic garantit amb signatura electrònica. Podeu verificar la integritat d'aquest document a l'adreça web csv.gencat.cat	Data creació còpia: 13/11/2017 Data caducitat còpia: 13/11/2027 Pàgina 16 de 16
		Original electrònic / Còpia autèntica Codi segur de verificació	