

14000903 Desembocadura del Torrent de Sant Jordi

Conca: Rieres Meridionals
Comarca: Baix Ebre
Municipi: Ametlla de Mar, l'



A. DESCRIPCIÓ GENERAL

A.1. Tipologia: tipus i subtipus

Desembocadures actuals de rius i rieres

A.2. Descripció

La desembocadura del torrent de Sant Jordi es localitza a cala Forn, als peus mateix del castell de Sant Jordi i origina una petita llacuna d'aigua salabrosa.

A l'extrem més proper a la platja, les comunitats vegetals -bàsicament pradells i jonqueres (hàbitat d'interès comunitari, codi 1410)- són de tendència halòfila i a la zona més allunyada destaquen els canyissars i la vegetació helofítica. Aquest patró es repeteix sota les aigües de la llacuna (hàbitat d'interès comunitari prioritari, codi 1150), ocupades majoritàriament per *Potamogeton pectinatus* (espècie d'aigua dolça que prefereix viure a fondàries mitjanes) i per *Ruppia cirrhosa* (espècie típica d'aigües salabroses i que es distribueix més pels marges de la llacuna i en les zones de major conductivitat). Es troben també a l'espai matollars halòfils mediterranis i termoatlàntics (*Sarcocornetea fruticosae*) (hàbitat d'interès comunitari, codi 1420).

Com tota la costa catalana, aquest espai pateix d'una freqüentació excessiva. Ben a ran de l'espai, apart de les aglomeracions que es produeixen a la platja, hi ha una zona de picnic sempre molt utilitzada. Malgrat aquesta pressió, la zona no es troba tan urbanitzada com en altres sectors de la costa de l'Ametlla de Mar. La urbanització de Sant Jordi d'Alfama queda relativament allunyada, i els voltants de la llacuna, sobretot la riba esquerra, estan ocupats per vegetació ruderal i pinedes força ben constituïdes. En resum, es tracta d'una zona amb bastant interès i potencial ecològic, especialment si s'executés un projecte d'ordenació d'usos i l'accés a l'espai.

B. NOM I CODIFICACIÓ

Nom: Desembocadura del Torrent de Sant Jordi
Codi: 14000903
Codi Inventari anterior: 0361400
Codi mollera:
Complex:
Nom del complex:

Altres noms:

C. LOCALITZACIÓ, SUPERFÍCIE I CARACTERITZACIÓ

C.1 Localització administrativa

Província: Tarragona
Comarca: Baix Ebre
Municipi/s: Ametlla de Mar, l'

C.2 Localització geogràfica

UTM_X: 317.379,66 **UTM_Y:** 4.531.483,38 **Altitud (m):** 1 **Superfície (Ha):** 2,90

C.3 Localització i caracterització hidrològica

Conca: Rieres Meridionals
Subconca: Rieres de Calafat - Golf de Sant Jordi
Origen: natural **núm.d'estanys/llacunes:** 1 **existència:** E **Recup.?:**

D. USOS I ALTERACIONS

D.1. Usos

D.2. Alteracions hidrològiques

D.3. Alteracions de la qualitat de l'aigua

D.4. Alteracions sobre la flora i la fauna

Sobrefreqüentació antròpica

D.5. Captacions i abocaments

E. DIAGNOSI

E.1. Estat ecològic (ECELS/QAELS)

E.2. Estat de conservació observat

Bo

E.3. Valoració

Es tracta d'una desembocadura emplaçada en una zona molt turística però que presenta una notable bellesa paisatgística i diversitat de comunitats vegetals aquàtiques i terrestres. Seria de gran ajut una major ordenació dels usos públics de l'espai.

E.4. Particularitats ecològiques i biològiques

Zona de biòtop-pont entre grans zones humides

Presència d'hàbitats naturals de l'annex I de la Directiva Hàbitats

E.5. Hàbitats: Unitats de la llegenda de la cartografia CHC50

Unitat	Nom	Font de les dades
15a	Vegetació (salicornars, prats, jonqueres...) dels sòls salins, poc o molt humits o, fins i tot, inundats, del litoral	CHC50
18c	Penya-segats i costes rocoses de les zones central i meridional	CHC50
23a	Basses i estanyols d'aigües salabroses o salines	CHC50
32x	Brolles calcícoles amb dominància d'esteperola (Cistus clusii), albada (Anthyllis cytisoides)..., de les contrades mediterrànies càlides	CHC50
86a	Àrees urbanes i industrials, inclosa la vegetació ruderal associada	CHC50

E.6. Hàbitats d'Interès Comunitari (* HIC prioritari)

Codi	Nom	Font de les dades
1150*	Llacunes litorals	CHIC50
1240	Penya-segats de les costes mediterrànies colonitzats per vegetació, amb ensopegueres (Limonium spp.) endèmiques	CHIC50
1410	Prats i jonqueres halòfils mediterranis (Juncetalia maritimi)	CHIC50
1420	Matollars halòfils mediterranis i termoatlàntics (Sarcocornetea fruticosae)	CHIC50

F. RÈGIM DE PROTECCIÓ I GESTIÓ

F.1: Figures de protecció

F.2. Masses d'aigua

F.3. Gestió de l'espai

F.4. Gestió d'espècies

Figura de gestió	Espècie	Presència	Observacions	Font
	Aphanius iberus	presència		S.Fauna DMAH

G. URBANISME I RÈGIM DE PROPIETAT

H. SITUACIÓ A L'INVENTARI DE ZONES HUMIDES DE CATALUNYA I A L'INZH

Data inclusió: 01/03/2001

Codi_situació	Data inici	Tipus mod.
M	01/11/2006	Modificació dels límits (nova delimitació)
I	01/03/2001	

INZH (codi, nom, tipus, estat):

I. ACTUACIONS I PRIORITATS

Actuació	Prioritat(1max,2,3)	Observacions
Control i/o prohibició de pas de vehicles	1	
Instal·lació o condicionament de tanques (ramaderes, per a vianants, etc.)	1	
Regulació accés fauna domèstica	1	
Senyalització com a zona humida de l'Inventari	1	

317000

317200

317400

317600

317800

4532000

4532000

4531800

4531800

4531600

4531600

4531400

4531400

4531200

4531200

4531000

4531000

4530800

4530800



NOM: Desembocadura del Torrent de Sant Jordi
 CODI: 14000903
 SUPERFICIE: 2,90 Ha
 MUNICIPI: l'Ametlla de Mar

 Generalitat de Catalunya
 Departament de Medi Ambient
 i Habitatge

Títol de l'estudi :

INVENTARI DE ZONES HUMIDES DE CATALUNYA

Títol del plànol :

ORTOFOTOMAPA

Escala :

1:5.000

Nº del plànol :

1

Data :

DESEMBRE 2006



ECAFIR S.L.