

Riera de Sant Climent

1220800

Baix Llobregat

Viladecans

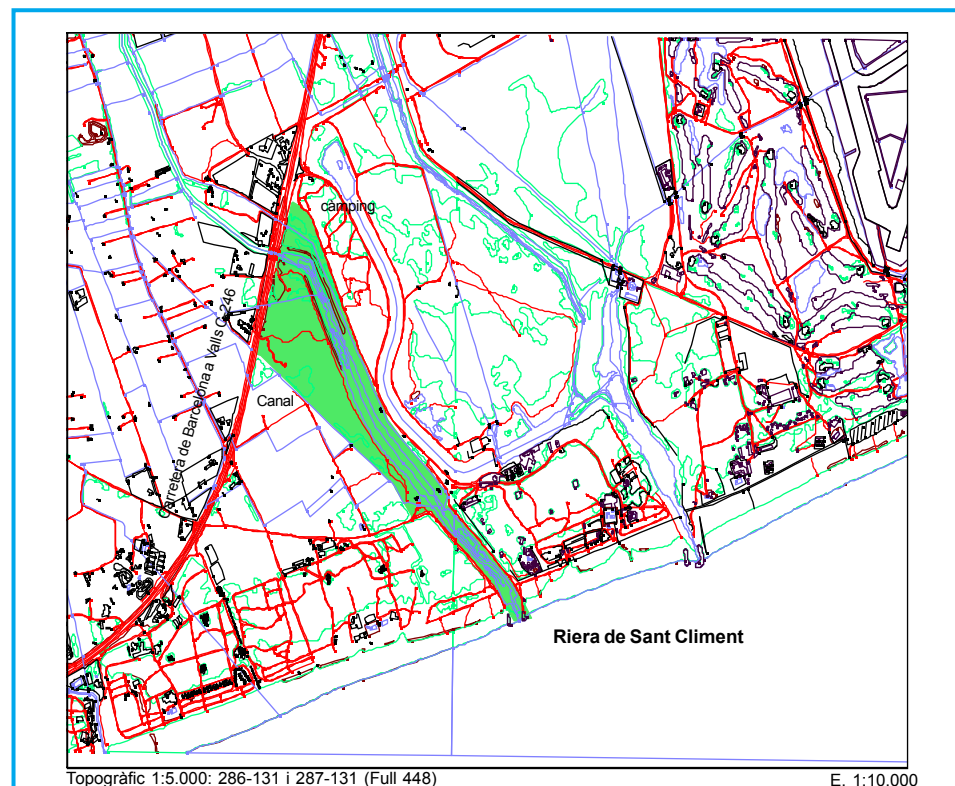
La riera de Sant Climent circula en paral·lel al braç de la Vidala (vegeu la fitxa «Estany del Remolar i braç de la Vidala») i, de fet, en comparteix les característiques ecològiques. Tot i tractar-se d'una riera, el buidat que es va fer del terreny a principis dels anys 90, des de la carretera C-246 (autovia de Castelldefels) fins al mar, el van convertir més en un canal d'aigües lèntiques que no en una riera. L'aspecte negatiu d'aquest buidat, va ser que el material d'extracció fou abocat en uns terrenys del marge dret, que ara es troben més d'un metre per sobre la cota inicial. Amb el pas dels anys aquests terrenys han esdevingut un canyissar sec.

Les vores del canal estan colonitzades per canyissar i tamarigar (hàbitat d'interès comunitari; codi 92D0) i els fons per herbassars submergits de fanerògames d'aigua dolça (hàbitat d'interès comunitari prioritari; codi 1150) i poblaments de carofícies del bentos dulciaquícola (hàbitat d'interès comunitari; codi 3140). Algunes espècies destacables són respectivament els hidròfits *Potamogeton pectinatus* i *Zannichelia palustris*.

Pel que fa a la fauna, cal fer esment de la presència

de diverses espècies de peixos, com el llobarro (*Dicentrarchus labrax*) i d'alguns ocells com el martinet menut (*Ixobrychus minutus*) i el balquer (*Acrocephalus arundinaceus*).

Darrerament, s'està observant una creixent eutrofització d'aquest espai, amb una pèrdua important de macròfits. Un altre impacte que s'observa en aquest espai és la presència d'espigons a la desembocadura.



Cartografia de referència de l'Institut Cartogràfic de Catalunya.

A. DESCRIPCIÓ GENERAL

A.1. Tipologia.

- Zones litorals lligades a la dinàmica fluvial: desembocadures actuals de rius, antigues desembocadures, planes d'inundació, ullals, aigüamolls, etc

A.2. Figures o règim de protecció.

- Pla d'espais d'interès natural

A.3. Usos.

- Gestió com a zona humida
- Educació ambiental
- Lleure i esports

A.4. Particularitats ecològiques i biològiques.

- Presència d'hàbitats naturals de l'annex I de la Directiva hàbitats
- Important zona de refugi i hivernada d'ocells
- Elevada diversitat biològica i representativitat

B. DIAGNOSI.

B.1. Alteracions hidrològiques.

- Dragats i actuacions a la llera i marges

B.2. Alteració qualitat de l'aigua.

- Eutrofització

B.3. Alteracions sobre la flora i la fauna.

- No s'observen alteracions destacables

B.4. Valoració general de l'indret.

La riera de Sant Climent és un espai fluvial altament modificat per les activitats humanes, que l'han convertit en un canal d'aigües força calmades. Malgrat aquests canvis, la zona presenta una elevada diversitat biològica i allotja hàbitats d'interès comunitari. Tanmateix, caldria retirar els materials d'extracció que ara s'acumulen en uns terrenys adjacents.