



ES531IBI031 - S'Estanyol del Torrent d'Arabí

Descripción

Desembocadura del torrente de s'Argentera, llamado en su tramo final torrente d'Arabí, en la costa al norte del núcleo urbano de Santa Eulària del Riu.

Hasta que se secó el torrente, en el tramo final había una balsa donde se formaba una zona húmeda entre rocas, que dio nombre al lugar (s'Estanyol significa en catalán un estanque pequeño). El cauce es muy rocoso y actualmente se forman balsas que mantienen agua hasta bien entrado el verano gracias a la cobertura arbórea de los pinos de la orilla. Hay dos restaurantes en la playa, apartamentos y varias casas en los alrededores. La carretera de acceso cruza el torrente ocupando el cauce.

En la desembocadura hay una zona de aguas someras formadas por un bajío rocoso que también se incluye en la delimitación de la zona húmeda. Esta zona marina es refugio para una decena de embarcaciones de recreo de pequeña eslora y calado, que amarran de forma no reglada.

No cuenta con hábitats de interés comunitario. La vegetación, aparte de los grandes pinos que aportan sombra al tramo final del torrente, está compuesta por juncos (*Juncus maritimus* y *Scirpus holoschoenus*), algo de carrizo (*Phragmites australis*) y varios pies de adelfa (*Nerium oleander*). También tiene vegetación subacuática (*Chara* sp.). Numerosos pájaros paseriformes de varias especies, sobre todo juveniles en verano, acuden a beber a las balsas de agua dulce que se mantienen entre el cauce rocoso, golondrinas cogen barro para hacer sus nidos.

No está en zona protegida.

Información básica

Información básica

Localización del humedal:	Marina/costera
Natural / Artificial:	Natural
Categoría de humedales:	Estuario
Superficie de la zona húmeda (ha):	0.3
Interacción hidrológica con otros humedales:	No -
Entrada de agua dulce:	Torrente / arroyo
Salida del agua:	Por la orilla del humedal o mediante un cauce natural
Zona de aguas abiertas (%):	51 - 75
Hidroperíodo:	Estacional

Datos geográficos

Comunidad Autónoma:	Illes Balears
Provincia/Consell:	Eivissa
Isla:	Eivissa
Municipio:	Santa Eulària des Riu
Orientación (WGS84):	1.553807 E - 38.992555 N

Condición de humedal

Condición de humedal:

3 - Hábitats/geomorfología originales parcialmente modificados (10-50% intacto)

Tipos de humedal Ramsar

Ramsar tipo	Cobertura (%)
A -- Aguas marinas someras permanentes, en la mayoría de los casos de menos de seis metros de profundidad en marea baja; se incluyen bahías y estrechos.	51 - 75
F -- Estuarios; aguas permanentes de estuarios y sistemas estuarinos de deltas.	26 - 50

Propiedad

Pública/privada

Estatus de Protección & Otras designaciones

Servicios ecosistémicos, Ocupaciones & Impactos

Servicios Ecosistémicos

Tipo de servicio Ecosistémico	Servicio ecosistémico	Escala de Beneficio	Importancia
Servicios culturales	Ocio y turismo		
Servicios de apoyo	Provisión de hábitat		
Servicios de regulación	Regulación de la erosión		
Servicios de regulación	Regulación de riesgos de inundación		

Actividades en el humedal

Actividades	Intensidad
502= Carreteras y autopistas	Alta
504= Puertos	Baja
620= Actividades al aire libre deportivas y de ocio	Media

Actividades en la cuenca

Actividades	Intensidad
130= Regadíos	Desconocida
402= Zonas de crecimiento urbano discontinuo	Alta
502= Carreteras y autopistas	Alta
620= Actividades al aire libre deportivas y de ocio	Alta
850= Alteraciones en la hidrografía general	Alta

Impactos

Impactos	Intensidad
HC- = Pérdida de corredores de vida silvestre	Alta
LW- = Disminución de los valores silvestres / silvestres	Alta
WD- = Desviación del caudal de agua	Alta
WGT = Descenso del nivel freático	Alta
WR = Alteración del régimen del flujo de agua	Alta

Hábitats & Vegetación

Especies

Flora

Especies	Dominancia	Referencias
<i>Juncus maritimus</i> de Lamarck 1789		
<i>Nerium oleander</i> Linnaeus 1753		
<i>Phragmites australis</i> (Cavanilles) von Trinius ex v		
<i>Scirpus holoschoenus</i> Linnaeus 1753		

Referencias

Imagen representativa & Mapa



