



ES531IBI004 - Golf Ibiza 5

Descripción

Una de las cinco balsas del campo de Golf de Roca Llisa, ubicado al sur de Santa Eulalia del Río, en su término municipal. Construida en la década de los 80 del siglo XX. La balsa es circular.

Se abastece de agua de la depuradora de Cala Llonga, mediante una concesión pública de 0,58 Hm³/año para todo el campo de golf.

No tiene hábitats de interés comunitario, pero si cuenta con algo de vegetación perilagunar como enea (*Typha* sp.) y carrizo (*Phragmites australis*), sobre todo en la orilla de la mitad norte. Las cinco balsas de este campo de golf tienen interés para aves acuáticas, se reproduce el zampullín común (*Tachybaptus ruficollis*), en invernada aparecen el ánade azulón (*Anas platyrhynchos*), pato cuchara (*Anas clypeata*), focha (*Fulica atra*), gallineta de agua (*Gallinula chloropus*) o cormorán grande (*Phalacrocorax carbo*) entre otros.

No se solapa con ninguna figura de protección.

Información básica

Información básica

Localización del humedal:	Interior
Natural / Artificial:	Artificial
Categoría de humedales:	Estanque artificial
Superficie de la zona húmeda (ha):	0.3
Interacción hidrológica con otros humedales:	No -
Salinidad del agua:	Agua dulce (< 0.5 g/l)
Entrada de agua dulce:	Otra
Salida del agua:	Controlada por un aliviadero o rebosadero
Zona de aguas abiertas (%):	> 95
Hidroperíodo:	Permanente

Datos geográficos

Comunidad Autónoma:	Illes Balears
Provincia/Consell:	Eivissa
Isla:	Eivissa
Municipio:	Santa Eulària des Riu
Orientación (WGS84):	1.498290 E - 38.950191 N

Importancia biológica

Importancia biológica:	Alto
-------------------------------	------

Tipos de humedal Ramsar

Ramsar tipo	Cobertura (%)
--------------------	----------------------

2 -- Estanques artificiales; incluye estanques de granjas, estanques pequeños (generalmente de menos de 8 ha).

> 95

Propiedad

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		

Actividades en el humedal

Actividades	Intensidad
601= Campos de golf	Alta
701= Contaminación de aguas superficiales, subterráneas y del mar	Desconocida

Actividades en la cuenca

Actividades	Intensidad
401= Zonas de crecimiento urbano continuo	Alta
502= Carreteras y autopistas	Alta
601= Campos de golf	Alta
701= Contaminación de aguas superficiales, subterráneas y del mar	Desconocida

Impactos

Impactos	Intensidad
EW- = Aumento de los valores silvestres / silvestres	Media
PCO = Contaminación química de una severidad / duración desconocida	Desconocida

Hábitats & Vegetación

Especies

Fauna

Aves	Población	Estatus reproductor status	Referencias
Anas clypeata Linnaeus 1758	1-10	No reproductor	Manchado et al., 2017
Anas crecca Linnaeus 1758	10-100	No reproductor	Manchado et al., 2017
Anas penelope Linnaeus 1758	1-10	No reproductor	Manchado et al., 2017
Anas platyrhynchos Linnaeus 1758	1-10	No reproductor	Manchado et al., 2017
Fulica atra Linnaeus 1758	10-100	No reproductor	Manchado et al., 2017
Gallinula chloropus (Linnaeus 1758)	10-100	No reproductor	Manchado et al., 2017
Phalacrocorax carbo (Linnaeus 1758)	1-10	No reproductor	Manchado et al., 2017
Tachybaptus ruficollis (Pallas 1764)	1-10	Reproductor	Planas et al., 2015

Referencias

Manchado, J., Méndez, X, Suárez, M. & Cardona, E. Recompte hivernal d'aus aquàtiques, limícoles i gavines a les Balears, gener 2017. AOB 2016, vol 31: 25-38. GOB. Palma.

Planas, B., Fernández, J. Viada, C. & López, J.L. 2015. Seguimiento de las poblaciones reproductoras de aves acuáticas nidificantes en el Parque Natural de Ses Salines d'Eivissa i Formentera. Año 2014. Monografies de la Societat d'Història Natural de les Balears, núm. 20 (Llibre Verd de Protecció d'Espècies a les Balears): 301-316. SHNB-Govern de les Illes Balears. Palma.

Imagen representativa & Mapa

