



ES531FOR003 - Bassa de rec de Formentera

Descripción

Bassa artificial impermeabilizada con plástico, ubicada al sur de s'Estany Pudent. Está rodeada de campos de secano y parcelas de vegetación natural (sabinar y matorral). Es de propiedad pública, del Gobierno de las Islas Baleares, gestionada por Tragsa.

Se abastece de agua depurada de la depuradora de tratamiento secundario de Formentera que está a su lado oeste. El agua se destina a riego sin embargo, las aguas son de una calidad inferior a la exigida, con una elevada concentración de sales y unas características físicas turbias deficientes, hasta el punto que la Comunidad de Regantes de Formentera ha recomendado no hacer uso del agua para riego.

La bassa no tiene vegetación perilagunar. Respecto a la fauna, es un importante punto de atracción para aves acuáticas, por ser un punto de agua dulce, muy escaso en esta isla. Se han observado hasta 37 especies de aves diferentes, sobre todo anátidas, así como de hirundínidos para cazar insectos y para beber.

No cuenta con ningún estatus de protección.

Información básica

Información básica

Localización del humedal:	Interior
Natural / Artificial:	Artificial
Categoría de humedales:	Estanque de cemento
Superficie de la zona húmeda (ha):	1.5
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 una tubería
Zona de aguas abiertas (%):	> 95
Hidroperíodo:	Permanente

Datos geográficos

Comunidad Autónoma:	Illes Balears
Provincia/Consell:	Formentera
Isla:	Formentera
Municipio:	Formentera
Orientación (WGS84):	1.433885 E - 38.712523 N

Importancia biológica

Importancia biológica:	Medio
-------------------------------	-------

Tipos de humedal Ramsar

Ramsar tipo	Cobertura (%)
6 -- Áreas de almacenamiento de agua; reservorios, diques, represas hidroeléctricas, estanques artificiales (generalmente de más de 8 ha).	> 95

Propiedad

Pública

Estatus de Protección & Otras designaciones

Servicios ecosistémicos, Ocupaciones & Impactos

Servicios Ecosistémicos

Tipo de servicio Ecosistémico	Servicio ecosistémico	Escala de Beneficio	Importancia
Servicios de abastecimiento	Agua dulce		
Servicios de apoyo	Provisión de hábitat		

Actividades en el humedal

Actividades	Intensidad
430= Infraestructuras agrícolas y ganaderas	Alta

Actividades en la cuenca

Actividades	Intensidad
130= Regadíos	Desconocida
430= Infraestructuras agrícolas y ganaderas	Desconocida
511= Tendidos eléctricos	Media
701= Contaminación de aguas superficiales, subterráneas y del mar	Desconocida

Hábitats & Vegetación

Especies

Fauna

Aves	Población	Estatus reproductor status	Referencias
Anas acuta Linnaeus 1758	1-10	No reproductor	Meyer & Klahr, Anuari Ornitològic de les Balears 2018
Anas clypeata Linnaeus 1758	1-10	No reproductor	Klahr, Anuari Ornitològic de les Balears 2018
Anas crecca Linnaeus 1758	1-10	No reproductor	Meyer & Klahr, Anuari Ornitològic de les Balears 2018
Anas penelope Linnaeus 1758	1-10	No reproductor	Meyer & Klahr, Anuari Ornitològic de les Balears 2018
Anas querquedula Linnaeus 1758	1-10	No reproductor	Klahr, Anuari Ornitològic de les Balears 2018
Anas strepera Linnaeus 1758	1-10	No reproductor	Meyer, Anuari Ornitològic de les Balears 2018

<i>Aythya ferina</i> Linnaeus 1758	1-10	No reproductor	Meyer & Klahr, Anuari Ornitològic de les Balears 2018
<i>Tadorna tadorna</i> Linnaeus 1758	10-100	No reproductor	Meyer & Klahr, Anuari Ornitològic de les Balears 2018
<i>Actitis hypoleucos</i> (Linnaeus 1758)	1-10	No reproductor	Meyer & Klahr, Anuari Ornitològic de les Balears 2018
<i>Chlidonias hybridus</i> (Pallas 1811)	1-10	No reproductor	Mayer & Klahr, Anuari Ornitològic de les Balears 2018
<i>Himantopus himantopus</i> (Linnaeus 1758)	1-10	No reproductor	Meyer & Klahr, Anuari Ornitològic de les Balears 2018
<i>Larus genei</i> Brème, 1839	1-10	No reproductor	Mayer & Klahr, Anuari Ornitològic de les Balears 2018
<i>Larus michahellis</i> Naumann 1840	10-100	No reproductor	Mayer & Klahr, Anuari Ornitològic de les Balears 2018
<i>Recurvirostra avosetta</i> Linnaeus 1758	1-10	No reproductor	Meyer & Klahr, Anuari Ornitològic de les Balears 2018
<i>Tringa totanus</i> (Linnaeus 1758)	1-10	No reproductor	Meyer & Klahr, Anuari Ornitològic de les Balears 2018
<i>Tringa totanus</i> (Linnaeus 1758)	1-10	No reproductor	Meyer, Anuari Ornitològic de les Balears 2018
<i>Columba palumbus</i> Linnaeus 1758	1-10	No reproductor	Mayer, Anuari Ornitològic de les Balears 2018
<i>Fulica atra</i> Linnaeus 1758	1-10	No reproductor	Meyer & Klahr, Anuari Ornitològic de les Balears 2018
<i>Bubulcus ibis</i> (Linnaeus 1758)	10-100	No reproductor	Meyer & Klahr, Anuari Ornitològic de les Balears 2018
<i>Egretta garzetta</i> (Linnaeus 1766)	1-10	No reproductor	Klahr, Anuari Ornitològic de les Balears 2018
<i>Phoenicopterus roseus</i> Linnaeus 1758	1-10	No reproductor	Meyer, Anuari Ornitològic de les Balears 2018
<i>Podiceps nigricollis</i> Brehm 1831	1-10	No reproductor	Meyer & Klahr, Anuari Ornitològic de les Balears 2018
<i>Tachybaptus ruficollis</i> (Pallas 1764)	1-10	No reproductor	Meyer, Anuari Ornitològic de les Balears 2018
Reptiles		Presencia en el humedal	Referencias
<i>Podarcis pityusensis</i> (Bosca, 1883)		Común	

Referencias

Imagen representativa & Mapa

