



ES531FOR004 - Bassa temporal de Sa Talaiassa

Descripción

Balsa temporal en La Mola de Formentera, ubicada en la venda de Sa Talaiassa (término municipal de Sant Francesc de Formentera).
 La cubeta está dentro de un cercado rectangular de pared de piedra, con un acceso sin barrera. Dentro del cercado se cultiva en régimen de secano y también en las parcelas del entorno. Dentro del cercado hay dos higueras. Es terreno de propiedad privada.
 La cubeta de inundación constituye el hábitat comunitario prioritario 3170 * Estanques temporales mediterráneos. No se tienen datos de flora y fauna.
 No está protegida.

Información básica

Información básica

Localización del humedal:	Interior
Natural / Artificial:	Natural
Categoría de humedales:	Lagunas temporales de agua dulce
Superficie de la zona húmeda (ha):	0.1
Interacción hidrológica con otros humedales:	No -
Salinidad del agua:	Agua dulce (< 0.5 g/l)
Entrada de agua dulce:	Recogida de agua de lluvia de la cuenca
Salida del agua:	No hay una salida de agua obvia
Zona de aguas abiertas (%):	76 - 95
Hidroperíodo:	Temporal/Intermitente

Datos geográficos

Comunidad Autónoma:	Illes Balears
Provincia/Consell:	Formentera
Isla:	Formentera
Municipio:	Formentera
Orientación (WGS84):	1.551663 E - 38.660519 N

Condición de humedal

Condición de humedal:	2 - Predominan hábitats/geomorfología originales (>50%)
------------------------------	---

Tipos de humedal Ramsar

Ramsar tipo	Cobertura (%)
Ts -- Pantanos/esteros/charcas estacionales/intermitentes de agua dulce sobre suelos inorgánicos; incluye depresiones inundadas (lagunas de carga y recarga), "potholes", praderas inundadas estacionalmente, pantanos de ciperáceas.	> 95

Propiedad

Privada

Estatus de Protección & Otras designaciones

Áreas Importantes para las Aves

Código IBA	Nombre del sitio	Cobertura (%)
ES314	La Mola de Formentera	100

Servicios ecosistémicos, Ocupaciones & Impactos

Servicios Ecosistémicos

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

Actividades en el humedal

Actividades	Intensidad
100= Cultivo	Alta
140= Pastoreo	Alta

Actividades en la cuenca

Actividades	Intensidad
100= Cultivo	Alta
140= Pastoreo	Alta
890= Otros cambios en las condiciones hidráulicas inducidos por el hombre	Alta

Impactos

Impactos	Intensidad
HL- = Pérdida de hábitat	Media

Hábitats & Vegetación

Tipos de hábitats

Tipos de hábitats	Cobertura (%)
3170 * Estanques temporales mediterráneos	> 95

Especies

Referencias

Infante, O., Fuente, U. & Atienza, J.C. 2011. Las Áreas Importantes para la Conservación de las Aves en España. SEO/BirdLife. Madrid.

Imagen representativa & Mapa

