



ES533MEN146 - Prat de Salairó

Descripción

Prado salobre en la desembocadura del torrente de Son Ametler, en la playa de s'Embarcador, al norte del término municipal de Es Mercadal. La mitad sur está dentro del Dominio Público Marítimo Terrestre, y el resto es privado dentro del área de servidumbre de protección.

El torrente irrumpe en la playa cuando llueve mucho. Es una playa muy visitada en verano por bañistas.

Antes de que se cultivaran las planas de las fincas de S'Alairó y Binimel·là los arenales debían estar unidos, con toda una serie de zonas inundables entre medias. En la actualidad, han quedado recluidas a MEN146 Prat de Salairó, MEN147 Salobrar de Son Ametller, MEN040 Bassa temporal de Cales Morts, MEN020 Desembocadura del torrent de Binimel·là y MEN034 Bassa de Binimel·là.

Los hábitats de interés comunitario presentes son 1150* Lagunas costeras y 92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos (Nerio-Tamaricetea y Securinegion tinctoriae).

La vegetación dominante está formada por un bosque de tamarindos (Tamarix sp.) y en la zona más al interior, tras los tamarindos, aparece un prado inundable con junco espinoso (Juncus acutus) y vegetación herbácea (Artemisia gallica, entre otras).

No se tienen registros de fauna de interés.

Toda la isla de Menorca está declarada Reserva de la Biosfera por el programa MaB de la UNESCO desde 1993. También es Red Natura 2000 (LIC y ZEPA: ES0000231 Dels Alocs a Fornells). Además, es ANEI Me-3 (Dels Alocs a Fornells), que es una figura de protección urbanística según la Ley 1/1991 de Baleares. Incluida en el Área Importante para las Aves definida por SEO/BirdLife (ES325 Costa Norte y Este de Menorca e Isla del Aire).

Información básica

Información básica

Localización del humedal:	Marina/costera
Natural / Artificial:	Natural
Categoría de humedales:	Estuario
Superficie de la zona húmeda (ha):	0.5
Interacción hidrológica con otros humedales:	No -
Salinidad del agua:	Salobre (5.0-18.0 g/l)
Entrada de agua dulce:	Torrente / arroyo
Salida del agua:	Por la orilla del humedal o mediante un cauce natural
Zona de aguas abiertas (%):	< 5
Hidroperíodo:	Estacional

Datos geográficos

Comunidad Autónoma:	Illes Balears
Provincia/Consell:	Menorca
Isla:	Menorca
Municipio:	Es Mercadal

Orientación (WGS84):

4.043115 E - 40.053822 N

Condición de humedal**Condición de humedal:**

2 - Predominan hábitats/geomorfología originales (>50%)

Tipos de humedal Ramsar**Ramsar tipo****Cobertura (%)**

F -- Estuarios; aguas permanentes de estuarios y sistemas estuarinos de deltas.

> 95

Propiedad

Pública/privada

Estatus de Protección & Otras designaciones

Estatus de protección

Categoría del estado de protección	Subcategoría de estado de protección	Nombre del sitio	Código	Cobertura (%)	Legislación
Otra protección a nivel internacional	Reserva de la Biosfera	Menorca		100	
Otra protección a nivel internacional	Natura 2000	Dels Alocs a Fornells (LIC, ZEPA)	ES0000231	100	
Otro	Normativa urbanística	Dels Alocs a Fornells	ANEI-Me 3	100	Ley 1/1991

Áreas Importantes para las Aves

Código IBA	Nombre del sitio	Cobertura (%)
ES325	Costa Norte y Este de Menorca e Isla del Aire	100

Servicios ecosistémicos, Ocupaciones & Impactos

Servicios Ecosistémicos

Tipo de servicio Ecosistémico	Servicio ecosistémico	Escala de Beneficio	Importancia
Servicios de apoyo	Ciclo de nutrientes		
Servicios de apoyo	Provisión de hábitat		
Servicios de regulación	Regulación de la erosión		
Servicios de regulación	Regulación de riesgos de inundación		
Servicios de regulación	Regulación de riesgos de tormentas		
Servicios de regulación	Purificación del agua		

Actividades en el humedal

Actividades	Intensidad

Actividades en la cuenca

Actividades	Intensidad
100= Cultivo	Alta
620= Actividades al aire libre deportivas y de ocio	Media

Hábitats & Vegetación

Tipos de hábitats

Tipos de hábitats	Cobertura (%)
92D0 Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos (Nerio-Tamaricetea y Securinegion tinctoriae)	51 - 75
1150* Lagunas costeras	< 5

Especies

Flora

Especies	Dominancia	Referencias
Artemisia gallica		
Juncus acutus Linnaeus 1753		
Tamarix sp.	Dominante	

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



