



## ES533MEN041 - La Mola de Maó 2

### Descripción

Prado salobre ubicado después del istmo que separa la Mola de Maó de la isla de Menorca. En el término municipal de Maó. Incluido en el Inventario balear de Zonas Húmedas: MEZH13 La Mola. La mitad es Dominio Público Marítimo Terrestre, la otra mitad es de propiedad militar (Ministerio de Defensa).

Es un valle con conexión entre ambos lados de la Mola. En la costa norte hay una gran duna de cantos rodados que separa la zona húmeda del mar, mientras que en la zona sur, la carretera de acceso a la Mola ha seccionado la conexión con el mar por la costa sur.

Le llega agua dulce por escorrentía de la cuenca en la que está, pero también tiene clara influencia del mar por infiltración y también por entrada de agua durante los temporales marítimos de Tramuntana muy frecuentes en la isla.

Está más aislado que la otra zona húmeda de La Mola (MEN039), y no se observa alteración del entorno excepto en la zona sur, por cuya ladera transita un antiguo camino de acceso rodado ya abandonado, pero que no afecta a la zona húmeda, ubicada en el fondo del valle.

El hábitat de interés comunitario presentes es 1410 Pastizales salinos mediterráneos (*Juncetalia maritimi*). La flora dominante está compuesta por juncos (*Juncus acutus* y *Scirpus maritimus*).

Hay presencia de sapo balear (*Bufo balearicus*).

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 ES0000235 De s'Albufera a la Mola). Además, es ANEI Me-8 (De s'Albufera a la Mola), 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

<b>Localización del humedal:</b>	Marina/costera
<b>Natural / Artificial:</b>	Natural
<b>Categoría de humedales:</b>	Lagunas temporales de agua salobre
<b>Superficie de la zona húmeda (ha):</b>	2.2
<b>Interacción hidrológica con otros humedales:</b>	No -
<b>Salinidad del agua:</b>	Salobre (5.0-18.0 g/l)
<b>Entrada de agua dulce:</b>	Recogida de agua de lluvia de la cuenca
<b>Salida del agua:</b>	No hay una salida de agua obvia
<b>Zona de aguas abiertas (%):</b>	< 5
<b>Hidroperíodo:</b>	Estacional

#### Datos geográficos

<b>Comunidad Autónoma:</b>	Illes Balears
<b>Provincia/Consell:</b>	Menorca
<b>Isla:</b>	Menorca
<b>Municipio:</b>	Maó

**Orientación (WGS84):**

4.312367 E - 39.878571 N

**Condición de humedal****Condición de humedal:**

2 - Predominan hábitats/geomorfología originales (&gt;50%)

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

H -- Pantanos y esteros (zonas inundadas) intermareales; incluye marismas y zonas inundadas con agua salada, praderas halófilas, salitrales, zonas elevadas inundadas con agua salada, zonas de agua dulce y salobre inundadas por la marea.

&gt; 95

**Propiedad**

Pública

**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	De s'Albufera a la Mola (LIC, ZEPA)	ES0000235	100	
Otro	Normativa urbanística	De s'Albufera a La Mola	ANEI-Me 8	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 del agua		

**Actividades en el humedal**

Actividades	Intensidad
-------------	------------

**Actividades en la cuenca**

Actividades	Intensidad
502= Carreteras y autopistas	Alta

**Impactos**

Impactos	Intensidad
HF- = Fragmentación del hábitat	Baja

## Hábitats & Vegetación

### Tipos de hábitats

Tipos de hábitats	Cobertura (%)
1410 Pastizales salinos mediterráneos ( <i>Juncetalia maritimi</i> )	> 95

## Especies

### Flora

Especies	Dominancia	Referencias
<i>Juncus acutus</i> Linnaeus 1753		
<i>Scirpus maritimus</i> Linnaeus 1753		

### Fauna

Anfibios	Presencia en el humedal	Referencias
<i>Bufo balearicus</i> (Boettger, 1880)	Presente	De Pablo, 2016a

## Referencias

Bioatles-CAIB, 2017. <http://bioatles.caib.es/serproesfront/VisorServlet>

De Pablo, F. 2016. Programa de seguimiento de anfibios en la Reserva de Biosfera de Menorca. Año 2016. Informe técnico 01/2017. Departament de Medi Ambient i Reserva de Biosfera. Consell Insular de Menorca.

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



