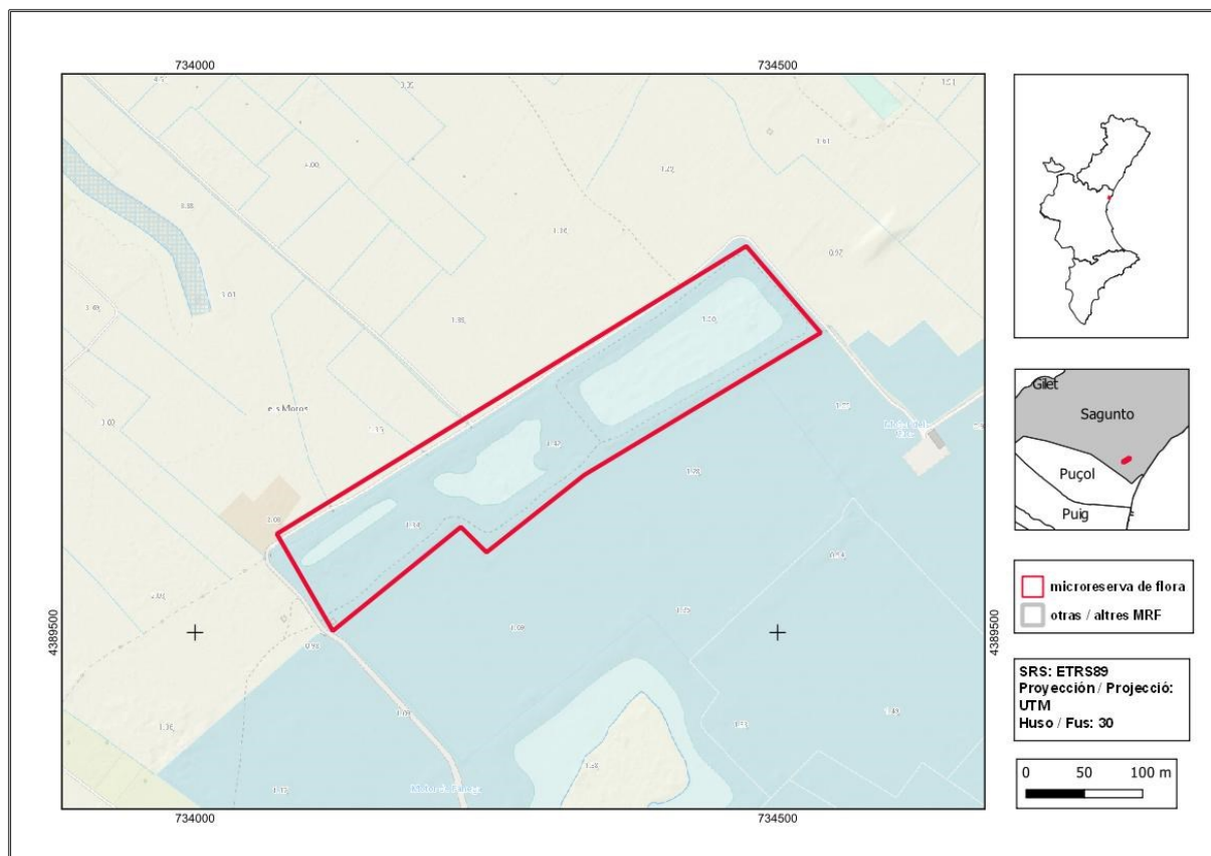




## Els Cucs

<b>Orden de declaración</b>	DOGV nº 4630 (pág. 27703 - 27704) de 14 de noviembre de 2003 <a href="http://www.docv.gva.es/datos/2003/11/14/pdf/2003_11993.pdf">http://www.docv.gva.es/datos/2003/11/14/pdf/2003_11993.pdf</a>				
<b>Modificada en Orden</b>	DOCV nº 7328 (pág. 18859) de 30 de julio de 2014 <a href="http://www.docv.gva.es/datos/2014/07/30/pdf/2014_7130.pdf">http://www.docv.gva.es/datos/2014/07/30/pdf/2014_7130.pdf</a>				
<b>Municipio</b>	Sagunto	<b>Comarca</b>	El Camp de Morvedre	<b>Provincia</b>	Valencia
<b>Superficie</b>	4,50 ha	<b>Altitud</b>	0 - 4 m	<b>UTM</b>	30SYJ3489
<b>Titularidad</b>	Terreno de la Generalitat Valenciana				
<b>Litología</b>	Limos y arcillas		<b>Sector corológico</b>	Valenciano-Tarraconense	
<b>Termoclima</b>	Termomediterráneo		<b>Ombroclima</b>	Seco	
<b>Espacio Protegido / Red Natura 2000</b>	ZEC Marjal dels Moros (ES0000148) Zona Húmeda Catalogada Marjal dels Moros				
<b>Localización / Acceso</b>	<a href="https://goo.gl/maps/q4pWkwUuGz8JeNYu5">https://goo.gl/maps/q4pWkwUuGz8JeNYu5</a>				





Número de especies de flora vascular: 56

Flora protegida (P)<sup>1</sup>, endémica (E) o rara (R)

*Althaea officinalis* (R)

*Elymus elongatus* (R)

*Hordeum marinum* (R)

*Parapholis filiformis* (R)

*Thalictrum maritimum* (P, E, R)

*Xiphion vulgare* (R)



*Xiphion vulgare* es una de las especies de floración más vistosa de la microrreserva, considerada rara en la flora valenciana (izquierda). *Thalictrum maritimum* es una especie protegida en la categoría *Vulnerable* que se ha plantado en la microrreserva.

**Tipos de hábitats (Código Natura 2000) (Hábitats prioritarios\*)**

- Lagunas costeras (1150\*).
- Turberas calcáreas del *Cladium mariscus* y con especies del *Caricion davallianae* (7210\*).

**Plan de gestión**

[http://www.docv.gva.es/datos/2003/11/14/pdf/2003\\_11993.pdf](http://www.docv.gva.es/datos/2003/11/14/pdf/2003_11993.pdf)

**Acciones adicionales de conservación**

- Colonización asistida de la especie *Lavatera olbia* y *Carex elata*.
- Control de las especies exóticas *Araujia sericifera* y *Dyospiros lotus*, que se encontraban ocupando una parte de la microrreserva.
- Poda y tala de *Tamarix sp.* y *Populus alba* para eliminar los ejemplares muertos y reducir la densidad de la vegetación.
- Desbroce del carrizal, no tanto como medida para la conservación de la flora, sino para favorecer

<sup>1</sup> La calificación "protegida" hace referencia a las especies incluidas en la Orden 6/2013.  
[http://www.dogv.gva.es/datos/2013/04/04/pdf/2013\\_3166.pdf](http://www.dogv.gva.es/datos/2013/04/04/pdf/2013_3166.pdf)



la nidificación del galápago europeo (*Emys orbicularis*), ya que esta microrreserva es también reserva de fauna.



Aspecto de la microrreserva, en la que se observa el ambiente de torberas calcáreas y las formaciones de especies de helófitas dominadas por el carrizo (*Phragmites australis*).

### Comentarios

La marjal dels Moros ha sido un espacio que ha sufrido agresiones constantes desde hace un siglo, con la acumulación de la escoria como producto de la actividad de los altos hornos de Sagunto, el vertido de aguas residuales de la acequia de Moncada y el pastoreo de ganado ovino y vacuno. Todas estas actividades han contribuido a la nitrificación del terreno. Sin embargo, se han conservado algunos hábitats como las turberas calcáreas que se pueden encontrar en esta microrreserva.