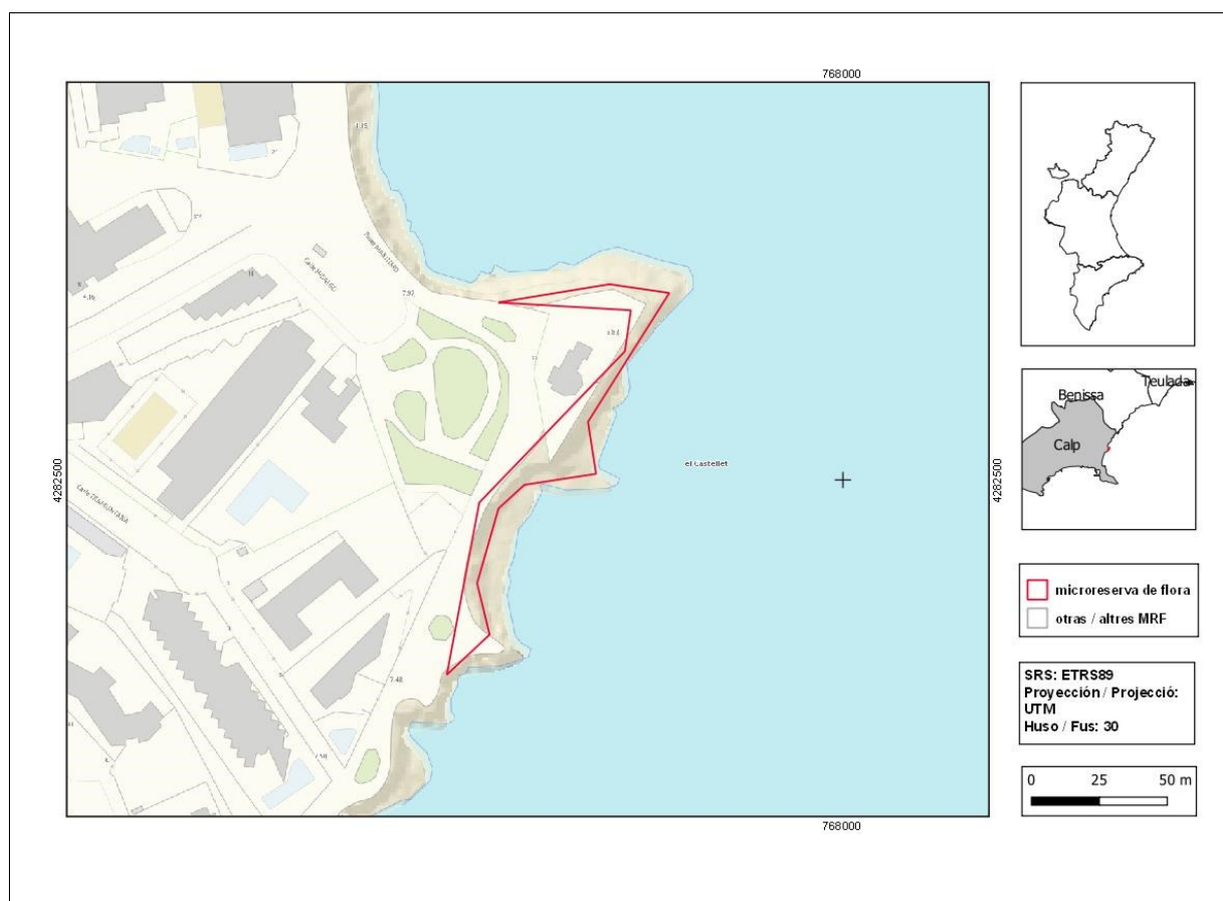




## La Caleta

<b>Orden de declaración</b>	DOGV nº 3928 (pág. 1912 - 1913) de 30 de enero de 2001 <a href="http://www.dogv.gva.es/datos/2001/01/30/pdf/2001_670.pdf">http://www.dogv.gva.es/datos/2001/01/30/pdf/2001_670.pdf</a>				
<b>Municipio</b>	Calp	<b>Comarca</b>	La Marina Alta	<b>Provincia</b>	Alicante
<b>Superficie</b>	0,16 ha	<b>Altitud</b>	0 - 6 m	<b>UTM</b>	31SBC4582, BC4581
<b>Titularidad</b>	Dominio Público Marítimo Terrestre				
<b>Litología</b>	Margas y areniscas		<b>Sector corológico</b>	Setabense	
<b>Termoclima</b>	Termomediterráneo		<b>Ombroclima</b>	Seco	
<b>Localización / Acceso</b>	<a href="https://goo.gl/maps/nJdUKrDhW37ZYubQA">https://goo.gl/maps/nJdUKrDhW37ZYubQA</a>				





Número de especies de flora vascular: 38

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

*Centaurea aspera* subsp. *stenophylla* (E)

*Daucus carota* subsp. *commutatus* (R)

*Helianthemum caput-felis* (P, R)

*Limonium parvibracteatum* (E, R)

*Lotus creticus* subsp. *cytisoides* (R)

*Reseda valentina* (E)

*Thymbra capitata* (P, R)



Dos de las especies más características de estos matorrales litorales de bajo porte son *Helianthemum caput-felis* (izquierda) y *Thymbra capitata* (derecha).

**Tipos de hábitats (Código Natura 2000)**

- Matorrales termomediterráneos y pre-estépicos (5330).
- Acantilados con vegetación de las costas mediterráneas con *Limonium* spp. endémicos (1240).

**Plan de gestión**

[http://www.dogv.gva.es/datos/2001/01/30/pdf/2001\\_670.pdf](http://www.dogv.gva.es/datos/2001/01/30/pdf/2001_670.pdf)

**Acciones adicionales de conservación**

- Instalación de panel interpretativo de los hábitats y las especies representativas de la microrreserva.
- Eliminación de especies exóticas invasoras (*Acacia saligna*).
- Colonización asistida de *Helianthemum caput-felis* y *Thymbra capitata*.

<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)



Vista de la microrreserva en la que se observan las comunidades de acantilados litorales.