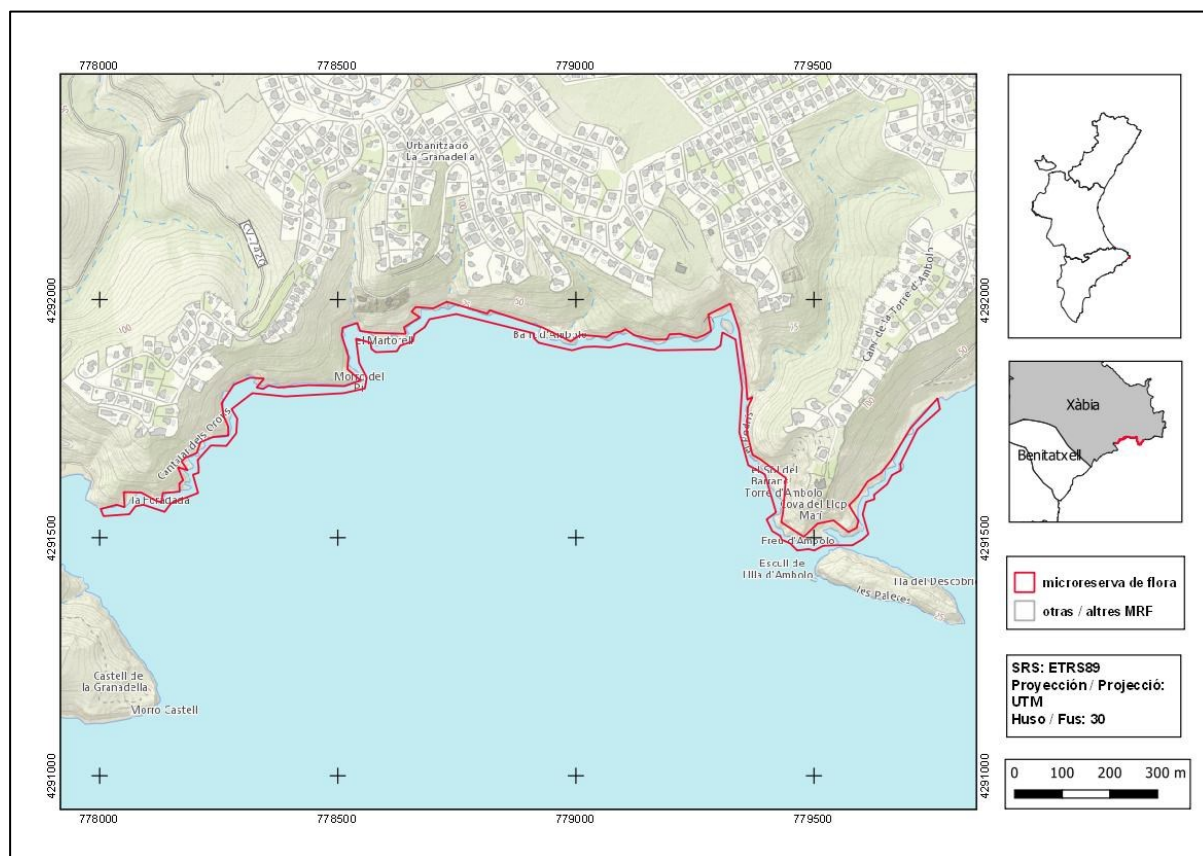




Cova del Llop Mari

Ordre de declaració	DOGV núm. 5127 (pàg. 34479 - 34481) de 3 de novembre de 2005 http://www.dogv.gva.es/datos/2005/11/03/pdf/2005_12039.pdf				
Municipi	Xàbia	Comarca	La Marina Alta	Província	Alacant
Superfície	6,44 ha	Altitud	0 - 50 m	UTM	31SBC5690, BC5790, BC5890
Titularitat	Domini Públic Maritimoterrestre				
Litologia	Calcàries		Sector corològic	Setabenc	
Termoclima	Termomediterrani		Ombroclima	Sec	
Espai Protegit / Xarxa Natura 2000	LIC Peña-segats de la Marina (ES5213018)				
Localització / Accés	https://goo.gl/maps/PuyrtVPqEWfYnyNfA https://goo.gl/maps/kB1pFmVZkCzjRbKFA				





Nombre d'espècies de flora vascular: 53

Flora protegida (P)¹ endèmica (E) o rara (R)

Arenaria montana subsp. *intricata* (E)
Asplenium marinum (P)
Centaurea rouyi subsp. *rouyi* (E)
Convolvulus valentinus (P, E, R)
Daucus carota subsp. *commutatus* (R)
Dianthus broteri subsp. *valentinus* (E)
Diplotaxis ibicensis (P, E, R)
Ephedra fragilis (R)
Helichrysum pendulum subsp. *fontanesii* (E, R)
Hippocrepis valentina (E, R)

Lavandula multifida (R)
Limonium rigualii (P, E, R)
Limonium scopulorum (P, E, R)
Melilotus elegans (R)
Rhamnus borgiae (E)
Rhamnus lycioides (E)
Satureja obovata subsp. *canescens* (E, R)
Silene sedoides (P, R)
Teucrium ronnigeri subsp. *ronnigeri* (E)



La falaguera amenaçada *Asplenium marinum* (esquerra) colonitza els extraploms de la Cova del Llop Marí. *Limonium rigualii* (dreta) és una ensopeguera endèmica dels penya-segats de baixa altura entre les Rotes (Dénia) i el Cap d'Or (Teulada).

¹ La qualificació "protegida" fa referència a les espècies incloses en l'Ordre 6/2013.
http://www.dogv.qva.es/datos/2013/04/04/pdf/2013_3166.pdf



Tipus d'hàbitats (Codi Natura 2000)(Hàbitat prioritari*)

- Penya-segats amb vegetació de les costes mediterrànies amb *Limonium* spp. endèmics (1240).
- Matolls termomediterranis i preestèpics (5330).
- Prats calcaris càrstics o basòfils del *Alyso-Sedion albi* (6110*).
- Zones subestèpiques de gramínies i anuals del *Thero-Brachypodietea* (6220*).
- Pendents rocosos calcícoles amb vegetació casmofítica (8210).

Pla de gestió

http://www.dogv.gva.es/datos/2005/11/03/pdf/2005_12039.pdf



Vista de l'accés a la microreserva des de la Cala de la Granadella, on es va instal·lar un panell interpretatiu dels hàbitats i espècies d'interés.



Accions addicionals de conservació

- Instal·lació de panell interpretatiu dels hàbitats i les espècies representatives de la microreserva.

Comentaris

Aquesta microreserva presenta l'única població valenciana coneguda de la falaguera *Asplenium marinum*, espècie d'òptim atlàntic, amb poblacions disperses a la costa mediterrània.

Bibliografia

Segarra Moragues, J.G. (1999). Nueva localidad de *Asplenium marinum* (Aspleniaceae) en la costa levantina de la Península Ibérica. *Anales del Jardín Botánico de Madrid* 57(1): 157-158.