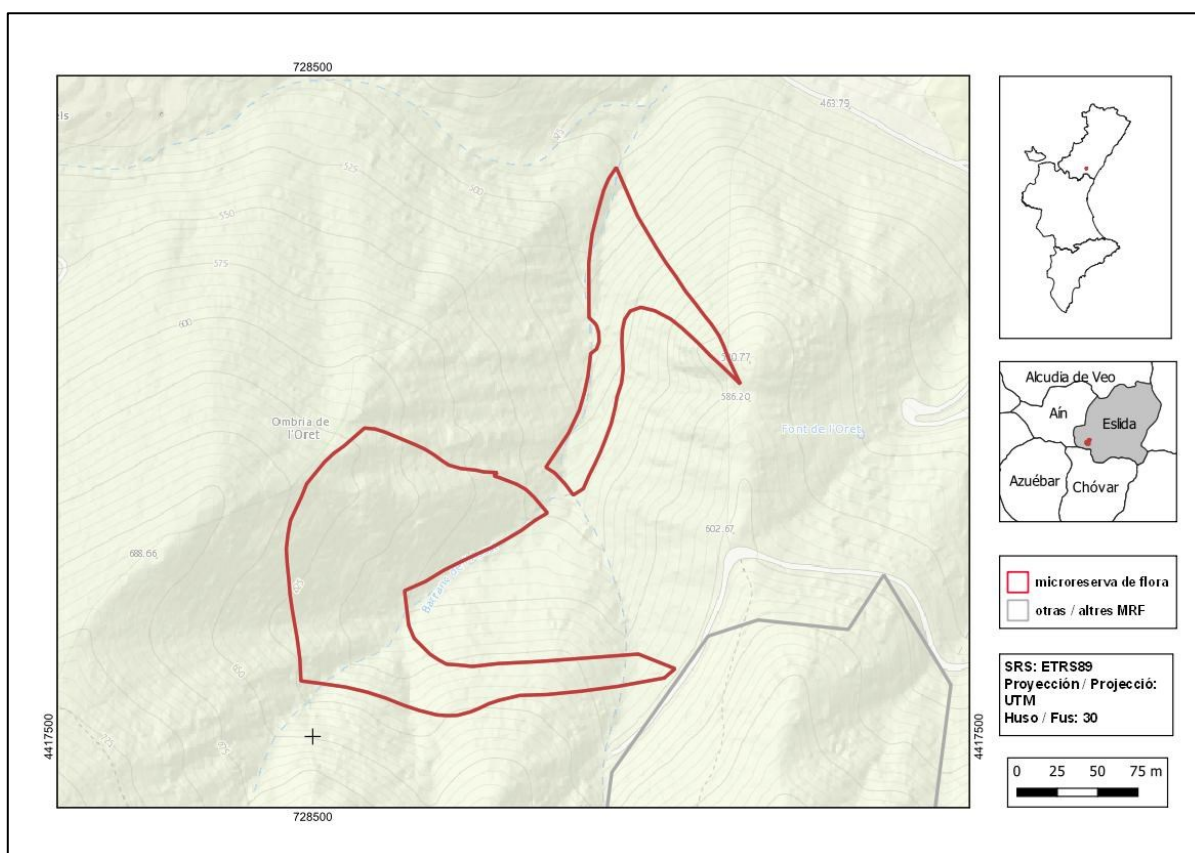


Barranc de l'Assut

Orden de declaración	DOGV nº 8617 (pág. 38163) de 21 de agosto de 2019 http://www.dogv.gva.es/datos/2019/08/21/pdf/2019_8188.pdf				
Municipio	Eslda	Comarca	La Plana Baixa	Provincia	Castellón
Superficie	2,5 ha	Altitud	475 - 640 m	UTM	30SYK2817
Titularidad	Propiedad privada (particular)				
Litología	Arcillas y areniscas		Sector corológico	Valenciano-Tarraconense	
Termoclima	Mesomediterráneo		Ombroclima	Seco	
Espacio Protegido / Red Natura 2000	LIC Serra d'Espadà (ES5222001) ZEPA Serra d'Espadà (ES00004686) Parque Natural Serra d'Espadà				
Localización / Acceso	https://goo.gl/maps/DXskdPvFr3x2GWA37				





Número de especies de flora vascular: 68

Flora protegida (P)¹, endémica (E) o rara (R)*

Antirrhinum litigiosum (E)

Biscutella calduchii (E)

Centaurea pauti (E, R)

Cephalanthera rubra (R)

Cytisus villosus (R)

Helianthemum molle (E, R)

Minuartia valentina (P, E, R)

Quercus suber (R)

Sanguisorba minor subsp. *minor* (R)

Silene nutans (R)



Centaurea pauti, endemismo circunscrito a la Sierra de Espadán, coloniza roquedos y taludes pedregosos donde es relativamente abundante.



Minuartia valentina, endemismo de área reducida a las sierras silíceas de la Comunitat Valenciana. Crece en repisas de roquedos, pedregales, matorrales o taludes sobre sustrato rocoso.

Tipos de hábitats (Código Natura 2000)

- Matorrales termomediterráneos y pre-estépicos (5330).
- Pendientes rocosas silíceas con vegetación casmofítica (8220).
- Galerías y matorrales ribereños termomediterráneos (*Nerio-Tamaricetea*) (92D0).
- Alcornocales de *Quercus suber* (9330).
- Pinares mediterráneos de pinos mesogeanos endémicos (9540).

Plan de gestión

http://www.dogv.gva.es/datos/2019/08/21/pdf/2019_8188.pdf

¹La 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



Aspecto de la microrreserva desde la parte inferior donde se aprecia el cauce seco del barranco que discurre entre alcornoques.

Comentarios

La microrreserva tiene una buena representación del alcornocal espadánico mezclado con el pinar silícicola de pino rodeno (*Pinus pinaster*), que se desarrolla en una ladera donde afloran las rocas y donde crecen los endemismos *Centaurea pui* y *Minuartia valentina*, y finaliza en un pequeño cauce que permanece seco excepto cuando hay abundantes lluvias. En los claros del brezal de *Erica arborea* es donde se pueden observar orquídeas como *Cephalanthera rubra*.