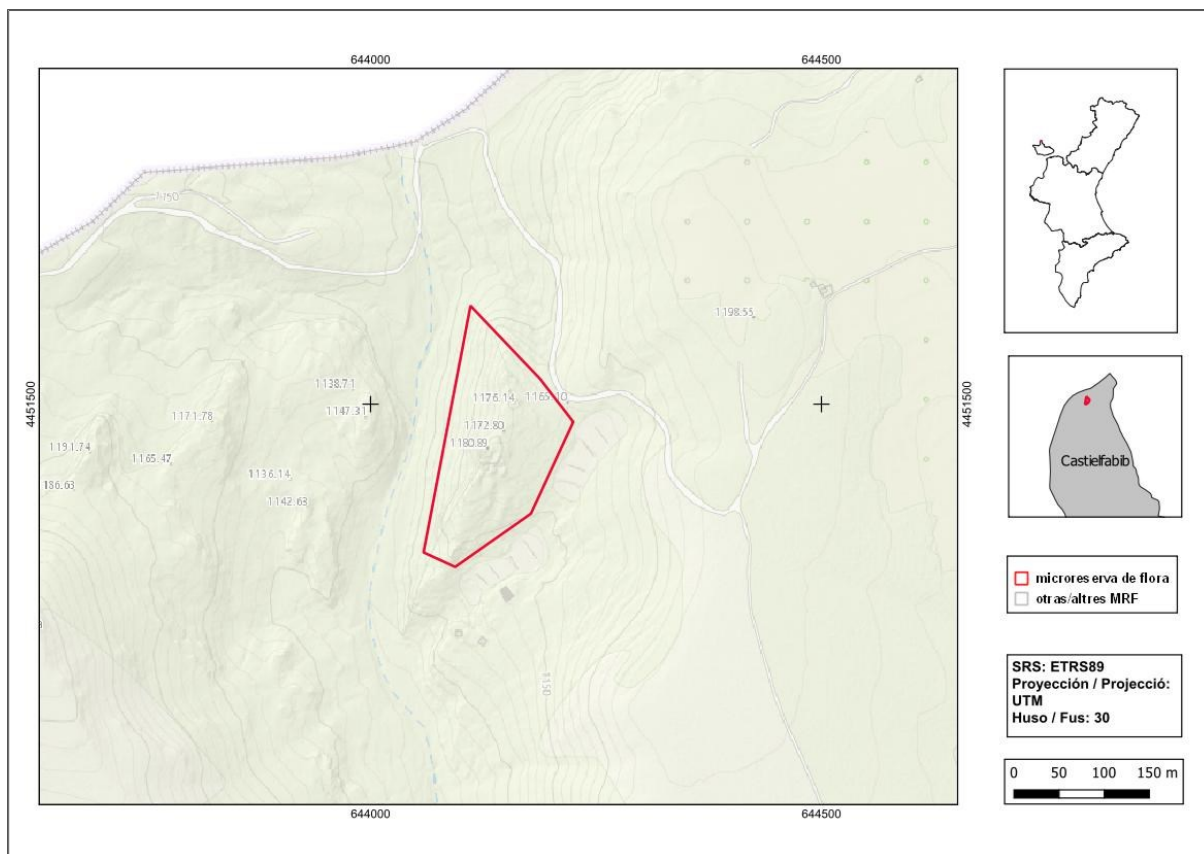




El Rodeno

Ordre de declaració	DOGV núm. 3505 (pàg. 8947 - 8948) de 28 de maig de 1999 http://www.docv.gva.es/datos/1999/05/28/pdf/1999_4785.pdf				
Municipi	Castielfabib	Comarca	El Racó d'Ademús	Província	València
Superfície	2,60 ha	Altitud	1130 - 1180 m	UTM	30TXK4451
Titularitat	Forest d'Utilitat Pública de l'Ajuntament de Castielfabib V049V3052				
Litologia	Arenisques	Sector corològic		Maestratenc	
Termoclima	Supramediterrani	Ombroclima		Sec	
Localització / Accés	https://goo.gl/maps/5zdNqBSbE62m45t7A				



Nombre d'espècies de flora vascular: 49

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

Antirrhinum litigiosum (E)

Asplenium adiantum-nigrum (R)

Asplenium septentrionale (P, R)

Biscutella atropurpurea (E, R)

Calluna vulgaris (R)

Campanula hispanica (E, R)

Cistus ladanifer (R)

Cistus laurifolius (R)

Cistus populifolius (R)

Geum heterocarpum (R)

Halimium umbellatum subsp. *viscosum* (P, R)

Lavandula pedunculata (E, R)

Linaria repens subsp. *blanca* (E)

Polypodium vulgare (R)

Thymus leptophyllus (E, R)

Thymus mastichina (E, R)



Lavandula pedunculata (esquerra) i *Thymus mastichina* (dreta) són dues espècies endèmiques i rares en la flora valenciana.

Tipus d'hàbitats (Codi Natura 2000)

- Pinars mediterranis de pins mesogeans endèmics (9540).
- Pendents rocosos silicis amb vegetació casmofítica (8220).

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



Imatge de la microreserva en la qual es pot observar el pinar de pinastre (*Pinus pinaster*) amb un sotabosc que presenta algunes espècies molt rares en la flora valenciana.

Pla de gestió

http://www.docv.gva.es/datos/1999/05/28/pdf/1999_4785.pdf

Comentaris

En aquesta microreserva es pot trobar un bon exemple de vegetació silicícola en l'estatge supramediterrani, que presenta, a més a més, un bon estat de conservació. Entre les espècies més rellevants es poden esmentar *Asplenium septentrionale*, *Biscutella atropurpurea*, *Geum heterocarpum*, *Halimium umbellatum* subsp. *viscosum*, *Lavandula pedunculata*, *Polypodium vulgare*, *Thymus leptophyllus* i *Thymus mastichina*.