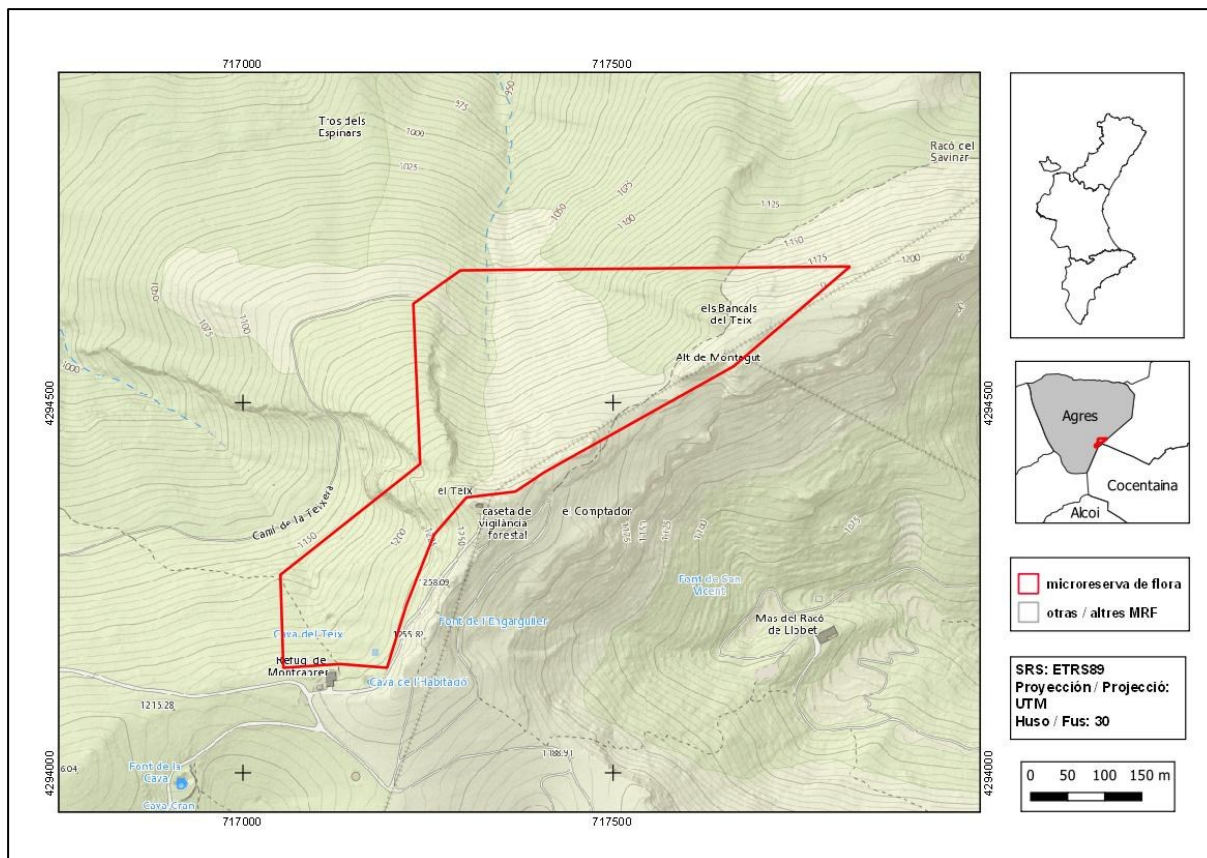




Teixera d'Agres

Orden de declaración	DOGV nº 3505 (pág. 8939 - 8940) de 28 de mayo de 1999 http://www.dogv.gva.es/datos/1999/05/28/pdf/1999_4785.pdf				
Modificada en Orden	DOGV nº 8797 (pág. 14107) de 15 de abril de 2020 http://www.dogv.gva.es/datos/2020/04/24/pdf/2020_3038.pdf				
Municipio	Agres	Comarca	El Comtat	Provincia	Alicante
Superficie	14,96 ha	Altitud	1100 - 1260 m	UTM	30SYH1794
Titularidad	Monte de Utilidad Pública de la Generalitat Valenciana AL47AL1003				
Litología	Calcáreas y margas		Sector corológico	Setabense	
Termoclima	Mesomediterráneo		Ombroclima	Subhúmedo	
Espacio Protegido / Red Natura 2000	LIC Serres de Mariola i el Carrascar de la Font Roja (ES0000213) ZEPA Serres de Mariola i el Carrascal de la Font Roja (ES0000474) Parque Natural de la Serra de Mariola				
Localización / Acceso	https://goo.gl/maps/aUBBi7Mf5HVLzCDr8				





Número de especies de flora vascular: 175

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

<i>Aethionema marginatum</i> (R)	<i>Jasione foliosa</i> (E, R)
<i>Arenaria aggregata</i> subsp. <i>aggregata</i> (R)	<i>Leucanthemum gracilicaule</i> (E)
<i>Arenaria montana</i> subsp. <i>intricata</i> (E)	<i>Linaria depauperata</i> subsp. <i>depauperata</i> (E, R)
<i>Armeria alliacea</i> subsp. <i>alliacea</i> (E)	<i>Muscari atlanticum</i> (R)
<i>Biscutella stenophylla</i> subsp. <i>stenophylla</i> (E, R)	<i>Ononis aragonensis</i> (R)
<i>Blackstonia grandiflora</i> (R)	<i>Orobanche clausonis</i> (R)
<i>Brassica repanda</i> subsp. <i>blancoana</i> (E, R)	<i>Orobanche gracilis</i> (R)
<i>Bufonia perennis</i> subsp. <i>tuberculata</i> (E, R)	<i>Paronychia aretioides</i> (E)
<i>Bunium balearicum</i> (R)	<i>Phleum phleoides</i> (R)
<i>Campanula hispanica</i> (E, R)	<i>Poa nemoralis</i> (R)
<i>Centaurea boissieri</i> subsp. <i>mariolensis</i> (E)	<i>Potentilla caulescens</i> (R)
<i>Centaurea rouyi</i> subsp. <i>rouyi</i> (E)	<i>Reseda valentina</i> (E)
<i>Chaenorhinum crassifolium</i> subsp. <i>crassifolium</i> (E)	<i>Salvia lavandulifolia</i> subsp. <i>mariolensis</i> (E, R)
<i>Conopodium thalictrifolium</i> (E, R)	<i>Sanguisorba minor</i> subsp. <i>minor</i> (R)
<i>Crepis albida</i> subsp. <i>scorzoneroides</i> (E, R)	<i>Saxifraga corsica</i> subsp. <i>cossoniana</i> (E)
<i>Daphne oleoides</i> subsp. <i>hispanica</i> (R)	<i>Scabiosa turolensis</i> (E)
<i>Dianthus saetabensis</i> subsp. <i>contestanus</i> (E, R)	<i>Silene mellifera</i> (E)
<i>Epipactis kleinii</i> (E)	<i>Sisymbrium crassifolium</i> subsp. <i>laxiflorum</i> (E)
<i>Erysimum gomezcampoi</i> (E)	<i>Sorbus aria</i> (R)
<i>Euphorbia isatidifolia</i> (E)	<i>Taxus baccata</i> (P, R)
<i>Festuca lambinonii</i> (R)	<i>Teucrium botrys</i> (R)
<i>Galium setaceum</i> (R)	<i>Teucrium buxifolium</i> subsp. <i>buxifolium</i> (E)
<i>Geranium robertianum</i> (R)	<i>Teucrium ronnigeri</i> subsp. <i>ronnigeri</i> (E)
<i>Helianthemum croceum</i> subsp. <i>cavanillesianum</i> (E)	<i>Thymus vulgaris</i> subsp. <i>aestivus</i> (E)
<i>Hieracium loscosianum</i> (E, R)	

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

- Pendientes rocosas calcícolas con vegetación casmofítica (8210).
- Desprendimientos rocosos mediterráneos occidentales (8130).
- Bosques mediterráneos de *Taxus baccata* (9580*).

¹ La calificación "protegida" hace referencia a las especies incluidas en los anexos II (Especies Protegidas No Catalogadas) y III (Especies Vigiladas) de la Orden 2/2022 (https://dogv.gva.es/datos/2022/02/24/pdf/2022_1325.pdf).



El mítico tejo (*Taxus baccata*) forma parte de los bosques mixtos en zonas umbrosas (izquierda). *Jasione foliosa* (derecha) coloniza grietas de roquedos calizos de umbría de las sierras elevadas de las provincias de Valencia y Alicante.

Plan de gestión

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



Vista de la microrreserva en la que se observan las comunidades vegetales de los canchales y los bosques mediterráneos con tejos.



Acciones adicionales de conservación

- Instalación de panel interpretativo de los hábitats y las especies representativas de la microrreserva.

Comentarios

Los tejos que aquí viven son unos de los árboles más viejos de la Comunitat Valenciana. Dentro de la microrreserva se han localizado 48 ejemplares, algunos de ellos con diámetros de tronco superiores a los 2 metros.