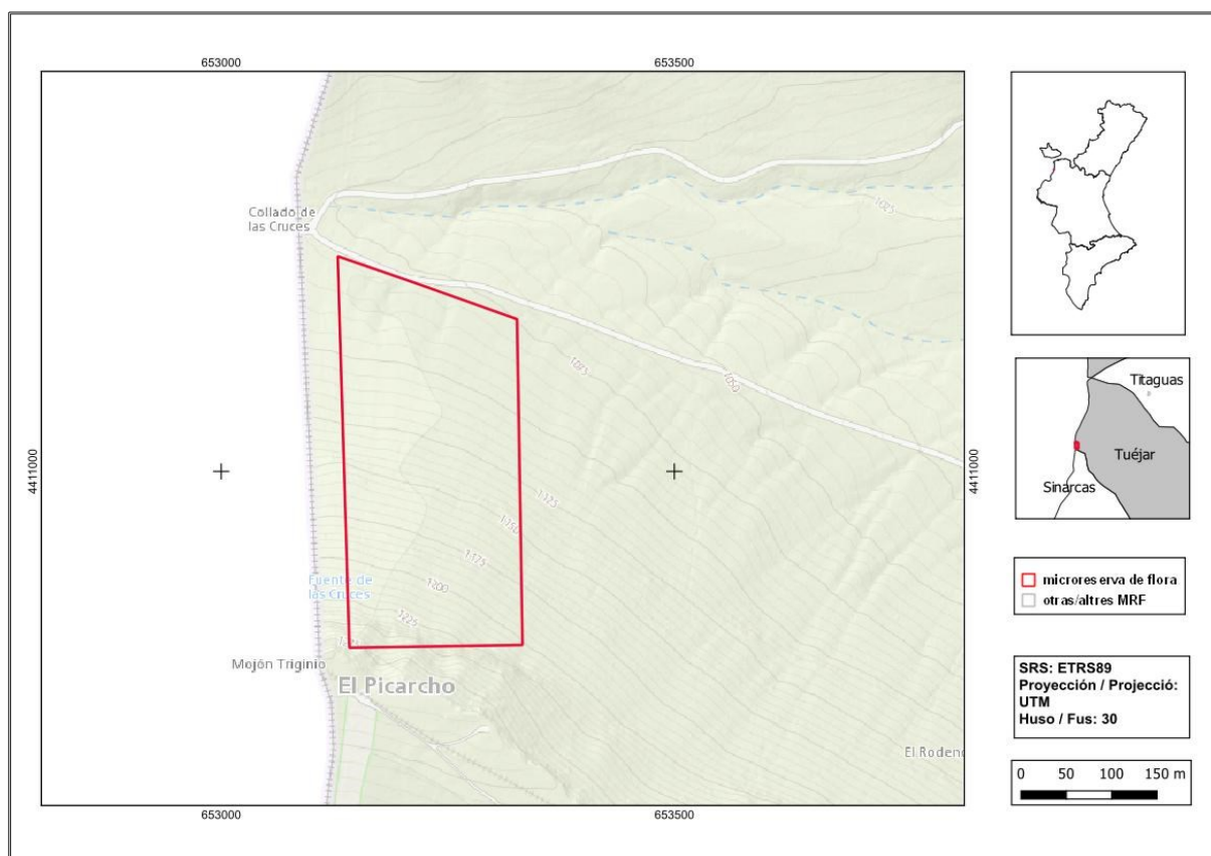




El Picarcho

Orden de declaración	DOGV nº 3505 (pág. 8947) de 28 de mayo de 1999 http://www.docv.gva.es/datos/1999/05/28/pdf/1999_4785.pdf				
Municipio	Tuéjar	Comarca	La Serranía	Provincia	Valencia
Superficie	7,77 ha	Altitud	1075 - 1280 m	UTM	30SXK5310, XK5311
Titularidad	Monte de Utilidad Pública del Ayuntamiento de Tuéjar V061				
Litología	Areniscas y arcillas		Sector corológico	Manchego	
Termoclima	Supramediterráneo		Ombroclima	Seco	
Espacio Protegido / Red Natura 2000	ZEPA Alto Turia y Sierra del Negrete (ES0000449)				
Localización / Acceso	https://goo.gl/maps/7GTrvVNFk9ReF2UZA				





Número de especies de flora vascular: 123

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

<i>Anarrhinum bellidifolium</i> (R)	<i>Leucanthemum maestracense</i> (E, R)
<i>Asphodelus serotinus</i> (R)	<i>Linaria repens</i> subsp. <i>blanca</i> (E)
<i>Asplenium adiantum-nigrum</i> (R)	<i>Lonicera xylosteum</i> (R)
<i>Aster aragonensis</i> (E, R)	<i>Orchis langei</i> (P, R)
<i>Calluna vulgaris</i> (R)	<i>Peucedanum officinale</i> (E, R)
<i>Campanula hispanica</i> (E, R)	<i>Pimpinella propinqua</i> (E, R)
<i>Centaurea pinae</i> (E)	<i>Poa nemoralis</i> (R)
<i>Centaureum quadrifolium</i> subsp. <i>barrelieri</i> (E)	<i>Polygonatum odoratum</i> (R)
<i>Cistus ladanifer</i> (R)	<i>Polypodium vulgare</i> (R)
<i>Cistus laurifolius</i> (R)	<i>Quercus pyrenaica</i> (P, R)
<i>Cistus populifolius</i> (R)	<i>Rosa pimpinellifolia</i> (R)
<i>Clinopodium vulgare</i> (R)	<i>Rosa tomentosa</i> (R)
<i>Cytisus scoparius</i> subsp. <i>scoparius</i> (R)	<i>Rubus canescens</i> (R)
<i>Doronicum plantagineum</i> (P, R)	<i>Silene legionensis</i> (E, R)
<i>Festuca paniculata</i> subsp. <i>pau</i> (E, R)	<i>Silene mellifera</i> (E)
<i>Geranium robertianum</i> (R)	<i>Silene nutans</i> (R)
<i>Halimium umbellatum</i> subsp. <i>viscosum</i> (P, R)	<i>Stachys officinalis</i> (R)
<i>Hypericum montanum</i> (R)	<i>Teesdalia coronopifolia</i> (P, R)
<i>Jasione sessiliflora</i> subsp. <i>sessiliflora</i> (P, E, R)	<i>Thymus leptophyllus</i> (E, R)
<i>Lavandula pedunculata</i> (E, R)	<i>Viola canina</i> (R)
<i>Leucanthemopsis pallida</i> subsp. <i>virescens</i> (E, R)	



Halimium umbellatum subsp. *viscosum* (izquierda) es una especie muy rara en la flora valenciana propia de las zonas elevadas con un sustrato constituido por rodenos. *Cistus ladanifer* (derecha) es la especie más característica de los jarales que se forman en el Picarcho.

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).

Tipos de hábitats (Código Natura 2000)

- Bosques galaico-portugueses con *Quercus robur* y *Quercus pyrenaica* (9230).
- Brezales secos europeos (4030).



Vista de la microrreserva en la que se observa la formación arbustiva dominada por jaras y brezos y al fondo pinos rodenos y algún ejemplar de quejigo.

Plan de gestión

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

Comentarios

El valor de esta microrreserva se encuentra, por un lado, en la presencia de ejemplares de melojo (*Quercus pyrenaica*) que crecen en la parte alta, en la zona próxima a las rocas. Por otra parte, el interés botánico del sitio aumenta aún más con la existencia de una muy notable diversidad de especies propias de lugares silíceos, muchas de ellas endémicas.

Probablemente la zona estuvo ocupada en el pasado por un bosque de roble melojo que fue eliminado para realizar plantaciones de pino rodeno (*Pinus pinaster*). Los ejemplares de *Quercus pyrenaica* que se observan actualmente son un recorte de lo que debía haber hace años. En la zona más baja, sobre todo donde la densidad de pino rodeno no es elevada, crece una formación dominada por varias especies de jaras (*Cistus ladanifer*, *Cistus laurifolius* y *Cistus populifolius*) y la brecina (*Calluna vulgaris*).