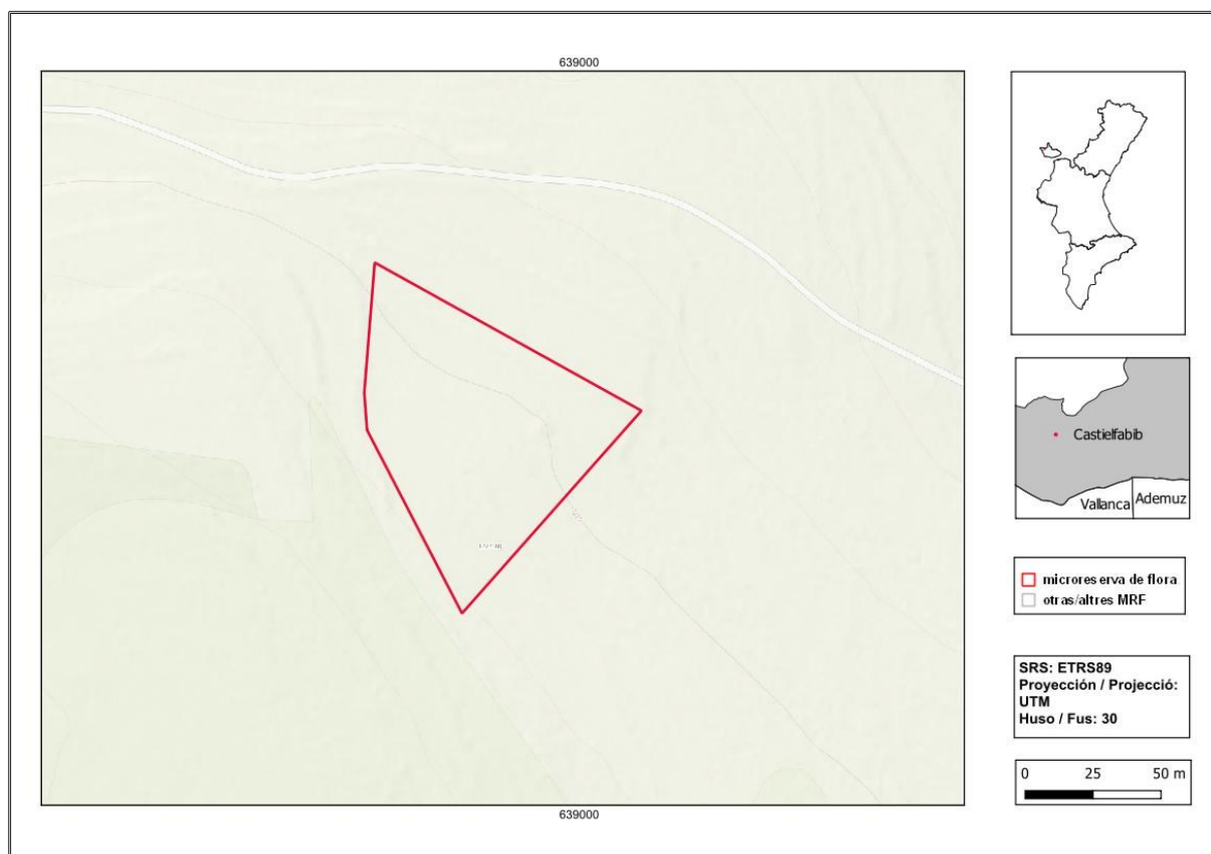




Cueva del Frontón

Orden de declaración	DOGV nº 4390 (pág. 30374 - 30375) de 2 de diciembre de 2002 http://www.docv.gva.es/datos/2002/12/02/pdf/2002_13174.pdf				
Modificada en Orden	DOCV nº 7328 (pág. 18857) de 30 de julio de 2014 http://www.docv.gva.es/datos/2014/07/30/pdf/2014_7130.pdf				
Modificada en Orden	DOGV nº 8152 (pág. 36973) de 19 de octubre de 2017 http://www.dogv.gva.es/datos/2017/10/19/pdf/2017_8696.pdf				
Municipio	Castielfabib	Comarca	El Rincón de Ademuz	Provincia	Valencia
Superficie	0,67 ha	Altitud	1275 - 1280 m	UTM	30TXK3842, XK3942
Titularidad	Monte de Utilidad Pública del Ayuntamiento de Castielfabib V047V3011				
Litología	Calcáreas		Sector corológico	Maestracense	
Termoclima	Supramediterráneo		Ombroclima	Seco	
Espacio Protegido / Red Natura 2000	LIC Arroyo Cerezo (ES5233035)				
Localización / Acceso	https://goo.gl/maps/RbpRwaVbhRKRDSv5				





Número de especies de flora vascular: 52

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

Centaurea pinae (E)

Fumana procumbens (R)

Galium idubedae subsp. *idubedae* (E, R)

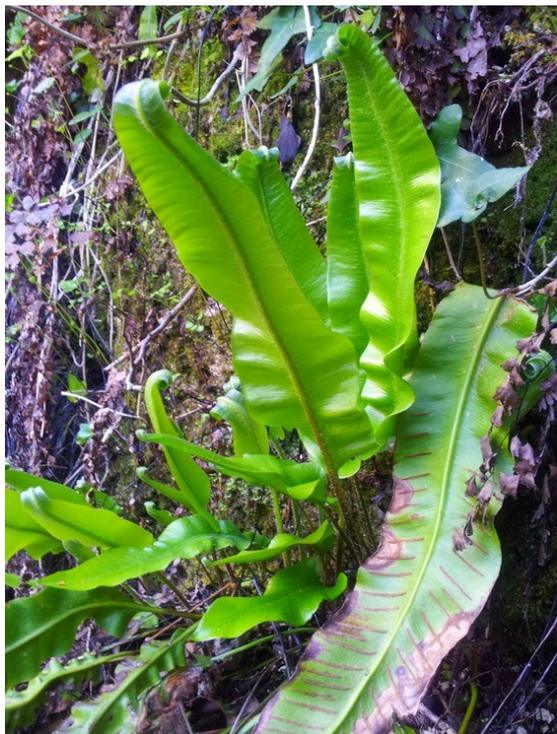
Juniperus communis subsp. *communis* (R)

Phyllitis scolopendrium (P, R)

Satureja intricata subsp. *gracilis* (E)

Teucrium expassum (E)

Thymus godayanus (E, R)



La existencia de una población de la especie *Phyllitis scolopendrium* (izquierda) fue lo que motivó la declaración de la microrreserva. *Thymus godayanus* (derecha) es uno de los endemismos presentes en la microrreserva.

Tipos de hábitats (Código Natura 2000)

- Prados alpinos y subalpinos calcáreos (6170).

Plan de gestión

http://www.docv.gva.es/datos/2002/12/02/pdf/2002_13174.pdf

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).



Vista general de la microrreserva, en la que se aprecia la valla instalada para evitar la caída accidental de algún animal en la cavidad donde crece la especie *Phyllitis scolopendrium*.

Acciones adicionales de conservación

- Mantenimiento y reparación de algunos tramos de malla que han ido destensándose. El mantenimiento en buenas condiciones de esta valla es importante para evitar la caída accidental de algún animal en la cavidad que, en su intento por salir, pudiera afectar a la población de lengua cerval (*Phyllitis scolopendrium*).

Comentarios

El valor botánico de esta microrreserva es la presencia de una población de *Phyllitis scolopendrium*, que crece en el interior de una cavidad poco profunda aprovechando las condiciones de humedad favorables que ofrece este lugar, muy diferentes al ombroclima seco imperante en el exterior. Los ejemplares se encuentran colonizando densamente el espacio disponible y presentan un buen estado de conservación, con frondas grandes y vigorosas.

La cavidad había sido aprovechada en ocasiones para verter desechos, por lo que, para evitar esta práctica y también para que no caigan accidentalmente personas o animales, se procedió en 2002 a la instalación de un vallado con malla cinégetica y rollizos de madera de 100 metros de perímetro y 1,40 m de altura.