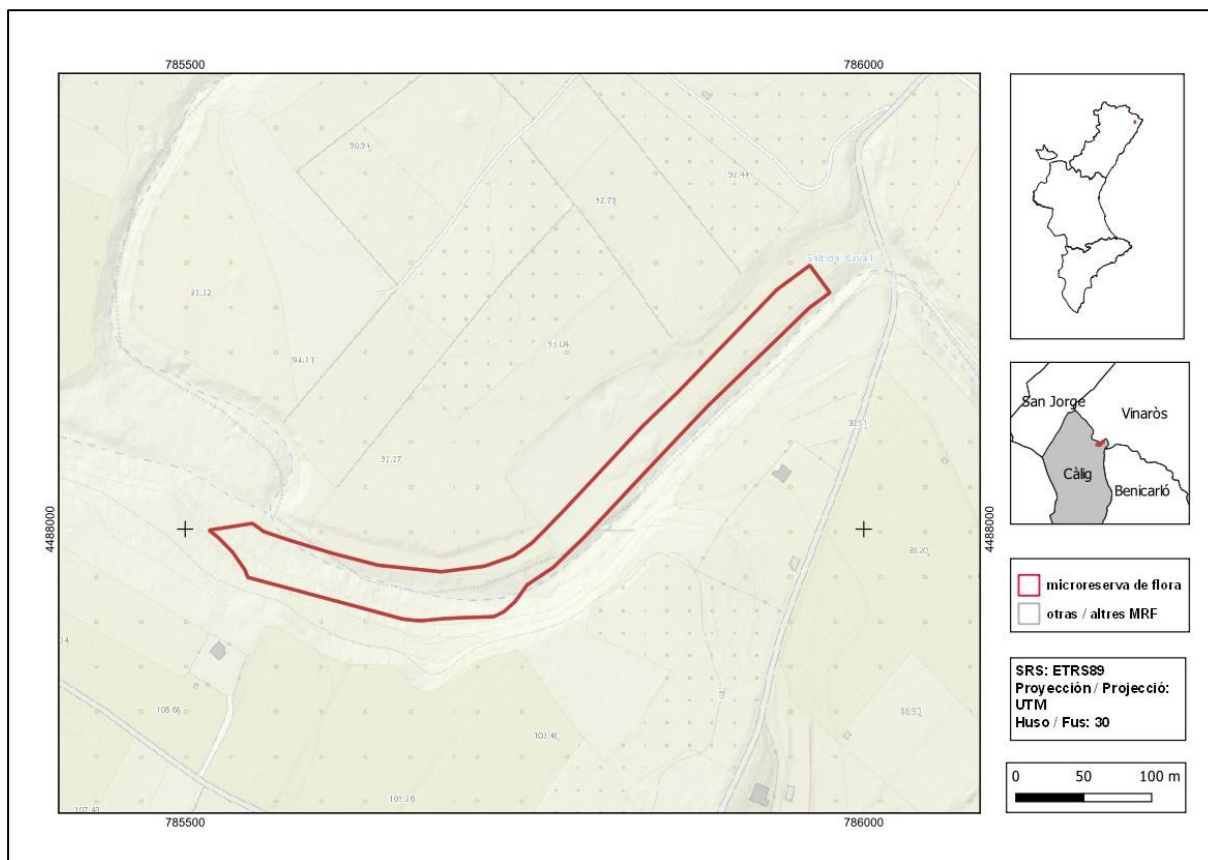




Barranc d'Aigua Oliva

| | | | | | |
|-----------------------------|--|--------------------------|-------------------------|------------------|-------------------|
| Orden de declaración | DOGV nº 3930 (pág. 7819) de 11 de marzo de 2003 http://www.docv.gva.es/datos/2003/03/11/pdf/2003_2830.pdf | | | | |
| Municipio | Vinaròs y Càlig | Comarca | El Baix Maestrat | Provincia | Castellón |
| Superficie | 1,53 ha | Altitud | 85 - 100 m | UTM | 31TBE7786, BE7785 |
| Titularidad | Dominio Público Hidráulico | | | | |
| Litología | Cantos, gravas y limos | Sector corológico | Valenciano-Tarraconense | | |
| Termoclima | Termomediterráneo | Ombroclima | Seco | | |
| Localización/acceso | https://goo.gl/maps/B39Q19L1LYvGxr3Q7 | | | | |





Número de especies de flora vascular: 109

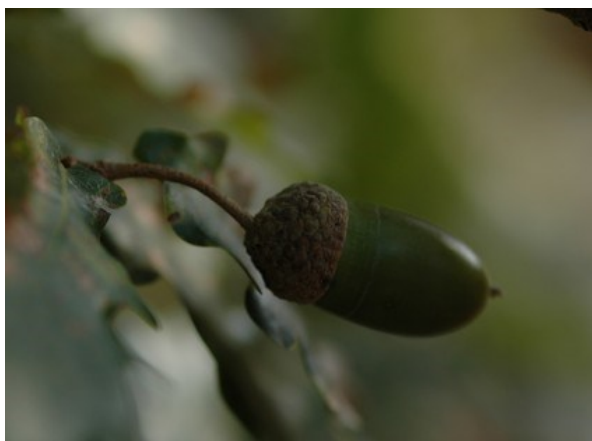
Flora protegida (P)¹, endémica (E) o rara (R)

Antirrhinum litigiosum (E)

Centaurea linifolia (E, R)

Leucanthemum maestracense (E, R)

Quercus x coutinhoi (P)



Quercus x coutinhoi, roble de origen híbrido entre *Q. robur* y *Q. faginea*. Una de los caracteres es el largo pedúnculo de las bellotas.



Leucanthemum maestracense, endemismo del territorio valenciano y áreas colindantes que aparece en esta microrreserva de forma finícola.

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

- Matorrales termomediterráneos y pre-estépicos (5330).
- Zonas subestépicas de gramíneas y anuales del *Thero-Brachypodietea* (6220*).
- Robledales ibéricos de *Quercus faginea* y *Quercus canariensis* (9240).

Plan de gestión

http://www.docv.gva.es/datos/2003/03/11/pdf/2003_2830.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 del fondo del barranco donde se aprecian algunos ejemplares de *Quercus x coutinhoi*.

Acciones adicionales de conservación

- Retirada de basuras depositadas de forma ilegal en el cauce.
- Eliminación de especies exóticas invasoras como *Agave americana*, *Aloe* sp. pl., *Araujia sericifera*, *Arundo donax*, *Boussingaultia cordifolia*, *Opuntia ficus-indica*, *Senecio angulatus* o *Yucca aloifolia*.
- Refuerzo poblacional de *Quercus x coutinhoi*.
- Instalación de carteles en la senda de acceso a la microrreserva en colaboración con el ayuntamiento.

Comentarios

La microrreserva está situada de forma encajonada en un cauce que permanece seco la mayor parte del año y rodeada de campos de cultivo, fundamentalmente de olivos. En los taludes umbrosos del barranco, que ha permanecido inalterado, se desarrolla un quejigar termófilo muy bien estructurado y con presencia de varios ejemplares de la especie *Quercus x coutinhoi*, de origen híbrido entre *Quercus robur* y *Quercus faginea*, formando una de las mejores poblaciones que hay en la provincia de Castellón.

Bibliografía

Aparicio, J.M. & P.M. Uribe-Echevarria (2005). Presencia de roble pedunculado (*Quercus robur* L.) en la provincia de Castellón. *Toll Negre*, 5: 5-11.