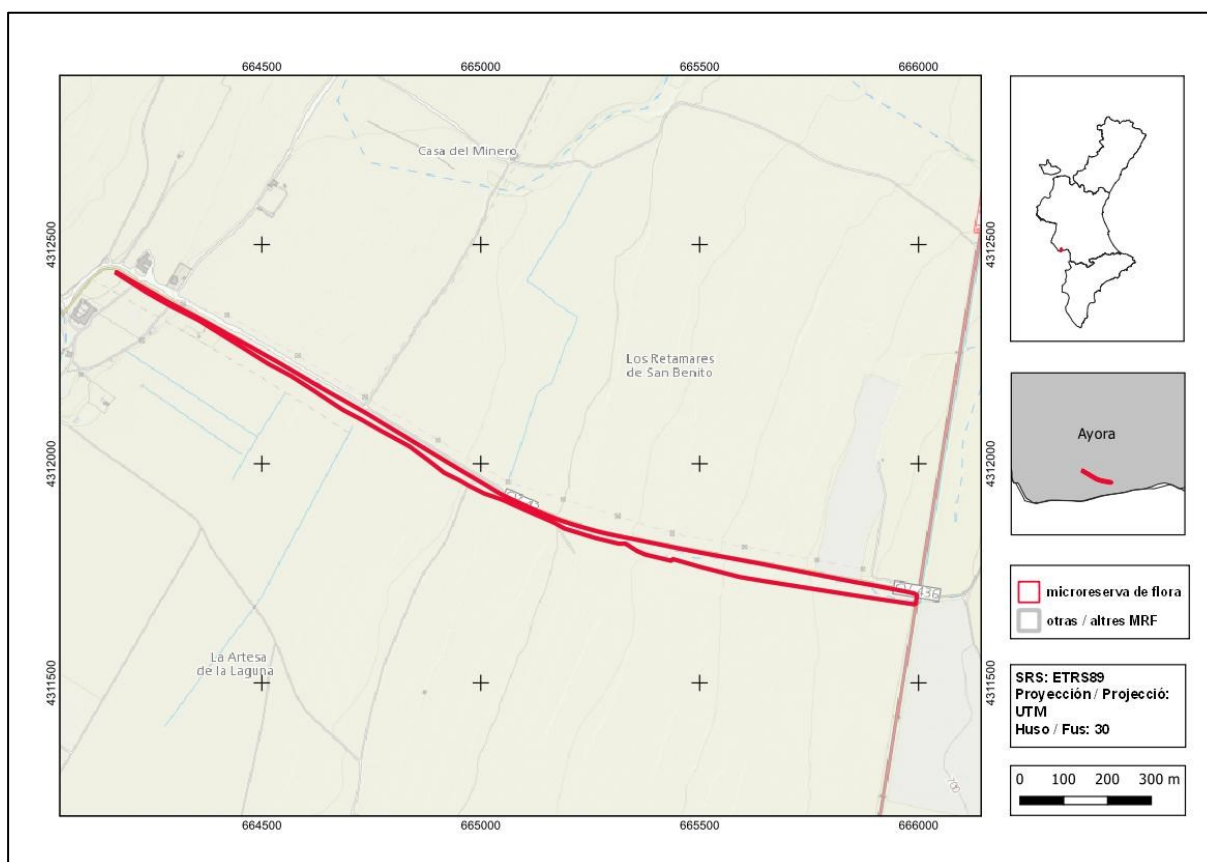




Cañada Real de San Benito

Orden de declaración	DOCV nº 7081 (pág. 22571) de 2 de agosto de 2013 http://www.docv.gva.es/datos/2013/08/02/pdf/2013_8109.pdf				
Municipio	Ayora	Comarca	El Valle de Cofrentes-Ayora	Provincia	Valencia
Superficie	3,80 ha	Altitud	665 - 695 m	UTM	30SXJ6411, XJ6412, XJ6511
Titularidad	Terreno de la Generalitat Valenciana				
Litología	Cantos, gravas, arenas, limos y arcillas		Sector corológico	Setabense	
Termoclima	Mesomediterráneo		Ombroclima	Seco	
Espacio Protegido / Red Natura 2000	LIC Sierra del Mugrón (ES5233034) ZEPA Meca-Mugrón-San Benito (ES0000452)				
Localización / Acceso	https://goo.gl/maps/dYRxgTx1k4hKjVQ9				



Número de especies de flora vascular: 97

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

Achillea santolinooides (P, R)

Alyssum serpyllifolium (R)

Bufoia tenuifolia (R)

Helianthemum ledifolium (R)

Hordeum marinum (R)

Potentilla supina (R)

Retama sphaerocarpa (R)

Sideritis tragoriganum subsp. *mugronensis* (E, R)

Silybum eburneum (R)

Teucrium campanulatum (P, R)



Teucrium campanulatum es una especie muy rara en la flora valenciana que fue encontrada después de la declaración de la microrreserva (izquierda). *Achillea santolinooides*, especie protegida que motivó la declaración de la microrreserva (derecha).

Tipos de hábitats (Código Natura 2000) (Hábitats prioritarios*)

- Zonas subestépicas de gramíneas y anuales del *Thero-Brachypodietea* (6220*).

Plan de gestión

http://www.docv.gva.es/datos/2013/08/02/pdf/2013_8109.pdf

Acciones adicionales de conservación

- Retirada periódica de basura que se acumula en la microrreserva por la proximidad de la carretera CV-436 y de los campos de cultivo que hay contiguos a la cañada real.

Comentarios

El hallazgo de una población de la especie protegida *Achillea santolinooides* motivó la declaración de esta microrreserva. Revisiones posteriores han permitido encontrar también otras especies protegidas

¹ La 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



y de gran interés como *Teucrium campanulatum* u otras muy raras como *Potentilla supina*. La microrreserva queda incluida completamente en la ZEPA Meca-Mugrón-San Benito pero sólo una parte de la microrreserva se encuentra dentro del LIC Sierra del Mugrón.



Vista general de la microrreserva junto a la carretera CV-436, con la sierra del Mugrón al fondo.

Bibliografía

- Mateo, G. & M. Piera (2016). De Flora Valentina, XIV. Novedades para la flora del valle de Ayora (Valencia). *Flora Montiberica* 64: 57-61.
- Oltra, J.E., A. J. Navarro, S. Fos, P.P. Ferrer, P. Pérez Rovira, J. Pérez Botella, L. Serra, C. Peña, A. Sebastián de la Cruz, E. Laguna, V.I. Deltoro & G. Ballester (2011). Nuevas aportaciones corológicas a las especies protegidas de la flora valenciana. *Flora Montiberica* 49: 45-59.
- Piera, M., P.P. Ferrer, J. Gómez Navarro, D. Corral & E. Laguna (2011). Aportaciones florísticas para las provincias de Valencia y Albacete. *Flora Montiberica* 47: 94-106.