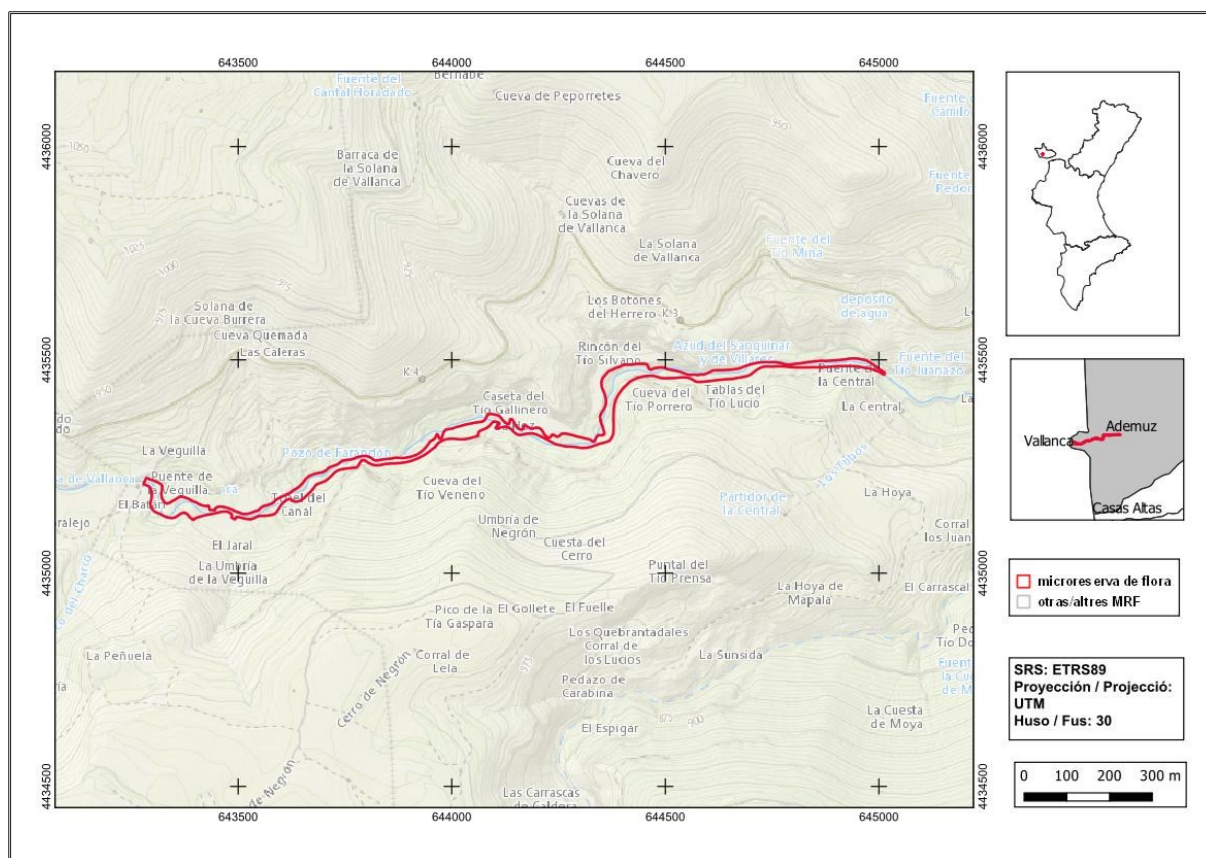




Río Bohílgues

Ordre de declaració	DOGV núm. 3928 (pàg. 1939) de 30 de gener de 2001 http://www.docv.gva.es/datos/2001/01/30/pdf/2001_674.pdf				
Modificada en Ordre	DOCV núm. 7328 (pàg. 18857) de 30 de juliol de 2014 http://www.docv.gva.es/datos/2014/07/30/pdf/2014_7130.pdf				
Modificada en Ordre	DOGV núm. 8152 (pàg. 36972) de 19 d'octubre de 2017 http://www.dogv.gva.es/datos/2017/10/19/pdf/2017_8696.pdf				
Municipi	Ademuz	Comarca	El Racó d'Ademús	Província	València
Superfície	3,98 ha	Altitud	745 - 880 m	UTM	30TXK4335, XK4435, XK4535
Titularitat	Domini Públic Hidràulic				
Litologia	Còdols, graves i llims		Sector corològic	Maestratenc	
Termoclima	Supramediterrani		Ombroclima	Sec	
Espai Protegit / Xarxa Natura 2000	LIC Rius del Racó d'Ademús (ES5232004)				
Localització / Accés	https://goo.gl/maps/dpb9gQj8HGhEoteA9				





Nombre d'espècies de flora vascular: 98

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

Althaea cannabina (R)

Antirrhinum litigiosum (E)

Aquilegia vulgaris (R)

Campanula trachelium (R)

Cephalanthera damasonium (P, R)

Chaenorhinum crassifolium subsp. *crassifolium* (E)

Clematis recta (P, R)

Cornus sanguinea (R)

Corylus avellana (R)

Epipactis kleinii (E)

Epipactis phyllanthes (P, R)

Equisetum arvense (R)

Geranium robertianum (R)

Geum urbanum (R)

Lactuca muralis (R)

Lonicera periclymenum subsp. *hispanica* (R)

Lysimachia ephemerum (R)

Pastinaca sativa subsp. *sylvestris* (R)

Peucedanum officinale (E, R)

Potamogeton coloratus (P, R)

Potentilla caulescens (R)

Rhamnus lycioides (E)

Salix alba (R)

Scrophularia auriculata subsp. *pseudoauriculata* (E)

Ulmus glabra (P, R)



Epipactis phyllanthes (esquerra) i *Ulmus glabra* (dreta) són dues espècies protegides que van ser detectades després de la declaració de la microreserva, a partir de les prospeccions periòdiques que fa l'equip de seguiment de flora.

¹ La qualificació "protegida" fa referència a les espècies incloses en l'Ordre 6/2013.
http://www.dogv.gva.es/datos/2013/04/04/pdf/2013_3166.pdf



Tipus d'hàbitats (Codi Natura 2000) (Hàbitats prioritaris*)

- Rius mediterranis de cabal permanent del *Paspalo-Agrostidion* amb cortines vegetals riberenques de *Salix* i *Populus alba* (3280).
- Boscos galeria de *Salix alba* i *Populus alba* (92A0).
- Fonts petrificants amb formació de tuf (*Cratoneurion*)(7220*).



En alguns llocs determinats del riu es creen condicions per a l'aparició de comunitats briofítiques corresponents a l'hàbitat 7220.

Pla de gestió

http://www.docv.gva.es/datos/2001/01/30/pdf/2001_674.pdf

Accions addicionals de conservació

- Cens i seguiment anual de la població d'*Epipactis phyllanthes* i d'*Ulmus glabra*.
- Desbrossament de la vegetació en un dels nuclis on creix *Epipactis phyllanthes*, amb la finalitat d'evitar-ne la competència i de facilitar l'accés i la detecció dels exemplars d'aquesta espècie quan es fa el cens.
- Actuacions d'eliminació de troncs i branques d'arbres que el riu arrossega i que interfereixen en la dinàmica del riu i poden afectar algunes de les poblacions de flora protegida.



- Gestions corresponents per fer les correccions amb l'objectiu d'ajustar el polígon de la microreserva a les parcel·les cadastrals del domini públic hidràulic.

Comentaris

L'ús agrícola que s'ha fet històricament de les zones pròximes al riu, amb alguns conreus d'horta que arriben en alguns punts fins a la mateixa vora del riu, han motivat que la zona de domini públic hidràulic siga una franja molt estreta. Per altra banda, la plantació en el passat d'exemplars de pollancre (*Populus nigra*) ha contribuït, juntament a l'ús agrícola de la zona, al fet que actualment s'observen comunitats ripàries fragmentades. No obstant això, aquesta microreserva constitueix un bon exemple de riu ben conservat per la qualitat de l'aigua i per la riquesa de la flora que s'hi pot observar.

Bibliografia

Navarro, A., J.E. Oltra, C. Peña, A. Sebastián, P. Pérez Rovira, J. Pérez Botella, E. Laguna, S. Fos, A. Olivares, L. Serra, V. Deltoro & P.P. Ferrer (2010). Aportaciones corológicas al catálogo valenciano de especies de flora amenazadas. *Flora Montiberica* 45: 3-20.