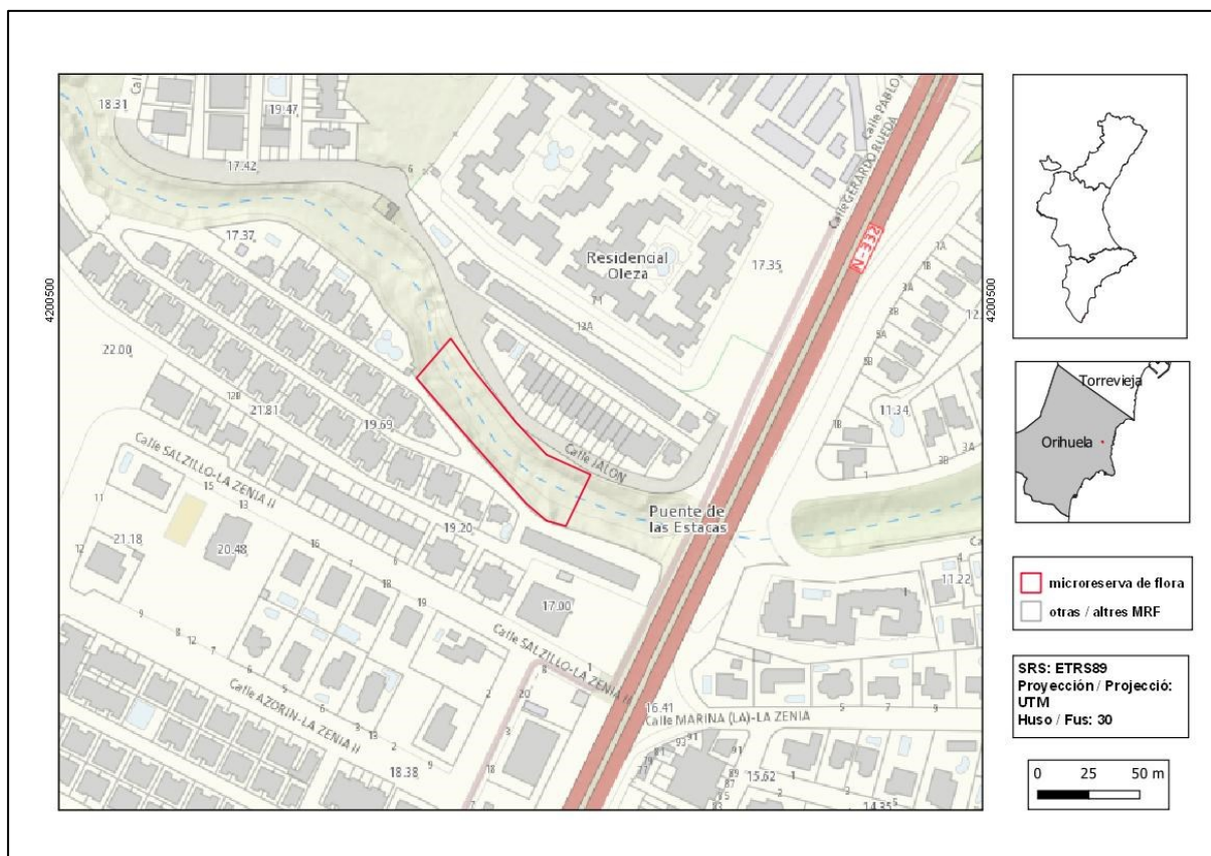




Rambla de las Estacas

Orden de declaración	DOGV nº 3505 (pág. 8937 - 8938) de 28 de mayo de 1999 http://www.dogv.gva.es/datos/1999/05/28/pdf/1999_4785.pdf				
Modificada en Orden	DOGV nº 8286 (pág. 17356) de 3 de mayo de 2018 http://www.dogv.gva.es/datos/2018/05/03/pdf/2018_4271.pdf				
Municipio	Orihuela	Comarca	El Baix Segura	Provincia	Alicante
Superficie	0,25 ha	Altitud	5 - 15 m	UTM	30SXH9900
Titularidad	Dominio Público Hidráulico				
Litología	Limos		Sector corológico	Murciano	
Termoclima	Termomediterráneo		Ombroclima	Semiárido	
Espacio Protegido / Red Natura 2000	LIC Rambla de las Estacas (ES5212011)				
Localización / Acceso	https://goo.gl/maps/PcghDTCMs5uQDSqJA				



Número de especies de flora vascular: 61

Flora en el Catálogo Valenciano de Especies de Flora Amenazadas

(EPE=En Peligro de Extinción; VU= Vulnerables)

Helianthemum caput-felis (VU)

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

Capparis spinosa subsp. *spinosa* (R)

Centaurea aspera subsp. *stenophylla* (E)

Coris monspeliensis subsp. *syrtica* (E, R)

Echium humile subsp. *pycnanthum* (R)

Helianthemum caput-felis (P, R)

Klasea flavescens subsp. *leucantha* (E)

Narcissus obsoletus (R)

Rhamnus lycioides (E)

Sideritis murgetana subsp. *littoralis* (P, E, R)

Thymus hyemalis (E, R)



Helianthemum caput-felis (izquierda) es una de las especies del territorio valenciano más amenazadas, debido a la fragmentación de su hábitat. *Narcissus obsoletus* (derecha) es una planta bulbosa de floración otoñal, propia de pastizales anuales.

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

- Matorrales termomediterráneos y pre-estépicos (5330).
- Zonas subestépicas de gramíneas y anuales del *Thero-Brachypodietea* (6220*).

Plan de gestión

http://www.dogv.gva.es/datos/1999/05/28/pdf/1999_4785.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 de la rambla, confinada por urbanizaciones, lo que supone la presencia habitual de escombros y especies exóticas.

Acciones adicionales de conservación

- Instalación de panel interpretativo de los hábitats y las especies representativas de la microrreserva.
- Control de núcleos con presencia de *Arundo donax*.

Comentarios

La parte alta de las riberas de la rambla albergaban en el pasado una pequeña población de *Helianthemum caput-felis*. El desarrollo urbanístico, el depósito de escombros, el abandono de restos de poda y jardinería, unido a la posterior expansión de especies exóticas invasoras, ha hecho disminuir drásticamente la población, albergando en la actualidad solo 2 ejemplares.