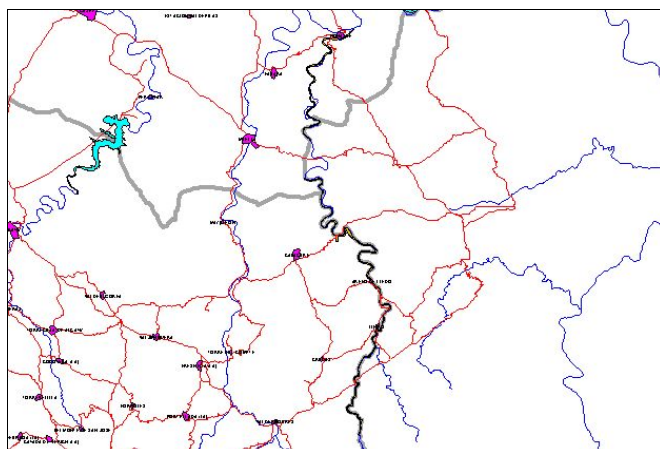


ES2420118 LIC Río Algars

1.- DATOS GENERALES

REGION: MED
SUP (has): 519,86
PROPUESTO: 26/07/2000
APROBADO:

MUNICIPIO	SUP (has)
Aréns de Lledo	149,81
Beceite	6,17
Calaceite	34,91
Cretas	63,35
Fabara	71,84
Lledo	55,96
Maella	33,51
Nonaspe	88,88



2.- DESCRIPCIÓN

Este LIC recoge la mayor parte del tramo fluvial del río Algars, en su parte Aragonesa ya que actúa como frontera con la provincia de Tarragona. Es un río de régimen pluvial con una marcada irregularidad hídrica y fuertes estiages durante el verano. Es un espacio de gran interés en cuanto a tipología paisajística fluvial en medios mediterráneos. La red fluvial, que tiene su cabecera en Els Ports de Beseit, circula en dirección S-N atravesando y modelando plataformas y relieves monoclinales terciarios, principalmente de litologías areniscosas, arcillosas y conglomeráticas. El río ha desarrollado un limitado sistema de terrazas aluviales y un amplio fondo de terraza subactual sobre la que se desarrollan las comunidades vegetales y las zonas de cultivos. Este área presenta una singularidad paisajística importante al tratarse de un espacio húmedo sobre un territorio con una disponibilidad hídrica muy limitada, este hecho explica el peso que adquieren tanto los cultivos hortofrutícolas como las formaciones vegetales de ribera. El paisaje vegetal está dominado por pequeños sotos mixtos con predominio de *Populus alba*, *Populus nigra* y *Salix alba* y zonas con galerías arbustivas mixtas colonizando pedregales sueltos junto a pastizales higrófilos. Las zonas circundantes están mayormente cubiertas por bosques de *Pinus halepensis* y matorrales esclerófilos mixtos formando garrigas. Puntualmente algunos quejigares entremezclados con zonas de cultivos, completan el conjunto.

3.- USOS DEL SUELO. CORINE LAND COVER 2000

COD	USOS DEL SUELO	HAS	% SUP
11100	Tejido urbano continuo	0,45	0,09%
21100	Tierras de labor en secano	6,7	1,34%
21210	Cultivos herbáceos en regadío	25,24	5,05%
22110	Viñedos en secano	1,29	0,26%
22120	Viñedos en regadío	20,14	4,03%
22210	Frutales en secano	1,77	0,35%
22223	Otros frutales en regadío	21,31	4,26%
22310	Olivares en secano	1,75	0,35%

24212	Mosaico de cultivos permanentes en secano	60,91	12,19%
24213	Mosaico de cultivos anuales con cultivos permanentes en secano.	78,66	15,74%
24222	Mosaico de cultivos permanentes en regadío	6,07	1,21%
24223	Mosaico de cultivos anuales con cultivos permanentes en regadío	86,91	17,39%
24310	Mosaico de cultivos agrícolas en secano con espacios significativos de vegetación natural y semi-natural	20,55	4,11%
31210	Bosques de coníferas con hojas aciculares	71,07	14,22%
32311	Grandes formaciones de matorral denso o medianamente denso	3,17	0,63%
32312	Matorrales subarbusivos o arbustivos muy poco densos	12,92	2,59%
32420	Matorral boscoso de coníferas	2,48	0,50%
33120	Ramblas con poca o sin vegetación	78,34	15,68%

4.- IMPORTANCIA

Zona de especial interés por sus valores naturales, al tratarse de un corredor fluvial compuesto por pequeños sistemas de vegetación riparia que se comunican con los pequeños espacios seminaturales de las serrezuelas circundantes, resultando un interesante refugio para la fauna y flora, destacando *Lutra lutra* y *Austropotamobius pallipes*. Actúa igualmente como corredor biológico entre las sierras de Beceite y el río Ebro.

5.- OBJETIVOS DE CONSERVACIÓN

5.1.- HABITATS DE INTERÉS COMUNITARIO

COD PR	DESCRIPCIÓN	% COV	REPRESENT	% REG	VALOR
3150	Vegetación hidrofítica enraizada o flotante de lagos y aguas ricas en nutrientes	2	Buena	<=2%	Bueno
3250	Vegetación de guijarrales de lechos fluviales mediterráneos	3	Excelente	<=2%	Excelente
3260	Vegetación hidrofítica de ríos de gran caudal	2	Buena	<=2%	Bueno
5210	Fruticedas y arboledas de <i>Juniperus</i>	1	Significativa	<=2%	Medio
6110	* Pastizales rupícolas crasifolios calcícolas cársticos	1	Excelente	<=2%	Excelente
6220	* Pastizales mediterráneos xerofíticos anuales y vivaces	1	Significativa	<=2%	Medio
6420	Juncales mediterráneos	3	Buena	<=2%	Bueno
7210	* Turberas de carrizos básicas	1	Excelente	<=2%	Excelente
7220	* Vegetación de manantiales de aguas carbonatadas con frecuencia formadoras de tobos calizas	1	Buena	<=2%	Bueno
8130	Pedregales de las montañas mediterráneas y cántabro-pirenaicas	1	Buena	<=2%	Bueno
9240	Robledales ibéricos de <i>Quercus faginea</i> y <i>Quercus canariensis</i>	1	Excelente	<=2%	Excelente
92A0	Saucedas y choperas mediterráneas	3	Buena	<=2%	Bueno
92D0	Arbustadas, tarayares y espinares de ríos, arroyos, ramblas y lagunas	2	Buena	<=2%	Bueno
9340	Bosques de <i>Quercus ilex</i> y <i>Quercus rotundifolia</i>	1	Buena	<=2%	Bueno

5.2.- ESPECIES DE FAUNA

CLASE	ESPECIE	% REG	DENSIDAD	VALOR. LUGAR
Anfibios y Reptiles	Mauremys leprosa	<=2%	Presente	Media
Invertebrados	Austropotamobius pallipes	<=2%	Presente	Buena
Mamíferos	Lutra lutra	No Significativa	Presente	

5.3.- ESPECIES DE FLORA