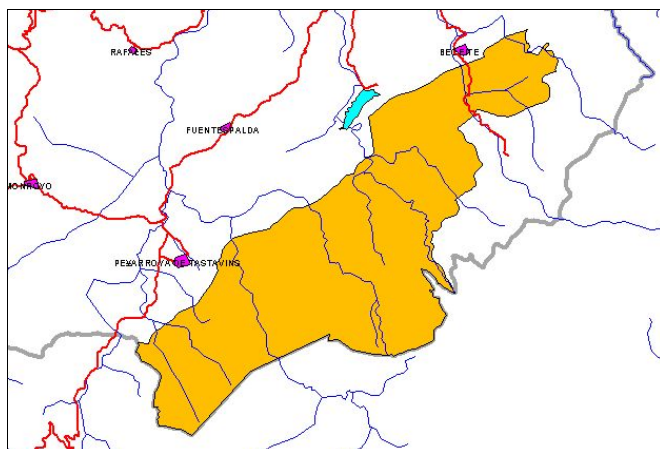


# ES2420119 LIC Els Ports de Beseit

## 1.- DATOS GENERALES

REGION: MED  
SUP (has): 10.157,85  
PROPUESTO: 26/07/2000  
APROBADO:

MUNICIPIO	SUP (has)
Beceite	3063,53
Peñarroya de Tastavins	4897,04
Valderrobres	2197,09



## 2.- DESCRIPCIÓN

Espacio de gran interés enmarcado en las sierras carbonatadas situadas en el extremo oriental de la provincia de Teruel en contacto con las sierras castellonenses y tarraconenses, que tienen en este sector un claro dispositivo NE-SW, alcanzando las máximas cotas altitudinales en la sierra de Encanadé (1393m). Importante sistema de cuestras y crestas resultado del plegamiento de los estratos calcáreos. En la parte occidental las sierras de Beceite entran en contacto discordante con las formaciones detríticas terciarias, conglomerados, areniscas y arcillas. La red fluvial, constituida por la cabecera del río Matarraña y sus principales colectores, (Tastavins, Pena, Uldemo) disecciona las calizas formando profundos cañones y gargantas fluvioikársticas de gran interés, que albergan interesantes comunidades rupícolas de fauna y flora. La riqueza y variedad de las comunidades vegetales está condicionada por el dispositivo orográfico y morfoestructural y la alternancia de solanas y umbrías. Dominan las comunidades mesomediterráneas encabezadas por el carrascal que en algunos sectores se combina con el encinar de *Quercus ilex ilex*. La mayor parte del espacio está cubierto por bosques de *Pinus nigra* y *Pinus halepensis* en los segmentos más deprimidos. En las zonas mejor orientadas, con mejores suelos y mayor altitud encontramos pinares de *Pinus sylvestris* con sotobosque de *Buxus sempervirens* y algunos rodales relictos de *Quercus faginea*. Las zonas más degradadas son dominantes los matorrales subsclerófilos constituidos principalmente por romerales y aliagares con pastizal seco. Las principales actividades se centran en la explotación de los recursos naturales en clave turística, con un moderado aprovechamiento agropecuario.

## 3.- USOS DEL SUELO. CORINE LAND COVER 2000

COD	USOS DEL SUELO	HAS	% SUP
21100	Tierras de labor en secano	58,42	0,58%
21210	Cultivos herbáceos en regadío	20,2	0,20%
24213	Mosaico de cultivos anuales con cultivos permanentes en secano.	85,89	0,85%
24310	Mosaico de cultivos agrícolas en secano con espacios significativos de vegetación natural y semi-natural	25,79	0,25%
31110	Perennifolias	472,59	4,65%
31210	Bosques de coníferas con hojas aciculares	5371,2	52,89%
31300	Bosque mixto	1088,09	10,71%
32122	Otros pastizales mediterráneos	676,94	6,67%
32312	Matorrales subarborescentes o arbustivos muy poco densos	44,24	0,44%

32410	Matorral boscoso de frondosas	390,93	3,85%
32420	Matorral boscoso de coníferas	405,47	3,99%
32430	Matorral boscoso de bosque mixto	1247,09	12,28%
33210	Rocas desnudas con fuerte pendiente (acantilados, etc.)	38,85	0,38%
33220	Afloramientos rocosos y canchales	209,05	2,06%
33320	Cárcavas y/o zonas en proceso de erosión	20,45	0,20%

#### 4.- IMPORTANCIA

Espacio de gran interés por la riqueza paisajística y las variedades de comunidades vegetales presentes en la zona, destacando los encinares y pinares. Es igualmente un espacio de gran riqueza faunística.

#### 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	1	Buena	<=2%	Bueno
3250	Vegetación de guijarrales de lechos fluviales mediterráneos	1	Excelente	<=2%	Excelente
5110	Formaciones estables de Buxus	7	Significativa	<=2%	Bueno
5210	Fruticedas y arboledas de Juniperus	7	Excelente	<=2%	Excelente
6110	* Pastizales rupícolas crasifolios calcícolas cársticos	1	Excelente	<=2%	Excelente
6220	* Pastizales mediterráneos xerofíticos anuales y vivaces	1	Excelente	<=2%	Excelente
6420	Juncales mediterráneos	1	Excelente	<=2%	Excelente
7210	* Turberas de carrizos básicas	1	Excelente	<=2%	Excelente
7220	* Vegetación de manantiales de aguas carbonatadas con frecuencia formadoras de tobas calizas	1	Excelente	<=2%	Excelente
8130	Pedregales de las montañas mediterráneas y cántabro-pirenaicas	1	Excelente	<=2%	Excelente
9240	Robledales ibéricos de Quercus faginea y Quercus canariensis	19	Buena	<=2%	Bueno
92A0	Saucedas y choperas mediterráneas	1	Excelente	<=2%	Excelente
9340	Bosques de Quercus ilex y Quercus rotundifolia	24	Buena	<=2%	Bueno

##### 5.2.- ESPECIES DE FAUNA

CLASE	ESPECIE	% REG	DENSIDAD	VALOR. LUGAR
Invertebrados	Graellsia isabellae	<=2%	Presente	Buena
Invertebrados	Austropotamobius pallipes	<=2%	Presente	Buena
Mamíferos	Lutra lutra	<=2%	Presente	Buena

##### 5.3.- ESPECIES DE FLORA