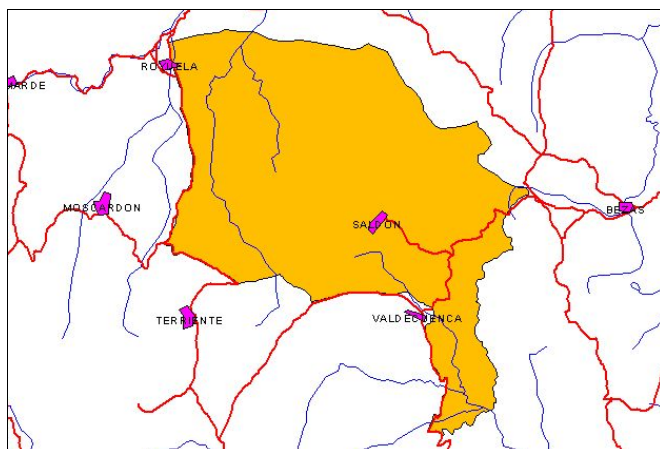


# ES2420136 LIC Sabinares de Saldón y Valdecuencia

## 1.- DATOS GENERALES

REGION: MED  
SUP (has): 9.217,54  
PROPUESTO: 26/07/2000  
APROBADO:

MUNICIPIO	SUP (has)
Albarracín	3408,81
Jabaloyas	103,32
Royuela	1493,56
Saldón	2835,69
Terriente	479,48
Valdecuencia	896,68



## 2.- DESCRIPCIÓN

Espacio ubicado en el sector oriental de la unidad morfoestructural de las Sierras de Albarracín dentro de la Rama Castellana de la Cordillera Ibérica, que se eleva en esta zona a una altura que supera los 1400m. En este sector predominan los afloramientos jurásicos de calizas formando relieves monoclinales y plataformas en materiales carbontatados que dan lugar a extensos aplanamientos arrasados correspondientes a la superficie de erosión fundamental de edad finiterciaria. La red fluvial aprovecha las discontinuidades entre los estratos individualizando los relieves estructurales y erosionando los depósitos de ladera. En las planicies calcáreas se desarrollan formas kársticas de gran interés geomorfológico principalmente dolinas. Las formaciones vegetales predominantes, situadas en el piso supramediterráneo, están formadas por extensos sabinares de *Juniperus thurifera* de portes arborescentes y arbóreos, con diferentes densidades y en general bien conservados. En otros sectores, en formaciones mixtas con sabina, aparecen pinares de *Pinus sylvestris* y *Pinus nigra*, y bosques de quercíneas con *Quercus rotundifolia* y *Quercus faginea*. En algunas zonas de ladera, frecuentemente en terrazas se desarrollan pequeñas repoblaciones forestales de *Pinus nigra* y *Pinus sylvestris*. Las zonas más degradadas están formadas por un matorral mixto mediterráneo con *Lavandula latifolia*, *Genista scorpius*, *Juniperus phoenicea* y comunis de porte arbustivo y pastizales xerofíticos. Las principales actividades de la zona se centran en el aprovechamiento maderero de los pinares, poco extensos en este sector y en el pastoreo de las zonas de matorral y los sabinares abiertos.

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

COD	USOS DEL SUELO	HAS	% SUP
11100	Tejido urbano continuo	4,84	0,05%
21100	Tierras de labor en secano	892,75	9,69%
21210	Cultivos herbáceos en regadío	72,98	0,79%
24310	Mosaico de cultivos agrícolas en secano con espacios significativos de vegetación natural y semi-natural	38,35	0,42%
31110	Perennifolias	239,39	2,60%
31120	Caducifolias y marcescentes	128,8	1,40%
31210	Bosques de coníferas con hojas aciculares	820,54	8,90%
31220	Bosques de coníferas con hojas de tipo cupresáceo	2839,37	30,80%

31300	Bosque mixto	350,5	3,80%
32122	Otros pastizales mediterráneos	153,52	1,67%
32311	Grandes formaciones de matorral denso o medianamente denso	619,48	6,72%
32312	Matorrales subarbusivos o arbustivos muy poco densos	814,99	8,84%
32410	Matorral boscoso de frondosas	23,57	0,26%
32420	Matorral boscoso de coníferas	2218,46	24,07%

#### **4.- IMPORTANCIA**

Espacio de gran interés por la buena conservación y extensión de sabinares de *Juniperus thurifera* que alcanzan en muchos sectores portes arbóreos. Junto a ellos aparecen bosques de *Pinus nigra* y de *Pinus sylvestris* de gran interés, siendo sustituidos en las partes más bajas por bosques de quercíneas.

#### **5.- OBJETIVOS DE CONSERVACIÓN**

##### **5.1.- HABITATS DE INTERÉS COMUNITARIO**

COD PR	DESCRIPCIÓN	% COV	REPRESENT	% REG	VALOR
4030	Brezales atlánticos y mediterráneos	1	Buena	<=2%	Bueno
4060	Matorrales y brezales enanos alpinos, subalpinos y oromediterráneos	6	Excelente	<=2%	Excelente
4090	Matorrales mediterráneos y oromediterráneos primarios y secundarios con dominio frecuente de genisteas	1	Buena	<=2%	Bueno
6220 *	Pastizales mediterráneos xerofíticos anuales y vivaces	1	Excelente	<=2%	Excelente
9240	Robledales ibéricos de <i>Quercus faginea</i> y <i>Quercus canariensis</i>	1	Buena	<=2%	Bueno
92A0	Saucedas y choperas mediterráneas	1	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
Invertebrados	<i>Graellsia isabellae</i>	No Significativa	Presente	

##### **5.3.- ESPECIES DE FLORA**