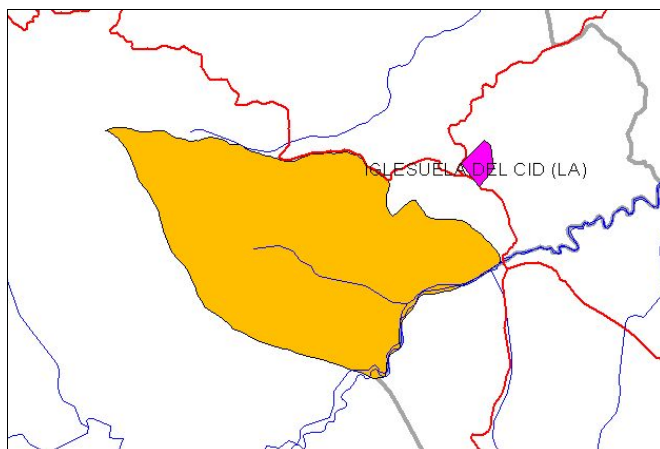


ES2420125 LIC Rambla de las Truchas

1.- DATOS GENERALES

REGION: MED
SUP (has): 2.424,22
PROPUESTO: 26/07/2000
APROBADO:

MUNICIPIO	SUP (has)
Cantavieja	870,27
La Iglesuela del Cid	1508,91
Mosqueruela	16,62



2.- DESCRIPCIÓN

LIC enmarcado en la Sierra de las Dehesas que se eleva a una altura de 1737 metros, y está surcado por el barranco de Tosquilla y la Rambla de las Truchas por el sureste. Este espacio se constituye sobre un extenso afloramiento del Mesozoico superior-Cretácico, que puntualmente se interrumpe por series Triásico-Jurásicas. La dirección dominante de sus líneas tectónicas es NW-SE, dominando el estilo de plegamiento laxo de tipo jurásico. Destaca la evolución geomorfológica post-alpina responsable del arrasamiento generalizado, constituyendo la superficie de erosión fundamental, y el posterior encajamiento de los citados colectores hídricos. Las características calcáreas dominantes y la presencia de superficies erosivas y plataformas estructurales han favorecido los procesos kársticos (poljes, dolinas). El paisaje vegetal está influenciado por la elevada altura del conjunto y los profundos barrancos con una mayor humedad edáfica y ambiental lo que favorece la presencia de bosquetes mixtos con vegetación de ribera y *Acer granatense*. Las zonas más elevadas están cubiertas por bosques de *Pinus sylvestris* frecuentemente con sotobosque de *Buxus sempervirens* que puebla igualmente las laderas rocosas. Junto a ellos aparecen espacios con brezales oromediterráneos y pastizales estacionales. En las zonas más bajas dominan los bosques de *Quercus rotundifolia*, mezclados en ocasiones con *Pinus nigra*. Las zonas más degradadas presentan matorrales y pastizales mediterráneos principalmente aliagares y cervunales.

Los principales usos se centran en la ganadería extensiva y puntualmente en la explotación forestal controlada. Las repoblaciones forestales cubren algunos espacios. El abandono de los usos tradicionales queda patente en el paisaje con presencia de campos abandonados en diferentes grados de colonización vegetal.

3.- USOS DEL SUELO. CORINE LAND COVER 2000

COD	USOS DEL SUELO	HAS	% SUP
21100	Tierras de labor en secano	176,4	7,36%
24211	Mosaico de cultivos anuales con prados o praderas en secano	113,34	4,73%
24310	Mosaico de cultivos agrícolas en secano con espacios significativos de vegetación natural y semi-natural	26,92	1,12%
31110	Perennifolias	33,81	1,41%
31210	Bosques de coníferas con hojas aciculares	1145,7	47,82%
31300	Bosque mixto	176,51	7,37%
32122	Otros pastizales mediterráneos	123,06	5,14%

32311	Grandes formaciones de matorral denso o medianamente denso	36,29	1,51%
32312	Matorrales subarbusivos o arbustivos muy poco densos	146,57	6,12%
32420	Matorral boscoso de coníferas	297,25	12,41%
32430	Matorral boscoso de bosque mixto	120,12	5,01%

4.- IMPORTANCIA

Espacio de gran interés por la confluencia de dos barrancos de caudal irregular que oradan los materiales calcáreos y condicionan la presencia de vegetación de ribera y otras especies como Arces. Es una zona en la que dominan los bosques de Pinus silvestris y el boj.

5.- OBJETIVOS DE CONSERVACIÓN

5.1.- HABITATS DE INTERÉS COMUNITARIO

COD PR	DESCRIPCIÓN	% COV	REPRESENT	% REG	VALOR
4090	Matorrales mediterráneos y oromediterráneos primarios y secundarios con dominio frecuente de genisteas	3	Significativa	<=2%	Medio
5110	Formaciones estables de Buxus	15	Buena	<=2%	Bueno
92A0	Saucedas y choperas mediterráneas	1	Buena	<=2%	Bueno
9340	Bosques de Quercus ilex y Quercus rotundifolia	5	Buena	<=2%	Bueno

5.2.- ESPECIES DE FAUNA

5.3.- ESPECIES DE FLORA

ESPECIE	A II	% REG	DENSIDAD	VALOR. LUGAR
Apium repens	Y	Presente	<=2%	Media