

Nombre	VEGAS DEL RUECAS, CUBILAR Y MOHEDA ALTA
Código	ES0000408
Tipo	F
Región Biogeográfica	Mediterranea

Área	14.213,37	Cumplimentación	200403
Perímetro		Actualización	200412
Latitud	N 39° 11 ' 11 "	Propuesta LIC	
Longitud	W 5° 30 ' 9 "	Designación LIC	
Altitud	290,00 / 459,00	Propuesta ZEPa	200412
Altitud Media	343,00	Propuesta ZEC	

Características

ZEPa situada en el centro este de la región, sobre los límites provinciales de Cáceres y Badajoz, sobre la comarcas de Logrosán, Puebla de Alcocer y Don Benito. Este espacio está atravesado por el río Cubilar, el río Gargáligas, arroyo Romero, arroyo Carbonilla, arroyo de la Quebrada y el río Rucas, principalmente, teniendo los límites esta ZEPa situados sobre los términos de Acedera, Logrosán y Navavillar de Pela. Este espacio contiene la Charca la Copa, que acoge ornitofauna acuática de Importancia Internacional según los criterios de Ramsar

Calidad

Un total de 16 elementos referidos en la Directiva Hábitat se encuentran representados en dicho enclave. De ellos 5 son hábitat y 11 se corresponden con taxones del Anexo II. En este mismo enclave se encuentran un total de 33 taxones pertenecientes a la Directiva Aves, de los cuales 9 pertenecen al anexo I de la citada Directiva. El hábitat característico del lugar se encuentra representado por dehesas de Quercus y de algunas etapas seriales como los retamales y la presencia de orlas de vegetación de ribera, como bosques de galería. Presencia de *Lutra lutra* y alta representabilidad de quirópteros de los generos *Rhinolopus* y *Myotis* en mamíferos, apareciendo *Mauremys leprosa* en reptiles. En peces, aparecen los taxones *Rutilus alburnoides*, *Barbus comiza*, *Cobitis taenia* y *Chondrostoma polyepis*. En aves aparecen taxones de rapaces en reproducción, como *Circus pygargus* y *Falco naumanni*. Son importantes las concentraciones de *Otis tarda* y las concentraciones invernales de *Grus grus*.

Vulnerabilidad

.

Designación

.

Tipos de Hábitat

Código	Descripción	Cobertura	Represent.	Sup.Rel.	Conserv.	V.Global
5333	Matorrales de palma	1,00	A	C	A	A
5335	Retamares termomediterráneos	1,00	B	C	B	B
6310	De Quercus suber y/o Quercus ilex	34,00	B	C	B	B
92A0	Bosques galería de Salix alba y Populus alba	1,00	B	C	B	B
92D0	Galarías ribereñas termomediterráneas (Nerio-Tamaricetea) y del sudoeste de la península ibérica (Securinegion tinctoriae)	1,00	A	B	A	A

Mamíferos

An.II	Cod.Tax.	Código	Nombre	Residen.	Reproduc.	Invern.	Migrat.	Pob.	Cons.	Aislam.	V.Glob.
Y		1302	Rhinolophus mehelyi	P				D			
Y		1304	Rhinolophus ferrum-equinum	P				D			
Y		1305	Rhinolophus euryale	P				D			
Y		1307	Myotis blythii	P				D			
Y		1324	Myotis myotis	P				D			
Y		1355	Lutra lutra	P				D			

Aves

An.II	Cod.Tax.	Código	Nombre	Residen.	Reproduc.	Invern.	Migrat.	Pob.	Cons.	Aislam.	V.Glob.
		A004	Tachybaptus ruficollis	9i				D			
		A005	Podiceps cristatus	24i				D			
		A017	Phalacrocorax carbo			2i		D			
Y		A031	Ciconia ciconia		57p			D			
		A043	Anser anser			148i		D			
		A050	Anas penelope			112i		D			
		A051	Anas strepera	10i		28i		D			
		A052	Anas crecca			217i		D			
		A053	Anas platyrhynchos				4i	D			
		A053	Anas platyrhynchos	54i		296i		D			
		A054	Anas acuta			9i		D			
		A055	Anas querquedula				3i	D			
		A058	Netta rufina				31i	D			
		A059	Aythya ferina			8i		D			
		A061	Aythya fuligula			28i		D			
Y		A084	Circus pygargus	20p				C	B	C	B
Y		A095	Falco naumanni	3p				D			
		A125	Fulica atra	75i				D			
Y		A127	Grus grus			5999i		C	B	C	B
Y		A129	Otis tarda		23i	9i		C	C	B	C
Y		A131	Himantopus himantopus		13p		20i	D			
Y		A132	Recurvirostra avosetta				6i	D			
Y		A135	Glareola pratincola		16p		7i	D			
		A136	Charadrius dubius		19p		6i	D			
		A142	Vanellus vanellus			10i		D			
		A149	Calidris alpina				1i	D			
		A156	Limosa limosa	17i		112i		D			
		A156	Limosa limosa				6i	D			
		A162	Tringa totanus				2i	D			
		A165	Tringa ochropus				2i	D			
		A179	Larus ridibundus			21i		D			
		A183	Larus fuscus			3i		D			
Y		A195	Sterna albifrons		22p			D			

Peces

An.II	Cod.Tax.	Código	Nombre	Residen.	Reproduc.	Invern.	Migrat.	Pob.	Cons.	Aislam.	V.Glob.
Y		1116	Chondrostoma polylepis	P							D
Y		1123	Rutilus alburnoides	P							D
Y		1142	Barbus comiza	P							D
Y		1149	Cobitis taenia	P							D