

Nombre	RIVERA DE AURELA
Código	ES4320073
Tipo	E
Región Biogeográfica	Mediterranea

Área	497,28	Cumplimentación	200012
Perímetro		Actualización	
Latitud	N 39° 36' 15 "	Propuesta LIC	200012
Longitud	W 7° 17' 11 "	Designación LIC	
Altitud	120,00 / 299,00	Propuesta ZEPA	
Altitud Media	207,00	Propuesta ZEC	

Características

Espacio situado al oeste de la comunidad al sur del río Tajo. Se corresponde al curso fluvial del mismo nombre que desde la Sierra de San Pedro discurre de sur a norte virando ligeramente al oeste desemboca en el río Tajo, conectando a su vez los espacios pertenecientes a la Red Natura 2000 allí localizados.

Calidad

Un total de 9 elementos referidos en la Directiva se encuentran representados en dicho espacio. De ellos 2 son hábitats y 7 se corresponden con los taxones del Anexo II. El hábitat mejor representado corresponde al de la presencia de *Quercus suber* y *Quercus ilex*, encontrándose en un porcentaje mínimo Galerías ribereñas termomediterráneas. Dentro de los taxones destacan mamíferos como *Canis lupus* y *Lynx pardinus*, peces de los géneros *Chondrostoma*, *Rutilus* y *Cobitis*, así como la galápagos *Mauremys leprosa*.

Vulnerabilidad

1. Contaminación actividad ganadera.
2. Eliminación de la vegetación de rivera.

Designación

Tipos de Hábitat

Código	Descripción	Cobertura	Represent.	Sup.Rel.	Conserv.	V.Global
6310	De Quercus suber y/o Quercus ilex	14,00	B	C	B	B
92D0	Galarías ribereñas termomediterráneas (Nerio-Tamaricetea) y del sudoeste de la península ibérica (Securinegion tinctoriae)	1,00	B	C	B	B

Mamíferos

An.II	Cod.Tax.	Código	Nombre	Residen.	Reproduc.	Invern.	Migrat.	Pob.	Cons.	Aislam.	V.Glob.
Y		1352	Canis lupus						D		
Y		1362	Lynx pardinus						D		

Anfibios y Reptiles

An.II	Cod.Tax.	Código	Nombre	Residen.	Reproduc.	Invern.	Migrat.	Pob.	Cons.	Aislam.	V.Glob.
Y		1221	Mauremys leprosa								D

Peces

An.II	Cod.Tax.	Código	Nombre	Residen.	Reproduc.	Invern.	Migrat.	Pob.	Cons.	Aislam.	V.Glob.
Y		1116	Chondrostoma polylepis								D
Y		1123	Rutilus alburnoides								D
Y		1125	Rutilus lemmingii								D
Y		1149	Cobitis taenia								D