

<b>Nombre</b>	<b>RIVERAS DE GATA Y ACEBO</b>
<b>Código</b>	<b>ES4320076</b>
<b>Tipo</b>	<b>E</b>
<b>Región Biogeográfica</b>	Mediterranea

<b>Área</b>	1.088,84	<b>Cumplimentación</b>	200012
<b>Perímetro</b>		<b>Actualización</b>	
<b>Latitud</b>	N 40° 8' 26 "	<b>Propuesta LIC</b>	200012
<b>Longitud</b>	W 6° 37' 50 "	<b>Designación LIC</b>	
<b>Altitud</b>	240,00 / 827,00	<b>Propuesta ZEPa</b>	
<b>Altitud Media</b>	386,00	<b>Propuesta ZEC</b>	

#### Características

Espacio localizado en el extremo noroccidental de la comunidad en los cursos fluviales del mismo nombre desde sus cabeceras hasta la desembocadura en el río Arrago, conectado de esta manera los espacios serranos norteños con los Canchos de Ramiro localizados más al sur próximos a la frontera portuguesa.

#### Calidad

Un total de 15 elementos referidos en la Directiva se encuentran representados en dicho espacio. De ellos 7 son hábitats y 8 se corresponden con taxones del Anexo II. Los hábitats que ocupan una mayor cobertura dentro del espacio corresponden a los Brezales secos, presencia de *Quercus suber* y *Quercus ilex*, también destaca la presencia de Robledales galaico - portugueses con *Quercus robur* y *Quercus pyrenaica* y una alta representatividad a nivel global aunque con una cobertura mínima de Bosques de Fresnos con *Fraxinus angustifolia*. Dentro de los taxones destacan *Lynx pardinus*, peces de los géneros *Chondrostoma*, *Rutilus* y *Cobitis*, así como la galápagos *Mauremys leprosa* y el lagarto *Lacerta schreiberi*. Dentro también de los taxones representados encontramos invertebrados como *Euphydryas aurinia* y una especie vegetal, *Festuca summilusitana*.

#### Vulnerabilidad

1. Incendios forestales.
2. Limpieza de cauces especialmente, después de los períodos de grandes avenidas.
3. Construcción de presas y conducciones de agua.
4. Contaminación agroganadera y urbana.

#### Designación

## Tipos de Hábitat

Código	Descripción	Cobertura	Represent.	Sup.Rel.	Conserv.	V.Global
4030	Brezales secos (todos los subtipos)	4,00	A	C	A	A
4090	Brezales oromediterráneos endémicos con aliaga	1,00	B	C	B	B
6310	De Quercus suber y/o Quercus ilex	5,00	B	C	B	B
7110	Turberas altas activas	,00	B	C	B	B
91B0	Bosques de fresnos con Fraxinus angustifolia	1,00	A	C	A	A
91E0	Bosques aluviales residuales (Alnion glutinoso-incanae)	1,00	B	C	B	B
9230	Robledales galaico-portugueses con Quercus robur y Quercus pyrenaica	5,00	B	C	B	B
92A0	Bosques galería de Salix alba y Populus alba	1,00	B	C	B	B

## Mamíferos

An.II	Cod.Tax.	Código	Nombre	Residen.	Reproduc.	Invern.	Migrat.	Pob.	Cons.	Aislam.	V.Glob.
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		
Y		1259	Lacerta schreiberi						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		1149	Cobitis taenia								D

## Invertebrados

An.II	Cod.Tax.	Código	Nombre	Residen.	Reproduc.	Inver.	Migrat.	Pob.	Cons.	Aislam.	V.Glob.
Y		1065	Euphydryas aurinia					C	A	C	A

## Plantas

An.II	Cod.Tax.	Código	Nombre	Residen.	Pob.	Cons.	Aislam.	V.Glob.
Y		1891	Festuca summilusitanica					D