



Departamento de Botánica  
Universidad de Salamanca



Departamento de Biología Vegetal  
Universidad de León



Instituto de Ciencias Ambientales (ICAM)  
Universidad de Castilla-La Mancha

PROYECTO DE CARTOGRAFÍA DETALLADA DE HÁBITATS EN CASTILLA Y LEÓN  
EN LOS LUGARES DE IMPORTANCIA COMUNITARIA

# Riberas del Río Riaza

ES4120068

30/04/2013

## Catálogo Florístico

El Catálogo Florístico de este espacio natural consta, por el momento, de 84 táxones. De éstos, 0 habían sido ya citados previamente en la bibliografía consultada mientras que la intensa prospección de campo efectuada para confeccionar la cartografía ha permitido detectar 84 nuevos táxones que son novedad florística para este territorio. Se debe destacar que 2 táxones de este Catálogo Florístico presentan un interés especial regional o local y que 0 de ellos han sido incluidos en el Decreto 63/2007 por el que se crean el Catálogo de Flora Protegida de Castilla y León y la figura de protección denominada Microrreserva de Flora.

Para caracterizar florísticamente las distintas unidades vegetales cartografiadas se ha realizado un importante número de inventarios, 0, en los que se han recogido 151 citas correspondientes a 84 táxones.

Para cada uno de los taxones se indica si aparece citado en alguna de las referencias bibliográficas con información sobre este espacio (columna Biblgrf), si ha sido encontrado en los inventarios realizados (columna Invnt), o si cuenta con algún tipo de protección, bien por estar incluido en los Anexos del Decreto 63/2007 por el que se crean el Catálogo de Flora Protegida de Castilla y León y la figura de protección denominada Microrreserva de Flora (columna Dcrto), en la Directiva 92/43/CEE de Protección de los Hábitats Naturales (columna DirHbt) o en el Listado y Catálogo de Especies Amenazadas del Real Decreto 139/2011 (columnas LESPRES y CEEA)

Abreviaturas utilizadas:

Decreto Flora Protegida Castilla y León:

EN – En peligro de extinción

VU – Vulnerable

AtP – De Atención Preferente

ApR – Con Aprovechamiento Regulado.

Directiva Hábitat:

II – Anexo II

IV – Anexo IV

V – Anexo V

\* - Prioritario





















Listado de Especies Silvestres en Régimen de Protección Especial del Real Decreto 139/2011 (LESPRES):

# - Incluido

Catálogo Español de Especies Amenazadas del Real Decreto 139/2011 (CEEAA):

EN – En peligro

VU - Vulnerable

Taxón	Biblgrf	Invnt	Dcrto	DirHbt	LESPRE	CEEA
<b>Araliaceae</b>						
<i>Hedera helix</i> L.						
<b>Betulaceae</b>						
<i>Corylus avellana</i> L.						
<b>Cannabaceae</b>						
<i>Humulus lupulus</i> L.						
<b>Caprifoliaceae</b>						
<i>Sambucus ebulus</i> L.						
<i>Sambucus nigra</i> L.						
<b>Caryophyllaceae</b>						
<i>Saponaria officinalis</i> L.						
<b>Compositae</b>						
<i>Arctium minus</i> Bernh.						
<i>Artemisia campestris</i> L.						
<i>Centaurea calcitrapa</i> L.						
<i>Cichorium intybus</i> L.						
<i>Cirsium arvense</i> (L.) Scop.						
<i>Eupatorium cannabinum</i> L.						
<i>Santolina rosmarinifolia</i> L.						
<i>Senecio gallicus</i> Chaix						
<i>Senecio jacobea</i> L.						
<b>Convolvulaceae</b>						
<i>Calystegia sepium</i> (L.) R. Br. subsp. <i>sepium</i>						
<b>Cornaceae</b>						
<i>Cornus sanguinea</i> L. subsp. <i>sanguinea</i>						
<b>Cruciferae</b>						
<i>Rorippa nasturtium-aquaticum</i> (L.) Hayek						
<b>Cucurbitaceae</b>						
<i>Bryonia dioica</i> Jacq.						
<b>Cyperaceae</b>						
<i>Cyperus longus</i> L.						

Taxón	Biblgrf	Invnt	Dcrto	DirHbt	LESPRE	CEEA
<i>Eleocharis palustris</i> (L.) Roemer & Schultes subsp. <i>palustris</i>		☞				
<i>Scirpus holoschoenus</i> L.		☞				
<i>Scirpus lacustris</i> L. subsp. <i>lacustris</i>		☞				
<b>Dioscoreaceae</b>						
<i>Tamus communis</i> L.		☞				
<b>Dipsacaceae</b>						
<i>Dipsacus fullonum</i> L.		☞				
<b>Equisetaceae</b>						
<i>Equisetum arvense</i> L.		☞				
<i>Equisetum ramosissimum</i> Desf.		☞				
<b>Fagaceae</b>						
<i>Quercus ilex</i> subsp. <i>ballota</i> (Desf.) Samp.		☞				
<b>Gramineae</b>						
<i>Agrostis castellana</i> Boiss. & Reuter		☞				
<i>Brachypodium phoenicoides</i> (L.) Roemer & Schultes		☞				
<i>Brachypodium sylvaticum</i> (Hudson) Beauv. subsp. <i>sylvaticum</i>		☞				
<i>Dactylis glomerata</i> L.		☞				
<i>Holcus lanatus</i> L.		☞				
<i>Phalaris arundinacea</i> L. subsp. <i>arundinacea</i>		☞				
<i>Phragmites australis</i> (Cav.) Trin. ex Steudel		☞				
<i>Poa nemoralis</i> L.		☞				
<b>Guttiferae</b>						
<i>Hypericum perforatum</i> L.		☞				
<b>Iridaceae</b>						
<i>Iris pseudacorus</i> L.		☞				
<b>Juglandaceae</b>						
<i>Juglans regia</i> L.		☞				
<b>Juncaceae</b>						
<i>Juncus effusus</i> L.		☞				
<b>Labiatae</b>						
<i>Mentha longifolia</i> (L.) Hudson		☞				
<i>Mentha suaveolens</i> Ehrh.		☞				

Taxón	Biblgrf	Invnt	Dcrto	DirHbt	LESPRE	CEEA
<b>Leguminosae</b>						
Medicago sativa L.		☞				
Melilotus albus Medik.		☞				
Robinia pseudoacacia L.		☞				
Trifolium pratense L. subsp. pratense		☞				
<b>Lythraceae</b>						
Lythrum salicaria L.		☞				
<b>Malvaceae</b>						
Althaea officinalis L.		☞				
<b>Oleaceae</b>						
Fraxinus angustifolia Vahl		☞				
<b>Onagraceae</b>						
Epilobium hirsutum L.		☞				
<b>Orchidaceae</b>						
Epipactis rhodanensis Gévaudan & Robatsch		☞				
<b>Polygonaceae</b>						
Rumex crispus L.		☞				
<b>Primulaceae</b>						
Lysimachia vulgaris L.		☞				
<b>Ranunculaceae</b>						
Clematis vitalba L.		☞				
Ranunculus penicillatus (Dumort.) Bab.		☞				
<b>Rhamnaceae</b>						
Frangula alnus Miller subsp. alnus		☞				
<b>Rosaceae</b>						
Agrimonia eupatoria L. subsp. eupatoria		☞				
Crataegus monogyna Jacq.		☞				
Prunus avium L.		☞				
Prunus insititia L.		☞				
Rosa agrestis Savi		☞				
Rosa canina L.		☞				

Taxón	Biblgrf	Invnt	Dcrto	DirHbt	LESPRE	CEEA
Rosa pouzinii Tratt.		☞				
Rubus caesius L.		☞				
Rubus ulmifolius Schott		☞				
<b>Rubiaceae</b>						
Galium aparine L.		☞				
<b>Salicaceae</b>						
Populus alba L.		☞				
Populus nigra L.		☞				
Populus tremula L.		☞				
Salix alba L.		☞				
Salix eleagnos Scop.		☞				
Salix fragilis L.		☞				
Salix purpurea L.		☞				
Salix triandra L.		☞				
<b>Scrophulariaceae</b>						
Scrophularia balbisii Hornem. subsp. balbisii		☞				
Verbascum pulverulentum Vill.		☞				
Veronica anagallis-aquatica L.		☞				
Veronica beccabunga L.		☞				
<b>Sparganiaceae</b>						
Sparganium erectum L. subsp. erectum		☞				
<b>Typhaceae</b>						
Typha latifolia L.		☞				
<b>Umbelliferae</b>						
Pimpinella major (L.) Huds.		☞				
Torilis arvensis (Huds.) Link		☞				
<b>Urticaceae</b>						
Urtica dioica L.		☞				
<b>Verbenaceae</b>						
Verbena officinalis L.		☞				