

6. Especies de Ribera, Macrófitas y Fitodepuradoras

Código	Nombre Botánico	Nombre Común	SG	%V	Color flor/hoja	Porte (cm)	Época siembra	H2O	Luz	Usos	TS	TP
SC05920	Alisma plantago-aquatica	Llantén acuática	2000	80		70	III-IV				HUM	SD
SC00033	Alnus glutinosa	Aliso	620	60		1900	III-VI/IX-XII				IND	TPG
SC00062	Betula alba (=pendula/verrugosa)	Abedul, aliso blanco	2500	40		2000	III-VI				ACI	TPG
SC04099	Caltha palustris	Caléndula acuática	900	70		33	IX-XII				DAC	SD
SC02963	Carex acuta	Lastón afilado	1200	80		90	III-VI				IND	SD
SC00104	Carex acutiformis	Yerba cipresillo	1100	80		100	III-VI				IND	SD
SC05932	Carex folliculata	Carex	1000	80		40-50	III-VI				IND	SD
SC04998	Carex nigra	Juncia negra	1500	80		40	III-VI				IND	SD
SC02751	Carex ovalis	Cárice de liebre	1860	80		60	III-VI				IND	SD
SC00105	Carex paniculata	Lastón	1200	80		120	III-VI				IND	SD
SC02748	Carex pendula	Carex pendulo, espadaña	1400	85		150	III-VI				IND	SD
SC00108	Carex pseudocyperus	Juncia copetuda	1300	80		80	III-VI				ARE	SD
SC03935	Carex riparia (= Carex remota)	Carex de ribera	310	80		100	III-VI				IND	SD
SC00109	Carex vesicaria	Juncia menor	1000	80		80	III-VI				IND	SD
SC03446	Carex vulpina	Marciega menor, lastán	700	80		90	III-VI				IND	SD
SC01960	Cladium mariscus	Junco espigado	350	70		120	I-XII				BAS	SD
SC00134	Crataegus monogyna	Majuelo	20	85		300	I-XII				IND	TPG
SC00281	Cyperus alternifolius	Paragüita	7000	80		100	III-VI				ARC	SD
SC00282	Cyperus longus	Juncia loca	7400	80		120	III-VI				IND	SD
SC00284	Cyperus papyrus	Papiro	2000	75		400	III-VI				IND	SD
SC03721	Dorycnium rectum	Unciana	1000	90		150	III-VI/IX-XII				IND	TPG
SC00630	Elaeagnus angustifolia	Árbol del paraíso	7	80		1000	III-VI/IX-XII				CAL	TPG
SC00138	Epilobium hirsutum	Hierba de san antonio	14300	85		105	IX-XII				BAS	SD
SC00114	Eriophorum angustifolium	Hierba algodонера	1100	90		50	IX-XII				IND	SD
SC00176	Fraxinus angustifolia	Fresno	16	80		1200	VIII-X				IND	TPG
SC02792	Fraxinus ornus	Fresno del flor	35	70		2000	VIII-X				IND	TPG
SC00131	Glyceria maxima	Gliceria acuática	1200	70		180	II-IV				IND	SD
SC01677	Glycyrrhiza glabra	Regaliz	70	40		100	IX-XII				ARE	SD
SC00651	Hedera helix	Hiedra	6	85		2000	III-VI				IND	SD
SC01978	Iris pseudacorus	Azucena amarilla	22	75		85	III-XII				IND	SD
SC04981	Juncus acutiflorus rugosus	Junco de bonales	85000	70		100	III-XII				ACI	SD
SC01729	Juncus acutus	Junco marítimo	8600	85		150	III-XII				IND	SD
SC01702	Juncus conglomeratus	Carriza, chunco, junco amon-tonado	30000	80		<100	III-XII				ACI	SD
SC02382	Juncus effusus	Junco de pincho largo	76250	85		<100	III-XII				IND	SD
SC02360	Juncus inflexus	Junco marino	49300	85		80	III-XII				IND	SD
SC03000	Juncus maritimus	Junco marino	33833	90		100	III-XII				IND	SD
SC00415	Juncus striatus	Junco estriado	50000	90		80	III-XII				IND	SD
SC00238	Lonicera arborea	Madreselva arbórea	100	50		400	III-VI/IX-XII				CAL	TPG

Código	Nombre Botánico	Nombre Común	SG	%V	Color flor/hoja	Porte (cm)	Época siembra	H2O	Luz	Usos	TS	TP
SC00239	Lonicera biflora	Madreselva	156	50		400	III-VI/IX-XII				CAL	TPG
SC00524	Lonicera etrusca	Madreselva	110	40		<400	III-VI/IX-XII				IND	TPG
SC01586	Lonicera implexa	Madreselva	110	50		300	III-VI/IX-XII				SIL	TPG
SC01598	Lonicera periclymenum	Madreselva	110	50		400	III-VI/IX-XII				CAL	TPG
SC03211	Lonicera xylosteum	Madreselva	120	50		250	III-VI/IX-XII				IND	TPG
SC02967	Lythrum salicaria	Frailecillos	30000	80		93	IX-III				DAC	SD
SC04872	Mentha aquatica	Menta acuática	10000	80		60	IX-III				DAC	SD
SC00263	Mentha pullegium	Poleo menta	10000	80		23	II-IV				IND	SD
SC00264	Mentha rotundifolia	Hierbabuena de burro	20000	90		90	II-IV				IND	SD
SC00275	Myrtus communis	Mirto, arrayán	145	90		400	III-VI/IX-XII				ACI	TPG
SC03909	Myrtus communis "fruto blanco"	Mirto, arrayán	145	90		300	III-VI/IX-XII				ACI	TPG
SC00039	Myrtus communis ta- rentina	Mirto, arrayán de hoja pequeña	112	90		300	III-VI/IX-XII				IND	TPG
SC02891	Nerium oleander	Adelfa	700	90		250	III-VI				IND	SD
SC00628	Nerium oleander - pelusa	Adelfa	240	90		250	III-VI				IND	SD
SC03316	Nerium oleander "blanca"	Adelfa	700	90		<400	III-VI/IX-XII				IND	SD
SC03974	Nerium oleander "rosada"	Adelfa	700	90		<400	III-VI/IX-XII				IND	SD
SC02749	Phalaris arundinacea	Hierba cinta	1300	80		100	IX-XII				BAS	SD
SC00473	Phillyrea angustifolia	Olivilla de hoja estrecha	30	75		250	III-VI/IX-XII				IND	SD
SC00009	Phillyrea latifolia	Olivilla de hoja ancha	10	75		<500	III-VI/IX-XII				IND	SD
SC00207	Poa palustris	Poa de los pantanos	1500	80		40	III-XII				IND	SD
SC04378	Populus alba	Álamo blanco	4300	90		<3000	III-VI				IND	SD
SC00287	Populus nigra	Álamo negro	4300	90		2500	III-VI				IND	SD
SC06546	Prunella grandiflora	Consuelda mayor	1100	75		35	III-VI/IX-XII				IND	SD
SC00888	Ranunculus repens	Botón de oro	125	80		30	VIII-X				IND	SD
SC00006	Rhamnus alaternus	Aladierno	100	90		400	III-VI/IX-XII				CAL	TPG
SC00376	Rubus ulmifolius	Zarzamora	500	60		350	III-VI/IX-XII				IND	TPG
SC00635	Ruscus aculeatus	Rusco	4	50		60	III-VI				IND	TPG
SC01496	Sambucus ebulus	Sauquillo, yezgo	270	70		105	III-VI				BAS	TPG
SC00560	Sambucus nigra	Sauco	300	70		500	III-VI				IND	TPG
SC05455	Scirpoides holoschoenus	Junco churrero	15000	85		90	I-XII				HUM	SD
SC02907	Scirpoides maritimus	Juncia marina	417	80		75	I-XII				HUM	SD
SC00025	Tamarix africana	Taraje	6000	50		550	III-VI				CAL	SD
SC01117	Tamarix gallica	Taraje	6000	50		600	III-VI				CAL	SD
SC00215	Thypha angustifolia	Espadaña, anea fina	17200	75		100	III-VI/IX-XII				IND	SD
SC00448	Thypha domingensis	Espadaña, anea gorda	17200	75		< 250	III-VI/IX-XII				IND	SD
SC03313	Thypha latifolia	Espadaña, cola de gato	17200	75		275	III-VI/IX-XII				IND	SD
SC00462	Viburnum tinus	Durillo	24	80		450	III-VI/IX-XII				IND	TPG
SC00464	Vitex agnus-castus	Sauzgatillo	140	60		450	III-VI/IX-XII				IND	SD