

		codi	nom científic	nom comú	procedència	color	altura	floració	altres característiques
VEGETACIÓ DE RIBERA	arbori	R1a	Populus alba família salicaceae	álber/aube/álamo	autòctona	branques, tronc i fulles amb el revers blanc	fins 25m d'altura i 5m Ø	feb. mar. abr.	arbre caducifoli amb fruit, de creixement ràpid i arrels superficials, suporta sòls pobres, altes temp., busca ambients lluminosos
		R2a	Eucalyptus camaldulensis *globulus família myrtaceae	eucaliptus	present des del 1800	verdós i roig	+ 6m d'altura	abr. mai. jun. jul. set. oct.	perennifoli de fulles aromàtiques necessita molta aigua element de construcció bàsic al delta
		R3a	Salix alba família salicaceae	salze/ sauce	autòctona	aspecte argentat	fins 8m d'altura	mar. abr. mai.	alineat a les vores dels canals i riu, el trobem en terrenys inundats amb capa freàtica alta arbre caducifoli de creixement ràpid de vida curta
		R4a	Tamarix canariensis família tamaricaceae	tamariu	autòctona	flors blanques, rosades i púrpura	des de 3-4m fins 6m	abr. mai. jun. jul.	arbre caducifoli molt resistent a la salinitat el trobem als marges del riu, canals, llacunes salobres...
		R5a	Tamarix africana família tamaricaceae	tamariu	no autòctona	flors blanques, rosades i grogues	des de 3-4m fins 6m	mar. abr. jun. jul. ago.	arbre caducifoli molt resistent a la salinitat, sòls arenosos - freqüent, refugi de mosquits
	arbuscitiu	R1b	Nerium oleander família apocynaceae	baladre/malarbre	autòctona	flors blanques, rosades i grogues	2-5m d'altura aprox.	jun. jul. ago. set. oct. nov.	arbust perennifoli suporta sòls pobres, tolera la sequera amb caràcter ornamental
		R2a	Tamarix boveana família tamaricaceae	tamariu	autòctona	flors blanques rosades i vermelles	3m d'altura aprox.	abr. mai. jun. jul.	arbust caducifoli "tòxic" climes secs, resistent a la salinitat vores de riu, canals, platges, masies...
		T1a	Lonicera biflora	llogabosc de riu llogabosc africà	autòctona	flors blanques	planta trepadora	jun. jul. ago.	s'associa al bosc de ribera(aube), però s'adapta als ambients degradats *l.japonica originària d'Àsia (molt similar) s'ha naturalitzat en molts punts
		T2a	Jasminum nudiflorum família oleàcies	llessami	autòctona	flors blanques grogues i blaves	arbust trepador	gen. feb. oct. nov. des.	caràcter caducifoli climes secs, tolera el sòl salí necessita poda
		T3a	Bougainvillea	bougeinbil.lia	autòctona	flors blanques lila, rosades i roigues	arbust trepador	abr. mai. jun. jul.	climes secs, poc reg apareix en jardins abandonats necessita poda a l'hivern
PLANTES HERBÀCIES DE TERRENYS INUNDATS	I2	Phragmites australis	canyis/senill/carrizo	autòctona	verd-groc-marró	de 3-5m d'altura	ago. set.	planta associada a l'aigua, gramínia anual perenne brinden protecció i espai vital a un sense fi d'espècies	
	I3	Arundo donax	canya	no autòctona	verd-groc-marró	de 3-6m d'altura	set. oct.	planta associada a l'aigua, gramínia perenne invasiva i expansiva	
	I4	Saccharum officinarum	canya de sucre	no autòctona	verd-lila	de 3-6m d'altura	ago. set.	gramínia perenne	
	I5	Cortaderia selloana	sisquerot	no autòctona	verd-groc-blanc	de 3-6m d'altura	jul. ago. set. oct.	gramínia perenne, utilitzades per al sostre de les barraques per la seva resistència a la humitat	
	I6	Sorghum halepense	canyota	no autòctona	verd-groc-marró	de 3-6m d'altura	mai. jun. jul. ago. set. oct.	planta associada a l'aigua gramínia perenne mala herba, freqüent a l'estiu	
	VEGETACIÓ AQUÀTICA	vegetació arrelada	A1a	Iris florentina Phanacratium maritimum família hidràcia	lliri de Florència	autòctona	blanc	des d'1m d'altura	mar. abr. mai. jun.
A2a			Iris germanica Phanacratium maritimum família hidràcia	lliri blau	autòctona	blau	des d'1m d'altura	mai. juny. jul. ago. set.	flor amb tètals i fulles planes ornamental
A3a			Iris pseudoacorus Phanacratium maritimum família hidràcia	lliri groc	autòctona	groc	des d'1m d'altura	mai. juny. jul. ago. set.	flor amb tètals i fulles planes ornamental i la més estesa pel Delta
A4a			Scripus maritimus família cyperaceae	juncia marina	autòctona	verda-marró	fins 3m d'altura	jul. ago.	creix en sòls humits, vores de riu, canals... adaptades a la salinitat planta herbàcia perenne
A5a			Butomus umbellatus família Butomaceae	jonc florit	autòctona	rosada	fins 50cm d'altura	jun. jul. ago.	planta perenne fitodepuradora
A6a			Lythrum salicaria família de les litàcies	salicària	autòctona	púrpura	fins 1,5cm d'altura	mai. jun. jul. ago. set.	semiaquàtica, habitual dels corrents d'aigua herba perenne usos medicinals
vegetació flotant		A7a	Juncus bufonis	jonc galàpet	autòctona	verd-blanc	fins 1m d'altura	mai. jun. jul.	el torbem en sòls salins, vora de l'aigua dolça i en sòls arenosos perenne
		A8a	Mentha aquatica	menta aquàtica	autòctona	blanc, rosa i lila	fins 90cm d'altura	abr. mai. jun.	flor amb tètals i fulles planes el seu hàbitat són els marges de riu, els llacs i les zones inundades perenne
		A9a	Typha latifolia família typhaceae	espadanya bova, boga, cigar	autòctona	lilosa	fins 2,5m d'altura	jun. jul. ago.	repelent de mosquits molt resistent i poc exigent amb el tipus de sòl
		A12a	Typha angustifolia família typhaceae	espadanya bova, boga, cigar	autòctona	marró	fins 2,5m d'altura	jun. jul. ago.	repelent de mosquits molt resistent i poc exigent amb el tipus de sòl
		A11a	Juncus articulatus	jonc mari	autòctona	verd-marró	50-70cm d'altura	mai. jun. jul.	el torbem en sòls salins, a la vora de l'aigua dolça i en sòls arenosos perenne
		A12a	Carex riparia	sisques	autòctona	verd-marró	50-70cm d'altura	mai. jun. jul. ago. set. oct.	la trobem als marges de canals, bosc de ribera i herbassars inundats
vegetació submergida	A1b	Nymphaea alba	nenúfar parallases o llaperasses	autòctona	flors blanques		jun. jul. ago. set.	planta aquàtica, viu als estanys i a les sèquies flors aromàtiques	
	A2b	Photamogeton crispus	llapó defullat	autòctona	verd	20-30cm d'altura			
	A3b	Photamogeton nodosus	llengua d'oca	autòctona	verd			perenne es considera una mala herba	
	A1c	Cymodocea nodosa		autòctona	verd	20-30cm d'altura		alguer fanerograma	
	A2c	Zostera noltii		autòctona	verd	20-30cm d'altura		molt important pq fixa nitrogen	
	A3c	Ruppia cirrhosa	llapó de mar	autòctona	verd	20-30cm d'altura		bàsiques per al manteniment de la qualitat de l'aigua i per la seva riquesa ictiològica i ornitològica	
VEGETACIÓ HALÒFILA salicornars	A4c	Chara sp.v	llapó bo o arrapat	autòctona	verd	20-30cm d'altura		bàsiques per al manteniment de la qualitat de l'aigua i per la seva riquesa ictiològica i ornitològica	
	A5c	Najas sp.v	llapó argilaguenc	autòctona	verd	20-30cm d'altura		bàsiques per al manteniment de la qualitat de l'aigua i per la seva riquesa ictiològica i ornitològica	
	A6c	Photamogeton pectinatus	llapó anguilenc espiga d'aigua	autòctona	verd	20-30cm d'altura		bàsiques per al manteniment de la qualitat de l'aigua i per la seva riquesa ictiològica i ornitològica	
	S1a	Cakile maritima família de les crucíferes	rave de mar	autòctona	flors blanques	fins 25cm d'altura	jul. ago. set. oct.	poden ser de caràcter herbaci visquent en planes inundades o arbusti visquent en planes inundades, a la tardor presenten color rojenc	
	S2a	Salsola kali	barrella punxosa, borda, espinosa...	autòctona	flors rosades	fins 50cm d'altura	jul. ago. set. oct.	poden ser de caràcter herbaci visquent en planes inundades, a la tardor presenten color rojenc les cendres s'utilitzaven per a fer sosa i sabó	
VEGETACIÓ ASSOCIADA A L'ARROSSAR	S3a	Urticaria urens	urticària, ortiga	autòctona	verd	màx. 2m d'altura	jun.	planta anual usos medicinals contra la intoxicació de marisc	
	S4a	Salicornia europaea	salicornia	autòctona	verd	fins 25cm d'altura	ago. set.	es troba on hi ha una elevada concentració de sals la trobem camí la platja o vora bahies	
	S5a	Phanacratium maritimum família amaril.lidàcies	lliri de mar/ azucena de mar	autòctona	blanc	des d'1m d'altura	mai. juny. jul. ago. set.	planta associada als marjals	
	H1a	Ammania coccinea	presseguera	naturalitzades	rosada	fins 50cm d'altura	jun. jul. ago. set. oct.	es considera una mala herba	
	H2a	Bergia capensis	aufàbiga	naturalitzades	rosada	fins 50cm d'altura	jun. jul. ago. set. oct.	es considera una mala herba	
V. DUNAR psammòfils	H3a	Lindernia dubia família Scrophulariaceae	aufabigueta	naturalitzades	verdosa	fins 50cm d'altura	jun. jul. ago. set. oct.	es considera una mala herba	
	H4a	Azolla caroliniana	azol.la/helecho acuàtic	naturalitzades	verdes-bronzejades		jun. jul. ago. set. oct.	planta associada al conreu de l'arros, amb molta capacitat per fixar nitrogen, biofertilitzant i regeneradora	
	H5a	lemna gibba/lemna minor família araceae	lletnies d'aigua	naturalitzades	verdosa		mar. abr. mai. jun.	apareixen en aigües estancades presents als camps d'arros de creixement molt ràpid, invasora aprofita els fertilitzants residuals per créixer. especialistes en la supervivència, famílies botàniques diferents segons on estiguin, o vere duna o properes a la platja, fixen les dunes...	
	D1	Ammophila arenaria	borró	autòctona	verd-groc-marró	màx. 50cm d'altura	mai. jun. jul.	la trobem a la base de la duna segons creixen en altura de duna trobem diferents espècies com la lletera marina o els lliris de mar	
	D2	Teucrium polium diunense	timó	autòctona	verd-blanc	aprox. 30cm d'altura	mai. jun. jul. ago.		