

FLORA ORNAMENTAL ESPAÑOLA

Las plantas cultivadas en la España
peninsular e insular

ARECACEAE
(Tomo IX. Catálogo ilustrado)



José Manuel Sánchez de Lorenzo-Cáceres
© 2023 www.arbolesornamentales.es

Desde hace muchos años venimos recopilando toda la información concerniente a las plantas que se cultivan en España, especialmente aquellas utilizadas con fines ornamentales. Toda esta información, una vez contrastada en lo posible y tratada convenientemente, ha servido de base para la elaboración de la Flora Ornamental Española, cuyo primer volumen se publicó en el año 2000, pero por falta de financiación se detuvo en 2010 con la publicación del sexto volumen de los doce previstos.

Este laborioso y extenso trabajo tiene dos grandes líneas de trabajo: una es la recopilación de datos, bien de forma personal y sobre el terreno o mediante la consulta de todo tipo de publicaciones, catálogos, inventarios, listados, etc., y otra es la comprobación de esos datos y la correcta identificación de las especies. En la recopilación de datos se incluye la obtención de fotografías. Posteriormente, y de cara a la publicación de este trabajo a la manera de una flora clásica, se elaboran las claves de identificación y se redactan las descripciones de familias, géneros y especies.

Para la elaboración de este listado de palmeras, además de la consulta de listados y catálogos, se han realizado visitas a diversas colecciones, que es donde, en definitiva, se localizan la mayor cantidad de especies mencionadas, destacando el Palmetum de Santa Cruz de Tenerife, el Palmetum de Maspalomas en Gran Canaria, las amplias colecciones del Jardín de Aclimatación de la Orotava, del Jardín Botánico de Valencia y del Jardín Botánico-Histórico La Concepción de Málaga, el Parque El Majuelo de Almuñécar (Granada), el Huerto del Cura de Elche (Alicante), el Jardín Botánico Mar i Murtra de Blanes (Girona), el Palacio de Cristal de La Arganzuela (Madrid), la Estación de Atocha (Madrid), el Real Jardín Botánico (Madrid), el Jardín Botánico Molino de Inca de Torremolinos (Málaga), etc., además de muchos parques y jardines así como colecciones particulares situadas principalmente en localidades de la costa mediterránea.

La familia Arecaceae habría formado parte del tomo IX de la Flora Ornamental Española, y de la misma hemos inventariado 310 especies pertenecientes a 98 géneros, ilustrándose este catálogo con una fotografía de 244 de ellas. Cada fotografía incluye en su pie el nombre científico de la especie, el año y el lugar donde se tomó la foto, habiendo utilizado por conveniencia sólo unas pocas fotografías tomadas en Chile, Brasil y Cuba en lugar de España.

Sabemos del cultivo en España de más especies de las reseñadas, pero al no tener información certera sobre su estado de desarrollo actual, hemos preferido no incluirlas de momento en este listado, que se irá ampliando con el tiempo a medida que vayamos recibiendo más datos e información sobre las nuevas especies.

José Manuel Sánchez de Lorenzo-Cáceres

**PALMERAS PRESENTES EN CALLES, PARQUES, JARDINES BOTÁNICOS
Y OTRAS COLECCIONES DE LA ESPAÑA PENINSULAR E INSULAR**

001		Acoelorrhaphe H. Wendl. (1879)																		
001	x	Acoelorrhaphe wrightii (Griseb. & H. Wendl.) H. Wendl. ex Becc.	1	2	3	4					7	8	9							
002		Acrocomia Mart. (1824)																		
002	x	Acrocomia aculeata (Jacq.) Lodd. ex Mart.			3							8								
003	x	Acrocomia crispa (Kunth) c.f. Baker ex Becc.		2																
003		Adonidia Becc. (1919)																		
004	x	Adonidia merrillii (Becc.) Becc.	1	2	3	4				6	7									9
004		Aiphanes Willd. (1906)																		
005	x	Aiphanes horrida (Jacq.) Burret		2		4				6	7									
006	x	Aiphanes minima (Gaertn.) Burret			3		5					8								
005		Allagoptera Nees (1821)																		
007	x	Allagoptera arenaria (M. Gómez) Kuntze		2	3	4						8	9							
006		Archontophoenix H. Wendl. & Drude (1875)																		
008	x	Archontophoenix alexandrae (F. Muell.) H. Wendl. & Drude		2	3	4				7	8	9								
009	x	Archontophoenix cunninghamiana (H. Wendl.) H. Wendl. & Drude		2	3	4				7	8	9								
010	x	Archontophoenix maxima Dowe		2																
011	x	Archontophoenix myolensis Dowe		2																
012	x	Archontophoenix purpurea Hodel & Dowe		2																
013	x	Archontophoenix tuckeri Dowe		2																
007		Areca L. (1753)																		
014	x	Areca catechu L.	1	2		4						8	9							
015	x	Areca triandra Roxb. ex Buch.-Ham.	1			4	5					8	9							
016	x	Areca vestiaria Giseke					5													9
008		Arenga Labill. ex DC. (1800)																		
017	x	Arenga australasica (H. Wendl. & Drude) T.S. Blake ex H.E. Moore		2		4														9
018	x	Arenga engleri Becc.		2	3	4	5					8	9							
019	x	Arenga hookeriana (Becc.) Whitmore		2																
020		Arenga micrantha C.F. Wei				3														9
021	x	Arenga pinnata (Wurmb) Merr.		2			5													
022	x	Arenga porphyrocarpa (Blume) H.E. Moore		2			5													
023	x	Arenga tremula (Blanco) Becc.		2	3															9
024	x	Arenga undulatifolia Becc.		2																
025		Arenga westerhoutii		2																
009		Astrocaryum G. Mey. (1818)																		
026	x	Astrocaryum standleyanum L.H. Bailey		2																
010		Attalea Kunth (1816)																		
027	x	Attalea cohune Mart.		2			5													
028	x	Attalea colenda (O.F. Cook) Balslev & A.J. Hend.		2																
029	x	Attalea phalerata Mart. ex Spreng.		2																9
011		Bactris Jacq. ex Scop. (1777)																		
030		Bactris major Jacq.		2																
031	x	Bactris gasipaes Kunth	1	2			5	6												
012		Beccariophoenix Jum. & H. Perrier (1915)																		
032		Beccariophoenix alfredii Rakotoarin, Ranariv. & J. Dransf.		2																
033	x	Beccariophoenix madagascariensis Jum. & H. Perrier		2																
013		Bentinckia Berry ex Roxb. (1832)																		
034	x	Bentinckia nicobarica (Kurz) Becc.		2																
014		Bismarckia Hildebr. & H. Wendl. (1881)																		
035	x	Bismarckia nobilis Hildebr. & H. Wendl.	1	2	3	4						8	9							
015		Borassus L. (1753)																		
036	x	Borassus aethiopum Mart.		2																
037	x	Borassus flabellifer L.		2																
016		Brahea Mart. (1838)																		
038	x	Brahea aculeata (Brandege) H.E. Moore				4	5					8								
039	x	Brahea armata S. Watson	1		3	4				6	7	8	9							
040	x	Brahea brandegeei (Purpus) H.E. Moore	1	2	3	4	5					8								
041		Brahea calcarea Liebm.	1				5					8								

**PALMERAS PRESENTES EN CALLES, PARQUES, JARDINES BOTÁNICOS
Y OTRAS COLECCIONES DE LA ESPAÑA PENINSULAR E INSULAR**

042	x	<i>Brahea decumbens</i> Rzed.		2						8
043		<i>Brahea dulcis</i> (Kunth) Mart.								8
044	x	<i>Brahea edulis</i> H.Wendl. ex S. Watson				4				8
045		<i>Brahea moorei</i> L.H. Bailey ex H.E. Moore								8
046		<i>Brahea pimo</i> Becc.								8
047	x	<i>Brahea sarukhanii</i> H.J. Quero				4				8
017		<i>Brassiophoenix</i> Burret (1935)								
048	x	<i>Brassiophoenix drymophloeoides</i> Burret		2						
018		<i>Butia</i> (Becc.) Becc. (1916)								
049	x	<i>Butia capitata</i> (Mart.) Becc.	1	3	4	5		7	8	9
050	x	<i>Butia eriospatha</i> (Mart. ex Drude) Becc.		3		5				
051	x	<i>Butia paraguayensis</i> (Barb.Rodr.) L.H. Bailey				5				8
052	x	<i>Butia yatay</i> (Mart.) Becc.		3				7	8	9
019	x	<i>Butyagrus</i> Vorster (1990)								
053		<i>Butyagrus nabonnandii</i> (Prosch.) Vorster				4				8
020		<i>Calamus</i> L. (1753)								
		<i>Calamus caryotooides</i> A. Cunn. ex Mart.								9
054		<i>Calamus erectus</i> Roxb.		2						
021		<i>Calyptrocalyx</i> Blume (1843)								
055	x	<i>Calyptrocalyx hollrungii</i> (Becc.) Dowe & M.D. Ferrero		2						
022		<i>Carpentaria</i> Becc. (1885)								
056	x	<i>Carpentaria acuminata</i> (H.Wendl. & Drude) Becc.		2				7		9
023		<i>Carboxylon</i> H.Wendl. & Drude (1875)								
057	x	<i>Carboxylon macrospermum</i> H.Wendl. & Drude		2						
024		<i>Caryota</i> L. (1753)								
058		<i>Caryota alberti</i> F. Muell. ex H. Wendl.					5			
059		<i>Caryota cumingii</i> Lodd. ex Mart.		2			5			
060	x	<i>Caryota maxima</i> Blume		2		4				8 9
061	x	<i>Caryota mitis</i> Lour.	1	2	3	4		6	7	9
062	x	<i>Caryota no</i> Becc.		2						
063	x	<i>Caryota obtusa</i> Griff.			3					8 9
064	x	<i>Caryota rumphiana</i> Mart.		2			5			
065	x	<i>Caryota urens</i> L.		2	3	4	5	6	7	8 9
066	x	<i>Caryota zebrina</i> Hambali & al.		2						
025		<i>Ceroxylon</i> Bonpl. ex DC. (1804)								
067	x	<i>Ceroxylon alpinum</i> Bonpl. ex DC.					5			8 9
026		<i>Chamaedorea</i> Willd. (1806)								
068	x	<i>Chamaedorea brachypoda</i> Standl. & Steyerl.		2						
069		<i>Chamaedorea cataractarum</i> Mart.	1		3	4				
070	x	<i>Chamaedorea costaricana</i> Oerst.			3	4	5	6		9
071		<i>Chamaedorea deckeriana</i> (Klotzsch) Hemsl	1							
072	x	<i>Chamaedorea elegans</i> Mart.	1		3	4	5	6	7	8 9
073	x	<i>Chamaedorea ernesti-augusti</i> H. Wendl.		2	3		5			
074		<i>Chamaedorea glaucifolia</i> H. Wendl.					5			
075		<i>Chamaedorea klotzschiana</i> H. Wendl.		2						
076	x	<i>Chamaedorea linearis</i> (Ruiz & Pav.) Mart.		2						
077	x	<i>Chamaedorea metallica</i> O.F. Cook ex H.E. Moore	1		3	4				8 9
078	x	<i>Chamaedorea microspadix</i> Burret			3	4	5			8
079	x	<i>Chamaedorea oblongata</i> Mart.			3	4	5			
080		<i>Chamaedorea pinnatifrons</i> (Jacq.) Oerst.	1							
081	x	<i>Chamaedorea plumosa</i> Hodel		2						8
082	x	<i>Chamaedorea pochutlensis</i> Liebm.				4	5			8
083	x	<i>Chamaedorea radicalis</i> Mart.				4	5			8
084	x	<i>Chamaedorea seifrizii</i> Burret	1		3	4	5		7	8 9
085	x	<i>Chamaedorea tepejilote</i> Liebm.		2	3		5			8 9
086	x	<i>Chamaedorea woodsoniana</i> L.H. Bailey					5			
027		<i>Chamaerops</i> L. (1753)								

**PALMERAS PRESENTES EN CALLES, PARQUES, JARDINES BOTÁNICOS
Y OTRAS COLECCIONES DE LA ESPAÑA PENINSULAR E INSULAR**

087	x	Chamaerops humilis L.	1	3	5	7	8	9
088	x	var. argentea André	1	3	5		8	
028		Chambeyronia Vieill. (1872)						
089	x	Chambeyronia macrocarpa (Brongn.) Vieill. ex Becc.		2	3	4	5	9
029		Chuniophoenix Burret (1937)						
090	x	Chuniophoenix hainanensis Burret		2				
030		Clinostigma H. Wendl. (1862)						
091		Clinostigma exorrhizum (H. Wendl.) Becc.		2				
031		Coccothrinax Sarg. (1899)						
092	x	Coccothrinax argentata (Jacq.) L.H. Bailey				5	6	
093	x	Coccothrinax argentea (Lodd. ex Schult. & Schult.f.) Sarg. ex Becc.		2				
094	x	Coccothrinax barbadensis (Lodd. ex Mart.) Becc.		2	3			
095	x	Coccothrinax borhidiana O. Muñiz		2				
096	x	Coccothrinax boschiana M.M. Mejía & R.G. García		2				
097	x	Coccothrinax clarensis Léon		2				
098	x	Coccothrinax crinita (Griseb. & H.Wendl. ex C.H.Wright) Becc.	1		3	4	6	8
099	x	Coccothrinax gracilis Burret		2				
100	x	Coccothrinax hioramii Léon		2				
101	x	Coccothrinax littoralis Léon		2				
102	x	Coccothrinax macroglossa (Léon) O. Muñiz & Borhidi		2				
103	x	Coccothrinax miraguama (Kunth) Becc.		2				8
104		Coccothrinax moensis (Borhidi & O. Muñiz) O. Muñiz		2				
105	x	Coccothrinax montana Burret		2				
106	x	Coccothrinax pauciramosa Burret		2				
107	x	Coccothrinax proctorii Read		2				
108	x	Coccothrinax spissa L.H. Bailey		2				
032		Cocos L. (1753)						
109	x	Cocos nucifera L.		2			6	7
033		Colpothrinax Griseb. & H. Wendl. (1879)						
110	x	Colpothrinax wrightii Griseb. & H. Wendl. ex Voss					7	
034		Copernicia Mart. ex Endl. (1837)						
111	x	Copernicia alba Morong		2	3	4		9
112	x	Copernicia baileyana Léon		2				
113	x	Copernicia berteriana Becc.		2				9
114	x	Copernicia ekmanii Burret		2				
115	x	Copernicia hospita Mart.		2				
116	x	Copernicia macroglossa H. Wendl. ex Becc.		2	3			
117	x	Copernicia prunifera (Mill.) H.E. Moore		2				
118	x	Copernicia rigida Britton & P. Wilson		2				
		Copernicia tectorum (Kunth) Mart.						9
035		Corypha L. (1753)						
119	x	Corypha umbraculifera L.		2				
120	x	Corypha utan Lam.		2				
036		Cryosophila Blume (1838)						
121	x	Cryosophila stauracantha (Heynh.) R.J. Evans		2	3			8
122	x	Cryosophila warszewiczii (H. Wendl.) Bartlett		2	3			9
123	x	Cryosophila williamsii P.H. Allen		2				
037		Cyphophoenix H. Wendl. ex Hook.f. (1883)						
124		Cyphophoenix nucele H.E. Moore		2				
038		Cyrtostachys Blume (1838)						
125		Cyrtostachys renda Blume	1					9
039		Daemonorops Blume (1830)						
126	x	Daemonorops angustifolia (Griff.) Mart.		2				
040		Deckenia H. Wendl. ex Seem. (1870)						
127	x	Deckenia nobilis H. Wendl. ex Seem.		2				
041		Desmoncus Mart. (1824)						
128	x	Desmoncus orthacanthos Mart.		2				

**PALMERAS PRESENTES EN CALLES, PARQUES, JARDINES BOTÁNICOS
Y OTRAS COLECCIONES DE LA ESPAÑA PENINSULAR E INSULAR**

042		Dictyosperma H. Wendl. ex Drude (1875)								
129	x	Dictyosperma album (Bory) Scheff.		2	3			7		9
043		Dypsis Noronha ex Mart. (1838)								
130	x	Dypsis cabadae (H.E. Moore) Beentje & J. Dransf.	1	2			5			9
131	x	Dypsis decaryi (Jum.) Beentje & J. Dransf.	1	2	3			6	7	8 9
132		Dypsis decipiens (Becc.) Beentje & J. Dransf.			3					
133	x	Dypsis fibrosa (C.H. Wright) Beentje & J. Dransf.		2						
134		Dypsis lastelliana (Baill.) Beentje & J. Dransf.								9
135	x	Dypsis leptocheilos (Hodel) Beentje & J. Dransf.		2	3		5			9
136	x	Dypsis lutescens (H. Wendl.) Beentje & J. Dransf.	1	2	3		5	6	7	8 9
137	x	Dypsis madagascariensis D.T. Fish		2	3			6	7	8 9
138	x	Dypsis pembana (H.E. Moore) Beentje & J. Dransf.		2						
139	x	Dypsis plumosa Hodel, Marcus & J. Dransf.		2						8
044		Elaeis Jacq. (1763)								
140	x	Elaeis guineensis Jacq.	1				5	6		9
141	x	Elaeis oleifera (Kunth) Cortés		2						8
045		Euterpe Mart. (1823)								
142		Euterpe edulis Mart.	1				5			
143	x	Euterpe oleracea Mart.		2						
046		Gaussia H. Wendl. (1865)								
144	x	Gaussia gomez-pompae (H.J. Quero) H.J. Quero		2						
145	x	Gaussia maya (O.F. Cook) H.J. Quero & Read		2	3	4				9
146	x	Gaussia princeps H. Wendl.		2						
147		Gaussia spirituana Moya & Leiva				4				
047		Guihaia J. Dransf., S.K. Lee & F.N. Wei (1985)								
148		Guihaia argyrata (S.K. Lee & F.N. Wei) S.K. Lee, F.N. Wei & J. Dransf.								8
048		Hemithrinax Hook.f. (1883)								
149	x	Hemithrinax ekmaniana Burret		2						
049		Heterospathe Scheff. (1876)								
150	x	Heterospathe elata Scheff.		2						
050		Howea Becc. (1877)								
151	x	Howea belmoreana (C. Moore & F. Muell.) Becc.			3	4	5			8 9
152	x	Howea forsteriana (C. Moore & F. Muell.) Becc.	1		3	4	5		7	8 9
051		Hydriastele H. Wendl. & Drude (1875)								
153	x	Hydriastele beguinii (Burret) W.J. Baker & Loo		2						
052		Hyophorbe Gaertn. (1791)								
154	x	Hyophorbe indica Gaertn.		2			5			9
155	x	Hyophorbe lagenicaulis (L.H. Bailey) H.E. Moore	1		3	4	5	6	7	9
156	x	Hyophorbe verschaffeltii H. Wendl.	1		3	4	5	6	7	9
053		Hyphaene Gaertn. (1790)								
157		Hyphaene coriacea Gaertn.			3					9
158	x	Hyphaene thebaica (L.) Mart.		2						
054		Juania Drude (1878)								
159	x	Juania australis (Mart.) Drude ex Hook.f.								8
055		Jubaea Kunth (1816)								
160	x	Jubaea chilensis (Molina) Baill.	1		3	4	5			8 9
056		Jubaeopsis Becc. (1913)								
161	x	Jubaeopsis caffra Becc.		2	3					9
057		x Jubautia Demoly (2003)								
162		x Jubautia splendens Hodel								8
058		Kentiopsis Brongn. (1873)								
163	x	Kentiopsis oliviformis (Brongn. & Gris) Brongn.		2						
164		Kentiopsis pyriformis Pintaud & Hodel		2						
059		Latania Comm. ex Juss. (1789)								
165	x	Latania loddigesii Mart.	1	2			5			9
166	x	Latania lontaroides (Gaertn.) H.E. Moore			3		5		7	9
167	x	Latania verschaffeltii Lem.		2						9

**PALMERAS PRESENTES EN CALLES, PARQUES, JARDINES BOTÁNICOS
Y OTRAS COLECCIONES DE LA ESPAÑA PENINSULAR E INSULAR**

060		Licuala Wurmbr (1780)								
168	x	Licuala fordiana Becc.		2						
169	x	Licuala grandis H. Wendl.	1		4					9
170	x	Licuala peltata var. sumawongii Saw		2						
171	x	Licuala ramsayi (F. Muell.) Domin		2						
172	x	Licuala spinosa Wurmbr		2	3					
061		Livistona R. Br. (1810)								
173	x	Livistona australis (R. Br.) Mart.			3	4				8 9
174		Livistona benthamii F.M. Bailey			3					9
175	x	Livistona chinensis (Jacq.) R. Br. ex Mart.	1		3	4		6	7	8 9
176	x	Livistona decora (W. Bull) Dowe		2	3	4				8 9
177	x	Livistona fulva Rodd		2	3	4				
178	x	Livistona lanuginosa Rodd		2		4				
179	x	Livistona mariae F. Muell.			3					8 9
180	x	subsp. rigida (Becc.) Rodd			3					8
181		Livistona muelleri F.M. Bailey			3	4				
182		Livistona nasmophila Dowe & D.L. Jones		2						
183		Livistona nitida Rodd			3	4				8
184	x	Livistona rotundifolia (Lam.) Mart. (Saribus rotundifolia)	1	2	3	4				8
185		Livistona saribus (Lour.) Merr. ex A. Chev.			3	4				8
062		Mauritiella Burret (1935)								
186		Mauritiella armata (Mart.) Burret		2						
063		Medemia Württemb. ex H. Wendl. (1881)								
187	x	Medemia argun (Mart.) Württemb. ex H. Wendl.		2						
064		Metroxylon Rottb. (1783)								
188	x	Metroxylon vitiense (H. Wendl.) Hook.f.		2						
065		Nannorrhops H. Wendl. (1879)								
189	x	Nannorrhops ritchieana (griff.) Aitch.	1		3	4				8 9
066		Nenga H. Wendl. & Drude (1875)								
190	x	Nenga pumila (Blume) H. Wendl.					5			
067		Parajubaea Burret (1930)								
191		Parajubaea cocoides Burret								8
192		Parajubaea torallyi (Mart.) Burret			3					8 9
193		var. microcarpa M. Moraes								8 9
068		Pelagodoxa Becc. (1917)								
194	x	Pelagodoxa henryana Becc.		2						
195	x	Pelagodoxa mesocarpa Burret		2						
069		Phoenix L. (1753)								
196	x	Phoenix acaulis Roxb.								8
197		Phoenix andamanensis S. Barrow				4				8
198		Phoenix caespitosa Chiov.								8
199	x	Phoenix canariensis Chabaud	1		3	4			7	8 9
200	x	Phoenix dactylifera L.	1		3	4			7	8 9
201	x	Phoenix loureiroi Kunth					5			8
202	x	Phoenix pusilla Gaertn.		2						
203	x	Phoenix reclinata Jacq.			3	4	5		7	8 9
204	x	Phoenix roebelenii O'Brien	1		3	4	5	6	7	8 9
205	x	Phoenix rupicola T. Anderson			3	4				8
206	x	Phoenix sylvestris (L.) Roxb.	1		3	4			7	8
207	x	Phoenix theophrasti Greuter		2	3	4	5			8
070		Phytelephas Ruiz & Pav. (1798)								
208	x	Phytelephas macrocarpa Ruiz & Pav.					5			
071		Pinanga Blume (1839)								
209	x	Pinanga caesia Blume					5			
210	x	Pinanga coronata (Blume ex Mart.) Blume					5			
211		Pinanga dicksonii (Roxb.) Blume	1							
212		Pinanga disticha (Roxb.) H. Wendl.	1							

**PALMERAS PRESENTES EN CALLES, PARQUES, JARDINES BOTÁNICOS
Y OTRAS COLECCIONES DE LA ESPAÑA PENINSULAR E INSULAR**

072		Pritchardia Seem. & H. Wendl. (1862)												
213	x	Pritchardia hillebrandii Becc.		2	3	4	5							9
214	x	Pritchardia lowreyana Rock ex Becc.		2										
215	x	Pritchardia minor Becc.		2			5							
216	x	Pritchardia munroi Rock	1	2	3	4	5							
217	x	Pritchardia pacifica Seem. & H. Wendl.	1	2										9
218	x	Pritchardia schattaueri Hodel		2										
219	x	Pritchardia thurstonii F. Muell. & Drude		2										
073		Pseudophoenix H. Wendl. ex Sarg. (1886)												
220	x	Pseudophoenix sargentii H. Wendl. ex Sarg.		2	3			6	7					9
221	x	Pseudophoenix vinifera (Mart.) Becc.		2										9
074		Ptychosperma Labill. (1808)												
222		Ptychosperma ambiguum (Becc.) Becc. ex Martelli					5							
223		Ptychosperma burretianum Essig		2										
224		Ptychosperma caryotoides Ridl.			3									
225	x	Ptychosperma elegans (R. Br.) Blume	1	2	3		5	6	7					9
226	x	Ptychosperma lineare (Burret) Burret					5							
227	x	Ptychosperma macarthurii (H.Wendl.ex H.J.Veitch) H.Wendl. ex Hook.f.	1	2			5	6	7					9
228	x	Ptychosperma microcarpum (Burret) Burret		2			5							
229		Ptychosperma salomonense Burret												9
230	x	Ptychosperma schefferi Becc. ex Martelli					5							
075		Raphia P. Beauv. (1806)												
231	x	Raphia australis Oberm. & Strey		2										
232		Raphia farinifera (Gaertn.) Hyl.												9
076		Ravenea H. Wendl. ex C.D. Bouché (1878)												
233	x	Ravenea glauca Jum. & H. Perrier		2	3	4								9
		Ravenea madagascariensis Becc.												9
234	x	Ravenea rivularis Jum. & H. Perrier		2	3	4					8			9
235	x	Ravenea robustior Jum. & H. Perrier		2			5							
236		Ravenea xerophila Jum.		2	3									9
077		Reinhardtia Liebm. (1846)												
237	x	Reinhardtia gracilis (H. Wendl.) Burret		1										
238	x	Reinhardtia simplex (H. Wendl.) Burret		1										
078		Rhapidophyllum H. Wendl. & Drude (1876)												
239		Rhapidophyllum hystrix (Frazer ex Thouin) H. Wendl. & Drude		1	3	4								8
079		Rhapis L.f. ex Aiton (1789)												
240	x	Rhapis excelsa (Thunb.) Henry		1	3	4	5	6	7	8	9			
241	x	Rhapis humilis Blume			3	4	5							9
242	x	Rhapis laosensis Becc.		2										
243	x	Rhapis multifida Burret			3	4								
244	x	Rhapis subtilis Becc.		2			5							
080		Rhopaloblaste Scheff. (1876)												
245		Rhopaloblaste augusta (Kurz) H.E. Moore			3									
081		Rhopalostylis H. Wendl. & Drude (1875)												
246	x	Rhopalostylis baueri (Hook.f. ex Lem.) H.Wendl. & Drude					5							
247	x	Rhopalostylis sapida (Sol. ex G. Forst.) H. Wendl. & Drude			3		5						8	
082		Roystonea O.F. Cook (1900)												
248	x	Roystonea borinquena O.F. Cook			3		5							
249	x	Roystonea lenis Léon											8	
250	x	Roystonea oleracea (Jacq.) O.F. Cook			3									9
251	x	Roystonea princeps (Becc.) Burret		2										
252	x	Roystonea regia (Kunth) O.F. Cook		2	3		5	6	7	8	9			
083		Sabal Adans. (1763)												
253	x	Sabal bermudana L.H. Bailey			3	4	5							8
254	x	Sabal causiarum (O.F. Cook) Becc.		2	3	4	5							8
255	x	Sabal domingensis Becc.			3	4	5							8
256	x	Sabal etonia Swingle ex Nash					5							8

**PALMERAS PRESENTES EN CALLES, PARQUES, JARDINES BOTÁNICOS
Y OTRAS COLECCIONES DE LA ESPAÑA PENINSULAR E INSULAR**

257		Sabal gretherae H.J. Quero										8
258		Sabal lougheediana M.P. Griff. & Coolen										8
259	x	Sabal maritima (Kunth) Burret	1									8
260	x	Sabal mauritiiformis (H. Karst.) Griseb. & H. Wendl.		2	3	4	5					8 9
261	x	Sabal mexicana Mart.			3	4	5					8 9
262		Sabal miamiensis Zona										8
263	x	Sabal minor (Jacq.) Pers.			3	4	5					8 9
264	x	Sabal palmetto (Walter) Lodd. ex Schult. & Schult.f.	1	2	3	4				7		8 9
265		Sabal uresana Trel.			3							8
266	x	Sabal yapa C. Wright ex Becc.		2	3							9
084		Salacca Reinw. (1828)										
267	x	Salacca zalacca (Gaertn.) Voss	1				5					
085		Satakentia H.E. Moore (1969)										
268	x	Satakentia liukuensis (Hatus.) H.E. Moore		2								
086		Schippia Burret (1933)										
269	x	Schippia concolor Burret		2								
087		Serenoa Hook.f. (1883)										
270	x	Serenoa repens (W. Bartram) Small		2	3	4	5					8 9
088		Syagrus Mart. (1826)										
271	x	Syagrus amara (Jacq.) Mart.		2	3							
272	x	Syagrus botryophora (Mart.) Mart.		2								
273	x	Syagrus campylospatha (Barb.Rodr.) Becc.		2								
274	x	Syagrus coronata (Mart.) Becc.		2	3	4				6		
275	x	Syagrus inajai (Spruce) Becc.		2								
276	x	Syagrus insignis (Drude) Becc.						5				
277	x	Syagrus kellyana Noblick & Lorenzi		2								
278	x	Syagrus orinocensis (Spruce) Burret		2								
279	x	Syagrus romanzoffiana (Cham.) Glassman	1		3	4				6	7	8 9
280	x	Syagrus schizophylla (Mart.) Glassman		2	3	4					7	9
281	x	Syagrus vermicularis Noblick		2								
282	x	Syagrus weddelliana (H. Wendl.) Becc.										8
089		Tahina J. Dransf. & Rokotoarin. (2008)										
283	x	Tahina spectabilis J. Dransf. & Rokotoarin.		2								
090		Thrinax L.f. ex Sw. (1788)										
284	x	Thrinax morrisii H. Wendl.		2								
285	x	Thrinax parviflora Sw.		2								9
286	x	Thrinax radiata Lodd. ex Schult. & Schult.f.		2	3	4	5	6	7	8		9
091		Trachycarpus H. Wendl. (1861)										
287	x	Trachycarpus fortunei (Hook.) H. Wendl.	1		3	4				7	8	9
288		Trachycarpus latisectus Spanner										8
289		Trachycarpus martianus (Wall. ex Mart.) H. Wendl.			3							8
290		Trachycarpus princeps Gibbons				4						8
291		Trachycarpus takil Becc.										8 9
092		Trithrinax Mart. (1837)										
292	x	Trithrinax brasiliensis Mart.		2	3			5				8 9
293		var. acanthocoma (Drude) Mattos			3			5				
294	x	Trithrinax campestris (Burmeist.) Drude & Griseb.	1	2	3	4						8 9
295	x	Trithrinax schizophylla Drude		2								8
093		Veitchia H. Wendl. (1868)										
296	x	Veitchia arecina Becc.		2	3			5				9
297	x	Veitchia filifera (H. Wendl.) H.E. Moore		2								
298	x	Veitchia joannis H. Wendl.		2	3			5				9
		Veitchia macdanielsii H.E. Moore										9
299	x	Veitchia metiti Becc.		2								
300	x	Veitchia spiralis H. Wendl.		2								
301	x	Veitchia vitiensis (H. Wendl.) H.E. Moore		2								
302	x	Veitchia winin H.E. Moore		2								

**PALMERAS PRESENTES EN CALLES, PARQUES, JARDINES BOTÁNICOS
Y OTRAS COLECCIONES DE LA ESPAÑA PENINSULAR E INSULAR**

094		Verschaffeltia H.Wendl. (1865)								
303		Verschaffeltia splendida H. Wendl.								9
095		Wallichia Roxb. (1820)								
304	x	Wallichia disticha T. Anderson		2		5				
305	x	Wallichia oblongifolia Griff.		2		5			8	9
096		Washingtonia H. Wendl. (1879)								
306	x	Washingtonia filifera (Linden ex André) H. Wendl. ex de Bary	1	3		6	7	8	9	
307	x	Washingtonia robusta H. Wendl.	1	3		6	7	8	9	
308	x	Washingtonia x filibusta Hort. ex Hodel							8	9
097		Wodyetia A.K. Irvine (1983)								
309	x	Wodyetia bifurcata A.K. Irvine		2	3		6		8	9
098		Zombia L.H. Bailey (1939)								
310	x	Zombia antillarum (Desc.) L.H. Bailey		2						

una x a la izquierda del nombre indica que se incluye una fotografía

Relación de lugares donde se han visto y fotografiado los ejemplares

1. Palacio de Cristal de la Arganzuela, Real Jardín Botánico de Madrid, Botánico de Alcalá de Henares (Madrid)
2. Palmetum de Santa Cruz de Tenerife
3. Jardín Botánico La Concepción, Parque de La Paloma, Parques de Málaga (Málaga)
4. Jardín Botánico (Valencia)
5. Jardín de Aclimatación Orotava (Tenerife)
6. Estación de Atocha (Madrid)
7. Parque el Majuelo. Almuñecar (Granada), Expo 92 (Sevilla)
8. Jardines peninsulares incluido colecciones (Mar i Murtra, Huerto del Cura, Botánico de Barcelona, Botánico de Córdoba, Botánico de Iturrarán, Tomás Font)
9. Jardines canarios incluidos colecciones. (Palmetum de Maspalomas, Jardín de la Marquesa de Arucas, Botánico Viera y Clavijo, Parque Doramas, Parque García Sanabria)



Acoelorrhaphe wrightii
(2003 Palmetum)



Acrocomia crisa
(2021 Palmetum)



Acrocomia aculeata
(2001 Cuba)



Adonidia merrillii
(2001 Cuba)



Aiphanes horrida
(2022 Palmetum)



Allagoptera arenaria
(2018 Palmetum)



Archontophoenix alexandrae
(2012 Bot. Valencia)



Archontophoenix cunninghamiana
(2015 Bot. Orotava)



Archontophoenix maxima
(2022 Palmetum)



Archontophoenix mylensis
(2016 Palmetum)



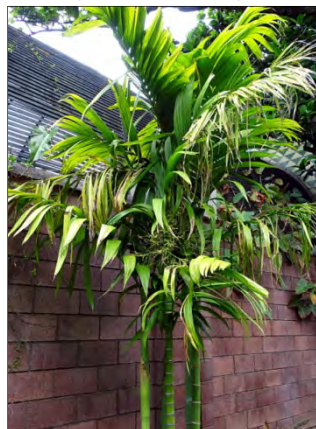
Archontophoenix purpurea
(2015 Palmetum)



Archontophoenix tuckeri
(2021 Palmetum)



Areca catechu
(2000 Palmetum)



Areca triandra
(2018 Bot. Orotava)



Areca vestiaria
(2013 Bot. Orotava)



Arenga australasica
(2016 Palmetum)



Arenga engleri
(2010 Bot. Valencia)



Arenga hookeriana
(2021 Palmetum)



Arenga pinnata
(2007 Bot. Orotava)



Arenga porphyrocarpa
(2018 Palmetum)



Arenga tremula
(2017 Palmetum)



Astrocarylum standleyanum
(2017 Palmetum)



Attalea cohune
(2013 Los Cristianos. TF)



Bactris gasipaes
(2017 Palmetum)



Beccariophoenix madagascariensis
(2022 Palmetum)



Bentinckia nicobarica
(2000 Palmetum)



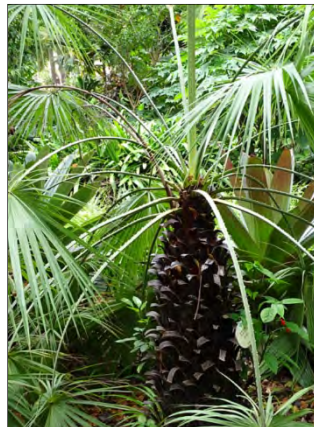
Bismarckia nobilis
(2004 Palmetum)



Borassus aethiopum
(2016 Palmetum)



Borassus flabellifer
(2015 Palmetum)



Brahea aculeata
(2022 Bot. Orotava)



Brahea armata
(2008 Risco Bello TF)



Brahea brandegeei
(2022 Palmetum)



Brahea decumbens
(2021 Palmetum)



Brahea edulis
(2012 Bot. Valencia)



Brahea sarukhanii
(2012 Bot. Valencia)



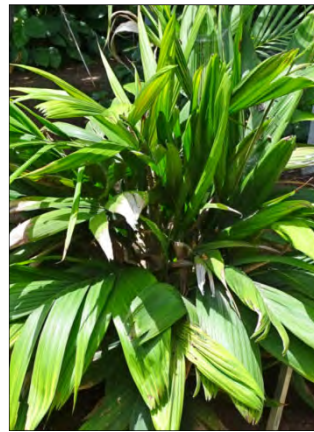
Butia capitata
(2007 Bot. Madrid)



Butia eriopata
(2014 Viveros Murcia)



Butia yatay
(2014 Murcia)



Calyptrocalyx hollrungii
(2021 Palmetum)



Carpentaria acuminata
(2015 Palmetum)



Caroxylon macrospermum
(2021 Palmetum)



Caryota maxima
(2017 S/C de Tenerife)



Caryota mitis
(2008 Pto. de la Cruz TF)



Caryota no
(2019 Palmetum)



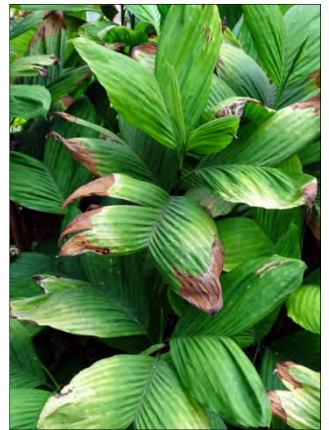
Caryota obtusa
(2013 Parque de Málaga)



Caryota urens
(2013 S/C de Tenerife)



Ceroxylon alpinum
(2007 Bot. Orotava)



Chamaedorea brachypoda
(2018 Palmetum)



Chamaedorea costaricana
(2003 Bot. Orotava)



Chamaedorea ernesti-augusti
(2001 Bot. Orotava)



Chamaedorea metallica
(2015 Viveros Murcia)



Chamaedorea microspadix
(2018 Bot. Orotava)



Chamaedorea oblongata
(2005 Bot. Orotava)



Chamaedorea plumosa
(2021 Palmetum)



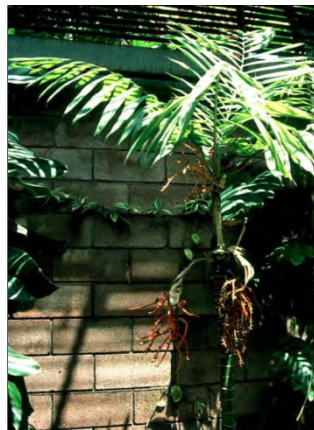
Chamaedorea pochutlensis
(2021 Bot. Orotava)



Chamaedorea radicalis
(2018 Bot. Orotava)



Chamaedorea seifrizii
(2003 Bot. Orotava)



Chamaedorea tepejilote
(1997 Bot. Orotava)



Chamaerops humilis
(2020 Viveros Murcia)



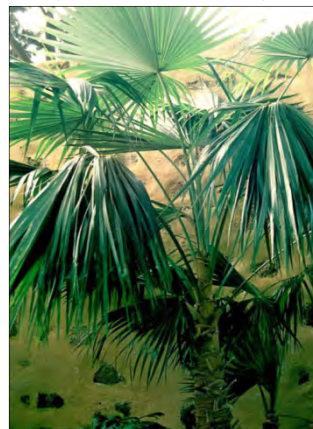
Chamaerops humilis var. argentea
(2014 Huerto del Cura)



Chambeyronia macrocarpa
(2016 Bot. Valencia)



Chuniophoenix hainanensis
(2021 Palmetum)



Coccothrinax argentata
(1998 Bot. Orotava)



Coccothrinax argentea
(2015 Palmetum)



Coccothrinax barbadensis
(2018 Palmetum)



Coccothrinax borhidiana
(2016 Palmetum)



Coccothrinax clarensis
(2015 Palmetum)



Coccothrinax crinita
(2013 Bot. La Concepción)



Coccothrinax gracilis
(2018 Palmetum)



Coccothrinax hioramii
(2019 Palmetum)



Coccothrinax littoralis
(2017 Palmetum)



Coccothrinax macroglossa
(2015 Palmetum)



Coccothrinax miraguama
(2015 Murcia)



Coccothrinax montana
(2021 Palmetum)



Coccothrinax proctori
(2015 Palmetum)



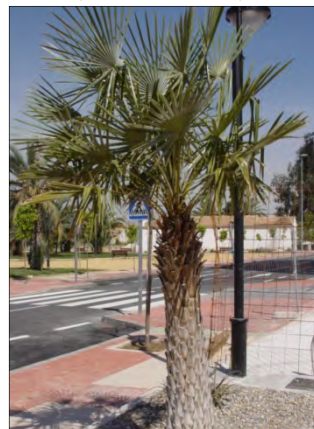
Coccothrinax spissa
(2015 Palmetum)



Cocos nucifera
(2009 S/C de Tenerife)



Colpothrinax wrightii
(2001 Cuba)



Copernicia alba
(2010 Murcia)



Copernicia baileyana
(2018 Palmetum)



Copernicia berteroa
(2018 Palmetum)



Copernicia ekmanii
(2004 Palmetum)



Copernicia hospita
(2016 Palmetum)



Copernicia macroglossa
(1999 Brasil)



Copernicia prunifera
(2014 Huerto del Cura)



Copernicia rigida
(2022 Palmetum)



Corypha umbraculifera
(1999 Brasil)



Corypha utan
(2017 Palmetum)



Cryosophila warszewiczii
(2000 Palmetum)



Cryosophila williamsii
(2015 Palmetum)



Daemonorops angustifolia
(2004 Palmetum)



Desmoncus orthacanthos
(2004 Palmetum)



Dictyosperma album
(2016 Palmetum)



Dypsis cabadae
(2015 Bot. Orotava)



Dypsis decaryi
(2021 Palmetum)



Dypsis leptocheilos
(2018 Bot. Orotava)



Dypsis lutescens
(2003 Bot. Orotava)



Dypsis madagascariensis
(2015 Bot. Orotava)



Dypsis pembana
(2021 Palmetum)



Elaeis guineensis
(2007 Bot. Orotava)



Hemithrinax ekmanniana
(2021 Palmetum)



Heterospathe elata
(2015 Palmetum)



Howea belmoreana
(2013 Parque de Málaga)



Howea forsteriana
(2010 La Orotava TF)



Hyophorbe indica
(2016 Palmetum)



Hyophorbe lagenicaulis
(1996 Estación Atocha M)



Hyophorbe verschaffeltii
(2003 S/C de Tenerife)



Hyphaene thebaica
(2019 Palmetum)



Juania australis
(2005 Chile)



Jubaea chilensis
(2005 Chile)



Jubaeopsis caffra
(2018 Palmetum)



Kentiopsis oliviformis
(2016 Palmetum)



Latania loddigesii
(2016 Palmetum)



Latania lontaroides
(2021 Bot. Orotava)



Latania vershaeffeltii
(2015 Palmetum)



Licuala fordiana
(2021 Palmetum)



Licuala grandis
(2016 Bot. Valencia)



Licuala ramsayi
(2015 Palmetum)



Licuala spinosa
(2004 Palmetum)



Livistona australis
(2007 Melilla)



Livistona chinensis
(2013 Murcia)



Livistona decora
(2008 Murcia)



Livistona fulva
(2016 Palmetum)



Livistona lanuginosa
(2016 Palmetum)



Livistona mariae
(2014 Huerto del Cura)



Livistona mariae subsp. rigida
(2009 Bot. Córdoba)



Livistona rotundifolia (Saribus)
(2016 Bot. Valencia)



Metroxylon vitiense
(2019 Palmetum)



Nannorrhops ritchieana
(2017 Murcia)



Nenga pumila
(2022 Bot. Orotava)



Pelagodoxa henryana
(2018 Palmetum)



Pelagodoxa mesocarpa
(2022 Palmetum)



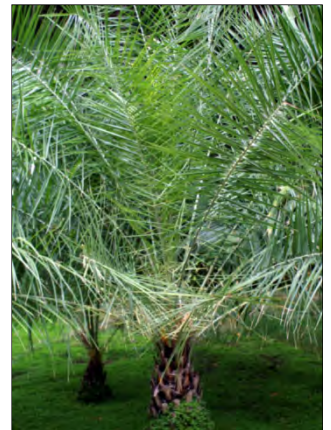
Phoenix acaulis
(2019 Huerto del Cura)



Phoenix canariensis
(2008 Murcia)



Phoenix dactylifera
(2009 Murcia)



Phoenix loureiroi
(2014 Huerto del Cura)



Phoenix reclinata
(2015 Murcia)



Phoenix roebelenii
(2009 Murcia)



Phoenix rupicola
(2014 Murcia)



Phoenix sylvestris
(2010 Viveros Murcia)



Phoenix theophrasti
(2004 Palmetum)



Phytelephas macrocarpa
(1999 Brasil)



Pinanga caesia
(2007 Bot. Orotava)



Pinanga coronata
(2016 Bot. Orotava)



Pritchardia hillebrandii
(2012 Bot. Orotava)



Pritchardia minor
(2021 Palmetum)



Pritchardia munroi
(2015 Palmetum)



Pritchardia pacifica
(2010 S/C de Tenerife)



Pritchardia thurstonii
(2018 Palmetum)



Pseudophoenix sargentii
(2004 Palmetum)



Pseudophoenix vinifera
(2021 Palmetum)



Ptychosperma elegans
(2015 Palmetum)



Ptychosperma macarthurii
(2021 Palmetum)



Ptychosperma microcarpum
(2015 Palmetum)



Raphia australis
(2004 Palmetum)



Ravenea glauca
(2021 Palmetum)



Ravenea rivularis
(2016 Bot. Valencia)



Ravenea robustior
(2021 Bot. Orotava)



Reinhardtia gracilis
(2007 Bot. Madrid)



Reinhardtia simplex
(2007 Bot. Madrid)



Rhaps excelsa
(2019 Bot. Orotava)



Rhaps humilis
(2003 Bot. Orotava)



Rhaps laosensis
(2016 Palmetum)



Rhaps multifida
(2010 Torre-Pacheco MU)



Rhaps subtilis
(2017 Palmetum)



Rhopalostylis baueri
(2012 Bot. Orotava)



Rhopalostylis sapida
(2022 Bot. Orotava)



Roystonea borinquena
(2001 Cuba)



Roystonea lenis
(2001 Cuba)



Roystonea oleracea
(1999 Brasil)



Roystonea princeps
(2022 Palmetum)



Roystonea regia
(2018 S/C de Tenerife)



Sabal bermudana
(2014 Barcelona)



Sabal causiarum
(2013 Bot. La Concepción)



Sabal domingensis
(2012 Bot. Valencia)



Sabal etonia
(1986 Bot. Orotava)



Sabal maritima
(2003 Huerto del Cura)



Sabal mauritiiformis
(2015 Palmetum)



Sabal mexicana
(2016 Bot. Orotava)



Sabal minor
(2019 Bot. Valencia)



Sabal palmetto
(2010 Bot. Valencia)



Sabal yapa
(2019 Palmetum)



Salacca Zalacca
(2022 Bot. Orotava)



Satakentia liukiensis
(2022 Palmetum)



Schippia concolor
(2015 Palmetum)



Serenoa repens
(2017 Bot. Orotava)



Syagrus amara
(2015 Palmetum)



Syagrus botryophora
(2004 Palmetum)



Syagrus inajai
(2016 Palmetum)



Syagrus insignis
(2018 Bot. Orotava)



Syagrus kellyana
(2022 Palmetum)



Syagrus orinocensis
(2019 Palmetum)



Syagrus romanzoffiana
(2012 Murcia)



Syagrus schizophylla
(1992 Parque Majuelo GR)



Syagrus vermicularis
(2016 Palmetum)



Syagrus weddelliana
(1999 Viveros Murcia)



Tahina spectabilis
(2021 Palmetum)



Thrinax morrisii
(2016 Palmetum)



Thrinax parviflora
(2015 Palmetum)



Thrinax radiata
(1998 Bot. Orotava)



Trachycarpus fortunei
(2015 Murcia)



Trithrinax brasiliensis
(2017 Palmetum)



Trithrinax brasiliensis var. acanthocoma
(2003 Bot. Orotava)



Trithrinax campestris
(2014 Barcelona)



Trithrinax schizophylla
(2018 Palmetum)



Veitchia arecina
(2003 Palmetum)



Veitchia filifera
(2015 Palmetum)



Veitchia joannis
(2007 S/C de Tenerife)



Veitchia metiti
(2019 Palmetum)



Veitchia spiralis
(2018 Palmetum)



Veitchia vitiensis
(2017 Palmetum)



Veitchia wini
(2021 Palmetum)



Wallichia disticha
(2015 Palmetum)



Wallichia oblongifolia
(2018 Bot. Orotava)



Washintonia filifera
(2017 Pto. de la Cruz TF)



Washintonia robusta
(2010 Bot. Valencia)



Washintonia x fibubusta
(2019 Murcia)



Wodyetia bifurcata
(2010 S/C de Tenerife)



Zombia antillarum
(2016 Palmetum)



Phoenix pusilla
(2023 Bot. Orotava)



Chamaedorea woodsoniana
(2023 Bot. Orotava)



Ptychosperma schefferi
(2023 Bot. Orotava)



Ptychosperma lineare
(2023 Bot. Orotava)



Gussia maya
(2023 Bot. Orotava)



Syagrus coronata
(2023 Palmetum)



Syagrus campylospatha
(2023 Palmetum)



Attalea colenda
(2023 Palmetum)



Attalea cf. phalerata
(2023 Palmetum)



Eleais oleifera
(2023 Palmetum)



Hydiastele beguinii
(2023 Palmetum)



Brassiophoenix cf. drymophloeoides
(2023 Palmetum)



Coccothrinax pauciramosa
(2023 Palmetum)



Chamaedorea linearis
(2012 Palmetum)



Licuala peltata var. sumawongii
(2023 Palmetum)



Arenga undulatifolia
(2023 Palmetum)



Dypsis plumosa
(2023 Palmetum)



Pritchardia schattaueri
(2023 Palmetum)



Gussia gomez-pompae
(2023 Palmetum)



Pritchardia lowreyana
(2023 Palmetum)



Cryosophila stauracantha
(2023 Palmetum)



Gausia princeps
(2023 Palmetum)



Deckenia nobilis
(2023 Palmetum)



Medemia argun
(2023 Palmetum)



Coccothrinax boschiana
(2023 Palmetum)