

Serie A
Plantas Vasculares

FLORA
DE LA REPÚBLICA
DE CUBA

Fascículo 26

CISTACEAE
ONAGRACEAE
POLYGONACEAE



2021

Botanischer Garten und Botanisches Museum Berlin

La Flora de Cuba

La investigación y publicación de la *Flora de la República de Cuba* es el ambicioso proyecto de un grupo de botánicos, fundamentalmente cubanos – del Ministerio de Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente y del Ministerio de Educación Superior – en el que también figuran científicos de prestigiosas instituciones extranjeras entre las que se destacan por su larga y fructífera colaboración el Institut für Spezielle Botanik der Friedrich-Schiller-Universität Jena, el Institut für Spezielle Botanik der Humboldt-Universität Berlin y el Botanischer Garten und Botanisches Museum Berlin der Freien Universität Berlin.

El desaparecido Prof. Dr. Johannes BISSE, de la Universidad de Jena, fue el iniciador y entusiasta promotor de la obra.

El Comité Científico Nacional que dirige la obra está presidido por Rosa RANKIN RODRÍGUEZ, del Jardín Botánico Nacional, Universidad de La Habana, y Maira FERNÁNDEZ ZEQUEIRA, del Instituto de Ecología y Sistemática del Ministerio de Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente de Cuba. Son otros miembros del mismo: Delhy ALBERT PUENTES, Rosalina BERAZAÍN ITURRALDE, Isora BARÓ OVIEDO, Idelfonso CASTAÑEDA NOA, Banessa FALCÓN HIDALGO, Pedro A. GONZÁLEZ GUTIÉRREZ, Jorge GUTIÉRREZ AMARO, Robert LÜCKING, Sonia MACHADO RODRÍGUEZ, Isidro E. MÉNDEZ SANTOS, Ángel MOTITO MARÍN, Jacqueline PÉREZ CAMACHO, Ledis REGALADO GABANCHO, Carlos SÁNCHEZ VILLAVERDE y Raúl VERDECIA PÉREZ. Participan en calidad de asesores Thomas BORSCH y Werner GREUTER, ambos de Berlín (Alemania).

El Botanischer Garten und Botanisches Museum Berlin der Freien Universität Berlin tiene la coordinación editorial.

La obra se divide en dos Series: la Serie A, Plantas Vasculares (Pteridófitos y Espermatófitos), y la Serie B, Plantas Avasculares (Algas, Hongos [incluso Líquenes] y Briófitos).

Lo relativo a las Plantas Vasculares aparece, sin orden predeterminado, en fascículos aperiódicos, los cuales podrán referirse excepcionalmente a una unidad taxonómica inferior a la familia, en dependencia de factores tales como extensión de la misma. Las Plantas Avasculares serán publicadas en forma de monografías, abarcando grandes grupos taxonómicos.

La editorial de la Flora de la República de Cuba es BGBM Press, Berlín.

Jardín Botánico Nacional
Universidad de La Habana
C.P. 19230 Calabazar
Boyeros
La Habana, Cuba

Instituto de Ecología y Sistemática
Ministerio de Ciencia, Tecnología y Medio
Ambiente, Capdevila, Boyeros
Apdo. Postal 8010, C.P. 10800
La Habana, Cuba

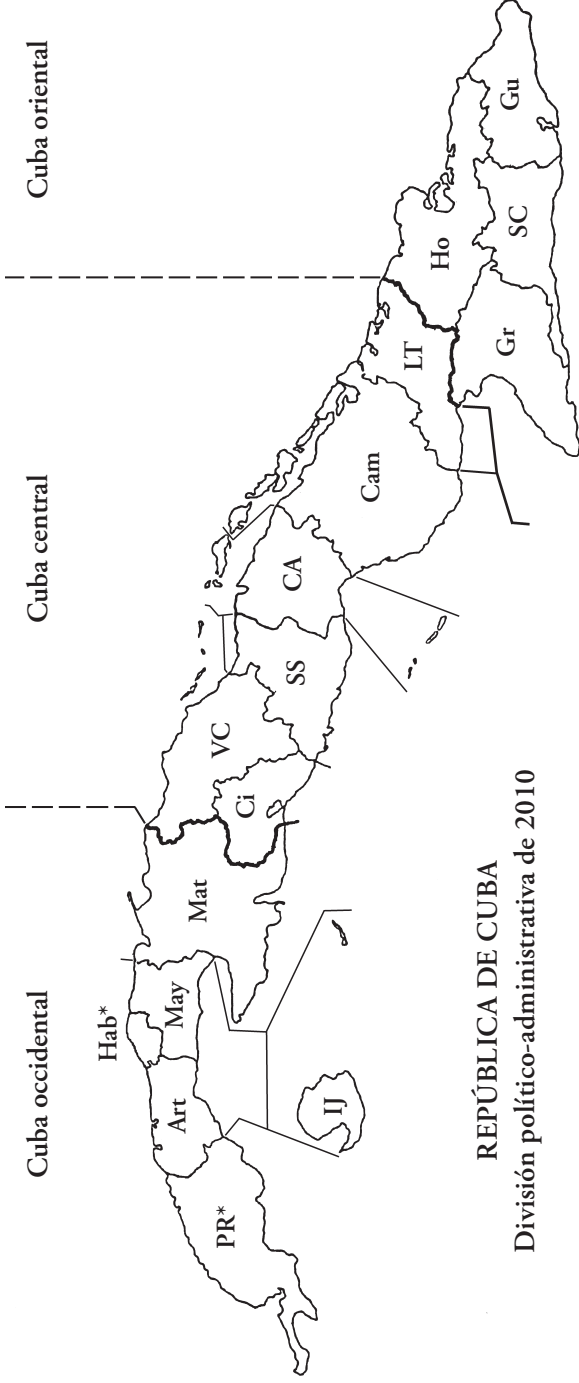
Botanischer Garten und
Botanisches Museum Berlin
ZE der Freien Universität Berlin
14195 Berlín, Alemania

Institut für Spezielle Botanik
der Friedrich-Schiller-Universität
Jena
07740 Jena, Alemania

Listas alfabéticas de las familias publicadas

Los números indican el fascículo (y su parte). La letra "P" se refiere a la publicación promocional, en Fontqueria (vol. 34 y 35, 1992), de dos familias. Los nombres de familias que en Cuba solo están cultivadas aparecen entre corchetes.

Pteridófitos	3(2)	Chloranthaceae	10(7)	Myrsinaceae
8(1) Aspleniaceae	26(1)	Cistaceae	15(10)	Nelumbonaceae
11(1) Azollaceae	10(2)	Cleomaceae	5(6)	Najadaceae
8(2) Cyatheaceae	16(2)	Clethraceae	15(11)	Nymphaeaceae
11(2) Dicksoniaceae	23(1)	Combretaceae	20(2)	Ochnaceae
11(3) Equisetaceae	15(6)	Cymodoceaceae	20(3)	Olacaceae
4 Hymenophyllaceae	16(3)	Cyrillaceae	14(2)	Oleaceae
11(4) Isoetaceae	10(3)	Dilleniaceae	26(2)	Onagraceae
11(5) Lophosoriaceae	22(1)	Dioscoreaceae	12(1)	Orchidaceae I
11(6) Marsileaceae	1(4)	Droseraceae	12(2)	Orchidaceae II
11(7) Oleandraceae	3(3)	Elaeocarpaceae	23(2)	Oxalidaceae
11(8) Ophioglossaceae	P	Eremolepidaceae	20(4)	Papaveraceae
11(9) Osmundaceae	22(2)	Ericaceae	6(3)	Phytolaccaceae
11(10) Plagiogyriaceae	9(2)	Eriocaulaceae	9(3)	Piperaceae
11(11) Psilotaceae	5(1)	Flacourtiaceae	5(7)	Plantaginaceae
11(12) Salviniaceae	6(1)	Gentianaceae	17A+B	Poaceae I
11(13) Thelypteridaceae	25(1)	Gesneriaceae	5(8)	Podostemaceae
	10(4)	Goetzeaceae	7(1)	Polygalaceae
	5(2)	Haemodoraceae	26(3)	Polygonaceae
Gimnospermas	5(3)	Haloragaceae	15(12)	Potamogetonaceae
8(3) [Cycadaceae]	15(7)	Hydrocharitaceae	10(8)	[Proteaceae]
8(4) Zamiaceae	15(8)	Hypoxidaceae	5(9)	Ruppiaceae
	16(4)	Icacinaceae	14(3)	Rutaceae
Angiospermas	6(2)	Juglandaceae	14(4)	Salicaceae
15(1) Alismataceae	19(2)	Lauraceae	20(5)	Sapindaceae
15(2) Alstroemeriaceae	15(9)	Limnocharitaceae	6(4)	Sapotaceae
15(3) Amaryllidaceae	1(5)	Linaceae	16(5)	Smilacaceae
9(1) Aquifoliaceae	P	Loranthaceae	3(4)	Sterculiaceae
1(1) Araceae	14(1)	Lythraceae	7(2)	Styracaceae
1(2) Aristolochiaceae	24	Malpighiaceae	25(2)	Surianaceae
3(1) Begoniaceae	13	Malvaceae	10(9)	Symplocaceae
1(3) Bombacaceae	5(4)	Marcgraviaceae	19(3)	Theophrastaceae
15(4) Brassicaceae	5(5)	Mayacaceae	15(13)	Thymelaeaceae
19(1) Buxaceae	10(5)	Meliaceae	3(5)	Tiliaceae
18 Caesalpiniaceae	2	Mimosaceae	7(3)	Verbenaceae
10(1) Capparaceae	10(6)	[Moringaceae]	5(10)	Xyridaceae
16(1) Celastraceae	20(1)	Myricaceae	22(3)	Zygophyllaceae
15(5) Ceratophyllaceae				



REPÚBLICA DE CUBA
 División político-administrativa de 2010

Art	provincia Artemisa	Hab*	provincia La Habana	May	provincia Mayabeque
CA	provincia Ciego de Ávila	Ho	provincia Holguín	PR*	provincia Pinar del Río
Cam	provincia Camagüey	IJ	municipio especial Isla de la Juventud	SC	provincia Santiago de Cuba
Ci	provincia Cienfuegos	LT	provincia Las Tunas	SS	provincia Sancti Spiritus
Gr	provincia Gramma	Mat	provincia Matanzas	VC	provincia Villa Clara
Gu	provincia Guantánamo				