

## Flora Amenazada de la República Dominicana

Última Revisión el 13 de Octubre 2010

	Clasificación Taxonómica	Nombre Común	Categoría	Criterio UICN	Sinónimo (s)	Estatus
<b>ÓRDEN BRYOPHYTA</b>						
<b>Familia Buxbaumiaceae</b>						
1	<i>Diphyscium domingense</i> (Brid.) Buck		Peligro Crítico	b2 (a) (b), d2		Endémica
<b>Dicranaceae</b>						
2	<i>Campylopus introflexus</i> Bridel		Vulnerable	d2		Nativa
<b>Leucobryaceae</b>						
3	<i>Leucobryum antillarum</i> Schimper ex Bescherelle		En Peligro	b2 (a) (b)		Nativa
<b>Fissidentaceae</b>						
4	<i>Fissidens palmatus</i> Hedwig		Vulnerable	d2		Nativa
5	<i>Fissidens petrophilus</i> Sullivant		Vulnerable	d2		Nativa
<b>Daltoniaceae</b>						
6	<i>Actinodontium pygmaeum</i> Buck		Peligro Crítico	b2 (a) (b), d2		Endémica
<b>Brachytheciaceae</b>						
7	<i>Brachythecium plumosum</i> Schimper		En Peligro	b2 (a) (b), d2		Nativa
8	<i>Brachythecium zanonii</i> Buck		Peligro Crítico	b2 (a) (b)		Endémica
<b>Hypnaceae</b>						
9	<i>Ectropothecium aquaticum</i> Buck		Peligro Crítico	b2 (a) (b), d2		Endémica
10	<i>Ectropothecium leptochaeton</i> Buck		En Peligro	b2 (a) (b), d2		Nativa
<b>Sphagnaceae</b>						
11	<i>Sphagnum spp.</i>		Vulnerable	a1, a2, a4		Nativa
<b>Pottiaceae</b>						
12	<i>Barbula fidelis</i> Crum & Steere		Peligro Crítico	b2 (a) (b)		Endémica
<b>ÓRDEN CONIFEROphyta</b>						
<b>Cupressaceae</b>						
13	<i>Juniperus gracilior</i> var. <i>ekmanii</i> (Florin) R.P. Adams	sabina	Peligro Crítico	b1	<i>Juniperus ekmanii</i> Florin	Endémica
14	<i>Juniperus gracilior</i> var. <i>gracilior</i> (Pilg.) var. <i>gracilior</i>	sabina	Peligro Crítico	a1, b2		
15	<i>Juniperus gracilior</i> var. <i>urbaniana</i> (Pilg. & Ekman) R.P. Adams	sabina	Peligro Crítico	b2, c	<i>Juniperus barbadensis</i> L. ssp. <i>urbaniana</i> (Pilg. & Ekman) Borhidi, <i>Juniperus urbaniana</i> Pilg. & Ekman	Endémica
<b>Pinaceae</b>						
16	<i>Pinus occidentalis</i> Sw.		Vulnerable	a4, b1		Endémica

## Flora Amenazada de la República Dominicana

Última Revisión el 13 de Octubre 2010

	Clasificación Taxonómica	Nombre Común	Categoría	Criterio UICN	Sinónimo (s)	Estatus
<b>Podocarpaceae</b>						
17	<i>Podocarpus aristulatus</i> Parl.		Vulnerable	b2, d2	<i>Podocarpus angustifolius</i> Griseb. var. <i>wrightii</i> Pilg., <i>Podocarpus buchii</i> Urb. var. <i>buchii</i> , <i>Podocarpus buchii</i> Urb. var. <i>latifolius</i> Florin, <i>Podocarpus leonii</i> Carabia	Nativa
18	<i>Podocarpus hispaniolensis</i> Laubenfels	Palo de cruz	Peligro Crítico	b2, d2		Endémica
<b>ÓRDEN CYCADOPHYTA</b>						
<b>Zamiaceae</b>						
19	<i>Zamia pumila</i> L.	guáyiga	Vulnerable	b2	<i>Zamia debilis</i> L. f. ), <i>Zamia integrifolia</i> L. f., <i>Zamia latifoliolata</i> Prenl., <i>Zamia media</i> Jacq.	Nativa
<b>ÓRDEN MAGNOLIOPHYTA</b>						
<b>Apiaceae</b>						
20	<i>Pedinopetalum domingense</i> Urb.		Peligro Crítico	b1		Endémica
<b>Araliaceae</b>						
21	<i>Aralia excelsa</i> (Griseb.) J. Wen		Peligro Crítico	b1	<i>Sciadodendron excelsum</i> Griseb.	Nativa
22	<i>Dendropanax selleanus</i> (Urb. & Ekman) A.C. Sm.		Peligro Crítico	b1	<i>Gilbertia selleana</i> Urb. & Ekman	Endémica
23	<i>Schefflera tremula</i> (Krug & Urb.) Alain	palo de viento	En Peligro	b2	<i>Didymopanax tremulum</i> Krug & Urb.	Endémica
<b>Arecaceae</b>						
24	<i>Acrocomia aculeata</i> (Jacq.) Lodd. ex Mart.	Corozo	Peligro Crítico	a1, b2	<i>Acrocomia cubensis</i> Lodd. ex H. Wendl., <i>Acrocomia lasiospatha</i> Mart., <i>Acrocomia pilosa</i> León, <i>Acrocomia quisqueyana</i> L.H. Bailey, <i>Acrocomia spinosa</i> (Mill.) H.E. Moore, <i>Acrocomia subinermis</i> León ex L.H. Bailey, <i>Bactris pavoniana</i> Mart., <i>Cocos aculeata</i> Jacq.	Endémica
25	<i>Bactris plumeriana</i> Mart.	Catey	En Peligro	b2	<i>Bactris chaetophylla</i> Mart.	Endémica

## Flora Amenazada de la República Dominicana

Última Revisión el 13 de Octubre 2010

	Clasificación Taxonómica	Nombre Común	Categoría	Criterio UICN	Sinónimo (s)	Estatus
26	<i>Calyptrogyne plumeriana</i> (Mart.) Roncal	Manacla colorá	Peligro Crítico	b2	<i>Calyptrogyne clementis</i> León, <i>Calyptrogyne dulcis</i> (C. Wright ex Griseb.) M. Gómez, <i>Calyptrogyne intermedia</i> M. Gómez, <i>Calyptrogyne microcarpa</i> León, <i>Calyptronoma clementis</i> (León) A.D. Hawkes ssp. <i>orientensis</i> O. Muñiz & Borhidi, <i>Calyptronoma dulcis</i> (C. Wright ex Griseb.) H. Wendl., <i>Calyptronoma plumeriana</i> (Mart.) Lourteig, <i>Geonoma dulcis</i> C. Wright ex Griseb., <i>Geonoma intermedia</i> (H. Wendl.) B.S. Williams, <i>Geonoma plumeriana</i> Mart.	Nativa
27	<i>Calyptrogyne rivalis</i> (O.F. Cook) León	Coquito cimarrón	En Peligro	a2	<i>Calyptrogyne occidentalis</i> sensu Britton & P. Wilson, non (Sw.) M. Gómez, <i>Calyptronoma quisqueyana</i> L.H. Bailey, <i>Calyptronoma rivalis</i> (O.F. Cook) L.H. Bailey, <i>Cocops rivalis</i> O.F. Cook	Nativa
28	<i>Coccothrinax barbadensis</i> (Lodd. ex Mart.) Becc.		Vulnerable	a1( c)		Nativa
29	<i>Coccothrinax boschiana</i> M. Mejía & R. García	Guano de Barrero	En Peligro	b2		Endémica
30	<i>Coccothrinax ekmanii</i> (Burret) Bailey	Guano	Vulnerable	b1		Endémica
31	<i>Coccothrinax gracilis</i> Burret	Guano manso	En Peligro	b2		Endémica
32	<i>Coccothrinax montana</i> Burret	Guanito	Peligro Crítico	a1, b2		Endémica
33	<i>Coccothrinax scoparia</i> Becc.	Guano	Peligro Crítico	b2		Endémica
34	<i>Coccothrinax spissa</i> Bailey	Guano	Peligro Crítico	a1, b2		Endémica
35	<i>Copernicia berteroana</i> Becc.	Yarey	Peligro Crítico	a2, b2		Endémica
36	<i>Gaussia attenuata</i> (O.F. Cook.) Becc.	Palma de lluvia	Peligro Crítico	a1, b2		Nativa
37	<i>Leucothrinax morrisii</i> Wendl.	Guano de costa	Peligro Crítico	a1, b2		Nativa
38	<i>Prestoea montana</i> (Grab.) Nichol.	Manacla	Vulnerable	b2		Nativa
39	<i>Pseudophoenix ekmanii</i> Burret	Cacheo de Oviedo	En Peligro	b1		Endémica

## Flora Amenazada de la República Dominicana

Última Revisión el 13 de Octubre 2010

	Clasificación Taxonómica	Nombre Común	Categoría	Criterio UICN	Sinónimo (s)	Estatus
40	<i>Pseudophoenix sargentii</i> (Cook) Red	Cacheo	En Peligro	b2	<i>Cyclospathe northropi</i> O.F. Cook, <i>Pseudophoenix gracilis</i> Ekman ex Burret, <i>Pseudophoenix linearis</i> O.F. Cook , <i>Pseudophoenix navassana</i> Ekman ex Burret, <i>Pseudophoenix saonae</i> O.F. Cook, <i>Pseudophoenix sargentii</i> H. Wendl. ex Sarg. ssp. <i>saonae</i> (O.F. Cook) Read var. <i>saonae</i> Read, <i>Pseudophoenix vinifera</i> sensu Britton & Millsp., non (Mart.) Becc.	Nativa
41	<i>Pseudophoenix vinifera</i> (Mart.) Becc.	Cacheo	Peligro Crítico	a1, b2	<i>Gaussia vinifera</i> (Mart.) H. Wendl., <i>Pseudophoenix insignis</i> O.F. Cook	Endémica
42	<i>Reinhardtia paiewonskiana</i> Read, Zanoni & Mejia	Coquito cimarrón	Peligro Crítico	a1, b2		Endémica
43	<i>Roystonea borinquena</i> O.F. Cook	Palma real, palma de yagua	Vulnerable	b2	<i>Roystonea hispaniolana</i> L.H. Bailey, <i>Roystonea hispaniolana</i> L.H. Bailey f. <i>altissima</i> Moscoso, <i>Roystonea peregrina</i> L.H. Bailey	Endémica
44	<i>Sabal causiarum</i> (O.F. Cook.) Becc.	Cana	Peligro Crítico	a1, b2	<i>Inodes causiarum</i> O.F. Cook, <i>Inodes glauca</i> Dammer, <i>Sabal haitiensis</i> Becc., <i>Sabal questeliana</i> L.H. Bailey, <i>Sabal umbraculifera</i> sensu Bello, and sensu Moscoso, non Mart.	Nativa
45	<i>Sabal domingensis</i> Becc.	Cana	En Peligro	a2, b2	<i>Sabal neglecta</i> Becc.	Nativa
46	<i>Thrinax radiata</i> Lodd. ex J.A. & J.H. Schultes	guano de costa	En Peligro	b1	<i>Coccothrinax martii</i> (Griseb.) Becc., <i>Porothrinax pumilo</i> H. Wendl. ex Griseb., <i>Thrinax maritima</i> Lodd. ex Mart., <i>Thrinax martii</i> Griseb. , <i>Thrinax montana</i> Lodd. ex Mart., <i>Thrinax parviflora</i> sensu Britton & Millsp., non Sw., <i>Thrinax wendlandiana</i> Becc.	Nativa
47	<i>Zombia antillarum</i> (Desc. & Jack.) Bailey	Guaney, guanillo	Peligro Crítico	a1, b2		Endémica

## Flora Amenazada de la República Dominicana

Última Revisión el 13 de Octubre 2010

	Clasificación Taxonómica	Nombre Común	Categoría	Criterio UICN	Sinónimo (s)	Estatus
<b>Asteraceae</b>						
48	<i>Ageratum domingense</i> Spreng.		Peligro Crítico	b1		Nativa
49	<i>Chaptalia eggersii</i> Urb.		Peligro Crítico	b1		Endémica
50	<i>Chaptalia vegaensis</i> Urb.		Peligro Crítico	b1		Endémica
51	<i>Chomolaena heterosquameum</i> (Urb. & Ekman) R.M. King & H. Rob.		Peligro Crítico		<i>Eupatorium heterosquameum</i> Urb. & Ekman	Endémica
52	<i>Elekmaniabuchii</i> (Urb.) B. Nord.		En Peligro	a2, b1	<i>Pluchea domingensis</i> Klatt (Abh. Naturf. Ges. Halle s/f 327. s/f 882.), <i>Senecio buchii</i> Urb.	Endémica
53	<i>Erigeron domingensis</i> Urb.		Peligro Crítico	b1		Endémica
54	<i>Erigeron fuertesii</i> Urb.		Peligro Crítico	b1		Endémica
55	<i>Erigeron occensis</i> Urb.		Peligro Crítico	b1		Endémica
56	<i>Erigeron psilocaulis</i> Urb.		Peligro Crítico	b1		Endémica
57	<i>Erigeron subalpinus</i> Urb.		Peligro Crítico	b1		Endémica
58	<i>Erigeron tuerckheimii</i> Urb.		Peligro Crítico	b1		Endémica
59	<i>Erigeron vegaensis</i> Urb.		Peligro Crítico	b1		Endémica
60	<i>Eupatorium constanzae</i> Urb.		Peligro Crítico	b1		Endémica
61	<i>Gnaphalium rosillense</i> Urb.	Yerba blanca	En Peligro	b1		Endémica
62	<i>Gundlachia domingensis</i> ssp. <i>ocoana</i> (Spreng) A. Gray		Peligro Crítico	b2,d		Endémica
63	<i>Gundlachia ocoana</i> Urb. & Ekm.		Peligro Crítico	b1		Endémica
64	<i>Herodotia alainii</i> Jiménez		Peligro Crítico	b1		Endémica
65	<i>Herodotia haitiensis</i> Urb. Ekm		Peligro Crítico	b1		Endémica
66	<i>Herodotia mikanoides</i> Urb. & Ekm.		Peligro Crítico	b1		Endémica
67	<i>Mikania cyanosma</i> Urb. & Ekm		Peligro Crítico	b1		Endémica
68	<i>Mikania platyloba</i> Urb. & Ekm		Peligro Crítico	b1		Endémica
69	<i>Mikania producta</i> Urb. & Ekm		Peligro Crítico	b1		Endémica
70	<i>Salcedoa mirabaliarum</i> F. Jiménez & L. Katinas		Peligro Crítico	b2		Endémica
71	<i>Senecio constanzae</i> Urb.		En Peligro	b2		Endémica
72	<i>Senecio samanensis</i> Urb.		Peligro Crítico	b1		Endémica
<b>Bromeliaceae</b>						
73	<i>Tillandsia ariza-juliæ</i> Smith & Jimenez		Peligro Crítico	b1		Endémica
74	<i>Tillandsia moscosoi</i> Smith		Peligro Crítico	b1		Endémica
75	<i>Tillandsia pruinosa</i> Swartz		En Peligro	b2		Nativa
76	<i>Tillandsia usneoides</i> L.	Guajaca, barba de viejo	Vulnerable	a1, b2		Nativa
<b>Cactaceae</b>						
77	<i>Consolea falcata</i> (Ekman & Werderm.) F.M. Knuth		Peligro Crítico	b2, d	<i>Opuntia falcata</i> Ekman & Werderm.	Endémica
78	<i>Consolea nashii</i> (Britton) A. Berger	pitahaya, tuna	En Peligro	b1	<i>Consolea nashii</i> (Britton) A. Berger ssp. <i>gibarensis</i> Areces, <i>Opuntia nashii</i> Britton	Nativa
79	<i>Consolea picardae</i> (Urb.) Areces		En Peligro	b1	<i>Opuntia picardae</i> Urb.	Endémica

## Flora Amenazada de la República Dominicana

Última Revisión el 13 de Octubre 2010

	Clasificación Taxonómica	Nombre Común	Categoría	Criterio UICN	Sinónimo (s)	Estatus
80	<i>Dendrocereus undulosus</i> (DC.) Britton & Rose	Cayuco	En Peligro	d1		Endémica
81	<i>Harrisiahurstii</i> W.T. Marshall		Vulnerable	b1		??
82	<i>Leptocereus paniculatus</i> (Lam.) D.R. Hunt	Cagüey	En Peligro	b1	<i>Cactus paniculatus</i> Lam., <i>Cereus paniculatus</i> (Lam.) DC., <i>Neoabbottia paniculata</i> (Lam.) Britton & Rose	Endémica
83	<i>Mammillaria prolifera</i> ssp. <i>haitiensis</i> (Mill) Haw.	bombillito, bombilla, meloncito de perro	Vulnerable	a2	<i>Cactus prolifera</i> Mill., <i>Chilita multiceps</i> (Salm-Dyck) Orcutt	Nativa
84	<i>Melocactus intortus</i> ssp. <i>domingensis</i> Areces-Mallea	Melón espinoso	En Peligro	a2	<i>Melocactus pedernalensis</i> M. Mejía & R.G. García	Endémica
85	<i>Melocactus lemairei</i> (Monv.) Mig.	Melón espinoso	Vulnerable	a2		Endémica
86	<i>Melocactus praerupticola</i> A. Areces	Melón espinoso	Peligro Crítico	b2,c2a1,d		Endémica
87	<i>Opuntia antillana</i> Britton & Rose	tuna	Vulnerable	b2	<i>Opuntia domingensis</i> Britton & Rose ex Urb.	Nativa
88	<i>Pereskia marcanoi</i> Areces	Rosa de Banica	Peligro Crítico	b2,c2a1,d		Endémica
89	<i>Pereskia portulacifolia</i> (L.) Haw	Camelia roja	En Peligro	d (<250 ind)		Endémica
90	<i>Pereskia quisqueyana</i> Alain	Rosa de Bayahíbe	Peligro Crítico	b2, c2ai		Endémica
91	<i>Selenicereus grandiflorus</i> (L.) Britton & Rose	flor de baile, flor de mayo	Vulnerable	d1	<i>Cactus grandiflorus</i> L., <i>Cereus bakeri</i> (Britton & Rose) Vaupel, <i>Cereus grandiflorus</i> (L.) Mill., <i>Selenicereus urbanianus</i> Britton & Rose	Nativa
<b>Nyctaginaceae</b>						
92	<i>Guapira domingensis</i> (Heimerl) Alain	Aguacate cimarrón, Aguacatillo cimarrón, Mala mujer, Palo salvaje, Víbora	Peligro Crítico	b1	<i>Pisonia domingensis</i> Heimerl, <i>Pisonia obtusata</i> Jacq. var. <i>domingensis</i> Heimerl, <i>Torrubia domingensis</i> (Heimerl) Standl.	Endémica
93	<i>Pisonia ochracea</i> Heimerl		Peligro Crítico	b1		
94	<i>Pisonia rotundata</i> Griseb.		Peligro Crítico	b2	<i>Pisonia rotundata</i> Griseb. var. <i>acutiuscula</i> Heimerl	Nativa
<b>Celastraceae</b>						
95	<i>Pristimera caribaea</i> (Urb.) A.C Smith	Bejuco prieto	En Peligro	a2(d), b		Nativa
<b>Icacinaceae</b>						
96	<i>Mappia racemosa</i> Jacq.		Peligro Crítico	b2,c		Nativa
97	<i>Ottoschulzia rhodoxylon</i> (Urb.) Urb.	Cuero de puerco	Peligro Crítico	b2,c		Nativa

## Flora Amenazada de la República Dominicana

Última Revisión el 13 de Octubre 2010

	Clasificación Taxonómica	Nombre Común	Categoría	Criterio UICN	Sinónimo (s)	Estatus
<b>Sapotaceae</b>						
98	<i>Manilkara bidentata</i> (A. DC.) Chev	Balatá, ácana, sapotillo	Vulnerable	a1(d)	<i>Mimusops bidentata</i> A. DC., <i>Mimusops sieberi</i> A. DC.	Nativa
99	<i>Manilkara valenzuelana</i> (A.Rich.) T.D.Penn.		Vulnerable	a1(d), d1		Nativa
100	<i>Pouteria domingensis</i> ssp. <i>domingensis</i> Gaertner	Totuma	Vulnerable	d1		Nativa
101	<i>Pouteria hotteana</i> (Urb. & Ekman) Baehni		Peligro Crítico	b2		Nativa
102	<i>Pouteria sessiflora</i> (SW.) poir		En Peligro	b2		Endémica
103	<i>Sideroxylon anomalum</i> (Urb.) T.D.Penn.		En Peligro	b1, d1	SMG, Puerto escondido, loma de la plena	Endémica
104	<i>Sideroxylon dominicanum</i> (Whetstone & T.A.Atk.) T.D.Penn.		Peligro Crítico	b1	<i>Bumelia dominicana</i> Whetstone & T.A. Atk., <i>Dipholis ferruginea</i> Ekman & Schmidt	Endémica
105	<i>Sideroxylon rubiginosum</i> T.D.Penn.		Peligro Crítico	b1		Endémica
<b>Euphorbiaceae</b>						
106	<i>Cnidoscolus acrandrus</i> (Urb.) Pax & K.Hoffm.	pringa leche, mala mujer	Peligro Crítico	b2,d	<i>Jatropha acrandra</i> Urb., <i>Victorinia acrandra</i> (Urb.) León	Endémica
107	<i>Cubanthus umbelliformis</i> Urb. & Ekman		En Peligro	b2,d		Endémica
108	<i>Garciadelia abbottii</i>		Peligro Crítico	b1		
109	<i>Garciadelia castilloae</i>		Peligro Crítico	b		
110	<i>Garciadelia mejiae</i>		Peligro Crítico	b1		
111	<i>Leucocroton leprosus</i> (Willd.) Pax & K.Hoffm.		Peligro Crítico	b1	<i>Bernardia leprosa</i> (Willd.) Müll. Arg., <i>Croton leprosus</i> Willd.	Endémica
112	<i>Omphalea ekmanii</i> Alain		Peligro Crítico	b2,c		Endémica
113	<i>Omphalea triandra</i> L.	avellana, avellana criolla	Peligro Crítico	b2,c		Nativa
<b>Cesalpiniaceae</b>						
114	<i>Arcoa gonavensis</i> Urb.	Tamarindo cimarrón	Peligro Crítico	b1,c		Endémica
115	<i>Caesalpinia anacantha</i> Urban.		En Peligro	a1(d),b1,d		Endémica
116	<i>Caesalpinia barahonensis</i> Urb.	Brasil	Peligro Crítico	a1(d), b2,c		Endémica
117	<i>Caesalpinia brasiliensis</i> L.	Brasil	En Peligro	a1(d), c1		Nativa
118	<i>Caesalpinia buchii</i> Urb.	Brasil	En Peligro	a1(d),b1		Endémica
119	<i>Caesalpinia domingensis</i> Urb.	Palo brasil	En Peligro	c1		Endémica
120	<i>Caesalpinia pellucida</i> Vogel		Peligro Crítico	b2,d		Endémica
121	<i>Caesalpinia sphaeroperma</i> Urb. & Ekm.	Rad bas	Vulnerable	a1(d), b2		Endémica
122	<i>Mora abbottii</i> Rose & Leonard	Col	Peligro Crítico	b2,c		Endémica
123	<i>Peltophorum berteroanum</i> Urb.	Abey	Peligro Crítico	b2,d		Endémica
124	<i>Senna domingensis</i> (Spreng) I.S. Irwin & Barneby	Sen	En Peligro	b2,c		Nativa
125	<i>Stahlia monosperma</i> (Tul.) Urb.	Caobanilla	Peligro Crítico	b2,d		Nativa

## Flora Amenazada de la República Dominicana

Última Revisión el 13 de Octubre 2010

	Clasificación Taxonómica	Nombre Común	Categoría	Criterio UICN	Sinónimo (s)	Estatus
<b>Fabaceae</b>						
126	<i>Parkinsonia praecox</i> (Ruiz & Pav.) Hawkins		Peligro Crítico	b2,d	<i>Cercidium viride</i> , <i>Cercidium unijugum</i> , <i>Cercidium spinosum</i> , <i>Cercidium praecox</i> , <i>Cercidium plurifoliolatum</i> , <i>Cercidium goldmanii</i> , <i>Caesalpinia praecox</i> .	Nativa
<b>Leguminosae</b>						
127	<i>Abarema abbotti</i> (Rose & Leonard) Barneby & J.W.Grimes		Peligro Crítico	b2, d	<i>Jupunba abbotti</i> (Rose & Leonard) Britton & Rose, <i>Pithecellobium abbottii</i> Rose & Leonard	Endémica
128	<i>Albizia leonardii</i> Britton & Rose ex Barneby & J.W.Grimes		Peligro Crítico	b2		Endémica
<b>Mimosaceae</b>						
129	<i>Calliandra nervosa</i> (Urb.) & Ekm.	Petit gaiac	Peligro Crítico	b2		Endémica
130	<i>Chloroleucon</i> sp. nov.		Peligro Crítico	b1		
131	<i>Cojoba bahoruensis</i> Grimes & Garcia		Peligro Crítico	b1		Endémica
132	<i>Cojoba filipes</i> (Vent.) Barneby & Grimes	Samancito	En Peligro	b2		Endémica
133	<i>Cojoba urbanii</i> (Alain) R.G.García & Peguero		Peligro Crítico	b1		Endémica
134	<i>Cojoba zanonii</i> (Barneby) Barneby & Grimes	Palo de bolo	Peligro Crítico	a1, b2	<i>Obolina zanonii</i> Barneby	Endémica
135	<i>Mimosa azuensis</i> Britt.	Zarza	Peligro Crítico	b1		Endémica
136	<i>Mimosa farisii</i> Leonard ex Britt.	Zarza	Peligro Crítico	b1		Endémica
137	<i>Vachellia barahonensis</i> (Urb. & Ekman) Seigler & Ebinger	Acacia	Peligro Crítico	b1	<i>Acacia barahonensis</i> Urb. & Ekman	Endémica
138	<i>Vachellia cucuyo</i> (Barneby & Zanoni) Seigler & Ebinger	Cocuyo	Peligro Crítico	b2	<i>Acacia cucuyo</i> Barneby & Zanoni	Endémica
139	<i>Vachellia oviedoensis</i> (R.G. García & M. Mejía) Seigler & Ebinger	Acacia	Peligro Crítico	b1	<i>Acacia oviedoensis</i> R.G. García & M. Mejía	Endémica
<b>Apocynaceae</b>						
140	<i>Cameraria latifolia</i> L.	Palo de leche	Peligro Crítico	b1		Nativa
141	<i>Plumeria magna</i> Zanoni & M.M.Mejia	aleli, palo de gusano	En Peligro	b2		Endémica
142	<i>Rauvolfia canescens</i> L.		En Peligro	b2		Nativa
143	<i>Rauvolfia viridis</i> Willd & Rom. & Schultes	Palo de leche	Peligro Crítico	b1		Nativa

## Flora Amenazada de la República Dominicana

Última Revisión el 13 de Octubre 2010

	Clasificación Taxonómica	Nombre Común	Categoría	Criterio UICN	Sinónimo (s)	Estatus
144	<i>Tabernaemontana oppositifolia</i> (Spreng.) Urban	palo lechoso (cuba)	DD		<i>Anabata odorata</i> sensu Spreng., non Roem. & Schult., <i>Rauvolfia oppositifolia</i> Spreng., <i>Tabernaemontana berteroii</i> A. DC., <i>Tabernaemontana citrifolia</i> sensu Bello, non Jacq.	Nativa
<b>Juglandaceae</b>						
145	<i>Juglans jamaicensis</i> C. DC.		Peligro Crítico	b1,d		Nativa
<b>Avicenniaceae</b>						
146	<i>Avicennia germinans</i> (L.) L.	Mangle amarillo	En Peligro	b2		Nativa
<b>Boraginaceae</b>						
147	<i>Cordia fitchii</i> Urb.	Cordia	Vulnerable	C1		Endémica
148	<i>Cordia ignea</i> Urb. & Ekman		Vulnerable	b1	-	Endémica
149	<i>Heliotropium saonae</i> Alain		En Peligro	b2	-	Endémica
150	<i>Tournefortia gnaphalodes</i> (L.) R. Br. ex Roem. & Schult.	Té de playa, té marino	En Peligro	a1(d), C1	<i>Argusia gnaphalodes</i> (L.) Heine, <i>Heliotropium gnaphalodes</i> L., <i>Mallotonia gnaphalodes</i>	Nativa
<b>Lamiaceae</b>						
151	<i>Salvia arborea</i>		Peligro Crítico	b2, d		
152	<i>Salvia decumbens</i> Alain		Peligro Crítico	b2, c		Endémica
153	<i>Salvia montecristina</i> Urb. & Ekm.		Peligro Crítico	b2,d		Endémica
<b>Lentibulariaceae</b>						
154	<i>Pinguicula casabitoana</i> J.Jiménez Alm.		Peligro Crítico	b2,d		Endémica
<b>Verbenaceae</b>						
155	<i>Pseudocardium domingense</i> (Urb. & Ekman) Moldenke	chicharrón, malagueta cimarrona	Peligro Crítico	b2	<i>Vitex domingensis</i> Urb. & Ekman	Endémica
156	<i>Vitex heptaphylla</i> A. Juss.		Vulnerable	b2		Nativa
<b>Canellaceae</b>						
157	<i>Cinnamomum parviflorum</i> (Nees) Kosterm.		Peligro Crítico	b2, d		Nativa
<b>Hernandiaceae</b>						
158	<i>Hernandia sonora</i> L.	bombo, maga	Peligro Crítico	a1, b2		Endémica
<b>Lauraceae</b>						
159	<i>Nectandra krugii</i> Mez		En Peligro	b1 ( c)		Nativa
<b>Asparagaceae</b>						
160	<i>Agave antillarum</i> Descourt	Maguey	En Peligro			Endémica
161	<i>Agave intermixta</i> Trel.	Maguey	Vulnerable			Endémica

## Flora Amenazada de la República Dominicana

Última Revisión el 13 de Octubre 2010

	Clasificación Taxonómica	Nombre Común	Categoría	Criterio UICN	Sinónimo (s)	Estatus
162	<i>Furcraea hexapetala</i> (Jacq.) Urb.	Maguey, pita	Vulnerable		<i>Agave cubensis</i> Jacq., <i>Agave hexapetala</i> Jacq., <i>Furcraea cubensis</i> (Jacq.) Vent., <i>Furcraea cubensis</i> (Jacq.) Vent. var. <i>inermis</i> Baker, <i>Furcraea macrophylla</i> Baker	Nativa
163	<i>Furcraea tuberosa</i> W.T. Aiton	Maguey, cabuya	Vulnerable		<i>Agave campanulata</i> Sessé & Moc., <i>Furcraea antillana</i> A. Álvarez in part, <i>Furcraea cubensis</i> sensu Bello, non Vent.	Nativa
<b>Annonaceae</b>						
164	<i>Annona bicolor</i> Urb.	guanabanita	Vulnerable			Endémica
165	<i>Annona haitiensis</i> ssp. <i>appendiculata</i> R.E. Fries		Peligro Crítico	b1		Endémica
166	<i>Annona urbaniana</i> R.E. Fries	Mamón de perro	En Peligro	b1		Endémica
167	<i>Rollinia mucosa</i> (Jacq.) Baill.	Candongo	En Peligro	b2		Nativa
<b>Canellaceae</b>						
168	<i>Canella winterana</i> (L.) Gaertn.		Vulnerable	a1(a), b2		
169	<i>Cinnamodendron ekmanii</i> Sleumer	Ozua, canellilla	En Peligro	a1(a), b2(a)		Endémica
170	<i>Cinnamodendron</i> sp.		Peligro Crítico	b1, (d)		
171	<i>Pleodendron ekmanii</i> Urban		En Peligro	a1(a), b(2), c1		Endémica
<b>Illiciaceae</b>						
172	<i>Illicium ekmanii</i> A.C. Sm.		En Peligro	a1, b2(c) d2		Endémica
<b>Magnoliaceae</b>						
173	<i>Magnolia domingensis</i> Urb.	Ébano	Peligro Crítico	a1, b2 (a) (b), d2		Endémica
174	<i>Magnolia hamorii</i> Howard	Caimoni, ebano, tabaco	Peligro Crítico	a1, b2 (a) (b), d2		Endémica
175	<i>Magnolia pallescens</i> Urb. & Ekm	Ébano verde	Peligro Crítico	a1, b2 (a) (b), d2		Endémica
<b>Bombacaceae</b>						
176	<i>Ceiba pentandra</i> (L.) Gaertn	Ceiba	Vulnerable	c1,a1		Nativa
<b>Malvaceae</b>						
177	<i>Akrosida floribunda</i> Fryxell & Clase	palo de yagua	Peligro Crítico	b2		Endémica
178	<i>Hibiscus furcellatus</i> var. <i>azuensis</i> Urb. & Helw Lam.		Peligro Crítico	b1		Nativa
179	<i>Malachra radiata</i> (L.) L.	Pata de perro	Peligro Crítico			Nativa
180	<i>Phymosia abutiloides</i> (L.) Desv.		En Peligro	b2		Nativa
181	<i>Thespesia beatensis</i> Urb.		Peligro Crítico	b2		Endémica
<b>Sterculiaceae</b>						
182	<i>Waltheria calcicola</i> Urb.		Peligro Crítico	b2		Nativa

## Flora Amenazada de la República Dominicana

Última Revisión el 13 de Octubre 2010

	Clasificación Taxonómica	Nombre Común	Categoría	Criterio UICN	Sinónimo (s)	Estatus
<b>Combretaceae</b>						
183	<i>Bucida buceras</i> L.	Grí-grí	Vulnerable	b1 ( c )		Nativa
184	<i>Conocarpus erectus</i> var. <i>erectus</i> (Vahl) R.S.	Mangle Botón	Vulnerable	b1 ( c )		Nativa
185	<i>Conocarpus erectus</i> var. <i>sericeus</i> L.	Mangle Botón	Vulnerable	b1 ( c )		Nativa
186	<i>Laguncularia racemosa</i> (L.) Gaertn. F.	Mangle blanco	Vulnerable	b1 ( c )		Nativa
<b>Lythraceae</b>						
187	<i>Ginoria jimenezii</i> Alain		Peligro Crítico	b2, d		Endémica
188	<i>Haitia buchii</i> Urb.		Peligro Crítico	b2, d		Endémica
<b>Melastomataceae</b>						
189	<i>Calycogonium apleurum</i> (Urb. & Ekm.) W Judd & Skean		Peligro Crítico	b2, d	<i>Mommsenia apleura</i> Urb. & Ekman	Endémica
190	<i>Calycogonium brevifolium</i> Urb. & Ekman		Peligro Crítico	b2, d		
191	<i>Conostegia furfuracea</i> Urb. & Ekm.		Peligro Crítico	b2, d		Endémica
192	<i>Graffenreida barahonensis</i> Urb.		Peligro Crítico	b2, d		Endémica
193	<i>Tetrazygia paralongicolis</i> Judd, Ionta, Clase & Skean		Peligro Crítico	d		Endémica
<b>Myrtaceae</b>						
194	<i>Calyptrogenia biflora</i> Alain		Peligro Crítico	b2, d		Endémica
195	<i>Calyptrogenia cuspidata</i> Alain		Peligro Crítico	b2, d		Endémica
196	<i>Eugenia chacueyana</i> Alain		Peligro Crítico	b2, d		Endémica
197	<i>Eugenia higueyana</i> Alain	Escobón	Peligro Crítico	b2, d		Endémica
198	<i>Eugenia pitrensis</i> Urb.		Vulnerable	b1 ( c )		Endémica
199	<i>Eugenia samanensis</i> Alain	Canelilla	Peligro Crítico	b2, d		Endémica
200	<i>Eugenia yumana</i> Alain		Peligro Crítico	b2, d		Endémica
201	<i>Hottea neibensis</i> Alain		Peligro Crítico	b2, d		Endémica
202	<i>Mosiera urbaniana</i> Borhidi		Peligro Crítico	b2, d		Endémica
203	<i>Myrcia majagüitana</i> Alain & M. Mejia		Peligro Crítico	b2, d		Endémica
204	<i>Pimenta haitiensis</i> (Urb.) Landrum	Canelilla, malagueta	Peligro Crítico	b2, d	<i>Cryptorhiza haitiensis</i> Urb.	Endémica
205	<i>Pimenta hispaniolensis</i> (Urb.) Burret	Canelilla	Peligro Crítico	b2, d		Endémica
206	<i>Pimenta ozua</i> (Urb. & Ekm.) Burret	Ozua	En Peligro	b1 ( c )		Endémica
207	<i>Pimenta terebinthina</i> Burret	Canelilla	Peligro Crítico	b2, d		Endémica
208	<i>Psidium acranthum</i> Urb.		En Peligro	b1 ( c )		Endémica
209	<i>Psidium cuspidatum</i> Alain		Peligro Crítico	b1d		Endémica
210	<i>Psidium gracilipes</i> Alain		Peligro Crítico	b2c		Nativa
211	<i>Psidium longipes</i> var. <i>orbiculare</i> (Berg.) McVaugh		Peligro Crítico			Endémica
212	<i>Psidium nannophyllum</i> Alain		Peligro Crítico	b2c		Endémica
213	<i>Psidium salutare</i> (HBK) Berg.	Managuá	Peligro Crítico	b1 ( c )		Endémica
<b>Nelumbonaceae</b>						
214	<i>Nelumbo nucifera</i> Gaertn. ssp. <i>lutea</i> (Willd.) Borsch & Barthlott	flor de agua (Cuba)	Peligro Crítico	a1, b1	<i>Nelumbo jamaicense</i> DC., <i>Nelumbo lutea</i> Willd.	Nativa
<b>Orchidaceae</b>						
215	<i>Acianthera compressicaulis</i> (Dod) Pridgeon & M.W. Chase				<i>Pleurothallis compressicaulis</i> Dod	Endémica

## Flora Amenazada de la República Dominicana

Última Revisión el 13 de Octubre 2010

	Clasificación Taxonómica	Nombre Común	Categoría	Criterio UICN	Sinónimo (s)	Estatus
216	<i>Acianthera cordatifolia</i> (Dod) Pridgeon & M.W. Chase				<i>Pleurothallis cordatifolia</i> Dod	Endémica
217	<i>Acianthera miquelii</i> (Schltr.) Luer				<i>Pleurothallis miquelli</i> Schltr	Endémica
218	<i>Acianthera neibana</i> (Dod) Pridgeon & M.W. Chase					Endémica
219	<i>Acianthera odontopetala</i> (Rchb.f) Luer				<i>Pleurothallis odontopetala</i> Rchb.f.	Endémica
220	<i>Acianthera pubescens</i> (Lindley) Pridgeon & M.W.Chase				<i>Pleurothallis pubescens</i> Lindley	Endémica
221	<i>Antilla alainii</i> (Dod) Luer				<i>Pleurothallis alaini</i> Dod	Endémica
222	<i>Antilla appendiculata</i> (Cogn.) Luer				<i>Pleurothallis appendiculata</i> Cogn.	Endémica
223	<i>Antilla bahoruicensis</i> (Luer ) Luer					Endémica
224	<i>Antilla erosa</i> (Urb.) Luer					Endémica
225	<i>Antilla pendens</i> (Dod) Luer				<i>Pleurothallis pendens</i> Dod	Endémica
226	<i>Antilla quisqueyana</i> (Dod) Luer				<i>Pleurothallis quisqueyana</i> Dod	Endémica
227	<i>Apoda-prorepentia testaeifolia</i> (Sw.) Luer					Endémica
228	<i>Barbosella prorepens</i> (Rchb.f) Schlechter		Peligro Crítico			Nativa
229	<i>Basiphyllaea corallicola</i> (Small) Ames				<i>Basiphyllaea angustifolia</i> Schltr., <i>Carteria corallicola</i> Small	Nativa
230	<i>Beloglottis costaricensis</i> (Rchb.f.) Schlechter		En Peligro			Nativa
231	<i>Bletia florida</i> (Salisbury) R. Brown		Peligro Crítico			Nativa
232	<i>Bletia patula</i> Graham					Nativa
233	<i>Bletia purpurea</i> (Lam.) DC.		Vulnerable			Nativa
234	<i>Brachionidium parvum</i> Cogniaux					Nativa
235	<i>Brachionidium sherringii</i> Rolfe		Peligro Crítico			Nativa
236	<i>Brassia caudata</i> (L.) Lindley		En Peligro			Nativa
237	<i>Broughtonia domingensis</i> (Lindl.) Rolfe	Flor de mayo	En Peligro			Nativa
238	<i>Bulbophyllum aristatum</i> Hemsl.				<i>Bulbophyllaria aristata</i> Rchb. f.	Nativa
239	<i>Bulbophyllum pachyrachis</i> (A.Rich.) Hemsley					Nativa
240	<i>Calanthe calanthoides</i> (A.Rich. & Galeotti) Hamer & Garay		Vulnerable			Nativa
241	<i>Campylocentrum fasciola</i> (Lindley) Cogn.		En Peligro			Nativa
242	<i>Campylocentrum micranthum</i> (Lindley) Maury		En Peligro			Nativa
243	<i>Campylocentrum pachyrrhizum</i> (Rchb.f.) Rolfe		En Peligro			Nativa
244	<i>Cochleanthes flabelliformis</i> (Sw.) Schultes & Garay		En Peligro			Nativa

## Flora Amenazada de la República Dominicana

Última Revisión el 13 de Octubre 2010

	Clasificación Taxonómica	Nombre Común	Categoría	Criterio UICN	Sinónimo (s)	Estatus
245	<i>Comparettia falcata</i> Poeppig & Endl		En Peligro			Nativa
246	<i>Corallorrhiza ekmanii</i> Mansf.		En Peligro			Endémica
247	<i>Corymborkis forcipigera</i> (Rchb.f. & Warszewicz) L.O.Wms.		En Peligro			Nativa
248	<i>Cranichis amplexens</i> Dod		Peligro Crítico			Nativa
249	<i>Cranichis diphylla</i> Sw.				<i>Cranichis monophylla</i> Lindl., <i>Cranichis tenuiflora</i> Griseb.	Nativa
250	<i>Cranichis galatea</i> Dod					Nativa
251	<i>Cranichis muscosa</i> Sw.		En Peligro			Nativa
252	<i>Cranichis ovata</i> Wickström		En Peligro			Nativa
253	<i>Cranichis ricartii</i> Ackerman		Peligro Crítico			Nativa
254	<i>Cranichis tenuis</i> Reichenbach f.					Nativa
255	<i>Cranichis wageneri</i> Reichenbach f.					Nativa
256	<i>Crocodeilanthe domingensis</i> (Cogn.) Luer					Nativa
257	<i>Cyclopogon cranichoides</i> (Griseb.) Schlechter		En Peligro		<i>Beadlea cranichoides</i> (Griseb.) Small, <i>Pelexia cranichoides</i> Griseb., <i>Spiranthes cranichoides</i> (Griseb.) Cogn., <i>Spiranthes storeri</i> Chapm.	Nativa
258	<i>Cyclopogon elatus</i> (Swartz) Schlechter					Nativa
259	<i>Cyclopogon laxiflorus</i> Ekman & Mansfeld		En Peligro			Nativa
260	<i>Cyclopogon miradorensis</i> Schlect		En Peligro			Nativa
261	<i>Cyrtochilum dodianum</i> (Ackerman & Chiron) Ackerman		En Peligro			Endémica
262	<i>Cyrtopodium punctatum</i> (L.) Lindley		En Peligro			Nativa
263	<i>Dendrophylax alcoa</i> Dod		Peligro Crítico			Endémica
264	<i>Dendrophylax barrettiae</i> Fawc. & Rendle		En Peligro			Nativa
265	<i>Dendrophylax constanzensis</i> (Garay) Dod		Peligro Crítico			Endémica
266	<i>Dendrophylax helorrhiza</i> Dod					
267	<i>Dendrophylax macrocarpa</i> (Dod) Carlsward & Whitten					
268	<i>Dendrophylax monteverdii</i> (Rchb.f.) Ackerman & Nir		En Peligro			Nativa
269	<i>Dendrophylax porrectus</i> (Rchb.f.) Carlsward & Whitten		Peligro Crítico			Nativa
270	<i>Dendrophylax sallei</i> Rchb. F.		En Peligro			Endémica
271	<i>Dendrophylax serpentilingua</i> (Dod) Dod		En Peligro			Endémica
272	<i>Dendrophylax varius</i> (J.F. Gmelin) Urban		En Peligro			Nativa
273	<i>Dichaea glauca</i> (Sw.) Lindley		Vulnerable			Nativa
274	<i>Dichaea graminoides</i> (Sw.) Lindley		En Peligro			Nativa

## Flora Amenazada de la República Dominicana

Última Revisión el 13 de Octubre 2010

	Clasificación Taxonómica	Nombre Común	Categoría	Criterio UICN	Sinónimo (s)	Estatus
275	<i>Dichaea hystricina</i> Rchb.f.		Vulnerable			Nativa
276	<i>Dichaea latifolia</i> Lindley		En Peligro			Nativa
277	<i>Dichaea muricata</i> (Sw.) Lindley		Vulnerable			Nativa
278	<i>Dichaea pendula</i> (Aublet) Cogn.		En Peligro			Nativa
279	<i>Dichaea trichocarpa</i> (Sw.) Lindley		En Peligro			Nativa
280	<i>Dilomilis haematochila</i> (Reichenbach f.) Carabia					
281	<i>Dilomilis montana</i> (Sw.) Summer		Vulnerable			Nativa
282	<i>Dilomilis scirpoidea</i> (Schltr.) Summerh.		Peligro Crítico			Endémica
283	<i>Elleanthus cephalotus</i> Garay & Sweet		En Peligro			Nativa
284	<i>Elleanthus cordidactylus</i> Ackerman		En Peligro			Nativa
285	<i>Elongatia atrohiata</i> (Dod) Luer					
286	<i>Eltroplectris calcarata</i> (Sw.) Garay & Sweet		En Peligro			Nativa
287	<i>Encyclia acutifolia</i> Schlect					
288	<i>Encyclia altissima</i> Schlect					
289	<i>Encyclia gravida</i> (Lindley) Schlechter		Vulnerable		<i>Encyclia fucata</i> sensu Britton & P. Wilson, non (Lindl.) Britton & Millsp., <i>Encyclia sintenisii</i> (Rchb. f.) Britton, <i>Epidendrum fucatum</i> sensu Liogier & Martorell, non Lindl., <i>Epidendrum gravidum</i> Lindl., <i>Epidendrum monticola</i> Fawc. & Rendle, <i>Epidendrum oncidiooides</i> Lindl. var. <i>gravidum</i> (Lindl.) Ames, F.T. Hubb. & C. Schweinf., <i>Epidendrum sintenisii</i> Rchb. f.	Nativa
290	<i>Encyclia isochila</i> (Rchb.f.) Dod		Vulnerable			Nativa
291	<i>Epidendrum abbotti</i> Sanchez & Hagsater		Peligro Crítico			Endémica
292	<i>Epidendrum amphistomum</i> A. Richard					
293	<i>Epidendrum anceps</i> Jacquin					
294	<i>Epidendrum angustilobulum</i> Fawc. & Rendle					
295	<i>Epidendrum annabelleae</i> Nir		Peligro Crítico			Endémica
296	<i>Epidendrum antillanum</i> Ackerman & Hagsater		En Peligro			Nativa
297	<i>Epidendrum bahoruense</i> Hágsater & L. Cervantes					
298	<i>Epidendrum blancheanum</i> Urban					
299	<i>Epidendrum boricuarum</i>					
300	<i>Epidendrum brachyrepens</i> Hágsater					

## Flora Amenazada de la República Dominicana

Última Revisión el 13 de Octubre 2010

	Clasificación Taxonómica	Nombre Común	Categoría	Criterio UICN	Sinónimo (s)	Estatus
301	<i>Epidendrum crenulidiforme</i> L. Sánchez & Hágster					
302	<i>Epidendrum dodii</i> L. Sánchez & Hágster					
303	<i>Epidendrum floridense</i> Hágster					
304	<i>Epidendrum jamaicense</i> Lindley					
305	<i>Epidendrum miserrimum</i> Reichenbach f.					
306	<i>Epidendrum neoporopax</i> Ames		En Peligro			Endémica
307	<i>Epidendrum nocturnum</i> Jacquin					
308	<i>Epidendrum orientale</i> Hágster & A.M. Díaz					
309	<i>Epidendrum polygonatum</i> Lindley					
310	<i>Epidendrum portoricensis</i> Hágster & Ackerman					
311	<i>Epidendrum ramosum</i> Jacquin					
312	<i>Epidendrum repens</i> Cogniaux					
313	<i>Epidendrum rigidum</i> Jacquin					
314	<i>Epidendrum rivulare</i> Lindley					
315	<i>Epidendrum serrulatum</i> Sw.		En Peligro			Nativa
316	<i>Epidendrum stroboliferum</i> Rchb.f.					Nativa
317	<i>Epidendrum umbellatum</i> Swartz					
318	<i>Epidendrum vicentinum</i> Lindley					
319	<i>Epidendrum wrightii</i> Lindley					
320	<i>Epidendrum zanonii</i> Dod		En Peligro			Endémica
321	<i>Eurytyle alticola</i> Dod		En Peligro			Endémica
322	<i>Eurytyle ananassocomos</i> (Reichenb. F.) Schlechter				<i>Stenoptera ananassocomos</i> Rchb. f.	Nativa
323	<i>Eurytyle domingensis</i> Dod		En Peligro			Endémica
324	<i>Fuertesiella pterichoides</i> Schltr		Peligro Crítico			Nativa
325	<i>Galeandra beyrichii</i> Rchb.f.		En Peligro			Nativa
326	<i>Goodyera hispaniolae</i> Dod		Peligro Crítico			Endémica
327	<i>Goodyera striata</i> Rchb. F.		Peligro Crítico			Endémica
328	<i>Govenia utriculata</i> (Sw.) Lindley		Vulnerable			Nativa
329	<i>Habenaria alata</i> Hooker					
330	<i>Habenaria distans</i> Griseb		Vulnerable			Nativa
331	<i>Habenaria eustachya</i> Rchb.f		En Peligro			Nativa
332	<i>Habenaria monorrhiza</i> (Sw.) Reichenbach					
333	<i>Habenaria quinqueseta</i> (Michx.) Garay		Vulnerable			Nativa
334	<i>Habenaria repens</i> Nuttall		Vulnerable			Nativa
335	<i>Hapalorchis lineatus</i> (Lindley) Schlechter		En Peligro			Nativa
336	<i>Humboldtie angustifolia</i> (Lindley) Kuntze				<i>Pleurothallis angustifolia</i> Lindley	Nativa

## Flora Amenazada de la República Dominicana

Última Revisión el 13 de Octubre 2010

	Clasificación Taxonómica	Nombre Común	Categoría	Criterio UICN	Sinónimo (s)	Estatus
337	<i>Ida barringtoniae</i> (Sm.) A. Ryan & Oakeley		En Peligro		<i>Epidendrum barringtoniae</i> Sm. ( <i>Icon. Pict. Pl. Rar.</i> s/5, s/793.), <i>Lycaste barringtoniae</i> (Sm.) Lindl.	Nativa
338	<i>Ionopsis linearis</i> (Jacquin) R. Brown					
339	<i>Ionopsis satyroides</i> (Sw.) Rchb.f		En Peligro		<i>Epidendrum satyrioides</i> Sw., <i>Ionopsis teres</i> Lindl.	Nativa
340	<i>Ionopsis utricularioides</i> (Sw.) Lindley		En Peligro			Nativa
341	<i>Jacquiniella globosa</i> (Jacq) Schlechter		Vulnerable			Nativa
342	<i>Jacquiniella teretifolia</i> (Swartz) Britton & Wilson					
343	<i>Lankesterella alainii</i> Nir		Peligro Crítico			Endémica
344	<i>Lankesterella glandula</i> Ackerman		Peligro Crítico			Endémica
345	<i>Leochilus labiatus</i> Kuntze					
346	<i>Leochilus scriptus</i> (Scheidweiler) Reichenbach f.					
347	<i>Lepanthes apiculata</i> Dod ex Luer					
348	<i>Lepanthes austinae</i> Dod ex Luer					
349	<i>Lepanthes decussata</i> Dod ex Luer					
350	<i>Lepanthes piepolis</i> Hespenh. & Dod		Peligro Crítico			Endémica
351	<i>Lepanthes purpurata</i> L.O. Wms.		En Peligro			Endémica
352	<i>Lepanthes subalpina</i> Urb.		En Peligro			Endémica
353	<i>Lepanthes zapotensis</i> Dod					Endémica
354	<i>Lepanthes anisoloba</i> Dod ex Luer		Peligro Crítico			Endémica
355	<i>Lepanthes bahorucana</i> Hespenheide & Dod		En Peligro			Endémica
356	<i>Lepanthes boomerang</i> Dod ex Luer		Peligro Crítico			Endémica
357	<i>Lepanthes braccata</i> Luer ex Dod		Peligro Crítico			Endémica
358	<i>Lepanthes cassinicula</i> Hespenh. & Dod		Peligro Crítico			Endémica
359	<i>Lepanthes constanzae</i> Urb.		Peligro Crítico			Endémica
360	<i>Lepanthes cornutipetala</i> Dod		Peligro Crítico			Endémica
361	<i>Lepanthes crucipetala</i> Hespenh. & Dod		En Peligro			Endémica
362	<i>Lepanthes cryptandra</i> Hespenh. & Dod		En Peligro			Endémica
363	<i>Lepanthes domingensis</i> Hespenh. & Dod		En Peligro			Endémica
364	<i>Lepanthes dondodii</i> Luer		Peligro Crítico			Endémica
365	<i>Lepanthes ecythrostanga</i> Hespenh. & Dod		Peligro Crítico			Endémica
366	<i>Lepanthes excavata</i> Dod ex Luer					
367	<i>Lepanthes exotica</i> Hespenh. & Dod		En Peligro			Endémica
368	<i>Lepanthes florencia</i> Dod ex Luer					
369	<i>Lepanthes fuertesi</i> Hespenh. & Dod		Peligro Crítico			Endémica
370	<i>Lepanthes furcatipetala</i> Garay					
371	<i>Lepanthes hirsuta</i> Hespenh. & Dod		Peligro Crítico			Endémica

## Flora Amenazada de la República Dominicana

Última Revisión el 13 de Octubre 2010

	Clasificación Taxonómica	Nombre Común	Categoría	Criterio UICN	Sinónimo (s)	Estatus
372	<i>Lepanthes hotteana</i> Hespenh. & Dod					
373	<i>Lepanthes hughsoni</i> Hespenh. & Dod		Peligro Crítico			Endémica
374	<i>Lepanthes incurvata</i> Dod ex Luer		Peligro Crítico			Endémica
375	<i>Lepanthes josei</i> Hespenh. & Dod		En Peligro			Endémica
376	<i>Lepanthes longiloba</i> Dod ex Luer					
377	<i>Lepanthes magnipetala</i> Dod ex Luer					
378	<i>Lepanthes marcanoi</i> Hespenh. & Dod		Peligro Crítico			Endémica
379	<i>Lepanthes microdonta</i> Dod ex Luer					
380	<i>Lepanthes miniflora</i> Dod ex Luer		Peligro Crítico			Endémica
381	<i>Lepanthes mornicola</i> Urb.					
382	<i>Lepanthes nutanticaulis</i> Hespenh. & Dod					
383	<i>Lepanthes palatoflora</i> Hespenh. & Dod					
384	<i>Lepanthes penicillata</i> Hespenh & Dod		Peligro Crítico			Endémica
385	<i>Lepanthes politilabia</i> Dod ex Luer					
386	<i>Lepanthes pteroglossa</i> Dod ex Luer					
387	<i>Lepanthes quadrispatulata</i> Dod					
388	<i>Lepanthes repaga</i> Hespenh & Dod					
389	<i>Lepanthes rudipetala</i> Hespenh & Dod					
390	<i>Lepanthes striatifolia</i> Hespenh. & Dod		Peligro Crítico			Endémica
391	<i>Lepanthes tenuis</i> Schtr.		En Peligro			Endémica
392	<i>Lepanthes teretipetala</i> Hespenh. & Dod		En Peligro			Endémica
393	<i>Lepanthes trullifera</i> Hespenh. & Dod		En Peligro			
394	<i>Lepanthes truncatipetala</i> Dod ex Luer					
395	<i>Lepanthes tudiana</i> Hespenh. & Dod		Peligro Crítico			Endémica
396	<i>Lepanthes urbaniana</i> Mansf.		Peligro Crítico			Endémica
397	<i>Lepanthes voodoo</i> Tremblay & Ackerman					
398	<i>Lepanthopsis aristata</i> Dod					
399	<i>Lepanthopsis atrosetifera</i> Dod					
400	<i>Lepanthopsis barahonensis</i> (Cogn.) Garay		Peligro Crítico			Endémica
401	<i>Lepanthopsis calva</i> Dod ex Luer					
402	<i>Lepanthopsis constanzensis</i> (Cogn.) Garay		Peligro Crítico			Endémica
403	<i>Lepanthopsis cucullata</i>					
404	<i>Lepanthopsis dodii</i> Garay		Peligro Crítico			Endémica
405	<i>Lepanthopsis glandulifera</i> Dod					
406	<i>Lepanthopsis hotteana</i> (Mansfeld) Garay					
407	<i>Lepanthopsis lingulata</i> Dod					

## Flora Amenazada de la República Dominicana

Última Revisión el 13 de Octubre 2010

	Clasificación Taxonómica	Nombre Común	Categoría	Criterio UICN	Sinónimo (s)	Estatus
408	<i>Lepanthopsis melanantha</i> (Rchb.f.) Ames		Peligro Crítico			Endémica
409	<i>Lepanthopsis micheleae</i> Dod					
410	<i>Lepanthopsis microlepanthes</i> (Griseb.) Ames		En Peligro			Nativa
411	<i>Lepanthopsis moniliformis</i> Dod		En Peligro			Endémica
412	<i>Lepanthopsis ornipteridion</i> Dod					
413	<i>Lepanthopsis purpurata</i> Dod ex Luer					
414	<i>Lepanthopsis pygmaea</i> C. Schweinf		Peligro Crítico			Endémica
415	<i>Lepanthopsis serrulata</i> (Cogn.) Hespenh. & Garay		En Peligro			Endémica
416	<i>Lepanthopsis stellaris</i> Dod		Peligro Crítico			Endémica
417	<i>Lepanthopsis woodsiana</i> Dod ex Luer					
418	<i>Liparis cardiophylla</i> Ames		En Peligro			Nativa
419	<i>Liparis nervosa</i> (Thunb.) Lindley		En Peligro			Nativa
420	<i>Liparis saundersiana</i> Rchb.f.		En Peligro			Nativa
421	<i>Liparis vexillifera</i> (Llave & Lexarzd) Cogn.		En Peligro			Nativa
422	<i>Liparis viridipurpurea</i> Griseb.		Peligro Crítico			Nativa
423	<i>Macrademia lutescens</i> R. Brown		Peligro Crítico			Nativa
424	<i>Malaxis apiculata</i> Dod		Peligro Crítico			Endémica
425	<i>Malaxis dominensis</i> Ames		Peligro Crítico			Endémica
426	<i>Malaxis hispaniolae</i> (Schltr.) L.O. Wms.		Peligro Crítico			Endémica
427	<i>Malaxis leonardii</i> Ames		Peligro Crítico			Endémica
428	<i>Malaxis massonii</i> (Ridley) O. Kuntze		En Peligro			Nativa
429	<i>Malaxis megalantha</i> Dod					
430	<i>Malaxis spicata</i> Sw.		En Peligro		<i>Malaxis brittonii</i> Acuña, <i>Malaxis floridana</i> (Chapm.) Kuntze, <i>Malaxis integra</i> (Fawc. & Rendle) Fawc. & Rendle, <i>Malaxis pusilla</i> Ames & Schweinf., <i>Microstylis confusa</i> Cogn., <i>Microstylis integrifolia</i> Fawc. & Rendle, <i>Microstylis spicata</i> (Sw.) Lindl.	Nativa
431	<i>Malaxis unifolia</i> Michx		En Peligro		<i>Malaxis grisebachiana</i> (Fawc. & Rendle) Fawc. & Rendle	Nativa
432	<i>Maxillaria adendrobium</i> (Rchb.f.) Dressler		En Peligro			Nativa
433	<i>Maxillaria coccinea</i> (Jacq) L.O. Wms.		Vulnerable			Nativa
434	<i>Maxillaria crassifolia</i> (Lindley) Rchb.f.		En Peligro			Nativa
435	<i>Maxillaria grisebachiana</i> Nir & Dod					
436	<i>Maxillaria parviflora</i> (Poeppig & Endl) Garay		En Peligro			Nativa

## Flora Amenazada de la República Dominicana

Última Revisión el 13 de Octubre 2010

	Clasificación Taxonómica	Nombre Común	Categoría	Criterio UICN	Sinónimo (s)	Estatus
437	<i>Maxillaria pudica</i> Carnevali & Tapia-Muñoz		En Peligro			Nativa
438	<i>Mesadenus glacensis</i> (Dod) Ormerod					
439	<i>Mesadenus lucayanus</i> (Britton) Schltr.		En Peligro		<i>Ibidium lucayanum</i> Britton, <i>Mesadenus polyanthus</i> sensu Ackerman, sí995, <i>Spiranthes lucayana</i> (Britton) Cogn., <i>Spiranthes polyantha</i> sensu Ackerman, non Rchb. f., <i>Spiranthes stahlii</i> Cogn.	Nativa
440	<i>Microchilus hirtellus</i> (Sw.) D. Dietr.		En Peligro		<i>Erythrodes hirtella</i> (Sw.) Fawc. & Rendle, <i>Habenaria hirtella</i> (Sw.) Spreng., <i>Physurus hirtellus</i> (Sw.) Lindl., <i>Satyrium hirtellum</i> Sw.	Nativa
441	<i>Microchilus plantagineus</i> (L.) D. Dietrich		Vulnerable			Nativa
442	<i>Muscarella aristata</i> (Hook.) Pridgeon & M. W. chase				<i>Pleurothallis urbaniana</i> , <i>Pleurothallis aristata</i> Hook.	Endémica
443	<i>Neocogniauxia hexaptera</i> (Cogn.) Schlltr.					Endémica
444	<i>Nidema ottonis</i> (Rchb.f.) Britton & Millspaugh		Vulnerable			Nativa
445	<i>Oeceoclades maculata</i> (Lindley) Lindley					Nativa
446	<i>Pelexia adnata</i> (Swartz) Sprengel					Nativa
447	<i>Pelexia quisqueyana</i> Dod		En Peligro			Endémica
448	<i>Pinelia leochilus</i> (Rchb.f.) Garay & Sweet		En Peligro			Nativa
449	<i>Platythelys querceticola</i> (Lindley) Garay		En Peligro			Nativa
450	<i>Pleurothallis claudiae</i> Rchb.f. ex Dod		En Peligro			Endémica
451	<i>Pleurothallis cymbiformis</i> Dod		Peligro Crítico			Endémica
452	<i>Pleurothallis formondii</i> Dod					Endémica
453	<i>Pleurothallis haitiensis</i> Dod					Endémica
454	<i>Pleurothallis heleniae</i> Fawcett & Rendle				<i>Muscarella helenae</i> (Fawc. & Rendle) Luer, <i>Specklinia helenae</i> (Fawc. & Rendle) Pridgeon & M.W. Chase	Endémica
455	<i>Pleurothallis mitchellii</i> Dod		En Peligro			Endémica
456	<i>Pleurothallis privinka</i> Luer		Peligro Crítico			Endémica
457	<i>Pleurothallis pruinosa</i> Lindley		En Peligro			Endémica

## Flora Amenazada de la República Dominicana

Última Revisión el 13 de Octubre 2010

	Clasificación Taxonómica	Nombre Común	Categoría	Criterio UICN	Sinónimo (s)	Estatus
458	<i>Pleurothallis ruscifolia</i> (Jacq.) R. Brown		Vulnerable			Endémica
459	<i>Pleurothallis shaferi</i> Ames		Peligro Crítico			Endémica
460	<i>Pleurothallis stillsonii</i> Dod					Endémica
461	<i>Polystachya concreta</i> (Jacquin) Garay					Endémica
462	<i>Polystachya foliosa</i> (Hook.) Rchb.f.		Vulnerable			Endémica
463	<i>Ponthieva pauciflora</i> (Sw.) F. & R.					Endémica
464	<i>Ponthieva brittonae</i> Ames		En Peligro			Nativa
465	<i>Ponthieva diptera</i> Linden & Rchb. f.				<i>Ponthieva harrisii</i> Cogn.	Nativa
466	<i>Ponthieva ventricosa</i> (Griseb) Fawc. & Rendle		En Peligro			Nativa
467	<i>Ponthieva racemosa</i> (Walter) Mohr		En Peligro			Nativa
468	<i>Prescottia oligantha</i> (Swartz) Lindley		En Peligro			Nativa
469	<i>Prescottia stachyodes</i> (Sw.) Lindley		Vulnerable			Nativa
470	<i>Prosthechea fragrans</i> (Sw.) Higgins		En Peligro			Nativa
471	<i>Prosthechea pygmaea</i> (Hook.) Higgins		En Peligro			Nativa
472	<i>Prosthechea vespa</i> (Velbzo) Higgins		En Peligro			Nativa
473	<i>Prosthechea boothiana</i> (Lindl.) W.E. Higgins				<i>Encyclia boothiana</i> (Lindl.) Dressler, <i>Epidendrum boothianum</i> Lindl.	Nativa
474	<i>Pseudocentrum minus</i> Benth		En Peligro			Nativa
475	<i>Psilochilus macrophyllus</i> (Lindley) Ames		En Peligro			Nativa
476	<i>Psychilis atropurpurea</i> (Willd.) Sauleda		En Peligro			Endémica
477	<i>Psychilis bifida</i> (Aublet) Sauleda					
478	<i>Psychilis buchii</i> (Cogn.) Sauleda		En Peligro			Endémica
479	<i>Psychilis cogniauxii</i> (L.O. Wms.) Sauleda		En Peligro			Endémica
480	<i>Psychilis dodii</i> Sauleda		En Peligro			Endémica
481	<i>Psychilis domingensis</i> (Cogn.) Sauleda		En Peligro			Endémica
482	<i>Psychilis olivacea</i> (Cogn.) Sauleda		En Peligro			Endémica
483	<i>Psychilis rubeniana</i> Dod		En Peligro			Endémica
484	<i>Psychilis truncata</i> var. <i>trincata</i> (Cogn.) Sauleda		En Peligro			Endémica
485	<i>Psychilis vernicosa</i> (Dod) Sauleda		Peligro Crítico			Endémica
486	<i>Quisqueya ekmanii</i> Dod		Peligro Crítico			Endémica
487	<i>Quisqueya holdridgei</i> Dod		Peligro Crítico			Endémica
488	<i>Quisqueya karstii</i> Dod		Peligro Crítico			Endémica
489	<i>Quisqueya rosea</i> (Mansfeld) Dod					Nativa
490	<i>Sacoila corniculata</i> (Swartz) Luer					Endémica
491	<i>Sacoila lanceolata</i> (Aublet) Garay		En Peligro			Nativa
492	<i>Scaphyglottis modesta</i> (Reichenbach f.) Schlechter					
493	<i>Scaphyglottis reflexa</i> Lindley		En Peligro			Nativa

## Flora Amenazada de la República Dominicana

Última Revisión el 13 de Octubre 2010

	Clasificación Taxonómica	Nombre Común	Categoría	Criterio UICN	Sinónimo (s)	Estatus
494	<i>Schiedeella amesiana</i> Garay		En Peligro			Nativa
495	<i>Schiedeella fauci-sanguinea</i> (Dod) Dod		Peligro Crítico			Nativa
496	<i>Schiedeella wercklei</i> (Schlechter) Garay		En Peligro			Nativa
497	<i>Spathoglottis plicata</i> Blume					3
498	<i>Specklinia bipapularis</i> (Dod) Luer				<i>Pleurothallis bipapulare</i> Dod	Endémica
499	<i>Specklinia brighamii</i> (S. Watson) Pridgeon & M.W. Chase					Endémica
500	<i>Specklinia ciliifera</i> Luer				<i>Pleurothallis ciliifera</i> Luer	Endémica
501	<i>Specklinia curtisiae</i> (Dod) Pridgeon & M.W. Chase				<i>Pleurothallis curtisiae</i> Dod	Endémica
502	<i>Specklinia denticulata</i> (Cogn.) Luer				<i>Pleurothallis denticulata</i> Cogn.	Endémica
503	<i>Specklinia dodii</i> (Garay) Luer				<i>Pleurothallis dodii</i> Garay	Endémica
504	<i>Specklinia flosculifera</i> (Luer) Luer				<i>Pleurothallis flosculifera</i> Luer	Endémica
505	<i>Specklinia gelida</i> (Lindl.) Luer				<i>Pleurothallis gelida</i> Lindley	Endémica
506	<i>Specklinia grisebachiana</i> (Cogn.) Luer				<i>Pleurothallis grisebachiana</i> Cogn.	Endémica
507	<i>Specklinia imraei</i> (Lindl.) Luer				<i>Pleurothallis imraei</i> Lindley	Endémica
508	<i>Specklinia jesupii</i> (Luer) Luer				<i>Pleurothallis jesupii</i> Luer	Endémica
509	<i>Specklinia mornicola</i> (Mansfeld) Luer					Endémica
510	<i>Specklinia obovata</i> Lindley				<i>Pleurothallis obovata</i> (Lindley) Lindley	Endémica
511	<i>Specklinia quadrifida</i> (Llave & Lexarza) Luer				<i>Pleurothallis quadrifida</i> (Llave & Lexazza) Lindley	Endémica
512	<i>Specklinia simpliciflora</i> (Dod) Luer				<i>Pleurothallis simpliciflora</i> Dod	Endémica
513	<i>Specklinia spiloporphyea</i> (Dod) Luer				<i>Pleurothallis spiloporphyeus</i> Dod	Endémica
514	<i>Spiranthes torta</i> (Thunberg) Garay & Sweet		Vulnerable			Nativa
515	<i>Stelis aprica</i> Lindley		En Peligro			Nativa
516	<i>Stenorrhynchos speciosum</i> (Jacq.) Richard ex Sprengel		Vulnerable			Nativa
517	<i>Telipogon niri</i> Ackerman		Peligro Crítico			Endémica
518	<i>Tetramicra bulbosa</i> Mansf.		En Peligro			Endémica
519	<i>Tetramicra canaliculata</i> (Aubl.) Urb.		En Peligro			Endémica
520	<i>Tetramicra ekmanii</i> Mansf.		En Peligro			Endémica
521	<i>Tetramicra parviflora</i> Lindley ex Griseb.		En Peligro			Nativa
522	<i>Tetramicra praetensis</i> (Rchb.f.) Rolfe		Peligro Crítico			Endémica
523	<i>Tetramicra zanonii</i> Nir		Peligro Crítico			Endémica
524	<i>Tolumnia arizajuliana</i> (Withner & Jiménez) Ackerman		Peligro Crítico			Nativa

## Flora Amenazada de la República Dominicana

Última Revisión el 13 de Octubre 2010

	Clasificación Taxonómica	Nombre Común	Categoría	Criterio UICN	Sinónimo (s)	Estatus
525	<i>Tolumnia calochila</i> (Cogn.) Braem	raton, ratoncillo	Peligro Crítico		<i>Oncidium calochilum</i> Cogn.	Nativa
526	<i>Tolumnia caribense</i> (Moir) Braem		Peligro Crítico			Endémica
527	<i>Tolumnia compressicaule</i> (Withn.) Braem		En Peligro			Endémica
528	<i>Tolumnia guianensis</i> (Aubl.) Braem		Peligro Crítico			Endémica
529	<i>Tolumnia gundlachii</i> (Wright ex Grisebach) N.H. Williams & Ac				<i>Antillanorchis gundlachii</i> (Wright ex Griseb.) Garay	Nativa
530	<i>Tolumnia haitiensis</i> (Leonard & Ames) Braem		Peligro Crítico			Endémica
531	<i>Tolumnia henekenii</i> (Schomb. Ex Lindl.) Braem	Cacatica	En Peligro			Endémica
532	<i>Tolumnia quadriloba</i> (C. Schweinf.) Braem		En Peligro			Endémica
533	<i>Tolumnia scandens</i> (Moir) Braem		En Peligro			Endémica
534	<i>Tolumnia tuerckheimii</i> Cogn.		Peligro Crítico			Endémica
535	<i>Tolumnia variegata</i> (Swartz) Braem					
536	<i>Tomzanonia filicina</i> (Dod) Nir					Nativa
537	<i>Tribulago tribuloides</i> (Swartz) Luer					
538	<i>Trichopilia fragrans</i> (Lindley) Rchb.f.		En Peligro			Nativa
539	<i>Trichopilia laxa</i> (Lindley) Rchb.f.		Peligro Crítico			Nativa
540	<i>Trichosalpinx dura</i> (Lindley) Luer		Peligro Crítico			Nativa
541	<i>Triphora amazonica</i> Schlechter		Peligro Crítico			Nativa
542	<i>Triphora gentianoides</i> (Sw.) Ames & Schlechter		Peligro Crítico			Nativa
543	<i>Triphora hassleriana</i> (Cogn.) Schlechter		Peligro Crítico			Nativa
544	<i>Triphora miserrima</i> (Cogn.) Acuña		Peligro Crítico			Nativa
545	<i>Triphora surinamensis</i> (Lindley) Britton		Peligro Crítico			Nativa
546	<i>Tropidia polystachya</i> (Sw.) Ames		Peligro Crítico			Nativa
547	<i>Vanilla barbellata</i> Rchb.f.		Vulnerable		<i>Vanilla articulata</i> Northr.	Nativa
548	<i>Vanilla bicolor</i> Lindl.	vainilla (Cuba)	Vulnerable		<i>Vanilla gratiosa</i> Griseb. (Cat. Pl. Cub. 267. s1866, nom. inval.), <i>Vanilla lutea</i> C. Wright ex Griseb. (Cat. Pl. Cub. 267. s1866, nom. inval.), <i>Vanilla wrightii</i> Rchb. f.	Nativa
549	<i>Vanilla claviculata</i> (W. Wright) Sw.		En Peligro			Nativa
550	<i>Vanilla dilloniana</i> Correll		En Peligro			Nativa
551	<i>Vanilla mexicana</i> Miller		En Peligro			Nativa
552	<i>Vanilla phaeantha</i> Rchb.f.		En Peligro			Nativa
553	<i>Vanilla poitaei</i> Rchb.f.		En Peligro			Nativa
554	<i>Wullschlegeria calcarata</i> Benth.		Peligro Crítico			Nativa
555	<i>Xylobium palmifolium</i> (Sw.) Benth. ex Fawc.		En Peligro			Nativa
556	<i>Zootrophion atropurpureum</i> (Lindley) Luer		Peligro Crítico			Endémica

## Flora Amenazada de la República Dominicana

Última Revisión el 13 de Octubre 2010

	Clasificación Taxonómica	Nombre Común	Categoría	Criterio IUCN	Sinónimo (s)	Estatus
<b>Piperaceae</b>						
557	<i>Piper buchii</i> Urb.		Peligro Crítico	b1		Endémica
558	<i>Piper samanense</i> Urb.		Peligro Crítico	b2		Endémica
<b>Plumbaginaceae</b>						
559	<i>Limonium bahamense</i> var. <i>haitiense</i> (Blake) Alain		Peligro Crítico	b1		Endémica
<b>Malpighiaceae</b>						
560	<i>Byrsonima yaroana</i> var. <i>acutibracteata</i> Alain		Peligro Crítico	b1		Endémica
561	<i>Byrsonima yaroana</i> var. <i>yaroana</i> Alain	Piragua, peralejo	Peligro Crítico	b1		Endémica
<b>Polygonaceae</b>						
562	<i>Coccocloba fuertesii</i> Urb.		Vulnerable	b2		Endémica
563	<i>Coccocloba samanensis</i> Schm.		Peligro Crítico	b2, c, d2		Endémica
564	<i>Coccocloba venosa</i> L.	Guarapo	Peligro Crítico	b2		Nativa
565	<i>Leptogonium buchii</i> Urb.		Peligro Crítico	b2, d2		Endémica
<b>Myrsinaceae</b>						
566	<i>Ardisia angustata</i> Urb.	Quatre chemins	Peligro Crítico	b2		Endémica
567	<i>Ardisia fuertesii</i> Urb.		Peligro Crítico	b2		Endémica
568	<i>Vegaea pungens</i> Urb.	Puntilla	Peligro Crítico	a1, b1		Endémica
569	<i>Wallenia apiculata</i> Urb.	Caimonicillo	Vulnerable	b2		Endémica
570	<i>Wallenia urbaniana</i> Mez	Caimonicillo	Peligro Crítico	b1		Endémica
<b>Menispermaceae</b>						
571	<i>Hyperbaena</i> sp.		Peligro Crítico	b2		
<b>Rhamnaceae</b>						
572	<i>Colubrina verrucosa</i> (Urb.) M.C. Johnston		Peligro Crítico	b1		Nativa
573	<i>Karwinskia caloneura</i> Urb.	cuerno de buey	Peligro Crítico	b2		Endémica
574	<i>Reynosia cuneifolia</i> Urb. & Ekman		En Peligro	b2, d2		Endémica
575	<i>Ziziphus microdycyta</i> (Urb. & Ekman) M.C. Johnst.		En Peligro	d2	<i>Sarcomphalus microdictyus</i> Urb. & Ekman	Endémica
<b>Vitaceae</b>						
576	<i>Cissus picardae</i> Urb.		Peligro Crítico	b2	<i>Cissus fuertesii</i> Urb., <i>Cissus parciflora</i> Urb. & Ekman	Endémica
<b>Chrysobalanaceae</b>						
577	<i>Hirtella rugosa</i> Pers.	Hicaquillo	Peligro Crítico	b2,d		Nativa
<b>Moraceae</b>						
578	<i>Dorstenia peltala</i> Sprengel		En Peligro	b1		Endémica
579	<i>Maclura tinctoria</i> (L.) D. Don ex Steud. ssp. <i>tinctoria</i>	mora, fustete, palo de mora, palo amarillo	Vulnerable	b2		Nativa
<b>Rubiaceae</b>						
580	<i>Antirhea montecristina</i> Urb.		Peligro Crítico	b1, d2		

## Flora Amenazada de la República Dominicana

Última Revisión el 13 de Octubre 2010

	Clasificación Taxonómica	Nombre Común	Categoría	Criterio UICN	Sinónimo (s)	Estatus
581	<i>Chimarrhis cymosa</i> Jacq.		Peligro Crítico	b2	<i>Chimarrhis cymosa</i> Jacq. ssp. <i>genuina</i> Urb.	Nativa
582	<i>Cubanola domingensis</i> (Britton) Aiello	campanita	En Peligro	a2, b2, d2	<i>Portlandia domingensis</i> Britton	Endémica
583	<i>Guettarda tortuensis</i> Urb. & Ekman		Peligro Crítico	b2 (a) (b)		Endémica
584	<i>Isidorea pungens</i> (Lam.) B.L.Rob.		En Peligro	b2	<i>Ernodea pungens</i> Lam. ( <i>Tabl. Encycl. sfc. 276.</i> sí 792.), <i>Isidorea amoena</i> A. Rich. ex DC.	Endémica
585	<i>Neolaugeria sp.</i>		Peligro Crítico	b1	<i>Stenostomum</i>	Nativa
586	<i>Phialanthus hispaniolae</i> Alain & R. Garcia	Resinosa	Peligro Crítico	b2, d2		Endémica
<b>Burseraceae</b>						
587	<i>Bursera brunea</i> (Urb.) Urb.		Peligro Crítico	b1		Endémica
588	<i>Bursera gracilipes</i> Urb. & Ekm.		Peligro Crítico	b2		Endémica
589	<i>Bursera obovata</i> Urb. & Ekm.		Peligro Crítico	b3		Endémica
<b>Meliaceae</b>						
590	<i>Cedrela odorata</i> L.	Cedro	Peligro Crítico	a1, b1		Nativa
591	<i>Guarea sphenophylla</i> Urb.		Peligro Crítico	b1		Endémica
592	<i>Swietenia mahagoni</i> Sleumer	Caoba	En Peligro	a1, b2		Nativa
<b>Rutaceae</b>						
593	<i>Amyris elemifera</i> L.		Vulnerable	a1(d)		
594	<i>Amyris granulata</i> Urb.	guacconejo	En Peligro	d2		Endémica
595	<i>Amyris pungens</i> Urb. & Ekman		En Peligro	d2		
596	<i>Plethadenia granulata</i> (Krug. & Urb.) Urb.		Vulnerable	b2, d2		Endémica
597	<i>Zanthoxylum flavum</i> Vahl.	Espinillo	En Peligro	a1		Nativa
598	<i>Zanthoxylum leonardi</i> (Urb.) Jimenez		Peligro Crítico	b2		Endémica
<b>Sapindaceae</b>						
599	<i>Melicoccus jimenezii</i> (Alain) Acev.-Rodr.	Cotoperí, cuchiflichi	Peligro Crítico	b2, d2		Endémica
<b>Simaroubaceae</b>						
600	<i>Picrasma excelsa</i> (Sw.) Planch.		En Peligro	b2		Nativa
601	<i>Simarouba berteroana</i> Krug & Urb.	aceituna, juan primero, daguilla, olivo	Vulnerable	b2		Endémica
<b>Staphyleaceae</b>						
602	<i>Huertea cubensis</i> Griseb.		Peligro Crítico	b2		Nativa
<b>Zygophyllaceae</b>						
603	<i>Guaiacum officinale</i> L.	Guayacán	Peligro Crítico	b2		Nativa
604	<i>Guaiacum sanctum</i> L.	Guayacán vera	Vulnerable	b2(c)		Nativa
<b>Bignoniaceae</b>						
605	<i>Catalpa brevipes</i> Urb.	Roble	En Peligro	b1		Nativa

## Flora Amenazada de la República Dominicana

Última Revisión el 13 de Octubre 2010

	Clasificación Taxonómica	Nombre Común	Categoría	Criterio UICN	Sinónimo (s)	Estatus
606	<i>Catalpa macrocarpa (A. Richard) Ekm. &amp; Urb.</i>	Roble azul (Cuba), Roble de olor (Cuba), Roble dulce (Cuba)	En Peligro	b1	<i>Catalpa domingensis</i> Urb. & Ekman, <i>Catalpa obovata</i> Urb., <i>Catalpa punctata</i> Griseb., <i>Catalpa punctata</i> Griseb. ssp. <i>domingensis</i> (Urb. & Ekman) Borhidi, <i>Catalpa punctata</i> Griseb. var. <i>domingensis</i> (Urb. & Ekman) Paclt, <i>Catalpa punctata</i> Griseb. var. <i>domingensis</i> (Urb. & Ekman) Paclt f. <i>urbanii</i> Paclt, <i>Catalpa punctata</i> Griseb. var. <i>lepidota</i> Bureau, <i>Catalpa punctata</i> Griseb. var. <i>pubescens</i> Griseb., <i>Echites macrocarpa</i> A. Rich., <i>Macrocatalpa punctata</i> (Griseb.) Britton, <i>Macrocatalpa tomentosa</i> Bisse	Nativa
607	<i>Ekmanianthe longiflora (Griseb) Urb.</i>	Roblillo	Peligro Crítico	a1, b1	<i>Tabebuia grisebachii</i> Urb., <i>Tabebuia longiflora</i> (Griseb.) Greenm., <i>Tecoma longiflora</i> Griseb.	Nativa
608	<i>Jacaranda abbotii</i> Urb.	Abey	Peligro Crítico	a1, b1		Endémica
609	<i>Jacaranda ekmanii</i> Alain.	Abey	Peligro Crítico	a1, b1		Endémica
610	<i>Jacaranda selleiana</i> Urb.		En Peligro	d2		
611	<i>Spirotecoma rubriflora</i> (Leonard) Alain		Peligro Crítico	a1, b2	<i>Neurotecoma domatiata</i> Urb. & Ekman (Ark. Bot. 22A(sí0): 70. sí929), <i>Spirotecoma domatiata</i> (Urb. & Ekman) Alain (Brittonia 20: sí5sí. sí968.), <i>Tabebuia rubriflora</i> Leonard	no
612	<i>Tabebuia bullata</i> A.H.Gentry		En Peligro	b2		Endémica
613	<i>Tabebuia crispiflora</i> Alain		Peligro Crítico	b2		Endémica
614	<i>Tabebuia domingensis</i> (Urb.) Britt.		Peligro Crítico	b1	<i>Tecoma domingensis</i> Urb.	Endémica
615	<i>Tabebuia maxonii</i> Urb.		Peligro Crítico	b1		Endémica
616	<i>Tabebuia microphylla</i> (Lam.) Urb.		Vulnerable	b2	<i>Bignonia microphylla</i> Lam., <i>Tabebuia libanensis</i> Urb., <i>Tabebuia ostenfeldii</i> Urb., <i>Tabebuia truncata</i> Urb., <i>Tecoma microphylla</i> (Lam.) Urb.	Nativa

## Flora Amenazada de la República Dominicana

Última Revisión el 13 de Octubre 2010

	Clasificación Taxonómica	Nombre Común	Categoría	Criterio UICN	Sinónimo (s)	Estatus
617	<i>Tabebuia myrtifolia</i> var. <i>myrtifolia</i> Britton		Peligro Crítico	b1		Nativa
618	<i>Tabebuia obovata</i> Urb.	Aceituno	En Peligro	b2		Endémica
619	<i>Tabebuia ophiolitica</i> Alain		Peligro Crítico	b1		Endémica
620	<i>Tabebuia paniculata</i> Leonard		En Peligro	b1		Endémica
621	<i>Tabebuia ricardii</i> M. Mejia	Capaillo, Mira cielo	En Peligro	b2		Endémica
622	<i>Tabebuia vinosa</i> A.H.Gentry	palo de Yuca	En Peligro	b2		Endémica
623	<i>Tabebuia zanonii</i> Gentry		Peligro Crítico	b1		Endémica
624	<i>Tecoma</i> sp. nov		Peligro Crítico	b1		
625	<i>Tynnanthus caryophylleus</i> (Bello) Alain	Bejuco canela	Peligro Crítico	b1		Nativa
<b>Myoporaceae</b>						
626	<i>Bontia daphnoides</i> L.	Olivo	Peligro Crítico	a1, b2		Nativa
<b>Solanaceae</b>						
627	<i>Acnistus arborescens</i> L.	mata gallina	Peligro Crítico	b2	<i>Acnistus frutescens</i> Bello, <i>Atropa arborescens</i> L.	Nativa
628	<i>Cestrum humile</i> Urb. & Ekm.		Vulnerable	b2		Endémica
629	<i>Cestrum milciomejiae</i> T. Zanoni		Peligro Crítico	b1, d2		Endémica
630	<i>Coeloneurum ferrugineum</i> (Spreng.) Urb.		Peligro Crítico	d2	<i>Coeloneurum eggersii</i> Radlk., <i>Jacquinia ferruginea</i> Spreng.	Endémica
631	<i>Coeloneurum</i> sp. nov		Peligro Crítico	b1		
632	<i>Cuatresia</i> sp. nov		Peligro Crítico	b1		
633	<i>Goetzea ekmanii</i> O.E. Schulz ex O.C. Schmidt		Peligro Crítico	b2, d2		Endémica
634	<i>Solanum dendroicum</i> O.E. Schulz & Ekm.		Peligro Crítico	b1		Endémica
635	<i>Solanum orthocanthum</i> O.E. Schulz		Peligro Crítico	b2		Endémica
<b>Clusiaceae</b>						
636	<i>Garcinia glaucescens</i> Alain & M. Mejia	Palo de cruz	Peligro Crítico	b2c		Endémica
637	<i>Mammea americana</i> L.	Mamey	En Peligro	b1c		Nativa
<b>Theaceae</b>						
638	<i>Cleyera vaccinioides</i> (O.C.Schmidt) Kobuski		Peligro Crítico	b1		Endémica
<b>Cucurbitaceae</b>						
639	<i>Cucurbita okeechobeensis</i> ssp <i>okeechobeensis</i> (Small) Bailey		En Peligro	b2c		
640	<i>Melothria domingensis</i> Cogn.	Mirliton marrón	En Peligro	b2c		Endémica
641	<i>Penelopeia suburceolata</i> (Cogn.) Urb.	Calabacín	En Peligro	b2c		Endémica
642	<i>Sicana fragans</i> Alain, Mejia & Garcia	Calabacito de olor	Peligro Crítico	b2c		Endémica
643	<i>Trichosanthes amara</i> L.	Pepino cimarrón	Peligro Crítico	b2c		Endémica
<b>Flacourtiaceae</b>						
644	<i>Banara splendens</i> Urb		Vulnerable	d2		
645	<i>Xylosma coriaceum</i> Lignier & Bey	Roseta	En Peligro	b2,c		Nativa

## Flora Amenazada de la República Dominicana

Última Revisión el 13 de Octubre 2010

	Clasificación Taxonómica	Nombre Común	Categoría	Criterio UICN	Sinónimo (s)	Estatus
<b>Loasaceae</b>						
646	<i>Fuertesia domingensis</i> Urb.	Mala mujer	Peligro Crítico	b2c		Endémica
<b>Cyatheaceae</b>						
647	<i>Cyathea abbottii</i> Maxon	helecho macho	En Peligro	A1(a)(d), 4(1);B2(a)(b)		
648	<i>Cyathea arborea</i> (L.) Sm.	helecho macho	En Peligro	A1(a)(d), 4(1);B2(a)(b)		
649	<i>Cyathea armata</i> (Swartz.sí788) Domin sí930	helecho macho	En Peligro	A1(a)(d), 4(1);B2(a)(b)		Nativa
650	<i>Cyathea asperula</i> Maxon	helecho macho	En Peligro	A1(a)(d), 4(1);B2(a)(b)		
651	<i>Cyathea confinis</i> C. Chr.	helecho macho	En Peligro	A1(a)(d), 4(1);B2(a)(b)		
652	<i>Cyathea crassa</i> Maxon	helecho macho	En Peligro	A1(a)(d), 4(1);B2(a)(b)	<i>Alsophila jimeneziana</i> D.S.Conant, <i>Nephelea crassa</i> (Maxon) Tryon,	
653	<i>Cyathea domingensis</i> Brause	helecho macho	En Peligro	A1(a)(d), 4(1);B2(a)(b)		Endémica
654	<i>Cyathea fulgens</i> C. Chr.	helecho macho	En Peligro	A1(a)(d), 4(1);B2(a)(b)		
655	<i>Cyathea furfuracea</i> Baker	helecho macho	En Peligro	A1(a)(d), 4(1);B2(a)(b)		
656	<i>Cyathea harrisii</i> L.Underw. Ex Maxon	helecho macho	En Peligro	A1(a)(d), 4(1);B2(a)(b)		Nativa
657	<i>Cyathea insignis</i> D. Eaton sí860	helecho macho	En Peligro	A1(a)(d), 4(1);B2(a)(b)		Nativa
658	<i>Cyathea tenera</i> (J. Smith ex Hook. sí844) T. Moore sí86sí	helecho macho	En Peligro	A1(a)(d), 4(1);B2(a)(b)	<i>Cyathea brittoniana</i>	Nativa
659	<i>Cyathea urbanii</i> (Brause) Tryon	helecho macho	En Peligro	A1(a)(d), 4(1);B2(a)(b)		Endémica