

Nombre científico	Nombre vulgar	Utilidad
Ebenaceae		
<i>Diospyros caribaea</i> (A.D.C.) Standl.	Ébano carbonero	
* <i>Erythroxylon havanense</i> Jacq.	Jibá	Med
Euphorbiaceae		
<i>Pera domingensis</i> Urb.	Candelón	Mad
* <i>Platygyne hexandra</i> (Jacq.) Muell. Arg.	Ortigülla	
<i>Savia bahamensis</i> Britt.	Icaquillo macho	
* <i>Savia clusiifolia</i> Griseb.		
<i>Savia erythroxylodes</i> Griseb. var. <i>erythroxylodes</i>		
Flacourtiaceae		
<i>Casearia aculeata</i> Jacq.	Jía brava	
<i>Casearia spinescens</i> (Sw.) Griseb.	Jía prieta	
Lauraceae		
* <i>Nectandra earlei</i> Britt.	Boniato amarillo	Mad
<i>Ocotea cuneata</i> (Griseb.) Urb.	Camelón	Mad
<i>Ocotea</i> sp.		
Malpighiaceae		
<i>Byrsonima lucida</i> (Sw.) DC.	Carne de doncella	
<i>Byrsonima spicata</i> (Cav.) L. C. Rich.	Peralejo de pinar	
<i>Stigmaphyllon sagreanum</i> A. Juss.	Bejuco San Pedro	
Melastomataceae		
<i>Clidemia strigillosa</i> (Sw.) DC.		
* <i>Pachyanthus tetramerus</i> Urb. et Ekm.		
Meliaceae		
* <i>Trichillia trachyantha</i> (Griseb.) C. DC.	Barlaco	
Menispermaceae		
<i>Cissampelos pereira</i> L.	Tomatillo	Med
* <i>Hyperbaena columbice</i> (Eichl.) Miers	Chicharrón de farallón	Med

(Continúa)

APÉNDICE I (Continuación)

Nombre científico	Nombre vulgar	Utilidad
Mimosaceae		
* <i>Pithecellobium obovale</i> (A. Rich.) C. Wright	Encinillo	Ou
<i>Pithecellobium arboreum</i> (L.) Urb.	Moruro rojo	Ou
Myricaceae		
<i>Myrica cerifera</i> L.	Arraján	Mad, Med
Myrsinaceae		
<i>Rapanea ferruginea</i> (R. et P.) Mez	Camagüilla	
<i>Rapanea gulanensis</i> Aubl.	Camagüilla	Mad
<i>Wallenia laurifolia</i> (Jacq.) Sw.	Camagua	Mad
Myrtaceae		
* <i>Calyptranthes caroli</i> Britt. et Wils.		
* <i>Eugenia farameoides</i> A. Rich.		
* <i>Eugenia ramosa</i> Wr. et Sauv.	Guarajillo de sabana	
* <i>Myrcia valenzuela</i> (A. Rich.) Griseb.	Pimienta cimarrona	
<i>Myrcianthes fragrans</i> (Sw.) McVaugh		
* <i>Myrtus bahamensis</i> (Kiaersk.) Urb.		
Moraceae		
<i>Trophis racemosa</i> (L.) Urb.	Ramón de caballos	Mad, Ou
<i>Pseudolmedia spuria</i> (Sw.) Griseb. 1.3	Macagua	Mad, Med
Nyctagynaceae		
<i>Torrubia obtusata</i> (Jacq.) Britt.	Sapo	
Olacaceae		
* <i>Schoepfia didyma</i> C. Wr.		
Oleaceae		
<i>Linociera domingensis</i> (Lam.) Knobl.	Caney	
Orchidaceae		
<i>Epidendrum cochleatum</i> L.	Cañuela	Du
<i>Epidendrum fucatum</i> Lindl.	Flor de San Pedro	

Nombre científico	Nombre vulgar	Utilidad
<i>Epidendrum nocturnum</i> Jacq.	San Pedro	
<i>Lepanthes</i> sp.		
<i>Prescottia stachyodes</i> (Sw.) Lindl.		
<i>Vanilla articulata</i> Northrop		
Passifloraceae		
<i>Passiflora suberosa</i> L.	Huevo de gallo	
Poaceae		
<i>Ichnanthus pallens</i> (Sw.) Munro		
<i>Lasiacis rugelii</i> (Griseb.) Hitchc.	Canutillo	
<i>Lithachne pauciflora</i> Sw.	Pito enano	
* <i>Mniochloa strephioides</i> (Griseb.) Chase		
<i>Olyra latifolia</i> L.	Tibisí	Ou
<i>Paspalum caespitosum</i> Flügge	Cáñamo indio	
<i>Panicum pilosum</i> Sw.	Araña	
<i>Pharus glaber</i> H.B.K.	Pega perro	Ou
Polygonaceae		
* <i>Coccoloba pallida</i> Wr. Cat.	Uvero blanco	
* <i>Coccoloba retusa</i> Griseb. Cat.	Icaquillo	
* <i>Polygala mentana</i> (Britt.) Blake		
Rubiaceae		
* <i>Acunaeanthus tinifolius</i> (Griseb.) Borhidi		
<i>Allbertia edulis</i> (L. C. Rich.) A. Rich ex DC.	Pitajoní	Ou
<i>Amaioua corymbosa</i> H.B.K.	Pitajoní cimarrón	Mad
* <i>Antirhea urbaniana</i> C. T. White	Vera	
* <i>Casasia calophylla</i> A. Rich.	Jicarita	
<i>Guettarda valenzuelana</i> A. Rich.	Vigueta	Mad
<i>Panicourea crocea</i> (Sw.) R. et S.	Tapa camino	
<i>Panicourea domingensis</i> (Jacq.) DC.	Tabureta	
<i>Psychotria ebractata</i> Urb.		
<i>Psychotria horizontalis</i> Sw.		

(Continúa)

APÉNDICE I (Continuación)

Nombre científico	Nombre vulgar	Utilidad
<i>Psychotria revoluta</i> DC.	Lengua de vaça	
<i>Rondeletia odorata</i> Jacq.	Clavellina	
Rutaceae		
<i>Amyris balsamifera</i> L.	Cuaba	Med
<i>Pilocarpus racemosus</i> Vahl		
<i>Zanthoxylum cubense</i> P. Wilson	Ayúa blanca	
<i>Zanthoxylum</i> sp.		
Sapindaceae		
<i>Allophylus cominia</i> (L.) Sw.	Palo de caja	Med
<i>Mateyba apetala</i> (Macf.) Radlk.	Macurije	Med, Med
<i>Serjania subdentata</i> Juss.	Bejuco de corrales	
Sapotaceae		
<i>Chrysophyllum oliviforme</i> L.	Caimitillo	Med, Ou
* <i>Manilkara jaimiqui jaimiqui</i> (Wr. ex Griseb.) Dubard	Jaimiquí	Med
<i>Mastichodendron foetidissimum</i> (Jacq.) Cronquist	Jocuma	Med, Med,
<i>Pouteria dominicensis</i> (Gaertn. f.) Baehni	Sapote	
Simarubaceae		
* <i>Simaruba laevis</i> Griseb.	Gavilán	
<i>Picramnia pentandra</i> Sw.	Aguedita	Med
* <i>Picramnia reticulata</i> Griseb.	Palo amargo	
Smilacaceae		
<i>Smilax domingensis</i> Willd.	Raíz de China	Med
<i>Smilax havanensis</i> Jacq.	Bejuco Name	Med
Solanaceae		
* <i>Brunfelsia nitida</i> Benth.	Galán de noche	
<i>Cestrum laurifolium</i> L'Hér.	Galán de día de sabana	

Nombre científico	Nombre vulgar	Utilidad
Symplocaceae		
* <i>Symplocos salicifolia</i> Griseb.	Azulejo de Isla de Pinos	Mad
* <i>Symplocos strigillosa</i> Krug et Urb.	Azulejo de pinar	
Theaceae		
* <i>Laplacea curtyana</i> A. Rich.	Almendro	
<i>Ternstroemia peduncularis</i> DC.	Copey vera	Mad, Med
Thymeleaceae		
* <i>Daphnopsis guacacoe</i> Wr.	Guacacoe	
* <i>Lagetta wrightiana</i> Krug et Urb.		
Verbenaceae		
* <i>Clerodendrum cubense</i> Schau	Magüira cimarrona	
<i>Cytharexylum caudatum</i> L.	Penda	
Urticaceae		
<i>Pilea</i> sp.		
Zingiberaceae		
<i>Renealmia aromatica</i> (Aubl.) Griseb.	Cojate	Med
Pteridophyta		
<i>Adiantum melanoleucum</i> Willd.		
<i>Anemia adiantifolia</i> L.		
<i>Blechnum occidentale</i> L.		
<i>Campilonaurum</i> sp.		
<i>Cyathea arborea</i> L.		
<i>Diptegum</i> sp.		
<i>Polipodium attenuatum</i> H. et B. ex Willd.		Med
<i>Polipodium aureum</i> L.		Med
<i>Pteris</i> sp.		
<i>Trichomanes rigidum</i> Sw.		