

Anexo 4. Lista de especies arbóreas nativas de los cantones de Santa Ana, Escazú, Mora y Belén, Costa Rica para ingresar a un programa *ex situ*.

FAMILIA	GRUPO	ESPECIE	NOMBRE COMÚN
Anacardiaceae		<i>Anacardium excelsum</i>	Espavel, jacobillo, espavé, rabito
Anacardiaceae		<i>Astronium graveo lens</i>	Ron ron, jobillo, masicarán
Anacardiaceae		<i>Mauria heterophylla</i>	Cirrí amarillo, lantisco, cirrí, dantisco
Anacardiaceae		<i>Spondias mombin</i>	Jobo, jocote jobo
Anacardiaceae		<i>Spondias purpurea</i>	Jobo, jocote jobo
Anacardiaceae		<i>Tapirira mexicana</i>	Cirrí, cirrí blanco
Annonaceae		<i>Annona purpurea</i>	Soncoya, toreta
Annonaceae		<i>Annona reticulata</i>	Anona, anón, anonillo, uisiro
Annonaceae		<i>Desmopsis bibracteata</i>	Guíneo
Annonaceae		<i>Sapranthus palanga</i>	Palano, palanco, plátano, turrú
Apocynaceae		<i>Plumeria rubra</i>	Flor blanca, cacalojoche, juche, torito, cacalajuche
Apocynaceae		<i>Stemmadenia littoralis</i>	Huevos de caballo
Araliaceae		<i>Oreopanax xalapensis</i>	Papayillo
Araliaceae		<i>Schefflera morototoni</i>	Papayillo
Araliaceae		<i>Sciadodendron excelsum</i>	Jobo lagarto, chile, espíritu, palo de chile
Asteraceae		<i>Lasianthaea fruticosa</i>	Quitirrisí
Asteraceae		<i>Podachaenium eminens</i>	Tora de agua, tora blanca
Asteraceae		<i>Vernonia triflosculosa</i>	Quitirní, tubú negro, tuete
Bignoniaceae		<i>Crescentia alata</i>	Jícaro, raspa guacal, jícaro sabanero, sacaguacal
Bignoniaceae		<i>Crescentia cujete</i>	Jícaro, raspa guacal, sacaguacal, guacal, calabacero
Bignoniaceae		<i>Tabebuia impetiginosa</i>	Cortez negro
Bignoniaceae		<i>Tabebuia ochracea</i>	Corteza, cortés amarillo, corteza amarillo
Bignoniaceae		<i>Tabebuia rosea</i>	Roble sabana, roble
Bignoniaceae		<i>Tecoma stans</i>	Candelillo, vainillo, vainilla
Boraginaceae		<i>Cordia alliodora</i>	Muñeco, Laurel, laurel negro
Boraginaceae		<i>Cordia eriostigma</i>	Buriogre, níguito
Burseraceae		<i>Bursera simaruba</i>	Indio chingo, jiñocuabe, caraño, caraña, almacigo
Cecropiaceae		<i>Cecropia obtusifolia</i>	Guáramo
Cecropiaceae		<i>Cecropia peltata</i>	Guarumo
Cecropiaceae		<i>Pouroma bicolor</i>	Chumico
Celastraceae		<i>Crossopetalum tonduzii</i>	Guayabillo, guítí
Chrysobalanaceae		<i>Licania platypus</i>	Zonzapote, zapote mechudo, zapote
Clusiaceae		<i>Calophyllum brasiliense</i>	Cedro maría, María colorado, Palo María
Clusiaceae		<i>Clusia rosea</i>	Copey
Clusiaceae		<i>Garcinia intermedia</i>	Jorco, cerillo, madroño
Clusiaceae		<i>Garcinia madruno</i>	Jorco
Clusiaceae		<i>Symphonia globulifera</i>	Botoncillo, cerillo, marillo, caraño
Clusiaceae		<i>Vismia baccifera</i>	Achiotillo, mayo, palo de mayo

FAMILIA	GRUPO	ESPECIE	NOMBRE COMÚN
Cochlosperma ceae		<i>Cochlospermum vitifolium</i>	Poro-poro
Combretaceae		<i>Terminalia oblonga</i>	Guayabo de monte, guayabo, surá
Ebenaceae		<i>Diospyros digyna</i>	
Euphorbiaceae		<i>Cnidoscolus aconitifolius</i> subsp. <i>aconitifolius</i>	Chicasquil
Euphorbiaceae		<i>Crotón draco</i>	Targuá
Euphorbiaceae		<i>Crotón schiedeanus</i>	Copalchí, colpachí
Euphorbiaceae		<i>Hura crepitans</i>	Jabillo, javillo
Euphorbiaceae		<i>Phyllanthus acuminatus</i>	Chilillo
Euphorbiaceae		<i>Sapium glandulosum</i>	Yos
Fabaceae	Caesapinioid eae	<i>Cassia grandis</i>	Carao, sándalo, santal, saragundí, sandal
Fabaceae	Caesapinioid eae	<i>Cassia moschata</i>	Caflafistula
Fabaceae	Caesapinioid eae	<i>Cassia reticulata</i>	Saragundí
Fabaceae	Caesapinioid eae	<i>Hymenaea courbaril</i>	Guapinol, algarrobo,
Fabaceae	Caesapinioid eae	<i>Schizolobium parahyba</i>	Gavilán, gallinazo, zorra, cañafistol
Fabaceae	Caesapinioid eae	<i>Senna papulosa</i>	Candelillo
Fabaceae	Caesapinioid eae	<i>Senna spectabilis</i>	Candelillo, vainillo
Fabaceae	Mimoso ideae	<i>Cojoba arbórea</i>	Lorito, loro, ardilla, ardillo, garrobo
Fabaceae	Mimosoidea e	<i>Acacia collinsi</i>	Cornezuelo
Fabaceae	Mimosoidea e	<i>Acacia farnesiana</i>	Aromo, espino blanco
Fabaceae	Mimosoidea e	<i>Albizia adinocephala</i>	Chaperno blanco, gavilán, gavilana, gavilancillo, chipillón
Fabaceae	Mimosoidea e	<i>Calliandra calothrysus</i>	Carboncillo rojo, carboncillo, pompón, cabello de ángel, caliandra, canilla
Fabaceae	Mimosoidea e	<i>Enterolobium cyclocarpum</i>	Guanacaste, soró
Fabaceae	Mimosoidea e	<i>Inga punctata</i>	Cuajiniquil colorado
Fabaceae	Mimosoidea e	<i>Inga spectabilis</i>	Guabo machete, guabo de Castilla, guabo real, cuajiniquil, guaba
Fabaceae	Mimosoidea e	<i>Leucaena leucocephala</i>	Ipil-ipil
Fabaceae	Mimosoidea e	<i>Lysiloma divaricatum</i>	Quebracho
Fabaceae	Mimosoidea e	<i>Samanea saman</i>	Cenízaro, cenicero, genízaro, gen
Fabaceae	Mimosoidea	<i>Swartzia simplex</i>	Naranjito

FAMILIA	GRUPO	ESPECIE	NOMBRE COMÚN
Fabaceae	e Mimosoidea	<i>Zygia longifolia</i>	Sotacaballo
Fabaceae	e Papilionoide ae	<i>Acosmium panamense</i>	Carboncillo, guayacán carboncillo, chichipate, comenegro
Fabaceae	e Papilionoide ae	<i>Andira inermis</i>	Almendro, arenillo, carne asada, harinillo, almendro
Fabaceae	e Papilionoide ae	<i>Diphysa americana</i>	Guachipelín
Fabaceae	e Papilionoide ae	<i>Erythrina berteroana</i>	Poro colorado, poro de espinas, elequema
Fabaceae	e Papilionoide ae	<i>Gliricidia sepium</i>	Madero negro, madre de cacao, sangre de dragón
Fabaceae	e Papilionoide ae	<i>Lonchocarpus costaricensis</i>	Chaperno, siete cueros
Fabaceae	e Papilionoide ae	<i>Lonchocarpus salvadorensis</i>	Chaperno
Fabaceae	e Papilionoide ae	<i>Machaerium biovulatum</i>	Siete cueros, palo bejuco, jarro caliente
Fabaceae	e Papilionoide ae	<i>Myroxylon balsamum</i>	Chirracá, bálsamo, bálsamo del Perú, sándalo
Fabaceae	e Papilionoide ae	<i>Platymiscium parviflorum</i>	Cristóbal, cachimbo, ñambar
Fabaceae	e Papilionoide ae	<i>Platymiscium pinnatum</i>	Cristóbal, cachimbo, ñambar
Fagaceae		<i>Quercus seemannii</i>	Roble
Flacourtiaceae		<i>Casearia corymbosa</i>	Cerito
Flacourtiaceae		<i>Casearia sylvestris</i>	Corta lengua, güesillo, huesillo, plomillo, quiubra
Hernandiaceae		<i>Gyrocarpus jatrophifolius</i>	Danto, volador, zorrillo, bailarina
Hippocastanaceae		<i>Billia colombiana</i>	Cucaracho, ira zapotillo, cócora, ocora, resina, guatusa, ratón colorado
Lacistemaceae		<i>Lacistema aggregatum</i>	Copalchí
Lauraceae		<i>Cinnamomum brenesii</i>	Irá
Lauraceae		<i>Cinnamomum triplinerve</i>	Aguacatillo, irá, canela, aguacatillo blanco
Lauraceae		<i>Licaria excelsa</i>	Aguacatillo
Lauraceae		<i>Nectandra membranácea</i>	Aguacatillo
Lauraceae		<i>Nectandra sinuata</i>	Aguacatillo
Lauraceae		<i>Ocotea veraguensis</i>	Canelo
Lauraceae		<i>Persea caerulea</i>	Aguacatillo, aguacatillo ascá, asea, ira café, irá
Lythraceae		<i>Lafoensia punicifolia</i>	Cascarillo
Malpighiaceae		<i>Bunchosia macrophylla</i>	Ciruela, nancigüiste
Malpighiaceae		<i>Byrsonima crassifolia</i>	Nance, nancite
Malvaceae	Bo mbacaceae	<i>Spirotheca rosea</i>	Ceiba rosada
Malvaceae	Bombacacea e	<i>Bernoullia flammea</i>	Flama

FAMILIA	GRUPO	ESPECIE	NOMBRE COMÚN
Malvaceae	Bombacaceae	<i>Ceiba pentandra</i>	Ceiba, ceibo, kapok
Malvaceae	Bombacaceae	<i>Ochroma pyramidalis</i>	Balsa, enea, balso,
Malvaceae	Bombacaceae	<i>Pachira aquatica</i>	Poponjoche, lirio de montaña
Malvaceae	Bombacaceae	<i>Pachira quinata</i>	Pochote, cedro espinoso, cedro pochote
Malvaceae	Bombacaceae	<i>Pachira sessilis</i>	Pochote, cedro espinoso, cedro pochote
Malvaceae	Bombacaceae	<i>Pseudobombax septenatum</i>	Ceibo barrigón, ceibo macho, barrigón, ceibo verde
Malvaceae	Sterculiaceae	<i>Guazuma ulmifolia</i>	Guácimo, guácimo macho, guácimo hembra, guácimo ternero
Malvaceae	Tiliaceae	<i>Apeiba tibourbou</i>	Peine de mono, burío
Malvaceae	Tiliaceae	<i>Goethalsia meiantha</i>	Juanilama, guácimo blanco, chancho blanco,
Malvaceae	Tiliaceae	<i>Heliocarpus appendiculatus</i>	Burío, burío blanco, corteza blanca
Malvaceae	Tiliaceae	<i>Luehea seemannii</i>	Guácimo colorado, molenillo
Malvaceae	Tiliaceae	<i>Luehea speciosa</i>	Guácimo blanco, molenillo, guácimo colorado
Malvaceae	Tiliaceae	<i>Trichospermum galeottii</i>	Capulín sabanero
Malvaceae	Tiliaceae	<i>Triumfetta lappula</i>	Mozote
Malvaceae		<i>Hampea appendiculata</i>	Burío, burío ratón, buriogre, buriola
Melastomataceae		<i>Conostegia xalapensis</i>	Lengua de vaca, lengua de gato
Melastomataceae		<i>Miconia argentea</i>	Lengua de vaca, uña de gato, oreja de muía, María, María colorado, Santa María
Meliaceae		<i>Cedrela odorata</i>	Cedro, c. blanco, c. amargo, c. colorado, c. cebolla, c. maría, c. pacífico c. cóbano; Cóbano
Meliaceae		<i>Cedrela salvadorensis</i>	Cedro, c. bateo, c. colorado, c. dulce
Meliaceae		<i>Swietenia macrophylla</i>	Caoba, cahoba
Meliaceae		<i>Trichilia americana</i>	Manteco, cedro macho, cedro dulce
Meliaceae		<i>Trichilia havanensis</i>	Uruca, caracolillo, cedro cóbano, ocora, manteco
Meliaceae		<i>Trichilia martiana</i>	Mantequillo, cedrillo
Moraceae		<i>Brosimum alicastrum</i>	Ojoche, mora
Moraceae		<i>Brosimum costaricanum</i>	Ojoche
Moraceae		<i>Castilla elástica</i>	Caucho, hule
Moraceae		<i>Clarisia biflora</i>	Ojoche
Moraceae		<i>Ficus costaricana</i>	Higuerón colorado, higuerón, matapalo
Moraceae		<i>Ficus jímenezii</i>	Higuerón
Moraceae		<i>Ficus morazaniana</i>	Higuito, higuerón, matapalo
Moraceae		<i>Ficus pertusa</i>	Higuerón, higuito
Moraceae		<i>Ficus yoponensis</i>	
Moraceae		<i>Madura tinctoria</i>	Mora brasil, palo de mora, mora,

FAMILIA	GRUPO	ESPECIE	NOMBRE COMÚN
Moraceae		<i>Trophis racemosa</i>	brasil
Muntingiaceae		<i>Muntingia calabura</i>	Lechillo, lechosa, ojoche macho, leche maría, ojoche negro, ojochillo colorado
Myrsinaceae		<i>Ardisia revoluta</i>	Capulín, capulín de comer, Tucuico, huesillo, madurillo, guastomate
Myrsinaceae		<i>Myrsine pellucido-punctata</i>	Ratoncillo, sierra
Myrtaceae		<i>Eugenia salamensis</i>	Güisaro, moridero
Myrtaceae		<i>Myrcia splendens</i>	Murta
Onagraceae		<i>Hauya lucida</i>	S upara, surá guayabo
Piperaceae		<i>Piper auritum</i>	Cordoncillo, anisillo, candelillo, alcotán, estrellón
Polygonaceae		<i>Coccoloba acapulcensis</i>	Trompillo, Carro caliente
Polygonaceae		<i>Triplaris melaenodendron</i>	Barrabás, hormigo, palo de santo, tabaco, tabaco de montaña, tabacón
Proteaceae		<i>Roupala montana</i>	Danto amarillo, danto, danto carne, ratón, zorrillo
Rubiaceae		<i>Calycophyllum candidissimum</i>	Madroño, colorado, conejo, sálamo, surrá, pie paloma
Rubiaceae		<i>Genipa americana</i>	Guaitil
Rubiaceae		<i>Hamelia patens</i>	Pisí, coralillo, zorrillo colorado
Rubiaceae		<i>Hamelia patens</i>	Pisí, coralillo, zorrillo colorado
Rubiaceae		<i>Macrocnemum glabrescens</i>	Palo cuadrado
Rubiaceae		<i>Pogonopus speciosus</i>	
Rubiaceae		<i>Posoqueria latifolia</i>	Fruta de mono, guayabo de mico, guayaba mica, boca de vieja, trompillo
Rubiaceae		<i>Randia karstenii</i>	Crucillo
Rutaceae		<i>Amyris pinnata</i>	Manzana
Rutaceae		<i>Amyris sylvatica</i>	
Rutaceae		<i>Casimiroa edulis</i>	Matasano
Sapindaceae		<i>Cupania glabra</i>	Tres huevos, cascúa
Sapindaceae		<i>Cupania guatemalensis</i>	Carne asada, cantarillo, coterrera, güesillo, huesillo, pozo Hilo, tarzana, c
Sapindaceae		<i>Dilodendron costaricense</i>	Comenegro, quiebrahacha, iguano, testarudo
Sapindaceae		<i>Sapindus saponaria</i>	Chumico, jaboncillo,
Sapindaceae		<i>Thouinidium decandrum</i>	Matapulgas, escobillo, sardino
Sapotaceae		<i>Chrysophyllum brenesii</i>	Caimito
Sapotaceae		<i>Manilkara chicle</i>	Chicle, níspero
Sapotaceae		<i>Pouteria fossilcola</i>	Zapote
Sapotaceae		<i>Pouteria reticulata</i>	Caimillo, sapotillo
Simaroubaceae		<i>Picramnia antidesma</i>	Caregre
Simaroubaceae		<i>Quassia amara</i>	Hombre grande
Simaroubaceae		<i>Simarouba glauca</i>	Aceituno negro, aceituno, olivo, zapatero, aceituno, olivo, zapatero
Solanaceae		<i>Acnistus arborescens</i>	Güítite, huitite

FAMILIA	GRUPO	ESPECIE	NOMBRE COMÚN
Solanaceae		Cestrum racemosum	Zorrillo
Solanaceae		Cestrum racemosum	Zorrillo
Staphyleaceae		Turpinia occidentalis	Dama real
Styracaceae		Styrax argenteus	Resina
Ulmaceae		Trema micrantha	Juco
Verbenaceae		Citharexylum donnell-smithii	Dama
Vochysiaceae		Vochysia guatemalensis	Chancho, palo de mayo

Fuente: Cabezas, F., J. E. Rodríguez & Y. Matamoros (Eds.). 2009. Proceso de priorización e implementación para la conservación ex situ de especies arbóreas nativas de los cantones de Santa Ana, Escazú, Mora y Belén, Costa Rica. 27-28 de marzo, 2008. San José, Costa Rica.

PDF. Disponible en <http://cbsgmesoamerica.org/leer.php/3750995> ó http://www.cbsg.org/cbsg/workshopreports/26/ex_situ_plant %282008%29.pdf