

**Supplementary Material to “Multi-taxonomic survey in the Sierra del Abra
Tanchipa Biosphere Reserve”**

Appendix 1. Checklist of the vascular plants in the Sierra del Abra Tanchipa Biosphere Reserve, San Luis Potosí, México. Species endemic to Mexico (E). Growth form: tree (T); shrub (Sh); epiphytes (Ep); herb (He); climbing (Cl). Risk categories (NOM-059-SMARNAT-2010): endangered of extinction (P); threatened (A); subject to special protection (Pr). CITES: Appendix II. IUCN risk categories: endangered (EN); near threatened (NT); least concern (LC); data deficient (DD).

Clado/Family/Specie	Endemic	Growth	NOM	CITES	IUCN
LYCOPHYTA					
Selaginellaceae					
<i>Selaginella martensii</i> Spring			He		
<i>Selaginella pallescens</i> (C. Presl) Spring			He		
MONILOPHYTA					
Lygodiaceae					
<i>Lygodium venustum</i> Sw.			He		
Polypodiaceae					
<i>Microgramma nitida</i> (J. Sm.) A.R. Sm.			He		
<i>Pleopeltis macrocarpa</i> (Bory ex Willd.) Kaulf.			He		
<i>Polypodium loriceum</i> L.			He		
<i>Polypodium plesiosorum</i> Kunze			He		
<i>Polypodium polypodioides</i> (L.) Watt			He		
Pteridaceae					

Clado/Family/Specie	Endemic	Growth	NOM	CITES	IUCN
<i>Adiantum tricholepis</i> Fée		He			
<i>Cheilanthes aemula</i> Maxon		He			
<i>Cheilanthes horridula</i> Maxon		He			
GIMNOSPERMAE					
Zamiaceae					
<i>Dioon edule</i> Lindl.	E	Sh	P	II	NT
<i>Zamia fischeri</i> Miq. ex Lem.	E	Sh	P	II	EN
ANGIOSPERMAE					
MAGNOLIDAE					
Aristolochiaceae					
<i>Aristolochia rhizantha</i> Lundell	E	Cl			
Annonaceae					
<i>Annona globiflora</i> Schltldl.		T			
Lauraceae					
<i>Cinnamomum tampicense</i> (Meisn.) Kosterm.	E	T			
<i>Ocotea tampicensis</i> (Meisn.) Hemsl.		T			
<i>Persea americana</i> Mill.		T			LC
Piperaceae					
<i>Peperomia blanda</i> (Jacq.) Kunth		He			
<i>Peperomia glabella</i> (Sw.) A.Dietr.		He			
<i>Peperomia guatemalensis</i> C.DC. ex Donn.Sm.		He			
<i>Peperomia liebmannii</i> C. DC.		He			
<i>Peperomia macrostachya</i> (Vahl) A.Dietr.		He			
<i>Peperomia obtusifolia</i> (L.) A.Dietr.		He			
<i>Peperomia portulacifolia</i> Kunth		He			
<i>Piper amalago</i> L.		Sh			
MONOCOTILEDÓNEAS					

Clado/Family/Specie	Endemic	Growth	NOM	CITES	IUCN
Astroemeriaeae					
<i>Bomarea edulis</i> (Tussac) Herb.		He			
Amaryllidaceae					
<i>Zephyranthes chlorosolen</i> (Herb.) D.Dietr.		He			
<i>Zephyranthes drummondii</i> D.Don		He			
Araceae					
<i>Arisaema macrospathum</i> Benth.		He			
<i>Syngonium podophyllum</i> Schott		He			
Arecaceae					
<i>Brahea dulcis</i> (Kunth) Mart.	T			LC	
<i>Chamaedorea microspadix</i> Burret	T			LC	
<i>Chamaedorea radicalis</i> Mart.	T				
Asparagaceae					
<i>Agave tenuifolia</i> Zamudio & E. Sánchez		He		LC	
<i>Agave univittata</i> Haw.	E	He			
<i>Beaucarnea inermis</i> (S.Watson) Rose	E	T		II	
<i>Echeandia chandleri</i> (Greenm. & C.H.Thomps.)		He			
Cruden					
<i>Manfreda maculosa</i> (Hook.) Rose		He			
<i>Yucca treculeana</i> Carrière		T			
Bromeliaceae					
<i>Aechmea bracteata</i> (Sw.) Griseb.		Ep			
<i>Bromelia pinguin</i> L.		Sh			
<i>Hechtia glomerata</i> Zucc.		Sh			
<i>Tillandsia fasciculata</i> Sw.	Ep			LC	
<i>Tillandsia ionantha</i> Planch.	Ep			LC	
<i>Tillandsia juncea</i> (Ruiz & Pav.) Poir.	Ep				

Clado/Family/Specie	Endemic	Growth	NOM	CITES	IUCN
<i>Tillandsia recurvata</i> (L.) L.		Ep			
<i>Tillandsia schiedeana</i> Steud.		Ep			
<i>Tillandsia usneoides</i> (L.) L.		Ep			
<i>Tillandsia utriculata</i> subsp. <i>pringlei</i> (S.Watson)	E	Ep			
C.S.Gardner					
Commelinaceae					
<i>Callisia repens</i> (Jacq.) L.		He			
<i>Commelina erecta</i> L.		He			LC
<i>Commelina pallida</i> Willd.		He			
<i>Gibasis karwinskyana</i> (Schult. & Schult.f.)		He			
Rohweder					
<i>Gibasis pellucida</i> (M.Martens & Galeotti) D.R.Hunt		He			
<i>Murdannia nudiflora</i> (L.) Brenan		He			
<i>Tradescantia zebrina</i> Bosse		He			
Costaceae					
<i>Costus pulverulentus</i> C.Presl		He			
Cyperaceae					
<i>Cyperus iria</i> L.		He			LC
<i>Cyperus squarrosus</i> L.		He	A		LC
<i>Cyperus tenuis</i> Sw.		He			LC
<i>Fimbristylis dichotoma</i> (L.) Vahl		He			LC
<i>Scleria gaertneri</i> Raddi		He			LC
<i>Scleria lithosperma</i> (L.) Sw.		He			LC
Dioscoreaceae					
<i>Dioscorea pallens</i> Schltdl.		Cl			
Heliconiaceae					
<i>Heliconia schiedeana</i> Klotzsch		He			

Clado/Family/Specie	Endemic	Growth	NOM	CITES	IUCN
Iridaceae					
<i>Alophia drummondii</i> (Graham) R.C.Foster		He		A	
<i>Cipura campanulata</i> Ravenna		He			
Marantaceae					
<i>Maranta arundinacea</i> L.		He			
Orchidaceae					
<i>Acianthera angustifolia</i> (Lindl.) Luer		Ep		II	
<i>Acianthera obscura</i> (A.Rich. & Galeotti) Pridgeon &	E	Ep		II	
M.W.Chase					
<i>Brassavola cucullata</i> (L.) R.Br.		Ep		II	
<i>Catasetum integerrimum</i> Hook.		Ep		II	
<i>Cranichis sylvatica</i> A.Rich. & Galeotti		Ep		II	
<i>Cyclopogon cranichoides</i> (Griseb.) Schltr.		Ep		II	
<i>Cyrtopodium macrobulbon</i> (Lex.) G.A.Romero &		Ep		II	
Carnevali					
<i>Encyclia parviflora</i> Regel	E	Ep		II	
<i>Epidendrum magnoliae</i> Muhl.		Ep		II	
<i>Epidendrum raniferum</i> Lindl.		Ep			
<i>Govenia alba</i> A.Rich. & Galeotti		He		II	
<i>Habenaria quinqueseta</i> (Michx.) Eaton		He		II	
<i>Isochilus unilateralis</i> B.L.Rob.	E	Ep		II	
<i>Laelia anceps</i> Lindl.	E	Ep		II	
<i>Malaxis histionantha</i> (Link) Garay & Dunst.		He		II	
<i>Mesadenus lucayanus</i> (Britton) Schltr.		He		II	
<i>Nidema boothii</i> (Lindl.) Schltr.		Ep		II	
<i>Notylia barkeri</i> Lindl.		Ep		II	
<i>Pelezia adnata</i> (Sw.) Poit. ex Rich.		He		II	

Clado/Family/Specie	Endemic	Growth	NOM	CITES	IUCN
<i>Pelezia gutturosa</i> (Rchb.f.) Garay		He			II
<i>Platythelys maculata</i> (Hook.) Garay		He			
<i>Prosthechea cochleata</i> (L.) W.E.Higgins		Ep			II
<i>Prosthechea livida</i> (Lindl.) W.E.Higgins		Ep			II
<i>Sarcoglottis sceptrodes</i> (Rchb.f.) Schltr.		He			II
<i>Stanhopea tigrina</i> Bateman ex Lindl.		Ep			II
<i>Trichocentrum biorbiculare</i> (Balam & Cetral)	E	Ep			II
R.Jiménez & Solano					
<i>Trichocentrum cosymbephorum</i> (C.Morren)	E	Ep			II
R.Jiménez & Carnevali					
<i>Triphora debilis</i> (Schltr.) Schltr.		Sa, He			II
Poaceae					
<i>Andropogon virginicus</i> L.		He			LC
<i>Arundo donax</i> L.		He			LC
<i>Bouteloua repens</i> (Kunth) Scribn. & Merr.		He			
<i>Cenchrus echinatus</i> L.		He			
<i>Guadua velutina</i> Londoño & L.G.Clark	E	He			
<i>Lasiacis divaricata</i> (L.) Hitchc.		He			LC
<i>Lasiacis ruscifolia</i> (Kunth) Hitchc. ex Chase		He			
<i>Lasiacis sloanei</i> (Griseb.) Hitchc.		He			
<i>Leersia hexandra</i> Sw.		He			LC
<i>Leptochloa virgata</i> (L.) P.Beauv.		He			
<i>Oplismenus burmanni</i> (Retz.) P.Beauv.		He			
<i>Panicum maximum</i> Jacq.		He			
<i>Panicum miliaceum</i> L.		He			
<i>Panicum trichoides</i> Sw.		He			
<i>Paspalum malacophyllum</i> Trin.		He			

Clado/Family/Specie	Endemic	Growth	NOM	CITES	IUCN
<i>Paspalum mutabile</i> Chase	E	He			
<i>Paspalum plicatulum</i> Michx.		He			
<i>Schizachyrium tenerum</i> Nees		He			
<i>Setaria parviflora</i> (Poir.) M.Kerguelen		He			LC
<i>Trachypogon spicatus</i> (L.f.) Kuntze		He			
<i>Tripsacum dactyloides</i> (L.) L.		He			DD
Smilacaceae					
<i>Smilax bona-nox</i> L.		Cl			
EUDICOTILEDÓNEAS					
Acanthaceae					
<i>Elytraria bromoides</i> Oerst.		He			
<i>Elytraria macrophylla</i> Leonard		He			
<i>Henrya insularis</i> Nees		He			
<i>Justicia brandegeana</i> Wassh. & L.B.Sm.		He			
<i>Justicia leonardii</i> Wassh.	E	He			
<i>Justicia pilosella</i> (Nees) Hilsenb.	E	He			
<i>Justicia spicigera</i> Schltdl.		He			
<i>Pseuderanthemum alatum</i> (Nees) Radlk.		He			
<i>Ruellia nudiflora</i> (Engelm. & A.Gray) Urb.		He			
<i>Ruellia paniculata</i> L.		He			
<i>Tetramerium nervosum</i> Nees		He			
Achatocarpaceae					
<i>Achatocarpus nigricans</i> Triana		T			LC
Amaranthaceae					
<i>Celosia nitida</i> Vahl		He			
<i>Iresine interrupta</i> Benth.		Sh			
<i>Iresine orientalis</i> G.L. Nesom	E	Sh			

Clado/Family/Specie	Endemic	Growth	NOM	CITES	IUCN
Anacardiaceae					
<i>Spondias mombin</i> L.		T			LC
Apocynaceae					
<i>Asclepias curassavica</i> L.		He			
<i>Asclepias oenotheroides</i> Schltdl. & Cham.		He			
<i>Cascabela thevetia</i> (L.) Lippold		Sh			LC
<i>Echites tuxtlensis</i> Standl.		Cl			
<i>Funastrum pannosum</i> (Hemsl.) Schltr.	E	He			
<i>Gonolobus niger</i> (Cav.) Schult.		Cl			
<i>Marsdenia coulteri</i> Hemsl.		Cl			
<i>Matelea suberifera</i> (B.L. Rob.) W.D. Stevens	E	Cl			
<i>Pentalinon andrieuxii</i> (Müll.Arg.) B.F.Hansen &		Cl			
Wunderlin					
<i>Plumeria rubra</i> L.		T			LC
<i>Prestonia mexicana</i> A.DC.		T			
<i>Rauvolfia tetraphylla</i> L.		He			
<i>Tabernaemontana alba</i> Mill.		Sh			LC
Asteraceae					
<i>Ageratina areolaris</i> (DC.) Gage ex B.L.Turner		He			
<i>Bidens pilosa</i> L.		He			
<i>Brickellia diffusa</i> (Vahl) A.Gray		He			
<i>Calea ternifolia</i> Kunth		He			
<i>Calea urticifolia</i> (Mill.) DC.		He			
<i>Chromolaena odorata</i> (L.) R.M.King & H.Rob.		He			
<i>Florestina pedata</i> (Cav.) Cass.		He			
<i>Isocarpha oppositifolia</i> (L.) Cass.		He			
<i>Jefea lantanifolia</i> (Schauer) Strother	E	He			

Clado/Family/Specie	Endemic	Growth	NOM	CITES	IUCN
<i>Melampodium gracile</i> Less.		He			
<i>Melampodium microcephalum</i> Less.		He			
<i>Montanoa tomentosa</i> Cerv.		He			
<i>Parthenium fruticosum</i> Less. ex Schltdl. & Cham.	E	He			
<i>Porophyllum ruderale</i> subsp. <i>macrocephalum</i> (DC.)		He			
R.R.Johnson					
<i>Schkuhria pinnata</i> (Lam.) Kuntze ex Thell.		He			
<i>Sclerocarpus uniserialis</i> (Hook.) Benth. & Hook.f.		He			
ex Hemsl.					
<i>Simsia eurylepis</i> S.F.Blake	E	He			
<i>Tithonia diversifolia</i> (Hemsl.) A.Gray		He			
<i>Trixis inula</i> Crantz		He			LC
<i>Verbesina persicifolia</i> DC.		He			
Basellaceae					
<i>Anredera vesicaria</i> (Lam.) C.F.Gaertn.		He			
Begoniaceae					
<i>Begonia gracilis</i> Kunth		He			
<i>Begonia wallichiana</i> Lehm.	E	He			
Bignoniaceae					
<i>Amphilophium crucigerum</i> (L.) L.G.Lohmann		Cl			
<i>Bignonia potosina</i> (K.Schum. & Loes.)		Cl			
L.G.Lohmann					
<i>Crescentia alata</i> Kunth		T			LC
<i>Crescentia cujete</i> L.		T			LC
<i>Dolichandra unguis-cati</i> (L.) L.G.Lohmann		Cl			
<i>Parmentiera aculeata</i> (Kunth) Seem.		T			LC
<i>Tabebuia rosea</i> (Bertol.) Bertero ex A.DC.		T			LC

Clado/Family/Specie	Endemic	Growth	NOM	CITES	IUCN
<i>Tecoma stans</i> (L.) Juss. ex Kunth		Sh			
Bixaceae					
<i>Amoreuxia wrightii</i> A.Gray		He			
Boraginaceae					
<i>Cordia alba</i> (Jacq.) Roem. & Schult.		Sh			
<i>Cordia alliodora</i> (Ruiz & Pav.) Oken		Sh			LC
<i>Cordia boissieri</i> A.DC.		Sh			LC
<i>Euploca fruticosa</i> (L.) J.I.M.Melo & Semir		He			
<i>Nama dichotoma</i> (Ruiz & Pav.) Choisy		He			
Burseraceae					
<i>Bursera fagaroides</i> (Kunth) Engl.		T			
<i>Bursera simaruba</i> (L.) Sarg.		T			
Cactaceae					
<i>Acanthocereus tetragonus</i> (L.) Hummelingck		Sh		II	LC
<i>Hylocereus undatus</i> (Haw.) Britton & Rose		Cl		II	DD
<i>Mammillaria magnimamma</i> Haw.	E	Sh		II	LC
<i>Nopalea cochenillifera</i> (L.) Salm-Dyck		Sh		II	DD
<i>Nopalea dejuncta</i> (Salm-Dyck) Salm-Dyck		Sh		II	DD
<i>Opuntia engelmannii</i> subsp. <i>lindheimeri</i> (Engelm.) U. Guzmán & Mandujano		Sh		II	LC
<i>Opuntia pubescens</i> H.L.Wendl. ex Pfeiff.		Sh		II	LC
<i>Pilosocereus cometes</i> (Scheidw.) Byles & G.D. Rowley	E	Sh	Pr	II	
<i>Rhipsalis baccifera</i> (J.S.Muell.) Stearn		Ep		II	LC
<i>Selenicereus spinulosus</i> (DC.) Britton & Rose		Cl		II	LC
Campanulaceae					
<i>Lobelia berlandieri</i> A.DC.		He			

Clado/Family/Specie	Endemic	Growth	NOM	CITES	IUCN
Cannabaceae					
<i>Aphananthe monoica</i> (Hemsl.) J.-F.Leroy	T				LC
<i>Celtis iguanaea</i> (Jacq.) Sarg.	T				LC
Caricaceae					
<i>Carica papaya</i> L.	Sh				DD
Celastraceae					
<i>Crossopetalum uragoga</i> (Jacq.) Kuntze	He				
<i>Hippocratea volubilis</i> L.	Cl				
<i>Pristimera celastroides</i> (Kunth) A.C.Sm.	Cl				
<i>Wimmeria concolor</i> Cham. & Schltdl.	T				
Cleomaceae					
<i>Cleome aculeata</i> L.	He				
Convolvulaceae					
<i>Evolvulus alsinoides</i> (L.) L.	He				
<i>Ipomoea batatas</i> (L.) Lam.	Cl				DD
<i>Ipomoea hederifolia</i> L.	Cl				
<i>Ipomoea jalapa</i> (L.) Pursh	Cl				
<i>Ipomoea purga</i> (Wender.) Hayne	Cl				
<i>Ipomoea reticulata</i> O'Donell	Cl				
<i>Ipomoea squamosa</i> Choisy	Cl				
<i>Ipomoea triloba</i> L.	Cl				LC
<i>Jacquemontia pentanthos</i> (Jacq.) G. Don	Cl				
<i>Jacquemontia tamnifolia</i> (L.) Griseb.	Cl				
<i>Merremia dissecta</i> (Jacq.) Hallier f.	Cl				
<i>Operculina pinnatifida</i> (Kunth) O'Donell	Cl				
Crassulaceae					
<i>Echeveria tamaulipana</i> Mart.-Aval., Mora-Oliv &	He				

Clado/Family/Specie	Endemic	Growth	NOM	CITES	IUCN
M.Terry					
<i>Echeveria walpoleana</i> Rose	E	He			
Cucurbitaceae					
<i>Melothria pendula</i> L.		Cl			
Cytinaceae					
<i>Bdallophytum americanum</i> (R.Br.) Eichler ex Solms		Pa, He			
Ebenaceae					
<i>Diospyros palmeri</i> Eastw.	E	T			
Euphorbiaceae					
<i>Acalypha flavescentia</i> S.Watson		He			
<i>Acalypha macrostachya</i> Jacq.		Sh		LC	
<i>Adelia barbinervis</i> Cham. & Schltdl.	E	T		LC	
<i>Adelia oaxacana</i> (Müll.Arg.) Hemsl.	E	T			
<i>Bernardia albida</i> Lundell	E	Sh			
<i>Cnidoscolus multilobus</i> (Pax) I.M.Johnst.		Sh		LC	
<i>Croton argenteus</i> L.		He		LC	
<i>Croton ciliatoglandulifer</i> Ortega		Sh			
<i>Croton cortesianus</i> Kunth		Sh		LC	
<i>Croton niveus</i> Jacq.		Sh		LC	
<i>Euphorbia colletioides</i> Benth.		Sh			
<i>Euphorbia graminea</i> Jacq.		He			
<i>Euphorbia hypericifolia</i> L.		He			
<i>Euphorbia pteroneura</i> A.Berger		He		II	
<i>Euphorbia schlechtendalii</i> Boiss.		Sh			
<i>Euphorbia tithymaloides</i> L.		He		LC	
<i>Jatropha sotoi-nunyezii</i> Fern.Casas & E.Martínez	E	Sh		EN	
<i>Manihot pringlei</i> S.Watson	E	He			

Clado/Family/Specie	Endemic	Growth	NOM	CITES	IUCN
<i>Sebastiania appendiculata</i> (Müll.Arg.) Jabl.		Sh			
<i>Sebastiania pavoniana</i> (Müll.Arg.) Müll.Arg.		Sh			LC
Fabaceae					
<i>Acacia berlandieri</i> Benth.		T			
<i>Acacia californica</i> subsp. <i>pringlei</i> (Rose) L. Rico	E	T			
<i>Acacia cornigera</i> (L.) Willd.		T			
<i>Aeschynomene fascicularis</i> Cham. & Schldl.		Cl			
<i>Bauhinia divaricata</i> L.		Sh			LC
<i>Bauhinia macranthera</i> Hemsl.	E	Sh			
<i>Caesalpinia mexicana</i> A.Gray		Sh			
<i>Caesalpinia pringlei</i> (Britton & Rose) Standl.	E	Sh			
<i>Calliandra houstoniana</i> (Mill.) Standl.		Sh			
<i>Canavalia septentrionalis</i> J.D.Sauer	E	Cl			
<i>Centrosema sagittatum</i> (Willd.) L.Riley		Cl			
<i>Centrosema virginianum</i> (L.) Benth.		Cl			
<i>Dalea scandens</i> var. <i>paucifolia</i> (J.M.Coult.) Barneby		He			
<i>Desmodium subsessile</i> Schldl.		He			
<i>Diphysa microphylla</i> Rydb.	E	Sh			
<i>Ebenopsis ebano</i> (Berland.) Barneby & J.W.Grimes		T			LC
<i>Enterolobium cyclocarpum</i> (Jacq.) Griseb.		T			LC
<i>Erythrina americana</i> Mill.		T			
<i>Erythrina nigrorosea</i> (Krukoff & Barneby)		He			
G.L.Nesom					
<i>Eysenhardtia polystachya</i> (Ortega) Sarg.		Sh			LC
<i>Galactia striata</i> (Jacq.) Urb.		Cl			
<i>Harpalyce arborescens</i> A.Gray	E	T	A		LC
<i>Havardia pallens</i> (Benth.) Britton & Rose		T			LC

Clado/Family/Specie	Endemic	Growth	NOM	CITES	IUCN
<i>Indigofera miniata</i> Ortega		He			LC
<i>Leucaena leucocephala</i> (Lam.) de Wit		T			
<i>Leucaena pulverulenta</i> (Schltdl.) Benth.		T			LC
<i>Lonchocarpus rugosus</i> Benth.		T			LC
<i>Lonchocarpus</i> sp. nov.		T			
<i>Lysiloma acapulcense</i> (Kunth) Benth.		T			LC
<i>Lysiloma divaricatum</i> (Jacq.) J.F.Macbr.		T			LC
<i>Lysiloma microphylla</i> Benth.		T			
<i>Mariosousa coulteri</i> (Benth.) Seigler & Ebinger		T			
<i>Piscidia piscipula</i> (L.) Sarg.		T			
<i>Pithecellobium dulce</i> (Roxb.) Benth.		T			LC
<i>Senegalia riparia</i> (Kunth) Britton		Cl			
<i>Senna atomaria</i> (L.) H.S.Irwin & Barneby		T			LC
<i>Senna lindheimeriana</i> (Scheele) H.S.Irwin &		He			
Barneby					
<i>Senna obtusifolia</i> (L.) H.S.Irwin & Barneby		He			LC
<i>Vachellia cornigera</i> (L.) Seigler & Ebinger		Sh			
<i>Zapoteca media</i> (M.Martens & Galeotti) H.M.Hern	E	Cl			
Fagaceae					
<i>Quercus oleoides</i> Schltdl. & Cham.		T			NT
Gentianaceae					
<i>Voyria flavesrens</i> Griseb.		Sa, He			
<i>Voyria parasitica</i> (Schltdl. & Cham.) Ruyters &		Sa, He			
Maas					
<i>Voyria tenella</i> Guilding ex Hook.		Sa, He			
Lamiaceae					
<i>Callicarpa acuminata</i> Kunth		He			LC

Clado/Family/Specie	Endemic	Growth	NOM	CITES	IUCN
<i>Ocimum campechianum</i> Mill.		He			
<i>Ocimum carnosum</i> (Spreng.) Link & Otto ex Benth.		He			
<i>Salvia coccinea</i> Buc'hoz ex Etli		He			
<i>Salvia misella</i> Kunth		He			
<i>Scutellaria seleriana</i> Loes.		He			
<i>Teucrium cubense</i> Jacq.		He			
Lythraceae					
<i>Cuphea decandra</i> Dryand.		He			
Malpighiaceae					
<i>Bunchosia lindeniana</i> A.Juss.		T			LC
<i>Callaeum septentrionale</i> (A.Juss.) D.M.Johnson	E	Sh			
<i>Galphimia glauca</i> Cav.		Sh			
<i>Gaudichaudia albida</i> Schltdl. & Cham.		Sh			
<i>Gaudichaudia cynanchoides</i> Kunth	E	Sh			
<i>Gaudichaudia karwinskiana</i> A.Juss.		Sh			
<i>Heteropterys brachiata</i> (L.) DC.		Cl			
<i>Malpighia glabra</i> L.		Sh			
Malvaceae					
<i>Abutilon trisulcatum</i> (Jacq.) Urb.		He			
<i>Anoda cristata</i> (L.) Schltdl.		He			
<i>Anoda pedunculosa</i> Hochr.	E	He			
<i>Ayenia pusilla</i> L.		He			
<i>Bytneria aculeata</i> Jacq.		Cl			
<i>Ceiba pentandra</i> (L.) Gaertn.		T			LC
<i>Gaya occidentalis</i> (L.) Sweet		He			
<i>Guazuma ulmifolia</i> Lam.		T			LC
<i>Hibiscus phoeniceus</i> Jacq.		He			

Clado/Family/Specie	Endemic	Growth	NOM	CITES	IUCN
<i>Melochia pyramidata</i> L.		He			
<i>Melochia tomentosa</i> L.		He			
<i>Phymosia umbellata</i> (Cav.) Kearney		He			
<i>Pseudobombax ellipticum</i> (Kunth) Dugand		T			
<i>Robinsonella discolor</i> Rose & Baker f. ex Rose		T			
<i>Sida acuta</i> Burm.f.		He			
<i>Sida elliottii</i> Torr. & A. Gray		He			
<i>Sida linearis</i> Cav.		He			
<i>Sida rhombifolia</i> L.		He			
<i>Waltheria indica</i> L.		He			
Meliaceae					
<i>Trichilia hirta</i> L.		T			
Menispermaceae					
<i>Cissampelos pareira</i> L.		Cl			
Moraceae					
<i>Brosimum alicastrum</i> Sw.		T			
<i>Castilla elastica</i> Cerv.		T			
<i>Dorstenia drakena</i> L.		He			
<i>Ficus cotinifolia</i> Kunth		T		LC	
<i>Ficus maxima</i> Mill.		T		LC	
<i>Ficus pertusa</i> L.f.		T		LC	
<i>Maclura tinctoria</i> (L.) D.Don ex Steud.		T		LC	
<i>Trophis racemosa</i> (L.) Urb.		T		LC	
Myrtaceae					
<i>Eugenia capuli</i> (Schltdl. & Cham.) Hook. & Arn.		Sh		LC	
<i>Mosiera ehrenbergii</i> (O.Berg) Landrum	E	Sh			
<i>Myrcianthes fragrans</i> (Sw.) McVaugh		T		LC	

Clado/Family/Specie	Endemic	Growth	NOM	CITES	IUCN
<i>Psidium guajava</i> L.		T			LC
<i>Psidium sartorianum</i> (O.Berg) Nied.		T			
Nyctaginaceae					
<i>Boerhavia erecta</i> L.		He			
<i>Mirabilis jalapa</i> L.		He			
<i>Mirabilis longiflora</i> L.		He			
<i>Pisonia aculeata</i> L.		T			LC
Oleaceae					
<i>Fraxinus dubia</i> (Willd. ex Schult. & Schult.f.)		T			DD
P.S.Green & M.Nee					
Onagraceae					
<i>Hauya elegans</i> DC.		T			LC
Oxalidaceae					
<i>Oxalis corniculata</i> L.		He			
<i>Oxalis decaphylla</i> Kunth		He			
Passifloraceae					
<i>Passiflora coriacea</i> Juss.		Cl			
<i>Passiflora foetida</i> L.		Cl			
<i>Passiflora serratifolia</i> L.		Cl			
Phyllanthaceae					
<i>Margaritaria nobilis</i> L.f.		Sh			
<i>Phyllanthus adenodiscus</i> Müll.Arg.	E	T			
<i>Phyllanthus graveolens</i> subsp. <i>micrandrus</i>		T			
(Müll.Arg.) G.L.Webster					
<i>Savia sessiliflora</i> (Sw.) Willd.		Sh			
Phytolaccaceae					
<i>Agdestis clematidea</i> Moc. & Sessé ex DC.		He			

Clado/Family/Specie	Endemic	Growth	NOM	CITES	IUCN
<i>Rivina humilis</i> L.		He			
Plantaginaceae					
<i>Lophospermum erubescens</i> D.Don		He			
<i>Mecardonia procumbens</i> (Mill.) Small		He			
<i>Russelia polyedra</i> Zucc.		He			
Plumbaginaceae					
<i>Plumbago zeylanica</i> L.		He			
Polygonaceae					
<i>Antigonon leptopus</i> Hook. & Arn.		He			
<i>Coccloba barbadensis</i> Jacq.	T				LC
<i>Ruprechtia chiapensis</i> Lundell		Sh			
Portulacaceae					
<i>Portulaca oleracea</i> L.	He				LC
<i>Portulaca pilosa</i> L.	He				
Primulaceae					
<i>Ardisia escallonioides</i> Schltdl. & Cham.		Sh			
Putranjivaceae					
<i>Drypetes lateriflora</i> (Sw.) Krug & Urb.		Sh			
Resedaceae					
<i>Forchhammeria sessilifolia</i> Standl.	T				
Rhamnaceae					
<i>Colubrina elliptica</i> (Sw.) Brizicky & W.L.Stern	Sh				
<i>Colubrina greggii</i> S.Watson	Sh				
<i>Krugiodendron ferreum</i> (Vahl) Urb.	T				
<i>Rhamnus humboldtiana</i> Willd. ex Schult.	Sh				
Rubiaceae					
<i>Bouvardia laevis</i> M.Martens & Galeotti	He				

Clado/Family/Specie	Endemic	Growth	NOM	CITES	IUCN
<i>Bouvardia multiflora</i> (Cav.) Schult.		He			
<i>Bouvardia ternifolia</i> (Cav.) Schleld.		He			
<i>Chiococca alba</i> (L.) Hitchc.		Sh			LC
<i>Chionanthus venosus</i> var. <i>mexicana</i> (Standl.) David		Sh			
W.Taylor					
<i>Exostema caribaeum</i> (Jacq.) Schult.		T			
<i>Exostema mexicanum</i> A.Gray		T			
<i>Hamelia patens</i> Jacq.		He			LC
<i>Psychotria erythrocarpa</i> Schleld.		Sh			
<i>Randia laetevirens</i> Standl.		Sh			
<i>Randia obcordata</i> S.Watson		Sh			
Rutaceae					
<i>Esenbeckia berlandieri</i> Baill.		T			
<i>Esenbeckia runyonii</i> C.V.Morton		T			
<i>Zanthoxylum fagara</i> (L.) Sarg.		T			
Salicaceae					
<i>Neopringlea integrifolia</i> (Hemsl.) S. Watson	E	T			
<i>Xylosma flexuosa</i> (Kunth) Hemsl.		He			LC
<i>Zuelania guidonia</i> (Sw.) Britton & Millsp.		T			
Santalaceae					
<i>Phoradendron brachystachyum</i> (DC.) Nutt.		Pa, Ep			
Sapindaceae					
<i>Cardiospermum halicacabum</i> L.		He			
<i>Paullinia tomentosa</i> Jacq.		He			
<i>Sapindus saponaria</i> L.		T			
<i>Serjania racemosa</i> Schumach.		Cl			
<i>Urvillea ulmacea</i> Kunth		Cl			

Clado/Family/Specie	Endemic	Growth	NOM	CITES	IUCN
Sapotaceae					
<i>Chrysophyllum mexicanum</i> Brandegee	T				
<i>Sideroxylon capiri</i> subsp. <i>tempisque</i> (Pittier)	T		A		NT
T.D.Penn.					
Scrophulariaceae					
<i>Capraria frutescens</i> (Mill.) Briq.		He			
Solanaceae					
<i>Capsicum annuum</i> var. <i>glabriusculum</i> (Dunal)		He			
Heiser & Pickersgill					
<i>Capsicum rhomboideum</i> (Dunal) Kuntze	Sh				LC
<i>Physalis gracilis</i> Miers	He				LC
<i>Physalis melanocystis</i> (B.L.Rob.) Bitter	He				LC
<i>Physalis pubescens</i> L.	He				LC
<i>Solanum diphylum</i> L.	Sh				
<i>Solanum erianthum</i> D. Don	He				
<i>Solanum hirtum</i> Vahl	He				
<i>Solanum lanceifolium</i> Jacq.	He				
<i>Solanum myriacanthum</i> Dunal	He				
<i>Solanum seaforthianum</i> Andrews	He				
<i>Witheringia mexicana</i> (B.L. Rob.) Hunz.	He				
Talinaceae					
<i>Talinum paniculatum</i> (Jacq.) Gaertn.	He				
Ulmaceae					
<i>Phyllostylon rhamnoides</i> (J.Poiss.) Taub.	T				
Urticaceae					
<i>Pilea glabra</i> S.Watson	He				
<i>Pilea microphylla</i> (L.) Liebm.	He				

Clado/Family/Specie	Endemic	Growth	NOM	CITES	IUCN
Verbenaceae					
<i>Citharexylum berlandieri</i> S.Watson		T			
<i>Lantana achyranthifolia</i> Desf.		He			
<i>Lantana camara</i> L.		He			
<i>Lantana involucrata</i> L.		He			
<i>Lippia alba</i> (Mill.) N.E.Br. ex Britton & P.Wilson		He			
<i>Petrea volubilis</i> L.		Cl			
<i>Priva mexicana</i> (L.) Pers.		He			
<i>Tamonea curassavica</i> (L.) Pers.		He			
<i>Verbena neomexicana</i> (A.Gray) Briq.		He			
Violaceae					
<i>Hybanthus attenuatus</i> (Humb. & Bonpl. ex Schult.)		He			
Schulze-Menz					
<i>Hybanthus mexicanus</i> Ging. ex DC.		Sh			LC
Vitaceae					
<i>Cissus microcarpa</i> Vahl		Cl			
<i>Cissus trifoliata</i> (L.) L.		Cl			
<i>Vitis berlandieri</i> Planch.		Cl			
<i>Vitis tiliifolia</i> Humb. & Bonpl. ex Schult.		Cl			