



Anales del Instituto de Biología. Serie Botánica  
ISSN: 0185-254X  
javierd@biologia.unam.mx  
Universidad Nacional Autónoma de México  
México

Jiménez RAMÍREZ, Jaime; Martínez GORDILLO, Martha; Valencia ÁVALOS, Susana; Cruz DURÁN, Ramiro; Contreras JIMÉNEZ, José Luis; Moreno GUTIÉRREZ, Elizabeth; Calónico SOTO, Jorge  
Estudio florístico del Municipio Eduardo Neri, Guerrero

Anales del Instituto de Biología. Serie Botánica, vol. 74, núm. 1, enero-junio, 2003, pp. 79-142  
Universidad Nacional Autónoma de México  
Distrito Federal, México

Disponible en: <http://www.redalyc.org/articulo.oa?id=40074107>

- ▶ Cómo citar el artículo
- ▶ Número completo
- ▶ Más información del artículo
- ▶ Página de la revista en redalyc.org

## Estudio florístico del Municipio Eduardo Neri, Guerrero

JAIME JIMÉNEZ RAMÍREZ\*  
MARTHA MARTÍNEZ GORDILLO\*  
SUSANA VALENCIA ÁVALOS\*  
RAMIRO CRUZ DURÁN\*  
JOSÉ LUIS CONTRERAS JIMÉNEZ\*\*  
ELIZABETH MORENO GUTIÉRREZ\*\*\*  
JORGE CALÓNICO SOTO\*

**Resumen.** Se analiza la flora del municipio Eduardo Neri, en el estado de Guerrero, dentro de la cuenca del río Balsas. Se encontraron 1342 especies, 566 géneros y 134 familias en dos tipos de vegetación: bosque tropical caducifolio y bosque de *Quercus*, siendo el primero el de mayor distribución y el más diverso en el área de estudio. Las familias mejor representadas en la zona son Compositae, Leguminosae, Gramineae y Euphorbiaceae. Asimismo, se encontraron 29 especies endémicas para el estado de Guerrero, que crecen en este municipio.

Palabras clave: florística, México, Guerrero, Balsas, endemismo.

**Abstract.** The flora of the municipality of Eduardo Neri, Guerrero, Mexico is analyzed. It comprises 1342 species and 566 genera in 134 families. Two types of vegetation were found: tropical deciduous forest and oak forest, being the former the most diverse and major in distribution. Considering the number of species, the families Compositae, Leguminosae, Gramineae and Euphorbiaceae are the most representative. Twenty nine species, all endemic to the state of Guerrero, were recorded in the area.

Key words: floristic, Mexico, Guerrero, Balsas, endemism.

\*Herbario de la Facultad de Ciencias, UNAM. Apartado postal 70-399. Del. Coyoacán, 04510 México, D. F. email:[jir@hp.fciencias.unam.mx](mailto:jir@hp.fciencias.unam.mx)

\*\*Herbario de la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla (BUAP). Puebla, Pue.

\*\*\*Comisión Nacional para el Conocimiento y Uso de la Biodiversidad (CONABIO). Av. Liga Periférico-Insurgentes Sur 4903. Col. Parques del Pedregal. Del. Tlalpan, 14010, México, D.F. [emoreno@xolo.conabio.gob.mx](mailto:emoreno@xolo.conabio.gob.mx)

## Introducción

En México aún no se conoce el total de especies de plantas vasculares, pero en su territorio junto con Centroamérica se concentra una gran diversidad de ellas (Rzedowski, 1991). Las presiones ejercidas sobre los diferentes ecosistemas han conducido a la pérdida acelerada de esta diversidad, principalmente como resultado de la expansión humana, invadiendo y destruyendo gran cantidad de hábitats.

En la República Mexicana existen lugares que por incluir gran número de especies o de endemismos son particularmente importantes y es preciso estudiarlos y altamente recomendable conservarlos. En el estado de Guerrero se localizan algunos de estos sitios; entre ellos, la región del Cañón del Zopilote en la cuenca del río Balsas (Rzedowski, 1991).

El municipio Eduardo Neri, donde está la mayor parte del Cañón del Zopilote, ha sido colectado desde el siglo XVIII, originalmente por ser el paso obligado entre el puerto de Acapulco y la ciudad de México. Posteriormente, por las características de diversidad y endemismo del género *Bursera*, el área ha sido considerada como refugio florístico durante los cambios climáticos del Pleistoceno (Rzedowski, 1991; Toledo, 1982), hipótesis reforzada por Trejo (1998) en su trabajo sobre los bosques tropicales caducifolios de México, donde encuentra que el 45 % de los árboles y arbustos dominantes en el bosque tropical caducifolio (de más de 1 cm de diámetro) son endemismos regionales, porcentaje superior al registrado para el Valle de Tehuacán (poco más del 35%) y La Burrera, B. C. S. (40 %).

El primer trabajo sistematizado que incluye el municipio de Eduardo Neri fue el realizado por Bravo (1932) con las cactáceas del Cañón del Zopilote. Posteriormente, Jiménez y Toledo (1980), Toledo (1980) y Fonseca y Lorea (1980) realizaron colectas y analizaron parte de la flora y vegetación de diversas áreas del Cañón del Zopilote como parte de proyectos de biologías de campo que coordinó el Herbario de la Facultad de Ciencias, UNAM. Otros trabajos florísticos regionales en Eduardo Neri son el de Gual (1995), que estudió la región baja de Xochipala; Peralta (1995), que trabajó el área de Papalotepec y Cruz (1996), quien realizó un estudio florístico en los alrededores de Amatitlán.

El Cañón del Zopilote fue también el área de estudio de diferentes tesis de licenciatura, las cuales trataron algunos grupos de plantas vasculares, como la realizada por Fonseca (1981) para Sapindales, López-Ferrari (1981) para Umbellales, Lorea (1982) para Pteridofitas, Soto (1982) para el género *Quercus*, González (1983) para Gramíneas y Torres (1984) para la tribu Heliantheae (Compositae).

Lo anterior pone de manifiesto que la colecta de ejemplares en el estado de Guerrero ha sido una de las prioridades del Herbario de la Facultad de Ciencias, particularmente en la Cuenca del río Balsas. Uno de los resultados de dicha colecta es la obtención de una lista florística para el municipio Eduardo Neri, la cual se presenta y se analiza en el presente trabajo.

### Zona de estudio

El municipio Eduardo Neri (antes Zumpango del Río) se localiza en la región centro del estado de Guerrero, entre los  $17^{\circ} 36'$  y  $17^{\circ} 46'$  de latitud norte y los  $99^{\circ} 38'$  y  $99^{\circ} 59'$  de longitud oeste. Colinda al norte con Mártir de Cuilapan, Cocula y Tepecoacuilco; al sur con Leonardo Bravo, Chilpancingo y Tixtla; al este con TepecoacUILCO y Tixtla; al oeste con Heliodoro Castillo y Cuetzala. Cuenta con una área de  $1289.6 \text{ km}^2$  (Fig. 1). La altitud en el municipio oscila entre los 400 m en las márgenes del río Balsas hasta los 2500 m en el cerro El Ocotal cerca del poblado de Amatitlán. Las principales fuentes de agua son el río Balsas y el río Zopilote.

El relieve es accidentado, sobre todo en las zonas localizadas en la parte este y oeste de la Sierra Madre del Sur, tiene partes semiplanas en Amatitlán, Carrizalillo, Huitziltepec y Xochipala, mientras que en el centro y norte del municipio, se localizan varias zonas planas. Los suelos predominantes son litosoles y en menor medida fluvisoles en las márgenes del río Zopilote y sus afluentes estacionales. La litología está constituida por tres formaciones: Morelos, Mezcala y Balsas.

Según García (1973), los climas presentes son BS(h')wig, Awo(w)(i')gw" y en porciones más elevadas (A)C(wo)(w)(i')gw", que de acuerdo con Meza y López (1997) corresponden de manera aproximada a las unidades mesoclimáticas muy cálida semiseca y cálida semiseca.

### Método

Las principales colectas para este trabajo se realizaron entre 1992 y 1994, aunque también se incluyen especies de los 1500 ejemplares depositados anteriormente en el Herbario de la Facultad de Ciencias (FCME) y de otros que forman parte de las colecciones del Herbario Nacional de México (MEXU) y del Herbario de la Escuela Nacional de Ciencias Biológicas (ENCB), donde se revisaron familias como Compositae, Euphorbiaceae, Labiateae y Burseraceae, entre otras.

Los datos de las colectas se capturaron en una base de datos relacional, cuyo formato fue desarrollado por la Comisión Nacional para el Conocimiento y Uso de la Biodiversidad (CONABIO). Este procedimiento permitió elaborar la lista florística y definir la distribución de las especies por tipo de vegetación.

La determinación de los ejemplares a nivel de familia y la mayoría a nivel de género fue llevada a cabo por los autores, pero en la determinación a nivel de especie participaron numerosos especialistas de diferentes instituciones.

Los tipos de vegetación fueron diferenciados basándose en atributos fisonómicos, florísticos y fenológicos; la nomenclatura de los mismos se basa en el criterio de Rzedowski (1978).

La nomenclatura de las familias de Pteridophyta se basó en Mickel y Beitel (1988); para las familias de la subclase Magnoliopsida se utilizó el sistema pro-

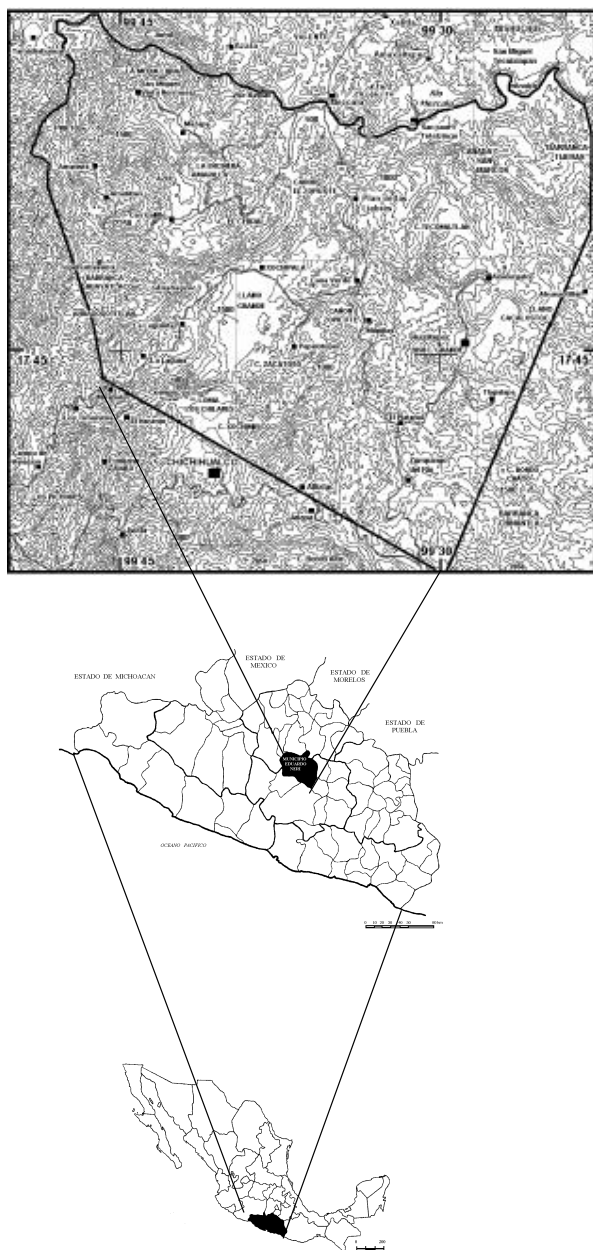


Fig. 1. Localización del municipio Eduardo Neri, Guerrero.

puesto por Engler y Diels (1936), mientras que para la subclase Liliopsida se siguió el de Dahlgren *et al.* (1985). Las familias, los géneros y las especies se ordenaron alfabéticamente. Los autores de los taxa se abreviaron de acuerdo con Brummitt y Powell (1992) (Apéndice 1).

## Resultados

### *Florística*

La lista de especies incluye un total de 1342, que representan 566 géneros pertenecientes a 134 familias (Apéndice 1, Cuadro 1). La base de datos contiene 4600 registros correspondientes a igual número de colectas que sustentan esta información, depositados en su mayor parte en el herbario de la Facultad de Ciencias (FCME), un menor número son registros de ejemplares depositados en el Herbario Nacional de México (MEXU) y en el herbario de la Escuela Nacional de Ciencias Biológicas (ENCB) del IPN.

**Cuadro 1.** Familias, géneros y especies del municipio Eduardo Neri, Gro.

		Familias	Géneros	Especies
Pteridophyta		6	12	38
Coniferophyta		2	2	4
Magnoliophyta	Magnoliopsida	102	447	1083
	Liliopsida	24	105	217
Totales		134	566	1342

De las 6000 especies estimadas para el estado de Guerrero (Toledo, 1994 ), en el municipio Eduardo Neri, está el 22.4 %, mientras que de las 22 000 estimadas para México (Rzedowski, 1991), estaría el 6.1 %. Respecto a las 4442 estimadas para la cuenca del río Balsas (Fernández *et al.*, 1998) el 30.2 % está representado en el municipio.

El análisis de la riqueza de especies y géneros por familias en el municipio, permitió conocer que las más ricas en especies son Compositae (156 especies), Leguminosae (139), Gramineae (77), Euphorbiaceae (71), Convolvulaceae (45), Rubiaceae (41), Labiateae (34), Boraginaceae (31), Acanthaceae (30), Solanaceae (30), Burseraceae, Cactaceae y Orchidaceae (28) (Cuadro 2).

Mientras que las familias con mayor número de géneros son Compositae (77), Leguminosae (53), Gramineae (41), Euphorbiaceae (17), Orchidaceae (15), Rubiaceae (14) y Acanthaceae (13) (Cuadro 2).

**Cuadro 2.** Familias mejor representadas en el municipio Eduardo Neri, Gro.

Familia	Géneros en Eduardo Neri	Especies en Eduardo Neri	Géneros en México	Número de especies en México	Porcentaje géneros/spp en E. Neri
Compositae	77	156	323	2700 (5)	23.8 / 5.8
Leguminosae	53	139	135	1724 (2)	39.3 / 8.1
Gramineae	41	77	183	1151 (9)	22.4 / 6.7
Euphorbiaceae	17	71	50	864 (8)	34 / 8.2
Orchidaceae	15	28	140	920 (1)	10.7 / 3.04
Rubiaceae	14	41	80	510 (1)	17.5 / 8
Acanthaceae	13	30	46	360 (4)	28.3 / 8.3
Convolvulaceae	9	45	15	217 (7)	60 / 20.7
Labiatae	6	34	27	512 (3)	22 / 6.6
Solanaceae	8	30			
Boraginaceae	8	31			
Cactaceae	10	28	70	900 (1)	14.3 / 3.1
Burseraceae	1	28	3	80 (6)	33.3 / 35

(1)Rzedowski (1991); (2)Sousa y Delgado, *in* Ramamoorthy *et al.* (1998); (3)Ramamoorthy y Elliot, *in* Ramamoorthy *et al.* (1998); (4)Daniel, *in* Ramamoorthy *et al.* (1998); (5)Turner y Nesom, *in* Ramamoorthy *et al.* (1998); (6)Toledo (1982); (7)McDonald (1991); (8)Martínez *et al.* (en prensa); (9)Valdés R. J. e I. Cabral, *in* Ramamoorthy *et al.* (1998).

Los géneros con mayor número de especies son *Ipomoea* (29), *Bursera* (28), *Salvia* (25), *Euphorbia* (19), *Solanum* (15), *Chamaesyce* (13), *Cheilanthes* (13), *Quercus* (12), *Cyperus* (12), *Cuphea* (11), *Tillandsia* (11), *Cordia*, *Dioscorea*, *Senna*, *Sida* y *Stevia* (10).

Las familias más diversas, presentadas en el cuadro 2, tienen en su mayoría porcentajes iguales o mayores al 10 % de los géneros presentes en México, siendo notoria la representatividad genérica de las Convolvulaceae con el 60 % y Leguminosae con el 39.3 %. En términos específicos, las Burseraceae tienen 35 % y las Convolvulaceae 20.7 % de las especies de México.

Un análisis de distribución general de las especies, permitió conocer los endemismos específicos al estado de Guerrero que se encuentran en el municipio Eduardo Neri, estos son: *Aeschynomene lyonnetii* Rudd, *Beaucarnea hiriartiae* L., *Brongniartia guerrerensis* J. Jiménez Ram. et J. L. Contr., *Bursera bonetii* Rzed., *B. chemapodicta* Rzed., *B. mirandae* C. A. Toledo, *B. suntui* C. A. Toledo, *Croton websteri* Martínez-Gordillo et J. Jiménez Ram., *Dandya balsensis* López-Ferrari et Espejo, *Desmanthus balsensis* J. L. Contr., *Esenbeckia* sp. nov. ined., *Fouquieria leonilae* Miran-

da, *Gossypium laxum* L., *Hechtia mooreana* B. L. Sm., *Jatropha elbae* J. Jiménez Ram., *Jatropha websteri* J. Jiménez Ram., *Justicia zopilotensis* Henrick et Hiriart, *Lonchocarpus huetamoensis* M. Sousa et J. C. Soto ssp. *xochipalensis* M. Sousa et J. C. Soto, *Mammillaria guerreronis* (Bravo) Backeb., *Manihot obovata* J. Jiménez Ram., *Merremia macdonaldii* Valencia et Martinez-Gordillo, *Peniocereus zopilotensis* (Meyran) Buxb., *Pilocereus guerreronis* (Beckeb.) Byles et G. D. Rowley, *Pseudosmodingium barkleyi* Miranda, *Ruellia fruticosa* Sessé et Moc., *Rhus nelsonii* F. A. Barkley, *Selaginella rzedowskii* Lorea-Hern., *Tetramerium glutinosum* Lindau y *Thompsonella xochipalensis* Gual, Peralta et Pérez-Calix.

#### Vegetación

En el municipio de Eduardo Neri se reconocieron dos tipos de vegetación principales: bosque tropical caducifolio y bosque de *Quercus*, aunque puede observarse *Astianthus viminalis*, en el margen del río Balsas, como elemento del bosque de galería, y en las partes más altas de la región (cerro El Ocotal y cerro Azul) pueden encontrarse algunos pinos (*Pinus lawsonii* y *P. pringlei*).

*Bosque tropical caducifolio.* Es el tipo de vegetación predominante en el municipio. El carácter distintivo de esta comunidad es la pérdida total de las hojas de los elementos que la conforman durante la temporada seca, sin embargo la fisonomía y la composición florística son heterogéneas y dependen mucho de la exposición, tipo de suelo y altitud en la que se desarrolla, aunque casi siempre dominan las especies del género *Bursera*. El gradiente altitudinal en el que se encuentra oscila entre los 400 a 1 850 m. En el bosque tropical caducifolio de Eduardo Neri se encontraron 1007 especies, que lo ubican en tercer lugar nacional en diversidad, superado por Chamela, Jal. (1120 especies, Lott, 1992) y Los Cabos, B. C. S. (1053 especies, Lenz, 1992), apenas por encima de las 998 especies de la Depresión Central de Chiapas (Reyes y Sousa, 1997). En el estrato arbóreo los elementos alcanzan alturas entre los 5 y 8 m, siendo frecuentes *Cyrtocarpa procera*, *Pseudosmodingium barkleyi*, *Acacia coulteri*, *Mimosa benthamii*, *Actinocheitia potentillifolia*, *Wimmeria microphylla*, *Ziziphus mexicana*, *Bursera bipinnata*, *B. schlechtendalii*, *B. copallifera* (a partir de los 1000 m), *B. longipes*, *B. morelensis*, *B. xochipalensis*, *B. aloexylon*, *B. mirandae* y *B. fagaroides* (generalmente debajo de los 1000 m), aunque algunas prosperan arriba de este valor, *Randia armata*, *Hauya rusbyi*, *Cedrela salvadorensis*, *Plumeria rubra*, *Bocconia arborea*, *Thevetia ovata*, *Annona cherimola*, *Caesalpinia cacalaco*, *Ipomoea arborea*, *Leucaena esculenta* y *Pithecellobium dulce*, entre otros. También están presentes árboles emergentes que tienen alturas que oscilan entre los 10 y 15 m y son individuos de *Pterocarpus orbiculatus*, *Lonchocarpus* sp., *Lysiloma acapulcense*, *Ficus cotinifolia*, *F. padifolia*, *Bursera submoniliformis*, *B. hintonii*, *B. grandifolia*, *Jacaratia mexicana*, *Conzattia multiflora* y *Cordia elaeagnoides*.

El estrato arbustivo está compuesto por *Malpighia mexicana*, *Acacia cochliacantha*, *Acaciella angustissima*, *Brongniartia guerrerensis*, *Gliricidia sepium*, *Haematoxylum*

*brasiletto, Senna wislizenii, Agonandra racemosa, Asterohyptis stellulata, Bauhinia divaricata, Caesalpinia pulcherrima, Calliandra houstoniana, Capparis incana, Chiococca alba, Cordia curassavica, Dodonaea viscosa y Jatropha elbae*, entre otras.

Las hierbas más comunes que se encuentran en el estrato herbáceo son *Abutilon percaudatum, Acalypha indica* var. *mexicana, Achimenes erecta, Adiantum tricholepis, Aeschynomene americana, Ageratum corymbosum, Ayenia berlandieri, Begonia monophylla, Bidens odorata, Bouteloua curtipendula, Cnidoscolus angustidens, Cosmos sulphureus, Cyperus odoratus, Florestina pedata, Heliotropium pringlei, Lantana hispida, Melampodium divaricatum, Sclerocarpus uniserialis, Thysanthemum floribundum, Tripogandra grandiflora y Zinnia peruviana*, entre otras.

Otras formas de vida que pueden observarse son los bejucos, entre los más frecuentes se pueden encontrar *Aristolochia foetida, Bomarea acutifolia, Cardiospermum halicacabum, Clematis dioica, Dioscorea gallegosii, Galactia viridiflora, Ipomoea dimorphophylla, Nissolia fruticosa, Pachyrhizus erosus, Phaseolus coccineus y Serjania triquetra*. Existen también lianas como *Hippocratea celastroides, Marsdenia propinqua, Odontocarya mexicana y Tournefortia volubilis*. Se registran algunas epífitas como *Tillandsia achyrostachys, T. caput-medusae y T. schiedeana*. En la época seca persisten plantas con consistencia crasa como: *Beaucarnea hiriartiae, Coryphantha bumamma, Mammillaria guerrerensis, Neobuxbaumia mezcalensis, Pachycereus pecten-aboriginum, P. weberi, Stenocereus beneckeai, Opuntia depressa, Echeveria secunda, Thomsonella xochipalensis, Agave angustifolia, A. cupreata y Yucca elephantipes*, las cuales son las únicas que se conservan verdes.

En las cañadas protegidas se pueden encontrar especies que presentan hojas todo el año y árboles más altos, aunque sin conformarse un tipo de vegetación distinto al bosque tropical caducifolio.

*Bosque de Quercus.* El bosque de *Quercus* se presenta en el piso altitudinal inmediato superior respecto al que ocupa el bosque tropical caducifolio, desde los 1500 hasta los 2500 m. En esta comunidad se encontraron 657 especies que pueden formar parte del estrato arbóreo, arbustivo o herbáceo; el primero llega a alcanzar hasta 10 m de altura y las especies más frecuentes son: *Quercus acutifolia, Q. castanea, Q. glaucoidea, Q. liebmannii, Q. magnoliifolia, Q. splendens, Arbutus xalapensis, Cercocarpus fothergillioides y Clusia salvini*.

El estrato arbustivo puede alcanzar hasta los 5 m y en éste se pueden encontrar las especies *Acaciella angustissima, Brahea dulcis, Phyllanthus ferax, Cnidoscolus aconitifolius, Croton morifolius, Salvia sessei, Cuphea cyanea y Lippia alba*.

En el estrato herbáceo dominan las especies *Anemia adiantifolia, Anoda acerifolia, Aralia humilis, Asclepias auriculata, Begonia gracilis, Bletia coccinea, Selaginella pallescens, Porophyllum lindenii, Otopappus imbricatus, Cheilanthes affinis, C. integerrima y Salvia subpatens*.

También están presentes algunas epífitas como *Catopsis paniculata, Encyclia citrina, Laelia albida, Tillandsia bourgaei, T. caput-medusae y T. recurvata*. Los bejucos más

comunes pertenecen a las especies de *Aristolochia brevipes*, *A. foetida*, *Cologania broussonetii*, *Dioscorea plumifera*, *Ipomoea bracteata*, *Ipomoea nil*, *Passiflora exsudans* y *Smilax moranensis*.

En zonas húmedas y protegidas, como algunas cañadas, es posible encontrar ciertos elementos aislados propios del bosque mesófilo de montaña como *Prunus brachybotrya*, *Croton websteri* y *Dendropanax peltatus* aunque fisonómicamente no se conforma tal comunidad.

### Discusión y conclusiones

En este trabajo se registran 1342 especies para el municipio de Eduardo Neri, 566 géneros y 134 familias de plantas vasculares que representan el 22.4 % para las especies de Guerrero y el 6.1 % respecto a las especies de México y 30.2 % para las especies de la cuenca del río Balsas. Las familias más diversas encontradas en la zona son Compositae, Leguminosae, Gramineae y Euphorbiaceae, mientras que los géneros más diversos resultaron: *Ipomoea*, *Bursera*, *Salvia*, *Euphorbia*, *Solanum* y *Chamaesyce*, confiriéndole una composición básicamente tropical a la región.

Es interesante resaltar el porcentaje alto con el que está representado el género *Bursera*, ya que el 35 % del total de las especies mexicanas se localizan en el municipio, superando a la representatividad específica del resto de los géneros y de las familias encontradas en Eduardo Neri, aún incluidas las familias más numerosas.

El tipo de vegetación más extendido y con mayor riqueza específica resultó el bosque tropical caducifolio, lo cual es consecuente con la ubicación del municipio Eduardo Neri, localizado en la región fisiográfica de la Depresión del Balsas en donde el bosque tropical caducifolio es el tipo de vegetación dominante.

La alta riqueza florística encontrada en el municipio y distribuida en dos tipos de vegetación, implica heterogeneidad de las dos comunidades vegetales y de las condiciones ambientales que se encuentran en la zona, lo cual además ha influido en la presencia de 41 especies con distribución restringida hasta el momento sólo para el estado de Guerrero y algunas como *Desmanthus balsensis*, *Esenbeckia contrerasii*, *Bursera bonetii*, *B. chemapodicta*, *Gossypium laxum*, *Pseudosmodingium barkleyi*, *Selaginella rzedowskii* y *Thompsonella ochipalensis* solamente se encuentran en este municipio.

Rzedowski (1991) menciona que existen cerca de 6000 especies vegetales diferentes para los bosques tropicales subcaducifolios, caducifolios y espinosos del país y 7000 para los bosques de *Quercus* y *Pinus*. Con base en esto, el total de especies del municipio de Eduardo Neri, representa el 16.8 % para el bosque tropical caducifolio y el 9.4 % para el bosque de *Quercus*.

La comparación de la lista de Eduardo Neri con la presentada por Fernández *et al.* (1998) en la que cita 1031 especies para el estado de Guerrero en la Cuenca del Balsas, pone de manifiesto la gran riqueza florística de la región y permite

considerarla como la mas grande publicada para el estado de Guerrero del bosque tropical caducifolio y del bosque de *Quercus* con 1007 y 657 especies respectivamente (314 especies se localizan en ambos tipos de vegetación).

**Agradecimientos.** Agradecemos la colaboración en la determinación de ejemplares a los siguientes especialistas: Aurora Chimal (Gramineae), Nelly Diego Pérez (Cyperaceae y Apocynaceae), Estela Eñandú y Enrique López (Cactaceae), Rosa Ma. Fonseca Juárez (Anacardiaceae, Pinaceae, Cupressaceae), Abisái García Mendoza (Agavaceae, Calochortaceae, Anthericaceae), Rosa Estela González (Acanthaceae), Beatriz González Hidalgo (Aristolochiaceae), Rafael Lira Saade (Cucurbitaceae), John T. Mickel, Alan Smith y Mónica Palacios Ríos (Pteridophyta), Lucio Lozada Pérez (Asclepiadaceae, Hippocrataceae), Patricia Magaña (Bromeliaceae), Gerardo Salazar y Miguel A. Soto Arenas (Orchidaceae), Oswaldo Téllez (Dioscoreaceae y Leguminosae), Miguel Luna Flores y José Luis Villaseñor Ríos (Compositae) y Sergio Zamudio (Lentibulariaceae). En la revisión de los listados florísticos colaboraron Nelly Diego Pérez (Cyperaceae y Apocynaceae), Rosa Ma. Fonseca Juárez (Anacardiaceae), Esther León Velasco (Malpighiaceae), Lucio Lozada Pérez (Asclepiadaceae, Celastraceae), Javier Castrejón Reyna (Cucurbitaceae), Beatriz González Hidalgo (Aristolochiaceae), Jorge Rojas Gutiérrez (Scrophulariaceae) y Karla Vega Flores (Rhamnaceae). Al M. en C. Mario Sousa Sánchez y el personal del Herbario Nacional de México (MEXU) y al Dr. Rafael Fernández Nava del Herbario de la Escuela Nacional de Ciencias Biológicas (ENCB) quienes otorgaron las facilidades requeridas para la consulta de sus colecciones. Dos revisores anónimos hicieron valiosas sugerencias. Este trabajo fue posible gracias al apoyo financiero otorgado por la Comisión Nacional para el Conocimiento y Uso de la Biodiversidad (CONABIO, proyectos E028 y U008).

### Literatura citada

- BRAVO-HOLLIS, H. 1932. Las cactáceas del Cañón del Zopilote, Gro. *Anales del Instituto de Biología. Universidad Nacional Autónoma de México, Serie Botánica* 3: 375.
- BRUMMITT, R. K. y C. E. POWELL. 1992. *Authors of plant names*. Royal Botanic Gardens, Kew. 732 p.
- CRUZ D., R. 1996. *Contribución al conocimiento florístico de Amatitlán, Guerrero y sus alrededores*. Tesis, Facultad de Ciencias, UNAM, México, D. F. 142 p.
- DAHLGREN, R. M. T., H. T. CLIFFORD y P. F. YEO. 1985. *The families of the monocotyledons. Structure, evolution, and taxonomy*. Springer-Verlag, Berlin Heidelberg, New York, Tokio. 520 p.
- DANIEL, T. F. 1998. Acanthaceae de México: diversidad y distribución. In: T. P. Ramamoorthy, R. Bye, A. Lot y J. Fa. (comps). *Diversidad biológica de México. Orígenes y distribución*. Instituto de Biología, UNAM, México, D. F., pp. 527- 544.
- ENGLER, A. y L. DIELS. 1936. *Syllabus der Pflanzenfamilien*, ed. 11. Berlin.
- FERNÁNDEZ, R., C. RODRÍGUEZ, L. M. ARREGUÍN y A. RODRÍGUEZ. 1998. Listado florístico de la cuenca del río Balsas, México. *Polibotánica* 9:1-151.
- FONSECA J., R. M. y F. LOREA H. 1980. *Levantamiento ecológico de la cuenca del río Zopilote, Guerrero, área Filo de Caballo*. Biología de campo, Facultad de Ciencias, UNAM, México, D. F.

- FONSECA J., R. M. 1981. *Taxonomía del grupo Sapindales en la Cuenca del Río Zopilote*. Tesis, Facultad de Ciencias, UNAM, México, D. F. 84 p.
- GARCÍA, E. 1973. *Modificaciones al Sistema de Clasificación Climática de Köeppen*. Instituto de Geografía, UNAM, México, D. F. 250 p.
- GONZÁLEZ, M., A. U. 1983. *La familia Gramineae en el cañón del río Zopilote, Guerrero*. Tesis, Facultad de Ciencias, UNAM, México, D. F. 184 p.
- GUAL D., M. 1995. Cañón del Zopilote (área Venta Vieja). In: N. Diego-Pérez y R. Ma. Fonseca (eds.). *Estudios florísticos en Guerrero*. Prensas de la Facultad de Ciencias, UNAM, México, D. F.
- JIMÉNEZ R., J. Y C. TOLEDO M. 1980. *Evaluación de los recursos bióticos de la cuenca del río Zopilote*. Biología de campo, Facultad de Ciencias, UNAM, México, D. F.
- LENZ, L. W. 1992. *Plants of the Cape Region, Baja California Sur*; México. Cape Press, Claremont, California.
- LÓPEZ-FERRARI, A. R. 1981. *Taxonomía del orden Umbellales en la cuenca del río Zopilote*. Tesis, Facultad de Ciencias, UNAM, México, D. F. 60 p.
- LOREA H., F. G. 1982. *Pteridofitas de la cuenca occidental del río Zopilote, Gro*. Tesis, Facultad de Ciencias, UNAM, México, D. F. 96 p.
- LOTT, E. J. 1992. Annotated checklist of the vascular flora of the Chamela Bay region, Jalisco, Mexico. *Occasional Papers of the California Academy of Sciences* 148.
- MARTÍNEZ G., M., JIMÉNEZ R., J., CRUZ D., R., JUÁREZ A., E., GARCÍA, R., CERVANTES, A. Y MEJÍA, R. (2002). Los géneros de la familia Euphorbiaceae en México. *Anales del Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México, Serie Botánica* 73(2):155-281.
- MCDONALD, A. 1991. Origin and diversity of Mexican Convolvulaceae. *Anales del Instituto de Biología, Universidad Nacional Autónoma de México, Serie Botánica* 62(1): 65-82.
- MEZA, A. L. Y J. LÓPEZ. 1997. Vegetación y mesoclima de Guerrero. *Estudios florísticos en Guerrero*. Facultad de Ciencias, UNAM, México, D. F. 53 p.
- MICKEL, J. Y J. M. BEITEL. 1988. Pteridophyte flora of Oaxaca, Mexico. *Memoirs of the New York Botanical Garden* 46: 568.
- PERALTA G., S. 1995. Cañón del Zopilote. Área Papalotepetec. In: N. Diego-Pérez y R. Ma. Fonseca (eds.) *Estudios florísticos en Guerrero*. Prensas de la Facultad de Ciencias, UNAM, México, D. F. 37 p.
- RAMAMOORTHY, T. P. Y M. ELLIOTT. 1998. Lamiaceae de México: diversidad, distribución, endemismo y evolución. In: T. P. Ramamoorthy, R. Bye, A. Lot y J. Fa (comps.) *Diversidad biológica de México. Orígenes y distribución*. Instituto de Biología, UNAM, México, D. F. pp. 501-526.
- REYES, G. A. Y M. SOUSA S. 1997. *Listados Florísticos de México. XVII. Depresión central de Chiapas, selva baja caducifolia*. Instituto de Biología, UNAM, México, D. F.
- RZEDOWSKI, J. 1978. *Vegetación de México*. Limusa, México, D.F. 432 p.
- RZEDOWSKI, J. 1991. Diversidad y orígenes de la flora fanerogámica de México. *Acta Botanica Mexicana* 14: 3-20.
- SOTO P., M. L. 1982. *Estudio taxonómico del género Quercus, (Fagaceae) de la cuenca del río Zopilote, Guerrero*. Tesis, Facultad de Ciencias, UNAM, México, D. F. 121 p.
- SOUZA S., M. Y A. DELGADO S. 1998. Leguminosas mexicanas: fitogeografía, endemismo y orígenes. In: T. P. Ramamoorthy, R. Bye, A. Lot y J. Fa (comps.). *Diversidad biológica de México. Orígenes y distribución*. Instituto de Biología, UNAM, México, D. F., pp. 449-500.
- TOLEDO M., C. 1980. *Recursos bióticos de la cuenca del río Zopilote II. Área Xochipala*. Biología de campo, Facultad de Ciencias, UNAM, México, D. F.

- TOLEDO M., C. A. 1982. *El género Bursera en el estado de Guerrero*. Tesis, Facultad de Ciencias, UNAM, México, D. F. 182 p.
- TOLEDO M., V. 1994. La diversidad biológica de México. Nuevos retos para la investigación de los noventa. *Ciencias* 34: 43-59.
- TORRES R., S. 1984. *La tribu Heliantheae (Compositae) en la cuenca del río Zopilote Guerrero*. Tesis, Facultad de Ciencias, UNAM, México, D. F. 175 p.
- TREJO V., R. I. 1998. *Distribución y diversidad de selvas bajas de México: relaciones con el clima y suelo*. Tesis, Facultad de Ciencias, UNAM, México, D. F. 210 p.
- TURNER, B. L. y G. L. NESOM. 1998. Biogeografía, diversidad y situación de peligro o amenaza de Asteraceae de México. In: T. P. Ramamoorthy, R. Bye, A. Lot y J. Fa (comps.) *Diversidad biológica de México. Orígenes y distribución*. Instituto de Biología, UNAM. México, D.F., pp. 545- 562.
- VALDÉS R., J. E I. CABRAL C. 1998. Corología de las gramíneas mexicanas. In: T. P. Ramamoorthy, R. Bye, A. Lot y J. Fa (comps.) *Diversidad biológica de México. Orígenes y distribución*. Instituto de Biología, UNAM. México, D.F., pp. 427-447.

Recibido: 13.II.2002

Aceptado: 11.IV.2003

#### **Apéndice 1. Lista florística del municipio Eduardo Neri, Guerrero**

Se presenta la lista florística en orden alfabético de familia, género y especie, dentro de los siguientes grupos principales: Pteridophyta, Coniferophyta y Magnoliophyta, esta última dividida en Magnoliopsida y Liliopsida, según Cronquist (1981). Para las familias de la subclase Magnoliopsida se emplea el sistema de Engler y Diels (1936), mientras que para la subclase Liliopsida se siguió a Dahlgren (1985). □ = variedades o formas (no enumeradas), btc = bosque tropical caducifolio, bP = bosque de *Pinus*, bQ = bosque de *Quercus*, b galería = bosque de galería, cv = cultivada, \* = endémicas de Guerrero, + = endémica del municipio E. Neri. Los ejemplares Endañú y López (1997) hacen referencia a la publicación donde se menciona la presencia de estas especies en el municipio E. Neri.

#### **PTERIDOPHYTA**

##### **Adiantaceae**

1. *Adiantum braunii* Mett. ex Kuhn, *Calónico* 1051, 1296 (FCME); *Monroy* 505 (FCME); *Cruz y García* 404, 646 (FCME). **btc, bQ.**
2. *Adiantum capillus-veneris* L., *Alejandro* 20 (FCME). **btc.**
3. *Adiantum concinnum* Humb. et Bonpl., *Jiménez y Luna* 1044 (FCME); *Luna* 842 (FCME); *Cruz y García* 17, 374, 553, 692 (FCME). **btc, bQ.**
4. *Adiantum patens* Willd., *Cruz y García* 413 (FCME). **bQ.**
5. *Adiantum tricholepis* Fée, *Sánchez y Saldivar* 25, 38, 63 (FCME); *Lorea* 1412 (FCME); *Calónico* 1397 (FCME); *Contreras* 24, 422 (FCME); *García* 14 (FCME); *Monroy* 665 (FCME); *Gual y Villegas* 90 (FCME). **btc, bQ.**

6. *Bommeria pedata* (Sw.) E. Fourn., *Martínez* 813 (FCME). **bQ.**
7. *Cheilanthes affinis* Mett., *Luna* 807 (FCME). **bQ.**
8. *Cheilanthes aschenborniana* (Klotzsch) Mett., *Castelo* 57 (FCME); *Lorea* 837 (FCME). **btc.**
9. *Cheilanthes beitelii* Mickel, *Calónico* 1058 (FCME). **btc.**
10. *Cheilanthes bonariensis* (Willd.) Proctor, *Calónico* 1052 (FCME). **btc.**
11. *Cheilanthes candida* M. Martens et Galeotti, *Castelo* 58 (FCME); *Lorea* 1411 (FCME); *Gual y Villegas* 169 (FCME). **btc.**
12. *Cheilanthes cucullans* Féee, *Cruz y García* 618 (FCME). **bQ.**
13. *Cheilanthes decomposita* (M. Martens et Galeotti) Féee, *Martínez* 1001 (FCME); *Valencia* 1087 (FCME). **bQ.**
14. *Cheilanthes galeottii* (Féee) Mickel et Beitel, *Martínez* 930 (FCME); *Valencia* 1218 (FCME). **btc, bQ.**
15. *Cheilanthes integerrima* (Hock.) Mickel, *Cruz y García* 82 (FCME). **bQ.**
16. *Cheilanthes hirsuta* Link, *Calónico* 1193 (FCME). **btc.**
17. *Cheilanthes longipila* Baker, *Calónico* 1052 bis (FCME). **btc.**
18. *Cheilanthes lozanii* (Maxon) R. Tyron et A. Tyron var. *seemannii* (Hook.) Mickel et Beitel, *Lorea* 1385, 650, 736 (FCME); *Saldivar y Sánchez* 21, 24, s.n. (FCME); *Contreras* 588, 613 (FCME); *Soto* 328, 353 (FCME). **btc.**
19. *Cheilanthes sinuata* (Lag.) Domin, *Monroy* 488 (FCME); *Monroy* 570 (FCME); *Martínez* 929 (FCME). **bQ.**
20. *Cheirolepton rigidum* (Sw.) Féee, *Calónico* 1053, 1248, 1392, 1426 (FCME); *Contreras* 612 (FCME); *García* 87 (FCME); *Martínez* 979, 1005 (FCME); *Monroy* 610 (FCME); *Cruz y García* 520 (FCME). **btc, bQ.**
21. *Pellaea cordifolia* (Sessé et Moc.) A. R. Sm., *Martínez* 760 (FCME). **bQ.**
22. *Pellaea ovata* (Desv.) Weath., *Monroy* 583 (FCME); *Cruz y García* 701 (FCME); *Valencia* 1084 (FCME). **bQ.**
23. *Pityrogramma calomelanos* (L.) Link, *Saldivar y Sánchez* 24 (FCME). **btc.**

#### Equisetaceae

24. *Equisetum myriochaetum* Schleidl. et Cham., *Cruz y García* 727 (FCME). **bQ.**

#### Polypodiaceae

25. *Phlebodium araneosum* (M. Martens et Galeotti) Mickel et Beitel, *G. Campos* 697 (FCME). **btc, bQ.**
26. *Phlebodium areolatum* (Humb. et Bonpl. ex Willd.) J. Sm., *Luna* 196 (FCME). **btc.**
27. *Polypodium thyrsanolepis* A. Braun ex Klotzsch, *Monroy* 620 (FCME). **bQ.**

#### Schizaeaceae

28. *Anemia adiantifolia* (L.) Sw., *Peralta y Villegas* 341 (FCME); *Valencia* 1109 (FCME). **bQ.**
29. *Anemia colimensis* Mickel, *Calónico* 1362 (FCME). **bQ.**
30. *Anemia jaliscana* Maxon, *Cruz y García* 408 (FCME). **bQ.**
31. *Anemia mexicana* Klotzsch, *Jiménez y Luna* 1014 (FCME); *Martínez* 768 (FCME); *Cruz y García* 364 (FCME); *Peralta y Villegas* 151 (FCME). **btc, bQ.**
32. *Anemia mexicana* Klotzsch var. *makrinii* (Maxon) Mickel, *Jiménez y Luna* 1014 (FCME); *Calónico* 1393 (FCME); *Valencia* 1171 bis (FCME). **btc, bQ.**

**Selaginellaceae**

- 32. *Selaginella lepidophylla* (Hook. et Grev.) Spring, *Soto* 322 (FCME); *García* 21, 105 (FCME); *Monroy* 717 (FCME). **btc.**
- 33. *Selaginella nothohybrida* Valdespino, *Calónico* 1117, 1343 (FCME). **btc, bQ.**
- 34. *Selaginella pallescens* (C. Presl) Spring, *Jiménez y Luna* 1051, 1062 (FCME); *Calónico* 1341, 1391, 1455, 1508 (FCME); *García* 107 (FCME); *Monroy* 679 (FCME); *Martínez* 937 (FCME); *Cruz y García* 87, 617 (FCME). **btc, bQ.**
- 35. \*, + *Selaginella rzedowskii* Lorea-Hern., *Gual y Villegas* 89 (FCME). **btc.**
- 36. *Selaginella schiedeana* A. Braun, *García* 22 (FCME). **btc.**
- 37. *Selaginella wrightii* Hieron., *Calónico* 1506 (FCME). **btc.**

**Thelypteridaceae**

- 38. *Thelypteris puberula* (Baker) C. V. Morton, *Cruz y García* 7, 486, 610 (FCME). **bQ.**

**CONIFEROphyta****Cupressaceae**

- 39. *Juniperus deppeana* Steud., *Monroy* 745 (FCME). **btc.**
- 40. *Juniperus flaccida* Schltld., *Cruz y García* 789 (FCME). **bQ.**

**Pinaceae**

- 41. *Pinus lawsonii* Roezl ex Gordon, *Cruz y García* 787 (FCME). **bQ.**
- 42. *Pinus pringlei* Shaw, *Calónico* 1219, 1224 (FCME); *Cruz y García* 348 (FCME). **bQ.**

**MAGNOLIOPHYTA****MAGNOLIOPSIDA****Acanthaceae**

- 43. *Aphelandra schiedeana* Schltld. et Cham., *Gómez s.n.* (FCME); *Cruzy García* 616 (FCME). **btc, bQ.**
- 44. *Blechum pyramidatum* (Lam.) Urb., *Saldívar y Sánchez* 67 (FCME). **btc.**
- 45. *Carlowrightia arizonica* A. Gray, *Contreras* 1097 (FCME). **btc.**
- 46. *Dicliptera inaequalis* Greenm., *Luna* 876 (FCME). **btc.**
- 47. *Dicliptera thalaspoides* Nees, *García* 99 (FCME); *Gual y Villegas* 51 (FCME); *Cruz y García* 475, 662 (FCME). **btc.**
- 48. *Dyschoriste hirsutissima* (Nees) Kuntze, *Martínez* 743 (FCME). **bQ.**
- 49. *Dyschoriste ovata* (Cav.) Kuntze, *Campos* 695 (FCME); *Cruz y García* 122, 192 (FCME). **bQ.**
- 50. *Dyschoriste quadrangularis* (Oerst.) Kuntze, *Gual y Villegas* 171, 228 (FCME); *Cruz y García* 667, 710 (FCME); *Peralta y Villegas* 195 (FCME). **btc.**
- 51. *Elytraria bromoides* Oerst., *Gual y Villegas* 150 (FCME); *Gual y Villegas* 201 (FCME); *Segura*, 181 (FCME); *García* 39 (FCME); *Campos* 2, 32, 49 (FCME); *Luna* 818 (FCME); *Torres* 222, 310 (FCME). **btc.**
- 52. *Elytraria imbricata* (Vahl) Pers., *Collins s.n.* (FCME). **btc.**

53. *Gypsacanthus nelsonii* E. J. Lott, V. Jaram. et Rzed., *Contreras* 2681 (FCME); *Peralta y Villegas* 315 (FCME). **btc.**
54. *Henrya insularis* Nees, *Acevedo* 54 (FCME); *Cruz y García* 769 (FCME). **btc, bQ.**
55. \**Holographis argyrea* (Leonard) T. F. Daniel, *Campos s.n.* (FCME). **btc.**
56. *Justicia leucothamna* Standl., *Gual y Villegas* 139 (FCME). **btc.**
57. *Justicia brandegeana* Wash. et Smith., *Campos, Castelo y N. Dorantes s.n.* (FCME). **btc.**
58. *Justicia breviflora* (Nees) Rusby, *Gual y Villegas* 262 (FCME); *Contreras* 2221 (FCME); *Gual y Villegas* 215 (FCME). **btc.**
59. *Justicia caudata* A. Gray, *Valladares* 17 (FCME). **btc.**
60. *Justicia pringlei* B. L. Rob., *Cruz y García* 703 (FCME). **bQ.**
61. *Justicia salviiflora* Kunth, *Alejandro* 12 (FCME); *Luna* 820 (FCME); *Cruz y García* 718, 768 (FCME). **btc, bQ.**
62. \*, + *Justicia zopilotensis* Henrick et Hiriart, *Monroy* 653 (FCME). **btc.**
63. *Pseuderanthemum praecox* (Benth.) Leonard., *Cruz y García* 726, 778 (FCME). **bQ.**
64. \*, + *Ruellia fruticosa* Sessé et Moc., *Campos* 21, 22, 23 (FCME); *Gual y Villegas* 77 (FCME); *Ochoa s.n.* (FCME). **btc.**
65. *Ruellia hookeriana* (Nees) Hemsl., *Cruz y García* 253 (FCME). **btc**
66. *Ruellia inundata* Kunth, *García* 2 (FCME); *Gual y Villegas* 182 (FCME); *González* 18 (FCME). **btc.**
67. *Ruellia nudiflora* (Engelm. et A. Gray) Urb. var. *nudiflora*, *Cruz y García* 678 (FCME). **btc.**
- *Ruellia nudiflora* (Engel. et A. Gray) Urb. var. *occidentalis* (A. Gray) Leonard, *Saldívar y Sánchez* 49 (FCME); *Gual y Villegas* 141 (FCME); *Peralta y Villegas* 248 (FCME). **btc.**
68. *Ruellia pringlei* Fernald, *Pringle* 10071 (MEXU). **btc.**
69. *Siphonoglossa mexicana* Hilsenb., *Gual y Villegas* 195, *Torres* 1901 (FCME); *López* 740 (ENCB). **btc.**
70. \*, + *Tetramerium glutinosum* Lindau, *Islas* 5 (FCME). **btc.**
71. *Tetramerium nervosum* Nees, *Gual y Villegas* 181 (FCME). **btc.**
72. *Tetramerium ochoterenae* (Miranda) T. F. Daniel, *Alejandro* 25 (FCME). **btc.**

#### Amaranthaceae

73. *Gomphrena decumbens* Jacq., *Calónico* 1472 (FCME); *Jiménez* 40 (FCME); *Monroy* 516 (FCME); *Gual y Villegas* 119 (FCME); *Martínez* 819 (FCME); *Cruz y García* 30, 469 (FCME). **btc, bQ.**
74. *Gomphrena dispersa* Standl., *Calónico* 1263 (FCME). **btc.**
75. *Gomphrena filaginoides* M. Martens et Galeotti, *Monroy* 517 (FCME). **bQ.**
76. *Gomphrena globosa* L., *Bravo* 2338 (MEXU). **btc.**
77. *Gomphrena serrata* L., *Martínez* S., *Sotoy Silva* R. 4879 (MEXU); *Bravo* 2338 (MEXU). **btc.**
78. *Iresine calea* Standl., *Cruz y García* 759 (FCME). **btc.**
79. *Iresine nigra* Uline et W. L. Bray, *Gual y Villegas* 243 (FCME). **btc.**

#### Anacardiaceae

80. *Actinocheita potentillifolia* (Turcz.) Bullock, A. Carrillo S. s.n. (FCME); *González* M. s.n. (FCME); A. E. Márquez T. s.n. (FCME); *Calónico* 1100, 1338, 1454 (FCME); *Montes Flores* s.n. (FCME); *Campos* 683 (FCME); *Monroy* 562, 627 (FCME); *Gual y Villegas* 223, 249 (FCME); *Cruzy García* 76 (FCME); *Fonseca* 75 (FCME); *Torres* 69, 138 (FCME); *Valencia* 1179 bis (FCME). **btc, bQ.**
81. *Comocladia mollissima* Kunth, *Lorea* 1619 (FCME); *Valladares Rubio* s.n. (FCME); *Fonseca* 170 (FCME); *Cervantes y Fonseca* s.n. (FCME). **btc.**

82. *Cyrtocarpa procera* Kunth, *González M. s.n.* (FCME); *Moreno, Martínez y Luna 20* (FCME); *Escoto Ramírez s.n.* (FCME); *Jiménez s.n.* (FCME); *Calónico 854* (FCME); *Saldivar y Sánchez 6D* (FCME); *Monroy 199, 654, 732* (FCME); *Gual y Villegas 229* (FCME); *Fonseca 132, 154* (FCME); *Torres 6, 27, 46, 58, s.n.* (FCME). **btc.**
83. *Mangifera indica* L., *Cruz 803* (FCME). **cv. btc.**
84. *Pistacia mexicana* Kunth, *Jiménez y Luna 1094* (FCME); *Calónico 1114* (FCME). **btc.**
85. *Pseudosmodingium andrieuxii* (Baill.) Engl., *González M. s.n.* (FCME); *Jiménez y Luna 1096* (FCME); *Luna 809* (FCME). **btc, bQ.**
86. \*, + *Pseudosmodingium barkleyi* Miranda, *González M. s.n.* (FCME); *Contreras 404* (FCME); *Fonseca 109, 157, 175* (FCME). **btc.**
87. *Pseudosmodingium perniciosum* (Kunth) Engl., *Jiménez s.n.* (FCME); *Calónico 1208, 1249* (FCME); *Monroy 621* (FCME); *Medina y González s.n.* (FCME); *Fonseca 11* (FCME). **btc, bQ.**
88. *Rhus galeotti* (F. A. Barkley) Standl., *Luna 832* (FCME). **btc.**
89. \*, + *Rhus nelsonii* F. A. Barkley, *A. Carrillo S. s.n.* (FCME); *A. Carrillo S. y A. E. Márquez T. s.n.* (FCME); *González M. s.n.* (FCME); *A. E. Márquez T. s.n.* (FCME); *Valladares s.n.* (FCME); *Cruz y García 128* (FCME). **btc, bQ.**
90. *Rhus radicans* Kuntze, *Cruz y García 176* (FCME). **bQ.**
91. *Rhus schiedeana* Schltld., *Cruz y García 68, 222* (FCME). **bQ.**
92. *Spondias purpurea* L., *Gual y Villegas 386* (FCME); *Luna 762* (FCME). **btc, bQ.**

#### Annonaceae

93. *Annona cherimola* Mill., *Calónico 862* (FCME); *García 122* (FCME); *Martínez 934* (FCME). **btc, bQ.**
94. *Annona glabra* L., *Cruz y García 521* (FCME). **btc.**
95. *Annona squamosa* L., *Gual y Villegas 317* (FCME); *Valencia 1207* (FCME). **btc.**

#### Apocynaceae

96. *Alstonia longifolia* (A. DC.) Pichon, *Luna 86* (FCME). **btc.**
97. *Alstonia pittieri* (J. D. Smith) A. Gentry, *Gual y Villegas 282* (FCME). **btc.**
98. *Cascabela ovata* (Cav.) Lippodl, *Moreno 224, 233* (FCME); *Calónico 1133* (FCME); *Monroy 313, 721* (FCME); *Gual y Villegas 59, 247* (FCME); *Peralta y Villegas 235* (FCME). **btc.**
99. *Haplophyton cimicidum* A. DC., *Moreno 230* (FCME); *Contreras s.n.* (FCME); *Luna 91* (FCME); *Peralta y Villegas 155, 211* (FCME); *Valencia 1206* (FCME); *Bravo 6590* (MEXU); *Dudley y Gold 237* (MEXU). **btc.**
100. *Mandevilla syriaca* Woodson, *Cruz y García 603* (FCME); *Monroy 485* (FCME). **btc, bQ.**
101. *Plumeria rubra* L., *Calónico 8940* (FCME); *Contreras 328, 334* (FCME); *Campos 713* (FCME); *Gual y Villegas 62, 253* (FCME); *Peralta y Villegas 236* (FCME); *Valencia 1190 bis* (FCME). **btc.**
- Plumeria rubra* L. f. *acutifolia* (Poir.) Woodson, *Soto y Aureoles 8238* (MEXU); *Soria s.n.* (MEXU). **btc.**
102. *Rauvolfia tetraphylla* L., *Peralta y Villegas 270* (FCME). **btc.**
103. *Stemmadenia obovata* (Hook. et Arn.) K. Schum, *Calónico 2, 238, 1153, 1135* (FCME); *N. Dorantes 26* (FCME); *Gual y Villegas 197, 268* (FCME); *Monroy 720* (FCME); *Cruz y García 757* (FCME); *Valencia 1217* (FCME). **btc.**
104. *Thevetia pinifolia* (Standl. et Steyermark) J. K. Williams, *Contreras 355, 2051* (FCME). **btc.**

**Araliaceae**

105. *Aralia humilis* Cav., *Calónico* 1210 (FCME); *Monroy* 635 (FCME); *Martínez* 1073 (FCME); *Cruz* 935 (FCME); *Cruz y García* 741 (FCME); *Valencia* 945, 1117 (FCME). **btc, bQ.**  
 106. *Dendropanax* aff. *leptopodus* (Donn-Smith) A. C. Smith, *E. Martínez, Soto y Ramamoorthy* 3931 (MEXU). **bQ.**  
 107. *Oreopanax peltatus* Linden ex Regel, *Cruz y García* 763 (FCME); *W. Schwabe* s.n. (MEXU). **bQ.**

**Aristolochiaceae**

108. *Aristolochia brevipes* Benth., *Calónico* 1295 (FCME); *Cruz y García* 65, 189 (FCME); *Monroy* 518, 624 (FCME); *Martínez* 759 (FCME). **bQ.**  
 109. *Aristolochia foetida* Kunth, *Jiménez y Luna* 1006 (FCME); *Gual y Villegas* 329 (FCME); *Martínez* 782, 933 *Cruz y García* 440 (FCME). **btc, bQ.**

**Asclepiadaceae**

110. *Asclepias auriculata* Kunth, *Cruz* 331 (FCME). **bQ.**  
 111. *Asclepias contrayerba* Sessé et Moc., *Cruz y García* 250 (FCME). **bQ.**  
 112. *Asclepias curassavica* L., *Martínez S.* 556 (MEXU); *Gual y Villegas* 208 (FCME); *Cruz y García* 9, 153, 166, (FCME); *Valencia* 1213 (FCME). **btc, bQ.**  
 113. *Asclepias glaucescens* Kunth, *Moreno* 232 (FCME); *Calónico* 1022 (FCME); *Monroy* 300, 511 (FCME); *Cruz y García* 152 (FCME). **btc, bQ.**  
 114. *Asclepias lynchiana* Fishbein, *Calónico* 1112 (FCME); *Monroy* 361 (FCME); *Cruz y García* 238 (FCME). **btc, bQ.**  
 115. *Asclepias oenotheroides* Cham. et Schltdl., *Halbinger* s.n. (MEXU); *Monroy* 484 (FCME). **bQ.**  
 116. *Cryptostegia grandiflora* (Roxb.) R. Br., *Peralta y Villegas* 334 (FCME). **btc.**  
 117. *Cynanchum ligulatum* (Benth.) Woodson, *Peralta y Villegas* 290 (FCME). **btc.**  
 118. *Gonolobus barbatus* Kunth, *N. Dorantes y Sotelo* 44 (FCME). **btc.**  
 119. *Gonolobus grandiflorus* (Cav.) R. Br., *Martínez* 942 (FCME). **bQ.**  
 120. *Gonolobus niger* (Cav.) R. Br., *Gual* s.n. (FCME). **btc.**  
 121. *Gonolobus pectinatus* Brandegee, *Peralta y Villegas* 291 (FCME). **btc.**  
 122. *Marsdenia bourgeana* (Baill.) Roth, *Campos y E. Velázquez M.* 114 (FCME). **btc.**  
 123. *Marsdenia edulis* S. Watson, *Gual y Villegas* 226 (FCME). **btc.**  
 124. *Marsdenia lanata* Decne., *Gual* 489, 347 (FCME). **btc.**  
 125. *Marsdenia mexicana* Decne., *Monroy* 422, 643 (FCME); *Gual y Villegas* 347, 377 (FCME); *Peralta y Villegas* 335 (FCME). **btc, bQ, subacuática.**  
 126. *Marsdenia propinqua* Hemsl., *Contreras* 406 (FCME). **btc.**  
 127. *Marsdenia zimapanica* Hemsl., *Monroy* 650 (FCME); *Contreras* 398 (FCME); *Cruz y García* 172 (FCME). **btc, bQ.**  
 128. *Matelea crenata* (Vail) Woodson, *Monroy* 265, 424 (FCME); *Martínez* 785 (FCME); *Luna* 176 (FCME); *Cruz* 256 (FCME). **btc, bQ.**  
 129. *Metastelma lanceolatum* Schltdl., *Gual y Villegas* 318 (FCME). **btc.**  
 130. *Metastelma schlechtendalii* Decne., *Calónico* 1421 (FCME); *Monroy* 532 (FCME); *Peralta y Villegas* 107, 175 (FCME). **btc.**  
 131. *Polystemma viridiflorum* Decne., *Martínez* 924 (FCME); *Valencia* 1216 (FCME). **btc, bQ.**  
 132. *Sarcostemma elegans* Decne., *Monroy* 532 bis (FCME). **btc.**  
 133. *Sarcostemma pannosum* Decne., *Monroy* 649 (FCME); *Juárez y Ortiz* 618 (MEXU). **btc.**

**Balsaminaceae**

134. *Impatiens balsamina* L., *Breceda* 41 (FCME). **cv, bQ.**

**Begoniaceae**

135. *Begonia chivatoa* Ziesenh., *Castrejón Pineda* 26 (FCME). **btc.**  
 136. *Begonia cylindrata* B. L. Sm. et B. G. Schub., *Monroy* 491, 577, 580 (FCME). **bQ.**  
 137. *Begonia gracilis* Kunth, *Calónico* 1412 (FCME); *Monroy* 522 (FCME); *Martínez* 803 (FCME); *Cruz y García* 78, 334 (FCME); *Valencia* 998 (FCME). **btc, bQ.**  
 138. *Begonia monophylla* Pav., *Moreno* 231 (FCME); *Jiménez* 339 (FCME); *Calónico* 1143 (FCME); *Saldivar y Sánchez s.n.* (FCME); *García* 180 (FCME); *Campos* 52 (FCME); *Gual y Villegas* 372 (FCME); *Luna* 94, 211 (FCME); *R. Torres C.* 1227 (FCME); *Peralta y Villegas* 232 (FCME); *Torres s.n.* (FCME); *Valencia* 1013, 1191, 1201 (FCME). **btc.**

**Betulaceae**

139. *Alnus jorullensis* Kunth, *Lorea* (FCME). **bQ.**  
 140. *Ostrya virginiana* (Mill.) K. Koch, *Cruz y García* 146 (FCME). **bQ.**

**Bignoniaceae**

141. *Amphilophium paniculatum* (L.) Kunth, *Calónico* 864 (FCME); *Luna* 852 (FCME); *Valencia* 1211, 1229 (FCME). **btc.**  
 142. *Astianthus viminalis* (Kunth) Baill., *S. Torres* 194 (FCME). **b galería.**  
 143. *Crescentia alata* Kunth, *Peralta y Villegas* 332 (FCME). **btc.**  
 144. *Macfadyena unguis-cati* (L.) A. H. Gentry, *Peralta y Villegas* 276 (FCME). **btc.**  
 145. *Mansoa hymenaea* (DC.) A. H. Gentry., *Koch, Frixell y Wendt* 7999 (MEXU). **btc.**  
 146. *Tabebuia impetiginosa* (Mart.) Standl., *Campos s.n.* (FCME). **btc.**  
 147. *Tecoma stans* (L.) Juss. ex Kunth var. *stans*, *Calónico* 1106 (FCME); *Campos* 67 (FCME); *Cruz y García* 71 (FCME); *García* 103 bis, 113, 162 (FCME); *Gual y Villegas* 78 (FCME); *J. L. González J. s.n.* (FCME); *Jiménez y Luna* 1068 (FCME); *Moreno* 229 (FCME); *Peralta y Villegas* 187 (FCME); *Toledo y Blanco* 17 (MEXU); *Valencia* 1189 (FCME). **btc, bQ.**  
 *Tecoma stans* (L.) Juss. ex Kunth var. *velutina* DC., *García* 76 (FCME). **btc.**

**Bombacaceae**

148. *Bernoullia flammea* Oliv., *Jiménez y Luna* 1129 (FCME). **btc.**  
 149. *Ceiba aesculifolia* (Kunth) Britten et Baker f., *Monroy* 556 (FCME); *Cruz y García* 579 (FCME). **btc.**  
 150. *Ceiba parvifolia* Kunth, *Soto* 207 (FCME). **btc.**  
 151. *Pseudobombax ellipticum* (Kunth) Dugand, *Campos* 39 (FCME); *Gual y Villegas* 384 (FCME); *Luna* 764 (FCME). **btc, bQ.**

**Boraginaceae**

152. *Bourreria andrieuxii* (A. DC.) Hemsl., *Contreras* 210, 339, 382 (FCME); *García* 182 (FCME); *Campos* 45, 481, 482 (FCME); *Luna* 112 (FCME); *R. Torres, Tenorio y Romero* 1224 (MEXU); *Vázquez y Caamal s.n.* (FCME). **btc.**  
 153. *Bourreria obovata* Hemsl., *Contreras* 356 (FCME). **btc.**  
 154. *Bourreria purpusii* Brandegee, *Miranda* 9275 (MEXU).

155. *Bourreria spathulata* (Miers) Hemsl., *Rzedowski* 18659 (MEXU); *Contreras* 221, 352 (FCME); *García* 178 (FCME); *Campos* 480, 485, 508 (FCME); *Gual y Villegas* 135, 256 (FCME). **btc.**
156. *Cordia curassavica* (Jacq.) Roem. et Schult., *Moreno* 228 (FCME); *Calónico* 1385 (FCME); *Contreras* 381; 573 (FCME); *García* 160 (FCME); *Campos* 74, 484 (FCME); *Monroy* 428 (FCME); *Gual y Villegas* 3898 (FCME); *Martínez* 928 (FCME); *Luna* 118 (FCME); *Cruz y García* 284 (FCME); *Torres* 162 (FCME); *Valencia* 1178 bis (FCME). **btc, bQ.**
157. *Cordia dentata* Poir., *Valencia* 1209 (FCME). **btc.**
158. *Cordia elaeagnoides* A. DC., *González M. s.n.* (FCME); *Breceda y Hernández* 10 (FCME); *Sánchez s.n.* (FCME); *Martínez S.* 690 (MEXU); *Miranda* 3961 (MEXU); *Gonus C. A. s.n.* (FCME); *Bravo* 7038 (MEXU); *J. R. Bruff* 1105 (MEXU); *Contreras* 241 (FCME); *Campos* 16, 486, 489, s.n. (FCME); *Gual y Villegas* 4, 93, 110 (FCME); *Gutiérrez M. s.n.* (FCME); *Torres C., Tenorio L., C. Romero* 1242 (MEXU); *Trejo* 204 (FCME); *Koch y Fryxell* 8253 (MEXU). **pastizal, subacuática, btc.**
159. *Cordia gerascanthus* L., *Contreras* 527 (FCME); *Medina* 50 (FCME); *Peralta y Villegas* 313 (FCME). **btc.**
160. *Cordia globosa* (Jacq.) Kunth, *Monroy* 548 (FCME); *Luna* 732 (FCME). **btc.**
161. *Cordia igualensis* Bartlett, *Miranda* 9248 (MEXU); *Miranda* 9280 (MEXU). **btc.**
162. *Cordia morelosana* Standl., *Campos* 1116 (FCME); *Luna* 826 (FCME). **btc.**
163. *Cordia oaxacana* DC., *Valencia* 1227 (FCME). **btc.**
164. *Cordia sonorae* Rose, *Miranda*, 9281 (MEXU); *Campos* 601, 2956 (MEXU); *Contreras* 319, 358 (FCME). **btc.**
165. *Cordia tinifolia* Willd., *Miller, Lorence y Cedillo* 312, 313 (MEXU); *Campos* 1117 (FCME); *Trejo s.n.* (FCME); *Fonseca* 180 (FCME). **btc.**
166. *Cryptantha albida* (Kunth) I. M. Johnst., *Martínez* 963 (FCME). **bQ.**
167. *Ehretia anacua* (Terán et Berland.) I. M. Johnst., *García* 88 (FCME). **btc.**
168. *Heliotropium angiospermum* Murray, *Breceda y Hernández* 43 (FCME); *Gual y Villegas* 85 (FCME); *Candelaria y Lozano* 66 (FCME); *Peralta y Villegas* 228 (FCME). **btc.**
169. *Heliotropium calcicola* Fernald, *Campos* 483 (FCME); *Gual y Villegas* 97, 296 (FCME). **btc.**
170. *Heliotropium indicum* L., *Campos* 242 bis (FCME). **btc.**
171. *Heliotropium pringlei* B. L. Rob., *Moreno* 226 (FCME); *Campos* 144, 247 bis, 507 (FCME); *Luna* 54 (FCME); *Torres s.n.* (FCME). **btc.**
172. *Heliotropium procumbens* Mill., *Calónico* 1124 (FCME); *García* 112 (FCME); *Monroy* 312, 446 (FCME); *Luna* 182 (FCME); *Cruz y García* 258 (FCME); *Fonseca* 593 (FCME); *Torres* 53 (FCME); *Valencia* 1032, 1168 bis, 1225 (FCME). **btc, bQ.**
173. *Lithospermum calcicola* B. L. Rob., *Monroy* 366, 390, 475 (FCME); *Martínez* 642 bis (FCME); *Valencia* 1104 (FCME). **bQ.**
174. *Lithospermum calycosum* (J. F. Macbr.) I. M. Johnston, *Jiménez y Luna* 971 (FCME). **btc.**
175. *Lithospermum discolor* M. Martens et Galeotti, *Cruz y García* 45, 208 (FCME). **bQ.**
176. *Lithospermum distichum* Ortega, *Martínez* 798 (FCME). **bQ.**
177. *Macromeria exserta* D. Don, *Calónico* 1190 (FCME); *Monroy* 364 (FCME); *Martínez* 731 (FCME); *Cruz y García* 207 (FCME). **btc, bQ.**
178. *Tournefortia calycina* Benth., *Soto y E. Martínez* 5623 (MEXU). **btc.**
179. *Tournefortia densiflora* M. Martens et Galeotti, *Zatapi y Villa* 42 (FCME).
180. *Tournefortia hartwegiana* Steud., *Soto y E. Martínez* 5614 (MEXU). **btc.**

181. *Tournefortia mutabilis* Vent., *Jiménez y Luna* 1085 (FCME); *Calónico* 1405 (FCME); *Redondo* 60 (FCME); *García* 46 (FCME); *Gual y Villegas* 189, 237 (FCME); *Candelaria y Lozano* 24 (FCME); *Cruz y García* 35, 44, 497 (FCME). **btc, bQ.**
182. *Tournefortia volubilis* L., *D. Rodríguez B. y Martínez S.* 116 (MEXU); *Calónico* 1394 (FCME); *Cruz y García* 132 (FCME). **btc.**

#### Burseraceae

183. *Bursera aloexylon* (Schiede ex Schltld.) Engl., *Monroy G. y Lozada* 198 (FCME); *Castelo* 10, 49 (FCME); *Campos* 135 (FCME); *Valencia* 1180 bis (FCME); *Aguilar* 215 (FCME). **btc, bQ.**
184. *Bursera aptera* Jiménez, *Castelo* 3, 16, 39, 42, 50, 165 (FCME); *Rzedowski* 36389, 36721, 37636 (ENCB); *Contreras* 327, 335, 372 (FCME); *Blanco, Toledo y Cabrera* 352, 405, 432, 446, 641, 946 (FCME); *Campos* 9, 10, 12, 20, 41, 76, 80, 265 (FCME); *Gual y Villegas* 255 (FCME). **btc.**
185. *Bursera ariensis* (Kunth) McVaugh et Rzed., *Jiménez y Luna* 982 (FCME); *Blanco, Toledo y Cabrera* 610, 614 (FCME). **btc, bQ.**
186. *Bursera bicolor* (Willd.) Engl., *Rzedowski* 35811 (ENCB). **btc.**
187. *Bursera bipinnata* (Sessé et Moc.) Engl., *Calónico* 1037, 1120 (FCME); *Blanco, Toledo y Cabrera* 612 (FCME, ENCB); *Monroy* 701 (FCME); *Martínez* 745 (FCME); *Luna* 198 (FCME); *Cruz y García* 186 (FCME); *Valencia* 970 (FCME); *Aguilar* 228 (FCME). **btc, bQ.**
188. *Bursera boliviarii* Rzed., *González M.* 26 (FCME); *Castelo* 13, 18 (FCME); *Martínez S., Soto y Silva R.* 4885 (ENCB); *Rzedowski* 30503, 30504, 33718, 34139, 34161 (ENCB); *Contreras* 324 (FCME); *L. S. Rodríguez y A. Patiño* 1437 (ENCB); *Soto* 385 (FCME); *Blanco, Toledo y Cabrera* 15, 287, 316, 411, 444, 629 (FCME, ENCB); *Campos* 29, 48, 58 (FCME); *Gual y Villegas* 64 y 293 (FCME); *Aguilar* 201 (FCME). **btc.**
189. \*, + *Bursera bonetii* Rzed., *Matuda* 37663 (ENCB); *Rzedowski* 30509, 30512 (ENCB); *Blanco, Toledo y Cabrera* 11, 288, 364 (FCME, ENCB). **btc.**
190. \*, + *Bursera chemapodicta* Rzed., *González M.* 78 (FCME); *Castelo* 35, 113, 167 (FCME); *Calónico* 846 (FCME); *Saldivary Sánchez* 16 (FCME); *Lozada y A. Monroy G.* 206 (FCME); *Blanco, Toledo y Cabrera* 351, 626 (FCME); *Campos* 1842, 48, 268, 721 (FCME); *Gual y Villegas* 294 (FCME); *Peralta y Villegas* 317 (FCME). **btc.**
191. *Bursera copallifera* (Sessé et Moc.) Bullock, *Calónico* 1033, 1448 (FCME); *Contreras* 394 (FCME); *Blanco, Toledo y Cabrera* 292, 580, 619 (FCME); *Campos* 2, 81 (FCME); *Martínez* 914 (FCME); *Luna* 119, 170 (FCME); *Aguilar* 217 (FCME). **btc, bQ.**
192. *Bursera cuneata* (Schltdl.) Engl., *Monroy* 494 (FCME). **bQ.**
193. *Bursera denticulata* McVaugh et Rzed., *Gual y Villegas* 57 (FCME). **btc.**
194. *Bursera discolor* Rzed., *Campos* 62 (FCME); *Gual y Villegas* 365 (FCME). **btc.**
195. *Bursera fagaroides* (Kunth) Engl., *Castelo* 79 (FCME); *E. Velázquez M., Campos y Toledo* 59 (FCME); *Blanco y Toledo* 14 (FCME); *Blanco, Toledo y Cabrera* 406, 617 (FCME); *Luna Ayala* 50 (FCME); *Campos* 75 (FCME); *Monroy* 595 (FCME); *Luna* 739 (FCME); *Cruz y García* 679 (FCME); *Aguilar* 218 (FCME). **btc, bQ.**
- *Bursera fagaroides* (Kunth) Engl. var. *elongata* McVaugh et Rzed., *Cruz y García* 181 (FCME). **bQ.**
- *Bursera fagaroides* (Kunth) Engl. var. *purpusii* (Brandegee) McVaugh et Rzed., *E. Moreno y R. Serralde* 147 (FCME); *Calónico* 850 (FCME); *L. Ruiz, Bello y Limón* 161 (FCME); *Campos* 712 (FCME). **btc.**

196. *Bursera glabrifolia* (Kunth) Engl., *Limón y Lozada* 132 (FCME); *Calónico* 1512 (FCME); *Blanco y Toledo* 609 (FCME); *Monroy* 578 (FCME); *García Barrera* 4 (FCME); *Cruz y García* 293 (FCME); *Trejo y López Hernández* 199 (FCME). **btc, bQ.**
197. *Bursera grandifolia* (Schltdl.) Engl., *Calónico* 1504 (FCME); *Contreras* 401 (FCME); *Monroy* 660 (FCME); *Gual y Villegas* 266, 285 (FCME); *Peralta y Villegas* 278 (FCME). **btc.**
198. *Bursera hintonii* Bullock, *Blanco, Toledo y Cabrera* 1002 (ENCB). **btc.**
199. *Bursera lancifolia* (Schltdl.) Engl., *González M.* (FCME); *Castelo* 69 (FCME); *Calónico* 1427 (FCME); *Almazán* 2 (FCME); *Blanco, Toledo y Cabrera* 312, 445, 613, 627 (FCME); *Campos* 3 (FCME); *Aguilar* 191 (FCME). **btc, bQ.**
200. *Bursera longipes* (Rose) Standl., *Jiménez y Luna* 1061 (FCME); *Calónico* 848, 1039 (FCME); *Contreras* 323 (FCME); *Blanco y Toledo* 10 (FCME); *Blanco, Toledo y Cabrera* 238, 239, 360 (FCME); *Campos* 10b, 54 bis (FCME); *Gual y Villegas* 49 (FCME); *Torres* 315 (FCME); *Valencia* 1182 bis (FCME); *Meza s.n.* (FCME). **btc.**
201. \*, + *Bursera mirandae* C. A. Toledo, *González M.* 32 (FCME); *Castelo* 31, 162 bis (FCME); *Contreras* 40 (FCME); *Blanco, Toledo y Cabrera* 1083 (FCME); *Campos* 113, 116, 23 (FCME); *Peralta y Villegas* 263, 312 (FCME). **btc.**
202. *Bursera morelensis* Ramírez, *Toledo y Blanco* 9 (FCME); *Castelo* 51 (FCME); *Calónico* 857 (FCME); *Almazán, Sánchez y Saldívar* 4 (FCME); *Lozada y A. Monroy G.* 211 (FCME); *Blanco, Toledo y Cabrera* 240, 357, 358, 361, 363, 365, 625 (FCME); *Campos* 3 (FCME); *Gual y Villegas* 60 (FCME). **btc.**
203. *Bursera multifolia* (Rose) Engl., *Gual y Villegas* 251 (FCME); *Martínez* 950 (FCME); *Peralta y Villegas* 167 (FCME). **btc.**
204. *Bursera sarcopoda* P. G. Wilson, *Soto* 224 (FCME). **btc.**
205. *Bursera schlechtendalii* Engl., *González M.* 102 (FCME); *Castelo* 63, 65 (FCME); *Moreno, Martínez y Luna* 1 (FCME); *F Limón 89-VII* (FCME); *Jiménez y Luna* 1055 (FCME); *Calónico* 1121 (FCME); *Contreras* 329, 332 (FCME); *Lourdes Amezcuia* 8 (FCME); *Blanco, Toledo y Cabrera* 626 (FCME); *Campos* 65 (FCME); *Monroy* 320, 650 (FCME); *Gual y Villegas* 66 (FCME); *sin colector* 11, 17, 37 (FCME); *P. Gutiérrez M. s.n.* (FCME); *R. M. Jiménez* 3 (FCME); *Valencia* 1226 (FCME). **btc.**
206. *Bursera submoniliformis* Engl., *González M.* 24, 25 (FCME); *Castelo* 166 (FCME); *Escoto s.n.* (FCME); *Calónico* 849 (FCME); *Contreras* 321, 366, 407 (FCME); *Almazán* 8 (FCME); *Blanco, Toledo y Cabrera* 631 (FCME); *Campos* 1, 2, 39, 55, 68, 99 (FCME); *Gual y Villegas* 368 (FCME); *Luna* 90 (FCME); *sin colector* 1 (FCME); *P. Gutiérrez Martínez* (FCME); *Torres* 583 (FCME). **btc.**
207. \*, + *Bursera suntui* C. A. Toledo, *González M.* 10 (FCME); *Campos* 77, 110, s.n. (FCME); *Luna* 113 (FCME); *Aguilar* 206 (FCME). **btc.**
208. *Bursera vejar-vazquezii* Miranda, *Soto* 222 (FCME); *Campos* 147, 82 (FCME); *Campos* 82 (FCME); *Gual y Villegas* 48 (FCME); *Cruz* 922 (FCME). **btc.**
209. *Bursera velutina* Bullock, *Peralta y Villegas* 225 (FCME). **btc.**
210. *Bursera xochipalensis* Rzed., *Sánchez y Saldívar* 15 (FCME); *Castelo* 148 (FCME); *Sandoval s.n.* (FCME); *Calónico* 1363, 843 (FCME); *Contreras* 333 (FCME); *San Vicente* 7 (FCME); *Campos* 1, 5, 714 (FCME); *Gual y Villegas* 41 (FCME); *Martinez* 951 (FCME); *Luna* 133 (FCME); *Canizal* 7 (FCME). **btc, bQ.**

**Cactaceae**

211. *Coryphantha bumamma* Britton et Rose, *Monroy* 321 (FCME); *Gual y Villegas* 316 (FCME); *Peralta y Villegas* 209 (FCME). **btc.**

212. *Coryphantha elephantidens* (Lem.) Lem., *Fonseca* 156a (FCME). **btc.**  
 213. *Escontria chiotilla* (Weber) Rose, *Endañú y López* (1997). **btc.**  
 214. *Mammillaria albilanata* Backeb., *Endañú y López* (1997). **btc.**  
 215. *Mammillaria beneckei* Ehrenb., *Endañú y López* 615b, 615c (FCME) **btc.**  
 216. *Mammillaria elegans* DC. var. *supertexta* (Mart.) Borg, *López* 107 (FCME). **btc.**  
 217. \*, + *Mammillaria guerreronis* (Bravo) Backeb., *López* 108 (FCME); *Gual y Villegas* 373 (FCME); *Peralta y Villegas* 243 (FCME). **btc.**  
 218. *Mammillaria polyedra* Martius, *Endañú y López* (1997). **btc.**  
 219. *Myrtillocactus geometrizans* (Mart.) Console, *E. López* 563 (FCME). **btc.**  
 220. *Neobuxbaumia mezcalensis* (Bravo) Backeb., *E. López* 178 (FCME); *Monroy* 317 (FCME); *Peralta y Villegas* 342 (FCME). **btc.**  
 221. *Opuntia atropes* Rose, *Kruse* 2967 (MEXU). **btc.**  
 222. *Opuntia auberi* Pfeiff., *Luna* 786 (FCME). **btc.**  
 223. *Opuntia decumbens* Salm-Dyck, *Gual y Villegas* 54 (FCME). **btc.**  
 224. *Opuntia depressa* Rose, *E. López* 581 (FCME); *Luna* 144 (FCME); *Valencia* 1254 (FCME). **btc.**  
 225. *Opuntia puberula* Pfeiff., *Endañú y López* 618 (FCME). **btc.**  
 226. *Opuntia pumila* Rose, *Endañú y López* (1997). **btc.**  
 227. *Opuntia velutina* Weber, *Kruse* 2962 (MEXU). **btc.**  
 228. *Pachycereus marginatus* (DC.) Britton et Rose, *Endañú y López s.n.* (FCME). **btc.**  
 229. *Pachycereus pecten-aboriginum* (Engelm.) Britton et Rose, *Endañú y López s.n.* (FCME). **btc.**  
 230. *Pachycereus weberi* (Coulter) Buxb., *Kruse* 3025 (MEXU). **btc.**  
 231. *Peniocereus maculatus* (Weing.) Cutak, *E. López* 625 (FCME). **btc.**  
 232. *Peniocereus serpentinus* (Lag. et Rodr.) N. P. Taylor, *Endañú y López* (1997). **btc.**  
 233. \*, + *Peniocereus zopiloteensis* (J. Meyrán) Buxb., *E. López* 550, *Gual y Villegas* 276; *Peralta y Villegas* 327 (FCME). **btc.**  
 234. \*. + *Pilosocereus guerrerensis* (Backeb.) Byles et G. D. Rowley, *E. López* 175, 620, *López* 71 (FCME). **btc.**  
 235. *Stenocereus beneckei* (Ehrenb.) Berger et Buxb., *E. López* 69 (FCME); *Gual y Villegas* 380 (FCME). **btc.**  
 236. *Stenocereus dumortieri* (Scheidw.) Buxb., *E. López* 371b, 371c (FCME). **btc.**  
 237. *Stenocereus pruinosus* (Otto) Buxb., *Endañú y López* (1997). **btc.**  
 238. *Stenocereus stellatus* (Pfeiff.) Riccob., *Luna* 95 (FCME). **btc.**

#### Campanulaceae

239. *Diastatea micrantha* (Kunth) McVaugh, *Alejandro* 10 (FCME); *Jiménez y Luna* 966, 1018 (FCME); *Monroy* 673 (FCME); *Cruz y García* 27, 432 (FCME). **btc, bQ.**  
 240. *Calcaratobelia cordifolia* (Hook. et Arn.) Wilbur, *Cruz y García* 14, 429 (FCME). **bQ.**  
 241. *Lobelia cardinalis* L., *Luna* 845 (FCME). **btc.**  
 242. *Lobelia laxiflora* Kunth, *Cruz y García* 723 (FCME). **bQ.**  
 243. *Lobelia xalapensis* Kunth, *J. Soto* 5658 (MEXU). **bQ.**

#### Capparidaceae

244. *Capparis angustifolia* Kunth, *Contreras* 842, 2260 (FCME); *Monroy* 202, 207 (FCME). **btc.**  
 245. *Capparis incana* Kunth, *Alejandro* 29 (FCME); *Contreras* 832 (FCME); *Soto* 43 (FCME); *Gual y Villegas* 297 (FCME); *Peralta y Villegas* 241 (FCME). **btc.**

- 246. *Cleome serrata* Jacq., *García* 154 (FCME). **btc.**
- 247. *Cleome tenuis* S. Watson, *Gual y Villegas* 371 (FCME). **btc.**
- 248. *Forchhameria macrocarpa* Standl., *Gual y Villegas* 352 (FCME); *Peralta y Villegas* 321 (FCME). **btc.**
- 249. *Forchhameria watsonii* Rose, *Peralta y Villegas* 339 (FCME). **btc.**

#### **Caricaceae**

- 250. *Jacaratia mexicana* A. DC., *Gual y Villegas* 379 (FCME); *Cruzy García* 758 (FCME). **btc.**

#### **Caryophyllaceae**

- 251. *Drymaria tenuis* S. Watson, *García* 86 (FCME); *Valencia* 1119 (FCME). **btc, bQ.**
- 252. *Stellaria irazuensis* Donn. Sm., *Valencia* 1061 (FCME). **bQ.**

#### **Casuarinaceae**

- 253. *Casuarina equisetifolia* L., *Contreras* 2407 (FCME). **cv.**

#### **Celastraceae**

- 254. *Crossopetalum uragoga* (Jacq.) Kuntze., *Luna* 787 (FCME); *Peralta y Villegas* 201 (FCME). **btc.**
- 255. *Schaeferia frutescens* Jacq., *Peralta y Villegas* 274, 301 (FCME). **btc.**
- 256. *Wimmeria microphylla* Radlk., *Jiménez y Luna* 1026 (FCME); *Calónico* 1111 (FCME); *García* 161 (FCME); *Luna* 738 (FCME). **btc.**
- 257. *Wimmeria lanceolata* Rose, *Monroy* 731 (FCME); *Cruz y García* 561 (FCME). **btc.**

#### **Cistaceae**

- 258. *Helianthemum glomeratum* (Lag.) Lag. ex Dunal, *Cruz y García* 786 (FCME). **bQ.**

#### **Cochlospermaceae**

- 259. *Amoreuxia palmatifida* Moc. et Sessé, *Martínez* 919 (FCME); *Luna* 51 (FCME); *Peralta y Villegas* 255 (FCME). **btc.**

#### **Compositae**

- 260. *Acmella oppositifolia* (Lam.) R. K. Jansen var. *oppositifolia*, *Cruz y García* 23, 543 (FCME). **bQ.**
- 261. *Acourtia cordata* (Cerv.) B. L. Turner, *Cruz y García* 659 (FCME). **bQ.**
- 262. *Acourtia cuernavacana* R. M. King et H. Robin, *Torres* 398, 399 (FCME). **bQ.**
- 263. *Acourtia dugesii* (A. Gray) Reveal et R. M. King, *Jiménez y Luna* 1012 (FCME); *Cruz y García* 145 (FCME). **btc, bQ.**
- 264. *Acourtia glomeriflora* (A. Gray) Revel et R. M. King, *Luna* 756, 763 (FCME). **bQ.**
- 265. *Acourtia huajuapanica* Turner var. *actinomorpha* Rzed., *Rzedowski* 37160 (ENCB). **btc.**
- 266. \* *Acourtia platyptera* (Rob.) Reveal et R. M. King, *Martínez* 1039 (FCME); *Luna* 752 (FCME); *Cruz y García* 658, 737 (FCME). **bQ.**
- 267. *Adenophyllum glandulosum* (Cav.) Stroter, *Jiménez y Luna* 1063 (FCME); *García* 89 (FCME); *Martínez* 1018, 1055 (FCME); *Cruz y García* 85, 111, 314, 556 (FCME). **btc, bQ.**
- 268. *Ageratina crassiramea* (B. L. Rob.) R. M. King et H. Rob., *Luna* 821 (FCME); *Gual y Villegas* 368, 369 (FCME). **btc.**
- 269. *Ageratina choricephala* (B. L. Rob.) R. M. King, *García* 44, 71 (FCME); *Valencia* 11077, 1122 (FCME). **btc, bQ.**

270. *Ageratina lucida* (Ortega) R. M. King et H. Rob., *Aguilar* 562 (FCME). **btc, bQ.**
271. *Ageratina muelleri* (Sch. Bip.) R. M. King et H. Rob., *Cruz y García* 686 (FCME); *Torres* 329 (FCME). **bQ.**
272. *Ageratina pazcuarensis* (Kunth) R. M. King et H. Rob., *Cruz y García* 572 (FCME). **btc.**
273. *Ageratina tomentella* (Schrad.) R. M. King et H. Rob., *Jiménez y Luna* 1015 (FCME); *Cruz y García* 127 (FCME). **btc, bQ.**
274. *Ageratum corymbosum* Zucc., *Aguilar* 225, 226 (FCME); *Jiménez y Luna* 1054, 1079 (FCME); *Calónico* 1122, 1158, 1429 (FCME); *Gómez s.n.* (FCME); *J. L. González s.n.* (FCME); *García* 157 (FCME); *Luna* 150, 215 (FCME); *Martínez* 723, 724 (FCME); *Cruz* 938 (FCME); *Cruz y García* 194, 210 (FCME); *Torres* 290, 998 (FCME); *Valencia* 1079, 1095 (FCME). **btc, bQ.**
275. *Alloispermum integrifolium* H. Rob., *Cruz* 596 (FCME). **btc.**
276. *Archibaccharis serratifolia* (Kunth) S. F. Blake, *Cruz y García* 55, 613, 641, 657, 684, 748 (FCME); *Valencia* 1115 (FCME). **bQ.**
277. *Aster moranensis* Kunth, *Martínez* 709 (FCME); *Cruz y García* 240, 749 (FCME). **bQ.**
278. *Aster subulatus* Michx., *Luna* 847 (FCME); *Cruz y García* 611 (FCME). **btc, bQ.**
279. *Baccharis pteronioides* DC. *Monroy* 276 (FCME). **bQ.**
280. *Baccharis sordescens* DC., *Martínez* 1010 (FCME). **bQ.**
281. *Barkleyanthus salicifolius* (Kunth) H. Rob. et Brettell, *García* 101 bis (FCME); *Cruz y García* 730 (FCME). **bQ.**
282. *Bidens odorata* Cav., *Jiménez y Luna* 1040 (FCME); *Calónico* 1164, 1293, 1323, 1356, 1389 (FCME); *Campos* 266 (FCME); *Monroy* 435, 634 (FCME); *Gual y Villegas* 28 (FCME); *Martínez* 794, 981, 1024 (FCME); *Cruz y García* 392, 575 (FCME); *Valencia* 1075 (FCME). **btc, bQ.**
283. *Bidens pilosa* L., *Breceda* 3 (FCME); *Breceda y Hernández* 32 (FCME); *C. Gayoso* E. 182 (FCME); *Castillo* E. 19 (FCME); *Jiménez y Luna* 951 (FCME); *J. L. González* J. s.n. (FCME); *Soto* 340 (FCME); *Lozada y A. Monroy* G. 213 (FCME); *Cruz y García* 56 (FCME); *Torres* 223, 225 (FCME). **btc, bQ.**
284. *Boeberoides grandiflora* (DC.) Shother, *Cruz y García* 438, 609, 632 (FCME). **bQ.**
285. *Brickellia diffusa* (Vahl) A. Gray, *García* 13 (FCME). **btc.**
286. *Brickellia filipes* B. L. Rob., *Cruz y García* 675 (FCME).
287. *Brickellia oligantha* (Less.) A. Gray, *Cruz y García* 655 (FCME); *Luna* 245 (FCME). **bQ.**
288. *Brickellia pavonii* (A. Gray) B. L. Turner, *Jiménez y Luna* 987 (FCME); *Cruz y García* 417, 539, 619 (FCME); *Valencia* 1120 (FCME). **bQ.**
289. *Brickellia scoparia* (DC.) A. Gray, *Martínez* 1050 (FCME); *Cruz y García* 53, 656, 685 (FCME); *Valencia* 1100 (FCME). **bQ.**
290. *Brickellia subuligera* (S. Schauer) B. L. Turner, *Martínez* S., *Soto y Silva* R. 4859 (ENCB); *García* 5, 20, 59 (FCME). **btc.**
291. *Brickellia veronicifolia* (Kunth) A. Gray, *Jiménez y Luna* 1088 (FCME); *García* 62 (FCME); *Luna* 246 (FCME); *Martínez* 994, 1059 (FCME); *Cruz y García* 107, 490 (FCME); *Valencia* 1051 (FCME). **btc, bQ.**
292. *Calea ternifolia* Kunth var. *ternifolia*, *Jiménez y Luna* 991 (FCME); *Luna* 171 (FCME); *Calónico* 1238, 1365 (FCME); *Monroy* 550, 628, 705 (FCME); *Cruz y García* 358, 498 (FCME). **btc, bQ.**
- *Calea ternifolia* Kunth var. *hypoleca* (B. L. et Greenm.) B. L. Turner, *Calónico* 1305 (FCME); *Pérez* (FCME) **bQ.**
293. *Carminatia recondita* McVaugh, *Gual* 198 (FCME). **btc.**

294. *Cirsium conspicuum* (D. Don.) Sch. Bip., *Monroy* 479 (FCME); *Cruz y García* 70, 654 (FCME). **bQ.**
295. *Chromolaena collina* (DC.) R. M. King et H. Rob., *Jiménez y Luna* 1093 (FCME); *Cruzy García* 133, 537, 631 (FCME); *Valencia* 1080 (FCME). **btc, bQ.**
296. *Chromolaena odorata* (L.) R. M. King et H. Rob., *Gual y Villegas* 238 (FCME); *Jiménez y Luna* 1084 (FCME); *García* 42 (FCME); *Gual y Villegas* 238 (FCME); *Cruzy García* 43, 673 (FCME). **btc, bQ.**
297. *Chrysanthellum indicum* DC. var. *mexicanum* (Greenm.) B. L. Turner, *Torres* 990 (FCME). **btc.**
298. *Conyza coronopifolia* Kunth, *Cruz y García* 168 (FCME). **bQ.**
299. *Coreopsis mutica* DC., *Torres* 984 (FCME). **btc.**
300. *Cosmos bipinnatus* Cav., *Brededa* 24 (FCME); *Rees y Bata* (FCME); *Calónico* 1073 (FCME); *Soto* (FCME); *Torres* 374 (FCME). **btc.**
301. *Cosmos crithmifolius* Kunth, *Monroy* 474 (FCME); *Cruz y García* 46 (FCME). **bQ.**
302. *Cosmos scabiosoides* Kunth, *Calónico* 1075 (FCME); *Martínez* 808 (FCME); *Cruzy García* 343 (FCME); *Aguilar* 242 (FCME). **btc, bQ.**
303. *Cosmos sulphureus* Cav., *Lozano* 287 (FCME); *Calónico* 1165, 1271 (FCME); *J. L. González J. s.n.* (FCME); *Monroy* 671 (FCME); *Martínez* 984, 1033 (FCME); *Pérez* (FCME); *Cruz y García* 37, 319, 562 (FCME); *Mackenzie* (FCME); *Torres* 991 (FCME); *Valencia* 1052 (FCME). **btc, bQ.**
304. *Critoniopsis uniflora* (Sch. Bip.) H. Rob., *Martínez* 978 (FCME). **bQ.**
305. *Critoniopsis salicifolia* (DC.) H. Rob., *S. Torres s.n.* (FCME); *G. Vilchis s.n.* (FCME). **bQ, bP.**
306. \* *Dahlia cardiophylla* S. F. Blake et Sherff, *Calónico* 1247, 1351 (FCME). **bQ.**
307. *Dahlia coccinea* Cav., *Calónico* 1241, 1272 (FCME); *Contreras* 577 (FCME); *Gual y Villegas* 322 (FCME); *Martínez* 758 (FCME); *Cruz y García* 209, 320 (FCME). **btc, bQ.**
308. *Decachaeta pyramidalis* (B. L. Rob.) S. Sundberg, C. P. Cowan et B. L. Turner, *Jiménez y Luna* 994 (FCME). **btc.**
309. *Desmanthodium fruticosum* Greenm., *Calónico* 1215 (FCME). **btc.**
310. *Desmanthodium perfoliatum* Benth., *Monroy* 559 (FCME). **btc.**
311. *Digitacalia crypta* B. L. Turner, *García* 64, 82 (FCME). **btc.**
312. *Dys sodia tagetiflora* Lag., *García* 47 (FCME); *Cruz y García* 38, 428, 443, 623 (FCME); *Torres* 336 (FCME); *Valencia* 1078 (FCME). **btc, bQ.**
313. *Eclipta prostrata* (L.) L., *Moreno, Martínez y Luna* 23 (FCME). **btc.**
314. *Erigeron karvinskianus* DC., *Monroy* 420 (FCME); *Cruz y García* 162, 719 (FCME). **bQ.**
315. *Flaveria trinervia* (Spreng.) C. Mohr, *Martínez S., Soto y Silva R.* 4880 (ENCB); *Calónico* 1258 (FCME); *García* 29 (FCME); *Gual y Villegas* 320 (FCME). **btc, bQ.**
316. *Florestina pedata* (Cav.) Cass., *González M. s.n.* (FCME); *Sánchez s.n.* (FCME); *Sánchez y Saldívar s.n.* (FCME); *Castelo s.n.* (FCME); *Jiménez y Luna* 992, 1050 (FCME); *Rzedowski* 16103 (ENCB); *Calónico* 1083, 1259, 1303, 1424 (FCME); *Soto* 7 (FCME); *Gual y Villegas* 25, 73 (FCME); *Martínez* 987 (FCME); *Torres* 207, 213, 214, 215, 728, s.n. (FCME). **btc, bQ.**
317. *Flourensia glutinosa* (B. L. Rob. et Greenm.) S. F. Blake, *Trejo s.n.* (FCME). **btc.**
318. *Galinsoga parviflora* Cav., *García* 69 (FCME); *Martínez* 1057 (FCME); *Cruz* 552 (FCME). **btc, bQ.**
319. *Gochnatia obtusata* Blake, *Rzedowski* 27005 (ENCB). **btc.**
320. *Guardiola mexicana* Humb. et Bonpl., *Calónico* 1327 (FCME); *J. L. González J. s.n.* (FCME); *García* 70 (FCME); *Monroy* 703 (FCME); *Martínez* 715, 1021 (FCME); *Cruz*

- y García 131, 367, 625, 75 (FCME); Torres 971 (FCME); Valencia 1241 (FCME). **btc, bQ.**
321. *Iostephane heterophylla* (Cav.) Hemsl., *Calónico* 1075 bis (FCME); *Martínez* 807 (FCME). **btc, bQ.**
322. *Lagascea helianthifolia* Kunth, *Cruz y García* 92, 100, 502, 582 (FCME); *García* 74 (FCME); *Martínez* 1017 (FCME). **btc, bQ.**
323. *Lasianthaea crocea* (A. Gray) K. M. Becker, *Jiménez y Luna* 1065 (FCME); *Calónico* 1242, 1373 (FCME); *J. L. González J. s.n.* (FCME); *García* 50 (FCME); *Cruz y García* 356, 558 (FCME); *Valencia* 1126 (FCME). **btc.**
324. *Lasianthaea helianthoides* DC., *Calónico* 1182, 1185, 1240 (FCME); *Gual y Villegas* 80 (FCME); *Martínez* 714 (FCME); *Cruz y García* 243 (FCME); *Campos* 670 (FCME); *Monroy* 432, 616 (FCME); *Torres* 973 (FCME). **btc, bQ.**
325. *Melampodium americanum* L., *Lee y Funk* 4212 (ENCB). **btc.**
326. *Melampodium divaricatum* (Rich.) DC., *Calónico* 1054, 1055, 1090, 1162, 1174 (FCME); *M. Jiménez R.* 47 (FCME); *García* 106, 27 (FCME); *Monroy* 434, 305 (FCME); *Martínez* 741 (FCME); *Candelaria* 50 (FCME); *Cruz y García* 397 (FCME); *Torres* 725, 733, 993 (FCME); *Valencia* 1237 (FCME). **btc, bQ.**
327. *Melampodium gracile* Less., *Calónico* 1233, 1294 (FCME); *Gual y Villegas* 34 (FCME); *Valencia* 1058, 1073 (FCME). **btc, bQ.**
328. *Melampodium linearilobum* DC., *Cruz y García* 460 (FCME). **btc.**
329. *Melampodium longipilum* B. L. Rob., *Castelo* 49 (FCME); *Moreno* 236, 248 (FCME); *Moreno, Martínez y Luna* 5, 17 (FCME); *Segura L.*, 179 (FCME); *Rob. Jiménez y Luna* 953, 1025 (FCME); *Calónico* 1355, 1390, 1425 (FCME); *Soto* 357 (FCME); *Lozada y A. Monroy G.* 196 (FCME); *García* 11 (FCME); *Campos* 29 (FCME); *Monroy* 656 (FCME); *Gual y Villegas* 35 (FCME); *Torres* 203, 204, 205, 219, 227, 731, 732 (FCME); *Aguilar* 204 (FCME). **btc, bQ.**
330. *Melampodium paniculatum* Gardner, *B. Vignau E.* 13 (FCME); *Martínez* 983 (FCME); *Torres* 978, 992 (FCME). **btc, bQ.**
331. *Melampodium perfoliatum* (Cav.) Kunth, *García* 31 (FCME). **btc.**
332. *Milleria quinqueflora* L., *Jiménez y Luna* 1001 (FCME); *Calónico* 1178, 1307, 1491 (FCME); *Monroy* 441 (FCME); *Cruz y García* 433 (FCME). **btc, bQ.**
333. *Montanoa bipinnatifida* (Kunth) K. Koch, *Jiménez y Luna* 1090 (FCME); *Martínez* 1004 (FCME); *Cruz y García* 698 (FCME); *Valencia* 1076 (FCME). **btc, bQ.**
334. *Montanoa grandiflora* DC., *Redondo s.n.* (FCME). **bQ, bP.**
335. \* *Montanoa revealii* H. Rob., *Cruz y García* 370, 628 (FCME). **bQ.**
336. *Montanoa speciosa* DC., *Breceda y Hernández* 46 (FCME).
337. *Montanoa tomentosa* Cerv. ssp. *xanthiifolia* (Schultz.) B. A. Funk, *Rzedowski* 23527 (ENCB). **btc.**
338. *Neurolaena lobata* B. L. Rob., *Torres* 970 (FCME). **btc.**
339. *Odontotrichum pringlei* (S. Watson) Rydb., *Trejo y E. López H.* 201 (FCME). **btc.**
340. *Otopappus imbricatus* (Sch. Bip.) S. F. Blake, *Calónico* 1113 (FCME); *Soto* 295 (FCME); *Gual y Villegas* 15 (FCME); *Martínez* 825 (FCME); *Cruz y García* 318 (FCME); *Aguilar* 219 (FCME); *Blanco, Toledo y Cabrera* 577 (MEXU, ENCB). **btc, bQ.**
341. *Otopappus verbesinoides* Benth., *Torres* 242 (FCME). **btc.**
342. *Parthenium hysterophorus* L., *Gual y Villegas* 313 (FCME); *Martínez* 1054 (FCME). **btc, bQ.**
343. *Pectis prostrata* Cav., *Calónico* 1191 (FCME). **btc.**

344. *Pectis uniaristata* DC., *Calónico* 1211 (FCME). **btc.**
345. *Perezia lobulata* Bacig., *Peralta y Villegas* 213 (FCME). **btc, bQ.**
346. *Perezia reticulata* Lag., *Cruz y García* 96, 110, 525, 80 (FCME). **bQ.**
347. \* *Perymenium macrocephalum* Greenm., *Moreno, Martínez y Luna* 18 (FCME); *Calónico* 1399 (FCME); *Monroy* 447 (FCME). **btc, bQ.**
348. *Perymenium mendezii* DC. var. *verbesinoides* (DC.) J. J. Fay, *Gual y Villegas* 14 (FCME); *Cruz* 587 (FCME); *Cruz y García* 303, 518, 630 (FCME). **btc, bQ.**
349. *Pinaropappus roseus* (Less.) Less., *Monroy* 477 (FCME); *Martinez* 1060 (FCME); *Cruzy García* 24, 262, 735 (FCME). **bQ.**
350. *Pittocaulon bombycophole* (Bullock) H. Rob. et Brettell, *Torres* 426 (FCME). **btc.**
351. *Pluchea salicifolia* (Mill.) S. F. Blake, *Alejandre* 17 (FCME). **btc.**
352. *Porophyllum calcicola* B. L. Rob. et Greenm., *Jiménez y Luna* 970, 1037 (FCME); *García* 9 (FCME); *Gual y Villegas* 84 (FCME). **btc.**
353. *Porophyllum coloratum* (Kunth) DC., *Gual y Villegas* 84 (FCME). **btc.**
354. *Porophyllum lindenii* Sch. Bip., *J. L. González J. s.n.* (FCME); *Cruz y García* 69, 732 (FCME). **bQ.**
355. *Porophyllum punctatum* (Mill.) S. F. Blake, *Redondo s.n.* (FCME). **btc.**
356. *Porophyllum viridiflorum* DC., *Jiménez y Luna* 1069 (FCME). **bQ.**
357. *Psacalium cirsifolium* (Zucc.) H. Rob. et Brettell, *J. L. Villaseñor y E. Martínez* 565 (MEXU); *Trejo y López* 201 (FCME). **bQ.**
358. *Psacalium megaphyllum* (B. L. Rob. et Greenm.) Rydb., *Calónico* 1344 (FCME); *Monroy* 617 (FCME); *Cruz y García* 139 (FCME); *Valencia* 1102 (FCME). **bQ.**
359. *Pseudognaphalium attenuatum* (DC.) Anderb. var. *attenuatum*, *Cruzy García* 64 (FCME). **bQ.**
- Pseudognaphalium attenuatum* (DC.) Anderb. var. *sylvicola* McVaugh, *Cruz y García* 28, 651 (FCME). **bQ.**
360. *Pseudognaphalium chartaceum* (Greenm.) Anderb., *Martínez* 1030 (FCME); *Cruzy García* 580 (FCME). **btc, bQ.**
361. *Pseudogynoxys chenopodioides* (Kunth) Cabrera, *N. Pérez s.n.* (FCME).
362. *Roldana lobata* La Llave et Lex., *Cruz* 583 (FCME). **btc.**
363. *Salmea palmeri* S. Watson, *Martínez* 770 (FCME). **bQ.**
364. *Sanvitalia procumbens* Lam., *Gómez s.n.* (FCME); *Castelo* 134 (FCME); *Calónico* 1387 (FCME); *Redondo s.n.* (FCME); *M. Jiménez R.* 41 (FCME); *García* 7 (FCME); *Campos s.n.* (FCME); *Monroy* 354, 445 (FCME); *Gual y Villegas* 44 (FCME); *Cruz y García* 211, 279 (FCME); *R. Velázquez R. s.n.* (FCME); *Torres* 237, 306, 307, 316, 375, 734 (FCME); *Valencia* 1085, 1208 (FCME); *Cervantes s.n.* (FCME); *Aguilar* 207 (FCME). **btc, bQ.**
365. *Sclerocarpus divaricatus* (Benth.) Benth. et Hook., *Blanco, Toledo y Cabrera* 573 (MEXU y ENCB). **btc.**
366. \* *Sclerocarpus papposus* (Greenm.) Feddema, *Cruz y García* 298 (FCME). **btc.**
367. *Sclerocarpus uniserialis* (Hook.) Benth., *A. Monroy G.* 212 (FCME); *C. Gayoso E.* 185 (FCME); *Sánchez s.n.* (FCME); *Moreno, Martínez y Luna* 14 (FCME); *Calónico* 1084, 1109, 1388 (FCME); *Hernández y Breceda* 11 (FCME); *Soto y Contreras* 24 (FCME); *García* 93, 155 (FCME); *Campos* 119, 120, 17, 269, 38, 719, s.n. (FCME); *Monroy* 515 (FCME); *Gual y Villegas* 9 (FCME); *Torres* 206, 208, 211, 218, 722, s.n. (FCME); *Torres y Soto* 263 (FCME); *Aguilar* 205, 208 (FCME). **btc, bQ.**
- Sclerocarpus uniserialis* (Hook.) Benth. var. *rubridiscus* Feldema, *Rzedowski* 26884, 16102 (ENCB); *D. García s.n.* (ENCB). **btc.**

368. *Schkuhria pinnata* (Lam.) Kuntze, *Martínez* 749 (FCME); *Torres* 1000 (FCME). **btc**, **bQ**.  
 *Schkuhria pinnata* (Lam.) Kuntze var. *guatemalensis* (Rydb.) McVaugh, *Calónico* 1255 (FCME). **btc**.
369. *Senecio deppeanus* Hemsl., *Rico, E. Martínez y Téllez* 440 bis (MEXU). **btc**.
370. *Simsia annectens* S. F. Blake, *A. Caamal s.n.* (FCME). **btc**.
371. *Simsia foetida* (Cav.) S. F. Blake, *Castelo* 132 (FCME); *Calónico* 1282 (FCME); *Cruz y García* 307 (FCME). **btc**.
372. *Simsia ghiesbreghtii* (A. Gray) S. F. Blake, *Moreno, Martínez y Luna* 25 (FCME); *Calónico* 1377 (FCME); *García 1* (FCME); *Campos* 51 (FCME). **btc**, **bQ**.
373. *Simsia lagascaeformis* DC., *Ben s.n.* (FCME). **btc**.
374. *Simsia sanguinea* A. Gray, *Calónico* 1459 (FCME); *Cruz y García* 123, 492 (FCME). **btc**, **bQ**.
375. *Sindaina glabra* Rydb., *Jiménez y Luna* 1008 (FCME); *Cruz y García* 519 (FCME). **btc**.
376. *Sonchus oleraceus* L., *Alejandre* 23 (FCME); *Cruz 10* (FCME). **btc**.
377. *Stevia aschenborniana* Sch. Bip., *Cruz y García* 31, 532, 689 (FCME). **bQ**.
378. *Stevia caracasana* DC., *Jiménez y Luna* 1022, 1095 (FCME); *Martínez* 1047, 1077, 976, 993 (FCME). **btc**, **bQ**.
379. *Stevia connata* Lag., *Monroy* 605 (FCME); *Cruz y García* 347 (FCME). **bQ**.
380. *Stevia elatior* Kunth, *Monroy* 396 (FCME); *Torres* 323 (FCME). **bP**, **bQ**.
381. *Stevia micrantha* Lag., *Martínez* 706 (FCME). **bQ**.
382. *Stevia origanoides* Kunth, *Torres* 343 (FCME); *Valencia* 1081 (FCME). **bQ**.
383. *Stevia ovata* Willd., *Jiménez y Luna* 988 (FCME); *Calónico* 1179 (FCME); *García* 58 (FCME). **btc**, **bQ**.
384. *Stevia suaveolens* Lag., *Cruz y García* 682 (FCME). **bQ**.
385. *Stevia subpubescens* Lag., *Aguilar* 557 (FCME). **bQ**, **bP**.
386. *Stevia viscosa* Kunth, *Cruz y García* 346 (FCME). **bQ**.
387. *Steviopsis adenosperma* (Sch. Bip.) B. L. Turner, *Cruz y García* 744 (FCME). **bQ**.
388. *Tagetes erecta* L., *Breceda y Hernández* 42 (FCME); *Redondo s.n.* (FCME); *Cruz y García* 458 (FCME); *Trejo* 251 (FCME). **bQ**.
389. *Tagetes filifolia* Lag., *Calónico* 1268 (FCME); *Cruz y García* 482, 540 (FCME) **btc**, **bQ**.
390. *Tagetes lucida* Cav., *Calónico* 1245, 1301 (FCME); *Redondo s.n.*(FCME); *Cruz y García* 355 (FCME); *Torres* 1001 (FCME). **btc**, **bQ**.
391. *Tagetes micrantha* Cav., *Torres* 996 (FCME). **btc**.
392. *Tagetes subulata* Cerv., *Martínez* 997 (FCME); *Luna* 789 (FCME); *Cruz y García* 3, 491, 650 (FCME); *Torres* 513 (FCME). **btc**, **bQ**.
393. *Taraxacum officinale* F. H. Wigg., *Cruz y García* 10 (FCME). **bQ**.
394. *Tithonia rotundifolia* (Mill.) S. F. Blake, *Monroy* 697 (FCME); *Cruz y García* 468 (FCME). **btc**.
395. *Tithonia tubaeformis* (Jacq.) Cass., *Jiménez y Luna* 996 (FCME); *García* 72 (FCME); *Cruz y García* 555 (FCME); *Trejo, Vázquez* 238 (FCME); *Torres* 994 (FCME). **btc**.
396. *Tridax mexicana* A. M. Powell, *Torres* 727, 727 bis (FCME). **btc**.
397. *Tridax platyphylla* B. L. Rob., *Cruz y García* 500, 602 (FCME). **btc**.
398. *Tridax procumbens* L., *García* 12, 35 (FCME). **btc**.
399. *Trixis megalophylla* Greenm., *Rzedowski* 27068 (ENCB).
400. *Trixis mexicana* Lex. var. *mexicana*, *Anderson* 5661 (ENCB).
401. *Verbesina crocata* (Cav.) Less., *Alejandre* 27 (FCME). **btc**.

402. *Verbesina greenmanii* Urb., *Cruz* 691 (FCME); *Cruz y García* 121, 621, 991 (FCME). **bQ.**
403. *Vernonanthura liatroides* (DC.) H. Rob., *Cruz y García* 51, 104, 437, 550, 571, 676 (FCME). **btc, bQ.**
404. *Vernonanthura sinclairii* (Benth.) H. Rob., *Valencia* 1133 (FCME). **bQ.**
405. *Viguiera buddleiformis* (DC.) Hemsl., *Cruz y García* 5, 102 (FCME); *Valencia* 1101 (FCME). **bQ.**
406. *Viguiera cordata* (Hook. et Arn.) D'Arcy var. *cordata*, *Reynoso* 345 (FCME); *Martínez* 989 (FCME); *Cruz y García* 425, 570 (FCME); *Valencia* 1072, 1090, 1092 (FCME). **btc, bQ.**
407. *Viguiera dentata* (Cav.) Spreng., *E. Martínez* 4881 (FCME); *Jiménez y Luna* 1033 (FCME); *Soto* 344 (FCME); *Gual y Villegas* 92, 101 (FCME); *Martínez* 1015, 1032, 1053, 969, 985 (FCME); *Luna* 760 (FCME); *Cruz y García* 120, 48, 607, 660 (FCME); *Torres* 254 (FCME). **btc, bQ.**
408. *Viguiera excelsa* (Willd.) Benth. et Hook., *Cruz y García* 557 (FCME). **btc.**
409. *Viguiera sphaerocephala* (DC.) Hemsl., *Jiménez y Luna* 990 (FCME); *Cruz y García* 118, 452, 513 (FCME). **btc, bQ.**
410. *Viguiera tenuis* A. Gray, *Cruz* 567, 669 (FCME). **btc.**
411. *Zaluzania pringlei* Greenm., *Calónico* 1371 (FCME); *Contreras* 619 (FCME); *García* 28 (FCME). **btc, bQ.**
412. *Zinnia americana* (Mill.) Olorode et A. M. Torres, *Torres* 233, 234, 236 (FCME); *Calónico* 1163, 1196 (FCME); *Monroy* 451 (FCME); *Cruz y García* 11, 255 (FCME). **btc.**
413. *Zinnia haageana* Regel, *Cruz y García* 259 (FCME). **btc.**
414. *Zinnia peruviana* (L.) L., *Contreras* 634 (FCME); *García* 7c (FCME); *Gual y Villegas* 20 (FCME); *Torres* 255, 256 (FCME); *L. Bravo* 9155 (MEXU). **btc.**
415. *Zinnia violacea* Cav., *Calónico* 1166 (FCME); *Campos* 11 (FCME); *Monroy* 440 (FCME); *N. Diego* s.n. (FCME); *Cruz y García* 257, 503 (FCME); *Torres* 238, 241 (FCME). **btc.**

#### Convolvulaceae

416. *Bonamia sulphurea* (Brandegee) Mynt et D. B. Ward, *Gual y Villegas* 144 (FCME); *Luna* 817 (FCME). **btc.**
417. *Calycobolus nutans* (M. Martens et Galeotti) Austin, *Jiménez y Luna* 1100 (FCME); *Luna* 780 (FCME). **btc.**
418. *Cuscuta corymbosa* Ruiz et Pav., *Alejandre* 2 a (FCME); *García* 3, 96 (FCME); *Cruz y García* 624 (FCME). **btc, bQ.**
419. *Cuscuta corymbosa* Ruiz et Pav. var. *grandiflora* Engelm., *Gual y Villegas* 127 (FCME); *Peralta y Villegas* 310 (FCME). **btc.**
420. *Cuscuta obtusiflora* Kunth var. *glandulosa* Engelm., *Valencia* 1023 (FCME). **btc.**
421. *Evolvulus alsinoides* (L.) L., *Calónico* 1298 (FCME); *Cruz y García* 427 (FCME). **bQ.**
422. *Ipomoea ancisa* House, *Monroy* 685 (FCME). **btc.**
423. *Ipomoea arborescens* (Humb. et Bonpl.) G. Don, *Gual y Villegas* 154 (FCME); *Cruz y García* 670, 729 (FCME). **btc, bQ.**
424. *Ipomoea bracteata* Cav., *López* 106 (FCME); *Rico, Martínez S. y Téllez* 455 (MEXU); *Martínez* 988 (FCME); *Cruz y García* 793 (FCME). **btc, bQ.**

425. *Ipomoea carnea* Jacq. ssp. *fistulosa* (Choisy) D. F. Austin, *Calónico* 1157 (FCME); *Gual y Villegas* 140 (FCME); *Martínez* 962 (FCME). **btc**.
426. *Ipomoea cholulensis* Kunth, *Jiménez y Luna* 108 (FCME); *Calónico* 1368, 1490 (FCME); *Monroy* 531, 671 (FCME); *Valencia* 955, 1056 (FCME). **btc, bQ**.
427. *Ipomoea decasperma* Hallier f., *Monroy* 512 (FCME). **bQ**.
428. *Ipomoea dimorphophylla* Greenm., *Alejandro* 34 (FCME); *Calónico* 1048 (FCME); *García* 41, 163 (FCME); *Monroy* 220, 528, 564 (FCME); *Gual y Villegas* 233 (FCME); *Martínez* 800, 968 (FCME); *Luna* 808 (FCME); *Peralta y Villegas* 210 (FCME); *Valencia* 1004, 1033 (FCME). **btc, bQ**.
429. *Ipomoea dumetorum* Roth., *Calónico* 1161 (FCME); *Gual y Villegas* 153 (FCME). **btc**.
430. *Ipomoea elongata* Choisy, *Cruz y García* 259, 333, 89 (FCME). **bQ**.
431. *Ipomoea hederifolia* L., *Cruz y García* 19, 406, 581 (FCME). **btc, bQ**.
432. *Ipomoea igualensis* House, *Calónico* 1092 (FCME). **btc**.
433. *Ipomoea indica* (Burm.) Merr., *Monroy* 514 c (FCME). **bQ**.
434. *Ipomoea jalapa* (L.) Pursh, *Valencia* 993 (FCME). **btc**.
435. *Ipomoea laeta* A. Gray, *Monroy* 328 (FCME). **btc**.
436. *Ipomoea lindenii* M. Martens et Galeotti, *Luna* 735 (FCME). **btc**.
437. *Ipomoea lobata* (Cerv.) Thell., *Calónico* 1270, (FCME); *Cruz y García* 301, 459, 565 (FCME). **btc, bQ**.
438. *Ipomoea mairetii* Choisy, *Halbinger* s.n. (MEXU); *Jiménez y Luna* 984 (FCME); *Calónico* 1049, 1414 (FCME); *Martínez* 786 (FCME). **btc, bQ**.
439. *Ipomoea neei* (Spreng.) O'Donell, *Miranda* 4309 (MEXU). **btc**.
440. *Ipomoea nil* (L.) Roth, *Calónico* 1464 (FCME); *Monroy* 514 bis (FCME); *Cruz y García* 213 (FCME); *Valencia* 938, 989, 1002 (FCME). **btc, bQ**.
441. *Ipomoea orizabensis* (Pelletan) Ledeb. ex Steud., *E. Bueno González* 28 (FCME); *Cruz y García* 140 (FCME). **btc, bQ**.
442. *Ipomoea pauciflora* M. Martens et Galeotti, *Jiménez y Luna* 1066, 1099 (FCME); *García* 98 (FCME). **btc**.
443. *Ipomoea praecaena* House, *Gual y Villegas* 82 (FCME); *Peralta y Villegas* 205 (FCME). **btc**.
444. *Ipomoea purpurea* (L.) Roth, *Calónico* 1312, 1316 (FCME); *Monroy* 513 (FCME); *Cruz y García* 32, 113 (FCME). **bQ**.
445. *Ipomoea robinsonii* House, *Calónico* 1339 (FCME); *Monroy* 743 (FCME); *R. Fernández N.* 551 (MEXU) **btc, bQ**.
446. *Ipomoea suaveolens* M. Martens et Galeotti, *Valencia* 1016 (FCME). **btc**.
447. *Ipomoea suffulta* (Kunth) G. Don, *Jiménez y Luna* 983 (FCME); *Calónico* 1078, 1189, 1231, 1324 (FCME); *Monroy* 514 (FCME); *Martínez* 739 (FCME); *Cruz y García* 91, 195 (FCME); *Valencia* 1003 (FCME). **btc, bQ**.
448. *Ipomoea tenuiloba* Torr., *Calónico* 1119 (FCME). **btc**.
449. *Ipomoea ternifolia* Cav. var. *ternifolia*, *García* 168 (FCME); *Jiménez y Luna* 1060 (FCME); *Valencia* 1034 (FCME). **btc**.
450. *Ipomoea tricolor* Cav., *Moore, Jr.* 5215 (MEXU); *García* 26 (FCME); *Gual y Villegas* 234 (FCME); *Cruz y García* 528 (FCME). **btc**.
451. *Itzaea sericea* (Standl.) Standl. et Steyermark., *Peralta y Villegas* 326 (FCME). **btc**.
452. *Jacquemontia mexicana* (Loes.) Standl. et Steyermark., *Gual y Villegas* 72, 335 (FCME). **btc**.

453. *Jacquemontia pentantha* (Jacq.) G. Don, *Calónico* 1366, 1436 (FCME); *García* 80 (FCME); *Monroy* 526 (FCME); *Valencia* 1029 (FCME). **btc.**  
 454. *Jacquemontia polyantha* (Schltdl. et Cham.) Hallier, *Monroy* 652 (FCME). **btc.**  
 455. *Jacquemontia sphaerostigma* Rusby, *Cruz y García* 483 (FCME). **btc, bQ.**  
 456. *Merremia cissoides* (Lam.) Hallier, *Gual y Villegas* 19 (FCME). **btc.**  
 457. \*, + *Merremia macdonaldii* Valencia et Martínez-Gordillo, *Cruzy García* 88, 202 (FCME); *Monroy* 545; *Martínez* 763; *Valencia* 1172b (FCME). **btc.**  
 458. *Merremia quinquefolia* (L.) Hallier, *Halbinger* 390 (MEXU). **btc.**  
 459. *Merremia tuberosa* (L.) Rendle, *Peralta y Villegas* 174 (FCME). **btc.**  
 460. *Operculina pinnatifida* (Kunth) O'Donell, *Moreno* 8 (FCME). **btc.**

**Cornaceae**

461. *Cornus disciflora* Sessé et Moc. ex DC., A. *Carrillo* 118 (FCME). **bP.**

**Crassulaceae**

462. *Echeveria gibiflora* DC., *Cruz y García* 354, 530, 535 (FCME). **bQ.**  
 463. *Echeveria secunda* Booth, *Franco s.n.* (FCME). **btc.**  
 464. *Sedum quevae* Raym.-Hamet, *Cruz y García* 740 (FCME). **bQ.**  
 465. \*, + *Thompsonella ochipalensis* Gual, *Peralta et Pérez-Calix, Peralta y Gual* 49 (MEXU). **btc.**

**Cruciferae**

466. *Brassica integrifolia* (Willd.) Rupr., *García* 120 (FCME); *Monroy* 603 (FCME). **bQ.**  
 467. *Brassica nigra* (L.) W. D. J. Koch., *García s.n.* (FCME). **bQ.**

**Cucurbitaceae**

468. *Cayaponia racemosa* (Mill.) Cogn., *Halbinger* 330 (MEXU). **btc.**  
 469. *Cyclanthera dissecta* (Torr. et A. Gray) Arn., *García* 108 (FCME); *Martínez* 790 (FCME); *Cruz y García* 302, 577 (FCME). **btc, bQ.**  
 470. *Cyclanthera langaei* Cogn., *Calónico* 1308 (FCME). **bQ.**  
 471. *Cyclanthera multifoliola* Cogn., *Jiménez y Luna* 1071 (FCME); *Calónico* 1264 (FCME); *Monroy* 544, 572 (FCME). **btc, bQ.**  
 472. *Cyclanthera ribiflora* (Schltdl.) Cogn., *Gual y Villegas* 344 (FCME). **btc.**  
 473. *Echinopepon cirrhopedunculatus* Rose, *Jiménez y Luna* 1000, 1070 (FCME); *Calónico* 1501 (FCME); *Monroy* 663 (FCME); *Valencia* 967, 1006 (FCME). **btc, bQ.**  
 474. *Echinopepon pubescens* Rose, *Martínez* 1031 (FCME). **bQ.**  
 475. *Echinopepon racemosus* (Steud.) C. Jeffrey, *Cruz y García* 141 (FCME). **bQ.**  
 476. *Momordica charantia* L., N. *Diego* 2786 (FCME). **btc.**  
 477. *Schizocarpum attenuatum* Cogn. et Rose, *Calónico* 1181 (FCME). **btc.**  
 478. *Schizocarpum filiforme* (L.) Schrad, *Monroy* 669 (FCME); *Cruz y García* 296 (FCME). **btc.**  
 479. *Schizocarpum longisepalum* C. Jeffrey, *Monroy* 637 (FCME); *Martínez* 795 (FCME); *Valencia* 1130 (FCME). **bQ.**  
 480. *Schizocarpum parviflorum* B. L. Rob. et Greenm., *Martínez* 1000 (FCME). **bQ.**  
 481. *Schizocarpum reflexum* Rose, *Miranda* 4304 (MEXU); *Moore, Jr.* 5224 (MEXU); *Bravo* 8620 (MEXU); *Gual y Villegas* 349 (FCME). **btc.**  
 482. *Sechiopsis triquetra* (Ser.) Naudin, *Halbinger* 380 (MEXU); *Peralta y Villegas* 340 (FCME). **btc.**

**Ericaceae**

483. *Arbutus xalapensis* Kunth, *Lorea s.n.* (FCME); *Cruz y García 330, 780* (FCME). **bP, bQ.**

**Erythroxylaceae**

484. *Erythroxylum compactum* Rose, *Jiménez y Luna 1140, 1141* (FCME); *Luna 74* (FCME); *Peralta y Villegas 266* (FCME). **btc.**

**Euphorbiaceae**

485. *Acalypha indica* L., var. *mexicana* (Müll. Arg.) Pax et Hoffm., *González M. 58* (FCME); *Campos 9, 32, 53* (FCME). **btc..**
486. *Acalypha langiana* Müll. Arg., *Cruz y García 185* (FCME). **bQ.**
487. *Adelia oaxacana* (Müll. Arg.) Hemsl., *P. Gutiérrez y Martínez s.n* (FCME); *R. M. Jiménez 2* (FCME). **btc.**
488. *Bernardia interrupta* (Schltdl.) Müll. Arg., *Gual y Villegas 267* (FCME). **btc.**
489. *Bernardia mexicana* (Hook. et Arn.) Müll. Arg., *Gual y Villegas 286* (FCME). **btc.**
490. *Chamaesyce cumbrae* (Boiss.) Millsp., *Gual y Villegas 26, 87* (FCME); *Peralta y Villegas 189* (FCME). **btc.**
491. *Chamaesyce densiflora* Klotzsch, *Martínez 964* (FCME); *Cruz y García 105, 426* (FCME). **bQ.**
492. *Chamaesyce dioica* Millsp., *Valencia 1167 bis, 1202* (FCME). **btc.**
493. *Chamaesyce hirta* L., *García 16* (FCME); *Gual y Villegas 305* (FCME); *Cruz y García 479* (FCME). **btc.**
494. *Chamaesyce hypericifolia* L., *Calónico 1127, 1127* (FCME); *Monroy 353* (FCME); *Gual y Villegas 161* (FCME); *Luna 193* (FCME). **btc, bQ.**
495. *Chamaesyce linguiformis* (McVaugh) McVaugh, *García 10* (FCME). **btc.**
496. *Chamaesyce maculata* (L.) Small, *Calónico 1433* (FCME); *Martínez 647 bis* (FCME); *Cruz y García 73* (FCME). **btc, bQ.**
497. *Chamaesyce nutans* (Lag.) Small, *Monroy 394* (FCME); *Martínez 707* (FCME). **bQ.**
498. *Chamaesyce perlignea* (McVaugh) G. L. Webster, *Calónico 869, 1431* (FCME); *Martínez 1062* (FCME). **btc, bQ.**
499. *Chamaesyce radioloides* (Boiss.) Millsp., *Monroy 229* (FCME); *Martínez 947* (FCME); *Cruz y García 191* (FCME); *Valencia 1097* (FCME). **btc, bQ.**
500. *Chamaesyce serrula* (Engelm.) Wooton et Standl., *Calónico 1101, 851, 872* (FCME); *Monroy 310* (FCME); *Valencia 1240* (FCME). **btc, bQ.**
501. *Chamaesyce thymifolia* (L.) Millsp., *Calónico 871* (FCME). **btc.**
502. *Chamaesyce villifera* (Scheele) Small, *Monroy 198* (FCME). **btc.**
503. *Cnidoscolus aconitifolius* (Mill.) I. M. Johnst., *Monroy 213, 273* (FCME). **btc, bQ.**
504. *Cnidoscolus angustidens* Torr. *Calónico 844* (FCME); *Campos 50* (FCME); *Peralta y Villegas 238* (FCME); *U. Meza* (FCME). **btc.**
505. *Cnidoscolus autlanensis* Breckon, *Gual y Villegas 275* (FCME). **btc.**
506. *Cnidoscolus liebmannii* (Müll. Arg.) Lundell, *Monroy 212* (FCME). **btc.**
507. *Cnidoscolus tubulosus* (Müll. Arg.) I. M. Johnst., *Moreno 223* (FCME). **btc.**
508. *Cnidoscolus urens* (L.) Arthur, *Monroy 197* (FCME); *Martínez 948* (FCME); *Luna 50* (FCME). **btc.**
509. *Croton ciliatoglandulifer* Ortega, *Calónico 1086* (FCME); *García 65, 151* (FCME); *Luna 874* (FCME); *Valencia 943, 1219* (FCME). **btc.**

510. *Croton flavescens* Greenm., *Sandoval* (FCME); *Saldívar y Sánchez s.n.* (FCME); *Campos 52* (FCME); *Monroy 204* (FCME); *Millán* (FCME); *Gual y Villegas 259, 265* (FCME); *Luna 117* (FCME); *Peralta y Villegas 226* (FCME). **btc**.
511. *Croton fragilis* Kunth, *González M. s.n.* (FCME); *Sánchez s.n.* (FCME); *Sotelo 6* (FCME); *Moreno 225, 244* (FCME); *Calónico 841, 1146* (FCME); *Saldívar y Sánchez s.n.* (FCME); *Contreras 361* (FCME); *García 183* (FCME); *Campos 263* (FCME); *Monroy 316, 668* (FCME); *Martínez 142* (FCME); *Luna 59, 62, 70* (FCME); *Valencia 383* (FCME); *Aguilar 190, 196, 254* (FCME). **btc**.
512. *Croton morifolius* Willd., *Monroy 568* (FCME); *Martínez 791, 923, 1016* (FCME); *Valencia 1093* (FCME). **bQ**.
513. *Croton sonorae* Torr., *García 173* (FCME); *Campos 25, 37* (FCME); *Martínez 954* (FCME); *Luna 87* (FCME); *Sesangari Canizal 3* (FCME); *Souza y Saldívar s.n.* (FCME). **btc**.
514. \*, + *Croton websteri* Martínez-Gordillo et J. Jiménez Ram., *Cruz y García 283* (FCME). **bQ**.
515. *Dalembertia populifolia* Baill., *Moreno 2* (FCME); *Calónico 1153, 1415* (FCME); *Monroy 203, 206, 267, 727* (FCME); *Gual y Villegas 3* (FCME); *Martínez 783, 796* (FCME); *Luna 71, 131, 175* (FCME); *Cruz 917* (FCME); *Valencia 1184, 1186* (FCME). **btc, bQ**.
516. *Ditaxis guatemalensis* (Müll. Arg.) Pax et Hoffm., *Martínez 940* (FCME). **bQ**.
517. *Ditaxis manzanilloana* Pax et Hoffm., *Gual y Villegas 102* (FCME). **btc**.
518. *Euphorbia ariensis* Kunth, *Monroy 693* (FCME); *Luna 801* (FCME); *Cruz y García 453* (FCME). **btc, bQ**.
519. *Euphorbia macropuss* (Klotzsch) Boiss., *Calónico 1333* (FCME). **bQ**.
520. *Euphorbia misella* S. Watson, *García 66* (FCME). **btc**.
521. *Euphorbia calyculata* Kunth, *Calónico 1328* (FCME); *Monroy 638* (FCME). **btc**.
522. *Euphorbia colorata* Engelm., *Jiménez y Luna 955, 1021* (FCME); *Calónico 1432* (FCME); *Monroy 736* (FCME); *Valencia 1019* (FCME). **btc**.
523. *Euphorbia colletoides* Benth., *García 38* (FCME). **btc**.
524. *Euphorbia cyathophora* Murray, *Calónico 1322* (FCME); *García 46C* (FCME); *Cruz y García 119* (FCME). **bQ**.
525. *Euphorbia delicatula* Boiss., *Jiménez y Luna 963, 1017* (FCME); *Calónico 1467* (FCME); *Monroy 680* (FCME); *Gual y Villegas 202* (FCME); *Martínez 1013* (FCME); *Cruz y García 649* (FCME). **btc, bQ**.
526. *Euphorbia dentata* Michx., *Calónico 1262, 1485, 1492* (FCME); *García 43* (FCME); *Monroy 534* (FCME); *Cruz y García 312* (FCME); *Valencia 952* (FCME). **btc**.
527. *Euphorbia dioscoreoides* Boiss., *Monroy 536* (FCME); *Martínez 990* (FCME); *Valencia 942, 1053 bis* (FCME). **btc, bQ**.
528. *Euphorbia francoana* Boiss., *Calónico 1169* (FCME); *Monroy 437* (FCME); *Cruz y García 463* (FCME). **btc**.
529. *Euphorbia graminea* Jacq. var. *graminea*, *Jiménez y Luna 1043* (FCME); *Monroy 538, 631* (FCME); *Cruz 939* (FCME); *Valencia 976* (FCME). **btc, bQ**.
- *Euphorbia graminea* Jacq. var. *novogaliciana* McVaugh, *Valencia 116 bis, 1234, 1244* (FCME). **btc, bQ**.
530. *Euphorbia heterophylla* L., *Moreno 21* (FCME); *Calónico 1194, 1317, 1456* (FCME); *García 24* (FCME); *Monroy 539, 569, 664, 738* (FCME); *Gual y Villegas 104* (FCME); *Martínez 789, 1061* (FCME); *Cruz y García 515* (FCME); *Valencia 1018, 1035* (FCME). **btc, bQ**.
531. *Euphorbia humayensis* Brandegee, *Calónico 1236*, (FCME). **bQ**.

532. *Euphorbia oaxacana* B. L. Rob. et Greenm., *Peralta y Villegas* 198 (FCME). **btc.**
533. *Euphorbia ocymoidea* L. var. *ocymoidea*, *Moreno* 19 (FCME); *Calónico* 1050 (FCME); *García* 60 (FCME); *Monroy* 584 (FCME); *Martínez* 766 (FCME); *Cruz y García* 52, 86 (FCME). **btc, bQ.**
- *Euphorbia ocymoidea* L. var. *barnesii* (Millsp.) McVaugh, *García* 85, (FCME); *Valencia* 1057 (FCME). **btc, bQ.**
534. *Euphorbia triphylla* (Klotzsch et Gärcke) Oudejans, *Monroy* 480 (FCME); *Martínez* 704, 1056 (FCME); *Cruz y García* 13, 215, 247, 54, 739 (FCME); *Peralta y Villegas* 208 (FCME); *Valencia* 1053 (FCME). **btc, bQ.**
535. *Euphorbia schlechtendalii* Boiss., *Cruzy García* 144, 665, 712 (FCME); *García* 40 (FCME); *Jiménez y Luna* 1067 (FCME); *Luna* 208 (FCME); *Peralta y Villegas* 158, 191 (FCME); *Valencia* 941 (FCME). **btc, bQ.**
536. *Euphorbia subreniformis* S. Watson, *Cruzy García* 20, 445, 506, 547, 664 (FCME); *Jiménez y Luna* 1019 (FCME). **btc, bQ.**
537. *Jatropha andrieuxii* Müll. Arg., *Monroy* 640 (FCME). **btc.**
538. \*, + *Jatropha elbae* J. Jiménez Ram., *Gual y Villegas* 295, 315 (FCME); *Martínez* 953 (FCME); *Peralta y Villegas* 257, 264 (FCME); *Torres* 584 (FCME). **btc.**
539. \*, + *Jatropha websterii* J. Jiménez Ram., *Torres* 1092 (FCME). **btc.**
540. *Manihot aesculifolia* (Kunth) Pohl., *Monroy* 254, 350 (FCME); *Martínez* 943 (FCME); *Cruz y García* 155 (FCME). **btc, bQ.**
541. *Manihot angustiloba* (Torr.) Müll. Arg., *Monroy* 216 (FCME); *Martínez* 910 (FCME). **btc.**
542. *Manihot intermedia* Weath., *Luna* 93 (FCME). **btc.**
543. \*, + *Manihot obovata* J. Jiménez Ram., *Peralta y Villegas* 335 (FCME) **btc.**
544. *Manihot rhomboidea* Müll. Arg., *Moreno, Martínez y Luna* 11 (FCME); *Luna* 60, 64, 65 (FCME); *Martínez* 955 (FCME). **btc.**
545. *Pedilanthus spectabilis* B. L. Rob., *Gual y Villegas* 209 (FCME). **btc.**
546. *Phyllanthus ferax* Standl., *Cruz y García* 241 (FCME). **bQ.**
547. *Phyllanthus galeottianus* Baill., *Calónico* 1410 (FCME); *Monroy* 251, 378, 398 (FCME); *Martínez* 708 (FCME); *Valencia* 1103 (FCME). **btc, bQ.**
548. *Phyllanthus hexadactylus* McVaugh, *Jiménez y Luna* 1030 (FCME). **btc.**
549. *Ricinus communis* L., *García* 63 c (FCME); *Gual y Villegas* 351 (FCME). **btc, bQ.**
550. *Sebastiania jalisciensis* McVaugh, *Calónico* 1444 (FCME); *Luna* 108 (FCME). **btc.**
551. *Sebastiania pavoniana* Müll. Arg., *Gual y Villegas* 279 (FCME); *Martínez* 952 (FCME); *Luna* 98 (FCME); *Peralta y Villegas* 165, 206, 328 (FCME). **btc.**
552. *Stillingia zelayensis* (Kunth) Müll. Arg., *Monroy* 521 (FCME); *Cruz y García* 177, 380 (FCME). **bQ.**
553. *Tragia affinis* B. L. Rob. et Greenm., *Cruz y García* 541, 702 (FCME). **bQ.**
554. *Tragia nepetifolia* Cav., *Monroy* 293, 466 (FCME); *Cruz y García* 156 (FCME). **btc, bQ.**
555. *Tragia yucatanensis* Millsp., *Calónico* 1093 (FCME). **btc.**

#### Fagaceae

556. *Quercus castanea* Née, *Cruz y García* 784 (FCME). **bQ.**
557. *Quercus acutifolia* Née, *Cruzy García* 522, 527, 750, 784 (FCME); *Calzada M.* 7b (FCME). **btc, bQ.**
558. *Quercus glaucoidea* M. Martens et Galeotti, *Calónico* 1326 (FCME); *Campos* 709 (FCME); *Campos* 710 (FCME); *Monroy* 298, 625, 682 (FCME); *Martínez* 777, 916 (FCME); *Luna*

- 202, 771 (FCME); Cruz 926 (FCME); Torres 986 (FCME); Valencia 936, 1165 bis (FCME); Aguilar 214 (FCME). **btc, bQ.**
559. *Quercus liebmannii* Oerst., Martínez 814 (FCME); Cruz y García 524, 526, 63 (FCME). **bQ.**
560. *Quercus magnoliifolia* Née, Campos 687 (FCME); Martínez 809 (FCME); Cruz y García 745, 746, 751 (FCME); Valencia 1071, 1253 (FCME). **bQ.**
561. *Quercus obtusata* Humb. et Bompl., C.F.E. s.n. (FCME). **bQ.**
562. *Quercus peduncularis* Née, García 79 (FCME); Valencia 1198 (FCME). **btc.**
563. *Quercus resinosa* Liebm., Campos 684, 685, 686 (FCME). **bQ.**
564. *Quercus sartorii* Liebm., Cruz y García 163 (FCME). **bQ.**
565. *Quercus splendens* Née, A. González M. s.n. (FCME); Calónico 1032 (FCME); García Barrera 9, 10 (FCME); Cruz y García 22, 159 (FCME). **btc, bQ, bP.**
566. *Quercus subspathulata* Trel., Calónico 1281 (FCME). **btc.**
567. *Quercus urbanii* Trel., Cruz y García 788 (FCME). **bQ.**

#### Flacourtiaceae

568. *Casearia corymbosa* Kunth, Cruz y García 756, 770 (FCME). **bQ.**
569. *Neopringlea viscosa* (Liebm.) Rose, Toledo s.n. (FCME); Jiménez y Luna 1097 (FCME); Campos s.n. (FCME). **btc.**

#### Fouquieriaceae

570. *Fouquieria formosa* Kunth, Luna 783 (FCME). **btc.**
571. \*, + *Fouquieria leonilae* Miranda, Martínez Soto 84 (FCME); Gual y Villegas 325 (FCME). **btc.**

#### Gentianaceae

572. *Chelonanthus* sp., Rico 816 (MEXU)
573. *Centaurium quitense* (Kunth) B. L. Rob., García 101 (FCME); Cruz y García 722 (FCME). **btc, bQ.**
574. *Gentiana spathacea* Kunth, Cruz y García 747 (FCME). **bQ.**

#### Gesneriaceae

575. *Achimenes antirrhina* (DC.) Morton, García 31c (FCME). **bQ.**
576. *Achimenes erecta* (Lam.) H. P. Fuchs, Calónico 1237, 1289, 1319 (FCME); García 103 (FCME); Monroy 496, 523, 524 (FCME); Gual y Villegas 112 (FCME); Martínez 774 (FCME); Cruz y García 216 (FCME); Valencia 979, 980 (FCME). **btc, bQ.**
577. *Achimenes grandiflora* (Schiede) DC., Calónico 1149, 1337, 1494 (FCME); Campos 73 (FCME); Monroy 533, 741 (FCME); Gual y Villegas 340 (FCME); Cruz y García 217 (FCME); Peralta y Villegas 268 (FCME). **btc, bQ.**
578. *Eudonia verticillata* M. Martens et Galeotti, Calónico 1059 (FCME); García 6c (FCME); Monroy 413 (FCME); Martínez 756 (FCME); Cruz y García 212, 249 (FCME). **btc, bQ.**

#### Guttiferae

579. *Clusia salvini* Donn. Sm., Cruz y García 336 (FCME). **bQ.**

#### Hernandiaceae

580. *Gyrocarpus jatrophifolius* Domin, Gual y Villegas 375 (FCME); Torres 1037 (FCME). **btc.**

**Hippocrateaceae**

581. *Hippocratea celastroides* Kunth, *Toledo s.n.* (FCME); *Contreras* 397 (FCME); *Soto* 44 (FCME); *Luna* 57, 99 (FCME); *Fonseca* 128, 129 (FCME); *Peralta y Villegas* 203 (FCME). **btc.**

**Hydrophyllaceae**

582. *Wigandia urens* (Ruiz et Pav.) Kunth, *Gual y Villegas* 239 (FCME). **btc.**

**Julianiaceae**

583. *Amphiptygium adstringens* (Schltdl.) Schiede, *Contreras* 396 (FCME); *Gual y Villegas* 99 (FCME). **btc.**

**Krameriaceae**

584. *Krameria revoluta* O. Berg, *García* 164 (FCME); *Monroy* 379 (FCME). **btc.**

**Labiatae**

585. *Astrohyptis mociniana* Epling, *Valencia* 1137 (FCME). **btc.**  
 586. *Astrohyptis stellulata* (Benth.) Epling, *Jiménez y Luna* 1075 (FCME); *Calónico* 1239, 1269 (FCME); *García* 56, 67 (FCME); *Cruz y García* 49, 612 (FCME). **btc, bQ.**  
 587. *Hyptis capitata* Jacq., *Jiménez y Luna* 998 (FCME). **btc.**  
 588. *Hyptis mutabilis* Briq., *Cruz y García* 26, 388, 545, 615 (FCME). **bQ.**  
 589. *Hyptis rhomboidea* M. Martens et Galeotti, *Cruz y García* 661 (FCME). **btc.**  
 590. *Hyptis urticoides* Kunth, *Cruz y García* 399, 614, 83 (FCME). **bQ.**  
 591. *Leonotis nepetifolia* (L.) R. Br., *Cruz y García* 672 (FCME). **btc.**  
 592. *Salvia amarissima* Ortega, *García* 45, 61 (FCME); *Martínez* 1046 (FCME); *Luna* 799, 800 (FCME). **btc, bQ.**  
 593. *Salvia areolata* Epling, *Valencia* 1060 (FCME). **bQ.**  
 594. *Salvia breviflora* Moc. et Seseé ex Benth., *E. Hernández X.* 2155 (MEXU); *Martínez S., Soto, Silva R.* 4884 (MEXU); *Calónico* 1115, 1126, 1420, 1438 (FCME); *Monroy* 629, 452 (FCME); *Martínez* 828 (FCME); *Luna* 178 (FCME). **btc.**  
 595. *Salvia cinnabarinia* M. Martens et Galeotti, *D. Rodríguez y E. Martínez* 116 (MEXU). **btc.**  
 596. *Salvia farinacea* Benth., *Sotelo s.n.* (FCME). **btc.**  
 597. *Salvia glechomaefolia* Kunth, *Moreno* 246, 249 (FCME); *Calónico* 1139 (FCME); *García* 159, 179 (FCME); *Luna* 126 (FCME). **btc.**  
 598. *Salvia hypoleoides* M. Martens et Galeotti, *J. L. González J. s.n.* (FCME); *Cruzy García* 477 (FCME). **bQ.**  
 599. *Salvia inconspicua* Benth., *Reveal, Petersen, Harley y Broome* 4182 (MEXU). **bQ.**  
 600. *Salvia lavanduloides* Kunth, *Cruz y García* 345 (FCME). **bQ.**  
 601. *Salvia lozani* Fernald, *Cruz y García* 175, 223 (FCME). **bQ.**  
 602. *Salvia melissodora* Lag., *Martínez* 1011 (FCME); *Valencia* 1096 (FCME). **bQ.**  
 603. *Salvia misella* Kunth, *Gual y Villegas* 194 (FCME); *Martínez* 773, 995 (FCME); *Valencia* 1082 (FCME). **btc, bQ.**  
 604. *Salvia occidentalis* Sw., *Gual y Villegas* 179 (FCME); *Cruzy García* 33 (FCME). **btc, bQ.**  
 605. *Salvia parryi* Gray, *Gual y Villegas* 2, 145, 319 (FCME); *Cruzy García* 265 (FCME). **btc.**  
 606. *Salvia podadrena* Briq., *Rzedowski* 18655 (MEXU). **btc.**  
 607. *Salvia polystachya* Ortega, *Jiménez y Luna* 1034 (FCME); *Calónico* 1375, 1442, 1511 (FCME); *Monroy* 696 (FCME); *Valencia* 1008 (FCME). **btc, bQ.**

608. *Salvia purpurea* Cav., *Alejandro* 13 (FCME); *Jiménez y Luna* 981 (FCME); *García* 52 (FCME); *Cruz y García* 6, 439, 534 (FCME). **btc, bQ.**
609. *Salvia remota* Benth., *Cruz y García* 344 (FCME). **bQ.**
610. *Salvia rhyacophila* Epling, *Luna* 828 (FCME). **btc.**
611. *Salvia rubiginosa* Benth., *Jiménez y Luna* 1127 (FCME); *Monroy* 407 (FCME); *Cruz y García* 442, 724 (FCME). **btc, bQ.**
612. *Salvia sessei* Benth., *Calónico* 1230, 1440 (FCME); *García* 5c, 73 (FCME); *Monroy* 436 (FCME); *Martínez* 822 (FCME); *Luna* 776, 815 (FCME); *Cruzy García* 114, 304 (FCME). **btc, bQ.**
613. *Salvia shannoni* Donn.-Sm., *Bravo* 7290 (MEXU). **btc.**
614. *Salvia subpatens* Epling, *Jiménez* 1026 (FCME); *Calónico* 1246 (FCME); *Monroy* 222, 380 (FCME); *Martínez* 789, 944 (FCME). **btc, bQ.**
615. *Salvia tehuacana* Fernald, *Gual y Villegas* 148 (FCME). **btc.**
616. *Salvia tiliaceifolia* Vahl, *Reveal, Peterson, Harley y Boome* 4175 (MEXU). **btc.**
617. *Scutellaria purpurascens* Sw., *García* 111 (FCME); *Cruz y García* 248 (FCME). **bQ.**
618. *Stachys coccinea* Jacq., *Calónico* 1235, 1325 (FCME); *Monroy* 365, 632 (FCME); *Martínez* 764 (FCME); *Martínez* 802 (FCME); *Luna* 189, 825 (FCME); *Cruz y García* 57, 576 (FCME); *Valencia* 1091, 1243 (FCME). **btc, bQ.**

**Lauraceae**

619. *Litsea glaucescens* Kunth, *Cruz y García* 782 (FCME). **bQ.**
620. *Litsea neesiana* (Schauer) Hemsl., *Martínez* 1003 (FCME); *Luna* 805 (FCME). **bQ.**
621. *Persea hintonii* C. K. Allen, *Cruz y García* 251 (FCME). **bQ.**
622. *Persea standleyi* C. K. Allen, *Cruz y García* 762 (FCME). **bQ.**

**Leguminosae**

623. *Acacia acatlensis* Benth., *Castelo* 127 (FCME); *Contreras* 428, 631, 642 (FCME); *Soto* 315, 323, 337, 810 (FCME); *Campos* 35 (FCME). **btc.**
624. *Acacia cochliacantha* Humb. et Bonpl., *Calónico* 856 (FCME); *Hernández y V. Miranda* 8 (FCME); *Monroy* 268 (FCME); *Gual y Villegas* 10, 129, 178 (FCME); *Valencia* 1222 (FCME). **btc, bQ.**
625. *Acacia coulteri* Benth., *González M.* 25, 91 (FCME); *A. Martínez y N. Dorantes* 29 (FCME); *Castelo* 131 (FCME); *Soto* 815, 816 (FCME); *Monroy* 642 (FCME); *Torres* 52 (FCME). **btc, bQ, subacuática.**
626. *Acacia farnesiana* (L.) Willd., *A. Ayala C.* 13 (FCME); *Castro* 10 (FCME); *Monroy* 303 (FCME); *Cruz y García* 324 (FCME). **btc, bQ.**
627. *Acacia pennatula* (Schltr. et Cham.) Benth., *González M. s.n.* (FCME); *Calónico* 868 (FCME); *Monroy* 294 (FCME); *Cruz y García* 201 (FCME); *Vázquez* 12 (FCME). **btc, bQ.**
628. *Acacia picachensis* Bradegee, *Pérez Ramírez* 19 (FCME); *Contreras* 7, 586 (FCME); *Soto* 388, 614, 812 (FCME); *Campos* 17 (FCME); *Monroy* 306, 646, 730 (FCME); *R. González* 14 (FCME); *Loria* 6 (FCME); *Torres* 80 (FCME); *Torres y E. Vélazquez M.* 195 (FCME). **btc.**
629. *Acacia riparia* Kunth, *Gual y Villegas* 128 (FCME). **btc.**
630. *Acacia subangulata* Rose, *Castelo* 140 (FCME); *Contreras* 214, 1741 (FCME). **btc.**
631. *Acacia tenuifolia* (L.) Willd., *Rzedowski* 22619, 22623 (ENCB). **btc.**
632. *Acaciella angustissima* Britton et Rose var. *angustissima*, *A. Monroy G. y Lozada* 195 (FCME); *Sánchez* 1 (FCME); *Castelo* 32, 133 (FCME); *Calónico* 1206 (FCME); *Contreras*

- 582, 643 (FCME); *Soto* 326, 332 (FCME); *García* 29c, 132, 28c (FCME); *Campos* 112, 681 (FCME); *Monroy* 304, 352, 430, 448, 677 (FCME); *Gual y Villegas* 39 (FCME); *Cruz y García* 124, 235 (FCME); *Aguilar* 212 (FCME). **btc, bQ.**
- *Acaciella angustissima* (Mill.) Kuntze var. *texensis* (Torr. et Gray) Isley, *Calónico* 661 (FCME). **btc.**
633. *Acaciella bicolor* Britton et Rose, *Contreras* 78, 564 (MEXU). **btc.**
634. *Acaciella igualensis* Britton et Rose, *N. Diego* 6512 (FCME). **btc.**
635. *Acaciella tequilana* (S. Watson) Britton et Rose, *Valencia* 1102 bis (FCME). **bQ.**
636. *Aeschynomene americana* L. var. *americana*, *Gual y Villegas* 117 (FCME). **btc.**
- q *Aeschynomene americana* L. var. *flabellata* Rudd, *Contreras* 648 (FCME). **btc.**
637. *Aeschynomene amorphoides* (S. Watson) Rose, *Contreras* 584, 604 (FCME). **btc.**
638. *Aeschynomene compacta* Rose, *Contreras* 345 (FCME). **btc.**
639. \*, + *Aeschynomene lyonnetii* Rudd., *Contreras* 637, *Rico et al.* 449 (MEXU). **btc.**
640. *Aeschynomene petraea* B. L. Rob. var. *madrensis* (Michelii) Rudd, *González M.* 169 (FCME); *Contreras* 533, 568 (FCME). **btc.**
641. *Aeschynomene purpusii* Brandegee, *Peralta y Villegas* 192 (FCME). **btc.**
642. *Amicia zygomeris* DC., *Martínez* 1063 (FCME); *Cruz y García* 230, 626 (FCME). **bQ.**
643. *Bauhinia andrieuxii* M. Sousa, *Gual y Villegas* 354 (FCME); *Peralta y Villegas* 337 (FCME). **btc.**
644. *Bauhinia divaricata* L., *Calónico* 1154 (FCME); *Monroy* 723 (FCME); *Luna* 781, 856 (FCME); *Anderson y C. W.* 4322 (ENCB). **btc.**
645. \*, + *Brongniartia guerrerensis* J. Jiménez Ram. et J. L. Contr., *Contreras* 2222 (FCME). **btc.**
646. *Brongniartia lupinoides* (Kunth) Taub., *García* 18c (FCME); *Luna* 769 (FCME); *Cruz y García* 872 (FCME). **bQ.**
647. *Brongniartia montalvoana* O. Dorado et D. M. Arias, *O. Dorado et al.* 1737 (RSA). **btc.**
648. *Brongniartia parryi* Hemsl., *LHE* 12 (FCME). **btc.**
649. *Caesalpinia cacalaco* Kunth, *Gual y Villegas* 386 (FCME). **btc.**
650. *Caesalpinia caladenia* Standl., *Contreras* 2684 (FCME). **btc.**
651. *Caesalpinia hintonii* Sandwith, *Contreras* 2164, 2261 (FCME). **btc.**
652. *Caesalpinia laxa* Benth., *Calónico* 1094 (FCME); *Monroy* 244 (FCME); *Luna* 872 (FCME); *Valencia* 1245 (FCME). **btc, bQ.**
653. *Caesalpinia platyloba* S. Watson, *E. Costelo* 105 (FCME). **btc.**
654. *Caesalpinia pulcherrima* (L.) Sw., *Contreras* 2175 (FCME); *Peralta y Villegas* 292 (FCME); *Aguilar* 249 (FCME). **btc.**
655. *Calliandra eryophylla* Benth., *Gual y Villegas* 252 (FCME). **btc.**
656. *Calliandra hirsuta* (G. Don) Benth., *Contreras* 387 (FCME). **btc.**
657. *Calliandra houstoniana* (Mill.) Standl., *Calónico* 1041, 1418 (FCME); *Monroy* 622 (FCME). **btc, bQ.**
658. *Calliandra humilis* Benth. var. *humilis*, *Z. Chávez* 88 (ENCB). **bQ.**
659. *Canavalia villosa* Benth., *Calónico* 1313 (FCME); *García* 51 (FCME); *Martínez* 716, 778 (FCME). **btc, bQ.**
660. *Cercidium praecox* (Ruiz et Pav.) Harms, *Núñez* 657 (FCME); *Contreras* 1139, 1140 (FCME). **btc, bQ.**
661. *Chaetocalyx scandens* Urb., *Ojeda* 13 (FCME). **btc.**
662. *Chamaecrista nictitans* Moench. var. *nictitans* (L.) Moench., *Contreras* 649 (FCME); *Soto* 389 (FCME); *García* 39c (FCME). **btc, bQ.**

- *Chamaecrista nictitans* Moench. var. *jaliscensis* (Greenm.) H. S. Irwin et Barneby, *Soto* 389 (FCME). **btc.**
663. *Cologania broussonetii* (Balb.) DC., *Monroy* 483 (FCME); *Martínez* 648 bis, 744 (FCME); *Valencia* 927, 1246 (FCME). **bQ.**
664. *Cologania hirta* (M. Martens et Galeotti) Rose, *Monroy* 243, 255, 286 (FCME). **btc,** **bQ.**
665. *Cologania procumbens* Kunth, *Calónico* 1029 (FCME). **bQ.**
666. *Conzattia multiflora* (B. L. Rob.) Standl., *Contreras* 219 (FCME); *Gual y Villegas* 389 (FCME); *Peralta y Villegas* 306 (FCME). **btc.**
667. *Coursetia glandulosa* A. Gray, *Alejandre* 32 (FCME); *Contreras* 836, 1096, 2259 (FCME); *Luna* 777 (FCME). **btc.**
668. *Coursetia madrensis* Michelii, *Sánchez* 6, 13, s.n. (FCME); *Monroy* 288, 289 (FCME); *Gual y Villegas* 277 (FCME); *Luna* 853 (FCME); *Cruz y García* 856 (FCME); *Cruz* 873 (FCME); *Torres, Martínez y Soto* 56 (FCME). **btc, bQ.**
669. *Cracca mollis* (Kunth) Kunth, *A. Monroy G. y G. Lozada* 214 (FCME). **btc.**
670. *Cracca pumila* (Rose) M. E. Jones, *Martínez* 719 (FCME). **bQ.**
671. *Crotalaria cajanifolia* Kunth, *Calónico* 2671 (FCME); *Contreras* 580 (FCME); *García* 44c (FCME); *Monroy* 302, 329, 431 (FCME); *Martínez* 725 (FCME); *Cruz* 908 (FCME); *Aguilar* 241 (FCME). **btc, bQ.**
672. *Crotalaria filifolia* Rose, *Monroy* 444 (FCME); *Gual y Villegas* 36, 336 (FCME); *Martínez* 799 (FCME); *Valencia* 932 (FCME). **btc, bQ.**
673. *Crotalaria longirostrata* Hook. et Arn., *Calónico* 2669 (FCME); *Contreras* 579 (FCME); *García* 60C (FCME). **bQ.**
674. *Crotalaria mollicula* Kunth, *Luna* 157 (FCME); *Aguilar* 216 (FCME). **btc, bQ.**
675. *Crotalaria pumila* Ortega, *E. Moreno y R. Serralde* 105 (FCME); *Contreras* 645 (FCME); *Campos* 277 (FCME). **btc.**
676. *Crotalaria sagittalis* L., *Valladares s.n.* (FCME). **bP.**
677. *Dalbergia palo-escrito* Rzed. et Guridi-Gómez, *García* 732 (FCME, MEXU).
678. *Dalea leptostachya* DC., *Contreras* 563, 585 (FCME); *García* 54 (FCME); *Gual y Villegas* 58, 106 (FCME); *Martínez* 1008, 1058, 965 (FCME). **btc, bQ.**
679. *Dalea sericea* Lag., *Calónico* 2675 (FCME). **bQ.**
680. \*, + *Desmanthus balsensis* J. L. Contr., *Contreras* 1742, 1910, 2644 (FCME); *Jiménez* 445, 447, 448 (FCME). **btc.**
681. *Desmanthus virgatus* (L.) Willd., *Contreras* 2174 (FCME). **btc.**
682. *Desmodium angustifolium* (Kunth) DC., *Contreras* 575 (FCME); *Campos* 700 (FCME); *Martínez* 721 (FCME); *Aguilar* 243 (FCME). **bQ.**
683. *Desmodium distorum* (Aubl.) Macbr., *Gual y Villegas* 47 (FCME). **btc.**
684. *Desmodium johnstonii* Standl., *Campos* 701 (FCME); *Monroy* 481 (FCME). **bQ.**
685. *Desmodium procumbens* (Mill.) Hitchc. var. *longipes* (Schindl.) B. G. Schub., *Gual y Villegas* 357 (FCME). **btc.**
- *Desmodium procumbens* (Mill.) Hitchc. var. *transversum* (B. L. Rob. et Greenm.) B. G. Schub., *Campos* 279 (FCME). **btc.**
686. *Desmodium strobilaceum* Schltdl., *García* 8C (FCME); *Monroy* 482 (FCME). **bQ.**
687. *Diphysa americana* (Mill.) M. Sousa, *Sánchez* 17 (FCME). **btc.**
688. *Diphysa ormocaroides* (Rudd) M. Sousa et R. Antonio, *Sánchez* 12 (FCME); *Contreras* 417 (FCME). **btc.**
689. *Diphysa minutifolia* Rose, *Contreras* 349, 426 (FCME). **btc.**

690. *Diphyesa suberosa* S. Watson, *Obieta* 8 (FCME). **btc.**
691. *Eriosema grandiflorum* (Schltdl. et Cham.) G. Don, *Cruz y García* 50, 523, 668 (FCME). **bQ.**
692. *Eriosema pulchellum* (Kunth) G. Don, *Calónico* 1226 (FCME); *Monroy* 404 (FCME). **btc, bQ.**
693. *Erythrina batolobium* Barneby et Krukoff, *García* 104, 105 bis (FCME); *Monroy* 408, 508 (FCME). **bQ.**
694. *Eysenhardtia polystachya* (Ortega) Sarg., *Calónico* 1374 (FCME); *Contreras* 605, 636 (FCME); *Gual y Villegas* 299 (FCME); *Luna* 736 (FCME); *Cruz y García* 277 (FCME); *Peralta y Villegas* 29, 297 (FCME); *Valencia* 1247 (FCME). **btc, bQ.**
695. *Galactia brachystachys* Benth., *Sánchez* 16 (FCME); *Martínez* 818 (FCME). **bQ.**
696. *Galactia viridiflora* (Rose) Standl., *Sánchez* 52 (FCME); *Moreno* 237, 247 (FCME); *Contreras* 354, 570, 606 (FCME); *García* 14c (FCME); *Monroy* 421, 657 (FCME); *Gual y Villegas* 46, 108 (FCME); *Martínez* 817, 935 (FCME); *Cruzy García* 148, 288 (FCME). **btc, bQ.**
697. *Gliricidia sepium* (Jacq.) Steud., *Alejandre* 26 (FCME); *Soto* 438, 439, 814 (FCME); *Gual y Villegas* 221 (FCME); *Luna* 779 (FCME); *Cruz* 3533 (FCME); *Peralta y Villegas* 325 (FCME). **btc.**
698. *Haematoxylum brasiletto* H. Karst., *Soto* 226 (FCME); *Luna* 788 (FCME). **btc.**
699. *Harpalcyce* sp., *Contreras* 2266 (FCME); *L. Soto* 228 (FCME). **btc.**
700. *Havardia acatlensis* (Benth.) Britton et Rose, *Contreras* 594 (FCME); *Contreras y Almazán* 207 (FCME); *Gual y Villegas* 30, 258 (FCME); *Peralta y Villegas* 184 (FCME). **btc.**
701. *Indigofera jamaicensis* Spreng., *Contreras* 590, 1247 (FCME); *García* 181 (FCME). **btc.**
702. *Indigofera miniata* Ortega, *Monroy* 248, 402 (FCME); *Martínez* 734 (FCME); *E. Castro y A. Márquez* 10 (FCME). **btc, bQ.**
703. *Indigofera platycarpa* Rose, *Calónico* 1132, 8945 (FCME); *Saldívar y Sánchez* 56 (FCME); *Contreras* 593 (FCME); *Soto* 12, 294, 419 (FCME); *Campos* 116 (FCME); *Valencia* 1190 (FCME). **btc.**
704. *Leucaena esculenta* (Sessé et Moc. ex DC.) Benth., *Rees s.n.* (FCME); *Candelaria y Lozano s.n.* (FCME); *Casas* 60 (FCME); *Calónico* 1370 (FCME); *Contreras* 427, 632 (FCME); *Hughes* 888 (FHO, K, MEXU); *Monroy* 597 (FCME). **btc, bQ.**
705. *Leucaena leucocephala* (Lam.) de Wit ssp. *glabrata* (Rose) Zárate, *Hughes* 887 (FHO, MEXU); *Soto* 5148 (MEXU). **btc.**
706. *Leucaena macrophylla* Benth. ssp. *macrophylla*, *Hughes* 885 (FHO, K, MEXU). **btc.**
707. *Leucaena matudae* (Zárate) C. E. Hughes, *Breedlove* 35999 (CAS, MEXU, MO, NY); *Contreras* 632 (FCME, MEXU); *Hughes* 1511 (FHO, K, MEXU, MO, NY); *Hughes* 1821 (CAS, FHO, K, MEXU, MO, NY, TEX); *Hughes* 789 (FHO, K, MEXU); *Hughes* 883 (FHO, K, MEXU); *Rzedowski* 22604 (CAS, MEXU, CAS); *Rico* 425 (MEXU); *Zárate* 505 (MEXU, TEX); *Halbinger* 288 (MEXU, ENCB, MO, NY). **btc.**
708. *Leucaena palida* Britton et Rose, *Contreras* 427 (FCME, MEXU). **btc.**
709. *Lonchocarpus caudatus* Pittier, *Gual y Villegas* 388 (FCME). **btc.**
710. *Lonchocarpus chavelasii* M. Sousa, *Luna* 861 (FCME). **btc.**
711. *Lonchocarpus epigaeus* M. Sousa, *Contreras* 1141 (FCME). **btc.**
712. \*, + *Lonchocarpus huetamoensis* M. Sousa et J. C. Soto ssp. *xochipalensis* M. Sousa et J. C. Soto, *Gómez* s.n. (FCME); *González* M. 236 (FCME); *E. Martínez* 678 (MEXU); *S. Torres* 59, 70 (FCME); *Peralta* 333. **btc.**
713. *Lonchocarpus obovatus* Benth., *Jiménez y Valencia* 11 (FCME). **btc.**

714. *Lupinus splendens* Rose, *Calónico* 2678 (FCME). **bQ.**
715. *Lysiloma acapulcense* (Kunth) Benth., *Obieta* 8 (FCME). **btc.**
716. *Lysiloma divaricatum* (Jacq.) MacBryde, *Monroy* 549 (FCME); *Luna* 134 (FCME). **btc.**
717. *Lysiloma tergeminum* Benth., *González M.* 89 (FCME); *Calónico* 651, 858, 1150 (FCME); *Soto* 613 (FCME); *Monroy* 645, 726 (FCME); *Gual y Villegas* 63 (FCME); *Peralta y Villegas* 229 (FCME). **btc.**
718. *Macroptilium atropurpureum* (DC.) Urb., *Calónico* 1406 (FCME). **bQ.**
719. *Macroptilium gibbosifolium* (Ortega) A. Delgado, *Calónico* 1234 (FCME); *Martinez* 746 (FCME); *Cruz y García* 263, 495 (FCME). **bQ.**
720. *Marina diffusa* (Moric.) Barneby, *Peralta y Villegas* 91 (FCME). **btc.**
721. *Marina minutiflora* (Rose) Barneby, *Gual y Villegas* 11 (FCME). **btc.**
722. *Marina pueblensis* (Brandegee) Barneby, *Gual y Villegas* 86 (FCME). **btc.**
723. *Marina scoparia* Barneby, *Valencia* 1059 (FCME). **bQ.**
724. *Marina unifoliolata* (Rob. et Greenm.) Barneby, *Peralta y Villegas* 69 (FCME) **btc.**
725. *Microlobius foetidus* (Jacq.) M. Sousa et G. Andrade, *Monroy* 319, *Gual* 138, *Peralta y Villegas* 28 (FCME). **btc.**
726. *Mimosa affinis* B. L. Rob., *García* 3c (FCME); *Cruz y García* 327, 471 (FCME). **bQ.**
727. *Mimosa benthamii* J. F. Macbr., *Calónico* 1207, 1288 (FCME); *Contreras* 571 (FCME); *Monroy* 470 (FCME); *Martínez* 765 (FCME); *Cruz y García* 316, 372 (FCME). **btc, bQ.**
728. *Mimosa goldmanii* B. L. Rob., *Gómez* 1526 (FCME); *Contreras y Almazán* 208 (FCME); *Soto* 223, 375 (FCME); *Luna* 858 (FCME). **btc.**
729. *Mimosa lacerata* Rose, *Contreras* 2645 (FCME); *Gual y Villegas* 158 (FCME). **btc.**
730. *Mimosa mollis* Benth., *González M.* 3, 25, 54, 234, (FCME); *Gómez* 169 (FCME); *Castelo* 30, 169 (FCME); *Calónico* 842 (FCME); *Saldívar y Sánchez* 7 (FCME); *Contreras* 330, 363, 1841 (FCME); *Contreras y Almazán* 201 (FCME); *Soto* 334, 334 bis, 335 (FCME); *Campos y Castelo s.n.* (FCME); *Gual y Villegas* 33, 246 (FCME); *Peralta y Villegas* 234 (FCME); *Torres* 44, 63, 184 (FCME); *W. Thomas y Contreras* 3800 (FCME). **btc.**
731. *Mimosa polyantha* Benth., *Calónico* 859, 1386 (FCME); *Contreras* 367 (FCME); *Soto* 612 (FCME); *Gual y Villegas* 261 (FCME); *Torres* 72 (FCME). **btc, bQ.**
732. *Mimosa sicyocarpa* B. L. Rob., *Luna* 129 (FCME). **btc.**
733. *Mimosa xanti* A. Gray, *Sánchez s.n.* (FCME); *Contreras* 635 (FCME); *Hernández V. y Miranda* 2 (FCME). **btc.**
734. *Mimosa xochipalensis* R. Grether, *Monroy* 658 (FCME). **btc.**
735. *Nissolia fruticosa* Jacq. var. *fruticosa*, *Monroy* 553 (FCME); *Valencia* 996 (FCME). **btc.**
736. *Nissolia microptera* Poir., *Calónico* 2672 (FCME); *Gual y Villegas* 387 (FCME); *Valencia* 1026 (FCME). **btc, bQ.**
737. *Pachyrhizus erosus* (L.) Urb., *Calónico* 1085, 1125 (FCME); *García* 56c (FCME); *Campos* 669 (FCME); *Monroy* 542 (FCME); *Martínez* 755 (FCME); *Luna* 103, 727 (FCME); *Valencia* 981, 992 (FCME). **btc, bQ.**
738. *Parkinsonia aculeata* L., *Contreras* 1136 (FCME). **b galería.**
739. *Phaseolus coccineus* L., *Calónico* 1286, 1315 (FCME); *J. L. González J. s.n.* (FCME); *García* 45C (FCME); *Monroy* 530, 630, 675 (FCME); *Martínez* 787 (FCME); *Luna* 161 (FCME); *Valencia* 1125 (FCME). **btc, bQ.**
740. *Piscidia grandifolia* (Donn. Sm.) I. M. Johnst. var. *grandifolia*, *Peralta y Villegas* 316 (FCME). **btc.**
- Piscidia grandifolia* (Donn. Sm.) I. M. Johnst. var. *glabrescens* Sandwith, *Calónico* 1507 (FCME); *Luna* 765 (FCME). **btc, bQ.**

741. *Pithecellobium dulce* (Roxb.) Benth., *Contreras* 1093 (FCME); *Soto* 445 (FCME); *Cruz y García* 674 (FCME). **btc**.
742. *Prosopis laevigata* (Humb. et Bonpl.) M. C. Johnst., *Contreras* 1137, 1138 (FCME); *León s.n.* (FCME). **btc**.
743. *Pterocarpus acapulcensis* Rose, *Gual y Villegas* 367 (FCME). **btc**.
744. *Pterocarpus orbiculatus* DC., *Contreras* 400, 1095 (FCME); *Luna* 100 (FCME). **btc**.
745. *Ramirezella strobilophora* (B. L. Rob.) Rose, *Gual y Villegas* 94, 179, 186 (FCME). **btc**.
746. *Rhynchosia discolor* M. Martens et Galeotti, *Martínez* 1029, 1074 (FCME); *Luna* 750 (FCME). **bQ**.
747. *Rhynchosia minima* (L.) DC., *Contreras* 1254, 2173 (FCME). **btc**.
748. *Senna argentea* (Kunth) H. S. Irwin et Barneby, *Contreras* 2054 (FCME); *Redondo Meda s.n.* (FCME); *García* 156 (FCME). **btc**.
749. *Senna hirsuta* (L.) H. S. Irwin et Barneby, *Valencia* 1001 (FCME). **btc**.
750. *Senna mollissima* (Willd.) H. S. Irwin et Barneby var. *glabrata* (Benth.) H. S. Irwin et Barneby, *Rees* 741 (FCME). **btc**.
751. *Senna nicaraguensis* (Benth.) H. S. Irwin et Barneby, *Cruz y García* 274 (FCME). **btc**.
752. *Senna obtusifolia* (L.) H. S. Irwin et Barneby, *Contreras* 622 (FCME); *García* 32 (FCME); *Gual y Villegas* 121 (FCME). **btc**.
753. *Senna occidentalis* (L.) Link, *Contreras* 630 (FCME); *García* 30 (FCME); *Gual y Villegas* 236 (FCME). **btc**.
754. *Senna pilifera* (Voguel) H. S. Irwin et Barneby, *García* 25c (FCME). **bQ**.
755. *Senna skinneri* (Benth.) H. S. Irwin et Barneby, *Gual y Villegas* 67, 71 (FCME). **btc**.
756. *Senna uniflora* (Mill.) H. S. Irwin et Barneby, *Calónico* 1141, 1253 (FCME); *Contreras* 621 (FCME); *Gual y Villegas* 29 (FCME). **btc**, **bQ**.
757. *Senna wislizenii* (A. Gray) H. S. Irwin et Barneby var. *wislizenii*, *Saldivar*; *Sánchez y Almazán s.n.* (FCME); *Gual y Villegas* 125, 254 (FCME). **btc**.
758. *Senna wislizenii* (A. Gray) H. S. Irwin et Barneby var. *pringlei* (Rose) H. S. Irwin et Barneby, *González M.* 21, 50, 51, 60, 68, 258, (FCME); *Castelo* 5 (FCME); *Calónico* 852, 853, 860, 861 (FCME); *Renez* 16 (FCME); *Soto* 19, 31 (FCME); *García* 177 (FCME); *Campos* 47 (FCME); *Martínez* 946 (FCME); *Torres* 130 (FCME); *Torres* 130, 187 (FCME). **btc**.
759. *Sesbania emerus* Urb., *Cruz y García* 2 (FCME). **bQ**.
760. *Tephrosia sinapou* (Buc'hoz) A. Chev., *Monroy* 355, 414 (FCME); *Martínez* 738 (FCME). **bQ**.
761. *Zapoteca alinae* H. M. Hern., *Gual y Villegas* 272 (FCME). **btc**.

#### Lennoaceae

762. *Lennoa madreporioides* Lex., *Valladares s.n.* (FCME). **bQ**.

#### Lentibulariaceae

763. *Pinguicula crenatiloba* A. DC., *García* 102 (FCME). **btc**.
764. *Pinguicula heterophylla* Benth., *Monroy* 287 (FCME); *Cruz y García* 246 (FCME). **bQ**.
765. *Pinguicula lilacina* Schlechl. et Cham., *Valencia* 1249 (FCME). **bQ**.
766. *Pinguicula moranensis* Kunth, *Monroy* 510 (FCME); *Martínez* 754 (FCME); *Cruzy García* 340 (FCME). **bQ**.

**Linaceae**

767. *Linum mexicanum* Kunth, *Monroy* 478 (FCME); *Martínez* 645 bis (FCME); *Cruzy García* 245 (FCME). **bQ.**

**Loasaceae**

768. *Eucnide bartonioides* L., *Luna* 855 (FCME); *Gual y Villegas* 363 (FCME); *Peralta y Villegas* 309 (FCME). **btc.**
769. *Gronovia scandens* L., *Luna* 179 (FCME); *Cruz* 921 (FCME). **btc.**
770. *Mentzelia aspera* L., *Campos* 37 (FCME); *Cruz y García* 99, 696 (FCME). **btc, bQ.**

**Loganiaceae**

771. *Buddleja parviflora* Kunth, *Martínez* 1064 (FCME); *Cruz y García* 58, 136, 638, 688 (FCME). **bQ.**
772. *Buddleja sessiliflora* Kunth, *Alejandro* 19 (FCME); *Martínez* 1027 (FCME); *Cruzy García* 731 (FCME). **btc, bQ.**
773. *Plocosperma buxifolium* Benth., *García* 176 (FCME); *Campos* 164 (FCME); *Gual y Villegas* 105 (FCME); *Peralta y Villegas* 190, 230, 324 (FCME); *Fonseca* 156 (FCME). **btc.**
774. *Spigelia longiflora* Sessé et Moc., *Jiménez y Luna* 1136 (FCME). **btc.**
775. *Spigelia scabrella* Benth., *Cruz y García* 197 (FCME). **bQ.**

**Loranthaceae**

776. *Cladocolea andrieuxii* Tiegh., *Martínez* 1025 (FCME). **bQ.**
777. *Cladocolea gracilis* Kuijt, *Campos s.n.* (FCME); *Gual y Villegas* 31 (FCME); *Luna* 111 (FCME); *Peralta y Villegas* 242, 294, 295 (FCME). **btc.**
778. *Cladocolea grahami* (Benth.) Tiegh., *Calónico* 1097 (FCME). **btc.**
779. *Cladocolea inorna* (B. L. Rob. et Greenm.) Kuijt, *Contreras* 351 (FCME). **btc.**
780. *Cladocolea loniceroidea* (Thiegh.) Kuijt, *Monroy* 258 (FCME). **btc.**
781. *Cladocolea oligantha* (Standl. et Steyerl.) Kuijt, *Contreras* 370, 395 (FCME). **btc.**
782. *Cladocolea pringlei* Kuijt, *Valencia* 1236, (FCME). **bQ.**
783. *Phoradendron brachystachum* (DC.) Nutt., *Cruz y García* 620 (FCME). **bQ.**
784. *Phoradendron carneum* Urb., *Cruz y García* 663 (FCME). **btc.**
785. *Phoradendron crassifolium* (Pohl) Eichler, *Monroy* 261 (FCME); *Valencia* 1177 bis (FCME). **btc.**
786. *Phoradendron velutinum* Nutt., *Calónico* 1043 (FCME). **bQ.**
787. *Psittacanthus calyculatus* (DC.) G. Don, *Calónico* 1461 (FCME); *Monroy* 561 (FCME); *Cruz y García* 329 (FCME); *Valencia* 1070 (FCME). **btc, bQ.**
788. *Psittacanthus palmeri* (Watson) Barlow ex Wiens, *Gual y Villegas* 75 (FCME); *Peralta y Villegas* 296 (FCME). **btc.**

**Lythraceae**

789. *Cuphea aequipedala* Cav., *Calónico* 1069, 1102, 1160, 1195, 1232, 1354, 1372 (FCME); *Monroy* 433 (FCME); *Gual y Villegas* 17, 159 (FCME); *Martínez* 1051, 1068 (FCME); *Cruz y García* 261 (FCME); *Peralta y Villegas* 272 (FCME). **btc, bQ.**
790. *Cuphea calophylla* Cham. et Schldl., *Cruz y García* 219 (FCME). **bQ.**
791. *Cuphea cyanea* DC. *Monroy* 501 (FCME); *Cruz y García* 337 (FCME). **bQ.**
792. *Cuphea glossostoma* Koehne, *Bravo* 5478 (MEXU). **btc.**
793. *Cuphea itzocanensis* Miranda, *Monroy* 442 (FCME); *Martínez* 767 (FCME); *Luna* 181 (FCME); *Cruz y García* 205 (FCME). **btc, bQ.**

794. *Cuphea koehneana* Rose, *Calónico* 1186, 1468 (FCME); *Valencia* 1124 (FCME). **btc, bQ.**  
 795. *Cuphea laminuligera* Koehne, *Rzedowski* 26882 (MICH).  
 796. *Cuphea lobophora* Koehne var. *lobophora*, *Calónico* 1079 (FCME); *Monroy* 228, 234, 272 (FCME); *Martínez* 646 bis (FCME); *Luna* 747 (FCME); *Valencia* 956, 1169 bis, 1233, 1238 (FCME). **btc, bQ.**  
 797. *Cuphea lutea* Rose, *Luna* 148 (FCME). **btc.**  
 798. *Cuphea pinetorum* Benth., *Monroy* 416 (FCME). **bQ.**  
 799. *Cuphea wrightii* A. Gray, *Calónico* 1359, 1453 (FCME); A. Gray, *García* 158 (FCME). **btc, bQ.**

#### **Malpighiaceae**

800. *Bunchosia canescens* (Aiton) DC., *Alejandre* 24 (FCME); *Calónico* 1108, 1384, 1469, 1502 (FCME); *Contreras* 424 (FCME); *Gual y Villegas* 183 (FCME); *Luna* 748 (FCME); *Cruz* 911 (FCME); *Cruz y García* 313 (FCME). *Monroy* 582 (FCME). **btc, bQ.**  
 801. *Bunchosia glandulosa* (Cav.) DC., *Gual y Villegas* 143 (FCME); *Peralta y Villegas* 57 (FCME); *Calónico* 1348 (FCME). **btc, bQ.**  
 802. *Byrsonima crassifolia* (L.) Kunth, *Monroy* 271 (FCME); *Martínez* 911 (FCME); *Luna* 867 bis (FCME). **btc, bQ.**  
 803. *Callaeum coactum* D. M. Johnson, *Luna* 778 (FCME); *Aguilar* 547 (FCME). **btc.**  
 804. *Galphimia gracilis* Bartl., *Gual y Villegas* 37 (FCME); *Fonseca* 78 (FCME); *Valencia* 1181 (FCME); *Luna* 135 (FCME). **btc.**  
 805. *Galphimia glauca* (Cav.) Kuntze, *Martínez* 971 (FCME); *Luna* 794, 829 (FCME); *Contreras* 379 (FCME); *Cruz y García* 149, 604 (FCME); *Luna* 135 (FCME). **btc, bQ.**  
 806. *Galphimia glandulosa* Cav., *Luna* 829 (FCME). **btc.**  
 807. *Gaudichaudia diandra* (Nied) Chodat, *Luna* 737 (FCME). **btc.**  
 808. *Gaudichaudia albida* Schltdl. et Cham., *Jiménez y Luna* 1028 (FCME); *Gual y Villegas* 77, 345 (FCME); *Luna* 737 (FCME); *Cruz y García* 407 (FCME). **btc, bQ.**  
 809. *Gaudichaudia cycloptera* (DC.) W. R. Anderson, *Jiménez y Luna* 976 (FCME); J. L. González *J. s.n.* (FCME); *Cruz y García* 381, 405, 644 (FCME). **btc, bQ.**  
 810. *Heteropteris brachiata* (L.) DC., *Jiménez y Luna* 1078 (FCME); *Calónico* 530, 1314, 1489 (FCME); *Luna* 830 (FCME); *Cruz y García* 295, 559 (FCME). **btc, bQ.**  
 811. *Heteropteris cotinifolia* A. Juss., *Contreras* 530 (FCME); *García* 6, 95 (FCME); *Monroy* 540, 586, 719 (FCME); *Luna* 830 (FCME); *Cruz y García* 295, 559 (FCME); *Gual y Villegas* 204, 326 (FCME); *Peralta y Villegas* 293, 303 (FCME). **btc.**  
 812. *Lasiocarpus salicifolius* Liebm., *Gual y Villegas* 146, 248 (FCME). **btc.**  
 813. *Malpighia mexicana* A. Juss., *Jiménez y Luna* 1144 (FCME); *Calónico* 1110, 1212 (FCME); *Martínez* 922 (FCME); *Luna* 110 (FCME); *Cruz* 811, 923 (FCME); *J. Reyes* 9 (FCME). **btc.**  
 814. *Malpighia ovata* Rose, *Monroy* 318 (FCME); *Gual y Villegas* 263 (FCME); *Cruz y García* 305 (FCME). **btc.**  
 815. *Mascagnia polybotrya* (A. Juss.) Nied., *Monroy* 648 (FCME); *Gual y Villegas* 224, 346 (FCME); *García* 33 (FCME); *Cruz y García* 714 (FCME); *Peralta y Villegas* 282 (FCME). **btc.**  
 816. *Mascagnia seleriana* Loes., *González* 470 (FCME). **btc.**  
 817. *Tetrapterys mexicana* Hook. et Arn., *Alejandre* 5 (FCME); *Martínez* 1020 (FCME); *Luna* 878 (FCME). **btc, bQ.**

**Malvaceae**

818. *Abutilon abutiloides* (Jacq.) Fryxell, *Gual y Villegas* 353 (FCME). **btc.**  
 819. *Abutilon haenkeanum* C. Presl, *Luna* 843 (FCME). **btc.**  
 820. *Abutilon percaudatum* Hochr., *Gual y Villegas* 361 (FCME). **btc.**  
 821. *Anoda acerifolia* Cav., *Cruz y García* 422, 606, 715 (FCME). **btc, bQ.**  
 822. *Anoda crenatiflora* Ortega, *Valencia* 985 (FCME). **btc.**  
 823. *Anoda cristata* (L.) Schltl., *Jiménez y Luna* 1064 (FCME); *Calónico* 1256, 1297 (FCME); *García* 81 (FCME); *Monroy* 708 (FCME); *Gual y Villegas* 115, 242 (FCME); *Martínez* 975 (FCME); *Cruz y García* 321, 424, 551, 705 (FCME); *Valencia* 977, 1009 (FCME). **btc, bQ.**  
 824. *Anoda palmata* Fryxell, *Cruz y García* 289 (FCME). **btc.**  
 825. *Anoda thurberi* A. Gray, *Gual y Villegas* 173, 362 (FCME). **btc.**  
 826. \*, + *Gossypium laxum* L. Ll. Phillips, *Alejandre* 33 (FCME); *Jiménez y Luna* 1104 (FCME); *Calónico* 847 (FCME); *Contreras* 1751, 2163 (FCME); *Gual y Villegas* 40 (FCME); *Martínez* 1078 (FCME). **btc.**  
 827. *Herissantia crispa* (L.) Brizick, *Calónico* 1300 (FCME); *Gual y Villegas* 134 (FCME). **btc, bQ.**  
 828. *Malvastrum coromandelianum* (L.) Gärcke, *Gual y Villegas* 193 (FCME). **btc.**  
 829. *Pavonia oxyphylla* (DC.) Fryxell, *Jiménez y Luna* 1077 (FCME); *García* 53 (FCME). **btc.**  
 830. *Periptera punicea* (Lag.) DC., *Cruz y García* 640 (FCME). **bQ.**  
 831. *Sida abutilifolia* Mill., *García* 100 (FCME); *Cruzy García* 278 (FCME); *Gual y Villegas* 12, 113 (FCME); *Peralta y Villegas* 208 (FCME). **btc.**  
 832. *Sida aggregata* C. Presl, *García* 63 (FCME). **btc.**  
 833. *Sida alamosana* S. Watson, *Calónico* 1496 (FCME). **btc.**  
 834. *Sida anodifolia* Fryxell, *Gual y Villegas* 191, 206 (FCME). **btc.**  
 835. *Sida ciliaris* L., *García* 110 bis (FCME). **bQ.**  
 836. *Sida glabra* Mill., *Valencia* 1083 (FCME). **bQ.**  
 837. *Sida glutinosa* Cav., *Gual y Villegas* 74 (FCME). **btc.**  
 838. *Sida haenkeana* C. Presl, *Cruz y García* 480 (FCME). **btc.**  
 839. *Sida rhombifolia* L., *Calónico* 1279, 1398, 1465 (FCME); *Martínez* 1002 (FCME). **btc, bQ.**  
 840. *Sida spinosa* L., *Calónico* 1510 (FCME). **bQ.**

**Martyniaceae**

841. *Proboscidea triloba* (Cham. et Schltl.) Decne., *Calónico* 1137 (FCME); *García* 171 (FCME); *Peralta y Villegas* 281 (FCME); *Valencia* 933 (FCME). **btc.**

**Melastomataceae**

842. *Tibouchina longifolia* (Vahl) Baill., *Cruz y García* 721 (FCME). **bQ.**

**Meliaceae**

843. *Cedrela salvadorensis* Standl., *Gual y Villegas* 274 (FCME); *Peralta y Villegas* 237, 273 (FCME). **btc.**  
 844. *Melia azedarach* L., *Alejandre* 1 (FCME). **bQ.**  
 845. *Trichilia americana* (Sessé et Moc.) T. D. Penn., *Cruz y García* 677 (FCME). **btc.**  
 846. *Trichilia hirta* L., *Calónico* 1364 (FCME); *Cruz y García* 286 (FCME). **bQ.**  
 847. *Trichilia pringlei* Rose, *Jiménez y Luna* 1010 (FCME). **btc.**

**Menispermaceae**

848. *Odontocarya mexicana* Barneby, *Halbinger* 329 (MEXU). **btc.**

**Moraceae**

849. *Chlorophora tinctoria* (L.) Gaudich., *Gual y Villegas* 269, 376 (FCME); *Luna* 96 (FCME). **btc.**
850. *Dorstenia drakena* L., *Moreno* 243 (FCME); *Calónico* 1128, 1152 (FCME); *Contreras* 360 (FCME); *Monroy* 200 (FCME); *Gual y Villegas* 271 (FCME); *Luna* 52, 56 (FCME); *Cruz y García* 231 (FCME); *Peralta y Villegas* 245 (FCME); *Valencia* 1164 bis (FCME). **btc,** **bQ.**
851. *Ficus cotinifolia* Kunth, *Contreras* 399 (FCME); *Gual y Villegas* 378, 382 (FCME); *Luna* 123, 204 (FCME); *Cruz y García* 707, 752 (FCME). **btc.**
852. *Ficus goldmanii* Standl., *Cruz y García* 707, 752 (FCME) **btc.**
853. *Ficus insipida* Willd., *Valencia* 1031, 1214 (FCME). **btc.**
854. *Ficus padifolia* Kunth, *Martínez* 961 (FCME). **btc.**

**Moringaceae**

855. *Moringa oleifera* Lam., *Contreras* 1840 (FCME). **btc.**

**Myrtaceae**

856. *Myrcianthes fragans* (Sw.) McVaugh, *Martínez* 1036 (FCME). **bQ.**
857. *Psidium guava* L., *Jiménez y Luna* 1134 (FCME); *Monroy* 322 (FCME); *Cruz y García* 184 (FCME); *Valencia* 934 (FCME). **btc,** **bQ.**

**Myrsinaceae**

858. *Ardisia revoluta* Kunt, *García* 733 (FCME).

**Nyctaginaceae**

859. *Boerhavia coccinea* Mill., *Valencia* 1040 (FCME). **btc.**
860. *Boerhavia diffusa* L., *Cruz y García* 436 (FCME). **bQ.**
861. *Boerhavia erecta* L., *Monroy* 308 (FCME); *Luna* 48 (FCME). **btc.**
862. *Boerhavia gracillima* Heimerl, *García* 175 (FCME); *Martínez* 827 (FCME). **btc.**
863. *Commicarpus scandens* (L.) Standl., *García* 34 (FCME). **btc.**
864. *Mirabilis jalapa* L., *Monroy* 282 (FCME); *Valencia* 1007, 1248 (FCME). **btc,** **bQ.**
865. *Mirabilis longiflora* L., *Cruz y García* 165 (FCME). **bQ.**
866. *Mirabilis pringlei* Weath., *Rzedowski* 16089 (UC)
867. *Okenia hypogaea* Schleidl. et Cham., *Moreno* 9 (FCME); *Monroy* 196, 311 (FCME). **btc.**

**Olacaceae**

868. *Schoepfia schreberi* J. F. Gmel., *Luna* 770 (FCME); *Luna* 810, 873 (FCME). **bQ.**

**Onagraceae**

869. *Fuchsia parviflora* Lindl., *Monroy* 506 (FCME). **bQ.**
870. *Hauya rusbyi* Donn. Sm. et Rose, *Jiménez y Luna* 1122 (FCME); *Luna* 105 (FCME); *Fonseca* 76 (FCME). **btc.**
871. *Jussiaea erecta* L., *J. L. González s. n.* (FCME). **bQ.**
872. *Lopezia longiflora* Decne., *Cruz y García* 742, 853 (FCME). **bQ.**

873. *Lopezia miniata* Lag. ssp. *miniata*, García 97 (FCME); Martínez 992 (FCME); Valencia 1054 (FCME). **btc, bQ.**
874. *Lopezia racemosa* Cav. ssp. *racemosa*, Jiménez y Luna 980 (FCME). **btc.**
875. *Ludwigia octovalvis* (Jacq.) Raven, Alejandre 21 (FCME); Cruz y García 228 (FCME); Valencia 1199 (FCME). **btc.**
876. *Oenothera rosea* L. Hér. ex Aiton, García 119 (FCME); Monroy 245 (FCME); Martínez 742 (FCME); Cruz y García 21, 544 (FCME). **btc, bQ.**

#### Opiliaceae

877. *Agonandra racemosa* (DC.) Standl., Gual y Villegas 288 (FCME); Luna 798 (FCME).  
**btc, bQ.**

#### Oxalidaceae

878. *Oxalis angustifolia* Kunth, Gual y Villegas 264 (FCME). **btc.**
879. *Oxalis dimidiata* Donn. Sm., Monroy 283 (FCME). **bQ.**
880. *Oxalis divergens* Benth., Martínez 936 (FCME). **bQ.**
881. *Oxalis latifolia* Kunth, Saldívar Sánchez 68 (FCME); Monroy 210, 235, 253, 280 (FCME); Martínez 905 (FCME); Cruz y García 154, 173 (FCME). **btc, bQ.**
882. *Oxalis lunulata* Zucc., Monroy 275 (FCME). **bQ.**
883. *Oxalis neaei* DC., Peralta y Villegas 249 (FCME). **btc.**

#### Papaveraceae

884. *Argemone mexicana* L., Gual y Villegas 350 (FCME); Cruz y García 671 (FCME). **btc.**
885. *Bocconia arborea* S. Watson, Calónico 1275 (FCME); Monroy 713 (FCME); Cruz 916 (FCME); Cruz y García 505 (FCME). **btc.**

#### Passifloraceae

886. *Passiflora exsudans* Zucc., Monroy 397 (FCME); Monroy 406 (FCME); Martínez 737 (FCME); Cruz y García 244 (FCME); Valencia 1231 (FCME). **bQ.**
887. *Passiflora foetida* L. var. *foetida*, García 108 bis (FCME). **bQ.**
- Passiflora foetida* L. var. *gossypiifolia* (Desv.) Mast., Martínez 918 (FCME); Luna 76 (FCME). **btc.**
888. *Passiflora mexicana* Juss., Gual y Villegas 220 (FCME). **btc.**
889. *Passiflora morifolia* Mast., Calónico 1044 (FCME); Monroy 507 (FCME). **btc, bQ.**
890. *Passiflora porphyretica* Mast., Alejandre 14 (FCME). **btc.**
891. *Passiflora suberosa* L., Gual y Villegas 218 (FCME); Luna 106, 880 (FCME); Cruz y García 375 (FCME). **btc, bQ.**

#### Phytolaccaceae

892. *Phytolacca icosandra* L., Cruz y García 383 (FCME). **bQ.**

#### Piperaceae

893. *Peperomia campylotropa* A. W. Hill., Monroy 525 (FCME); Peralta y Villegas 271 (FCME).  
**btc.**
894. *Peperomia coarctata* Trel. et Standl., A. Márquez 141 (ENCB). **bQ.**
895. *Peperomia galoides* Kunth, A. Márquez 128 (MEXU, ENCB). **bQ.**
896. *Peperomia molithrix* Trel. et Standl., Cruz y García 353 (FCME). **bQ.**

- 897. *Peperomia peltata* C. DC., *Martínez* 932 (FCME). **bQ**.
- 898. *Peperomia peltilimba* C. DC., *Monroy* 503 (FCME). **bQ**.
- 899. *Piper berlandieri* C. DC., *Cruz y García* 775 (FCME). **bQ**.
- 900. *Piper patulum* Bertol., *Jiménez y Luna* 1137 (FCME). **btc**.
- 901. *Piper scabrum* Willd., *Cruz y García* 773 (FCME). **bQ**.
- 902. *Piper umbellatum* L., *Gual y Villegas* 306 (FCME). **btc**.
- 903. *Piper unguiculatum* Ruiz et Pav., *Alejandre* 16 (FCME). **btc**.

#### **Polemoniaceae**

- 904. *Bonplandia geminiflora* Cav., *Martínez* 1022 (FCME); *Luna* 749, 819 (FCME); *Cruz y García* 138, 531, 608 (FCME). **btc, bQ**.
- 905. *Loeselia glandulosa* (Cav.) G. Don, *Martínez S., Soto y Silva R.* 4854 (MEXU); *García* 25 (FCME); *Gual y Villegas* 152 (FCME); *Martínez* 970 (FCME); *Cruz y García* 4, 467, 563 (FCME); *Peralta y Villegas* 181, 200 (FCME); *Valencia* 1055, 1099 (FCME); *Jiménez y Luna* 1049 (FCME). **btc, bQ**.

#### **Polygalaceae**

- 906. *Polygala alba* Nutt., *García* 18 (FCME). **btc**.
- 907. *Polygala berlandieri* S. Watson, *Cruz y García* 384 (FCME). **bQ**.
- 908. *Polygala compacta* Rose, *Gual y Villegas* 24, 61, 164, 205 (FCME); *Peralta y Villegas* 156 (FCME). **btc**.
- 909. *Polygala consobrina* S. F. Blake, *Cruz y García* 203, 239 (FCME). **bQ**.
- 910. *Polygala costaricensis* Chodat, *Luna* 743 (FCME). **btc**.
- 911. *Polygala floribunda* Benth., *Sotelo* (FCME); *Martínez* 771 (FCME). **btc, bQ**.
- 912. *Polygala glochidiata* Kunth, *Monroy* 463 (FCME). **btc**.
- 913. *Polygala jaliscana* S. F. Blake, *Moreno* 16 (FCME); *Martínez* 761 (FCME). **btc, bQ**.
- 914. *Polygala pterocarya* Chodat, *García* 110 (FCME); *Martínez* 736 (FCME). **btc, bQ**.

#### **Primulaceae**

- 915. *Anagallis pumila* Sw., *Moreno* 22 (FCME). **btc**.
- 916. *Samolus ebracteatus* Kunth, *Luna* 841 (FCME). **btc**.
- 917. *Samolus parviflorus* Raf., *Gual y Villegas* 177 (FCME); *Cruz y García* 720 (FCME). **btc, bQ**.

#### **Rafflesiaceae**

- 918. \**Bdallophytum oxylepis* (B. L. Rob.) Harms, *Calónico* 1031 (FCME); *Valencia* 1193 (FCME). **btc**.
- 919. *Mitrapetala matudai* Yaman, *García* 23 (FCME). **btc**.

#### **Ranunculaceae**

- 920. *Clematis dioica* L., *Calónico* 1273 (FCME); *García* 83, 84, 594 (FCME); *Gual y Villegas* 200 (FCME). **btc**.
- 921. *Clematis grossa* Benth., *Calónico* 1416 (FCME); *Cruz y García* 538, 627 (FCME). **bQ**.
- 922. *Delphinium bicornutum* Hemsl., *Cruz y García* 341 (FCME); *Monroy* 502 (FCME). **bQ**.
- 923. *Ranunculus geoides* Kunth, *Monroy* 225, 285, 330 (FCME); *Martínez* 710 (FCME). **bQ**.
- 924. *Ranunculus petiolaris* Kunth, *Cruz y García* 198 (FCME). **bQ**.
- 925. *Thalictrum gibbosum* Lecoy., *Martínez* 779 (FCME). **bQ**.

926. *Thalictrum guatemalense* C. DC. et Rose, *Valencia* 1028 (FCME). **btc, bQ.**  
 927. *Thalictrum pubigerum* Benth., *Cruz y García* 167 (FCME); *Monroy* 224, 699 (FCME);  
*Luna* 127 (FCME); *Valencia* 1242. **btc, bQ.**  
 928. *Thalictrum steyermarkii* Standl., *Valencia* 999 (FCME). **btc.**

#### Rhamnaceae

929. *Colubrina triflora* Brongn., *Cruz y García* 271, 306 (FCME); *Martínez* 1034 (FCME);  
*Monroy* 593 (FCME). **btc.**  
 930. *Colubrina macrocarpa* (Cav.) G. Don, *Jiménez y Luna* 993 (FCME); *Contreras* 425 (FCME);  
*Luna* 745, 811 (FCME); *Monroy* 205 (FCME); *Peralta y Villegas* 161 (FCME); *Valencia*  
 1185 (FCME). **btc, bQ.**  
 931. *Gouania stipularis* DC., *Cruz y García* 947 (FCME). **btc.**  
 932. *Karwinskia humboldtiana* (Roem. et Schult.) Zucc., *Campos* 85 (FCME). **btc.**  
 933. *Karwinskia umbellata* (Cav.) Schltdl., *Jiménez* 1053 (FCME). **btc.**  
 934. *Karwinskia venturiae* Fernández, *Gual y Villegas* 149 (FCME). **btc.**  
 935. *Rhamnus capraefolia* Schltdl., *Calónico* 1411 (FCME); *Monroy* 593 (FCME); *Martínez*  
 1034 (FCME). **bQ.**  
 936. *Sageretia elegans* (Kunth) Brongn., *García* 57 (FCME). **btc.**  
 937. *Ziziphus amole* (Sessé et Moc.) M. C. Johnst., *Calónico* 1156 (FCME); *Castelo* 170  
 (FCME); *Gual y Villegas* 81 (FCME); *Luna* 145 (FCME); *Peralta y Villegas* 160, 168,  
 194 (FCME). **btc.**  
 938. *Ziziphus mexicana* Rose, *Contreras* 216, 222 (FCME); *Gual y Villegas* 130 (FCME); *Monroy*  
 315 (FCME); *Monroy* 641 (FCME); *Peralta y Villegas* 166, 264 (FCME). **btc.**

#### Rosaceae

939. *Cercocarpus fothergillioides* Kunth, *García* 131 (FCME); *Luna* 796 (FCME); *Cruz y García*  
 734 (FCME). **bQ.**  
 940. *Prunus brachybotrya* Zucc., *Cruz y García* 642, 772 (FCME); *Martínez* 1035 (FCME).  
**bQ.**  
 941. *Prunus serotina* (Ehrh.) Borkh. ssp. *capuli* (Cav.) McVaugh, *Cruz y García* 179 (FCME).  
**bQ.**

#### Rubiaceae

942. *Borreria laevis* (Lam.) Griseb., *Cruz y García* 40 (FCME); *Valencia* 957 (FCME). **btc,**  
**bQ.**  
 943. *Borreria ocymoides* (Burm.) DC., *Cruz y García* 357 (FCME). **bQ.**  
 944. *Borreria verticillata* (L.) G. Mey., *García* 11c (FCME); *Cruz y García* 193 (FCME). **bQ.**  
 945. *Bouvardia chrysanthia* M. Martens, *Calónico* 1028 (FCME); *Monroy* 290, 385, 612  
 (FCME); *Cruz y García* 225 (FCME). **bQ.**  
 946. *Bouvardia cordifolia* (Burm. f.) DC., *García* 123 (FCME); *Monroy* 281 (FCME). **bQ.**  
 947. *Bouvardia dictyoneura* Standl., *Valencia* 1251 (FCME). **bQ.**  
 948. *Bouvardia laevis* M. Martens et Galeotti, *Martínez* 730 (FCME). **bQ.**  
 949. *Bouvardia langlassei* Standl., *Monroy* 363, 384, 392 (FCME). **bQ.**  
 950. *Bouvardia longiflora* (Cav.) Kunth, *Gual y Villegas* 280 (FCME); *Peralta y Villegas* 178,  
 250 (FCME). **btc.**  
 951. *Bouvardia multiflora* (Cav.) Schult. et Schult. f., *Monroy* 230 (FCME); *Gual y Villegas*  
 289, 300 (FCME). **btc.**

952. *Chiococca alba* (L.) Hitchc., *García* 125 (FCME); *Cruz y García* 377 (FCME). **bQ.**
953. *Chiococca semipilosa* Standl. et Steyerm., *Cruz y García* 285 (FCME). **bQ.**
954. *Crusea calocephala* DC., *Martínez* 772, 801 (FCME); *Luna* 180 (FCME); *Cruz y García* 294 (FCME); *Valencia* 1014 (FCME). **btc, bQ.**
955. *Crusea coccinea* (Sessé et Moc.) DC., *Calónico* 1173, 1198, 1260 (FCME); *García* 26C (FCME). **btc, bQ.**
956. *Crusea diversifolia* (Kunth) W. R. Anderson, *Calónico* 1159, 1196*tri*, 1514 (FCME); *García* 17 (FCME); *Monroy* 497, 537, 700, 740 (FCME). **btc, bQ.**
957. *Crusea hispida* (Mill.) Rob., *Martínez* 801 *bis* (FCME); *Luna* 201 (FCME). **btc, bQ.**
958. *Crusea longiflora* (Willd. ex Schult.) W. R. Anderson, *Monroy* 571 (FCME); *Martínez* 792 (FCME). **bQ.**
959. *Crusea psyllioides* (Kunth) W. R. Anderson, *Cruz y García* 476 (FCME).
960. *Crusea setosa* (M. Martens et Galeotti) Standl. et Steyerm., et Sterm., *Monroy* 439, 456 (FCME). **btc.**
961. *Crusea wrightii* A. Gray, var. *angustifolia* W. R. Anderson, *Monroy* 670 (FCME). **btc.**
962. *Diodia teres* Walter, *Martínez* 735 (FCME). **bQ.**
963. *Exostema caribaicum* (Jacq.) Roem. et Schult., A. Gómez Pompa 388 (MEXU); *Calónico* 1118 (FCME); *García* 169 (FCME). **btc.**
964. *Galium aschenbornii* Ness et S. Shauer, *Martínez* 712 (FCME); *Cruzy García* 447 (FCME). **bQ.**
965. *Galium mexicanum* Kunth, *Luna* 790 (FCME); *Valencia* 1064 (FCME). **bQ.**
966. *Galium uncinatum* DC., *Valencia* 1062, 1098 (FCME). **bQ.**
967. *Guettarda elliptica* Sw., *Moreno* 10 (FCME); *Miranda* 9249, 9258 (MEXU); *Calónico* 1408 (FCME); *Monroy* 427, 581, 724 (FCME); *Gual y Villegas* 5, 337, 355 (FCME); *Martínez* 956 (FCME); *Luna* 69, 205 (FCME); *Cruz* 912 (FCME). **btc, bQ.**
968. *Hamelia versicolor* A. Gray, *Valencia* 1223 (FCME). **btc.**
969. *Hintonia standleyana* Bullock, *Gual y Villegas* 298, 302 (FCME); *Peralta y Villegas* 233, 269 (FCME). **btc.**
970. *Mitracarpus hirtus* (L.) DC., *Peralta y Villegas* 285 (FCME). **btc.**
971. *Paederia pringlei* Greenm., *Moreno* 234 (FCME); *Gual y Villegas* 142 (FCME); *Valencia* 997 (FCME). **btc.**
972. *Randia aculeata* L., *Calónico* 855 (FCME). **btc.**
973. *Randia albonervia* Brandegee, *Campos* 6 (FCME). **btc.**
974. *Randia armata* (Sw.) DC., *Monroy* 647 (FCME); *Monroy* 716 (FCME). **btc.**
975. *Randia laevigata* Standl., *Luna* 58 (FCME). **btc.**
976. *Randia monantha* Benth., *Gual y Villegas* 176 (FCME). **btc.**
977. *Randia nelsonii* Greenm., *Campos* 82 (FCME); *Gual y Villegas* 131 (FCME); *Peralta y Villegas* 259 (FCME). **btc.**
978. *Randia rhagocarpa* Standl., *Sánchez* 559 (FCME); *Dario* 22 (FCME). **btc.**
979. *Randia thurberii* S. Watson, *Blanco y Toledo* 314 (MEXU); *Bravo* 5283 (MEXU); *Bruff* 1110 (MEXU); *Bruce, Hansen* Nee 1505 (MEXU); *Koch, Fryxell* y *Wendt* 7992 (MEXU); *E. Martínez* 560 (MEXU); *E. Martínez y Ramos* 683 (MEXU); *Miranda* 9261 (MEXU); *Rico, E. Martínez y Téllez* 448 (MEXU); *R. Torres, Tenorio y Romero* 1225 (MEXU). **btc.**
980. *Spermacoce confusa* Rendle, *Gual y Villegas* 53 (FCME); *Martínez* 1070 (FCME); *Cruz y García* 542 (FCME). **btc, bQ.**
981. *Spermacoce podocephala* L., *Cruz y García* 29 (FCME). **bQ.**
982. *Spermacoce riparia* Cham. et Schleidl., *Gual y Villegas* 124 (FCME). **btc.**

**Rutaceae**

983. \*, + *Esenbeckia* sp. nov., *Gual y Villegas* 273 (FCME). **btc.**  
 984. *Heilia lottiae* F. Chiang, *García* 172 (FCME). **btc.**  
 985. *Ptelea trifoliata* L., *Contreras* 411, 526 (FCME). **btc.**

**Salicaceae**

986. *Salix humboldtiana* Willd., *Fonseca* 2267 (FCME). **btc.**

**Sapindaceae**

987. *Cardiospermum halicacabum* L., *Toledo s.n.* (FCME); *Castelo s.n.* (FCME); *Moreno* 13 (FCME); *Calónico* 1309, 1441 (FCME); *Soto* 326 (FCME); *Monroy* 566 (FCME); *Gual y Villegas* 342 (FCME); *N. Dorantes s.n.* (FCME); *N. Sotelo s.n.* (FCME); *Peralta y Villegas* 199 (FCME); *Toledo s.n.* (FCME). **btc, bQ.**  
 988. *Dodonaea viscosa* (L.) Jacq., *Jiménez y Luna* 1091 (FCME); *J. L. González J. s.n.* (FCME); *Monroy* 563 (FCME); *Cruz* 855 (FCME). **btc, bQ.**  
 989. *Serjania cardiospermoides* Schltld. et Cham., *Valencia* 969 (FCME). **btc.**  
 990. *Serjania triquetra* Radlk., *Alejandro* 31 (FCME); *Calónico* 1383 (FCME); *Contreras* 423, 529 (FCME); *Monroy* 373, 547, 558, 579, 644, 725 (FCME); *Gual y Villegas* 50, 95 (FCME); *Martínez* 784 (FCME); *Cruz y García* 484 (FCME); *Fonseca* 174 (FCME); *Valencia* 1030 (FCME); *Toledo s.n.* (FCME). **btc, bQ.**  
 991. *Thouinia villosa* DC., *Jiménez y Luna* 1101 (FCME); *Luna* 795, 816 (FCME); *Cruz y García* 578 (FCME). **btc, bQ.**  
 992. *Urvillea biternata* Weath., *Gual y Villegas* 341 (FCME). **btc.**  
 993. *Urvillea ulmacea* Kunth, *Jiménez y Luna* 1076 (FCME); *García* 37 (FCME); *Monroy* 729, 733 (FCME); *Fonseca* 94 (FCME); *Peralta y Villegas* 164, 193, 300 (FCME). **btc, bQ.**

**Sapotaceae**

994. *Chrysophyllum mexicanum* Brandegee ex Standl., *Valencia* 1088 (FCME). **bQ.**  
 995. *Pouteria* sp., *Contreras* 834 (FCME). **btc.**  
 996. *Sideroxylon capiri* (A. DC.) Pittier, *Cruz y García* 270 (FCME); *Monroy* 419, 535, 573 (FCME); *Gual y Villegas* 76, 244, 281, 311 (FCME); *Luna* 740 (FCME). **btc, bQ.**  
 997. *Sideroxylon foetidissimum* Jacq., *Martínez* 1014 (FCME); *Luna* 802 (FCME). **bQ.**  
 998. *Sideroxylon salicifolium* (L.) Lam., *Cruz* 7 (FCME). **btc.**

**Saxifragaceae**

999. \**Pterostemon bravoanus* J. Jiménez Ram. et Martínez-Gordillo, *Cruz y Castrejón* 4983 (FCME); *Cruz y García* 976 (FCME); *Martínez* 1012 (FCME); *Valencia* 1069 (FCME). **bQ.**

**Scrophulariaceae**

1000. *Bacopa monnieri* (L.) Pennell, *Peralta y Villegas* 204 (FCME). **btc.**  
 1001. *Buchnera pusilla* Kunth, *García* 94 (FCME); *Martínez* 982 (FCME); *Cruz y García* 34, 605, 681 (FCME). **btc, bQ.**  
 1002. *Castilleja arvensis* Schltld. et Cham., *García* 124 (FCME). **bQ.**  
 1003. *Castilleja aurea* Robins et Greenm., *Bravo* 7631 (MEXU). **btc.**  
 1004. *Castilleja gracilis* Benth., *Jiménez y Luna* 952, 1057 (FCME); *Calónico* 1430, 1446 (FCME); *García* 61c (FCME); *Cruz y García* 511 (FCME). **btc, bQ.**

1005. *Castilleja tenuiflora* Benth., *García* 49 (FCME); *Calónico* 1080, 1352, 1358 (FCME); *García* 165 (FCME); *Monroy* 607 (FCME); *Martínez* 797 (FCME); *Soto, E. Martínez y Silva* 5603 (MEXU). **btc, bQ.**
1006. *Lamourouxia rhinanthifolia* Kunth, *Cruz y García* 227 (FCME). **bQ.**
1007. *Lamourouxia viscosa* Kunth, *Calónico* 1251, 1439 (FCME); *Monroy* 401 (FCME); *Martínez* 966 (FCME); *Valencia* 1050 (FCME). **bQ.**
1008. *Maurandya scandens* A. Gray, *Calónico* 1395 (FCME); *Cruz y García* 204, 378 (FCME). **bQ.**
1009. *Mecardonia procumbens* (Mill.) Small, *Cruz y García* 281 (FCME). **bQ.**
1010. *Melasma physalodes* (D. Don) Melch., *Calónico* 1283 (FCME); *García* 30 c (FCME); *Monroy* 576 (FCME); *Cruz y García* 98, 365, 634 (FCME); *Valencia* 1000 (FCME). **btc, bQ.**
1011. *Russelia coccinea* (L.) Wettst., *Gual y Villegas* 283 (FCME); *Peralta y Villegas* 239 (FCME). **btc.**
1012. *Russelia obtusata* S. F. Blake, *M. A. C. s.n.* (FCME). **btc.**
1013. *Russelia pringlei* B. L. Rob., *Martínez* 1037 (FCME); *Luna* 860 (FCME); *Valencia* 1103 bis (FCME). **btc, bQ.**
1014. *Russelia retrorsa* Greene, *Monroy* 495 (FCME); *Martínez* 727 (FCME). **bQ.**
1015. *Russelia rugosa* B. L. Rob., *Monroy* 601 (FCME). **bQ.**
1016. *Russelia sarmentosa* Jacq., *N. Dorantes s.n.* (FCME); *Cruz y García* 1, 342, 680 (FCME). **bQ.**

#### **Simaroubaceae**

1017. *Alvaradoa amorphoides* Liebm., *Moreno* 238 (FCME); *Peralta y Villegas* 159 (FCME). **btc.**

#### **Solanaceae**

1018. *Brugmansia x candida* Pers., *Soto, E. Martínez y Ramamoorthy* 5166 (MEXU). **cv, bQ.**
1019. *Capsicum annuum* L., *Bruce, Hansen y Nee* 1497 (MEXU). **cv, btc.**
1020. *Capsicum frutescens* L., *Gual y Villegas* 184 (FCME). **btc.**
1021. *Capsicum rhomboideum* (Dunal) Kunth, *Gual y Villegas* 333 (FCME). **btc.**
1022. *Datura candida* (Pers.) Saff., *Alejandro* 15 (FCME). **btc.**
1023. *Datura lanosa* (Bye) A. S. Barcklay et Bye, *Calónico* 1136 (FCME); *Monroy* 651 (FCME). **btc**
1024. *Datura stramonium* L., *Moreno* 7 (FCME); *Valencia* 1036 (FCME). **btc.**
1025. *Datura suaveolens* Humb. et Bonpl., *Valencia* 1038 (FCME). **btc.**
1026. *Lycianthes ciliolata* (M. Martens et Galeotti) Bitter, *Jiménez y Luna* 1135 (FCME); *Monroy* 231, 266 (FCME); *Valencia* 1235 (FCME). **btc, bQ.**
1027. *Lycianthes purpusii* (Brandegee) Bitter, *Cruz y García* 158 (FCME). **bQ.**
1028. *Nicotiana tabacum* L., *Gual y Villegas* 241 (FCME). **btc.**
1029. *Physalis hirsuta* Dunal, *Valencia* 1068 (FCME). **bQ.**
1030. *Physalis lagascae* Roem. et Schult., *Calónico* 1200 (FCME). **btc.**
1031. *Physalis nicandroides* Schltld., *Calónico* 1306 (FCME). **bQ.**
1032. *Physalis philadelphica* Lam., *Calónico* 1487 (FCME); *Valencia* 947 (FCME). **btc.**
1033. *Solandra guttata* Donn., *Gómez s.n.* (FCME); *Matuda y Halbiger s.n.* (MEXU). **btc.**
1034. *Solanum angustifolium* Mill., *Calónico* 1463 (FCME). **btc.**
1035. *Solanum cornutum* Lam., *Calónico* 1367 (FCME). **bQ.**
1036. *Solanum erianthum* D. Don, *Monroy* 552 (FCME); *Cruz y García* 777 (FCME). **btc, bQ.**
1037. *Solanum glaucescens* Zucc., *Hansen, Hansen y Nee* 1503 (MEXU). **btc.**
1038. *Solanum hartwegii* Benth., *Cruz* 914 (FCME). **btc.**

1039. *Solanum jasminoides* Paxton, *Cruz y García* 451 (FCME). **btc.**  
 1040. *Solanum leucandrum* Whalen, *Gual y Villegas* 199 (FCME). **btc.**  
 1041. *Solanum madrense* Fernald, *Cruz y García* 776 (FCME). **bQ.**  
 1042. *Solanum mitlense* Dunal, *E. Martínez* 722 (MEXU). **btc.**  
 1043. *Solanum nigrum* L., *Luna* 812 (FCME). **btc.**  
 1044. *Solanum refractum* Hook. et Arn., *Jiménez y Luna* 1132 (FCME). **btc.**  
 1045. *Solanum rostratum* Dunal, *Peralta y Villegas* 154 (FCME). **btc.**  
 1046. *Solanum torvum* Sw., *Alejandro* 9 (FCME); *Monroy* 232 (FCME). **btc.**  
 1047. *Solanum umbellatum* Mill., *García* 102 bis (FCME); *Martínez* 941 (FCME); *Valencia* 946 (FCME). **btc, bQ.**

#### Sterculiaceae

1048. *Ayenia berlandieri* S. Watson, *Jiménez y Luna* 1072 (FCME); *Calónico* 1404 (FCME); *Campos* 2 (FCME); *Monroy* 453, 691, 714 (FCME); *Luna* 197 (FCME); *Peralta y Villegas* 93 (FCME); *Valencia* 935 (FCME). **btc, bQ.**  
 1049. *Ayenia mirandae* Cristóbal, *Gual y Villegas* 103, 137 (FCME); *Peralta y Villegas* 336 (FCME). **btc.**  
 1050. *Ayenia ovata* Hemsl., *Calónico* 1081, 1244, 1311 (FCME); *Campos* 44 (FCME); *Gual y Villegas* 79, 185, 278 (FCME); *Luna* 97, 746 (FCME); *Peralta y Villegas* 262, 265 (FCME). **btc, bQ.**  
 1051. *Ayenia wrightii* B. L. Rob., *Valencia* 982, 1232 (FCME). **btc, bQ.**  
 1052. *Byttneria aculeata* (Jacq.) Jacq., *Monroy* 718 (FCME); *Peralta y Villegas* 277 (FCME). **btc.**  
 1053. *Guazuma ulmifolia* Lam., *Jiménez y Luna* 1131 (FCME); *Calónico* 1284 (FCME); *Monroy* 299 (FCME); *Luna* 875 (FCME); *Cruz y García* 169 (FCME). **btc, bQ.**  
 1054. *Hermannia inflata* Link et Otto, *Martínez* 1023 (FCME); *Cruzy García* 150, 699 (FCME). **bQ.**  
 1055. *Melochia glandulifera* Standl., *Gual y Villegas* 7, 196 (FCME). **btc.**  
 1056. *Melochia nodiflora* Sw., *Cruz y García* 36, 366, 444 (FCME). **bQ.**  
 1057. *Melochia pyramidata* L., *Calónico* 1257 (FCME); *Martínez* 751 (FCME); *Cruz y García* 101 (FCME). **bQ.**  
 1058. *Melochia tomentosa* L., *Castelo* 38 (FCME). **btc.**  
 1059. *Physodium dubium* Hemsl., *Contreras* 385 (FCME); *Monroy* 223 (FCME); *Gual y Villegas* 8, 188, 310 (FCME); *Cruz y García* 106 (FCME); *Valencia* 1212 (FCME). **btc, bQ.**  
 1060. *Waltheria americana* L., *Jiménez y Luna* 967 (FCME); *Gual y Villegas* 68 (FCME); *Cruz y García* 494 (FCME); *Peralta y Villegas* 287 (FCME). **btc.**  
 1061. *Waltheria pringlei* Rose et Standl., *Gual y Villegas* 100, 120 (FCME). **btc.**

#### Theophrastaceae

1062. *Jacquinia pungens* A. Gray, *Miranda* 9265 (MEXU); *Gual y Villegas* 2 (FCME); *Luna* 857 (FCME); *Peralta y Villegas* 180 (FCME). **btc.**

#### Thymelaeaceae

1063. *Daphnopsis bonplandiana* (Kunth) Standl., *Jiménez y Luna* 1130 (FCME). **bQ.**

**Tiliaceae**

1064. *Heliocarpus appendiculatus* Turcz., Jiménez y Luna 1056 (FCME). **btc**  
 1065. *Heliocarpus donnell-smithii* Rose, Cruz y García 695 (FCME). **bQ**.  
 1066. *Heliocarpus occidentalis* Rose, Campos 10 (FCME); Gual 339 (FCME); Contreras 589 (FCME). **btc**.  
 1067. *Heliocarpus pallidus* Rose, Bravo 4976 (MEXU); Monroy 575, 684 (FCME). **btc, bQ**.  
 1068. *Heliocarpus terebinthinaceus* (DC.) Hochr., Cruz 77, 554 (FCME); González 1089 (FCME); Peralta 280 (FCME). **btc**.  
 1069. *Tilia americana* L. var. *mexicana* (Schltdl.) Hardin., A. Carrillo 117 (FCME). **btc**.  
 1070. *Triumfetta bartramia* L., Cruz y García 108, 317, 371, 639, 647 (FCME). **bQ**.  
 1071. *Triumfetta galeottiana* Turcz., Cruz 317 (FCME); Luna 124 (FCME). **btc**.  
 1072. *Triumfetta mexiae* C. V. Morton et Lay, Gual y Villegas 240 (FCME); Gual 450, Lorea 1121 (FCME); Peralta y Villegas 305 (FCME). **btc**.  
 1073. *Triumfetta semitriloba* Jacq., Calónico 1216 (FCME); Monroy 702 (FCME). **btc**.

**Turneraceae**

1074. *Turnera diffusa* Willd., Jiménez y Luna 1052 (FCME); Calónico 1130, 1458 (FCME); Campos 2, 31, 68, 121 (FCME); Gual y Villegas 52, 160 (FCME); Martínez 949 (FCME); Luna 835 (FCME); Peralta y Villegas 169 (FCME). **btc**.  
 1075. *Turnera ulmifolia* L. var. *ulmifolia*, Cruz y García 233 (FCME); Peralta y Villegas 288 (FCME). **btc**.  
 *Turnera ulmifolia* L. var. *surinamensis* Urb., Calónico 867 (FCME); Martínez 747 (FCME). **btc, bQ**.

**Ulmaceae**

1076. *Celtis caudata* Planch., Luna 109 (FCME); Cruz y García 170 (FCME). **btc, bQ**.  
 1077. *Celtis iguanaea* (Jacq.) Sarg., Gual y Villegas 270, 287, 312 (FCME); Luna 102 (FCME). **btc**.

**Umbelliferae**

1078. *Angelica nelsonii* Coult. et Rose, Valencia 986 (FCME). **btc**.  
 1079. *Donnellsmithia biennis* (Coult. et Rose) Mathias et Constance, Luna 728 (FCME). **btc**.  
 1080. *Donnellsmithia juncea* (Spreng.) Mathias et Constance, Calónico 1074 (FCME); Monroy 237, 415 (FCME). **btc, bQ**.  
 1081. *Donnellsmithia mexicana* (B. L. Rob.) Mathias et Constance, Monroy 476, 623 (FCME); Martínez 762 (FCME); Luna 771 (FCME); Cruz y García 60, 648 (FCME); Valencia 1110 (FCME). **btc, bQ**.  
 1082. *Eryngium columnare* Hemsl., Luna 759 (FCME). **bQ**.  
 1083. *Eryngium cymosum* F. Delaroche, Cruz y García 137, 623 (FCME). **bQ**.  
 1084. *Eryngium globosum* Hemsl., Cruz y García 785 (FCME). **bQ**.  
 1085. *Eryngium longifolium* Cav., Cruz y García 743 (FCME); Valencia 1094 (FCME). **bQ**.  
 1086. *Prionosciadium diversifolium* Rose, Cruz 906 (FCME). **btc**.  
 1087. *Sapium graveolens* L., Monroy 241, 256, 284 (FCME). **btc, bQ**.

**Urticaceae**

1088. *Discocnide mexicana* (Liebm.) Chew, Luna 840 (FCME). **btc**.  
 1089. *Pilea microphylla* (L.) Liebm., Monroy 555 (FCME); Cruz y García 431 (FCME). **btc, bQ**.  
 1090. *Pouzolzia palmeri* S. Watson, Gual y Villegas 292, 331 (FCME). **btc**.

**Valerianaceae**

1091. *Valeriana densiflora* Benth., *García* 114 (FCME); *Monroy* 284 bis (FCME). **bQ.**  
 1092. *Valeriana palmeri* A. Gray, *Jiménez y Luna* 1016 (FCME); *Calónico* 1334, 1340, 1400, 1419 (FCME); *García* 55 (FCME); *Monroy* 486, 565 (FCME); *Gual y Villegas* 13, 190 (FCME); *Cruz y García* 109, 134 (FCME). **btc, bQ.**  
 1093. *Valeriana sorbifolia* Kunth, *Calónico* 1457, 1480 (FCME); *Cruz y García* 164 (FCME). **btc, bQ.**

**Verbenaceae**

1094. *Bouchea prismatica* (L.) Kuntze, *Boege* 1916 (MEXU). **btc.**  
 1095. *Citharexylum donnell-smithii* Greenm., *Cruz y García* 713, 8 (FCME). **bQ.**  
 1096. *Lantana achyranthifolia* Desf., *Calónico* 1087, 1088, 1103, 1378, 1379, 1509 b (FCME); *Monroy* 611, 698 (FCME); *Martínez* 711 (FCME); *Luna* 165, 733 (FCME); *Valencia* 951, 1170 bis (FCME). **btc.**  
 1097. *Lantana camara* L., *Bravo* 7144 (MEXU); *Calónico* 1116 (FCME); *García* 59 c (FCME); *Monroy* 233 (FCME); *Martínez* 726 (FCME); *Luna* 88, 174, 729 (FCME); *Cruzy García* 94, 95, 252 (FCME). **bQ.**  
 1098. *Lantana hispida* Kunth, *Jiménez y Luna* 1074 (FCME); *Calónico* 845, 1091, 1140, 1449, 1509 (FCME); *Monroy* 269 (FCME); *Gual y Villegas* 43, 70, 334 (FCME); *Luna* 731 (FCME); *García Barrera* 10 c (FCME); *Cruz y García* 187 (FCME); *Valencia* 940 (FCME). **btc, bQ.**  
 1099. *Lantana horrida* Kunth, *Monroy* 201 (FCME). **btc.**  
 1100. *Lantana urticifolia* Mill., *Martínez S.* 568 (MEXU). **btc.**  
 1101. *Lantana velutina* M. Martens et Galeotti, *Hansen, Hansen y Nee* 1499 (MEXU); *Martínez S.* 580 (MEXU); *Rzedowski* 18654 (MEXU); *Blanco y Toledo* 301 (MEXU). **btc.**  
 1102. *Lippia alba* (Mill.) N. E. Br., *Jiménez y Luna* 1031 (FCME); *Monroy* 418 (FCME); *Gual y Villegas* 91, 301 (FCME); *Luna* 92 (FCME); *Cruz y García* 200 (FCME). **btc, bQ.**  
 1103. *Lippia callicarpaefolia* Kunth, *García* 77 (FCME); *Cruz y García* 93, 637, 733 (FCME). **btc, bQ.**  
 1104. *Lippia graveolens* Kunth, *Breedlove* 35990 (MEXU); *Jiménez y Luna* 975, 1059 (FCME); *Calónico* 1105 (FCME); *Rico, Martínez S. y Téllez* 444 (MEXU); *García* 152 (FCME); *Gual y Villegas* 156 (FCME); *Martínez* 1052 (FCME); *Luna* 773 (FCME); *Cruzy García* 147 (FCME); *Valencia* 1192 (FCME). **btc, bQ.**  
 1105. *Lippia oaxacana* B. L. Rob. et Greenm., *Bravo* 7145 (MEXU). **btc.**  
 1106. *Phyla dulcis* (Trevr.) Moldenke., *Moreno* 227, 241 (FCME); *Monroy* 314 (FCME); *Cruz y García* 12 (FCME). **btc, bQ.**  
 1107. *Phyla nodiflora* (L.) Greene, *Luna* 68 (FCME). **btc.**  
 1108. *Priva aspera* Kunth, *Calónico* 1171, 1217, 1218 (FCME); *Monroy* 332, 712 (FCME); *Martínez* 728 (FCME); *Luna* 185 (FCME); *Cruz y García* 323 (FCME); *Valencia* 1010 (FCME). **btc, bQ.**  
 1109. *Priva lappulacea* (L.) Pers., *Monroy* 368 (FCME); *Valencia* 948, 1224 (FCME). **btc, bQ.**  
 1110. *Priva mexicana* (L.) Pers., *Jiménez y Luna* 1038 (FCME); *Monroy* 541 (FCME); *Gual y Villegas* 309 (FCME); *Cruz y García* 196 (FCME); *Valencia* 949 (FCME). **btc, bQ.**  
 1111. *Stachytarpheta cayennensis* (Rich.) M. Vahl, *Moreno* 239 (FCME); *Calónico* 1142, 1254 (FCME); *García* 8, 174 (FCME); *Gual y Villegas* 22 (FCME); *Luna* 173 (FCME). **btc.**  
 1112. *Stachytarpheta frantzii* Pol., *Monroy* 706 (FCME); *Luna* 190 (FCME). **btc.**  
 1113. *Verbena carolina* L., *Jiménez y Luna* 995 (FCME); *Calónico* 1479 (FCME); *Monroy* 246, 423 (FCME); *Cruz y García* 16, 151, 533 (FCME). **btc, bQ.**

1114. *Verbena litoralis* Kunth, *E. Martínez, Soto y Ramamoorthy* 3934 (MEXU). **btc**.  
 1115. *Vitex mollis* Kunth, *Calónico* 1035 (FCME); *Martínez* 920 (FCME); *Luna* 120, 829 (FCME); *Valencia* 1220 (FCME). **btc**.

#### **Violaceae**

1116. *Hybanthus attenuatus* (Humb. et Bonpl.) Schultze-Menz, *Moreno* 12, 235, 245 (FCME); *Calónico* 1076, 1145 (FCME); *Campos* 717 (FCME); *Monroy* 369, 546, 674 (FCME); *Martínez* 775 (FCME); *Luna* 55 (FCME); *Cruz y García* 206, 276 (FCME); *Peralta y Villegas* 279 (FCME). **btc, bQ**.

#### **Vitaceae**

1117. *Ampelopsis mexicana* Rose, *Luna* 850 (FCME). **btc**.  
 1118. *Cissus cacuminis* Standl., *Peralta y Villegas* 52 (FCME). **btc**.  
 1119. *Cissus gossypifolia* Standl., *Valencia* 1118 (FCME). **bQ**.  
 1120. *Cissus sicyoides* L., *Moreno* 3 (FCME); *Calónico* 1407 (FCME); *Monroy* 487 (FCME); *Gual y Villegas* 174 (FCME). **btc, bQ**.  
 1121. *Cissus tuberosa* DC., *Peralta y Villegas* 311 (FCME). **btc**.  
 1122. *Vitis tiliifolia* Humb. et Bonpl., *Cruz y García* 180, 183 (FCME). **bQ**.

#### **Zygophyllaceae**

1123. *Kallstroemia caribaea* Rydb., *Calónico* 1138 (FCME); *Monroy* 307 (FCME); *Martínez* 921 (FCME); *Valencia* 1005, 1024 (FCME). **btc**.  
 1124. *Kallstroemia maxima* (L.) Torr. et Gray, *Cruz y García* 264 (FCME). **btc**.  
 1125. *Tribulus cistoides* L., *Peralta y Villegas* 289 (FCME). **btc**.

#### **LILIOPSIDA**

##### **Agavaceae**

1126. *Agave angustiarum* G. Berger, *Franco* 4 (FCME); *Gual y Villegas* 235 (FCME). **btc**.  
 1127. *Agave angustifolia* Haw., *Franco* 4 a (FCME); *Calónico* 1477 (FCME); *Peralta y Villegas* 320 (FCME). **btc**.  
 1128. *Agave cupreata* Trel. et A. Berger, *Franco* 9, s.n. (FCME). **btc**.  
 1129. *Agave potatorum* Zucc., *Cruz y García* 790 (FCME). **bQ**.  
 1130. *Manfreda scabra* (Ortega) McVaugh, *Calónico* 1204 (FCME); *Monroy* 594 (FCME); *Cruz y García* 311 (FCME). **btc, bQ**.  
 1131. *Polianthes geminiflora* (Lex.) Rose, *Calónico* 1221 (FCME); *Martínez* 815 (FCME); *Cruz y García* 349 (FCME). **btc, bQ**.  
 1132. *Yucca elephantipes* Regel, *Franco* 29 (FCME). **cv, btc**.

##### **Alliaceae**

1133. *Allium kunthii* G. Don, *Gual y Villegas* 260 (FCME); *Peralta y Villegas* 231 (FCME). **btc**.  
 1134. *Milla biflora* Cav., *Martínez* 826 (FCME). **btc**.  
 1135. *Nothoscordum fragans* Kunth, *Campos* 56 (FCME). **btc**.  
 1136. *Nothoscordum gracile* (Aiton) Stearn, *Luna* 49 (FCME). **btc**.

**Alstroemeriaceae**

1137. *Bomarea acutifolia* (Link et Otto) Herb., *J. Calónico* 1197 (FCME); *Cruz y García* 214 (FCME); *Monroy* 493, 560, 591, 695 (FCME); *Martínez G.* 823 (FCME); *Valencia* 953 (FCME). **btc, bQ.**

**Amaryllidaceae**

1138. *Crinum erubescens* Aiton, *Gual y Villegas* 257 (FCME); *Peralta y Villegas* 227 (FCME). **btc.**  
 1139. *Hymenocallis glauca* (Zucc.) Roem., *Monroy* 301 (FCME). **bQ.**  
 1140. *Hymenocallis harrisiana* Herb., *Valencia* 1228 (FCME). **btc.**  
 1141. *Sprekelia formosissima* (L.) Herb., *García* 184 (FCME); *Gual y Villegas* 250 (FCME); *Luna* 870 (FCME). **btc, bQ.**  
 1142. *Zephyranthes sessilis* Herb., *Peralta y Villegas* 247 (FCME). **btc.**

**Anthericaceae**

1143. *Echeandia echeandoides* Cav., *Calónico* 1278 (FCME). **btc.**  
 1144. *Echeandia flavesiensis* (Schult. et Schult. f.) Cruden, *Cruz y García* 112 (FCME). **bQ.**  
 1145. *Echeandia gracilis* Cruden, *Calónico* 1360 (FCME). **bQ.**  
 1146. *Echeandia leucantha* Klotzsch, *Martínez* 820 (FCME); *Valencia* 937, 1089 (FCME). **bQ.**  
 1147. *Echeandia mexicana* Cruden, *Gual y Villegas* 358 (FCME); *Peralta y Villegas* 307 (FCME). **btc.**  
 1148. *Echeandia parviflora* Baker, *Cruz y García* 282 (FCME). **bQ.**  
 1149. *Echeandia pittieri* Cruden, *Martínez* 912 (FCME). **btc.**  
 1150. *Echeandia reflexa* (Cav.) Rose, *Martínez* 821 (FCME); *Cruz y García* 297 (FCME). **btc, bQ.**  
 1151. *Echeandia skinneri* (Baker) Cruden, *Cruz y García* 61 (FCME). **bQ.**

**Araceae**

1152. *Arisaema dracontium* (L.) Schott, *Cruz y García* 157 (FCME). **bQ.**  
 1153. *Arisaema macrospathum* Benth., *Calónico* 866 (FCME). **btc.**  
 1154. *Xanthosoma robustum* Schott, *Cruz y García* 449 (FCME). **bQ.**

**Asphodelaceae**

1155. *Aloe barbadensis* Mill., *Franco* 13 (FCME). **btc, bQ.**

**Bromeliaceae**

1156. *Bromelia hemispherica* Lam., *Franco* 16 (FCME). **btc.**  
 1157. *Catopsis paniculata* E. Morren, *Cruz y García* 791 (FCME). **bQ.**  
 1158. *Hechtia melanocarpa* L. B. Sm., *Franco* 630 (FCME); *Gual y Villegas* 230 (FCME). **btc.**  
 1159. *Hechtia meziana* L. B. Sm., *Valencia* 1205 (FCME). **btc.**  
 1160. \*, + *Hechtia mooreana* L. B. Sm., *Franco* 11 (FCME); *Gual y Villegas* 290, 291, 332 (FCME). **btc.**  
 1161. *Hechtia sphaeroblasta* B. L. Rob., *Calónico* 1495 (FCME). **btc.**  
 1162. *Pitcairnia karwinskiana* Schult., *Calónico* 1089 bis (FCME). **btc.**  
 1163. *Pitcairnia puberula* Mez et Donn. Sm., *Valencia* 1210 (FCME). **btc.**  
 1164. *Pitcairnia sordida* L. B. Sm., *García* 130 (FCME). **bQ.**  
 1165. *Tillandsia achrostachys* E. Morren ex Baker, *Franco* 5 (FCME); *Calónico* 1082 (FCME); *Gual y Villegas* 170 (FCME); *Luna* 814 (FCME); *Cruz* 560 (FCME). **btc.**

1166. *Tillandsia bourgaei* Baker, *Franco s.n.* (FCME); *Luna 797* (FCME); *Cruz y García 161, 767* (FCME). **bQ, bP.**
1167. *Tillandsia caput-medusae* E. Morren, *Monroy 264* (FCME); *Luna 833* (FCME); *Cruz y García 754* (FCME). **btc, bQ.**
1168. *Tillandsia carlsoniae* L. B. Sm., *Franco 7* (FCME); *Gual y Villegas 109* (FCME). **btc.**
1169. *Tillandsia circinnatioides* Matuda, *Franco 21* (FCME). **btc.**
1170. *Tillandsia fasciculata* Sw., *Monroy 257* (FCME). **btc.**
1171. *Tillandsia hintoniana* L. B. Sm., *Cruz 126* (FCME). **bQ.**
1172. *Tillandsia magnusiana* Wittm., *Franco 8* (FCME). **btc.**
1173. *Tillandsia mauryana* L. B. Sm., *Cruz 708* (FCME). **btc.**
1174. *Tillandsia recurvata* (L.) L., *Franco 17* (FCME); *Calónico 1107* (FCME); *Monroy 429* (FCME); *Cruz y García 779* (FCME); *Valencia 1197* (FCME). **btc, bQ, bP.**
1175. *Tillandsia schiedeana* Steud., *Franco 10* (FCME); *Calónico 1167* (FCME); *Luna 837* (FCME); *Cruz y García 755* (FCME). **btc.**

#### **Calochortaceae**

1176. *Calochortus balsensis* García-Mend., *García 78* (FCME); *Monroy 600* (FCME); *Cruz y García 59* (FCME). **btc, bQ.**
1177. \**Calochortus spathulatus* S. Watson, *Monroy 462* (FCME); *Aguilar 244* (FCME). **btc, bQ.**

#### **Cannaceae**

1178. *Canna lutea* Mill., *Monroy 358* (FCME). **cv, bQ.**

#### **Commelinaceae**

1179. *Commelina coelestis* Willd. var. *coelestis*, *García 38 C* (FCME); *Martínez 806* (FCME); *Cruz y García 66, 591* (FCME). **btc, bQ.**  
 *Commelina coelestis* Willd. var. *bourgeaui* C. B. Clarke, *Valencia 1196* (FCME). **btc.**
1180. *Commelina difussa* Burm., *Monroy 409* (FCME); *Gual y Villegas 307* (FCME). **btc, bQ.**
1181. *Commelina erecta* L., *Jiménez y Luna 1147* (FCME); *Monroy 327* (FCME); *Luna 172* (FCME); *Valencia 1022* (FCME). **btc.**  
 *Commelina erecta* L., var. *angustifolia* (Michx.) Fernald, *Calónico 1123* (FCME). **btc.**
1182. *Commelina leiocarpa* Benth., *Cruz y García 386* (FCME). **bQ.**
1183. *Dichorisandra hexandra* (Aubl.) Standl., *Valencia 1221* (FCME). **btc.**
1184. *Gibasis consobrina* D. Hunt, *Gold 304* (MEXU). **bQ.**
1185. *Thyrsanthemum floribundum* M. Martens et Galeotti, *Calónico 1023, 1214, 1335* (FCME); *Monroy 336, 676* (FCME); *Luna 155* (FCME); *Cruz 929* (FCME); *Valencia 1011* (FCME). **btc.**
1186. *Thyrsanthemum goldianum* D. R. Hunt, *Bravo 911* (MEXU); *Calónico 1040, 1243, 1428* (FCME); *Martinez 757, 776* (FCME); *Luna 115* (FCME). **btc, bQ.**
1187. *Thyrsanthemum macrophyllum* (Greenm.) Rohweder, *Martínez 927* (FCME). **bQ.**
1188. *Tradescantia mirandae* Matuda, *Gual y Villegas 332* (FCME). **btc**
1189. *Tradescantia schippii* D. R. Hunt, *Calónico 1148* (FCME). **btc.**
1190. \**Tripogandra amplexans* Handlos, *Cruz y García 199* (FCME). **bQ.**
1191. *Tripogandra amplexicaulis* (Klotzsch) Woodson, *Calónico 1223, 1267, 1310* (FCME); *Monroy 599, 704* (FCME); *Cruzy García 160, 299, 402* (FCME); *Valencia 1067* (FCME). **btc, bQ.**

1192. *Tripogandra angustifolia* (B. L. Rob.) Woodson, *Gual y Villegas* 157 (FCME); *Cruz y García* 268 (FCME). **btc.**
1193. *Tripogandra grandiflora* (Donn. Sm.) Woodson, *Sotelo s.n.* (FCME); *Campos* 18 (FCME); *Gual y Villegas* 210, 328, 83 (FCME). **btc.**
1194. *Tripogandra serrulata* (Vahl) Handlos, *Calónico* 865, 1201 (FCME); *Monroy* 438, 464 (FCME). **btc.**

#### **Cyperaceae**

1195. *Abildgaardia mexicana* (Palla) Kral, *L. López* 24 (FCME). **bQ.**
1196. *Bulbostylis juncoidea* (Vahl) Kük., *Calónico* 1172 (FCME); *Campos* 696 (FCME). **btc, bQ.**
1197. *Carex standleyana* Steyermark., *Monroy* 360 (FCME); *Martínez* 748 (FCME). **bQ.**
1198. *Cyperus arsenei* O'Neill et Benedict., *Monroy* 340 (FCME). **btc.**
1199. *Cyperus hermaphroditus* (Jacq.) Standl., *Campos* 692 (FCME); *Monroy* 399, 405 (FCME); *Monroy* 405 (FCME); *Valencia* 1116 (FCME). **bQ.**
1200. *Cyperus humilis* Kunth, *Gual y Villegas* 216 (FCME). **btc.**
1201. *Cyperus ischnos* Schleidl., *Calónico* 1222, 1228 (FCME); *Monroy* 340 bis, 347, 469 (FCME). **btc.**
1202. *Cyperus lanceolatus* Poir., *Calónico* 1474 (FCME). **btc.**
1203. *Cyperus mutisii* (Kunth) Griseb., *Monroy* 335 (FCME); *Valencia* 968 (FCME). **btc.**
1204. *Cyperus niger* Ruiz et Pav., *Calónico* 1476 (FCME); *Cruzy García* 430 (FCME). **btc, bQ.**
1205. *Cyperus ochraceus* Vahl, *Alejandre* 22 (FCME); *Jiménez y Luna* 997 (FCME); *Cruzy García* 488 (FCME). **btc.**
1206. *Cyperus odoratus* L., *Luna* 67 (FCME); *Cruzy García* 487 (FCME); *Peralta y Villegas* 157 (FCME). **btc.**
1207. *Cyperus seslerioides* Kunth, *Monroy* 249 (FCME). **btc.**
1208. *Cyperus spectabilis* Link, *Calónico* 1287 (FCME); *Monroy* 334, 337, 348 (FCME). **btc.**
1209. *Cyperus tenerrimus* J. Presl et C. Presl, *Monroy* 297 (FCME). **bQ.**
1210. *Eleocharis geniculata* (L.) Roem. et Schult., *Calónico* 1475 (FCME); *Cruz y García* 434 (FCME). **btc, bQ.**
1211. *Fimbristylis dichotoma* (L.) Vahl, *Cruz y García* 435 (FCME). **bQ.**
1212. *Rhynchospora nervosa* (Vahl) Boeck. ssp. *nervosa*, *Martínez* 909 (FCME). **btc.**

#### **Dioscoreaceae**

1213. *Dioscorea carpomaculata* O. Téllez et B. G. Schub. var. *cinerea* (Uline) Téllez et B. G. Schub., *Luna* 169 (FCME). **btc.**
1214. *Dioscorea convolvulacea* Schleidl. et Cham., *Jiménez y Luna* 1039 (FCME); *Monroy* 498 (FCME). **bQ.**
1215. *Dioscorea cyphocarpa* Rob., *Monroy* 557 (FCME). **btc.**
1216. *Dioscorea densiflora* Hemsl., *Cruz y García* 564 (FCME). **btc.**
1217. *Dioscorea gallegosii* Matuda, *Moreno* 240, 242 (FCME); *Jiménez* 1123 (FCME); *Gual y Villegas* 308, 323 (FCME); *Martínez* 960 (FCME); *Luna* 104 (FCME). **btc.**
1218. *Dioscorea jaliscana* S. Watson, *Monroy* 543 bis (FCME). **btc.**
1219. *Dioscorea liebmannii* Uline, *Moreno* 15 (FCME); *Monroy* 661 (FCME); *Gual y Villegas* 212, 360 (FCME); *Peralta y Villegas* 185 (FCME). **btc.**
1220. *Dioscorea lobata* Uline, *Monroy* 465 (FCME); *Cruz y García* 300 (FCME); *Valencia* 987 (FCME). **btc.**

1221. *Dioscorea plumifera* B. L. Rob., Jiménez y Luna 977, 978 (FCME); Calónico 1330, 1361 (FCME); García 106 bis (FCME); Monroy 543, 587, 592, 734, 742 (FCME); Luna 213 (FCME); Cruz y García 90, 103, 115, 117 (FCME). **btc, bQ.**
1222. *Dioscorea remotiflora* Kunth var. *remotiflora*, Luna 730 (FCME). **btc.**
- *Dioscorea remotiflora* Kunth var. *maculata* Uline, Calónico 1195 bis (FCME). **btc.**

#### Dracaenaceae

1223. *Sansevieria trifasciata* Prain, Franco 2 (FCME).

#### Gramineae

1224. *Aegopogon tenellus* (DC.) Trin., Cruz y García 394 (FCME); Gual y Villegas 27 (FCME). **btc, bQ.**
1225. *Andropogon brevifolius* Sw., Cruz y García 446, 489 (FCME). **bQ.**
1226. *Aristida adscensionis* L., Martínez 999 (FCME); Cruz y García 412 (FCME). **bQ.**
1227. *Aristida ternipes* Cav., Calónico 1376 (FCME); Martínez 811 (FCME); Cruz y García 74 (FCME). **bQ.**
1228. *Bothriochloa barbinodis* (Lag.) Herter, García 92 (FCME); Cruz y García 414 (FCME). **btc, bQ.**
1229. *Bothriochloa springfieldii* (Gould) Parodi, Cruz y García 462 (FCME). **btc.**
1230. *Bothriochloa wrightii* (Hack.) Henrard, Monroy 618 (FCME). **bQ.**
1231. *Bouteloua curtipendula* (Michx.) Torr., Calónico 1168, 1346, 1380, 1381 (FCME); L. Ruiz 164 (FCME); García 36, 90 (FCME); Monroy 449, 458, 588, 678, 707, 711 (FCME); Gual y Villegas 65 (FCME); Martínez 988 bis, 998 (FCME); Cruz y García 391, 415 (FCME); Valencia 1106 (FCME). **btc, bQ.**
1232. *Bouteloua elata* C. Reeder, Calónico 1353 (FCME). **bQ.**
1233. *Bouteloua hirsuta* Lag., Calónico 1349 (FCME). **bQ.**
1234. *Bouteloua parryi* (E. Foum.) Griffiths, Calónico 1512 bis (FCME). **bQ.**
1235. *Bouteloua repens* Scribn. et Merrill, Martínez Gutiérrez 276 (FCME). **bQ.**
1236. *Brachiaria plantaginea* (Link) Hitchc., Martínez Gutiérrez 253 (FCME). **btc.**
1237. *Cathestecum brevifolium* Swallen, Calónico 1024, 1445, 1452 (FCME); Monroy 250, 295 (FCME); Martínez 907 (FCME). **btc, bQ.**
1238. *Cenchrus brownii* Roem. et Schult., Martínez Gutiérrez 251 (FCME); Gual y Villegas 118 (FCME). **btc.**
1239. *Cenchrus echinatus* L., Calónico 1482 (FCME); Martínez Gutiérrez 271 (FCME); Monroy 709 (FCME); Luna 212 (FCME); Cruz y García 419 (FCME); Valencia 1020 (FCME). **btc, bQ.**
1240. *Cenchrus pilosus* Kunth, Calónico 1402 (FCME); Monroy 467, 735 (FCME). **btc, bQ.**
1241. *Chloris virgata* Sw., Calónico 1266, 1466, 1473 (FCME); Martínez Gutiérrez 252 (FCME); Martínez 1065 (FCME); Cruz y García 418 (FCME); Valencia 961, 1086 (FCME). **btc, bQ.**
1242. *Cynodon dactylon* (L.) Pers., González M. (FCME); Martínez Gutiérrez 255 (FCME); Monroy 236 (FCME); Martínez 720 (FCME); Cruz y García 485 (FCME). **btc, bQ.**
1243. *Dactyloctenium aegyptium* (L.) Beauv., González M. y J. Martínez 257 (FCME). **btc.**
1244. *Dictomis fastigiata* (Sw.) Kunth, Cruz y García 456 (FCME). **bQ.**
1245. *Digitaria bicornis* (Lam.) Roem. et Schult., Martínez Gutiérrez 256 (FCME). **btc.**
1246. *Digitaria biformis* Willd., Monroy 667 (FCME). **btc.**

1247. *Digitaria ternata* (A. Rich.) Stapf, *Calónico* 1056, 1060 (FCME). **btc.**
1248. *Echinochloa colona* (L.) Link, *Calónico* 1134 (FCME). **btc.**
1249. *Eleusine indica* (L.) Gaertn., *Martínez Gutiérrez* 260 (FCME).
1250. *Elyonorus tripsacoides* Humb. et Bonpl., *Cruz y García* 652 (FCME). **bQ.**
1251. *Eragrostis mexicana* (Hornem.) Link, *Calónico* 1057, 1061m 1175 (FCME); *Monroy* 338, 520, 609 (FCME); *Martínez* 1026 (FCME); *Cruz y García* 478, 588, 600, (FCME); *Valencia* 960, 1021, 1105, 1128 (FCME). **btc, bQ.**
1252. *Eragrostis pectinacea* (Michx.) Nees, *Valencia* 965 (FCME). **btc.**
1253. *Eragrostis swallenii* Hitchc., *Martínez Gutiérrez* 277 (FCME). **bQ.**
1254. *Eriochloa acuminata* (C. Presl) Kunth, *Valencia* 964 (FCME). **btc.**
1255. *Eriochloa nelsonii* Scribn. et J. G. Sm., *Monroy* 596 (FCME); *Cruz y García* 517 (FCME). **btc.**
1256. *Eriochloa punctata* (L.) Desv., *Alejandro* 6 (FCME). **btc.**
1257. *Hackelochloa granularis* (L.) Kuntze, *Calónico* 1196 bis (FCME); *Monroy* 457, 633, 687 (FCME); *Cruz y García* 448, 461 (FCME). **bQ.**
1258. *Heteropogon contortus* (L.) P. Beauv., *Calónico* 1070, 1347 (FCME); *Monroy* 614 (FCME). **btc, bQ.**
1259. *Hyperthelia dissoluta* (Nees ex Steud.) Clayton, *Monroy* 450 (FCME); *Cruzy García* 309, 469 (FCME). **btc.**
1260. *Lasiacis divaricata* (L.) Hitchc., *Monroy* 490, 490 bis (FCME). **bQ.**
1261. *Lasiacis nigra* Davidse, *Calónico* 1274 (FCME); *Gualy Villegas* 211, 303 (FCME); *Peralta y Villegas* 275 (FCME). **btc.**
1262. *Lasiacis ruscifolia* (Kunth) Hitchc., *Monroy* 551 (FCME); *Cruz* 919 (FCME); *Cruz y García* 595 (FCME). **btc.**
1263. *Muhlenbergia capillaris* (Lam.) Trin., *Cruz y García* 509, 514 (FCME). **bQ.**
1264. *Muhlenbergia ciliata* (Kunth) Trin., *Cruz y García* 15 (FCME). **bQ.**
1265. *Muhlenbergia distichophylla* (C. Presl) Kunth, *Martínez* 986 (FCME). **bQ.**
1266. *Muhlenbergia robusta* (E. Fourn.) Hitchc., *Calónico* 1045 (FCME); *Martínez Gutiérrez* 274 (FCME); *Monroy* 604 (FCME); *Martínez* 996 (FCME); *Cruz y García* 135, 420, 569, 590, 697 (FCME); *Valencia* 1085 bis (FCME). **btc, bQ.**
1267. *Muhlenbergia virescens* (Kunth) Kunth, *Cruz y García* 457 (FCME). **bQ.**
1268. *Oplismenus burmannii* (Retz.) P. Beauv., *Calónico* 1290, 1462, 1493, 1497 (FCME); *Monroy* 655 (FCME); *Cruz y García* 400 (FCME). **btc, bQ.**
1269. *Panicum hirticaule* Presl., *Saldívar s.n.* (FCME). **btc.**
1270. *Panicum trichoides* Sw., *Calónico* 1499 (FCME); *Cruz y García* 481 (FCME). **btc.**
1271. *Panicum virgatum* L., *Cruz y García* 474 (FCME). **btc.**
1272. *Paspalidium geminatum* (Forssk.) Stapf, *Martínez Gutiérrez s.n.* (FCME); *Monroy* 356, 426 (FCME); *Valencia* 963 (FCME). **bQ, btc.**
1273. *Paspalum convexum* Humb. et Bonpl., *Monroy* 461 (FCME). **btc.**
1274. *Paspalum crassum* Chase, *Cruz y García* 466 (FCME). **btc.**
1275. *Paspalum dilatatum* Poir., *Monroy* 615 (FCME). **bQ.**
1276. *Paspalum humboldtianum* Flüggé, *Valencia* 1121 (FCME); *P. García s.n.* (FCME). **btc.**
1277. *Paspalum langei* (E. Fourn.) Nash., *Monroy* 443 (FCME); *Cruz y García* 411 (FCME). **btc, bQ.**
1278. *Paspalum notatum* Flüggé, *Calónico* 1176 (FCME); *Martínez Gutiérrez* 275 (FCME); *Monroy* 425 (FCME); *Cruz y García* 410 (FCME); *Valencia* 962 (FCME). **btc, bQ.**
1279. *Paspalum paniculatum* L., *Cruz y García* 455, 508 (FCME). **btc, bQ.**

1280. *Pennisetum setosum* (Sw.) Rich., *Monroy* 468 (FCME). **btc**
1281. *Pentarrhaphis scabra* Kunth, *Monroy* 277 (FCME). **bQ**.
1282. *Pereilema ciliatum* E. Fourn., *Calónico* 1336 (FCME); *Monroy* 574 (FCME); *Cruzy García* 529 (FCME). **bQ**.
1283. *Pereilema crinitum* C. Presl, *Monroy* 692 (FCME); *Martínez* 991 (FCME); *Cruz y García* 395, 401, 465 (FCME); *Valencia* 1107 (FCME). **btc, bQ**.
1284. *Rhynchosperma repens* (Willd.) C. E. Hubb., *Calónico* 1063 (FCME); *Valencia* 991 (FCME). **btc**.
1285. *Schizachyrium myosorus* (J. Presl) A. Camus, *Martínez* 1048 (FCME). **bQ**.
1286. *Schizachyrium sanguineum* (Retz.) Alston, *Calónico* 1280 (FCME). **btc**.
1287. *Setaria grisebachii* E. Fourn., *Calónico* 1147 (FCME). **btc**.
1288. *Setaria lutescens* (Weigel) F. T. Hubb., *Moreno* 4 (FCME); *Calónico* 1021, 1065, 1089, 1285, 1304 (FCME); *Monroy* 262, 341, 357, 362, 411 (FCME); *Martínez* 812 (FCME); *Luna* 158 (FCME); *Cruz y García* 273 (FCME). **btc, bQ**.
1289. *Setaria parviflora* (Poir.) Kerguelen, *Calónico* 1170 (FCME); *Martínez Gutiérrez* 273 (FCME); *Monroy* 333, 454, 473 (FCME); *Valencia* 994 (FCME). **btc, bQ**.
1290. *Setariopsis latiglumis* (Vasey) Scribn., *Calónico* 1329, 1345, 1396, 1503, 1511 bis (FCME); *Monroy* 666, 687, 739 (FCME); *Gual y Villegas* 18 (FCME); *Cruz y García* 501, 516 (FCME). **btc, bQ**.
1291. *Sorghastrum nutans* (L.) Nash., *Monroy* 681 (FCME); *Cruz y García* 308 (FCME). **btc**.
1292. *Sorghum bicolor* (L.) Moench., *Cruz y García* 507, 568, 601 (FCME). **btc**.
1293. *Sorghum trichocladium* (Rupr.) Kuntze, *Martínez* 752 (FCME). **bQ**.
1294. *Spartina patens* Muhl., *Martínez Gutiérrez* 250 (FCME). **btc**.
1295. *Sporobolus indicus* L., *Cruz y García* 599 (FCME). **btc**.
1296. *Trachypogon secundus* (C. Presl) Scribn., *Calónico* 1357, 1460 (FCME); *Martínez Gutiérrez* 278 (FCME); *Cruz y García* 393 (FCME). **btc, bQ**.
1297. *Tripsacum dactyloides* (L.) L., *Monroy* 500 (FCME); *Cruz* 928 (FCME). **btc, bQ**.
1298. *Tripsacum maizan* Hern.-Xol. et Randolph, *García* 16 c (FCME). **bQ**.
1299. *Tripsacum zopiloteense* Hern.-Xol. et Randolph, *Monroy* 590 (FCME); *Cruz y García* 504 (FCME). **btc, bQ**.
1300. *Urochloa fasciculata* Kunth, *Calónico* 1403 (FCME); *Parodi Luna* 53 (FCME). **bQ**.

#### Heliconiaceae

1301. *Heliconia vaginalis* Benth. ssp. *mathiasiae* (G. S. Daniel et F. G. Stiles) L. Anderson, *E. Martínez y Ramos* 719 (MEXU).

#### Hypoxidaceae

1302. *Hypoxis decumbens* L., *Jiménez y Pelaez* 26 (FCME); *Martínez* 908 (FCME). **btc, bQ**.
1303. *Hypoxis mexicana* Schult., *Valencia* 1176 bis (FCME). **btc**.

#### Iridaceae

1304. \**Sessilanthera citrina* Cruden, *Calónico* 1071, 1434 (FCME); *Monroy* 221, 351, 381, 527 (FCME); *Cruz y García* 218, 260, 291 (FCME). **btc, bQ**.
1305. *Sisyrinchium convolutum* Nocca, *Calónico* 1068 (FCME); *Monroy* 389 (FCME); *Martínez* 925 (FCME); *Cruz y García* 292 (FCME). **btc, bQ**.
1306. *Sisyrinchium exalatum* B. L. Rob. et Greenm., *Martínez* 643 bis (FCME). **bQ**.

1307. *Sisyrinchium micranthum* Cav., *Monroy* 636 (FCME). **btc.**  
 1308. *Tigridia meleagris* (Lindl.) G. Nichollson, *Cruz y García* 234, 266 (FCME); *Martínez* 816 (FCME); *Monroy* 331, 391 (FCME). **btc, bQ.**

#### Liliaceae

1309. *Bessera elegans* Schult., *García* 170 (FCME); *Monroy* 509, 683 (FCME); *Gual y Villegas* 321 (FCME); *Martínez* 804 (FCME); *Luna* 191 (FCME); *Cruz y García* 325 (FCME).  
**btc, bQ.**  
 1310. \*, + *Dandya balsensis* López-Ferrari et Espejo, *Saldivar y Sánchez s.n.* (FCME). **btc.**

#### Melanthiaceae

1311. *Schoenocaulon officinale* (Schltdl. et Cham.) Gray, *Calónico* 1229 (FCME); *Monroy* 619 (FCME); *Cruz y Castrejón* 4985 (FCME); *Valencia* 1111 (FCME). **btc, bQ.**

#### Nolinaceae

1312. \*, + *Beaucarnea hiriartiae* L. Hernández, *Hernández S. y Martínez* 1629 (MEXU); *E. Martínez* 24088 (FCME); *E. Martínez y Ramos* 24089 (FCME). **btc.**

#### Orchidaceae

1313. *Barkeria lindleyana* Bateman ex Lindl. ssp. *vanneriana* (Rchb. f.) Thien, *Hágsater* 2597 (MEXU).  
 1314. \* *Barkeria scandens* (La Llave et Lév.) Dressler et Halb., *Cruz y García* 143 (FCME).  
**bQ.**  
 1315. *Bletia adenocarpa* Rchb. f., *Monroy* 260, 349, 382 (FCME); *Martínez* 740 (FCME); *Cruz y García* 229 (FCME). **btc, bQ.**  
 1316. *Bletia campanulata* La Llave et Lex., *Martínez* 913 (FCME). **bQ.**  
 1317. *Bletia coccinea* La Llave et Lex., *Martínez* 913 (FCME); *Calónico* 1064 (FCME); *García 112 bis* (FCME); *Monroy* 214 (FCME); *Luna* 143 (FCME); *Cruz y García* 236 (FCME).  
**btc, bQ.**  
 1318. *Bletia macristhmochila* Greenm., *Jiménez* 1124 (FCME); *Monroy* 240 (FCME). **btc, bQ.**  
 1319. *Cattleya aurantiaca* (Bateman) P. N. Don, *Luna* 849 (FCME). **btc.**  
 1320. *Cypripedium irapeanum* La Llave et Lex., *Cruz y García* 226 (FCME). **bQ.**  
 1321. *Cryptopodium paniculatum* (Ruiz et Pav.) Garay, *García* 118 (FCME). **bQ.**  
 1322. *Dichromanthus cinnabarinus* (Llave et Lex.) Garay, *Calónico* 1250 (FCME); *Campos* 676 (FCME); *Gual y Villegas* 327 (FCME); *Martínez* 780 (FCME); *Sousa* 3127 (MEXU).  
**bQ. btc.**  
 1323. *Encyclia adenocarpon* (La Llave et Lex.) Schltdl., *Peralta y Villegas* 298 (FCME). **btc.**  
 1324. *Encyclia citrina* (La Llave et Lex.) Dressler, *Cruz y García* 794 (FCME). **bQ.**  
 1325. *Encyclia concolor* (Lex.) Schltdl., *Cruz y García* 783 (FCME). **bQ.**  
 1326. *Encyclia meliosma* (Rchb. f.) Schltr., *Luna* 863, 867 (FCME). **btc.**  
 1327. *Encyclia tripunctata* (Lindl.) Dressler, *García* 136 (FCME). *Luna* 868 (FCME). **bQ.**  
 1328. *Govenia dresslerana* Greenm., *Valencia* 1252 (FCME). **bQ.**  
 1329. *Govenia superba* (La Llave et Lex.) Lindl., *Márquez T. s.n.* (FCME). **bP.**  
 1330. *Habenaria clypeata* Lindl., *Cervantes y Lorea s.n.* (FCME). **bQ, bP.**  
 1331. *Habenaria quinqueseta* (Michx.) Eaton, *Luna* 188 (FCME). *Valencia* 1012 (FCME). **btc.**  
 1332. *Habenaria novemfida* Lindl., *Martínez* 705 (FCME). **bQ.**  
 1333. *Hexalectris brevicaulis* Williams, *Calónico* 1227 (FCME); *Campos* 688 (FCME). **btc, bQ.**

1334. *Hexalectris grandiflora* (A. Rich. et Galeotti) L. O. Williams, *Cruz y García* 232 (FCME); *Valencia* 1163 bis (FCME). **btc, bQ.**
1335. *Laelia albida* Bateman, *Cruz y García* 653 (FCME). **bQ.**
1336. *Malaxis unifolia* Michx., *Monroy* 529 (FCME). **btc.**
1337. *Oncidium reflexum* Lindl., *Cruz y García* 450 (FCME). **bQ.**
1338. *Ponthieva schaffneri* (Rchb. f.) E. W. Greenw., *García* 109 bis (FCME); *Cruz y García* 389 (FCME). **btc, bQ.**
1339. *Stenorhynchos aurantiacus* (La Llave et Lex.) Lindl., *Cruz y García* 224 (FCME); *Monroy* 344 (FCME); *Martínez* 722 (FCME). **btc, bQ.**
1340. *Stenorhynchos michuacanus* (Lex.) Lindl., *Cruz y García* 694 (FCME). **bQ.**

**Palmae**

1341. *Brahea dulcis* (Kunth) Mart., *Calónico* 1417 (FCME); *Monroy* 259 (FCME); *Cruz y García* 373 (FCME). **btc, bQ.**

**Smilacaceae**

1342. *Smilax moranensis* M. Martens et Galeotti, *Cruz y García* 178, 182 (FCME). **bQ.**