

## 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: [jjr@hp.ciencias.unam.mx](mailto:jjr@hp.ciencias.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).

## 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.fcienencias.unam.mx](mailto:jir@hp.fcienencias.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 Periférica-Insurgentes Snr 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 caducífolios de México, donde encuentra que el 45 % de los árboles y arbustos dominantes en el bosque tropical caducífolio (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 Uinbellales, 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° 36' y 17° 46' de latitud norte y los 99° 38' y 99° 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 km<sup>2</sup> (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-

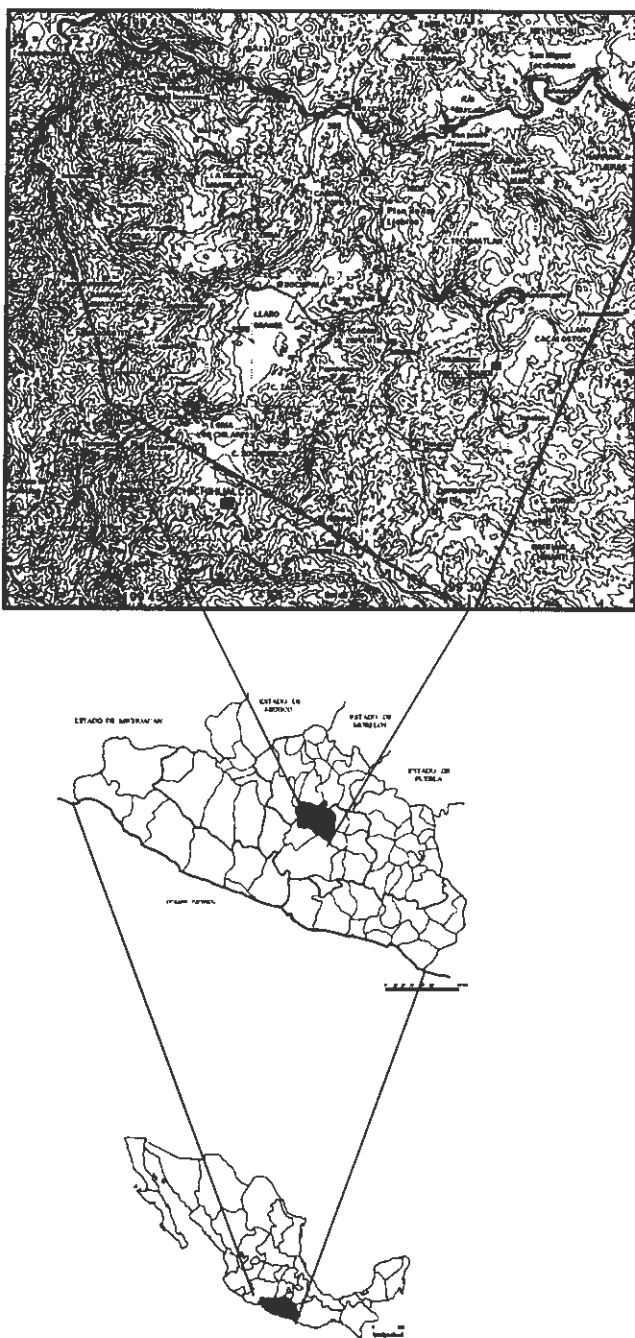


Fig. 1. Localización del municipio Eduardo Neri, Guerrero.

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 huetaamoensis* 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 Martínez-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. aloxylon*, *B. miranda* y *B. sagaroides* (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 meccalensis, 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. liebmamii, 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, Olopappus imbricatus, Cheilanthes affinis, C. integriflora* 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 xochipalensis* 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 más 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), Abisaí 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 Amatlán, 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.
- ENCLE, 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.
- LOTTE, 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 Papalotepec. 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.
- SOTIO 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.
- SOUSA 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* Féé, *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* Féé, *Cruz y García* 618 (FCME). **bQ.**
13. *Cheilanthes decomposita* (M. Martens et Galeotti) Féé, *Martínez* 1001 (FCME); *Valencia* 1087 (FCME). **bQ.**
14. *Cheilanthes galeottii* (Féé) 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.) Féé, *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. *Cheirolepton rigidum* (Sw.) Féé var. *lanceolatum* H. C. Hall, *Calónico* 1350 (FCME). **bQ.**
22. *Pellaea cordifolia* (Sessé et Moc.) A. R. Sm., *Martínez* 760 (FCME). **bQ.**
23. *Pellaea ovalis* (Desv.) Weath., *Monroy* 583 (FCME); *Cruz y García* 701 (FCME); *Valencia* 1084 (FCME). **bQ.**
24. *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); *Cruz y García* 616 (FCME). **btc, bQ.**
44. *Blechum pyramidatum* (Lam.) Urb., *Saldívar y Sánchez* 67 (FCME). **btc.**
45. *Carbourichtia 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 salviflora* Kunth, *Alejandre* 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, *Isla* 5 (FCME). **btc.**
71. *Tetramerium nervosum* Nees, *Gual y Villegas* 181 (FCME). **btc.**
72. *Tetramerium ochoterenae* (Miranda) T. F. Daniel, *Alejandre* 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., *Soto y 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); *Cruz y 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); *Saldívar 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.**
102. *Plumeria rubra* L. f. *acutifolia* (Poir.) Woodson, *Soto y Aureoles 8238* (MEXU); *Soria s.n.* (MEXU). **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 peruviana* (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 Schltl., *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. Vélázquez 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* Schltl., *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 viridisflorum* 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 galeria.  
 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.  
 148. *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 obovala* 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, *Zalapi 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 Schltdl.) 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 aperta* 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); Saldivar y 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 Saldivar* 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 Saldivar* 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); *Martínez* 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 albiflora* Backeb., *Endañú y López* (1997). **btc.**  
 215. *Mammillaria beneckeii* Ehrenb., *Endañú y López* 615b, 615c (FCME) **btc.**  
 216. *Mammillaria elegans* DC. var. *supersticta* (Mart.) Borg, *López* 107 (FCME). **btc.**  
 217. \*, +*Mammillaria guerrerensis* (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 mezcalae* (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 zopilote* (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 beneckeii* (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, *Alejandre* 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, *Alejandre* 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. *Forchhammeria macrocarpa* Standl., *Gual y Villegas* 352 (FCME); *Peralta y Villegas* 321 (FCME). **btc.**  
 249. *Forchhammeria walsonii* Rose, *Peralta y Villegas* 339 (FCME). **btc.**

#### Caricaceae

250. *Jacaratia mexicana* A. DC., *Gual y Villegas* 379 (FCME); *Cruz y 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. *Schaefferia 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) Reveal 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 paucuarensis* (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.**
293. *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); *Cruz y 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); *Cruz y 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., *Breceda* 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); *Cruz y 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). bP, bQ.
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. *Dyssodia 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. *Gochnatiella 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 quinquesflora* 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. *Neurolema 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); *Martínez* 1060 (FCME); *Cruz y 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. *Porphyllyum calcicola* B. L. Rob. et Greenm., *Jiménez y Luna* 970, 1037 (FCME); *García* 9 (FCME); *Gual y Villegas* 84 (FCME). **btc.**
353. *Porphyllyum coloratum* (Kunth) DC., *Gual y Villegas* 84 (FCME). **btc.**
354. *Porphyllyum lindenii* Sch. Bip., *J. L. González* s.n. (FCME); *Cruz y García* 69, 732 (FCME). **bQ.**
355. *Porphyllyum punctatum* (Mill.) S. F. Blake, *Redondo* s.n. (FCME). **btc.**
356. *Porphyllyum 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*, *Cruz y 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); *Cruz y 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. Vélázquez 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* Felddema, *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). **bQ**.
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 I* (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 viscida* 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 latirostris* (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 bubbleiformis* (DC.) Hemsl., *Cruz y García* 5, 102 (FCME); *Valencia* 1101 (FCME). **bQ.**
- *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.**
406. *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.**
407. *Viguiera excelsa* (Willd.) Benth. et Hook., *Cruz y García* 557 (FCME). **btc.**
408. *Viguiera sphaerocephala* (DC.) Hemsl., *Jiménez y Luna* 990 (FCME); *Cruz y García* 118, 452, 513 (FCME). **btc, bQ.**
409. *Viguiera tenuis* A. Gray, *Cruz* 567, 669 (FCME). **btc.**
410. *Xanthium strumarium* L., *Alejandre* 7 (FCME); *Calónico* 1483 (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.**
- *Cuscuta corymbosa* Ruiz et Pav., *Alejandre* 2 a (FCME); *García* 3, 96 (FCME); *Cruz y García* 624 (FCME). **btc, bQ.**
418. *Cuscuta corymbosa* Ruiz et Pav. var. *grandiflora* Engelm., *Gual y Villegas* 127 (FCME); *Peralta y Villegas* 310 (FCME). **btc.**
419. *Cuscuta obtusiflora* Kunth var. *glandulosa* Engelm., *Valencia* 1023 (FCME). **btc.**
420. *Cuscuta yucatana* Yunck., *García* 68 (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. Austín, *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., *Alejandre* 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, *Cruz y 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 xochipalensis* 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 aulanensis* 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); *Saldivar 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); *Saldivar 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 Saldivar 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., *Cruz y 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, *Cruz y 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 ferox* 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, *Cruz y 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. *Eucodonia 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. *Amphipterygium 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. *Asterohyptis mociniana* Epling, *Valencia* 1137 (FCME). **btc.**  
 586. *Asterohyptis 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); *Cruz y 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); *Cruz y García* 33 (FCME). **btc, bQ.**  
 605. *Salvia parryi* Gray, *Gual y Villegas* 2, 145, 319 (FCME); *Cruz y García* 265 (FCME). **btc.**  
 606. *Salvia podadena* 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); *Cruz y 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* 769, 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* Brandegee, *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. Velázquez 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 I* (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 lyonnii* Rudd., *Contreras* 637, *Rico et al.* 449 (MEXU). **btc**.
640. *Aeschynomene petraea* B. L. Rob. var. *madrensis* (Micheli) 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. *jalicensis* (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, *Alejandro* 32 (FCME); *Contreras* 836, 1096, 2259 (FCME); *Luna* 777 (FCME). **btc.**
668. *Coursetia madrensis* Micheli, *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 ormocarpoides* (Rudd) M. Sousa et R. Antonio, *Sánchez* 12 (FCME); *Contreras* 417 (FCME). **btc.**
689. *Diphysa minutifolia* Rose, *Contreras* 349, 426 (FCME). **btc.**

690. *Diphysa 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); *Cruz y 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. *Harpalyce* sp., *Contreras* 2266 (FCME); *L. Soto* 228 (FCME). **btc.**
700. *Havardia acallensis* (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); *Saldivar 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 huelamoensis* 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.) MacBrude, *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); *Martínez* 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 scopula* 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); *Saldivar 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 siccocarpa* 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*, *Saldívar, 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); *Renex* 16 (FCME); *Soto* 19, 31 (FCME); *García* 177 (FCME); *Campos* 47 (FCME); *Martínez* 946 (FCME); *Torres* 130 (FCME); *Torres* 130, 187 (FCME). **btc.**
758. *Sesbania emerus* Urb., *Cruz y García* 2 (FCME). **bQ.**
759. *Tephrosia sinapou* (Buc'hoz) A. Chev., *Monroy* 355, 414 (FCME); *Martínez* 738 (FCME). **bQ.**
760. *Tephrosia vicioides* Schltdl., *Contreras* 650 (FCME). **bQ.**
761. *Zapoteca alinae* H. M. Hern., *Gual y Villegas* 272 (FCME). **btc.**

### Lennoaceae

762. *Lennoa madreporoides* 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* Schltdl. et Cham., *Valencia* 1249 (FCME). **bQ.**
766. *Pinguicula moranensis* Kunth, *Monroy* 510 (FCME); *Martínez* 754 (FCME); *Cruz y García* 340 (FCME). **bQ.**

**Linaceae**

767. *Linum mexicanum* Kunth, *Monroy* 478 (FCME); *Martínez* 645 bis (FCME); *Cruz y 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); *Cruz y 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 loniceroides* (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. *Pittacanthus calyculatus* (DC.) G. Don, *Calónico* 1461 (FCME); *Monroy* 561 (FCME); *Cruz y García* 329 (FCME); *Valencia* 1070 (FCME). **btc, bQ.**
788. *Pittacanthus palmeri* (Watson) Barlow ex Wiens, *Gual y Villegas* 75 (FCME); *Peralta y Villegas* 296 (FCME). **btc.**

**Lythraceae**

789. *Cuphea aequipetala* 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., *Alejandro* 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* Schldtl. 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 brachiala* (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 ovala* 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., *Alejandro* 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.) Schltdl., *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, *Alejandro* 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.) Garecke, *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 abutifolia* Mill., *García* 100 (FCME); *Cruz y 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 anomifolia* 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 Schltdl.) 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., *Alejandro* 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 guajava* 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* Schlehd. et Cham., *Moreno* 9 (FCME); *Monroy* 196, 311 (FCME). **btc.**

### Olivaceae

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, *Alejandro* 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, *Saldivar y 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. *gossypifolia* (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 porphyreтика* Mast., *Alejandro* 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., *Alejandro* 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. \**Bdalophytum oxylepis* (B. L. Rob.) Harms, *Calónico* 1031 (FCME); *Valencia* 1193 (FCME). btc.  
 919. *Mitrastemon 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.) Schltldl., *Jiménez* 1053 (FCME). **btc.**  
 934. *Karwinskia venturiae* Fernández, *Gual y Villegas* 149 (FCME). **btc.**  
 935. *Rhamnus capraefolia* Schltldl., *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 langlassiei* 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 Steyermark., *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, 1196tri, 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 Steyermark., et Stern., *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 caribaeum* (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); *Cruz y García* 447 (FCME). **bQ.**
965. *Galium mexicanum* Kunth, *Luna* 790 (FCME); *Valencia* 1064 (FCME). **bQ.**
966. *Galium uncinulatum* 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* 71<sup>c</sup> (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); *Braivo* 5283 (MEXU); *Bruff* 1110 (MEXU); *Bruce, Hansen y 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 podoccephala* 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. *Helietta 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. *Dodonea 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* Schlecht. 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* Schlecht. 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 rhinanthalisolia* 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. Barclay 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 purpurascens* (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* Schleidl., *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., *Alejandre* 9 (FCME); *Monroy* 232 (FCME). **btc.**  
 1047. *Solanum unbellatum* 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. *Bytneria 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); *Cruz y 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.
1076. *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* (Coul. 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 sorbisfolia* 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); *Cruz y 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); *Cruz y 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 cincinnata* Standl., *Peralta y Villegas 52* (FCME). **btc.**  
 1119. *Cissus quadrangularis* 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 polatorum* 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 glouca* (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 echeandioides* Cav., *Calónico* 1278 (FCME). **btc.**
1144. *Echeandia flavescens* (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 karwinskana* 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. *bourgeau* 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); *Martínez* 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* Handl., *Cruz y García* 199 (FCME). **bQ.**
1191. *Tripogandra amplexicaulis* (Klotzsch) Woodson, *Calónico* 1223, 1267, 1310 (FCME); *Monroy* 599, 704 (FCME); *Cruz y 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 juncoides* (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); *Cruz y García* 430 (FCME). **btc, bQ.**
1205. *Cyperus ochraceus* Vahl, *Alejandre* 22 (FCME); *Jiménez y Luna* 997 (FCME); *Cruz y García* 488 (FCME). **btc.**
1206. *Cyperus odoratus* L., *Luna* 67 (FCME); *Cruz y 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 tenerimus* 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. *cineraria* (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. Fourn.) 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. *Cathhestecum 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.) Beauvois, González M. y J. Martínez 257 (FCME). **btc.**
1244. *Diectomis 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); *Cruz y García* 309, 469 (FCME). **btc.**
1260. *Lasiacis divaricata* (L.) Hitchc., *Monroy* 490, 490 bis (FCME). **bQ.**
1261. *Lasiacis nigra* Davidse, *Calónico* 1274 (FCME); *Gual y 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); *Cruz y 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. *Rhynchospora 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 maizar* 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 Pérez* 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 exaltatum* 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, *Hágster* 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 triplunctata* (Lindl.) Dressler, *García* 136 (FCME). *Luna* 868 (FCME). **bQ.**  
 1328. *Govenia dressleriana* 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.**