

LISTA PRELIMINAR DE LAS *VERBENACEAE* EXISTENTES EN  
COLOMBIA CON ALGUNOS DE SUS USOS Y  
NOMBRES VULGARES

Por  
SANTIAGO LÓPEZ-PALACIOS \*

Debido a la buena acogida que tuvo mi libro *Verbenaceae* en Flora de Venezuela, concebí el proyecto de escribir las *Verbenaceae* de la Gran Colombia. Después de un trabajo de campo relativamente amplio en Colombia y Ecuador, me di cuenta de que lo proyectado era superior a mi edad y a mis ambiciones. De todo ello sólo quedaron unas *Verbenaceae* inéditas, para una Flora Genérica Colombiana, una Lista de *Verbenaceae* de la Gran Colombia y ésta, naturalmente provisional e incompleta, basada en registros hechos hace ya varios años, presentados ahora para corresponder una gentil invitación del Dr. PEDRO M. RUIZ y destinada al número especial de *Caldasia* con motivo del 50º aniversario de la fundación del Instituto de Ciencias Naturales.

**Aegiphila**

1 Ae. alba Moldenke

N.v. *Totumillo blanco*; *Palo San Pablo*, Duque Jaramillo, Botánica General Colombiana: 373

Usos: Madera y leña

2 Ae. anómala Moldenke

Registro dudoso, sobre determinación de Mo. Bot. Gar. de Gentry & Forero 7364; más parece alguna forma de *Ae. integrifolia*.

---

\* Departamento de Botánica - Facultad de Farmacia - Universidad Los Andes-Mérida (Venezuela).

- 3 Ae. bogotensis (Spreng.) Moldenke  
N.v. *Queso fresco*, Cundinamarca  
Usos: Leña
- 3a Ae. bogotensis fma. ternata Moldenke
- 3b Ae. bogotensis var. aequinoctialis Moldenke
- 4 Ae. bracteolosa Moldenke
- 5 Ae. caucensis Moldenke
- 6 Ae. cefalofora Stand.
- 7a Ae. cordata var. brevopilosa Moldenke
- 7b Ae. cordata var. colombiana Moldenke  
Dudo de estas dos últimas determinaciones; los ejemplares en ellas colocados, por sus brácteas trifidas y por su indumento, me inclinan a considerarlas más bien pertenecientes a *Ae. fendleri* Moldenke.
- 8 Ae. costarricensis Moldenke
- 9 Ae. cuatrecasasi Moldenke
- 9a Ae. cuatrecasasi var. nitida Moldenke
- 10 Ae. deppeana Moldenke  
N.v. *Sáuco de monte*, *Dungand 950* (NY)
- 11 Ae. elata Sw.  
Sin N.v. registrado en Colombia; en Cuba se le conoce con el de *Gairo Santo*.  
Usos: UPHOF dice que sus hojas son usadas contra úlceras, diarrea y disentería.
- 11a Ae. elata var. macrophylla (HBK.) López-Palacios  
N.v. *Juan Grande*, *Romero Castañeda 6108* (NY)
- 12 Ae. elegans Moldenke
- 13 Ae. farinosa Moldenke
- 14 Ae. fendleri Moldenke
- 15 Ae. filipes Mart. & Schau.
- 16 Ae. glandulifera Moldenke
- 16a Ae. glandulifera var. pyramidata Rich. & Moldenke

En mi concepto los ejemplares colocados bajo esta denominación tienen más afinidad con *Ae. deppeana* que con *Ae. glandulifera*. Fuera de las glándulas no tiene con ésta nada en común. Para mayor información, remito a mi trabajo Notas preliminares para la Flora de Venezuela. Rev. Fac. Farm. ULA (1972), (12): 23 y 24.

- 17 *Ae. grandis* Moldenke (= *Ae. truncata* Moldenke; *Ae. goudotiana* Moldenke)  
N.v. *Queso fresco*  
Usos: Madera; sombrío de café
- 17a *Ae. grandis* var. *cuatrecasasi* (Moldenke) López-Palacios
- 17b *Ae. grandis* var. *sessiliflora* (Moldenke) Moldenke  
N.v. *Totumo de cafetal, Duque Jaramillo 3553.* (COL)  
Usos: Sombrío de café
- 18a *Ae. hirsuta* var. *colombiana* Moldenke  
"MACBRIDE (1960) says: 'The var. *colombiana* Moldenke... from Putumayo near Perú is of course more widely distributed, but the trees may be referible to *A. ovata* Moldenke, the apparent differences certainly within the ranges of expected variation'. *Phytologia* **25**: 230.
- 19 *Ae. hirsutissima* Moldenke
- 20a *Ae. hoehni* var. *spectabilis* Moldenke
- 21 *Ae. integrifolia* (Jacq.) Jacq.  
N.v. *Aguaþán, Little & Little 827; Tabaquillo*  
Usos: Leña
- 21a *Ae. integrifolia* var. *guianensis* (Moldenke) López-Palacios  
Usos: Construcciones caseras; leña
- 22 *Ae. intermedia* Moldenke  
N.v. *Tabaquillo.*  
Especie dudosa; creo que deba reducirse a *Ae. integrifolia*.
- 23 *Ae. killipii* Moldenke
- 24 *Ae. laeta* HBK.
- 25 *Ae. laevis* (Aubl.) Gmel.
- 26 *Ae. lehmannii* Moldenke

- 27 *Ae. martinicensis* Jacq.  
N.v. *Totumillo calentano* y *Juan de la verdad*, DUQUE JARAMILLO, l.c.: 372
- 28 *Ae. membranacea* Turcz.
- 29 *Ae. moldenkeana* López-Palacios (con duda)
- 30 *Ae. mollis* HBK. (= *Ae. salutaris* Bompl.)  
N.v. *Totumillo morado de cafetal*; *Palito de San Pablo*, DUQUE JARAMILLO, l.c.: 372; *Palo santo*, *Cuatrecasas 13839* (COL) Gorritos, *Duque Jaramillo 4401* (COL)  
Usos: Alexitérica
- 30a *Ae. mollis* var. *intermedia* Moldenke
- 30b *Ae. mollis* var. *longifolia* (Turcz.) López-Palacios
- 30c *Ae. mollis* var. *puberulenta* (Moldenke) López-Palacios
- 31 *Ae. montana* Moldenke
- 32 *Ae. novogranatensis* Moldenke
- 33 *Ae. odontophylla* Donn. Sm. Este taxon, aplicado a los ejemplares colombianos es de dudosa interpretación. Hay quien lo considere endémico de Costa Rica. Habrá que reinterpretar entonces el material colocado bajo *Ae. aculeifera* Moldenke; *Ae. farinosa* Moldenke y *Ae. odontophylla* Donn. Sm.
- 34 *Ae. panamensis* Moldenke
- 35 *Ae. pennelli* Moldenke
- 36 *Ae. peruviana* Moldenke
- 37 *Ae. quinduensis* (HBK.) Moldenke
- 38 *Ae. racemosa* Vell.
- 39 *Ae. reticulata* Moldenke  
Dudo mucho de la validez de esta especie, creada por el Dr. MOLDENKE de la colección única de MUTIS de material, inmaduro, y que no ha sido confirmada posteriormente.
- 40 *Ae. smithii* Moldenke
- 41 *Ae. sufflaba* Moldenke
- 42 *Ae. sylvatica* Moldenke. Sólo hay el tipo de Puerto Wilches. No confirmada por colecciones posteriores. MOLDENKE dice que es una especie muy anómala.

43a Ae. ternifolia fma. oppositifolia López-Palacios

44 Ae. vallensis Moldenke

El Dr. JORGE HERNÁN TORRES les señala además a los ejemplares de Ae. el uso de cercos vivos y los N.v. de *Saca ojo* en Antioquia; *Totumo* en el Tolima y *Soruro* en el Valle, pero sin indicar especies.

### Aloysia

45a A. scorodonoides var. orbicularis Moldenke

N.v. En sibundoy *Cidrón*, M.L. Bristol 1257 (COL)

46 A. triphylla (L'Hérit.) Br. (= *Verbena triphylla* L'Hérit.; *Lippia citriodora* HBK.)

N.v. *Cidrón*; *Alegría*; *Luisa de Chile*; *Yerba Luisa*. Este último nombre se aplica también a otras plantas de olor semejante como *Lippia alba* (Mill.) N.E.Br. y *Cymbopogon citratus* (DC.) Stapf.

Usos: En perfumería y como medicinal (Digestiva y calmante nervioso, en decocción).

### Amazonia

47 A. arborea HBK

48 A. campestris (Aubl.) Moldenke

49 A. lasiocaulos Mart. & Schau.

50 A. sprucena Moldenke

No se les han registrado nombres vulgares, y algunas de las spp. del género fueron llevadas a Europa como ornamentales.

### Bouchea

Con pocos nombres vulgares para las spp.; generalmente se conoce como *Verbena*, nombre que también se le da a *Hierobotana*, *Stachytarpheta*, y naturalmente a *Verbena*. Está representada así:

51 B. boyacana Moldenke

52 B. notabilis Moldenke

53 B. prismatica (L.) Kuntze

N.v. *Rabo de zorro*, Cauca, YEPES AGREDO 1193 (COL); y según GARCÍA BARRIGA Flora Medicinal de Colombia II: 497, *Arrocillo* (Bolívar); *Verbena de Castilla* (Tolima); *Verbena negra* (Valle).

USOS: GARCÍA BARRIGA, l. c.: "En decocción como desinfectante y como emoliente en forma de baños o en cataplasma de las hojas. La decocción de las hojas en lavados rectales en las fiebres palúdicas y en el tifo".

53a B. prismatica var. brevisrostra Grenz.

Usos: los de la especie típica. G.B. Ut supra.

53b B. prismatica var. longirostra Grenz.

### Citharexylum

54 C. bullatum Moldenke

55 C. caudatum L.

56 C. dryanderæ Moldenke

57 C. karsteni Moldenke

N.v. *Negrito* (Ubalá); *Agracejo*, (Cáqueza), *Triana 262*; *Uribe 4829*

57a C. karsteni fma. dawei Moldenke

N.v. *Tibaquí chiquito* (Boyacá)

57b C. karsteni var. lanceolatum Moldenke

N.v. *Huesito*; *Maíz tostado* (Huila, Río Venado). *Little 9058* (COL)

58 C. kunthianum Moldenke (= *C. tomentosum* HBK.)

N.v. *Pendo* (Nariño y Cauca); *Palo blanco* (Cauca, La Paila) *Triana 3738-19* (COL)

Usos: Madera en bruto para pequeñas construcciones; cercas vivas.

59 C. macroclamys Pittier

60 C. macrophyllum Poir.

61 C. mirifolium Moldenke

62 C. montanum Moldenke

N.v. *Carrasposo*, *Duque Jaramillo 3933*, quien también le da el nombre de *Palo cuadrado bogotano*; *Casposa* (Huila) *Little 8989*.

Usos: Sombrío.

63 C. poeppigii Walp.

N.v. *Totumo* (Casanare); *Totumo de monte* (Tauramena) *Uribe 4049* (COL); (Meta), *Mesa*, *Idrobo*. y *Fernández 303* (COL), Villavicencio.

- 63a *C. poeppigii* var. *calvescens* Moldenke
- 63b *C. poeppigii* var. *margaritaceum* Moldenke
- 64 *C. reticulatum* Moldenke  
Muestras estériles adjudicadas a este taxon parecen ubicarse mejor en *C. ulei* var. *obovatum*.
- 65 *C. spinosum* L.  
Tomo de mi Lista de VERBENACEAE de los países de la Gran Colombia: "Aunque en mis registros no aparece para Colombia, DUQUE JARAMILLO en su Diccionario de la Flora Industrial Colombiana-Botánica General Colombiana: 367, lo señala bajo el nombre vulgar de *Palo cuadrado*".
- 66 *C. subflavescens* Blake  
N.v. *Uruape* (Cundinamarca, Bogotá) *Duque Jaramillo 2955* (COL).
- 67 *C. subthyrsoideum* Pittier.  
Poco registrado para Colombia, aunque DUQUE JARAMILLO, 1 c. lo trae como *Palo guitarra*. El único registro colombiano, *Triana 299* (BM) parece dudoso
- 68 *C. sulcatum* Moldenke
- 68a *C. sulcatum* var. *hirtellum* Moldenke
- 69 *C. ulei* Moldenke
- 69a *C. ulei* var. *obovatum* Moldenke  
N.v. *Totumero*  
Usos: Cercos vivos y estacones.
- 70 *C. vallense* Moldenke  
El nombre de *Palo guitarra* (*a*) para algunas especies, corresponde al significado exacto del nombre genérico (*Citharexylum*); en épocas remotas su madera se empleaba para la construcción de instrumentos musicales (violines, tiples, cuatros y guitarras), pero parece que ya no tiene este uso. PÉREZ ARBELÁEZ, Plantas Útiles de Colombia, Tercera Redacción, 1956, señala el *C. fruticosum* bajo el nombre de *Teuro*, pero ni este taxon ha sido registrado en Colombia, ni yo he oído allí tal nombre vulgar. Tampoco aparece en la edición anterior la de la Contraloría General de la República, 1947, en donde lo trae bajo *Palo guitarra*.

### Clerodendrum

- 71 *C. bungei* Steud. Fide MOLDENKE Fifth Sumary... :115
- 72 *C. molle* HBK.
- 73 *C. paniculatum* L.
- 74 *C. philipinum* Schau. (= *C. fragrans* var. *pleniflorum* Schau.)  
N.v. *Jazmín de oriente*, según PÉREZ ARBELÁEZ; *Marbella*, Uribe 1415 (COL); *Margamela* (Valle, Candelaria) *Viloria R. 30*; *Diamela de perro* (Valle, Cali) *Zambrano 5* (COL)  
Usos: a veces como ornamental
- 75 *C. pittieri* Moldenke
- 76 *C. speciosissimum* Van Geert  
Usos: Ornamental
- 77 *C. ternifolium* HBK.
- 77a *C. ternifolium* var. *velutinosum* Moldenke  
N.v. *Jazmín* (Ibagué) *Echeverri 2537* (IB)
- 78 *C. tessmanni* Moldenke
- 79 *C. thonsonae* Balf. f.  
N.v. *Lágrimas de Obando y Corazón herido*  
Usos: Jardínico.
- 80 *C. ullei* Moldenke, para *Haight 4681*; debe reexaminarse este ejemplar.
- 81a *C. umbellatum* var. *speciosum* Moldenke  
N.v. *Corazón herido*.  
Usos: ornamental.

### Cornutia

Género maderable y ornamental

- 82a *C. australis* var. *occidentalis* Moldenke
- 83 *C. microcalycina* Pavón & Moldenke
- 83a *C. microcalycina* var. *anómala* Moldenke
- 83b *C. microcalycina* var. *pulverulenta* Moldenke  
N.v. *Culape* (Nariño, Isla de Gallo) *Dryander 2543* (NY)
- 84a *C. odorata* var. *calvescens* Moldenke



- 84b *C. odorata* var. *colombiana* Moldenke  
N.v. *Culape*, *Juan Culape* (Nariño, Barbacoas) *Triana* 36 (COL);  
*Salvio Lugo* (Cundinamarca, Caparrapí) *García Barriga* 7671 (US)

### Duranta

Género principalmente ornamental; ocasionalmente se usa para cercos vivos y su madera se emplea domésticamente para cabos de herramientas, principalmente de martillos.

Según ROGER W. SANDER, Provisional synopsis of the species and natural hybrids in *Duranta* (Verbenaceae), *Sida* 10 (4). 308-318. 1984, sólo quedarían como taxa válidas para Colombia *D. repens* L.; *D. obtusifolia* HBK (= *D. coriacea* Hayek); *D. mutisii* L.f.; *D. mandoni* Moldenke; *D. sprucei*, que incluiría todas sus variedades y además *D. tomentosa* Hayek; *D. triacantha* Moldenke y *D. woronowii* Moldenke. Sin embargo yo me atengo todavía al criterio de MOLDENKE, quien registra los siguientes, que colectivamente reciben los nombres de *Espino* o de *Guapante*

- 85 *D. coriacea* Hayek  
N.v. *Guapante silvestre*, J. A. URIBE: Flora de Antioquia; *Totocal* (Cauca, Popayán) *Fernández Pérez* 1760 (COL), (Huila) *Romero Castañeda* 6560 (COL); *Cabo de monte* (Cundinamarca, Salto de Tequendama) *Duque Jaramillo* 3667 (MEDELL); *Adorote* (Valle, carretera al mar) *Dryander* 2364 (COL)
- 86 *D. mandoni* Moldenke
- 87 *D. mutisii* L.f.  
N.v. *Espino blanco* (Cundinamarca, Salto de Tequendama) *Duque Jaramillo* 3177; *Espino negro* (Cundinamarca, Tabio) *Duque Jaramillo* 2688; *Espino* (Bogotá) *Orjuela Navarrete s.n.*; *Guayavito espino* (Sabana de Bogotá) *Pérez Arbeláez s.n.* (COL) *Cúcano* (Norte de Santander, Mutiscua-Calderas) *López-Palacios* 3599 (MERF); *Cucas* (N. de S., Ocaña) *Triana* 3709 (COL)
- 88 *D. repens* L.  
N.v. *Guapante*; *Espino* (Ant., Medellín) *Bernardo Vásquez*, colección *Hno. Daniel* 4003 (MEDELL); *Adonis*; *Garbancillo* (Magdalena, Santa Marta) *Pérez Arbeláez s.n.* (COL); *Guacharaco* (Valle, Buga) *Dryander* 2650 (VALLE)
- 88a *D. repens* var. *alba* (Masters) L.H. Bailey
- 88b *D. repens* var. *canescens* Moldenke

- 88c *D. repens* var. *lopez-palacii* Moldenke  
(SANDERS no reconoce ninguna de estas variedades)
- 89 *D. rupestris* Hayek (considerado por SANDERS como un híbrido de de *D. mandoni* x *D. armata*)
- 90 *D. sprucei* Moldenke  
N.v. *Mabi-i-subja* (Valle de Sibundoy) *Bristol 868*; *Fruta de tórtola*; *Guapante tieso*; *Adoróte* (Valle, Río Cali) *Duque Jaramillo 3859* (COL)
- 90a *D. sprucei* var. *breviracemosa* Moldenke
- 90b *D. sprucei* var. *colombiana* Moldenke
- 91 *D. tomentosa* Hayek
- 92 *D. triacantha* Moldenke  
N.v. *Espino*, *Guapante* y *Cruceto*, Flora de Antioquia: 291
- 93 *D. woronowii* Moldenke

### Hierobotana

- 94 *H. inflata* (HBK) Briq.  
N.v. *Verbena*

### Holmskioldia

- 95 *H. sanguinea* Retz.  
N.v. *Bonete chino*, PÉREZ ARBELÁEZ, P. Útiles, Ed. 1956: 741; *Sombrerito chino*, (Ibagué) CARLOS QUIMBAYO 42 (IB)  
Usos: Aunque exótica se ha cultivado y aclimatado ampliamente como ornamental.

### Lantana

- 96 *L. achyranthifolia* Desf.
- 97 *L. armata* Schau.  
N.v. *Gurupacha* (Cauca, El Tambo) *García Barriga 4454* (COL); yo, en la misma localidad, la registré como *Murupacha*, *López-Palacios 3717* (COL); *Venturosa* (Chilupo, Chocó), *Romero Castañeda 6279* (COL), (Ibagué) *José Correal 22* (IB); (El Cerrito-Palmira) *García Barriga 6432* (COL); y en Antioquia *Tango*.
- 97a *L. armata* var. *velutina* Moldenke

## 98 L. camara L.

N.v. *Venturosa*; *Sanguinaria*, Flora de Antioquia: 292; el Hno. APOLINAR MARÍA, Vocabulario de Términos vulgares, agrega los de *Carrasposa* (Nº 1741) y *Carrasquillo* en Bucaramanga (Nº 1744). PÉREZ ARBELÁEZ dice, o.c.: 745: "Sus nombres vulgares son *Zorrilo*, La Mesa; *Huesito*, *Curaverrugas* (Antioquia); *Cariaquito* (Putumayo); *Sanguinaria* (Boyacá). Sus flores son muy melíferas buscadas por abejas y colibríes. *L. camara* L. es la más cultivada en Europa. Esta tiene flores rojas y amarillas, variables, y por eso en Méjico las apodan *palabra de mujer*".

Usos: "En el Valle de Tenza para tratar a los niños anémicos", PÉREZ ARBELÁEZ. "La decocción de las hojas en resfriados y afecciones del estómago". Flora de Antioquia 292. "En el Tambo, utilizan la decocción de toda la planta para facilitar los partos. Según SALVADOR CALDERÓN y PAÚL C. STANDLEY (1944), la decocción de las hojas de esta especie es usada en el Salvador como remedio en casos de fiebres, fríos y heridas. La decocción de la raíz para purificar la sangre y en enfermedades hepáticas. Las flores y la raíz también se emplean como expectorantes en la bronquitis, la tos y el asma. Las flores en baños se emplean en las várices. Toda la planta en infusión se usa como emenagogo y antiséptico.

"M. J. VAN STEENIS-KRUSEMANN (1953:49) indica que las hojas en decocción de esta especie son diaforéticas, antiespasmódicas y facilitan la digestión". GARCÍA BARRIGA, o.c. II:500.

## 98a L. camara var. flavens (Medic.) Moldenke

Usos: Ornamental.

## 98b L. camara var. mista (L.) L.H. Bailey

## 98c L. camara var. moritziana (Otto &amp; Dietr.) López-Palacios

N.v. *Venturosa*, *Cariaquito* y *Sanguinaria*. Los dos últimos para Cundinamarca, *García Barriga* 323 (COL) y para el Chocó *Fernández* 250 (COL).

Usos: como la especie típica.

## 98d L. camara var. moritziana fma. parvifolia Moldenke

## 98e L. camara var. mutabilis Moldenke

Usos: Ornamental

## 98f L. camara var. splendens (Medic.) Moldenke

Usos: ornamental

- 99 L. canescens HBK  
N.v. según GARCÍA BARRIGA, o.c.: 502, *Zorillo* en Cáqueza; *Venturosa* en otras partes
- 99a L. canescens var. integrifolia Moldenke  
Sobre *García Barriga 10615* (COL). Quizá se trate de una forma anómala, pues no ha sido confirmada con colecciones posteriores.
- 100 L. chamissonis (D. Dietr.) Benth.
- 101 L. colombiana López-Palacios
- 102 L. cujabensis Schaud.  
N.v. *Carrasquillo* en Puerto Wilches, fide GARCÍA BARRIGA, o.c.: 505; pero en mis registros este taxon no aparece para Santander.
- 103 L. fucata Lindl.  
N.v. *Arrocillo* (Boyacá) *Yepes Agredo 3207* (COL); *Maizorro, Forero & López 440* (COL); *Cancherina* (Cauca) *López-Palacios & Idrobo 3757* (COL)
- 104 L. glandulosissima Hayek
- 105 L. glutinosa Poepp.  
N.v. *Karasauta* (Guajira) *Saravia y otros 3629*; *Venturosa* (Tolima) *Alirio López 24* (IB); *Venturosa amarilla* y *Venturosa espinosa* (Valle) *Duque Jaramillo 4031A* y *4032* (COL)
- 106 L. haughtii Moldenke
- 106a L. haughtii var. obtusibracteata Moldenke
- 106b L. haughtii var. parviflora Moldenke  
Este taxon, con sus variedades, merece nuevo estudio.
- 107 L. lopez-palacii Moldenke
- 108 L. maxima Hayek  
N.v. *Venturosa*. (Valle), fide GARCÍA BARRIGA, o.c.: 505
- 109 L. rugulosa HBK
- 109a L. rugulosa fma. parvipedunculata Moldenke  
El Dr. MOLDENKE en 25.5.76 propone que esta forma se cambie a *L. colombiana*
- 110 L. salicifolia HBK.  
Ojo: ¡Esta planta, si no se ha extinguido, está en peligro de serlo!

111 *L. tomasii* Moldenke

112 *L. trifolia* L.

N.v. por lo general *Venturosa*; *Verbena de conejo* en Bolívar, *Romero Castañeda 10028* (COL); y según el Hno. APOLINAR MARÍA, *Carrasposa en Sasaima*, o.c.: 1742, basado posiblemente en el ejemplar del Hno. *Antonio Camilo 3563* (COL)

112b *L. trifolia* fma. *opositifolia* Moldenke

### **Lippia**

113 *L. alba* (Mill.) N.E. Br.

N.v.: Transcribo de mi Lista de *Verbenaceae* de la Gran Colombia: "En Colombia se le conoce como *Prontoalivio*, aplicado en obra de PÉREZ ARBELÁEZ, posiblemente por error a *Lantana canescens* L. (sic). Aunque los dos taxa en material de herbario son semejantes y *Lantana canescens* Hort. es un sinónimo de *Lippia alba*, nunca lo he oído aplicado a la verdadera *Lantana canescens* HBK, pero la ilustración dada por PÉREZ ARBELÁEZ (1956) corresponde claramente a una *Lantana* y no a una *Lippia*. En la edición de 1947 la misma ilustración tiene este título: *Lantana* sp. *rugulosa* HBK. Valga la oportunidad para anotar que al ilustre autor, además de la mala atribución a LINNEO de *Lantana canescens*, se le deslizaron algunos otros errores en los dibujos de las *Verbenaceae* de la mencionada obra (cito los números de la edición de 1956): el 742 por sus hojas pecioladas más parece corresponder a *Petrea aspera* Turcz. que a *Petrea arborea* HBK.; el 743 atribuido a *Petrea volubilis* Jacq. (sic) corresponde a una *Congea*, y el 744, como de *Verbena* R & P., es de una *Stachytarpheta*".

GARCÍA BARRIGA agrega los de *Oregano de cerro* para el Magdalena y el de *Curalotodo* para otras partes

Usos: GARCÍA BARRIGA, o.c.: 506: "Esta especie se ha empleado como estomacal y antiespasmódica en infusión teiforme. También se ha usado como sedante; en la diabetes, como desinfectante en forma de baños; diaforética y emenagoga". LINDA LEIGH GLEMBOSKI. The ethnobotany of the Tukuna Indians, Amazonas, Colombia: 50: "For headache, the leaves are crushed in water, and the head is bathed in liquid.

"A leaf decoction is given in one-half cup doses three times daily for diarrhea. The leaves also are mixed those of *Menta* (aff. *viridis*) and boiled to make a decoction which is taken for diarrhea"

113a *L. alba* var. *globiflora* (L'Hérit.) Moldenke

- 114 *L. americana* L  
 N.v. *Guasquiin e Indio viejo*. Cuervo Márquez la llama *Salvia de tierra caliente*  
 GARCÍA BARRIGA, entre las págs. 506 y 507 trae una buena fotografía citada bajo su sinónimo. *L. hemisférica* Jacq. El ejemplar de *Karsten s.n.*, que aparece citado en *Phytologia* 12:80 como de localidad indeterminada (Dibulla, Río Hacha), es de Colombia: Dibulla, Río Hacha, en la Guajira.
- 114a *L. americana* fma. *hyptoides* (Benth.) Moldenke  
 López-Palacios 4016 (MERF) sería el primer registro para Colombia
- 114b *Lippia americana* fma. *pilosa* Moldenke  
 N.v. *Velita* (Atlántico)  
 Usos: emenagoga y diaforética, GARCÍA BARRIGA: 507
- 115 *L. hirsuta* L.  
 N.v. *Salvio (a) blanco (a)* (Cundinamarca) y *Bunquín* (Boyacá). El Dr. JORGE IGNACIO DEL VALLE, en su *Introducción a la Dendrología Colombiana: 275*, le da los de *Gallinazo* o *Neblino*, que posiblemente se apliquen también a la antigua variedad. *L. hirsuta* var. *glabrescens* Moldenke, conocida hoy como *L. schlimii* var. *glabrescens* (Moldenke) Moldenke  
 Usos: vigas
- 115a *L. hirsuta* var. *moritzii* Moldenke  
 Usos: maderable
- 116 *Lippia micromera* Schau.  
 Usos: Condimento
- 117 *L. origanoides* HBK.  
 N.v. Según GARCÍA BARRIGA, o.c.: 508: *Orégano cimarrón* (Guajira); *Orégano de cerro* (Magdalena) *Orégano* (Cauca) y *Orégano ancho* (Cúcuta)  
 Usos: "Hojas en infusión como expectorante a más de ser eficaces en toda clase de afecciones bronquiales y pulmonares; son además recomendadas contra el asma, la tos de los tuberculosos y también como estomáquico, antiespasmódico y emenagogo", GARCÍA BARRIGA: 508
- 118 *L. schlimii* Turcz.  
 Usos: vigas

- 118a *L. schlimii* var. *glabrescens* (Moldenke) Moldenke  
 N.v. *Sacaojo* y *Gallinazo* (Antioquia) *Cabrera 171* (MEDELL);  
*Cancha* (Cundinamarca) *Echeverri 1674* (IB)  
 Usos: Viguetas y alfardas

### Petitia

- 119 *P. dominguensis* Jacq.  
 N.v. *Capá*  
 Cultivada en la Granja experimental de Chinchiná

### Petrea

- 120 *P. arborea* HBK  
 N.v. *Chaparro* y *Pluma de la reina*, y según el Hno. APOLINAR MARÍA, *Arguaco*, *Cucharó*, *Azulina* y *Jasmín azul*, o.c. Nos. 465 y 616. Este taxon a veces se presenta como escandente y muchos lo confunden con *Petrea volubilis* L., no existente en Colombia. Esto creo que haya acontencido con el mismo Hno. APOLINAR MARÍA, No. 617, en donde da para *P. volubilis* los nombres de *Azulina*, *Azulito*, *Chaparrito* y *Jasmín real*.  
 Usos: ornamental, como todas las spp. del género.
- 121 *P. aspera* Turcz.  
 N.v. *Chaparrito* y *Pluma de la reina*, que se les dan a todas las *P.* de Colombia
- 122 *P. atrocerulea* Moldenke
- 123 *P. colombiana* Moldenke
- 124 *P. maynensis* Huber
- 125 *P. peruviana* Moldenke
- 126 *P. pubescens* Turcz.
- 127 *P. riparia* Moldenke
- 128 *P. rivularis* Moldenke
- 129 *P. rugosa* HBK.  
 N.v. El Hno. APOLINAR MARÍA, o.c. N° 619, registra los siguientes nombres: *Azulito* (Tolima); *Chaparrito* (Popayán); *Chicharrón* (Buga); *Copo morado* (Cartago); *Pluma de la reina*; *Plumito* (Medellín) y el de *Mayadena* (Honda, sub *P. obtusifolia*). Quizás

se le puede agregar el de *Mamoncillo*, que traen RECORD & HESS, pág. 545, y sin quizás los de *Pavita* (Cundinamarca, La Esperanza), *Plumilla* (Santander de Quilichao, Valle) registrados por mí y los *Sombrecito* y *Azulino carrasposo* por DUQUE JARAMILLO y *Azulina* por CORREA ORJUELA para Cali.

129a P. rugosa var. casta Moldenke

130 P. scaberrima Moldenke

### Phyla

131 Ph. betulifolia (HBK.) Greene

132 Ph. nodiflora (L.) Greene

132a Ph. nodiflora var. longifolia Moldenke

132b Ph. nodiflora var. reptans (HBK.) Moldenke

133 Ph. scaberrima (A.L. Juss.) Moldenke

N.v. *Orosús* (Antioquia) *López-Palacios* 3574 (COL), (Cauca) *López-Palacios e Idrobo* 3723 (COL) y también en otros lugares; *Menta* (Nariño, Barbacoas) *Mora* 2288 (COL)

Usos: En Africa se usa como hemostática. УРНОФ. En otras partes como estomacal.

### Priva

134 P. lappulacea (L.) Pers.

N.v. *Cadillo de bola*; *Cadillo de bolsa*; *Cadillo forrado*; *Cadillo pegajoso*; *Sácalotodo*

Usos: Hojas diuréticas, *Sarmiento* 9 (COL)

134a P. lappulacea fma. albiflora Moldenke

### Stachytarpheta

135 S. angustifolia (Mill.) Vahl

135a S. angustifolia fma. elatior (Schard.) López-Palacios

136 S. canescens HBK.

N.v. *Verbena* (Tolima) *Echeverri* 339 (IB)

137 S. cayennensis (L. C. Rich.) Vahl (Incluidas *S. australis* Moldenke y *S. dichotoma* R. & P.)

N.v. *Verbena* (Tolima), *Echeverri* 32 y 237 (IB); en otras partes *Verbena negra*, (Valle) fide GARCÍA BARRIGA.



Usos: "Esta especie se utiliza en el Valle del Cauca, en forma de decocción de toda la planta, en lavados rectales, también en zumo en dosis de 2 copitas diarias, y aún más, especialmente en las diarreas, fiebres gástricas y en el tratamiento de las fiebres tifoideas y en el tifo. Es gran desinfectante, antivulnerario y emenagogo", GARCÍA BARRIGA: 509. En el Brasil, como hipoglucemiente.

- 137a *S. cayennensis* fma. *albiflora* Moldenke
- 138 *S. jamaicensis* (L.) Vahl
- 139 *S. mutabilis* (Jacq.) Vahl  
N.v. *Rabo de zorro* (Mariquita) *García Barriga 510* (COL)
- 139a *S. mutabilis* var. *violacea* Moldenke.  
Esta variedad posiblemente sea la misma típica modificada por efectos de pH.
- 140 *S. orubica* (L.) Vahl  
N.v. *Verbena morada*; *Rabo de perro* (Sucre, Sincelejo) *Hernández 38* (MEDELL)
- 141 *S. prucei* Moldenke
- 142 *S. straminea* Moldenke  
A duras penas diferenciable de la *S. cayennensis*, de la cual parece forma, que no especie separable  
N.v. *Verbena* (Anolaima); *Verbena negra* (Tolima), fide GARCÍA BARRIGA: 511
- 143 *S. trinitensis* Moldenke

### Tectona

- 144 *T. grandis* L.  
N.v. *Teca* o *Teka*  
Usos: maderable
- 144a *T. grandis* fma. *pilosula* Moldenke  
N.v. y usos como la sp. típica.

### Verbena

- 145 *V. brasiliensis* Velloso
- 146 *V. glabrata* HBK.

- 147
- V. hybrida*
- Vossl.

N.v. *Verbena de jardín* (Cundinamarca) *Julio A. Olaya 80* (IB)

Usos: ornamental

- 148
- V. litoralis*
- HBK.

N.v. *Verbena*; *Verbena blanca*, nombre éste con que se le distingue de algunas *Stachytarphetae*, en especial de *S. cayennensis*; a los que deben agregarse los de *Verbena chiquita* y *Espina de raya*, que GARCÍA BARRIGA, o.c. 511 y 512 señala para la *V. hispida* R. & P., taxon no señalado en Colombia y de imposible ocurrencia en los Llanos Orientales de Colombia. Las dos citas que allí se aducen para tierras altas, corresponden la una, *Pérez Arbeláez 1207* a *V. valerianoides* HBK., y la otra, *Triana 3685* a *V. trifida* HBK.

Usos: Con el respeto y consideración debidos, sigamos citando al Dr. GARCÍA BARRIGA: 513: "Esta especie de *Verbena* y quizás otras más, que vive como maleza (ruderal) en los potreros y prados, se usa en forma de decocción o de infusión y en dosis de 10 a 20 gramos de planta seca en 200 de agua, como febrífugo en la tifoidea y en las fiebres gástricas. Administrando la decocción en lavados rectales o en forma de tisana es un buen remedio contra el tifo. La raíz de la verbena en forma de zumo se emplea en el Valle del Cauca, contra el colerín. Sus hojas y tallos macerados en agua fría durante la noche y en dosis de un pocillito en ayunas se utilizan en los estados biliares, jaquecas y enfermedades hepáticas. Según Santiago Cortés, las especies de *Verbena* son muy útiles en el tratamiento de la fiebre amarilla y de la tifoidea y usadas comúnmente como diaforéticas, antipútridas y tónicas.

"Las flores en decocción se han empleado para corregir los desórdenes de la menstruación y como tónico del útero".

- 148a
- V. litoralis*
- var.
- albiflora*
- Moldenke

- 149
- V. monacensis*
- Moldenke

- 150
- V. officinalis*
- L.

Aparece citada en el Fifth Sumary . . . : 120 para el Valle del Cauca, pero seguramente debe tratarse de algún ejemplar cultivado

- 151
- V. trifida*
- HBK.

N.v. *Cinamomo*, *Triana 3685* (COL)

Usos: ornamental

- 152
- V. valerianoides*
- HBK.

N.v. *Verbena negra*

Aunque GARCÍA BARRIGA cita a *V. hispida* R. & P. y a *V. bonariensis* L. no creo que existan en Colombia.

### Vitex

Todo el género suministra buena madera y sus flores son melíferas

- 153 *V. callothyrsa* Sandw.
- 154 *V. capitata* Vahl  
N.v. *Aceituno* (Bolívar, Palotal) *Romero Castañeda 1636* (COL)
- 155 *V. columbiensis* Pittier  
N.v. *Totumillo costeño*, según DUQUE JARAMILLO; *Aceituno* en Bolívar. En la región de Urabá pesiblemente sea a esta especie a la que se le denomine *Trúntago* (*negro*;-*blanco*;-*taná*), JORGE IGNACIO DEL VALLE, o.c.: 275.
- 156 *V. compressa* Turcz.  
N.v. *Aceituno* (Guajira, Carraipía) *Romero Castañeda 4419* (COL)
- 157 *V. cymosa* Bert. ex Spreng.  
N.v. *Aceituno* (Payandé) *J. Perdomo 98* (IB)
- 158 *V. divaricata* Sw.
- 159 *V. flavens* HBK.
- 160 *V. klugii* Moldenke  
N.v. *Maporí* (en idioma tukano, Vaupés) *Romero Castañeda 3769* (COL)
- 161 *V. masoniana* Pittier
- 162a *V. orinocensis* var. *multiflora* (Miq.) Huber  
N.v. *Aceituno* y *Guarataro* en Arauca; en tunebo se le da el nombre de *pao-kerá*, *López-Palacios 2960* (MERF)
- 163 *V. parvifolia* A. L. Juss.
- 164a *V. sprucei* var. *vaupesensis* Moldenke
- 165 *V. staheli* Moldenke
- 166 *V. triflora* Vahl.  
No seguro, pero de posible ocurrencia en la Amazonia colombiana.

## NOMBRES VULGARES

- Aceituno 154 a 157 y 162a  
 Adonis 88  
 Adorote 85, 90  
 Agracejo 57  
 Aguapán 21  
 Alegría 46  
 Arguaco 120  
 Arrocillo 53, 103  
 Azulina 120, 129  
 Azulino carrasposo 129  
 Azulito 120, 129  
 Bonete chino 95  
 Búnquín 115  
 Cabo de monte 86  
 Cadillo de bola 134  
   — de bolsa 134  
   — forrado 134  
   — pegajoso 134  
 Cancha 118a  
 Capá 119  
 Carrasposa 98, 112  
 Carrasposo 62  
 Carrasquillo 98, 102  
 Cidrón 45a, 46  
 Cinamomo 151  
 Copo morado 129  
 Corazón herido 79, 81a  
 Cruceto 92  
 Cúcano 87  
 Cucas 87  
 Cucharo 120  
 Culape 84b  
 Curalotodo 113  
 Chaparrito 120, 121, 129  
 Chaparro 120  
 Chicharrón 129  
 Diamela de perro 74  
 Espina de raya 148  
 Espino 87, 88, 92  
 Espino blanco 87  
   — negro 87  
 Fruta de tórtola 90  
 Garbancillo 88  
 Gairo santo 11  
 Gallinazo 115, 118a  
 Guacharaco 88  
 Guapante 88, 92  
   — silvestre 86  
   — tieso 90  
 Guarataro 162a  
 Guasgüín 114  
 Guayabito espino 87  
 Gurupacha 97  
 Huesito 57b  
 Indio viejo 114  
 Jazmín 77a  
   — de oriente 74  
   — real 120  
 Juan culape 84b  
   — de la verdad 27  
   — grande 11a  
 Karasauta 105  
 Lágrimas de Obando 79  
 Luisa de Chile 46  
 Mabi-i-subja 90  
 Maizorro 103  
 Maíz tostado 57b  
 Mamoncillo 129  
 Maporí 160  
 Marbella 74  
 Margamela 74  
 Mayadena 129  
 Menta 133  
 Murupacha 97  
 Neblino 115  
 Negrito 57  
 Orégano 117  
   — ancho 117  
   — cimarrón 117  
   — de cerro 113, 117

- Palito de San Pablo 30  
 Palo blanco 58  
   — cuadrado 65  
   — — bogotano 62  
 Palo guitarra 67, 70  
   — guitarro 70  
   — San Pablo 1  
   — santo 30  
 Pao-kera 162a  
 Pavita 129  
 Pendo 58  
 Pluma de la reina 121, 129  
 Plumilla 129  
 Plumito 129  
 Prontoalivio 113  
 Queso fresco 3, 17  
 Rabo de zorro 53, 139  
 Sacalotodo 134  
 Sacaojo 44, 118a  
 Salvia(o) blanca(o) 115  
   — de tierra caliente 114  
 Salvio lugo 84b  
 Sanguinaria 98, 98c  
 Sauco de monte 10  
 Sombrero 129  
   — chino 95  
 Soruro 44  
 Tabaquillo 21, 22  
 Tango 97  
 Teca o Teka 144  
 Totocal 86  
 Totumero 69a  
 Totumillo blanco 1  
   — calentano 27  
   — costeño 155  
   — morado de cafetal 30  
 Totumo 44, 63  
   — de cafetal 176  
   — de monte 63  
 Trúntago 155  
   — blanco 155  
   — negro 155  
   — taná 155  
 Uruape 66  
 Velita 114b  
 Venturosa 97, 98, 98c, 99, 105  
   108, 112  
   — amarilla 105  
   — espinosa 105  
 Verbena 51, 94, 136, 137,  
   142, 148  
   — de Castilla 53  
   — de jardín 147  
   — blanca 148  
   — negra 53, 137, 142  
   148, 151  
   — chiquita 148  
 Zorrillo 49  
 Zorrillo 98

## BIBLIOGRAFIA BASICA

- APOLINAR MARÍA, Hno. Vocabulario de los términos vulgares en Historia Natural Colombiana. Revista de la Academia Colombiana de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales (2 en adelante). Bogotá.
- DEL VALLE, J. I. Introducción a la Dendrología de Colombia. Centro de publicaciones de la Universidad Nacional de Colombia. Medellín. 1972.
- CUERVO MÁRQUEZ, C. Tratado elemental de Botánica. Bogotá, 1913.
- DUQUE-JARAMILLO, J. M. Botánica General Colombiana. Manizales ? 1943?
- GARCÍA-BARRIGA, H. Flora Medicinal de Colombia. Botánica Médica. Tomo 2º. Bogotá, 1975.
- GLEMBOSKY, L. L. The ethnobotany of the Tukuna Indians, Amazonas, Colombia. Instituto de Ciencias Naturales. Bogotá, agosto 1973.
- LÓPEZ-PALACIOS, S. Verbenaceae. Flora de Venezuela. Universidad de los Andes Mérida. 1977.
- Introducción a las verbenaceae para la flora de Venezuela. Rev. Fac. Farm. ULA, 13: 7-68, 1972 y 15: 9-126. 1975. Mérida.
- Lista de Verbenaceae de los países de la Gran Colombia... Rev. Fac. Farm. ULA, 20: 9-40. 1979.
- MOLDENKE, H. N. A. fifth Sumary of the Verbenaceae, Aviceniaceae, Stilbaceae... of the World. Wayne N. J. 1971.
- Phitologia, passim, 1 en adelante.
- PÉREZ ARBELÁEZ, E. Plantas útiles de Colombia. Bogotá, 1947. Madrid. 1956.
- RÉCORD, J. S. & HESS, R. W. Timbers of the New World. New Haven, 1943.
- UPHOF, J. C. Th. Dictionary of economic Plants. 2ª Ed. 1968. 3301 Lehre. Verlag von J. Cramer.
- URIBE, J. A. Flora de Antioquia. Editada por L. URIBE. Imprenta Departamental Medellín. 1944.
- TORRES ROMERO, J. H. Contribución al conocimiento de las plantas tánicas registradas en Colombia. Universidad Nacional de Colombia. Instituto de Ciencias Naturales. Bogotá. Abril 1983.