

NUEVAS ADICIONES PARA LA FLORA DEL ESTADOCOJEDES, VENEZUELA, COLECCIONADAS EN EL HATO PIÑERO, PARTE V

Francisco DELASCIO CHITTY

INPARQUES-Fundación Instituto Botánico de Venezuela Dr. Tobías Lasser Apartado 2156,
Caracas 1010-A, Fundación Branger, Hato Piñero, Cojedes Fundación Jardín Botánico del
Orinoco. Ciudad Bolívar jbov@telcel.net.ve

INTRODUCCIÓN

El Hato Piñero se localiza al sureste del Estado Cojedes, municipio Girardot, en la Región Biogeográfica de los Llanos Centro-Occidentales de Venezuela, entre los 50-250 m snm. Hidrográficamente se halla surcado por los cauces de los ríos Pao, Chirgua, Cojedes y Portuguesa. El período de sequía comprende los meses de diciembre a marzo y el de lluvia los meses de mayo a octubre. A grandes rasgos la vegetación de Hato Piñero está representada por bosques tropófilos secos, bosques de galería, sabanas altas no inundables, sabanas inundables, palmares de *Copernicia tectorum*, y morichales (*Mauritia flexuosa*).

Para la realización de este trabajo se emplearon las técnicas tradicionales de estudio fitotaxonomico, las cuales contemplan herborización *in situ*, revisión de exsiccata en el Herbario Nacional de Venezuela (VEN) y la consulta de la bibliografía existente: Austin (1982); Berg & Simonis (2000); Delascio (1994, 1998); Foldats (1970); Jeffrey & Trujillo (1992); Sothers & Berry (1998) y Webster & Huft (1988).

A continuación se presenta la lista del material botánico colectado, por orden alfabético de familias, géneros y especies. El mismo se halla depositado en el Herbario Nacional de Venezuela (VEN), Herbario de la Fundación Branger, Cojedes y Herbario de la Fundación Jardín Botánico del Orinoco (GUYN).

PTERIDOPHYTA

PTERIDACEAE

Adiantum deflectens Mart.

Los Pozos, 180 m snm, 20/08/1999, F. Delascio & G. Gamarra
17667 (VEN).

Dryopteris concolor (Langsd. & Fisch.) Kuhn.

Bosque La Candelaria, 100 m snm, 3/11/1998, *F. Delascio & R. Ortiz 17567* (VEN).

MAGNOLIOPSIDA

ASCLEPIADACEAE

Matelea maritima (Jacq.) Woodson

La Peñita, 80 m snm, 11/12/1998, *F. Delascio & R. Ortiz 17624* (VEN).

Matelea purpureo-lineata Woodson

Bosque Los Caballos, 100 m snm, 8/06/1998, *F. Delascio 17550* (VEN).

CAPPARACEAE

Capparis frondosa Jacq.

Caño Caujaral, 100 m snm, 11/12/1998, *F. Delascio & R. Ortiz 17625* (VEN).

CONVOLVULACEAE

Ipomoea incarnata (Vahl) Choisy

Quebrada Carrizalito, 100 m snm, 10/12/1998, *F. Delascio & R. Ortiz 17613* (VEN).

CUCURBITACEAE

Doyerea emetocathartica Grosourdy

Picure, 70 m snm, 18 /04/1999, *F. Delascio 17641* (VEN).

EBENACEAE

Diospyros ierensis Britton

Caño El Chaparro, 70 m snm, 9/05/1997, *F. Delascio & A.J. Branger 17382* (VEN).

EUPHORBIACEAE

Maprounea guianensis Aubl.

Quebrada Oscura, 170 m snm, 15/11/1997, *F. Delascio & G. Gamarra 17509* (VEN).

FABACEAE

Abrus precatorius L.

El Esparrame, 60 m snm, 6/02/1998, *F. Delascio 17518* (VEN).

KRAMERIACEAE

Krameria iuxine Loefl.

Los Pozos, 180 m snm, 11/05/1997, *F. Delascio & G. Gamarra 17386* (VEN).

MALVACEAE

Hibiscus striatus Cav. subsp. *lambertianus* (H.B.K.) O. J. Blanch. ex Proctor

Los Arenales, 70 m snm, 10/08/1996, *F. Delascio & G. Gamarra 17178* (VEN).

MORACEAE

Brosimum alicastrum Sw. subsp. *bolivarense* (Pittier) C.C. Berg

Quebrada Oscura, 170 m snm, 12/06/1998, *F. Delascio 17558* (VEN).

MYRTACEAE

Myrcia tomentosa (Aubl.) DC.

La Tiganita, 150 m snm, 15/05/1997, *F. Delascio & G. Gamarra 17458* (VEN).

Pseudonamonis umbellifera (Kunth) Kausel

Quintinero, Río Portuguesa, 60 m snm, 31/07/1997, *F. Delascio & G. Gamarra*

17476 (VEN).

PASSIFLORACEAE

Passiflora pedata L.

Quebrada oscura, 170 m snm, 15/11/1997, *F. Delascio & G. Gamarra 17507* (VEN).

POLYGONACEAE

Ruprechtia tenuiflora Benth.

Río Cojedes, Los Arenales, 70 m snm, 19/07/1997, *F. Delascio & G. Gamarra*
17473 (VEN).

RUBIACEAE

Limnosipanea ternifolia Pittier

El Esparrame, 60 m snm, 23/11/1996, *F. Delascio & G. Gamarra*
17315 (VEN).

Richardia scabra L.

Chaparrillo, 100 m snm, 6/11/1998, *F. Delascio & R. Ortiz* 17589 (VEN).

SAPINDACEAE

Serjania adusta Radlk.

Laguna Los Cerritos, 100 m snm, 7/02/1998, *F. Delascio* 17525 (VEN).

SPHENOCLEACEAE

Sphenoclea zeylanica Gaertn.

Río Cojedes, Los Arenales, 70 m snm, 22/08/1999, *F. Delascio* 17671 (VEN).

Nuevas adiciones para la flora del Estado Cojedes 217

ULMACEAE

Celtis iguanea (Jacq.) Sarg.

Bosque Los Caballos, 100 m snm, 13/05/1997, *F. Delascio* 17411 (VEN).

LILIOPSIDA

COMMELINACEAE

Tradescantia venezuelensis Steyerm.

Quebrada Los Cerritos, 100 m snm, 11/09/1999, *F. Delascio* 17708 (VEN).

CYPERACEAE

Fimbristylis complanata (Retz.) Link

El Esparrame, 60 m snm, 26/09/1997, *F. Delascio & G. Gamarra* 17493 (VEN).

Scleria interrupta L.C.Rich.

El Esparrame, 60 m snm, 26/09/1997, *F. Delascio & G. Gamarra* 17486 (VEN).

DIOSCOREACEAE

Dioscorea polygonoides Humb. & Bonpl. ex Willd.

Bosque Los Caballos, 100 m snm, 22/08/1999, *F. Delascio* 17677 (VEN).

ORCHIDACEAE

Caularthron billamellatum (Rchb.f.) R.E. Schult.

Los Arenales, 70 m snm, 15/11/1997, *F. Delascio & G. Gamarra* 17508 (VEN).

Hexadesmia sessilis Rchb.f.

Quebrada Oscura, 170 m snm, 12/06/1998, *F. Delascio* 17557 (VEN).

TYPHACEAE

Typha domingensis Pers.

Los Arenales, 70 m snm, 19/04/1999, *F. Delascio* 17653 (VEN).

BIBLIOGRAFÍA

- 1.- Austin, D. 1982. Convolvulaceae. *Flora de Venezuela* 7(3): 15-226.
- 2.- Berg, C.C. & J.E. Simonis. 2000. Moraceae. In: *Flora de Venezuela* (Riina, R., ed.), pp. 5-189.
- 3.- Delascio Chitty, F.1994. Nuevas adiciones para la flora del Estado Cojedes, Venezuela, coleccionadas en el Hato Piñero. *Acta Terramaris* 7: 8-18.

4.- Delascio Chitty, F. 1998. Nuevas adiciones para la flora del Estado Cojedes.

Venezuela,coleccionadas en el Hato Piñero, parte IV. *Acta Bot.Venez.* 21(1):105-109.

5.- Foldats, E. 1970. Orchidaceae. *Flora de Venezuela* 15(3): 108-110.

6.- Jeffrey, Ch. & B.Trujillo. 1992. Cucurbitaceae. *Flora de Venezuela* 5(1): 11-201.

7.- Sothers, C. & P.Berry. 1998. Ebenaceae. In: *Flora of the Venezuelan Guayana* (Steyermark, J., P. Berry & B.Holst, eds.) 4: 704-712. Missouri Botanical Garden, St. Louis.

8.- Webster, G. & M. Huft. 1998. Revised synopsis of Panamanian Euphorbiaceae.*Ann Missouri Bot. Gard.* 75:1087-1144.