

Dichapetalaceae

por Eldis R. Bécquer

Géneros: 1 | Nativos: 1, Endémicos: 0 | Exóticos: 0, Naturalizados: 0.
Especies: 2 | Nativas: 2, Endémicas: 1 | Exóticas: 0, Naturalizadas: 0.
Taxones: 3 | Nativos: 3, Endémicos: 2 | Exóticos: 0, Naturalizados: 0.
Taxones excluidos: 0.

Datos: Compilados a partir de Alain (1953), Prance (1972, 2022) y la revisión de los materiales disponibles en los herbarios compilados HAC, HAJB, NY y US.

Citación: Bécquer, E.R. 2024. *Dichapetalaceae*. Pp. 419-420. En: GEPC. Catálogo de las Plantas de Cuba. Planta! – Plantlife Conservation Society, Vancouver. https://doi.org/10.70925/cat.2024_084

Para datos adicionales o errores detectados contactar a Eldis R. Bécquer (autor para correspondencia: pachyanthus@gmail.com) y/o José Angel García-Beltrán (editor: joangelitog@gmail.com).

Tapura cubensis (PoePp.) Griseb. subsp. *cubensis* ≡ *Chailletia cubensis* PoePp. ≡ *Dichapetalum cubense* (PoePp.) M. Gómez

= *Tapura obovata* Britton & P. Wilson ≡ *Tapura cubensis* subsp. *obovata* (Britton & P. Wilson) Borhidi

= *Tapura cubensis* var. *wrightiana* Baill.

HÁBITO: Árbol/Arbusto

DISTRIBUCIÓN: Nativa (**PR Art Hab May IJ VC Ci SS Ho Gr SC Gu**) | **AmC**

FORMACIONES VEGETALES: Bosque siempreverde mesófilo, bosque semideciduo mesófilo, bosque de ciénaga, bosque de galería, bosque pluvial montano, bosque pluvial de baja altitud, bosque de pinos montano, bosque de pinos de llanuras, matorral xeromorfo espinoso sobre serpentina, matorral xeromorfo subespinoso sobre serpentina, matorral xeromorfo costero y subcostero, complejo de vegetación de mogotes, sabanas seminaturales, sabanas antrópicas

Tapura cubensis subsp. *minor* Prance

– “*Tapura orientensis* Eg. Köhler” sensu Bisse (1988), Martínez-Quesada (2012)

HÁBITO: Árbol/Arbusto

DISTRIBUCIÓN: Endémica (**Ho SC Gu**)

FORMACIONES VEGETALES: Bosque de pinos montano, bosque pluvial montano, matorral xeromorfo subespinoso sobre serpentina

Tapura orbicularis Ekman ex Urb.

HÁBITO: Árbol/Arbusto

DISTRIBUCIÓN: Endémica (**Ho**)

FORMACIONES VEGETALES: Matorral xeromorfo subespinoso sobre serpentina

Referencias

Alain, Hno. 1953. Flora de Cuba III. Dicotiledóneas: *Malpighiaceae* a *Myrtaceae*. Contr. Ocas. Mus. Hist. Nat. Colegio “De La Salle” 13.

Bisse, J. 1988. Árboles de Cuba. La Habana.

Martínez-Quesada, E. 2012. Riqueza de especies y endemismo de las espermatófitas en las pluvisilvas de la Región Oriental de Cuba. Revista Jard. Bot. Nac. Univ. Habana 32-33: 79-109.

Prance, G.T. 1972. *Dichapetalaceae*. Fl. Neotrop. Monogr. 10.

Prance, G.T. 2022. A synopsis of Neotropical *Dichapetalaceae*. Kew Bulletin 77(1): 147-187.