



Tibouchina mollis

Autor:(Bonpl.) Cogn.

REINO: PLANTAE

PHYLUM: MAGNOLIOPHYTA

CLASE: MAGNOLIOPSIDA

ORDEN: MYRTALES

FAMILIA: MELASTOMATACEAE

GÉNERO: TIBOUCHINA

ESPECIE: mollis



DISTRIBUCIÓN ALTITUDINAL

Entre los 1700 y 3350 m de altitud (Rodríguez *et al.* 1984).

Licencia: [CC BY-NC-SA 4.0](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/)

Fuente: Red Nacional de Jardines Botánicos

DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA EN COLOMBIA

Esta especie se distribuye desde Colombia hasta Perú.

Alzate, F. et al., 2015. *Tibouchina mollis* (Bonpl.) Cogn. R. Bernal, S. Grandstein, & M. Celis, eds. *Catálogo de plantas y líquenes de Colombia*. Instituto de Ciencias Naturales, Universidad Nacional de Colombia. Available at: <http://catalogoplantasdecolombia.unal.edu.co> [Accessed July 2, 2015].

HISTORIA NATURAL

HÁBITAT

Esta especie se encuentra desde bosque alto andino hasta áreas de subpáramo.

Marín, C. & Parra, S., 2015. *Bitácora de flora: Guía visual de plantas de páramos en Colombia*, Bogotá: Instituto de Investigación de Recursos Biológicos Alexander von Humboldt.



Licencia: [CC BY 4.0](#)

Fuente: Instituto de Investigación de Recursos Biológicos Alexander von Humboldt

HÁBITO

Arbusto

Marín, C. & Parra, S., 2015. *Bitácora de flora: Guía visual de plantas de páramos en Colombia*, Bogotá: Instituto de Investigación de Recursos Biológicos Alexander von Humboldt.

Licencia: [CC BY 4.0](#)

Fuente: Instituto de Investigación de Recursos Biológicos Alexander von Humboldt

REPRODUCCIÓN

Se propaga por semillas (Rodríguez *et al.* 1984).

Licencia: [CC BY-NC-SA 4.0](#)

Fuente: Red Nacional de Jardines Botánicos

TAXONOMÍA

DESCRIPCIÓN TAXONÓMICA

Esta planta es un arbusto de 1.5 m de altura, con flores de color rosado (Marín & Parra 2015).

Marín, C. & Parra, S., 2015. *Bitácora de flora: Guía visual de plantas de páramos en Colombia*, Bogotá: Instituto de Investigación de Recursos Biológicos Alexander von Humboldt.

Licencia: [CC BY 4.0](#)

Fuente: Instituto de Investigación de Recursos Biológicos Alexander von Humboldt

USO Y TRÁFICO

INFORMACIÓN DE USOS

Es una especie con uso ornamental y su madera se emplea como leña según el Jardín Botánico José Celestino Mutis de Bogotá. Es usada también para postes de cerca y conservación de márgenes de cañadas y carreteras (Rodríguez *et al.* 1984).



Licencia: [CC BY-NC-SA 4.0](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/)

Fuente: Red Nacional de Jardines Botánicos

MÁS INFORMACIÓN

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

- Rodríguez-R. J. O., Peña-S. J. R., Plata-R. E. (1984) Flora de los Andes. Cien especies del Altiplano Cundi-Boyacense. Bogotá, Colombia

OTROS RECURSOS EN INTERNET

Versión 1: <https://s3.amazonaws.com/fosil/especies/Tibouchina+mollis+1532+V1.pdf> Fuente: Red Nacional de Jardines Botánicos

Nombre Común: Siete cueros rastrero Nombre Científico: <i>Tibouchina</i> sp. Familia: Melastomataceae	
	Caracterización: Especie ornamental con flores vistosas color morado, es una especie rastrera que se empleará para cobertura. Se ha utilizado para revestimientos de talud por ejemplo en el parque Tercer Milenio.
FUENTE: MANTO DE LA TIERRA 1995	

Fuente: Manto de la tierra 1995, El estudio, Proyectos Angela de Francisco

II.3 Mantenimiento

La siembra de los individuos se realizará según el manual de arborización para Bogotá, según la especie con las técnicas al tresbolillo y en hileras principalmente, para las áreas de restauración sobre todo en las rondas hidráulicas se sembrarán también en forma irregular o por bosque. Inicialmente se realizará el plateo y ahoyado respectivo para sembrar la plántula sin bolsa, aporcar la tierra y luego apretarla un poco. Para su desarrollo adecuado las plántulas deben estar protegidas con algún tipo de encerramiento propuesto, se suministrará riego por cada árbol, como mínimo tres veces por semana de 3 a 4 litros de agua por árbol En horas tempranas de