

Clethraceae

por Rosalina Berazaín Iturralde

Géneros: 2 | Nativos: 2, Endémicos: 0 | Exóticos: 0, Naturalizados: 0.
Especies: 13 | Nativas: 13, Endémicas: 13 | Exóticas: 0, Naturalizadas: 0.
Taxones: 13 | Nativos: 13, Endémicos: 13 | Exóticos: 0, Naturalizados: 0.
Taxones excluidos: 0.

Datos: Compilados a partir de Berazaín (2010) y la revisión de los materiales de herbario compilados por Berazaín (2024+).

Citación: Berazaín, R. 2024. *Clethraceae*. Pp. 324-325. En: GEPC. Catálogo de las Plantas de Cuba. Planta! – Plantlife Conservation Society, Vancouver. https://doi.org/10.70925/cat.2024_063

Para datos adicionales o errores detectados contactar a Rosalina Berazaín Iturralde (autor para correspondencia: rberazain@gmail.com) y/o José Angel García-Beltrán (editor: joangelitog@gmail.com).

Clethra cubensis A. Rich.

= *Clethra byrsonimoides* Griseb.

HÁBITO: Árbol/Arbusto

DISTRIBUCIÓN: Endémica (**Ho Gr SC Gu**)

FORMACIONES VEGETALES: Bosque nublado, bosque pluvial montano, bosque pluvial de baja altitud

Purdiaea bissei Berazaín

HÁBITO: Arbusto

DISTRIBUCIÓN: Endémica (**Ho**)

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

Purdiaea cubensis (A. Rich.) Urb. ≡ *Costaea cubensis* A. Rich. ≡ *Purdiaea monodynamia* Griseb., nom. illeg.

= *Purdiaea cubensis* var. *albosepala* Vict.

HÁBITO: Arbusto

DISTRIBUCIÓN: Endémica (**PR Art IJ**)

FORMACIONES VEGETALES: Bosque de pinos de llanuras, bosque de pinos montano, matorral xeromorfo espinoso sobre serpentina, sabanas seminaturales

Purdiaea ekmanii Vict.

HÁBITO: Arbusto

DISTRIBUCIÓN: Endémica (**Ho SC Gu**)

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

Purdiaea maestrensis Borhidi & Catasús ≡ *Purdiaea nipensis* subsp. *maestrensis* (Borhidi & Catasús) Berazaín & S. Rodr. Salg.

HÁBITO: Árbol/Arbusto

DISTRIBUCIÓN: Endémica (**Gr SC**)

FORMACIONES VEGETALES: Bosque nublado, bosque pluvial montano

Purdiaea microphylla Britton & P. Wilson

HÁBITO: Arbusto

DISTRIBUCIÓN: Endémica (**Ho Gu**)

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

Purdiaea moaensis Vict.

HÁBITO: Árbol/Arbusto

DISTRIBUCIÓN: Endémica (**Ho Gu**)

FORMACIONES VEGETALES: Bosque de pinos montano, bosque pluvial montano, bosque de galería

Purdiaea nipensis Vict.

= *Costaea stenopetala* var. *angustifolia* M. Gómez & Molinet

= *Purdiaea nipensis* var. *alainii* Vict.

– *Purdiaea angustifolia*, des. inval.

HÁBITO: Arbusto

DISTRIBUCIÓN: Endémica (**Ho SC Gu**)

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

Purdiaea ophiticola Vict.

= *Purdiaea ophiticola* var. *oblongisepala* Berazaín & S. Rodr. Salg.

HÁBITO: Arbusto

DISTRIBUCIÓN: Endémica (**Ho SC Gu**)

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

Purdiaea parvifolia (Vict.) J. L. Thomas ≡ *Purdiaea ophiticola* var. *parvifolia* Vict.

HÁBITO: Arbusto

DISTRIBUCIÓN: Endémica (**Ho Gu**)

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

Purdiaea shaferei Britton & P. Wilson

HÁBITO: Arbusto

DISTRIBUCIÓN: Endémica (**Gu**)

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

Purdiaea stenopetala Griseb. ≡ *Costaea stenopetala* (Griseb.) M. Gómez & Molinet

= *Purdiaea stereosepala* J. L. Thomas ≡ *Purdiaea stenopetala* var. *stereosepala* (J. L. Thomas) Berazaín & S. Rodr. Salg.

HÁBITO: Árbol/Arbusto

DISTRIBUCIÓN: Endémica (**Ho Gu**)

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

Purdiaea velutina Britton & P. Wilson

HÁBITO: Árbol/Arbusto

DISTRIBUCIÓN: Endémica (**Ho Gu**)

FORMACIONES VEGETALES: Bosque de galería, matorral xeromorfo subespinoso sobre serpentina

Referencias

Berazaín, R. 2010. *Clethraceae*. Fl. Rep. Cuba, Ser. A. Pl. Vasc. 16(2). <https://doi.org/10.3372/frc.16.2>

Berazaín, R. 2024+. *Clethraceae*. En: Greuter, W. & Rankin, R. (red.). Base de Datos de especímenes de la Flora de Cuba - con mapas de distribución, v. 16. <https://ww3.bgbm.org/FloraOfCuba/>