

Ochnaceae

por Rosalina Berazaín Iturralde

Géneros: 2 | Nativos: 2, Endémicos: 0 | Exóticos: 0, Naturalizados: 0.
Especies: 12 | Nativas: 12, Endémicas: 8 | Exóticas: 0, Naturalizadas: 0.
Taxones: 12 | Nativos: 12, Endémicos: 8 | Exóticos: 0, Naturalizados: 0.
Taxones excluidos: 0.

Datos: Compilados a partir de Berazaín (2014) y la revisión de los materiales de herbario compilados por Berazaín (2024+).

Citación: Berazaín, R. 2024. *Ochnaceae*. Pp. 829-830. En: GEPC. Catálogo de las Plantas de Cuba. Planta! – Plantlife Conservation Society, Vancouver. https://doi.org/10.70925/cat.2024_169

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

***Ouratea* × *acunae* Borhidi**

HÁBITO: Arbusto

DISTRIBUCIÓN: Endémica (**PR Art**)

FORMACIONES VEGETALES: Bosque de pinos montano, bosque semideciduo mesófilo, matorral xeromorfo espinoso sobre serpentina, complejo de vegetación de mogotes

FÓRMULA HÍBRIDA: *Ouratea agrophylla* (Tiegh.) Urb. × *O. elliptica* (A. Rich.) M. Gómez

***Ouratea agrophylla* (Tiegh.) Urb. ≡ *Camptouratea agrophylla* Tiegh.**

– “*Gomphia ilicifolia*” sensu auct.

– “*Ouratea ilicifolia*” sensu auct.

HÁBITO: Arbusto

DISTRIBUCIÓN: Endémica (**PR Art Hab May Mat IJ VC Ci SS CA Cam LT Ho Gr SC**)

FORMACIONES VEGETALES: Bosque siempreverde microfilo, bosque semideciduo mesófilo, matorral xeromorfo espinoso sobre serpentina, matorral xeromorfo costero y subcostero, sabanas seminaturales

***Ouratea elliptica* (A. Rich.) M. Gómez ≡ *Gomphia elliptica* A. Rich. ≡ *Camptouratea elliptica* (A. Rich.) Tiegh.**

= *Gomphia alaternifolia* A. Rich. ≡ *Camptouratea alaternifolia* (A. Rich.) Tiegh. ≡ *Ouratea alaternifolia* (A. Rich.) Engl.

= *Gomphia pinetorum* C. Wright ex Griseb. ≡ *Ouratea pinetorum* (Griseb.) Tiegh.

= *Vaccinium wrightii* Griseb. [non *Vaccinium wrightii* A. Gray]

– “*Ouratea laurifolia*” sensu auct.

HÁBITO: Árbol/Arbusto

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

FORMACIONES VEGETALES: Bosque de pinos de llanuras, bosque de pinos montano, sabanas seminaturales

***Ouratea neuridesii* I. Castañeda**

HÁBITO: Árbol

DISTRIBUCIÓN: Endémica (**SS**)

FORMACIONES VEGETALES: Complejo de vegetación de mogotes

***Ouratea nitida* (Sw.) Engl. ≡ *Ochna nitida* Sw. ≡ *Gomphia nitida* (Sw.) Vahl ≡ *Trichouratea nitida* (Sw.) Tiegh.**

= *Ouratea cubensis* Urb.

– “*Gomphia acuminata*” sensu auct.

HÁBITO: Árbol

DISTRIBUCIÓN: Nativa (**PR Art May Mat IJ VC Ci SS CA Cam SC**) | **Ja AmC AmS**

FORMACIONES VEGETALES: Bosque semideciduo mesófilo, bosque de galería, comunidades acuáticas de agua dulce, sabanas seminaturales

Ouratea revoluta (Griseb.) Engl. ≡ *Gomphia revoluta* C. Wright ex Griseb. ≡ *Camptouratea revoluta* (Griseb.) Tiegh.

HÁBITO: Árbol/Arbusto

DISTRIBUCIÓN: Endémica (**Ho SC Gu**)

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

Ouratea* × *savannarum Britton & P. Wilson ≡ *Ouratea ilicifolia* var. *savannarum* (Britton & P. Wilson) Dwyer

HÁBITO: Arbusto

DISTRIBUCIÓN: Endémica (**Mat IJ VC Ci**)

FORMACIONES VEGETALES: Bosque semideciduo mesófilo, matorral xeromorfo espinoso sobre serpentina, sabanas seminaturales

FÓRMULA HÍBRIDA: *Ouratea agrophylla* (Tiegh.) Urb. × *O. nitida* (Sw.) Engl.

Ouratea schizostyla Berazaín

HÁBITO: Arbusto

DISTRIBUCIÓN: Endémica (**IJ**)

FORMACIONES VEGETALES: Bosque de pinos de llanuras, sabanas seminaturales

Ouratea striata (Tiegh.) Urb. ≡ *Camptouratea striata* Tiegh.

= *Ouratea affinis* Britton

= *Ouratea roigii* Britton

– “*Gomphia alaternifolia*” sensu auct. p.p.

HÁBITO: Árbol/Arbusto

DISTRIBUCIÓN: Nativa (**Ho SC Gu**) | **PRc**

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

Ouratea xolismifolia Britton & P. Wilson

HÁBITO: Árbol/Arbusto

DISTRIBUCIÓN: Endémica (**Gr SC**)

FORMACIONES VEGETALES: Bosque nublado

Sauvagesia erecta subsp. *brownei* (Planch.) Sastre ≡ *Sauvagesia brownei* Planch.

= *Sauvagesia microphylla* Urb.

= *Sauvagesia stenophylla* Urb.

– “*Sauvagesia erecta*” sensu auct. [non *Sauvagesia erecta* L. subsp. *erecta*]

HÁBITO: Hierba

DISTRIBUCIÓN: Nativa (**PR Art Mat IJ VC Ci SS Cam Ho Gr SC Gu**) | **Ja AmC**

FORMACIONES VEGETALES: Bosque de pinos de llanuras, bosque de pinos montano, bosque pluvial montano, bosque pluvial de baja altitud, matorral xeromorfo espinoso sobre serpentina, sabanas seminaturales, sabanas antrópicas, vegetación ruderal

Sauvagesia tenella Lam.

– “*Sauvagesia pulchella*” sensu auct.

HÁBITO: Hierba

DISTRIBUCIÓN: Nativa (**PR VC Ci Gr SC**) | **Esp AmN AmC AmS**

FORMACIONES VEGETALES: Bosque de pinos de llanuras, sabanas seminaturales

Referencias

Berazaín, R. 2014. *Ochnaceae*. Fl. Rep. Cuba, Ser. A. Pl. Vasc. 20(2). <https://doi.org/10.3372/frc.20.2>

Berazaín, R. 2024+. *Ochnaceae*. 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/>