

Gleicheniaceae

por Carlos Sánchez

Géneros: 4 | Nativos: 4, Endémicos: 0 | Exóticos: 0, Naturalizados: 0.
Especies: 8 | Nativas: 8, Endémicas: 1 | Exóticas: 0, Naturalizadas: 0.
Taxones: 8 | Nativos: 8, Endémicos: 1 | Exóticos: 0, Naturalizados: 0.
Taxones excluidos: 0.

Datos: Compilados a partir de Mickel & Smith (2004), Regalado & al (2015), Sánchez (2021) y la revisión de los materiales disponibles en los herbarios BSC, HAC, HAJB, NY y US.

Citación: Sánchez, C. 2024. *Gleicheniaceae*. Pp. 577-578. En: GEPC. Catálogo de las Plantas de Cuba. Planta! – Plantlife Conservation Society, Vancouver. https://doi.org/10.70925/cat.2024_105

Para datos adicionales o errores detectados contactar a Carlos Sánchez (autor para correspondencia: atalopteris@gmail.com) y/o José Angel García-Beltrán (editor: joangelitog@gmail.com).

Dicranopteris flexuosa (Schrad.) Underw. ≡ *Mertensia flexuosa* Schrad. ≡ *Gleichenia flexuosa* (Schrad.) Mett.

HÁBITO: Hierba

DISTRIBUCIÓN: Nativa (**PR Art IJ SS Ho SC Gu**) | **Ja Esp PRc Men AmN AmC AmS**

FORMACIONES VEGETALES: Bosque nublado, bosque pluvial montano, bosque semideciduo mesófilo, bosque de pinos montano, bosque secundario; lugares abiertos

Diplopterygium bancroftii (Hook.) A. R. Sm. ≡ *Gleichenia bancroftii* Hook. ≡ *Mertensia bancroftii* (Hook.) Kunze ≡ *Dicranopteris bancroftii* (Hook.) Underw.

HÁBITO: Hierba

DISTRIBUCIÓN: Nativa (**Gr SC**) | **Ja Esp Men AmN AmC AmS**

FORMACIONES VEGETALES: Bosque nublado, bosque pluvial montano

Gleichenella pectinata (Willd.) Ching ≡ *Mertensia pectinata* Willd. ≡ *Gleichenia pectinata* (Willd.) C. Presl ≡ *Dicranopteris pectinata* (Willd.) Underw.

HÁBITO: Hierba

DISTRIBUCIÓN: Nativa (**SS Ho Gr SC Gu**) | **Ja Esp PRc Men AmC AmS**

FORMACIONES VEGETALES: Bosque nublado, bosque pluvial montano, bosque semideciduo mesófilo, bosque de pinos montano, complejo de vegetación de mogotes; lugares abiertos

Sticherus bifidus (Willd.) Ching ≡ *Mertensia bifida* Willd. ≡ *Gleichenia bifida* (Willd.) Spreng. ≡ *Dicranopteris bifida* (Willd.) Maxon

= *Sticherus antillensis* J. Gonzales

= *Sticherus cubensis* (Underw.) J. Gonzales ≡ *Dicranopteris cubensis* Underw.

= *Sticherus fulvus* (Desv.) Ching ≡ *Mertensia fulva* Desv. ≡ *Dicranopteris fulva* (Desv.) Underw.

= *Sticherus ferrugineus* (Desv.) J. Gonzales ≡ *Mertensia ferruginea* Desv.

= *Sticherus interjectus* (Jermy & T. G. Walker) J. Gonzales ≡ *Gleichenia interjecta* Jermy & T. G. Walker

= *Sticherus x (Jermy & T. G. Walker) J. Gonzales ≡ *Gleichenia x Jermy & T. G. Walker**

HÁBITO: Hierba

DISTRIBUCIÓN: Nativa (**PR Art Ci SS Ho Gr SC Gu**) | **Esp PRc AmN AmC AmS**

FORMACIONES VEGETALES: Bosque nublado, bosque pluvial montano, bosque semideciduo mesófilo, bosque de pinos montano, complejo de vegetación de mogotes; lugares abiertos

Sticherus jamaicensis (Underw.) Nakai ≡ *Dicranopteris jamaicensis* Underw. ≡ *Gleichenia jamaicensis* (Underw.) C. Chr.
– “*Sticherus underwoodianus*” sensu Gonzales & Kessler (2011), POWO (2024+) p.p. [non *Sticherus underwoodianus* (Maxon) Nakai ≡ *Dicranopteris underwoodiana* Maxon]

HÁBITO: Hierba

DISTRIBUCIÓN: Nativa (SC) | Ja Esp

FORMACIONES VEGETALES: Bosque nublado, bosque pluvial montano

Sticherus ×leonis (Maxon) Nakai ≡ *Dicranopteris leonis* Maxon ≡ *Gleichenia leonis* (Maxon) C. Chr.

HÁBITO: Hierba

DISTRIBUCIÓN: Endémica (Gr SC Gu)

FORMACIONES VEGETALES: Bosque pluvial montano

FÓRMULA HÍBRIDA: *Sticherus bifidus* (Willd.) Ching × *S. palmatus* (E. Fourn.) Copel.

Sticherus palmatus (E. Fourn.) Copel. ≡ *Mertensia palmata* W. Schaffn. ex E. Fourn. ≡ *Dicranopteris palmata* (E. Fourn.) Underw. ≡ *Gleichenia palmata* (E. Fourn.) C. Chr.

– “*Sticherus furcatus*” sensu Gonzales & Kessler (2011), POWO (2024+) p.p. [non *Sticherus furcatus* (L.) Ching ≡ *Acrostichum furcatum* L.]

HÁBITO: Hierba

DISTRIBUCIÓN: Nativa (PR SS Gr SC Gu) | Ja Esp Men AmN AmC AmS

FORMACIONES VEGETALES: Bosque nublado, bosque pluvial montano, complejo de vegetación de mogotes

Sticherus remotus (Kaulf.) Chrysler ≡ *Mertensia remota* Kaulf. ≡ *Gleichenia remota* (Kaulf.) Spreng. ≡ *Dicranopteris remota* (Kaulf.) Maxon

HÁBITO: Hierba

DISTRIBUCIÓN: Nativa (Ho SC Gu) | AmC AmS

FORMACIONES VEGETALES: Bosque pluvial montano, bosque de galería

Referencias

Mickel, J.T. & Smith, A. R. 2004. The pteridophytes of Mexico. Mem. New York Bot. Gard. 88: 1-1055.

Gonzales, R.J. & Kessler, M. 2011. A synopsis of the Neotropical species of *Sticherus* (*Gleicheniaceae*) with descriptions of nine new species. Phytotaxa 31: 1-54.

Regalado, L., Sánchez, C. & González-Oliva, L. (ed.). 2015. Categorización de helechos y licófitos de la flora de Cuba – 2015. Bissea 9 (número especial 3).

Sánchez, C. 2021. Inventario de los licófitos y helechos de Cuba: sinonimia, distribución y estado de conservación. Revista Jard. Bot. Nac. Univ. Habana 42: 1-53.