

Piperaceae

por Hildelisa Saralegui Boza

Géneros: 3 | Nativos: 3, Endémicos: 0 | Exóticos: 0, Naturalizados: 0.
Especies: 67 | Nativas: 62, Endémicas: 21 | Exóticas: 5, Naturalizadas: 1.
Taxones: 69 | Nativos: 64, Endémicos: 23 | Exóticos: 5, Naturalizados: 1.
Taxones excluidos: 1.

Datos: Compilados a partir de Saralegui (2004), Álvarez & Saralegui (2020, 2022) y la revisión de los materiales de herbario compilados por Saralegui (2024+).

Citación: Saralegui, H. 2024. *Piperaceae*. Pp. 946-954. En: GEPC. Catálogo de las Plantas de Cuba. Planta! – Plantlife Conservation Society, Vancouver. https://doi.org/10.70925/cat.2024_191

Para datos adicionales o errores detectados contactar a Hildelisa Saralegui Boza (autor para correspondencia: albertoalvarzayas@gmail.com) y/o José Angel García-Beltrán (editor: joangelitog@gmail.com).

Peperomia acaulis Alain

HÁBITO: Hierba

DISTRIBUCIÓN: Endémica (SS)

FORMACIONES VEGETALES: Bosque pluvial montano

Peperomia acuminata Ruiz & Pav.

= *Peperomia ekmanii* Trel.

HÁBITO: Hierba epífita facultativa

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

FORMACIONES VEGETALES: Bosque pluvial montano, bosque nublado, matorral montano

Peperomia alata Ruiz & Pav.

= *Peperomia maxonii* C. DC.

= *Peperomia turquinana* Trel.

= *Peperomia pterocaulis* var. *filispica* Trel. ≡ *Peperomia pterocaulis* f. *filispica* Trel.

= *Peperomia pterocaulis* var. *palmamochana* Trel.

= *Peperomia pterocaulis* f. *stipiticarpa* Trel.

HÁBITO: Hierba

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

FORMACIONES VEGETALES: Bosque pluvial montano, bosque nublado, bosque secundario

Peperomia argyrea W. Bull ≡ *Peperomia arifolia* var. *argyreia* Hook. f. ≡ *Peperomia argyreia* (Hook. f.) É. Morren, nom. superfl.

= *Peperomia sandersii* C. DC.

HÁBITO: Sufrútice

DISTRIBUCIÓN: Exótica cultivada | **AmS**

FORMACIONES VEGETALES: –

Peperomia caperata Yunck.

HÁBITO: Hierba epífita facultativa

DISTRIBUCIÓN: Exótica cultivada | **AmS**

FORMACIONES VEGETALES: –

Peperomia crassicaulis Fawc. & Rendle

= *Peperomia euosma* Trel.

= *Peperomia leoclemerocana* Trel. ex Britton ≡ *Peperomia magnoliifolia* var. *leoclemerocana* (Britton) Yunck.

HÁBITO: Hierba epífita facultativa

DISTRIBUCIÓN: Nativa (**PR SS Gr SC Gu**) | **Ja Esp**

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

Peperomia cubensis C. DC. ≡ *Peperomia distachya* var. *cubensis* (C. DC.) C. DC.

HÁBITO: Hierba

DISTRIBUCIÓN: Nativa (**Ci SS Gr SC Gu**), cultivada | **Ja Esp**

FORMACIONES VEGETALES: Bosque pluvial montano, bosque nublado

Peperomia cuspidata Dahlst.

HÁBITO: Hierba

DISTRIBUCIÓN: Endémica (**SC**)

FORMACIONES VEGETALES: Bosque pluvial montano

Peperomia distachya (L.) A. Dietr. ≡ *Piper distachyon* L.

= *Peperomia bakeri* C. DC.

= *Peperomia producta* Griseb.

HÁBITO: Hierba epífita facultativa

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

FORMACIONES VEGETALES: Bosque pluvial montano, bosque nublado, bosque siempreverde mesófilo, bosque de galería

Peperomia emarginella (Wikstr.) C. DC. ≡ *Piper emarginellum* Sw. ex Wikstr.

= *Acrocarpidium exile* Miq. ≡ *Peperomia exilis* (Miq.) Griseb.

= *Peperomia minima* C. DC.

HÁBITO: Hierba epífita

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

FORMACIONES VEGETALES: Bosque pluvial montano, bosque nublado

Peperomia erythropremna Trel.

= *Peperomia semidecurrens* Trel.

HÁBITO: Hierba

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

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

Peperomia galioides Kunth

= *Peperomia granata* Trel.

HÁBITO: Hierba epífita facultativa

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

FORMACIONES VEGETALES: Matorral montano

Peperomia glabella (Sw.) A. Dietr. ≡ *Piper glabellum* Sw.

= *Micropiper melanostigma* Miq. ≡ *Peperomia melanostigma* (Miq.) Miq. ≡ *Peperomia glabella* var. *melanostigma* (Miq.) Dahlst.

= *Peperomia lineatipila* A. Rich.

= *Peperomia similis* Britton

= *Peperomia lineatipila* f. *mogotana* Trel.

HÁBITO: Hierba epífita facultativa

DISTRIBUCIÓN: Nativa (**PR Art Hab May Mat Ci SS Ho Gr SC Gu**) | **Ja Esp PRc Men Bah Cay AmN AmC AmS**

FORMACIONES VEGETALES: Bosque pluvial montano, bosque nublado, bosque siempreverde mesófilo

Peperomia griseoargentea Yunck.

HÁBITO: Hierba

DISTRIBUCIÓN: Exótica cultivada | **AmS**

FORMACIONES VEGETALES: –

***Peperomia grisebachii* C. DC.**

- = *Peperomia bayajana* Trel.
- = *Peperomia floridensis* Trel.
- “*Peperomia obversa*” sensu auct.

HÁBITO: Hierba epífita

DISTRIBUCIÓN: Endémica (Ci SC)

FORMACIONES VEGETALES: Bosque pluvial montano, bosque nublado

***Peperomia guadaloupensis* C. DC.**

- = *Peperomia cubana* C. DC.
- = *Peperomia cueroensis* Britton
- = *Peperomia oblanceolata* Trel.
- = *Peperomia piedrana* Trel.
- = *Peperomia guadaloupensis* var. *pubescens* C. DC.
- = *Peperomia oblanceolata* var. *glabra* Yunck.
- = *Peperomia spathophylla* var. *monteverdensis* C. DC. ≡ *Peperomia monteverdensis* (C. DC.) Trel.

HÁBITO: Hierba epífita facultativa

DISTRIBUCIÓN: Nativa (Ci SS CA Ho Gr SC Gu) | Ja

FORMACIONES VEGETALES: Bosque pluvial montano, bosque siempreverde mesófilo, bosque semidecuido mesófilo, complejo de vegetación de mogotes

***Peperomia guanensis* Trel.**

HÁBITO: Hierba

DISTRIBUCIÓN: Endémica (PR)

FORMACIONES VEGETALES: Complejo de vegetación de mogotes

***Peperomia hernandiifolia* (Vahl) A. Dietr. ≡ *Piper hernandiifolium* Vahl**

HÁBITO: Hierba epífita facultativa

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

FORMACIONES VEGETALES: Bosque pluvial montano, bosque nublado

***Peperomia hirta* C. DC.**

- = *Peperomia antillarum* C. DC.
- = *Peperomia guttulatissima* Trel.
- = *Peperomia nummularia* Trel.
- = *Peperomia siguaneana* Trel.
- = *Peperomia hirta* var. *glaberrima* Yunck.
- “*Peperomia hirtella*” sensu auct.

HÁBITO: Hierba

DISTRIBUCIÓN: Nativa (PR Art Ci SS Ho Gr SC Gu) | Esp

FORMACIONES VEGETALES: Bosque siempreverde mesófilo, bosque semidecuido mesófilo, bosque pluvial montano, bosque nublado

***Peperomia maculosa* (L.) Hook. ≡ *Piper maculosum* L.**

- = *Peperomia monsterifolia* Griseb.
- = *Peperomia septulinervia* C. DC.

HÁBITO: Hierba epífita facultativa

DISTRIBUCIÓN: Nativa (Ci SS Ho Gr SC) | Ja Esp PRc AmC AmS

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

***Peperomia maestrana* Trel.**

HÁBITO: Hierba

DISTRIBUCIÓN: Endémica (SC)

FORMACIONES VEGETALES: Bosque pluvial montano

***Peperomia magnoliifolia* (Jacq.) A. Dietr. ≡ *Piper magnoliifolium* Jacq.**

- = *Peperomia commutata* Trel.

= *Peperomia subamplexicaulis* Trel. ≡ *Peperomia magnoliifolia* var. *parvifolia* C. DC. ≡ *Peperomia obtusifolia* var. *parvifolia* (C. DC.) Dahlst.

= *Peperomia magnoliifolia* var. *microphylla* Dahlst.

= *Peperomia magnoliifolia* var. *subrotunda* Dahlst.

HÁBITO: Hierba epífita facultativa

DISTRIBUCIÓN: Nativa (**PR Art May Ci SS Ho Gr SC Gu**), cultivada | **Esp PRc Men Bah Cay AmN AmC AmS**

FORMACIONES VEGETALES: Bosque pluvial montano, bosque nublado, bosque siempreverde mesófilo, bosque semideciduo mesófilo, bosque de galería, complejo de vegetación de mogotes

Peperomia mutilata Trel.

HÁBITO: Hierba

DISTRIBUCIÓN: Endémica (**Gu**)

FORMACIONES VEGETALES: Bosque pluvial montano

Peperomia obtusifolia (L.) A. Dietr. ≡ *Piper obtusifolium* L.

= *Peperomia bayatana* Trel.

= *Peperomia daiquiriana* Trel.

= *Peperomia earlei* Trel.

= *Peperomia emarginata* Ruiz & Pav. ≡ *Peperomia obtusifolia* var. *emarginata* (Ruiz & Pav.) Dahlst.

= *Peperomia lunana* Trel.

= *Peperomia obtusifolia* var. *petiolata* Dahlst.

HÁBITO: Hierba epífita facultativa

DISTRIBUCIÓN: Nativa (**Art Ci SS Ho Gr SC Gu**), cultivada | **Ja Esp PRc Men Bah Cay AmN AmC AmS**

FORMACIONES VEGETALES: Bosque pluvial montano, bosque nublado, bosque siempreverde mesófilo, bosque semideciduo mesófilo, bosque de galería, complejo de vegetación de mogotes

Peperomia papillosa Dahlst.

HÁBITO: Hierba

DISTRIBUCIÓN: Endémica (**Gu**)

FORMACIONES VEGETALES: Bosque pluvial montano

Peperomia pellucida (L.) Kunth ≡ *Piper pellucidum* L.

HÁBITO: Hierba

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

FORMACIONES VEGETALES: Bosque pluvial montano, bosque siempreverde mesófilo, bosque de galería, complejo de vegetación de mogotes, bosque secundario, vegetación ruderal

Peperomia petiolaris C. DC.

= *Peperomia taco-tacoi* Trel.

HÁBITO: Hierba

DISTRIBUCIÓN: Nativa (**Art Ci SS Gu**) | **Esp AmC AmS**

FORMACIONES VEGETALES: Bosque pluvial montano, bosque siempreverde mesófilo, bosque semideciduo mesófilo, bosque de galería

Peperomia petrophila C. DC.

HÁBITO: Hierba

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

FORMACIONES VEGETALES: Bosque pluvial montano, bosque nublado

Peperomia portoricensis Urb.

= *Peperomia intermixta* Trel.

= *Peperomia trichocaulis* Trel.

HÁBITO: Hierba epífita facultativa

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

FORMACIONES VEGETALES: Bosque pluvial montano, bosque nublado

Peperomia pseudopereskiiifolia C. DC.

= *Peperomia friabilis* Trel.

– “*Peperomia alpina*” sensu auct.

HÁBITO: Hierba

DISTRIBUCIÓN: Nativa (**Art IJ Ci SS CA Gr SC Gu**) | **Cay AmN AmC AmS**

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

Peperomia quadrangularis (J. V. Thomps.) A. Dietr. ≡ *Piper quadrangulare* J. V. Thomps.

= *Peperomia carlo-wrightii* Trel.

HÁBITO: Hierba epífita facultativa

DISTRIBUCIÓN: Nativa (**SS Gr SC Gu**) | **Esp AmC AmS**

FORMACIONES VEGETALES: Bosque pluvial montano, bosque siempreverde microfilo, bosque de galería

Peperomia quadrifolia (L.) Kunth ≡ *Piper quadrifolium* L.

HÁBITO: Hierba epífita facultativa

DISTRIBUCIÓN: Nativa (**Ci SS Gr SC**) | **Ja Esp PRc AmN AmC AmS**

FORMACIONES VEGETALES: Bosque pluvial montano, bosque nublado

Peperomia rhombea Ruiz & Pav.

= *Peperomia myrtilus* Miq.

HÁBITO: Hierba epífita facultativa

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

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

Peperomia rotundifolia (L.) Kunth ≡ *Piper rotundifolium* L.

= *Piper nummulariifolium* Sw. ≡ *Peperomia nummulariifolia* (Sw.) Kunth

HÁBITO: Hierba epífita

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

FORMACIONES VEGETALES: Bosque pluvial montano, bosque nublado, bosque siempreverde mesófilo, bosque de galería, complejo de vegetación de mogotes, vegetación segetal

Peperomia septemnervis Ruiz & Pav.

= *Peperomia montefrioni* Trel.

= *Peperomia penicillata* C. DC.

HÁBITO: Hierba epífita facultativa

DISTRIBUCIÓN: Nativa (**Ci Gr SC**) | **Ja Esp AmS**

FORMACIONES VEGETALES: Bosque pluvial montano, bosque nublado, bosque siempreverde mesófilo

Peperomia serpens (Sw.) Loudon ≡ *Piper serpens* Sw.

= *Peperomia scandens* Ruiz & Pav.

HÁBITO: Hierba epífita facultativa

DISTRIBUCIÓN: Nativa (**Art Ci SS Cam Ho Gr SC Gu**) | **Ja Esp Men AmN AmC AmS**

FORMACIONES VEGETALES: Bosque pluvial montano, bosque siempreverde mesófilo, bosque de galería, complejo de vegetación de mogotes

Peperomia spathophylla Dahlst.

HÁBITO: Hierba

DISTRIBUCIÓN: Nativa (**Gu**) | **Esp**

FORMACIONES VEGETALES: Bosque pluvial montano

Peperomia subrotundifolia C. DC.

– “*Peperomia serpens*” sensu Grisebach (1866)

HÁBITO: Hierba

DISTRIBUCIÓN: Nativa (**Ho**) | **Esp**

FORMACIONES VEGETALES: Bosque pluvial montano

Peperomia swartziana Miq. ≡ *Piper filiforme* Sw. ≡ *Peperomia filiformis* (Sw.) A. Dietr. [non *Peperomia filiformis* Ruiz & Pav.]

HÁBITO: Hierba epífita facultativa

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

FORMACIONES VEGETALES: Bosque pluvial montano, bosque nublado

Peperomia tenella (Sw.) A. Dietr. ≡ *Piper tenellum* Sw.

HÁBITO: Hierba epífita facultativa

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

FORMACIONES VEGETALES: Bosque pluvial montano, bosque nublado, matorral montano

Peperomia tetraphylla Hook. & Arn.

= *Piper tetraphyllum* G. Forst.

= *Piper reflexum* L. f. ≡ *Peperomia reflexa* (L. f.) A. Dietr.

HÁBITO: Hierba epífita facultativa

DISTRIBUCIÓN: Nativa (**Ci Ho Gr SC**) | **Esp PRc AmN AmC AmS VM**

FORMACIONES VEGETALES: Bosque pluvial montano, bosque nublado

Peperomia urbanii Trel.

HÁBITO: Hierba

DISTRIBUCIÓN: Endémica (**Gu**)

FORMACIONES VEGETALES: Bosque pluvial montano

Peperomia urocarpa Fisch. & C. A. Mey.

= *Peperomia ionophylla* Griseb.

= *Peperomia pseudomajor* C. DC.

HÁBITO: Hierba epífita facultativa

DISTRIBUCIÓN: Nativa (**Ho SC Gu**) | **Esp PRc Men AmN AmC AmS**

FORMACIONES VEGETALES: Bosque pluvial montano

Peperomia verticillata (L.) A. Dietr. ≡ *Piper verticillatum* L.

= *Peperomia roigiana* Trel.

= *Peperomia subpulchella* Trel.

HÁBITO: Hierba epífita facultativa

DISTRIBUCIÓN: Nativa (**PR SC**) | **Ja Esp AmS**

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

Peperomia wrightiana C. DC.

– “*Peperomia pseudorhynchophora*” sensu Acevedo-Rodríguez & Strong (2012), Greuter & Rankin (2022) [non *Peperomia pseudorhynchophora* C. DC.]

HÁBITO: Hierba

DISTRIBUCIÓN: Endémica (**Ho Gu**)

FORMACIONES VEGETALES: Bosque pluvial montano

Piper aduncum L. subsp. *aduncum*

HÁBITO: Arbusto

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

FORMACIONES VEGETALES: Bosque semideciduo mesófilo, bosque siempreverde mesófilo, bosque pluvial montano, bosque de galería, bosque secundario, matorral secundario, vegetación ruderal, vegetación segetal

Piper aduncum subsp. *ossanum* (C. DC.) Saralegui ≡ *Piper angustifolium* var. *ossanum* C. DC. ≡ *Piper ossanum* (C. DC.) Trel.

= *Piper aduncum* var. *sigualense* Trel.

HÁBITO: Arbusto

DISTRIBUCIÓN: Endémica (**PR Art Hab May Mat IJ VC Ci SS Cam**)

FORMACIONES VEGETALES: Bosque semideciduo mesófilo, bosque siempreverde mesófilo, bosque pluvial montano, bosque de galería, complejo de vegetación de mogotes, bosque secundario, matorral secundario, vegetación ruderal, vegetación segetal

Piper amalago L.

= *Piper cojimaranum* Trel.

= *Piper medium* Jacq. ≡ *Piper amalago* var. *medium* (Jacq.) Yunck.

= *Piper richardianum* C. DC.

= *Piper richardianum* var. *glabrifolium* C. DC.

HÁBITO: Arbusto

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

FORMACIONES VEGETALES: Bosque semidecíduo mesófilo, bosque semidecíduo microfilo, bosque siempreverde microfilo, bosque de galería, matorral xeromorfo costero y subcostero, complejo de vegetación de mogotes

Piper arboreum Aubl. subsp. ***arboreum***

= *Artanthe staminea* Miq. ≡ *Piper stamineum* (Miq.) C. DC. ≡ *Piper arboreum* subsp. *stamineum* (Miq.) Borhidi

= *Piper brittoniorum* Trel.

= *Piper rigidum* C. DC.

= *Piper subpuberulum* Trel.

= *Piper yaranum* Trel.

= *Piper geniculatum* var. *rigidum* C. DC. ≡ *Piper rigidum* var. *verdeanum* C. DC.

HÁBITO: Arbusto

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

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

Piper arboreum subsp. ***holguinianum*** (Trel.) Saralegui ≡ *Piper holguinianum* Trel.

HÁBITO: Arbusto

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

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

Piper articulatum A. Rich. ≡ *Enckea articulata* (A. Rich.) Griseb.

= *Piper sagramum* C. DC.

HÁBITO: Arbusto

DISTRIBUCIÓN: Endémica (**Art Hab May Mat VC Ci Cam**)

FORMACIONES VEGETALES: Bosque semidecíduo mesófilo, matorral xeromorfo costero y subcostero

Piper auritum Kunth

HÁBITO: Arbusto

DISTRIBUCIÓN: Exótica naturalizada (**PR Art Hab May Mat VC Ci SS CA Cam LT Ho Gr SC Gu**), cultivada | **Ja Esp Men AmC**

FORMACIONES VEGETALES: Bosque de galería, bosque siempreverde mesófilo, bosque pluvial montano, bosque secundario, vegetación ruderal

Piper baracoanum León

HÁBITO: Arbusto

DISTRIBUCIÓN: Endémica (**Gr Gu**)

FORMACIONES VEGETALES: Complejo de vegetación de mogotes

[***Piper betle*** L.]

HÁBITO: Arbusto

TAXÓN EXCLUIDO: Exótico escasamente cultivado | **CMen CAmS VM**

FORMACIONES VEGETALES: –

Piper confusum C. DC.

= *Piper guabimachanum* Trel.

= *Piper speculatoris* Trel. ex León & Alain

= *Piper confusum* var. *prendanum* C. DC.

HÁBITO: Arbusto

DISTRIBUCIÓN: Nativa (**PR Art Mat Ci SS Cam Ho Gr SC Gu**) | **Esp**

FORMACIONES VEGETALES: Matorral xeromorfo costero y subcostero, complejo de vegetación de mogotes, bosque pluvial montano

Piper guanahacabibense Borhidi

HÁBITO: Arbusto

DISTRIBUCIÓN: Endémica (**PR**)

FORMACIONES VEGETALES: Matorral xeromorfo costero y subcostero

***Piper hispidum* Sw.**

= *Piper bayamonanum* Trel.
 = *Piper hirsutum* Sw., nom. illeg.
 = *Piper maestranum* Trel.
 = *Piper sabanillanum* Trel.
 = *Piper scabrum* Sw.
 = *Piper sumideranum* Trel.

HÁBITO: Arbusto

DISTRIBUCIÓN: Nativa (**PR Art Hab May Mat VC SS CA Ho Gr SC Gu**) | **Ja Esp PRc Men AmN AmC AmS**

FORMACIONES VEGETALES: Bosque pluvial montano, bosque pluvial de baja altitud, bosque nublado, bosque siempreverde microfilo, bosque de galería, bosque secundario, vegetación ruderal

***Piper lindenianum* C. DC. ≡ *Piper leptostachyum* A. Rich. [non *Piper leptostachyum* Nutt.]**

= *Otonia punctata* Griseb. [non *Piper punctatum* Ruiz & Pav.]
 = *Piper clementis* León
 = *Piper cubense* C. DC.

HÁBITO: Arbusto

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

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

***Piper lippoldii* Saralegui**

HÁBITO: Arbusto

DISTRIBUCIÓN: Endémica (**SC**)

FORMACIONES VEGETALES: Bosque semideciduo mesófilo

***Piper mananthum* C. Wright**

HÁBITO: Arbusto

DISTRIBUCIÓN: Endémica (**Art Mat Cam Gu**)

FORMACIONES VEGETALES: Bosque semideciduo mesófilo, bosque semideciduo microfilo, bosque siempreverde mesófilo

***Piper marginatum* Jacq.**

HÁBITO: Arbusto

DISTRIBUCIÓN: Nativa (**May Mat Ho Gr Gu**) | **Esp PRc AmC AmS**

FORMACIONES VEGETALES: Bosque semideciduo mesófilo, complejo de vegetación de mogotes, matorral xeromorfo subespinoso sobre serpiente

***Piper nigrum* L.**

HÁBITO: Trepadora leñosa

DISTRIBUCIÓN: Exótica cultivada (**SC Gu**) | **CEsp CPRc CMen CAmS CAmC VM**

FORMACIONES VEGETALES: –

DISCUSIÓN: La especie aún se cultiva en cafetales de Santiago de Cuba y Guantánamo, por lo que no se excluye de la flora de Cuba.

***Piper obtusum* C. DC.**

HÁBITO: Arbusto

DISTRIBUCIÓN: Endémica (**COr**)

FORMACIONES VEGETALES: Desconocidas

DISCUSIÓN: Conocido solamente la recolección tipo *C. Wright* 227 de “Cuba oriental”, sin localidad precisa.

***Piper peltatum* L. ≡ *Lepianthes peltata* (L.) Raf. ex R. A. Howard ≡ *Pothomorphe peltata* (L.) Miq.**

HÁBITO: Sufrútice

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

FORMACIONES VEGETALES: Bosque pluvial montano, bosque siempreverde mesófilo, bosque de galería, herbazal de orillas de arroyos y ríos, bosque secundario, matorral secundario

***Piper perditum* Trel.**

HÁBITO: Arbusto

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

FORMACIONES VEGETALES: Complejo de vegetación de mogotes

Piper sphaerocarpum (Griseb.) C. Wright ≡ *Otonia sphaerocarpa* Griseb. ≡ *Piper sphaerostachyum* C. DC., nom. illeg.
= *Piper banaoanum* Trel.
= *Piper sphaerostachyum* var. *tenuifolium* C. DC.

HÁBITO: Arbusto

DISTRIBUCIÓN: Endémica (**Art Hab Ci SS Ho Gr SC Gu**)

FORMACIONES VEGETALES: Bosque pluvial montano, bosque semideciduo mesófilo, complejo de vegetación de mogotes, bosque de galería, matorral montano

Piper umbellatum L. ≡ *Lepianthes umbellata* (L.) Raf. ex Ramamoorthy ≡ *Pothomorphe umbellata* (L.) Miq.

HÁBITO: Sufrútice

DISTRIBUCIÓN: Nativa (**PR Art Hab May Mat Ci Ho Gr SC Gu**) | **Ja Esp PRc Men AmN AmC AmS NVM**

FORMACIONES VEGETALES: Bosque pluvial montano, bosque siempreverde mesófilo, bosque de galería, bosque secundario, matorral secundario, vegetación ruderal

Piper wrightii C. DC.

– “*Piper mollicomum*” sensu auct.

HÁBITO: Arbusto

DISTRIBUCIÓN: Endémica (**SC Gu**)

FORMACIONES VEGETALES: Bosque de galería, bosque siempreverde mesófilo, bosque siempreverde mesófilo

Verhuellia lunaria (Ham.) C. DC. ≡ *Peperomia lunaria* Desv. ex Ham.

= *Mildea elegans* Griseb. [non *Verhuellia elegans* Miq.] ≡ *Verhuellia pellucida* F. Schmitz

= *Verhuellia reniformis* Miq. ex C. DC.

= *Verhuellia elegans* Miq.

– *Piper reniforme*, des. inval. [non *Piper reniforme* Poir.]

HÁBITO: Hierba

DISTRIBUCIÓN: Nativa (**PR SC**) | **Esp**

FORMACIONES VEGETALES: Bosque de galería, complejo de vegetación de mogotes

Verhuellia hydrocotylifolia (Griseb.) C. Wright ≡ *Mildea hydrocotylifolia* Griseb. ≡ *Verhuellia cordifolia* C. DC., nom. illeg.

HÁBITO: Hierba

DISTRIBUCIÓN: Endémica (**PR Gu**)

FORMACIONES VEGETALES: Complejo de vegetación de mogotes, bosque pluvial montano

Referencias

Álvarez, A. & Saralegui, H. 2020. Plantas de la jardinería cubana II: Arbustos, matas y trepadoras leñosas. Ediciones Digitales CITMATEL, La Habana.

Álvarez, A. & Saralegui, H. 2022. Plantas de la jardinería cubana III: Herbáceas 1ra parte. Ediciones Digitales CITMATEL, La Habana.

Grisebach, A. 1866. Catalogus plantarum cubensium exhibens collectionem Wrightianam aliasque minores ex insula Cuba missas. Lipsiae.

Saralegui, H. 2004. *Piperaceae*. Fl. Rep. Cuba, Ser. A. Pl. Vasc. 9(3). <https://doi.org/10.3372/frc.9.3>

Saralegui, H. 2024+. *Piperaceae*. 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/>