

## *Oxalidaceae*

por Rosalina Berazaín Iturralde

Géneros: 2 | Nativos: 1, Endémicos: 0 | Exóticos: 1, Naturalizados: 0.  
Especies: 10 | Nativas: 4, Endémicas: 1 | Exóticas: 6, Naturalizadas: 3.  
Taxones: 10 | Nativos: 4, Endémicos: 1 | Exóticos: 6, Naturalizados: 3.  
Taxones excluidos: 0.

**Datos:** Compilados a partir de Berazaín & Fumero (2018) y la revisión de los materiales de herbario compilados por Berazaín (2024+).

**Citación:** Berazaín, R. 2024. *Oxalidaceae*. Pp. 900-902. En: GEPC. Catálogo de las Plantas de Cuba. Planta! – Plantlife Conservation Society, Vancouver. [https://doi.org/10.70925/cat.2024\\_178](https://doi.org/10.70925/cat.2024_178)

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

### *Averrhoa bilimbi* L.

HÁBITO: Árbol

DISTRIBUCIÓN: Exótica cultivada | **CJa CEsp CPRc NAmS VM**

FORMACIONES VEGETALES: –

### *Averrhoa carambola* L.

HÁBITO: Árbol

DISTRIBUCIÓN: Exótica cultivada | **CJa CEsp CPRc CMen NAmC NAmS VM**

FORMACIONES VEGETALES: –

### *Oxalis corniculata* L. ≡ *Xanthoxalis corniculata* (L.) Small

= *Oxalis repens* Thunb. ≡ *Oxalis corniculata* var. *repens* (Thunb.) Zucc.

= *Oxalis villosa* M. Bieb. ≡ *Oxalis corniculata* var. *villosa* (M. Bieb.) Hohen.

= *Oxalis corniculata* var. *pubescens* Griseb.

– “*Oxalis acetosa*” sensu Pichardo (1836)

– “*Oxalis corniculata* var. *microphylla*” sensu auct.

– “*Oxalis frutescens*” sensu Pichardo (1836), Grisebach (1866), Sauvalle (1873), León & Alain (1951)

HÁBITO: Hierba

DISTRIBUCIÓN: Exótica naturalizada (**PR Art Hab May Mat VC Ci SS CA Cam LT Ho Gr SC Gu**) | **NJa NEsp NPRc NMen NBah NCay NAmN NAmC NAmS VM**

FORMACIONES VEGETALES: Vegetación ruderal

### *Oxalis debilis* Kunth

= *Oxalis corymbosa* DC. ≡ *Oxalis debilis* var. *corymbosa* (DC.) Lourteig ≡ *Oxalis debilis* subsp. *corymbosa* (DC.) O. Bolòs & Vigo

= *Oxalis martiana* Zucc. ≡ *Ionoxalis martiana* (Zucc.) Small

HÁBITO: Hierba

DISTRIBUCIÓN: Exótica naturalizada (**Art Hab Ci Ho Gr SC Gu**) | **NJa NEsp NPRc NMen NAmN AmC AmS NVM**

FORMACIONES VEGETALES: Vegetación ruderal

***Oxalis eggersii*** Urb.– “*Oxalis violacea*” sensu Grisebach (1860, 1866), Sauvalle (1873), Richard (1845), Roig (1965)– *Ionoxalis eggersii*, des. inval.

HÁBITO: Hierba

DISTRIBUCIÓN: Nativa (**Ho SC**) **Esp Bah**

FORMACIONES VEGETALES: Bosque semideciduo mesófilo, bosque pluvial montano

***Oxalis latifolia*** Kunth subsp. *latifolia* ≡ *Ionoxalis latifolia* (Kunth) Rose= *Oxalis intermedia* A. Rich. [non *Oxalis intermedia* (Wight) Steud.] ≡ *Ionoxalis intermedia* Small ≡ *Oxalis dehradunensis*

Raizada

– “*Oxalis violacea*” sensu Pichardo (1862), Sauvalle (1873), Caiñas (1940)

HÁBITO: Hierba

DISTRIBUCIÓN: Exótica naturalizada (**PR Art Hab VC Ci SS Ho SC**) | **NJa NEsp NPRc NMen NBah NAmN NAmC AmS NVM**

FORMACIONES VEGETALES: Bosque siempreverde mesófilo, bosque siempreverde microfilo, vegetación ruderal

***Oxalis pinetorum*** (Small) Urb. ≡ *Lotoxalis pinetorum* Small= *Oxalis cajalbanensis* Urb.– “*Oxalis frutescens*” sensu Grisebach (1866), Sauvalle (1873), León & Alain (1951)

HÁBITO: Sufrútice

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

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

***Oxalis rugeliana*** Urb.= *Oxalis domingensis* Urb.– “*Oxalis corniculata* var. *microphylla*” sensu Grisebach (1860), León & Alain (1951)– “*Xanthoxalis langloisii*” sensu Small (1907)

HÁBITO: Hierba

DISTRIBUCIÓN: Nativa (**Art Mat Gu**) | **Ja Esp PRc Men**

FORMACIONES VEGETALES: Bosque siempreverde mesófilo, bosque de galería

***Oxalis thelyoxys*** Focke ≡ *Xanthoxalis thelyoxys* (Focke) Holub= *Oxalis hemitoma* Urb.= *Oxalis oligosperma* Urb.= *Oxalis corniculata* var. *pygmaea* Griseb. ≡ *Xanthoxalis pygmaea* (Griseb.) Small

HÁBITO: Hierba

DISTRIBUCIÓN: Nativa (**PR Art Hab VC Ci SS Gr SC Gu**) | **Esp**

FORMACIONES VEGETALES: Bosque pluvial montano, bosque de galería, herbazal de orillas de arroyos y ríos, complejo de vegetación de mogotes, vegetación ruderal

***Oxalis triangularis*** A. St.-Hil.

HÁBITO: Hierba

DISTRIBUCIÓN: Exótica cultivada, subespontánea casual | **NAmN AmS**

FORMACIONES VEGETALES: –

DISCUSIÓN: Potencialmente invasora según Oviedo &amp; González-Oliva (2022), pero no produce frutos en Cuba (Berazaín &amp; Fumero 2018), por lo que, aunque pueda persistir después del cultivo, no llegaría a naturalizarse en el país.

**Referencias**Alain, Hno. 1953. Flora de Cuba III. Dicotiledóneas: *Malpighiaceae* a *Myrtaceae*. Contr. Ocas. Mus. Hist. Nat. Colegio “De La Salle” 13.

Alain, Hno. 1969. Flora de Cuba. Suplemento. Caracas.

Berazaín, R. & Fumero, B. 2018. *Oxalidaceae*. Fl. Rep. Cuba, Ser. A. Pl. Vasc. 23(2). <https://doi.org/10.3372/frc.23.2>Berazaín, R. 2024+. *Oxalidaceae*. 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/>

- Caiñas, F. 1940. Historia Natural. Pp. 211-564. En: Roldán, E. (ed.). Cuba en la Mano. Enciclopedia popular ilustrada. La Habana.
- Grisebach, A. 1860. Plantae Wrightianae e Cuba orientali, part. 1. Mem. Amer. Acad. Arts, ser. 2, 8: 153-192.
- Grisebach, A. 1866. Catalogus plantarum cubensium exhibens collectionem Wrightianam aliasque minores ex insula Cuba missas. Lipsiae.
- León, Hno. & Alain, Hno. 1951. Flora de Cuba II. Dicotiledóneas: *Casuarinaceae* a *Meliaceae*. Contr. Ocas. Mus. Hist. Nat. Colegio "De La Salle" 10.
- Oviedo, R. & González-Oliva, L. 2022. Checklist of Invasive Plants in Cuba - 2022. IUCN/SSC Cuban Plant Specialist Group & GBIF.org. <https://doi.org/10.15468/q56c5c>
- Pichardo, E. 1836. Diccionario provincial de voces cubanas. Matanzas.
- Pichardo, E. 1862. Diccionario casi-razonado de voces cubanas, ed. 3. La Habana.
- Richard, A. 1845. Phanerogamia o plantas vasculares, [1]. En: Sagra, R. de la, Historia física, política y natural de la Isla de Cuba, vol. 10 - Botánica. Bertrand, Paris.
- Roig, J.T. 1965. Diccionario botánico de nombres vulgares cubanos, ed. 3. La Habana.
- Sauvalle, F.A. 1873. Flora cubana. Enumeratio nova plantarum cubensium vel revisio catalogi Grisebachiani, exhibens descriptiones generum specierumque novarum Caroli Wright (Cantabrigiae) et Francisci Sauvalle, synonymis nominibusque vulgaribus cubensis adjectis. La Habana.
- Small, J.K. 1907. *Oxalidaceae*. N. Amer. Fl. 25: 25-58.