

Shaferocharis multiflora

Hoja de taxón

por

José Luis Gómez-Hechavarría & Duniel Barrios

NE	DD	LC	NT	VU	EN	CR	RE	EW	EX
No Evaluado	Datos Deficientes	Preocupación Menor	Casi Amenazado	Vulnerable	En Peligro	En Peligro Crítico	Extinto Regional	Extinto en la Naturaleza	Extinto

Citación recomendada: Gómez-Hechavarría, J.L. & Barrios, D. 2022. *Shaferocharis multiflora* - Hoja de taxón. *Bissea* 16(NE 1): 108-109.

La Lista Roja de la flora de Cuba es producida y actualizada por el Grupo de Especialistas en Plantas Cubanas (GEPC) perteneciente a la Comisión para la Supervivencia de las Especies (CSE) de la UICN. La opinión de los autores no necesariamente refleja la de los editores, ni la del Jardín Botánico Nacional, ni la Comisión para la Supervivencia de las Especies (CSE), ni de la UICN.

La reproducción de cualquier parte de esta publicación con fines no comerciales está autorizada sin la solicitud de un permiso especial. Se agradece la citación de la fuente original.

Shaferocharis multiflora – Hoja de taxón

José Luis Gómez-Hechavarría & Duniel Barrios

Shaferocharis multiflora es un arbusto endémico del nororiente de Cuba, con una distribución restringida a la zona de Yamanigüey y río Maraví, en los municipios Moa y Baracoa, con un área de ocupación estimada muy inferior a 20 km², pero sin amenazas actuales de consideración. También, es una especie relativamente escasa en su hábitat y posiblemente con una población pequeña, pero se requieren estudios de campo para hacer un estimado del tamaño poblacional y confirmarlo. Dado que no se reportan amenazas actuales ni plausibles, y parte de la población se encuentra dentro del Parque Nacional Alejandro de Humboldt, por el momento la especie se evalúa como Preocupación Menor.



TAXONOMÍA

Shaferocharis multiflora Borhidi & O. Muñiz

Sinónimo(s)

No tenemos registros de sinónimos para este taxón.

Familia: *RUBIACEAE*

Orden: *GENTIANALES*

Clase: *MAGNOLIOPSIDA*

División: *TRACHEOPHYTA*

Apuntes taxonómicos

Este taxón pertenece a un género endémico de Cuba.

NOMBRES COMUNES

No tenemos registros de nombres comunes para este taxón.

HÁBITAT Y ECOLOGÍA

Shaferocharis multiflora es un arbusto resinoso de hábito terrestre y una altura de 3-4 m. Habita en el matorral xeromorfo subespinoso sobre serpentinas, entre 10 y 30 m s. n. m., en sitios que forman parte de un núcleo de vegetación conservada.

DISTRIBUCIÓN

La especie es endémica del norte de Cuba oriental. Posee una distribución restringida a la zona de Yamanigüey y río Maraví, en los municipios Moa y Baracoa (provincias Holguín y Guantánamo). Presenta una extensión de presencia y un área de ocupación de 2 km².

POBLACIÓN

Es una especie escasa. Según observaciones personales de los autores en Yamanigüey se sospecha que la población global de esta especie está integrada por menos de 250 individuos adultos. Sin embargo, no se conocen la cantidad de individuos en el valle del río Maraví, y es posible que la especie se presente de manera continua en los charrascos desde el valle del río Maraví hasta Yamanigüey.

AMENAZAS

No se conocen amenazas de la especie.

USO Y COMERCIO

El taxón no está sometido a tráfico.

CONSERVACIÓN

Esta especie crece en zona de vegetación conservada, en parte dentro del Parque Nacional Alejandro de Humboldt (CNAP 2020). No existen colecciones *ex situ*.

REFERENCIAS

1. CNAP (Centro Nacional de Áreas Protegidas) 2020. Base de datos del Sistema Nacional de Áreas Protegidas, Cuba. Versión 1.0.

EVALUADORES

José Luis Gómez-Hechavarría & Duniel Barrios

REVISORES

Lisbet González-Oliva

AGRADECIMIENTOS

El Grupo de Especialistas en Plantas Cubanas agradece el apoyo continuado del Jardín Botánico Nacional de Cuba y *Planta!-Plantlife Conservation Society* para la evaluación del estado de conservación de las plantas nativas de Cuba. La evaluación de esta especie ha sido posible gracias al apoyo adicional del proyecto P211LH005-046 del programa «Uso sostenible de los componentes de la Diversidad Biológica en Cuba» y del proyecto 130220 «Evaluación del estado de conservación de la flora endémica de Cuba», Agencia de Medio Ambiente, CITMA; *Fondation Franklinia*, *MBZ Species Conservation Fund* y *Whitley Fund for Nature*.

CITACIÓN RECOMENDADA

Gómez-Hechavarría, J.L. & Barrios, D. 2022. *Shaferocharis multiflora* - Hoja de taxón. *Bissea* 16(NE 1): 108-109.

ANEXO

Formaciones vegetales

El taxón crece en las siguientes formaciones vegetales:

1. Matorral xeromorfo subespinoso sobre serpentina.

Sitios de presencia

Guantánamo: charrasco del valle del río Maraví. Holguín: charrascos al este Yamanigüey.

Amenaza(s) identificadas (Periodo de tiempo)

No se conocen amenazas para la especie.

Área Protegida (Estatus legal)

Alejandro de Humboldt, Parque Nacional (Aprobada).