Familia: Rubiaceae

Descripción

Mitrocarpus maxwelliae es un arbusto de hasta 8 pulgadas de alto, con hojas opuestas y flores en el ípice.

Información Biológica

Mitrocarpus maxwelliae es endémica del bosque seco subtropical del sudoeste de Puerto Rico. Actualmente, la población total consta de aproximadamente unos 1,450 individuos en Guánica.

Distribución

Mitrocarpus maxwelliae fue descubierta en 1925 en el municipio de Guánica. Dicha localidad, la única que se conoce para la especie, se encuentra dentro del Bosque Estatal de Guánica.

Amenazas

maxwelliae son la potencial destrucción de su hábitat para el desarrollo turístico. residencial y agrícola, e incendios.

Mitrocarpus maxwelliae

Medidas de Conservación

Mitrocarpus maxwelliae fue incluida en la lista federal de especies en peligro de extinción el 9 septiembre de 1994. Dicha acción requiere que las agencias federales consulten con el Servicio Federal de Pesca y Vida Silvestre antes de llevar a cabo cualquier actividad que pueda amenazar la existencia de esta especie o resulte en la modificación o destrucción de hábitat esencial para esta. El Servicio Federal de Pesca y Vida Silvestre también está considerando el desarrollo de un programa de propagación para la especie con el objetivo de poder reintroducir individuos en un futuro.

U.S. Fish and Wildlife Service, 1998. Mitracarpus maxwelliae, Mitracarpus polycladus, and Eugenia woodburyana Recovery Plan. U.S. Fish and Wildlife Service, Atlanta, Georgia. 19 pp.

Para Más Información

Llame al Servicio Federal de Pesca y Vida Silvestre, Oficina del Caribe, al 787/851 7297, o escriba al Apartado Postal 491, Boquerón, Puerto Rico 00622.

