

Callicarpa ampla
Familia: Verbenaceae

Capá Rosa

Descripción

La capá rosa es un arbusto siempreverde que puede alcanzar un altura de 45 pies. Sus hojas son simples y opuestas, con venas elevadas en la parte inferior.

Información Biológica

En la actualidad, todos los individuos de capá rosa conocidos están restringidos al bosque de palo colorado (*Cyrilla racemiflora*) en la Sierra de Luquillo, al noreste de Puerto Rico.

Distribución

Originalmente, la capá rosa fue colectada y descrita en varios bosques montañosos bajos a través de Puerto Rico y en la isla de Santo Tomás en las Islas Virgenes Estadounidenses. Sin embargo, la especie no ha sido observada en Santo Tomás en la ultimas décadas, por lo que se considera extinta allí. En Puerto Rico, la capá rosa hoy solo se encuentra en varias localidades de la Sierra de Luquillo en los municipios de Naguabo y Río Grande.

Amenazas

Dada la distribución tan limitada de la especie, esta es vulnerable a la destrucción o modificación de su hábitat. Los huracanes periódicamente afectan la Sierra de Luquillo, causando considerables daños al bosque.

Medidas de Conservación

La capá rosa fue incluida en la lista federal de especies en peligro de extinción el 22 de abril de 1992. 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 especies con el objetivo de poder reintroducir individuos de la especie en un futuro.

Referencias

U.S. Fish and Wildlife Service. 1992. Endangered and threatened wildlife and plants: Determination of endangered status for *Callicarpa ampla*, *Ilex sintenisii*, *Styrax portoricensis*, *Ternstroemia luquillensis*, and *Ternstroemia subsessilis*. Federal Register, 57:14785.

U.S. Fish and Wildlife Service. 1993. *Callicarpa ampla*, *Ilex sintenisii*, *Styrax portoricensis*, *Ternstroemia luquillensis*, and *Ternstroemia subsessilis* Recovery Plan. U.S. Fish and Wildlife Service, Atlanta, Georgia. 26 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.

