

Manos Ayudadoras



Ecólogo

Arboles en Peligro de Extinción

Sobre 8000 especies de árboles, 10 % del total mundial, están en peligro de extinción. La destrucción de terreno y bosques y uso de manera no sustentable de gran valor están causando la pérdida de importante especies de árboles. Muy pocos de estos árboles en peligro de extinción están siendo conservados en el silvestre. La campaña de Arboles Globales (The Global Trees Campaign), desarrollada por Fauna & Flora Internacional en asociación con UNEP World Conservation Monitoring Centre (UNEP-WCMC), está promoviendo atención a este problema global y consiguiendo soluciones.

El propósito de la Campaña de Arboles Globales es el salvar las especies de árboles mundiales en mayor peligro y sus hábitats a través de información, conservación y sabio uso. La campaña se enfoca en árboles como punto de lanza para conservación de ecosistemas y paisajes, y permite a locales llevar a cabo el rescate y operaciones de uso sustentable. Estamos trabajando en sociedad con organizaciones alrededor del mundo para salvar especies de árboles en peligro de extinción.

El Torreya de Florida ((Torreya Taxifolia) enfrenta peligro de extinción por causa de la destrucción de su hábitat e infección generalizada de una micosis crónica contagiosa. Por siglos la Torreya, también conocida como el cedro apestoso, había sido una parte integral de la haya/bosque de Magnolia.

Arboles en peligro de extinción que están siendo preservados son el Árbol de castaña de América, el “butternut” y “hearth-nut”.

Cada estado de los Estados Unidos tiene varias clases de plantas y árboles en peligro de extinción. Para una lista completa visite www.plants.usda.gov/threat.html.

En la parte de abajo hay solo un pequeño ejemplo de estos árboles en Carolina del Norte y Sur.

Árboles, arbustos, y sub-arbustos del Listado Federal

Nombre común

1. Atrapamoscas de Venus
2. Bladderfern de Tennessee
3. Raíz de oro
4. Azucena/Lirio de San Antonio

Nombre científico

- Dionaea muscipula Ellis
Cystopteris tennesseensis saber
Hysdrastis Canadensis L.
Lilium grayi S.