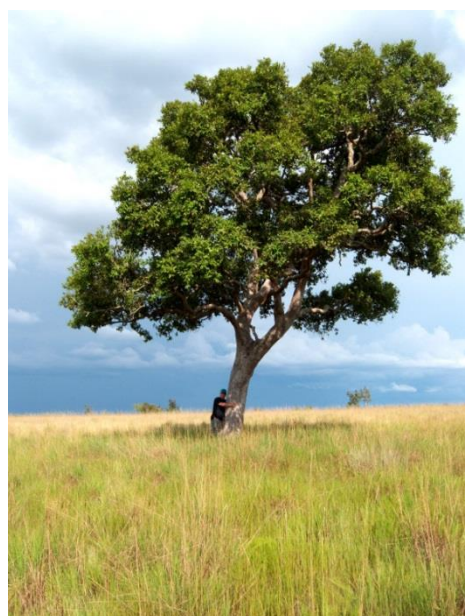


PERFIL DE ÁRBOL

Corporación Ambiental La Pedregosa

Nombre Común: Saladillo Rojo	Nombre Científico: <i>Caraipa llanorum</i>	Familia: Clusiaceae
Región: Endémico a la cuenca del Río Orinoco y el Vichada	Tamaño: Hasta 20 metros de altura y 75 cm de diámetro de fuste	Hábitat: Crece en bosques de inundación y galería y sabanas inundables
Hojas: Simple, alternas, dísticas, lanceoladas de 14 x 4.5 cm	Corteza: Externa agrietada, de color entre gris y marrón	Fenología: Floración en septiembre, semillas en marzo y abril.
Densidad básica: Entre 0.57 y 0.65	Follaje: Verde claro de textura delgada	Propagación: Por semilla

Usos: El Saladillo rojo es un árbol que es muy apreciado por su madera por los residentes del Vichada. Actualmente no está siendo cultivado, talándose todo en fuentes naturales. El principal uso de la madera es la construcción, seguido de usos artesanales y la preparación de un colorante de la corteza. La madera tiene un color rojo marrón o rojizo oscuro cuando se corta, que cambia a un gris plateado cuando se seca y se expone a la luz solar. La madera no es resistente a las hormigas, lo que hace que sea una mala opción para aplicaciones en contacto con el suelo. Sin embargo, es ampliamente utilizado para las paredes y los marcos de las casas, pero no para postes. Tradicionalmente, los artesanos han hecho varios objetos y muebles con madera de Saladillo, incluyendo canoas fluviales. Las semillas del árbol sirven de alimento a las aves locales, especialmente los loros. Las guacamayas y oropéndolas se ven a menudo anidando en árboles de Saladillo.



Árbol típico de Saladillo rojo



Semillas de Saladillo rojo

Crecimiento: El árbol produce abundantes semillas cada año, que generalmente caen cerca a los padres por acción del viento. Es común ver a un grupo de Saladillo creciendo juntos, de ahí el término "Saladillal". En época seca los Saladillos pueden estar expuestos a incendios en la sabana, pero en general parecen ser resistentes al fuego, excepto los arboles jóvenes y/o dañados. Los árboles son de crecimiento moderado, con un promedio de 20 años hasta la madurez en ambientes naturales. Con los fertilizantes esta tasa de crecimiento puede ser más rápida. Tienen generalmente un tronco recto durante los primeros 5 o 6 metros, después las ramas van en diferentes direcciones.

Amenazas: Mientras el Saladillo rojo no se encuentra como vulnerable o en peligro, la tala incontrolada está llegando a su tope. El árbol es usualmente de fácil acceso ya que le gusta crecer en los bordes de los bosques de inundación, facilitando así su cosecha. Con el rápido desarrollo de los proyectos forestales, ganaderos y otros usos de la tierra en el Vichada, el árbol está también siendo usado por personas desinformadas para postes y cercas, a pesar de que no dura más de un año en las condiciones del suelo húmedo. Este árbol también es una fuente fácil de leña.



Tala de Saladillo rojo



Saladillo típico en el Vichada

Recomendaciones: Los factores de presión hacen que sea importante aprender la mejor manera de plantar y cultivar el Saladillo rojo, a fin de eliminar algunas de esas presiones. La especie promete como un árbol forestal que podría reemplazar las especies introducidas, ya que está adaptada a la región. Solamente la empresa *Maderas del Orinoco* está cultivándolo en Venezuela. En *La Pedregoza* se propone la realización de estudios y proyectos de campo dedicados a aprender la mejor manera de cultivar el árbol para su uso forestal y para la replantación en los entornos naturales en el Vichada, con el fin de animar a otros a ayudar con su conservación. Esto significaría convertirse en un banco de semillas certificadas para la especie. Se necesita más conocimiento de esta especie para los proyectos de restauración del paisaje en la Orinoquía, debido a que el número de actividades de exploración minera y petrolera en la región aumenta cada vez más.



La Corporación Ambiental La Pedregoza es una ONG sin ánimo de lucro, dedicada a la conservación de especies nativas de la cuenca del Río Orinoco y administradora de la Reserva Natural de la Sociedad Civil La Pedregoza. Se da la bienvenida a personas y empresas que deseen ayudar en la conservación y protección de árboles nativos y otras especies en la Orinoquía. Para más información contacte a arboles@pedregoza.org