



ESPECIE DE ÁRBOL (NOMBRE CIENTÍFICO)

Alchornea glandulosa

PERU NOMBRE COMÚN

Escobo, Quisbón, Hojarasco, Algodón, Palo blanco, Carnegallina

FAMILIA DE ÁRBOL

EUPHORBIACEAE

TAMAÑO PROMEDIO DE LA HOJA (CM)

15CM × 10CM

Largo Ancho

RANGO DE ELEVACIÓN (M)

850-2440M

ALTURA DEL ÁRBOL

PEQUEÑA (10-20M)



DISTRIBUCIÓN



NATIVA DE PERU

NATIVA DE

Región: Americas

América Latina: Argentina, Bolivia, Brazil, Colombia, Costa Rica, Ecuador, Nicaragua, Panama, Paraguay, Peru, Venezuela

SISTEMA AGROFORESTAL CAFETALERO

TIPO DE CAFÉ



ARÁBICA

IMPACTO DEL CAFÉ



BENEFICIOSA PARA EL CAFÉ

EL CULTIVO



PLANTADO

MANEJO DEL ÁRBOL

Plante semillas tan pronto como estén maduras en un vivero parcialmente sombreado. Se puede esperar una tasa de germinación de menos del 50%, y las semillas brotan dentro de 20 a 50 días. Cuando las plántulas tengan una altura de 5 a 7 cm, plántalas en recipientes individuales. Estarán listos para plantar fuera 4-5 meses después. La semilla tiene una viabilidad corta (menos de 60 días). Tiene baja incidencia de plagas.

PREVALENCIA



COMÚN EN CAFETALES

BENEFICIOS Y USOS DEL ÁRBOL

USOS DE PRODUCTORES



Forraje para ganado, Leña, Madera

Se puede utilizar en carpintería y para hacer cajas y tablas. Sus partes aéreas comidas por animales.

SERVICIOS AGRÍCOLAS



Sombra de café, Cortavientos, Mejora del suelo, Reforestación

Sombra de café: provee de sombra media a densa

Mejora del suelo: contribuye al reciclaje de nutrientes por caída de hojas en cantidad en temporada seca

BENEFICIOS PARA BIODIVERSIDAD



SÍ

Presenta semillas con arilo rojo, que son preferidos por aves picogruaso, tangaras y especies insectívoras.

Última actualización: August 14, 2023

Foto: Copyright Benny Celestino Osorio 2022

Tropical Plants Database, Ken Fern. tropical.theferns.info. 2022-06-22. tropical.theferns.info/viewtropical.php?id=Alchornea+glandulosa;

The International Plant Names Index and World Checklist of Selected Plant Families 2022. <http://www.ipni.org> and <http://apps.kew.org/wcsp/>;

Mendoza, A. L. M., & Guerrero, M. H. (2010). Catálogo de los árboles y afines de la Selva Central del Perú. Araldoa, 17, 203-242.