



ESPECIE DE ÁRBOL (NOMBRE CIENTÍFICO)

Nectandra villosa

PERU NOMBRE COMÚN

Roble amarillo, Aguacatillo

FAMILIA DE ÁRBOL

LAURACEAE

TAMAÑO PROMEDIO DE LA HOJA (CM)

22.07cm × **7.36cm**
Largo Ancho

RANGO DE ELEVACIÓN (M)

900-2300M

ALTURA DEL ÁRBOL

PEQUEÑA (10-20M)



DISTRIBUCIÓN



NATIVA DE PERU

NATIVA DE

Región: Americas

América Latina: Bolivia, Brazil, Colombia, Costa Rica, Ecuador, Guatemala, Honduras, Mexico, Nicaragua, Panama, Peru, Suriname, Venezuela

SISTEMA AGROFORESTAL CAFETALERO

TIPO DE CAFÉ



ARÁBICA

IMPACTO DEL CAFÉ



BENEFICIOSA PARA EL CAFÉ

MANEJO DEL ÁRBOL

Plantado por dispersión de semillas. Plante semillas frescas en un vivero parcialmente sombreado. La semilla brota dentro de 25 - 30 días. Incidencia media de plagas en etapas iniciales de crecimiento, donde son atacados por larvas de insectos barrenadores de tallo, hormigas, entre otros.

EL CULTIVO



PLANTADO



NATURAL

PREVALENCIA



COMÚN EN CAFETALES

BENEFICIOS Y USOS DEL ÁRBOL

USOS DE PRODUCTORES



Madera, Ornamental, Producto

Se utiliza en la construcción para fines tales como vigas, vigas, tejas y acabado interno, para madera contrachapada, hojas de madera decorativas, juguetes, mangos de escoba y cajas. Tiene follaje ornamental y se puede utilizar en paisajismo.

SERVICIOS AGRÍCOLAS



Sombra de café, Mejora del suelo, Control de erosión

Sombra de café: provee de sombra media a densa

Mejora del suelo: contribuye a la conservación y protección de suelos y mantos acuíferos

BENEFICIOS PARA BIODIVERSIDAD



SÍ

Oferta gran cantidad de frutos que son alimento para tucanes y tucanetas principalmente. Retiene artrópodos en flores, hojas y corteza que son consumidos por aves insectívoras. Su sombra protege del calor y la lluvia para las aves y brinda refugio para pernocte de algunas aves.

Última actualización: August 15, 2023

Foto: Copyright Benny Celestino Osorio 2022

Tropical Plants Database, Ken Fern. tropical.theferns.info. 2022-06-23. tropical.theferns.info/viewtropical.php?id=Nectandra+reticulata;

Penagos, J.C. & S. Madriñán 2022-7-12. Nectandra reticulata Mez En Bernal, R., S.R. Gradstein & M. Celis (eds.). 2015.;

Catálogo de plantas y líquenes de Colombia. Instituto de Ciencias Naturales, Universidad Nacional de Colombia, Bogotá. <http://catalogoplantasdecolombia.unal.edu.co>