



NAMA ILMIAH

Schima wallichii

NAMA INTERNASIONAL

Needlewood

NAMA LOKAL INDONESIA

Puspa

FAMILI POHON

THEACEAE

RERATA UKURAN DAUN (CM)

21cm × **4cm**
Panjang Lebar

KETINGGIAN TEMPAT
TUMBUH (M)

0-2400m

TINGGI POHON

TINGGI (> 35M)



DISTRIBUSI



BELUM DIKETAHUI

ASLI DI

Kawasan: Asia

Filipina, Laos, Malaysia, Myanmar, Singapura, Thailand, Vietnam

Indonesia: Jawa, Kalimantan, Kepulauan Nusa Tenggara, Sumatra

INFORMASI AGROFORESTRY KOPI

SISTEM KEBUN KOPI



ROBUSTA

MANFAAT PADA KOPI



BERMANFAAT PADA KOPI

REGENERASI

Belum Diketahui

PENGOLAHAN



DITANAM

PERAWATAN POHON

Diperbanyak dengan trubusan. Benih tidak dapat disimpan. Jarak tanam 1,8 x 1,2 m atau 3,6 x 1,8 m. Membutuhkan cahaya sedang. Cukup tahan terhadap kebakaran mulai pada usia 5 tahun. Toleran terhadap berbagai iklim, habitat dan jenis tanah. Sering ditemukan pada hutan primer dataran rendah hingga hutan pegunungan, dan sering juga ditemukan pada hutan sekunder, semak belukar dan padang rumput, dan bahkan daerah dengan air payau.

KELAZIMAN



UMUM DI AGROFORESTRI KOPI

MANFAAT DAN PENGGUNAAN POHON

PENGGUNAAN



Kayu Pertukangan, Obat, Olahan

Kayu keras dengan kepadatan tinggi dengan butiran warna-warni yang mudah diolah dan relatif tahan terhadap rayap kayu kering. Digunakan untuk konstruksi menengah-berat dan kayu lapis. Zat Corolla digunakan untuk mengobati gangguan rahim dan gangguan saraf. Menghasilkan tanin.

JASA LINGKUNGAN



Naungan Kopi, Pencegah Erosi, Reboisasi

Reboisasi: meningkatkan air di daerah tangkapan

MANFAAT BAGI KEANEKARAGAMAN HAYATI

Belum Diketahui

Terakhir Diperbarui: March 7, 2021

Foto: Helen Hewitt Digital Image © Board of Trustees, RBG Kew <http://creativecommons.org/licenses/by/3.0/>