



NOME COMUNE:

BOIS DE ROSE

NOME BOTANICO:

Dalbergia variabilis - Vogel
Dalbergia frutescens - Britt

FAMIGLIA:

Appartiene alla famiglia delle
Leguminosae Papilionatae

NOME COMMERCIALE:

Con il nome francese Bois de Rose il legno è conosciuto ovunque. Le sue evidenti traduzioni: legno di rosa in Italia, Rosenholz in Germania, o Tulipwood in Inghilterra sono poco adoperate.

AREALE DI CRESCITA:

L'albero cresce nello Stato brasiliano di Bahia, in America meridionale dal Brasile all'Argentina.

CARATTERISTICHE
TECNOLOGICHE:

Alburno e durame sono nettamente differenziati.
Il tronco è di formazione irregolare, per cui ben difficilmente si possono ricavare assi dritte di una certa lunghezza; essa infatti varia da 2 a 3 metri. L'alburno è biancastro, tendente al grigio; il durame invece offre una bellissima colorazione giallo – rosata con venature più scure che possono anche arrivare al viola.
La tessitura è mediamente fine con venatura regolare e diritta. Il legno è pesante, duro e compatto.

ESSICCAZIONE

L'essiccazione riesce bene e il legno non presenta pericoli di fessurazioni o di torsioni.

PESO SPECIFICO:

Il legno con un contenuto di umidità del 15 % pesa 900 Kg. per metro cubo.

USI E LAVORAZIONE:

Questo è un legno difficile da lavorare poiché è di consistenza dura. Le superfici piallate e levigate appaiono lisce e permettono di ottenere una buona lucentezza.
E' inoltre un legno molto ricercato per l'esecuzione di intarsi, piccoli mobiletti, scatole portagioielli.