

Tachi ou Pau Formiga

Nome Científico

Triplaris surinamensis

Família

Polygonaceae

Origem

Brasil



Utilidades

A madeira pode ser empregada na construção civil, para caibros, vigas, forros, confecção de objetos leves, caixotaria, etc. A árvore apresenta características ornamentais que a recomendam para o paisagismo, principalmente para arborização urbana. Planta adaptada a terrenos brejosos e de rápido crescimento, é indispensável na composição de reflorestamentos de áreas ciliares degradadas.

Crescimento

Crescimento rápido.

Quebra de dormência

Não há necessidade

Tempo de germinação

20-30 dias e a taxa de germinação geralmente é alta





Características

Planta perenifólia, heliófita, higrófito, característica da mata de igapós e várzeas inundáveis da floresta pluvial amazônica. Ocorre tanto no interior da mata primária densa, como nas formações secundárias.

Ocorrência

Região Amazônica, na mata de várzea inundável e igapós

Morfologia

Planta dióica, de 15-25 m de altura, com tronco de 30-50 cm de diâmetro. Na foto da inflorescência, o ramo florífero da direita é da planta feminina e o da esquerda da planta masculina.

Fenologia

Floresce durante os meses de maio-agosto. A maturação dos frutos inicia-se no mês de julho, prolongando-se até setembro.

Época de floração e frutificação

A floração ocorre no outono e inverno, já a frutificação ocorre no período do inverno somente.

