

Mirindiba-bagre

Origem: Wikipédia, a enciclopédia livre.

Mirindiba-bagre



Muda de mirindiba

Classificação científica

<u>Reino:</u>	<u>Plantae</u>
<u>Divisão:</u>	<u>Magnoliophyta</u>
<u>Classe:</u>	<u>Magnoliopsida</u>
<u>Ordem:</u>	<u>Myrtales</u>
<u>Família:</u>	<u>Lythraceae</u>
<u>Gênero:</u>	<u><i>Lafoesia</i></u>
<u>Espécie:</u>	<i>L. glyptocarpa</i>

Nome binomial

Lafoesia glyptocarpa
Koehne

Mirindiba (*Lafoesia glyptocarpa*, Koehne), também conhecida como **mirindiba-bagre**, **louro-de-são-paulo**, **mirinduva**, **dedaleiro** e **mirindiba-rosa** é uma árvore da família das litráceas, nativa do Brasil.

Características

Chega aos 25 m de altura, com tronco de até 60 cm de diâmetro.

Caracteriza-se pelas suas folhas simples, luzidias, de pequena dimensão (3–6 cm de comprimento por 2-4 de largura) e permanentes, formando uma copa arredondada com cerca de 6 m de diâmetro. A copa e a folhagem são vistosas.

É uma árvore de crescimento médio ou rápido, chega a 3 m de altura em dois anos.

Ecologia

Nativa da floresta ombrófila densa da Mata Atlântica, da Bahia, Espírito Santo, Rio de Janeiro e São Paulo. Ocorre no interior da mata primária densa e também em formações secundárias. Sua dispersão é irregular e restrita.

Planta rústica, é recomendada para a recuperação de áreas degradadas. A árvore, semidecídua, é pouco exigente de solo. É bastante usada em arborização urbana no sudeste do Brasil.

Floresce de julho a setembro, dando origem a flores brancas ou rosas. Frutifica de agosto a novembro, formando cápsulas deiscentes. A polinização da planta é realizada por morcegos.

A dispersão das sementes é anemocórica, a taxa de germinação superior a 50%, e as sementes podem ser armazenadas por até 4 meses.

As sementes podem ser coletadas no chão em torno da árvore, já que os frutos semiabertos caem ao chão e várias sementes chegam a germinar no local. As mudas feitas a partir destas sementes podem ser plantadas em 6-7 meses.