

*Magnolia denudata* Desr.

3 Exemplares no Parque



Família

Magnoliaceae

Nome Comum

magnólia

Origem

Ásia (Este da China).

Tipo de Origem

alóctone (/glossary/116)

Autor

Desr.

## Descrição

A *Magnolia denudata* é uma árvore de folhas caduca, muito ramificada com cerca de 15 m de altura. Possui os ramos tomentosos e as folhas de ovais a abovadas, com 7,5 a 15 cm de comprimento por 5 a 9 de largura, base acuneada e o ápice pontiagudo. Limbo verde na página superior, mais pálido e pubescente. Flores branco-marfim, aromáticas, de 15 cm de diâmetro, com 9 tépalas côncavas, grossas (aparecem antes das folhas). Os frutos são folículos erectos, acastanhados, fusiformes, de 8 a 12 cm de comprimento.

## Tipo de Reprodução

hermafrodita

## Forma de Vida

árvore

## Ínicio de Floração

fevereiro

## Fim de Floração

abril

## Tipo de Fruto

folículo

## Consistência do Fruto

seco

## Maturação do Fruto

agosto

## Perenidade

caducifólia

## Inflorescência

solitária

(diz-se de uma flor que está isolada, na axila da folha ou na extremidade do caule.)

## Cor da Flor

branco

## Tipo de Folha

simples

(Folha em que o limbo constitui uma superfície contínua.)

## Inserção de Folha

alterna

(quando existe uma folha em cada nó.)

## Margem da Folha

inteira

(com a margem não recortada.)

## Limbo da Folha

obovado

(contorno semelhante ao corte longitudinal dum ovo, mas com a parte mais larga junto ao áp

## Habitat

(/glossary/244)

Espécie (/glossary/244) florestal de montanha, até 1000 m.

## Observações

O nome do género é alusivo a Pierre Magnol, médico e botânico francês, director do Jardim Botânico de Montpellier que viveu entre 1638 e 1715 q foi o criador do conceito de família em botânica. O restritivo específico *denudata*, do latim *denudatus-a-um* = despido, é alusivo ao seu aspecto | altura de floração (/glossary/280) (com flores mas sem folhas).

## Aplicações

A casca (/glossary/171) e botões florais de algumas espécies chinesas e japonesas de *Magnolia*, utilizam-se como medicinais pelas suas proprieda tónicas e estimulantes.

Porte



Folha



Flor



Fruto



Tronco

