

SERRAVES

Magnolia liliiflora Desr.

1 Exemplos no Parque



Família

Magnoliaceae

Nome Comum

magnólia-púrpura, magnólia-tulipa

Origem

Ásia (China).

Tipo de Origem

[alóctone](#)

Autor

Desr.

Descrição

Esta magnólia é um [arbusto](#) de crescimento lento, que pode atingir cerca de 4 metros de altura, muito ramificado. As folhas são caducas e possuem [pecíolo](#) com cerca de 1 a 2 cm, o [limbo](#) é [obovado](#) com 8 a 20 cm de comprimento por 6,5 a 10 cm de largura. As flores com 3 a 8 cm de diâmetro, podem ser esbranquiçadas, rosadas ou purpúreas, são aromáticas e assemelham-se a tulipas quando fechadas. As vezes as flores aparecem antes das folhas, mantendo-se após as folhas surgirem. Os frutos são folículos cilíndricos.

Tipo de Reprodução

[hermafrodita](#)

Forma de Vida

[arbusto](#)

Início de Floração

abril

Fim de Floração

junho

Tipo de Fruto

[folículo](#)

Consistência do Fruto

seco

Maturação do Fruto

setembro

Perenidade

caducifólia

Inflorescência

solitária

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

Cor da Flor

cor de rosa

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 ápice.)

Habitat

Nas encostas florestais, em altitudes de 300 a 1600 metros, nas províncias de Fujian, Hubei, Sichuan e Yunnan

Observações

O nome do género é alusivo a Pierre Magnol, médico e botânico francês, diretor do Jardim Botânico de Montpellier que viveu entre 1638 e 1715 que foi o criador do conceito de família em botânica. *Magnolia liliflora* é uma das espécies de menor [porte](#) do género *Magnolia*. Do seu cruzamento com *Magnolia denudata*, resultou o híbrido *Magnolia x soulangeana*.

Aplicações

Utilizada como planta [ornamental](#) em parque e jardins. As flores e os botões florais são considerados analgésicos, carminativos, febrífugos, sedativos e tónicos. O principal efeito desta planta é contrair os vasos sanguíneos das vias nasais e por isso é tomado internamente no tratamento de sinusite, rinite alérgica e constipações. As flores são colhidas na primavera e podem ser usadas frescas ou secas.

Porte



Folha



Flor



Fruto



Tronco

