

SERRAVES

Rhododendron japonicum (Gray) Suringar

0 Exemplos no Parque



Família

Ericaceae

Nome Comum

azálea

Origem

alóctone

Tipo de Origem

[alóctone](#)

Autor

(Gray) Suringar

Descrição

As azáleas são arbustos geralmente de [folha](#) caduca, de forma mais ou menos esférica, vulgarmente aromáticos, com folhas elípticas, ovaladas ou oblongas, lisas ou aveludadas, alternas ou agrupadas no extremidade dos ramos, coriáceas e inteiras, pecioladas, desde 3,5 a 10 cm de comprimento, [verde-brilhante](#) ou mais escuro. Flores em densos cachos terminais umbeliformes, aromáticas, [corola](#) acampanulada ou em forma de funil, alaranjadas ou roxas. [Androceu](#) com estames em igual número ou o dobro do número das peças da [corola](#). Fruto é uma [cápsula deiscente](#) por 4-20 valvas, contendo numerosas dementes minúsculas.

Tipo de Reprodução

[monóica](#)

Forma de Vida

[árvore](#)

Início de Floração

março

Fim de Floração

agosto

Tipo de Fruto

[cápsula](#)

Consistência do Fruto

seco

Maturação do Fruto

setembro

Perenidade

caducifólia

Inflorescência

cacho

((ou racemo/rácimo), inflorescência grupada de flores providas de pedicelos, que se inserem ao longo de um eixo comum. Se o pedúnculo é simples, o cacho é simples; se ramificado, o cacho é composto.)

Cor da Flor

laranja

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

elíptico

(contorno elíptico, de comprimento 2-3 vezes a largura, diminuindo do meio igualmente para os extremos.)

Observações

Compreende cerca de 800 espécies de distribuição cosmopolita. Os rododendros variam imenso no tamanho, forma e na cor das flores, que variam desde o cor-de-rosa, vermelho, roxo, amarelo, alaranjado ou com vários tipos misturados.

Aplicações

A maioria dos rododendros são utilizados como plantas ornamentais, ocorrendo cruzamento entre alguns e originando híbridos.

