

SERRAVES

Rhododendron sp.

364 Exemplares no Parque



Família

Ericaceae

Nome Comum

rododendro

Origem

Regiões temperadas da América do Norte e Norte da Austrália (Oceânia).

Tipo de Origem

[alóctone](#)

Descrição

Os rododendros são árvores ou arbustos na maioria [sempre-verdes](#), vulgarmente aromáticos, com folhas alternas ou agrupadas no extremidade dos ramos, coriáceas e inteiras. Flores em densos cachos terminais umbeliformes, rara vezes solitárias; [cálice](#) de 4-5(-8) lóbulos e [corola](#) campanulada ou em forma de funil, com 4-5(-8) lóbulos. [Androceu](#) com estames em igual número ou o dobro do número das peças da [corola](#). Fruto é uma [cápsula deiscente](#) de 4-20 valvas, contendo numerosas sementes minúsculas

Tipo de Reprodução

[monóica](#)

Forma de Vida

[arbusto](#)

Início de Floração

abril

Fim de Floração

julho

Tipo de Fruto

[cápsula](#)

Consistência do Fruto

seco

Maturação do Fruto

setembro

Perenidade

perenifólia

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

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

lanceolado

(em forma de ferro de lança, mais largo no meio e estreitando gradualmente para as extremidades.)

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, cruzando-se entre si e originando híbridos.

Porte



Folha



Flor



Tronco

