

# 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.

