

# SERRAVES

---

*Aucuba japonica* Thunb.

**68 Exemplos no Parque**



**Família**

Garryaceae

**Nome Comum**

loureiro-japonês

**Origem**

Ásia (este do Himalaia até ao Japão).

**Tipo de Origem**

[alóctone](#)

**Autor**

Thunb.

**Descrição**

O loureiro-japonês é um [arbusto sempre-verde](#) ou pequena [árvore](#) até 5 m de altura, com folhas oblongas, opostas, de 8 a 20 cm, coriáceas, reluzentes, com grandes dentes e espaçados na margem; são verdes ou manchadas de amarelo. Flores pequenas, de cor púrpura, em cachos terminais axilares, [dióica](#); possuem um [cálice](#) muito pequeno, com 4 dentes; 4 pétalas abertas em estrela; as flores masculinas com 4 estames que alternam com as pétalas; as femininas com um [ovário ínfero](#), com [estilete](#) curto e grosso. O fruto é [carnudo](#), [elipsoidal](#), com cerca de 1,5 cm, vermelho, com uma só [semente](#).

**Tipo de Reprodução**

[dióica](#)

**Forma de Vida**

[arbusto](#)

**Início de Floração**

março

**Fim de Floração**

abril

**Tipo de Fruto**

[drupa](#)

**Consistência do Fruto**

[carnudo](#)

## **Maturação do Fruto**

outubro

## **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**

vermelho

## **Tipo de Folha**

simples

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

## **Inserção de Folha**

oposta

(quando existem duas folhas em cada nó.)

## **Margem da Folha**

dentada

(provida de dentes mais ou menos perpendiculares à linha da margem.)

## **Limbo da Folha**

oblongo

(contorno elíptico, mas muito alongada, de forma a que os lados são quase paralelos.)

## **Habitat**

Vales húmidos, florestas densas, formando moitas.

## **Observações**

O nome do género *Aucuba* é uma latinização moderna do nome japonês da planta: *aokiba*.

## **Aplicações**

Cultiva-se frequentemente como planta [ornamental](#). Toda a planta é algo tóxica, devido à existência de um heterósido denominado aucubina, que pode provocar diarreias e cólicas, e em casos extremos levar à morte.

**Porte**



**Folha**



**Flor**



**Fruto**



## Tronco

