

# SERRAVES

---

*Euonymus japonicus* Thunb.

**213 Exemplares no Parque**



**Família**

Celastraceae

**Nome Comum**

evónio-dos-jardins, evónio-do-japão, evónio, barrete-de-padre

**Origem**

Ásia oriental (Japão, China, Coreia e mais a Sul na Indonésia e Filipinas).

**Tipo de Origem**

[alóctone](#)

**Autor**

Thunb.

**Descrição**

[Arbusto](#) ou pequena [árvore sempre-verde](#), até 8 m de altura, que se reconhece pelas suas folhas persistentes, grossas e coriáceas, muito lustrosas na [pagina](#) superior, obovadas a elípticas, geralmente obtusas, serradas, com dentes relativamente grandes. As flores são pequenas, amarelo-pálidas e dispostas em racimos. Os frutos são globosos (cápsulas) com 4 lobos cada e 7 a 9 mm de diâmetro, sementes brancas providas de [arilo](#) alaranjado.

**Tipo de Reprodução**

[hermafrodita](#)

**Forma de Vida**

[arbusto](#)

**Íncio de Floração**

maio

**Fim de Floração**

julho

**Tipo de Fruto**

[cápsula](#)

**Consistência do Fruto**

seco

**Maturação do Fruto**

setembro

## Perenidade

perenifólia

## Inflorescência

racimo

(o mesmo que cacho.)

## Cor da Flor

amarelo

## 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

serrada

(com dentes marginais agudos e próximos, como os de uma serra, dirigidos para o ápice da folha.)

## Limbo da Folha

obovado

(contorno semelhante ao corte longitudinal dum ovo, mas com a parte mais larga junto ao ápice.)

## Habitat

Característica de florestas e [matagais](#) temperados ou tropicais do Leste asiático, em encostas de pequenas colinas, próximo do mar.

## Observações

Esta planta deve o nome do seu restritivo específico (*japonicus*), ao facto de ter sido [introduzido](#) na Europa, no início do século XIX a partir de plantas trazidas do Japão. Existem muitas cultivares, que diferem no tom das folhas. Em Serralves podemos observar a *Euonymus japonicus* Thunb. cv. 'Variegata', com as folhas maculadas de amarelo-pálido.

## Aplicações

[Espécie](#) utilizada como planta [ornamental](#), especialmente para formar sebes. É considerada uma planta bastante tóxica.

**Porte**



## Folha



Flor



**Fruto**



## Tronco

