

# SERRAVES

---

*Berberis japonica* (Thunb.) R. Br.

**27 Exemplares no Parque**



**Família**

Berberidaceae

**Nome Comum**

maónia

**Origem**

Ásia Temperada (China e Taiwan).

**Tipo de Origem**

[alóctone](#)

**Autor**

(Thunb.) R. Br.

**Descrição**

A maónia é um [arbusto sempre-verde](#), de folhas compostas, brilhantes, pinuladas, com (3) 5 a 9 (13) pares de folíolos sésseis, exceto o do [ápice](#), ovados ou elípticos, coriáceos, de margem espinhosa, brilhante na [página](#) superior. As flores são pequenas, amarelas e aromáticas, dispostas em panículas. Os frutos são bagas carnudas, com 8 a 9 mm, azul-escuras, cobertos por uma película cerosa.

**Tipo de Reprodução**

[hermafrodita](#)

**Forma de Vida**

[arbusto](#)

**Índice de Floração**

março

**Fim de Floração**

maio

**Tipo de Fruto**

[baga](#)

**Consistência do Fruto**

[carnudo](#)

**Maturação do Fruto**

novembro

## Perenidade

perenifólia

## Inflorescência

panícula

(inflorescência composta racemosa, de forma geralmente cónica ou piramidal, isto é, mais larga na base.)

## Cor da Flor

amarelo

## Tipo de Folha

composta

(Folhas formadas por vários limbos parciais (os folíolos) separados entre si.)

## Inserção de Folha

alterna

(quando existe uma folha em cada nó.)

## Margem da Folha

espinhosa

(margem provida de espinhos.)

## Limbo da Folha

pinulado

(folha composta, com os folíolos articulados ao longo de um eixo comum ou ráquis.)

## Habitat

Florestas húmidas em zonas de planalto.

## Observações

A sinonímia, *Mahonia japonica*, é dedicada à memória de Bernard McMahon (1775-1816), horticultor radicado na América do Norte nascido na Irlanda, autor do primeiro guia para jardinagem (*American gardeners Calendar*, 1802-1803), publicado na América.

Embora de crescimento lento esta é uma [espécie](#) pouco exigente e relativamente resistente. Prefere solos bem drenados e ligeiramente ácidos, sendo de evitar os solos pantanosos. Também deve ser protegida do vento e da geada que pode queimar as suas folhas e flores jovens.

## Aplicações

As maónias são vulgarmente utilizadas como plantas ornamentais em parques e jardins.

**Porte**



**Folha**



**Flor**



**Fruto**





## Tronco

