

# SERRAVES

---

*Wisteria floribunda* (Willd.) DC.

## 1 Exemplos no Parque



**Família**

Fabaceae

**Nome Comum**

glicínias

**Origem**

Ásia (Japão)

**Tipo de Origem**

[alóctone](#)

**Autor**

(Willd.) DC.

**Descrição**

É um [arbusto trepador](#), de [folha](#) caduca, que pode atingir 10 m de altura. Os ramos são delgados que se fundem formando ramos tortuosos e grossos. As folhas são pedunculadas e podem ter 30 cm de comprimento, compostas por folíolos ovados de [ápice acuminado](#). As flores são numerosas e possuem [corola papilionácea](#), de cor violeta a esbranquiçadas, agrupadas em ráculos compridos e pendentes. Os frutos são vagens aveludadas com 10 a 15 cm de comprimento com sementes relativamente grandes.

**Tipo de Reprodução**

[hermafrodita](#)

**Forma de Vida**

[arbusto](#)

**Início de Floração**

maio

**Fim de Floração**

junho

**Tipo de Fruto**

[vagem](#)

**Consistência do Fruto**

seco

**Maturação do Fruto**

julho

## Perenidade

caducifólia

## Inflorescência

racimo

(o mesmo que cacho.)

## Cor da Flor

violeta

## 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

inteira

(com a margem não recortada.)

## Limbo da Folha

imparipinulado

(folha composta, com os folíolos dispostos aos pares, havendo um terminal no ápice da ráquis.)

## Habitat

Locais com solos húmidos e muito sol.

## Observações

Esta [espécie](#) foi levada do Japão para os EUA em 1860 e a partir dessa altura deu-se a sua [disseminação](#). A *W. floribunda* possui a mais espetacular [floração](#) dentre todas as espécies do género. Produz os maiores ramos de flores do género, os quais podem medir mais de 50cm de comprimento. Além da sua beleza, o seu perfume é um dos atributos que contribui para o seu sucesso como planta [ornamental](#). Os frutos, a [casca](#) e as raízes da glicínia são venenosos.

## Aplicações

[Espécie](#) trepadeira muito utilizada na Europa como planta [ornamental](#) para cobrir fachadas, pérgulas e coberturas de jardins, podendo crescer por mais de 30 metros de extensão se tiver suportes apropriados.

**Porte**



**Folha**



**Flor**



**Fruto**





## Tronco

