

SERRAVES

Viburnum sieboldii Miq.

1 Exemplos no Parque



Família

Viburnaceae

Nome Comum

viburno

Origem

Ásia (Japão).

Tipo de Origem

[alóctone](#)

Autor

Miq.

Descrição

Esta [espécie](#) de *Viburnum* é um [arbusto](#) elevado de [folha persistente](#), até 3 m de altura com ramificação aberta. As suas folhas são pecioladas, largamente ovais de 10 a 15 cm de comprimento de margem esparsamente dentada e nervuras bem marcadas, com aroma característico quando esmagadas. As flores estão dispostas em [corimbo](#) até 15 cm de diâmetro, são brancas por vezes ligeiramente rosadas. Os frutos (drupas) são ovais, inicialmente vermelhos-vivos, tornando-se negros-azulados quando maduros e persistem bastante tempo no [arbusto](#).

Tipo de Reprodução

[hermafrodita](#)

Forma de Vida

[arbusto](#)

Início de Floração

maio

Fim de Floração

junho

Tipo de Fruto

[drupa](#)

Consistência do Fruto

[carnudo](#)

Maturação do Fruto

setembro

Perenidade

perenifólia

Inflorescência

corimbo

(inflorescência tipo cacho, na qual as flores, devido ao desigual comprimento dos eixos (os inferiores muito mais longos), se situam mais ou menos ao mesmo nível. O corimbo também pode ser simples ou composto.)

Cor da Flor

branco

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

ovado

(contorno semelhante ao corte longitudinal dum ovo.)

Habitat

Cresce em moitas de solos húmidos em clareiras de bosques.

Observações

O género *Viburnum* compreende cerca de 150 espécies, oriundas da China, Japão, Coreia, [região](#) Mediterrânica e norte da América. Muitas são cultivadas em jardins e parques. Possuem formas esféricas e ovóides, de [folhagem](#) compacta as flores e os frutos torna a maioria das espécies deste género muito atrativas.

Aplicações

Espécie muito apreciada como ornamental em parque e jardins pela sua intensa floração e frutificação que atrai inúmeros insectos e passeriformes.

Porte



Folha



Flor



Fruto

