

Viburnum rhytidophyllum Hemsley

13 Exemplares no Parque



Família

Viburnaceae

Nome Comum

viburno

Origem

Ásia Oriental (China).

Tipo de Origem

alóctone (/glossary/116)

Autor

Hemsley

Descrição

(/glossary/104)

Arbusto (/glossary/104) ornamental (/glossary/385) sempre-verde, (/glossary/484) com ramos erectos, de 1 a 4 m de altura. Folhas ovadas, 20 cm de comprimento, agudas e obtusas, com a margem dentada irregularmente, página (/glossary/394) superior verde-escura-lustrosa. (/glossary/484) As folhas são muito rugosas e densamente pubescentes na página (/glossary/394) inferior. Flores brancas ou amarelas dispostas em panículas umbeliformes terminais. Os frutos são drupas, vermelhas ao princípio e negra na maturação. (/glossary/359)

Tipo de Reprodução

hermafrodita (/glossary/315)

Forma de Vida

arbusto (/glossary/104)

Ínicio de Floração

maio

Fim de Floração

julho

Tipo de Fruto

drupa (/glossary/222)

Consistência do Fruto

carnudo (/glossary/168)

Maturação do Fruto

agosto

Perenidade

perenifólia

Inflorescência

panícula umbeliforme

(inflorescência tipo panícula com os ramos dispostos como uma umbela.)

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

Bosques e matagais (/glossary/358) de altitude (700 a 2400 m).

Observações

As espécies autóctones e aclimadas do género *Viburnum* encontram-se em os arbustos de jardim mais decorativos. Os seus frutos são venenosos para o homem, apesar do bom aspecto que têm. Somente os pássaros e pequenos mamíferos podem comê-los sem que qualquer mal lhes aconteça.

Existem algumas cultivares, tais como: “Roseum” com flores rosadas, tornando-se brancas com tons rosados e “Aldenhamense” com as folhas cor de ocre.

Aplicações

Viburnum rhytidophyllum é uma espécie (/glossary/244) utilizada como ornamental (/glossary/385) em parques e jardins, contudo os seus frutos são tóxicos. A grande rugosidade das folhas e a densa pubescência (/glossary/447) da página (/glossary/394) inferior são inconfundíveis.

Porte



Folha



Flor



Fruto



Tronco

