

SERRAVES

Abelia x-grandiflora (Rovelli ex André) Rehder

38 Exemplos no Parque



Família

Caprifoliaceae

Nome Comum

abélia, [abélia-de-flor-grande](#)

Origem

Híbrido de jardim resultante do cruzamento entre *Abelia chinensis* e *Abelia uniflora*, ambos procedentes da Ásia (China).

Tipo de Origem

[alóctone](#)

Autor

(Rovelli ex André) Rehder

Descrição

O híbrido *Abelia x grandiflora* é resultante do cruzamento entre *Abelia chinensis* e *Abelia uniflora*. É um [arbusto](#) parcialmente [caducifólio](#), podendo atingir 2 m de altura, com os ramos jovens vermelhos e tomentosos. As folhas são opostas, ovadas, acuminadas, de base arredondada, ligeiramente dentadas, de 1,5 a 3,5 cm, curtamente pecioladas, de cor [verde-escuro](#) brilhante na [página](#) superior, algo mais pálidas na [página](#) inferior, com algum [tomento](#) até cerca da metade da [nervura](#) média. As flores ligeiramente aromáticas, em racimos axilares e terminais, nos extremos dos ramos principais; [cálice](#) com 2 a 5 sépalas, [elíptico-oblongas](#), avermelhadas, unidas parcialmente; [corola tubular-campanulada](#), de quase 2 cm de comprimento, com 5 lóbulos mais curtos que o tubo, branca com tons rosados, 4 estames desiguais.

Tipo de Reprodução

[hermafrodita](#)

Forma de Vida

[arbusto](#)

Início de Floração

junho

Fim de Floração

setembro

Tipo de Fruto

[aquénio](#)

Consistência do Fruto

seco

Perenidade

perenifólia

Inflorescência

racimo

(o mesmo que cacho.)

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.)

Observações

Híbrido de jardim resultante do cruzamento entre *Abelia chinensis* e *Abelia uniflora*, ambos procedentes da Ásia (China). Este híbrido de jardim resultante do cruzamento entre *Abelia chinensis* e *Abelia uniflora*, tudo indica ter sido obtido, por Rovelli Brothers em Pallanza, por volta de 1886. Existem várias cultivares como 'Prostata', de baixo crescimento; 'Variegata', com as folhas marginadas de amarelo e 'Aurea', com as folhas douradas. O nome do género, *Abelia* é dedicado ao Dr. Clarke Abel (1780-1826), médico e naturalista inglês, que em 1816-1817, por recomendação de Sir Joseph Banks, acompanhou Lord Amherst na sua missão à China.

Aplicações

As abélias são arbustos, bastante ramificados de [folhagem](#) atrativa e [floração](#) duradoura. São excelentes para a formação de sebes junto a muros e podem ser conduzidos como trepadeira podendo alcançar 2 a 3 m de altura.

Porte



Folha



Flor



Tronco

