SERRAYES

Camellia japonica L. 'Hallelujah'

0 Exemplares no Parque



Família

Theaceae

Nome Comum

cameleira, japoneira, roseira-do-japão, camélia

Origem

Originária dos Estados Unidos da América (EUA)

Tipo de Origem

alóctone

Autor

L.

Descrição

A cameleira é <u>um arbusto ou árvore sempreverde</u>, podendo alcançar uma altura até 15 m, <u>com copa arredondada</u>, <u>muito ramosa e tronco liso, sem</u> espinhos, castanho <u>ou verdeescuro</u>. Apresenta folhas simples, alternas, ovadas ou elípticas, com 4 a 10 cm de <u>comprimento, ápice agudo, de</u> margem finamente serrada, muito coriáceas e curtamente pecíoladas. Flores hermafroditas, solitárias ou aos pares, dispostas na parte terminal dos ramos, com dimensões muito variáveis, dependendo das variedades, entre 3 a 12 cm de diâmetro. Possuem grande variabilidade na estrutura floral, apresentando <u>um cálice caduco, formado</u> por 5 ou 6 sépalas imbricadas e algumas <u>brácteas, corola com</u> 5 ou 6, numerosas pétalas, de forma ovada ou arredondada, com uma quase infinidade de cores e matizes, que podem ir do branco ao roxo, passando por muitos tons de rosa. Os estames são em número variável, mais ou menos unidos na base. O fruto é <u>uma cápsula globosa</u>, de 4 a 5 cm de diâmetro, que se abre por 3 a 5 valvas, com sementes grandes e arredondadas.

Tipo de Reprodução

hermafrodita

Forma de Vida

árvore

Ínicio de Floração

fevereiro

Fim de Floração

maio

Tipo de Fruto

cápsula

Consistência do Fruto

seco

Maturação do Fruto

fevereiro

Perenidade

perenifólia

Inflorescência

solitária

(diz-se de uma flor que está isolada, na axila da folha ou na extremidade do caule.)

Tipo de Folha

simples

(Folha em que o limbo constitui uma superfície contínua.)

Inserção de Folha

alterna

(quando existe uma folha em cada nó.)

Margem da Folha

serrada

(com dentes marginais agudos e próximos, como os de uma serra, dirigidos para o ápice da folha.)

Limbo da Folha

ovado

(contorno semelhante ao corte longitudinal dum ovo.)

Observações

A *C.japonica* 'Hallelujah' é um híbrido de camélia que surgiu, em 1986, a partir do cruzamento entre a *C. japonica* 'Silver Anniversary' e a *C.japonica* Silver Cloud'. As flores são geralmente grandes, até 15 cm de diâmetro, de cor branca. Possui várias camadas de grandes pétalas exteriores, de formato <u>irregular</u>, com estames proeminentes.

O género *Camellia* L. é dedicado à memória de Georg Joseph Kámel (1661-1706), um jesuíta da Moravia, botânico e zoólogo, que viajou pela Ásia no século XVII e trouxe para a Europa a camélia.

Aplicações

Muito usada <u>como ornamental, sendo</u> fácil encontrá-la em muitos jardins privados e parques públicos. Das sementes extraí-se um óleo (tsubaki), utilizado no Japão, como amaciador ou também usado em massagens para a pele.