

SERRAVES

Quercus coccinea Münchh.

34 Exemplares no Parque



Família

Fagaceae

Nome Comum

carvalho-de-scarlet, carvalho-escarlata

Origem

América do Norte e Central.

Tipo de Origem

[alóctone](#)

Autor

Münchh.

Descrição

O carvalho-de-scarlet é uma [árvore](#) que pode atingir 20 a 25 m de altura. [Copa](#) ampla, frouxamente [piramidal](#). Folhas [simples](#), alternas, oblongas ou elípticas, 10 a 18 cm de comprimento, profundamente fendidas em 7 a 9 lobos largos, dentados. [Limbo glabro, verde-lustroso](#) na [página](#) superior; os recortes entre os lóbulos são em forma de 'C'. Flores masculinas reunidas em amentilhos. Os frutos são glandes subsésseis (1,5 a 2 cm), ovóides, com uma [cúpula](#). A [maturação](#) é bienal.

Tipo de Reprodução

[monóica](#)

Forma de Vida

[árvore](#)

Ínicio de Floração

abril

Fim de Floração

maio

Tipo de Fruto

[glande](#)

Consistência do Fruto

seco

Maturação do Fruto

setembro

Perenidade

caducifólia

Inflorescência

amentilho

((ou amento) inflorescência em forma de espiga, geralmente pendente e formada por flores unissexuadas e nuas, ou com o perianto sepalóide, que se destaca pela base do eixo.)

Cor da Flor

verde

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

inteira

(com a margem não recortada.)

Limbo da Folha

fendido

(dividido até cerca de meio do limbo.)

Habitat

Florestas e bosques de carvalhos, em solos arenosos, geralmente com pouca humidade.

Aplicações

Espécie muito apreciada como ornamental, utilizada em parques e jardins pela coloração vermelho-vivo da folhagem no outono, antes de caírem as folhas.

Porte



Folha



Tronco

