

SERRAVES

Cornus sanguinea L.

10 Exemplos no Parque



Família

Cornaceae

Nome Comum

sanguinho-legítimo, sanguinho

Origem

Grande parte Europa (exceto extremo norte) e oeste da Ásia (Turquia) .

Tipo de Origem

[autóctone](#)

Autor

L.

Descrição

[Arbusto](#) ou pequena [árvore](#) caducifólia, até 5 m de altura, ramificado, com ramos opostos, geralmente corados de vermelho, especialmente no outono. Folhas opostas, ovais ou elípticas, com base arredondada e [ápice](#) arqueado, com 3 a 5 pares de nervuras muito marcadas e proeminentes na [página](#) inferior. Margem inteira e [pecíolo](#) bem desenvolvido (1 a 1,5 cm). Folhas verdes, mais pálidas na [página](#) inferior, ficando avermelhadas antes de cair. As flores são brancas e dispostas em inflorescências terminais, sem brácteas e com [pedúnculo](#) bastante comprido. As flores estão todas dispostas à mesma altura de modo a formarem um [corimbo](#). Pétalas (4) estreitas e compridas, um pouco pontiagudas que rodeiam 4 estames ligeiramente mais curtos. Os frutos (drupas) carnudos, não comestíveis, negro-azuladas, coroadas [pelos](#) restos dos dentes do [cálice](#), e encerram apenas um [caroço](#) com 2 sementes.

Tipo de Reprodução

[hermafrodita](#)

Forma de Vida

[arbusto](#)

Início de Floração

abril

Fim de Floração

junho

Tipo de Fruto

[drupa](#)

Consistência do Fruto

[camudo](#)

Maturação do Fruto

setembro

Perenidade

caducifólia

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

inteira

(com a margem não recortada.)

Limbo da Folha

elíptico

(contorno elíptico, de comprimento 2-3 vezes a largura, diminuindo do meio igualmente para os extremos.)

Habitat

Solos húmidos e férteis, e encostas sombrias, formando sebes que se instalam nas orlas ou clareiras dos bosques caducifólios, desde o nível do mar até 1300 m de altitude.

Aplicações

A madeira, muito dura, é apreciada para fazer cabos de ferramentas e os ramos jovens flexíveis têm sido utilizados em cestaria. Dos frutos extrai-se um óleo que desde a Antiguidade tem sido utilizado para diversos fins, desde a culinária, medicinal (antipirético), tinturaria e curtimento de peles. Atualmente sabe-se que são algo tóxicos.

Porte



Folha



Flor



Fruto



Tronco

