

SERRAVES

Citrus limon (L.) Burm. fil.

12 Exemplares no Parque



Família

Rutaceae

Nome Comum

limoeiro, limoeiro-azedo-de-valência

Origem

Ásia.

Tipo de Origem

[alóctone](#)

Autor

(L.) Burm. fil.

Descrição

O limoeiro é uma pequena [árvore](#) até 6 m de altura, provida de raminhos com espinhos robustos. A sua [casca](#) é [verde](#), lisa e grossa. A [copa](#) é aberta e pouco densa, com ramos espinhosos, solitárias na [axila](#) das folhas. As folhas são alternas, oblongas e serrilhadas, agudas, coriáceas, [verde-escuras](#) brilhantes, com a margem finamente dentada e com [pecíolo](#) estreitamente [alado](#). As flores são solitárias, ou dispostas em pequenas cimeiras, na [axila](#) das folhas, com [simetria radial](#), brancas, raiadas de púrpura, pequenas e muito aromáticas; providas de 4-5 sépalas persistentes, unidas na base, com 5 pétalas e numerosos estames, com os filetes soldados. O fruto ([hesperídio](#)) com 6,5 a 12,5 cm é amarelo quando [maduro](#), [oblongo](#) ou [ovoide](#), com [casca \(epicarpo\)](#) grossa, desde rugosa a sublisa, [glandular](#) e aromática e com polpa ácida. As sementes estão rodeadas por vesículas fusiformes.

Tipo de Reprodução

[hermafrodita](#)

Forma de Vida

[árvore](#)

Início de Floração

abril

Fim de Floração

maio

Tipo de Fruto

[hesperídio](#)

Consistência do Fruto

[camudo](#)

Maturação do Fruto

setembro

Perenidade

perenifólia

Inflorescência

solitária

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

Cor da Flor

branco

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

serrilhada

(serrado, com dentes muito pequenos.)

Limbo da Folha

oblongo

(contorno elíptico, mas muito alongada, de forma a que os lados são quase paralelos.)

Habitat

Difícil de determinar devido à cultura intensiva da [espécie](#).

Observações

Floresce na primavera, mas pode produzir flores todo o ano, razão por que temos limões quase durante todo o ano. Cultivado desde há milhares de anos da Índia à China, os limoeiros foram durante muito tempo conhecidos na Europa apenas como árvores míticas que davam flores e frutos todo o ano. O limoeiro, difundido pelos Árabes no Egipto e na Palestina em meados do séc. X, é uma conquista das Cruzadas. Cultivado em muitas variedades, especialmente na Ásia Oriental, Mediterrânico e Estados Unidos.

Aplicações

Muito cultivado pelos seus frutos. O limoeiro tem imensas aplicações, e muitos são aqueles que o consideram um remédio universal para combater todo o tipo de doenças. O sumo do limão é rico em ácido cítrico e contém grande quantidade de vitaminas; é refrescante, diurético, facilita a digestão, sendo muitas vezes utilizado na dietética pelas suas vitaminas. Da casca do limão obtém-se uma essência, utilizada como aromatizante, na perfumaria, para fabricar colónias. A essência é antisséptica, e diurética, devido aos flavonóides, tendo ação a vitamínica P (protetora dos vasos sanguíneos). Para uso externo, é considerada antisséptica, cicatrizante, hidratante, também é utilizado como conservante, devido às suas propriedades antioxidantes. Contudo a principal importância económica se deve ao seu uso para fabrico de limonadas e bebidas refrescantes. A madeira também é utilizada em tornearia.

Porte



Folha



Fruto



Tronco

