

Citrus limon (L.) Burm. fil.

17 Exemplares no Parque



Família

Rutaceae

Nome Comum

limoeiro, limoeiro-azedo-de-valência

Origem

Ásia.

Tipo de Origem

alóctone (/glossary/116)

Autor

(L.) Burm. fil.

Descrição

O limoeiro é uma pequena árvore (/glossary/137) até 6 m de altura, provi de raminhos com espinhos robustos. A sua casca (/glossary/171) é verde, (/glossary/484) lisa e grossa. A copa (/glossary/186) é aberta e pouco den com ramos espinhosos, solitárias na axila (/glossary/143) das folhas. As fo são alternas, oblongas e serrilhadas, agudas, coriáceas, verde-escuras (/glossary/484) brilhantes, com a margem finamente dentada e com pecú (/glossary/409) estreitamente alado. (/glossary/115) As flores são solitária dispostas em pequenas cimeiras, na axila (/glossary/143) das folhas, com simetria (/glossary/491) radial, (/glossary/455) brancas, raiadas de púrpui pequenas e muito aromáticas; providas de 4-5 sépalas persistentes, unida base, com 5 pétalas e numerosos estames, com os filetes soldados. O fru (hesperídio) (/glossary/316) com 6,5 a 12,5 cm é amarelo quando madurc (/glossary/355) oblongo (/glossary/377) ou ovoide, (/glossary/391) com ca (/glossary/171) (epicarpo) (/glossary/234) grossa, desde rugosa a sublisa, glandular (/glossary/302) e aromática e com polpa ácida. As sementes es rodeadas por vesículas fusiformes.

Tipo de Reprodução

hermafrodita (/glossary/315)

Forma de Vida

árvore (/glossary/137)

Ínicio de Floração

abril

Fim de Floração

maio

Tipo de Fruto

hesperídio (/glossary/316)

Consistência do Fruto

carnudo (/glossary/168)

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. (/glossary/244

Observações

Floresce na primavera, mas pode produzir flores todo o ano, razão por que temos limões quase durante todo o ano. Cultivado (/glossary/198) desde milhares de anos da Índia à China, os limoeiros foram durante muito tempo conhecidos na Europa apenas como árvores míticas que davam flores e frutificavam todo o ano. O limoeiro, difundido pelos (/glossary/414) Árabes no Egito e Palestina em meados do séc. X, é uma conquista das Cruzadas. Cultivado (/glossary/198) em muitas variedades, especialmente na Ásia Oriental, Mediterrâneo e Estados Unidos.

Aplicações

Muito cultivado (/glossary/198) pelos (/glossary/414) 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, (/glossary/220) facilita a digestão, sendo muitas vezes utilizado dietética pelas suas vitaminas. Da casca (/glossary/171) do limão obtém-se:

uma essência, utilizada como aromatizante, na perfumaria, para fabricar colônias. A essência é antisséptica, e diurética, devido aos flavonóides, te ação a vitamínica P (protetora dos vasos sanguíneos). Para uso externo, é considerada antisséptica, cicatrizante, hidratante, também é utilizado cor conservante, devido às suas propriedades antioxidantes. Contudo a princ importância económica se deve ao seu uso para fabrico de limonadas e bebidas refrescantes. A madeira também é utilizada em tornearia.

Porte



Folha



Flor



Fruto



Tronco

