

*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, unidi 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 principal importância econômica se deve ao seu uso para fabrico de limonadas e bebidas refrescantes. A madeira também é utilizada em tornearia.



Porte





Folha





Flor



Fruto



Tronco

