

Prunus domestica L.

5 Exemplares no Parque



Família

Rosaceae

Nome Comum

ameixeira, ameixoeira, ameixieira

Origem

Sudeste da Europa (Cáucaso) e sudoeste da Ásia.

Tipo de Origem

alóctone

Autor

L.

Descrição

A espécie *Prunus domestica* é uma árvore de até 10 m de altura. As cultivares possuem os ramos subfastigiados e inermes, as plantas silvestres frequentemente são um tanto espinhosas, muitas vezes com rebentos na raiz. Os raminhos cinzento-acastanhados, possuem folhas pediceladas, oblongo-lanceoladas, densamente pubescentes a subglabras na página inferior. As flores possuem pétalas brancas. O fruto é uma drupa globosa a oblonga, purpúrea, vermelha, amarela ou verde, doce ou ácida, não adstringente; endocarpo um tanto rugoso.

Tipo de Reprodução

hermafrodita

Forma de Vida

árvore

Início de Floração

março

Fim de Floração

maio

Tipo de Fruto

drupa

Consistência do Fruto

carudo

Maduração do Fruto

agosto

Perenidade

caducifolia

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-lanceolado

(limbo largamente lanceolado.)

Habitat

Rara no estado silvestre. Ocorre em terrenos abertos e solos húmidos, sendo cultivada por toda a Europa.

Observações

É, muito provavelmente, um híbrido derivado do abrunheiro-bravo, *Prunus spinosa*, e do *Prunus cerasífera*, que crescem conjuntamente no Sudeste Europeu e na Ásia Ocidental. A ameixeira é cultivada desde tempos remotos no Médio Oriente. Dela deriva o abrunheiro, *Prunus insititia*, com frutos bastante pequenos, globosos, geralmente de cor azul-escura ou púrpura.

Aplicações

A “amêndoa” dos caroços da ameixeira, contém ácido cianídrico, que pode ser perigoso. A ameixa fresca contém 84% de água, entre 8 a 11% de glúcidos, 1,5% de ácidos orgânicos, uma quantidade notável de provitamina A, os minerais clássicos e um pigmento. A ameixa seca, tem uma percentagem de glúcidos de cerca de 60%, dos quais 44% são açúcares, tornando-se assim um alimento de elevado valor energético, tónico e depurativo e um [laxante](#) de fama milenar.

Porte



Folha



Tronco

