

Dimensões

É uma árvore geralmente pequena, mas podendo atingir 6-8m de altura.

Folhas

Espécie caducifólia (folhagem caduca). Folhas grandes (até 25cm de comprimento), bastante lobadas e com nervuras palminérveas.



Flores

Espécie monoica. As flores, tanto as masculinas como as femininas, são pequenas e estão encerradas num recetáculo carnudo (em forma de pera), que eleva um pequeno poro apical e se apoia sobre um pé curto e carnudo. Época de floração: agosto-setembro. Polinização: Entomófila (frequentemente por vespas).

Frutos

Os figos são sícones, infrutescências (conjuntos de frutos), com 5 a 8 cm, verdes, castanhos ou até negros quando maduros; a polpa é comestível, de cor verde



ou avermelhada e contém os verdadeiros frutos. Maturação do fruto: setembro-outubro.

Ecologia

As figueiras preferem climas secos e com estações quentes longas. São sensíveis a geadas. Desenvolvem-se muito bem em quase todos os tipos de solo.

28





Ficus carica

Figueira-comum, Figueira-da-europa, Figueira-de-Portugal Moraceae

Distribuição geográfica



Espécie AUTÓCTONE

Localização no Campus de Benfica



Curiosidades

As figueiras e os seus frutos são usados pelos humanos desde a Idade da Pedra e foi uma das primeiras plantas cultivadas pelo homem. A figueira é referida na Bíblia quando Adão e Eva se vestem com as suas folhas. (Genesis 3:7). Na mitologia romana era utilizada nas cerimónias religiosas dedicadas ao Deus Baco.

Para mais informações→→→→

