

*Ceratonia siliqua* L.

### 3 Exemplos no Parque



**Família**

Fabaceae

## Nome Comum

alfarrobeira, fava-rica (fruto), figueira-do-egipto, pão-de-joão, pão-de-são-joão e figueira-de-pitágoras

## Origem

De origem incerta, julgando-se que seja nativa da Europa e África, da Região Mediterrânica e Macaronésia (Canárias); subespontânea em Portugal e outras zonas de clima temperado.

## Tipo de Origem

[autóctone](#)

## Autor

L.

## Descrição

[Árvore](#) geralmente [monóica](#), que pode atingir os 10 m de altura. Possui [copa](#) ampla, algo densa, [casca](#) cinzenta e [gretada](#). As folhas são persistentes e alternas, compostas, paripinuladas com 1 a 5 pares de folíolos elípticos ou ovados, de [limbo inteiro](#), [coriáceo](#), [lustroso](#) na [página](#) superior, com estípulas triangulares, caducas. Flores pequenas, unissexuais, reunidas em amentilhos que surgem no [caule](#) ou nas axilas das folhas. [Perianto](#) constituído por 5 sépalas esverdeadas caducas. Sem [corola](#) (pétalas nulas), e geralmente com 5 estames (raramente 6 ou 8). Fruto é uma [vagem](#) polispérmica, com 10 a 20 x 1,5 a 2 cm, [oblongo-linear](#), [indeiscente](#), [pendente](#), castanho-violáceo, com polpa açucarada entre as sementes. As vagens soltam-se quando maduras.

## Tipo de Reprodução

[monóica](#)

## Forma de Vida

[árvore](#)

## Início de Floração

julho

## Fim de Floração

outubro

## Tipo de Fruto

[vagem](#)

## Consistência do Fruto

seco

## **Maturação do Fruto**

março

## **Perenidade**

perenifólia

## **Inflorescência**

amentilho

((ou amento) inflorescência em forma de espiga, geralmente pendente e formada por flores unissexuadas e nuas, ou com o perianto sepalóide, que se destaca pela base do eixo.)

## **Cor da Flor**

verde

## **Tipo de Folha**

composta

(Folhas formadas por vários limbos parciais (os folíolos) separados entre si.)

## **Inserção de Folha**

alterna

(quando existe uma folha em cada nó.)

## **Margem da Folha**

inteira

(com a margem não recortada.)

## **Limbo da Folha**

ovado

(contorno semelhante ao corte longitudinal dum ovo.)

## **Habitat**

Florestas de caducifólias de zonas secas e pedregosas, em solos calcários.

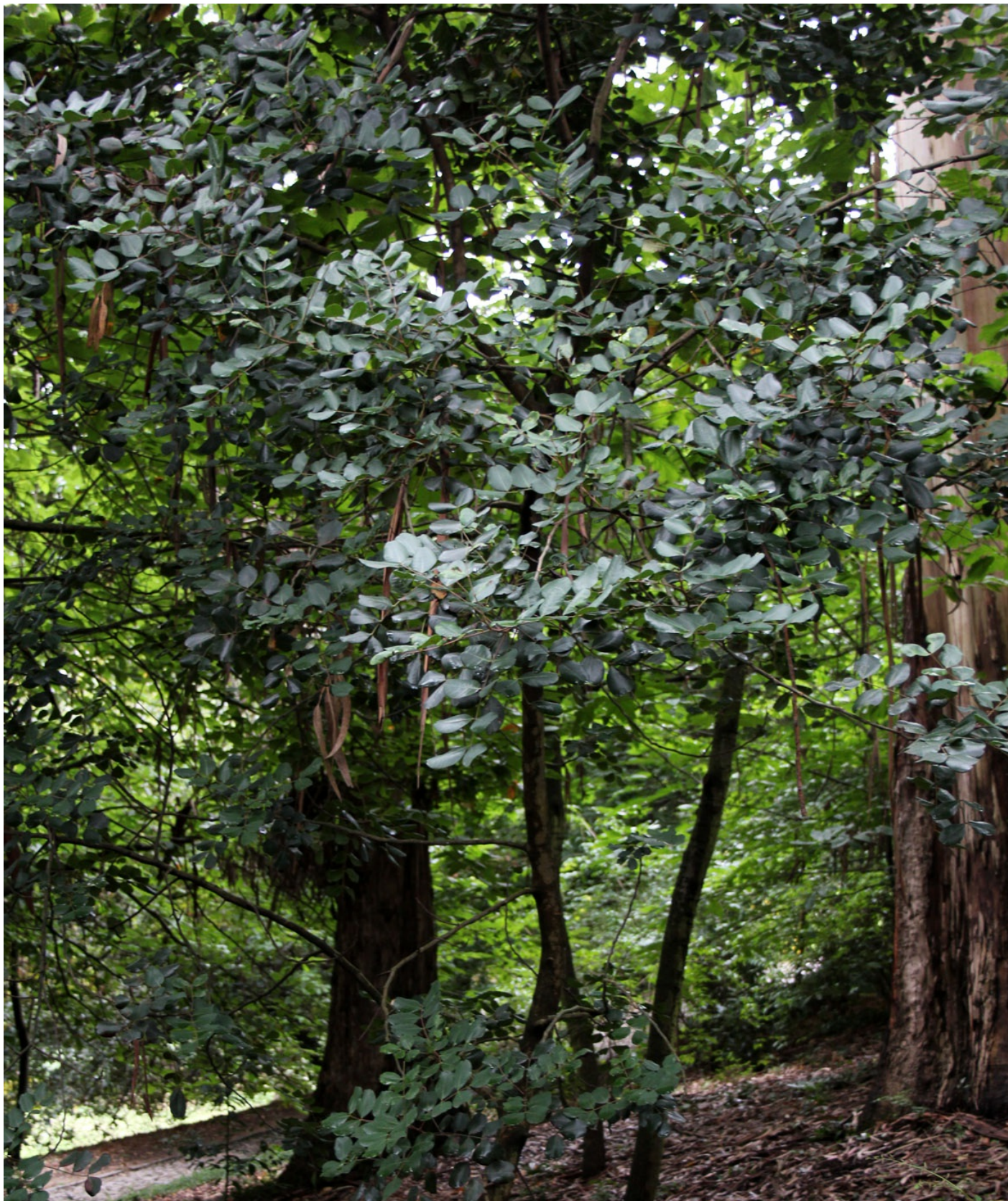
## **Observações**

Não se sabe ao certo a distribuição original da alfarrobeira devido ao seu extenso cultivo desde os tempos antigos em todo o Mediterrâneo. Acredita-se que esta [área](#) compreendia o este da bacia mediterrânica e que as civilizações contribuíram para a sua extensão para o oeste. Atualmente podem ser registados exemplares silvestres em toda a [região](#) do Mediterrâneo. Nas últimas décadas, o seu cultivo tem conduzido ao aumento de variedades resultantes de seleções mais produtivas e melhor adaptadas às condições de cultivo. Atualmente são conhecidas algumas dezenas de cultivares que geralmente se caracterizam por possuir cascas espessas, mais polpa e maior teor de açúcar.

## Aplicações

A alfarrobeira é uma planta característica do mediterrânico. Os seus frutos são comestíveis, ricos em açúcar, amido e proteínas, muito utilizados para produzir substitutos de chocolate. Outrora as sementes, duras e pardas, eram utilizadas como medida de peso.

## Porte





**Folha**



## Tronco

