

*Ligustrum lucidum* W.T.Aiton

351 Exemplares no Parque



Família

Oleaceae

Nome Comum

alfenheiro-do-Japão, alfenheiro, alfena, alfeneiro, ligustro

Origem

Este da Ásia (China, Coreia e Japão).

Tipo de Origem

alóctone (/glossary/116)

Autor

W.T.Aiton

## Descrição

O alfenheiro-do-Japão é uma árvore (/glossary/137) frondosa, de ramos estendidos e ramagens salpicadas de poros brancos, de tronco (/glossary, cinzento ou cinzento-escuro. Folhas perenes, opostas, de 8 a 12 cm de comprimento, oblongo-ovadas, (/glossary/377) afuniladas no ápice, (/glossary/127) grossas e coriáceas, avermelhadas quando jovens e posteriormente verde (/glossary/484) escuras, muito brilhantes na página (/glossary/394) superior e mais claras na página (/glossary/394) inferior. Flores pequenas, brancas ou cremes, intensamente perfumadas; corola (/glossary/193) tubular (/glossary/526) com 4 lóbulos estendidos; disposta em panículas piramidais até 20 cm de comprimento. Os frutos são globos esféricos (drupas), azul-escuros com 4-6 mm de diâmetro.

## Tipo de Reprodução

hermafrodita (/glossary/315)

## Forma de Vida

árvore (/glossary/137)

## Ínicio de Floração

junho

## Fim de Floração

julho

## Tipo de Fruto

drupa (/glossary/222)

## Consistência do Fruto

carnudo (/glossary/168)

## Maturação do Fruto

setembro

## Perenidade

perenifólia

## Inflorescência

panícula

(inflorescência composta racemosa, de forma geralmente cônica ou piramidal, isto é, mais larga na base.)

## Cor da Flor

branco

## Tipo de Folha

simples

(Folha em que o limbo constitui uma superfície contínua.)

## Inserção de Folha

oposta

(quando existem duas folhas em cada nó.)

## Margem da Folha

inteira

(com a margem não recortada.)

## Limbo da Folha

oblongo-ovado

(folha em forma de elipse alongada, mas com a base mais larga e arredondada, isto é, de sec longitudinal semelhante a um ovo.)

## Habitat

Ocorre nas orlas de florestas e de zonas agrícolas, muitas vezes junto a li de água. Espécie (/glossary/244) com uma ecologia muito variável, colonizando facilmente habitats ruderais, algo perturbados.

## Observações

O ligustro (*Ligustrum lucidum*) é muito resistente a todo o tipo de clima e é de crescimento rápido, suportando sem problemas podas drásticas. É u espécie (/glossary/244) que se cultiva frequentemente como ornamental, (/glossary/385) pela sua agradável folhagem. (/glossary/282) O nome genérico, *Ligustrum*, era já utilizado pelos (/glossary/414) Romanos e foi mantido por Lineu; segundo alguns autores deriva do vocábulo latino *liga* que significa atar, por os seus ramos terem sido utilizados com este fim. ( restritivo específico *lucidum* significa brilhante, alusivo às folhas lustrosas. Multiplica-se por sementes e as variedades por enxertos. Suporta muita b poluição, sendo por isso utilizado em grandes centros urbanos. É frequent utilizar as cultivares '*Aureovariegatum*', de folhas matizadas de amarelo e '*Macrophyllum*', de folhas um pouco maiores.

## Aplicações

São várias as aplicações dos ligustros. As folhas dos *Ligustrum* sp. são de paladar amargo e têm-se usado como medicinais pelas suas propriedades adstringentes (contraem os tecidos, os capilares, os orifícios e tendem a

diminuir as secreções das mucosas) e na prisão de ventre; também se atribuem propriedades adstringentes às flores e frutos, juntamente com as propriedades refrigerantes, embora alguns autores, não aconselhem o seu uso interno. As suas folhas dissecadas e reduzidas a um pó fino, constituem a alfena, utilizada como corante. Por isso o Ligustro é também conhecido por alfeneiro. Também os frutos fornecem uma matéria corante negra, avermelhada, que de acordo com alguns autores, ter-se-á utilizado para colorir mais cor aos vinhos. A madeira de alguns ligustros, por exemplo, do *Ligustrum vulgare*, é dura e elástica, pelo que se fabrica com ela pequenos objectos torneados; com os seus ramos confeccionavam-se cestos, de forma análoga ao vime, já que se assemelham a este, na flexibilidade.

## Porte





Folha



Flor





Fruto



Tronco

