

## *Eriobotrya japonica* (Thunb.) Lindl

8 Exemplares no Parque



## Família

Rosaceae

## Nome Comum

nespereira, nespereira-do-Japão, nêspero

## Origem

Sudeste da China, sendo todas as espécies do género *Eriobotrya* (cerca de 10) endémicas do este da Ásia. Naturalizada no Japão.

## Tipo de Origem

[alóctone](#)

## Autor

(Thunb.) Lindl

## Descrição

A nespereira é uma [árvore](#) com até 10 m de altura, de [copa](#) ampla e [irregular](#), densa e [ritidoma escamoso](#); rebentos grossos, [tomentoso-lanosos](#) e [tronco](#) sinuoso. As folhas são perenes, [simples](#) e inteiras ou ligeiramente dentadas, com 12 a 25 cm, [obovado-lanceoladas](#) a [elíptico-oblongas](#), [verde-escuras](#) na [página](#) superior e densamente arruivado-tomentosas na inferior, curtamente pecioladas e dispostas no extremo dos ramos, alternas ou opostas, com as nervuras bem evidentes. As inflorescências estão dispostas em panículas terminais, densamente arruivado-tomentosa, muito perfumadas; as sépalas são persistentes; as pétalas são brancas e onduladas. Possui numerosos estames (20) e [ovário ínfero](#). O fruto é um [pomo](#) (nêspera), com 2 a 6 cm, [piriforme](#) ou elipsóide, amarelo, coroado pelas sépalas, com poucas sementes, grandes e castanhas de 1 a 1,5 cm.

## Tipo de Reprodução

[hermafrodita](#)

## Forma de Vida

[árvore](#)

## Início de Floração

outubro

## Fim de Floração

fevereiro

## **Tipo de Fruto**

pomo

## **Consistência do Fruto**

carnudo

## **Maduração do Fruto**

abril

## **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**

alterna

(quando existe uma folha em cada nó.)

## **Margem da Folha**

inteira

(com a margem não recortada.)

## **Limbo da Folha**

oblongo-lanceolado

(limbo largamente lanceolado.)

## **Habitat**

Ocorre em terrenos de textura leves, frequentemente arenosos.

## Observações

A nespereira é uma árvore de fruto, outrora muito apreciada, dissemina-se através das sementes, e nas variedades hortícolas, por enxertia ou estacaria. De crescimento rápido, é uma árvore pouco exigente quanto a requisitos de terreno e clima. Desenvolve-se bem em lugares luminosos, tolera as geadas e períodos prolongados de secura.

O nome genérico deriva das palavras gregas *erion* (lã) e *botrys* (cacho de uvas), alusivo à disposição das flores e frutos em panículas e a presença de pelos. É interessante verificar que embora a sua origem seja a China, o restritivo específico é *japonica*, de facto é uma espécie naturalizada no Japão, onde está muito difundida.

## Aplicações

De grande valor ornamental por possuir rápido crescimento e pela folhagem perene densa, escura e brilhante, e pela produção de frutos, de sabor agradável, que se comem frescos ou secos. Das sementes da nêspereira prepara-se um licor especial de mesa com sabor a amêndoas. Em medicina tradicional apreciam-se os frutos pelas suas propriedades moderadamente laxantes. As folhas cozidas aplicam-se em casos de diarreias e cólicas estomacais. A madeira, sem importância comercial, é muito dura, sendo por vezes usada em artesanato ou para fabricar instrumentos musicais.



Porte





**Folha**



Flor





**Fruto**





## Tronco

