

# SERRAVES

---

*Nerium oleander* L.

## 17 Exemplos no Parque



**Família**

Apocynaceae

## Nome Comum

loendro, loureiro-rosa, cevadilha, adelfo, alandro, aloendro, eloendro, espirradeira, loendreira, loureiro-rosa

## Origem

Europa, África e Ásia: nativa na região Mediterrânea até à China. Cultivada como ornamental em muitas partes do globo.

## Tipo de Origem

[autóctone](#)

## Autor

L.

## Descrição

[Arbusto](#) ou pequena [árvore sempre-verde](#), de 3-4 m de altura, com folhas opostas ou verticiladas de 3-4, escassamente pecioladas; [limbo linear-lanceolado](#) ou estreitamente [lanceolado](#), de até 30 por 3,5 cm, coriáceas, acuminadas, estreitamente acunheadas a base, de cor [verde lustroso](#) na [página](#) superior e com uma [nervura](#) média esbranquiçada, bem marcada, de onde saem numerosas nervuras secundárias. Inflorescências em corimbos terminais, com poucas ou muitas flores de cores variadas, às vezes duplas. [Cálice](#) com 5 lóbulos de lanceolados a [ovado-lanceolados](#), acuminados, de 4-6 mm de comprimento, algo foliáceas; [corola](#) afunilada, glabra externamente, com o tubo de 8 a 12 mm de comprimento e 5 lóbulos obovados a [obovado-oblongos](#), de 2-2,5 cm de comprimento. Folículos em grupos de 2, eretos, de 8 a 15 cm de comprimento, contendo sementes tomentosas, comprimidas, com um penacho de pêlos apicais.

## Tipo de Reprodução

[hermafrodita](#)

## Forma de Vida

[arbusto](#)

## Índice de Floração

julho

## Fim de Floração

agosto

## Tipo de Fruto

[folículo](#)

## **Consistência do Fruto**

seco

## **Maturação do Fruto**

outubro

## **Perenidade**

perenifólia

## **Inflorescência**

corimbo

(inflorescência tipo cacho, na qual as flores, devido ao desigual comprimento dos eixos (os inferiores muito mais longos), se situam mais ou menos ao mesmo nível. O corimbo também pode ser simples ou composto.)

## **Cor da Flor**

cor de rosa

## **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**

lanceolado

(em forma de ferro de lança, mais largo no meio e estreitando gradualmente para as extremidades.)

## **Habitat**

Margens ou no leito pedregoso de cursos de água (rios e ribeiros), barrancos e desfiladeiros rochosos.

## **Observações**

*Oleander*, do italiano *oleandro*, parecido a *Olea*, de oliveira, pela semelhança das folhas. O loendro é uma planta comum como ornamental, sendo muito vistosa e decorativa.

## Aplicações

**Arbusto** muito resistente a todas as classes de solos e a condições adversas. Suporta muito bem os cortes, sendo por isso utilizada para formar sebes. Toda a planta é tóxica, podendo provocar a morte de animais e até mesmo do homem se a ingerir em grandes quantidades. Antigamente era considerada eficaz contra a mordedura de animais venenosos. O seu princípio activo é a oleandrina, um heterósido cardiotónico responsável também pela sua toxicidade. As flores são aromáticas, pelo que são utilizadas em perfumaria.

## Porte



**Folha**



**Flor**



## Tronco

