



## *Nerium oleander*

Oleandro, Aloandro, Espirradeira ou Cevadilha  
Apocynaceae

### Distribuição geográfica



**Espécie AUTÓCTONE**

### Dimensões

É um arbusto de grandes dimensões podendo ter até 4-5m de altura.

### Folhas

Espécie Perenifólia (Folhagem persistente). Folhas inteiras, estreitas e alongadas que podem atingir 20cm de comprimento. A nervação é peninérvea.



### Flores

Espécie monoica, com flores hermafroditas, geralmente cor-de-rosa, mas também brancas ou vermelhas. As flores são tubulares e encontram-se agrupadas em inflorescências terminais. Época de floração: fim da primavera e verão. Polinização: entomófila.



### Frutos

Os frutos são do tipo folículo, fusiforme e deiscente. Em forma de cápsula e de cor castanho-avermelhado na maturação. Maturação do fruto: outono.



### Ecologia

É uma planta pouco exigente no que diz respeito a temperatura e humidade. Desenvolve-se preferencialmente em regiões de climas temperados, em locais de exposição solar plena. Suporta bem o ar marítimo. Pouco exigente em termos de solos.

### Localização no Campus de Benfica



### Curiosidades

Esta planta é muito tóxica. Todas as partes deste arbusto produzem oleandrina e a neriantina, substâncias extraordinariamente tóxicas para os humanos e para outros animais.

Para mais informações → → → → →

