

## CED Nossa Senhora da Conceição

Lisboa

Nome Vulgar: Tília prateada

*Nome científico: Tilia tomentosa*

Data em que foi plantada: plantada há mais de 20 anos

Tipo de Origem: alóctone

Distribuição Geográfica: Europa Oriental e Península Ibérica

### Curiosidades:

Uma das tílias mais antigas da Europa, em 2014, tinha uma idade estimada de 540 anos, é a Tília de Eminescu, que se encontra no parque Copou, na cidade de Iasi, na Roménia.



## CED Nossa Senhora da Conceição

Lisboa

Nome Vulgar: Jacarandá

*Nome Científico: Jacaranda mimosifolia*

Data em que foi plantada: plantada há mais de 20 anos

Tipo de Origem: alóctone

Distribuição Geográfica: Argentina, Brasil, África do Sul, Estados Unidos, Austrália, Nova Zelândia, Itália, Portugal, Espanha e México, entre outros.

Curiosidades:

É uma árvore maravilhosa para a arborização urbana, caracterizada pela rusticidade, floração decorativa e crescimento rápido.



## CED Nossa Senhora da Conceição

Nome Vulgar: Palmeira das Canárias

Nome Científico: *Phoenix canariensis*

Data em que foi plantada: plantada há mais de 20 anos

Tipo de Origem: alóctone

Distribuição Geográfica: regiões tropicais e temperadas do mundo.

Curiosidades:

É uma planta extremamente resistente ao vento, balouçando fortemente sem partir devido à flexibilidade do seu espique

## Lisboa



**CED Nossa Senhora da Conceição**

**Lisboa**

Nome Vulgar: Limoeiro

Nome Científico: *Citrus limonum*

Data em que foi plantada: 2018

Tipo de Origem: alóctone

Distribuição Geográfica:



Curiosidades:  
O limão, fruto do limoeiro, é amplamente utilizado medicinalmente, é dos frutos com maior quantidade de vitamina C, mas possui também vitamina A, B1, B2 e B3, sendo também rico em ferro, magnésio, fósforo e potássio. A casca e as folhas também são utilizadas na preparação de bebidas e tisanas.



## CED Nossa Senhora da Conceição

Lisboa

Nome Vulgar: Romanzeira

Nome Científico: *Punica granatum*

Data em que foi plantada: 2018

Tipo de Origem: alóctone

Distribuição Geográfica:  
Mediterrâneo, África, Europa, Califórnia, Madeira.

Curiosidades:

As romãs possuem antioxidantes úteis no combate a doenças cardíacas e envelhecimento. Ramos, flores e frutos são ricos em taninos e têm sido usados como adstringentes e curtientes. A raiz é utilizada como desparasitante intestinal.



## CED Nossa Senhora da Conceição

Lisboa

Nome Vulgar: Pessegueiro

Nome Científico: *Prunus persica*

Data em que foi plantada: 2018

Tipo de Origem: alóctone

Distribuição Geográfica:

O pessegueiro pode ter tido origem na China. No entanto, o seu cultivo espalhou-se rapidamente, sendo cultivada um pouco por todo o mundo.

Curiosidades:

Todas as partes desta planta possuem propriedades medicinais. O fruto do pessegueiro possui propriedades laxantes, diuréticas e depurativas. As folhas, flores e sementes podem ser usadas como calmantes.



## CED Nossa Senhora da Conceição

Lisboa

Nome Vulgar: Oliveira

*Nome Científico: Olea europea*

Data em que foi plantada: 2018

Tipo de Origem: autóctone

Distribuição Geográfica: distribuída por quase todo o mundo, em particular na zona do Mediterrâneo.

### Curiosidades:

O ramo de oliveira é utilizado como símbolo cristão por a Bíblia referir que a pomba enviada por Noé trouxe um ramo de oliveira como anunciador da misericórdia divina.

