

**Nome da escola:** Centro Infantil Coronel Sousa Tavares

**Concelho:** Beja

**Nome vulgar:** Oliveira

**Nome Científico:** *Olea europaea* L.

**Data em que foi plantada:** Não se sabe

**Tipo de Origem:** Autóctone

**Distribuição Geográfica desta espécie:** parte oriental do mar Mediterrâneo, bem como do norte do atual Irão no extremo sul do mar Cáspio

**Curiosidades:** Na Grécia Antiga acreditava-se que quando os deuses disputaram a Ática a deusa Atena fez uma oferta surpreendente à população – uma pequena oliveira - disse a deusa, crescerá para se tornar uma grande árvore e dará frutos durante centenas de anos. Dos seus frutos poder-se-á extrair um líquido que servirá tanto para a alimentação como para tratar as feridas e limpar o corpo ou iluminar a noite. A deusa ganhou a disputa. A capital da Ática passou a ter o seu nome Atena que ainda hoje se mantém. Ainda, na Grécia antiga usava-se a folhagem para fazer as coroas dos vencedores dos jogos olímpicos.



**Nome da escola:** Centro Infantil Coronel Sousa Tavares

**Concelho:** Beja

**Nome vulgar:** Carvalho – Sedoso / Árvore-de-Fogo

**Nome Científico:** Grevillea Robusta

**Data em que foi plantada:** Não se sabe

**Tipo de Origem:** Alóctone

**Distribuição Geográfica desta espécie:** nativa da costa leste da Austrália

**Curiosidades:** O nome desta árvore deve-se ao botânico inglês do século XVIII, C. F. Greville (1749-1809) , interessante também, no Brasil é utilizada como quebra-ventos para proteção das plantações do café.



**Nome da escola:** Centro Infantil Coronel Sousa Tavares

**Concelho:** Beja



**Nome vulgar:** Ligustro / Alfenheiro-Oval

**Nome Científico:** Ligustrum Ovalifolium

**Data em que foi plantada:** Não se sabe

**Tipo de Origem:** Alóctone

**Distribuição Geográfica desta espécie:** originário do Japão



**Curiosidades:** O nome genérico, Ligustrum, era já utilizado pelos Romanos e foi mantido por Lineu, segundo alguns entendidos, deriva do vocábulo latino ligare, que significa atar, por os seus ramos terem sido utilizados com este fim.



**Nome da escola:** Centro Infantil Coronel Sousa Tavares

**Concelho:** Beja



**Nome vulgar:** Amargoseira

**Nome Científico:** Melia Azedarach

**Data em que foi plantada:** Não se sabe

**Tipo de Origem:** Alóctone

**Distribuição Geográfica desta espécie:** Ásia e Oceânia: Índia, Ceilão, Indonésia, Nova Guiné, norte da Austrália, as Ilhas Salomão, China e Japão. Cultivada como ornamental em quase todo o mundo e naturalizada no sul da Europa, África, Estados Unidos, México, América tropical e nas Ilhas Galápagos.



**Curiosidades:** pode atingir 20 metros de altura.

**Nome da escola:** Centro Infantil Coronel Sousa Tavares

**Concelho:** Beja



**Nome vulgar:** Ameixeira Brava

**Nome Científico:** *Prunus pissardii*

**Data em que foi plantada:** Não se sabe

**Tipo de Origem:** Alóctone

**Distribuição Geográfica desta espécie:** Ásia Ocidental (desde a Turquia à China) e leste da Europa (Região Balcânica e Grécia).



**Curiosidades:** Adapta-se muito bem ao nosso clima.

**Nome da escola:** Centro Infantil Coronel Sousa Tavares

**Concelho:** Beja



**Nome vulgar:** Lingustro Japonico

**Nome Científico:** Ligustrum japonicum

**Data em que foi plantada:** Não se sabe

**Tipo de Origem:** Alóctone

**Distribuição Geográfica desta espécie:** Ásia (China, Japão, Coreia).

**Curiosidades:** Possui um crescimento muito rápido.



**Nome da escola:** Centro Infantil Coronel Sousa Tavares

**Concelho:** Beja



**Nome vulgar:** Freixo

**Nome Científico:** *Fraxinus angustifolia*

**Data em que foi plantada:** Não se sabe

**Tipo de Origem:** Autóctone

**Distribuição Geográfica desta espécie:** Região Mediterrânica (desde o Sul da Europa, Norte de África e Ásia ocidental). Espontâneo em Portugal.



**Curiosidades:** Pode durar 200 anos.



**Nome da escola:** Centro Infantil Coronel Sousa Tavares

**Concelho:** Beja

**Nome vulgar:** Louro indiano

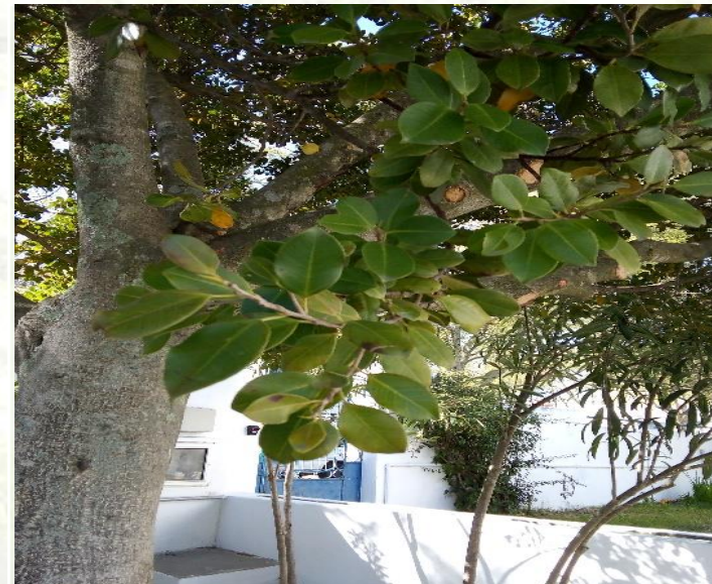
**Nome Científico:** Ficus nitida

**Data em que foi plantada:** Não se sabe

**Tipo de Origem:** Alóctone

**Distribuição Geográfica desta espécie:** nativa em uma faixa da China até a Ásia tropical e as Ilhas Caroline até a Austrália

**Curiosidades:** Árvore de sombra excelente.



**Nome da escola:** Centro Infantil Coronel Sousa Tavares

**Concelho:** Beja



**Nome vulgar:** Pitósporo

**Nome Científico:** *Pittosporum tobira*

**Data em que foi plantada:** Não se sabe

**Tipo de Origem:** Alóctone

**Distribuição Geográfica desta espécie:** Ásia: Sul do Japão, sul da Coreia e norte de Taiwan.



**Curiosidades:** Arbusto sempre verde.



**Nome da escola:** Centro Infantil Coronel Sousa Tavares

**Concelho:** Beja



**Nome vulgar:** Loendro

**Nome Científico:** Nerium Oleander

**Data em que foi plantada:** Não se sabe

**Tipo de Origem:** Autóctone

**Distribuição Geográfica desta espécie:** Europa, África e Ásia: nativa na região Mediterrânica até à China. Cultivada como ornamental em muitas partes do globo.

**Curiosidades:** Resistente ao sol e necessita de poucos cuidados.



**Nome da escola:** Centro Infantil Coronel Sousa Tavares

**Concelho:** Beja



**Nome vulgar:** Romanzeira

**Nome Científico:** Punica Granatum

**Data em que foi plantada:** Não se sabe

**Tipo de Origem:** Alóctone

**Distribuição Geográfica desta espécie:** Europa e Ásia: desde o Mediterrâneo Oriental até ao Himalaia.



**Curiosidades:** Além do interesse frutícola tem propriedades medicinais



**Nome da escola:** Centro Infantil Coronel Sousa Tavares

**Concelho:** Beja



**Nome vulgar:** Buganvília

**Nome Científico:** Baganvillia

**Data em que foi plantada:** Não se sabe

**Tipo de Origem:** Alóctone

**Distribuição Geográfica desta espécie:** Nativas da América do Sul



**Curiosidades:** A cor mais comum das suas flores é o violeta

**Nome da escola:** Centro Infantil Coronel Sousa Tavares

**Concelho:** Beja



**Nome vulgar:** lúca

**Nome Científico:** *Yucca elephantipes*

**Data em que foi plantada:** Não se sabe

**Tipo de Origem:** Exótica

**Distribuição Geográfica desta espécie:** Tem origem na América Central, mais precisamente na Guatemala e no México



**Curiosidades:** É utilizada para fazer farinha em países americanos.



**Nome da escola:** Centro Infantil Coronel Sousa Tavares

**Concelho:** Beja

**Nome vulgar:** Pinheiro

**Nome Científico:** Pinus pinea

**Data em que foi plantada:** Não se sabe

**Tipo de Origem:** Autóctone

**Distribuição Geográfica desta espécie:** Contorno da Região Mediterrânica, sobretudo no sul da Europa e oeste da Ásia.



**Curiosidades:** Têm quatro tipos de folhas.

**Nome da escola:** Centro Infantil Coronel Sousa Tavares

**Concelho:** Beja



**Nome vulgar:** Seringueira – Árvore da Borracha

**Nome Científico:** Ficus elastica

**Data em que foi plantada:** Não se sabe

**Tipo de Origem:** Alóctone

**Distribuição Geográfica desta espécie:** originária de uma vasta região que se estende desde o subcontinente indiano até à Malásia e à Indonésia



**Curiosidades:** Produz borracha natural.



**Nome da escola:** Centro Infantil Coronel Sousa Tavares

**Concelho:** Beja



**Nome vulgar:** Laranjeira

**Nome Científico:** Citrus sinensis

**Data em que foi plantada:** Não se sabe

**Tipo de Origem:** Alóctone

**Distribuição Geográfica desta espécie:** originária da Ásia (China).



**Curiosidades:** Foi considerada em tempos uma árvore ornamental.

**Nome da escola:** Centro Infantil Coronel Sousa Tavares

**Concelho:** Beja



**Nome vulgar:** Medronheiro

**Nome Científico:** Arbutus unedo

**Data em que foi plantada:** Não se sabe

**Tipo de Origem:** Autóctone

**Distribuição Geográfica desta espécie:** Irlanda, sul da Europa, norte de África, Palestina e Macaronésia. Espontâneo em todo o território português.



**Curiosidades:** As flores são muito decorativas.

**Nome da escola:** Centro Infantil Coronel Sousa Tavares

**Concelho:** Beja



**Nome vulgar:** Amoreira

**Nome Científico:** Morus Alba

**Data em que foi plantada:** Não se sabe

**Tipo de Origem:** Autóctone

**Distribuição Geográfica desta espécie:** Centro e Este da China



**Curiosidades:** As folhas são ásperas.

