

As árvores da minha escola

Nome comum: Pimenteira bastarda

Nome Científico: Schinus molle

Origem: América do sul

Tipo de folhagem: Folha persistente até 12m

Tipo de folha: Uma forma acicular

Fruto: Uma baga vermelha

Distribuição Geográfica desta espécie: América central e sul; Europa

Curiosidades: O fruto desta árvore solta um cheiro fortíssimo quando esmagada. O fruto é utilizado para fazer bebidas.



Nome comum: Acacia Dealbata ou Mimosa

Nome Científico: Acacia podalyriifolia

Origem: Austrália

Tipo de folhagem: Persistente

Distribuição geográfica: A árvore é distribuída pela Ásia, Egito, América do Norte, Índia, Norte da África, China, Austrália, Brasil e Portugal.

Curiosidades: Depois de um incêndio, uma das primeiras espécies a prosperar é a mimosa. É por isso que costumava repovoar áreas queimadas há anos. Essa estratégia faz parte do seu sucesso como planta colonizadora e invasora. Está comprovado que algumas sementes podem permanecer dormentes por até 40 anos, germinando quando a temperatura do solo aumenta muito, como no caso de um incêndio.



Nome comum: Íuca

Nome Científico: Yucca

Origem: México e Guatemala

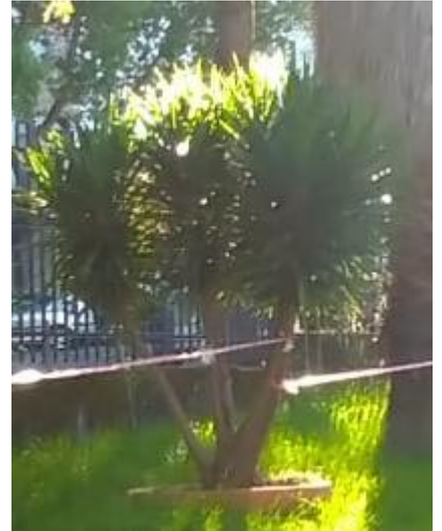
Tipo de folhagem: Folha caduca

Distribuição geográfica: Equatorial, Mediterrâneo, Oceânico, Subtropical, Tropical

Curiosidades: Altura: 6.0 a 9.0 metros

Família: Asparagaceae

Ínicio de Floração: julho



Nome comum: Árvore-da-borracha

Nome Científico: Ficus elástica

Origem: de uma grande região desde o subcontinente indiano até à Malásia e à Indonésia

Distribuição Geográfica: Encontra-se em pouco em todas as regiões de Portugal.

Curiosidades: Fora do habitat nativo desta árvore, os frutos são raros. É uma árvore muito grande utilizada como planta ornamental de interior ou exterior. Pode alcançar o 15 a 20 metros de altura e 60 metros no seu habitat natural. Esta árvore da borracha não é a verdadeira. Pensa-se que tem este nome porque produz latex.



Nome comum: Choupo Branco

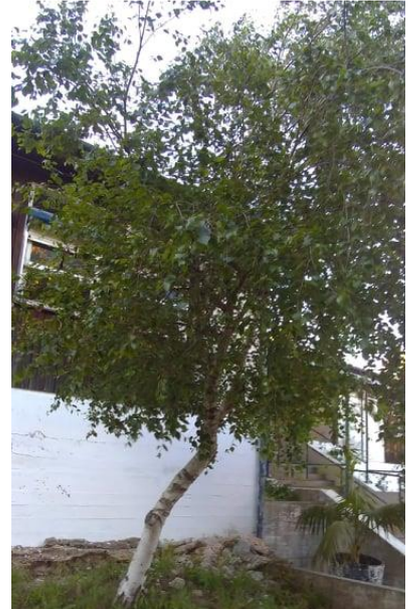
Nome Científico: Populus alba

Origem: sul da Europa e extremo norte de África

Tipo de folhagem: folha caduca

Distribuição Geográfica: é introduzida em muitas outras regiões do mundo por exemplo em Portugal que se encontra um pouco por toda a parte.

Curiosidades: O choupo-branco cruza facilmente com outras espécies de choupo e tem tendência a formar novas plantas por vezes 20-30 m do tronco



Nome comum: Ligustro

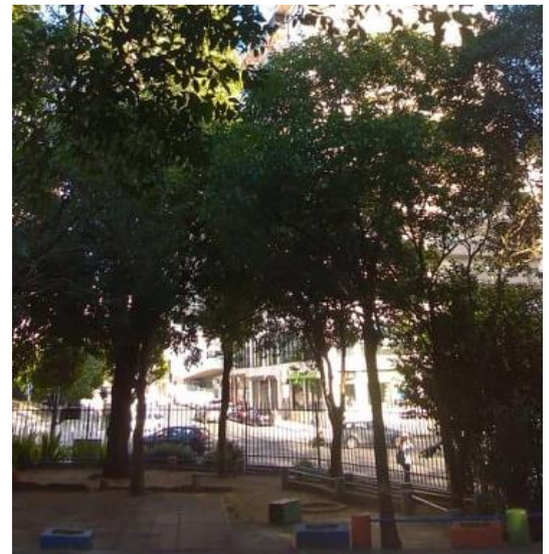
Nome Científico: Ligustrum lucidum

Origem: Europa, Norte de África e Ásia Menor

Tipo de folhagem: Caduca a semi-persistente

Distribuição Geográfica: Oeste Sul e Central da Europa, Marrocos, Ásia Menor e Irão.

Curiosidades: Crescimento rápido. Há cultivares com as folhas matizadas de branco ou amarelo.



Nome comum: Nespereira

Nome Científico: Eriobotrya japonica

Origem: Sudoeste da China

Tipo de folhagem: caduca

Distribuição Geográfica: regiões subtropicais

Curiosidades: Em outros locais pode ser denominada como manganório ou magnólio.

A árvore pode chegar a aproximadamente cerca de 10 metros de altura



Nome comum: Choupo Negro

Nome Científico: Populus nigra

Origem: noroeste da Europa.

Tipo de folhagem: As folhas de choupo negro são triangulares e verdes brilhantes. A margem da folha é entalhada.

Tipo de folha: As folhas são em forma de diamante e brilhantes, com bordos serrilhados; tornam-se amarelas na queda.

Flores: O choupo preto é dioico, o que significa que as flores masculinas e femininas são encontradas em árvores separadas. As flores são de gatinhos (os gatinhos machos são vermelhos e os gatinhos fêmeas são amarelo-esverdeados), e são polinizados pelo vento.

Distribuição Geográfica: O choupo negro tem uma ampla distribuição da Grã-Bretanha a oeste, da China central no norte e leste, do norte África e do Irão no sul, do noroeste da Índia e do Afeganistão no sudeste.

Curiosidades: A madeira de choupo tem uma textura aberta facilmente impregnada com cera de parafina, o que a torna uma das mais frequentemente utilizadas para a fabricação de fósforos.

-A madeira é normalmente utilizada na Holanda para fazer tamancos. -As lagartas da traça do Leopardo da Madeira perfuram por vezes os caules, enfraquecendo-os de tal forma que se partem.



Nome comum: Oliveira

Nome Científico: Olea Europeae

Origem: Ilha de Creta

Tipo de folhagem: Persistente

Distribuição Geográfica: região mediterrânica até ao médio oriente. Em Portugal no sul, centro e vale do Douro.

Curiosidades: É uma árvore de porte médio que pode alcançar 15 metros de altura ocorrendo por vezes de forma arbustiva apresenta uma copa ampla e um tronco grosso ritidoma cinzento fendilhado – reticulado.

