

Ficha de Caracterização

Pinheiro – bravo

Nome vulgar: Pinheiro- bravo

Nome científico: *Pinus Pinaster*

Altura máxima: 30 a 40 m

Fruto: pinha

Semente: peniscos

O que fornece: madeira e resina

Área ocupada no país: 30% do país

Origem: região Mediterrânica

Conjunto de pinheiros: Pinhal



Ficha de Caracterização

Marmeleiro

Nome vulgar: Marmeleiro

Nome científico: *Cydonia oblonga*

Altura máxima: 15m

Fruto: marmelo

Semente: no interior do fruto

O que fornece: fruto, normalmente comido cru, mas cozido, geralmente fazendo-se marmelada. Também se consome assado no Brasil.

Área ocupada no país: Pomares

Origem: Brasil

Conjunto de marmeleiros: pomar



Ficha de Caracterização

Acácia

Nome vulgar: Acácia

Nome científico: *Acacia dealbata*

Altura máxima: 20 - 30m

Fruto: vagem

Semente:

O que fornece: madeira para carpintaria

Área ocupada no país: infestante

Origem: Brasil



Ficha de Caracterização

Pereira

Nome vulgar: Pereira

Nome científico: *Pyrus comunnis*

Altura máxima: 15 - 20m

Fruto: pera

Semente: no interior do fruto

O que fornece: fornece peras e madeira.

Área ocupada no país: Pomares

Origem: Ásia, china, América, Europa, Turquia.

Conjunto de pereiras : pomar



Ficha de Caracterização

Carvalho comum

Nome vulgar: Carvalho

Nome científico: *Quercus robur*

Altura máxima: 20-30m

Fruto: bolota

Semente: bolota

O que fornece: bolota para alimentação animal e madeira.

Área ocupada no país: Norte e Serras do Sul

Origem: Portugal, Espanha e norte de África.

Conjunto de carvalhos: Carvalhal



Ficha de Caracterização

Pinheiro Silvestre

Nome vulgar: Pinheiro silvestre

Nome científico: *Pinus sylvestris*

Altura máxima: 40m

Fruto: pinha

Semente: pinhão

O que fornece: fornece pinhas, pinhões, caruma e madeira.

Área ocupada no país: Serra do Norte e Centro

Origem: Zona mediterrânica

Conjunto de pinheiros : pinhal



Ficha de Caracterização

Aveleira

Nome vulgar: Aveleira

Nome científico: *Corylus avellana*

Altura máxima: 8m

Fruto: avelã

Semente: avelã

O que fornece: fornece avelãs para alimentação e madeira.

Área ocupada no país: Pomares

Origem: região mediterrânica

Conjunto de aveleiras : pomar



Ficha de Caracterização

Chorão

Nome vulgar: Chorão

Nome científico: *Salix babylonica*

Altura máxima: 25m

O que fornece: fornece madeira.

Área ocupada no país: Jardim e parques

Origem: Região mediterrânica.



Ficha de Caracterização

Carvalho americano

Nome vulgar: carvalho americano

Nome científico: *Quercus rubra*

Altura máxima: 30 - 40m

Fruto: bolota

Semente: bolota

O que fornece: madeira.

Área ocupada no país: Parques, Jardins e Avenidas.

Origem: Florestas folhosas americanas

Conjunto de carvalhos: Carvalhal



Ficha de Caracterização

Castanheiro da Índia

Nome vulgar: castanheiro da Índia

Nome científico: *Aesculus hippocastanea*

Altura máxima: 20 - 30m

Fruto: castanhas da Índia

Semente: castanha

O que fornece: madeira e a sua semente é usada como anti traça.

Área ocupada no país: Parques e Jardins

Origem: Índia



Ficha de Caracterização

Figueira

Nome vulgar: Figueira

Nome científico: Ficus carica

Altura máxima: 10 - 20m

Fruto: figo

Semente: semente no interior do fruto

O que fornece: figos

Área ocupada no país: Pomares

Origem: Região mediterrânea

Conjunto de figueiras : pomar



Ficha de Caracterização

Macieira

Nome vulgar: Macieira

Nome científico: Malus domestica

Altura máxima: 20m

Fruto: maçã

Semente: no interior do fruto

O que fornece: Maçãs.

Área ocupada no país: Pomares

Origem: Ásia ocidental.

Conjunto de macieiras : pomar



Ficha de Caracterização

Plátano

Nome vulgar: Plátano

Nome científico: *Platanus hispanica*

Altura máxima: 30 a 40m

Fruto: aquénios

Semente: : aquénios

O que fornece: madeira

Área ocupada no país: Parques, Jardins e Avenidas

Origem: Sudoeste da Ásia, zona atlântica dos Estados Unidos

Conjunto de plátanos : floresta



Ficha de Caracterização

Clementina

Nome vulgar: Clementina

Nome científico: Citrus Reticulata

Altura máxima: 10m

Fruto: Clementinas

Semente: No interior do fruto.

O que fornece: Clementinas.

Área ocupada no país: Pomares

Origem: Ásia

Conjunto de clementinas : pomar



Ficha de Caracterização

Ameixoeira

Nome vulgar: Ameixoeira, ameixeira, ameixieira

Nome científico: Prunus domestica

Altura máxima: 15m

Fruto: ameixas

Semente: no interior do fruto

O que fornece: ameixas

Área ocupada no país: Pomares

Origem: Região mediterrânica

Conjunto de ameixeiras : pomar



Ficha de Caracterização

Ácer

Nome vulgar: Ácer

Nome científico: Ácer pseudoplatanus L.

Altura máxima: 30m

Fruto: Disâmara

Semente: Disâmara

O que fornece: Madeira.

Área ocupada no país: Parques, Jardins e Avenidas

Origem: Norte do Mediterrâneo

Conjunto de Árvores : Floresta



Ficha de Caracterização

Choupo

Nome vulgar: Choupo

Nome científico: *Populus hybrida*

Altura máxima: 40m

O que fornece: Madeira para pasta de papel.

Área ocupada no país: por todo o país

Origem: Centro e sul da Europa, Norte de África e Oeste da Ásia.

Conjunto de Choupos : Floresta



Ficha de Caracterização

Cedro do Bussaco

Nome vulgar: Cedro do Bussaco

Nome científico: *Cupressus lusitanica*

Altura máxima: 25 a 30m

Fruto: gálbulas pequenas

Semente: gálbulas pequenas

O que fornece: Madeira

Área ocupada no país: Parques e Jardins

Origem: Região mediterrânica

Conjunto de Cedros : Floresta



Ficha de Caracterização

Amendoeira

Nome vulgar: Amendoeira

Nome científico: Prunus dulcis

Altura máxima: 8m

Fruto: amêndoa

Semente: amêndoa

O que fornece: Amêndoas e óleo de amêndoas

Área ocupada no país: Pomares

Origem: Ásia Menor e Nordeste de África

Conjunto de amendoeiras : pomar



Ficha de Caracterização

Tília

Nome vulgar: Tília

Nome científico: Tilia cordata

Altura máxima: 30m

Fruto: bráctea

Semente: bráctea

O que fornece: flores para infusões e madeira.

Área ocupada no país: Parques, Jardins e Avenidas.

Origem: Europa e Sudeste de Ásia

Conjunto de Tílias : floresta



Ficha de Caracterização

Azevinho

Nome vulgar: Azevinho

Nome científico: *Ilex aquifolium*

Altura máxima: 10 a 15m

Fruto: Baga

Semente: Baga

O que fornece: Folhas para ornamentos.

Área ocupada no país: Serras do Norte

Origem: Autóctone

Conjunto de azevinhos: floresta



Ficha de Caracterização

Cerejeira

Nome vulgar: Cerejeira

Nome científico: Prunus avian

Altura máxima: 15 -20m

Fruto: cereja

Semente: no interior do fruto

O que fornece: cerejas e madeira.

Área ocupada no país: Pomares

Origem: Ásia , Europa e América.

Conjunto de cerejeiras : pomar



Ficha de Caracterização

Romãzeira

Nome vulgar: Romãzeira

Nome científico: Punica Granatum

Altura máxima: 15m

Fruto: Romã

Semente: no interior do fruto

O que fornece: Romãs

Área ocupada no país: Pomares

Origem: Grécia , Síria e Chipre

Conjunto de romaneiras : pomar

