

1 / 1

Nome da escola: Associação de Promoção Social, Desportiva, Recreativa e Cultural de Moita do Boi

Concelho: Pombal



Nome vulgar: Oliveira

Nome Científico: Olea europaea

Data em que foi plantada (aproximada): Março de 2010

Tipo de Origem: Autóctone

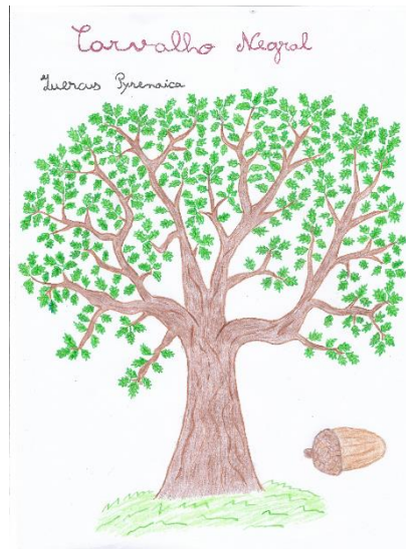
Distribuição Geográfica desta espécie:
Região mediterrânica até ao médio oriente.
Em Portugal continental encontra-se no sul, centro e vale do Douro.

Curiosidades: A variedade europaea é cultivada em praticamente todos os países da bacia mediterrânica e tem a particularidade suportar melhor as geadas e as baixas temperaturas e, portanto, ocorrer em altitudes maiores do que a variedade silvestre.

O ramo da oliveira é utilizado como símbolo cristão.
A oliveira é uma das quatro árvores cardinais do calendário celta (com o carvalho, a bétula e o freixo).



Trabalho de Leonor Fernandes 4º ano 1º ciclo



Nome da escola: Associação de Promoção Social, Desportiva, Recreativa e Cultural de Moita do Boi

Concelho: Pombal



Nome vulgar: Carvalho Negral

Nome Científico: Quercus Pyrenaica

Data em que foi plantada (aproximada) 2006

Tipo de Origem: autóctone

Distribuição Geográfica desta espécie: Norte e Centro de Portugal

Curiosidades: O carvalho pode atingir, no estado adulto, 25 a 30 metros de altura. Apresenta copa irregular, ritidoma cinzento-anegrado, folhas caducas, forma lobada, densamente aveludadas na página inferior. O fruto é uma bolota que se desenvolve de forma solitária ou agrupada em duas ou três. Nos troncos dos carvalhos aparecem umas pequenas excrescências – bugalhos, que parecem frutos, mas que mais não são do que reação da planta á picada de um inseto.



Nome da escola: Associação de Promoção Social, Desportiva, Recreativa e Cultural de Moita do Boi Concelho

Nome vulgar: Lobriço

Nome Científico: Quercus Ilex

Data em que foi plantada (aproximada) 1920

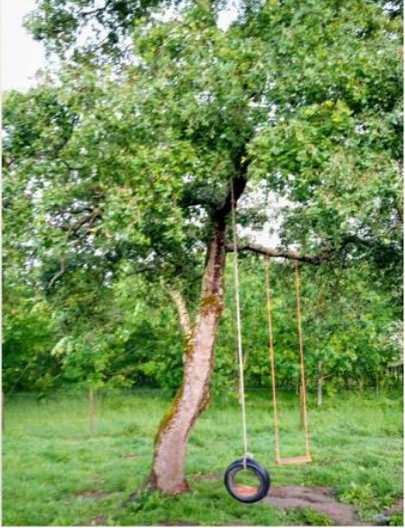
Tipo de Origem: Local

Distribuição Geográfica desta espécie: Sul da Europa

Curiosidades

Esta árvore produz cortiça e
bolota.

O Lobriço é património nacional
em Portugal.



Trabalho de Francisco Silva do 2º ano 1º ciclo