

CONCURSO "UMA ÁRVORE, UMA FLORESTA"

AS ÁRVORES QUE TRIG@L TEM!



Nerium oleander, autóctone, muito resistente, utilizada para formar sebes, encontra-se perto dos cursos de água, planta tóxica, até para o homem, se ingerir grandes quantidades e distribui-se pela zona sul e leste alentejano.



Juniperus communis, autóctone, encontra-se em zonas montanhosas e tem uma distribuição escassa concentrada na zona da Guarda.



LAURUS NOBILIS, AUTÓCTONE, ENCONTRA-SE EM MATAGAIS E NAS MARGENS DOS RIOS, A MADEIRA É DURA, NÃO DEVE SER CONFUNDIDO COM O LOUREIRO-CEREJO, POR SER VENENOSO, UTILIZADO PARA TEMPERAR CARNES OU FAZER DOS FRUTOS VINHO DE ZIMBRO, DISTRIBUI-SE PELA ZONA NORTE E CENTRO DO PAÍS.

