

“ÁRVORES AUTÓCTONES DA NOSSA ESCOLA”

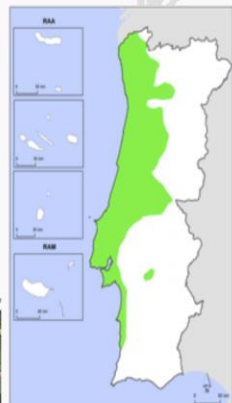


Figura 1- Distribuição territorial do Loureiro.

Nome: Loureiro

Nome Científico: *Laurus nobilis* L.

Época de Floração: fevereiro - abril

Maturação do Fruto: outubro

Caraterísticas da Folha: folha persistente, simples, com coloração verde-escura na face superior e verde-pálido na inferior. Apresenta uma leve ondulação, nervuras pouco salientes e um marcado aroma.

Tipo de usos: bastante utilizado na gastronomia e para fins terapêuticos (tónicos estomacais, reumático, etc). A agricultura biológica utiliza-o para controlo de pragas. A sua madeira é usada na marchetaria.

Distribuição Geográfica: Litoral Norte e Centro de Portugal Continental.

Nome: Azevinho

Nome Científico: *Ilex aquifolium* L.

Época de Floração: maio - junho

Maturação do Fruto: outubro

Caraterísticas da Folha: folha persistente, com coloração verde-escura ou bicolor, de bordos ondulados e espinhosos.

Tipo de usos: utilizado para fins decorativos e marcenaria.

Distribuição Geográfica: Norte e Centro de Portugal Continental.



Figura 2- Distribuição territorial do Azevinho.



Medidas de Prevenção / Mitigação dos Riscos

- Decreto-Lei n.º 423/89, de 4 de Dezembro, o qual proíbe o arranque, corte total ou parcial, o transporte e a venda de Azevinho espontâneo em todo o território Nacional.
- Promover a Educação Ambiental na comunidade.
- Ordenar e limpar regularmente as áreas florestais.
- Limpar os resíduos (mato) próximo de habitações, criando um perímetro de segurança.
- Criar infraestruturas florestais (reservatórios de água, corredores corta-fogos e postos de vigilância).

Bibliografia

https://jb.utad.pt/especie/Laurus_nobilis
<https://brigadadafloresta.abae.pt/loureiro/>
<http://www2.icnf.pt/portal/icnf/faqs/ordenamento-e-gestao/azev/q-e-azev>
<https://brigadadafloresta.abae.pt/azevinho/>

Autores

David Silva, 7ºB; Joana Ribeiro, 7ºB;
Juliana Barros, 7ºB; Mafalda Nunes, 7ºB.

Orientadores

Prof.ª Paula Lemos; Prof.ª Vera Sousa

