

Chave percorrida com suas escolhas a verde

Imagens de apoio das afirmações escolhidas (são clicáveis)

Afirmção 1

Plantas livres, flutuantes na superfície da água, reduzidas a um caule filiforme e uma fronde apical.

Plantas terrestres ou aquáticas mas com caules desenvolvidos, com folhas dispostas ao longo dos mesmos (na base, ao longo dos mesmos ou no ápice).



Afirmção 2

Flores periantais.

Flores perigonais ou sem involúcro.



Afirmção 3

Invólucro petalóide.

Invólucro não petalóide ou nulo.



Afirmção 4

Plantas sem clorofila (parasitas), perigónio com hipsófilos carnudos.

Plantas com clorofila, perigónio com hipsófilos não carnudos.



Afirmção 5

Flores hipogínicas.

Flores epigínicas.



Afirmção 6

Folhas com nervação paralelinérvia ou uninérvia, sistema radicular fasciculado.

Folhas com nervação peninérvia ou uninérvia, sistema radicular não fasciculado.



Afirmção 7

Flores actinomórficas, tépalas livres (dialitépalas) ou só concrecidas na base.

Flores zigomórficas, tépalas concrecidas em tubo (sintépalas).



Afirmção 8

Flores com numerosos estames; plantas crassulentas; folhas de



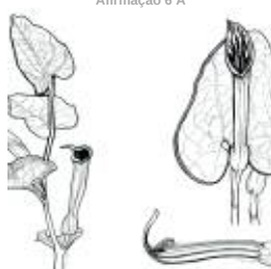
Afirmção 1 B



Afirmção 1 B



Afirmção 2 B



Afirmção 6 A



Afirmção 7 B

secção triangular.

Flores com menos do que 10 estames; plantas não crassulentas;
folhas de secção não triangular.



Família

Santalaceae

Espécies na família **Santalaceae**



Osyris alba



Osyris lanceolata



Thesium humifusum



Thesium humile



Thesium pyrenaicum



Viscum album



Viscum cruciatum

Utilização e informações extra



Este documento contém a Chave Dicotómica gerada pelas suas escolhas. Pode guarda-lo ou imprimi-lo. Pode também voltar a ver esta chave dicotómica no website utilizando para isso o código **FQZ8FTF**

As informações constantes neste documento foram compiladas pela equipa do **Jardim Botânico UTAD** em colaboração com a **FNAPF - Federação Nacional das Associações de Proprietários Florestais**.

A utilização desta informação está regida pelos termos e condições gerais de utilização do Jardim Botânico UTAD em <https://jb.utad.pt/termos>.

Saiba mais sobre o **Jardim Botânico UTAD** em <http://jb.utad.pt>, seja fan no facebook em <http://facebook.com/utadjb> ou no Instagram <http://instagram.com/jbutad>. Saiba mais sobre a **FNAPF** em <http://fnapf.pt>.

Caso tenha alguma dúvida, pedido ou sugestão, não hesite em contactar-nos através do endereço <http://jb.utad.pt/contactos> ou <http://www.fnapf.pt/index.php/contactos>.

Apoios

Financiado pelo Fundo Europeu Agrícola de Desenvolvimento Rural (FEADER) e pelo Estado Português através da Medida 4.2.2. Redes Temáticas de Informação e Divulgação do programa PRODER – Programa de Desenvolvimento Rural.



GOVERNO DE
PORTUGAL

MINISTÉRIO DA AGRICULTURA
E DO MAR



UNIÃO EUROPEIA

Fundo Europeu Agrícola
de Desenvolvimento Rural

A Europa investe nas zonas rurais