

Chave percorrida com suas escolhas a verde

Imagens de apoio das afirmações escolhidas (são clicáveis)

Afirmção 1

Flores hipogínicas.

Flores epigínicas.



Afirmção 2

Flores com corolas actinomórficas.

Flores com corolas zigomórficas.



Afirmção 3

Corola tubular, as pétalas estão concrecidas na sua prática totalidade.

Corola não tubular, se concrecidas em mais da metade do seu comprimento apresentam corolas urceoladas, campanuladas ou assalveadas.



Afirmção 4

Corola com as pétalas concrecidas unicamente no terço inferior ou na base.

Corola com as pétalas concrecidas em mais de 1/3 do seu comprimento.



Afirmção 5

Corolas rodadas (concrecidas desde a metade do seu comprimento, com a parte livre patente).

Corolas concrecidas quase até ao fim (corolas urceoladas ou campanuladas)



Afirmção 6

Os frutos são folículos.

Os frutos são bagas.



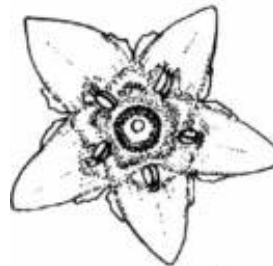
Afirmção 7

Corola tubular, as pétalas estão concrecidas na sua prática totalidade.

Corola não tubular, se concrecidas em mais da metade do seu comprimento apresentam corolas urceoladas, campanuladas ou assalveadas.



Afirmção 1 B



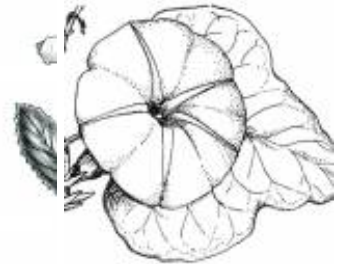
Afirmção 2 A



Afirmção 3 A



Afirmção 5 B



Afirmção 5 B



Afirmção 6 A



Afirmção 8

Corola tubular, as pétalas estão concrescidas na sua prática totalidade.

Corola não tubular, se concrescidas em mais da metade do seu comprimento apresentam corolas urceoladas, campanuladas ou assalveadas.



Afirmção 8 A



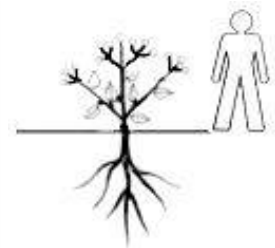
Afirmção 9

Arbustos.

Ervas.



Afirmção 9 A



Afirmção 9 A



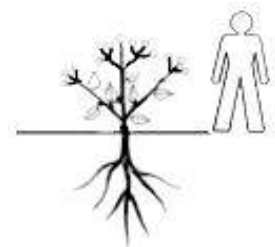
Afirmção 10

Corola com as pétalas concrescidas unicamente no terço inferior ou na base.

Corola com as pétalas concrescidas em mais de 1/3 do seu comprimento.



Afirmção 10 A



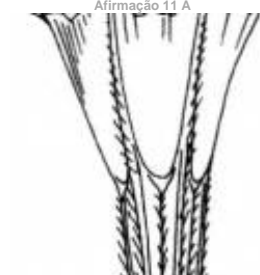
Afirmção 10 A



Afirmção 11

Arbustos.

Ervas.



Afirmção 11 A



Afirmção 12

Plantas com roseta basal de folhas, a partir da qual se desenvolve um caule que sustenta uma inflorescência em espiga muito compacta (arredondada ou cilíndrica).

Plantas com folhas dispostas ao longo dos caules e não concentradas numa roseta basal.

Afirmção 12 A



Afirmção 13

Sépalas concrescidas quase até ao fim, aristadas.

Sépalas unicamente concrescidas na base, místicas.



Família

Plumbaginaceae

Espécies na família **Plumbaginaceae**



Armeria beirana



Armeria berlengensis



Armeria duriaei



Armeria eriophylla



Armeria gaditana



Armeria humilis



Armeria humilis



Armeria langei



Armeria langei



Armeria linkiana



Armeria littoralis



Armeria macrophylla



Armeria maritima



Armeria pinifolia



Armeria pseudoarmeria



Armeria pubigera



Armeria pungens



Armeria rouyana



Armeria sampaioi



Armeria transmontana



Armeria velutina



Armeria welwitschii



Limoniastrum monopetalum



Limonium algarvense



Limonium auriculae-ursifolium



Limonium daveaui



Limonium echioides



Limonium ferulaceum



Limonium insigne



Limonium laxiusculum



Limonium multiflorum



Limonium oleifolium



Limonium ovalifolium



Limonium perezii



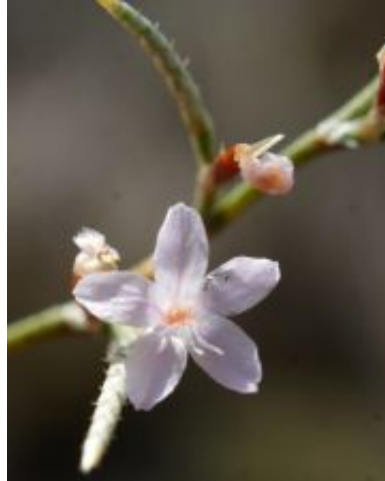
Limonium plurisquamatum



Limonium sinuatum



Limonium vulgare



Myriolimon diffusum



Plumbago europaea

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 **7UC7PCU**

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