

**Chave percorrida**  
com suas escolhas a verde

**Imagens de apoio**  
das afirmações escolhidas (são clicáveis)

Afirmção 1

- A** Caules alados.
- B** Caules não alados, embora por vezes angulosos.



Afirmção 2

- A** Pequenas árvores ou arbustos.
- B** Ervas ou plantas subfruticosas.



Afirmção 3

- A** Flores actinomórficas; 4-5 pétalas iguais, triangulares e concrescidas na base formando um pequeno tubo.
- B** Flores zigomórficas, com corolas papilionáceas; pétalas livres, constituídas por um estandarte, duas asas e mais duas pétalas basais formando uma quilha.



Afirmção 4

- A** Eixo dos ramos acabado em espinho.
- B** Eixo dos ramos inerte, embora a planta possa ser espinhescente.



Afirmção 5

- A** Folhas reduzidas a filódios espinhescentes.
- B** Folhas não reduzidas a filódios.



Afirmção 6

- A** Só as folhas dos caules macroblásticos estão transformadas em espinhos, as dos braquiblastos aparentemente unifoliadas.
- B** Todas as folhas transformadas em espinhos.



Afirmação 7

- A** As bractéolas que formam o epicálice com largura  $\geq 2$  mm; asas mais compridas do que a quilha.
- B** As bractéolas do epicálice com largura  $\leq 1$  mm; asas mais curtas ou quase iguais do que a quilha.



Afirmação 8

- A** As espinhas secundárias surgem na base da espinha primária; comprimento do cálice geralmente  $> 6,5$  mm.
- B** As espinhas secundárias estão distribuídas ao longo da espinha principal; comprimento do cálice raramente  $> 6,5$  mm.



Espécie  
***Ulex micranthus***

### Fotografias da espécie *Ulex micranthus*

Esta espécie não tem qualquer imagem associada.

## Utilização e informações extra



Este documento contém a Chave inversa gerada pelas suas escolhas. Pode guarda-lo ou imprimi-lo. Pode também voltar a ver esta chave dicotómica no website.

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*