

### Chave percorrida

com suas escolhas a verde

### Imagens de apoio

das afirmações escolhidas (são clicáveis)

Afirmiação 1

- A Folhas palminérveas; planta prostrada a prostrado-ascendente.
- B Folhas peninérveas, planta erecta ou ascendente.



Afirmiação 2

- A Corolas concrecidas em mais da metade; as folhas caulinares nunca são 10 vezes mais compridas do que largas.
- B Corolas com as pétalas livres em 3/4 partes; as folhas com comprimento 10 ou mais vezes a sua largura.



Afirmiação 3

- A Corolas tubulares, podendo ser bilabiadas.
- B Corolas campanuladas, não bilabiadas.



Afirmiação 4

- A Corola zigomórfica; estames com anteras concrecidas; flores solitárias ou inflorescência em cacho alongado.
- B Corola actinomórfica; estames com as anteras livres; inflorescência em cacho alongado ou em corimbo.



Afirmiação 5

- A Inflorescências em corimbos; comprimento do fruto < 3 mm.
- B Inflorescências em cachos alongados; comprimento do fruto  $\geq$  10 mm.



Afirmiação 6

- A Os lóbulos da corola têm comprimento  $\geq$  6 mm; inflorescência espiciforme.
- B Os lóbulos da corola têm comprimento < 3 mm; inflorescência corimbiforme.



Espécie  
***Legousia hybrida***

Fotografias da espécie *Legousia hybrida*



## 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*