

### Chave percorrida

com suas escolhas a verde

### Imagens de apoio

das afirmações escolhidas (são clicáveis)

Afirmção 1

- A** Inflorescência em espiga/s, cacho/s ou cachos espiciformes (cada espiguetas, pedunculada, apresenta uma outra espiguetas subséssil na sua base).
- B** Inflorescência em panícula, tirsoide ou capituliforme.



Afirmção 2

- A** Lígula das folhas substituída por uma linha de pêlos.
- B** Folhas sem lígula ou com lígula membranosa.



Afirmção 3

- A** Folhas sem lígula.
- B** Folhas com lígula membranosa.



Afirmção 4

- A** A inflorescência é uma espiga ou cacho.
- B** A inflorescência é formada por um ou vários cachos espiciformes que convergem num ponto.



Afirmção 5

- A** Espiguetas sem gluma superior.
- B** Espiguetas com duas glumas.



Afirmção 6

- A** Gluma inferior com comprimento  $< 1/4$  do comprimento da espiguetas ou ausente.
- B** Gluma inferior sempre presente e com comprimento  $> 1/2$  do comprimento da espiguetas.



Afirmação 7

- A** Lemas longamente aristadas.
- B** Lemas múticas.



Afirmação 8

- A** Lemas ovadas a ovado-elípticas, geralmente mais compridas do que a espiguetas.
- B** Lemas lanceoladas, mais curtas do que a espiguetas.



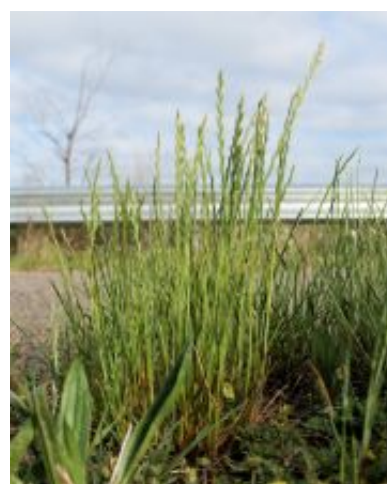
Afirmação 9

- A** Espiguetas geralmente com 10 ou mais flores.
- B** Espiguetas muito raramente com mais de 10 flores.



Espécie  
***Lolium multiflorum***

Fotografias da espécie *Lolium multiflorum*



# Chave Dicotómica

Espécie *Lolium multiflorum*



## 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*