# **Chave Dicotómica**

## **Espécie Hordeum murinum**



### Chave percorrida

com suas escolhas a verde

### Imagens de apoio

das afirmações escolhidas (são clicáveis)

#### Afirmação 1

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



#### Afirmação 2

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



#### Afirmação 3

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



### Afirmação 4

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



### Afirmação 5

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



### Afirmação 6

- A Espiguetas com 1 flor; glumas mais desenvolvidas ou subiguais às glumelas.
- B Espiguetas com mais do que 1 flor.



Afirmação 7

## Chave Dicotómica

## **Espécie Hordeum murinum**



- A Glumas lineares, com arista apical; 3 espiguetas por nó (as duas laterais pediceladas).
- **B** Glumas lanceoladas, múticas ou acuminadas, mas não aristadas; uma espigueta por nó.



#### Afirmação 8

- A Glumas da espigueta central ciliadas.
- B Glumas da espigueta central lisas ou escábridas.



### Afirmação 9

- A Gluma interna das espiguetas laterais ciliada sú numa das margens; pedúnculo da espigueta central até 0,6 mm, e espiguetas laterais subiguais à central.
- B Gluma interna das espiguetas laterais ciliada nas duas margens; pedúnculo da espigueta central até 1,8 mm, mas com as espiguetas laterais mais compridas do que a central.



## Espécie

### Hordeum murinum



# Fotografias da espécie Hordeum murinum



# **Chave Dicotómica**

Espécie Hordeum murinum







# 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.





MINISTÉRIO DA AGRICULTURA E DO MAR

