Chave Dicotómica

Espécie Luzula multiflora



Chave percorrida

com suas escolhas a verde

Imagens de apoio

das afirmações escolhidas (são clicáveis)

Afirmação 1

- A Folhas ciliadas nas margens.
- B Folhas não ciliadas.



Afirmação 2

- A Largura das fohas basais > 5 mm.
- B Largura das folhas basais <= 5 mm.



Afirmação 3

- A Flores solitárias, muitas delas longamente pediceladas.
- B Flores em grupos de 2-3 ou mais, subsésseis (pedicelos mais curtos do que o perigónio).



Afirmação 4

- A Tépalas do perigónio esbranquiçadas, translúcidas.
- B Tépalas do perigónio acastanhadas a purpúreas.



Afirmação 5

- A Até 12 glomérulos por inflorescência, cada um dos quais pedunculados.
- B Até 6 glomérulos por inflorescência, cada um dos quais sésseis.



Espécie

Luzula multiflora



Fotografias da espécie Luzula multiflora



Chave Dicotómica

Espécie Luzula multiflora











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

