

Chave Dicotómica

Espécie *Trifolium diffusum*



Chave percorrida
com suas escolhas a verde

Imagens de apoio
das afirmações escolhidas (são clicáveis)

Afirmação 1

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



Afirmação 2

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



Afirmação 3

- A** Algun dos folíolos transformado em espinhos (0,3-1,2 mm de comprimento).
- B** Sem folíolos transformados em espinhos.



Afirmação 4

- A** Folhas reduzidas a um filódio geralmente mais comprido do que os entrenós.
- B** Folhas não reduzidas a filódios.



Afirmação 5

- A** Folhas simples ou unifoliadas.
- B** Folhas compostas.



Afirmação 6

- A** Folhas com nervação digitada (palminérveas).
- B** Folhas peninérveas.



Afirmação 7

- A** Folhas com 5 ou mais folíolos.

Chave Dicotómica

Espécie *Trifolium diffusum*



- B** Folhas trifoliadas.



Afirmção 8

- A** Vagem enrolada em espiral ou reniforme.
- B** Vagem nem enrolada nem reniforme (recta, ovada ou ligeiramente curvada).



Afirmção 9

- A** Folíolos dentados ou serrados.
- B** Folíolos inteiros.



Afirmção 10

- A** A longitude das estípulas é inferior a 1/3 do comprimento do pecíolo da folha.
- B** A longitude das estípulas é no mínimo metade do comprimento do pecíolo da folha.



Afirmção 11

- A** Indivíduos com frutos ovóides, com a superfície claramente estriada; inflorescências alongadas, sendo possível observar o ráquis da mesma.
- B** Indivíduos com frutos alongados, cilíndricos, lisos; inflorescências compactas, umbeliformes, não sendo possível observar o ráquis das mesmas.



Afirmção 12

- A** O folíolo central está longamente peciolulado (pelo menos o dobro do comprimento que os peciólulos dos folíolos laterais).
- B** Todos os folíolos estão igualmente peciolulados, ou bem são sésseis ou quase.



Afirmção 13

- A** Cálice com 5 nervuras.

Chave Dicotómica

Espécie *Trifolium diffusum*



- B** Cálice com 10-20 nervuras.



Afirmção 14

- A** Tubo do cálice giboso na frutificação.
- B** Tubo do cálice não giboso na frutificação.



Afirmção 15

- A** Flores desprovidas de brácteas nas inflorescências.
- B** Flores com brácteas na base.



Afirmção 16

- A** Planta rasteira com os pedúnculos das inflorescências decumbentes, de forma que as flores estão assentes na superfície do solo; inflorescências com não mais de 7 flores férteis.
- B** Planta rasteira ou não mas com as inflorescências erectas ou erecto-patentes; inflorescências com flores férteis na sua maioria.



Afirmção 17

- A** Ervas vivazes.
- B** Estípulas lanceoladas; ervas anuais; corolas brancas, amarelas, violeta ou púrpureas.



Afirmção 18

- A** Tubo do cálice com 10 nervuras.
- B** Tubo do cálice com 20 nervuras.



Afirmção 19

- A** Comprimento do cálice ≥ 10 mm.
- B** Comprimento do cálice < 10 mm.



Afirmação 20

- A** Cálice com dentes triangular-assovelados, patentes na frutificação.
- B** Cálice com dentes filiformes, não reflexos na frutificação.



Afirmação 21

- A** Inflorescência ovada a ovado-globosa, no excedendo 35 mm de comprimento quando desenvolvida.
- B** Inflorescência ovado-cilíndrica, ≥ 40 mm de comprimento quando desenvolvida.



Espécie
Trifolium diffusum

Fotografias da espécie *Trifolium diffusum*



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 **FNAFPF - 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 **FNAFPF** 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