

Chave percorrida

com suas escolhas a verde

Imagens de apoio

das afirmações escolhidas (são clicáveis)

Afirmção 1

- A** Plantas com folhas reduzidas a escamas, aparentemente sem clorofila.
- B** Plantas com folhas evidentes (com limbos desenvolvidos), verdes.



Afirmção 2

- A** Flores com esporão.
- B** Flores sem esporão.



Afirmção 3

- A** Labelo linear a oblongo-linear, inteiro.
- B** Labelo oblongo a obovado, lobado a dentado.



Afirmção 4

- A** Esporão ascendente ou horizontal.
- B** Esporão descendente.



Afirmção 5

- A** Labelo com 4 lóbulos; folhas com largura ≥ 50 mm.
- B** Labelo com 3 lóbulos; as larguras das folhas são geralmente < 50 mm.



Afirmção 6

- A** Tépalas laterais não convergem; flores azul-esbranquiçadas a quase brancas.
- B** Tépalas laterais convergentes; flores rosado-esbranquiçadas a purpúreas.



Afirmação 7

- A** Caules aplanados; comprimento das inflorescências \geq 15 cm.
- B** Caules roliços; comprimento das inflorescências $<$ 15 cm.



Afirmação 8

- A** Flores de cor amarelo vivo.
- B** Flores não amarelas.



Afirmação 9

- A** Relação comprimento/largura do esporão $>$ 10, curvado.
- B** Relação comprimento/largura do esporão $<$ 10, recto ou ligeiramente curvado.



Afirmação 10

- A** Largura do labelo \geq 10 mm; corolas azuladas; comprimento do esporão até 12 mm.
- B** Largura do labelo $<$ 10 mm; corolas rosadas; comprimento do esporão até 7,5 mm.



Espécie

Dactylorhiza maculata

Fotografias da espécie *Dactylorhiza maculata*



Chave Dicotómica
Espécie *Dactylorhiza maculata*



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