

Chave percorrida

com suas escolhas a verde

Imagens de apoio

das afirmações escolhidas (são clicáveis)

Afirmção 1

- A** Flores muito reduzidas (comprimentos < 2 mm), unissexuais, isoladas nas axilas das folhas; plantas aquáticas, enraizadas nos leitos dos cursos de água.
- B** Flores vistosas, com involúcro aparente; plantas aquáticas ou terrestres.



Afirmção 2

- A** Corolas e androceu pentâmeros.
- B** Corola e androceu tetrâmeros.



Afirmção 3

- A** Planta caulescente, sem roseta basal; inflorescências surgindo nas axilas das folhas da metade superior dos caules.
- B** Planta não caulescente, com roseta basal que sustenta as flores através de escapos.



Afirmção 4

- A** Folhas de pinatífidas a penatipartidas.
- B** Folhas inteiras a dentadas.



Afirmção 5

- A** Folhas lineares (< 2 mm de largura).
- B** Folhas de linear-lanceoladas a ovadas (\geq 2 mm de largura).



Afirmção 6

- A** Folhas ovadas, com largura \geq 50 mm.
- B** Folhas linear-lanceoladas, com largura < 50 mm.



Afirmação 7

- A** Sépalas glabras.
- B** Sépalas vilosas.



Afirmação 8

- A** Tubo da corola glabro; folhas não carnudas.
- B** Tubo da corola pubescente; folhas algo carnudas.



Afirmação 9

- A** Sépalas anteriores ou dorsais condescidas em mais da metade; comprimento das espigas até 50 mm ou mais; comprimento do pedúnculo da inflorescência até 30 cm ou, por vezes, mais.
- B** Sépalas anteriores ou dorsais só condescidas na base; comprimento das espigas muito raramente > 14 mm; comprimento do pedúnculo da inflorescência sempre < 10 cm.



Espécie

Plantago loeflingii

Fotografias da espécie *Plantago loeflingii*



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