

### Chave percorrida

com suas escolhas a verde

### Imagens de apoio

das afirmações escolhidas (são clicáveis)

Afirmção 1

- A** Fruto é uma silíqua.
- B** Fruto é uma silícula (até 3 vezes mais comprido do que largo).



Afirmção 2

- A** Fruto lomentáceo, indeiscente.
- B** Fruto deiscênte, abrindo por duas valvas.



Afirmção 3

- A** Fruto dividido por um septo transversal numa parte apical (estilete floral transformado), que chega a ocupar 1/3 ou mais do comprimento do fruto, e numa parte basal ou seminífera.
- B** Frutos sem septo transversal aparente, que divide o fruto em duas partes diferentes.



Afirmção 4

- A** Valvas do fruto com 3 nervuras proeminentes.
- B** Valvas do fruto com 1 nervura longitudinal ou sem nervuras aparentes.



Afirmção 5

- A** Frutos corniculados (com 2 pequenos cornos no ápice).
- B** Frutos não corniculados.



Afirmção 6

- A** Valvas do fruto com 1 nervura longitudinal igual às laterais.
- B** Valvas do fruto sem nervura longitudinal igual às laterais.



Afirmção 7

- A** Pétalas amarelas ou brancas.
- B** Pétalas rosadas, lilás ou purpúreas.



Afirmação 8

- A** Comprimento das pétalas  $\leq 5$  mm.
- B** Comprimento das pétalas  $> 5$  mm.



Afirmação 9

- A** Frutos eretos.
- B** Frutos ereto-patentes a patentes.



Afirmação 10

- A** Pétalas amarelas; sementes em 2 filas.
- B** Pétalas brancas; sementes 1 fila.



Afirmação 11

- A** Pêlos do caule naviculares e estrelados, sésseis ou subsésseis e, portanto, aplicados e não misturados com pêlos simples.
- B** Pêlos do caule estrelados e misturados com pêlos simples.



Espécie

***Arabis juressi***

**Fotografias da espécie *Arabis juressi***



## 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*