## **Espécie Apium nodiflorum**



## Chave percorrida

com suas escolhas a verde

## Imagens de apoio

das afirmações escolhidas (são clicáveis)

#### Afirmação 1

- A Folhas peltadas; plantas acaules (rizomatosas); flores sésseis; umbelas com diâmetros < 10 mm.
- B Folhas não peltadas; plantas caulescentes; flores pediceladas ou sub-sésseis; umbelas com diâmetros > 10 mm.



### Afirmação 2

- A Umbelas com mais de 2 brácteas basais persistentes até à frutificação.
- B Umbelas com 0-2(3) brácteas não persistentes até à frutificação ou bem não presentes em todas as umbelas.



#### Afirmação 3

- A Frutos dídimos (divididos em 2 mericarpos); umbela longamente pedunculada (o pedúnculo mais comprido do que os raios da umbela).
- B Fruto não dídimo; lóbulos das folhas com larguras > 2 mm.



## Afirmação 4

- A Frutos alados (com asas laterais visíveis).
- B Frutos ápteros.



### Afirmação 5

- A Frutos glabros.
- **B** Frutos vilosos, pilosos ou bem providos de cílios ou, por vezes, espinhiscentes.



### Afirmação 6

- A Frutos providos de uma coroa de dentes na parte apical (na base dos estiletes).
- B Frutos sem coroa de dentes na parte apical.

## **Espécie Apium nodiflorum**





### Afirmação 7

- A Frutos com as costelas muito marcadas ao longo de toda a longitude do fruto.
- **B** Fruto com as costelas muito pouco marcadas ou imperceptíveis (geralmente só visíveis no ápice).



#### Afirmação 8

- A Folhas não lobadas, sésseis.
- B Folhas lobadas, geralmente pecioladas.



#### Afirmação 9

- A Lóbulos das folhas lineares.
- B Lóbulos das folhas ovados a ovado-triangulares; frutos com largura < 2 mm; planta vilosa.



### Afirmação 10

- A Fruto alongado, cilíndrico (relação comprimento/largura > 3).
- B Fruto ovado, oblongo-ovoideo ou suborbicular.



### Afirmação 11

- A Com 4 ou mais bractéolas (brácteas na base de cada uma das umbelas que surgem em cada um dos seus raios).
- B Com 3 ou nenhuma bractéolas.



## Afirmação 12

- A Comprimento do pedúnculo da umbela menor do que a folha axilar; lóbulos das folhas superiores ovados, romboidais ou lanceolados.
- B Comprimento do pedúnculo da umbela maior do que a folha axilar; lóbulos das folhas superiores lineares.

**Espécie Apium nodiflorum** 





Afirmação 13

A Umbélulas com bratéolas.

B Umbélulas sem bratéolas.



Espécie
Apium nodiflorum



# Fotografias da espécie Apium nodiflorum







# **Espécie Apium nodiflorum**





## **Espécie Apium nodiflorum**



# 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

