

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** Folhas e brácteas espinhescentes.
- B** Folhas e brácteas não espinhescentes.



Afirmação 4

- A** Frutos com espinhos (acúleos) nas costelas primárias (as mais marcadas).
- B** Frutos sem acúleos, podendo ser hispídeos ou viloso-ásperos.



Afirmação 5

- A** Fruto arredondado (igual comprimento que largura e base não acunheada).
- B** Fruto alongado, ovado ou orbicular.



Afirmação 6

- A** Fruto alado (pelo menos com 2 asas laterais mais desenvolvidas).
- B** Fruto não alado, pubescentes, glabro, viloso ou hispídeos.



Afirmação 7

- A Folhas todas indivisas, inteiras.
- B Folhas profundamente divididas.



Afirmação 8

- A Folhas com os lóbulos lineares a linear-lanceolados; brácteas igualmente lineares a linear-lanceoladas.
- B Folhas com lóbulos elípticos a ovados.



Afirmação 9

- A Brácteas inteiras.
- B Brácteas pinatifidas; frutos glabros.



Afirmação 10

- A Frutos glabros; fruto 2-4 mm.
- B Frutos pubescentes; comprimento dos frutos até 7 mm.



Afirmação 11

- A Folhas triangulares; umbé-lulas com 8-28 flores; pétalas amareladas.
- B Folhas lanceoladas; umbé-lulas com 6-8 flores; pétalas brancas a arrosadas.



Espécie

Petroselinum crispum

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 dídimos; 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, espinhoscentes.



Afirmação 6

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



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.



Afirmação 13

- A** Até 6 raios por umbela.
- B** Umbelas com mais do que 6 raios .



Afirmação 14

- A** Flores com pétalas amarelas; planta anual ou bianual.
- B** Flores com pétalas brancas a branco-arrosadas; planta vivaz com caules tuberculados formando pequenos bolbos suterrâneos.



Espécie

Petroselinum crispum

Fotografias da espécie *Petroselinum crispum*



Chave Dicotómica

Espécie *Petroselinum crispum*



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