

### Chave percorrida

com suas escolhas a verde

### Imagens de apoio

das afirmações escolhidas (são clicáveis)

Afirmção 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.



Afirmção 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.



Afirmção 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.



Afirmção 4

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



Afirmção 5

- A** Os lóbulos das folhas basais são lineares ou linear-oblongos.
- B** Lóbulos das folhas elípticos a oblongos.



Afirmção 6

- A** Largura das asas laterais dos mericarpos > 2 mm.
- B** Largura das asas dos mericarpos até 2 mm.



Afirmação 7

- A** Pétalas brancas, rosadas ou esverdeadas.
- B** Pétalas amareladas.



Afirmação 8

- A** Diâmetro do caule < 10 mm; largura da bainha das folhas basais < 15 mm; umbelas com até 10 raios .
- B** Diâmetro do caule frequentemente > 10 mm; largura da bainha das folhas basais geralmente > 15 mm; umbelas geralmente com mais do que 10 raios.



Afirmação 9

- A** Folhas basais penatipartidas a 1 penatissectas; largura dos lóbulos  $\geq$  30 mm.
- B** Folhas basais 1-3 penatissectas; largura dos lóbulos geralmente até 30 mm.



Espécie

***Thapsia nitida***

**Fotografias da espécie *Thapsia nitida***



## 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*