

Chave percorrida

com suas escolhas a verde

Imagens de apoio

das afirmações escolhidas (são clicáveis)

Afirmação 1

- A** Plantas com látex e inflorescências reunidas em ciatios.
- B** Plantas sem látex; inflorescências não reunidas em ciatios.



Afirmação 2

- A** Plantas prostradas com folhas opostas e estípulas na sua base.
- B** Plantas erectas ou ascendentes, com folhas geralmente alternas e sem estípulas.



Afirmação 3

- A** Brácteas basais dos dicásios estão concrecidas na base.
- B** Brácteas dicasiais livres.



Afirmação 4

- A** Todas as folhas dispostas de forma decussada (opostas e perpendiculares de um nó ao seguinte).
- B** Todas ou pelo menos as folhas caulogénicas não decussadas.



Afirmação 5

- A** Planta anual, sem caules vegetativos.
- B** Planta perene, com um ou vários caules vegetativos.



Afirmação 6

- A** Nectários não apendiculados.
- B** Nectários apendiculados.



Afirmação 7

- A** Cápsula com as cocas aladas; sementes com alvéolos ovóides.

B Cápsula com as cocas não aladas; semente alveolada ou sulcada.



Afirmação 8

A Comprimento das sementes ≥ 2 mm, reticuladas.

B Comprimento das sementes < 2 mm, sulcadas transversalmente ou por vezes reticulada.



Afirmação 9

A Folhas elíptico-obovado a elíptico-oblongas, atenuadas na base.

B Folhas linear-lanceoladas a oblongo-espatuladas, truncadas na base.



Afirmação 10

A Sementes sem sulcos transversais, com tubérculos espaçados, cónicos ou cilíndricos, nada ou pouco comprimidos dorsoventralmente.

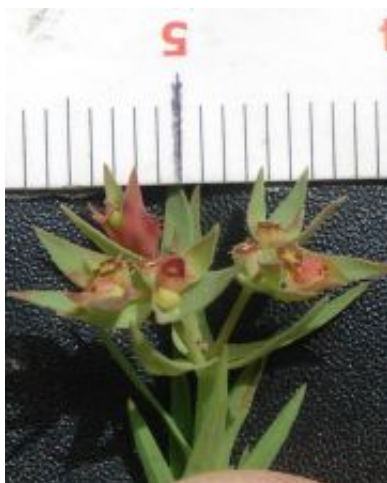
B Sementes com 2-4 sucros transversais amplos e algum tubérculo, comprimidas dorsoventralmente.



Espécie

Euphorbia exigua

Fotografias da espécie *Euphorbia exigua*



Chave Dicotómica
Espécie *Euphorbia exigua*



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