

Chave percorrida

com suas escolhas a verde

Imagens de apoio

das afirmações escolhidas (são clicáveis)

Afirmção 1

Plantas com látex e inflorescências reunidas em ciatios.

Plantas sem látex; inflorescências não reunidas em ciatios.



Afirmção 2

Plantas prostradas com folhas opostas e estípulas na sua base.

Plantas erectas ou ascendentes, com folhas geralmente alternas e sem estípulas.



Afirmção 3

Brácteas basais dos dicásios estão concrecidas na base.

Brácteas dicasiais livres.



Afirmção 4

Cápsula glabra; pleiocasio até com 8 raios.

Cápsula tomentosa; pleiocasio com 9 ou mais raios.



Afirmção 5

Brácteas basais dos dicásios estão concrecidas na base.

Brácteas dicasiais livres.



Afirmção 6

Todas as folhas dispostas de forma decussada (opostas e perpendiculares de um nó ao seguinte).

Todas ou pelo menos as folhas caulogénicas não decussadas.



Afirmção 7

Planta anual, sem caules vegetativos.

Planta perene, com um ou vários caules vegetativos.



Afirmção 8

Folhas inciso-dentadas, com os dentes patentes.

Folhas inteiras, crenadas ou denticuladas.



Afirmação 9

Sementes lisas.

Sementes não lisas, alveoladas, sulcadas ou rugosas.



Afirmação 10

Sementes alveoladas.

Sementes sulcadas longitudinalmente.



Afirmação 11

Nectários não apendiculados.

Nectários apendiculados.



Afirmação 12

Cápsula com as cocas inteiramente lisas.

Cápsula com as cocas granuladas lateralmente.



Afirmação 13

Planta glauca; comprimento das folhas médias < 20 mm.

Planta não glauca; comprimento das folhas médias > 20 mm.



Afirmação 14

Sementes alveoladas.

Sementes sulcadas longitudinalmente.



Afirmação 15

Nectários não apendiculados.

Nectários apendiculados.



Espécie

Euphorbia hirsuta

Fotografias da espécie *Euphorbia hirsuta*





Utilização e informações extra



Este documento contém a Chave Dicotómica gerada pelas suas escolhas. Pode guarda-lo ou imprimi-lo. Pode também voltar a ver esta chave dicotómica no website utilizando para isso o código **FW71Y3Y**

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