

**Chave percorrida**  
com suas escolhas a verde

**Imagens de apoio**  
das afirmações escolhidas (são clicáveis)

Afirmção 1

Ervas parasitas, não verdes mas acastanhado-purpúreas; folhas reduzidas a escamas.

**Ervas não parasitas, verdes; folhas desenvolvidas.**



Afirmção 2

Cálice coberto por duas bractéolas foliáceas total ou quase totalmente; ovário unilocular.

**Cálice não coberto pelas duas bractéolas foliáceas, as quais são visivelmente pequenas e encontram-se afastadas do cálice; ovário bilocular.**



Afirmção 3

Folhas palmatifendidas a palmatipartidas.

**Folhas inteiras.**



Afirmção 4

Ervas parasitas, não verdes mas acastanhado-purpúreas; folhas reduzidas a escamas.

**Ervas não parasitas, verdes; folhas desenvolvidas.**



Afirmção 5

Ervas parasitas, não verdes mas acastanhado-purpúreas; folhas reduzidas a escamas.

**Ervas não parasitas, verdes; folhas desenvolvidas.**



Afirmção 6

Cálice coberto por duas bractéolas foliáceas total ou quase totalmente; ovário unilocular.

**Cálice não coberto pelas duas bractéolas foliáceas, as quais são visivelmente pequenas e encontram-se afastadas do cálice; ovário bilocular.**



Afirmção 7

Folhas palmatifendidas a palmatipartidas.

**Folhas inteiras.**



Afirmação 8

**Pistilos com 3 estigmas globosos.**

Pistilos com 1 estigma cilíndrico-linear.



Afirmação 9

Folhas com aurículas basais (cordadas, sagitadas ou hastadas).

**Folhas acunheadas na base.**



Afirmação 10

Erva perene, rizomatosa; corola rosada ou branca.

**Erva anual; corolas com bandas transversais tricolores (amareladas, brancas e azuladas).**



Espécie

**Convolvulus lineatus**

Espécies na família **Convolvulaceae**



*Calystegia collina*



*Calystegia sepium*



*Calystegia silvatica*



*Calystegia soldanella*



*Convolvulus althaeoides*



*Convolvulus arvensis*



*Convolvulus boissieri*



*Convolvulus fernandesii*



*Convolvulus lineatus*



*Convolvulus meoanthus*



*Convolvulus sabatius*



*Convolvulus siculus*



*Convolvulus tricolor*



*Cuscuta approximata*



*Cuscuta campestris*



*Cuscuta epithymum*



Imagem não disponível

*Cuscuta suaveolens*



*Ipomoea indica*

Fotografias da espécie *Convolvulus lineatus*



## 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 **ZESBMON**

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*