

Chave percorrida

com suas escolhas a verde

Imagens de apoio

das afirmações escolhidas (são clicáveis)

Afirmação 1

Flores muito reduzidas (comprimentos < 2 mm), unissexuais, isoladas nas axilas das folhas; plantas aquáticas, enraizadas nos leitos dos cursos de água.

Flores vistosas, com involúcro aparente; plantas aquáticas ou terrestres.



Afirmação 2

Plantas perenes (com estolhos); flores involucradas, as masculinas longamente pediceladas (comprimento do pedicelo até 30 mm) e as femininas subsésseis; folhas em roseta basal, semmicilíndricas.

Plantas geralmente anuais; flores sésseis, não involucradas; folhas opostas dispostas ao longo dos caules, planas.



Espécie

Littorella uniflora

Espécies na família Plantaginaceae



Antirrhinum cirrhigerum



Antirrhinum linkianum



Antirrhinum lopesianum



Antirrhinum meoanthum



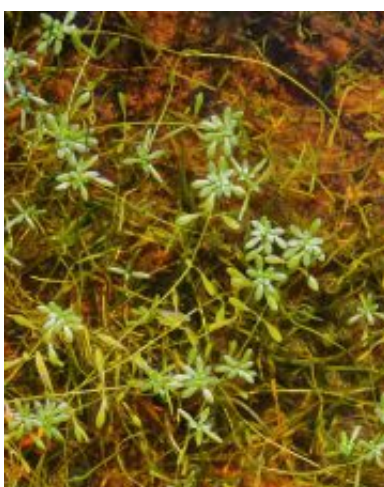
Antirrhinum onubense



Antirrhinum rothmaleri



Bacopa monnieri



Callitriche brutia



Callitriche hamulata



Callitriche lusitanica



Callitriche stagnalis



Callitriche truncata



Chaenorhinum grandiflorum



Chaenorhinum minus



Chaenorhinum organifolium



Chaenorhinum segoviense



Digitalis lutea



Digitalis obscura



Digitalis purpurea



Digitalis purpurea



Globularia alypum



Globularia repens



Globularia vulgaris



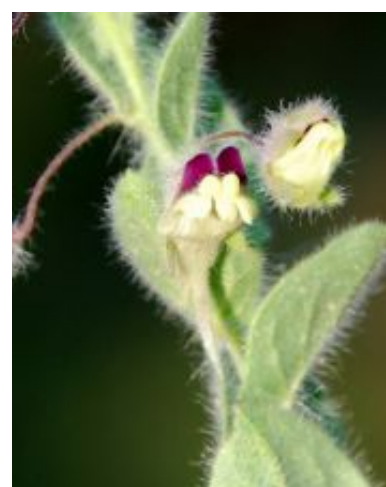
Hebe x andersonii



Kickxia cirrhosa



Kickxia elatine



Kickxia elatine



Kickxia lanigera



Linaria intricata



Linaria micrantha



Linaria polygalifolia



Linaria supina



Linaria supina



Littorella uniflora



Plantago afra



Plantago albicans



Plantago bellardii



Plantago coronopus



Plantago holosteum



Plantago lagopus



Plantago lanceolata



Plantago loeflingii



Plantago macrorhiza



Plantago major



Plantago maritima



Plantago sempervirens



Plantago serraria



Plantago subulata



Veronica anagalloides



Veronica fruticans



Veronica officinalis



Veronica polita



Veronica sennenii



Veronica urticifolia

Fotografias da espécie *Littorella uniflora*



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 **CVVC2PY**

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