

Chave percorrida com suas escolhas a verde

Imagens de apoio das afirmações escolhidas (são clicáveis)

Afirmção 1

Comprimento das folhas < 25 mm; diâmetro das flores < 55 mm;
frutos deiscentes (cápsula loculicida).

Comprimento das folhas \geq 40 mm; diâmetro das flores \geq 80 mm;
frutos indeiscentes.



Afirmção 2

Pelo menos os ramos médios e inferiores do eixo que sustenta as
inflorescências estão constituídos por umbelas pedunculadas.

Todos os ramos de cada verticilo da inflorescência com uma única
flor.



Afirmção 3

Folhas adultas com a base do limbo arredondada.

Todas as folhas com a base do limbo acunheada.



Afirmção 4

Fruto é uma silíqua.

Fruto é uma silícula (até 3 vezes mais comprido do que largo).



Afirmção 5

Fruto lomentáceo, indeiscente.

Fruto deiscênte, abrindo por duas valvas.



Afirmção 6

Rosto (parte superior do fruto) curto (até 2 vezes a sua largura),
mais longo do que a porção que porta as sementes.

Rosto longo (mais de 4 vezes a sua largura), muito mais curto do
que a porção que porta as sementes.



Espécie

Cakile maritima subesp. integrifolia

Espécies na família **Aizoaceae**



Aizoon hispanicum



Carpobrotus edulis



Disphyma crassifolium



Drosanthemum floribundum



Lampranthus multiradiatus



Lampranthus spectabilis



Mesembryanthemum cordifolium



Mesembryanthemum crystallinum



Mesembryanthemum nodiflorum



Sesuvium portulacastrum

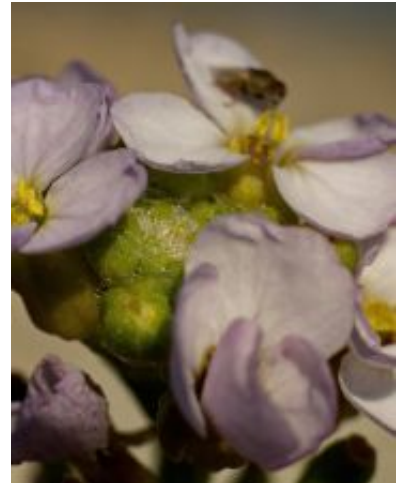


Tetragonia tetragonoides

Fotografias da espécie *Cakile maritima* subesp. *integrifolia*







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 **A5MJED2**

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