

Chave percorrida

com suas escolhas a verde

Imagens de apoio

das afirmações escolhidas (são clicáveis)

Afirmação 1

Perigónio pentâmero; folhas lanceoladas ou sagitadas.

Perigónio hexâmero; folhas raramente lanceoladas.



Afirmação 2

Pelo menos as 3 tépalas mais externas são aladas.

As tépalas não são aladas.



Afirmação 3

Plantas anuais ou bianuais; plantas trepadoras; folhas adultas inferiores com comprimentos inferiores a 10 cm.

Plantas perenes, rizomatosas; plantas não trepadoras; folhas adultas basais com comprimentos geralmente superiores a 10 cm.



Afirmação 4

Sépalas mais externas com o dorso alado; comprimento dos pedicelos frutíferos \geq 4 mm.

Sépalas mais externas com o dorso não alado; comprimento dos pedicelos frutíferos $<$ 4 mm.



Espécie

Fallopia dumetorum

Espécies na família Polygonaceae



Bistorta officinalis



Coccoloba uvifera



Emex spinosa



Fagopyrum esculentum



Fallopia baldschuanica



Fallopia convolvulus



Fallopia dumetorum



Muehlenbeckia platyclada



Muehlenbeckia sagittifolia



Persicaria decipiens



Persicaria maculosa



Persicaria orientalis



Polygonum amphibium



Polygonum arenastrum



Polygonum aviculare



Polygonum bellardii



Polygonum capitatum



Polygonum equisetiforme



Polygonum hydropiper



Polygonum lapathifolium



Polygonum maritimum



Polygonum minus



Polygonum rurivagum



Reynoutria japonica



Rheum rhabarbarum



Rumex acetosa



Rumex acetosella



Rumex alpinus



Rumex bucephalophorus



Rumex conglomeratus



Rumex crispus



Rumex cyprius



Rumex frutescens



Rumex induratus



Rumex intermedius



Rumex longifolius



Rumex obtusifolius



Rumex palustris



Rumex pulcher



Rumex pulcher



Rumex roseus



Rumex suffruticosus



Rumex thyrsiflorus



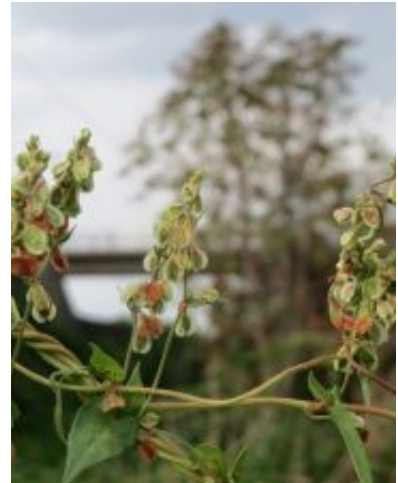
Rumex thyrsoides



Rumex vesicarius

Fotografias da espécie *Fallopia dumetorum*





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 **88OS8VV**

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