Chave Dicotómica

Espécie Potamogeton polygonifolius



Chave percorrida

com suas escolhas a verde

Imagens de apoio

das afirmações escolhidas (são clicáveis)

Afirmação 1

- A Todas as folhas são opostas, sem bainha.
- Pelo menos as folhas do meio do caule são alternas, todas com bainhas.



Afirmação 2

- A Folhas com margem festoneada a serrilhada.
- B Folhas com as margens inteiras ou sub-inteiras.



Afirmação 3

- A Largura das folhas > 5 mm.
- B Largura das folhas até 4 mm.



Afirmação 4

- A Folhas sésseis ou sub-sésseis.
- B Folhas claramente pecioladas (comprimento > 10 mm).



Afirmação 5

- A Muitas folhas (especialmente as médias e basais) com largura > 30 mm.
- B Largura das folhas <= 30 mm.



Afirmação 6

- A Comprimento do aquénio <= 2 mm; pico do aquénio <= 0,1 mm.
- B Comprimento do aquénio > 3 mm; pico do aquénio > 0,1 mm.

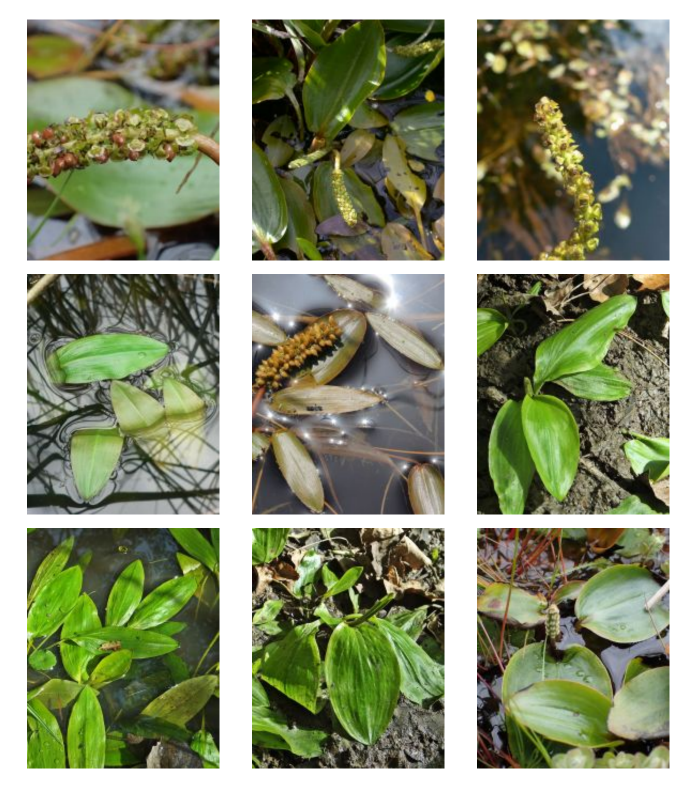


Espécie

Potamogeton polygonifolius



Fotografias da espécie Potamogeton polygonifolius



Chave Dicotómica

Espécie Potamogeton polygonifolius













Utilização e informações extra





Este documento contém a Chave inversa gerada pelas suas escolhas. Pode guarda-lo ou imprimi-lo. Pode também voltar a ver esta chave dicotómica no website.

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.





MINISTÉRIO DA AGRICULTURA E DO MAR

