Chave Dicotómica

Família Colchicaceae



Chave percorrida

com suas escolhas a verde

Imagens de apoio

das afirmações escolhidas (são clicáveis)

Afirmação 1

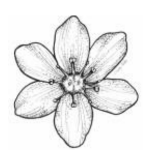
- A Plantas sem flores; reprodução por esporos.
- Plantas com flores; reprodução por sementes.



Afirmação 1 B

Afirmação 2

- Plantas que não formam frutos (os carpelos não estão encerrados em pistilos, formando pseudofrutos após a fecundação); flores unisexuais, dispostas em inflorescências estrobiliformes (as femininas designadas vulgarmente por pinhas).
- Plantas que formam frutos (carpelos encerrados formando pistilos); flores unisexuais ou hermafroditas, não dispostas em estróbilos (as femininas não formam pinhas); as folhas não estão inseridas sobre braquiblastos.



Afirmação 3 B

Afirmação 3

- Plantas livres, flutuantes na superfície da água, reduzidas a um caule filiforme e uma fronde apical.
- Plantas terrestres ou aquáticas mas com caules desenvolvidos, com folhas dispostas ao longo dos mesmos (na base, ao longo dos mesmos ou no ápice).



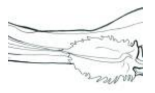
Afirmação 4 A

Afirmação 4

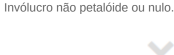
Flores periantais.

Invólucro petalóide.

Flores perigoniais ou sem invólucro.



Afirmação 8 B





Afirmação 5

Plantas sem clorofila (parasitas), perigónio com hipsófilos



Afirmação 9 B



Afirmação 9 B

Chave Dicotómica

Família Colchicaceae

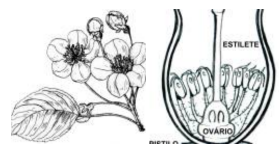


B Plantas com clorofila, perigónio com hipsófilos não carnudos.





- A Flores hipogínicas.
- B Flores epigínicas.



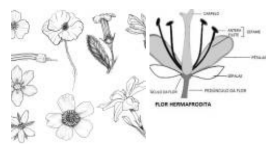
Afirmação 10 B

Afirmação 10 B



Afirmação 8

- A Folhas com nervação paralelinérvea ou uninérvea, sistema radicular fasciculado.
- B Folhas com nervação peninérvea ou uninérvea, sistema radicular não fasciculado.



Afirmação 11 B

Afirmação 11 B



Afirmação 9

- A Flores zigomórficas.
- B Flores actinomórficas.



Afirmação 10

- A Invólucro sintépalo (peças do invólucro -tépalas- concrescidas).
- B Invólucro dialitépalo (tépalas livres).



Afirmação 11

- A Os ramos do estilete estão divididos.
- B Os ramos dos estiletes não estão divididos.



Família

Colchicaceae



Espécies na família Colchicaceae



Colchicum lusitanum



Colchicum multiflorum



Merendera filifolia



Merendera montana



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

