

### Chave percorrida com suas escolhas a verde

### Imagens de apoio das afirmações escolhidas (são clicáveis)

Afirmção 1

**Plantas sem flores; reprodução por esporos.**

Plantas com flores; reprodução por sementes.



Afirmção 2

Árvores ou arbustos.

**Ervas.**



Afirmção 3

Folhas compostas imparifoliadas.

**Folhas simples.**



Afirmção 4

Fruto pirenóide (as paredes dos carpelos endurecem na maturação formando um caroço interno).

**Fruto não pirenóide.**



Afirmção 5

Pétalas linear a linear-ovadas.

**Pétalas obovadas a orbiculares.**



Afirmção 6

O fruto é um pomo.

**O fruto não é um pomo.**



Afirmção 7

O fruto é um polifolículo; comprimento das pétalas até 4 mm; planta arbustiva de pequeno ou médio porte.

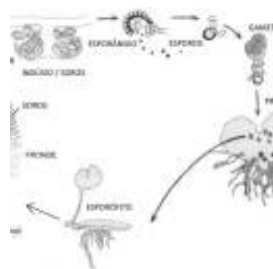
**O fruto é uma drupa; comprimento das pétalas geralmente > 4 mm; grande arbusto ou pequena árvore.**



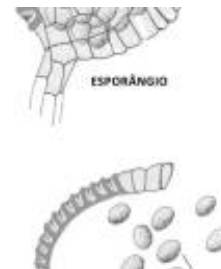
Afirmção 8

Fruto pirenóide (as paredes dos carpelos endurecem na maturação formando um caroço interno).

**Fruto não pirenóide.**



Afirmção 1 A



Afirmção 1 A



Afirmção 9

Pétalas linear a linear-ovadas.

**Pétalas obovadas a orbiculares.**



Afirmção 10

O fruto é um pomo.

**O fruto não é um pomo.**



Afirmção 11

O fruto é um polifólculo; comprimento das pétalas até 4 mm; planta arbustiva de pequeno ou médio porte.

**O fruto é uma drupa; comprimento das pétalas geralmente > 4 mm; grande arbusto ou pequena árvore.**



Afirmção 12

Fruto (drupa) e ovário tomentosos, com o mesocarpo coriáceo.

**Drupa e ovário glabros, com o mesocarpo não coriáceo.**



Afirmção 13

**Inflorescências umbeliformes, em fascículos ou não, ou bem solitárias (com menos do que 12 flores).**

Inflorescências cimosas raceiformes (com 15 ou mais flores).



Afirmção 14

**Inflorescências umbeliformes, em fascículos ou não, ou bem solitárias (com menos do que 12 flores).**

Inflorescências cimosas raceiformes (com 15 ou mais flores).



Afirmção 15

**Comprimento dos pedicelos frutíferos maiores ou iguais do que o comprimento do fruto.**

Comprimento dos pedicelos frutíferos menores do que o comprimento do fruto.



Afirmção 16

Comprimento dos pedicelos frutíferos maiores ou iguais do que o comprimento do fruto.

Comprimento dos pedicelos frutíferos menores do que o comprimento do fruto.



Afirmção 17

Flores em pequenos cachos umbeliformes.

Flores em cimeiras glomerulares.



Afirmção 18

Árvore com folhas oblongo-elípticas a obovadas, longamente acuminadas, com comprimentos até 15 cm; receptáculo urceolado.

Arbustos ou pequenas árvores com folhas elípticas, curtamente mucronadas, com comprimentos < 10 cm; receptáculo campanulado.



Afirmção 19

Árvore com folhas oblongo-elípticas a obovadas, longamente acuminadas, com comprimentos até 15 cm; receptáculo urceolado.

Arbustos ou pequenas árvores com folhas elípticas, curtamente mucronadas, com comprimentos < 10 cm; receptáculo campanulado.



Afirmção 20

Árvore com folhas oblongo-elípticas a obovadas, longamente acuminadas, com comprimentos até 15 cm; receptáculo urceolado.

Arbustos ou pequenas árvores com folhas elípticas, curtamente mucronadas, com comprimentos < 10 cm; receptáculo campanulado.



Família

## 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 **TUNC6WR**

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*