

Ficha Técnica



- Nome comum: _____
- Nome científico: *Euphorbia piscatória* - Família: Euforbiácea
- Porte: _____
- Características das Folhas:
 - cor: _____
 - forma: _____
 - Comprimento médio: _____
 - largura média: _____
 - outros aspectos: _____

- Nome comum: _____
- Nome científico: *Echium nervosum* - Família: Boraginácea
- Porte: _____
- Características das Folhas:
 - cor: _____
 - forma: _____
 - Comprimento médio: _____
 - largura média: _____
 - outros aspectos: _____

- Nome comum: _____
- Nome científico: *Aeonium glutinosum* - Família: Crassulácea
- Porte: _____
- Características das Folhas:
 - cor: _____
 - forma: _____
 - Comprimento médio: _____
 - largura média: _____
 - outros aspectos: _____

- Além das espécies autóctones, podes ainda observar diversas espécies introduzidas pelo Homem, algumas delas consideradas invasoras. Procura identificá-las na paisagem e associá-las aos nomes científicos que se seguem.

Opuntia tuna _____
Arundo donax _____
Acacia melanoxylon _____

CONTAMOS COM A TUA AJUDA PARA DIVULGAR E PRESERVAR O PATRIMÓNIO DA MADEIRA!

O ZAMBUJAL MADEIRENSE



Sabias que...

... o *Zabumbujal* corresponde a uma das várias formações vegetais indígenas da Madeira! Esta comunidade, que se desenvolve entre os 0 e os 200 m de altitude na vertente sul da Madeira, encontra-se presente nas arribas litorais do concelho da Calheta.

... a espécie indicadora do Zambujal é o zambujeiro, também designado por oliveira brava (*Olea maderensis*), uma pequena árvore endémica do arquipélago da Madeira.

- Após a observação das diversas espécies endémicas que surgem nas arribas da Vila da Calheta, procura preencher a sua ficha técnica.

- Nome comum: Zambujeiro
- Nome científico: *Olea maderensis* - Família: Oleácea
- Porte: _____
- Características das Folhas:
 - cor: _____
 - forma: _____
 - Comprimento médio: _____
 - largura média: _____
 - outros aspectos: _____



- Nome comum: _____
- Nome científico: *Mathiola maderensis* - Família: Brassicácea
- Porte: _____
- Características das Folhas:
 - cor: _____
 - forma: _____
 - Comprimento médio: _____
 - largura média: _____
 - outros aspectos: _____