

Escola Profissional de Campanhã

Porto

Nome vulgar: Suculenta

Nome Científico: Cactaceae

Estatuto de conservação

Distribuição Geográfica:
Cultivados no mundo inteiro.

Ameaças/Curiosidades:

Género de plantas cactáceas que compreende espécies muito diversas. São usados como ornamento em vasos ou em jardins decorativos. Possuem expectativa de vida elevada, podendo sobreviver mais de 200 anos.



Escola Profissional de Campanhã

Porto

Nome vulgar: Scindapsus

Nome Científico: Scindapsus é um género botânico pertencente à família Araceae

Estatuto de conservação

Distribuição Geográfica

Ameaças/Curiosidades:

Também conhecida como Epipremnum ou Pothos.

Reconhecida como a planta que atrai dinheiro e sorte para a pessoa que a tem. Esta planta pertence à família das Araceae como a Monstera, Philodendron, Dieffenbachia e Caladium.



Escola Profissional de Campanhã

Nome vulgar: Jarros

Nome Científico: *Zantedeschia aethiopica*, é uma espécie de planta com flor pertencente à família Araceae

Estatuto de conservação:

Trata-se de uma planta exótica invasora, listada no Decreto-Lei n.º 92/2019, de 10 de outubro.

Distribuição Geográfica:

A planta é originária da África do Sul, comum em lugares com abundância de água.

Ameaças/Curiosidades:

Foi introduzida como planta ornamental nas regiões subtropicais e temperadas da Europa, incluindo Portugal, encontrando-se naturalizada em vastas regiões. Nos Açores e Madeira, apresenta carácter invasor.

Porto



Escola Profissional de Campanhã

Porto

Nome vulgar: Aloe Vera, mais conhecida por baboda

Nome Científico: Aloe Vera

Estatuto de conservação

Distribuição Geográfica:

A espécie foi introduzida na China e no sul da Europa no século XVII. A espécie é amplamente naturalizada em outros lugares, ocorrendo em regiões temperadas e tropicais da Austrália, América do Sul, México, Caribe e estados do sudeste dos EUA.

Ameaças/Curiosidades:

A distribuição real da espécie foi sugerida como resultado do cultivo humano. Curiosidades: É usada em muitos produtos de consumo, incluindo bebidas, loções para a pele, cosméticos ou pomadas para pequenas queimaduras e queimaduras solares.



Escola Profissional de Campanhã

Porto

Nome vulgar: Planta colar, colar de pérolas ou rosário

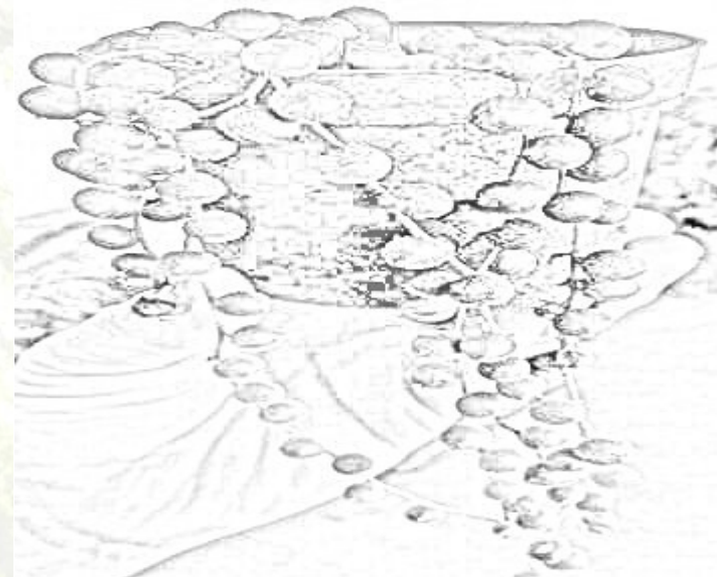
Nome Científico: *Senecio rowleyanus*, é uma espécie de planta suculenta, perene da família Asteraceae

Estatuto de conservação

Distribuição Geográfica:
África do Sul e Namíbia

Ameaças/Curiosidades:

A suculenta colar-de-pérola é uma linda planta pendente que leva esse nome por seus ramos terem bolinhas que lembram pérolas. Ideal para ser cultivada em vasos suspensos já que seu crescimento é direcionado ao solo, e se for bem cuidada atinge até 1 metro de comprimento



Escola Profissional de Campanhã

Porto

Nome vulgar: Cedro

Nome Científico: *Cedrela fissilis*, família: Cupressaceae

Estatuto de conservação

Distribuição Geográfica: Ilha da Madeira, Portugal

Ameaças/Curiosidades:

A única conífera endémica da ilha da Madeira era frequente no século XV, quando chegaram os primeiros povoadores, mas hoje o cedro-da-Madeira é raro na floresta Laurissilva e na formação arbustiva dos altos cumes.



Escola Profissional de Campanhã

Porto

Nome vulgar: Planta da Borracha

Nome Científico: Ficus elástica

Estatuto de conservação

Distribuição Geográfica:

originária de uma vasta região que se estende desde o subcontinente indiano (Assam) até à Malásia e à Indonésia (Java e Samatra), frequentemente utilizada como árvore de interior e como ornamental em zonas tropicais e subtropicais.

Ameaças/Curiosidades:

Conhecida pelo nome comum de árvore-da-borracha, planta da borracha ou falsa-seringueira, é uma Moraceae tropical. A Ficus elastica é uma das plantas de interior mais populares do mundo, sendo cultivada com este objectivo em praticamente toda a Terra.

