

ESCOLHA BEM A SUA ÁRVORE!

A escolha da árvore certa para o seu jardim é muito importante para si... e para a sua árvore! Tenha em atenção os seguintes critérios.

SE TEM UM JARDIM
4.ª EDIÇÃO
TEMOS UMA
ÁRVORE
PARA SI

CRITÉRIOS

OPÇÕES

PORTE

As árvores têm um crescimento lento mas devem ser plantadas num sítio onde tenham espaço para crescer ao longo dos anos. No início podem ter alguns centímetros de altura mas vão crescer e alargar. Assim, para fazer a escolha veja a altura média que a árvore pode atingir bem como o espaço mínimo necessário (em m²).

Garanta que o espaço na terra é suficiente para as raízes da planta se desenvolverem (uma regra simples é que as raízes precisam de um espaço igual ao tamanho da copa).

Tenha ainda em atenção que a sua árvore deve ser instalada a alguma distância de muros e pavimentos, bem como de sistemas de drenagem de esgotos, para evitar problemas futuros.



ÁRVORE - caule único mais desenvolvido.



ARBUSTO - vários caules e copa perto do solo.



SEBE - pode ser podada para fazer uma sebe natural.

A INSTALAR EM...

As plantas que temos para si poderão ser plantadas no seu quintal ou jardim, diretamente no solo ou em canteiros largos e com bastante profundidade de solo. Tudo depende do porte que a planta irá alcançar. Para que a planta se desenvolva de forma saudável deve ter em atenção este aspeto. Para plantar as que melhor se adequam ao seu espaço escolha entre as plantas da tabela seguinte.



SOLO - plantar no solo, com profundidade e espaço suficiente para as raízes.



CANTEIRO PROFUNDO - plantar em canteiros com bastante profundidade de solo e com dimensão adequada para a planta.

TÍPO DE FOLHA

As árvores que temos para si são de dois tipos: ou perdem a folha no outono (folha caduca) ou têm folhagem verde o ano todo (folha persistente). As de folha caduca podem ser interessantes para espaços mais expostos ao sol, oferecendo sombra no verão e ampla entrada de sol no inverno. As árvores de folha persistente permitem ter um jardim sempre verde ao longo do ano, mas causam ensombramento também no inverno.



FOLHA PERSISTENTE - não cai no outono.



FOLHA CADUCA - cai no outono.

EXPOSIÇÃO SOLAR

As espécies que preferem espaços com muita luz não devem ficar em zonas ensombradas pois não irão desenvolver-se corretamente. Do mesmo modo, se colocarmos espécies de sombra em locais demasiado solarengos também comprometeremos o seu desenvolvimento. Não se esqueça, diferentes espécies adaptam-se a diferentes situações.



ESPÉCIES DE LUZ - preferem locais bem expostos ao sol.



ESPÉCIES DE MEIA-SOMBRA - preferem locais com pouca exposição solar.



ESPÉCIES DE SOMBRA - preferem locais ensombrados.

NOTAS:

a) A quantidade de exemplares existentes para entrega em planta divergem entre espécies e estão sujeitas a um número total limitado a 2.800 exemplares; **b)** O tamanho das plantas a entregar varia entre 20 cm e 1,5 m de altura; **c)** O estado da planta que vai receber é muito importante, pois determina o tempo que a planta pode aguardar até à plantação. As plantas entregues em vaso aguentam algumas semanas até serem plantadas, mas não deverão aguardar demasiado tempo, correndo o risco de comprometer o seu desenvolvimento e capacidade de resistir à plantação. Relembre-se que estamos em plena primavera, quanto mais cedo plantá-las, melhor.





PLANTAS

CONHEÇA MELHOR AS ESPÉCIES QUE TEMOS PARA SI

SE TEM UM JARDIM
4.ª EDIÇÃO
TEMOS UMA
ÁRVORE
PARA SI



Porto.

ESPÉCIE	PORTE	INSTALAR EM	TÍPO DE FOLHA	EXPOSIÇÃO SOLAR	ALTURA [máxima]	DIÂMETRO DA COPA [metros*]	SAIBA MAIS [clique para aceder]
BÉTULA-PORTUGUESA <i>Betula pubescens</i>					< 25 m	4 a 6 m	
CIPRESTE <i>Cupressus sempervirens</i>					< 35 m	4 a 6 m	
GILBARDEIRA <i>Ruscus aculeatus</i>					< 1,5 m	0,5 a 1 m	
JASMINEIRO-DO-MONTE <i>Jasminum fruticans</i>					< 5 m	0,5 a 1 m	
LÓDÃO-BASTARDO <i>Celtis australis</i>					< 30 m	8 a 10 m	
MEDRONHEIRO <i>Arbutus unedo</i>					< 10 m	2 a 4 m	
PILRITEIRO <i>Crataegus monogyna</i>					< 10 m	2 a 4 m	
MACIEIRA-BRAVA <i>Malus sylvestris</i>					< 15 m	4 a 6 m	
TEIXO <i>Taxus baccata</i>					< 20 m	8 a 10 m	

*Valores de referência a 20 anos, meramente indicativos e dependentes do tipo de solo, rega, entre outros fatores.