

ÁRVORES MAIS RECOMENDADAS PARA CALÇADA E SUAS CARACTERÍSTICAS

(CONSULTAR A LEI nº 4.638/2013 ou a Cartilha de Arborização para uma lista completa de árvores)

1. **Ácer** – *Acer palmatum* – Mais indicado para regiões serranas, apresenta pequeno porte, atingindo até 8 metros de altura e folhas que variam conforme as estações.
2. **Bauínia de Hong Kong** – *Bauhiniablakeana* – Árvore semicaduca, de floração exuberante, atinge cerca de 8 metros de altura.
3. **Pata-de-vaca** – *Bauhiniaforficata* e *Bauhiniavariegata* – Árvore florífera e semicaduca, de pequeno porte, ideal para calçadas estreitas e sob a fiação elétrica.
4. **Oiti** – *Licania* – Árvore frutífera, largamente utilizada na arborização urbana no sudeste do país.
5. **Escova-de-garrafa** – *Callistemon* spp – Espécies de árvores de pequeno porte, nativas da Austrália, e muito resistentes à seca. Floração exuberante.
6. **Cambuci** – *Campomanesiaphaea* – Arvoreta semidecídua, de aspecto delicado e frutos comestíveis. Nativa da Mata Atlântica.
7. **Chuva-de-ouro** – *Cassia fistula* – Árvore belíssima, que desponta inflorescências em cachos pendentes, de cor amarelo-ouro.
8. **Sombreiro** – *Clitoriafairchildiana* – Árvore de maior porte e florescimento ornamental. Ideal para calçadas amplas, sem fiação. Atinge 12 metros de altura.
9. **Jangada-do-campo** – *Cordiasuperba* – Árvore bela em todos os sentidos, seja na forma, folhagem ou floração. De pequeno porte, atinge no máximo 10 metros de altura.
10. **Cornos** – *Cornus florida* – Árvore nativa dos Estados Unidos, decídua, apresenta transição de cores nas folhas e florescimento exuberante. Atinge 6 metros de altura. Ideal para clima subtropical.
11. **Crataegus** – *Crataegusoxyacantha* – Arvoreta de clima temperado, com florescimento muito ornamental. Atinge 5 metros de altura. É resistente à seca, frio e ventos fortes.
12. **Eritrina-verde-amarela** – *Erythrinavariegata* – Árvore tropical, de florescimento ornamental, e folhagem espetacular. Alcança até 12 metros, mas pode ser conduzida como arbusto ou arvoreta.
13. **Eritrina-candelabro** – *Erythrinaspiciosa* – Árvore decídua, de pequeno porte, atingindo cerca de 5 metros de altura. Seu florescimento além de exuberante ainda é muito atrativo para beija-flores. Aprecia lugares úmidos.
14. **Cereja-do-rio-grande** – *Eugenia involucrata* – Árvore nativa frutífera, atrativa para os pássaros, de copa colunar e própria para clima subtropical. Atinge 8 metros de altura.
15. **Pitangueira** – *Eugenia uniflora* – Árvore de textura fina e frutos saborosos. A pitangueira também atrai os passarinhos e tem porte pequeno, raramente alcançando 12 metros de altura.

16. **Jacarandá** – *Jacarandamimosaeifolia* – Um verdadeiro clássico. Árvore decídua, de floração exuberante. Ideal para arborização de ruas em regiões de clima subtropical.
17. **Árvore-da-china** – *Koelreuteriabipinnata* – Floresce no outono, despontado inflorescências eretas com flores amarelas, que em seguida são tomados por frutos papiráceos, duráveis, de cor salmão. Para clima subtropical. Atinge até 12 metros – plantar em calçadas sem fiação.
18. **Resedá** – *Lagerstroemia indica* – Arvoreta largamente utilizada na arborização urbana. Tem florescimento esplendoroso, é decídua e tolerante a podas drásticas. Atinge 8 metros de altura.
19. **Leucena** – *Leucaenaleucocephala* – Árvore nativa da América Central, leguminosa, de pequeno porte e flores em forma de pequenos pompons. Tolerante à seca. Atinge 7 metros de altura.
20. **Alfeneiro** – *Ligustrumlucidum* – Uma das espécies mais cultivadas na arborização urbana do sul do Brasil. Oferece boa sombra, mas a floração de muitos exemplares ao mesmo tempo pode intensificar os casos de alergia à pólen.
21. **Magnólia** – *Magnolia spp* – As magnólias além de belas e perfumadas, são muito interessantes para arborização urbana por seu porte pequeno. Decíduas e próprias para o clima subtropical e temperado. Alcançam de 5 a 10 metros de altura.
22. **Melaleuca** – *Melaleucaleucandendron* – Árvore nativa da Austrália, que chama atenção pela casca do seu tronco, que é curiosa, desprendendo-se e com textura de papelão. Floração ornamental. Atinge 15 metros de altura. Não plantar sob rede elétrica.
23. **Cinamomo** – *Meliaazedarach* – Árvore bastante utilizada na arborização urbana. Indicada para clima subtropical. Floração ornamental e frutos atrativos para avifauna. Alcança até 20 metros de altura.
24. **Amoreira-preta** – *Morus nigra* – Árvore frutífera, muita atrativa para os passarinhos. Atinge 10 metros de altura.
25. **Calabura** – *Muntingiacalabura* – Árvore ornamental por seus ramos delicados e arqueados. Frutos pequenos bastante atrativos para as aves. Atinge 10 metros de altura.
26. **Jabuticabeira** – *Myrciaria cauliflora* – Uma unanimidade. Árvore nativa, de frutos saborosos que surgem diretamente do caule. Alcança 8 metros de altura.
27. **Jasmim-manga** – *Plumeria rubra* – Arvoreta de flores muito perfumadas e aspecto escultural. Ideal para regiões litorâneas. Atinge 6 metros de altura.
28. **Cerejeira-do-japão** – *Prunusserrulata* – Árvore decídua, de grande valor ornamental, por ser florescimento espetacular. Própria para clima subtropical e temperado. Alcança 6 metros de altura.
29. **Aroeira** – *Schinusmolle* e *Schinusterebinthifolius* – Árvores belas e atrativas para avifauna. São de pequeno porte, atingindo de 8 a 10 metros de altura.
30. **Pau-fava** – *Senna macranthera* – Árvore nativa e de pequeno porte, com floração ornamental e aspecto elegante. Atinge até 8 metros de altura.
31. **Canafístula-de-besouro** – *Senna spectabilis* – Árvore decídua, nativa do nordeste, de florescimento ornamental e pequeno porte. Alcança 9 metros de altura.

32. **Ipê** – *Tabebuia spp* – Gênero de árvores, em sua maioria nativas, decíduas, de tronco e ramagem elegantes, madeira resistente e florescimento exuberante em diversas cores. Ipê-amarelo, **Ipê-branco**, Ipê-rosa e **Ipê-roxo**. Atingem de 10 a 35 metros, dependendo da espécie. São adequados para calçadas sem fiação elétrica.

33. **Ipê-de-jardim** – *Tecomastans* – Arvoreta ideal para calçadas. Apresenta florada amarela e duradoura. Atinge 7 metros de altura.

34. **Quaresmeira** – *Tibouchina granulosa* – Árvore nativa da Mata Atlântica, de pequeno porte, largamente utilizada na arborização urbana, por sua rusticidade e florescimento ornamental. Alcança até 12 metros de altura.

35. **Manacá-da-serra-anão** – *Tibouchinamutabilis* – Belíssima arvoreta, em que é possível admirar flores em três cores diferentes simultaneamente, branca, rosa e roxa, de acordo com a idade da flor. Atinge 6 metros de altura.

ÁRVORES QUE NÃO PODEM SER PLANTADAS NO PERÍMETRO URBANO

É proibido plantar em vias públicas, salvo com a devida autorização da Secretaria do Meio Ambiente, além de outras identificadas em regulamento, as seguintes espécies:

- a) Eucaliptus spp (Eucalipto);
- b) Schizolobium parayba (Guapuruvu);
- c) Ficus spp (Figueiras);
- d) Delonix regia (Flamboyant);
- e) Chorisia speciosa (Paineira);
- f) Pinus spp (Pinheiro);
- g) Spathodea campanula (Tulipa africana).

COLOCAR NO FINAL

Para maiores informações, consultar o site:

Link abaixo traz informações sobre 603 árvores nativas brasileiras: família, nome científico, nome popular, altura e diâmetro do tronco, meses de floração e frutificação, tipo de folhas, características dos frutos, utilização (reflorestamento, paisagismo, arborização), tipo de crescimento (FICHA CIENTÍFICA). Por favor, copiar o link abaixo e colar no Google e clicar tecla enter.

http://www.arvoresbrasil.com.br/?pg=lista_especies&botao_pesquisa=1

