

PROGRAMA
REARBORIZANDO
CUIABÁ

**Unidos para
manter o título de
Cidade Verde**



Sugestões de Espécies a serem plantadas em vias públicas

Plante árvores de pequeno, médio e grande porte

Em calçadas largas, sem redes de energia, de telefone, de água ou de esgoto

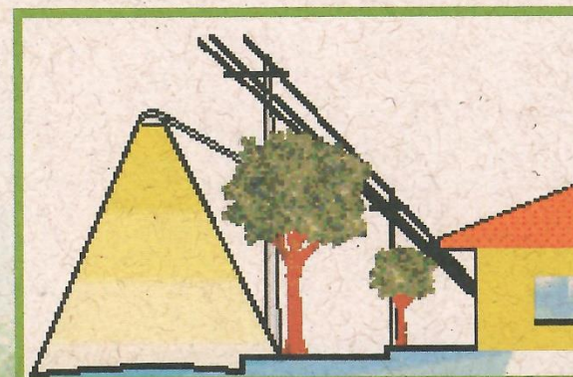
Árvores		
Nome Popular	Nome Científico	Porte
aricá	<i>Physocalimma scaberrimum</i>	10-15 m
aroeira-salsa	<i>Schinus molle</i>	04-08 m
aroeira-vermelha	<i>Schinus terebentifolius</i>	04-08 m
capitão-do-campo	<i>Terminalia argentea</i>	08-16 m
córdia, chá-de-bugre	<i>Cordia selloviwiana</i>	08-14 m
cordia	<i>Cordia sp.</i>	16 m
ingá-mirim	<i>Inga laurina</i>	10-15 m
ingá-banana	<i>Inga vera</i>	05-10 m
ipê-amarelo	<i>Tabebuia ochracea</i>	10-15 m
ipê-amarelo	<i>Tabebuia umbellata</i>	06-14 m
ipê-branco	<i>Tabebuia roseo-alba</i>	06-10 m
ipê-roxo	<i>Tabebuia avellanedae</i>	12-15 m
ipê-roxo	<i>Tabebuia impetiginosa</i>	08-12 m
ipê-roxo	<i>Tabebuia heptaphylla</i>	10-15 m
jacarandá-mimoso	<i>Jacaranda cupisdifolia</i>	05-10 m
jatobá-do-cerrado	<i>Hymenaea stigonocarpa</i>	06-09 m
louro	<i>Cordia glabrata</i>	12-18 m
oiti	<i>Licania tomentosa</i>	12-20 m
pata-de-vaca	<i>Bauhinia longifolia</i>	10 m
pateiro	<i>Couepia uiti</i>	6 m
pitanga	<i>Eugenia uniflora</i>	06-12 m

Plante Arbustos

Em calçadas estreitas com redes de energia, de telefonia e outros

Arbustos		
Nome Popular	Nome Científico	Porte
caliandra	<i>Caliandra tweedii</i>	03-04 m
manacá	<i>Brunfelsia uniflora</i>	03-04 m
urucum	<i>Bixa orellana</i>	03-05 m
flamboianzinho	<i>Caesalpinia pulcherrima</i>	03 m
falsa-murta	<i>Murraya exotica</i>	03-05m
ipezinho	<i>Tecoma stans</i>	03m
papoula	<i>Hibiscus rosa-sinensis</i>	03-04m
jasmim	<i>Jasminum sp.</i>	03-04 m
escova-de-garrafa	<i>Callistemon rigidus</i>	04-5 m
grevilea-anã	<i>Grevillea banksii</i>	03-05 m

As árvores devem ser plantadas de forma que o desenvolvimento de suas copas não interfira no cone de luz projetado pela iluminação pública.



Importante

Em situações de conflito entre a arborização e a rede elétrica, a poda será feita de acordo com procedimentos estabelecidos pela Prefeitura Municipal.

Como plantar

01 - O primeiro passo é abrir uma cova (60x60 cm). Mas, lembre-se, quando a muda estiver dentro do saco plástico, você deve retirá-lo antes de plantar - e com muito cuidado, para não danificar as raízes.



02 - Coloque a muda dentro da cova, deixando o colo (zona de transição entre raiz e caule) um pouco abaixo do nível da superfície do solo.

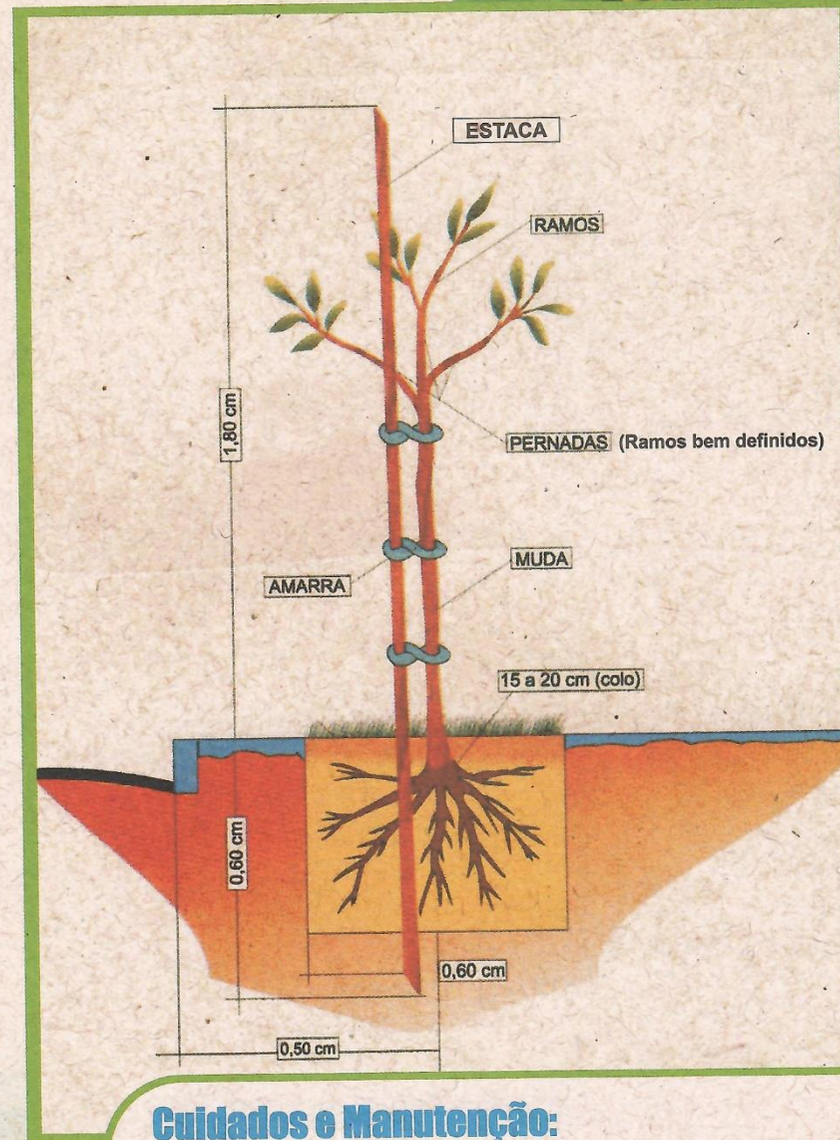


03 - O terceiro passo é preencher a cova com terra. Não se esqueça de que essa terra deve ser de boa qualidade, ou seja, livre de pedras, entulho ou lixo.



04 - Amarre a muda numa estaca de madeira, para servir de sustentação. Tome cuidado para não ferir o tronco.

05 - Coloque grade para proteção da muda durante seu desenvolvimento.



Cuidados e Manutenção:

- Regue a muda todos os dias com bastante água;
- Observe sempre a estaca, garantindo a proteção da muda contra a ação dos ventos e direcionando seu crescimento;
- Coloque esterco ou outro adubo orgânico uma vez por ano;
- Faça a poda de condução dos galhos para que o crescimento seja rápido. Lembre-se de que a poda correta evita o ataque de insetos e fungos.

Legislação sobre a arborização e poda urbana

Lei de Gerenciamento Urbano de Cuiabá - Lei Complementar nº 004, de 24 de dezembro de 1992:

- É proibido pintar, cairar, pichar, fixar faixas, cartazes e anúncios nas árvores localizadas nas calçadas, praças e canteiros centrais.
- A poda, corte, derrubada, remoção ou sacrifício de árvores situadas em locais públicos só podem ser realizados com autorização do órgão municipal competente.
- Qualquer ato que cause a destruição parcial ou total das árvores que compõem a arborização urbana constitui infração, punível civil e administrativamente.

Lei dos Crimes Ambientais - Lei nº 9.605, de 12 de fevereiro de 1998:

- Quem destrói, danifica, lesa ou maltrata as árvores localizadas em áreas públicas ou em propriedades privadas alheias responde criminalmente pelo ato, podendo ser aplicada pena de detenção ou multa.

Observações:

- 1- A solicitação de poda ou erradicação de árvore em vias públicas deve ser feita no Protocolo Central da Prefeitura Municipal de Cuiabá.
- 2- As podas ornamentais, feitas constantemente, evitam problemas decorrentes do desenvolvimento da copa, como danos na rede elétrica.

Arborização urbana - importância

Os benefícios das árvores são inúmeros. Elas auxiliam na redução da poluição atmosférica e sonora e reduzem a velocidade dos ventos. Proporcionam refúgio e alimento para os animais da fauna urbana. Melhoram as condições do solo, retêm a poeira e ainda influenciam na regularização do clima e das chuvas. Proporcionam diminuição da temperatura e, é claro, deixam as cidades mais bonitas. Por isso, a arborização em vias públicas é uma necessidade para todos os seres vivos.

Prejuízos de uma arborização inadequada

Apesar de todos os benefícios trazidos pelas árvores, se elas forem plantadas em locais inadequados, podem trazer prejuízos a toda sociedade, como, por exemplo, interferências na iluminação pública e até no fornecimento de energia.

Conhecer o tipo de árvore que pode ser plantada em cada local de via pública é muito importante.

Cemat 
REDE



Contatos (Horto Florestal):

Poda e Manutenção: Departamento de Parques e Jardins, tel. 65 3027-1506

Palestras de Educação Ambiental: Gerência de Educação Ambiental, tel. 65 3027-2432