Arborização urbana em Santo André

Para alcançarmos todos os benefícios proporcionados pelas árvores no ambiente urbano, é imprescindível que os plantios sejam planejados e realizados sob orientação técnica.

Em Santo André, o **Departamento de Manutenção de Áreas Verdes (DMAV)** é responsável pelo planejamento e manutenção da arborização urbana na cidade, o que inclui plantio, poda, supressão, transplante, entre outros.

O **Semasa** é responsável pela fiscalização de remoção de árvores em lotes particulares, tanto na área urbana quanto na área de manancial. Supressão ou poda drástica só podem ser feitas com autorização do **Semasa**.

A **Defesa Civil** só atua em casos de vistorias de árvores ou galhos em situações de emergência, quando envolve risco iminente de queda ou quando já caíram.

IMPORTANTE:

Não plante em área pública sem antes consultar um técnico da Prefeitura.



Perguntas frequentes

Posso plantar uma árvore na calçada da minha casa?

Sim, desde que aprovado tecnicamente pelo DMAV. O munícipe poderá solicitar a avaliação por meio dos canais de atendimento da Prefeitura de Santo André.

Uma árvore da minha rua precisa ser podada ou removida. Como devo proceder?

Entre em contato com os canais de atendimento da Prefeitura de Santo André e solicite uma vistoria técnica. O técnico irá avaliar a necessidade de poda ou supressão.

Uma árvore da minha rua está prejudicando a rede elétrica. Como devo proceder?

Quando houver conflito em rede de alta tensão e somente se o mesmo gerar dano no fornecimento de energia entre em contato com a Enel.

SERVIÇOS: CANAIS DE ATENDIMENTO

- Praça de Atendimento: (Paço Municipal)Telefone: 0800 019 19 44
- Aplicativo de serviços: "Colab"
- Plantão social das obras Cassaquera (9h -15h)
 Telefone e WhatsApp: 93750-3181





Arborização Urbana É bom saber!









Arborização urbana

Arborização urbana é o conjunto de árvores que uma cidade apresenta, incluindo as árvores das ruas, praças, parques e demais áreas verdes públicas e privadas.

Benefícios das árvores



Diminuem a temperatura do local.



Reduzem a poluição sonora.



Sombreiam os ambientes e embelezam a paisagem urbana.



Fornecem abrigo e alimento para os animais silvestres.



Melhoram a qualidade do ar.



Trazem bem-estar psicológico.



Promovem ambientes acolhedores para a prática de esportes e lazer.



Melhoram as do solo. evitando enchentes.



condições de permeabilidade



Escolha das espécies

Nem todas as espécies de árvores são adequadas para a área urbana. Para não trazer nenhum prejuízo ou risco, alguns fatores precisam ser considerados antes do plantio:

Mobiliário urbano

Devem ser respeitadas as dimensões da calçada e a presença de postes, bocas de lobo e demais itens do mobiliário urbano.

Porte da árvore

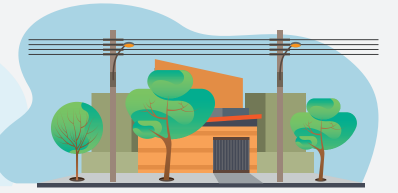
O tamanho da árvore adulta deve ser compatível com o local escolhido para o plantio.

Características da espécie

As árvores plantadas em ambiente urbano devem preferencialmente ser nativas.

Arborização e redes de distribuição

A convivência entre redes de distribuição de energia elétrica e árvores de rua é, atualmente, um dos principais problemas da arborização urbana. Com o plantio adequado e manejo correto é possível melhorar a convivência das espécies com a fiação elétrica, além de permitir que a árvore desempenhe plenamente sua função ecológica.



Hora de plantar

1. Preparo do berco

No local escolhido deverá ser aberto um berço com dimensões aproximadas de 60 x 60 x 60 cm.

2. Plantio da árvore

- A muda da árvore deve ser retirada da embalagem com muito cuidado para não danificar o torrão, evitando danos às suas raízes.
- Deve-se colocar a terra no berco e plantar a muda no centro, de modo que a parte superior do torrão fique no nível do solo.
- Amarre o tutor (haste que vai proporcionar equilíbrio à planta) com um pedaço de sisal ou corda em "8", sem apertar muito.
- Finalizado o plantio, regue bastante.

3. Cuidados pós-plantio

- Nas primeiras semanas após o plantio, é importante que as mudas sejam regadas todos os dias.
- Uma vez por mês, convém acrescentar um pouco de adubo orgânico na superfície do berço. Isso fará a muda se desenvolver com mais vitalidade.







