



Prefeitura Municipal de Ituverava

Estado de São Paulo



MANUAL

PLANTIO DE MUDAS DE JABUTICABEIRAS SABARÁ

Os plantios de árvores especialmente da jabuticabeira Sabará constituem uma das prioridades da Administração Pública de Ituverava.

As jabuticabeiras Sabará, além de todos os benefícios ambientais que proporcionam, como sombra, ar fresco, controles da temperatura, da poluição sonora e atmosférica, habitat natural dos pássaros; também são fontes de trabalho e renda, uma vez que seus frutos são processados, derivando dos mesmos dezenas de produtos que podem ser comercializados.

Acreditando que preservar é conhecer, esperamos que este Manual de plantio de jabuticabeiras contribua para divulgar ainda mais nossa cidade.



Prefeitura Municipal de Ituverava

Estado de São Paulo



INSTRUÇÕES PARA PRODUÇÃO DE MUDAS

Visando produzir mudas de jabuticabeira com qualidade:

I – Deve-se identificar e cadastrar matrizes para a coleta de sementes;

II – As sementes coletadas deverão ser esmagadas, fermentadas e limpas, esfregando-as em uma peneira fina, até a remoção completa da polpa. Envolver as sementes com uma película de superfosfato simples;

III – Providenciar a produção de substrato, para o enchimento dos saquinhos; que também poderá ser usada no plantio das mudas:

Para 1m³ ou 1000 litros:

- 70% de terra de barranco;
- 30% de esterco ou Matéria orgânica decomposta;
- 500g de calcário;
- 1700g de superfosfato simples;
- 170g de cloreto de potássio;
- 750g de sulfato de amônia;
- 250g de FTE.

IV – Preencher os saquinhos plásticos com substrato, deixando uma margem de 01 (um) cm da borda do saquinho.



Prefeitura Municipal de Ituverava

Estado de São Paulo



INSTRUÇÃO PARA O PLANTIO DE MUDAS:

I – Deverá ser providenciada a abertura da cova com dimensão mínima de 50 (cinquenta) cm de altura, largura e profundidade;

II – Misturar 20 litros de esterco ou matéria orgânica decomposta ao material retirado da cova;

III – Colocar os adubos descritos abaixo sobre o substrato retirado da cova, para o posterior preenchimento da mesma e o plantio:

- 60g de calcário;
- 200g de superfosfato simples;
- 20g de cloreto de potássio;
- 90g de sulfato de amônia;
- 30g de FTE;

Total: 400g de adubo.

IV – Mudanças com altura superior a 50 (cinquenta) cm deverão ser tutoradas.