

*É proibida a reprodução deste e-book

O que fazer para minha **jabuticabeira** produzir mais frutos?

Volume 1



Jabuticabeira Produzindo
jabuticabeira
.com.br

Introdução

A **jabuticabeira** é uma árvore frutífera que fez parte da infância de muitos brasileiros e brasileiras. A imagem de crianças passando tardes colhendo seus frutos no pé está até mesmo eternizada nas obras de Monteiro Lobato, com Pedrinho e Narizinho saboreando deliciosas jabuticabas no sítio de Dona Benta.

Mas é comum que alguns adquiram sua tão sonhada jabuticabeira e acabem se deparando com poucos frutos, ou pior: nenhum. E foi para ajudar pessoas que se encontram nesta situação que a **Jabuticabeira.com.br** criou esse ebook repleto de informações especiais.

Reunimos tudo que você precisa saber para fazer seu pé de jabuticaba se encher com seus frutos tão deliciosos!



Capítulo 1

Idade

A verdade é que leva alguns anos para uma jabuticabeira começar a produzir frutos.

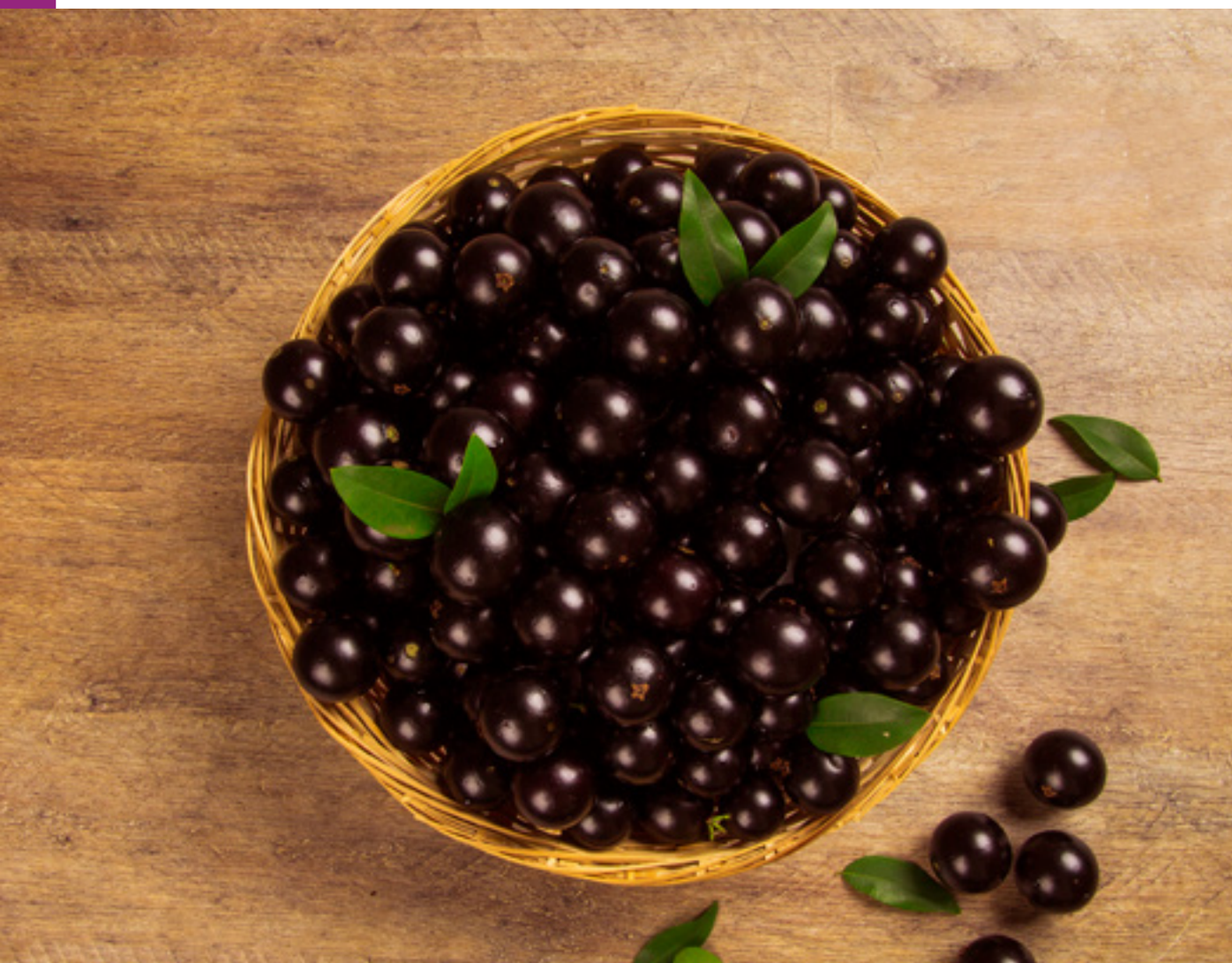
Assim como os seres humanos precisam de tempo para crescerem, amadurecerem e se desenvolverem, as jabuticabeiras também precisam até estarem em fase produtiva.

Algumas começam a produzir frutos com 10 anos e só atingem o pico de produção, aquele em que os galhos da árvore ficam tomados por jabuticabas, aos 18 anos. Então, o que pode estar acontecendo com a sua jabuticabeira é apenas ela não estar “crescida” o suficiente.



E se a jabuticabeira for muito nova?

E você se engana se está pensando que neste caso sua única missão é ter paciência e esperar alguns anos. Você ainda tem o trabalho de deixar sua jabuticabeira preparada e fortalecida para que a produção não atrase. Como? Com as dicas dos próximos capítulos.



Solo

Não, solo não é tudo igual, e quanto antes você aprender isso, melhor será para o desenvolvimento da sua jabuticabeira.

O solo certo para sua jabuticabeira deve ter uma série de características que serão explicadas neste capítulo.

Confira as características que todo bom solo deve ter:

- Boa Capacidade de Retenção de Água
- Boa Capacidade de Troca Catiônica
- pH adequado, entre 5,5 e 6,0 no caso da jabuticabeira
- Ausência de alumínio tóxico
- Boa aeração das raízes
- Teor adequado de matéria orgânica
- Teor adequado de areia
- Teor adequado de nutrientes

É claro que não são todos os solos que contêm todas essas características, mas o ideal é que você escolha um solo que seja como uma esponja: absorve água na medida certa, sem excesso ou insuficiência de água.

E como melhorar a condição de solo de uma jabuticabeira que já foi plantada?

Aplique um fertilizante à base de Fósforo, Cálcio e Magnésio. Com ele você vai conseguir acertar o pH do solo e eliminar o alumínio tóxico, caso haja.

Crie um ambiente rico em matéria orgânica, usando um bom substrato e aplicando ele 4 vezes ao longo do ano.

Seguindo estes dois passos, você vai conseguir melhorar muito o solo em que a sua jabuticabeira está plantada.



Capítulo 3

Água e irrigação

Você sabe a melhor forma de irrigar a sua jabuticabeira para que ela produza muitos frutos?

Antes de qualquer coisa, devemos dizer que uma boa irrigação está relacionada à frutificação, vigor e crescimento da sua jabuticabeira.

E você só sabe se está irrigando ela do jeito certo prestando bastante atenção aos sinais que a jabuticabeira te dá.



Atenção nas folhas...

Para saber se a sua árvore está sofrendo com **falta de água**, preste bastante atenção às folhas dela, que tendem a ficar murchas, marrons e apontadas para baixo. E quando você pega as folhas na mão, elas se desfazem. E estes sinais você percebe rapidamente, pois **bastam 24h com pouca água** para a jabuticabeira começar a dar indícios.

Já o **excesso de água** é um pouco mais difícil de ser percebido, mas as folhas também apresentam alguns sinais, como o clareamento de sua coloração e a necrose na ponta das folhas.



Falta de água



Excesso de água

...e no solo

Também vale se atentar ao aspecto do solo, que são ainda mais claros de serem percebidos. Como você deve estar imaginando, um solo muito seco é sinal de falta água e um muito encharcado, de excesso.

Existe uma litragem certa?

Não existe uma quantidade de água certa para sua jabuticabeira, isso varia de acordo com o tamanho dela e com tipo de solo em que ela está plantada. O que recomendamos é que você tente notar os sinais citados aqui.

Fertilização

Uma fertilização bem feita está diretamente relacionada a uma boa produção de frutos!

Toda jabuticabeira precisa de cerca de 12 nutrientes. São eles os:

Macronutrientes: Nitrogênio, Fósforo, Potássio, Cálcio, Magnésio e Enxofre

Micronutrientes: Ferro, Manganês, Boro, Cobre, Zinco e Molibdênio

Entenda a importância de cada um deles:

- Cálcio: importante para a fixação dos frutos
- Nitrogênio: essencial para síntese de aminoácido
- Magnésio e Ferro: fazem parte da molécula de clorofila
- Boro: necessário para o desenvolvimento do tubo polínico das flores
- Potássio: promove o aumento do tamanho e da doçura dos frutos

Por isso é tão importante que você use um fertilizante com todos os nutrientes e que também seja totalmente solúvel, para que a jabuticabeira possa absorver todos eles através das raízes.

E você pode sim usar adubo orgânico, mas diferente do fertilizante, você não vai ter controle dos nutrientes que a planta vai receber.





 Jabuticabeira Produzindo
jabuticabeira
.com.br

jabuticabeira.com.br

(15) 99125-8897