



Hortifrutigranjeiros

Adotar os princípios da sustentabilidade é lucrativo e viável também para os pequenos negócios rurais. Ser sustentável é reduzir desperdícios, ampliar o valor financeiro do seu empreendimento rural, promover o bem estar das pessoas envolvidas e contribuir para o meio ambiente, promovendo um mercado mais justo e competitivo. Mais do que cuidado com o meio ambiente, a sustentabilidade é uma postura do negócio, cada vez mais exigida como fator de competitividade ao longo do tempo.

É chegada a hora de transformar os negócios rurais. Você aceita este desafio?

CONHEÇA ALGUMAS MEDIDAS QUE PODEM AJUDAR O SEU NEGÓCIO:

DESCARTE CORRETAMENTE AS EMBALAGENS DE AGROTÓXICOS E ATENDA À LEGISLAÇÃO

A Política Nacional de Resíduos Sólidos estabelece deveres e obrigações para as empresas. Mantenha atualizado um plano de gerenciamento de resíduos sólidos, de acordo com a legislação. Recipientes de produtos químicos devem ser devolvidos ao fornecedor ou fabricante para destinação correta. Esse procedimento evitará multas e acidentes com colaboradores.

CERTIFIQUE SEU PRODUTO E CONQUISTE MAIS CLIENTES

Há diversos selos que atestam a qualidade de frutas, legumes e verduras produzidos com práticas sustentáveis. No caso de produtos orgânicos, a certificação é uma exigência de varejistas e consumidores cada vez mais conscientes.

SIGA AS NORMAS DA VIGILÂNCIA SANITÁRIA E EVITE MULTAS

Empregados que manipulam a carne fresca devem usar calças compridas, camisa de manga longa, gorro e avental. A cor branca do uniforme ajuda na higienização diária. Conheça as exigências da Vigilância Sanitária para sua atividade e evite multas e sanções.

VENDA DIRETAMENTE PARA O CONSUMIDOR FINAL E DIMINUA CUSTOS

Participe de feiras e cooperativas para comercializar seu produto. A venda direta, além de diminuir gastos energéticos com a refrigeração e o transporte de distribuição, representa lucro para o seu negócio e economia para o consumidor.

ADOpte UM BIODIGESTOR E GERE SUA PRÓPRIA ENERGIA

A cama de frango deixa de ser um problema e se torna a solução com o uso de um biodigestor para a fermentação dos dejetos. A eletricidade gerada pela queima do gás metano pode ser usada para a climatização da própria granja.

OBTENHA UM ADUBO DE QUALIDADE COM A COMPOSTAGEM

Restos de hortaliças e vegetais que não puderam ser vendidos ou doados podem ser aproveitados no processo de compostagem, bem como a cama de frango. O adubo orgânico não agride o solo e ainda pode ser vendido para outros fazendeiros.

**75%
RENDIMENTO, EM
QUILOS, DA
COMPOSTAGEM:
2KG DE RESÍDUOS
ORGÂNICOS =
1,5KG DE ADUBO**

FIQUE ATENTO AOS PROCEDIMENTOS NECESSÁRIOS PARA CONSERVAÇÃO DOS PRODUTOS

Os alimentos depois de colhidos devem ser selecionados, lavados, escovados e secos para serem removidos partículas do solo ou materiais estranhos. Com esse procedimento se evita o crescimento de microorganismos, que podem ocasionar o desperdício e reduzir os ganhos do produtor.

**90%
ECONOMIA DE
ÁGUA COM O
CULTIVO
HIDROPÔNICO**

CONHEÇA AS VANTAGENS DA HIDROPONIA E CONSIDERE VARIAR A PRODUÇÃO

Trocar o solo pelo cultivo hidropônico apresenta várias vantagens em relação às formas de cultivo tradicionais, como: crescimento mais rápido, maior produtividade, aumento da proteção contra doenças, pragas e insetos nas plantas. Esse tipo de produção também é contínua, não está sujeita ao clima e pode ser adotada em áreas pequenas, íngremes ou degradadas.

EVITE O DESPERDÍCIO DE PRODUTOS NA COLHEITA

Partes dos alimentos são desperdiçadas por desconhecimento do produtor quanto à forma correta de acondicionamento. Os produtos depois de colhidos devem ser deixados à sombra até sua entrega ao local de seleção, classificação e acondicionamento, sendo que esse local deve ser seco, arejado, limpo e fresco.

DÊ PREFERÊNCIA A PRODUTOS BIODEGRADÁVEIS E EVITE CONTAMINAÇÕES

Fertilizantes e agrotóxicos usados em excesso podem contaminar os vegetais e o solo. É importante optar por produtos biodegradáveis, pois eles evitam contaminações no meio ambiente.

ADOpte UM SISTEMA DE GOTEJAMENTO E REDUZA O CONSUMO DE ÁGUA

Em geral, os agricultores usam sistemas, como o pivô central que causam erosão, salinização e/ou contaminação da água com agroquímicos. Técnicas mais eficientes podem reduzir em até 50% a água necessária. Uma das principais é o sistema de gotejamento - um duto passa ao longo das raízes das plantas, pingando apenas a água necessária.

PRESERVE UMA RELAÇÃO SUSTENTÁVEL TAMBÉM COM A SOCIEDADE

Todo negócio tem a responsabilidade social de zelar pelo bem-estar de funcionários e de colaborar com a comunidade em que está inserida. Informe-se sobre os problemas da sua região, crie um canal de comunicação com seus colaboradores, siga as normas de boa convivência, promova eventos que incentivem a cidadania e participe de atitudes que tenham impacto positivo para o bem coletivo.



www.sustentabilidade.sebrae.com.br

Fontes: Sebrae/ Instituto Brasileiro de Frutas (Ibrafi)/ Embrapa/ Revista Brasileira de Agroecologia / Spirale Consultoria em Sustentabilidade