

## CONSULTORIA AGRONÔMICA NO CAFEZAL DA PROPRIEDADE SÃO JOSÉ DA CACHOEIRA EM ESPÍRITO SANTO DO PINHAL

Ana Lara do Nascimento, Andrea Ferreira Sardinha, Douglas Obzut, Juliano de Paulo Ribeiro, Leonardo Henrique Ferreira de Araujo, Leonel Aparecido Marcondes, Valdemir Rogério Silva Pasciani

1. Graduando, Engenharia Agrônômica, UNIFEOB, São João da Boa Vista-SP/Brasil

### INTRODUÇÃO

A propriedade onde se foi feita a consultoria é o sítio São José da Cachoeira, está localizado na cidade do Espírito Santo do Pinhal/SP. A propriedade se enquadra na agricultura familiar.

### PROPRIEDADE VISITADA



Imagem 1: máquina de beneficiar café



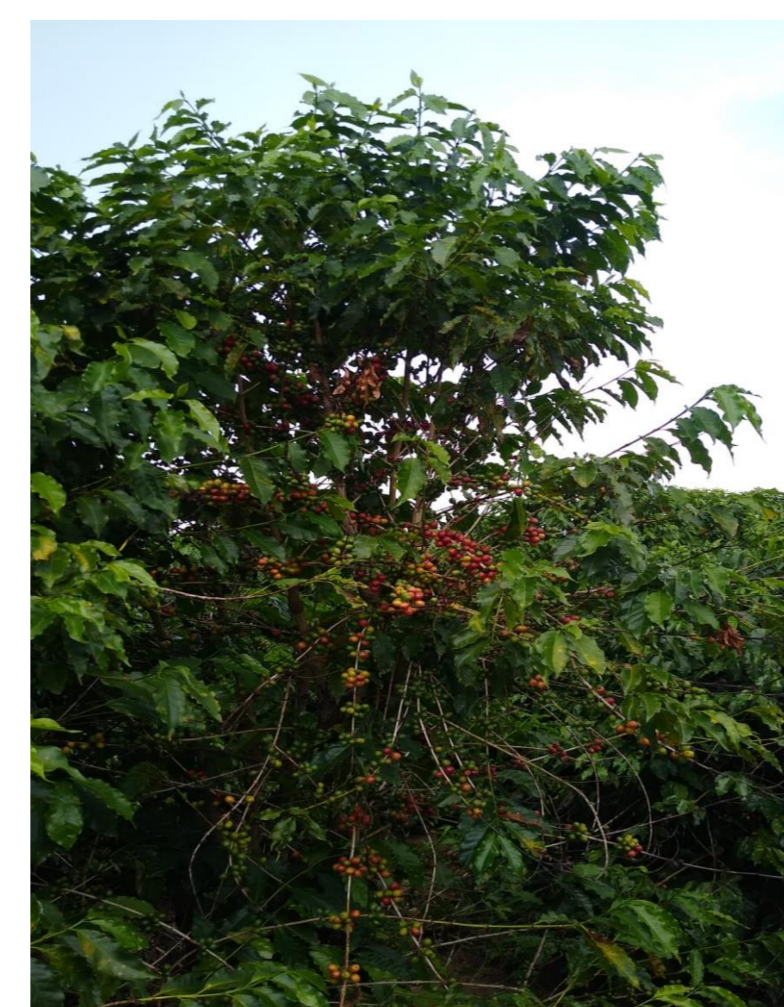
Imagem 2: plantação de café



Imagem 3: barracão com secador de café



Imagem 5: Trator Agrale 4100



### PRÁTICAS DE MANEJO UTILIZADA

A principal cultura na propriedade é o café. O manejo é feito de forma tradicional. É feita uma análise de solo de 3 em 3 anos. A adubação e a correção é feita de maneira desordenada e não segue as técnicas mais eficientes da atualidade. Quanto ao descarte das embalagens dos produtos que foram aplicados no período da safra, é seguido a orientação dos órgãos ambientais.

### ANÁLISE AGRONÔMICA

A entrevista teve por finalidade obter as informações do cultivo, da administração e da gestão ambiental da propriedade do Sr. Aparecido Marcondes. Identificando as ameaças, oportunidades, força e fraqueza. Para que possa ser feita uma orientação de forma técnica, a fim de aumentar a produtividade média, diminuir os impactos ambientais negativos, perdas, multas e até mesmo diminuir os custos de produção

De acordo com as informações coletadas, foi identificado que não é feita uma análise de solo de forma anual. Pode ser que ocorra uma falta de minerais no solo e conseqüentemente problemas com o produto. Porém a propriedade tem uma produção acima da média, produzindo 45 sacos por hectares e podendo alcançar até 60 sacos por hectares, com as técnicas adequadas há uma expectativa de que esses números sejam ainda melhores.

É recomendado que seja feita uma coleta do solo para ser analisada e obter diagnóstico dos nutrientes. A partir da análise serão realizadas as recomendações de correção e adubação necessárias para o solo e assim obter um equilíbrio nutricional na lavoura.

Após ser realizado as recomendações corretas, de calagem, adubação, controle de pragas e doenças, o produtor conseguirá alcançar teto máximo de produção na lavoura cultivada na propriedade. Obtendo uma maior produção e gerando um maior lucro.

Ao realizar cada técnica na época certa conseguirá, ter uma produção com uma qualidade superior, conseguindo agregar valor e cafés especiais.

### CONSIDERAÇÕES FINAIS

A propriedade que segue as recomendações acima, consegue fazer a propriedade torna-se mais rentável, com isso terá mais recursos financeiro para que sejam feitas, melhorias na mecanização diminuindo a mão de obra, conseguindo trabalhar com recursos próprio sem depender de financiamentos. Tendo uma produção mais sustentável.

### REFERÊNCIAS

FERREIRA TADEU LUCAS. (MTb 3032/DF) Embrapa Café. Produtividade média dos Cafés do Brasil equivale a 25 sacas por hectare em 2021. Estudos socioeconômicos e ambientais 23/06/21. Disponível em: <https://www.embrapa.br>

CONSULTORIA. Para que serve ISO 14001 e como essa norma fará com que minha empresa alcance o sucesso sustentável. Termos e definições. 4 de dez. de 2017. Disponível em: <https://www.consultoriaiso.org>

