

A INFLUÊNCIA DE ATUAÇÃO DO ENGENHEIRO AGRÔNOMO NA EXTENSÃO RURAL DA CAFEICULTURA FAMILIAR

W.P. Domingues – Estudante de Engenharia Agrônômica, K.S.F. Junior – Professor MSc. Eng. Agrônomo – CESEP – Machado - MG

O setor agropecuário familiar possui grande importância na geração de emprego e na grande produção de alimentos, representando mais de 84% dos estabelecimentos agropecuários e ocupando cerca de 74% do pessoal nos estabelecimentos brasileiros. O Brasil vem registrando cada vez mais os avanços tecnológicos e significativos na agricultura familiar, também no reconhecimento da diversidade econômica já que a agricultura familiar abrange uma parcela importante da produção agropecuária no Brasil.

A presença de profissionais da área da Agronomia em empresas, cooperativas e quadros técnicos de órgãos públicos é importante para garantir qualidade e produtividade nos serviços prestados e na realização de políticas públicas voltadas ao desenvolvimento dos municípios e da qualidade de vida da população. A assistência técnica e a extensão rural têm importância fundamental no processo de comunicação de novas tecnologias, geradas pela pesquisa, e de conhecimentos diversos, essenciais ao desenvolvimento rural das atividades agropecuária, florestal e pesqueira.

A cafeicultura exerce grande importância para o país, pela sua geração de renda influenciando diretamente na vida dos produtores, garantindo também a sustentabilidade dos agricultores, o Sul de Minas é a maior região produtora de café arábica do Brasil. O café é um produto importante no município de Paraguaçu no qual representa 80% do PIB do agronegócio do município. Levando ao tema das certificações, elas favorecem o produtor desde a melhoria na colheita até a valorização do produto, levando os produtores certificados a uma melhor renda, preocupando também em preservar e proteger os recursos naturais.

A cafeicultura necessita de estudos e pesquisas a serem realizadas a seu respeito para que possa aumentar a produtividade com um menor custo, para que os produtores possam então ter uma maior lucratividade e conseqüentemente uma melhor qualidade de vida no campo. O questionário de pesquisa para determinar o percentual de produtores que tem conhecimento do seu custo de produção, sua produtividade, o valor comercializado do seu produto, bem como a lucratividade e se principalmente a assistência técnica influencia e como, na vida e nos rendimentos da propriedade, foi realizado na cidade de Paraguaçu, estado de Minas Gerais onde se encontra cerca de 730 produtores familiares que possuem uma área de 11.859,27 ha, produzindo em uma média de 35sc/há, foram entrevistados 80 produtores, que representa uma mostra confiável da população de produtores de café.

Resultados e conclusões

A presente pesquisa chegou a conclusão de que 87% dos produtores familiares tem conhecimento sobre sua produtividade, entretanto 73% dos produtores desconhecem seu custo de produção, os restantes possuem tal conhecimento pelo fato de os Engenheiros Agrônomos levarem a informação até eles, 72% dos produtores não conhecem a lucratividade do seu produto principal, 84% possuem alguma certificação sendo que 68% acreditam a certificação ser importante na propriedade a fins de melhoramento na renda e comercialização do café. Em vista dos dados apresentados acima compreendemos que a participação do Eng. Agrônomo na vida do agricultor familiar é de vital importância a fim de que o produtor tenha apoio para conduzir suas lavouras não somente no aspecto da assistência técnica, que 88% acreditam ser o trabalho do Eng. Agrônomo, mas também o trabalho de levar novas tecnologias até o produtor, sejam estas de métodos de condução das lavouras ou até mesmo os cálculos de produção afim de apurarem os resultados da atividade cafeeira. Isso com certeza os levará a um controle mais apurado do seu próprio negócio o que conseqüentemente gerará uma melhor qualidade de vida pra eles e um melhor resultado do seu negócio no campo.

Conclui se que- com a pesquisa que a cafeicultura familiar moderna e sustentável pode agregar benefícios com a utilização de uma assistência técnica, trazendo benefícios na sua produtividade, qualidade, gestão e certificações.

