

PRODUÇÃO DE LIMÃO COMO ALTERNATIVA PARA A PRODUÇÃO FAMILIAR NO ÂMBITO DO ASSENTAMENTO AREAS EM NIOAQUE, MS.

Alana Dias de souza (alanadiasdesouza@gmail.com)
Ane Caroline Hiromi Yamamoto Costa (ane.douradoszoo2017@gmail.com)
Carolyne Alves Calado (carolyneecalado@gmail.com)
Andrea Maria de Araújo Gabriel (andregabriel@ufgd.edu.br)
Euclides Reuter de Oliveira (euclidesoliveira@ufgd.edu.br)
Arlene Sobrinho Ventura (arlenesventura@gmail.com)

A fruticultura é uma atividade que explora plantas frutíferas comestíveis e comerciáveis e é uma atividade que vem crescendo no Brasil e apresenta grande relevância para a manutenção da agricultura familiar. No presente trabalho faz-se a descrição da implantação e a importância do cultivo limão de forma orgânica como alternativa de consumo e para o aumento de renda da agricultura familiar, no assentamento Areas localizado no município de Nioaque, MS. A implantação da cultura de limão Taiti foi iniciada há pouco tempo, em uma área localizada as margens de uma mata distante de quintais dos assentados. O processo inicial de implantação da unidade demonstrativa produtora de limão orgânico contou com os ajustes de trâmites para sua realização visto que o plantio de cítricos no estado requer sua legalização pelo IAGRO. Esse órgão estadual que efetua a vigilância sanitária em MS visitou o local para verificar as ações sanitárias necessárias para a implantação da frutífera quando foi constatada que o lote escolhido possuía problema estrutural como o título de posse de área, realidade de uma grande quantidade de lotes no referido assentamento, sendo assim necessário dialogar com o INCRA para viabilizar a documentação necessária. Revolvido todos os percalços que acompanharam o processo de compra, transporte, definição de área para plantio, visando com isso evitar a disseminação de doenças nas mudas utilizadas, deu-se início ao plantio em 2019. Após dois anos de cultivo iniciou sua primeira florada, mas para ter uma ótima safra deve se tomar alguns cuidados e entre esses está à necessidade de derrubar essa florada, com intuito em formar um pé de limão saudável e com bom desenvolvimento e assim obter na próxima safra uma boa produção. Esse manejo não foi realizado o que comprometeu a primeira safra obtendo apenas 50kg por árvore. Por meio de reuniões mensais envolvendo trabalhos sociais e de trabalho com o grupo, os pés de limões estão sendo acompanhados em relação às orientações profiláticas sanitárias, irrigação e coleta. No momento, estão colhendo em torno de 10 caixas de limões por semana, para consumo e para venda. Toda a produção excedente esta sendo entregue a APOMS – Associação de produtores orgânicos do Mato Grosso do Sul. Essa atividade é apoiada pelo CNPq, UFGD via Pró-reitoria de Extensão e Cultura e o Centro Vocacional Tecnológico em Agroecologia e Produção Orgânica, em Mato Grosso do Sul. Diante desse cenário nos é permitido concluir que além de haver a implantação de produção de limão

de forma orgânica, o que contribuiu para a melhoria da utilização dos recursos e para o aumento da renda familiar, a referida ação tem proporcionado as pessoas do grupo a entenderem e executarem as ações em conjunto.