

“TRATOR DE GALINHAS”: UMA ALTERNATIVA DE PRODUÇÃO SUSTENTÁVEL

ORIENTADORA: GISLENE CARDOSO DE SOUZA

RESUMO DO PROJETO

A execução deste projeto contribuiu com a sensibilização e visualização da importância de um sistema de produção ligado a sustentabilidade. O aviário móvel é uma opção de instalação para produção de custo acessível ao pequeno produtor, uma vez que permite o uso de materiais alternativos que na maioria das vezes podem ser encontrados na própria propriedade como, uso de bambus, madeira, garrafas pets, embalagens tetra pak, uso de bags (sacos plásticos resistentes), palha, tubos e forros de pvc, dentre outros diversos materiais. A instalação alternativa, também oferece vantagens como: maior disponibilidade de pastagem e melhor uso, uma vez que pode ser carregada para diversas áreas de pasto, facilidade de deslocamento; recuperação da cobertura do solo; baixo custo de construção. Além da construção do galinheiro móvel, foram desenvolvidas atividades de mobilização dos estudantes do campus São Vicente para participação em ações sustentáveis buscando sensibilizá-los sobre a importância do uso da sustentabilidade em nosso dia-a-dia e na produção agropecuária. Durante o desenvolvimento do projeto foram apresentados materiais bibliográficos aos bolsistas para obterem maior conhecimento sobre o tema, posteriormente foi iniciado o recolhimento dos materiais utilizados na construção do aviário móvel como garrafas pets, embalagens tetra pak, através de alunos e servidores e após iniciou-se a montagem da estrutura. O projeto foi finalizado e a estrutura encontra-se a disposição para visualização.

Palavras – chave: aviário móvel, sustentabilidade, sistema de produção