



SISTEMA DE PRODUÇÃO INTEGRADA: uma alternativa para diversificação e autonomia alimentar de agricultores familiares.

Oziel Furquin Pinto
Edivânia de Oliveira Santana
Lucirene Oliveira Braga
Luana Silva Carmo
Pierlangela Cunha Nascimento
Lucas Eduardo Comassetto
Marcelo Figueira Ponte
Karine Kelly C. Oliveira
Elton Souza Silva
Elisangela Ferreira Duarte

A inovação no campo baseado na mecanização, química e genética trouxe aumento da produção de grãos, conseqüentemente aumento de uso de agrotóxicos, e além de tudo contribuiu para que latifundiários tivessem acesso a mais terras enquanto os camponeses fossem excluídos dos sistemas de produção agroindustrial e do acesso as terras, diante disto, os sistemas integrados de produção surgem como alternativas para a diversificação da produção agropecuária dos agricultores familiares. O projeto tem como objetivo apresentar aos agricultores familiares de comunidades circunvizinhas à sede do município de Amajari (preferencialmente de assentamentos e comunidades indígenas) o sistema de produção integrada para que sirva de base para a replicação em suas comunidades, o aluno extencionista irá aplicar no sistema de produção integrado já existente no IFRR-CAM os conhecimentos adquiridos em sala de aula nas atividades de: Cultivo de hortaliças, plantio de plantas anuais (mandioca, milho e feijão), cultivo de plantas frutíferas, criação de peixes, aves, suínos, ovinos e caprinos, e compostagem com todas as matérias do sistema. Os resultados esperados com o projeto são divulgar o sistema integrado de produção como alternativa para a autonomia alimentar dos produtores familiares; formar alunos capazes de realizar extensão rural correlacionando os conhecimentos adquiridos durante a sua formação; orientação técnica para implantação do sistema nas comunidades nos casos em que os produtores tenham interesse em adotar o sistema de produção integrado e contribuir para autonomia alimentar das populações rurais.