

A AGRICULTURA ORGÂNICA COMO ALTERNATIVA PARA UMA PRODUÇÃO SUSTENTÁVEL. Mariana Aita Dadda, Daniela Garcez, Luis Fernando Silveira da Rosa, Claudio José Bertazzo (orient.) (ULBRA).

Desde a década de 70, vem criando-se uma consciência de oposição em relação aos processos produtivos convencionais que, em prol do desenvolvimento econômico, causam a degradação do meio ambiente. Nascia assim, a agricultura orgânica, uma forma alternativa de desenvolver culturas agrícolas. Este projeto visa apontar os benefícios desta proposta através do trabalho desenvolvido na Cooperativa dos Citricultores Ecológicos do Vale do Caí (Ecocitrus) em Montenegro/RS, que tem como principal meta a resolução (ou amenização) de problemas relacionados a sustentabilidade, através do manejo da vida biológica do solo pela utilização de matéria orgânica, excluindo o uso de fertilizantes sintéticos e agrotóxicos, buscando manter sua estrutura e produtividade. As pesquisas na área vem sendo desenvolvidas através de visitas à cooperativa e aos cooperativados, além de bibliografias e consultas a sites. Através de comparações entre culturas de citrus convencionais e alternativas, além de entrevistas com os produtores, foram obtidos os resultados até agora levantados, que apontam para um saldo positivo: os cooperativados da Ecocitrus têm conseguido ao longo dos dez anos de sua existência, adaptar-se as formas de lidar com o controle de pragas e doenças e produzir frutos com a mesma qualidade dos cultivados convencionalmente, com a vantagem de serem mais saudáveis e com um custo de produção menor, por utilizarem como adubo a matéria orgânica proveniente de uma usina de compostagem própria. Trata-se de uma iniciativa que conseguiu contribuir com a amenização do problema da errônea destinação dos dejetos industriais da região do vale do Caí e que busca divulgar a idéia de mudança da matriz produtiva a outros produtores, evitando até um possível abandono das atividades rurais.