



CONVERSÃO DE SISTEMAS DE PRODUÇÃO BASEADOS NA CULTURA DO TABACO: UM ESTUDO EM TERMOS DE SISTEMAS AGRÁRIOS NO MUNICÍPIO DE IPORÃ DO OESTE - SC¹

Arlindo Jesus Prestes de Lima², Cristiane de Conti Hennig³

(INTRODUÇÃO) Este estudo visa analisar possibilidades de conversão de tipos de sistemas de produção baseados no cultivo do tabaco, tendo como referência a dinâmica agrária e as perspectivas de restrições à oferta do produto resultante da implementação da Convenção-Quadro, no município de Iporã do Oeste em Santa Catarina. (METODOLOGIA) Com base na Teoria de Sistemas Agrários, o estudo adotou os seguintes procedimentos de pesquisa: revisão bibliográfica, análise de dados secundários; leitura da paisagem; entrevistas com agricultores; tipologia e análise técnica e econômica das unidades de produção. (RESULTADOS) A análise da dinâmica agrária evidencia a tendência geral de acumulação desigual de capital na agricultura do município. Vantagens físicas e socioeconômicas iniciais somadas a outras acumuladas em suas trajetórias de evolução permitiram que alguns tipos de agricultores adotassem sistemas de produção mais intensivos por unidade de área, que combinam as atividades grãos, leite, aves e suíno integrados às agroindústrias, e, com isso, ampliassem suas possibilidades de reprodução socioeconômica. Outros tipos não conseguiram acompanhar essa tendência e atualmente desenvolvem sistemas de produção relativamente menos intensivos, baseados na tração animal ou na compra de serviços mecanizados de terceiros e que combinam a produção de fumo, milho e leite em pequena escala. A análise de dados secundários mostra que cerca de 35% dos estabelecimentos agropecuários do município possui menos de 10 ha, 80% menos de 20 ha e que 80% da produção de suínos, aves e leite concentra-se em unidades de produção com áreas relativamente maiores. Mostra também que o cultivo de fumo e a produção de leite em pequena escala concentram-se nas regiões de relevo mais acidentado e em unidades de produção com superfície agrícola explorada relativamente menor. Por outro lado, no âmbito da convenção-quadro que visa restringir o consumo do tabaco, o Programa Nacional de Diversificação em Áreas Cultivadas com Tabaco busca visa substituir a cultura do fumo por novas alternativas de geração de renda e qualidade de vida para os agricultores familiares. (CONCLUSÃO) O estudo demonstra que a integração de suíno e aves com as agroindústrias constitui-se alternativa adequada à conversão dos sistemas de produção baseados na cultura do tabaco, em função da superioridade relativa dessas atividades em termos de agregação de valor por unidade de superfície explorada e da possibilidade de aumento da escala. Evidencia, no entanto, que este tipo de conversão necessita de projetos e condições específicas para a sua implementação.

¹ Pesquisa desenvolvida no âmbito da PAPDOCÊNCIA do Programa de Mestrado em Desenvolvimento da UNIJUI.

² Professor doutor do Departamento de Estudos Agrários e do Programa de Mestrado em Desenvolvimento da UNIJUI.



ENERGIA E ALIMENTOS

XVI Seminário de Iniciação Científica

XIII Jornada de Pesquisa

IX Jornada de Extensão

UNIJUI . 23 a 26 de setembro de 2008



³ Técnica de Pesquisa e Extensão do Departamento de Estudos Agrários da UNIJUI