XVIII SEMINÁRIO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA XV JORNADA DE PESQUISA XI JORNADA DE EXTENSÃO

4 a 8 de OUTUBRO de 2010



ESTUDO COMPARATIVO DE UNIDADES DE PRODUÇÃO AGROPECUÁRIA ESPECIALIZADAS NA PRODUÇÃO DE GRÃOS COMBINADOS COM DIFERENTES ATIVIDADES¹

Douglas Regis Iske², Dagmar Camacho Garcia³, Leonir Terezinha Uhde⁴, Sandra Beatriz Vicenci Fernandes⁵. Roberto Carbonera⁶. UNIJUÍ

INTRODUÇÃO: Ao estudarmos algumas unidades de produção agropecuária (UPA) do município de Ijuí / RS, observamos particularmente em duas, as quais possuem superfície agrícola útil (SAU) ao redor de 60 hectares, que a produção de grãos (principalmente a soja) é a principal fonte de renda agrícola. Entretanto nestas UPAs a soja está combinada com diferentes produções, devido ao fato de que a maior rentabilidade da soja ocorre com agricultores que produzem em grandes extensões de terra (ganho em escala). Neste estudo tivemos o objetivo de comparar a soja com as suas diferentes combinações, a fim de avaliarmos o desempenho técnico e econômico nas duas UPAs. MATERIAIS E MÉTODOS: Os dados foram obtidos através de enquetes abertas (entrevistas) com os agricultores e observações feitas diretamente nas UPAs em duas etapas, ou seja, concomitantemente à realização do componente curricular Estágio III do Curso de Agronomia, e em visitas específicas realizadas pela equipe de extensão do projeto. Foi realizada uma descrição detalhada dos sistemas de produção agropecuários existentes nas UPAs para entendermos o funcionamento e realizar a análise técnica e econômica das mesmas. DESENVOLVIMENTO: Avaliando técnica e economicamente, de modo comparativo as duas UPAs, observamos uma maior intensidade de uso da SAU pelas atividades complementares, o que permitiu um maior valor agregado bruto (VAB) por hectare, em relação à cultura da soja. Com isto podemos evidenciar quais atividades são responsáveis pela maior rentabilidade das propriedades. As duas unidades de produção agropecuária estudadas possuem combinação de outras produções com a atividade de grãos, onde destacam-se o leite e o peixe como atividades complementares fundamentais na remuneração dos agricultores, para cada caso.

¹ Projeto de Extensão Universitária - DEAg / UNIJUÍ (Escritório Júnior de Aconselhamento e Planejamento Rural)

² Acadêmico do Curso de Agronomia da UNIJUÍ - Bolsista PIBEX

³ Professor Orientador - DEAg / UNIJUÍ

⁴ Professora do DEAg / UNIJUÍ

⁵ Professora do DEAg / UNIJUÍ

⁶ Professor do DEAg / UNIJUÍ