



A OLERICULTURA E A FRUTICULTURA COMO PRODUÇÕES ALTERNATIVAS PARA A MELHORIA DA RENDA AGRÍCOLA DE AGRICULTORES DO MUNICÍPIO DE IJUÍ / RS¹

Tatiele Mumbach², Uiliam Cargnelutti³, Leonir Terezinha Uhde⁴, Dagmar Camacho Garcia⁵, Sandra Beatriz Vicenci Fernandes⁶, Roberto Carbonera⁷. UNIJUI

INTRODUÇÃO: Os ramos da olericultura (melancia e melão), combinada com outras atividades agropecuárias, e o da fruticultura vêm conseguindo agregar uma significativa renda agrícola (RA) para os agricultores, principalmente por não necessitar de grande superfície agrícola útil (SAU) para a sua produção. Podemos verificar que essas atividades não se concentram exclusivamente em pequenas unidades de produção agropecuária (UPA), mas também estão presentes em propriedades com maior extensão de terra, as quais buscam na diversificação de culturas novas alternativas de potencialização da renda agrícola. **MATERIAS E MÉTODOS:** A partir de entrevistas com os agricultores e observações feitas diretamente nas UPAs pela equipe do projeto de extensão rural do DEAg, realizadas em duas fases distintas: a primeira em conjunto com o componente curricular Estágio III do Curso de Agronomia e a segunda a partir de visitas pontuais com objetivos pré determinados, foi possível a obtenção dos dados necessários para o conhecimento das dificuldades e potencialidades de cada unidade de produção agropecuária, possibilitando assim o estudo de alternativas para a melhoria da renda agrícola das mesmas. **DESENVOLVIMENTO:** Ao estudarmos o funcionamento de duas UPAs, uma especializada na produção de laranja, e a outra na olericultura (melancia e melão) associada à produção de grãos, mandioca, gado de corte e piscicultura, verificamos que ambas obtiveram um valor agregado bruto (VAB) por hectare significativo. A propriedade mais diversificada obteve uma maior rentabilidade, principalmente pela produção de melancia e melão, seguido da produção de grãos (soja), que ocupa a maior parte da superfície agrícola útil. A UPA especializada na produção de laranja agrega também uma boa rentabilidade durante o ano todo e, devido a este fato, o pomar já foi expandido no intuito de aumentar ainda mais a produção e a renda familiar.

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

² Acadêmica do Curso de Medicina Veterinária da UNIJUI - Bolsista PIBEX

³ Acadêmico do Curso de Medicina Veterinária da UNIJUI - Bolsista PIBEX

⁴ Professora Orientadora - DEAg / UNIJUI

⁵ Professor - DEAg / UNIJUI

⁶ Professora - DEAg / UNIJUI

⁷ Professor - DEAg / UNIJUI