



# ENERGIA E ALIMENTOS

XVI Seminário de Iniciação Científica  
XIII Jornada de Pesquisa  
IX Jornada de Extensão

UNIJUI . 23 a 26 de setembro de 2008



## PERFIL TÉCNICO E SOCIOECONÔMICO DA AGRICULTURA DE IPORÃ DO OESTE - SC<sup>1</sup>

*Gilberto Grossmann<sup>2</sup>, Arlindo Jesus Prestes de Lima<sup>3</sup>, Fabiano Leichtweis<sup>4</sup>, Cristiane de Conti Hennig<sup>5</sup>*

**INTRODUÇÃO:** Este estudo consiste na identificação e análise dos principais tipos de agricultores e sistemas de produção em Iporã do Oeste - SC, tendo como base a trajetória de evolução e diferenciação da agricultura do município. **METODOLOGIA:** Com base na Teoria dos Sistemas Agrários, a obtenção e análise dos dados foram realizadas por meio de entrevistas semi-estruturadas junto aos agricultores, tipologia, avaliação econômica e modelagem das unidades de produção. **RESULTADOS:** A análise evidenciou que os tipos de unidades de produção apresentam níveis de intensificação significativamente distintos, medido pela Margem Bruta por unidade de área, a saber: o tipo Familiar Mecanização Incompleta produtora de Milho com R\$ 782,00/ha; Familiar Mecanização Incompleta Grãos leite menor escala com R\$ 1046,00/ha; Familiar Mecanização Incompleta Grãos Leite maior escala com R\$ 1.209,00/ha; o Familiar Fumo Leite Tração Animal com R\$ 1.170,00/ha; Familiar Fumo Milho Tração Animal leite extensivo com R\$ 1.522,00/ha; Familiar Fumo Milho Tração Animal com R\$ 1.751,00/ha; Familiar Suíno Leite Milho Tração Animal com R\$ 2.009,43/ha; Familiar Fumo Milho Tração Animal leite intensivo possui R\$ 2.061,80/ha; Familiar Leite Suíno Mecanização Incompleta com R\$ 2.2670,00/ha; Familiar Aves leite Tração Animal apresenta R\$ 2.613,00/ha e o Familiar Aves Grãos Mecanização Incompleta apresenta um valor de R\$ 2.953,00/ha. Verificou-se que os tipos com sistemas de produção mais intensivos são os que desenvolvem produções animais integradas, com destaque para a criação de aves e suínos, onde as aves têm um potencial de contribuição marginal, em termos de margem bruta por lote entre R\$ 3.775,00 e R\$ 6.533,00, em função do número de animais por lote e os suínos com uma contribuição em torno de 3.900,00 por lote. O fumo também apresenta um grande potencial de contribuição de margem bruta com valores entre R\$ 3.880,00 e 6.400,00, semelhante às atividades animais integradas, mas esta requer uma alta demanda de mão-de-obra. Ainda entre as atividades animais está o leite que contribui de maneira significativa por área onde fica entre R\$ 1.013,00 e 2.714,00 por hectare. Já a atividade que está presente na maioria dos tipos e tem grande participação da renda é o milho que contribui em termos de margem bruta por hectare de R\$ 537,50 a R\$ 1.065,00. **CONCLUSÃO:** Concluiu-se que as atividades animais integradas apresentam um alto potencial de geração de renda e dispensam o uso de superfície agrícola, assim como a atividade leiteira, que gera resultados econômicos por unidade de área, relativamente altos. Dessa forma, constituem-se em alternativas adequadas para os agricultores familiares, que possuem pequena superfície e geram renda insuficiente para assegurar a sua reprodução socioeconômica, especialmente os sistemas baseados na produção de fumo.



# ENERGIA E ALIMENTOS

XVI Seminário de Iniciação Científica  
XIII Jornada de Pesquisa  
IX Jornada de Extensão

UNIJUI . 23 a 26 de setembro de 2008



- <sup>1</sup> Projeto financiado pelo Fundo Institucional de Extensão e Departamento de Estudos Agrários da UNIJUI com o apoio da Prefeitura Municipal, EPAGRI, Sindicato dos Trabalhadores Rurais e Casa Familiar Rural de Iporã do Oeste SC
- <sup>2</sup> Aluno do Curso de Agronomia da UNIJUI e Bolsista PIBEX/UNIJUI do Projeto: Análise-diagnóstico e linhas estratégicas de desenvolvimento da agricultura do município de Iporã do Oeste - SC
- <sup>3</sup> Professor do Departamento de Estudos Agrários da UNIJUI.
- <sup>4</sup> Aluno do Curso de Agronomia da UNIJUI e Bolsista PIBEX/UNIJUI do Projeto: Análise-diagnóstico e linhas estratégicas de desenvolvimento da agricultura do município de Iporã do Oeste – SC
- <sup>5</sup> Técnica de Pesquisa e Extensão do Departamento de Estudos Agrários da UNIJUI.