

Fatores determinantes da cooperação e satisfação de empregados de propriedades rurais no Oeste de Santa Catarina

Flávio José Simioni¹, Julia Schlemer Spaniol²

Palavras-chave: análise multivariada, trabalho rural, renda familiar

O objetivo foi verificar os níveis de satisfação e cooperação de empregados rurais em propriedades do oeste de Santa Catarina, bem como verificar quais variáveis estão associadas e contribuem para aumentar os níveis de satisfação e cooperação na relação empregado/empregador. Foram visitadas 40 propriedades no período compreendido entre 01 de novembro a 20 de dezembro de 2012, onde um membro da família do empregado respondeu a um questionário previamente estruturado. Os empregados foram classificados em três grupos de acordo com a renda obtida na propriedade. A percepção do empregado quanto à cooperação, à satisfação de atuar na propriedade e à satisfação quanto à renda obtida foram as variáveis respostas utilizadas nas análises. Um conjunto de 18 variáveis explicativas foi selecionado, contemplando informações do empregado, da relação estabelecida com o proprietário, do suporte organizacional oferecido e das atividades. Os dados foram submetidos à análise multivariada. Os resultados indicam que quanto maior a renda do empregado, maior é sua satisfação quanto à propriedade e uma relação mais colaborativa é estabelecida entre o empregador e o empregado. Verificou-se que o grupo de menor renda é o mais insatisfeito quanto à renda obtida na propriedade. O nível de confiança e o tempo de diálogo entre empregado e empregador, seguidos do fornecimento de casa e da possibilidade de obtenção de renda externa contribuem positivamente para aumentar a cooperação e a satisfação dos empregados. Os contratos de trabalho cuja remuneração contempla a participação nos resultados das atividades agropecuárias contribuem para a maior satisfação dos empregados rurais.

¹ Orientador, Professor do Departamento de Zootecnia do CEO/UDESC - flavio.simioni@udesc.br

² Acadêmica do Curso de Zootecnia do CEO/UDESC, bolsista de iniciação científica PIVIC/UDESC