

O PROGRAMA MUNICIPAL DE REFORMA AGRÁRIA DE NOVA MARILÂNDIA-MT: IRREGULARIDADES NA GESTÃO DOS RECURSOS DO PRONAF AOS ASSENTADOS

CHRYSOSTHEMOS, Rodrigo Nei¹
COSTA, Regina Maria da²

O município de Nova Marilândia foi criado em 1.991, pela Lei nº 5.900 e está situado no Centro-Sul do Estado de Mato Grosso (MT), distante 241Km da capital Cuiabá. Possui uma população em torno de 6.450 habitantes, com um percentual de aproximadamente 40,2% no meio rural. A economia do município esteve ligada ao garimpo de diamantes que veio a declinar ao longo do tempo. Atualmente tem-se verificado a expansão agroindustrial da avicultura de corte, em destaque para o município como o 4º maior núcleo de produção avícola de MT. Essa expansão está fortemente vinculada ao Programa Municipal de Reforma Agrária, idealizado e iniciado na primeira gestão administrativa do município. Paralelamente ao programa municipal de reforma agrária, os assentados foram beneficiados por recursos do PRONAF para construção de aviários, e, paralelamente um frigorífico de abate de frangos veio a se instalar no município. Iniciativa louvável, até certo ponto, haja vista uma série de denúncias sobre desvios de verbas do PRONAF aos assentados, o que denota a fragilidade dos arranjos organizacional e institucional no micro-universo de Nova Marilândia-MT. Assim, o estudo objetivou descrever o arranjo organizacional e institucional implementado aos beneficiários do programa municipal de reforma agrária promovido em Nova Marilândia-MT, a partir de uma pesquisa documental, descritiva e exploratória não participante, efetuada em Março de 2010. Percebe-se que ocorreu a integração do rural ao desenvolvimento econômico do município, porém, foram encontradas evidências fatídicas do desvio de verbas do PRONAF no âmbito do arranjo organizacional do programa de reforma agrária no município.

Palavras-Chave: Reforma Agrária; PRONAF; Irregularidades; Nova Marilândia-MT.

¹ Universidade Federal de São Carlos – UFSCar

² Universidade Federal de São Carlos – UFSCar