

ZONEAMENTO AGROECOLÓGICO DO ASSENTAMENTO CHE GUEVARA EM OCARA-CE

III Encontro de Programas de Educação Tutorial

Cecilia Barreto Rodrigues, Lindenberg Costa Paulino, Sammya Carla de Alencar Coelho Ribeiro, Mara Cibely de Oliveira Silva, Maria Lucia de Sousa Moreira

A forma como se tem criado projetos e programas de governo para o desenvolvimento agrário expõe que para que haja uma transformação na agricultura precisa-se ter um conhecimento científico preliminar da realidade que se pretende interferir. Desta forma vem sendo aplicadas metodologias com o objetivo de se ter a veracidade dessa realidade rural de cada região para que se tenha uma solução eficaz para cada situação. Tendo bastante destaque, entre essas metodologias aplicadas, a Análise e Diagnóstico dos Sistemas Agrários - ADSA que tem esse papel de expor a situação real de um agrossistema de forma sistêmica, para que possam tomar medidas baseadas em cada estudo. Diante disto esse trabalho teve como objetivo aplicar uma parte dessa metodologia de análise que consistiu em realizar um zoneamento agroecológico de um assentamento rural estudado pelo Programa Residência Agrária - PRA, denominado Che Guevara, onde se caracterizou cada zona do assentamento a partir desse diagnóstico. Obteve-se como resultado do zoneamento quatro tipos de zonas, sendo estas classificadas como: Hídrica, de Mata Nativa, de Cultivo e Residencial. Pode-se observar que a aplicação de uma metodologia como a ADSA é de suma importância para se conhecer a realidade de cada região, pois cada comunidade ou assentamento possui sua singularidade, podendo compreender as necessidades reais do local estudado para em seguida aplicar uma solução através de projetos ou ações.

Palavras-chave: assentamentos. MADSA. extensão rural.