

051

A CONDIÇÃO DO PRODUTOR NOS MUNICÍPIOS PERTENCENTES AO CONSELHO REGIONAL DE DESENVOLVIMENTO- CENTRO(COREDE-Centro). *Jane Salete Stempkowski, André Raupp, Paulo Roberto Cardoso da Silveira.* (Projeto COREDE-Centro, CCR, Departamento de Educação Agrícola e Extensão Rural, UFSM).

O Presente trabalho pretende relacionar as condições dos produtores em relação ao estatuto jurídico da terra nos municípios pertencentes ao COREDE-Centro, com o tipo de atividade desenvolvida, visando buscar um conjunto de pressupostos básicos que orientem o desenvolvimento regional. Os dados e informações foram obtidos através de pesquisa ao anuário estatístico da FEE, consulta ao IBGE e informantes qualificados. A região do COREDE-CENTRO foi dividida em três zonas para melhor caracterizar a região. Foram discutidos os resultados, buscando demonstrar a relação proprietário, arrendatário, parceiro e ocupante em relação às zonas. Nas zonas I, II e III em média 80% dos estabelecimentos são explorados pelo proprietário, o que representa cerca de 88% da área de cada município. O percentual de áreas arrendadas na zona I é menor em relação as zonas II e III, pela predominância do tipo de produção familiar na zona I, enquanto que na zona II se destaca um segundo tipo de exploração, caracterizado pela exploração da pecuária e arroz. Por fim, há predominância de uma agricultura modernizada, com exploração de culturas anuais, como a soja, na zona III. A condição parceiros possui uma relativa significância somente zona I, onde em média 9% dos estabelecimentos estão nesta condição, o que representa somente 3% da área da zona I. Observa-se que as áreas cada vez menores em cada propriedade, leva a pressão fundiária (demonstrada pelo índice de parceria e tamanho dos estabelecimentos) é limitante na zona I e na zona II e III a prática do arrendamento que consome parte do valor agregado produzido. Estes fatores são subsídios para pensar políticas de desenvolvimento que considerem os pontos de estrangulamento na agricultura.(CNPq-PIBIC/UFSM)