

Agricultura e diversidade: análise de trajetórias, tecnologias e desafios regionais a partir dos dados do Censo Agropecuário

Coordenação: Dr. Gesmar Rosa dos Santos (IPEA)

Participantes GePPADeM:

Prof. Dr. Marcio Gazolla (PPGDR/UTFPR)

Milena Demetrio (Mestranda PPGDR/UTFPR)

Leidiane Maria Fantin (Graduanda em Agronomia/UTFPR)

Demais instituições parceiras: UERN, UFRGS, USP, UFSC, EUSC, UFU e UNIOESTE.

Resumo do projeto:

O objetivo do projeto é realizar estudos sobre a diversidade produtiva no Brasil a partir dos dados do Censo Agropecuário 2017, tendo como foco a agricultura de pequeno porte/familiar e dados observados em escala regional. Neste projeto serão feitas análises de dados nesses temas, a exemplo de: custos relativos dos insumos produtivos; crédito, tecnologias; acesso aos diversos recursos; nível de agregação de valor; e vantagens competitivas e estruturais por regiões e municípios. Será feita também uma reflexão sobre as políticas rurais e agrícolas do período 1995-2019. A pergunta central que orienta os estudos, a partir da análise dos dados do Censo Agropecuário 2017 é: quais são as dificuldades e desafios setoriais e para as políticas públicas que abordam a diversidade produtiva da agricultura brasileira? Outras questões de interesse no projeto são: quais são os sinais (redução ou ampliação) da diversidade produtiva em relação aos dados dos Censos de 2006 e de 2017? Há sinais de impactos significativos das políticas públicas? Que sinais de avanços ou declínio da pequena agricultura/agricultura familiar devem ser ressaltados?