



30º CONGRESSO BRASILEIRO DE ZOOTECNIA

10 a 14 de Maio de 2021

ISBN: 978-65-89908-12-8

O USO DO PRONAF NO ESTADO DE RONDÔNIA NO PERÍODO DE 2015 A 2019

30º Zootec, 1ª edição, de 10/05/2021 a 14/05/2021

ISBN dos Anais: 978-65-89908-12-8

SILVA; Marivânia Costa da ¹, NEVES; Maria Gabriela Mendonça ², MARQUES; Júlio de Souza ³

RESUMO

A análise temporal permite avaliar a distribuição de créditos em certa região, criando ferramentas fundamentais para observação de sua disposição. Assim, ela se torna essencial para direcionamento das políticas públicas, pois, permite que as instituições tomem decisões mais assertivas. Desse modo, o objetivo deste trabalho consiste em analisar a distribuição das principais aplicações dos recursos do Pronaf, para o período de 2015 a 2019, nas finalidades de custeio e investimento em relação ao número de contratos, valores captados e essenciais produtos financiados no Estado de Rondônia. A metodologia da pesquisa constituiu-se na coleta de dados secundários extraídos da Matriz de Dados do Crédito Rural do Banco Central do Brasil e da análise descritiva destes conjuntos de informações comparados com outros estudos realizados. Rondônia teve mais de 118 mil contratos e foram destinados os agricultores mais de 4,5 bilhões de reais, sendo o último ano (2019) como maior valor de financiamento, passando de R\$ 1 bilhão. No entanto, foi o período com menor número de contratos, somente 20.559. O ano que teve mais contratos foi em 2017, totalizando 25.234. Percebeu diminuição de contratos do Pronaf nos últimos anos, iniciado a queda em 2017, tanto para agricultura, como para a pecuária. Entretanto, os valores para este último tiveram aumento em todos os anos avaliados. Quanto aos produtos financiados há uma concentração de contratos e recursos em torno da bovinocultura, assim como nas principais commodities agrícolas, dentre elas, soja e café.

PALAVRAS-CHAVE: Agronegócio, Crédito Rural, Diversificação, Política Agrícola, Recursos Financeiros

¹ Graduando em Zootecnia - FIMCA, marivaniacost01@gmail.com

² Graduando em Zootecnia - FIMCA, ma.gabrielaneves@gmail.com

³ Engenheiro Florestal - FIMCA, prof.julio.marques@fimca.com