



INSTITUTO NACIONAL DE PESQUISAS ESPACIAIS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM
SENSORIAMENTO REMOTO

Disciplina: População, Espaço e Ambiente

Docente: Silvana Amaral Kampel e Antônio Miguel Vieira Monteiro

Discente: Beatriz Davida da Silva

Artigo escolhido:

SILVA, R. M. A.; AQUINO, J. R.; COSTA, F. B.; NUNES, E. M. Características produtivas e socioambientais da agricultura familiar no Semiárido brasileiro: evidências a partir do Censo Agropecuário de 2017. **Desenvolvimento e meio ambiente**, v. 55, p. 314-338.

JUSTIFICATIVA

A partir das informações sistematizadas do Censo Agropecuário de 2017, desenvolvido pelo Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE), o artigo escolhido tem por objetivo compreender as práticas agropecuárias e extrativistas que são desenvolvidas pela agricultura familiar para viabilizar suas atividades produtivas no Semiárido brasileiro. Além de trazer a descrição das dimensões e características gerais da agricultura familiar no Semiárido, os autores também abordam as relações entre as atividades agropecuárias desenvolvidas e o meio ambiente local. Ao final, o artigo apresenta uma síntese dos resultados e algumas diretrizes gerais para enfrentamento dos desafios de sustentabilidade da agricultura familiar nesta região.

Ao abordar a agricultura familiar a partir da utilização dos dados do Censo Agropecuário, o artigo apresenta-se como uma importante ferramenta para correlacionar com os conteúdos abordados nas aulas. Embora o estudo enfocou a região do Semiárido brasileiro, é possível utilizar os dados do Censo Agropecuário para caracterizar a agricultura familiar e suas vinculações com o ambiente em outras regiões do país. Além disso, será importante para identificar as limitações metodológicas e refletir sobre possibilidades de enriquecimento do estudo em relação à temática abordada.