Universidade Federal de Alfenas - UNIFAL-MG - campus Varginha Bacharelado Interdisciplinar em Ciência e Economia Disciplina: Análise Espacial - Profa. Patrícia de Siqueira Ramos

FELEMA, J., MEDEIROS, E. R., FERREIRA, C. R., CAMARA, M. R. G., NASCIMENTO, S. P. Um estudo da produtividade do feijão, do milho e da soja na agricultura paranaense, nos anos de 2000 e 2010: uma análise espacial. **Ensaios FEE 36**, n. 4, p.817-842, 2016.

- 1. Objetivo do trabalho:
- 2. Conclusão do trabalho:
- 3. Variáveis analisadas:
- 4. Fonte dos dados:
- 5. Por que os autores escolheram as culturas do feijão, milho e soja?
- 6. Os autores mencionam um cuidado que é necessário em relação às variáveis ao se utilizar AEDE. Que cuidado é esse?
- 7. Os autores usaram as estatísticas *I* de Moran global e local para as três culturas? Quais os valores obtidos?
- 8. Os valores-p foram apresentados? Eles indicaram significância das estatísticas?
- 9. Os diagramas de dispersão de Moran indicam concentração de pontos em qual quadrante? O que isso significa?
- 10. A que os autores atribuem a presença de *clusters* AA em três mesorregiões do Paraná (Metropolitana de Curitiba, Centro Oriental e Sudeste) para a cultura do feijão?
- 11. Na Figura 3 se encontram os mapas LISA para as 3 culturas para os dois anos. Os resultados para as 3 culturas convergem?