

ANÁLISE DE RISCO CLIMÁTICO PARA A CULTURA DO SISAL EM PATOS DE MINAS - MG

SILVA, Luis Felipe¹; **GARCIA**, Anice²

Este trabalho objetivou estimar o risco climático na cultura do sisal na cidade de Patos de Minas (MG). Os dados dos parâmetros climatológicos utilizados neste trabalho foram obtidos junto ao Centro Integrado de informações Agrometeorológicas – CIIAGRO. (1991-2017) para o município de Patos de Minas – MG. A partir de dados de literatura sobre o comportamento da cultura e de uma análise das condições climatológicas da região e com o auxílio do Balanço Hídrico climatológico avaliou-se os riscos climáticos para o sisal. Conclui-se que Patos de Minas (MG) apresenta alto risco climático para o cultivo do sisal, pelo excesso de precipitação, o que ocasionaria umidade excessiva no período vegetativo, sendo, portanto, inapta para o cultivo.

¹ Acadêmico no curso de Agronomia da Faculdade Dr. Francisco Maeda, Fundação Educacional de Ituverava.

² Professora Doutora da Faculdade Dr. Francisco Maeda, Fundação Educacional de Ituverava.
