



## A CLIMATOLOGIA VAI À ESCOLA: UMA PERSPECTIVA PARA A CONSCIENTIZAÇÃO

FIGUEREDO, JANAILSON PEREIRA; <sup>1</sup> SILVA, JOSELMA NOGUEIRA; <sup>2</sup> LINHARES, PAULO CÁSSIO ALVES ; <sup>3</sup> SOUSA, JAIANE ALVES; <sup>4</sup> ANDRADE, RAIMUNDO; <sup>5</sup>.

<sup>1</sup> Alunos do Curso de Licenciatura em Ciências Agrárias - UEPB/Campus IV Catolé do Rocha-PB. E-mail: janailsonfigueredo@hotmail.com; <sup>2</sup> Aluno do Curso de Licenciatura em Ciências Agrárias - UEPB/Campus IV Catolé do Rocha-PB. E-mail: joselma.nogueira@hotmail.com; <sup>3</sup> Alunos do Curso de Licenciatura em Ciências Agrárias - UEPB/Campus IV Catolé do Rocha-PB. E-mail: paulo\_linhares2011@hotmail.com; <sup>4</sup> Aluno do Curso de Licenciatura em Ciências Agrárias - UEPB/Campus IV Catolé do Rocha-PB. E-mail: jaianealves12@hotmail.com; <sup>5</sup> Professor e Pesquisador - CCHA/Dep. de Agrárias e Exatas - UEPB/Campus Catolé do Rocha-PB. E-mail: raimundoandrade@uepb.edu.br.

### RESUMO

As primeiras noções sobre meteorologia e climatologia são introduzidas, geralmente, na primeira etapa do Ensino Fundamental e abordam temas como: temperatura, umidade relativa do ar, chuva e vento. Objetivou-se fazer um intercâmbio cultural entre escola e universidade no sentido de conscientizar os jovens a respeito das mudanças climáticas. O trabalho de Extensão foi realizado na Escola de Ensino Fundamental "Luzia Maia", durante o período 2011-2012 tendo como área de abrangência a cidade de Catolé do Rocha/PB (6° 20'38" S; 37°44'48" W; 275 m). Foram trabalhadas duas turmas de ensino fundamental na disciplina de geografia do 5º e 6º ano, visando o entendimento das mudanças do tempo e clima. O aprendizado de climatologia geográfica aplicada fluiu melhor a partir das aulas práticas nas estações meteorológicas com o despertar do interesse dos alunos em estar num espaço diferenciado. Assim, pode-se verificar a importância de se ministrar conteúdos, de tempo e o clima e sanar dúvidas, por meio da utilização da "Estação Meteorológica", proporcionando uma inter-relação entre as aulas teóricas e práticas.

**PALAVRAS-CHAVE:** meteorológicas, extensão, umidade relativa.