

**SUMÁRIO / SUMMARY**

<b>EDITORIAL.....</b>	<b>05</b>
<i>Editorial</i>	
<b>ESTUDO DE TENDÊNCIAS DO RITMO PLUVIOMÉTRICO DA BACIA HIDROGRÁFICA DO RIO PARDO-MS.....</b>	<b>07</b>
<i>Study of tendencies of pluviometric rhythm of the hydrographic basin of Rio Pardo-MS</i>	
BEREZUK, André Geraldo; GARCIA, Márcio Ribeiro	
<b>MICROCLIMA DE AMBIENTES CAVERNÍCOLAS: ESTUDO DE CASO DA GRUTA DA SANTA, PARQUE ESTADUAL DE INTERVALES, SP.....</b>	<b>21</b>
<i>Microclimate of cave environments: case study of Gruta da Santa, Intervales State Park-SP</i>	
ROCHA, Bárbara Nazaré; GALVANI, Emerson	
<b>DESEMPENHO DO MODELO PGECLIMA_R NA SIMULAÇÃO DE SÉRIES DIÁRIAS SINTÉTICAS DE RADIAÇÃO SOLAR GLOBAL PARA DIFERENTES LOCALIDADES DO ESTADO DO PARANÁ.....</b>	<b>35</b>
<i>Performance of the simulation model PGECLIMA_R daily series of synthetic global solar radiation to different locations in the state of Paraná</i>	
FRUTEIRA, Rafaela Steimbach; LEITE, Maysa de Lima; VIRGENS FILHO, Jorim Sousa	
<b>A UTILIZAÇÃO DE POLICLORETO DE VINILA (PVC) NA CONSTRUÇÃO DE MINI-ABRIGOS METEOROLÓGICOS PARA APLICAÇÃO EM CAMPO.....</b>	<b>48</b>
<i>Utilization of Polyvinyl Chloride (PVC) to build meteorological mini-shelter for application in field collection</i>	
CASTELHANO, Francisco; ROSEGHNINI, Wilson F. F.	
<b>CLASSIFICAÇÃO DE AMBIENTES TÉRMICAMENTE HOMOGÊNEOS PARA ESTUDOS DE CLIMA NA CAMADA DO DOSSEL URBANO – METODOLOGIA E APLICAÇÃO À CIDADE DE PELOTAS/RS.....</b>	<b>56</b>
<i>Defining potential "climatic urban unities" in the urban canopy layer - methodology and its application in Pelotas/RS</i>	
COLLISCHONN, Erika; MATTOS, Gil Passos de	
<b>EFEITO OROGRÁFICO NA ILHA DE SÃO SEBASTIÃO (ILHABELA – SP).....</b>	<b>68</b>
<i>Orographic effect in São Sebastião Island (Ilhabela-SP)</i>	
MILANESI, Marcos Alexandre; GALVANI, Emerson	
<b>AS CARACTERÍSTICAS DO CLIMA DE DOURADOS (MS) E SUAS CONEXÕES COM OS SISTEMAS ATMOSFÉRICOS REGIONAIS.....</b>	<b>80</b>
<i>Characteristics of the climate of Dourados (MS) and the connections with regional atmospheric systems</i>	
SANTOS, Vladimir Aparecido; SILVA, Charlei Aparecido; SCHNEIDER, Heverton	
<b>DENGUE EPIDEMICS IN MIDDLE-SOUTH OF BRAZIL: CLIMATE CONSTRAINTS AND SOME SOCIAL ASPECTS.....</b>	<b>94</b>
<i>Epidemias de dengue no Centro-Sul do Brasil: Condicionantes climáticos e aspectos sociais</i>	
ROSEGHNINI Wilson Flavio; MENDONÇA, Francisco; CECCATO, Pietro; FERNANDES, Katia	
<b>Resenha / Review</b>	
<b>LYNAS, M. Seis graus: o aquecimento global e o que você pode fazer para evitar uma catástrofe.....</b>	<b>102</b>
Trad. Roberto F. Valente. Rio de Janeiro: Jorge Zahar, 2008, 303 p.	
André Geraldo Berezuk	