

# SPIS TREŚCI

<b>Wprowadzenie.....</b>	<b>8</b>	<b>Meteorologiczna .....</b>	<b>21</b>
<b>1. Klimat.....</b>	<b>14</b>	<b>Globalny bilans energetyczny .....</b>	<b>24</b>
<b>2. Długoterminowe naturalne zmiany klimatyczne .....</b>	<b>32</b>	<b>Strefy klimatyczne .....</b>	<b>29</b>
<b>3. Ziemia i temperatura.....</b>	<b>56</b>	<b>W poszukiwaniu modelu klimatu. . .</b>	<b>30</b>
<b>4. Skutki zmian klimatu.....</b>	<b>76</b>	<b>Temperatura i erupcja wulkanu Tambora .....</b>	<b>40</b>
<b>5. Zanieczyszczenia .....</b>	<b>98</b>	<b>Planeta stokrotek.....</b>	<b>49</b>
<b>6. Łagodzenie zmian klimatu ...</b>	<b>118</b>	<b>IPCC przy ONZ.....</b>	<b>65</b>
<b>Do zobaczenia w Centrum Nauki Kopernik</b>	<b>138</b>	<b>Mata epoka lodowcowa.....</b>	<b>67</b>
<b>Indeks .....</b>	<b>140</b>	<b>Modele klimatu w pracach IPCC. . .</b>	<b>68</b>
<b>Bibliografia .....</b>	<b>143</b>	<b>El Nino .....</b>	<b>70</b>
<b>GRAFIKI</b>			
<b>Meteorologia i klimatologia .....</b>	<b>22</b>	<b>Oscylacja Północnoatlantycka ..</b>	<b>74</b>
<b>Temperatura poniżej zera .....</b>	<b>46</b>	<b>Najbardziej wrażliwe obszary.....</b>	<b>86</b>
<b>Kosmiczne zależności .....</b>	<b>54</b>	<b>Energia, konsumpcja i ekologia . . .</b>	<b>88</b>
<b>Zagrożenie w powietrzu .....</b>	<b>73</b>	<b>Skutki dla zdrowia człowieka .....</b>	<b>91</b>
<b>Degradacja gleb .....</b>	<b>82</b>	<b>Woda - dobro społeczne .....</b>	<b>92</b>
<b>Ograniczenie zanieczyszczeń .....</b>	<b>112</b>	<b>Przyrodnicze obszary chronione . . .</b>	<b>95</b>
<b>Z powrotem do ziemi .....</b>	<b>117</b>	<b>Agenda 21 .....</b>	<b>97</b>
<b>Kontrowersyjne rozwiązanie .....</b>	<b>136</b>	<b>Ograniczenie emisji metanu.....</b>	<b>104</b>
<b>SYLWETKI</b>			
<b>Władimir Kóppen .....</b>	<b>26</b>	<b>Klimat i ozon.....</b>	<b>108</b>
<b>Milutin Milanković .....</b>	<b>37</b>	<b>Zanieczyszczenia</b>	
<b>Jean Agassiz .....</b>	<b>50</b>	<b>a nierówności społeczne.....</b>	<b>111</b>
<b>Jose Mario Molina .....</b>	<b>107</b>	<b>Co można robić na co dzień? . . .</b>	<b>123</b>
<b>ZBLIŻENIA</b>			
<b>Światowa Organizacja</b>		<b>Mechanizm czystego rozwoju (CDM).....</b>	<b>127</b>
		<b>Obliczenia Wigleya .....</b>	<b>132</b>
		<b>Sztuczne nawożenie oceanów ...</b>	<b>134</b>