



Dlaczego dinozaury wyginęły?



Dawno, dawno temu, na początku ery mezozoicznej, Ziemia wyglądała zupełnie inaczej. Było tylko jedno wielkie morze i jeden ogromny kontynent. Naukowcy nazwali go Pangeą. Na tym porośniętym palmami i paprociami lądzie 230 milionów lat temu pojawiła się nieznaną wcześniej istota: zwinny, niewielki, dwunożny gad. Był to pierwszy dinozaur. Przez następne miliony lat dinozaury rozwinęły się w sposób, który do dziś zadziwia nas i fascynuje. Niektóre były prawdziwymi olbrzymami – najwięk-

szymi zwierzętami lądowymi w dziejach Ziemi. Jedne miały pancerze, inne nie, jedne miały kolce, inne rogi. Były roślinożerne, albo mięsożerne, albo i wszystkożerne. Biegały na dwóch albo na czterech nogach, a niektóre miały nawet skrzydła! Były bardzo wytrzymałe i łatwo przystosowywały się do różnych warunków. Nic dziwnego, że opanowały Ziemię na ponad 150 milionów lat. Wydawało się, że dinozaury są niezniszczalne.