



Międzynarodowy Rok Planety Ziemia

Idea proklamowania Międzynarodowego Roku Planety Ziemia — IYPE (*International Year of Planet Earth*), na wzór pamiętnych międzynarodowych lat geofizycznych, które tak ożywiły zainteresowanie fizyką globalnych zjawisk przyrodniczych i dały nowy impuls wielu dziedzinom badań (między innymi polarnym), narodziła się w 2004 roku na 32. Międzynarodowym Kongresie Geologicznym we Florencji. Po swego rodzaju falstarcie, którym było zbyt szybkie nadanie tego wyjątkowego miana rokowi 2006, organizatorzy przedsięwzięcia — Międzynarodowa Unia Nauk Geologicznych (IUGS) oraz UNESCO, działające pod egidą ONZ, przygotowały się tym razem starannie i proklamowały Międzynarodowym Rokiem Planety Ziemia rok 2008. Przedsięwzięcie będzie miało nieco dłuższe ramy czasowe niż tylko ten jeden rok kalendarzowy — wydarzenia i działania zaplanowano na lata 2007–2009.

Głównym celem IYPE będzie pokazanie wzajemnych relacji pomiędzy działalnością człowieka a środowiskiem naszej planety. Chodzi o uświadomienie społeczeństwu, że kontynenty, oceany i atmosfera Ziemi stanowią jeden sprzężony system wzajemnych procesów fizycznych, chemicznych i biologicznych oraz przypomnienie, że rozwój człowieka zależy od wody, surowców mineralnych oraz źródeł energii, a jednocześnie wymaga zachowania zdrowej planety z bezpiecznym środowiskiem, czystą wodą i atmosferą. Efektem działań naukowych, edukacyjnych i

lobbingowych ma być zwiększenie zainteresowania naukami o Ziemi społeczeństw i rządów, a także zwrócenie ich uwagi na znaczenie tych nauk dla jakości życia. Konsekwencją tego powinno być zwiększenie środków na prowadzenie badań naukowych.

Organizacyjnie przedsięwzięcie jest zarządzane przez korporację (*non profit*) *International Year of Planet Earth Inc.*, której gościny udzieliła norweska służba geologiczna NGU w Trondheim. Korporacja składa się z dwóch ciał: zarządu, którego przewodniczącym jest Larry Woodfork oraz sekretariatu kierowanego przez dyrektora Eduardo de Muldera. Przy zarządzie są afiliowani partnerzy, sponsorzy oraz komitety narodowe. Obecnie jest 55 komitetów narodowych, w listopadzie dołączyła Tajlandia. Polska również ma swój komitet narodowy, jego przewodniczącym jest prof. dr hab. Tadeusz Peryt, dyrektor Państwowego Instytutu Geologicznego.

Logo Planeta Ziemia, które ozdabia okładkę tego numeru *Przeglądu Geologicznego*, będzie się pojawiać również w następnych numerach, akcentując udział polskiej społeczności geologicznej w tym wielkim przedsięwzięciu promującym nauki o Ziemi.

Więcej o IYPE można przeczytać na stronie głównej PIG: <http://www.pgi.gov.pl> oraz na stronie internetowej IYPE: <http://yearofplanetearth.org/index.html>.

Mirosław Rutkowski