

Nowy Rok w Państwowym Instytucie Geologicznym

Święto rozpoczęcia 2007 roku obchodziliśmy w instytucie 18 stycznia — trochę po terminie, ale bardzo uroczysto. Dyrekcja zaprosiła nas tym razem do sali głównej Muzeum Geologicznego PIG. Trzeba przyznać, że to miejsce jak żadne inne zapewnia niezwykle oprawę dużych uroczystości instytucyjnych (pomijając kłopoty, jakich przysparza organizatorom aranżacja wnętrza i zapewnienie bezpieczeństwa muzealnej kolekcji).

O godzinie 14.00 do wielkiej sali muzealnej tłumnie napłynęli pracownicy i zaproszeni goście. Obecni byli między innymi: prof. Mariusz-Orion Jędrysek — główny geolog kraju, podsekretarz stanu w Ministerstwie Środowiska; Olaf Gail — podsekretarz stanu w Ministerstwie Nauki i Szkolnictwa Wyższego; Mariusz Gajda — prezes Krajowego Zarządu Gospodarki Wodnej; Jerzy Wolski — zastępca prezesa Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej; prof. Bogdan Ney — przewodniczący VII Wydziału PAN; Ewa Zalewska — dyrektor Departamentu Geologii i Koncesji Geologicznych w Ministerstwie Środowiska; prof. Teresa Madeyska — dyrektor Instytutu Nauk Geologicznych PAN; prof. Grzegorz Racki — dyrektor Instytutu Paleobiologii PAN.

Gościem szczególnym był dr Patrice Christmann — sekretarz generalny EuroGeoSurveys, przebywający z wizytą w Polsce od 15 stycznia. Dr Christmann, w towarzystwie swego asystenta dr. Macieja Kłonowskiego, odwiedził wcześniej Oddział Dolnośląski PIG i KGHM *Polska Miedź* (Lubin, Rudna i Żelazny Most), a w dniu noworocznego spotkania, przed południem, wygłosił w warszawskiej siedzibie PIG wykład poświęcony roli EuroGeoSurveys we wspólnej przestrzeni unijnej, wyzwaniom, przed jakimi stoją europejskie służby geologiczne i możliwościom, jakie przed nimi się otwierają.

Spotkanie otworzył dyrektor Państwowego Instytutu Geologicznego prof. dr hab. Tadeusz Peryt, przypominając, że dla instytutu niezwykle pomyślne były wszystkie lata kończące się na siedem: w 1927 r. PIG zyskał status zakładu naukowo-badawczego, w 1937 r. rozpoznano nad Bugiem pokłady karbonu produktywnego, w 1947 r. nawiercono wysad solny w Kłodawie, a w 1957 r. — rudy miedzi na monoklinie sudeckiej. Z tego niepełnego wyliczenia można wnioskować — kontynuował prof. Peryt — że również rok 2007 będzie obfity w sukcesy. Pierwszym ich zwiastunem może być zatwierdzenie unijnej dyrektywy INSPIRE, o czym właśnie poinformował dr Christmann. Te przepisy prawa unijnego, dotyczące przygotowań do wprowadzenia wspólnej infrastruktury geoinformacyjnej, będą miały podobne znaczenie dla państwowej służby geologicznej, jakie dyrektywa wodna miała dla państwowej służby hydrogeologicznej — stwierdził. W dalszej części wystąpienia prof. Peryt omówił najważniejsze zadania, jakie stoją w tym roku przed instytutem — przede wszystkim umacnianie znaczenia służb geologicznej i hydrogeologicznej jako centrów informacyjnych w strukturze państwa

oraz aktywną współpracę w tworzeniu regulaminów i procedur ich działania.

Minister Mariusz-Orion Jędrysek złożył życzenia sukcesów i wszelkiej pomyślności oraz odczytał okolicznościowe przesłanie ministra środowiska prof. Jana Szyszko.

Głos zabrał również prezes Mariusz Gajda, kierując życzenia w szczególności do pracowników państwowej służby hydrogeologicznej, którą nadzoruje.

Po przemówieniach wystąpił — można by rzec, już tradycyjnie — Chór Państwowego Instytutu Geologicznego pod dyrekcją Wiesława Jelenia. Dwudziestu chórzystów, ubranych w jednolite, ciemne stroje, ozdobione pomarańczowymi kokardami, wykonało kilka najbardziej znanych i lubianych polskich kolęd. Ostatnią pastorałkę — *Bóg się rodzi* — nie kryjąc wzruszenia, odśpiewali wszyscy zgromadzeni.

Zgodnie z tradycją spotkanie noworoczne jest okazją do wręczania odznaczeń i dyplomów oraz przyznawania stopni górniczych. Tradycji i tym razem stało się zadość — deszcz honorów spadł na zasłużonych pracowników.

Odznaczenie resortowe *Zasłużony dla polskiej geologii* otrzymali z rąk ministra Mariusza-Oriona Jędryskiego i dyrektora Tadeusza Peryta: mgr Elżbieta Gawlikowska, dr Leszek Jankowski, dr Robert Kopciowski, dr hab. inż. Marek Krąpiec, Stefania Starowicz, mgr Maria Śliwińska, mgr Sylwia Tarwid-Maciejowska i mgr Ziemowit Zimmel.

Dyplomy nadania wyższych stopni górniczych wręczyli generalni dyrektorzy górniczy: Ewa Zalewska i Wiesław Śliżewski.

Nominację na stopień generalnego dyrektora górniczego III stopnia otrzymały: prof. dr hab. Anna Maliszewska i prof. dr hab. Krystyna Piotrowska.

Do stopnia dyrektora górniczego I stopnia zostali nominowani: dr Janusz Badura, dr inż. Józef Chowaniec, dr Zbigniew Frankowski, dr Marek Jarosiński, dr Jacek Kasiński, dr Bogusław Kazimierski, mgr Hubert Kiersnowski, dr Tomasz Malata, doc. dr hab. Jerzy Nawrocki, dr Lidia Razowska-Jaworek, dr Lesław Skrzypczyk i dr Marcin Żarski; a na stopień dyrektora górniczego III stopnia awansowali: inż. Andrzej Bellok, mgr Jolanta Czerwińska-Tomeczyk, inż. Stanisław Olczak i inż. Tadeusz Szyrak.

Przewodniczący Rady Naukowej PIG prof. dr hab. Krzysztof Jaworowski wręczył dyplom za uzyskanie stopnia naukowego dr. Lechowi Śmietańskiemu. Nagrodę za stopień naukowy z rąk dyrektora instytutu odebrał dr Maciej Kłonowski.

Spotkanie zakończyła obiecana w zaproszeniach noworoczna biesiada, przebiegająca w niezwyklej scenarii wielkiej sali muzealnej, pod baczny spojrzeniem prehistorycznych stworów, wśród barwnych okazów skał i skrzących się minerałów, zamkniętych w szklanych gablotach.

Mirosław Rutkowski
Serwis fotograficzny na str. 90

Nowy Rok w Państwowym Instytucie Geologicznym (patrz str. 101)



Ryc. 1. Dyrektor Państwowego Instytutu Geologicznego prof. dr hab. Tadeusz Peryt składa życzenia noworoczne. Ryc. 1–3 fot. B. Ruszkiewicz

Ryc. 2. Chór Państwowego Instytutu Geologicznego śpiewa kolędy, dyryguje Wiesław Jeleń

Ryc. 3. Koncertu słuchają z uwagą honorowi goście i pracownicy instytutu

Ryc. 4. Noworoczna biesiada w wielkiej sali Muzeum Geologicznego PiG. Fot. M. Rutkowski

