

XXXVII ZJAZD NAUKOWY POLSKIEGO TOWARZYSTWA GEOLOGICZNEGO W KATOWICACH

XXXVII Réunion de la Société Géologique de Pologne à Katowice

XXXVII Zjazd Naukowy PTG odbył się w Katowicach i Chorzowie w dniach 6—9 IX 1964 r. i poświęcony był problematyce geologicznej i surowcowej regionu Górnośląskiego. Zadaniem Zjazdu było podsumowanie osiągnięć geologii w tym najważniejszym regionie przemysłowym kraju w dwudziestolecie Polskiej Rzeczypospolitej Ludowej.

Bogaty program Zjazdu, przygotowany przez Komitet Organizacyjny pod przewodnictwem dra inż. Z. Dembowskiego sprawił, że po raz pierwszy w historii zjazdów PTG posiedzenia odbywały się w kilku sekcjach. Uczestnicy Zjazdu zakwaterowani byli w hotelu turystycznym w Wojewódzkim Parku Kultury i Wypoczynku w Chorzowie. Obrady w pierwszym dniu Zjazdu toczyły się w Katowicach.

Otwarcie Zjazdu odbyło się 6. IX w godzinach przedpołudniowych. W przemówieniu inauguracyjnym Prezes PTG prof. dr Henryk Świdziński podkreślił znaczenie osiągnięć geologii w regionie górnośląskim dla gospodarki w skali całego kraju i wyraził podziękowanie wszystkim instytucjom i organizacjom społecznym, które wzięły udział w przygotowaniach do Zjazdu, oraz zakomunikował o przyznaniu nagród naukowych PTG im. L. Zejsznera za lata 1962 i 1963. Krótkie przemówienia powitalne wygłosili: prof. dr Z. Tokarski, wiceprezes CUG, prof. dr E. Rühle, dyrektor IG, oraz niektórzy goście zagraniczni. W imieniu laureatów nagrody im. L. Zejsznera przemawiał dr H. Tomczyk.

Referat wprowadzający w problematykę zjazdu przygotowany przez dra inż. Z. Dembowskiego i dr inż. E. Konstantynowicza wygłosił dr inż. Z. Dembowski.

Po południu obrady toczyły się w 4 sekcjach:

- geologii karbonu (3 referaty),
- geologii triasu i złóż rud cynku i ołowiu (4 referaty),
- złóż węgla i surowców towarzyszących (5 referatów),
- hydrogeologii (4 referaty).

W godzinach popołudniowych odbyło się również posiedzenie Zarządu Głównego i Walny Zjazd Delegatów, a wieczorem część uczestników Zjazdu wzięła udział w spotkaniu towarzyskim zorganizowanym przez Zjednoczenie Górniczo-Hutnicze Metali Nieżelaznych.

W dniach 6—8 września odbyły się wycieczki w układzie tematycznym odpowiadającym sekcjom:

- w sekcji geologii karbonu 5 wycieczek, w tym 2 połączone ze zwiedzaniem kopalń węgla,
- w sekcji geologii triasu i złóż rud cynku i ołowiu 4 wycieczki, w tym 2 połączone ze zwiedzaniem zakładów górniczych. Jedna z wycieczek zwiedziła też wystawę zorganizowaną przez Przedsiębiorstwo Geologiczne w Krakowie,

- w sekcji złóż węgla i surowców towarzyszących 3 wycieczki, w tym 2 połączone ze zwiedzaniem kopalń,
- w sekcji hydrogeologii 4 wycieczki.

Obszerne materiały zjazdowe zatytułowane „Problemy geologiczne i surowcowe Górnośląskiego Okręgu Przemysłowego” o objętości 400 stron maszynopisu w formacie A4, przygotowane pod redakcją dr K. B o j k o w s k i e g o i dr inż. A. J a c h o w i c z a, zostały wydane nakładem Stowarzyszenia Inżynierów i Techników Górnictwa.

Komitet Organizacyjny Zjazdu korzystał z wszechstronnej pomocy Ministerstwa Górnictwa i Energetyki, Ministerstwa Przemysłu Ciężkiego, Centralnego Urzędu Geologii, Zjednoczeń Przemysłu Węglowego, Zjednoczenia Górniczno-Hutniczego Metali Nieżelaznych i Instytutu Geologicznego.

W Zjeździe wzięło udział 271 uczestników w tym 51 z zagranicy, a mianowicie: z Belgii — 1; z Bułgarii — 10; z CSRS — 20; z Francji — 2; z Jugosławii — 2; z NRD — 12; z NRF — 2; z Rumunii 1 i z Węgier — 1. Szczególnie liczny był udział geologów czechosłowackich, bułgarskich i z NRD. Nadto w obradach Zjazdu i niektórych wycieczkach uczestniczyli licznie geolodzy służb przemysłowych z terenu Górnego Śląska, zrzeszeni w NOT.

R. Unrug

SYMPOZJUM POŚWIĘCONE STRATYGRAFII KARBONU

Po zakończeniu XXXVII Zjazdu Naukowego PTG odbyło się w dniu 10 września 1964 r. sympozjum pozjazdowe poświęcone stratygrafii karbonu. Obrady toczyły się w Stacji Górnośląskiej IG w Sosnowcu, pod przewodnictwem prof. dr. H. Ś w i d z i ń s k i e g o i prof. dr. S. S t o p y.

Podczas sympozjum przedstawiono 3 referaty podstawowe:

- S. Z. S t o p a: Podstawy podziału stratygraficznego produktywnego karbonu śląsko-krakowskiego ze szczególnym uwzględnieniem megaflory,
- A. J a c h o w i c z: Ogólna charakterystyka palynologiczna produktywnych osadów karbońskich polskiej części Górnośląskiego Zagłębia Węglowego,
- K. B o j k o w s k i: Rola fauny w podziale stratygraficznym karbonu górnośląskiego.

W godzinach popołudniowych przedstawiono kilkanaście krótkich komunikatów w tym 3 z zagranicy dotyczących zagadnień stratygrafii karbonu, po czym odbyło się spotkanie towarzyskie.

Materiały sympozjum zostaną opublikowane w jednym z następnych tomów Rocznika Pol. Towarzystwa Geologicznego.

R. Unrug

KONFERENCJA PREZESÓW TOWARZYSTW GEOLOGICZNYCH KRAJÓW SOCJALISTYCZNYCH

W dniu 10 września 1964 r. obradowała IV Konferencja przedstawicieli Towarzystw Geologicznych krajów socjalistycznych. Obrady toczyły się w godzinach przedpołudniowych w Stacji Górnośląskiej IG w Sosnowcu.

W Konferencji udział wzięli:

Prezes Bułgarskiego Towarzystwa Geologicznego prof. dr T. P o p o w
D i m i t r o w, Prezes Czechosłowackiego Towarzystwa Mineralogiczno-
-Geologicznego dr Tibor B u d a y, Wiceprezes Towarzystwa Geologiczne-
go NRD prof. dr Rudolf D a b e r, delegat Węgierskiego Towarzystwa
Geologicznego geol. André J u h a s z, Prezes PTG prof. dr Henryk Ś w i-
d z i ń s k i i sekretarz Zarządu Głównego PTG dr inż. Rafał U n r u g.
Podczas obrad dokonano wymiany informacji o stanie organizacyjnym
i życiu bratnich Towarzystw oraz przedyskutowano możliwości rozszerze-
nia zakresu współpracy, podejmując w tej sprawie uchwałę precyzującą
zadania na przyszłość. Następną konferencja przewidywana jest w 1966 r.
na Węgrzech.

R. Unrug