

XLI ZJAZD NAUKOWY POLSKIEGO TOWARZYSTWA GEOLOGICZNEGO W KONINIE

XLI Réunion Scientifique de la Société Géologique de Pologne à Konin

41 Zjazd Naukowy Polskiego Towarzystwa Geologicznego odbył się w dniach 21—23.VIII.1969 r. w Koninie i poświęcony był zagadnieniom geologii i surowców mineralnych Kujaw i wschodniej Wielkopolski. Organizatorem Zjazdu był Oddział Warszawski PTG, a pracami Komitetu Organizacyjnego kierował doc. dr Edmund Rutkowski.

Otwarcie Zjazdu nastąpiło 21.VIII. 1969 r. Po przemówieniu powitalnym prof. dra M. Książkiewicza, wiceprzewodniczącego Zarządu Głównego Towarzystwa oraz przemówieniach gości i przedstawicieli władz miejscowych zebrani wysłuchali referatu wprowadzającego „Geologia Kujaw i wschodniej Wielkopolski”, wygłoszonego przez doc. dra J. Znoskę. W godzinach popołudniowych odbyły się posiedzenia naukowe w czterech sekcjach problemowych z następującym programem:

I. Sekcja geologii czwartorzędu i geomorfologii.

Referaty:

- a) M. D. Baraniecka: „Ze stratygrafii i rozwoju czwartorzędu południowych Kujaw”,
- b) W. Mrózek: „Rynna Gopła, jej geneza i udział w rozwoju krajobrazu Kujaw”,
- c) J. Kawecki: „Geneza i wiek form krajobrazu między Tuliszkowem a Koninem”,
- d) E. Gałęcka, Z. Godlewski: „Czwartorzęd i trzeciorzęd w nadkładzie węgla brunatnego rejonu Konina”.

II. Sekcja Geologii Złóż.

Referaty:

- a) J. Więckowski, J. Wawrzyniak: „Wschodniowielkopolskie złoża węgla brunatnego rejonu Konina”,
- b) J. Bąkowski: „Kujawskie sole, ich geologia i znaczenie gospodarcze”,
- c) St. Ciechański, W. Kownacki: „Budowa geologiczna oraz przemysłowe wykorzystanie złóż surowców węglanowych rejonu Pakość—Barcin koło Inowrocławia”,
- d) E. Ciuk: „Perspektywy rozszerzenia bazy surowcowej węgla brunatnego rejonu Konina na tle budowy geologicznej i węgloności trzeciorzędu”.

III. Sekcja geologii inżynierskiej i kopalnianej.

Referaty:

- a) J. Adamiak, B. Fąferek, J. Głodek: „Warunki geologiczno-inżynierskie w rejonie stopnia wodnego we Włocławku”,
- b) M. Goszczyńska, T. Posadowski: „Górnictwo-geologiczne warunki eksploatacji złóż węgla brunatnego rejonu Konina”.

IV. Sekcja Hydrogeologii.

(posiedzenie naukowe Sekcji Hydrogeologicznej PTG).

Referaty:

- a) St. T u r e k: „Hydrogeologia regionalna wschodniej Wielkopolski i Kujaw”,
- b) J. D o w g i a ł ł o: „Niektóre problemy genezy wód zmineralizowanych w utworach mezozoicznych Kujaw”,
- c) J. B l e c h a c z, Z. K a r p a: „Odwodnienie kopalń węgla brunatnego w rejonie Konina”.

W dniach 22 i 23.VIII. 1969 r. odbyły się wycieczki, podczas których uczestnicy Zjazdu zapoznali się ze złożami i eksploatacją węgla brunatnego rejonu Konina, złożem solnym Kłodawy, wykonawstwem głębokich wierceń i badaniami geofizycznymi w rejonie Kujaw, geomorfologią Kujaw, zagadnieniami wód mineralnych uzdrowisk kujawskich, budownictwem wodnym na dolnej Wiśle (zapora we Włocławku) oraz ze złożem wapieni jurajskich Bielawa-Wapienno. Wycieczki odbyły się na czterech trasach.

Uczestnicy Zjazdu otrzymali Przewodnik Zjazdowy o objętości 15,5 arkusza opracowany pod redakcją mgra R. Ż y ł k i, zawierający teksty referatów oraz opisy tras wycieczkowych. Przewodnik obficie ilustrowany wydany został przez Wydawnictwa Geologiczne nakładem Instytutu Geologicznego. Drugim wydawnictwem zjazdowym był barwny folder wydany również przez Wydawnictwa Geologiczne przy współpracy Stowarzyszenia Inżynierów i Techników Górnictwa NOT, a zatytułowany „Koniński Rejon Górniczy”.

Zjazd spotkał się z żywym zainteresowaniem członków Towarzystwa. Wzięło w nim udział 189 osób w tym 4 gości zagranicznych. Należy podkreślić interesujący i wszechstronny program, który umożliwił uczestnikom zapoznanie się z całokształtem problematyki geologicznej i złożowej Kujaw i wschodniej Wielkopolski oraz bardzo sprawną organizację i przebieg zjazdu, dzięki ofiarnej pracy Komitetu Organizacyjnego i życzliwej pomocy udzielanej przez Dyрекcję Kopalni Konin.

R. Unrug