

XVII Międzynarodowe Polsko-Czesko-Słowackie Dni Geodezji,  
Kraków, 19-21 maja

## POD SUKIENNICAMI

Wiosenne zjazdy sąsiadów na stałe wpisały się w kalendarz branżowych imprez. Tegoroczne spotkanie było kolejną okazją do wymiany doświadczeń i nawiązania kontaktów zawodowych.

BARBARA STEFAŃSKA

**S**tolica Małopolski gościła szefów służb geodezyjnych Polski, Czech i Słowacji, prezesów i członków stowarzyszeń z tych krajów, liczną grupę kolegów i koleżanek po fachu oraz studentów. Łącznie w Dniach Geodezji uczestniczyło 160 osób, z tego 48 ze Słowacji, a 47 z Czech. Organizatorzy: Stowarzyszenie Geodetów Polskich, Český svaz geodetů a kartografů i Slovenská spoločnosť geodetov a kartografov, zadbali zarówno o stronę merytoryczną, jak i bogaty program kulturalny.

### ● PODPATRZEĆ KATASTER

Jak na Kraków przysłało, sesje wykładowe rozpoczęły się od odegrania na żywo hejnału. Zgromadzonych przywitani prezesi stowarzyszeń geodezyjnych – Stanisław Cegielski, Václav Šanda z Czech i Dušan Ferianc ze Słowacji oraz wiceprezes SGP Andrzej Pachluta. Z kolei główny geodeta kraju Jolanta Orlińska i jej odpowiednicy z Czech – Karel Večeře (Český Úřad Zeměměřický a Katastrální) i Słowacji – Hedviga Májovská (Úrad Geodézie, Kartografie a Katastra) opowiedzieli o wyzwaniach stojących przed geodezją w ich krajach. Nasza GKG skupiła się na różnych aspektach wdrażania dyrektywy INSPIRE, sąsiedzi – na katastrze. Polska ewidencja gruntów i budynków różni się od rozwiązań przyjętych u południowych sąsiadów. Np. w Czechach utworzono Urząd Katastralny; istnieje również jedna baza danych. – Mamy scentralizowany kataster i ujednoczone oprogramowanie do jego prowadzenia, ale każda jednostka prowadzi odrębną mapę techniczną (ewidencyjną) – powiedział GEODECIE Karel Večeře. Jak dodała Hedviga Májovská,



Od lewej: główni geodeci Karel Večeře (Czechy) i Hedviga Májovská (Słowacja) oraz Dušan Ferianc (prezes SSGK)

Dni Geodezji są okazją do przedyskutowania także innych zadań stojących przed służbą geodezyjną w trzech krajach. Są to: rozwój stacji referencyjnych, cyfryzacja map czy aktualizacja baz danych, np. punktów adresowych. Mimo różnic organizacyjnych nasze problemy – zwłaszcza porównywać przyjęte rozwiązania – podkreślali główni geodeci Czech i Słowacji. Łączy nas również dyrektywa INSPIRE, jednak jej wdrażanie odbywa się inaczej w Czechach i na Słowacji niż w Polsce. U naszych sąsiadów wprowadzanie unijnej dyrektywy koordynują ministerstwa środowiska, a nie odpowiedniki GUGiK-u. – Prowadzimy własny geoportal, jesteśmy jednym z największych producentów danych, ale nie odpowiadamy za wdrażanie INSPIRE – podkreślał Karel Večeře.

### ● NA WYKŁADACH I SZLAKACH

Referaty dotyczyły również kształcenia geodetów. Jako przedstawiciel Polski wystąpił Janusz Walo, prodziekan ds. studenckich Wydziału Geodezji i Kartografii Politechniki Warszawskiej. Przedstawił możliwości, jakie daje obecny system w zakresie przygotowywania studentów do zawodu i zachęcił firmy, by w sposób jasny definiowały swoje oczekiwania wobec uczelni oraz włączyły się do procesu kształcenia. Blok referatów w czasie sesji wykładowej poświęcono skanowa-

niu laserowemu. Przedstawiciele firm: Doprastav ze Słowacji, Terramap z Krakowa i Gefos z Czech opowiedzieli o realizowanych projektach. Referat po polsku dotyczył opracowania wirtualnej katedry wawelskiej i katedry św. Janów w Toruniu. Wystąpili także reprezentanci firm-sponsorów: Bentley Polska, GeoDeZy i 24GIS. Sesja studencka składała się z dziewięciu referatów przedstawicieli trzech krajów. Zaprezentowały się koła naukowe z Polski: „Dahlta” z Akademii Górniczo-Hutniczej, „GeoPixel” z Wojskowej Akademii Technicznej oraz stowarzyszenie studentów „Geoida” z Politechniki Warszawskiej.

Dla uczestników przygotowano atrakcje turystyczne i kulturalne. Zaplanowano zwiedzanie krakowskiego Starego Miasta, Wawelu i Wieliczki. Duże wrażenie zrobił na gościach niedawno otwarty szlak turystyczny w podziemiach Rynku Głównego. Wszyscy zostali uwiecznieni w majowym słońcu na zbiorowym zdjęciu pod pomnikiem Adama Mickiewicza Na zakończenie Dni Geodezji zorganizowano uroczystą galę, podczas której odtąńczono poloneza. Kolejne międzynarodowe spotkanie geodetów odbędzie się w Czechach w miejscowości Karlova Studánka. Niewykluczone, że z udziałem kolejnego kraju – Ukrainy.

Galeria zdjęć na Geoforum.pl