

## W ONZ GLOBALNIE

Inauguracyjne posiedzenie Komitetu ds. Zarządzania Globalną Informacją Przestrzenną Organizacji Narodów Zjednoczonych odbyło się w Seulu 26 października. Spotkanie zgromadziło ekspertów z dziedziny geodezji, geografii, kartografii, teledetekcji, ochrony środowiska i innych powiązanych z geoinformacją, reprezentujących kraje członkowskie ONZ oraz przedstawicieli różnych organizacji międzynarodowych. Jednym z re-

prezentantów naszego kraju, delegowanym przez Główny Urząd Geodezji i Kartografii, był prof. Jerzy Gaździcki. Powstały w lipcu br. Komitet ma tworzyć strategię, opracowywać mechanizmy i standardy interoperacyjności danych geoprzestrzennych i usług. Zadaniem delegatów jest m.in. wskazanie kluczowych problemów do rozwiązania w zakresie globalnej informacji przestrzennej. Poszczególne kraje, w tym Polska, przygotowały na inauguracyjne

spotkanie raporty na temat zarządzania informacją przestrzenną (raporty dostępne na stronie [http://ggim.un.org/ggim\\_committee.html](http://ggim.un.org/ggim_committee.html)). Kolejne posiedzenie zaplanowano na 13-15 sierpnia 2012 r. w Nowym Jorku. Tegoroczne spotkanie było częścią odbywającego się w dniach 23-26 października Forum Wydziału Statystyki Departamentu Spaw Gospodarczych i Społecznych (UNSD) oraz Sekcji Kartograficznej ONZ.

ŹRÓDŁO: GUGiK, BS

## LITERATURA

### MONOTONNE MAPY

W najnowszym numerze (tom 43 nr 3) kwartalnika „Polski Przegląd Kartograficzny” pod lupę wzięto opracowania turystyczne, internetowe i socjologiczne. Kartografowie z UMCS

w Lublinie zbadali mapy turystyczne pod kątem stosowanych na nich kartograficznych metod prezentacji. Wniosek: różnorodność tego typu opracowań jest niewielka; wydawnictwa wykorzystują często zarówno te same metody prezentacji, jak i znaki graficzne. Jako minus współczesnych map turystycznych autorzy wskazują brak charakterystyk ilościowych (takich jak liczba miejsc noclegowych, przepustowość wyciągów itp.) oraz jakościowych (np. ranga zabytków). Ponadto w numerze można przeczytać o aspektach metodycznych projektowania serwisów map internetowych. Jak stwierdza autor (Michał Kukułka), w odbiorze tego typu stron najważniejsze jest pierwsze wrażenie, jakie wywierają na użytkownika, oraz prostota i intuicyjność obsługi. Postuluje również opracowanie spójnej metodyki projektowania serwisów internetowych zawierających mapę, która wspomagałaby pracę zarówno profesjonalistów, jak i kartografów amatorów.

W „Przeglądzie” znajdziemy również propozycję zwiększenia szczegółowości map socjologicznych obszarów miejskich przedstawioną przez naukowców z UAM w Poznaniu, a także artykuł pracownika WSKSiM w Toruniu z zakresu historii kartografii – na temat wpływu mapy „Polonia et Silesia” Gerarda Merkatora na treść map Polski zamieszczanych w XVII-wiecznych atlasach. Dr Henryk Bartoszewicz (AGAD) napisał z kolei notatkę o dodatku do miesięcznika GEODETA 11/2010 – reprintie unikatowego atlasu powstania listopadowego z 1833 roku.

BS



### BOGATSZE ARCHIWUM BARI

28 października odbyło się w Krakowie spotkanie uczestników wypraw BARI z dziekanem WGGiŚ prof. Marianem Mazurem, pracownikami naukowymi oraz studentami Koła Naukowego Geodetów. Szef wyprawy do Bagdadu (1976 r.) Ryszard Rus przekazał prof. Mazurowi cyfrowy zapis reportażu z pomiarów wykonanych w Iraku oraz oryginalne albumy z lat 1974 i 1978 dokumentujące prace studentów Wydziału Geodezji Górniczej w czasie ekspedycji do Fezu (Maroko) i Sabraty (Libia). Albumy pozyskano dzięki uprzejmości Polskiego Komitetu ds. UNESCO. Impulsem do zorganizowania spotkania było odnalezienie niedawno taśm filmowych z 1976 roku, na podstawie których opracowano 16-minutowy reportaż pokazujący przebieg wyprawy do Bagdadu [film dostępny jest na [Geoforum.pl](http://Geoforum.pl) w zakładce Filmy - red]. Inicjatywa absolwentów wyszła naprzeciw pracom prowadzonym od kilku miesięcy przez studentów KNG, którzy zajęli się digitalizacją archiwum Koła.

JP



### SPOTKANIA GGK

Główny geodeta kraju Jolanta Orlińska przyjęła 23 listopada prezydenta Międzynarodowej Federacji Geodetów Teo CheeTai (na zdjęciu) oraz prof. Stiga Enemarka, honorowego szefa tej organizacji. Podczas spotkania, w którym uczestniczyli również prezes SGP Stanisław Cegielski oraz prof. Andrzej Hopfer, omówiono wnioski z zakończonego dzień wcześniej posiedzenia Stałego Komitetu ds. Katastru w Unii Europejskiej. Z kolei 25 listopada GGK gościła delegację Jordańskiego Urzędu ds. Nieruchomości i Geodezji na czele z Nedalem Al-Saragatem. Omawiano projekt twinningowy dotyczący wzmocnienia systemu katastralnego w Jordanii realizowany wspólnie przez szwedzką agencję katastralną (Lantmateriet) oraz Główny Urząd Geodezji i Kartografii.

ŹRÓDŁO: GUGiK

z okazji wydania

200. numeru

**GEODETY**