



SEMINARIUM W SPALE

Modernizacja i aktualizacja ewidencji gruntów i budynków w świetle obowiązujących unormowań prawnych oraz nowoczesnych rozwiązań technologicznych – to hasło seminarium szkoleniowego zorganizowanego w Spale (14-15 października) przez Główną Komisję ds. Szkolenia Ustawicznego oraz Zarząd Oddziału Stowarzyszenia Geodetów Polskich w Warszawie. Wzbudziło ono spore zainteresowanie, gromadząc 110 uczestników z całej Polski, wśród których najliczniejszą grupę stanowili przedstawiciele administracji samorządowej, głównie urzędów miast i starostw powiatowych. Witold Radzio z GUGiK przedstawił aktualne aspekty formalne obowiązujące w EGiB przy jej modernizacji i aktualizacji. Podstawy teoretyczne i rozwiązania technologiczne współczes-

nej fotogrametrii cyfrowej były tematem wystąpienia wiceprezesa GUGiK dr. Ryszarda Preussa. Natomiast Stanisław Zaremba omówił zastosowanie tejże fotogrametrii w modernizacji i aktualizacji EGiB, zwracając uwagę na błędy popełniane przez wykonawców w tym zakresie. Spore zainteresowanie wzbudził referat Ireny Bąk z Ministerstwa Sprawiedliwości na temat budowy systemu elektronicznej księgi wieczystej i jego aktualnej oraz perspektywicznej roli w ZSIN. Uczestnicy spotkania za bardzo ciekawy uznali również referat Jacka Kotuli nt. procedur wymiany danych ewidencyjnych w formacie SWDE przy wykorzystaniu mechanizmów różnicowych. W sumie w ciągu 2 dni przedstawiono 8 referatów.

EWA SAWICKA

ZIEMIE RZECZYPOSPOLITEJ NA XVI-WIECZNYCH MAPACH

Pierwsze w nowym roku akademickim zebranie otwarte Katedry Kartografii Uniwersytetu Warszawskiego (23 października) zdominowała kartografia historyczna. Dr Jarosław Łuczyński (UMK) zaprezentował główne tezy i wyniki swojej pracy doktorskiej w wystąpieniu zatytułowanym „Ziemie Rzeczypospolitej Polskiej w kartografii europejskiej XVI wieku (próba ustalenia filiacji wydanych drukiem map rozpatrywanego terenu)”. Autor stosował w niej kilka metod badawczych: tzw. metodę lingwistyczną (polegającą na zestawieniu nazewnictwa występującego na różnych mapach powstałych w tamtych czasach), analizę porównawczą poszczególnych obiektów geograficznych (przede wszystkim sieci rzecznej), a także analizę siatki zniekształceń. Wyniki badań przedstawił w formie tzw. schematów filiacyjnych, prezentujących udział map jednych autorów w obrazie Polski ukazywanym na mapach innych auto-



row. Zdaniem dr. Łuczyńskiego największy wpływ na obraz ziem polskich rozpowszechniony w XVI-wiecznej kartografii zachodnioeuropejskiej miał Bernard Wapowski (mapy Sarmacji Północnej i Sarmacji Południowej oraz tzw. milionówka). Natomiast największe zasługi dla utrwalenia jego wizerunku ówczesnej Polski, który charakteryzował się wysoką wiarygodnością, miał Gerard Mercator. II połowę XVI wieku autor przedstawił jako okres intensywnego rozwoju kartografii, w gronie rodzimych kartografów pojawiły się takie nazwiska, jak Stanisław Porębski, Stanisław Pacholowiecki, Maciej Strubicz, Wacław Grodecki czy Andrzej Pograbka. Ale miernymi bezpośrednimi kreatorami obrazu XVI-wiecznej Rzeczypospolitej w Europie Zachodniej określił ówczesnych wydawców atlasów, na czele ze wspomnianym Gerardem Mercatorem, Abrahamem Orteliuszem oraz Gerardem de Jode.

AW

NOWY WINGiK NA MAZOWSZU ...



18 października powołano nowego dyrektora Wydziału Geodezji Mazowieckiego Urzędu Wojewódzkiego w Warszawie. Została nim Aneta Konieczna. Do tej pory funkcję tę pełnił Jerzy Pindelski. Dyrektor Wydziału Geodezji jest jednocześnie wojewódzkim inspektorem nadzoru geodezyjnego i kartograficznego. Aneta Konieczna ukończyła w 2002 roku studia na WGiK Politechniki Warszawskiej, specjalność – geodezja inżyniersko-przemysłowa. Zdobywała praktykę zawodową w prywatnych przedsiębiorstwach geodezyjnych. Posiada uprawnienia zawodowe z zakresu 1 i 2. Ostatnio pracowała w Biurze Geodezji i Katastru Urzędu m.st. Warszawy na stanowisku głównego specjalisty. Aneta Konieczna rozszerza swoją wiedzę w SGH w Warszawie.

ŹRÓDŁO: URZĄD M.ST. WARSZAWY, MAZOWIECKI URZĄD WOJEWÓDZKI

... I W PODLASKIEM

Na stanowisko wojewódzkiego inspektora nadzoru geodezyjnego i kartograficznego w Podlaskim Urzędzie Wojewódzkim w Białymstoku 17 października 2006 r. został powołany Janusz Zaniewski (ur. 1 listopada 1959 r. w Klepaczach). W związku ze zmianą struktury organizacyjnej PUW w Białymstoku z dniem 23 października 2006 r. Januszowi Zaniewskiemu powierzono pełnienie obowiązków dyrektora nowo utworzonego Wydziału Geodezji. Zgodnie z regulaminem PUW w Białymstoku dyrektor Wydziału Geodezji pełni równocześnie funkcję WINGiK-a. Janusz Zaniewski jest absolwentem Wydziału Geodezji i Gospodarki Przestrzennej Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie. Pracuje zawodowo od roku 1979, początkowo w Okręgowym Przedsiębiorstwie Geodezyjno-Kartograficznym w Białymstoku, a następnie kolejno w Zakładzie Usług Geodezyjno-Kartograficznych „Geo-Raw” s.c. w Białymstoku i w Wydziale Geodezji Urzędu Miejskiego w Białymstoku. Posiada uprawnienia zawodowe z zakresu 1 i 2. Interesuje się informatyką i sportem. Żonaty, troje dzieci.

ŹRÓDŁO: PUW BIAŁYSTOK