

O SCALENIACH NA MAZOWSZU

W seminarium pt. „Metodyka prac urzędzenioworolnych” zorganizowanym 18 maja przez marszałka województwa mazowieckiego uczestniczyło kilkadziesiąt osób reprezentujących głównie samorządy lokalne. Można się tam było dowiedzieć m.in., że „Strategia rozwoju województwa do roku 2020” przeszła już etap konsultacji i obecnie pracuje nad nią Sejmik Wojewódzki. To ostatni moment, żeby jeszcze coś w niej zmienić. Geodeta województwa Krzysztof Mączewski przedstawił walory środowiskowo-przyrodnicze Mazowieckiego istotne dla rozwoju obszarów wiejskich. Zgromadzone w GIS-ie Mazowsza dane pozwalają wyodrębnić obszary o najwyższym potencjale bonitacyjnym, które nie powinny zostać objęte urbanizacją. Jan Bielański, dyrektor Departamentu Gospodarki Ziemi w MRiRW, poinformował o pracach prowadzonych nad nowelizacją ustaw związanych z gospodarowaniem ziemią: o planowaniu przestrzennym, o ochronie gruntów rolnych i leśnych, o scalaniu gruntów, a także proponowanych zmianach w *Prawie geodezyjnym i kartograficznym* oraz *Prawie wodnym*. Wielką szansą na przyspieszenie tempa prac scaleniowych są pieniądze z Unii Europejskiej. Niestety, MRiRW nadal stoi na stanowisku, że tylko państwo (czyli WBGiTR) może zagwarantować poprawne i bezpieczne z punktu widzenia właściciela gruntów scalenie. Profesor Wojciech Wilkowski z Politechniki Warszawskiej zaproponował opracowanie nowej ustawy „o rozwoju obszarów wiejskich”, która określiłaby zasady gospodarowania ziemią na obszarach wiejskich rozrzucone obecnie w wielu aktach prawnych. Z kolei z doświadczeń bawarskich, zaprezentowanych przez dr Katarzyną Sobolewską-Mikulską, wynika, że żadne prace z zakresu scaleń nie są tam podejmowane bez zgody i udziału społeczności lokalnej, a promocja takiego projektu zajmuje nawet 5 lat. Na pocieszenie można tylko dodać, że wielu zabiegów przeprowadzanych w Bawarii, a polegających na przywróceniu obszarom wiejskim ich naturalnego niegdyś stanu, nie trzeba będzie u nas przeprowadzać, nie zdążyliśmy ich bowiem „zindustrializować”.

KPK



NIK O WYNIKACH KONTROLI ZSK

Podczas konferencji prasowej, zorganizowanej 11 maja w siedzibie Najwyższej Izby Kontroli, przedstawiono informacje o wynikach kontroli Zintegrowanego Systemu Katastralnego w latach 2000-2005 (I półrocze) oraz funkcjonowania nadzoru budowlanego w kraju i województwie mazowieckim. Jak podsumował wiceprezes NIK Jacek Jezierski (na zdjęciu w środku), „system budowano bez docelowej wizji, jak ma wyglądać, bez zabezpieczenia środków finansowych oraz bez świadomości, jak cały model ZSloN będzie w przyszłości wyglądał”.

Najważniejszym ustaleniem przeprowadzonej przez NIK kontroli Zintegrowanego Systemu Informacji o Nieruchomościach jest negatywna ocena budowy ZSloN w zakresie katastru nieruchomości. Krytycznie oceniono również fakt, że GUGiK nie był przygotowany organizacyjnie do realizacji tego systemu i zatrudniał osoby z zewnątrz. Wyniki kontroli przedstawiliśmy na Geoforum już 7 kwietnia. Obszerny artykuł na ten temat publikowaliśmy też w *GEODECIE* 5/2006.

Tekst i zdjęcie PAULINA JAKUBICKA

PODRĘCZNIK KARTOGRAFII GEOGRAFICZNEJ

Nowy podręcznik akademicki przygotowany przez pracowników Katedry Kartografii Uniwersytetu Warszawskiego (pod red. dr. hab. Jacka Paślawskiego) nosi tytuł „Wprowadzenie do kartografii i topografii”. Jest on przeznaczony głównie dla studentów I roku studiów geograficznych, tzn. odpowiada zaleceniom programowym przedmiotu *Kartografia i topografia*, ale z powodzeniem może być wykorzystywany także przez studentów geodezji, geologii, biologii, historii lub innych nauk, które wykorzystują mapy.

Zawiera informacje o kształcie Ziemi, pomiarach topograficznych, odwzorowaniach kartograficznych, formach i metodach prezentacji, mapach topograficznych i ogólnogeograficznych oraz tematycznych, zasadach redagowania map, a także o współczesnych bazach danych przestrzennych i systemach informacji geograficznej. Podzielona na 13 rozdziałów czterystustronicowa publikacja umożliwia zrozumienie roli mapy jako modelu otaczającej rzeczywistości i środka przekazu informacji, wskazuje na możliwości i sposoby wykorzystania map. Zawiera ponad trzysta barwnych ilustracji, m.in. wykresy, schematy, tabele, mapy (w tym reprodukcję wielu map topograficznych i tematycznych). Korzystanie z niej ułatwia indeks osób i indeks rzeczowy. Cena podręcznika wynosi 39 zł i jest on dostępny w Sklepie GEODETY (patrz s. 82)

ŹRÓDŁO: WYDAWNICTWO NOWA ERA

