

## WYBORY W KOMITECIE GEODEZJI PAN

Podczas posiedzenia Komitetu Geodezji PAN (30 czerwca) wybrano nowego przewodniczącego i wiceprzewodniczącego. Do niedawna pracami tego gremium kierował zmarły 3 kwietnia br. profesor Lubomir Włodzimierz Baran. Jedynym kandydatem na przewodniczącego był prof. Marcin Barlik (sylwetka poniżej) z Politechniki Warszawskiej. W tajnym głosowaniu oddano na niego 21 głosów (na 22 ogółem). Zastępcą został prof. Jan Kryński z In-

stitutu Geodezji i Kartografii w Warszawie. Przed wyborami prof. Bogdan Ney (PAN) przypomniał życiorys profesora Lubomira Barana. Ciepło wspominali profesora również inni członkowie Komitetu. Pamięć zmarłego uczczono chwilą ciszy. Podczas posiedzenia omawiano także przebieg sympozjum EU-REF 2009, które odbyło się we Florencji pod koniec maja [patrz GEODETA 7/2009 – red.], oraz problemy związane z wydawaniem „Geodezji i Kartografii” – od

tego roku półrocznika (wcześniej kwartalnika). Tradycją spotkań Komitetu Geodezji są wykłady wygłaszane przez jego członków lub zaproszonych gości. Tym razem prof. Józef Czaja (Akademia Górniczo-Hutnicza) omówił zastosowanie zaawansowanych procesów statystycznych w modelowaniu wyników pomiarów reprezentujących zmienną losową wielowymiarową.

JERZY PRZYWARA

**PROF. DR HAB. INŻ. MARCIN BARLIK** (ur. 11 listopada 1944 r. w Bydgoszczy), absolwent Wydziału Geodezji i Kartografii Politechniki Warszawskiej, specjalność geodezyjne pomiary podstawowe (1968). Krótko pracował w WBGiUR w Bydgoszczy przy gleboznawczej klasyfikacji gruntów. Od 1 marca 1969 r. zatrudniony na stanowisku asystenta i starszego asystenta w Katedrze Geodezji Wyższej kierowanej przez prof. Czesława Kamełę. Od października 1970 r. pracował w Instytucie Geodezji Wyższej i Astronomii Geodezyjnej PW, a po jego likwidacji w 2007 r. – w Zakładzie Geodezji i Astronomii Geodezyjnej (2007-2008) i wreszcie w Katedrze Geodezji i Astronomii Geodezyjnej (od kwietnia 2008 r.). Od 1970 r. prowadzi również zajęcia dydaktyczne na WAT w Warsza-

wie. W latach 1978-1979 przebywał w Iraku, gdzie wykładał na uniwersytecie w Bagdadzie. Jego zainteresowania naukowe dotyczą przede wszystkim geodezji fizycznej (dynamicznej), grawimetrii geodezyjnej i geofizycznych problemów geodezji. Rada WGiK PW nadała mu stopień doktora nauk technicznych (1976, *Problem redukcji grawimetrycznych dla badania rzeczywistych odchyłeń pionu w terenach górskich*) i doktora habilitowanego (1983, *Konsepja wykorzystania quasi-oidy wygładzonej w procesie opracowania obserwacji geodezyjnych i astronomicznych*). Na stanowisko docenta mianowany w 1986 r., a na profesora nadzwyczajnego PW w 1992 r. W 1995 r. uzyskał



tytuł naukowy profesora nauk technicznych. W 2001 r. mianowany na stanowisko profesora zwyczajnego na PW. Jest autorem 5 podręczników akademickich z zakresu geodezji fizycznej, grawimetrii geodezyjnej i geofizyki geodezyjnej. Opublikował ok. 120 artykułów naukowych, jest autorem bądź współautorem ponad 100 referatów, komunikatów i doniesień naukowych. Od 1991 r. członek Europejskiej Unii Nauk o Ziemi. Wypromował 4 doktorów, jeden z nich jest już profesorem. Recenzował 11 rozpraw doktorskich, był opiekunem blisko 100 prac dyplomowych na PW i WAT. Pełnił funkcję zastępcy dyrektora ds. dydaktycznych IGWiAG (1987-1991), zastępcy dyrek-

tora ds. naukowych IGWiAG (1996-2002), prodziekana ds. naukowych WGiK (1991-1996 i 2002-2008), kierownika KGiAG (od września 2008 r.). Jest członkiem kilku sekcji naukowych Komitetu Geodezji PAN (od 1992), a także samego Komitetu (od 1996), gdzie był zastępcą przewodniczącego (od 2007). Członek Centralnej Komisji do spraw Stopni i Tytułów Naukowych od 2003 r. Od 1969 r. działa w SGP. Odznaczony Złotym Krzyżem Zasługi, Medalem KEN, Krzyżem Kawalerskim Orderu Odrodzenia Polski, odznaczeniem Zasłużony dla PW. Jest laureatem dwóch nagród ministerialnych i kilkunastu nagród rektora PW. W 1972 r. ożenił się z Teresą Urszulą Kątną. Mają dwoje dzieci: Tomasza Macieja (1973 r.) i Agnieszkę Małgorzatę (1975 r.).

## KOREKTY NA MAPIE POLSKI OD 2010

Podczas posiedzenia 28 lipca Rada Ministrów odniosła się do rekomendacji MSWiA zawartych w projekcie rozporządzenia **w sprawie utworzenia, ustalenia granic i nazw gmin oraz siedzib ich władz, ustalenia granic niektórych miast oraz nadania niektórym miejscowościom statusu miasta**. Zaakceptowane przez rząd zmiany wejdą w życie 1 stycznia 2010 r. RM zgodziła się m.in. na utworzenie gminy Jaślika w pow. krośnieńskim (woj. podkarpackie). Wyraziła też zgodę na nadanie statusu miasta ó miejscowościom:

Łaszczów (woj. lubelskie), Radłów (woj. małopolskie), Szepietowo (woj. podlaskie), Kołaczyce (woj. podkarpackie), Przecław (woj. podkarpackie), Tychowo (woj. zachodniopomorskie). Na podstawie rozporządzenia zmienią się również granice 11 miejscowości o statusie miasta: Łaszczów i Zwierzyniec w woj. lubelskim, Krzeszowice i Radłów w woj. małopolskim, Żurowin w woj. mazowieckim, Kołaczyce i Przecław w woj. podkarpackim, Łąpy i Szepietowo w woj. podlaskim, Tychowo i Kalisz Pomorski w woj. zachod-

niopomorskim. Zgodę uzyskała także propozycja zmiany siedziby władz gminy Święta Katarzyna na miejscowość o statusie miasta Siechnice. Rząd nie zaakceptował natomiast zmiany granic gminy o statusie miasta Elk i gminy Elk. Nie zgodził się też na włączenie części gminy Świlcza do Rzeszowa. Podejmując takie decyzje, RM wzięła pod uwagę negatywne opinie wojewodów. Zatwierdzone zmiany zostały skonsultowane ze społecznościami lokalnymi.

AW