



Stowarzyszenie Kartografów Polskich

Nasi partnerzy

JERZY OSTROWSKI

Na początku marca minęły dwa lata od wrocławskiego spotkania przedstawicieli różnych środowiskowych zespołów polskich kartografów, na którym – o czym pisaliśmy szczegółowiej w styczniowym numerze GEODETY – doszło do pamiętnej decyzji powołania ogólnopolskiego samodzielnego stowarzyszenia kartograficznego.

Stowarzyszenie Kartografów Polskich z siedzibą we Wrocławiu, zrzeszające obecnie prawie dwieście osób związanych z szeroko pojętą kartografią (od nauczycieli akademickich poprzez wydawców i redaktorów po bibliotekarzy i kolekcjonerów map) ma już za sobą pierwsze znaczące dokonania jako organizacja reprezentująca całe środowisko zawodowe kartografów. Wybrany w grudniu ubiegłego roku nowy Zarząd Główny SKP przystąpił do realizacji wniosków i postulatów II Walnego Zgromadzenia Członków, skupiając się w pierwszej kolejności na budzącej wiele wątpliwości i zastrzeżeń sprawie uprawnień zawodowych w zakresie redakcji map.

Zanim poinformujemy o wynikach dyskusji na ten temat oraz o innych bieżących pracach Stowarzyszenia, warto w tym miejscu podkreślić istotny fakt, że integracja naszej społeczności kartograficz-

nej wokół wspólnych problemów i wyzwań nie spowodowała bynajmniej zaprzestania społecznej działalności dotychczasowych zespołów kartografów, zgrupowanych w różnych wyodrębnionych jednostkach (komisjach, sekcjach itp.) organizacji naukowych i naukowo-technicznych lub instytutów i komitetów naukowych. Skupiają one osoby zainteresowane tylko pewnymi zakresami lub aspektami kartografii jako „wszędobylskiej” dyscypliny, związanej zarówno z geodezją i fotogrametrią, jak i naukami geograficznymi, a także historią nauki i techniki. Każdy z tych pięciu istniejących obecnie zespołów, dysponujących bogatym doświadczeniem i dorobkiem na swoim polu, jest cennym partnerem Stowarzyszenia w załatwianiu wspólnych spraw całego środowiska zawodowego. A oto garść podstawowych informacji o tych „środowiskowych” społecznych partnerach SKP.

■ Oddział Kartograficzny Polskiego Towarzystwa Geograficznego działa pod tą nazwą dopiero od kwietnia ubiegłego roku, ale powstał w wyniku przekształcenia – głównie z myślą o rozszerzeniu uprawnień i możliwości działania – wielce zasłużonej Komisji Kartograficznej PTG (1965-2000). Oddział liczy obecnie 49 członków – przede wszystkim geografów ze specjalizacją kartograficzną, głównie pracowników naukowych i dydaktycznych uniwersyteckich katedr i zakładów kartografii oraz redaktorów z kilku wydawnictw kartograficznych. Podobnie jak do niedawna Komisja jest on współorganizatorem corocznych ogólnopolskich konferencji kartograficznych (ostatnia odbyła się w grudniu ubiegłego roku w Warszawie, a następna – już XXVIII – planowana jest w listopadzie w Szczecinie), tzw. szkół kartograficznych (najbliższa, XI, odbędzie się w końcu kwietnia w Polanicy-Zdroju), przede wszystkim zaś współwydawcą (wspólnie z PPWK im. E. Romera) fachowego kwartalnika „Polski Przegląd Kartograficzny”.

■ Sekcja Kartograficzna Stowarzyszenia Geodetów Polskich, powołana w 1966 r., ma również długą historię i bogaty dorobek. Skupia ona z kolei członków SGP zainteresowa-

Programy dla małych firm geodezyjnych

WinKalk

program obliczeniowy



WinKalk

- Jeden z najpopularniejszych programów na rynku - 2000 użytkowników!
- Ponad 30 funkcji obliczeniowych (wszystkie typowe obliczenia geodezyjne, w tym projektowanie działek, obliczanie mas ziemi, stanowiska swobodne).
- Współpraca z 20 typami rejestratorów, komfortowa edycja danych.
- Wyrównanie ściśle - sieci do 1000 punktów.
- Raporty i szkice - także w skali.
- Nie wymaga szkolenia - siadasz i liczysz.

Cena: 300 do 500 zł

MikroMap

program do tworzenia map i szkiców



MikroMap

- Powszechnie uważany za najłatwiejszy w obsłudze program graficzny.
- Duże możliwości montażu mapek, standardowe formularze.
- Idealny do małych prac kreślarskich.
- Import i eksport DXF, EWMAPA, GEO-MAP, SWING.
- Warstwice, przekroje, rastry, tabelki.

Cena: 200 do 300 zł



CODER - Firma Informatyczna
ul. Polna 3, 05-806 Komorów
tel./fax (022) 759 12 18
tel. kom. 0-601 21 47 46
<http://www.coder.atomnet.pl>
e-mail: coder@coder.atomnet.pl

ZAMÓWIENIE PRZEZ TELEFON - DOSTAWA W TRZY DNI! PRZY ZAMÓWIENIU WIĘCEJ NIŻ JEDNEJ KOPII - ZNIŻKI AŻ DO 50%

nych problematyką kartografii wielkoskalowej i technologii sporządzania map, a jej około 30 członków wywodzi się głównie spośród absolwentów wydziałów geodezji politechnik i akademii rolniczych. Główną formą działalności Sekcji są od wielu lat imprezy o charakterze szkoleniowym: konferencje naukowo-techniczne (dotychczas zorganizowano 6 takich spotkań), sympozja i kursy, często przygotowywane z innymi sekcjami SGP. W ostatnich latach zespół był współorganizatorem trzech bardzo udanych i pożytecznych seminariów poświęconych wykorzystaniu nowoczesnych technologii numerycznych w dydaktyce kartografii. Nawiązał także owocną współpracę z Wyższą Szkołą Morską w Gdyni.

O sobną grupę ciał zbiorowych, skupiających kartografów z instytutów naukowych i wyższych uczelni, są dwa zespoły działające w ramach struktur organizacyjnych Polskiej Akademii Nauk.

■ Na pierwszym miejscu należy tu wymienić Sekcję Kartografii Komitetu Geodezji Polskiej Akademii Nauk, istniejącą formalnie od 1969, a faktycznie od 1972 roku i liczącą ostatnio prawie 40 osób. Jej działalność to przede wszystkim organizowanie seminariów i sympozjów naukowych z zakresu aktualnych zagadnień kartografii wielkoskalowej, związanych z pracami służby geodezyjnej i kartograficznej i przygotowywanych przy współpracy jej kierownictwa.

■ Na nieco innych zasadach funkcjonuje aktywny Zespół Historii Kartografii, działający społecznie przy Instytucie Historii Nauki PAN i gromadzący 15 badaczy dziejów naszej kartografii. Zespół ma w swoim dorobku zorganizowanie 20 ogólnopolskich konferencji historyków kartografii (następna, XXI, odbędzie się we wrześniu w Krasicy koło Przemyśla) oraz wydanie 12 tomów serii „Z dziejów kartografii”, zawierających w przeważającej części materiały tych konferencji.

■ Specjalne miejsce wśród społecznych gremiów polskich kartografów zajmuje powołany w 1976 r. Komitet Narodowy do spraw Międzynarodowej Asocjacji Kartograficznej, działający przy Instytucie Geodezji i Kartografii formalnie reprezentującym nasz kraj w tej organizacji. Komitet liczy obecnie 31 członków i zajmuje się przede wszystkim przygotowaniem naszego udziału (w szczególności wystaw) w odbywających się co dwa lata konferencjach i co cztery lata zgromadzeniach ogólnych MAK.

Na zakończenie należy podkreślić, że prawie wszyscy członkowie wymienionych wyżej zespołów wstąpili ochotczo w szeregi Stowarzyszenia Kartografów Polskich, a część udziela się aktywnie w jego władzach. Ich obecność gwarantuje z jednej strony, że specyficzne problemy każdego z tych środowisk łatwo znajdują odzwierciedlenie na forum ogólnokartograficznym, z drugiej zaś, że akcje i działania podejmowane z inicjatywy SKP przenoszone są do tych wyspecjalizowanych i zaprawionych w działalności społecznej mniejszych zespołów. ■

Jubileusz 50-lecia

Wydziału Geodezji Górniczej i Inżynierii Środowiska AGH,

21-22 września 2001 r.

Komitet Organizacyjny Jubileuszu
serdecznie zaprasza absolwentów i sympatyków Wydziału
do udziału w uroczystościach jubileuszowych.

Szczegółowe informacje można znaleźć pod adresem internetowym:
wggis@uci.agh.edu.pl lub <http://www.galaxy.uci.agh.edu.pl/~wggis>
i telefonicznie (012) 617-22-99.

Koszt uczestnictwa – 250 zł i 150 zł dla osoby towarzyszącej.

Wpłaty przyjmowane są do 15 maja br. na konto:

Bank PKO BP S.A. V O/Kraków 10202935-174059-270-201

z dopiskiem – Jubileusz 50-lecia WGGiS AGH

TerMap

pierwszy graficzny rejestrator polowy
rejestrator + mapa + obliczenia w kieszeni

Umożliwia:

- rejestrację danych z totalstation
- wizualizację pomiarów na tle mapy lub rastra
- tworzenie rysunku mapy w czasie pomiaru
- obliczenia kontrolne i pomiarowe w terenie

Zastępuje szkicownik, rozszerza możliwości totalstation, umożliwia niestandardowe pomiary i obliczenia, pozwala na kontrolę pomiarów natychmiast po ich wykonaniu.

cena zestawu: 2900 + VAT

MAPTERNET

Mapternet Sp z o.o.

ul. Biała 3, 00-895 Warszawa, tel/fax (0-22) 654 54 47, 620 90 11 wew. 146



TerMap oferujemy na kieszonkowym komputerze dużej mocy Compaq Aero 1550