

## WSPOMNIENIA O REFORMIE ROLNEJ

Oddział Wielkopolski Stowarzyszenia Geodetów Polskich w porozumieniu z Instytutem Pamięci Narodowej – Oddział w Poznaniu zwraca się z prośbą o nadsyłanie krótkich osobistych wspomnień geodetów z okresu wykonywania dekretu o reformie rolnej z 6 września 1944 r. na obszarze całego kraju. Pożądane są także wiadomości, gdzie takie osobiste wspomnienia zostały opublikowane. Z uwagi na przygotowywane opracowanie SGP prosi o nadsyłanie materiałów do końca czerwca 2006 roku na adres: Zarząd Oddziału Wielkopolskiego Stowarzyszenia Geodetów Polskich ul. Wieniawskiego 5/7 61-712 Poznań

## ZMIANA ADRESU INTERGRAPHU

Firma Intergraph zmieniła 3 marca swoją warszawską siedzibę.

Nowy adres to:  
ul. Domaniewska 52,  
02-672 Warszawa,  
tel. (0 22) 495-88-00,  
faks (0 22) 495-88-01.

ŹRÓDŁO: INTERGRAPH POLSKA



## ARiMR POMAGA

Do 15 maja br. rolnicy mogą składać wnioski o przyznanie płatności bezpośrednich i z tytułu wsparcia obszarów o niekorzystnych warunkach gospodarowania (ONW) za 2006 r. Producenci rolni, którzy w poprzednich latach ubiegali się o dopłaty, otrzymają z ARiMR częściowo wypełniony formularz (tzw. wniosek spersonalizowany) z załącznikami graficznymi oraz instrukcjami ich wypełnienia. Załącznik graficzny to fragment mapy ewidencyjnej zintegrowanej z ortofotomapy. Widać na niej przebieg granic działek ewidencyjnych, na których deklarowano działki rolne (uprawy). Zdjęcie/mapa przedstawia charakter użytkowania gruntów w sposób najbardziej

zbliżony do stanu faktycznego (widać lasy, grunty orne, sady, łąki lub pastwiska, obszary zakrzewione). Część map zawiera również wyodrębnione pola zagospodarowania, czyli obszary o określonym sposobie użytkowania w podziale na grunty uprawnione i nieuprawnione do dopłat.

Producent rolny w każdym momencie ma prawo skorygować przebieg widocznych na ortofotomapie elementów krajobrazu, doprowadzając ich granice do pełnej spójności ze stanem faktycznym. Na tej podstawie Agencja będzie mogła zweryfikować rozbieżności w swoich bazach danych.

Do ortofotomapy dołączone będzie również zestawienie tabe-

laryczne. Zawarte mają tam być informacje na temat powierzchni użytkowanych rolniczo. Na ich podstawie ARiMR prowadzi kontrolę administracyjną wniosków o płatność. Przekazanie rolnikom załączników graficznych ma wpłynąć na ograniczenie liczby pomyłek związanych z deklarowaniem działek rolnych na działkach ewidencyjnych niewykorzystywanych rolniczo (na działkach zalesionych, budowlanych, wałach powodziowych, terenach komunikacyjnych i innych). Dzięki nim powinna się również zmniejszyć liczba postępowań wyjaśniających w trakcie kontroli administracyjnej oraz rozbieżności wykrytych w trakcie kontroli na miejscu.

ŹRÓDŁO: ARiMR

## WILGOTNOŚĆ GLEBY WCIAŻ MAŁO ZNANA

Profesor Alan Robock z Wydziału Nauk o Środowisku Uniwersytetu Rutgers w New Jersey był gościem seminarium zorganizowanego w Warszawie przez Zakład Teledetekcji Instytutu Geodezji i Kartografii oraz Katedrę Geoinformacji i Teledetekcji Uniwersytetu Warszawskiego. Pierwszy z dwóch referatów poświęconych badaniu powierzchni Ziemi dotyczył efektu cieplarnianego i oddziaływania człowieka na klimat i całą planetę.

Inną dziedziną, którą zajmuje się profesor, są badania wilgotności gleb i ich wpływu na zmiany klimatu. Pomocny jest tu projekt Globalnej Bazy Danych o Glebach (GSMDDB) służącej do zbierania, analizowania i rozpowszechniania danych o glebach. Obecnie umieszczane są w niej obserwacje z ponad 400 miejsc na całej Ziemi (m.in. z Rosji, Chin, Mongolii, Indii, Francji i Stanów Zjednoczonych). Są one wykorzystywane np. do modelowania klimatu. Profesor Alan Robock wspominał również o perspektywach wykorzystania w badaniach satelity SMOS (Soil Moisture Ocean Salinity), który ma być wyszłany we wrześniu 2007 r.

PAULINA JAKUBICKA



FOT. PAULINA JAKUBICKA