

07.05.2012.

## Први број билтена EUPOS-а у 2012.

ГОДИНИ



Европски систем за утврђивање положаја - EUPOS (European position Determination System) истовремено је међународна иницијатива и пројекат на успостављању и пружању основне инфраструктуре у централној и источној Европи (CIE), који се реализује помоћу земаљских мултифункционалних система DGNSS референтних станица и сервиса у земљама учесницама. Тренутно је у овој организацији заступљено 17 земаља са својим националним мрежама.

Републички геодетски завод је пуноправни члан ове организације од 2003. године.

У билтенима које издаје EUPOS дају се информације о стању и активностима контролних центара националних мрежа, описани су развојни пројекти националних мрежа, њихов тренутни статус, као и практичне примене развојних пројеката националних мрежа чланица EUPOS иницијативе.

У првом броју билтена EUPOS-а за 2012. годину објављен је текст о АРГОС систему, чиме се међународна јавност може информисати о тренутним дешавањима у Републици Србији из области глобалних навигационих система.

Билтен се може преузети са званичног сајта EUPOS-а: [www.eupos.org](http://www.eupos.org).

08.05.2012.

## Састанак чланова Eurogeographics-а одржан у Риму



Дана 8. маја 2012. године, током радне недеље „FIG Working Week 2012“ у Риму, Италија, одржан је састанак представника земаља чланица асоцијације Eurogeographics.

Састанак је водио господин Dave Lovell, генерални секретар и извршни директор Eurogeographics-а. Тема састанка је била дискусија о новој стратегији Асоцијације. Ово је био први од састанака на којима ће

бити разматрана стратегија презентована на састанку у Амстердаму, крајем априла 2012. године.

Констатовано је да ће сврха Асоцијације остати непромењена, док стратегија, визија и мисија, које прате остварење сврхе Асоцијације, треба да буду прилагођене будућности. За сваку од десет ставки које чине сврху Асоцијације потребно је наћи одговор како ће се постићи у будућности.



[www.eurogeographics.org](http://www.eurogeographics.org)



# Посета студената Архитектонско- грађевинског факултета Универзитета у Бања Луци

У оквиру стручне екскурзије, студенти и наставници Архитектонско-грађевинског факултета, Универзитета у Бања Луци, посетили су 10. маја 2012. године Републички геодетски завод, институцију која запошљава највећи број геодетских стручњака на подручју југоисточне Европе.

Студенте и наставнике поздравлио је део колегијума Републичког геодетског завода, после чега им је презентована улога и значај Републичког геодетског завода у Републици Србији, као и правци будућег развоја.

По завршетку презентације за студенте је организован обилазак ужих унутрашњих јединица



у седишту Републичког геодетског завода у циљу упознавања са техничким и технолошким решењима, као и са актуелним пројектима који се у Републичком геодетском заводу реализују.

10.05.2012.

## Семинар о процени вредности непокретности одржан у Ваљеву

Трећи по реду Семинар о процени вредности непокретности, одржан је 10. маја 2012. године у Ваљеву, под покровитељством Немачког друштва за међународну сарадњу GIZ (Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit). Овом семинару присуствовали су запослени из РГЗ-а, из Одељења масовне процене вредности непокретности.

Семинар је, након уводног говора организатора, отпочео прегледом досадашњег напретка на пословима процене, оствареног на локалном нивоу на територији града Ваљева, а потом су

уследиле презентације о основама за процену вредности код опорезивања у Немачкој и у Србији, које су присутнима биле и најинтересантније.

Презентован је приступ одређивања вредности непокретности за хипотекарне потребе у Немачкој, као и приступ процени за потребе наследног поступка и имовинских спорова. Приказан је немачки приступ процени вредности индустријских и посебних типова непокретности.

Грађевински факултет у Београду, Одсек

за геодезију и геоинформатику, учествовао је на овом семинару презентујући напредак остварен на модернизацији образовања за уређење земљишне територије.

Наредни семинар о процени вредности непокретности одржаће се почетком јуна у Зрењанину.



# Учешће на „FIG Working Week 2012“

Почетком маја, од 7-10. 05. 2012. године, делегација Републичког геодетског завода учествовала је на FIG-овој радној недељи која је била са темом „Управљање територијом, заштита животне средине и процена културног наслеђа“ у Риму, Италија, организованој од стране FIG-a (Federation Internationale des Geometres) и CNG-a (Consiglio Nazionale Geometri e Geometri Laureati).

FIG-ова радна недеља, као један од најзначајнијих професионалних скупова у области геодезије на глобалном нивоу, ове године окупила је више од 1300 учесника из свих делова света. У току радне недеље представљено је више од 500 стручних радова на више од 100 техничких сесија, форума и радионица.

FIG-ова професионална делатност организована је кроз десет комисија, од којих су на овогодишњој радној недељи највише биле заступљене комисије за катастар и управљање земљиштем, менаџмент просторних информација, инжењерску геодезију, позиционирање и мерење, и процену вредности непокретности.

Поред техничких сесија, за овогодишњу FIG-ову радну недељу значајно је одржаваће 35. генералне скупштине, годишњих састанака комисија, као и великог броја радионица организованих

од стране UN-HABITAT-a (The United Nations Human Settlements Programme), FAO-a (Food and Agricultural Organization) и GLTN-a (The Global Land Tool Network).

Запажено је и учешће РГЗ-а који се представио са четири стручна рада у оквиру сесија Тржиште непокретности, Иновативни катастар и управљање земљиштем, Технике масовне процене непокретности и Администрација земљишта и одрживи развој.

На завршној церемонији председник FIG-a господин СееНаи Тео, истакао је значај геодетске струке за унапређење квалитета живота, неопходност сарадње и пројеката на међународном нивоу и одржање иновативности и креативности у струци како би се одговорило изазовима савременог друштва. Развој и праћење трендова у области геодезије, геоинформатике и менаџмента земљишта од круцијалног су значаја за социјално-поли-



Директор Ненад Тесла, председник FIG-а СееНаи Тео и проф. др Тоша Нинков

тичка питања као што су глобалне промене, климатске промене, снабдевање енергентима, заштита од непогода, демографске промене, заштита података и модернизација друштва.

Наредна FIG-ова радна недеља биће одржана у мају 2013. године, у Нигерији, град Абуџа.



16.05.2012.

## Учешће РГЗ-а на радионици „Комбиновање геопросторних података и статистике“

Од 15. до 16. маја 2012. године, Републички геодетски завод учествовао је на радионици под називом “The Combination of Geospatial Information and Statistics” у Луксембургу, организованој од стране Eurostat-а, директората Европске комисије.

Радионица је имала за циљ да на европском нивоу унапреди сарадњу између институција, носилаца надлежности у областима геопросторних информација и статистике.

Током радних састанака наглашена је важност процеса интеграције у оквиру националних SDI стратегија и имплементације принципа INSPIRE директиве, као и проширење употребе геопросторних података у статистичке сврхе.

Републички геодетски завод имао је запажено учешће и кроз презентацију „Употреба података адресног регистра и катастра непокретности за статистичке сврхе, припрема Пописа 2011, надлежности и сарадња Репу-



бличког завода и Републичког завода за статистику“.

Један од закључака је да би јачање сарадње и размена геопросторних и статистичких података на европском нивоу обезбедило бољу платформу за креирање анализа и доношење одлука на разним нивоима.

17.05.2012.

## Радионица у оквиру OBSERVE пројекта

Дана 17. маја 2012. године на Грађевинском факултету у Београду организована је радионица у оквиру OBSERVE пројекта.

Пројекат OBSERVE - „Strengthening and development of Earth Observation activities for the environment in the Balkan area“ финансира се из FP7 програма Европске Уније. Сврха пројекта је прикупљање и обрада информација за анализу тренутних активности које се односе на прикупљање података о Земљи (Earth Observation). Такође, циљ је креирање мреже на Балкану везано за праћење животне средине, потенцијалних добро-



бити из удружених развојних стратегија и перспектива за креирање сталне Earth Observation заједнице у ширем региону.

Пројекат окупља научне институције и компаније из Европе, првенствено са Балкана. Србију у пројекту представљају Грађевински факултет (Катедра за геодезију и геоинформатику) и Саобраћајни факултет Универзитета у Београду и компанија GD



Помоћник директора Владимир Миленковић

GISDATA, који су уједно били и организатори скупа.

На другој OBSERVE Caravan training радионици приказан је преглед досадашњих активности на пројекту, као и даља имплементација пројекта. Поред тога, представљени су примери из обла-

сти истраживања о стању Earth Observation делатности, одржавању и коришћењу широког спектра геопросторних података.

Републички геодетски завод је учествовао на скупу са презентацијама на теме „INSPIRE имплементација у Србији“ и „IGIS пројекат – национална инфраструктура геопросторних података и центар за даљинску детекцију у Републици Србији“.

# Трећи састанак радних група НИГП-а

Радне групе НИГП-а (радна група за сарадњу, радна група за правни оквир и радна група за технички оквир) одржале су заједнички састанак 18. маја 2012. године.

Председник Савета НИГП-а, господин Ненад Тесла поновио је значај међуинституционалне сарадње при успостављању НИГП-а.

На састанку су разматрана питања према следећем дневном реду:

- Усвајање дневног реда;
- Усвајање записника са претходног састанка;
- Разматрање допуњеног предлога прегледа стања правне регулативе у области геоподатака;
- Разматрање допуњеног предлога правила за размену и дистрибуцију геоподатака;
- Активности на припреми упитника којим ће се прикупити потребне информације за анализу тренутног стања у геосектору;
- Информација о статусу превода INSPIRE директиве према процедури Канцеларије за ЕУ интеграције;

- Статус кандидатура субјеката НИГП-а за укључивање нових чланова радних група;
- Упознавање са циљем и основним активностима у оквиру регионалног INSPIRATION пројекта;
- Разно.

На претходном састанку разматран је преглед стања правне регулативе у области геоподатака, као и политика размене и дистрибуције података. У међувремену, чланови радних група доставили су коментаре на предложене документе. Достављене сугестије и примедбе су уграђене

у нове верзије разматраних докумената. Договорено је да се размотре отворена питања и у складу са тим дефинишу решења на следећем састанку.

Одређен је радни тим који ће припремити предлог садржаја упитника ради прикупљања информација о тренутном стању расположивих геоинформација. Упитник ће бити улазни документ за анализу стања у геосектору и дефинисање документа о техничком оквиру НИГП-а.

Постојећа верзија превода INSPIRE директиве користиће се као радни документ, док се не заврши процедура превођења код Канцеларије за европске интеграције. Присутни су упознати са пријавама надлежних институција за укључивање нових чланова у радне групе за области које до сада нису биле покривене.

Договорено је учешће чланова радних група на првој националној радионици организованог у оквиру INSPIRATION пројекта која ће се одржати у јуну у Београду.



# Састанак Сталне техничке комисије Регионалне конференције о катастру и инфраструктури просторних података

У Бања Луци је 18. маја 2012. године одржан састанак Сталне техничке комисије Регионалне конференције о катастру и инфраструктури просторних података.

Састанак СТК имао је следећи дневни ред:

- Увод и поздравни говор;
- Информација у вези следеће регионалне конференције;
- Презентација прве верзије студије за 2012. годину;
- Закључци;
- Разно.

Задатак СТК је да унапреди размену података међу институцијама, припреми годишње и тематске регионалне студије и обавести директоре институција које су у то укључене о налазима и резултатима.

Регионалне конференције о катастру и инфраструктури просторних података у претходне четири године одржане су: у Опатији 2008. године, у Охриду 2009. године, у Бечићима 2010. године и на Бледу 2011. године. Пета Регионална конференција о катастру и инфраструктури просторних података биће одржана у Бања Луци у јуну ове године.



Уводни део конференције биће посвећен улози геодетске струке и службе у реализацији капиталних инфраструктурних пројеката државе и друштва.

На конференцији ће посебна пажња бити усмерена на две области:

- Законодавни оквир;
- Национална инфраструктура геопросторних података.

Све институције имаће могућност да презентују своја достигнућа из ове две области са по једном презентацијом.

У оквиру овогодишње студије биће обрађене следеће теме:

---

---

## Пета Регионална конференција биће одржана у Бања Луци у јуну ове године

---

---

- Промене по кључним показатељима у протеклих годину дана;
- Законодавни оквир геодетско-катастарског система и прописи о легализацији;
- Кључни регистри и имплементација концепта у националне системе;
- Статус изградње НИГП-а и усклађеност са INSPIRE директивом.

Заједнички став је да регионална сарадња може значајно да допринесе модернизацији и убрзању реформи система земљишне администрације, као и изградњи инфраструктуре просторних података.



# Републички геодетски завод добио велико признање

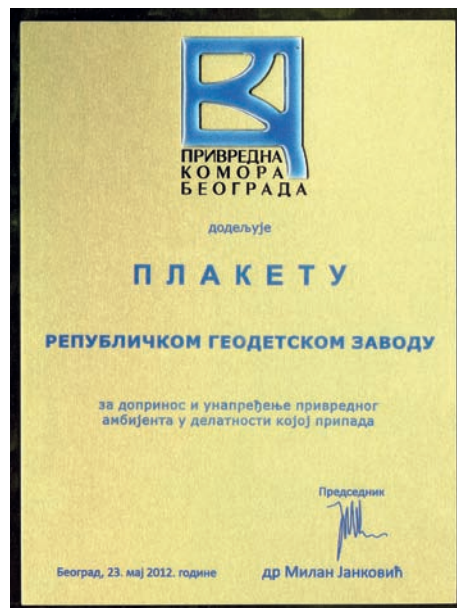
Привредна комора Београда, организовала је 23. маја 2012. године у Сава центру, традиционалну доделу годишњих награда „Београдски победник“.

Годишње награде додељене су компанијама и појединцима који су остварили најбоље резултате у пословању и допринели успешности београдске и српске привреде.

Овом приликом додељена је Републичком геодетском заводу Плакета за допринос и унапређење привредног амбијента у делатности којој припада.

У име РГЗ-а плакету је примио директор Ненад Тесла, који је нагласио да ће РГЗ, у времену које долази, оправдати указано поверење и наставити са активностима на унапређењу геодетске делатности у Републици Србији.

Додељена плакета је награда запосленима Републичког геодетског завода, који су у 2011. години допринели изради јединствене евиденције о непокретностима и стварним правима на њима са циљем доприноса развоју тржишта непокретности у Србији.



# Свечаност поводом завршетка Пројекта „Израда катастра непокретности и упис права у Србији“

Дана 23. маја 2012. године у Сава центру у Београду одржана је свечаност поводом завршетка Пројекта „Израда катастра непокретности и упис права у Србији“ у години јубилеја „175 година геодетске делатности у Србији 1837-2012“.

Пројекат је финансиран из средстава кредита Светске банке и средстава Републике Србије.

Скуп је поздравним говором отворио Ненад Тесла, директор Републичког геодетског завода

који је нагласио значај завршетка овог посла за Републику Србију. На крају говора је захвалио свим за посленима у РГЗ-у на великом залагању и доприносу који су дали на словима оснивања катастра непокретности.

Директор Светске банке у Србији Лу Брефор изјавио је да је РГЗ остварио импресивне резултате у изради катастра непокретности и подсетио да је Србија у овогодишњем извештају Светске банке о условима пословања у области уписа права на непокретности била на 39. месту у односу на прошлогодишње 98. место, односно да је напредовала за чак 59 места.

Презентације су одржали и Гевин Адлингтон, руководилац пројекта испред Светске банке,



Директор РГЗ-а

као и помоћници директора Десанка Поповић, Саша Ђуровић и Владимир Миленковић.

На крају свечаности додељено је двадесет плакета заслужним институцијама и појединцима поводом јубилеја „175 година геодетске делатности у Србији 1837– 2012“.

Институције добитници плакета:

- Републичка управа за геодетске радове и имовинско-правне послове Републике Српске (РГУРС), плакету примио директор Тихомир Глигорић;



Лу Брефор







Помоћник директора Саша Ђуровић

- Факултет техничких наука универзитета у Новом Саду, плакету примио декан проф. др Илија Ђосић;
- Удружење урбаниста Србије, плакету примио др Верољуб Трифуновић;
- ВЕКОМ ГЕО д.о.о., плакету примио Вељко Фуштић. Добитници плакета су:
- Др Наталија Братуљевић;
- Др Александар Беговић;

- Др Крста Врачарић;
- Др Мирослав Марчета, Висока грађевинско геодетска школа Београд;
- Анђа Зиммић, Lantmäteriet;
- Шумадинка Огњанов;
- Слободан Бубало;



Помоћник директора Десанка Поповић

- Вера Пешут;
- Драган Савић;
- Михаило Тодоровић;
- Радојка Павлов;
- Драган Савкић;
- Драгица Ранковић;

- Бранислав Младеновић;
- Зоран Петковић;
- Миленко Радмиловић.

Свечаности је присуствовало преко 200 гостију уз запажено присуство представника Светске банке, донаторских пројеката, Републичке управе за геодетске и имовинско-правне послове Републике Српске, министарства, јавних предузећа, банака и осталих партнера и корисника услуга Републичког геодетског завода.



Помоћник директора Владимир Миленковић



Плакету примио Тихомир Глигорић, директор РГУРС-а



Добитник плакете др Александар Беговић



Добитник плакете Драгица Ранковић



Добитник плакете Анђа Зиммић

# Састанак Управног одбора пројекта „Географске информације за развој и интеграције у Европску унију“

Дана 24. маја 2012. године одржан је Управни одбор пројекта „Географске информације за развој и интеграције у Европску унију“, који је финансиран од стране Краљевине Норвешке.

Управном одбору са стране донатора присуствовали су Хелге Онсруд, Бреде Гундерсен и Оскар Хенриксен, а са стране РГЗ-а Ненад Тесла, директор, Саша Ђуровић, помоћник директора Сектора за информатику и комуникације и Александар Дедић, начелник одељења за НИГП.

На састанку су обрађене следеће теме:

- Усвајање Записника са претходног састанка Управног одбора;
- Статус тренутног пројекта;
- Апликација за нови пројекат;
- Следећи састанак Управног одбора.

Циљ пројекта је успостављање адекватно организоване националне инфраструктуре геопросторних података (НИГП), са функционалним националним геопорталом у складу са директивом INSPIRE, као и да РГЗ и партнери овладају



вештинама и алатима како би самостално одржавали и даље развијали НИГП.

Анализирано је тренутно стање на пројекту и обе стране су сагласне да се одвија по плану. Договорене су будуће активности како би се пројекат успешно привео крају.

Разговарало се и о могућем наставку сарадње Норвешке агенције за картографију и катастар – Statens Kartverk (SK) и Републичког геодетског завода у оквиру новог пројекта који би започео са реализацијом до краја 2012. године.

Следећи састанак Управног одбора планиран је за октобар 2012. године.



# Мисија Светске банке у РГЗ-у



Састанак колегијума Републичког геодетског завода са члановима Мисије Светске банке поводом нацрта завршног извештаја о пројекту „Израда катастра непокретности и упис права у Србији“ одржан је 25. маја 2012. го-

ментацију пројекта Светске банке Драган Павловић.

Главна тема разговора односила се на досадашњу успешну сарадњу и резултате остварене током пројекта „Катастар непокретности и упис права у Ср-

---

**Током састанка разговарало се и о моделима будуће сарадње и новом пројекту из средстава кредита СБ**

---



бији“, а који су детаљно образложени у завршном извештају.

Током састанка разговарало се и о моделима будуће сарадње и новом пројекту из средстава кредита Светске банке у вредности од приближно 60 милиона долара.

дине у просторијама Републичког геодетског завода.

Састанку су, испред Светске банке, присуствовали Гевин Адлингтон, водећи експерт за земљишну администрацију, Тони Лемб, правник и Јан де Јонг који је и аутор завршног извештаја. Тим Републичког геодетског завода предводио је директор Завода са ресорним помоћницима. Састанку је присуствовао и руководилац Јединице за импле-



## Радна посета колега из Lantmäteriet-a

Од 23. до 25. маја 2012. године, у оквиру реализације пројекта „Изградња капацитета РГЗ-а“, Републички геодетски завод посетили су експерти из Lantmäteriet-a у области ГИС технологија Шехо Зимих и Микаел Ахлберг, као и директор Сектора за међународну сарадњу г-ђа Анђа Зимих.

У оквиру конструктивних радионица са стручњацима Републичког геодетског завода, вођена је дискусија и направљен је план за даље унапређење квалитета процедура и производа из делокруга РГЗ-а. Разматране су могућности и решења за боље искоришћење постојећих хардверских и софтверских

капацитета Завода у циљу ефикаснијих радних процеса на одржавању дигиталног катастарског плана.

У оквиру посете директор Републичког геодетског завода, господин Ненад Тесла одржао је радни састанак са делегацијом из Шведске на коме је закључено

да ће уз институционалну подршку Lantmäteriet-a и даљу успешну сарадњу на активностима у оквиру пројекта, Завод наставити са изградњом сопствених капацитета неопходних за савремено функционисање државне управе у области земљишне администрације.



26.05.2012.

## Годину дана рада Дигиталног архива

Дана 26. маја 2011. године почео је са радом Дигитални архив у новом простору реновираном средствима Светске Банке.

Свечаности отварања новог простора присуствовали су министар Оливер Дулић, као и амбасадори Норвешке и Шведске у Србији, чије су земље донатори и партнери у овом пројекту.

У новом простору отпочело је масовније конвертовање архивске грађе и овај посао ће трајати све док се сва аналогна докумен-

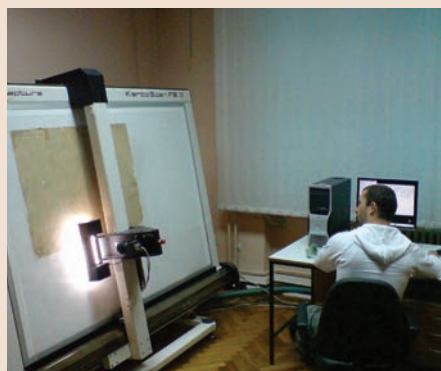
тација не преведе у дигитални (растерски) облик. Дигитални архив може успешно да третира разноврсну документацију како по формату, тако и по типу. Сада се конвертују земљишне и интабулационе књиге, разни регистри и евиденције, збирке јавних исправа, теренске скице и записници (делови елабората), катастарски планови и карте, авиоснимци и фото скице.

Документација коју Дигитални архив свакодневно об-

рађује, често садржи таква физичка оштећења да је неопходно да документација прође кроз фазу репарације, тј. припреме за сликање или скенирање, у зависности од врсте и типа документа.

У претходној години кодирано и скенирано је:

Дигитални архив је у протеклој години показао значајне резултате у продукцији, одабиру стандардизованих поступака и технологији конверзије.



Период	Опис активности	Врста документације/ геодетске подлоге	Број листова планова/ број скица	Беој слика
током 2011.	кодирање и скенирање	листови радних оригинала планова	8.600	/
		листови архивских оригинала планова	26.500	/
		листови ОДК	4.500	/
	геореференцирање скенирање	листови планова и карата	15.000	/
скице детаља		22.000	/	
мај 2011 - мај 2012.	скенирање	6.100 свезака Земљишних књига	/	2.020.900
август 2011 - април 2012.	скенирање	350 фасцикли збирке јавних исправа	/	690.000

# Обука за софтвере „Overland“ и „eCognition“ у оквиру Центра за даљинску детекцију

Од почетка 2012. године у Републичком геодетском заводу спроведене су три обуке из области даљинске детекције. Основни курс „Overland“ одржан је марта месеца, у априлу је одржан основни курс „eCognition“, док је напредни курс „Overland“ одржан у мају месецу.

Осим запослених из РГЗ-а обуку су похађали и представници институција које су корисници мултиспектралних снимка, и то:

- Министарство унутрашњих послова/Одељење за ванредне ситуације;
- Министарство пољопривреде, трговине, водопривреде и шумарства/Управа за пољопривреду и Управа за шуме;
- Шумарски факултет;
- Грађевински факултет/Одсек за геодезију;
- Агенција за животну средину;
- Завод за заштиту природе;
- Републички хидрометеоролошки завод Србије.

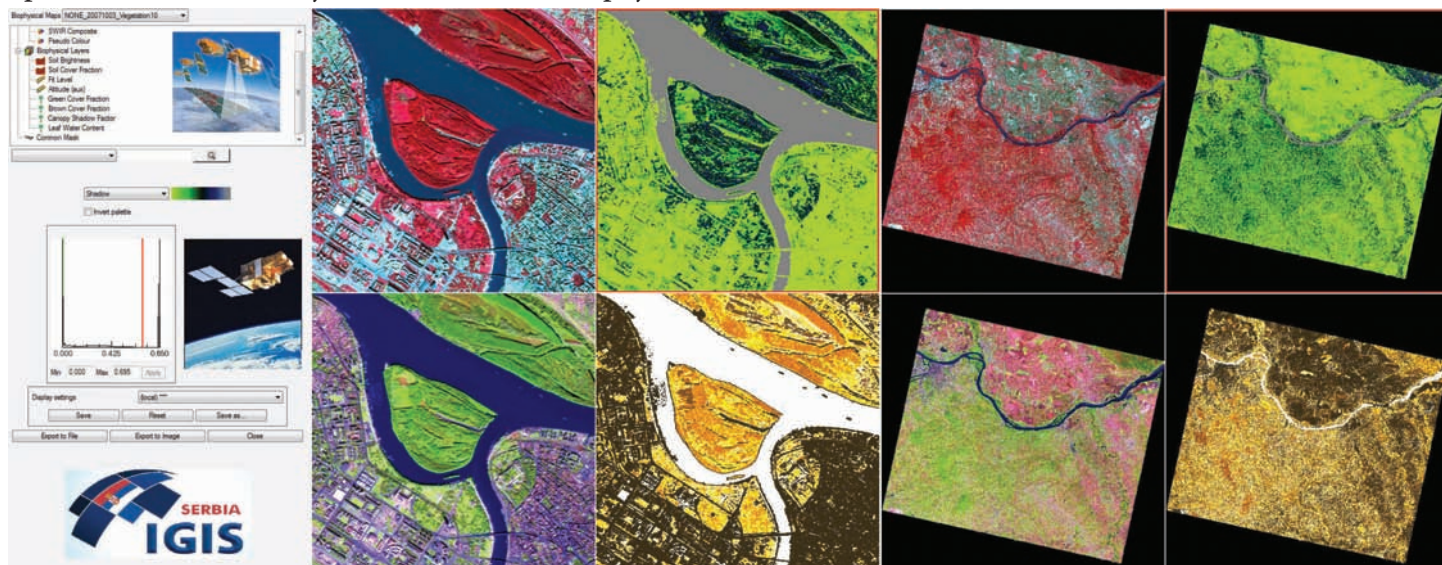
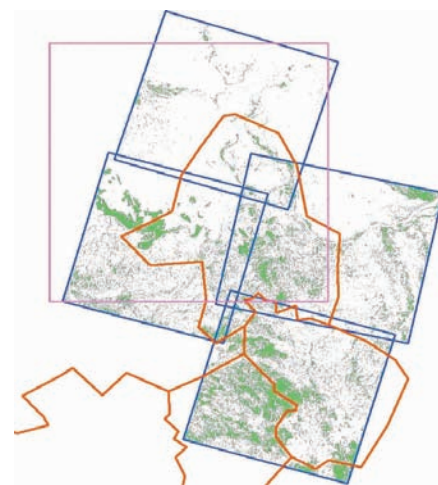
Реализацијом наведених обука запослени у Центру за даљинску детекцију оспособљени су за извршавање задатака који се одно-



се на обраду слоја шумовитости и обављање претходних радова за потребе формирања слоја хидрографије за целокупну територију Републике Србије.

Обрађени мултиспектрални снимци, коначни резултати, биофизички параметри, као и поступци сегментације и класификације контролишу се тематским контролним тачкама, као и од стране француских стручњака. Констатација француског стручњака, др Патрика Бишерона је да су запослени у Центру за даљинску детекцију, кроз практичну имплементацију стечених теоријских знања из области

даљинске детекције, оспособљени за обраду мултиспектралних снимка, као и за стицање знање кроз будуће напредније курсеве.



# Одржана осма Летња школа урбанизма

На Тари је од 29-31. маја 2012. године одржана је Летња школа урбанизма у хотелу „Оморика“.

Овај међународни научно-стручни скуп организовали су Удружење урбаниста Србије и Републички геодетски завод у сарадњи са Пореском управом Министарства финансија и GIZ/AMBERO/ICON.

Покровитељи скупа били су Министарство животне средине, рударства и просторног планирања, Министарство просвете и науке и Министарство за људска и мањинска права, државну управу и локалну самоуправу.

Теме скупа биле су:

- Нови инструменти планирања простора у тржишним условима;
- Процена вредности непокретности.

Циљне групе учесника овогодишњег научно-стручног скупа биле су: министарства, државна управа, локална самоуправа, урбанисти, планери, геодети, факултети и институти, јавна и друга предузећа, дирекције, заводи, инвеститори, пројектанти, извођачи, банке, привредне коморе и међународне организације.

Републички геодетски завод је на овом скупу имао четири пре-



Mr Душан Минић, председник УУС



Др Драгутин Радосављевић, директор Пореске управе



зентације које су биле изузетно запажене и добро прихваћене од стране учесника Летње школе урбанизма.

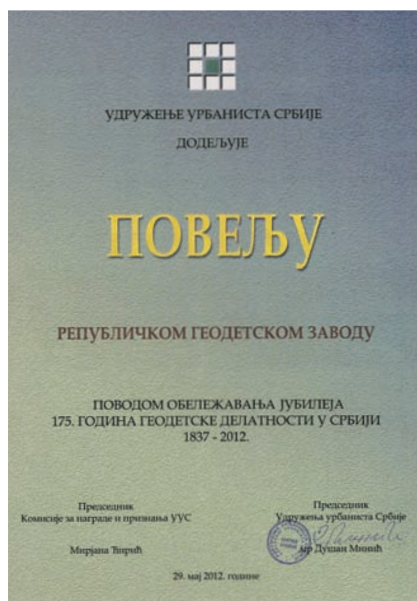
Летњој школи урбанизма присуствовало је око 150 учесника из Србије и суседних земаља.



# Додела признања на осмој Летњој школи урбанизма

Републички геодетски завод и Служба за катастар непокретности Крагујевац добили су значајна признања.

Велики рад и постигнуте резултате Републичког геодетског завода у претходном периоду награђени су доделом више признања.



Удружење урбаниста Србије доделило је Повељу Републичком геодетском заводу поводом обележавања јубилеја „175 го-



дина геодетске делатности у Србији 1837-2012“. Повељу је Ненаду Тесли, директору РГЗ-а предао мр Душан Минић, председник удружења урбаниста.

Културно-историјски центар „Српска круна“ из Крагујевца одликовао је Републички геодетски завод орденом Ђурђевданског крста за остварене резултате на оснивању катастра непокретности као својинске евиденције

на територији Републике Србије. Орден је директору РГЗ-а уручила Мирјана Раденковић, генерални секретар „Српске круне“.

Културно-историјски центар „Српска круна“ доделио је Служби за катастар непокретности Крагујевац признање за грађанске заслуге за остварене резултате у геодетској делатности. Награду је за СКН Крагујевац примио начелник Зоран Јовановић.



# Основањ катастар непокретности за подручје општине Мало Црниће

Републички геодетски завод – Служба за катастар непокретности Мало Црниће, у складу са Планом радова Републичког геодетског завода, успешно је завршила послове на оснивању катастра непокретности за територију општине Мало Црниће.

Мало Црниће је насеље у Брањичевском округу, на 13. километру од Пожаревца ка Петровцу. По последњем попису на територији политичке општине Мало Црниће живи око 11.400 становника и око 5.000 који су на привременом раду у иностранству. Под именом Мало Црниће појављује се још у попису Пожаревачке нахије, 1826. године. У ранијем периоду било је познато по Бајлоњијевом млину, који је та чешка породица откупила од кнеза Милоша 1869. године, а који је током година постао један од највећих млинова у Европи. Ова породица подигла је 1892. године цркву у Малом Црнићу.

Први премер за територију политичке општине Мало Црниће извршен је у периоду од 1927. године до 1935. године за размере 1 : 500 и 1 : 2 500. Об-

нова премера кроз поступак комасације за 16 села извршена је у периоду од 1982. до 1989. године.

Површина политичке општине Мало Црниће износи 27.506 ха. Обухвата 19 катастарских општина са 99.064 катастарске парцеле. У поступку оснивања катастра непокретности формирано је 23.125 листова непокретности.

Даном оснивања катастра непокретности за подручје општине Мало Црниће престао је да важи катастар земљишта, као и земљишна књига.

Оснивањем катастра непокретности, као јединствене евиденције о непокретностима и стварним правима на њима, окончан је дуготрајан и веома важан посао како за Републички геодетски завод, тако и за грађане, институције и локалну заједницу у целини.

Служби за катастар непокретности Мало Црниће предстоје важни послови: одржавање катастра непокретности, израда дигиталног катастарског плана, израда катастра водова, одржавање адресног регистра и др.



**Дубилеј** 175 година геодетске делатности у Србији 1837–2012

У Врњачкој бањи од 15. до 17. јуна 2012. године одржаће се



## XXV Сабор геодета Србије

Радни део овогодишњег Сабора посвећен је јубилеју „175 година геодетске делатности у Србији 1837–2012“ и активностима на масовној процени вредности непокретности у Србији.