



## EuroGeographics генерална скупштина 2015

Потпредседник владе и Министар грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре проф. др Зорана Михајловић отворила је EuroGeographics генералну скупштину 2015.



Шеснаеста EuroGeographics генерална скупштина, одржана од 4. до 6. октобра 2015. године у Београду, била је најбројнија до сада. Учествовало је преко 150 делегата из 47 европских организација. Републички геодетски завод је био домаћин и коорганизатор генералне скупштине.

Потпредседница владе и министарка грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре проф. др Зорана Михајловић отворила је EuroGeographics скупштину. Потпредседница Михајловић је истакла важност повезивања са другим земљама у циљу обезбеђивања ефикасног и поузданог система за размену геоинформација. Она је изразила задовољство што је Србија домаћин скупа који

доприноси стварању платформе за европски локацијски оквир (ELF).

Градски менаџер Горан Весић нагласио је значај умрежавања геопросторних података који ће омогућити инвестито-

рима да провере информације о појединим локацијама на којима желе да граде. Као представник градске власти навео је да Београд постаје све чешће домаћин значајних европских скупова.





Директор Републичког геодетског завода Борко Драшковић је упознао присутне о дугој традицији геодетске професије у Србији као и о основним надлежностима РГЗ. Поред осталог, истакао је најважније резултате у протеклом периоду у



успостављању катастра непокретности, геодетских мрежа, дигитализацији података, израде топографско-катастарских производа и повезивања са другим институцијама ради размене геоинформација. Драшковић је нагласио да је приоритет РГЗ-а размена геопоросторних података на европском нивоу кроз

за чланове управног одбора *EuroGeographics*-а.

Кључна презентацију на овогодишњој скупштини о обезбеђењу ефикасних сервиса за грађане кроз програм е-управе одржао је Френк Лејман, руководилац међународних односа *FedICT* из Белгије. Након тога се разговарало о актуелним темама у раду националних карто-



учешће у креирању платформе за европски локацијски оквир. Такође, говорио је о посвећености РГЗ-а да унапреди транспарентност и доступност података ради развоја ефикасних јавних сервиса.

Председница *EuroGeographics*-а Ингрид Ванден Берге указала је на кључну улогу успостављања европске платформе за просторне податке, при чему ће у почетној фази бити доступни подаци из европских катастарско-картографских институција, док ће се касније проширивати и са новим подацима из других извора. Указала је да ће корисници широм Европе имати лак приступ просторним подацима што је од великог значаја за инвеститоре и самим тим ће подстаћи привредни развој укључених земаља.

Дејв Ловел, генерални секретар и извршни директор асоцијације, упознао је присутне о новоизабраним руководиоцима и кандидатима

графско-катастарских установа, европским и регионалним пројектима, као и о плановима даљег развоја асоцијације. Посебна пажња посвећена је пружању подршке имплементацији *INSPIRE* директиве кроз реализацију *ELF* пројекта и припадајућих сервиса.

Јелена Матић-Вареница је презентовала улогу РГЗ да испуни потребе српског друштва за геоинформацијама.

Током сесије за округлим столом делегати су учествовали у дискусији на следеће теме: развој заједничке визије за *ELF*; који су изазови у промени улоге и како на њих одговарају националне катастарско-картографске институције; и како укључити алтернативне изворе података.

Другог дана скупштине одржана је сесија о регионалној сарадњи и пројектима којом је председавао Данко Марковиновић, директор Државне геодетске управе Републи-

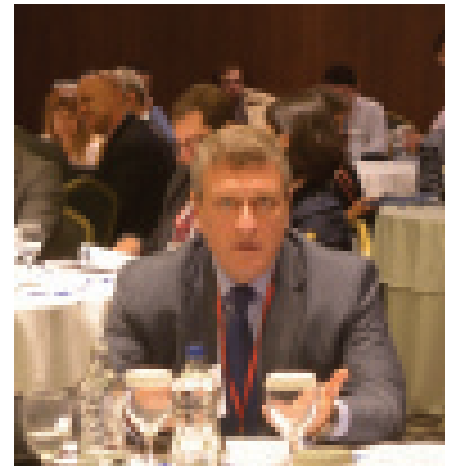
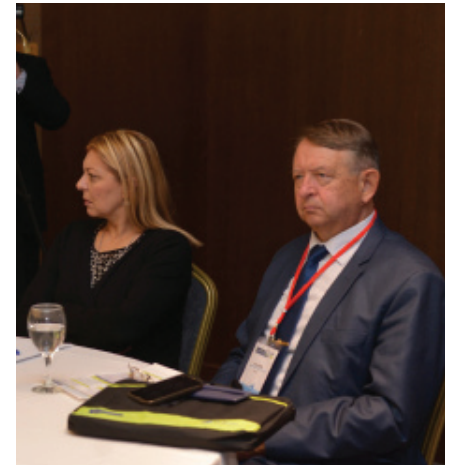


ке Хрватске. Том приликом, Лоренц Чала, директор Агенције за координацију успостављања инфраструктуре просторних података у Албанији, представио је сарадњу чланица из држава западног Балкана кроз регионални *IMPULS* пројекат. У оквиру сесије организована је свечана примопредаја података институција из региона као допринос изради *EuroGeographics* производа и то: *EuroBoundaryMap*, *EuroGlobalMap* и *EuroRegionalMap*.

Даље се разматрала улога *ELF* сервиса на задовољавању потреба корисника који захтевају приступ поузданим картама и геоинформацијама из званичних извора за целу Европу. Кроз реализацију *ELF* пројекта

ствара се потенцијал да чланице *EuroGeographics*-а постају лидери у обезбеђивању сервиса заснованих на простору. Такође су демонстрирани и примери употребе појединих сервиса на *ELF* платформи. Стефан Јенсен из Европске агенције за животну средину је представио употребу референтних података за потребе Коперникус сервиса.

На скупштини делегати су гласали и усвојили радни план, надокнаду за чланство и буџет за 2016. годину. Поред тога, изабрана су два нова члана управног одбора и то: Вернер Хофман, директор Федералне агенције за премер и метеорологију из Аустрије и Игор Василиев директор Федерал-



не управе за регистрацију непокретности, катастар и картографију из Русије. Такође, представљен је Мађарски институт за геодезију, картографију и даљинску детекцију као домаћин следеће генералне скупштине која ће се одржати следеће године у Будимпешти.

Од посебног значаја за Асоцијацију *EuroGeographics* је завршетак мандата Дејва Ловела на позицији генералног секретара и извршног директора. Мик Кори је званично преузео ту дужност на генералној скупштини у Београду.



# Пленарни састанак *UN-GGIM* за Европу одржан у Београду

Други пленарни састанак Иницијативе Уједињених нација за управљање глобалним геопросторним подацима за Европу (*UN-GGIM* за Европу) одржан је 7. октобра 2015. године у Београду.

Састанак су организовали Секретаријат *UN-GGIM* за Европу, *EuroGeographics* и Републички геодетски завод који је био домаћин скупа. На пленарном састанку учествовали су руководиоци европских картографских и катастарских институција, представници институција које се баве статистиком и представници кључних европских организација и тела.

Састанак је отворила стална координаторака Уједињених нација у Србији и стална представница Програма Уједињених нација за развој Ирена Војацкова - Солорано. У уводној речи она је истакла да расте свест о значају геопросторних података за потребе управљања животном средином. Климатске промене иза-

зивају елементарне катастрофе које намећу миграције становништва. Програм Уједињених нација за развој подржава концепт бесплатног приступа подацима (open data) и размену геопросторних података за потребе заштите од елементарних непогода. Дobar пример практичне примене просторних података су прошлогодишње поплаве на Балкану.



Председавајући извршног одбора *UN-GGIM* за Европу Бенгт Кјелсон председавао је радним делом састанка. Видео линком из Њујорка делегатима се обратио директор канцеларије Уједињених нација за статистику Стефан Швејнфест. Кључни говор је одржао Линус Бенгтсон извршни ди-

ректор непрофитне организације из Шведске Флоумајндер (*Flowminder*) која помаже унапређење јавног здравља. Он је демонстрирао бројне примере коришћења просторних података за праћење ширења заразних болести и анализе стања на основу демографских података.





и других статистичких података са просторним информацијама.

У завршној сесији састанка разматрани су закључци и усвојен је радни план за 2016. годину.

Иницијатива Уједињених нација за управљање глобалним геопросторним подацима за Европу (*UN-GGIM* за Европу) основан је 1. октобра 2014. године. *UN-GGIM* за Европу формирају делегати европских држава чланица Уједињених нација надлежних за геопросторне и статистичке податке.

Размотрени су закључци петог глобалног заседања GGIM-а који је одржан у августу 2015. у Њујорку. Наглашена је важност агенде одрживог развоја после 2015. године и истакнута важност просторних информација за потребе смањења утицаја изазваних климатским променама и за управљање у случају катастрофа. Према резолуцији Уједињених нација, која је усвојена почетком ове године, глобални геодетски референтни оквир представља основ за одрживи развој и због тога је потребно обезбедити стабилно финансирање.

Представници радних група за хармонизацију и дефинисање референтних података су поднели извештаје о статусу ре-



ализованих активности. Они су истакли потребу за хармонизацијом фундаменталних података на националном, европском и глобалном нивоу, као и потребу да се сарадња између статистичких и катастарско-картографских институција стално развија ради интеграције демографских



# Четврта Коперникус конференција за источну Европу

Конференција је одржана 01. и 02. октобра 2015. године у Букурешту, Румунија.



Коперникус конференцији за источну Европу посвећена источноевропским корисницима Коперникус података и провајдерима сервиса у оквиру Коперникус програма.

Конференцију су организовали Европска свемирска агенција, Европска Комисија, Румунска свемирска агенција и Eurisy асоцијација, а под покровитељством румунског Министарства просвете и науке и парламента Румуније.

Коперникус конференција представља значајан годишњи скуп за заједницу која се бави активностима на осматрању Земље у источној Европи и промовисање напретка који је остварио Коперникус програм у обезбеђивању квалитетних и поузданих података сателитских система који су корисни за област заштите животне средине, пољопривреде, управљања ризицима од непогода, безбедносне мере и друге.

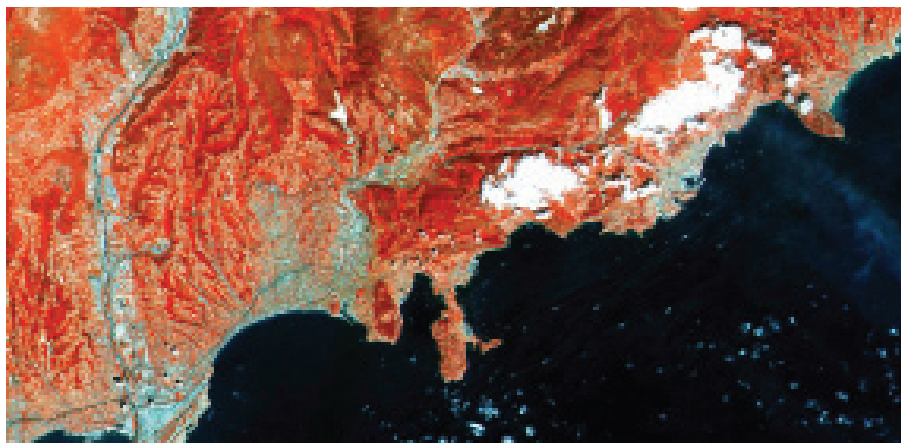
Првог дана конференције предавачи су нагласили да доступност импресивне количине података и информација о осматрању Земље има велики значај за активности у вези са климатским променама, хуманитарним акцијама, као и за имплементацију европске политике у области заштите животне средине и безбедности.

Другог дана конференције су презентоване информације о недавно активираним сателитским системима: *Sentinel-1* SAR систему и *Sentinel-2* суперспектралном оптичком систему. Такође, одржан је и округли сто са темом „Утицај ЕО података на одрживо управљање Дунавском регијом“. Разматрани

су потенцијални модели прекограничне сарадње, статус на имплементацији политике отворених података и *INSPIRE* директиве у региону. Размењене су информације о тренутним и будућим активностима надлежних институција.

Закључак скупа је да само јавно и слободно доступни *Sentinel* подаци обезбеђују неопходан основ за успешну оперативну

примену Коперникус програма и само на тај начин ће се омогућити да источноевропске земље имају приступ и адекватно користе податке које програм обезбеђује. Тиме ће знатно допринети активностима на праћењу климатских промена и мотивисаће све учеснике да кроз развој апликација обезбеђују неопходне геопросторне информације за различите потребе.



# Прва седница Пројектног савета за пројекат „Унапређење земљишне администрације“

Чланови Пројектног савета, који је именовала Влада Републике Србије, састали су се 16. октобра 2015. У Републичком геодетском заводу. Седницом је

које се односе на реализацију пројекта.

Републички геодетски завод врши имплементацију пројекта „Унапређење земљишне адми-

нистрације“ са изузетком компоненте Б6 за чију имплементацију је задужено Министарство грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре.



председавао мр Дејан Трифунновић, државни секретар у Министарству грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре.

Пројектни савет, који чине представници Министарства грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре, Министарства државне управе и локалне самоуправе, Министарства финансија, Министарства правде, Дирекције за имовину Републике Србије и Републичког геодетског завода, надлежан је за доношење свих одлука које се односе на спровођење Уговора о зајму. Савет такође врши надзор над пројектом, усваја годишњи план рада, планове обуке и извештаја.

Секретар савета је директор Јединице за имплементацију пројекта.

Пројектни савет ће се састајати квартално, а по потреби и чешће у зависности од обавеза

## ОТВОРЕН ИНТЕРНИ КОНКУРС

На основу члана 68. став 1. Закона о државним службеницима и члана 13. став 1, а у вези са чланом Уредбе о спровођењу интерног и јавног конкурса за попуњавање радних места у државним органима, Служба за управљање кадровима огласила је 26. октобра 2015. године интерни конкурс за попуњавање положаја у Републичком геодетском заводу:

1. Помоћник директора - руководиоца Сектора за геодетске радове
2. Помоћник директора - руководиоца Сектора за стручни и инспекцијски надзор
3. Помоћник директора - руководиоца Сектора за катастар непокретности
4. Помоћник директора - руководиоца Сектора за топографију и картографију
5. Помоћник директора - руководиоца Сектора за информатику и комуникације
6. Помоћник директора - руководиоца Сектора за правне послове

Рок за подношење пријава на интерни конкурс је од 27. октобра до 3. новембра 2015. године.

# Успешна сарадња Републичког геодетског завода и општине Чукарица

На основу Уговора о међусобној сарадњи и заједничким правима и обавезама, у простору Градске општине Чукарица 19. октобра 2015. почела је са радом Служба за катастар непокретности Чукарица. На овај начин, грађанима Чукарице је омогућено да у простору општине добију све услуге које пружа Републички геодетски завод.



Службу за катастар непокретности у општини Чукарица отворили су директор Републичког геодетског завода Борко Драшковић и председник Градске општине Чукарица Срђан Коларић.

„Ово је један вид одличне сарадње између Републичког геодетског завода и општине Чукарица. У простору општине, који је више од 20 година био неискоришћен, препознали смо потребу грађана и у сарадњи са Републичким геодетским заводом уредили простор за катастар за Чукарицу. Грађанима Чукарице услуге катастра сада су много ближе јер их добијају у својој општини а поред тога биће омогућено и брже решавање предмета, јер је и мање оптерећење службе“, рекао је приликом обиласка просторија председник општине Чукарица Срђан Коларић. „Задовољство грађана у које смо се данас уверили потврђује да смо урадили праву ствар“, рекао је председник општине Чукарица.

Служба катастра за Чукарицу налази се на простору од преко 580 м<sup>2</sup>, а у адекватно опремљеним условима грађани могу добити све услуге које се односе на катастар непокретности за Чукарицу.

Захваливши се председнику општине Чукарица, директор Републичког геодетског завода Борко Драшковић је истакао да се нада да ће овај вид сарадње између локалне самоуправе и републичког органа прерасти





у праксу широм Републике Србије и том приликом позвао локалне самоуправе да помогну Републичком геодетском заводу у сређивању стања у области непокретности. „То је акција која ће наредне две године бити наш приоритет, зато смо обезбедили средства из кредита Светске банке и надамо се да ће грађани и привреда Србије у врло кртаком року видети предности добро организованог Републичког геодетског завода“, рекао је овом приликом директор Борко Драшковић.

Захваљујући посебном залагању начелника СКН Чукарица Славољуба Степића и председника ГО Чукарица Срђана Коларића, уз подршку руководства Републичког геодетског завода и директора Борка Драшковића, грађанима Градске општине Чукарица омогућено је да, на територији своје општине, приступе услугама које пружа Републички геодетски завод, на адреси Шумадијски трг 2.

Све информације у вези са радом СКН Чукарица могуће је добити позивањем инфо центра за Београд на бројеве телефона 6355-600, 6355-601, 6355-602, 6355-603, 6355-604 или путем адресе [cknbgd.info@rgz.gov.rs](mailto:cknbgd.info@rgz.gov.rs).



# Завршени радови на комасационој процени земљишта у Катастарској општини Визић

Радови на комасационој процени земљишта у КО Визић, општина Бачка Паланка завршени су предајом елабората 09. октобра 2015. године.



Теренски радови на комасационој процени утврђивања вредности земљишта, оријентационој и детаљној процени, на подручју катастарске општине Визић извршени су током јула и августа 2015. Радове су обавили дипломирани инжењери пољопривреде и геодетски стручњаци ангажовани у Сектору за геодет-

ске радове, Одељење за оперативне послове државног премера.

Током августа 2015. године израђен је Прегледни план комасационе процене старостања КО Визић који је заједно са Записником о утврђивању вредности земљишта био изложен на јавни увид у августу и септембру 2015. године.

Учесници комасације нису имали примедбе ни приговоре на Прегледни план и Записник. Обављена је израда елабората реализације и исти је предат Комисији за комасацију 09. октобра 2015. године.

## Формирана радна група за систематизацију

Нова систематизација радних места у Републичком геодетском заводу биће спроведена ради усклађивања са Законом о изменама и допунама Закона о државном премеру и катастру.

Радна група ће, у предстојећем периоду, припремити предлог нове унутрашње организације и систематизације радних места.



# Реализована кампања *CEGRN* 2015

Европска мерна кампања за *GNSS* геодинамичку референтну мрежу централне Европе (*CEGRN* 2015), у којој је учествовао и Републички геодетски завод, реализована је у периоду од 14. до 20. јуна 2015. године, односно од 165-тог до 171-ог дана 1849. *GPS* недеље.

Кампањом су обухваћена мерења на *CORS* станицама националне *GNSS* мреже Републике Србије које су алоциране у службама за катастар непокретности Горњи Милановац, Књажевац, Лесковац, Лозница, Нови Пазар, Пландиште, Пријепоље, Шабац и Суботица.

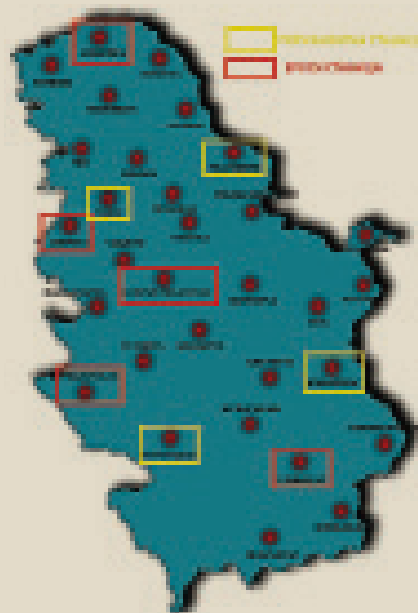
Базне станице лоциране у Шапцу и Новом Пазару су равноправне *CORS* станице европске перманентне *GNSS* мреже *EUREF* почев од 1850. *GPS* недеље, док је станица у Књажевцу у саставу те мреже од 1864. *GPS* недеље.

Резултати кампање *CEGRN* 2015 су архивирани у контролном центру националне мреже *GNSS* станица Републике Србије, а детаљније техничке информације могу се пронаћи у презентацији која је приложена.

Резултати обраде су презентовани на радионици *EUREF* аналитичких центара на Астрономском институту Универзитета у Берну у октобру 2015. године.

*CEGRN* конзорцијум основан је у оквиру Регионалног геодинамичког пројекта за централну Европу *CERGOP* 1994. године који се бави проучавањем кретања површинских слојева чврстог Земљиног омотача у централном делу Европе и обухвата површину од 15% европског континента. Циљ пројекта је да се утврде тектонска померања одабраних референтних тачака у сеизмички активним подручјима у периоду дужем од десет година.

Републички геодетски завод је, у циљу динамичније размене података и развоја



међународне сарадње у овој области, приступио пројекту 2005. године и од тада, Сектор за геодетске радове, учествује у мерним кампањама које се одржавају сваке две године.

## Захвалница РГЗ-у на сајму „Учила 2015“

На 46. Међународном сајму опреме и средстава за савремену наставу „УЧИЛА 2015“ Републичком геодетском заводу је додељена Захвалница за успешан наступ и константан допринос квалитета сајма „УЧИЛА“.

У име Републичког геодетског завода признање је примио шеф Одсека за дистрибуцију картографских публикација Ненад Јовић.

На Београдском сајму током 46. Међународног сајма опреме и средстава за савремену наставу „УЧИЛА 2015“ штанд Републичког геодетског завода су посетили представници суиздавача ЈП „Завод за уџбенике“, Београд и ЈП „Завод за уџбенике и

наставна средства“ а.д. Источно Ново Сарајево, аутори картографских публикација и други посетиоци сајма.





## РГЗ на 46. сајму „УЧИЛА“

Републички геодетски завод, од 28.10. до 1.11.2015. године, учествује на Међународном сајму опреме и средстава за савремену наставу – УЧИЛА, излагањем и продајом својих картографских публикација.

Нова картографска публикација са којом се Републички геодетски завод представља на овогодишњем сајму „УЧИЛА“ је зидна историјска карта „Маричка битка и последице“. Осим ове карте у понуди су и географски и историјски атлас, зидне и савијене географске и историјске карте, планови градова, ауто-карте, туристичке и планинарско-туристичке карте као и CD и DVD издања.

Штанд Републичког геодетског завода на Сајму „УЧИЛА“ налази се хали 2 Београдског сајма, ниво Б, штанд 2122.

Сајам „УЧИЛА“ нуди посетицима програм за опремање образовних институција различитих нивоа, представља

најновија достигнућа домаћих и иностраних издавача, предшколски и школски програм, опрему, учила, литературу и др.

Међународни сајам „УЧИЛА“ једна је од најстаријих специјализованих приредби Београдског сајма.

