

## 45. GEODETSKI DAN – IZMERJENA DEŽELA: 200 LET KATASTRA NA SLOVENSKEM



*Anka Liseč, Erna Flogie Dolinar*

Na Brdu pri Kranju je 23. in 24. maja 2017 potekal 45. Geodetski dan, ki je bil tematsko namenjen katastru, s tem pa tudi evidentiranju in upravljanju nepremičnin. Dogodek je organizirala Zveza geodetov Slovenije z Gorenjskim geodetskim društvom ter v sodelovanju z Ministrstvom za okolje in prostor RS in Geodetsko upravo RS, Geodetskim inštitutom Slovenije, Fakulteto za gradbeništvo in geodezijo pri Univerzi v Ljubljani, Inženirsko zbornico Slovenije ter združenjem geodetskih izvajalcev GIZ-GI.

Tematika ni bila izbrana naključno, saj letos zaznamujemo 200 let od začetka sodobnega parcelnega katastra na Slovenskem. Avstrijski cesar Franc I. je namreč 23. decembra 1817 podpisal Zakon o zemljiškem davku, ki je bil pravna podlaga za začetek vzpostavitve parcelnega katastra, poznanega tudi kot Franciscejski kataster, na temelju geodetske izmere.



Slika 1: Pozdravni govor mag. Blaža Mozetiča.  
(Foto: Nik Bertoncej)



Slika 2: Pozdravni nagovor dr. Zorana Stančiča.  
(Foto: Nik Bertoncej).

Torkovemu odprtju razstave starih geodetskih instrumentov in razstavnega prostora podjetij, ki so predstavljala nove rešitve in tehnologije na področju geodezije in geoinformatike, ter slavnostni akademiji s koncertom Big banda Orkestra Slovenske vojske je v sredo sledil strokovni simpozij.

V uvodnem delu je številne udeležence nagovoril mag. **Blaž Mozetič**, predsednik Zveze geodetov Slovenije, otvoritveni govor pa je imel dr. **Zoran Stančič**, vodja predstavništva Evropske komisije v Sloveniji, ki je navzočim čestital za izjemno prireditev in predvsem poudaril pomen 200-letnega stalnega razvoja geodetske stroke na Slovenskem, k čemur veliko pripomorejo tudi tovrstni simpoziji.

Sledil je strokovni del s plenarnimi predavanji, na katerem je dr. **Joc Triglav** uvodne besede namenil 200-letnemu razvoju katastra na Slovenskem. Zasnovo sodobnega katastra (Cadastre 4.0) je predstavila predstavnica mednarodne zveze geodetov FIG **Gerda Schennach**. Projekte nove izmere kot enega od načinov za izboljšanje kakovosti katastrskih podatkov je predstavil prof. dr. **Miodrag Roić** s Fakultete za geodezijo Univerze v Zagrebu. V sklepnem delu plenarnih predavanj je **Dominik Mesner** iz St. Pöltna, pooblaščen geodet ter solastnik enega najstarejših in največjih avstrijskih geodetskih podjetij, orisal vlogo pooblaščenega geodeta v Avstriji.



Slika 3: Predavanje Gerde Schennach. (Foto: Nik Bertoncejli).



Slika 4: Predavanje Dominika Mesnerja. (Foto: Nik Bertoncejli).

V popoldanskem delu so bili predstavljeni aktualni projekti na področju nepremičninske administracije in prostorskih informacijskih sistemov v Sloveniji. Strokovnjaki z Geodetske uprave RS, Ministrstva za okolje in prostor RS, Geodetskega inštituta Slovenije, Fakultete za gradbeništvo in geodezijo Univerze v Ljubljani ter vrhovnega sodišča so predstavili dejavnosti in načrte na navedenih področjih. Poseben poudarek je bil na izzivih sodobnih tehnologij v nepremičninski administraciji ter na splošno v geodeziji in geoinformatiki.



Slika 5: Udeleženci okrogle mize o viziji geodetske stroke (od leve proti desni): Anton Kupic, direktor Geodetske uprave Republike Slovenije, Slavce Trpeski, direktor agencije za kataster nepremičnin Makedonije, Borko Drašković, direktor republiškega geodetskega zavoda Srbije, moderator dr. Marjan Čeh, mag. Blaž Mozetič, predsednik Zveze geodetov Slovenije, dr. Bojan Stopar, predstojnik Oddelka za geodezijo Fakultete za gradbeništvo in geodezijo pri Univerzi v Ljubljani. (Foto: Nik Bertoncelj)



Slika 6: Gostitelji in gostje: Anton Kupic, direktor Geodetske uprave Republike Slovenije; mag. Blaž Mozetič, predsednik Zveze geodetov Slovenije; mag. Erna Flogie Dolinar, generalna sekretarka Zveze geodetov Slovenije; Matjaž Grilc, Inženirska zbornica Slovenije; Slavce Trpeski, direktor agencije za kataster nepremičnin Makedonije; Borko Drašković, direktor republiškega geodetskega zavoda Srbije; dr. Anka Liseč, predsednica programskega odbora 45. Geodetskega dneva; Andrej Mesner, združenje geodetskih izvajalcev GIZ-GI; dr. Bojan Stopar, predstojnik Oddelka za geodezijo Fakultete za gradbeništvo in geodezijo pri Univerzi v Ljubljani. (Foto: Nik Bertoncelj).

Program simpozija je bil sklenjen z okroglo mizo o viziji geodetske stroke. O tem so z moderatorjem dr. **Marjanom Čehom** razpravljali ugledni gostje: **Slavce Trpeski**, direktor agencije za kataster nepremičnin Makedonije, **Borko Drašković**, direktor republiškega geodetskega zavoda Srbije, **Anton Kupic**, direktor Geodetske uprave Republike Slovenije, dr. **Bojan Stopar**, predstojnik Oddelka za geodezijo Fakultete za gradbeništvo in geodezijo pri Univerzi v Ljubljani, ter mag. **Blaž Mozetič**, predsednik Zveze geodetov Slovenije.



Slika 7: Udeleženci 45. Geodetskega dneva  
(Foto: Nik Bertoncej).



Slika 8: Razstava *Geodetski instrumenti in oprema na Slovenskem*.

### Spremljajoča razstava

Dogodek je spremljal prikaz geodetskih instrumentov, ki so se v preteklosti uporabljali na Slovenskem v zemljiškem katastru. Razstavo *Geodetski instrumenti in oprema na Slovenskem* so pod vodstvom mag. **Janeza Slaka** pripravili Zveza geodetov Slovenije, Geodetska uprava RS, Dolenjski muzej Novo mesto in Gorenjski muzej.

Gradiva Geodetskega dneva so na voljo na spletnih straneh dogodka, in sicer tako povzetki člankov (dgg.si/wp-content/uploads/2017/04/Zbornik\_GD2017.pdf) kot same predstavitve (dgg.si/predavanja), več o dogodku pa lahko najdete na spletni strani Zveze geodetov Slovenije (<http://www.zveza-geodetov.si/>).

Dr. Anka Lisec, za Zvezo geodetov Slovenije  
Univerza v Ljubljani, Fakulteta za gradbeništvo in geodezijo  
Jamova cesta 2, SI-1000 Ljubljana  
e-naslov: anka.lisec@fgg.uni-lj.si

Mag. Erna Flogie Dolinar, za Zvezo geodetov Slovenije  
Geodetska uprava RS  
Zemljemerska ulica 12, SI-1000 Ljubljana  
e-naslov: erna.flogie-dolinar@gov.si