

NOVICE IZ NEWS FROM GEODETSKIH DRUŠTEV PROFESSIONAL SOCIETIES

Zveza geodetov Slovenije
LJUBLJANSKO GEODETSKO DRUŠTVO

POROČILO O AKTIVNOSTIH LJUBLJANSKEGA GEODETSKEGA DRUŠTVA V LETU 2022

Izvršni odbor Ljubljanskega geodetskega društva (v nadaljevanju: IO) se je v minulem letu trudil obuditi vse, v letih pred izbruhom epidemije covid-19 standardne aktivnosti in člane ponovno vzpodbuditi k stanovskemu druženju. V preteklih dveh letih je bila številčno močno okrnjena tudi udeležba pri aktivnostih, ki nam jih je navkljub omejitvam uspelo izvesti. IO je v celoti izpolnil zastavljeni in na občnem zboru potrjeni program za leto 2022.

Občni zbor je bil izveden 24. marca, ko se nam je uspelo ponovno srečati v živo, na nekdanji standardni lokaciji, v restavraciji Marjetice (v nekdanji Tobačni tovarni). V skladu s pravili društva smo začetek zaradi nesklepčnosti zamaknili za pol ure. Čas smo si krajšali ob (za tak primer pripravljenem) animiranem prikazu fotografij in ob njih obudili spomine na geodetske izlete v organizaciji društva vse od leta 2000. Ob 17.30 je bilo prisotnih 42 članov društva, ki so izvolili predsedstvo zbora, in predsedujoči je takoj prevzel vodenje ter pristopil k izvedbi preostalih točk programa. Zbor je minil brez posebnosti, izvoljeni smo bili novi člani izvršnega odbora, ki skušamo nadaljevati tradicijo pestrih aktivnosti društva. Zbor smo sklenili s prijetnim druženjem za obloženo mizo (več v GV 2/2022).



Slika 1: Prisotni člani so na občnem zboru pozorno prisluhnili poročilu nadzornega odbora društva.

Ekskurzija Hiša kranjske čebele–Jurčičeva pot je bila izvedena 7. aprila, ko se je 24 članov najprej odpeljalo na Višnjo Goro in si ogledalo razstavo, posvečeno marljivi kranjski čebeli. Udeležence je navdušila celostna postavitve v res lepo obnovljenem objektu in tudi zelo zanimivo vodenje. Pot so veselo nadaljevali do Jurčičeve domačije na Muljavi in se po ogledih še sprehodili do izvira reke Krke. Dan so udeleženci sklenili ob prigrizku na Polževem (več v GV 2/2022).

Geodetski izlet je bil ponovno realiziran v soorganizaciji s sindikatom OGU Ljubljana v dneh od 25. do 30. maja. Tokratni nepozabni cilj je bila italijanska pokrajina Apulija, v kateri je 50 udeležencev videlo in okusilo veliko zanimivega ter zato na povratku že načrtovalo nove podvige. Spomin na kraje, kot so Loreto, Monte Sant'Angelo, Barletta, Alberobello, Matera, Ostuni in Castel del Monte, ter vožnja mimo nasadov stoletnih oljk še dolgo ne bo zbledel (več v GV 2/2022).

Tradicionalno srečanje na Krimu na prvo junijsko soboto – tokrat 4. junija, je bilo že 28. po vrsti. Po dveh letih improvizacij zaradi vpliva epidemičnih omejitev je srečanje ob obeležju koordinatnega izhodišča prve katastrske izmere na območju Slovenije ponovno potekalo v standardni obliki. Lepo vreme je nagradilo vztrajne pristopnike, žal pa se je skupno število zopet ustavilo pod šestdesetimi člani, od tega pa je bilo kar nekaj zaposlenih z zahtevno organizacijo tekmovalnega dela te aktivnosti. Vsak udeleženec je prejel spominsko majico in bon za okrepitev v Domu na Krimu, kjer je pred razglasitvijo rezultatov tekmovalnega dela doc. dr. Mihaela Triglav Čekada, sodelavka Geodetskega inštituta Slovenije, predstavila novo zloženko z razlago pomena geodetske točke na Krimu. Zloženka je brezplačno na voljo obiskovalcem Koče na Krimu, dosegljiva pa je tudi v digitalni različici (na naslovu: <https://gis.si/geodetski-utrinki/>). Udeleženci smo se ob obeležju zadržali v živahnem klepetu in zatem v skupinah sestopili do izhodišč (več v GV 2/2022).

Planinski izlet po vrhovih otokov nas je tokrat vodil na otok Šolta. Priljubljeni tradicionalni jesenski planinski izlet, zadnja leta praviloma izveden po »Jadranski transversali«, je bil zopet »uspešnica«. Petdeset udeležencev je med 30. septembrom in 2. oktobrom v dobrem razpoloženju osvojilo otoški vrh Vela straža, se sončilo na Makarski rivieri in v meglenem oblaku izkusilo še eno od »lepot« narodnega parka Biokovo. Na povratku smo si zastavili še ogled trdnjave Klis nad Splitom, mimo katere smo že tolikokrat odbrzeli k drugim ciljem, in si ogledali še izvir reke Krke pri Kninu, kjer nas je tokrat z izdatno vodnatostjo presenetil slap Krčić.

Prijetno je bilo tudi 6. oktobra na tradicionalnem **druženju naših upokojenih članov**. Pot je 24 udeležencev vodila na ogled tovarne Krka, muzejev Lojzeta Slaka in zatem Toneta Pavčka ter se zaključila na kosilu v Krški vasi. Za uspešno izvedbo ekskurzije je zopet zaslužen sicer že utečeni tandem organizatorjev, ki zasluži vso pohvalo (več v GV 4/2022).

Turnir geodetov Slovenije v bowlingu smo organizirali 14. novembra v Klubu 300 na Regentovi cesti v Ljubljani. Pomerilo se je osem ekip, katerih člani so po zagrizenem spopadu prijateljsko pokramljali ob kosu pice iz krušne peči. Žal je obujanje tradicije društvenih tekmovanj še vedno brez pravega učinka – ekipe so tudi tokrat zastopale barve le dveh društev, je pa res, da teh dveh z velikim navdušenjem. To leto so nam prehodni pokal prevzeli prijatelji iz Društva geodetov severovzhodne Slovenije, zato pozivamo člane k vestnemu treningu in pogostem druženju ob stezi (več v GV 4/2022).



Slika 2: »Gasilska« pred slapom Krčić pri Kninu.

Tradicionalno poteka tudi **tedenska rekreativna vadba odbojke**, pri kateri se je zvrstilo že kar nekaj generacij športno navdahnjenih članov. Ob prvih toplih dneh se vadba iz dvorane preselili na mivko in v septembru zopet nazaj na parket – odbojkarji vabijo novo generacijo, da popolni zredčene vrste.



Slika 3: »Promocijska« fotografija – vabilo novim rekreativcem na vadbo odbojke.

Leto smo tudi tokrat zaključili še z **založbo novega društvenega koledarja**, ki je sicer tudi močno priljubljen med člani.

Leto 2022 je ob tako široko zastavljenem programu kar prehitro minilo, še posebej, ker smo se nekateri člani društva redno udeleževali tudi ostalih aktivnosti, pripravljenih pod okriljem Zveze geodetov Slovenije in prijateljskih društev, kot so: Razstava geodetskih instrumentov na UL-FGG, Razstava »Vsak milimeter šteje – geodezija na slovenskem skozi čas« v Pivki, 50. Geodetski dan v Velenju, 1. pohod po Geodetski planinski poti na Donačko goro, Tradicionalni pohod na Uršljo goro, 3. srečanje geodetskih parov Slovenije in še vrste strokovnih srečanj v organizaciji GURS, GIZ-GI ter IZS.

Novi aktivnosti pa že potekajo oziroma so v pripravi, zato člane pozivamo, da spremljajo obvestila na spletni strani društva in berejo poštna sporočila, s katerimi IO društva vestno obvešča o novostih.

Milan Brajnik, Ljubljansko geodetsko društvo

Fotografije: Miha Muck in Milan Brajnik, Ljubljansko geodetsko društvo



Zveza geodetov Slovenije in Društvo geodetov Gorenjske
najavljata termin izvedbe strokovnega posveta

51. GEODETSKI DAN

ki bo **15. in 16. novembra 2023** na Brdu pri Kranju.

Tradicionalno prostorske podatke v veliki večini modeliramo, upravljamo, obdelujemo in prikazujemo v dveh razsežnostih. 2D prostorski podatki imajo številne prednosti, predvsem glede manjše zahtevnosti zajema, lažjega upravljanja, jasnosti predstavitve itd. Pa vendar naša stvarnost obsega tri prostorske dimenzije, tok življenja pa nam (na srečo) vsem enako določa časovna dimenzija, kar skupaj pogosto označujemo kot 4D stvarnost.

Geodezija je v preteklosti že oblikovala številne inovativne pristope, s katerimi ji je uspelo obvladovati prostor in čas z 2D tehnologijami. Bliskovit tehnološki razvoj v zadnjem obdobju pospešeno odpravlja številne omejitve, ki so nas zadrževale ujete v dveh dimenzijah. Danes lahko prvič v zgodovini učinkovito upravljamo prostorske podatke, ki so po svoji razsežnosti izenačeni s stvarnostjo. Nove tehnologije omogočajo hiter in učinkovit zajem 3D prostorskih podatkov. Podatkovni modeli in standardi za 3D prostorske podatke so dozoreli do stopnje razširjene praktične uporabe, programska oprema pa omogoča shranjevanje, upravljanje, analiziranje in prikazovanje velikih količin 3D prostorskih podatkov. Časovna komponenta prostorskih podatkov ni več le atribut, ampak jo lahko obravnavamo kot dodatno dimenzijo, ki odpira nove možnosti za upravljanje in analize prostorskih podatkov.

Tako tretja prostorska kot časovna dimenzija prostorskih podatkov geodete postavljata pred številne izzive, hkrati pa se odpirajo številne priložnosti za nove oziroma izboljšane geodetske in geoinformacijske storitve v javni in zasebni sferi. Geodetski dan na temo večrazsežnega modeliranja prostora bo priložnost, da se v stroki širše in podrobneje seznanimo s tem področjem.

Več informacij bo objavljenih na spletni strani ZGS: <https://www.zveza-geodetov.si/>.

Vljudno vabljeni k sodelovanju in udeležbi!

dr. Jernej Tekavec

Predsednik programskega odbora

mag. Gregor Klemenčič

*Predsednik Zveze geodetov
Slovenije*

Jožica Marinko

*Predsednica organizacijskega
odbora*