

20. ZASEDANJE REGIONALNE SKUPINE UNGEGN ZA VZHODNO, SREDNJO IN JUGOVZHODNO EVROPO

Marija Brnot

V Zagrebu je med 9. in 11. februarjem 2011 potekalo 20. zasedanje regionalne skupine UNGEGN (ekspertna skupina OZN za standardizacijo zemljepisnih imen) za vzhodno, srednjo in jugovzhodno Evropo. Zasedanje je vključevalo tudi sestanek delovne skupine UNGEGN za podatkovne baze in imenike ter predstavitev spletne storitve EuroGeoNames.

Na obeh sestankih, ki sta potekala pod okriljem organizacije UNGEGN, sva Slovenijo zastopala dr. Milan Orožen Adamič z Geografskega in inštituta Antona Melika ZRC SAZU in Marija Brnot. Predstavljeni so bili glavni dosežki na področju zemljepisnih imen po posameznih državah, in sicer v obdobju od zadnjega zasedanja skupine leta 2008. Posebna pozornost je bila namenjena državnim standardizacijam zemljepisnih imen, razvoju podatkovnih baz o zemljepisnih imenih, pregledu imenikov zemljepisnih imen, izdelavi navodil za pravilno pisanje zemljepisnih imen, toponimski terminologiji in imenom držav. Slovenska predstavnika sva poročala o delu Geodetske uprave RS na področju zemljepisnih imen in o dejavnostih slovenske komisije za standardizacijo zemljepisnih imen.

Naslednji neformalni sestanek regionalne skupine bo med generalnim zasedanjem skupine UNGEGN na Dunaju med 2. in 6. majem 2011, naslednje redno zasedanje pa bo v Sloveniji. Po konferenci OZN za standardizacijo zemljepisnih imen, ki bo leta 2012, bo namreč Slovenija prevzela predsedovanje regionalne skupine UNGEGN.

Zadnji dan je bil namenjen predstavitvi spletne storitve EuroGeoNames (EGN). Med letoma 2006 in 2009 je bila vzpostavljena v okviru programa eContentplus, ki ga financira Evropska komisija. Od leta 2009 se projekt EGN razvija pod okriljem organizacije EuroGeoGraphics. Zdaj je v spletno storitev EGN vključenih 14 evropskih držav. Od držav članic regionalne skupine UNGEGN za vzhodno, srednjo in jugovzhodno Evropo sta vključeni le Slovenija in Hrvaška. Da bi k sodelovanju spodbudili še druge države, sta predstavili postopek priprave podatkovne baze EGN in spletne storitve. Izgradnjo podatkovne baze EGN na podlagi že obstoječe državne podatkovne zbirke sta prikazala Uroš Mladenović z Geodetske uprave RS in Dejan Jerič iz podjetja Efos. Predstavila sta procese, potrebne za vzpostavitev podatkovne baze EGN, pripravo, arhitekturo in mapiranje podatkov, ki je bilo izvedeno na relaciji register zemljepisnih imen – EGN. Na koncu sta prikazala še postopek nastavitve lokalne infrastrukture. Predstavitev je zelo uspela, saj so številni slušatelji pokazali precejšnje zanimanje za dodatne obrazložitve in nasvete glede vključevanja v spletno storitev EGN.



Udeleženci zasedanja UNGEGN

Marija Brnot

*MOP - Geodetska uprava RS, Zemljemerska 12, Ljubljana
e-pošta: marija.brnot@gov.si*