



MARKO ZAPLATIL

Slika: Udeleženci delavnice z evropsko komisarko za mobilnost in promet Violeto Bulc.

Poleg delavnic smo poslušali predavanje Magnusa Ljunga iz Göteborga, ki je predstavil temelje participativnega procesa na primeru uvajanja zgoščevalne takse v Göteborgu, partnerji pa so predstavili tudi različna elektronska orodja, ki omogočajo javno participacijo. Kot slovenski primer je bila predstavljena platforma Predlagam vladi (<http://predlagam.vladi.si/>).

Drugi dan je ob prvem dnevu Evropskega tedna mobilnosti delavnico obiskala tudi evropska komisarka za mobilnost in promet Violeta Bulc, ki je poudarila pomen evropskih mest pri razvoju trajnostne mobilnosti in izrazila pričakovanje, da bo k novim rešitvam na tem področju prispeval tudi projekt SMART-MR.

Rezultati delavnice bodo objavljeni na spletni strani projekta: <http://www.interregeurope.eu/smart-mr/>.
Janez Nared

Srečanje v okviru projekta »Povezovanje hidro-geomorfoloških raziskav v Evropi« Praga, Česka, 21.–23. 9. 2016

V okviru projekta *Connecting European Connectivity Research* (Povezovanje hidro-geomorfoloških raziskav v Evropi), ki je financiran v okviru evropskega sodelovanja COST (*European Cooperation in Science and Technology*), je bilo konec septembra organizirano srečanje v Pragi. Po srečanju v Wageningenu (Nizozemska) konec avgusta 2014 (glej poročilo v Geografskem vestniku 86-2) in Durhamu (Združeno kraljestvo) sredi septembra 2015, je bilo to tretje osrednje letno srečanje projekta. Četrto in hkrati zaključno osrednje srečanje bo spomladi 2018 v Padovi (Italija). Med temi osrednjimi srečanji potekajo manjši sestanki v okviru posameznih delavnih področij projekta, manjši terenski simpoziji (glej rubriko Kronika v prvi letosnji številki) ter gostovanja posameznikov na sodelujočih inštitucijah.

Tokratno srečanje so organizirali na praški Gradbeni fakulteti in je v potekalo v obliki vabljenih predavanj, usmerjenih pogоворов na izbrano temo v okviru delavnih področij (slika 1) ter predstavitev



MATIJA ZORN

Slika 1: Delo na projektu poteka v manjših skupinah v obliki usmerjenih pogоворov na izbrano temo v okviru delavnih področij projekta. Dognanja iz takšnih pogоворov so pozneje predstavljena vsem udeležencem.



MATIJA ZORN

Slika 2: Hradčani s praškim gradom so bili do druge polovice 18. stoletja samostojeno naselje. Pozneje so postali del združene kraljeve prestolnice.



MATIJA ZORN

Slika 3: Pod Hradčani, na nasprotnem bregu Vltave, je »staro mesto«, do katerega vodi znamenit Karlov most, ki so ga pod pokroviteljstvom kralja Karla IV. začeli graditi sredi 14. stoletja in dokončali v začetku 15. stoletja.

posterjev udeležencev. Udeležilo se ga je blizu sto udeležencev, ki so poslušali 13 vabljenih predavanj. Predstavljenih je bilo še blizu 30 posterjev, manjkal pa tudi ni voden ogled starega mestnega jedra (sliki 2 in 3).

Povzetki predavanj in posterjev so dostopni na spletnem naslovu: <http://connecteur.info/prague-conference-abstracts/>, več o samem projektu pa si je moč prebrati na spletni strani projekta: <http://connecteur.info/>.

Za leto 2017 je v načrtu izdaja posebne številke revije *Land Degradation and Development*, v kateri bodo objavljeni članki, ki zadevajo vseh pet delavnih področij projekta: (1) teoretske podlage, (2) meritve, (3) modeliranje, (4) uporabni podatki, ter (5) prehod iz raziskav k trajnostnemu upravljanju s prostorom in vodami. Z datumom januar 2017 pa je že izšla, sicer ne neposredno povezano s projektom, posebna številka revije *Geomorphology*, ki ima naslov »*Connectivity in Geomorphology*« (<http://dx.doi.org/10.1016/j.geomorph.2016.11.005>).

Matija Zorn

Uvodni sestanek za projekt MEDFEST Ljubljana, 29.–30. 11. 2016



Konec novembra je bil v Ljubljani odskočni sestanek partnerjev pri projektu z naslovom *Mediterranean Culinary Heritage Experiences: How to Create Sustainable Tourist Destinations* (Sredozemska kulinarica dedičinska izkušnja: kako ustvariti trajnostno turistično destinacijo) oziroma kratko MEDFEST. Projektno skupino poleg sodelavcev Geografskega inštituta Antona Melika ZRC SAZU, ki je vodilni partner, sestavljajo Podeželsko razvojno združenje (*Associazione Sviluppo Rurale*) iz Umbrije (Italija), Inženirska šola PURPAN (*Ecole d'Ingénieurs de PURPAN*) iz Toulousa (Francija), Univerza