

obrečno prst, ki je nastala preko predhodno bazične rjave peščene prsti. Prst smo po dolgi diskusiji poimenovali *Eutric Fluvisol (Arenic, Ochric)* preko *Eutric Brunic Arenosol*, slika 3.

Zadnji dan delavnice je bil namenjen skupinski razpravi študentov, kjer smo strnili dognanja. Vsaka skupina je pripravila predstavitev ključne značilnosti lokacije ter lastnosti posameznih profilov prsti, skupaj s pravilnim poimenovanjem. Izkazalo se je, da je bil za slovensko odpravo Torunj odlična izbira za nadgradnjo znanja geografije prsti. V Kujavsko–Pomorskim vojvodstvu namreč najdemo splet zelo specifičnih pedogenetskih dejavnikov, ki jih v Sloveniji ne najdemo. Priročnik (*Guidelines for Soil...*, 2018) se je pri tem izkazal kot odlična pomoč pri prepoznavanju tipov prsti. Je zelo strokoven, a hkrati razumljiv tudi študentom. Poleg teoretičnega smo pridobili predvsem veliko praktičnega znanja. Neposredno na terenu smo preizkušali različne metode za ugotavljanje posameznih lastnosti.

**Sašo Stefanovski, Jure Bucik, Ilka Denša, Jaka Grk, Gal Hočevnar, Špela Klopčar, Lenart Štaut**

#### Viri in literatura

1. FACES, 2018. URL: <https://sites.google.com/site/centraleuropesoils/> (Citirano 21.8.2018).
2. *Guidelines for Soil Description and Classification: Central and Eastern European Students' Version*, 2018. Świtoniak, M., Kabała, C., Karklins, A., Charzynski, P. (ur.). Torun, Polish Society of Soil Science, 286 str.
3. *World Reference Base for Soil Resources 2014*, 2015. Rim, Food and agriculture organization of the United Nation, 192 str. URL: <http://www.fao.org/3/i3794en/I3794en.pdf> (Citirano 21.8.2018).

## Mednarodni kongres Društva mladih geografov Slovenije (DMGS/EGEA Ljubljana)

Društvo mladih geografov Slovenije je aktivno tudi na mednarodnem področju, kjer kot člani zveze EGEA (*European Geography Association for Students and Young Geographers*)\* nosimo ime EGEA Ljubljana.

V letu 2017, nam je bila zaupana organizacija Regionalnega kongresa Evromediteranske regije, katerega tema so bile naravne nesreče\*\*. Kongres se je odvijal med 27. aprilom in 2. majem v Tolminu, udeležilo pa se ga je več kot 100 študentov geografije iz cele Evrope. Tekom dogodka so udeleženci pridobivali nova znanja s pomočjo delavnic, ekskurzij in predavanj, ki so jih vodili tako tuji študenti kot domači predavatelji. Otvoritvena slovesnost je potekala v atriju ZRC SAZU-ja, kjer so udeleženci prisluhnili predavanju dr. Mateje Ferk z Geografskega Inštituta Antona Melika o naravnih nesrečah v Sloveniji. Drugi dan kongresa je bil namenjen delavnicam, ki

so potekale v več sklopih in pokrivalo področja fizične in družbene geografije ter uporabo geoinformacijskih sistemov na področju preučevanja naravnih nesreč. Nekatere izmed njih so se osredotočale na območje Tolminskega, druge pa na širšo Slovenijo in Evropo. Večerne ure smo namenili predavanju gospoda Ervina Vivoda z Ministrstva za okolje in prostor, katerega tematika je bila obvladovanje naravnih nesreč v Sloveniji. Tretji dan kongresa so se udeleženci odpravili na celodnevne ekskurzije. Prva skupina se je povzpela na Krasji vrh, druga je dan posvetila krasu in se odpravila v Planinsko jamo, tretja skupina je spoznavala zgodovinske aspekte območja, Kobarida in Soške fronte, zadnja skupina pa se je pod vodstvom izr. prof. dr. Karela Nateka odpravila raziskovat naravne nesreče na območju Tolmina in Loga pod Mangartom. Četrti dan smo udeležencem pripravili presenečenje in jih popeljali na dve dodatni

*Ekskurzijo v Planinsko jamo je zaznamovala visoka voda in blato, a kljub temu so bili udeleženci navdušeni nad slovenskim krasom (foto: Lena Kropivšek).*



kratki ekskurziji – v korita Tolminke in na ogled bolnice Franja. Popoldanski čas je bil namenjen regionalnemu sestanku Evromediteranske regije, kjer so se srečali predstavniki vseh entitet omenjene regije. Zadnja dva dneva sta bila namenjena zaključnim sklopom delavnic in predstavitev ter seveda zaključni slovesnosti s podelitvijo certifikatov udeležencem. Zelo smo ponosni, da je dogodek prejel tudi Zeleni certifikat, saj smo tekom kongresa opravili številne dejavnosti, ki so do prinesle k ekološki izvedbi dogodka. Pripravili smo tudi delavnico, kjer so udeleženci iz odsluženih majic izdelovali vrečke za večkratno uporabo.

Natančnejša poročila vseh aktivnosti, ki so se izvajala tekom kongresa, si



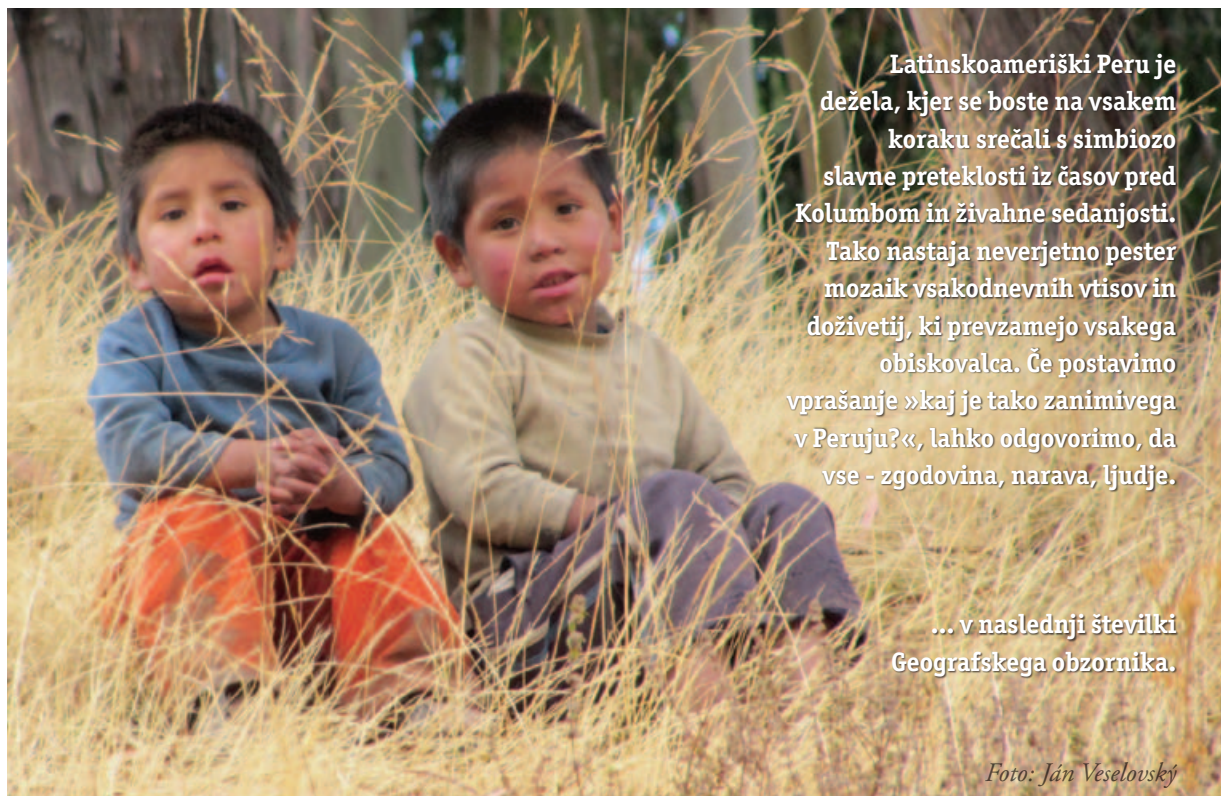
*Organizacijska ekipa je celo leto trdo delala, da bi zagotovila kvaliteten in nepozaben dogodek (foto: Lena Kropivšek).*

lahko preberete v Decembrski številki GEOmix-a, saj smo celotno številko revije posvetili kongresu.

Za nami je nepozaben dogodek, ki nam je prinesel številne izkušnje in znanja, ki bodo koristna tudi v prihodnje.

\*Več podrobnosti o zvezi EGEA in vseh mednarodnih aktivnostih, si lahko preberete na: <https://egea.eu/>  
\*\* Kongresno spletno stran lahko obiščete na: <https://egea.eu/activities/euromed-regional-congress-2017/>

**Lea Rebernik**



**Latinskoameriški Peru je dežela, kjer se boste na vsakem koraku srečali s simbiozo slavne preteklosti iz časov pred Kolumbom in živahne sedanjosti. Tako nastaja neverjetno pester mozaik vsakodnevnih vtisov in doživetij, ki prevzamejo vsakega obiskovalca. Če postavimo vprašanje »kaj je tako zanimivega v Peruju?«, lahko odgovorimo, da vse - zgodovina, narava, ljudje.**

**... v naslednji številki Geografskega obzornika.**

*Foto: Ján Veselovský*