

- Razvojni problemi industrializacije,
- Prometna problematika,

Razen navedenih, širše zasnovanih raziskav, pričakujemo še nekatere podrobnejše raziskave specifičnih značilnosti posameznega geografskega pojava ali značilnega območja Koprškega Primorja (npr. poplave, morfologija naselij, speleologija, migracije, Strunjanska dolina, avtocesta, itd.).

UTEMELJITEV RAZPISANIH TEM

V okviru Slovenije predstavlja Koprsko Primorje (ozemlje občin Koper, Izola, Piran) glede vrste geografskih potez svojstveno regijo. Specifičnost regije pogojuje v prvi vrsti obmorskost, obmejnost in glede na Slovenijo robni geografski položaj ter tipična submediteranska sestava. Zaradi ugodnega naravnega potenciala je zlasti v ozkem priobalnem pasu prišlo do sunkovitega procesa litoralizacije z vrsto razvojnih problemov. Njihovo reševanje je v veliki meri pogojeno s celovitim poznavanjem regije, njenih pokrajinskih potez. Do drugačnih geografskih procesov pa je prišlo v prostorsko obsežnejšem zaledju, kjer smo priča odseljevanju, zaraščanju, propadanju kulturne pokrajine.

Zaostritev prostorsko-ekoloških problemov zahteva na eni strani temeljito poznavanje osnovnih fizično- in družbenogeografskih potez regije ter njihovo vrednotenje, na drugi strani pa temu primeren izbor optimalne pokrajinske rabe. Neobhodno je tako temeljito geografsko znanje in raziskave kot tudi praktičnim potrebam prilagojene uporabne geografske raziskave.

Prosimo, da najkasneje do 30. 9. 1989 posredujete (na naslov IO Zveze geografskih društev Slovenije - za zborovanje, Aškerčeva 12, 61000 Ljubljana) prijavo in kratek vsebinski program (pol tipkane strani).

Dušan Plut

4. SREČANJE GEOMORFOLOGOV JUGOSLAVIJE V PIROTU

Od 20. do 23. junija letos je bilo v Pirotu že četrto srečanje geomorfologov Jugoslavije, ki sta ga organizirala Geografski oddelek Prirodoslovno-matematične fakultete in Geografski inštitut Jovan Cvijić iz Beograda. Namen teh srečanj, ki so se začela pred štirimi leti v Bovcu, je predstavljanje različnih metodologij geomorfološkega proučevanja in najnovejših rezultatov dela ter spoznavanje in skupno proučevanje geomorfoloških značilnosti v različnih jugoslovanskih pokrajinah.

Srečanja se je udeležilo okrog 25 geomorfologov iz Slovenije, Hrvaške, Srbije in Makedonije. Prvi in drugi dan dopoldan smo poslušali 19 referatov, ki so se deloma ukvarjali z metodologijo geomorfološkega proučevanja (kraška korozija, odlaganje lehnjaka, krionivalni procesi, visokogorski kras, geomorfološko kartiranje, digitalni model reliefa idr.), deloma pa so bili predstavljeni najnovejši rezultati geomorfoloških proučevanj (krionivalni procesi v gorah vzhodne Srbije, denudacijski procesi v Julijskih Alpah, pedimenti na južnem Velebitu, suhe doline v gorah ob Drini, morfogeneza Velike ledene jame v Paradani na Trnovskem gozdu, snežišča v Julijskih Alpah v odvisnosti od ekspozicije, drseči bloki na Šar planini, kemijska korozija v porečju Visočice v vzhodni Srbiji, morfogenetski razvoj planine Kučaj v vzhodni Srbiji itd.).

Drugi del teh srečanj so ekskurzije in skupno terensko delo. Prva poldnevna ekskurzija je vodila v dolino Jerme in na Odorovačko polje, edino kraško polje v vzhodni Srbiji. Na drugi smo proučevali ujete meandre in ostale fluvialne oblike v dolini Visočice ter učinke velikega podora pri vasi Zavoj iz leta 1963, kjer zdaj gradijo jez istoimenske hidroelektrarne. Tretja, celodnevna, ekskurzija je bila speleološka, namenjena proučevanju jam v kanjonu

Vladikina ploča na reki Visočici. Zadnji dan smo se povzpeli še na Babin zub (1758 m) v pogorju Midžor tik ob bolgarski meji, kjer smo proučevali drseče bloke, fosilne nivalne oblike in s pretirano pašo sproženo erozijo tal.

Srečanje geomorfologov v Pirotu je spet pokazalo, da so tovrstna zborovanja z manjšim številom udeležencev izredno pomembna za

razvoj stroke, saj omogočajo sprotno izmenjavanje in preverjanje metodologije ter rezultatov znanstvenega dela.

Naslednje, peto srečanje geomorfologov Jugoslavije bo spet v Sloveniji in sicer junija prihodnje leto v Krškem.

Karel Natek

NOVE PUBLIKACIJE

V zadnjem času je bilo natisnjenih precej, za geografe zanimivih, knjig in različnih drugih publikacij. Zato smo se odločili, da vam bomo nekatere vsaj na kratko predstavili.

**Karel Natek, Drago Perko,
Milojka Žalik Huzjan
DRŽAVE SVETA 1989
Ljubljana, 1989. 270 str.**

Slovinci smo po daljšem času dobili priročnik, ki na pregleden in sistematičen način obdeluje vse države sveta. V primerjavi s prejšnjimi podobnimi publikacijami, Kokoletovimi Deželami sveta iz leta 1954 in Svetom v številkah in podobah Avgušтина in Matjaža Laha iz leta 1977 pričujoče delo odlikuje večja preglednost in sistematičnost. Za vse države so zbrani istovrstni podatki, ki večinoma veljajo za leto 1986, tako imamo odlično možnost primerjav med posameznimi državami. Pri vsaki izmed 177 držav je najprej skica z vrstano lego države. Sledi opis države, ki je razdeljen na štiri, približno enakovredne dele. Najprej so navedeni osnovni podatki o državi: uradno ime, površina, število in gostota prebivalcev, narodi in verstva, uradni jezik, glavno mesto, denarna enota in narodni dohodek. V drugem delu so opisane naravne razmere. Tu najdemo podatke o osnovnih geomorfoloških značilnostih, podnebjju (tip podnebjja, količina in razporeditev padavin ter srednje mesečne temperature najtoplejšega in najhladnejšega meseca) in glavnih tipih rastja. V tretjem delu

so prikazane družbene razmere in prebivalstvo. Kratkemu prikazu političnih razmer sledi opis poselitve, seznam večjih mest s številom prebivalcev in osnovne značilnosti prebivalstva, kot so delež mestnega prebivalstva, letna rast, rodnost, umrljivost in nepismenost. V zadnjem poglavju je opisano gospodarstvo. Opisu osnovnih gospodarskih značilnosti sledi pregled glavnih gospodarskih panog z navedbo deleža zaposlenih in družbenega bruto proizvoda ter proizvodnje glavnih kmetijskih kultur, rud in industrijskih izdelkov. Na koncu so še podatki o uvozu in izvozu.

Glede pisanja imen držav in drugih zemljepisnih imen vlada v slovenskem tisku precejšnja zmeda. Avtorji so se naslonili na Načrt pravil za novi slovenski pravopis in na rezultate dela podkomisije za zemljepisna imena in terminologijo pri Zvezi geografskih društev Slovenije. Avtorji so se dosledno držali enotnih načel.

Tako je knjiga edino novejšo tiskano delo, kjer lahko na enem mestu najdemo zapise vseh držav in pomembnejših zemljepisnih imen. Knjigo je založila Zveza geografskih društev Slovenije, tu jo lahko tudi naročite.

Matej Gabrovce