

Preglednica 1: Anketni list z odgovori za tri vasi.

	Vrhovska vas	Vinji vrh	Poštena vas
Stanovanjske zgradbe			
Število: 1961	25	15	10
1971	25	15	10
1981	26	16	10
1991	27	16	13
Vrsta: zidane	13	7	11
kamnite	8	2	0
lesene	6	7	2
Čas gradnje: do 1945	15	11	2
1946-1960	1	3	1
1961-1970	3	0	3
1971-1980	3	2	2
od 1981	5	0	5
Tip: enostanovanjske	26	14	13
večstanovanjske	1	2	0
Nadstropnost: pritlične	22	8	8
enonadstropne	5	8	5
dvonadstropne	0	0	0
Adaptacije: 1945-1960	2	1	0
1961-1970	1	0	0
1971-1980	0	1	2
po 1981	4	2	0
Gospodarska poslopja			
Vrsta: zidana	12	7	7
kamnita	6	5	3
lesena	19	9	9
Število: eno	11	5	3
več	13	11	8
Število prebivalcev in gospodinjstev			
Prebivalci: 1961	07	64	38
1971	89	65	52
1981	83	56	43
1991	67	34	47
Gospodinjstva: 1961	30	18	11
1971	27	16	10
1981	1	15	10
1991	22	12	11
Dejavnosti prebivalstva			
Vir zaslužka: kmetijstvo	21	12	11
gozdarstvo	0	1	0
obrt	0	0	1
ostalo	19	8	9
Panoge: poljedelstvo	21	11	9
živinoreja	12	4	4
vinogradništvo	9	9	7
sadjarstvo	4	2	3
Pogoste kulture: žita	15	9	9
krompir	15	11	7
drugo	2	2	0
Velikost posesti (v ha):			
povprečna	4,0	5,0	3
najmanjše	0,4	0,5	0,2
največje	8,0	17,0	6,0
Tržna usmerjenost:			
pridelava za dom	12	8	10
prodaja na trgu	0	0	0
prodaja na domu	0	2	1
sodelovanje z zadrugo	9	3	0
Obdelovanje zemlje:			
ročna	6	6	1
strojna	1	1	0
ročna in strojna	14	5	10

po 1 član). S kmetijstvom se ukvarja 21 gospodinjstev (le dve živita samo od kmetijstva). V desetih gospodinjstvih je vsaj 1 član zaposlen, devet pa jih navaja kot vir preživljanja pokojnino. Med kmetijskimi panogami prevladuje poljedelstvo, precej družin pa se ukvarja tudi z živinorejo in vinogradništvom. Od poljedelskih kultur gojijo v glavnem žita in krompir. Povprečna velikost posesti je 4 ha (največ 8 ha, najmanj 40 arov). Dvanajst gospodinjstev prideluje kmetijske pridelke le za dom, devet pa jih sodeluje s kmečko zadrugo (v glavnem gre za odkup mleka). Prevladuje ročna in strojna obdelava zemlje (14), šest gospodinjstev obdeluje zemljo še povsem ročno, le eno pa v celoti strojno.

### OB 30 LETNICI ODDELKA ZA GEOGRAFIJO PEDAGOŠKE FAKULTETE V MARIBORU

Marko Krevs

Na Pedagoški fakulteti Univerze v Mariboru je bil 10. oktobra 1991 medinštitutski seminar Oddelka za geografijo Pedagoške fakultete v Mariboru in Oddelka za geografijo Filozofske fakultete v Ljubljani. Trideset let študija geografije v Mariboru, do leta 1985 na višješolski ravni, pomeni tudi tridesetletno vsestransko sodelovanje med obema oddelkoma na znanstvenoraziskovalnem in zadnja leta tudi na pedagoškem področju. Med 14 referati je večina obravnavala Severovzhodno Slovenijo po posameznih problematikah oziroma po manjših območjih.

Dr. Igor Vrišer je podal vpogled v problematiko socialnogeografske regionalizacije in upravne reforme v Republiki Sloveniji. Dr. Ivan Gams je opozoril na dileme regionalizacije gorate, dr. Božidar Kert pa celotne Severovzhodne Slovenije. Dr. Mirko Pak je orisal elemente demografskega razvoja v zgradbi Maribora, Andreja Slavec razvoj industrije v tem mestu s posebnim ozirom na razvojne dejavnike, dr. Franc Lovrenčak pedogeografsko regionalizacijo Pomurske ravnine, Igor Žiberna nekatere značilnosti mestne klime Maribora, dr. Borut Belec razporeditev prebivalstva v Severovzhodni Sloveniji z vidika zaposlitve, Damijana Počkar Horvat tipe demografskih območij v subpanonski Severovzhodni Sloveniji, dr. Vladimir Klemenčič Prekmurje kot obmejno periferno območje, dr. Matjaž Jeršič vpliv turizma na zaposlitveno strukturo v slovenskih turističnih krajih, mag. Uroš Horvat možnosti razvoja Rogle na Pohorju z vidika primernosti pokrajine za rekreacijo, dr. Jurij Kunaver nekatere oblike transformacije gospodarske podobe Zgornjega Posočja ter Ana Vovk vlogo geografije v Geografskem informacijskem sistemu. Vsi prispevki so bili



objavljeni v zbirki Dela (številka 8) na Oddelku za geografijo Filozofske fakultete v Ljubljani.

Referati in zavzete razprave so opozorili med drugim na naslednje: zelo zavzeto je bilo znanstvenoraziskovalno delo v šestdesetih in sedemdesetih letih, odprli so se novi problemi v regionalnem razvoju, ki jim je treba posvetiti več raziskovalne pozornosti, potrebno je razvijati metodologijo znanstvenoraziskovalnega dela, v raziskovalno delo so se vključili mlajši kolegi.

Zaradi enournega podaljšanja razprave ni bilo časa za kratek terenski ogled Maribora, kar pa je nadomestilo neposredno poglabljanje osebnih stikov po seminarju.

### SEMINARJA V BAYREUTHU IN FRANKFURTU

Andreja Slavec

V času od 11. 11. - 16. 11. 1991 so se člani oddelka za geografijo Filozofske fakultete v Ljubljani, Oddelka za geografijo Pedagoške fakultete v Mariboru in Geografskega inštituta Univerze v Ljubljani udeležili dveh medoddelčnih seminarjev v Bayreuthu (12. 11. 1991) in Frankfurtu (14. 11. 1991). Oba seminarja sta bila plod dolgoletnega sodelovanja Oddelka za geografijo Filozofske fakultete z Abteilung für Wirtschaftsgeographie und Regionalplanung der Universität Bayreuth (prof. dr. Jörg Maier) in Institut für Kulturgeographie, J. W. Goethe - Universität Frankfurt am Main (prof. dr. Klaus Wolf). Seminar v Bayreuthu je potekal pod skupnim naslovom Slovenija na poti v tržno gospodarstvo. Osem udeležencev je v referatih predstavilo sodobne politične, socialno- in gospodarsko-geografske probleme Slovenije na njeni poti v združeno Evropo. Poslušalci so pokazali veliko zanimanje za predstavljeno problematiko. Zaradi aktualnosti političnega položaja Slovenije je seminar vzbudil pozornost tudi v novinarskih krogih. Na seminarju v Frankfurtu je bilo predstavljenih sedem referatov, od tega so bili štirje slovenski. Le-ti so govorili o sodobnih politično-geografskih razmerah v Sloveniji, sodobnih trendih izletništva, suburbanizaciji in novjših procesih regionalnega razvoja.

Oba seminarja sta pomemben prispevek slovenske geografije k uveljavljanju in boljšemu poznavanju mlade slovenske države. Vse predstavljene referate bodo tudi objavili v posebni številki Arbeitsmaterialien zur Raumordnung und Raumplanung, ki bo v celoti posvečena Sloveniji in bo izšla v Bayreuthu.

### DRUGI RAZISKOVALNI TABOR ZA MLADINO Z MOTNJAMI VIDA TRENTA 1991

Jure Svoltjšak

Po Tinju na slovenjebistriškem Pohorju leta 1990 je po nepredvidljivih turobnih dogodkih vojne vihre z enomesečno zamudo od 25. julija do 4. avgusta 1991 stekel v Trenti (Zgornjem Posočju) drugi raziskovalni tabor za mladino z motnjami vida. Mladi, ki so se zbrali iz različnih krajev Slovenije, so vključeni v Srednjo šolo za administratorje in telefoniste v Škofji Loki (11 udeležencev), Gimnazijo Velenje (1 udeleženeec), Visoko šolo za socialne delavce v Ljubljani (1 udeleženka). Sodelovali so tudi mentorji in spremljevalci. Vodja tabora je bil Jure Svoltjšak. Tabor so moralno, materialno in s storitvami podprli Ministrstvo za šolstvo in šport - odbor za mladinske tabore, ZOTKS - Gibanje znanost mladini, Inštitut za geografijo Univerze v Ljubljani, Prirodoslovni muzej Slovenije in Zveza društev slepih in slabovidnih Slovenije.

Delo je potekalo v več skupinah.

● Geografska (mentor Mimi Urbanc, Irena Mergan). Izhodišče dela je bila mikro in makro orientacija v prostoru. Taktilne karte, narejene na pozitivne folije, karte narejene s pomočjo vrvice (volna), reliefna karta Slovenije in maketa alpskega sveta v muzeju v Kobariду so mladim ob hkratni vsebinski pripravi približale razgibano prostorsko razsežnost Zgornjega Posočja. Tako so se temeljito pripravili na terensko raziskovalno delo. Fizičnogeografske in družbenogeografske elemente so udeleženci proučevali na svojih poteh vse od Kobarida, Srpenice, Boke, prek Kanina, Plužne, Čezsoče, planine Mangart, Predila, Loga pod Mangrtom, Bavščice, doline Lepene, Krnskega jezera, Lemovja, Trente, izvira Soče in Vršiča. Spoznali so, da življenje ni odvisno le od naravnih pogojev, ampak tudi od dela ljudi, ki so pridobili prostor za bivanje, za kmetijstvo in druge dejavnosti, od odnosa družbe v preteklosti in sedanjosti od tega koščka slovenske zemlje in od človekovega znanja o naravi. Ugotovili so, da so med naravo in družbo določene povezave, odvisne od stopnje tehničnega in gospodarskega napredka, katerega odraz je izkoriščanje narave in spreminjanje pokrajine. V improvizirani vremenski hišici so Braillovi merilni instrumenti, kupljeni v Marburgu v Nemčiji, merili temperaturo, vlago in zračni tlak. Trikrat dnevno so dežurni vrednosti tudi zapisali. Narejeni so bili tudi diagrami. Prof. dr. Jurij Kunaver se je vključil v delo skupine s fizičnogeografskim opisom Bovške kotline, jam visokogorskega krasa, kraških izvirov, slapa Boka. Spregovoril je o poledenitvi in o ledenikih, o razlikah med površinsko in jamsko erozijo. S seboj je prinesel kos sploščenega fosilnega lesa iz pleistocena, okrogle in ovalne jamske prodnike iz