

kovanja. Velikonjev dom je Seattle, Washington. Njegova kultura, poreklo, delo – to je slovensko in ameriško. To je dediščina s katero se lahko Slovenija ob Ameriki veseli.

A. Gosar

Dr. France Bernot – sedemdesetletnik

V avgustu 1993 je dopolnil 70 let dr. France Bernot. Jubilantova biografija ter raziskovalna in strokovna dela so bila predstavljena ob njegovi 60. letnici v Geografskem vestniku 1983. Želja, ki je bila zapisana takrat, da bi še naprej bogatil klimatološko in z njo geografsko znanost, se je v minulem desetletju v dobri meri izpolnila. Čeprav je šel Bernot kot strokovni sodelavec Hidrometeorološkega zavoda 1987. v pokoj, je pred in po tem datumu še dokaj dejavno strokovno deloval.

Po letu 1983 se je aktivno udeležil treh zborovanj slovenskih geografov. Njegovi prispevki so bili objavljeni v zbornikih iz teh zborovanj. V zborniku 13. zborovanja 1984 je objavil: "Opis klimatskih razmer občin Trebnje, Novo mesto, Metlika in Črnomelj". Prikazane so zlasti temperaturne in padavinske razmere dela Dolenjske, kjer so te občine. Podobno je predstavil podnebne razmere tudi na 14. zborovanju v Postojni, za občine Postojna, Ilirska Bistrica, Cerknica in Logatec. V prispevku so v tekstu in v tabelah prikazane temperaturne in padavinske značilnosti, dodane so tudi grafične ponazoritve. V zborniku 15. zborovanja, ki je bilo 1990. v Portorožu, je Bernot ostal zvest svoji drugi raziskovalni usmeritvi, to je proučevanju hidroloških značilnosti morja, vprašanjem, ki jih je obravnaval tudi v doktoratu. V tem zborniku je izšel njegov prispevek: "Hidrografske značilnosti morja ob slovenski obali". V njem sta obdelani zlasti temperatura in slanost morja. Na tem zborovanju je prikazal tudi film o poplavi morja v Piranu, kar kaže njegov večstranski pristop pri reševanju strokovnih vprašanj.

Bernot je ostal tudi zvest sodelavec pri Geografskem vestniku. V njem je objavil dve razpravi. Najprej 1989: "Izostanek padavin v Sloveniji in nizek pretok Save pozimi 1988/89." V tej razpravi avtor obravnava padavinske razmere v zimi 1988–89 in jih primerja s pretoki Save pri Ljubljani in Radečah. V zadnjem Geografskem vestniku 1992 se Bernot vrača k značilnostim morja, ko obravnava novejšje podatke o temperaturi morja ob slovenski obali, v letih 1980–1990 in jih primerja s temperaturami iz let 1958–1965.

Revijam in časopisom, v katerih je jubilant objavljajal pred 1983, se je po tem letu pridružilo še objavlanje v Ujmi – reviji za vprašanja varstva pred naravnimi in drugimi nesrečami, ki je začela izhajati 1987. Že v njeni prvi številki je objavil prispevek: "Snežne plazine in cestni promet". V tej objavi se kaže nadaljevanje

njegovega službenega dela, ko je veliko časa in truda posvetil proučevanju snega in snežnih plazov.

Leta 1988 je v GZ objavil članek "Temperatura in slanost severnega Jadrana v odvisnosti od dotoka rečne vode."

Jubilant ne bi bil to, kar je, če se ne bi s pisno besedo pojavil v javnosti ob poplavah 1992. V tem letu so ob mnogih poplavah v notranjosti Slovenije poplave zajele tudi Piran. O tej naravni nesreči je pisal v članku: "Poplave ob slovenski obali", v Ujmi 1993. Pri tej poplavi so bili nižji deli Pirana 20 cm pod vodo.

France Bernot ni ostal zvest le pisanju v strokovno literaturo, ampak tudi svojemu strokovnemu društvu, saj je še vedno vključen v znanstveno sekcijo Zveze geografskih društev Slovenije.

Ob njegovem jubileju mu iskreno čestitamo in mu želimo obilo zdravja in osebnih sreč. Ob tem pa izrekamo željo, da bi krepak kot je, še pogosto sedel za pisalno mizo in pripravil razpravo ali članek s klimatološko ali oceanografsko vsebino, ki mu je bila in mu je še tako pri srcu.

Franc Lovrenčak

Geograf Dušan Košir – sedemdesetletnik

Geograf Dušan Košir je avgusta letos praznoval svoj 70. rojstni dan. Rodil se je 29. 8. 1923 v Lendavi, osnovno šolo, gimnazijo in univerzo je obiskoval v Ljubljani in tu leta 1949 diplomiral iz geografije, etnologije in zgodovine. Že leto prej se je zaposlil pri Hidrometeorološkem zavodu RS v Ljubljani in vztrajal na tem delovnem mestu vse do svoje upokojitve leta 1987.

Dušana Koširja smo se spomnili že ob njegovi 60. letnici v Geografskem vestniku šte. 55 (1983). To priložnost smo izrabili tudi za predstavitev njegovih elaboratov, razprav in tematskih kart, ki so izšle v internih glasilih ter publikacijah Hidrometeorološkega zavoda RS, pa tudi v Geografskem zborniku ZRC SAZU. Da bo njegova bibliografija celovita moramo k temu dodati še razpravo z naslovom "Ledenik pod Skuto v letih 1974–1985", ki je izšla v Geografskem zborniku 26 (1986).

Ob Koširjevi 70. letnici naj poovno opozorimo na pomembno delo, ki ga je opravil z ureditvijo ter posodobitvijo obsežnega arhiva meteorološke dokumentacije Hidrometeorološkega zavoda RS. V tej zvezi je sestavil tudi 286 strani obsegajoči elaborat in izdal "Karto padavinskih postaj SR Slovenije, za dobo 1. 1. 1851–1. 6. 1967". Zanimiv je tudi njegov prispevek "Ombrografske postaje", v katerem je avtor kritično ocenil njihovo lokacijo ter ustrezno različno vrednost pridobljenih podatkov. Med ostalimi deli pa naj spomnimo tu samo na najpomembnejše, kot so npr. "Določevanje homogenosti temperature zraka", nadalje