

Štovani čitatelji,

Prije svega, dugujemo vam ispriku zbog zakašnjenja ovog broja *Horizonta*. Uzrok tome su finansijski problemi s kojima smo suočeni u radu. Osobito se ispričavamo autorima tekstova, čiji radovi zbog kašnjenja gube na aktualnosti.

U ovom broju *Horizonta* donosimo niz članaka tematski povezanih uz problematiku krša. Hrvatska je zemlja krša. Znamo li da je polovica hrvatskog teritorija pokrivena kršem, da na njemu živi znatan broj stanovništva Hrvatske, da su svi nacionalni parkovi i brojne prirodne znamenitosti Hrvatske na kršu, potrebno mu je posvetiti veliku pozornost.

Krš je kompleksan pojam koji u geografiji nije povezan samo s reljefnim (geomorfološkim) značajkama već i s društveno-gospodarskim obilježjima prostora. Geografija krša istražuje i objašnjava prirodnu osnovu i društvenu valorizaciju krša.

U prvom članku, autora D. Perice i G. Lukača govori se o NP Paklenica. Ovaj park s pravom je nazvan "Ukras Južnog Velebita" jer prema svojim prirodno-geografskim osobinama predstavlja jedinstvenu i najpotpuniju riznicu prirodnih osobina Hrvatske. Autori obrađuju povijest razvoja Paklenice, uzroke današnjeg izgleda i oblika reljefa, značajke krškog reljefa s posebnim osvrtom na speleološke objekte i procese koji su doveli do njihovog nastanka te raznovrsnost flore i faune Parka.

Nakon ovog članka slijedi grupa članaka na temu "Obilježja krškog reljefa u Hrvatskoj", koji zapravo predstavljaju dio izlaganja održanih na stručnom skupu za učitelje i nastavnike geografije, održanom u Otočcu i Gospiću u razdoblju od 29. do 31. kolovoza 2001. godine, u okviru Programa stručnog usavršavanja prosvjetnih djelatnika. Radi se o sljedećim člancima: I. Gomerčić, prof. mentor: "Gacka zavala – geografski prikaz"; Zvonko Ranogajec, prof. mentor: "Utjecaj čovjeka na promjenu funkcionalnosti polja u kršu na primjeru rijeke Dobre u Ogulinskom polju"; Vesna Bunčić, prof.: "Povijest nastanka grada i naziva mjesta Gospić"; Zoran Ljubić, prof.: "Tradicionalna vodoopskrba u kršu Dalmatinske Zagore"; Stanka Veraja, prof. savjetnik: "Osobitosti Konavoskog polja"; Velimir Borković, prof. mentor "Biokovo"; Slijede članci s temama iz nastavne prakse: Marijana Šarlja, prof. viša školska nadzornica: "Krški reljef - prilog formiranju i razvoju geografskih pojmove" i Dr. sc. Zoran Curić: "Obrada krša u 8. razredu".

Na kraju, donosimo dva zanimljiva prikaza Dr.sc. Tomislava Šegote: "Blatno jezero (Mađarska) nije ostatak Panonskog mora", u kojem autor ukazuje na važnost primjene najnovijih znanstvenih spoznaja na primjeru geneze Blatnog jezera u geografskoj literaturi te "Još o Školskom atlasu Alfe d. d.", Zagreb, 2000.", u kojem je autor dao kritički osvrt na hrvatsko izdanje spomenutog atlasa.

Uz srdačan pozdrav i u nadi da ćemo u predstojećem razdoblju biti redovitiji u izlaženju našeg zajedničkog časopisa,

Vaša