

KNJIŽEVNOST

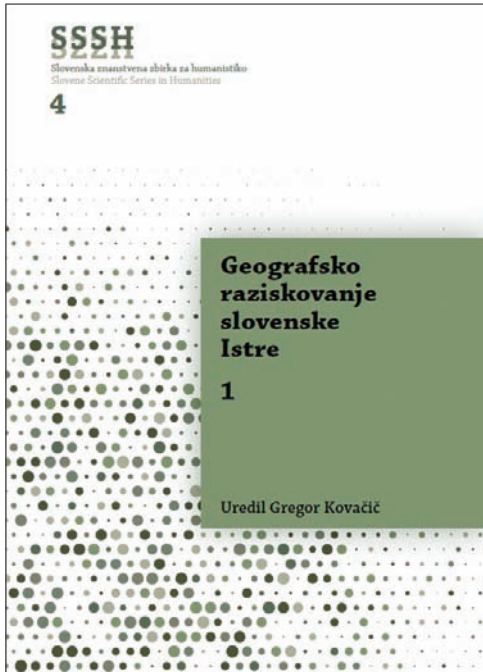
Gregor Kovačič (urednik):

Geografsko raziskovanje slovenske Istre 1

Slovenska znanstvena zbirka za humanistiko 4

Koper 2022: Založba Univerze na Primorskem, 208 strani, ISBN 978-961-121-6 (tiskana različica),

ISBN 978-961-293-176-6 (različica PDF), ISBN 978-961-293-177-3 (različica HTML)



Znanstvena monografija *Raziskovanje slovenske Istre 1* je obsežno delo, ki združuje znanje z različnih področij geografije, tako naravnogeografskih kot tudi humanogeografskih. Predstavljena dognanja so plod večletnega preučevanja domačih geografov, sodelavcev Univerze na Primorskem, Fakultete za humanistične študije, ki že dalj časa sistematično preučujejo območje slovenske Istre. Območje slovenske Istre nedvomno zasluži pozornost raziskovalcev in širše javnosti, saj gre za območje, ki je pod močnim človekovim vplivom zaradi svoje lege, nekaterih specifičnih kmetijskih dejavnosti, ki so vezane na sredozemski prostor, ter v zadnjih desetletjih čedalje večjega razvoja turizma in prometa. Vsi ti pokrajinski procesi pomenijo pritiske na okolje in naravne vire, med katerimi lahko izpostavimo preskrbo s pitno vodo. Zaradi naštetega je poznavanje naravnih značilnosti okolja in družbenih trendov te pokrajine izjemnega pomena. Cilj knjige je zajeti vse te lastnosti pokrajine in jih strniti v pregledno in nazorno, a hkrati poglobljeno in argumentirano predstavitev.

Monografija je razdeljena na šest poglavij. Prvi dve poglavji (*Naravnogeografski oris slovenske Istre* ter *Družbenogeografski oris slovenske Istre*) prinašata pregleden opis lege pokrajine, kamnin, lastnosti površja, vodovja, podnebja, prsti in rastja ter temeljne družbenogeografske značilnosti, kot so prebivalstveni razvoj, lastnosti poselitve ter ekonomskogeografske značilnosti, s poudarkom na turizmu. Nato sledijo štiri poglavja. V poglavju *Značilnosti vrtač Rakitovsko-Movraškega krasa* so avtorji predstavili

podrobno študijo morfometričnih značilnosti vrtač ter njihove povezanosti z rabo tal. Dve poglavji lahko uvrstimo med hidrogeografske vsebine. Poglavje *Lastnosti krajevnih vodnih virov v slovenski Istri* predstavlja značilnosti krajevnih vodnih virov v zaledju slovenske Istre – v ospredju je preučevanje njihove ohranjenosti, uporabnosti, vodnega stanja ter analiza več fizikalno-kemijskih parametrov. V poglavju *Hidromorfološke lastnosti Dragonje* avtorice na vzorčnem primeru Dragonje predstavljajo popis hidromorfoloških elementov vodotoka. Popis je temeljil na metodologiji Agencije Republike Slovenije za okolje, z njo pa se ocenjuje ekološko stanje vodotokov. Rezultati so pokazali, da je Dragonja v srednjem toku skoraj v celoti v naravnem stanju, medtem ko je v spodnjem toku popolnoma spremenjena. Zadnje poglavje je *Osnovanje predlogov tematskih poti po Kraškem robu*. To poglavje ima dvojen pomen – deloma služi kot priročnik za pripravo tematskih poti, hkrati pa prikazuje tudi v praksi izvedene projekte in bralcu približa Kraški rob, ki nedvomno lahko doprinese k razvoju turizma v obalnem zaledju.

Vsa poglavja imajo številno slikovno gradivo, ki vsega fotografije pokrajin, kartografske prikaze v različnih merilih ter grafikone, s katerimi so nazorno prikazani številni statistični podatki.

Monografija je vsekakor obogatila slovenski znanstveni prostor. Zaradi preglednega in sistematičnega opisa slovenske Istre bo zagotovo postala ena od referenčnih knjig za različne raziskave tudi izven geografije.

Monografija je prosto dostopna ne več spletnih naslovih: <https://doi.org/10.26493/978-961-293-176-6>, <http://www.hippocampus.si/ISBN/978-961-293-176-6.pdf> in <http://www.hippocampus.si/ISBN/978-961-293-177-3/index.html>.

Rok Ciglič

David Bogataj, Samo Drobne, Marija Bogataj, Valerija Rogelj:

Geo-gerontološki observatorij – pomurska regija

Maribor 2022: Zavod INRISK – Inštitut za raziskavo sistemov, izpostavljenih rizikom in AMEU-ECM, Alma Mater Press, 210 strani, 51 preglednic in 243 slik, ISBN 978-961-94333-8-6 (tiskana različica), ISBN 978-961-7183-15-3 (2023: elektronska različica)

