

GV

**GEOGRAFSKI
ESTNIK**

2023

95-2



**GEOGRAFSKI VESTNIK
GEOGRAPHICAL BULLETIN
BULLETIN GÉOGRAPHIQUE**



**GEOGRAFSKI VESTNIK
GEOGRAPHICAL BULLETIN
BULLETIN GÉOGRAPHIQUE**

**95-2
2023**



**ZVEZA GEOGRAFOV SLOVENIJE
ASSOCIATION OF SLOVENIAN GEOGRAPHERS
L'ASSOCIATION DES GÉOGRAPHES SLOVÈNES**

**GEOGRAFSKI VESTNIK
GEOGRAPHICAL BULLETIN
BULLETIN GÉOGRAPHIQUE
95-2
2023**

**ČASOPIS ZA GEOGRAFIJO IN SORODNE VEDE
BULLETIN FOR GEOGRAPHY AND RELATED SCIENCES
BULLETIN POUR GÉOGRAPHIE ET SCIENCES ASSOCIÉES**

LJUBLJANA 2023

ISSN: 0350-3895
COBISS: 3590914
UDC: 91

<http://zgs.zrc-sazu.si/gv/>; <http://ojs.zrc-sazu.si/gv/> (ISSN: 1580-335X)

GEOGRAFSKI VESTNIK – GEOGRAPHICAL BULLETIN

95-2
2023

© Zveza geografov Slovenije 2023

Mednarodni uredniški odbor – International editorial board:

dr. Valentina Brečko Grubar (Slovenija), dr. Marco Cavalli (Italija), dr. Predrag Djurović (Srbija),
dr. Sanja Faivre (Hrvaška), dr. Matej Gabrovec (Slovenija), dr. Uroš Horvat (Slovenija),
dr. Drago Perko (Slovenija), dr. Ronald Pöppel (Avstrija), dr. Jure Tičar (Slovenija), dr. Katja Vintar
Mally (Slovenija) in dr. Matija Zorn (Slovenija)

Urednik – Editor-in-chief: dr. **Matija Zorn**

Upravnik in tehnični urednik – Managing and technical editor: dr. **Jure Tičar**

Naslov uredništva – Editorial address: Geografski inštitut Antona Melika ZRC SAZU,
Gosposka ulica 13, SI – 1000 Ljubljana, Slovenija

Izdajatelj in založnik – Publisher: Zveza geografov Slovenije
Za izdajatelja – For the publisher: dr. Aleš Smrekar

Računalniški prelom – DTP: SYNCOMP d. o. o.
Tisk – Printed by: SYNCOMP d. o. o.

Sofinancer – Co-founded by: Javna agencija za znanstvenoraziskovalno in inovacijsko dejavnost
Republike Slovenije

Publikacija je vključena tudi v – The journal is indexed in: CGP (Current Geographical Publications),
dLib.si (Digitalna knjižnica Slovenije), FRANCIS, ERIH PLUS (European Reference Index for
the Humanities and the Social Sciences), Geobase (Elsevier Indexed Journals), GeoRef (Database
of Bibliographic Information in Geosciences), Geoscience e-Journals, OCLC WorldCat (Online
Computer Library Center: Online Union Catalog), SciVerse Scopus

Naslovnica: Okljuki reke Crnojevića (Črna gora). Reka izvira pod bližnjo jamo Obodska pečina in
se že po dobrih 12 km skupaj z večjo reko Moračo izlije v Skadrsko jezero. Fotograf: Matej Lipar,
© ZRC SAZU Geografski inštitut Antona Melika.

Front page: The meanders of the Crnojevića River (Montenegro). The river has a spring below the
nearby Obodska Pečina Cave, and flows into Lake Skadar after a little more than 12 km together
with the larger Morača River. Credit: Matej Lipar, © ZRC SAZU Anton Melik Geographical Institute.

VSEBINA – CONTENTS

RAZPRAVE – PAPERS

Blaž Komac

- Regionalne spremembe morske gladine: podatki, vplivni dejavniki in posledice 9
Regional sea level rise: data, drivers and effects 32

Quentin Benoît Guillaume Drouet, Miha Koderman

- Methodological challenges in the research on second homes: lessons learned from the Alpine region, Slovenia and the Municipality of Kranjska Gora* 33
Metodološki izzivi pri preučevanju sekundarnih počitniških bivališč: izkušnje iz alpske regije, Slovenije in Občine Kranjska Gora 55

RAZGLEDI – REVIEWS

Primož Pipan

- In search of indigenous speakers of the Slovenian language in Austria: The Bad Radkersburg corner and Burgenland* 69

- Iskanje avtohtonih govorcev slovenskega jezika v Avstriji: Radgonski kot in Gradiščanska 88

Aigul Sergeyeva, Miroslava Omirzakova, Kvat Saparov

- Development of geotourism and rural tourism for sustainable development of Aktobe Oblast, Republic of Kazakhstan* 99

- Razvoj geoturizma in podeželskega turizma za trajnostni razvoj Aktobske oblasti, Republika Kazahstan 111

METODE – METHODS

Adam Gabrič, Krištof Oštir, Žiga Kokalj

- Zaznavanje olesenele vegetacije s konvolucijsko nevronske mrežo U-Net 113
Woody vegetation detection with the U-Net convolutional neural network 132

KNJIŽEVNOST – LITERATURE

- Drago Kladnik (urednik): Zamejska Štajerska in Porabje; Vodniki Ljubljanskega geografskega društva (Borut Stojilković) 135

KRONIKA – CHRONICLE

- Poletna šola o okoljski zgodovini in zgodovinski ekologiji Dinarskega krasa (Matija Zorn) 137
23. zasedanje pogodbenic Okvirne konvencije Združenih narodov o spremembi podnebja (Katarina Polajnar Horvat) 138

ZBOROVANJA – MEETINGS

11. kongres Mednarodnega združenja za pokrajinsko ekologijo (Daniela Ribeiro)	141
9. EUGEO kongres (Matija Zorn)	144
Regionalna konferenca Mednarodne geomorfološke zveze v Kapadokiji (Matija Zorn)	147
Konferenca »Ponovni razmislek o ekonomski geografiji manjših mest: preobrazba in blaginja v malih in srednje velikih mestih« (David Bole, Jani Kozina)	150
Mednarodni simpozij o zemljepisnih imenih: »Prisotnost manjšinskih in avtohtonih jezikov v zemljepisnih imenih v mestnem okolju« (Matjaž Geršič)	151
Zaključna konferenca <i>LIFE Lynx</i> (Špela Čonč)	154
Simpozij Slovenski regionalni dnevi 2023 (Maruša Goluža)	156
Konferenca o naravnih virih in okoljskih tveganjih (Matija Zorn)	158
Znanstveni posvet o satelitskih sistemih <i>TerraSAR-X</i> in <i>TanDEM-X</i> (Rok Ciglič)	161
Konferenca združenja Zakaj svet potrebuje antropologe (Katarina Polajnar Horvat)	163
Naravne nesreče v Sloveniji – Dan Bojana Ušeničnika (Blaž Komac, Matija Zorn)	164
Simpozij ob 100-letnici rojstva akademika prof. dr. Ivana Gamsa (Aleš Smrekar, Matija Zorn)	168
Konferenca Dediščina na obrobjih?: Srednje- in vzhodnoevropske perspektive (Primož Pipan)	170

POROČILA – REPORTS

Nova doktorica znanosti s področja geografije na Fakulteti za humanistične študije Univerze na Primorskem (Valentina Brečko Grubar)	173
Nov doktor znanosti s področja geografije na Filozofski fakulteti Univerze v Ljubljani (Lucija Miklič Cvek)	174
Poročilo o delu Zveze geografov Slovenije v letu 2023 (Boštjan Rogelj)	174
Poročilo o delu Ljubljanskega geografskega društva v letu 2023 (Jernej Tiran)	177

NAVODILA – INSTRUCTIONS

Navodila avtorjem za pripravo prispevkov v Geografskem vestniku (Matija Zorn, Drago Perko, Rok Ciglič)	181
---	-----