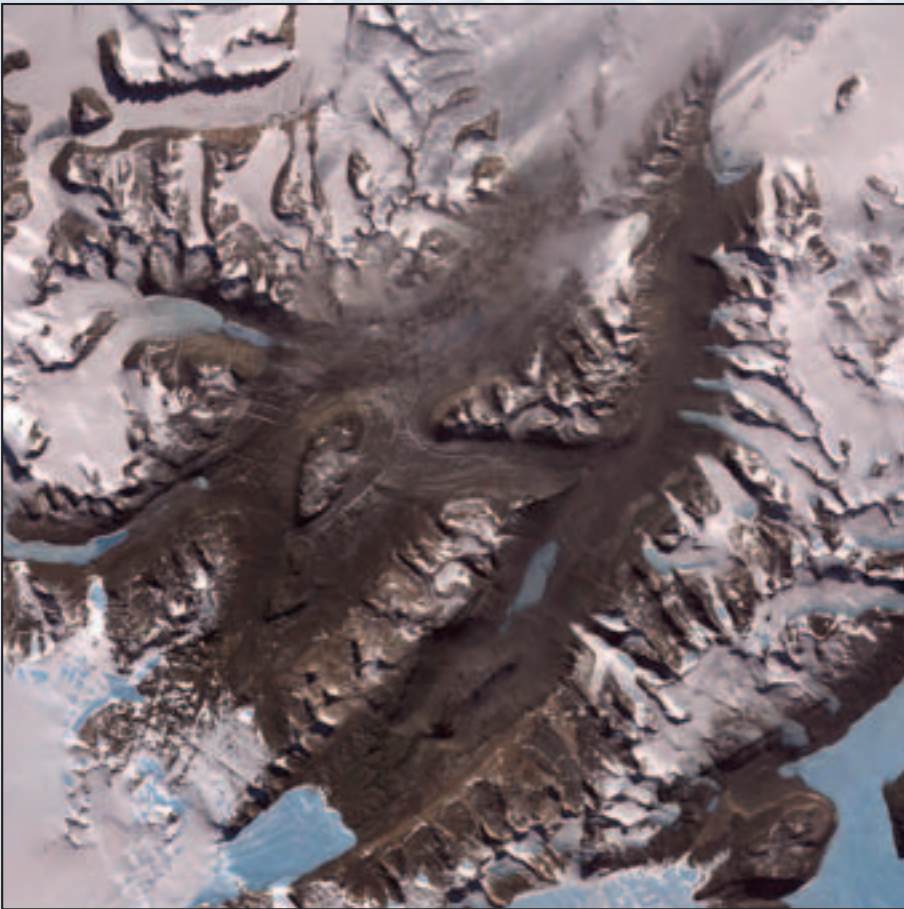


GV

**GEOGRAFSKI
ESTNIK**

2009

81-1



**GEOGRAFSKI VESTNIK
GEOGRAPHICAL BULLETIN
BULLETIN GÉOGRAPHIQUE**



GEOGRAFSKI VESTNIK
GEOGRAPHICAL BULLETIN
BULLETIN GÉOGRAPHIQUE

81-1
2009



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

**GEOGRAFSKI VESTNIK
GEOGRAPHICAL BULLETIN
BULLETIN GÉOGRAPHIQUE
81-1
2009**

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

LJUBLJANA 2009

ISSN: 0350-3895
COBISS: 3590914
UDC: 91

zgds.zrc-sazu.si/gv.htm (ISSN: 1580-335X)

GEOGRAFSKI VESTNIK – GEOGRAPHICAL BULLETIN

81-1

2009

© Zveza geografov Slovenije 2009

Mednarodni uredniški odbor – International editorial board:

dr. Andrija Bognar, dr. Matej Gabrovec, dr. Anton Gosar, dr. Andrej Kranjc, dr. Drago Perko,
dr. Ugo Sauro, dr. Ana Vovk Korže, dr. Matija Zorn, dr. Walter Zsilincsar, dr. Jernej Zupančič

Urednik – Editor: dr. Drago Perko

Upravnik – Managing editor: dr. Matija Zorn

Naslov – Address: Geografski inštitut Antona Melika ZRC SAZU,
Gospodska ulica 13, SI – 1000 Ljubljana, Slovenija

Izdajatelj in založnik: Zveza geografov Slovenije

Za izdajatelja: dr. Matej Gabrovec

Prevajalca v angleški jezik: Simona Lapajna in Donald F. Reindl

Fotografi: Primož Gašperič, Blaž Komac, Andrej Kranjc, Matevž Lenarčič, Miha Pavšek, Blaž Repe,

Mojca Šraj, Mimi Urbanc, Nehir Varol in Matija Zorn

Kartografija: Geografski inštitut Antona Melika ZRC SAZU

Računalniški prelom: SYNCOMP d. o. o.

Tisk: SYNCOMP d. o. o.

Sofinancer: Javna agencija za raziskovalno dejavnost Republike Slovenije

Publikacija je vključena tudi v: CGP (current geographical publications), Geobase (Elsevier indexed journals), GeoRef (database of bibliographic information in geosciences), OCLC (online computer library center), RLG (research libraries group citation resources database)

Naslovnica: McMurdove suhe doline na Antarktiki so dobile ime po britanskem mornariškem častniku z imenom Archibald McMurdo (1812–1894). Gre za niz dolin v peščenjaku v Viktorijini deželi zahodno od McMurdove ožine, za katere je značilna izjemna sušnost, zato ni snega in niso pokrite z ledom. S površino 4800 km² so največje območje brez ledu na Antarktiki. Nekaj več vlage zadržujejo kamnine, zato tam lahko živijo fotosintetične bakterije. Območje, ki spada med najbolj ekstremne puščave na svetu, skriva še več zanimivih zemljepisnih pojavov, na primer jezero Vida in reko Oniks, najdaljšo na celini. Dno dolin prekriva grušč, ponekod razporejen v strukturne mnogokotnike. Del območja so leta 2004 zavarovali. Znanstveniki menijo, da je območje McMurdovih suhih dolin od vseh pokrajin na Zemlji najbolj podobno pokrajinam na Marsu. Avtor: NASA/GSFC/METI/ERSDAC/JAROS, and U.S./Japan ASTER Science Team.

Front page: The McMurdo Dry Valleys in Antarctica, named after British naval officer Archibald McMurdo (1812–1894), are a row of valleys cut through the sandstone located within Victoria Land west of McMurdo Sound. They are so named because of their extremely low humidity and lack of snow and ice cover. With 4800 km², they form the largest relatively ice-free region in Antarctica. Photosynthetic bacteria have been found living in the relatively moist interior of rocks. The region includes many interesting geographical features including Lake Vida and the Onyx River, Antarctica's longest river. It is also one of the world's most extreme deserts. The valley floors are covered with a loose gravelly material, in which ice-wedge polygons may be observed. Part of the valleys was designated an environmentally protected area in 2004. Scientists consider the McMurdo Dry Valleys to be the closest of any terrestrial environment to Mars. Author: NASA/GSFC/METI/ERSDAC/JAROS, and U.S./Japan ASTER Science Team.

VSEBINA – CONTENTS

RAZPRAVE – PAPERS

Sandra Fatorič

Spreminjanje višine morja v severnem Jadranu kot pokazatelj podnebnih sprememb 9

Changing of sea level in North Adriatic as an indicator of climate change 20

Drago Kladnik

Odprte dileme pomenske razmejitve izrazov endonim in eksonim 23

Open issues in semantically demarcating the expressions endonym and exonym 34

RAZGLEDI – REVIEWS

Blaž Komac, Matija Zorn

Pokrajinski učinki skalnega podora v Pologu 37

Influence of the Polog rockfall on natural landscape 49

Mimi Urbanc

Pasti in dileme okoljskih poročil: primer Kobilarne Lipica 51

Pitfalls and issues in environmental impact reports: The Lipica Stud Farm 61

Stanislav Južnič

Zoisove geografske knjige 65

Zois' geographic books 75

METODE – METHODS

Drago Perko

Morfometrični kazalniki in enote oblikovanosti površja v Sloveniji 77

Morphometric indicators of landform units in Slovenia 96

Mojca Šraj

Prestrežene padavine: meritve in analiza 99

Intercepted precipitation: measurements and analysis 111

KNJIŽEVNOST – LITERATURE

Tatjana Kikec (urednica): Pomurje: Geografski pogledi na pokrajino ob Muri

(Mirko Pak) 113

Marjan Ravbar: Razvojni dejavniki v Sloveniji – ustvarjalnost in naložbe,

Georitem 9 (Janez Nared) 116

Janez Nared, Damjan Kavaš: Spremljanje in vrednotenje regionalne politike v Sloveniji,

Georitem 10 (Renata Slabe Erker) 117

Matej Gabrovec, David Bole: Dnevna mobilnost v Sloveniji, Georitem 11

(Jani Kozina) 118

Barbara Lampič: Kmetijstvo v občini Ljubljana: relikv ali razvojni potencial,

GeograFF 2 (Drago Kladnik) 120

Valerija Babij, Mauro Hrvat, Jerneja Fridl, Drago Kladnik, Žiga Kokalj, Blaž Komac,

Oto Luthar, Janez Mulec, Bojan Otoničar, Franci Petek, Metka Petrič, Andrej Seliškar,

Miha Pavšek, Mimi Urbanc, Klemen Zakšek, Nadja Zupan Hajna (uredniki):

Kras: trajnostni razvoj kraške pokrajine (Mateja Šmid Hribar) 122

Matej Vranješ: Prostor, teritorij, kraj: produkcije lokalnosti v Trenti in na Soči,

Knjižnica Annales Majora (Mimi Urbanc) 124

Bogoljub Aničič, Anton Petrovič: Geološka zgradba in geološke zanimivosti Bohorja

(Katarina Oblak) 125

József Hernik (urednik): Cultural Landscape – across disciplines (Maja Topole) 127

Enrico Camanni, Federica Beux, Francesca Panero, Pierangela Piazza (uredniki): Il grande dizionario enciclopedico delle Alpi (Matija Zorn)	129
Acta geographica Slovenica/Geografski zbornik 49-1 (Matija Zorn)	130

KRONIKA – CRONICLE

Slovensko-turško bilateralna 2006–2008 na temo snežnih plazov (Miha Pavšek)	133
Mednarodna delavnica sporazuma EUR-OPA o upravljanjih z naravnimi tveganji (Miha Pavšek)	135
Delavnica Alpsko mesto leta (Janez Nared)	137
Letna konferenca COMLAND (Andrej Kranjc)	138
Sestanek projekta CAPACities (Janez Nared)	140
Delavnica v Idriji in razvojni izzivi malih alpskih mest (Mimi Urbanc, Nika Razpotnik)	141
Nagrade Zveze geografov Slovenije (Mimi Urbanc)	143
Mednarodna konferenca Regional Studies Association, Understanding and Shaping Regions: Spatial, Social and Economic Futures (Janez Nared)	144
Drugi sestanek Usmerjevalnega odbora mednarodnega projekta ClimAlpTour (Matija Zorn)	145
Seminar: Vračanje, propad ali transformacija? Primerjava kulturnih izzivov in možnosti nekdanjih monostrukturnih družb (Mimi Urbanc)	147
25. zasedanje Skupine izvedencev Združenih narodov za zemljepisna imena (Mimi Urbanc)	148
Drugi mednarodni seminar o majhnih porečjih (Matija Zorn)	149

ZBOROVANJA – MEETINGS

20. zborovanje slovenskih geografov: Pomurje – Trajnostni regionalni razvoj ob reki Muri (Bojan Erhartič, Matija Zorn)	153
Mednarodna konferenca o globalizaciji in urbanih spremembah: City Futures 09 (Mimi Urbanc)	156

POROČILA – REPORTS

Geografski inštitut Antona Melika ZRC SAZU v letu 2008 (Drago Perko)	157
--	-----

NAVODILA – INSTRUCTIONS

Navodila avtorjem za pripravo člankov v Geografskem vestniku (Drago Perko)	165
--	-----

	RAZPRAVE	9
Sandra Fatorić	Spreminjanje višine morja v severnem Jadranu kot pokazatelj podnebnih sprememb	9
	<i>Changing of sea level in North Adriatic as an indicator of climate change</i>	20
Drago Kladnik	Odprte dileme pomenske razmejitve izrazov endonim in eksonim	23
	<i>Open issues in semantically demarcating the expressions endonym and exonym</i>	34
	RAZGLEDI	37
Blaž Komac,	Pokrajinski učinki skalnega podora v Pologu	37
Matija Zorn	<i>Influence of the Polog rockfall on natural landscape</i>	49
Mimi Urbanc	Pasti in dileme okoljskih poročil: primer Kobilarne Lipica	51
	<i>Pitfalls and issues in environmental impact reports: The Lipica Stud Farm</i>	61
Stanislav Južnič	Zoisove geografske knjige	65
	<i>Zois' geographic books</i>	75
	METODE	77
Drago Perko	Morfometrični kazalniki in enote oblikovanosti površja v Sloveniji	77
	<i>Morphometric indicators of landform units in Slovenia</i>	96
Mojca Šraj	Prestrežene padavine: meritve in analiza	99
	<i>Intercepted precipitation: measurements and analysis</i>	111
	KNJIŽEVNOST	113
	KRONIKA	133
	ZBOROVANJA	153
	POROČILA	157
	NAVODILA	165