

25. MIŠIČEV VODARSKI DAN 2014

Organizacijo posvetovanja so omogočili:

IZVO – VODAR d.o.o.
INŠTITUT ZA VODE RS
INŠTITUT ZA HIDRAVLIČNE RAZISKAVE LJUBLJANA
VGP d.d. KRANJ
BPI d.o.o. MARIBOR
HIDROSVET d.o.o.
DRAVSKE ELEKTRARNE MARIBOR d.o.o.
LAMELA d.o.o.
HSE INVEST d.o.o.
LINEAL d.o.o. MARIBOR
MESTNA OBČINA MARIBOR
IS PROJEKT d.o.o.
INŽENIRSKA ZBORNICA SLOVENIJE
MURA VGP d.d.
GEODETSKI BIRO Iztok Slatinšek s.p.
IBE d.d.
INŠTITUT ZA VODARSTVO d.o.o.
CGS plus d.o.o.
CKFF, Podružnica Ljubljana
TC vode, d.o.o.
AQUASISTEMS d.o.o.
IZVO-R d.o.o.
VGP NOVO MESTO d.d.
VGP NOVO MESTO d.d.
NIVO EKO d.o.o.
GPROCOCOM d.o.o.
KO-BIRO d.o.o.
APUS d.o.o.
EHO PROJEKT d.o.o.
VODOVOD-KANALIZACIJA d.o.o.
SLEMENŠEK d.o.o.
INFRA d.o.o.
PROJEKT NG d.d.
PROJEKTIVA INŽENIRING d.o.o. PIRAN
SGP POMGRAD d.d.
ZAVOD ZA RIBIŠTVO SLOVENIJE
URBIS d.o.o.



ORGANIZATORJA:



V SODELOVANJU:
MINISTRSTVO ZA OKOLJE IN PROSTOR
MOP AGENCIJA RS ZA OKOLJE

25. MIŠIČEV VODARSKI DAN 2014

25. MIŠIČEV VODARSKI DAN 2014

MARIBOR četrtek 04. decembra 2014 ob 9.00 uri
v veliki dvorani Narodnega doma Maribor, Ulica Kneza Koclja 9

NAMEN

Srečanje je namenjeno vsem strokovnjakom vodnogospodarskih, projektantskih, raziskovalnih in načrtovalskih organizacij, javnih in upravnih služb, vsem, ki se kakorkoli ukvarjajo z upravljanjem, urejanjem in varovanjem voda oziroma jih ta dejavnost zanima.

VSEBINA

Strokovni sestavki bodo pripravljene predvsem na osnovi praktičnih izkušenj pri načrtovanju, spremljanju vodnega režima, projektiranju in izvajanju vodnogospodarskih in ekoloških posegov ter opažanj tovrstnih problemov na terenu.

I. STRATEGIJA UPRAVLJANJA Z VODAMI

II. POPLAVE V LETU 2014

III. FINANCIRANJE VODARSKIH PROJEKTOV

IV. AKTUALNI PROJEKTI S PODROČJA UPRAVLJANJA Z VODAMI IN UREJANJE VODA

Srečanje bo 04. decembra 2014 v veliki dvorani Narodnega doma, Ulica Kneza Koclja 9, od 9.00 ure dalje. Vabimo k udeležbi in sodelovanju, tako na samem posvetu, kot tudi na prijateljskem pomenku.

8.30 - 9.00	SPREJEM UDELEŽENCEV
9.00 - 9.30	OTVORITEV
	Visoki predstavnik Vlade RS - uvodni nagovor
9.30 - 11.30	STRATEGIJA UPRAVLJANJA Z VODAMI
1.	Prilagoditve Načrta zmanjševanja poplavne ogroženosti (NZPO) in predstavitev novih poplavnih evidenc (mag. L. ŠTRAVS)
2.	Prilagoditve NUV za vodni območji Donave in Jadranskega morja 2015-2021 (dr. D. STANIČ RACMAN, dr. T. MOHORČIČ, dr. G. URBANIČ, Š. PETELIN, B. ĐUROVIČ, mag. M. DOBNIKAR TEHOVNIK, dr. J. UHAN, mag. I. CVITANIČ, B. ROTAR)
3.	Izvajanje operativnega programa na področju zmanjševanja škodljivega delovanja voda v praksi (mag. N. COLNARIČ)
4.	Program Upravljanja Nature 2000 na območjih odvisnih od vode (M. NAGLIČ, S. KALIGARIČ, Š. LORGER, P. SUHADOLNIK, dr. T. MOHORČIČ)

25. MIŠIČEV VODARSKI DAN 2014

9.30-11.30	STRATEGIJA UPRAVLJANJA Z VODAMI
5.	Določitev ekološkega stanja voda v NUV po veljavni metodologiji ne odraža dejanskega hidromorfološkega stanja vodnih teles (dr. M. GORIŠEK, M. STAREC, A. AUBREHT, dr. A. KRYŽANOWSKI)
6.	Vodna infrastruktura v Sloveniji: Ali vemo kaj moramo vzdrževati? (asist. mag. J. SODNIK)
7.	Potrjevanje poplavnih kart v primežu med stroko in birokracijo (mag. R. FAZARINC, M. ZIDARIČ, M. UDOVČ, H. GARZAROLLI)
8.	Strokovne podlage rabe voda za pripravo NUV 2015-2021 (mag. J. MELJO, mag. G. KOLMAN, I. SMILJIČ, J. KRAJČIČ, dr. N. SMOLAR-ŽVANUT)
9.	Prilagajanje na podnebne spremembe s trajnostnim upravljanjem voda v Sredozemlju (dr. A. KRIVOGRAD KLEMENČIČ, M. MAGJAR, dr. N. SMOLAR-ŽVANUT)
10.	Metode projektnega povezovanja in sodelovanja kot orodje za obvladovanje razvoja in varstva voda na lokalnem nivoju (dr. L. GLOBEVNIK, mag. M. SIMONETI)
11.	Izvajanje ukrepa DDU19 »Ureditev primarne in sekundarnih rab vode v večnamenskih akumulacijah« (mag. J. MELJO, J. KRAJČIČ, mag. G. KOLMAN, Š. PETELIN)
12.	Izzivi kmetovanja na vodovarstvenih območjih Dravskega polja (doc. dr. M. GLAVAN, prof. dr. M. PINTAR, dr. J. URBANČ)
11.30 -12.00	ODMOR
12.00-13.30	POPLAVE V LETU 2014
13.	Kaj se zgodi ko PPU odpovedo-poplavni scenarij v Gornji Radgoni (mag. G. RAK, prof. dr. F. STEINMAN)
14.	Vloga mehanizma unije na področju CZ pri obvladovanju naravnih nesreč-strokovna pomoč pri pripravi ocene posledic in Načrta sanacije po katastrofalnih poplavah leta 2014 v Bosni in Hercegovini (mag. M. DOBNIK JERAJ, mag. J. PAPEŽ)
15.	Poplave oktobra 2014 na območju Ljubljane (mag. R. FAZARINC)
16.	Visoke vode na porečju reke Drave v avgustu in septembru 2014 (R. FERME, B. IVANUŠA, M. PUŠNIK)
17.	Vprašanja za ARSO (T. HOJNIK)
13.30 - 14.00	FINANCIRANJE VODARSKIH PROJEKTOV
18.	Projekti sofinancirani s sredstvi kohezijskega sklada EU: Dosedanje izkušnje in možnosti za finančno perspektivo 2014-2020 (dr. U. KRAJNC, mag. N. COLNARIČ, M. PAVČIČ)
14.00-15.00	AKTUALNI PROJEKTI S PODROČJA UPRAVLJANJA Z VODAMI IN UREJANJE VODA
19.	HE Zlatoličje: Predlog prilagoditve obratovanja na podlagi raziskave obratovalnih valov (dr. G. NOVAK, dr. B. GREGORC, J. MLAČNIK)
20.	Modeliranje stoječega vala za vodni šport (M. KLUN, T. KORANTER, M. KRAČUN, R. LAVRAČ, N. MOHORIČ, M. POGAČAR, M. RADINJA, H. ŠOŠKO, T. TOFIL, M. WEISSEISEN)
21.	Ekspertni sistem za podporo odločanju na aluvialnih telesih podzemnih voda Slovenije (doc. dr. B. ČENČUR CURK, doc. dr. G. VIŽINTIN, S. CELARC, dr. P. SOUVENT)
22.	Monitoring morfološkega stanja struge reke Drave od Maribora do Dupleka (A. SUHADOLNIK, B. SUPEJ)
23.	Razvoj metodologije in orodja za izdelavo 3D modela struge (T. MIŠIČ MSc)
24.	Celovito upravljanje vodnega in obvodnega prostora z vidika zagotavljanja trajnostne rabe vode (mag. S. ŠANTL, M. CUNDER, A. BAŠELJ, K. ŠALI, V. MAROVT, dr. A. BIZJAK)

25. MIŠIČEV VODARSKI DAN 2014

14.00 - 15.00	AKTUALNI PROJEKTI S PODROČJA UPRAVLJANJA Z VODAMI IN UREJANJE VODA
25.	Razvoj vodnih virov porečja Mislinje (dr. L. GLOBEVNIK, P. MUCK, dr. M. POVŽ, I. SNOJ, M. PUŠNIK, mag. M. SIMONETI)
26.	Kako lahko s minimalnimi organizacijskimi ukrepi izboljšamo varnost vodnih pregrad v Sloveniji (N. HUMAR, dr. A. KRYŽANOWSKI)
27.	Spregledani obsežni razvojni energetski potenciali infrastrukture - potreba po infrastrukturni direktivi (A. RAJH)
28.	Mura skozi čas (A. LESJAK)
29.	Strokovne podlage za izboljšano upravljanje s čezmejnimi vodovodnimi sistemi (EU projekt DRINKADRIA) (doc. dr. P. BANOVEC, V. VIDMAR)
30.	Obnova rečnega ekosistema nižinskega dela Drave v Sloveniji-dosedajni rezultati projekta LIVEDRAVA (dr. D. DENAC, L. BOŽIČ)
31.	MarineClean- evropska sredstva za razvoj in promocijo izdelkov, ki preprečujejo nastanek in zmanjšujejo količino plastičnih odpadkov v vodah (dr. U. KROPF, V. POGAČ)
32.	Ocena stanja ribjih populacij v reki Dravi na območju vplivnega področja HE Formin in smernice za izboljšanje stanja (mag. S. ŠUMER, dr. M. POVŽ, M. ŠTRAUS, J. PREZELJ)
33.	Prehodnost je naša prihodnost (dr. D. ZABRIG, M. ČARF, A. JENIČ, D. PUKLAVEC, B. BRIC, mag. S. ŠANTL)
34.	Zasnova, tehnične rešitve in izvedba Prehoda za vodne organizme pri pregradah HE na spodnji Savi (Arto-Blanca, Brežice in Mokrice) s poudarkom na prehodu pri pregradi HE Arto-Blanca (D. CIUHA, dr. M. POVŽ, Ribiška zveza Slovenije)
15.00-18.00	DRUŽENJE

Spoštovani!
Zaradi časovne omejitve bodo na posvetu s strani avtorjev podani prispevki, ki so na vabilu označeni z osenčeno številko. Po zaključku posameznega sklopa bo možna diskusija. Na ta način bo možna kvalitetna izvedba posveta s poudarkom na diskusiji po posameznih temah.
MVD je strokovni posvet, na katerem udeležba ni pogojena s plačilom kotizacije.

Lep pozdrav in nasvidenje v Mariboru!

Organizacijski odbor MVD

Organizacijo posvetovanja so omogočili:

VGP DRAVA PTUJ d.d.

VODNOGOSPODARSKI BIRO MARIBOR d.o.o.

MINISTRSTVO ZA OKOLJE IN PROSTOR

INŠTITUT ZA EKOLOŠKI INŽENIRING d.o.o.

HIDROTEHNIK d.d. - LJUBLJANA

DHD d.o.o.

BIRO GBH d.o.o.

GEOINŽENIRING d.o.o.