



Mišičev vodarski dan

31. Mišičev  
**vodarski dan**

[ 27. november 2020, Maribor

**Letošnji 31. Mišičev vodarski dan bo zaradi omejitev ob epidemiji COVID-19** potekal nekoliko drugače. Žal brez fizičnega podajanja referatov in diskusije ter brez druženja ob posvetu, vendar s pričakovano spletno udeležbo in diskusijo na pripravljene strokovne prispevke.

Na dan izvedbe posveta dne 27.11. 2020 bo na spletni povezavi: <http://mvd20.com/mvd31/>

[ **objavljen digitalni zbornik referatov.**



TEME POSVETA

**Objavljena bodo tudi navodila za** 10 dni trajajočo diskusijo, vprašanja in odgovori avtorjev bodo potekali preko moderatorjev za posamezne sklope.

Verjamemo, da bo letošnji posvet slovenskih vodarjev kljub omejitvam uspešno izveden! ]

*Predsednik organizacijskega odbora MVD*  
Mag. Smiljan Juvan

Razpisane so bile naslednje teme posveta, ki bi naj odražale aktualno stanje slovenskega vodarstva:

- 01 **Vodarstvo in varstvo okolja – nasprotje ali sinergija**
- 02 **Aktualnost gradnje hidroelektrarn v Sloveniji – koristi in slabosti**
- 03 **Izvajanje projektov varstva pred poplavami**
- 04 **Aktualni projekti s področja upravljanja z vodami in urejanja voda**

Na razpis je prispelo 27 referatov, ki so razvrščeni v posamezne sklope. ↘



Mišičev vodarski dan

## 31. Mišičev vodarski dan

27. november 2020, Maribor

### VODARSTVO IN VARSTVO OKOLJA - NASPROTJE ALI SINERGIJA

1. Pomen sodelovanja različnih strok pri sonaravni ureditvi rokava reke Vipave pri kraju Brje (N. PAJK, K. KOŠIR, M. KOS, T. MIŠIČ, dr. N. SMOLAR ŽVANUT, I. KAVČIČ, K. BOBEK, T. MAZI, K. BAJC, dr. J. LAGANIS)
2. Primerjava vplivov človekovih dejavnosti na poplavne površine v Sloveniji z drugimi državami Evrope (dr. L. GLOBEVNIK, L. SNOJ)
3. Ribe v naših vodotokih - Kako dolgo še? (A. CELESTINA, mag. M. ČARF, A. JENIČ, T. KODELA, D. MARGUČ, B. SOTENŠEK)
4. Predstavitev rezultatov delovanja več-akterskega partnerstva za čisto pitno vodo na Dravskem polju vzpostavljenega pod okriljem projekta FAIRWAY (G. KRAMBERGER, K. KRESNIK, doc. dr. M. GLAVAN)
5. Namakanje kmetijskih zemljišč z vidika mikrobiološke ustreznosti (M. ČERNE, V. BIZJAK, G. SALOBIR)
6. Zdravstveno tveganje povezano z onesnaževanjem površinskih voda z živalskimi stranskimi proizvodi ob poplavih ali tehnoloških napakah v klavnicah (mag. S. RAKULJIČ-ZELOV)

### AKTUALNOST GRADNJE HIDROELEKTRARN V SLOVENIJI - KORISTI IN SLABOSTI

7. Večnamenski objekti na območju podeljene koncesije za energetska rabo srednje Save (mag. J. ŠIMIC)

### IZVAJANJE PROJEKTOV VARSTVA PRED POPLAVAMI

8. Aktualno stanje in izkušnje pri izvajanju projekta Zagotovitev poplavne varnosti porečja Drave - območje Meže z Mislinjo (B. GRAJFONER, mag. P. KRALJ MARHOLD, M. KOLARIČ, mag. N. COLNARIČ)
9. Kaj prinaša v programskem obdobju 2014-2020 projekt protipoplavnih ureditev na območju Ptujске Drave? (B. GRAJFONER, dr. M. IGNJATOVIČ, mag. N. COLNARIČ)
10. PROJEKT VISFRIM - Bilateralni protipoplavni projekt na porečju reke Vipave (M. JAMNIK, M. RIBNIKAR, mag. L. ŠTRAVS, E. MRAZ MILIČ)
11. Varstvo pred poplavi po etapah v sistemu (dr. F. STEINMAN, mag. S. JUVAN, F. AVŠIČ)

### AKTUALNI PROJEKTI S PODROČJA UPRAVLJANJA Z VODAMI IN UREJANJE VODA

12. Razvoj orodij za upravljanje voda v Savskem bazenu v izrednih razmerah - WACOM (dr. D. KVOČKA, A. ŽERJAV, dr. P. BANOVEC)
13. Ugotavljanje morfoloških sprememb na vodnem in obvodnem prostoru reke Drave ter vpliv na poplavno varnost in upravljanje reke (N. VERDNIK, A. SUHADOLNIK)
14. Primarni cevovod za namakanje Zgornje Vipavske doline (mag. S. JUVAN, prof. dr. M. PINTAR, J. TROJNER, N. HUMAR, dr. D. KOZELJ)
15. Vpliv izbire primerjalnega obdobja na vrednosti obdobjnih značilnih pretokov pri daljših časovnih nizih podatkov (dr. M. KOBOLD)
16. Povečanje poplavne varnosti obalnega območja Piran zaradi globalnih klimatskih sprememb - POPKLIMAS (I. MLAKAR, Š. KNE, A. KRAJNC POŽAR, M. MEŠL, L. BOLČIČ)
17. Problematika količinskega stanja podzemne vode v vodnem telesu Dravska kotlina (dr. M. ANDJELOV, dr. P. FRANTAR, U. PAVLIČ, dr. P. SOUVENT)
18. Analiza vodnih pravic za oskrbo s pitno vodo v okviru priprave strokovnih podlag za Načrt upravljanja voda 2022-2027 (mag. T. KIRN, mag. J. MELJO, dr. N. SMOLAR-ŽVANUT)
19. Operativni postopki in smernice za odziv na posledice močnih padavin in hudournikov (mag. J. PAPEŽ)
20. Možnosti plovbe na motorni pogon na celinskih vodah z vidika doseganja okoljskih ciljev (dr. N. SMOLAR-ŽVANUT, mag. M. CENTA, I. KAVČIČ)

21. Preveritev vplivov pomorskega prometa na morsko dno in preveritev obremenitev s podvodnim hrupom v morskih vodah v pristojnosti Republike Slovenije (mag. T. KIRN, dr. L. GOSAR)
22. Izboljšanje upravljanja kmetijskih zemljišč za izboljšanje kakovosti vode v plitvem vodonosniku Krškega polja (PROJEKT URAVIVO) (doc. dr. M. GLAVAN, doc. dr. V. ZUPANC, asist. dr. R. CVEJIČ, Š. ŽELEZNIKAR, M. CURK, U. PEČAN, dr. R. MIHELIČ, doc. dr. M. SUHADOLC, dr. I. PRŠA, dr. J. URBANČ, dr. S. CERAR, doc. dr. G. VIŽINTIN, dr. A. KOROŠA, dr. N. MALI, Š. ARH MARINČIČ, prof. dr. M. PINTAR)
23. Gospodarjenje in upravljanje kmetijskih sistemov za zagotavljanje vode dobre kakovosti za oskrbo s pitno vodo (Projekt FAIRWAY) (doc. dr. M. GLAVAN, asist. dr. R. CVEJIČ, dr. S. KLAGES, dr. O. OENEMA, M. COMMELIN, prof. dr. P. SCHIPPER, dr. G. VELTHOF, F. A. NICHOLSON, prof. dr. B. HASLER, R. KROGSHAVE LAURSEN, F. Maria PLATJOUW, S. BOEKHOLD, S. WUIJTS, N. SURDYK, prof. dr. M. PINTAR)
24. Analiza orodij za podporo pri odločanju v kmetijstvu za varovanje vodnih virov (D. LIPOVŠEK, doc. dr. M. GLAVAN)
25. Možnosti soobstoja kmetijstva in ekološko pomembnih območij posebnih travniških habitatov (U. BLEJEC, doc. dr. M. GLAVAN)
26. Pesticidi v evropskih vodah-kaj nam povedo podatki iz evropskih podatkovnih zbirk (G. ŠUBELJ)
27. Projekt nujnih del za obnovo zaščitnega sistema Mačva - Odsek 1 (Banov Brod - Salaš Crnobarski), desni nasip reke Save od km 52+832 do km 63+752,34 (D. PREVOLŠEK, P. PETROVIČ)

Navodila za 10 dni trajajočo diskusijo so na naslednji strani. [↘](#)



Mišičev vodarski dan

31. Mišičev  
**vodarski dan** ]

[ 27. november 2020, Maribor

## Navodilo za dostop do zbornika

Zbornik v digitalni obliki je dostopen  
na spletni povezavi: <http://mvd20.com/mvd31/>

- Odprl se vam bo celotni zbornik.
- V primeru, da v zvezi z katerim člankom želite postaviti vprašanje, lahko pošljete elektronsko pošto moderatorju sklopa.
- Kot pomoč smo dodali povezavo na naslovu članka, ki se bo obarval.
- Z enim klikom se bo odprl vaš program za pošiljanje elektronske pošte z predizpolnjeno zadevo in elektronskim naslovom moderatorja.

- Moderator sklopa bo dobil vaše sporočilo in vam bo po posvetu z avtorjem članka v najkrajšem času odgovoril.
- Po preteku 10 dni se bodo vsa vprašanja in odgovori zbrali in objavili na spletni povezavi: <http://mvd20.com/mvd31/QA>

Lahko pa svoja vprašanja po posameznih sklopih pošljete tudi na  
spodaj navedena naslove: ]

- Moderator 1. sklopa: mag. Smiljan JUVAN, [juvan@vgb.si](mailto:juvan@vgb.si)
- Moderator 2. sklopa: dr. Andrej ŠIRCA, [andrej.sirca@ibe.si](mailto:andrej.sirca@ibe.si)
- Moderator 3. sklopa: mag. Neža KODRE, [neza.kodre@gov.si](mailto:neza.kodre@gov.si)
- Moderator 4. sklopa: mag. Mateja KLANEČEK, [mateja.klanecek@gov.si](mailto:mateja.klanecek@gov.si)