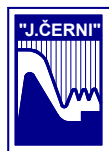




SRPSKO DRUŠTVO
ZA ZAŠTITU VODA
(www.sdzv.org.rs)



INSTITUT ZA VODOPRIVREDU
"JAROSLAV ČERNI", BEOGRAD

u saradnji sa
JKP "VODOVOD ZLATIBOR", ČAJETINA



48. MEĐUNARODNA KONFERENCIJA
O KORIŠĆENJU I ZAŠTITI VODA

2019 VODA

Drugo obaveštenje

FINALNI PROGRAM KONFERENCIJE

Zlatibor, Hotel "Čigota", 4. - 6. jun 2019.

KONFERENCIJA "VODA 2019"

ORGANIZATORI:

SRPSKO DRUŠTVO ZA ZAŠTITU VODA u saradnji sa Institutom za vodoprivredu "Jaroslav Černi" (Beograd) i JKP "Vodovod Zlatibor", Čajetina.

ORGANIZACIONI ODBOR:

KOPREDSIEDNICI: Rade JOVANOVIĆ, dipl.inž.el., Čajetina
Prof. dr Milan DIMKIĆ, dipl.inž.građ., Beograd

SEKRETAR: Milena MILORADOV, Beograd

ČLANOVI: Dušan DOBRIČIĆ, dipl.inž.građ., Beograd
Dr Nebojša VELJKOVIĆ, dipl.inž.gradj., Beograd
Goran PUZOVIĆ, dipl.inž., Beograd
Slavko VRNDŽIĆ, dipl.inž.gradj., Novi Sad
Milutin IGNJATOVIĆ, dipl.inž., Beograd
Mr Dragan ĐORĐEVIĆ, dipl.ecc, Beograd
Dr Momir PAUNOVIĆ, dipl.biol., Beograd
Dr Aleksandar ĐUKIĆ, dipl.inž.gradj., Beograd
Dušan KOSTIĆ, dipl.inž.gradj., Beograd
Mileta RADIŠIĆ, dipl.inž., Čajetina
Marija VILOTIJEVIĆ, dipl.inž.tehn. Čajetina
Zoran JEČMENICA, dipl.inž., Čajetina
Dragan MAKSIMOVIĆ, dipl.inž.gradj., Kladovo
Dragoljub KOSTIĆ, dipl.inž.el., Užice
Mr Olivera DOKLESTIĆ, dipl.inž.gradj., H. Novi, Crna Gora
Dr Mirko ĐUROVIĆ, dipl.biol., Dobrota, Kotor, Crna Gora
Zdravko MRKONJA, dipl.hem., Trebinje, R.Srpska-BiH
Duško VUJOVIĆ, dipl.inž.gradj., Trebinje, R.Srpska-BiH
Sanja ČUČKOVIĆ, Trebinje, R.Srpska-BiH
Dr Milenko SAVIĆ, dipl.inž.tehn. Bijeljina, R.Srpska-BiH

PROGRAMSKI ODBOR:

Prof. dr Branislav ĐORĐEVIĆ, dipl.inž.gradj., Beograd
Prof. dr Božo DALMACIJA, dipl.hem., Novi Sad
Prof. dr Milan DIMKIĆ, dipl.inž.gradj., Beograd
Dr. Bela CSÁNYI, dipl.biol., Budimšešta-Mađarska
Prof. dr Peter KALINKOV, dipl.inž.gradj., Sofija-Bugarska
Prof. dr Valentina SLAVEVSKA STAMENKOVIĆ, dipl.biol., Skoplje-R.Makedonija
Prof. Dr. Goran SEKULIĆ, dipl.inž.gradj., Podgorica-Crna Gora
Prof. dr Violeta CIBULIĆ, dipl.hem., Beograd
Prof. dr Slavka STANKOVIĆ, dipl.inž.tehnol., Beograd
Prof. dr Zorana NAUNOVIĆ, dipl.inž.tehnol., Beograd
Dr Aleksandar JOKSIMOVIĆ, dipl.biol., Kotor-Crna Gora
Dr Momir PAUNOVIĆ, dipl.biol., Beograd
Dr Božica VASILJEVIĆ, dipl.biol., Beograd

TEME KONFERENCIJE

1. VODOPRIVREDNI, EKOLOŠKI, I ORGANIZACIONI ASPEKTI KORIŠĆENJA I ZAŠTITE VODA
2. KVALITET VODA I PROCESI U PRIRODNIM VODAMA
 - 2.1. Površinske vode
 - 2.2. Podzemne vode i vode u karstu
 - 2.3. Priobalne vode Jadranskog mora
3. SAKUPLJANJE I PREČIŠĆAVANJE OTPADNH VODA
 - 3.1. Uticaj otpadnih voda na vodoprijemnike
 - 3.2. Savremene metode prečišćavanja otpadnih voda i obrade mulja
4. VODOSNABDEVANJE NASELJA
 - 4.1. Eksploatacija i zaštita izvorišta vodosnabdevanja
 - 4.2. Savremeni postupci tretmana prirodnih voda do kvaliteta vode za piće
 - 4.3. Kvalitet vode isporučene potrošačima

CILJEVI KONFERENCIJE

Nastavljajući dugogodišnju tradiciju, Srpsko društvo za zaštitu voda (SDZV) zajedno sa Institutom za vodoprivredu "Jaroslav Černi", Beograd i JKP "Vodovod Zlatibor" Čajetina organizuju 48. godišnju konferenciju posvećenu aktuelnoj problematici korišćenju voda i zaštiti vodnih resursa od zagađenja. Osnovni cilj Konferencije je promocija i publikovanje rezultata naučnog rada, istraživanja i studijskog rada kao i razmena ideja i iskustava stručnjaka iz oblasti korišćenja i zaštite voda.

Proteklih nekoliko godina u Srbiji i regionu biće upamćene i po katastrofalnim poplavama i povremenim oštrim restrikcijama vodosnabdevanja usled poremećaja kvaliteta voda na izvorštima. Pored ovoga društvena i ekonomska tranzicija, kao i teški ekonomski uslovi poslovanja postavljaju nove i teže izazove pred sektor voda u Srbiji i u regionu. Svi ovi događaji su jasan podsetnik i upozorenje da je neophodno da se načini suštinski iskorak ka unapređenju rada, održavanja i finansiranja vodoprivrednih i komunalnih delatnosti, u cilju efikasnog, održivog i racionalnog korišćenja voda, zaštite od štetnog dejstva voda i zaštite voda.

MESTO I VREME ODRŽAVANJA

Konferencija "VODA 2019" održaće se od 4. do 6. juna 2019. godine na Zlatiboru u Hotelu "Čigota" (<http://www.cigota.rs/>). Za učesnike konferencije 5. juna (sreda) biće organizovana ekskurzija.

KOTIZACIJA

Svi učesnici Konferencije, kao i autori, obavezni su da uplate kotizaciju:

Individualni članovi SDZV (koji su izmirili članarinu za 2019. godinu)	11.000,00 dinara (100 Eur)
Studenti (uz kopiju potvrde Fakulteta/Univerziteta o upisu na redovne/poslediplomske studije u školskoj 2018/2019. god.)	7.000,00 dinara (60 Eur)
Ostali učesnici	13.000,00 dinara (120 Eur)

Kotizaciju treba uplatiti na tekući račun Srpskog društva za zaštitu voda najkasnije do **31. maja 2019. godine**. Podaci za plaćanje u dinarima su:

Srpsko društvo za zaštitu voda, Beograd,
Tekući račun: 205-15923-43, Komercijalna banka AD, Beograd
PIB 101602479, Mat.br. 07070730, Šifra delatnosti 9412
SDZV nije obveznik PDV

U slučaju plaćanja u Evrima, molimo da se za potrebne instrukcije obratite Srpskom društvu za zaštitu voda.

Mole se učesnici Konferencije da pri registraciji u prijemnoj kancelariji Konferencije obavezno donesu kopiju virmana o uplaćenju kotizaciji. Kotizacija se izuzetno može uplatiti na licu mesta.

Svim učesnicima koji su uplatili kotizaciju pripada Zbornik radova u štampanoj i elektronskoj formi, prateći materijali, koktel dobrodošlice, osveženje u pauzama, odlazak na ekskurziju i učešće u pratećim aktivnostima Konferencije. Svi učesnici koji plate kotizaciju a budu sprečeni da prisustvuju Konferenciji dobiće poštom Zbornik radova i druge materijale nakon održanog Konferencije. Uplaćena kotizacija se ne vraća.

PRIJAVLJIVANJE UČESNIKA

Za definitivno prijavljivanje učešća za Konferenciju (uključujući i autore) treba **OBAVEZNO** ispuniti priložene prijave poslati ih Srpskom društvu za zaštitu voda i Hotelu "Čigota", Zlatibor. Registracija učesnika obaviće se u prijemnoj kancelariji Konferencije. Prijemna kancelarija Konferencije će raditi u Hotelu "Čigota", i to:

3. juna	od 16 ⁰⁰ - 20 ⁰⁰
4., 5. i 6. juna	od 09 ⁰⁰ - 12 ⁰⁰ i od 15 ⁰⁰ - 18 ⁰⁰

NAČIN RADA KONFERENCIJE

Uvodni radovi će biti prikazani u trajanju od 30 minuta. Ostali radovi će autori će prikazati u vremenu od najviše 12 minuta. Posle svakog izlaganja slediće diskusija. Za izlaganje i diskusiju biće na raspolaganju PC računar sa projektorom, platno, mikrofoni sa ozvučenjem i govorni pult.

Postoji mogućnost prikazivanja reklamnih panoa. Za uslove prikazivanja reklamnih panoa obratiti se sekretaru Organizacionog odbora konferencije na tel/faks +381 (0) 11 32 31 630, ili u prijemnoj kancelariji Konferencije.

FINALNI PROGRAM RADA KONFERENCIJE

I DAN (Utorak, 4. jun)

10:30 - 11:00 Otvaranje Konferencije

11:00 - 11:45 Koktel

11:45 - 13:30 Uvodno izlaganje i radovi tematske grupe 1

UVODNO PREDAVANJE

- M. Dimkić (Beograd)
PROCESI U ALUVIJALNIM IZDANIMA I NJIHOV ZNAČAJ

Radovi tematske grupe 1

- S. Prohaska, P. Pekarova, A. Ilić (Beograd, Bratislava-Slovačka, Niš)
ISTORIJSKE POPLAVE DUŽ DUNAVA SA ASPEKTA KLIMATSKIH PROMENA
- Momir Paunović, Petar Smiljanić Nikola Marinković, Jelena Čanak Atlagić, Stefan Anđus, Jelena Đuknić, Nataša Popović, Maja Raković (Beograd)
NOVI KONCEPT ZAJEDNIČKIH ISTRAŽIVANJA REKE DUNAV – JDS4 PRISTUP
- Z. Srdjević, P. Benka, B. Srdjević, T. Savić Šljivić (Novi Sad, Beograd)
NOVI PRISTUP SMANJENJU RIZIKA I UTICAJA SUŠE U REGIONU DUNAVA: PROJEKAT DRIDANUBE
- M. Tomić, M. Milanović, D. Radojičić, M. Marjanović, B. Ilić, S. Vukašinović (Lazarevac, Beograd)
PRAĆENJE I ANALIZA DUGOROČNIH PROMENA MORFOLOGIJE POVRŠINSKIH VODA KAO POSLEDICE POVRŠINSKE EKSPLOATACIJE LIGNITA
- S. Čučković, M. Kalajdžić, B. Milišić (Trebinje - R.Srpska – BiH)
PRIMER DOBRE PRAKSE UNAPREDJENJA SISTEMA HIDROELEKTRANA TREBINJE 1 I TREBINJE 2 U CILJU ZAŠTITE POVRŠINSKIH VODA OD POTENCIJALNIH ZAGADJENJA NASTALIH U TOKU RADA POSTROJENJA
- Z. Bijelić, D. Pavlović, B. Milanović (Novi Sad, Čačak)
MODEL UPRAVLJANJA ENERGIJOM I EKOLOGIJOM NA BAZI ZNANJA O RAZVOJNIM PROMJENAMA

14:30 - 15:30 Pauza za ručak

15:30 - 16:45 Izlaganje radova tematske grupe 1

- B. Milišić, S. Čučković, M. Kalajdžić (Trebinje – R.Srpska – BiH)
IMPLEMENTACIJA SOFTVERSKA APLIKACIJE HYDRAS 3 U CILJU PRAĆENJA PODATAKA SA AUTOMATSKIH STANICA NA SLIVU RIJEKE TREBIŠNJICE
- B. Batinić, D. Pavlović, A. Randjelović (Beograd)
VELIKE VODE I HIDROTEHNIČKA BEZBEDNOST ISPUNJENIH JALoviŠTA
- S. Prohaska, P. Marjanović, J. Nikolić (Beograd)
METODOLOGIJA ZA OPTIMIZACIJU BROJA PROTIVGRADNIH RAKETA NA LANSIRANE STANICE U SISTEMU ZA ODBRANU OD GRADA NA TERITORIJI REPUBLIKE SRBIJE
- O. Doklešić, M. Stojanović, D. Vlatković (Herceg Novi - Crna Gora)
UPRAVLJANJE VODOVODNIM SISTEMOM – ASPEKT BRZINA I KVALITET POPRAVKI
- B. Ristanović, B. Miljanović, M. Cimbaljević, Đ. Miljković, M. Živković, A. Popović (Novi Sad, Šid)
TEHNIČKO-HIDROLOŠKI OBJEKTI ZA ZAŠTITU BUJIČNIH POPLAVA U SLIVU LIKODRE – RADJEVINA /ZAPADNA SRBIJA/

16:45 - 17:00 pauza

17:00 - 18:30 Izlaganje radova tematske grupe 2.1

- M. Domanović, Lj. Denić, Z. Stojanović, T. Dopuđa Glišić, N. Veljković, V. Cibulić (Beograd)
HEMIJSKI ASPEKT KVALITETA VODE AKUMULACIJE VRUTCI

- D. Žarić, S. Čađo, A. Đurković, Z. Stojanović (Beograd)
FITOPLANKTON AKUMULACIJE VRUTCI
- S. Čađo, A. Đurković, D. Žarić, Z. Stojanović (Beograd)
FITOPLANKTON AKUMULACIONOG JEZERA GRLIŠTE
- A. Đurković, S. Čađo, B. Novaković, D. Žarić, Z. Stojanović (Beograd)
EKOLOŠKI POTENCIJAL AKUMULACIJE GRLIŠTE
- M. Nedović, Lj. Kurčubić, A. Brdar, J. Stanojlović, Lj. Bukvić (Kragujevac)
TROFIČKI STATUS AKUMULACIONOG JEZERA GRUŽA
- G. Đelić, M. Topuzović, S. Branković, M. Novaković (Kragujevac)
UPOREDNA ANALIZA DIVERZITETA MAKROFITA AKUMULACIJA GRUŽA I MEDJUVRŠJE
- S. Branković, R. Glišić, M. Topuzović, G. Đelić, F. Grbović, V. Đekić, M. Marin (Kragujevac, Beograd)
PASOŠ INDIKATORA – VODENE MAKROFITE KAO INDIKATORI ZAGAĐENJA VODE
- P. Đurašković (Podgorica - Crna Gora)
STANJE I DISTRIBUCIJA NUTRIJENATA U VODI SKADARSKOG JEZERA
- B. Damnjanović, S. Ilić (Šabac)
PRAĆENJE KVALITETA VODE TABANOVAČKE ŠLJUNKARE PRIMENOM SERBIAN WATER QUALITY INDEX-a

II DAN (Sreda, 5. jun)

9:00 - 10:30 Izlaganje radova tematske grupe 2 I 3

- M. Kragulj Isakovski, T. Apostolović, S. Maletić, J. Tričković, A. Tubić, J. Molnar Jazić, J. Agbaba (Novi Sad)
ISPITIVANJE MEHANIZMA SORPCIJE ODABRANIH ORGANOFOSFORNIH PESTICIDA NA SEDIMENTU DUNAVA
- D. Krčmar, S. Tenodi, V. Pešić, J. Agbaba, A. Tubić, B. Dalmacija (Novi Sad)
PROCENA RIZIKA NA PODZEMNE VODE POD UTICAJEM DEPONJE KOMUNALNOG OTPADA
- R. Tomić, N. Grba, M. Dubovina, M. Grgić, V. Pešić, S. Maletić, D. Krčmar (Novi Sad)
KVALITET VODE I SEDIMENTA KANALA BEGEJ
- A. Randjelović, N. Rosić, A. Ruvidić, B. Lekić (Beograd)
UTICAJ STEPENA PREČIŠĆAVANJA KOMUNALNIH OTPADNIH VODA NA KVALITET RECIPIJENATA – CASE STUDY: REKA DRINA U ZONI LOZNICE I BANJE KOVILJAČE
- V. Cibulić, S. Mrazovac Kurilić, N. Staletović, V. Presburger Ulniković, M. Trifunović (Beograd)
PROCENA I UPRAVLJANJE HEMIJSKIM RIZIKOMU PROCESIMA ELEKTROLIZE
- V. Presburger Ulniković, N. Jakimov, S. Mrazovac Kurilić, V. Cibulić, L. Stamenković (Beograd, Bosilegrad, Vranje)
SAVREMENE OPCJE TRETMANA OTPADNIH VODA SA BRODOVA
- I. Milojković (Beograd)
UPOREDNA ANALIZA PREČIŠĆAVANJA INDUSTRIJSKIH OTPADNIH VODA HE "ĐERDAP 1" METODAMA VIKOR I PROMETHEE

10:30 - 10:45 pauza

10:45 - 12:00 Izlaganje radova tematske grupe 4

- I. Joksimović, D. Đurović (Podgorica - Crna Gora)
BRZA PROCENA RIZIKA OD ZAGAĐENJA VODOZAHVATA (RADWQ-SZO)
- J. Molnar Lazić, T. Đurkić, A. Tubić, M. Kragulj Isakovski, D. Krčmar, B. Dalmacija, J. Agbaba (Novi Sad)
UKLANJANJE PRIRODNIH ORGANSKIH MATERIJA IZ VODE PRIMENOM UNAPREDJENIH OKSIDACIONIH PROCESA
- M. Kojić, S. Stanković, M. Petrović, J. Petrović, Z. Lapičić, N. Petrović, M. Koprivica (Beograd)
HIDROČAĐ DOBIJENA OD SUPSTRATA ZA GAJENJE GLJIVA KAO ADSORBENT BAKRA IZ VODENIH RASTVORA
- M. Petrović, T. Šošćarić, J. Petrović, M. Kojić, M. Koprivica, J. Milojković, S. Stanković (Beograd)
UKLANJANJE KADMIJUMA BIOSORBENTOM NA BAZI KUKURUZNE SVILE IZ VODENIH RASTVORA
- T. Stamenković, O. Doklestić, M. Simović, I. Radosavljević (Herceg Novi – Crna Gora)
ISPRAVNOST VODE SA TUŠEVA HERCEGOVSKIH KUPALIŠTA TOKOM LETA 2018. GODINE
- D. Grubač, A. Verigo (Herceg Novi, Igalo - Crna Gora)
DOPRINOS ANALIZI PRITISAKA I UTICAJA NA PODZEMNU AKUMUACIJU OPAČICA U HERCEG NOVOM

12:00 - 13:00 Izborna Skupština SDZV

13:00 - 14:00 pauza za ručak

14:00 - 19:00 Ekскурzija (obilazak okoline, uključujući i gradilište novog postrojenja za prečišćavanje otpadnih voda Zlatibora).

20:30 Zajednička večera

III DAN (Četvrtak, 6. jun)

9:30 - 11:45 Izlaganje radova tematske grupe 2.1

- V. Ćirković, A. Uzelac, I. Klun, O. Đurković Đaković (Beograd)
POVRŠINSKE VODE KAO REZERVOAR PROTOZOA GIARDIA LAMBLIA, CRYPTOSPORIDIUM SPP. I TOXOPLASMA GONDII: NALAZ U NEKIM REKAMA SRBIJE
- Z. Repac, M. Živković, B. Miljanović, A. Andjelković, M. Novković, B. Damnjanović, A. Bajić, S. Radulović (Novi Sad)
EKOLOŠKI STATUS REKE KARAŠ
- A. Bajić, B. Ristanović, Š. Šipoš, N. Pankov, M. Živković, S. Pogrmić, T. Jurca, I. Mijić, B. Miljanović (Novi Sad)
EKOLOŠKI STATUS VODOTOKA NERA SA POSEBNIM OSVRTOM NA IHTIOFAUNU
- G. Babić, M. Vuković, D. Voza, I. Mladenović Ranisavljević (Bor, Leskovac)
TRENDOVI PROMENA PARAMETARA KVALITETA VODE REKE TISE U PERIODU OD 2011. DO 2016. GODINE
- S. Polavder, M. Radosavljević, K. Pantović Spajić, M. Grubišić, A. Adamović (Beograd)
HEMIJSKI I EKOLOŠKI STATUS VODA NA PRIMERU BEZIMENOG POTOKA, JI SRBIJA
- D. Veličković, M. Krivokapić, G. Babić (Podgorica - Crna Gora, Bor - Srbija)
ANALIZA ZAGADJENJA RIJEKE LIM, KLASE KVALITETA, SAPROBNOST
- G. Marković (Čačak)
EKSPANZIJA ALOHTONIH VRSTA RIBA U SLIVU ZAPADNE MORAVE
- V. Đikanović, S. Skorić, M. Nikčević, B. Mičković (Beograd)
ZNAČAJ OČUVANJA MALIH PLANINSKIH VODOTOKOVA; PRIMER TEKUĆICA NA PODRUČJU REZERVATA "UVAC"
- S. Lolić, D. Golub, R. Dekić, M. Manojlović, J. Paspalj (Banjaluka – R.Srpska – BiH)
KVALITET VODE NEKIH PRITOKA RIJEKE DRINE U REPUBLICI SRPSKOJ /BiH/: MIKROBIOLOŠKA I IHTIOLOŠKA ISTRAŽIVANJA
- V. Đikanović, S. Skorić (Beograd)
KVALITET SEDIMENATA AKUMULACIJE MEDJUVRŠJE

11:45 - 12:00 pauza

12:00 – 14:00 Završna radionica i prezentacija rezultata Projekta CAMARO D, diskusija

Završna radionica i prezentacija rezultata projekta "Planiranje koriscenja zemljišta kao kritična komponenta upravljanja vodama" (*CAMARO D - Cooperating towards Advanced Management Routines for land use impacts on the water regime in the Danube river basin*). Projekat se finansira od strane Dunavskog transnacionalnog programa.

14:00 - 15:30 ručak

15:30 - 18:00 Izlaganje radova tematskih grupa 2.2 i 2.3

- S. Kovačević, N. Živančev, D. Mitrinović, M. Perović, A. Čalenić, M. Dimkić (Novi Sad, Beograd)
TRANSPORT I SMANJENJE KONCENTRACIJE ODABRANIH FARMACEUTKA U ALUVIJALNIM AKVITERIMA
- J. Zarić, D. Mitrinović, O. Andjelković, M. Perović, M. Dimkić (Beograd, Novi Sad)
FORMIRANJE POLICIKLIČNIH SLOJEVA DUŽ PROFILA IZMEDJU BUNARA Rb-1 m I Rb-36 NA BEOGRADSKOM IZVORIŠTU, SA OSVRTOM NA LOKALNU TEKTONIKU
- S. Mrazovac Kurilić, V. Cibulić, V. Presburger Ulniković, N. Staletović, M. Trifunović, L. Stamenković (Beograd)
PODZEMNE VODE VOJVODINE I NJIHOVA PRIMENA ZA NAVODNJAVANJE
- Lj. Grujičić Tešić, J. Kovačević (Ruma, Beograd)
KARSTNE VODE PEŠTERA
- A. Joksimović, J. Dulčić, O. Marković, M. Đurović, Z. Ikica (Kotor - Crna Gora, Split - Hrvatska)
INVAZIVNE VRSTE RIBA I RAKOVA U JADRANU – IMA LI RAZLOGA ZA ZABRINUTOST
- A. Castelli, D. Joksimović, A. Jovičić, M. Mitrić, R. Martinović, A. Perošević, V. Vuković (Kotor - Crna Gora)
MERENJE I PRAĆENJE TERMOHALINSKIH SVOJSTAVA MORSKE VODE U OBALNOM MORU CRNE GORE
- S. Petović, N. Đorđević (Kotor - Crna Gora)
KARAKTERISTIKE BENTONSIH ZAJEDNICA U LUČKIM AKVATORIJUMIMA CRNOGORSKOG PRIMORJA
- D. Joksimović, D. Drakulović, R. Martinović, A. Castelli, M. Mitrić, A. Perošević, M. Peković (Kotor - Crna Gora)
ODREĐIVANJE STEPENA TROFIČNOSTI NA STANIŠTIMA PINNA NOBILIS
- R. Martinović, S. Petović, A. Castelli, M. Mitrić, N. Đorđević, M. Mandić, D. Joksimović, (Kotor - Crna Gora)
EKSPERIMENTALNI UZGOJ PALASTURE PINNA NOBILIS U BOKOKOTORSKOM ZALIVU
- S. Jakanović, S. Orlić, S. Perović (Kotor - Crna Gora, Zagreb - Hrvatska)
PROUČAVANJE BAKTERIJSKIH ZAJEDNICA U SEDIMENTU CRNOGORSKOG PRIMORJA

Zatvaranje konferencije

USLOVI SMEŠTAJA

Smeštaj učesnika obezbeđen je Hotelu "Čigota" na Zlatiboru, više informacija možete naći na Internet adresi <http://www.cigota.rs/>. Cene smeštaja, u dinarima, na bazi punog pansiona za sve učesnike skupa iznose:

Soba	Cena smeštaja (RSD) za broj punih pansiona			
	4 dana	3 dana	2 dana	1 dan
1/1 A	22.740,-	17.115,-	11.570,-	5.785,-
1/2 A	19.140,-	14.455,-	9.770,-	4.885,-
1/3 AB app	19.140,-	14.455,-	9.770,-	4.885,-

U cenu je uračunat pun pansion, boravišna taksa, osiguranje, PDV i osveženje u pauzama rada konferencije.

Doplata za zajedničku večeru 5. juna za goste hotela iznosi 1.650,- dinara po osobi i biće dodata na cenu pansiona, s tim da će učesnici dobiti bon za konzumaciju pića u vrednosti 650 din. po osobi Cena zajedničke večere za učesnike koji nisu smešteni u Hotelu iznosi 2.450,- dinara po osobi.

Prijave za smeštaj primaju se **najkasnije 7 dana pre početka korišćenja usluge smeštaja**, jer u suprotnom davalac usluga **ne garantuje smeštaj**. Raspored gostiju po sobama vršiće se prema redosledu prijavljivanja. Broj jednokrevetnih soba je ograničen.

Telefon službe prodaje je 031 597 237, e-mail: repcija@cigota.rs. Uplata smeštaja može se izvršiti na tekući račun Hotela "Čigota" po prijemu profakture najkasnije 7 dana pre dolaska, ili na recepciji Hotela na dan dolaska gotovinski.

REKLAMIRANJE I OGLAŠAVANJE

Postoji mogućnost postavljanja reklamnih štandova, prikazivanja postera, reklamnih materijala, filmova i sl. tokom Konferencije. Za dodatne informacije u vezi reklamiranja i oglašavanja zainteresovani treba da se obrate sekretaru Organizacionog odbora Konferencije.

INFORMACIJE

Sve dodatne informacije mogu se dobiti od teh. sekretara Organizacionog odbora Konferencije, Milene Miloradov, Srpsko društvo za zaštitu voda, 11000 Beograd, Kneza Miloša 9/I, soba 122, tel/faks +381 (0) 11 32 31 630.

Email: office@sdzv.org.rs