

Vrijeme izvoza: 24.09.2024. 22:20:07

Repozitorij: repozitorij.pmf.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 25

Broj izvezenih zapisa: 25

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Prisustvo Salmonella u moru za kupanje na užem području grada Rijeke		Baričević, Lovro	
LUKA RIJEKA – POTENCIJALNI IZVOR ONEČIŠĆENJA OKOLNOG PODRUČJA		Brkić, Evita-Lara	
Acetylcholinesterase activity in muscle tissue of Norway lobster Nephrops norvegicus: Importance of body size, season, sex and naturally occurring metals		Cenov, Arijana; Linšak, Dijana Tomić; Perić, Lorena; Žurga, Paula; Lušić, Darija Vukić; Traven, Luka; Linšak, Željko; Pupavac, Sandra Marinac; Hamer, Bojan; Pelikan, Jadranka; Glad, Marin	
Acetylcholinesterase activity in muscle tissue of Norway lobster Nephrops norvegicus: Importance of body size, season, sex and naturally occurring metals		Cenov, Arijana; Linšak, Dijana Tomić; Perić, Lorena; Žurga, Paula; Lušić, Darija Vukić; Traven, Luka; Linšak, Željko; Pupavac, Sandra Marinac; Hamer, Bojan; Pelikan, Jadranka; Glad, Marin	
Mikrobiološko opterećenje mora za kupanje na području grada Rijeke		Marjanović, Antea	

Pojavnost <i>P. aeruginosa</i> u moru za kupanje na području grada Rijeke	Huskić, Andrea	
Prisutnost <i>Clostridium perfringens</i> u moru za kupanje na području grada Rijeka	Juričić, Inge	
Prisutnost i vrste gljiva u pijesku i moru na plaži u Primorsko-goranskoj županiji	Krmpotić, Ines	
PRISUSTVO VIRUSA SARS-CoV-2 U OTPADNIM VODAMA	Vučković, Bruno	
Izolirane bakterijske vrste iz vode koja se koristi za potrebe hemodijalize	Mihaljević, Mateja	
Usporedba mikrobioloških i fizikalno-kemijskih parametara kvalitete bazenske vode: bazeni punjeni slatkom vodom vs morskom vodom	Ćorić, Filip	
Mikroplastika u vodi	Majer, Patricija	
Prisutnost sulfitreducirajućih klostridija u gotovim jelima prikupljenim u restoranima na području Primorsko-goranske županije	Čimbora, Dora	

Decreasing Pasteurization Treatment Efficiency against Amoeba-Grown Legionella pneumophila - Recognized Public Health Risk Factor		Knežević, Maša; Rončević, Dobrica; Vukić Lušić, Darija; Mihelčić, Mirna; Kogoj, Rok; Keše, Darja; Glad, Marin; Cenov, Arijana; Ožanič, Mateja; Glažar Ivče, Daniela; Šantić, Marina	
Sezonske varijacije u emisijama komunalnih otpadnih voda na području Kvarnerskog zaljeva		Tipura, Ivona	
Kakvoća mora za kupanje u Primorsko-goranskoj županiji i na riječkom području u posljednjem desetljeću		Vukić Lušić, Darija; Cenov, Arijana; Lušić, Dražen; Glad, Marin; Jozić, Slaven; Alvir, Marta; Kranjčević, Lado	
POJAVNOST Pseudomonas aeruginosa U VODI ZA PIĆE I BAZENSKOJ VODI NA PODRUČJU PRIMORSKO-GORANSKE ŽUPANIJE U PETOGODIŠNJEM RAZDOBLJU (2016.-2020.)		Smolčić, Katarina	
Quality of Croatian Inland Bathing Areas: Reference to The Region and EU		Galić, Dominik; Cenov, Arijana; Lušić, Dražen; Glad, Marin; Jozić, Slaven; Cvetković, Bruno; Maestro, Daniel; Maestro, Nerma; Mance, Diana; Vukić Lušić, Darija	
Voda za sve : zbornik radova s 8. međunarodne konferencije Voda za sve		Begić, Sabina; Bera, Luka; Bogut, Irella; Bolanča, Tomislav; Bursić, Vojislava; Cenov, Arijana; Cvetnić, Matija; Đozić, Abdel; Glažar Ivče, Daniela; Goneta, Sanja; Graf, Ana Jelka; Habuda-Stanić, Mirna; Hajdinger, Andreja; Horvatić, Dora; Horvatić, Janja; Javornik, Ema; Junuzović, Halid; Kišmartin, Irena; Konstantinović, Bojan; Kopić, Jasna; Kragulj, Tanja; Kučić Grgić, Dajana; Linšak, Željko; Lušić, Dražen; Magdić, Damir; Maričić, Siniša; Marinković, Dušan; Markić, Marinko; Matovina, Mirela; Miloloža, Martina; Nakić, Domagoj; Obarčanin, Enes; Ocelić Bulatović, Vesna; Peršić, Vesna; Petković, Ivona; Petrović, Aleksandra; Piškur, Vanda; Popović, Željko; Primorac, Ivana; Puvača, Nikola; Santo, Vera; Selimović, Amra; Slunjski, Tomislav; Srdoc, Tonka; Sučić, Hrvoje; Šetka, Ivana; Šikić, Sanda; Šiljeg, Mario; Šimunić-Mežnarić, Vesna; Škvorc Vidović, Rosanda; Španja, Save; Šperac, Marija; Tadić, Lidija; Tomičić, Davor; Tompić, Teuta; Trgo, Marina; Tusić, Željko; Ugrina, Marin; Varga, Martina; Vouk, Dražen; Vukić Lušić, Darija; Vuković, Gorica	

Is TBX agar a suitable medium for monitoring Escherichia coli in bathing water using the membrane filtration method?		Jozić, Slaven; Vukić Lušić, Darija; Aljinović, Ante; Vlakančić, Wendy; Cenov, Arijana; Vrdoljak Tomaš, Ana; Rakić, Anita; Šolić, Mladen	
Status of faecal pollution in ports: A basin-wide investigation in the Adriatic Sea		Luna, Gian Marco; Manini, Elena; Turk, Valentina; Tinta, Tinkara; D'Errico, Giuseppe; Baldrighi, Elisa; Baljak, Vanja; Buda, Donatella; Cabrini, Marina; Campanelli, Alessandra; Cenov, Arijana; Del Negro, Paola; Drakulović, Dragana; Fabbro, Cinzia; Glad, Marin; Grilec, Dolores; Grilli, Federica; Jokanović, Sandra; Jozić, Slaven; Kauzlaric, Vesna; Kraus, Romina; Marini, Mauro; Mikuš, Josip; Milandri, Stefania; Pećarević, Marijana; Perini, Laura; Quero, Grazia Marina; Šolić, Mladen; Vukić Lušić, Darija; Zoffoli, Silvia	
Performance characteristics of the temperature-modified ISO 9308-1 method for the enumeration of Escherichia coli in marine and inland bathing waters		Jozić, Slaven; Vukić Lušić, Darija; Ordulj, Marin; Frilan, Erina; Cenov, Arijana; Diković, Sonja; Kauzlaric, Vesna; Fiorido Đurković, Lara; Stilinović Totić, Jasmina; Ivšinović, Danijela; Eleršek, Nives; Vucić, Anita; Peroš-Pucar, Danijela; Unić Klarin, Branka; Bujas, Lidija; Puljak, Tatjana; Mamić, Mirna; Grilec, Dolores; Jadrušić, Marija; Šolić, Mladen	

Voda za sve : zbornik radova 7. međunarodnog znanstveno-stručnog skupa Voda za sve	<p>Adamović, Dragan; Antunović, Kazimir; Babić, Hrvoje; Baić, Lucija; Bajić, Jovan; Balić, Tomislav; Batinić, Branislav; Bećvardi, Ljiljana; Bežanović, Veselin; Bezovska, Viktorija; Blažić, Marijana; Bobar, Sejit; Bošković, Nikola; Bozinovski, Zoran; Bubalo Kovačić, Marina; Bubalo, Marina; Buljubašić, Sanel; Bulog, Aleksandar; Bursić, Vojislava; Cekova, Blagica; Cenov, Arijana; Cvejić, Sandra; Čavar, Suzana; Čepić, Zoran; Čobanković, Iva; Čustović, Selma; Dubić, Petra; Dušak, Vesna; Đukić, Marina; Đurakovac, Amela; Đurin, Bojan; Ergović Ravančić, Maja; Erhan, Mustafa; Filipović, Lana; Filipović, Vilim; Flanjak, Ivana; Glad, Marin; Glumac, Nada; Gotal Dmitrović, Lovorka; Grabić, Jasna; Gvozdenac, Sonja; Habuda-Stanić, Mirna; Hajdinger, Andreja; Hajduk, Gordana; Halambek, Jasna; Harangozo, Dora; Igrc, Marina Diana; Ivanković, Ivana; Jahić, Munir; Jakopec, Mario; Jakupi, Shaban; Jerković, Marta; Jovanov, Dragan; Jovanovski, Filip; Jozanović, Marija; Karnaš, Maja; Kezerle, Antonija; Kolarić, Dario; Kovač, Sanja; Kovač, Tihomir; Kovačević, Srđan; Kralj, Edgar; Kralj, Ksenija; Kralj, Marika; Kranjčec, Filip; Kraševac, Marija; Kuvendziev, Stefan; Leko-Kos, Marija; Lisichkov, Kiril; Lončarić, Ante; Lušić, Dražen; Ljatifi, Ejup; Maloić, Mario; Marinkovski, Mirko; Mastanjević, Kristina; Matijević, Bojan; Matijević, Mato; Maurović, Nada; Medvidović-Kosanović, Martina; Mehović, Munir; Mihajlović, Ivana; Mustać, Ivan; Nad, Lucija; Nevistić, Ante; Nikšić, Korana; Novoselić, Edon; Nujić, Marija; Obradović, Dino; Obrovski, Boris; Ondrašek, Gabrijel; Ovuka, Jelena; Paić, Angelina; Pap, Sabolč; Pašić, Melita; Pavelić, Ana; Pavlović, Hrvoje; Penava, Ariana; Petošić, Dragutin; Petrović, Aleksandra; Popović, Aleksandra; Ptiček Siročić, Anita; Radonić, Jelena; Rajs, Vladimir; Romić, Davor; Romić, Željka; Sakač, Nikola; Sak-Bosnar, Milan; Santo, Vera; Savić, Radovan; Sekulić, Mirjana; Selec, Hrvoje; Sučić, Hrvoje; Šarić, Goran; Šikić, Sanda; Šimunić, Ivan; Šolević Knudsen, Tatjana; Španja, Save; Šperac, Marija; Tadić, Lidija; Tatić, Mladen; Tompić, Teuta; Tričković, Jelena; Turk Sekulić, Maja; Velić, Darko; Velić, Natalija; Vešligaj Turkalj, Jelena; Vojinović Miloradov, Mirjana; Vrabec, Denis; Vukić Lušić, Darija; Vuković, Gorica; Zavadlav, Sandra; Zemunac, Radoš; Zovko, Monika; Živančev, Nevena</p>	
Biološki odgovor prirodnih populacija škampa <i>Nephrops norvegicus</i> (Linnaeus, 1758) u sjevernom Jadranu na toksične metale	Cenov, Arijana	
Escherichia coli in marine water: comparison of methods for the assessment of recreational bathing water samples	Vukić Lušić, Darija; Jozić, Slaven; Cenov, Arijana; Glad, Marin; Bulić, Marko; Lušić, Dražen	