

Time of export: 20.09.2024. 20:52:50

Repository: zir.nsk.hr

Number of records on this URL: 44

Records exported: 44

Title	URL	Authors	Host item title
Izolacija mikroalga i cijanobakterija iz prirodnih staništa i njihov uzgoj za proizvodnju bioplina		Kujundžić, Ivona	
Visokovrijedni bioproducti iz mikroalgi i njihova upotreba		Iljkić, Fabijan	
Promjene funkcionalnih skupina fitoplanktona u Sakadaškom jezeru (Park prirode Kopački rit)		Kristić, Tea	
Porijeklo eukariotskih algi		Vilc, Helena	
Biološko suzbijanje biljnih bolesti		Brajković, Snježana	
Fitoplankton Kopačkog jezera u uvjetima ekstremnih poplava		Cindrić, Jelena	
FITOPLANKTON RIJEKE DUNAV U EKSTREMNIM HIDROLOŠKIM UVJETIMA		KOLOBARIĆ, ANDREA	
Mogućnosti proizvodnje bioplina iz mikroalga eutrofnog jezera i cijanobakterija iz akvarijskog uzgoja		Deže, Denis	
Utjecaj ekstremnih poplava na dinamiku fitoplanktona Sakadaškog jezera		Bjelovuk, Dragana	
Primjena Lemna-testa u procjeni kvalitete površinskih voda		Horvatić, Dora	
Dinamika funkcionalnih skupina fitoplanktona rijeke Dunav		Damjanović, Alojzija	
Indeks funkcionalnih skupina fitoplanktona kao pokazatelj promjena ekološkog stanja jezera u poplavnom području Dunava		Kajan, Katarina	
Prisutnost peludnih zrnaca breze (Betula spp.) na području Osijeka		Majetić (Anočić), Dajana	
Fitopatogene gljive		Stazić, Luka	
Funkcionalne skupine fitoplanktona rijeke Drave		Peharda, Katarina	
Cijanobakterije kao ubikvisti		Plešić, Matea	
Razvoj alga u obraštajnim zajednicama u poplavnom području Dunava (Sakadaško jezero)		Plešić, Danijela	

Upotreba morskih vrsta algi		Nemec, Petra	
TOKSIČNE CVATNJE ALGI U SLATKOVODNIM EKOSUSTAVIMA		Horvatić, Dora	
MIKROFITSKE ZAJEDNICE U OBRAŠTAJU AKVATIČNIH BIOTOPA KOPAČKOG RITA		Baković, Adrijana	
Komparacija epilitskih zajednica mikrofitu u gornjoj i srednjoj dionici Dunava (Austrija - Hrvatska)		Ivanković, Marina	
SEZONSKE PROMJENE I UTJECAJ STANIŠNIH UVJETA NA SASTAV MAKROFITA MREŽE KANALA BARANJE		Grgić, Nikolina	
NUTRIJENTI I RAST ALGA KULT. <i>Chlorella kessleri</i> FOTT et NOV. U VODI DUNAVA I SAKADAŠKOG JEZERA		Mrdenović, Biljana	
UTJECAJ VERTIKALNE STRATIFIKACIJE NA DISTRIBUCIJU FITOPLANKTONA U SAKADAŠKOM JEZERU		Ivanko, Mirna	
UTJECAJ SEZONSKIH ČIMBENIKA NA RAZVOJ ZAJEDNICA ALGA EPIKSILONA U POPLAVNOM PODRUČJU DUNAVA		Vikert, Tanja	
FITOPLANKTON KAO POKAZATELJ EKOLOŠKOG STANJA RIJEKE BOSUT		Dujmović, Helena	
VERTIKALNA DISTRIBUCIJA RAZLIČITIH MORFOLOŠKIH OBLIKA VRSTE <i>CYLINDROSPERMOPSIS RACIBORSKII</i> U SAKADAŠKOM JEZERU		Milić, Ana	
Horizontalna distribucija fitoplanktona u poplavnom području Kopačkog rita		Đurkić, Ivan	
Faunističko - ekološke značajke danjih leptira (Lepidoptera Rhopalocera) Požeške kotline		Galić, Iva	
TROFIČKA STRUKTURA SLOBODNOŽIVUĆIH AKVATIČNIH NEMATODA U EPIKSILONU SAKADAŠKOG JEZERA		Louvar, Borna	
OSJETLJIVOST VRSTE <i>Lemna gibba</i> L. NA RAZLIČITI MOLARNI OMJER DUŠIKA I FOSFORA I TOKSIČNO DJELOVANJE BAKRA		Večerić, Sanja	
FLORA PAŠNJKA ČISTINE, SIJENA I JOŠINA NA PODRUČJU VUKOVARSKO-SRIJEMSKJE ŽUPANIJE		Ćosić, Ivana	
Faunističko ekološke značajke gmazova (Reptilia) na različitim stanišnim tipovima uz donji tok rijeke Karašice		Bronzović, Kristina	
Faunističko ekološke značajke vretenaca (Odonata) na različitim stanišnim tipovima u aluvijalnoj nizinskoj šumi Spačva		Grgić, Marina	
Procjena potencijala rasta alga kult. <i>Chlorella kessleri</i> FOTT et NOV. u vodi Kopačkog rita i Dunava metodom biotesta		Knezović, Mateja	
Epifitski lišajevi na dendroflori sveučilišnog kampusa u Osijeku		Vujnović, Maksima	
UČINAK KVALITETE BAKTERIJSKOG PLIJENA RODA <i>Limnohabitans</i> NA RAST ZAJEDNICA HETEROTROFNIH BIČAŠA		Grujić, Vesna	
Karakterizacija bentoskih i perifitonskih sojeva cijanobakterija vrste <i>Anabaena</i> spp. iz areala Sokolov (Češka)		Kust, Andreja	
Utjecaj poplava na vertikalnu distribuciju fitoplanktona Sakadaškog jezera		Štivičević, Marija	

USPOREDBA OSJETLJIVOSTI DVIJE KULTURE VRSTE LEMNA GIBBA L. (LABORATORIJSKE I KULTURE IZ RIBNJAKA NARTA) NA BAKAR		Gračanac, Ivana	
Formiranje epiksilona u poplavnom području Kopačkog rita		Nikić, Marija	
Razvoj alga u obraštajnim zajednicama Sakadaškog jezera u stabilnim hidrološkim uvjetima		Jovanovac, Andrijana	
USPOREDBA UČINKA JAKOG HRVATSKOG I FRANCUSKOG IZOLATA HIPOVIRUSA NA RAST I SPORULACIJU GLJIVE CRYPHONECTRIA PARASITICA (MURRILL) BARR		Spišić, Jelena	
UTJECAJ MANGANA, KOBALTA I ŽIVE NA OKSIDATIVNI STRES U KORIJENU ILISTU GRAŠKA (Pisum sativum L.)		Šarec, Tomislav	