

Vrijeme izvoza: 19.05.2024. 00:56:13

Repozitorij: repozitorij.more.unist.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 92

Broj izvezenih zapisa: 92

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Promjene u zajednicama trčaka (Coleoptera, Carabidae) uvjetovane požarima		Depolo, Ana	
Fenološke i ekološke značajke vrste <i>Ibisia marginata</i> (Insecta, Diptera) u Nacionalnom parku Plitvička jezera		Fajdetić, Jelena	
Invazivna flora značajnih krajobraza Virovitičko-podravske županije		Ban, Katarina	
Emergencija rosana i šušaka (Coleoptera: Scirtidae) izvora i sedrenih barijera		Klarin, Ana	
Izravna i rezidualna toksičnost insekticida na predatorsku stjenicu <i>Macrolophus pygmaeus</i>		Miholić, Luka	
Utjecaj okolišne izloženosti i fizioloških čimbenika na bioakumulaciju metala u jetri štuke (<i>Esox lucius</i>)		Cvitanović, Marita	
Ekonomski aspekti održivog gospodarenja vodama		Telinec, Ivana	
Zooplankton kao pokazatelj stupnja trofije plitkih jezera		Rama, Valjbone	
Raznolikost flore mahovina duž visinskih gradijenata primorskih Dinarida		Šegota, Vedran	
Utjecaj submerznih makrofita i predacije riba na strukturu zooplanktona plitkih eutrofnih jezera		Fressl, Jelena	
Makrozoobentos i makrozooplankton Prošćanskog jezera i jezera Kozjak		Rumišek, Mario	
Usluge vodenih ekosustava u gradskim područjima - primjer Zagreb		Krizmanić, Aleksandra	
Bioremedijacija kationskog surfaktanta benzalkonijevog klorida		Đapić, Domagoj	
Majmuni Novog svijeta: rasprostranjenost i porijeklo majmuna Južne Amerike		Gujić, Eugen	
Morfologija, ekologija i rasprostranjenost ugroženih vrsta porodice Cacatuidae		Meglaj, Sarah	
Etogram žutokrestog (<i>Cacatua sulphurea citrinocristata</i> Fraser, 1844) i molučkog kakadua (<i>Cacatua moluccensis</i> Gmelin, 1788) u zatočeništvu		Moslavac, Sunčica	
Dinamika populacija Copepoda (Crustacea) u planktonu jezera Visovac		Šargač, Zoran	
Ekološke značajke vodencvjetova (Ephemeroptera) krškog izvora		Landeka, Marina	

Brzina probave dinarskog voluhara (<i>Dinaromys bogdanovi</i>)	Miloš, Mateo	
Odrednice ponašanja i habituacija u testu otvorenog polja kod dvije vrste gušterica, primorske (<i>Podarcis siculus</i>) i krške gušterice (<i>Podarcis melisellensis</i>)	Gajšek, Tamara	
Prostorna raspodjela ravnokrilaca (Orthoptera) i žohara (Blattodea) duž povremene rijeke Krčić	Rebrina, Fran	
Raznolikost i rasprostranjenost božjih ovčica (Coleoptera: Coccinellidae) u Hrvatskoj	Horvatić, Barbara	
Faunistička i ekološka karakterizacija zajednica mikroskopskih rakova (Copepoda i Cladocera) u jezerskim i izvorskim staništima donjeg toka rijeke Neretve	Planinić, Adriana	
Određivanje minimalnih inhibitornih koncentracija meropenema i imipenema kod enterobakterija koje proizvode karbapenemaze	Radić, Gabrijela	
Analiza uspješnosti sudionika školskih i županijskih natjecanja u znanju iz Biologije	Hleb, Ana	
Šumski rub i raznolikost trčaka (Coleoptera, Carabidae) dinarskih bukovo-jelovih šuma	Pospišil, Martina	
Raznolikost gena DQA i DQB skupine II glavnog sustava tkivne podudarnosti u čagljeva (<i>Canis aureus</i>)	Svetličić, Ida	
Utjecaj citokina mikrookoliša na aktivaciju dendritičkih stanica	Majstorović, Ozren	
Detekcija interleukina 15 u perifernoj cirkulaciji bolesnika oboljelih od hemoragijske vrućice s bubrežnim sindromom	Čikeš, Petra	
Dinamika zajednice planktonskih rakova akumulacije Butoniga	Klaić, Mirna	
Utjecaj okadaične kiseline na fosforilaciju proteina tau na epitopima Thr231 i Ser396/Ser404	Pinjušić, Katarina	
Utjecaj režima prehrane na ponašanje lemura <i>Lemur catta Linnaeus, 1758</i> i <i>Varecia variegata Kerr, 1792</i> u zatočeništvu	Krivokuća, Ana	
Učinak kadmija na fotosintezu i sadržaj sekundarnih metabolita u lišajeva <i>Parmelia sulcata</i> , <i>Evernia prunastri</i> i <i>Flavoparmelia caperata</i>	Maslać, Ana	
Ponašanje dinarskog voluhara (<i>Dinaromys bogdanovi Martino, 1922</i>) pri istraživanju novog prostora u zatočeništvu	Vidatić, Lea	
Prepoznavanje ljudskih osjećaja u laboratorijskih pasa pasmine Bigl	Randi, Dania	
Zaštita životinja kroz upravljanje kolekcijom u zoo vrtu	Borović, Ana	
Povezanost mutacije (egzon 7- V281L) gena CYP21A2 s haplotipovima HLA u Hrvatskoj	Zvečić, Sabina	
Polimorfizam gena za interleukin 28B u osoba zaraženih virusom hepatitisa C	Čerina, Mia	

Uloga litoralne zone kao skloništa planktonskih rakova od predacije riba	Kekelj, Lana	
Arheobotaničko istraživanje prapovijesnog lokaliteta Kaptol - Gradci kraj Požege	Šaić, Nikolina	
Fauna trčaka (Coleoptera, Carabidae) bukovo-jelovih šuma Dinarija Hrvatske	Slivar, Sandra	
Utjecaj ekstrakata biljaka Moltkia petraea i Micromeria croatica na zaštitu telomera, stanično starenje i proliferaciju stanica MJ90	Cedilak, Matea	
Kleptoparazitizam: ima li "opsesivnih kradljivaca" u životinjskom svijetu?	Telenta, Nina	
Zatvorenikova dilema u ekologiji	Ridl, Anamarija	
Učinak suše na fiziološke pokazatelje u pšenice (<i>Triticum aestivum L.</i>) i rajčice (<i>Solanum lycopersicum L.</i>)	Hren, Marina	
Genetička struktura balkanskih Roma - analiza polimorfizama mtDNA	Vilaj, Marija	
Dinamika makrozooplanktona u Visovačkom jezeru	Šapina, Mateja	
Utjecaj degradacije staništa na ponašanje vrste <i>Propithecus edwardsi</i> Grandidier, 1871 (Mammalia, Primates) u Nacionalnom parku Ranomafana (Madagaskar)	Curl, Martina	
Digitalizacija, geokodiranje i analiza herbarijske zbirke IVE Trinajstića u Hrvatskom prirodoslovnom muzeju	Varga, Filip	
Ekološke značajke i promjene u fenologiji mušica svrbljivca (Diptera, Simuliidae) na krškim slatkovodnim staništima	Kulaš, Antonija	
Usporedba mješovitih sastojina hrasta kitnjaka i običnog graba kao staništa jelenka <i>Lucanus cervus</i> (Linné, 1758) u Maksimiru i na Medvednici	Rojko, Ivana	
Sezonska dinamika planktonskih rakova u jezerima Sakadaš i Borovik	Džepina, Marina	
Zooplankton malih umjetnih jezera Slavonije	Trstenjak, Kristina	
Sezonska dinamika planktonskih rakova u akumulaciji Butoniga	Ribić, Ana	
Doprinos zaštiti prirode u zoološkim vrtovima	Borović, Ana	
Fitoplankton kao pokazatelj ekološkoga stanja velikih nizinskih rijeka Hrvatske	Stanković, Igor	
Dinamika zooplanktona u zatvorenim morskim ekosustavima (Mljetska jezera, NP „Mljet“)	Miloslavić, Marijana	
Hematološke značajke blavora (<i>Pseudopus apodus</i> Pallas, 1775) na području Splita i otoka Cresa	Derežanin, Lorena	
Životni ciklus rakušaca <i>Niphargus likanus</i> S. Karaman, 1952 (Amphipoda, Niphargidae) i <i>Synurella ambulans</i> (Müller, 1846) (Amphipoda, Crangonyctidae) u izvorima uz Gojačku Dobru	Škalec, Sanja	
Migracije zooplanktona u plitkim jezerima	Pozojević, Ivana	

Biomonitoring onečišćenja Vranskog jezera kaveznim izlaganjem školjkaša <i>Unio pictorum</i> (Linnaeus, 1758)		Basrek, Luka	
Emergencija dvokrilaca (Diptera, Insecta) na izvorima Bijele rijeke i Crne rijeke		Gazić, Mateja	
Analiza staništa čaglja (<i>Canis aureus</i> Linnaeus, 1758) u Hrvatskoj		Selanec, Ivana	
Pokazatelji toksičnosti nano čestica srebra u listovima duhana (<i>Nicotiana tabacum</i> L.)		Beneta, Dijana	
Uspješnost rješavanja zadataka iz biologije u ovisnosti o poznavanju kemijskih i fizikalnih koncepata		Hudelist, Ana	
Rasprostranjenost dabra i mjere zaštite u Hrvatskoj		Kajgana, Inja	
Učeničko prepoznavanje čestih i karakterističnih vrsta biljaka u završnim razredima osnovne škole		Kerovec, Maja	
Učinak cinka na stres uzrokovani kadmijem u vodenoj leći (<i>Lemna minor</i> L.)		Šoštarić, Antonija	
Veslonošci (Copepoda, Crustacea) roda <i>Eudiaptomus</i> u Hrvatskoj		Vidović, Sanja	
Usporedba metoda za mjerjenje raspoložive svjetlosti u prizemnom sloju šumske vegetacije		Drdar, Željka	
Genotoksični učinak karbendazima u miša Swiss albino		Parazajder, Josip	
Sezonske promjene populacija planktonskih rakova Vranskog jezera kod Biograda		Kanižaj, Monika	
Procjena kakvoće vode potoka Bistrec i Boščak (Međimurje) na temelju analize makrozoobentosa		Skupnjak, Ksenija	
Analiza koncepta i postignuća učenja tijekom učenja biologije u školi		Ratković, Iva	
Mehanizmi specijacije		Pavliš, Ivan	
Miskonceptije sudionika Županijskog natjecanja iz biologije za učenike srednjih škola		Delimar, Dorotea	
Morfološka analiza dijaspora porodice Chenopodiaceae		Arsenović, Martina	
Endemična fauna Australije		Sviličić, Maja	
Evolucija i biogeografija sisavaca		Vlajčić, Mila	
Novi Zeland: kopneni ili oceanski otok?		Bjelić, Maja	
Preživljavanje bakterija <i>Escherichia coli</i> i <i>Acinetobacter junii</i> pri različitim koncentracijama natrijevog klorida		Adamović, Angelina	
Samonikla i uresna flora otoka Sv. Klement (Pakleni otoci)		Magajne, Marina	
Zooplankton akumulacije Butoniga		Božinović, Ksenija	
Biološka raznolikost veslonožaca (Copepoda, Crustacea) anhijalinih špilja Hrvatske		Novosel, Dora	
Fauna otoka i otočnih staništa		Burić, Ivona	

Karbonizirani makrofosili s prapovijesnog lokaliteta Kaptol-Gradci kraj Požege	Hršak, Jelena	
Makrozoobentos litala izvorišnog dijela rijeke Rude	Herceg, Nives	
Rasprostranjenost vuka (<i>Canis lupus L.</i>) u Republici Hrvatskoj	Selanec, Ivana	
Uzgojne značajke proteolitičkih sulfid-producirajućih bakterija na novom tipu hranjive podloge	Ramljak, Vladimir	
Veslonošci (Crustacea, Copepoda) anhijalinih jama u Hrvatskoj	Radanović, Kosta	
Značaj ledenih doba u pleistocenu na rasprostranjivanje životinja	Barišić, Meri	
Sezonska raspodjela fitoplanktona u akumulaciji Butoniga	Šimunović, Maja	