

Vrijeme izvoza: 11.04.2025. 15:20:22

Repozitorij: repozitorij.pmf.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 87

Broj izvezenih zapisa: 87

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Raznolikost epifitskih mahovina u Park šumi Maksimir		Rumin, Paola	
Genotipizacija izolata parvovirusa B19 iz epidemije u Hrvatskoj 2023. godine		Peček, Laura	
GENETIČKA RAZNOLIKOST I FILOGEOGRAFIJA LJEKOVITE KADULJE (<i>Salvia officinalis</i> L.)		Škrtić, Danijel	
PHYLOGEOGRAPHY AND TAXONOMY OF <i>Dianthus sylvestris</i> WULFEN s.l. ON THE BALKAN PENINSULA		Terlević, Ana	
IDENTIFIKACIJA I BIOLOŠKA AKTIVNOST SLOBODNIH HLAPLJIVIH SPOJEVA RODA <i>Veronica</i> L. (PLANTAGINACEAE)		Nazlić, Marija	
Genetički dokazi hibridizacije između planinskog (<i>Teucrium montanum</i> L.) i pustenastog dubačca (<i>Teucrium polium</i> L.)		Juzbašić, Lea	
Plant genetic resources conservation : case study of <i>Teucrium</i> spp. in Croatia		Jeran, Nina; Grdiša, Martina; Varga, Filip; Liber, Zlatko; Šatović, Zlatko	
Utjecaj hranjive podloge na specijalizirane metabolite dviju sorti vinove loze (<i>Vitis vinifera</i> L.) u uvjetima in vitro		Spudić, Iva	
Detekcija rezistencijskih mutacija u regijama UL54 i UL97 ljudskog citomegalovirusa		Mišković, Antonela	
Morfološke značajke plodova i sjemenki roda <i>Aurinia</i> Desv. (Brassicaceae)		Rajić, Helena	
Genska raznolikost populacija endemske vrste roda <i>Delminichthys</i> (Cyprinidae, Actinopterygii)		Rosandić, Sven	
Populacijsko-genetička karakterizacija mikrosatelitnih biljega dalmatinskog buhača (<i>Tanacetum cinerariifolium</i> (Trevir.) Sch. Bip.)		Šarančić, Sara Laura	
Dalmatian pyrethrum (<i>Tanacetum cinerariifolium</i> /Trevir./Sch. Bip.) population diversity based on pyrethrin content and microsatellite marker analysis		Varga, Filip	

Akustička svojstva i filogenetski odnosi glavoča porodice Gobiidae (Teleostei; Gobiiformes)	Horvatić, Sven	
Genetska i biokemijska raznolikost sredozemnog smilja (<i>Helichrysum italicum</i> /Roth/ G. Don)	Ninčević, Tonka	
Morfološki i genetički dokazi hibridizacije između bijele (<i>Alnus incana</i> (L.) Moench) i crne johe (<i>A. glutinosa</i> (L.) Gaertn.) u Podravini	Viljevac, Barbara	
Genetička raznolikost i struktura populacija vrste <i>Gymnocalyicum monvillei</i> (Lem.) Britton & Rose (Cactaceae) duž visinskog gradijenta u planinskom području pokrajine Córdoba (Argentina)	Rašić, Dragan	
Makrozoobentos i makrozooplankton Prošćanskog jezera i jezera Kozjak	Rumišek, Mario	
Usporedba genetičke raznolikosti između i unutar kontinentalnih i primorskih populacija pitomog kestena (<i>Castanea sativa</i> Mill.) u Hrvatskoj	Dvorski, Matija	
Filogenetski odnosi unutar roda <i>Aurinia</i> Desv. (Brassicaceae) utvrđeni analizom regije ndhF kloroplastne DNA	Bartolić, Paolo	
Genotipizacija izolata virusa hepatitisa A iz epidemije u Hrvatskoj 2017.	Ujević, Josip	
Karakterizacija proteinskih kompleksa proteina SSB	Kostelac, Anja	
Karakterizacija tirozinaze u stigobiontskom rodu školjkaša <i>Congeria</i> Partsch, 1835 i njegovim nadzemnim srodnicima	Radečić, Karlo	
Trofička niša mirmekofagnog predatora tijekom ontogenetičkog razvoja	Gajski, Domagoj	
Genetička raznolikost i srodstveni odnosi populacija divlje masline u Hrvatskoj	Jankulovski, Tamara	
Podrijetlo i raznolikost hrvatskih tradicijskih kultivara graha (<i>Phaseolus vulgaris</i> L.)	Vidak, Monika	
Sekvenciranje tehnologijom nanopora i sklapanje genoma ogulinske špiljske spužvice <i>Eunapius subterraneus</i>	Glavaš, Dunja	
Izražaj Semaforina5A u mozgu miša tijekom ranog postnatalnog razvoja	Putar, Darija	
Konceptualno povezivanje faza životnih ciklusa odabralih organizama uz primjenu kumulativnog učenja	Vrbanović, Dorotea	
Razumijevanje koncepta "Ravnoteža i međuvisnost u živome svijetu" kod učenika 7. razreda osnovne škole	Zidar, Lea	
Analiza kromosomopatija kao uzročnika spontanog pobačaja u Hrvatskoj	Petrović, Marija	

Konstrukcija modularnog sustava višestrukih sgRNA za istovremeno ciljanje nekoliko lokusa tehnologijom CRISPR-Cas9		Jukić, Lucija	
Karakterizacija raspršenih elemenata alfa-satelitne DNA u ljudskom genomu		Zorić, Doris	
Analiza aktivnosti mrkog medvjeda (<i>Ursus arctos Linnaeus, 1758</i>) u prirodi i zatočeništvu		Perković, Katarina	
Genetička varijabilnost i struktura populacija vrste <i>Campanula pyramidalis L.</i> – pregled literature		Bartolić, Paolo	
Primjena Diversity Arrays tehnologije (DArT) i sekvenciranja nove generacije u genotipizaciji hrvatskih kultivara graha – principi i metode		Valjak, Nikolina	
Genetička i morfološka varijabilnost plemenite periske (<i>Pinna nobilis Linnaeus, 1758</i>) u Parku prirode Telašćica i Nacionalnom parku Mljet		Ankon, Pavel	
Utjecaj naglog porasta vodostaja uslijed rada hidroelektrana na drift makrozoobentosa		Hadžiomerović, Una	
Utjecaj retinoične kiseline i inhibitora poli (ADP-ribozil) polimeraze-1 na stanične linije neuroblastoma		Grubar, Martina	
Raznovrsnost alela lokusa STR_MICA među bolesnicima sa šećernom bolesti tipa 1 i autoimunom bolesti štitnjače		Bošnjak, Marina	
Učinak ekstrakta lista obične planike (<i>Arbutus unedo L.</i>), arbutina i hidrokinona na hematološke i biokemijske parametre krvi u štakora soja Lewis		Sikirić, Sunčana	
Populacijska dinamika i preferencija mikrostaništa podzemnih rakušaca u poplavnoj šumi Crni jarki		Balala, Marina	
Računalna analiza knjižnica dobivenih metodama sekvenciranja sintezom prema kalupu i sekvenciranju nanoporama		Habulin, Dunja	
Metioninski i cisteinski kompleksi bakra(II) ; E-škola kemije - geografski dosezi		Mikulić, Ines	
Učestalost mutiranih alela gena GJB2 u romskoj populaciji Hrvatske		Kutija, Iva	
Socijalni imunitet mravljih zajednica potaknut bakterijskom infekcijom		Bračić, Marko	
Istraživanje interakcija enzima FNR i ITEP domene proteina TROL simulacijama molekularne dinamike		Kekić, Tadija	
Epifauna slatkovodnih rakova iz reda Decapoda u Hrvatskoj		Korša, Ana	
Dinamika zajednice planktonskih rakova akumulacije Butoniga		Klaić, Mirna	

Geoekološke značajke ponikve Sovljak (Velika Kapela)	Vilović, Tihana	
Razvoj molekularnih metoda identifikacije psihoaktivnih gljiva i njihovih primjena u forenzici	Horjan, Ivana	
Određivanje vrsta i hibrida zelenih žaba (rod <i>Pelophylax</i>) sa Skadarskog jezera (Crna Gora) analizom molekularnih biljega	Vucić, Matej	
Raznolikost mitohondrijske DNA divlje mačke (<i>Felis silvestris</i>) u Hrvatskoj	Jagić, Mateja	
Utjecaj vodene otopine propolisa na oštećenja DNA i lipidnu peroksidaciju prouzročenu aloksanom u miša	Mikulić, Iva	
Polimorfizam gena GRIK1 u ovisnika o alkoholu	Bekina, Hrvoje	
Uloga alela gena HLA-DPB1 u ishodu transplantacije krvotvornih matičnih stanica s nesrodnog davatelja	Grba, Adriana	
Raznolikost gena DQA i DQB skupine II glavnog sustava tkivne podudarnosti u plavobijelog dupina (<i>Stenella coeruleoalba</i>) i glavatog dupina (<i>Grampus griseus</i>)	Pavlinec, Željko	
Biljni svijet Europe u epohi holocena	Vilović, Tihana	
Identifikacija endosimbiotskih odnosa hidre i alge primjenom metoda molekularne filogenije	Rajević, Nives	
Ljekovita svojstva, otrovnost i ekomska važnost golosjemenjača	Čukelj, Dora	
Ljekovita svojstva, otrovnost i ekomska važnost papratnjaka	Turković, Doroteja	
Korelacija filogenije i ontogenije u modelnim biljnim organizmima na temelju indeksa starosti transkriptoma	Matejčić, Marija	
Genetička raznolikost i struktura populacija ljekovite kadulje (<i>Salvia officinalis L.</i>)	Greguraš, Danijela	
Phylogeography of <i>Centaurea</i> (Compositae) in the circum-Adriatic region	Boršić, Igor	
Proteini MATH-BTB u biljaka i njihova uloga u regulaciji asimetričnih staničnih dioba tijekom razvoja gametofita kukuruza (<i>Zea mays L.</i>)	Juranić, Martina	
Utjecaj ekoloških čimbenika na genetičku varijabilnost poljskog jasena (<i>Fraxinus angustifolia Vahl, Oleaceae</i>)	Temunović, Martina	
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	
Morfološka analiza populacija kratkozupčaste kadulje (<i>Salvia brachyodon Vandas</i>)	Pruša, Monika	

Mali sisavci u različitim šumskim zajednicama planine Papuk		Matijašević, Luka	
Genetička struktura populacija obrvana, <i>Aphanius fasciatus</i> (Valenciennes, 1827) (Teleostei, Cyprinodontidae) uz istočnu obalu Jadranskog mora		Miočić-Stošić, Jure	
Izolacija i karakterizacija mikrosatelitnih biljega ljekovite kadulje (<i>Salvia officinalis</i> L., Lamiaceae)		Radosavljević, Ivan	
Ljekovito bilje sjeverne Dalmacije		Ugrinić, Martina	
Određivanje ploidnosti i raspodjela heterokromatina u vrstama iz roda <i>Polystachya</i> (Orhidaceae)		Šafran, Marko	
Smrtonosno otrovne biljke u hrvatskoj flori		Rukavina, Hajdana	
Varijabilnost kontrolne regije mitohondrijske DNA u populaciji Roma		Ilić, Jasmina	
Morfometrijske i merističke značajke roda <i>Ameiurus</i> (Actinopterygii) u Hrvatskoj		Novosel, Lana	
Obraštajne zajednice na mahovinama i makrofitima u potoku Jankovac (Papuk)		Štafa, Dagmar	
Utvrđivanje srodstvenih odnosa unutar tribusa <i>Alysseae</i> (Brassicaceae) analizom sekvenci ITS		Denona, Antonija	
Učenje kroz igru u nastavi biologije		Sambolić, Irena	
Biljke mesožderke		Jelačić, Tihana	
Entomofauna livadnih staništa oko jezera Savica		Kolarec, Domagoj	
Filostratigrafska analiza evolucijskog nastanka organskih sustava kod višestaničnih životinja		Božičević, Vedran	
Mjerenje razine oksidativnog stresa u vinske mušice pomoću ekspresije gena <i>Hsp70</i> i <i>Hsp22</i> obilježenih zelenim fluorescencijskim proteinom		Butuči, Melina	
Raznolikost, ekologija i medicinska značajnost roda <i>Passiflora</i>		Dorogi, Tea	
Izražaj gena TLR9 u tumorima ljudi		Pongrac, Igor	
Prilagodbe biljaka na slana staništa		Glavić, Aleksandra	
Razvoj strvinarskih vrsta kukaca i njihova upotreba u forenzici		Crnjac, Josip	