

Time of export: 20.04.2024. 14:46:59

Repository: repozitorij.sumfak.unizg.hr

Number of records on this URL: 112

Records exported: 100

| Title | URL | Authors | Host item title |
|--|-----|------------------------|-----------------|
| Fauna ksilofaga i saproksilnih kornjaša Nacionalnog parka Plitvička jezera | | Bukal, Karlo | |
| Fenologija borovog četnjaka gnjezdara <i>Thaumatopoea pityocampa</i> na području nacionalnog parka Paklenica 2023. godine | | Koren, Ivana | |
| Populacije sitnih glodavaca na području Uprava šuma Zagreb i Sisak | | Horvat, Ivan | |
| Vrste roda <i>Thanasimus</i> iz kolateralnih ulova na području NP Paklenica 2022. godine | | Poletti Kopešić, Goran | |
| Parazitiranost šiški <i>Dryocosmus kuriphilus</i> (Yasumatsu, 1951) kestenove ose šiškarice na području Siska 2023. godine | | Šimić, Petar | |
| Štete od krupne divljači u kontinentalnim šumama Republike Hrvatske. | | Hodak, Luka | |
| Biološka kontrola patogene gljive <i>Cryphonectria parasitica</i> (Murrill) M.E. Barr 1978 antagonističkim gljivama iz roda <i>Trichoderma</i> na hrastu kitnjaku (<i>Quercus petraea</i> /Matt./ Liebl.) | | Čugalj, Adrian | |
| Fauna hrastovih lisnih minera Šumarije Valpovo deset godina nakon invazije hrastove mrežaste stjenice | | Pandurić, Adam | |
| Metode suzbijanja sitnih glodavaca kao predmet istraživanja | | Vukelić, Anabela | |
| Prisutnost patogenih gljiva na lovoru (<i>Laurus nobilis</i> L.) na području grada Opatije | | Alilović, Iva | |
| Testiranje repelenata u svrhu prevencije šteta od šumskih glodavaca | | Olić, Domagoj | |
| Ulovi neciljane entomofaune kornjaša (Coleoptera:Cleridae) u sustavu monitoringa na NPŠO Zalesina 2022. godine | | Klišanin, Zdravka | |

| | | |
|--|---|--|
| Vrste cvilidreta (Coleoptera:Cerambycidae) i njihova visinska rasprostranjenost na području PP Medvednica | Špoljar, Sara | |
| Feromonski monitoring borovih potkornjaka, <i>Orthotomicus erosus</i> i <i>Ips sexdentatus</i> u JP Hrvatske šume d.o.o. | Jakobašić, Tea | |
| Proljetna distribucija prezimjelih imaga hrastove mrežaste stjenice u ovisnosti o stupnju razvijenosti hrastova lišća | Rastovac, Hrvoje | |
| Parazitiranost kestenove ose šiškarice vrstom <i>Torymus sinensis</i> na NPŠO Dotrščina | Jezerčić, Marija | |
| Pregled vrsta domaćina hrastove mrežaste stjenice <i>Corythucha arcuata</i> (Say, 1832) na području grada Osijeka 2021. | Hikl, Marko | |
| Pregled vrsta štetne entomofaune na području KSP Plešćice 2022. godine | Bogojević, Lara | |
| Testiranje učinkovitosti Theysohn klopki, modificiranih na smanjenje neželjenog ulova mravastog kornjaša (<i>Thanasimus</i> spp.), u feromonskim ulovima smrekovih potkornjaka Gorskog kotara | Štimac, Klaudia | |
| Dinamika populacija sitnih glodavaca u šumama Hrvatske u razdoblju od 2017. do 2021. godine | Miškuljin, Anamarija | |
| Potencijal ekspanzije lajmske borelioze na prostoru Europe | Baljkas, Erna | |
| Utjecaj ljetne suše na pojavnost biljnih bolesti i štetnika na sadnicama ukrasnog drveća i grmlja u rasadniku „Šumski vrt i arboretum“ Fakulteta šumarstva i drvne tehnologije | Drvodelić, Damir; Kranjec Orlović, Jelena; Franjević, Milivoj | |
| Analiza ulova neciljane entomofaune kornjaša (Coleoptera) u sustavu feromonskog monitoringa NP Paklenica | Lovrić, Valentina | |
| Analiza ulova zimujući adulta hrastove mrežaste stjenice <i>Corythucha arcuata</i> (Say, 1832) 2021. godine metodom kartonskih traka | Jobač, Elena Antea | |
| Invazivne strane vrste štetnika šumskog drveća i grmlja u Republici Hrvatskoj | Tomac, Timotej | |
| Monitoring NATURA 2000 saproksilnih kornjaša na području Parka prirode "Medvednica" u 2021. godini | Krvarić, Josipa | |
| Monitoring borovih potkornjaka i njihov utjecaj na zdravstveno stanje kultura bora (<i>Pinus</i> spp.) na području NP Paklenica 2021.godine | Škiljan, Barbara | |

| | | | |
|--|--|-----------------------|--|
| Monitoring hrastove mrežaste stjenice <i>Corythucha arcuata</i> (Say, 1832) na području klonske sjemenske plantaže Petkovac i klonske sjemenske plantaže Plešćice 2020. godine | | Koren, Ivana | |
| Monitoring tvrdih krpelja (fam. Ixodidae) na području Rekreativno športskog centra Jarun u 2021. godini | | Kerner, Mirna | |
| Nove spoznaje o holandskoj bolesti brijesta (<i>Ophiostoma ulmi</i> (Buisman) Nannf. i <i>Ophiostoma novo-ulmi</i> Brasier) i mogućim mjerama zaštite | | Otmačić, Tihana | |
| Opis galerijskog sustava vrste <i>Treptoplatypus oxyurus</i> (Dufour, 1843) radiografskim metodama | | Baksa, Dora | |
| Patogenost gljive <i>Diaporthe eres</i> Nitschke na hrastu lužnjaku (<i>Quercus robur</i> L.) | | Cindrić, Fran Bono | |
| Stridulacija kod kornjaša (Insecta, Coleoptera) na primjeru <i>Treptoplatypus oxyurus</i> (Dufour, 1843) | | Krivić, Dario | |
| Utjecaj gljive <i>Trichoderma tomentosum</i> Bissett na rast patogena <i>Cryphonectria parasitica</i> (Murrill) M.E. Barr u dvojnim kulturama | | Čaplinskij, Viktorija | |
| Visinska distribucija borovih potkornjaka, krasnika i cvilidreta na primorskim obroncima Biokova | | Brajković, Ivan | |
| Štetnici jasena (<i>Fraxinus angustifolia</i> Vahl.) u klonskoj sjemenskoj plantaži Prvča 2021. godine | | Mikić, Karlo | |
| Hodnični sustav i razvojni ciklus jelinog valjkastog srčikara, <i>Treptoplatypus oxyurus</i> (Dufour, 1843) | | Krcivoj, Tomislav | |
| Monitoring borovih potkornjaka i njihov utjecaj na zdravstveno stanje kultura bora (<i>Pinus</i> spp.) na području NP Paklenica 2020.godine | | Hatvalić, Tena | |
| Zajednica gljiva u hodničnom sustavu jelinog valjkastog srčikara, <i>Treptoplatypus oxyurus</i> (Dufour, 1843) | | Žgela, Lucija | |
| Primjena suvremenih sustava feromonskog monitoringa s namjenom prevencije i smanjenja šteta od borovih potkornjaka na primjeru G.j. "Borovača", UŠP Split | | Katić, Petar | |
| Dinamika populacija sitnih glodavaca u šumama Hrvatske od 2000. do 2019. god. | | Modrić, Magdalena | |

| | | | |
|---|--|---|--|
| Monitoring tvrdih krpelja (fam. Ixodidae) na području Parka Maksimir tijekom 2021. godine | | Mijić, Melani | |
| Recentni porast populacija potkornjaka koraša i drvaša na poljskom jasenu kao posljedica venuća i drastičnog pada vitaliteta uzrokovanog patogenom gljivom <i>Hymenoscyphus fraxineus</i> | | Tijardović, Irena | |
| <i>Monochamus galloprovincialis</i> (Olivier, 1796) u kairomonskim ulovima hrvatskog priobalja - taksonomska i morfometrijska obilježja i sezonska distribucija ulova | | Ferić, Dean | |
| Praćenje fenologije Sredozemnog potkornjaka <i>Orthotomicus erosus</i> na području Brela 2019. godine metodom feromonskih klopi | | Mihalinec, Matea | |
| Primjena kartonskih traka u praćenju populacije hrastove mrežaste stjenice <i>Corythucha arcuata</i> (Say, 1832) | | Bićanić, Martina | |
| Potkornjaci drvaši (<i>Trypodendron</i> spp., <i>Xyleborus</i> spp.) u feromonskim ulovima UŠP Delnice 2018. i 2019. godine | | Rastovac, Hrvoje | |
| Pregled vrsta domaćina hrastove mrežaste stjenice <i>Corythucha arcuata</i> (Say, 1832) na području grada Bjelovara | | Kambić, Igor | |
| Volumetrijska i morfometrijska obilježja najvažnijih vrsta Sredozemnih potkornjaka s naglaskom na vrste <i>Orthotomicus erosus</i> i <i>Hylurgus miklitzii</i> | | Jakobašić, Tea | |
| Šumski požari u Republici Hrvatskoj u razdoblju 2010 do 2019 godine | | Vinski, Tomislav | |
| Pregled vrsta domaćina hrastove mrežaste stjenice <i>Corythucha arcuata</i> (Say, 1832) na području grada Valpova | | Pandurić, Adam | |
| Raznolikost, ekološke i biogeografske značajke porodica Pyralidae i Crambidae (Insecta, Lepidoptera) u trima hrvatskim klimatskim područjima | | Gummhalter, Danijela | |
| Raznolikost, ekološke i biogeografske značajke porodica Pyralidae i Crambidae (Insecta, Lepidoptera) u trima hrvatskim klimatskim područjima | | Gumhalter, Danijela | |
| Ekologija, obnova i zaštita poplavnih šuma Posavine | | Oršanić, Milan; Mikac, Stjepan; Ugarković, Damir; Drvodelić, Damir; Diminić, Danko; Kranjec Orlović, Jelena; Milotić, Marno; Hrašovec, Boris; Franjević, Milivoj; Vucelj, Marko; Bjedov, Linda; Margaletić, Josip | |
| Monitoring tvrdih krpelja (Acari: Ixodidae) na području Parka Maksimir u 2019. god. | | Kovač, Martina | |

| | | | |
|--|--|---------------------|--|
| Analiza ulova borovih potkornjaka (<i>Orthotomicus erosus</i> , <i>Ips sexdentatus</i>) u sustavu feromonskog monitoringa NP Paklenica | | Brajković, Ivan | |
| <i>Biscogniauxia mediterranea</i> (De Not.) Kuntze, nova bolest mediteranskih hrastova u Republici Hrvatskoj | | Vugdelija, Karmen | |
| Prisutnost parazitoida (Hymenoptera: Mymaridae) na plataninoj mrežastoj stjenici <i>Corythucha ciliata</i> (Say, 1832) (Heteroptera: Tingidae) u Hrvatskoj | | Žgela, Lucija | |
| Taksoni gljiva prisutni u drvu odumirućih stabala hrasta lužnjaka (<i>Quercus robur</i> L.) u klonskoj sjemenskoj plantaži Plešćice (UŠP Bjelovar) | | Dragoša, Nikolina | |
| Analiza ulova smrekovih potkornjaka (<i>Ips typographus</i> , <i>pityogenes chalcographus</i>) u sustavu feromonskog monitoringa NPŠO Zagreb i NPŠO Zalesina | | Katić, Petar | |
| Dinamika brojnosti populacija miševa (Rodentia: Murinae) i voluharica (Rodentia: Arvicolinae) na području šumarije Lipovljani od 2009. do 2018. godine | | Iveković, Antonia | |
| Metode injektiranja kao preventivne i kurativne mjere zaštite od šumskih štetnika i bolesti | | Bogojević, Lana | |
| Monitoring tvrdih krpelja (Acari: Ixodidae) u državnim šumama Hrvatske u 2017. god. | | Keser, Jelena | |
| Fauna tvrdih krpelja na području Uprave šuma Sisak | | Mravunac, Ivan | |
| Monitoring tvrdih krpelja (Acari: Ixodidae) u državnim šumama Hrvatske u 2018. godini | | Čajkovac, Kata | |
| Prisutnost parazitoida (Hymenoptera: Mymaridae) na hrastovoj mrežastoj stjenici <i>Corythucha arcuata</i> (Say, 1832) (Heteroptera: Tingidae) u Hrvatskoj | | Hatvalić, Tena | |
| Redefiniranje značaja gubara (<i>Lymantria dispar</i> L.) kao šumskoga štetnika u Republici Hrvatskoj | | Lukić, Ivan | |
| Monitoring tvrdih krpelja (fam. Ixodidae) na području Parka Maksimir tijekom 2018. | | Borovčak, Branimira | |
| Faunistic, taxonomic and biogeographical features of superfamily noctuoidea (Insecta, Lepidoptera) in north-eastern Kazakhstan (Pavlodar region) | | Titov, Sergey | |

| | | | |
|--|--|--|--|
| Impact of oak lace bug <i>Corythucha arcuata</i> (Heteroptera: Tingidae) on pedunculate oak (<i>Quercus robur</i>) seed quality | | Franjević, Milivoj; Drvodelić, Damir; Kolar, Antonija; Gradečki-Poštenjak, Marija; Hrašovec, Boris | |
| Invazivna strana vrsta <i>Corythucha arcuata</i> (Say, 1832) hrastova mrežasta stjenica na području Bjelovara | | Mravunac, Ivan | |
| Laboratorijska procjena palatabilnosti lišća glavnih vrsta hrasta (<i>Quercus</i> spp.) u Hrvatskoj u odnosu na novog štetnika, hrastovu mrežastu stjenicu (<i>Corythucha arcuata</i> /Say, 1832/) | | Ključar, Niko | |
| Leptospiroza u Hrvatskoj u razdoblju od 2010. do 2016. godine | | Maršić, Kasandra | |
| Mjere zaštite šuma na području Uprave šuma Gospić u razdoblju od 2014. do 2016. godine | | Župan, Josip | |
| Mjere zaštite šuma na području Uprave šuma Zagreb u razdoblju od 2014. do 2016. godine | | Birkić, Šimun-Andrija | |
| Monitoring tvrdih krpelja (fam. Ixodidae) na području Parka Maksimir (2017-2018) | | Roce, Angela | |
| Monitoring tvrdih krpelja (fam. Ixodidae) na području Rekreativno športskog centra Bundek (2017. - 2018.) | | Juričić, Karin | |
| Monitoring tvrdih krpelja (fam. Ixodidae) na području Rekreativno športskog centra Jarun (2017. - 2018.) | | Modrić, Magdalena | |
| Testiranje učinkovitosti modificiranih barijernih klopki na ulov letećih imaga krasnika (Coleoptera, Buprestidae, Agrillinae) | | Sokolović, Igor | |
| Utjecaj šumskog reda na pojavnost šteta od sitnih glodavaca | | Matijević, Mislav | |
| Važnost integrirane zaštite od utjecaja štetne entomofaune na sadni materijal u rasadniku `Šumski vrt i arboretum` Šumarskog fakulteta Sveučilišta u Zagrebu | | Bogdanić, Robert | |
| Štetnici šumskog drveća u u Botaničkom vrtu PMF-a u Zagrebu 2016.godine | | Nikl, Patricija | |
| Fenologija hrastove mrežaste stjenice (<i>Corythucha arcuata</i> /Say, 1832) u Botaničkom vrtu Prirodoslovno matematičkog fakulteta u Zagrebu u 2017. godini | | Pavić, Anita | |
| Rana doznaka smreka napadnutih smrekovim pisarom (<i>Ips ty pographus</i> Linnaeus, 1758) u G.j. "Sungerski lug" NPŠO Zalesina | | Čop, Milan | |

| | | | |
|--|--|-------------------|--|
| Mjere zaštite šuma na području šumarije Stara Gradiška u razdoblju od 2012. do 2016. godine | | Maćašević, Josip | |
| Fauna tvrdih krpelja (porodica: Ixodidae) u parku Maksimir | | Peleš, Vanja | |
| Razvojni ciklus i biologija šimširovog moljca (<i>Cydalima perspectalis</i> (/Walker, 1859/)) na području grada Zagreba | | Skopljak, Nikola | |
| Krpeljima prenosive bolesti u Republici Hrvatskoj | | Banožić, Ivan | |
| Najčešće zoonoze u Hrvatskoj | | Čečura, Vedrana | |
| Sitni glodavci i tvrdi krpelji šumskih ekosustava kontinentalne Hrvatske | | Mamić, Vinko | |
| Hrastova mrežasta stjenica- <i>Corythucha arcuata</i> (Say, 1832), u istočnoj Slavoniji 2016. godine, širenje područja rasprostranjenosti i procjena šteta | | Banović, Dina | |
| Istraživanja <i>Leptospira</i> spp. u šumskim ekosustavima Europe | | Lopac, Marija | |
| Istraživanje uzročnika crvene pjegavosti borovih iglica (<i>Dothistroma</i> spp.) na području Istre | | Milošić, Lara | |
| Istraživanje uzročnika crvene pjegavosti borovih iglica (<i>Dothistroma</i> spp.) na području šumarije Đurđevac | | Kolar, Antonija | |
| Morfološka obilježja i rast izolata gljive <i>Hymenoscyphus fraxineus</i> (T. Kowalski) Baral, Queloz & Hosoya pod djelovanjem ultravioletnih zraka svjetlosti | | Damić, Mauro | |
| Razvojni ciklus i biologija krivozubih jelovih potkornjaka (<i>Pytiokteines Fuchs</i> 1911) na području Gorskog kotara | | Kauzlarić, Iva | |
| Retrospektiva zaštite šuma od nepovoljnih utjecaja sitnih glodavaca u Republici Hrvatskoj od 1980. do 2015. godine | | Boljfetić, Marko | |
| Evidencija i valorizacija štetnosti šumskih bolesti i štetnika motovunske šume | | Srdoč, Mihael | |
| Mjere zaštite šuma na području šumarije Đakovo u razdoblju od 2010. do 2014. godine | | Beljan, Božica | |
| Monitoring predatora potkornjaka <i>Pityogenes chalcographus</i> L. na području NP "Sjeverni Velebit" 2014.godine | | Funarić, Dalibor | |
| Raznolikost faune u parkovnim sredinama grada Zagreba | | Marin, Ana Marija | |
| Sitni glodavci kao rezervoari virusa Puumala i Dobrava | | Pisačić, Marija | |

| | | | |
|---|--|---------------------|--|
| Fenologija zimujućih stadija <i>Ips typographus</i> na lokalitetu Žitnik, UŠP Gospić | | Prpić, Tea | |
| Mjere zaštite šuma na području šumarije Zadar u razdoblju od 2005 do 2014 godine | | Musap, Matej | |
| Poredbena analiza ulova smrekovih potkornjaka na lokacijama Vlašić (BIH) i Štirovača (HR) u 2015.godini | | Valjan, Maja | |
| Praćenje utjecaja gljivičnog patogena <i>Entomophaga maimaiga</i> Humber, Shimazu, and Soper (Entomophthorales: Entomophoraceae) na šumskim vrstama iz reda Lepidoptera na području Nove Gradiške | | Gelemanović, Mateja | |
| Štete na šumskoj vegetaciji na području UŠP Delnice izazvane ekstremnom pojavom ledene kiše početkom veljače 2014.god | | Bukovac, Boris | |
| Entomopatogena gljivica <i>Entomophaga maimaiga</i> -novi patogen gubara (<i>Lymantria dispar</i>) u Hrvatskoj | | Križanec, Maja | |
| Mjere zaštite na području šumarija Ravna Gora i Skrad u razdoblju od 2008. do 2012.godine | | Tomac, Ivana | |
| Procjena utjecaja solitarne pčele <i>Osmia rufa</i> L. na oprašivanje divlje trešnje u klonskoj sjemenskoj plantaži Kutina | | Labaš, Iva | |
| Razvoj ličinki gubara (<i>Lymantria dispar</i> L.) različitog geografskog porijekla na lišću hrasta crnike (<i>Quercus ilex</i> L.) | | Lukić, Ivan | |
| Nove biotehničke metode integrirane zaštite hrastove oblovine od potkornjaka drvaša | | Franjević, Milivoj | |