

Time of export: 26.04.2024. 01:08:35

Repository: repozitorij.biologija.unios.hr

Number of records on this URL: 26

Records exported: 26

Title	URL	Authors	Host item title
Molekularni odgovor ozime pšenice na fitopatogenu gljivu <i>Puccinia triticina</i>		Gutić, Tea	
Aktivnost superoksid dismutaze (SOD) u biljkama		Božić, Ana	
Epigenetičke modifikacije genoma ptica		Beneš, Veronika	
Utjecaj tipa svjetlosti na antioksidativna svojstva ječmene trave		Keser, Ivan	
Učinak abiotičkog stresa na fiziološke parametre dvoklasičaste kostrike (<i>Brachypodium distachyon</i> (L.) P.Beauv.)		Ermenić, Andrea	
Utjecaj kratkotrajnog stresa povišenom temperaturom na fiziološke i biokemijske parametre ječma (<i>Hordeum vulgare</i> L.)		Blažević, Anđela	
Procjena biokemijskih parametara fiziološkog stanja imele (<i>Viscum Album</i>)		Lujanac, Josip	
Antioksidativna svojstva mikrozelenja rotkvica (<i>Raphanus sativus</i> L.)		Piškor, Antonija	
Fitokemijska analiza imele (<i>Viscum album</i> L.) FTIR spektroskopskom analizom		Kajfeš, Karlo	
Metilacijsko-osjetljiva amplifikacija polimorfizama (MSAP) DNA bijele rode (<i>Ciconia ciconia</i> L.)		Jarić, Bernard	
Odnos spolova gnijezdeće populacije bijelih roda (<i>Ciconia ciconia</i> L.) u okolini Slavonskog Broda tijekom 2020. godine		Mikec, Petra	
Genotipske razlike u fiziološkom odgovoru klijanaca kukuruza na zasušivanje		Marelja, Matea	
Utjecaj herbicida na fotosintetsku učinkovitost i antioksidacijski odgovor soje (<i>Glycine max</i> (L.) Merr.)		Jurišić, Nikola	
Procjena biokemijskih parametara fiziološkog stanja maslačka (<i>Taraxacum officinale</i> weber) u ruralnim sredinama		Ivanac, Igor	
Genetički mehanizmi alergijskih bolesti		Benčić, Katarina	
Uloga epigenetike u ekologiji i evoluciji		Kser, Ivan	
Procjena biokemijskih parametara fiziološkog stanja maslačka (<i>Taraxacum officinale</i> Weber) u urbanoj sredini		Boršćak, Denis	
Molekularna karakterizacija i klinički značaj novog tipa humanog papiloma virusa HPV159		Marković, Iva	
Usporedba metoda za određivanje ekspresije fotosintetskih proteina		Dumančić, Tessa	

Nutritivna vrijednost klijanaca pšenice (<i>Triticum aestivum L.</i>) obogaćenih selenom	Šunić, Katarina	
Inicijacija kalusa iz embrija vrste <i>Brachypodium distachyon</i> (L.) P. Beauv.	Čmelar, Karla	
Ekspresija gena za lignin u ječmu	Jarić, Bernard	
UTJECAJ FENOFAZE I GENOTIPA NA SADRŽAJ FRUKTANA U JEČMU (<i>Hordeum vulgare L.</i>)	Škoro, Marin	
Odnos spolova bijelih roda (<i>Ciconia ciconia L.</i> 1785) na području Podunavlja	Marelja, Matea	
Usporedba metoda određivanja spola kod štekavca (<i>Haliaeetus albicilla L</i> 1785.) na temelju morfoloških i genetičkih biljega	Pospihalj, Tomislav	
Utjecaj herbicida na fotosintetsku učinkovitost soje (<i>Glycine max (L.) Merr.</i>)	Jurišić, Nikola	