

Time of export: 11.04.2025. 20:44:40

Repository: repositorij.agr.unizg.hr

Number of records on this URL: 47

Records exported: 47

<b>Title</b>	<b>URL</b>	<b>Authors</b>	<b>Host item title</b>
Biokemijski odgovor lista na stres suše kod tradicijskih kultivara krumpira		Rovišan, Lorena	
The Use of Sodium Hypochlorite and Plant Preservative Mixture Significantly Reduces Seed-Borne Pathogen Contamination When Establishing In Vitro Cultures of Wheat ( <i>Triticum aestivum</i> L.) Seeds		Bošnjak Mihovilović, Anita; Kereša, Snježana; Lazarević, Boris; Topolovec Pintarić, Snježana; Martinko, Katarina; Marković, Zvezdana; Turkalj, Katarina; Habuš Jerčić, Ivanka	
Utjecaj zvuka na rast i aktivnost enzima stresa kod bosiljka		Vlašić, Manuela	
Utjecaj suše na kvalitetu gomolja krumpira		Bašić, Petar	
Eliminacija S- i M-virusa krumpira iz četiriju tradicijskih kultivara krumpira		Bedeković, Dora	
In vitro metode ozdravljenja tradicijskog kultivara krumpira 'Brinjak' od M-virusa krumpira		Rohrbacher, Valentina	
Utjecaj osmotskog potencijala na klijavost sjemena kameline i gorušice		Mijolović, Matej	
Garlic Ecotypes Utilise Different Morphological, Physiological and Biochemical Mechanisms to Cope with Drought Stress		Habuš Jerčić, Ivanka; Bošnjak Mihovilović, Anita; Matković Stanković, Ana; Lazarević, Boris; Goreta Ban, Smiljana; Ban, Dean; Major, Nikola; Tomaz, Ivana; Banjavčić, Zrinka; Kereša, Snježana	
Formiranje meristematskog tkiva visokog regeneracijskog kapaciteta za mikropropagaciju jabuke sorte Gala		Sinjeri, Lovro	
Regeneracija češnjaka čuvane sorte 'Istarski crveni' u ovisnosti o koncentraciji polietilen glikola i regulatora rasta		Zeba, Anamarija	
Utjecaj citokinina na mikropropagaciju, morfologiju i razinu stresa kod kapara ( <i>Capparis orientalis</i> Veill.)		Jembrek, Davor	
Serološka detekcija virusa u Hrvatskim tradicijskim sortama krumpira		Barušić, Dora	

Utjecaj suše na morfološke i fiziološke značajke te sastav i udio hlapljivih komponenti kod dva ekotipa istarskog češnjaka		Banjavčić, Zrinka	
Utjecaj ekstremnog zasušivanja na biokemijske i fiziološke značajke sadnica kapara		Srebačić, Dario	
Utjecaj svjetla na mineralni sastav te sadržaj klorofila i karotenoida kod mladih izdanaka heljde		Habuš Jerčić, Ivanka; Kereša, Snježana; Bošnjak Mihovilović, Anita; Slunjski, Sanja; Tomaz, Ivana; Bunoza, Katarina	
Mikropropagacija i mikrotuberizacija tradicijskog kultivara krumpira 'Brinjak'		Kovač, Ana	
Mikrotuberizacija triju genotipova krumpira u ovisnosti o vrsti eksplantata i sadržaju aktivnog ugljena u mediju		Anić, Karla	
Regeneracija Ogulinskog i Varaždinskog kupusa u in vitro kulturi		Batinić, Ines	
Uspješnost zakorjenjivanja jabuke sorte Gala ovisno o predtretmanu citokininima		Jurić, Matea	
Uspješnost zakorjenjivanja kapara ( <i>Capparis orientalis</i> Veill.) ovisno o predtretmanu citokininima		Košćec, Ena	
Klimatske promjene i maslinarstvo		Batelja Lodeta, Kristina; Čorluka, Vita; Gugić, Josip; Očić, Vesna; Šaki Bobić, Branka; Kereša, Snježana; Bolarić, Snježana; Perčin, Aleksandra; Pohajda, Ines; Gadže, Jelena	
Doprinos epigenetičkih promjena adaptibilnosti poljoprivrednih kultura na sušu te pregled metoda kojima se utvrđuju		Kuhar, Bernard	
Ispitivanje otpornosti na sušu hibrida kukuruza različitih FAO grupa u ranoj vegetativnoj fazi		Topić, Lucija	
Prirodni mehanizmi i genetičke modifikacije za otpornost biljaka na sušu		Merlak, Mara	
Usporedba tradicijskog kultivara heljde sjeverozapadne Hrvatske sa stranim sortama		Habuš Jerčić, Ivanka; Žulj Mihaljević, Maja; Gunjača, Jerko; Bošnjak Mihovilović, Anita; Kereša, Snježana; Barić, Marijana; Baričević, Edita; Bogović, Mara	
Akrlamid u žitaricama i proizvodima koji se dobivaju od žitarica		Šolaja, Tihana	
Struktura i funkcija mikrobioma biljaka		Svečnjak, Natalija	
Utjecaj matatopolina na mikropropagaciju i zakorjenjivanje jabuke sorte Gala		Petrović, Ana	
Utjecaj suše na autohtone sojeve <i>Rhizobium</i> spp. u in vitro uvjetima		Maskalan, Edita	

Use and application of Rna interference in plant protection: Case study on Western Corn Rootworm		Trčak, Mihaela	
Regeneracija istarkih ekotipova češnjaka somatskom embriogenezom		Kurtović, Katarina	
Utjecaj različitih vrsta svjetla na kvalitetu mikropropagiranih kapara (Capparis orientalis Veill.)		Bekavac, Kristina	
Stanje ekološkog maslinarstva u Europskoj uniji i Republici Hrvatskoj		Batelja Lodeta, Kristina; Bolarić, Snježana; Vokurka, Aleš; Kereša, Snježana; Benčić, Đani; Očić, Vesna	
Utjecaj različitih šećera i citokinina na mikropropagaciju kupine sorte 'Reuben'		Kereša, Snježana; Habuš Jerčić, Ivanka; Batelja Lodeta, Kristina; Barić, Marijana; Pecina, Marija; Bošnjak Mihovilović, Anita; Zec, Martina	
Otpornost autohtonih sojeva Bradyrhizobium japonicum na stres izazvan nedostatkom vlage		Puljko, Ana	
Mikropropagacija merale (Amelanchier alnifolia Nutt.)		Pavičić, Antonio	
Mikropropagacija pitomog kestena (Castanea sativa Mill.)		Cvitković, Ivona	
Somaklonska varijabilnost kod ukrasnog bilja		Lukačević, Anita	
Procjena dormantnosti i posliježetvenog dozrijevanja u populaciji rekombinativnih inbred linija pšenice		Rajković, Bruno	
Analiza F3 potomstva četiri kombinacije križanja inbred-linija kukuruza		Pilipović, Petra	
In vitro zakorjenjivanje i aklimatizacija mikropropagiranih kapara (Capparis spinosa L.)		Stanković, Davor	
Mikropropagacija kupine sorte "Reuben"		Zec, Martina	
Dormantnost odabranih sorata ječma		Matković, Ana	
Reakcija genotipova pšenice na različite razine gnojidbe dušikom		Vukoja, Iva	
Genotipizacija varaždinskog kupusa pomoću AFLP markera		Maretić, Renato	
Učinak selekcije kod dviju razina gnojidbe dušikom na pekarsku kakvoću kod pšenice		Žagar, Davor	
Razmnožavanje češnjaka mikropropagacijom		Koren, Mateo	