

Vrijeme izvoza: 29.03.2024. 11:16:00

Repozitorij: zir.nsk.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 40

Broj izvezenih zapisa: 40

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Gospodarska svojstva komercijalnih i tradicionalnih sorata krumpira		Vugrinec, Jurica	
Utjecaj prihrane dušikom na prinos i komponente prinosa soje		Konjević, Domagoj	
Bioraznolikost i značaj krvžičnih bakterija koje noduliraju slanutak, leću i lupinu		Godinić, Darija	
Oštećenje zrna kukuruza u procesu dorade		Kop, Silvio	
Utjecaj roka i gustoće sjetve na agronomска svojstva soje		Petešić, Luka	
Alelopatsko djelovanje pokrovnih biljaka na klijanje soje		Sisan, Petra	
Tehnologija uzgoja soje za ljudsku prehranu		Martinec, Kristina	
Prinos biomase i sjemena bijele lupine u ovisnosti o sorti i gustoći sjetve		Ivanović, Ksenija	
Utjecaj inokulacije sjemena na agronomска svojstva soje		Jugović, Korina	
Osjetljivost crvenog žitnog balca (<i>Oulema melanopus</i> L.) na insekticide		Đopar, Kristina	
Varijabilnost sadržaja ukupnog sumpora i dušik/sumpor odnosa u zrnu različitim ratarskim kultura		Kujundžić, Ivana	
Fauna člankonožaca pšenice (<i>Triticum aestivum</i> L.) na pokušalištu Šašinovec		Jagodić, Katarina	
Agronomска svojstva soje u ovisnosti o gustoći sjetve i duljini vegetacije sorte		Marosavljević, Martina	
Dinamika nicanja i kompeticijske sposobnosti vrste <i>Chenopodium album</i> L. u usjevu soje		Marelja, Mislav	
Analiza tehnologije proizvodnje kukuruza na primjeru francuske tvrtke Alliance Negoce		Pozder, Ivan	
Simbiozna učinkovitost autohtonih sojeva <i>Bradyrhizobium japonicum</i> izoliranih iz različitih regija Hrvatske		Galić, Andrijana	
Utjecaj gnojidbe mineralnim dušikom na simbioznu učinkovitost autohtonih sojeva <i>Bradyrhizobium japonicum</i>		Abrlić, Josipa	

Ko-inokulacija sjemena soje s autohtonim sojevima <i>Bradyrhizobium japonicum</i> i <i>Pseudomonas fluorescens</i>		Lenkert, Bernarda	
Učinak sorte i tehnologije uzgoja na rast i gospodarska svojstva mladog krumpira		Galeković, Božidar	
Fenološka dinamika značajnih plodoreda Sisačko-moslavačke županije		Karanović, Antonija	
Fenotipska karakterizacija autohtonih sojeva krvavičnih bakterija koje noduliraju soju		Skendrović, Nika	
Agronomска svojstva novih oplemenjivačkih linija soja		Jurić, Marina	
Prinos i sastavnice prinosa novih genotipova i priznatih sorata soje Zavoda za specijalnu proizvodnju bilja		Marić, Ivana	
Izolacija i identifikacija autohtonih sojeva <i>Bradyrhizobium japonicum</i>		Pavlova, Elena	
Utjecaj gustoće sjetve i prihrane organskim gnojivima na prinos jednozrnca (<i>Triticum monococcum</i>) i dvozrnca (<i>T.dicoccum</i>)		Vidović Popek, Barbara	
Piroliza ostataka nakon proizvodnje piva s ciljem dobivanja energije i proizvoda dodane vrijednosti		Škorić, Domagoj	
Utjecaj količine škropiva na herbicidni učinak kontaktnog i sistemičnog herbicida		Rapajić, Davor	
Odabir sorata pšenice na povećanu efikasnost usvajanja fosfora		Petar, Matea	
Zbrinjavanje posliježetvenih ostataka uljarice procesom pirolize		Gelo, Iva	
Heritabilnost otpornosti pšenice na fuzarijsku palež klasa u uvjetima umjetne i prirodne infekcije		Polić, Dinko	
Energija aktivacije i nutritivne vrijednosti zobi u ovisnosti o temperaturi sušenja		Pankretić, Iva	
Fiziološke reakcije kukuruza na vodni stres		Zmeškal, Valentina	
Molekularna karakterizacija krvavičnih bakterija izoliranih iz tla s poplavljenog područja županjske Posavine		Knok, Valentina	
Utjecaj roka žetve na prinos kineskog šaša (<i>Miscanthus x giganteus</i>)		Lončarić, Matija	
Dorada i skladištenje žitarica u betonskom silosu u Popovači		Žabčić, Lorena	
Gorive karakteristike biomase kukuruza u proizvodnji biogoriva		Miličević, Igor	
Iskoristivost soje različitih kultivara za potrebe proizvodnje biogoriva i hranidbu životinja		Lakić, Josip	
Agronomска svojstva soje u ovisnosti o gustoći sklopa		Dobrinjkić, Martina	
Učinak selekcije kod dviju razina gnojidbe dušikom na pekarsku kakvoću kod pšenice		Žagar, Davor	

Utjecaj suvišne vlažnosti na fenotipske karakteristike simbioznih fiksatora dušika izoliranih iz kvržica soje

Ćurčić, Ivana