

Time of export: 29.04.2024. 20:26:25

Repository: repozitorij.biologija.unios.hr

Number of records on this URL: 54

Records exported: 54

Title	URL	Authors	Host item title
Varijabilnost sadržaja proteina i in vitro bioraspoloživosti cinka u soku pšenične trave		Lovrić, Tihana	
Varijabilnost duljine klasa, mase klasa i broja zrna po klasu kod genotipova pšenice		Ranković, Miloš	
Biološki aktivne komponente pšenične trave (<i>Triticum aestivum L.</i>) uzgajane u promjenjivim ekološkim uvjetima		Kristić, Marija	
Fenotipska stabilnost gen kolekcije pšenice		Drenjančević, Luka	
Bioraspoloživost K, Ca, Mg, Mn, Fe, Zn i Se iz pšenične trave (<i>Triticum aestivum L.</i>)		Grubišić Šestanj, Sanja	
Opće i specifične kombinatorne sposobnosti modernih linija kukuruza za prinos i vlagu zrna		Gašparović, Krunoslav	
Utjecaj bifortifikacije cinkom i selenom na sadržaj mikroelemenata u soku i prahu pšenične trave		Štangl, Ivona	
Utjecaj bifortifikacije selenom na koncentracije makro i mikroelemenata u moštu i vinu sorte vinove loze Regent		Šinko, Ana	
Utjecaj biofortifikacije selenom i cinkom na neka kvalitativna svojstva sorte vinove loze cabernet sauvignon		Varžić, Iva	
Utjecaj kromazona na prinos suhih sjemenki uljne buče (<i>Cucurbita pepo L.</i>)		Peharda, Antonio	
Razdvajanje visine biljke i broja klasova u F1 i F2 generaciji pšenice nakon hibridizacije divergentnih roditelja		Stilin, Anamarija	
Primjena CRISPR/Cas9 tehnologije u vertikalnoj poljoprivredi		Krajina, Filip	
Varijabilnost parametara kvalitete zrna hrvatskih i stranih genotipova soje (<i>Glycine max L.</i>)		Fruk, David	
Agromorfološka različitost germplazme soje		Varnica, Ivan	
Utjecaj biofortifikacije selenom na neka kvalitativna svojstva sorte vinove loze Regent		Mikulić, Marta - Martina	
Zaštitna uloga sumporovodika i selena kod pšenične trave u uvjetima temperaturnog stresa		Stanković, Gabrijela Rebeka	

Sadržaj vitamina C, genola i fotosintetskih pigmenata kod pšenične trave (<i>Triticum aestivum L.</i>)		Antolović, Marina	
Varijabilnost obojenja sjemena ljske soje s obzirom na peroksidaznu aktivnost		Kosić, Nikolina	
Baze podataka u očuvanju biljnih genetskih resursa		Tokić, Branimir	
Utjecaj uvjeta skladištenja na sadržaj askorbinske kiseline u pšeničnoj travi		Tenžera, Laura	
Fenolni spojevi u biljkama		Galić, Lucija	
Asocijativna analiza fenotipskih svojstava heksaploidne pšenice i molekularnih markera		Guberac, Sunčica	
Ukupna atioksidativna aktivnost u soku i listu pšenične trave pri različitim uvjetima skladištenja		Šperanda, Katarina	
Sadržaj biološki aktivnih spojeva u soku pšenične trave		Kereša, Lucija	
Procjena vrijednosti heterozisa za visinu biljke u dvije hibridne kombinacije kukuruza		Gašparović, Krunoslav	
Izolacija genomske DNA iz zrna pšenice		Stilin, Anamarija	
Opis morfoloških svojstava zrna različitih kultivara soje		Osvald, Dora	
Razlike u odnose duljine klasa i visine stabljike različitih hrvatskih kultivara pšenice		Pavkić, Marino	
Usporedba izolacije genomske DNA iz listova soje i suncokreta		Lovrić, Monika	
Utjecaj sorte i otkosa na funkcionalna svojstva pšenične trave (<i>Triticum aestivum L.</i>)		Rupčić, Josipa	
Raspon visine biljaka sorata pšenice (<i>Triticum sp.</i>) priznatih u razdoblju od 1930. do 2018.		Opančar, Andrej	
Varijabilnost pšenične trave (<i>Triticum</i>) s obzirom na bioraspoloživost cinka - usporedba in vitro metoda		Kurilj, Matej	
Optimizacija krmnih smjesa pomoću računala		Zandt, Jelena	
Faze mitoza stanica vršnog meristema korijena pšenice		Đorđić, Nikolina	
Ispitivanje broja mahuna po biljci i broja zrna po mahuni u ranim generacijama selekcije graška		Lakušić, Šimun	
PCA analiza utjecaja vremenskih prilika na agronomski svojstva pšenice		Lukačević, Ivan Ante	
Kariotip ječma		Musić, Jelena	
Razlike u procjeni vrijednosti kvantitativnog svojstva s obzirom na broj pojedinačnih mjerjenja		Šimenić, Tomislav	
Razlike u visini biljke parentalne, F1 i F2 generacije graška		Mikulić, Marta - Martina	
Situacijska analiza na tržištu jabuka u Republici Hrvatskoj		Krip, Hrvoje	
Sortna varijabilnost u koncentracijama mikroelemenata i fitata u zrnu ozime pšenice		Lončarić, Paula	

Utjecaj različitih uzgojnih oblika na neka kvantitativna i kvalitativna svojstva kultivara graševina u vinogorju Kutjevo u 2017. godini		Paulić, Ante	
OPLEMENJIVANJE OZIME PŠENICE NA OTPORNOST NA HRĐU		Đukić, Martina	
Genetska varijabilnost svojstava kvalitete germplazme soje (<i>Glycine max L. Merr.</i>)		Matoša Kočar, Maja	
METODE IZOLACIJE DNA ZA LJEKOVITO I AROMATIČNO BILJE		Kurilj, Matej	
Utjecaj jelenske divljači na šumska staništa Moslavačke gore		Nekvapil, Nenad	
ISPITIVANJE RAZLIČITOSTI, UNIFORMNOSTI I STABILNOSTI HRVATSKOG SORTIMENTA PŠENICE		Češek, Igor	
Razlike u usvajanju željeza u zrno srednjoeuropske germplazme pšenice		Brica, Marina	
Utjecaj oplemenjivanja na promjene u morfologiji klase heksaploidne pšenice		Tomić, Marijan	
Utjecaj razine poliploidije na akumulaciju cinka u zrno roda <i>Triticum</i>		Kesedžić, Marko	
PRIMJENA MOLEKULARNIH MARKERA U ZOBI		Martinov, Zvjezdan	
Utjecaj vremenskih prilika na varijabilnost prinosa soje na obiteljskom poljoprivrednom gospodarstvu Filip Dorčak od 2007. godine do 2013. godine		Čiček, Davor	
Identifikacija Vrn gena u hrvatskom sortimentu ozime pšenice		Puškarić, Josipa	
Uzgoj uljane repice na „PZ JANKOVCI“ u razdoblju od 2011.-2013. godine		Ivančik, Danijel	