

<https://repozitorij.unizg.hr/user/profile/mbz/220853>

Vrijeme izvoza: 14.07.2020. 08:58:50

Repozitorij: repozitorij.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 21

Broj izvezenih zapisa: 21

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Morfološka, pomološka i genetska varijabilnost genotipova divlje ruže (<i>Rosa canina</i> L.)	http://161.53.95.232/cgi-bin/wero.cgi?q=580466010379	Tomljenović, Nikola	
Dialelna analiza otpornosti ozime pšenice na fuzarijski palež klasa (<i>Fusarium</i> spp.)	http://161.53.95.232/cgi-bin/wero.cgi?q=580443008228	Maričević, Marko	
Kombinacijske sposobnosti inbred-linija kukuruza za agronomska svojstva	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:204:584254	Mesarić, Filip	
Procjena agronomskih svojstava tradicijskih kultivara heljde u različitim agroekološkim uvjetima	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:204:245416	Baričević, Edita	
Fenotipska varijabilnost korijenovog sustava pšenice (<i>Triticum aestivum</i> L.)	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:204:202209	Jelčić, Bernardica	
Prikupljanje i očuvanje genetskih izvora krmnog bilja u Hrvatskoj	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:204:352623	Sigal, Leonarda	
Agronomska svojstva novih oplemenjivačkih linija soja	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:204:758011	Jurić, Marina	
Prinos i sastavnice prinosa novih genotipova i priznatih sorata soje Zavoda za specijalnu proizvodnju bilja	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:204:242717	Marić, Ivana	
Procjena varijabilnosti hrvatskih oplemenjivačkih populacija crvene djeteline razvijenih u uvjetima abiotskog stresa	http://161.53.95.232/cgi-bin/wero.cgi?q=580179002231	Primorac, Jurica	
Procjena dormantnosti i posliježetvenog dozrijevanja u populaciji rekombinativnih inbred linija pšenice	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:204:667537	Rajković, Bruno	
Analiza F3 potomstva četiri kombinacije križanja inbred-linija kukuruza	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:204:941420	Pilipović, Petra	

Odabir sorata pšenice na povećanu efikasnost usvajanja fosfora	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:204:510898	Petar, Matea	
Učinak selekcije na otpornost na priježetveno proklijavanje u ranim razdvajajućim generacijama pšenice	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:204:321520	Đuretec, Krešimir	
Morfološka svojstva i prinos kultivara rajčice (<i>Lycopersicum esculentum</i> Mill.)	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:204:716331	Juratek, Veronika	
Heritabilnost otpornosti pšenice na fuzarijsku palež klasa u uvjetima umjetne i prirodne infekcije	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:204:328161	Polić, Dinko	
Primjena redno-stupčanog dizajna u oplemenjivanju bilja	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:204:446885	Kreković, Marko	
Fiziološke reakcije kukuruza na vodni stres	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:204:593925	Zmeškal, Valentina	
Istraživanje genetske čistoće kultivara pšenice (<i>Triticum aestivum</i> L.) mikrosatelitskim markerima	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:204:395945	Fuchs, Dijana	
Varijabilnost agronomskih svojstva i pokazatelja pekarske kakvoće kod F4 potomstava pšenice	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:204:388880	Šeremet, Janja	
Upotreba mikrosatelitskih DNA markera za identifikaciju sorata višnje (<i>Prunus cerasus</i>)	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:204:163652	Karamatić, Dora	
Učinak selekcije kod dviju razina gnojidbe dušikom na pekarsku kakvoću kod pšenice	https://urn.nsk.hr/urn:nbn:hr:204:325059	Žagar, Davor	