

Vrijeme izvoza: 29.03.2024. 11:15:09

Repozitorij: repozitorij.agr.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 37

Broj izvezenih zapisa: 37

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Mogućnosti procjene prinosa lucerne i djetelinsko-travnih smjesa korištenjem satelitskih snimaka Sentinel-2		Štefančić, Luka	
Iznošenje hraniva sa livade vodocrpilišta Savski Marof		Marković, Valerija	
Razlike u produktivnosti i botaničkom sastavu lucerne i djetelinsko-travnih smjesa		Zdunić, Lea	
Proizvodni potencijal višegodišnjih energetskih kultura u različitim agroekološkim uvjetima Republike Hrvatske		Kuzmić, Luka	
Utjecaj primjene pepela na prinos biomase divljeg prosa		Dumančić, Mijo	
Primjena mulja iz pročistača otpadnih voda u uzgoju energetske kulture virdžinijski sljez		Krizman, Ella	
Primjena mulja iz pročistača otpadnih voda u uzgoju miskantusa za energetske svrhe		Stojanov, Borna	
Producija biomase miskantusa u odnosu na različitu aplikaciju mulja otpadnih voda		Vugrin, Natalija	
Promjene kemijskih svojstava tla uslijed primjene pepela pod kulturom Miscanthus x giganteus		Arlović, Stella	
Utjecaj primjene mulja otpadnih voda na kemijska svojstva tla pri uzgoju miskantusa (Miscanthus x giganteus)		Vidaković, Brigita	
Mogućnosti primjene komunalnog mulja u poljoprivredi i uzgoju energetskih kultura		Jakopec, Marija	
Utjecaj podrijetla sadnog materijala i rokova žetve na prinos suhe tvari i sastavnice prinosa Miscanthus x giganteus		Rajić, Nikolina	

Energetska svojstva novih genotipova miskantusa u prvoj vegetacijskoj godini		Milinković, Magdalena	
Utjecaj sadržaja vode i vodika na ogrjevnu vrijednost trave miskantus		Strojin, Sara	
Mineralni sastav i sadržaj pepela u biomasi <i>Miscanthus sinensis</i> (sin x sin) hibridima u jesenskom roku žetve		Krpan, Helena	
Utjecaj primjene otpadnog mulja i roka žetve na gospodarska i morfološka svojstva side (<i>Sida hermaphrodita</i> (L.) Rusby)		Medvedec, Martina	
Utjecaj primjene pepela i roka košnje na gospodarska i morfološka svojstva divljeg prosa (<i>Panicum virgatum</i> L.)		Radman, Andrea	
Utjecaj različitih agrotehničkih mjera na produktivnost trave miskantus		Gudeljević, Katarina	
Proračun potencijala energije biomase pokušališta Jazbina i Šašinovec Agronomskog fakulteta u Zagrebu		Mišković, Ilijana	
Morfološka i gospodarska svojstva side (<i>Sida hermaphrodita</i> L.) Rusby u 2. godini uzgoja		Pavleković, Josipa	
Potencijal rodnosti divljeg prosa (<i>Panicum virgatum</i> L.) u 3. godini uzgoja		Kralj, Rudolf	
Energetske karakteristike biomase divljeg prosa (<i>Panicum virgatum</i> L.) u odnosu na različite rokove žetve		Matin, Božidar	
Iskoristivost poslijerjetvenih ostataka za proizvodnju zelene energije		Matin, Ana; Krička, Tajana; Grubor, Mateja; Leto, Josip; Bilandžija, Nikola; Voća, Neven; Jurišić, Vanja; Zmaić, Krunoslav; Kiš, Darko	
Važnost sitnozrnih mahunarki u ekološkoj poljoprivredi		Jusup, Marin	
Fenološka dinamika značajnih plodoreda Sisačko-moslavačke županije		Karanović, Antonija	
Isplativost proizvodnje miskantusa (<i>Miscanthus</i> sp.) na obiteljskom poljoprivrednom gospodarstvu		Baković, Katarina	
Produktivnost energetske trave <i>Miscanthus x giganteus</i> u različitim agroekološkim uvjetima		Skočibušić, Lucija	
Produktivnost i kvaliteta talijanskog ljlja kao ozime krmne međukulture		Vodopija, Marko	

Modeli proizvodnje važnijih biogoriva korištenjem trave <i>Miscanthus x giganteus</i>	Cerovečki, Luka	
Utjecaj roka žetve na prinos kineskog šaša (<i>Miscanthus x giganteus</i>)	Lončarić, Matija	
Produktivnost trave (<i>Miscanthus x giganteus</i>) u različitim gnojidbenim tretmanima	Savković, Ivor	
Energetske karakteristike trave <i>Miscanthus x giganteus</i> ovisno o gnojidbenom tretmanu i roku žetve	Geršić, Anja	
SINEKOLOGIJA STANIŠTA POLJOPRIVREDNIH VRSTA	Kukolj, Inga	
ALELOPATSKI UTJECAJ KOROVSKIH VRSTA NA POLJOPRIVREDNE KULTURE	Komar, Nikolina	
GOSPODARENJE MEDITERANSKIM TRAVNJACIMA	Vukelić, Aleksa	
Klimatogeni travnjaci	Vranić, Davorin	
Značaj bijele djeteline u različitim sustavima stočarske proizvodnje	Amanović, Andelka	