

Vrijeme izvoza: 05.04.2025. 07:05:22

Repozitorij: repozitorij.agr.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 49

Broj izvezenih zapisa: 49

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Mogućnosti procjene prinosa lucerne i djetelinsko-travnih smjesa korištenjem satelitskih snimaka Sentinel-2		Štefančić, Luka	
Morfološka svojstva tradicionalnih populacija maka s područja istočne Hrvatske		Bogdan, Lara	
Poljoprivredna proizvodnja na prostoru antičke Scardone		Galić, Gabriela	
Uzgoj industrijske konoplje za proizvodnju cvata s visokim sadržajem kanabidiola		Sanjković, Karlo	
Agrivoltaics and Aquavoltaics: Potential of Solar Energy Use in Agriculture and Freshwater Aquaculture in Croatia		Matulić, Daniel; Andabaka, Željko; Radman, Sanja; Fruk, Goran; Leto, Josip; Rošin, Jakša; Rastija, Mirta; Varga, Ivana; Tomljanović, Tea; Čepnija, Hrvoje; Karoglan, Marko	
Iznošenje hraniva sa livade vodocrpilišta Savski Marof		Marković, Valerija	
Influence of a dry year on the Virginia mallow energy properties		Gudelj - Velaga, Anamarija; Bilandžija, Nikola; Grubor, Mateja; Leto, Josip; Krička, Tajana	
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 pročištača otpadnih voda u uzgoju energetske kulture virdžinijski sljez		Krizman, Ella	
Estimation of forage value of dry grasslands on the Dinara mountain based on the analysis of the botanical composition		Kutnjak, Hrvoje; Leto, Josip; Rajčić, Lucija; Hudina, Tomislav; Škunca, Luka	
Prvi uvid u status travnjaka u sustavu potpora na području Park prirode Dinara		Kutnjak, Hrvoje; Leto, Josip; Rajčić, Lucija	
Razlike u lignoceluloznom sastavu energetskih kultura u dva roka žetve		Šurić, Jona; Peter, Anamarija; Brandić, Ivan; Leto, Josip; Bilandžija, Nikola; Voća, Neven	
Zbrinjavanje mulja kroz proizvodnju energetskih kultura : HRZZ projekt		Voća, Neven; Poljak, Milan; Leto, Josip; Karažija, Tomislav; Bilandžija, Nikola; Kutnjak, Hrvoje; Peter, Anamarija; Šurić, Jona; Brandić, Ivan	
Primjena mulja iz pročištača otpadnih voda u uzgoju miskantusa za energetske svrhe		Stojanov, Borna	
Produkcija 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 energetske kulture	Jakopec, Marija	
Obnova poljoprivrede i ruralnog prostora na potresom pogođenom području Banovine	Husnjak, Stjepan; Jungić, Danijela; Kušan, Vladimir; Kisić, Ivica; Tomić, Franjo; Mustać, Ivan; Bubalo Kovačić, Marina; Filipović, Vilim; Filipović, Lana; Bakić Begić, Helena; Vlahović, Igor; Leto, Josip; Kutnjak, Hrvoje; Benko, Božidar; Jemrić, Tomislav; Gadže, Jelena; Bilandžija, Nikola; Krička, Tajana; Ivanković, Ante; Janječić, Zlatko; Konjačić, Miljenko; Ramljak, Jelena; Prpić, Zvonimir; Škorput, Dubravko; Kasap, Ante; Bubalo, Dragan; Grgić, Ivo; Andlar, Goran; Lončar, Sanja; Tomić, Hrvoje; Šrajer, Filip; Kovačić, Damir; Grgić, Zoran	
Obnova poljoprivrede i ruralnog prostora na potresom pogođenom području Banovine.	Husnjak, Stjepan; Jungić, Danijela; Kušan, Vladimir; Kisić, Ivica; Tomić, Frane; Mustać, Ivan; Bubalo Kovačić, Marina; Filipović, Vilim; Filipović, Lana; Bakić Begić, Helena; Vlahović, Igor; Leto, Josip; Kutnjak, Hrvoje; Benko, Božidar; Jemrić, Tomislav; Gadže, Jelena; Bilandžija, Nikola; Krička, Tajana; Ivanković, Ante; Janječić, Zlatko; Konjačić, Miljenko; Ramljak, Jelena; Prpić, Zvonimir; Škorput, Dubravko; Kasap, Ante; Bubalo, Dragan; Grgić, Ivo; Andlar, Goran; Lončar, Sanja; Tomić, Hrvoje; Šrajer, Filip; Kovačić, Damir; Grgić, Zoran	
Utjecaj podrijetla sadnog materijala i rokova žetve na prinos suhe tvari i sastavnice prinosa <i>Miscanthus x giganteus</i>	Rajić, Nikolina	
Energetska svojstva novih genotipova miskantusa u prvoj vegetacijskoj godini	Milinković, Magdalena	
Utjecaj sadržaja vode i vodika na ogrjevnu vrijednost trave miskantusa	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 sive (<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 miskantusa		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 posliježetvenih 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 plodoređa 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 ljulja kao ozime krmne međukulture		Vodopija, Marko	
Uzgoj i korištenje miskantusa (<i>Miscanthus</i> sp.)		Leto, Josip; Bilandžija, Nikola; Voća, Neven; Grgić, Zoran; Jurišić, Vanja	

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, Anđelka	