

Vrijeme izvoza: 03.04.2025. 14:16:47

Repozitorij: repozitorij.agr.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 82

Broj izvezenih zapisa: 82

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Energetska i funkcionalna vrijednost stranih invazivnih biljnih vrsta na području Žumberačkog gorja		Peter, Anamarija	
Bilanca ugljika u sustavu biljka, biljka-tlo, biljka-tlo-atmosfera različitih hibrida kukuruza		Medak, Sara	
Hidrotermalna karbonizacija poljoprivrednih energetskih kultura		Žubrinić, Lucija	
Primjena autonomnih sustava u voćarstvu i vinogradarstvu		Kovačev, Neven	
Tehnička dostupnost žetvenih ostataka pšenice i kukuruza u procjeni energetskog potencijala		Orešković, Dominik	
Development of new nonlinear mathematical models for modelling the higher heating value of biomass		Brandić, Ivan	
Hidrotermalna karbonizacija digestata nakon proizvodnje bioplina iz energetskih kultura		Pleško, Marin	
Primjena multispektralnih i hiperspektralnih kamera u voćarstvu		Hlišć, Luka	
Primjena kamera u voćarstvu		Džin, Marko	

Anaerobna digestija energetske kulture <i>Panicum virgatum L.</i> procesom bioaugmentacije		Frida, Tin	
Promjene sile lomljenja u odnosu na broj udaraca kojima je izloženo zrno		Barić, Antonio	
Utjecaj poboljšivača na fitoremedijaciju kadmija i žive iz tla pomoću trave <i>Miscanthus x giganteus</i>		Zubčić, Lana	
Energetski potencijal oporabe komine masline u Šibensko-kninskoj županiji		Plavčić, Katarina	
Analiza tehničke ispravnosti orošivača za aplikaciju pesticida u RH		Sito, Stjepan; Ostojić, Lovro; Kovačev, Igor; Bilandžija, Nikola; Grubor, Mateja; Šumanovac, Luka; Zimmer, Domagoj; Banović, Laura; Brkić, Robert	
Energetska svojstva biomase ječma u ovisnosti o količini oborina		Grubor, Mateja; Bilandžija, Nikola; Matin, Ana; Bilandžija, Darija; Jurišić, Vanja; Krička, Tajana	
Influence of a dry year on the Virginia mallow energy properties		Gudelj - Velaga, Anamarija; Bilandžija, Nikola; Grubor, Mateja; Leto, Josip; Krička, Tajana	
Korištenje poljoprivredne biomase kao sirovine za pelete i brikete		Matin, Božidar; Đurović, Alen; Bilandžija, Nikola; Antonović, Alan	
Suvremena linija dorade ljekovitog bilja na primjeru kamilice		Banović, Laura; Sito, Stjepan; Bilandžija, Nikola; Grubor, Mateja; Kovačev, Igor; Zimmer, Domagoj; Puškarić, Andrea; Kušec, Vlado; Brkić, Robert	
Prostorna distribucija i energetski potencijal orezane biomase na području Krapinsko-zagorske županije		Zajec, Trpimir Stjepan	
Proizvodni potencijal višegodišnjih energetskih kultura u različitim agroekološkim uvjetima Republike Hrvatske		Kuzmić, Luka	
Utjecaj primjene pepela na prinos biomase divljeg prosa		Dumančić, Mijo	

Energetska analiza miskantusa uzgojenog na tlu kontaminiranom teškim metalima		Bilandžija, Nikola; Grubor, Mateja; Zgorelec, Željka; Gudelj-Velaga, Anamarija; Žužul, Silvija; Krička, Tajana	
Fizikalno-kemijska svojstva organskog ostatka od jabuke		Šic Žlabur, Jana; Božurić, Nina; Voća, Neven; Bilandžija, Nikola; Dujmović, Mia; Voća, Sandra	
Primjena nanotehnologije kod proizvodnje biogoriva		Grubor, Mateja; Bilandžija, Nikola; Matin, Ana; Jurišić, Vanja; Čosić, Antonio; Rapić, Maja; Krička, Tajana	
Razlike u lignoceluloznom sastavu energetskih kultura u dva roka žetve		Šurić, Jona; Peter, Anamarija; Brandić, Ivan; Leto, Josip; Bilandžija, Nikola; Voća, Neven	
Skladištenje energetskih kultura za potrebe proizvodnje bioplina		Špelić, Karlo; Krička, Tajana; Matin, Ana; Bilandžija, Nikola; Jurišić, Vanja	
Suvremena linija dorade ljekovitog bilja na primjeru kamilice		Banović, Laura; Sito, Stjepan; Bilandžija, Nikola; Grubor, Mateja; Kovačev, Igor; Zimmer, Domagoj; Puškarić, Andrea; Kušec, Vlado; Brkić, Robert	
Trendovi razvoja mehanizacije u prikupljanju biomase energetskih kultura		Brandić, Ivan; Sito, Stjepan; Kovačev, Igor; Fabijanić, Goran; Čopek, Krešimir; Bilandžija, Nikola	
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	
Mogućnosti i prepreke uzgoja miskantusa na području Sisačko-moslavačke županije		Rapić, Maja	
Proizvodnja bioplina iz invazivne kulture Arundo donax L. ovisno o roku žetve		Šustar, Renata	
Proizvodnja bioplina iz miskantusa u ovisnosti o veličini čestica sirovine		Petrić, Vedrana	
Unutarnji tok materijala u sabirno logističkim centrima za biomasu		Andačić, Josipa	
Utjecaj sortimenta na fizikalna svojstva zrna i žetvenih ostataka ječma za potrebe skladištenja		Pokas, Dario	

Producija biomase miskantusa u odnosu na različitu aplikaciju mulja otpadnih voda		Vugrin, Natalija	
Utjecaj primjene mulja otpadnih voda na kemijska svojstva tla pri uzgoju miskantusa (<i>Miscanthus x giganteus</i>)		Vidaković, Brigita	
Zbrinjavanje pivskog tropa kroz proizvodnju energije u malim pivovarama – primjer „Zmajska pivovara“		Puškarić, Andrea	
Bilanca sekvestriranog ugljika biomasom različitih sadnih materijala miskantusa		Stuparić, Renato	
Biomasa uklonjenih nasada vinove loze kao izvor energije		Mihalina, Vinko	
Nutritivni potencijal i sadržaj fitokemikalija organskog ostatka od jabuke		Božurić, Nina	
Energetska svojstva novih genotipova miskantusa u drugoj vegetacijskoj godini		Škulj, Gabriela	
Mineralni sastav i sadržaj pepela u biomasi novih hibrida miskantusa u drugoj vegetacijskoj godini		Pendl, Krešimir	
Obnova poljoprivrede i ruralnog prostora na potresom pogodjenom 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; Janjević, Zlatko; Konjačić, Miljenko; Ramljak, Jelena; Prpić, Zvonimir; Škorput, Dubravko; Kasap, Ante; Bubalo, Dragan; Grgić, Ivo; Andlar, Goran; Lončar, Sanja; Tomić, Hrvoje; Šrajter, Filip; Kovačić, Damir; Grgić, Zoran	

Procjena utjecaja onečišćenja tla kadmijem i živom na sastav dušika u listu miskantusa primjenom VNIR spektroskopije		Fadljević, Ivana	
Utjecaj tehnika destilacije na kakvoću voćnih rakija		Jakovčević, Martina	
Utjecaj podrijetla sadnog materijala i rokova žetve na prinos suhe tvari i sastavnice prinosa <i>Miscanthus x giganteus</i>		Rajić, Nikolina	
Primjena inovativne mehanizacije i daljinskih istaživanja u uzgoju energetskih kultura		Brandić, Ivan	
Energetska svojstva novih genotipova miskantusa u prvoj vegetacijskoj godini		Milinković, Magdalena	
Kemijski sastav biomase miskantusa (sin x sac hibridi) u jesenskom roku druge vegetacijske godine		Hegolj, Ana-Marij	
Utjecaj sadržaja vode i vodika na ogrjevnu vrijednost trave miskantus		Strojin, Sara	
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 L.</i>)		Radman, Andrea	
Utjecaj različitih agrotehničkih mjera na produktivnost trave miskantus		Gudeljević, Katarina	

Erozija tla vodom na zatravljenim i obrađenim vinogradima na području Iloka		Matišić, Manuel	
Erozija tla vodom na zatravljenim i obrađenim maslinicima na području Polače		Dugan, Ivan	
Energetska bilanca u proizvodnji i korištenju biomase kulture <i>Miscanthus x giganteus</i> u Europi		Tumpak, Nikolina	
Proračun potencijala energije biomase pokušališta Jazbina i Šašinovec Agronomskog fakulteta u Zagrebu		Mišković, Ilijana	
Usporedba teorijskih i empirijskih ogrjevnih vrijednosti miskantusa		Jakšić, Katarina	
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	
Utjecaj brzine kretanja pneumatske sijačice na kvalitetu sjetve kukuruza		Martinović, Josip	
Gospodarenje kukuruzovinom na obiteljskom poljoprivrednom gospodarstvu		Smiljanović, Ivan	
REZULTATI SJETVE KUKURUZA SIJAČICOM MATERMACC TWIN ROW-2 NA POKUŠALIŠTU „TENJA“		Banaj, Anamarija; Banaj, Đuro; Tadić, Vjekoslav; Petrović, Davor; Duvnjak, V.	

Iskoristivost poslijerježetvenih ostataka za proizvodnju zelene energije		Matin, Ana; Krička, Tajana; Grubor, Mateja; Leto, Josip; Bilandžija, Nikola; Voća, Neven; Jurišić, Vanja; Zmaić, Krunoslav; Kiš, Darko	
Utjecaj radne brzine i sorte na radni učinak strojne berbe hmelja		Borić, Valentina	
Iskoristivost poslijerježetvenih ostataka kukuruza i pšenice za energetske svrhe		Kramar, Blaženka	
Piroliza poslijerježetvenih ostataka zobi, ječma i raži		Kovačević, Lori	
Usporedba svojstava produkata pirolize ljudskih važnijih orašastih plodova		Nuhbegović, Mirza	
USPOREDBA STANDARDNE I TWIN ROW SJETVE SUNOKRETA S OBZIROM NA PRINOS		Banaj, Anamarija; Banaj, Đuro; Tadić, Vjekoslav; Petrović, Davor; Knežević, Dario	
UTJECAJ TEHNIČKIH ČIMBENIKA RASPRŠIVANJA NA ZEMLJIŠNO I ZRAČNO ZANOŠENJE TEKUĆINE U NASADU VIŠNJE		Petrović, Davor; Banaj, Đuro; Tadić, Vjekoslav; Knežević, Dario; Banaj, Anamarija	
Produktivnost energetske trave Miscanthus x giganteus u različitim agroekološkim uvjetima		Skočibušić, Lucija	
Trava Miscanthus kao sirovina za proizvodnju električne i toplinske energije		Ožegović, Zrinka	
Uzgoj i korištenje miskantusa (Miscanthus sp.)		Leto, Josip; Bilandžija, Nikola; Voća, Neven; Grgić, Zoran; Jurišić, Vanja	
Modeli proizvodnje važnijih biogoriva korištenjem trave Miscanthus x giganteus		Cerovečki, Luka	

Fitoremedijacija kadmija i žive iz tla pomoću trave <i>Miscanthus x giganteus</i>		Knez, Kristina	
Radni učinci strojeva za vađenje korijena mrkve		Glogovšek, Tajana	
Učinak strojeva i utrošak energije kod vađenja krumpira		Palinić, Blanka	
Energetski potencijal peleta proizvedenih iz poljoprivredne biomase u Hrvatskoj		Jelčić, Barbara	
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	