

Time of export: 03.04.2025. 15:32:22

Repository: repozitorij.agr.unizg.hr

Number of records on this URL: 43

Records exported: 43

Title	URL	Authors	Host item title
Tehnička dostupnost žetvenih ostataka pšenice i kukuruza u procjeni energetskeg potencijala		Orešković, Dominik	
Zbijanje tla kotačima traktora različitih masa		Keserović, Josip	
Mehanizacija za održavanje i proizvodnju maslina		Krstanac, Stjepan	
Usporedba nutritivnog sastava zrna kukuruza primjenom različitih tretmana sušenja		Pucko, Filip	
Upotreba novih tehnologija u sistemima rascijepanja trupova		Barišić, Mate	
Konzervacijski sustavi obrade tla u funkciji povećanja učinkovitosti ratarske proizvodnje		Šadek, Luka	
Primjena suvremene tehnike za podizanje trajnih nasada		Peić, Dario	
Umjetna inteligencija u proizvodnji i preradi poljoprivrednih proizvoda		Mikulaj, Ivan	
Promjene sile lomljenja u odnosu na broj udaraca kojima je izloženo zrno		Barić, Antonio	
Sušenje gomolja krumpira za potrebe prehrambene industrije		Radovac, Ivan	
Hladni lanac u skladištenju i transportu poljoprivredno prehrambenih proizvoda		Šamec, Dominik	
Primjena suvremenih laserskih tehnika za unaprjeđenje poljoprivredne proizvodnje		Pleskalt, Karlo	
Primjena automatiziranih sustava za raspodjelu hrane u uzgoju mliječnih krava		Čančar, Darijo	

Primjena robota u berbi jagoda		Šimeg, Dominik	
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	
Utjecaj mehaničkog suzbijanja korova i ručnog okopavanja na zakorovljenost parcele i prinos kukuruza		Filipović, Dubravko; Lakić, Josip; Grubor, Mateja; Kovačev, Igor; Čopec, Krešimir	
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	
Fizikalno - kemijske promjene zrna ječma u procesu sušenja u fluidnom sloju i podtlačnom sušenju		Bakarić, Doris	
Utjecaj različitih načina sušenja na fizikalne i kemijske karakteristike zrna pšenice		Skenderović, Emanuel	
Usporedba fizikalnih i kemijskih svojstava zrna kukuruza primjenom sušenja u fluidnom sloju i podtlačnom sušenju		Bošnjak, Ivana	
Analiza tehničke ispravnosti strojeva za primjenu pesticida u RH temeljem uočenih nedostataka prilikom obvezne periodičke provjere		Ostojić, Lovro	
Primjena i održavanje poljoprivrednih strojeva u proizvodnji ratarskih kultura na OPG Petričević u Koprivnici		Keceuš, Karlo	
Anaerobna digestija energetske kulture Arundo donax L. procesom bioaugmentacije		Bušić, Dominik	
Primjena robota za suzbijanje korova u ratarskoj proizvodnji		Filipović, Dubravko; Pliestić, Stjepan; Galić, Ante; Kovačev, Igor; Čopec, Krešimir	
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; Čopec, Krešimir; Bilandžija, Nikola	
Primjena automatskih sustava navođenja strojeva u poljoprivredi		Barbić, Domagoj	

Utjecaj korištenja mješavine sojinog ulja i dizelskog goriva na snagu i emisije ispušnih plinova traktorskog dizel motora		Špelić, Karlo	
Primjena inovativne mehanizacije i daljinskih istaživanja u uzgoju energetskih kultura		Brandić, Ivan	
Učinkovitost i kvaliteta sjetve kukuruza korištenjem različitih tipova sijačica		Horvat, Juraj	
Utjecaj načina obrade tla na prinos i energetske učinkovitost proizvodnje uljane repice		Spitek, Josip; Pospišil, Milan; Kovačev, Igor; Bogunović, Igor	
Energetska bilanca u proizvodnji i korištenju biomase kulture Miscanthus x giganteus u Europi		Tumpak, Nikolina	
Utjecaj načina obrade tla na prinos i energetske učinkovitost proizvodnje uljane repice		Spitek, Josip	
Utjecaj brzine kretanja pneumatske sijačice na kvalitetu sjetve kukuruza		Martinović, Josip	
Potencijalne i stvarne količine pšenične slame koje se mogu prikupiti na OPG-u		Zmaić, Antun	
Gospodarenje kukuruzovinom na obiteljskom poljoprivrednom gospodarstvu		Smiljanović, Ivan	
Utrošak energije u konvencionalnoj obradi tla tipa kalkomelanosol primjenom traktora različite snage		Rosić, Josip	
Učinkovitost strojnog prikupljanja sojine slame		Mesar, Hrvoje	
Utjecaj primjene organskih minerala u hrani konzumnih nesilica na proizvodnost, kvalitetu jaja i čvrstoću kostiju		Mlinarić, Marino	
Primjena računalnog vida za pomoć u usmjerenoj aplikaciji herbicida		Adakaya, Sinan	
Primjena bespilotnih letjelica u poljoprivredi		Krevh, Vedran	
Mjerenje i kartiranje uroda ratarskih usjeva		Krušelj, Ivan	
Sustav daljinskog upravljanja vratima traktora		Rihtarić, Dalibor	