

Vrijeme izvoza: 25.04.2024. 13:11:52

Repozitorij: repozitorij.agr.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 38

Broj izvezenih zapisa: 38

<b>Naslov</b>	<b>URL</b>	<b>Autori</b>	<b>Naslov izvornika</b>
Analiza tehničke ispravnosti strojeva za primjenu pesticida u RH temeljem uočenih nedostataka prilikom obvezne periodičke provjere		Ostojić, Lovro	
Elektrostatičko apliciranje zaštitnih sredstava		Šumanovac, Luka; Jurišić, Mladen; Lukač, Petar; Sito, Stjepan; Zimmer, Domagoj	
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	
Suvremena tehnika za suzbijanje štetočinja u ekološkoj proizvodnji bilja		Šumanovac, Luka; Jurišić, Mladen; Lukač, Petar; Sito, Stjepan; Zimmer, Domagoj	
Trendovi razvoja mehanizacije u prikupljanju biomase energetskih kultura		Brandić, Ivan; Sito, Stjepan; Kovačev, Igor; Fabijanić, Goran; Čopec, Krešimir; Bilandžija, Nikola	
Čimbenici u postupku zaštite ratarskih i povrtlarskih kultura s aspekta racionalnije uporabe pesticida		Kušec, Vlado; Sito, Stjepan; Fabijanić, Goran; Mikinac, Niko	
Važnost pojedinih agro- i elaiotehničkih zahvata u maslinicima s posebnim osvrtom na rez masline		Roce, Filip	
Opis sustava za preciznu zaštitu bilja		Šumanovac, Luka; Jurišić, Mladen; Lukač, Petar; Sito, Stjepan; Zimmer, Domagoj	
Rekonstrukcija Obiteljskog poljoprivrednog gospodarstva Brkić		Brkić, Nicholas William	
Upravljanje automatskim postupkom hlađenja jabuke		Murseli, Mateo	
Utjecaj rezidbe korijena na rast, rodnost i fizikalno-kemijska svojstva ploda jabuke 'Cripps Pink'		Šuman, Stipo	

Utjecaj poroznosti filter ploča na kakvoću vina		Oršulić, Matej	
Utjecaj protoka crpke i starosti uređaja na kvalitetu rada nošenih traktorskih prskalica		Masnica, Antonio	
Utjecaj protoka pumpe i starosti uređaja na kvalitetu rada orošivača		Plukavec, Jurica	
Učinkovitost i kvaliteta sadnje salate i celera korištenjem različitih tipova sadilica		Vusić, Andreja	
Radni učinci strojeva za vađenje korijena mrkve		Sito, Stjepan; Očić, Vesna; Kušec, Vlado; Šket, Branko; Brečko, Natalija; Ciler, Krešimir; Glogovšek, Tajana	
Primjena izvedbi trimera i kosilica na radne učinke u trajnim nasadima		Dubrović, Kristijan	
Utjecaj gustoće sklopa sjetve na prinos sjemenki i ekonomsku isplativost uzgoja uljne tikve		Alić, Klara	
Utjecaj radne brzine i sorte na radni učinak strojne berbe hmelja		Borić, Valentina	
Energetsko iskorištenje biomase iz voćarstva i vinogradarstva u Hrvatskoj		Kovačević, Matej	
Utjecaj razmaka sjetve i kultivara na prinos i sastavnice prinosa uljne buče		Mažar, Tomislav	
Radni učinci strojne i ručne rezidbe jabuka		Mamić, Marin	
Utjecaj hladne maceracije na kakvoću vina Grk		Batistić, Ivan	
Utjecaj radne brzine berača i kombajna na učinak i kvalitetu berbe kamilice		Granatir, Matija	
Nutritivna i energetska iskoristivost datulja (Phoenix dactilyfera)		Jakupec, Valentina	
Utjecaj duljine maceracije na kakvoću vina Teran		Rossi, Sara	
Modeli proizvodnje važnijih biogoriva korištenjem trave Miscanthus x giganteus		Cerovečki, Luka	
Usporedbe tehničkih karakteristika samokretne i vučene platforme u berbi jabuka		Jelčić, Mihovil	
Praćenje morfoloških promjena plodova mandarinke tijekom faze dozrijevanja u agrumicima Opuzena		Volarević, Ante	

Radni učinci strojeva za vađenje korijena mrkve		Glogovšek, Tajana	
Učinak strojeva i utrošak energije kod vađenja krumpira		Palinić, Blanka	
Procjena procesa dozrijevanja banane pomoću multispektralne slike		Presečki, Tea	
Energetski potencijal peleta proizvedenih iz poljoprivredne biomase u Hrvatskoj		Jelčić, Barbara	
Iskoristivost ukupne mase buče u prehrambene i energetske svrhe		Solina, Antonija	
Usporedna analiza razine buke novog i rabljenih traktora marke Deutz-Fahr		Čečuk, Stipe	
Pirolitička svojstva važnijih poljoprivrednih energetske kultura		Kontek, Mislav	
Suvremena tehnika u vinogradarskoj proizvodnji		Brusić, Anton	
Primjena Charmat metode u proizvodnji pjenušca od Malvazije istarske		Glavinić, Aida	