

Time of export: 27.04.2024. 03:51:29

Repository: repozitorij.fazos.hr

Number of records on this URL: 22

Records exported: 22

Title	URL	Authors	Host item title
Neki aspekti uporabe sijačice za žitarice u svojstvu precizne poljoprivrede i primjene RTK		Falamić, Valentin	
Uzgoj pivarskog ječma na OPG-u „Marijana Majsinger“ 2022./23.		Majsinger, Domagoj	
Uzgoj paprike (<i>Capsicum annum L.</i>) na OPG-u "Ištván Jožef"		Režić, Dominik	
Primjena sustava bespilotnog zrakoplova za izradu karte precizne gnojidbe		Stanić, Valentina	
Uzgoj pira (<i>Triticum spelta L.</i>) na obiteljskom gospodarstvu tijekom dvije sezone		Ljubičić, Ante	
Uzgoj pšenice (<i>Triticum aestivum L.</i>) na obiteljskom gospodarstvu "Blaženka Makaj"		Makaj, Nikola	
Detekcija biljnih vrsta na zaštićenom području Biljska stepa primjenom geoinformacijskih tehnologija		Kovač, Anamaria	
Primjena GIS tehnologije u vinogradarstvu i proizvodnji vrhunskih vina		Gjajić, Luka	
Senzori i kartiranje prinosa u okviru precizne žetve		Jović, Tomislav	
Pregled algoritama strojnog učenja u poljoprivredi i zaštiti okoliša		Bilić, Josip	
Metode prostorne interpolacije i njihova primjena u poljoprivredi i zaštiti okoliša		Samardžija, Matija	
Sustavi precizne gnojidbe usijeva primjenom prostorne interpolacije i vegetacijskih indeksa		Rac, Davor	
Metodologija upravljanja zaštićenim prostorima na temelju analize posjeta primjenom geoinformacijskih tehnologija i GIS-a		Rendulić, Željko	
Prostorna ekonomija u poljoprivredi		Režić, Ivan	
Analiza točnosti pozicioniranja poljoprivrednog traktora uporabom različitih Real-Time-Kinematic (RTK) korekcija		Blažević, Davor	
Analiza vegetacijskih indeksa za kartiranje u preciznoj gnojidbi		Lukadinović, Magdalena	
Praćenje važnijih fenoloških i agrotehničkih parametara soje primjenom bespilotnog zrakoplova i vegetacijskih indeksa		Sigurnjak, Emanuel	

Primjena FAO CROPWAT modela kao GIS prostorne komponente u prikazu elemenata navodnjavanja	Lederer, Vedran	
Ispitivanje preciznosti GNSS pozicioniranja i navigacije poljoprivrednog traktora	Agatić, Marijo	
Mogućnost primjene tehnologije preciznog navodnjavanja u GIS okruženju	Vujić, Milan	
Odabir i primjena računalnih GIS programa u poljoprivredi i zaštiti okoliša	Novak, Kristina	
Procjena vidljivosti na mjestu rukovatelja traktora prema vrijedećim ISO normama	Bojanović, Marko	