

Vrijeme izvoza: 03.04.2025. 14:16:46

Repozitorij: [repozitorij.agr.unizg.hr](https://repozitorij.agr.unizg.hr)

Ukupan broj zapisa na URL-u: 38

Broj izvezenih zapisa: 38

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Utjecaj obrade tla i primjene malča na fizikalna svojstva fluvisola i prinose ratarskih kultura		Brezinščak, Luka	
Zbijanje tla kotačima traktora različitih masa		Keserović, Josip	
Challenges in Sustainable Agriculture—The Role of Organic Amendments		Matišić, Manuel; Dugan, Ivan; Bogunović, Igor	
Spatio-temporal dynamic of soil organic matter in fire affected land using spectroscopy and remote sensing		Hrelja, Iva	
Effects of Biochar and Cattle Manure under Different Tillage Management on Soil Properties and Crop Growth in Croatia		Bogunović, Igor; Dugan, Ivan; Pereira, Paulo; Filipović, Vilim; Filipović, Lana; Krevh, Vedran; Defterdarović, Jasmina; Matišić, Manuel; Kisić, Ivica	
Soil and water response to pile burning and post-fire mulching in a Mediterranean environment		Delač, Domina	
Soil-water dynamics investigation at agricultural hillslope with high-precision weighing lysimeters and soil-water collection systems		Krevh, Vedran; Groh, Jannis; Filipović, Lana; Gerke, Horst H.; Defterdarović, Jasmina; Thompson, Sally; Sraka, Mario; Bogunović, Igor; Kovač, Zoran; Robinson, Nathan; Baumgartl, Thomas; Filipović, Vilim	
Investigating near-surface hydrologic connectivity in a grass-covered inter-row area of a hillslope vineyard using field monitoring and numerical simulations		Krevh, Vedran; Filipović, Lana; Defterdarović, Jasmina; Bogunović, Igor; Zhang, Yonggen; Kovač, Zoran; Barton, Andrew; Filipović, Vilim	
Short-term effects of experimental fire on physicochemical and microbial properties of a Mediterranean cambisol		Hrenović, Jasna; Kisić, Ivica; Delač, Domina; Durn, Goran; Bogunović, Igor; Mikulec, Mateja; Pereira, Paulo	

Quantification of intra- vs. inter-row leaching of major plant nutrients in sloping vineyard soils	Filipović, Lana; Krevh, Vedran; Chen, Rui; Defterdarović, Jasmina; Kovač, Zoran; Mustać, Ivan; Bogunović, Igor; He, Hailong; Baumgartl, Thomas; Gerke, Horst H.; Toor, Gurpal S.; Filipović, Vilim	
Long-term analysis of soil water regime and nitrate dynamics at agricultural experimental site: Field-scale monitoring and numerical modeling using HYDRUS-1D	Krevh, Vedran; Filipović, Lana; Petošić, Dragutin; Mustać, Ivan; Bogunović, Igor; Butorac, Jasminka; Kisić, Ivica; Defterdarović, Jasmina; Nakić, Zoran; Kovač, Zoran; Pereira, Paulo; He, Hailong; Chen, Rui; Toor, Gurpal S.; Versini, Antoine; Baumgartl, Thomas; Filipović, Vilim	
Erozijski gubitci fosfora na tlima s različitim načinima gospodarenja na području Polače i Baćine	Srdoc, Tonka	
Eksperimentalno određivanje toka vode i pronosa bromida na padinskom tlu u kontroliranim uvjetima	Stipić, Iva	
Mogućnost klasifikacije vode iz melioracijskih kanala prema koncentraciji dušika i fosfora	Avdić, Mirna	
Određivanje pronosa nitrata na padinskom tlu pomoću lizimetara i u kontroliranim uvjetima	Kober, Ema	
Effect of C:N ratio and hydraulic loading rate on wastewater treatment in constructed wetlands	Kralj, Kristina	
Utjecaj dušika iz pročišćene otpadne vode na ekološko stanje rijeke Kupe	Matan, Katarina	
Soil management impacts on soil hydrological reaction and erosion-degradation processes in permanent plantations	Telak, Leon Josip	
Utjecaj reduciranih i konvencionalnih sustava obrade tla i malča na prinos i agronomска svojstva jare pšenice	Brezinčak, Luka; Bogunović, Igor; Plavšin, Ivana; Drenjančević, Luka; Andrijanić, Zoe	
Koncentracija i prostorna raspodjela metala u vinogradskom padinskom tlu na pokušalištu Jazbina	Jakuš Šubašić, Sara	
Određivanje količine vode u tlu kod padinskog tla pomoću senzorske tehnologije	Jurišić, Dora	
Određivanje toka vode u padinskom tlu pomoću tlačnih lizimetara	Horvatić, Blanka	

Koncentracija i specijacija bakra u procjednoj vodi vinogradskog padinskog tla		Pavlović, Ena	
Određivanje kemijske kakvoće procjedne vode i vode površinskog otjecanja vinogradskog padinskog tla		Rakipović, Sena	
Određivanje hidrauličkih parametara tla temeljem baze podataka pedotransfernih funkcija		Krsnik, Paula	
Procjena primjene različitih modela za evaluaciju retencijskih krivulja tla i hidrauličkih značajki		Štornoga, Roberta	
Fizikalna i kemijska svojstva kao instrument procjene kvalitete tla u periurbanom i urbanom području Zagreba		Viduka, Antonio	
Erozijski gubitci fosfora na zatravljenom i nezatravljenom tlu vinograda putem kišnih simulacija		Čvorišćec, Tea	
Određivanje kemijskih oblika i koncentracije metala u prirodnim vodotocima		Tonković, Tena	
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	
Utjecaj načina obrade tla na prinos i energetsku učinkovitost proizvodnje uljane repice		Spitek, Josip; Pospišil, Milan; Kovačev, Igor; Bogunović, Igor	
Utjecaj načina obrade tla na prinos i energetska učinkovitost proizvodnje uljane repice		Spitek, Josip	
Utrošak energije u konvencionalnoj obradi tla tipa kalkomelanosol primjenom traktora različite snage		Rosić, Josip	
Utjecaj različitih sustava uzdržavanja tla na kemijski sastav sorte 'Chardonnay' ( <i>Vitis vinifera L.</i> )		Ravalico, Francesco	
Effects of Biochar and Sugar Factory Lime Application on Soil Reaction in Acidic Soils		Đurđević, Boris; Jug, Irena; Vukadinović, Vesna; Brozović, Bojana; Stipešević, Bojan; Bogunović, Igor; Šeremešić, Srđan; Jug, Danijel	
Održive mjere gospodarenja tlom u ekološkoj poljoprivredi za klimatske uvjete mediteranske Hrvatske		Bogunović, Igor; Kisić, Ivica; Mesić, Milan; Zgorelec, Željka; Šestak, Ivana; Perčin, Aleksandra; Bilandžija, Darija	

Prostorna varijabilnost kemijskih značajki tala u Panonskoj Hrvatskoj		Jonjić, Antonija	
--	--	------------------	--