

Vrijeme izvoza: 25.04.2024. 19:22:34

Repozitorij: zir.nsk.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 32

Broj izvezenih zapisa: 32

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Funkcionalnost melioracijske odvodnje agroekosustava Lupoglav		Klaic, Ivan	
Impacts of different irrigation systems on water resources and management		Nirenberg, Matthew Caleb	
Competitiveness of organic arable crop production- comparison between Croatia and Canada		Ali Malayeri, Farshin	
Melioracijski učinci biokrede u Cd kontaminiranom tlu		Huzanić, Tomislav	
Melioracijski učinci lebdećeg biopepela u Cd kontaminiranom tlu		Barić, Ivan	
Melioracijski učinci biopepela sa dna ložišta u Cd kontaminiranom tlu		Matošević, Ena	
Amelioration of Metal Contaminated Soils by Biochars		Shepherd, Jonti Evan	
Potential of bioash for removal of the herbicide terbutylazine from the aquatic matrix		Maltašić, Gracijela	
Urbanization and Agriculture - A Canadian perspective		Kostourkov, Dimitar	
What if the world went vegan? A review of the impact on natural resources, climate change and economies		Dorgbetor, Isaac Korku	
Calculation of the dates with average air temeratures above 0°C, 5°C, 10°C and 15°C in two consecutive 30 year periods		Dozet, Tena	
Managing environmental and business risks for sustainable avocado production in Turkey		Koç, Özgün Ezgi	
Climate change resilience: the case of coffee growers in Costa Rica		Powlison Belković, Hannah	
Određivanje kemijskih oblika i koncentracije metala u prirodnim vodotocima		Tonković, Tena	
Prostorna i senzorska karakterizacija zaslanjenosti hidromeliorativnih tala delte ravnice rijeke Neretve		Sušac, Zvonimir	
Heavy metal accumulation in metallophytes as influenced by the variations in soil physico-chemical characteristics		Tržec, Katarina	

Utjecaj navodnjavanja i fertirigacije na broj i kvalitetu cvjetova afričke kadifice (<i>Tagetes erecta L.</i>)	Pavlušec, Jelena	
Procjena mobilnosti bakra u različitim tipovima vinogradarskih tala	Petljak, Dorotea	
Pronos nitrata kroz tlo u kontroliranim uvjetima	Gredičak, Lucija	
Utjecaj erozije tla vinogradarskih brdskih područja na hidraulička svojstva tla	Žabčić, Lorena	
Analiza povećanja učinkovitosti sustava navodnjavanja Poljoprivrednog instituta Osijek u kontekstu korištenja voda	Devčić, Dorotea	
Kemijske promjene u tlu i prinos rotkvice uslijed primjene pepela iz biomase	Vujec, Luka	
Utjecaj folija za malčiranje na distribuciju toka vode i pronos nitrata u tlu	Ferenčević, Anja	
Odabir optimalnog sustava navodnjavanja višegodišnjih drvenastih kultura za agroekološke uvjete Škabrnje	Carević, Marin	
Stanje zaslanjenosti tla i koncentracije dostupnih hranjiva u nasadima mandarine različitog načina gospodaranja	Mijatović, Ana Matija	
Procjena utjecaja poljoprivrede na onečišćenje površinskih i podzemnih voda nitratima na samoborskom području	Dubić, Petra	
Utjecaj agroekoloških uvjeta na stanje koncentracija soli i nitrata u vodama na području doline Neretve	Ivanković, Ivana	
Varijabilnost olova i kroma u tlima panonske Hrvatske s obzirom na crpljenje ugljikovodika	Ljubos, Katarina	
Utjecaj industrijske soli na ionski sastav tla u neposrednoj blizini Sljemenske ceste	Marić, Ana Marija	
Učinak navodnjavanja minirasprskivačima na prinos i kakvoću odabralih povrćarskih kultura	Belošić, Monika	
Učinkovitost lokaliziranog navodnjavanja vinove loze u agroekološkim uvjetima Zagrebačke županije	Grgurević, Ana	
Zaštita grada Zagreba od bujičnih potoka s Medvednice	Ištuk, Luka	