

Vrijeme izvoza: 28.03.2024. 19:55:36

Repozitorij: zir.nsk.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 48

Broj izvezenih zapisa: 48

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Dimenzioniranje hidrotehničkih objekata unutar sustava odvodnje u dolini rijeke Neretve		Rubčić, Ema	
Idejni projekt sustava navodnjavanja u Zadarskoj županiji		Viduka, Antonijo	
Ocjena učinkovitosti iskorištenja vode u navodnjavanju vinograda u agroekološkim uvjetima zapadne Istre		Bilić, Katrin	
Utjecaj smanjenog navodnjavanja na rast i razvoj presadnica vrste <i>Salvia Farinacea</i> Benth.		Kuzmec, Katarina	
Wastewater reuse in agriculture and social acceptance: case study region of Istria County		Puž, Ivan	
Analiza stanja trofije površinskih voda na području Zagrebačke županije		Smud, Tena	
Koncentracija nikla u samoniklim jestivim saprotrofnim gljivama s različitim područja Hrvatske		Rukavina, Katarina	
Potencijalni ekološki utjecaji transporta i skladištenja nafte i naftnih derivata na okoliš u Hrvatskoj		Mrkšić, Sara	
Karakterizacija pokazatelja plodnosti u vinogradu na temelju spektralnih otisaka tla		Hodap, Pavao	
Primjena daljinskih i proksimalnih senzora kao alata za motrenje rasta i razvoja nasada vinove loze		Hmelik, Matko	
Procjena utjecaja poljoprivredne proizvodnje na onečišćenje voda nitratima u Karlovačkoj županiji		Kostelac, Dora	
Utjecaj navodnjavanja na rast i razvoj madagaskarskog zimzelena (<i>Catharanthus roseus</i> (L.) G.Don)		Erceg, Lucija	
Mogućnosti primjene održivih rješenja na potoke Medveščak i Črnomerec u Gradu Zagrebu		Švagelj, Monika	
Testiranje svojstava čvrstoće materijala na bazi micelija bukovače (<i>Pleurotus ostreatus</i>)		Šuljak, Filip	
Koncentracija kadmija u jestivim gljivama roda <i>Tricholoma</i> s različitim područja Hrvatske		Bobek, Matija	
Geokemijska karakterizacija tla na području skijaške staze unutar parka prirode Medvednica		Lugarić, Lea	
Kakvoća vode unutar i van granica Regionalnog parka Mura-Drava		Malarić, Martina	

Geokemijska valorizacija tla i voda Stonskog polja i procjena mogućnosti prelaska na ekološku proizvodnju		Vlašić, Paulo	
Utjecaj navodnjavanja, fertirigacije i različitih supstrata na morfološke i fiziološke karakteristike jaglaca <i>Primula acaulis L.</i> (HILL)		Harapin, Anita	
Soil monitoring technologies on Internet of Things		Pužin, Miha	
Utjecaj navodnjavanja zaslanjenom vodom na rast, razvoj i prinos jagoda uzgajane u agroekološkim uvjetima doline Neretve		Zorić, Josip	
Učinci primjene soli na akumulaciju metala u tlu na području Parka prirode Medvednica		Željković, Karla	
Modeliranje potreba vode za navodnavanje masline primjenom različitih klimatskih podataka		Stegić, Mariola	
Prostorna i senzorska karakterizacija zaslanjenosti hidromeliorativnih tala delte ravnice rijeke Neretve		Sušac, Zvonimir	
Validacija ispitivanja ukupnog organskog ugljika u vodama metodom visokotemperaturne katalitičke oksidacije		Ljubić, Ana	
Geokemijska karakterizacija podzemnih voda područja Nedelišće i Prelog u Međimurskoj županiji		Fundak, Sara	
Heavy metal accumulation in metallophytes as influenced by the variations in soil physico-chemical characteristics		Tržec, Katarina	
Potential of sewage sludge application in Mediterranean agricultural soils: case of Šibenik region, Croatia		Horvatić, Vito	
Mogućnost primjene ukrasne dendroflore za smanjenje onečišćenja zraka lebdećim česticama		Ivčić, Anica	
Procjena mobilnosti bakra u različitim tipovima vinogradarskih tala		Petljak, Dorotea	
Utjecaj navodnjavanja na prinos i kvalitetu grožđa sorte 'Babić' na kultiviranom tlu krša		Nižić, Ivan	
Pronos nitrata kroz tlo u kontroliranim uvjetima		Gredičak, Lucija	
Mogućnost primjene kvantitativne infracrvene termografije u detekciji ranog vodnog stresa rajčice		Mikulić, Josipa	
Fizikalno-kemijska i mikrobiološka procjena kakvoće bunarske vode u gradu Požegi		Šutalo, Mihaela	
Kakvoća vode za navodnjavanje u gradskim vrtovima Zagreba		Žiger, Martina	
Kvantitativna infracrvena termografija kao alat za motrenje vodnog statusa vinove loze		Galić, Gojko	
Kvantifikacija utjecaja zaslanjivanja na uzgoj povrćarskih kultura i mandarine		Mihaljević, Tea	
Kemijske promjene u tlu i prinos rotkvice uslijed primjene pepela iz biomase		Vujec, Luka	
Mosses as a bioindicator of heavy metal pollution		Bogdan, Sven	

Navodnjavanje nasada maslina na kultiviranom tlu krša		Mažuran, Karla	
Promjena koncentracija hranjivih tvari u vodi kanala hidromelioriranog područja delte Neretve		Bedeković, Iva	
Primjena infracrvene termografije u određivanju vodnog stresa povrća		Ranilović, Borjan	
Vremenska promjenjivost elektrovodljivosti podzemne vode na području delte Neretve		Belić, Ana	
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	
Melioracije Livanjskog polja		Mihaljević, Marin	
Učinak navodnjavanja minirasprskivačima na prinos i kakvoću odabralih povrćarskih kultura		Belošić, Monika	
Učinkovitost lokaliziranog navodnjavanja vinove loze u agroekološkim uvjetima Zagrebačke županije		Grgurević, Ana	