

Vrijeme izvoza: 01.04.2025. 18:55:27

Repozitorij: repozitorij.fer.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 66

Broj izvezenih zapisa: 66

| Naslov | URL | Autori | Naslov izvornika |
|---|------------|--|-------------------------|
| Hyperspectral Canopy Reflectance and Machine Learning for Threshold-Based Classification of Aphid-Infested Winter Wheat | | Skendžić, Sandra; Novak, Hrvoje; Zovko, Monika; Pajač Živković, Ivana; Lešić, Vinko; Maričević, Marko; Lemić, Darija | |
| Analiza utjecaja plimnih oscilacija na infiltraciju u sustav odvodnje Vidrice | | Bralić, Vice | |
| Koncentracija kroma u samoniklim jestivim saprotrofnim gljivama s različitih područja Hrvatske | | Barlek, Lovro | |
| Procjena kakvoće vode za navodnjavanje kod krajnjih korisnika u dolini rijeke Neretve | | Delija, Adrian | |
| Utvrđivanje vlage tla Cosmic Ray Neutron senzorom i potreba kultura za navodnjavanjem na pokušalištu Maksimir | | Madžar, Marko | |

| | | | |
|---|--|------------------|--|
| Validacija uzorkovanja za analizu hranjivih tvari u urbanim površinskim vodama: studija slučaja potok Črnomerec | | Ljubičić, Hrvoje | |
| Biopepeli i mogućnost korištenja u melioracijama poljoprivrednih tala | | Mraz, Barbara | |
| Navodnjavanje vinograda na području Lombardskog polja na otoku Korčuli | | Markovina, Petra | |
| Postupci agrarne reforme i komasacija | | Bazel, Pavao | |
| Izračun potreba za navodnjavanjem Vrbničkog polja s obzirom na klimatske scenarije IPCC-a | | Toljanić, Mate | |
| Modeliranje pojavnosti i intenziteta zaslanjivanja voda unutar hidromeliorirane riječne delte senzorskim monitoringom | | Reljić, Marko | |
| Spatio-temporal dynamic of soil organic matter in fire affected land using spectroscopy and remote sensing | | Hrelja, Iva | |

| | | | |
|--|--|------------------|--|
| Quantifying soil organic matter in urban soils using visible and near-infrared spectroscopy in Zagreb city | | Poudel, Sabina | |
| 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 Benth.</i> | | 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 | | Smuđ, Tena | |

| | | | |
|---|--|---|--|
| Koncentracija nikla u samoniklim jestivim saprotrofnim gljivama s različitih područja Hrvatske | | Rukavina, Katarina | |
| Potencijalni ekološki utjecaji transporta i skladištenja nafte i naftnih derivata na okoliš u Hrvatskoj | | Mrkšić, Sara | |
| Temporal Variations in Chemical Properties of Waterbodies within Coastal Polders: Forecast Modeling for Optimizing Water Management Decisions | | Romić, Davor; Reljić, Marko; Romić, Marija; Bagić Babac, Marina; Brkić, Željka; Ondrašek, Gabrijel; Bubalo Kovačić, Marina; Zovko, Monika | |
| Vegetacijski indeksi kao alati za procjenu prinosa pšenice | | Regović, Ana; Skendžić, Sandra; Lemić, Darija; Maričević, Marko; Lešić, Vinko; Zovko, Monika | |
| Primjena vegetacijskih indeksa u kvalitativnom zoniranju vinograda i povećanju ekonomičnosti vinogradarske proizvodnje | | Rendulić Jelušić, Ivana | |
| 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 Čnomerec 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 različitih 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 | |

| | | | |
|--|--|--|--|
| Advanced monitoring system for agroecosystems threatened by salinization and pollution | | Reljić, Marko; Delija, Adrian; Romić, Davor; Bubalo Kovačić, Marina; Gilja, Gordon; Kranjčec, Filip; Maurović, Nada; Pišk, Marina Diana; Atlija, Benjamin; Zovko, Monika | |
| 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</i> L. (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 | | Željковиć, 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 dendroflora 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 | |
| Voda za sve : zbornik radova 7. međunarodnog znanstveno-stručnog skupa Voda za sve | | Adamović, Dragan; Antunović, Kazimir; Babić, Hrvoje; Baić, Lucija; Bajić, Jovan; Balić, Tomislav; Batinić, Branislav; Bečvardi, Ljiljana; Bežanović, Veselin; Bezovska, Viktorija; Blažić, Marijana; Bobar, Sejit; Bošković, Nikola; Bozinovski, Zoran; Bubalo Kovačić, Marina; Bubalo, Marina; Buljubašić, Sanel; Bulog, Aleksandar; Bursić, Vojislava; Cekova, Blagica; Cenov, Arijana; Cvejić, Sandra; Čavar, Suzana; Čepić, Zoran; Čobanković, Iva; Čustović, Selma; Dubić, Petra; Dušak, Vesna; Đukić, Marina; Đurakovac, Amela; Đurin, Bojan; Ergović Ravančić, Maja; Erhan, Mustafa; Filipović, Lana; Filipović, Vilim; Flanjak, Ivana; Glad, Marin; Glumac, Nada; Gotal Dmitrović, Lovorka; Grabić, Jasna; Gvozdenc, Sonja; Habuda-Stanić, Mirna; Hajdinger, Andreja; Hajduk, Gordana; Halambek, Jasna; Harangozo, Dora; Igrc, Marina Diana; Ivanković, Ivana; Jahić, Munir; Jakopec, Mario; Jakupi, Shaban; Jerković, Marta; Jovanov, Dragan; Jovanovski, Filip; Jozanović, Marija; Karnaš, Maja; Kezerle, Antonija; Kolarić, Dario; Kovač, Sanja; Kovač, Tihomir; Kovačević, Srđan; Kralj, Edgar; Kralj, Ksenija; Kralj, Marika; Kranjčec, Filip; Kraševac, Marija; Kuvendziev, Stefan; Leko-Kos, Marija; Lisichkov, Kiril; Lončarić, Ante; Lušić, Dražen; Ljatif, Ejup; Maloić, Mario; Marinkovski, Mirko; Mastanjević, Kristina; Matijević, Bojan; Matijević, Mato; Maurović, Nada; Medvidović-Kosanović, Martina; Mehović, Munir; Mihajlović, Ivana; Mustać, Ivan; Nađ, Lucija; Nevistić, Ante; Nikšić, Korana; Novoselić, Edon; Nujić, Marija; Obradović, Dino; Obrovski, Boris; Ondrašek, Gabrijel; Ovuka, Jelena; Paić, Angelina; Pap, Sabolč; Pašić, Melita; Pavelić, Ana; Pavlović, Hrvoje; Penava, Ariana; Petošić, Dragutin; Petrović, Aleksandra; Popović, Aleksandra; Ptiček Siročić, Anita; Radonić, Jelena; Rajs, Vladimir; Romić, Davor; Romić, Željka; Sakač, Nikola; Sak-Bosnar, Milan; Santo, Vera; Savić, Radovan; Sekulić, Mirjana; Selec, Hrvoje; Sučić, Hrvoje; Šarić, Goran; Šikić, Sanda; Šimunić, Ivan; Šolević Knudsen, Tatjana; Španja, Save; Šperac, Marija; Tadić, Lidija; Tatić, Mladen; Tompić, Teuta; Tričković, Jelena; Turk Sekulić, Maja; Velić, Darko; Velić, Natalija; Vešligaj Turkalj, Jelena; Vojinović Miloradov, Mirjana; Vrabec, Denis; Vukić Lušić, Darija; Vuković, Gorica; Zavadlav, Sandra; Zemunac, Radoš; Zovko, Monika; Živančev, Nevena | |
| 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 odabranih povrćarskih kultura | | Belošić, Monika | |
| Učinkovitost lokaliziranog navodnjavanja vinove loze u agroekološkim uvjetima Zagrebačke županije | | Grgurević, Ana | |