

Time of export: 14.05.2024. 02:22:27

Repository: [repozitorij.fazos.hr](https://repozitorij.fazos.hr)

Number of records on this URL: 80

Records exported: 80

Title	URL	Authors	Host item title
Primjena biopreparata kao alternativa kemijskim fungicidima u zaštiti pšenice		Kristek, Suzana; Jović, Jurica; Martinović, Martina; Jantoš, Josipa; Popović, Brigita	
PRIMJENA MIKROBIOLOŠKIH PREPARATA U SUZBIJANJU BOLESTI VINOVE LOZE		Malčić, Mario	
Primjena benefitne gljive Trichoderma harzianum u zaštiti povrća		Puškarić, Martina	
Utjecaj kemijske i biološke zaštite na elemente prinosa pšenice		Rastija, Ivan	
Primjena Trichoderma spp. i različitog osvjetljenja kod uzgoja mlađih biljaka industrijske konoplje		Hunjet, Antonija	
Botrytis cinerea kao jedan od najznačajnijih uzročnika bolesti vinove loze		Janiček, Dino	
Primjena mikrobioloških pripravaka u permakulturi		Višić, Stjepan	
Primjena mikrobioloških pripravaka u proizvodnji povrća		Perkunić, Iva	
PRIMJENA NITROFIKSIRAJUĆIH BAKTERIJA U CILJU REDUKCIJE MINERALNIH DUŠIČNIH GNOJIVA U UZGOJU ŠEĆERNE REPE		Kristek, Suzana; Brkić, Sandra; Jović, Jurica; Stanković, Andrej; Ćupurdija, Boris; Brica, Marina; Karalić, Krunoslav	
PRIMJENA BIOPREPARATA U PROIZVODNJI KUPINA		Kos, Ivan	
Primjena biopreparata u proizvodnji vinove loze		Eškinja, Marija	
Suzbijanje patogene gljive Botrytis cinerea u vinovoj lozi benefitnim bakterijama roda Pseudomonas		Sušilo, Kristina	
Značaj bakterizacije sjemena i mikoriznih gljiva u postrnoj sjetvi soje na OPG-u "Alduk" 2020. godine		Alduk, Helena	
Insekticidno djelovanje korisnih bakterija vrste <i>Bacillus thuringiensis</i>		Miškulin, Doris	

Utjecaj mikrobiološkog pripravka i gnojidbe dušikom na prinos i kvalitetu korijena šećerne repe		Rešić, Ivo	
Učinkovitost suzbijanja patogenih bakterija roda <i>Pseudomonas</i> primjenom benefitne gljive <i>Trichoderma viride</i> u laboratorijskim uvjetima		Cerovac, Tena	
Buhač ( <i>Chrysanthemum cinerariifolium</i> (Trevir.) Vis.) - morfološka obilježja, uzgoj i insekticidna svojstva		Višić, Mario	
Lavanda ( <i>Lavandula spica</i> L.) - morfološka obilježja, uzgoj i uporaba		Miličević, Dario	
Drvenaste ljekovite biljke		Ilić, Roberta	
Značajne ljekovite biljke porodice Asteraceae		Pilinger, Nikolina	
Mogućnost suzbijanja patogene gljive <i>Botrytis cinerea</i> primjenom benefitne gljive <i>Trichoderma viride</i> u laboratorijskim uvjetima		Perić, Staka	
Mogućnost suzbijanja skladišnih štetnika benefitnom bakterijom <i>Bacillus thuringiensis</i> u laboratorijskim uvjetima		Jantoš, Josipa	
Morfološka obilježja i značaj roda <i>Fragaria</i> (jagoda)		Janiček, Dino	
Morfološka obilježja i značaj vrste vinove loze ( <i>Vitis vinifera</i> L.)		Keser, Iva	
Utjecaj hibrida i tretmana sjemena kemijskim i biološkim preparatima na prinos i kvalitetu korijena šećerne repe		Pavičić, Marko	
Korovna flora voćnjaka i mogućnost njena suzbijanja		Šodić, Nina	
Utjecaj mikrobiološkog pripravka i gnojidbe fosforom na prinos, kvalitetu i klijavost sjemena soje i kukuruza na kiselim tlima		Jović, Jurica	
Pollen analysis of honey from north-eastern Croatia		Rašić, Sanda; Štefanić, Edita; Antunović, Slavica; Jović, Jurica; Kristek, Suzana	
Utjecaj primjene mikrobiološkog pripravka na pristupačnost organskog fosfora u tlu		Žalac, Helena	
Značaj benefitne bakterije <i>Pseudomonas fluorescens</i> na usvajanje fosfora kod biljaka		Stanković, Andrej	
Problemi i rješenja u ekološkoj proizvodnji vinove loze		Puljašić, Filip	
Primjena korisne bakterije <i>Bacillus thuringeinsis</i> u zaštiti vinove loze od štetnika		Grabež, Adela	

Suzbijanje patogene gljive Botrytis cinerea na vinovoj lozi benefitnim gljivama Trichoderma harzianum i Trichoderma vinelandii		Šimanović, Dijana	
The influence of benefit microorganisms on yield and quality of soybean grains under conditions of reduced nitrogen fertilization		Kristek, Suzana; Lenar, Lidija; Jović, Jurica; Marček, Tihana; Zmaić, Krunoslav; Rešić, Ivo; Rašić, Sanda	
Primjena benefitnih bakterija u suzbijanju patogene gljive Botrytis cinerea u kulturi vinove loze		Tomić, Ina-Franciska	
Korištenje mikrobioloških preparata u suzbijanju aflatokksina		Rimar, Hrvoje	
Primjena mikoriznih gljiva u proizvodnji povrća i cvijeća		Mikić, Dragica	
Uloga mikroorganizama i korištenje biopreparata za suzbijanje bolesti povrća u ekološkoj poljoprivredi		Vasiljević, Valentina	
Mikrobne kulture u proizvodnji sireva		Šadler, Tena	
Bolesti i mane vina		Gulija, Tomica	
PRIMJENA MIKORIZNIH GLJIVA KOD VINOVE LOZE		Razumović, Ivan	
Benefitni i patogeni mikroorganizmi u svježem sirovom mlijeku		Ivić, Domagoj	
Uloga mikroorganizama u fermentaciji crnog vina		Merc, Borna	
Značaj mikoriznih gljiva u proizvodnji cvijeća		Kramar, Ana	
Korištenje bakterija mlječne kiseline u poljoprivrednoj proizvodnji		Pandžić, Ivana	
Značaj endomikoriznih gljiva u ishrani biljaka		Sušac, Ivana	
Primjena benefitne gljive Trichoderma spp. u biološkoj kontroli poljoprivrednih kultura		Čačić, Borna	
Primjena biopreparata u suzbijanju bolesti vinove loze		Hopek, Hrvoje	
Utjecaj načina berbe grožđa na tijek fermentacije i kvalitetu crnih vina		Kontrec, Marijan	
Korištenje benefitnih mikroorganizama kao zamjena za kemijske pesticide i mineralna gnojiva		Ivanković, Matea	
Bolesti vinove loze i njihov utjecaj na fermentaciju i kvalitetu vina		Mejaš, Jasmina	
PRIMJENA BIOPREPARATA U EKOLOŠKOM UZGOJU BOBIČASTOG VOĆA		Pole, Josip	
PROIZVODNJA BIJELIH VINA UZ PRIMJENU STARTER KULTURA		Mijoković, Marija	

Uloga mikoriznih gljiva u biljnoj proizvodnji	Brica, Marina
MIKROORGANIZMI KOJI SUDJELUJU U FERMENTACIJI MLJEKA	Ljubičić, Adrian
MIKROORGANIZMI KAO UZROČNICI KVARENJA MESA I MESNIH PRERAĐEVINA	Talan, Ivana
Proizvodnja i čuvanje vina	Keszthely, Ines
BAKTеријE MLJEЧNE KISELINE KOJE SUDJELUJU U FERMENTACIJI MLJEKA	Cerovac, Tena
BENEFITNI I PATOGENI MIKROORGANIZMI U NEOBRAĐENOM MLJEKU	Milaković, Dominik
MLJEKO KAO HRANJIVA SREDINA ZA BENEFITNE I PATOGENE MIKROORGANIZME	Stanković, Andrej
Benefitni mikroorganizmi kao alternativa kemijskim fungicidima	Cvjetković, Milan
Uloga mikroorganizama u vinogradarstvu	Bilišković, Luka
AFLATOKSINI KAO UZROČNICI KVARENJA POLJOPRIVREDNIH PROIZVODA	Jantoš, Josipa
Uloga nitrofiksirajućih bakterija Azotobacter spp. i Azospirillum spp. u biljnoj proizvodnji	Ravnjak, Boris
Određivanje mikotoksina u stočnoj hrani - kukuruz u zrnu	Furlan, Ivančica
Primjena nitrofiksirajućih bakterija u cilju reduciranja mineralne dušične gnojidbe	Grgić, Filip
Utjecaj mikrobiološke aktivnosti na pristupačnost organskog fosfora u tlu	Juzbašić, Sanja
FERMENTIRANI MLJEЧNI PROIZVODI	Ljubić, Ivan
Pogodnost metoda za utvrđivanje organskog fosfora u tlu	Marković, Ivana
Mikroorganizmi u tehnologiji obrade mesa	Zlatarević, Martina
Primjena mikoriznih gljiva u poljoprivrednoj proizvodnji	Ravnjak, Boris
PATOGENI MIKROORGANIZMI - UZROČNICI KVARENJA HRANE	Lončar, Mija
Uloga Azotobacteria spp. kao slobodnog nitrofiksatora	Varvodić, Ana
Uloga Azospirillum spp. kao asocijativnog nitrofiksatora	Bučar, Marina
Bolesti i mane vina	Varaždinac, Ana
Proizvodnja crnih vina	Jakobi, Ilonka
Procesi fermentacija u proizvodnji bijelih vina	Grgić, Marija

BAKTERIJE KAO NAJČEŠĆI UZROČNICI KVARENJA NAMIRNICA BILJNOG I ŽIVOTINJSKOG PODRIJETLA		Gregić, Zvonimir	
PROIZVODNJA HRVATSKIH AUTOHTONIH SIREVA		Vasiljević, Valentina	
HRVATSKI PREHRAMBENI AUTOHTONI PROIZVODI		Šestanj, Josip	