

Vrijeme izvoza: 26.04.2024. 20:21:37

Repozitorij: repozitorij.agr.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 53

Broj izvezenih zapisa: 53

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Entomofauna europskog mračnjaka		Bajić, Antonio	
Dinamika klijanja različitih populacija ambrozije (<i>Ambrosia artemisiifolia</i> L.)		Višić, Dasen	
Suzbijanje ambrozije (<i>Ambrosia artemisiifolia</i> L.) i čička (<i>Xanthium strumarium</i> L.) u ekološkoj proizvodnji soje		Đurić, Alen	
Selektivnost kukuruza prema kombinaciji reduciranih dozacija herbicida i fenolne kiseline		Frketić, Rovena	
Vodno-toplinsko modeliranje za prognozu nicanja korova u kukuruzu		Šoštarčić, Valentina	
Suzbijanje korova u strnim žitaricama prema načelima dobre gospodarske prakse i integrirane zaštite bilja		Šćepanović, Maja; Šoštarčić, Valentina	
Bibliografija radova u području pokrovnih kultura u Republici Hrvatskoj		Toljan, Ante	
Effect of soil pH on common bean (<i>Phaseolus vulgaris</i> L.) sensitivity to simulated mesotrione residues		Pismarović, Laura	
Osjetljivost ambrozije na herbicide foramsulfuron, prosulfuron, tifensulfuron i imazamoks		Rakonić, Tina	
Utjecaj faze rasta mišjeg repka (<i>Alopecurus myosuroides</i> Huds.) na učinak herbicida pinokсадена		Hadrović, Tomica	
Utvrđivanje rezistentnosti ambrozije (<i>Ambrosia artemisiifolia</i> L.) na herbicid tifensulfuron		Grgić, Tatjana	
Osjetljivosti graška na simulirane rezidue mezotriona u tlima različitih fizikalno-kemijskih svojstava		Burul, Filipa	
Usmjerena aplikacija kao doprinos manjem unošenju herbicida u okoliš		Blažeka, Antonio	

Učinak pokrovnih kultura na smanjenje zakorovljenosti	Hikl, Ana	
Biologija, ekologija i suzbijanje korovne vrste divlja zob (<i>Avena fatua L.</i>)	Šoštarčić, Valentina; Rakonić, Tina; Ostojić, Zvonimir; Šćepanović, Maja	
Inter-populacijska varijabilnost sjemena ambrozije - mehanizam uspješne prilagodbe na različite okolišne uvjete	Šoštarčić, Valentina; Višić, Dasen; Šćepanović, Maja	
Korovna flora vinograda	Barić, Klara; Ostojić, Zvonimir; Šoštarčić, Valentina; Šćepanović, Maja	
Utjecaj površinske sterilizacije sjemena na klijavost ambrozije (<i>Ambrosia artemisiifolia L.</i>)	Carin, Natalija	
Alelopatsko djelovanje pokrovnih biljaka na klijanje soje	Sisan, Petra	
Biologija i ekologija korovnih vrsta roda <i>Panicum L.</i>	Burul, Filipa; Šoštarčić, Valentina; Šćepanović, Maja	
Biologija i ekologija poljske ljubice (<i>Viola arvensis Murray</i>)	Košćak, Laura; Šoštarčić, Valentina; Šćepanović, Maja	
Pojava rezistentnih populacija korova na herbicide inhibitore acetolaktat-sintaze u Republici Hrvatskoj	Šćepanović, Maja; Šoštarić, Valentina; Pintar, Ana; Lakić, Josip; Klara, Barić	
Utjecaj hladnog skladištenja na klijanje korovne vrste <i>Ambrosia artemisiifolia L.</i>	Šoštarčić, Valentina; Košćak, Laura; Culjak, Ana; Jerić, Ivan; Šćepanović, Maja	
Alelopatski učinak pokrovnih biljaka na klijanje sjemena kukuruza	Bašljan, Dora	
Utvrđivanje banke sjemena korova u tlu na gospodarstvu Lužnica d.o.o.	Bocak, Lidija	
Dinamika populacije korovne vrste <i>Ambrosia artemisiifolia L.</i> na neuznemiravanom staništu lokaliteta Popovača	Smrekar, Tin	
Alelopatski potencijal invazivne alohtone vrste pajasena (<i>Ailanthus altissima (Mill.) Swingle</i>)	Novak, Maja	
Biološki parametri klijanja korovne vrste <i>Setaria glauca L.</i>	Brijačak, Ema	
Biologija i ekologija mišjeg repka (<i>Alopecurus myosuroides Huds.</i>)	Šoštarčić, Valentina; Šćepanović, Maja	
Biologija i ekologija sivog muhara- <i>Setaria glauca (L) P. Beauv.</i>	Brijačak, Ema; Šoštarčić, Valentina; Ostojić, Zvonimir; Šćepanović, Maja	
Dinamika nicanja i kompeticijske sposobnosti vrste <i>Chenopodium album L.</i> u usjevu soje	Marelja, Mislav	

Biološki vodni potencijal korovne vrste <i>Chenopodium album</i> L.		Šincek, Dora	
Utjecaj niskih temperatura na klijavost korovne vrste <i>Ambrosia artemisiifolia</i> L.		Sveticki, Nika	
Primjena računalnog vida za pomoć u usmjerenoj aplikaciji herbicida		Adakaya, Sinan	
Osjetljivost suncokreta na herbicid mezotrión		Canjuga, Martina	
Utjecaj okolišnih čimbenika na dinamiku populacije korovne vrste <i>Ambrosia artemisiifolia</i> na lokalitetu Jastrebarsko		Braje, Iva	
Utjecaj temperature na trajanje dormantnosti sjemena facelije (<i>Phacelia tanacetifolia</i> Benth.)		Đukić, Barbara	
Osjetljivost šećerne repe na rezidue mezotrióna u tlu		Fučkan, Valentina	
Usporedba različitih metoda za utvrđivanje vijabilnosti sjemena korovne vrste <i>Ambrosia artemisiifolia</i> L.		Batinić, Matej	
Inventarizacija korovne flore u usjevu facelije (<i>Phacelia tanacetifolia</i> Benth.) u dva proljetna roka sjetve		Žlebečić, Katarina	
Alelopatski potencijal segetalnih i ruderalnih invazivnih alohtonih biljnih vrsta		Novak, Nenad	
Biološke, morfološke i ekološke značajke osjaka (<i>Cirsium arvense</i>) (L.) Scop		Bojanić, Ivan	
Utjecaj porijekla i starosti sjemena na vijabilnost sjemena korovne vrste <i>Ambrosia artemisiifolia</i>		Jaganjac, Mirela	
Morfološke i fenološke značajke invazivne korovne vrste <i>Abutilon theophrasti</i> Med.		Plodinec, Marijana	
Utjecaj rezidua herbicida mezotrióna na nicanje i početni razvoj jarog graška		Kiš, Ana	
Uporabna vrijednost facelije (<i>Phacelia tanacetifolia</i> Benth.) u poljoprivrednoj proizvodnji		Palčić, Mateja	
Utjecaj roka sjetve na morfološka svojstva i kompeticijsku sposobnost usjeva facelije (<i>Phacelia tanacetifolia</i> Benth.)		Ljepoja, Ines	
Učinak herbicida iz kemijske skupine triketona		Petrović, Mirna	
Nicanje korovne vrste <i>Abutilon theophrasti</i> pri različitim dubinama sjetve		Rakoš, Vladimir	
Suma toplinskih jedinica potrebna za nicanje različitih populacija korovne vrste <i>Abutilon Theophrasti</i> Med		Kovačić, Ivan	

Nekemijske mjere suzbijanja korova		Elezović, Kristina	
Utjecaj razvojnog stadija, doze topramezona i adjuvanata na osjetljivost koštana		Šoštarčić, Valentina	
Ekogeografija invazivne flore Hrvatske		Vuković, Nina	