

Vrijeme izvoza: 02.04.2025. 10:51:16

Repozitorij: repozitorij.agr.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 49

Broj izvezenih zapisa: 49

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
BIOMONITORING METALA U OKOLIŠU I PČELINJIM ZAJEDNICAMA (<i>Apis mellifera</i> L.)		Zavrtnik, Saša	
Povjerenje potrošača u kvalitetu meda		Husinec, Martin	
Učinci zabrane neonikotinoida na pojavu štetnika u ratarskoj proizvodnji s posebnim osvrtom na stanje pčelinjih zajednica		Vojvodić, Milorad	
Kakvoća pčelinjeg voska u farmaceutskoj i kozmetičkoj industriji		Knežić, Ana	
Protective effects of <i>Arbutus unedo</i> L. honey in the alleviation of irinotecan-induced cytogenetic damage in human lymphocytes—An in vitro study		Jurič, Andreja; Brčić Karačonji, Irena; Gašić, Uroš; Milojković Opsenica, Dušanka; Prđun, Saša; Bubalo, Dragan; Lušić, Dražen; Vahčić, Nada; Kopjar, Nevenka	
Fizikalno-kemijska svojstva meda od divlje trešnje (<i>Prunus avium</i> L.)		Prđun, Saša; Svečnjak, Lidija; Bendelja Ljoljić, Darija; Flanjak, Ivana; Bilić Rajs, Blanka; Primorac, Ljiljana; Bubalo, Dragan	
Botaničko podrijetlo pčelinje peludi na području parka Maksimir		Ribičić, Antonio	
Proces transformacije pčelinje peludi u pčelinji kruh		Bošković, Kristian	
Utjecaj toplinske obrade na sastav i kakvoću pčelinjeg voska		Findrik, Gabrijela	
Antibakterijski učinak propolisa		Markov, Klara	

Djelovanje apitoksina na višestruko otporne bakterije	Čukac, Nikolina	
Ljekovita svojstva različitih tipova propolisa	Šaler, Lara	
Uloga korisnih mikroorganizama u očuvanju zdravlja medonosne pčele	Milinović, Dora	
Neonikotinoidi - od otkrića do zabrane	Klapan, Maja	
Fizikalno-kemijska svojstva meda od žljezdastog nedirka (<i>Impatiens glandulifera</i> Royle)	Prđun, Saša; Svečnjak, Lidija; Bubalo, Dragan; Flanjak, Ivana; Primorac, Ljiljana; Bilić Rajs, Blanka	
Pouzdanost fizikalno-kemijskih metoda u otkrivanju patvorenja pčelinjeg voska	Svečnjak, Lidija; Horg, Mateja; Prđun, Saša; Bubalo, Dragan; Mihaljević, Ivan	
Skupljačka aktivnost sive pčele (<i>Apis mellifera carnica</i> Pollman 1879) na području Zabiokovlja	Houra, Mirjana; Dražić, Maja; Prđun, Saša; Svečnjak, Lidija; Bubalo, Dragan	
Prateća fauna u umjetnim gnijezdima solitarnih pčela iz roda <i>Osmia</i>	Laklija, Ivana	
Identifikacija i analiza sastavnica pčelinje peludi	Valentić, Mato	
Uloga solitarnih pčela u ekosustavu	Igaly, Ema	
Ljekovita svojstva pčelinjeg otrova	Zebec, Mario	
Kakvoća pčelinjeg voska na međunarodnom tržištu	Ledinski, Gloria	
Obnova poljoprivrede i ruralnog prostora na potresom pogođenom području Banovine	Husnjak, Stjepan; Jungić, Danijela; Kušan, Vladimir; Kisić, Ivica; Tomić, Franjo; Mustać, Ivan; Bubalo Kovačić, Marina; Filipović, Vilim; Filipović, Lana; Bakić Begić, Helena; Vlahović, Igor; Leto, Josip; Kutnjak, Hrvoje; Benko, Božidar; Jemrić, Tomislav; Gadže, Jelena; Bilandžija, Nikola; Krička, Tajana; Ivanković, Ante; Janječić, Zlatko; Konjačić, Miljenko; Ramljak, Jelena; Prpić, Zvonimir; Škorput, Dubravko; Kasap, Ante; Bubalo, Dragan; Grgić, Ivo; Andlar, Goran; Lončar, Sanja; Tomić, Hrvoje; Šrajer, Filip; Kovačić, Damir; Grgić, Zoran	

Obnova poljoprivrede i ruralnog prostora na potresom pogođenom području Banovine.	Husnjak, Stjepan; Jungić, Danijela; Kušan, Vladimir; Kisić, Ivica; Tomić, Frane; Mustać, Ivan; Bubalo Kovačić, Marina; Filipović, Vilim; Filipović, Lana; Bakić Begić, Helena; Vlahović, Igor; Leto, Josip; Kutnjak, Hrvoje; Benko, Božidar; Jemrić, Tomislav; Gadže, Jelena; Bilandžija, Nikola; Krička, Tajana; Ivanković, Ante; Janječić, Zlatko; Konjačić, Miljenko; Ramljak, Jelena; Prpić, Zvonimir; Škorput, Dubravko; Kasap, Ante; Bubalo, Dragan; Grgić, Ivo; Andlar, Goran; Lončar, Sanja; Tomić, Hrvoje; Šrajer, Filip; Kovačić, Damir; Grgić, Zoran	
Botaničko i zemljopisno podrijetlo pčelinje peludi s područja Hrvatske	Hušnjak, Kristina	
Utvrđivanje patvorenja pčelinjeg voska pomoću fizikalno-kemijskih parametara	Horg, Mateja	
Upoznatost i stavovi potrošača i proizvođača meda o oznaci "Med hrvatskih pčelinjaka"	Perlić, Tea	
Fizikalno-kemijska svojstva bagremova meda s područja Krapinsko-zagorske županije	Krog, Martina	
Kemijska karakterizacija pčelinjeg otrova primjenom infracrvene (FTIR-ATR) spektroskopije	Levanić, Marko	
Sakupljačka aktivnost sive pčele (apis mellifera carnica P. 1879) na području Zabiokovlja	Houra, Mirjana	
Utjecaj dobi i spola na biokemijske značajke hemolimfe medonosne pčele (Apis mellifera L.)	Horvatinec, Jelena	
Utjecaj tipa skupljača pčelinje peludi na razvoj pčelinje zajednice sive pčele (Apis mellifera carnica P.1879.)	Barić, Matea	
Usporedba ekonomičnosti proizvodnje meda na stacionaran i mobilan način	Car, Mislav	

Utjecaj snage pčelinje zajednice na skupljanje pčelinjeg otrova metodom elektrostimulacije		Balen Percela, Lea	
Kemijska karakterizacija i varijacije u sastavu sirovog propolisa u pčelinjoj zajednici (<i>Apis mellifera</i> L.)		Jerman, Soledad-Dea	
Usporedba bioloških svojstava triju uzgojnih linija sive pčele (<i>Apis mellifera carnica</i> P. 1879)		Nikšić, Maja	
Etinioza - stvarna prijetnja europskom pčelarstvu		Kopić, Katarina	
Praćenje oprašivača u nasadu jabuka (<i>Malus domestica</i> L.)		Radošević, Vid	
Analiza sastava šećera HPLC metodom u uzorcima meda s područja Hrvatske		Barkijević, Mateja	
Skupljačka aktivnost pčelinje zajednice na paši i sastav nektara i meda unšijske mandarine (<i>Citrus unshiu</i> Marc.)		Prđun, Saša	
Fizikalno-kemijske odlike meda s područja Dalmacije		Rončević, Ana	
Usporedba ekonomike ekološke i konvencionalne pčelarske proizvodnje u Hrvatskoj		Mihić, Ivan	
Botaničko podrijetlo peludi na paši mandarine u dolini Neretve		Vrhovnik, Ines	
Procjena kapaciteta kestenove paše u lovištu Prolom		Sakač, Benjamin	
Utjecaj patvorenja pčelinjeg voska na sastav i kakvoću meda		Car, Jana	

PELUDNI SPEKTAR I ISPARLJIVI SPOJEVI U SADRŽAJU MEDNOG MJEHURA I MEDU OD METVICE (MENTHA SPP.)		Hegić, Gordana	
Određivanje rezidua parafina u saću izgrađenom na patvorenim satnim osnovama		Matošević, Maja	
Raširenost nametničke muhe <i>Cacoxenus indagator</i> u umjetnim gnijezdima solitarnih pčela iz roda <i>Osmia</i>		Koščević, Anja	
UTJECAJ NEONIKOTINOIDA NA PCELE		Palijan, Irena	