

Vrijeme izvoza: 05.06.2024. 08:13:14

Repozitorij: dabar.srce.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 19

Broj izvezenih zapisa: 19

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Uvođenje hrvatskih samoniklih vrsta u hortikulturu – primjer hrvatske bresine (<i>Micromeria croatica</i> (Pers.) Schott)		Karlović, Ksenija; Hodja, Marija; Kremer, Dario	
Arbutin and its metabolite hydroquinone as the main factors in the antimicrobial effect of strawberry tree (<i>Arbutus unedo</i> L.) leaves		Jurica, Karlo; Gobin, Ivana; Kremer, Dario; Vitali Čepo, Dubravka; Jurišić Grubešić, Renata; Brčić Karačonji, Irena; Kosalec, Ivan	
Morfološke, genetske i fitokemijske značajke populacije rogača (<i>Ceratonia siliqua</i> L.) u Hrvatskoj		Ivana, Dragojević Müller	
PELUDNI SPEKTAR I ISPARLJIVI SPOJEVI U SADRŽAJU MEDNOG MJEHURA I MEDU OD METVICE (<i>MENTHA</i> spp.)		Hegić, Gordana	
Fenolne tvari iz obične planike (<i>Arbutus unedo</i> L.) i njihovi biološki učinci		Jurica, Karlo	
Fitokemijska karakterizacija bioaktivnih polifenolnih spojeva endemične vrste <i>Centaurea ragusina</i> L. (Asteraceae)		Jurišić Grubešić, Renata; Domitrović, Iva; Ruščić, Mirko; Vuković Rodriguez, Jadranka; Kremer, Dario	
Influence of soil traits on polyphenols level in <i>Moltkia petraea</i> (Tratt.) Griseb. (Boraginaceae)		Kremer, Dario; Jurišić Grubešić, Renata; Ballian, Dalibor; Stešević, Danijela; Kosalec, Ivan; Vuković Rodríguez, Jadranka; Vukobratović, Marija; Srećec, Siniša	
Fitokemijska karakterizacija polifenola vrste <i>Centaurea ragusina</i> L., Asteraceae		Domitrović, Iva	
Makronutritivni sastav brašna rogača s različitim lokaliteta hrvatskog priobalja		Prevendar, Morana	
Kvalitativna fitokemijska karakterizacija crvenog likovca (<i>Daphne cneorum</i> L.) i lovorstog likovca (<i>D. laureola</i> L.)		Jurišić Grubešić, Renata; Teklić, Marina; Kursar, Sanja; Kremer, Dario; Vuković Rodríguez, Jadranka; Randić, Marko	

Fruit and seed traits of <i>Berberis croatica</i> Horvat and <i>Berberis vulgaris</i> L.		Kremer, Dario; Jurišić Grubješić, Renata; Popović, Zvjezdana; Karlović, Ksenija	
Rhamnus intermedia Steud. et Hochst. – a new source of bioactive phytochemicals		Šamec, Dunja; Kremer, Dario; Grúz, Jiří; Jurišić Grubešić, Renata; Piljac-Žegarac, Jasenka	
Chemical differentiation of <i>Berberis croatica</i> and <i>B. vulgaris</i> using HPLC fingerprinting		Zovko Končić, Marijana; Kremer, Dario; Schühly, Wolfgang; Brantner, Adelheid; Karlović, Ksenija; Kalođera, Zdenka	
Istraživanje antracenskih derivata hrvatskih vrsta roda Rhamnus tankoslojnom kromatografijom		Gašpar Randić, Zita; Maleš, Željan; Kremer, Dario; Randić, Marko	
Obični likovac (<i>Daphne mezereum</i> L.) i planinski likovac (<i>D. alpina</i> L.): kvalitativna fitokemijska karakterizacija		Jurišić Grubešić, Renata; Maltar, Andrina; Galović, Lea; Kremer, Dario	
New localities of <i>Berberis croatica</i> Horvat in Croatia		Kremer, Dario; Rendic, Marko; Kosalec, Ivan; Karlovic, Ksenija	
Distribution of North American ash species in the Drava River basin and Danube basin (Croatia)		Kremer, D.; Pernar, R.; Ančić, M.	
Neke morfološke, anatomske i uzgojne značajke podlanice (<i>Caucalis platycarpus</i> L.), prirodnog imunostimulansa		Kujundžić, Nikola; Brkić, Dragomir; Kremer, Dario	
Istraživanje flavonoida i aminokiselina brnistre – <i>Spartium junceum</i> L. (Fabaceae)		Maleš, Željan; Plazibat, Miško; Bilušić Vundać, Vjera; Kremer, Dario; Alar, Jelena	