

<https://dr.nsk.hr/user/profile/mbz/195251>

Vrijeme izvoza: 18.04.2024. 05:01:13

Repozitorij: dr.nsk.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 14

Broj izvezenih zapisa: 14

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
GENETIČKA RAZNOLIKOST I FILOGEOGRAFIJA LJEKOVITE KADULJE ( <i>Salvia officinalis</i> L.)		Škrtić, Danijel	
PHYLOGEOGRAPHY AND TAXONOMY OF <i>Dianthus sylvestris</i> WULFEN s.l. ON THE BALKAN PENINSULA		Terlević, Ana	
IDENTIFIKACIJA I BIOLOŠKA AKTIVNOST SLOBODNIH HLAPLJIVIH SPOJEVA RODA <i>Veronica</i> L. (PLANTAGINACEAE)		Nazlić, Marija	
Dalmatian pyrethrum ( <i>Tanacetum cinerariifolium</i> /Trevir./Sch. Bip.) population diversity based on pyrethrin content and microsatellite marker analysis		Varga, Filip	
Akustička svojstva i filogenetski odnosi glavoča porodice Gobiidae (Teleostei; Gobiiformes)		Horvatić, Sven	
Genetska i biokemijska raznolikost sredozemnog smilja ( <i>Helichrysum italicum</i> /Roth/ G. Don)		Ninčević, Tonka	
Podrijetlo i raznolikost hrvatskih tradicijskih kultivara graha ( <i>Phaseolus vulgaris</i> L.)		Vidak, Monika	
Razvoj molekularnih metoda identifikacije psihoaktivnih gljiva i njihovih primjena u forenzici		Horjan, Ivana	
Identifikacija endosimbiotskih odnosa hidre i alge primjenom metoda molekularne filogenije		Rajević, Nives	
Genetička raznolikost i struktura populacija ljekovite kadulje ( <i>Salvia officinalis</i> L.)		Greguraš, Danijela	
Phylogeography of <i>Centaurea</i> (Compositae) in the circum-Adriatic region		Boršić, Igor	
Proteini MATH-BTB u biljaka i njihova uloga u regulaciji asimetričnih staničnih dioba tijekom razvoja gametofita kukuruza ( <i>Zea mays</i> L.)		Juranić, Martina	
Utjecaj ekoloških čimbenika na genetičku varijabilnost poljskog jasena ( <i>Fraxinus angustifolia</i> Vahl, Oleaceae)		Temunović, Martina	
Izolacija i karakterizacija mikrosatelitnih biljega ljekovite kadulje ( <i>Salvia officinalis</i> L., Lamiaceae)		Radosavljević, Ivan	