

Vrijeme izvoza: 14.05.2024. 02:54:10

Repozitorij: dr.nsk.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 12

Broj izvezenih zapisa: 12

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
GENETIČKA RAZNOLIKOST I FILOGEOGRAFIJA LJEKOVITE KADULJE ( <i>Salvia officinalis L.</i> )		Škrtić, Danijel	
Evaluation of morphological and biochemical diversity of garlic ( <i>Allium sativum L.</i> ) germplasm collection		Bažon Zidarić, Iva	
Genomska selekcija za svojstva kakvoće pšeničnoga zrna		Plavšin, Ivana	
Dalmatian pyrethrum ( <i>Tanacetum cinerariifolium</i> /Trevir./Sch. Bip.) population diversity based on pyrethrin content and microsatellite marker analysis		Varga, Filip	
Morfološka i genetska raznolikost divlje loze ( <i>Vitis vinifera</i> subsp. <i>sylvestris</i> Gmel Hegi) u Hrvatskoj		Lukšić, Katarina	
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 L.</i> )		Vidak, Monika	
Analiza genetske strukture i srodstva hrvatskih autohtonih sorti vinove loze		Žulj Mihaljević, Maja	
Genetička raznolikost i struktura populacija ljekovite kadulje ( <i>Salvia officinalis L.</i> )		Greguraš, Danijela	
Phylogeography of <i>Centaurea</i> (Compositae) in the circum-Adriatic region		Boršić, Igor	
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 L.</i> , Lamiaceae)		Radosavljević, Ivan	