

Vrijeme izvoza: 03.05.2024. 18:20:11

Repozitorij: repozitorij.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 29

Broj izvezenih zapisa: 29

| Naslov | URL | Autori | Naslov izvornika |
|---|-----|---|------------------|
| GENETIČKA RAZNOLIKOST I FILOGEOGRAFIJA LJEKOVITE KADULJE (<i>Salvia officinalis</i> L.) | | Škrtić, Danijel | |
| Očuvanje biljnih genetskih izvora | | Šatović, Zlatko; Grdiša, Martina; Jeran, Nina; Varga, Filip | |
| Evaluation of morphological and biochemical diversity of garlic (<i>Allium sativum</i> L.) germplasm collection | | Bažon Zidarić, Iva | |
| Klijavost i energija klijanja muškatne kadulje (<i>Salvia sclarea</i> L.) iz Kolekcije Ijekovitog i aromatičnog bilja | | Brezak, Ivana | |
| Genomska selekcija za svojstva kakvoće pšeničnoga zrna | | Plavšin, Ivana | |
| Molekularno oplemenjivanje bilja | | | |
| Tustopizde u izobilju - kurcoglava ni za lijek : samoniklo jestivo bilje otoka Zlarina | | Viculin, Marina; Randić Barlek, Mirjana; Šatović, Željko; Dučak, Danilo; Liber, Zlatko; Bogdanović, Sandro; Šatović, Zlatko | |
| Dalmatian pyrethrum (<i>Tanacetum cinerariifolium</i> /Trevir./Sch. Bip.) population diversity based on pyrethrin content and microsatellite marker analysis | | Varga, Filip | |
| Utjecaj predsjetvenih tretmana na klijanje sjemena nevena (<i>Calendula officinalis</i> L.) pri stresnim uvjetima | | Vidak, Monika; Duvančić, Anita; Šatović, Zlatko; Carović-Stanko, Klaudija | |
| Morfološka i genetska raznolikost divlje loze (<i>Vitis vinifera</i> subsp. <i>sylvestris</i> Gmel Hegi) u Hrvatskoj | | Lukšić, Katarina | |
| Modeliranje staništa dalmatinskog buhača (<i>Tanacetum cinerariifolium</i>) na području Republike Hrvatske | | Špinderk, Ena | |

| | | | |
|---|--|-----------------------|--|
| Genetska i biokemijska raznolikost sredozemnog smilja (<i>Helichrysum italicum</i> /Roth/ G. Don) | | Ninčević, Tonka | |
| Klijavost sjemena kumina (<i>Cuminum cyminum</i> L.) na tržištu Republike Hrvatske | | Vranjković, Ivna | |
| Udomaćenje suncokreta (<i>Helianthus annuus</i> L.) | | Košćak, Kristina | |
| Biokemijska raznolikost prirodnih populacija dalmatinskog buhača (<i>Tanacetum cinerariifolium</i>) | | Osredečki, Anja | |
| Udomaćenje vrsta roda <i>Cucurbita</i> | | Krnjak, Tea | |
| Podrijetlo i raznolikost hrvatskih tradicijskih kultivara graha (<i>Phaseolus vulgaris</i> L.) | | Vidak, Monika | |
| Procjena dormantnosti i poslijezetvenog dozrijevanja u populaciji rekombinatnih inbred linija pšenice | | Rajković, Bruno | |
| Analiza genetske strukture i srodstva hrvatskih autohtonih sorti vinove loze | | Žulj Mihaljević, Maja | |
| Genetska raznolikost graha trešnjevca | | Radić, Marija | |
| Učinak selekcije na otpornost na priježetveno proklijavanje u ranim razdvajajućim generacijama pšenice | | Đuretec, Krešimir | |
| Bioraznolikost samoniklog ljekovitog i aromatičnog bilja na području općine Karloba | | Srdoč, Marinela | |
| Određivanje podrijetla primki graha trešnjevca pomoću fazeolina | | Krenos, Katarina | |
| Istraživanje genetske čistoće kultivara pšenice (<i>Triticum aestivum</i> L.) mikrosatelitskim markerima | | Fuchs, Dijana | |
| Raznolikost ljekovitog i aromatičnog bilja benkovačkog kraja | | Bačić, Suzana | |
| 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 | |
| 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 | |