

Vrijeme izvoza: 27.04.2024. 07:00:15

Repozitorij: [repozitorij.sumfak.unizg.hr](https://repozitorij.sumfak.unizg.hr)

Ukupan broj zapisa na URL-u: 34

Broj izvezenih zapisa: 34

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Vrste rodova Cryptomeria, Cunninghamia, Metasequoia, Sequoia, Sequoiadendron, Taxodium i Taiwania.		Pauk, Krešimir	
Varijabilnost populacija oskoruše ( <i>Sorbus domestica</i> L.) u Hrvatskoj na temelju kemijskog sastava plodova		Matošević, Matej	
Genetička i morfološka raznolikost populacija običnoga bora ( <i>Pinus sylvestris</i> L.) u Hrvatskoj i Bosni i Hercegovini		Vuković, Marijan	
Morfološka varijabilnost listova autohtonih svojtih iz roda <i>Pistacia</i> L. na području južne Dalmacije		Jakšić, Viktor	
Perivoj Ribnjak u Zagrebu - povjesni pregled i raznolikost drvenastih biljaka		Palorec, Patricija	
Perivoji dvoraca istočne Hrvatske - Raznolikost drvenastih biljaka		Brener, Magdalena	
Uloga drvenastih biljaka u oblikovanju trgova-perivoja Lenuzzijeve potkove u Zagrebu		Sičaja, Ana	
Utjecaj značajki tla na morfološka i kemijska svojstva plodova pitomoga kestena ( <i>Castanea sativa</i> Mill.) u sastojinama različitog načina gospodarenja		Perković, Mateo	
Utjecaj značajki tla na morfološka i kemijska svojstva plodova pitomoga kestena ( <i>Castanea sativa</i> Mill.) u sastojinama različitog načina gospodarenja		Perković, Mateo	
Utjecaj značajki tla na morfološka svojstva plodova jarebice ( <i>Sorbus aucuparia</i> L.)		Magdić, Matija	
Morfološka varijabilnost listova i plodova žestilja ( <i>Acer tataricum</i> L. subsp. <i>tataricum</i> ) u Hrvatskoj		Benić, Luka	
Arboretum Šumarske i drvodjelske škole u Karlovcu - povjesni pregled i raznolikost drvenastih biljaka		Križanić, Vedrana	

Urbane zelene površine grada Požege - povijesni pregled i raznolikost drvenastih biljaka		Obradović, Martina	
Utjecaj značajki tla na morfološka svojstva iglica i bobuljastih češera obične borovice ( <i>Juniperus communis L.</i> )		Kurjega, Miljana	
Populacijska varijabilnost bijele vrbe ( <i>Salix alba L.</i> ) u Hrvatskoj prema morfološkim obilježjima listova		Ledinski, Matija	
Varijabilnost hrasta sladuna ( <i>Quercus frainetto Ten.</i> ) na području istočne Hrvatske prema morfološkim obilježjima listova		Pokupić, Marija	
Populacijska varijabilnost običnoga bora ( <i>Pinus sylvestris L.</i> ) u Hrvatskoj prema morfološkim obilježjima listova i češera		Vuković, Marijan	
Populacijska varijabilnost pitomoga kestena ( <i>Castanea sativa Mill.</i> ) u Hrvatskoj prema morfološkim obilježjima plodova		Zegnal, Ivana	
Morfološka i kemijska raznolikost populacija obične borovnice ( <i>Vaccinium myrtillus L.</i> ) na području Gorskoga kotara		Kurjega, Miljana	
Populacijska varijabilnost bijele ( <i>Salix alba L.</i> ) i krhke vrbe ( <i>S. fragilis L.</i> ) na području hrvatske Podravine prema morfološkim obilježjima listova		Brener, Magdalena	
Populacijska varijabilnost jarebike ( <i>Sorbus aucuparia L.</i> ) na području Dinariда u Hrvatskoj prema morfološkim obilježjima listova		Biondić, Dario	
Populacijska varijabilnost obične tise ( <i>Taxus baccata L.</i> ) u Hrvatskoj prema morfološkim obilježjima listova		Nikl, Patricija	
Trg kralja Petra Krešimira IV - drvenaste biljke		Megyery, Tonko	
Ispitivanje laboratorijske kljivosti pitomoga kestena ( <i>Castanea sativa Mill.</i> ) u skladu s pravilima ISTA		Drvodelić, Damir; Poljak, Igor; Perković, Ivan; Šango, Mario; Tumpa, Katarina; Zegnal, Ivana; Idžoitić, Marilena	
Dendroflora Strossmayerovog perivoja u Đakovu		Rogalo, Iva	
Ornamentalna dendroflora makarske rivijere		Sumić, Anja	
Ornamentalne drvenaste svojte Gradskog groblja u Đurđevcu		Matosović, Maja	
Dendroflora zelenih površina u okviru obrazovnih institucija na području Grada Čabre		Ožbolt, Ivana	

Dendroflora zelenih površina u okviru obrazovnih institucija na području Podravine		Maletić, Ana-Marija	
Dendroflora Botaničkog vrta na Lokrumu		Korov, Katarina	
Primjena crvenolisnih kultivara drveća u urbanom šumarstvu na primjeru parkova grada Osijeka		Matačić, Iva	
Urbana dendroflora zelenih površina Grada Zaprešića		Đukić, Josipa	
Četinjače kao oblikovni element Parka Vile Leustek		Domijan, Santa	
Dendroflora parka Šumarskog fakulteta Sveučišta u Zagrebu		Majić, Andrija	