

Vrijeme izvoza: 14.05.2024. 10:09:36

Repozitorij: repozitorij.sumfak.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 28

Broj izvezenih zapisa: 28

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Analiza ugroženih i strogo zaštićenih svojti sukcesijskih stadija suhih travnjaka na primjeru Slavonskoga gorja		Mikić, Karlo	
Antropogeni utjecaj na raznolikost vaskularne flore na različitim staništima otoka Murtera		Rupić, Ante	
Srodstveni odnosi svojti roda <i>Pistacia</i> L. (Anacardiaceae) u Hrvatskoj primjenom AFLP molekularnih biljega		Šola, Zrinka	
Genetska raznolikost hrvatskih provenijencija obične bukve (<i>Fagus sylvatica</i> L.) u odgovoru na sušni stres		Bogunović, Sanja	
Utjecaj suše na broj puči kod obične bukve i hrasta kitnjaka		Kunac, Dinka	
Rast obične bukve (<i>Fagus sylvatica</i> L.) pod utjecajem nedostatne ishrane s mineralnim hranimiva		Poljaković, Davor	
Zaštićene biljne vrste na području Samoborskog gorja		Tandara, Vedran	
Stanje ishrane i osutost obične bukve (<i>Fagus sylvatica</i> L.) u izmijenjenim klimatskim uvjetima		Ognjenović, Mladen	
Fiziološki odgovor obične bukve (<i>Fagus sylvatica</i> L.) u razvojnom stadiju ponika na različite tretmane mineralnim hranivima		Sviličić, Dimitrije Damir	
Morfološka i fiziološka diferencijacija populacija hrasta crnike (<i>Quercus ilex</i> L.) u Hrvatskoj		Lisica, Lucija	
Fiziološko-anatomske promjene u lišću hrasta lužnjaka (<i>Quercus robur</i> L.) pod utjecajem dugotrajne i učestale suše		Banić, Maja	
Utjecaj sušnoga stresa na ishranjenost hrasta lužnjaka (<i>Quercus robur</i> L.) s dušikom		Bagarić, Ivan	

Kloniranje plus stabala obične jele (<i>Abies alba</i> Mill.) u procesu oplemenjivanja božićnih drvaca		Jurčević, Sara	
Metode određivanja koncentracije klorofila u listovima biljaka		Škarica, Tomislav	
Unutarvrsna diferencijacija hrasta lužnjaka (<i>Quercus robur</i> L.) s obzirom na različitu vlažnost staništa		Šafranić, Ivan	
Utjecaj sušnog stresa na fotosintetsku aktivnost kod hrasta lužnjaka (<i>Quercus robur</i> L.)		Sviličić, Dimitrije Damir	
Varijabilnost fenologije listanja američkog likvidambra (<i>Liquidambar styraciflua</i> L.) u dva drvoreda grada Zagreba		Skelin, Lana	
Kloniranje plus stabala obične smreke (<i>Picea abies</i> (L.) Karsten) u procesu oplemenjivanja božićnih drvaca		Bursać, Nikola	
Utjecaj sušnoga stresa na anatomsко-fiziološke značajke lišća hrasta lužnjaka (<i>Quercus robur</i> L.)		Bajramspahić, Emina	
Genetska raznolikost hrasta lužnjaka (<i>Quercus robur</i> L.) u pokusnim nasadima s potomstvom iz odabranih sjemenskih sastojina		Morić, Maja	
Fiziološke, biokemijske i anatomske razlike između listova sunca i sjene kod drveća		Okrugić, Tomislav	
Istraživanje anatomske građe lista kao metoda za utvrđivanje razlika između autohtonih svojstava iz roda <i>Quercus</i> L.		Kolarić, Iskra	
Fiziološke značajke i rasprostranjenost C4 biljaka u svijetu globalnih klimatskih promjena		Jemrić, Danijela	
Fiziološki mehanizmi starenja listova kod drveća		Stilinović, Ivica	
Uloga rezervnih hranjiva kod šumskog drveća		Šporčić, Martina	
Uloga fitohormona pri generativnom razvoju šumskog drveća		Štimac, Igor	
Utjecaj zagađenog zraka u urbanim sredinama na fiziološke procese kod biljaka		Vrklijan, Milan	
Multivariate analysis of leaf shape of the common oak (<i>Quercus robur</i> L.) in the Gajno provenance test (Croatia)		Franjić, Josip; Gračan, Joso; Kajba, Davorin; Škvorc, Željko; Dalbelo-Bašić, Bojana	