

Vrijeme izvoza: 23.09.2024. 14:53:01

Repozitorij: repozitorij.sumfak.unizg.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 17

Broj izvezenih zapisa: 17

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Utjecaj vegetacije i položaja mjeritelja pri izmjeri na izmjerenu visinu stabla		Dafčik Močnik, Eva	
Mogućnost primjene opetovanih izmjera prsnog promjera stabala za određivanje debljinskog prirasta		Đureta, Filip	
Utjecaj hrastove mrežaste stjenice na debljinski prirast stabala hrasta lužnjaka uzraslih u sastojinama različitih dobnih razreda, na području spačvanskog bazena		Klem, Marko	
Utjecaj pogrešaka pri izmjeri prsnih promjera stabala na volumen stabala i sastojine (uzorka)		Vukelić, Anabela	
Utjecaj mjeritelja, položaja pri izmjeri te vrste drveća na izmjeru visina stabala		Bazijanec, Ivan	
Primjenjivost "Baumhöchenmesser" i "Measure Height" aplikacija za mobilne telefone pri izmjeri visina stabala		Vinković, Domagoj	
Primjenjivost "MOTI" aplikacije za mobilne telefone u izmjeri šuma		Sokolar, Sven	
Totalna procjena stanja sastojina primjenom Field Map metode kao polazište za propisivanje postupaka gospodarenja sitnim privatnim šumsko-posjedom		Čavlović, Tomislav	
Dendrokronološka i dendroklimatološka analiza stabala hrasta lužnjaka ( Quercus robur L. ) na području prašume Prašnik		Čupić, Stipan	
Klimatski odziv stabala obične smreke (Picea abies L. (H. Karst)) i obične jele (Abies alba Mill.) na području Sjevernog Velebita		Begović, Krešimir	
Prirast jelovih stabala oštećenih uslijed privlačenja drva		Janeš, David	
Utjecaj scenarija gospodarenja na razvoj šuma hrast a lužnjaka – primjer Uprave šuma podružnica Vinkovci		Tomašević, Dario	
Utjecaj razvedenosti terena na varijabilnost visina stabala obične jele		Janeš, David	
Model razvoja temeljnice u sastojinama hrasta lužnjaka i običnoga graba (Carpino betuli-Quercetum roboris Anić 1959 ex Rauš 1969)		Novotny, Vladimir	

The establishment and preservation of a balanced structure of beech-fir stands		Čavlović, Juro; Božić, Mario	
Management models applied to fir forests in Gorski kotar		Božić, Mario	
Trends in forest and timberland values in the dynamic system of an even-aged forest of pedunculate oak in the management unit Josip Kozarac		Čavlović, Juro; Božić, Mario; Lukić, Nikola	