

Time of export: 25.04.2024. 17:20:59

Repository: repozitorij.biologija.unios.hr

Number of records on this URL: 18

Records exported: 18

Title	URL	Authors	Host item title
Posebnosti ekspresije i nasljeđivanja gena na X kromosomu		Sošić, Zlata	
UTJECAJ KADMIIJA NA EFIKASNOST FOTOSINTEZE VELIKE BARSKE LEĆE ( <i>Spirodela polyrhiza</i> L. SCHLEIDEN)		Domjan, Lucija	
Fiziološki i biokemijski odgovori male vodene leće ( <i>Lemna minor</i> L.) izložene natrijevom kloridu i 6-benzilaminopurinu		Eržić, Ivana	
Fiziološki odgovori klijanaca ječma ( <i>Hordeum vulgare</i> L.) na kratkotrajno izlaganje solnom stresu		Šimić, Dunja	
Oporavak klijanaca ozime pšenice nakon suše izazvane polietilen glikolom		Šimić, Mario	
Odgovor klijanaca ozime pšenice na fiziološku sušu: mogućnost za rani probir osjetljivih i tolerantnih genotipova		Ament, Anita	
Fotosinteza tijekom razvoja listova duhana		Vlašiček, Ivan	
Struktura i funkcija fotosustava II		Kasač, Filip	
Produkti ekspresije gena za peroksidaze i lakaze tijekom lignifikacije u ječmu ( <i>Hordeum vulgare</i> L.)		Paić, Ana-Marija	
Inhibicija fotosinteze		Tripić, Neven	
Antioxidativna aktivnost vrste <i>Salvia hispanica</i> L.		Vlašiček, Ivan	
UTJECAJ RAZLIČITIH SVJETLOSNIH REŽIMA NA RAST I FOTOSINTETSU UČINKOVITOST JAPANSKOG DVORNIKA ( <i>Reynoutria japonica</i> Houtt.)		Borovac, Mislav	
Semikonzervativna replikacija DNA		Kujavec, Martina	
Građa iglica alepskog bora ( <i>Pinus halepensis</i> Mill.) tijekom razvoja		Škoro, Marin	
OPORAVAK KLIJANACA JEČMA REHIDRACIJOM NAKON STRESA IZAZVANOG SUŠOM		Mihaljević, Ljuba	
Heterologna ekspresija i pročišćavanje rekombinantnog proteina TROL u svrhu proizvodnje antiseruma u zečevima		Salim, Alma	
Istraživanje učinkovitosti fotosustava II tijekom klasanja jarog ječma		Molnar, Tanja	

