

Vrijeme izvoza: 21.09.2024. 13:51:31

Repozitorij: repozitorij.unios.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 12

Broj izvezenih zapisa: 12

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Biljne invertaze u odgovoru na biotički stres		Benković, Anamarija	
Uloga primarnog metabolizma u interakciji biljke i patogena		Kujundžić, Daniel	
Morpho-Physiological and Antioxidative Responses of Wheat Seedlings to Different Forms of Selenium		Vuković Popović, A.; Čamagajevac Štolfa, I.; Vuković, R.; Matić, M.; Dharmandra, K. G.; Lončarić, Zdenko	
The Effect of Nitrogen Fertilization and Fusarium culmorum Inoculation on the Biomarkers of Oxidative Stress in Wheat Flag Leaves		Matić, Magdalena; Vuković, Rosemary; Vrandečić, Karolina; Štolfa Čamagajevac, Ivna; Vuković, Ana; Ćosić, Jasenka; Dvojković, Krešimir; Novoselović, Dario	
Antioksidacijski odgovor različitih sorti ozime pšenice na osmotski stres		Sekulić, Ramona	
Oksidacijski i antioksidacijski status skeletnog mišića pretilih Sprague-Dawley štakora		Balić, Nikola	
Utjecaj različitih oblika selena na sadržaj glutationa u listovima špinata i rukole		Bacelj, Nora	
Učinak selena na glioksalazni sustav kod pšenice (<i>Triticum aestivum</i>)		Petrović, Ana - Marija	
Utjecaj nanoselena na enzime uključene u metabolizam glutationa u listovima špinata i rukole		Baotić, Krunoslav	
Nutritivna vrijednost pšenične trave obogaćene jodom		Vučemilo, Nikolina	
Učinak selena na ekspresiju gena askorbat-glutationskog ciklusa kod pšenice (<i>Triticum aestivum L.</i>)		Sekulić, Ramona	

Spolno-specifični oksidacijski i antioksidacijski status jetre štakora izloženih akutnom i kroničnom stresu		Vuković, Ana	
--	--	--------------	--