

Time of export: 19.05.2024. 02:39:55

Repository: dabar.srce.hr

Number of records on this URL: 57

Records exported: 57

Title	URL	Authors	Host item title
THE ROLE OF de novo DNA METHYLATION IN PLANT RESPONSE TO ELEVATED TEMPERATURE		Mirta, Tokić	
EFFECTS OF SIMULTANEOUS MANIPULATION OF DNA AND HISTONES ON THE EXPRESSION OF GENES INVOLVED IN EPITHELIAL-MESENCHYMAL TRANSITION USING CRISPR/dCas9 SYSTEM		Foglar, Nika	
Odgovor uročnjaka (<i>Arabidopsis thaliana</i> (L.) Heynh.) s promijenjenom ekspresijom gena BPM i DMS3 na toplinski stres		Vitko, Sandra	
Uloga reaktivnih kisikovih oblika u odgovoru krumpira (<i>Solanum tuberosum</i>) na infekciju viroidom vretenastog gomolja krumpira (PSTVd)		Kumek, Lucija	
Detekcija proteinskih interakcija domene MIU proteina SPRTN uslijed oštećenja DNA		Blažević, Ivan	
Osjetljivost mutanata i nadekspresora za auksinske amidohidrolaze uročnjaka (<i>Arabidopsis thaliana</i>) na solni, osmotski i temperaturni stres		Tudor, Matko	
THE ROLE OF MATH-BTB FAMILY PROTEINS TaMAB2 AND AtBPM1 IN PLANT DEVELOPMENT AND STRESS RESPONSE		Škiljaica, Andreja	
Ekspresija gena MAO i COMT u mozgu gušterica vrsta <i>Podarcis sicula</i> i <i>Podarcis melisellensis</i>		Zvonar, Sara	
Testing of candidate genes for compound biosynthesis in <i>Arnica montana</i>		Mrakovčić, Nikolina	
Utjecaj povišene temperature i osmotskog stresa na kultivare raštike (<i>Brassica oleracea</i> L. var. acephala)		Talanga Vasari, Ana Izabela	
Karakterizacija interakcije proteina BLNK i receptorne tirozin-kinaze MET uporabom ligacije proteina posredovane pocijepanim inteinom		Valla, Robert	
Optimizacija izolacije zigotnih embrija uročnjaka (<i>Arabidopsis thaliana</i> (L.) Heynh.) u svrhu istraživanja kvantitativne ekspresije gena		Demir, Tanita	
Alternativno prekrajanje gena BPM1, BPM2 i BPM3 u uvjetima temperaturnog stresa		Pali, Dorotea	

Pojačana ekspresija delecijskih mutanata gena BPM1 u uročnjaku <i>Arabidopsis thaliana</i>	Franjković, Ivona	
Biokemijska i funkcionalna karakterizacija enzima auksin-amidohidrolaze BrILL2 iz kineskoga kupusa (<i>Brassica rapa L. ssp. pekinensis</i>)	Smolko, Ana	
Uloga konzerviranih domena MATH, BTB, i SPOP proteina BPM1 u interakciji s proteinima DMS3, RDM1 i HB6	Miškec, Karlo	
Uresno bilje kao izvor stranih invazivnih vrsta u Hrvatskoj	Pacenti, Nora	
Istraživanje preferencije vezanja proteina HB6, RDM1 i DMS3 na BPM1	Tokić, Mirta	
Utjecaj transkripcijskih regulatora bakterije <i>Escherichia coli</i> na učestalost formiranja čistina nakon infekcije bakteriofagom T4	Srakočić, Sanja	
Identifikacija kinaze odgovorne za fosforilaciju mitohondrijskog proteina NIX	Šamadan, Lara	
Utjecaj transplantacije živčanih matičnih stanica na ekspresiju gena uključenih u programiranu staničnu smrt nakon ishemiskog moždanog udara	Hribljan, Valentina	
Istraživanje interakcija proteina BPM1, DMS3 i RDM1 bimolekulskom fluorescencijskom komplementacijom u stanicama duhana	Rendulić, Toni	
Molekularno-filogenetičke i morfološke značajke zelenih žaba (rod <i>Pelophylax</i>) u Hrvatskoj	Schmidt, Bruno	
Elementni sustav eluata tla Labinštine onečišćenog višestoljetnim rudarsko-industrijskim aktivnostima (Istarski ugljenokop Raša)	Radaković, Monika	
Procjena rizika po zdravlje ljudi Labinštine izazvanog inhalacijom, ingestijom ili dermalnom izloženošću tlu zagađenom višestojetnim rudarsko-industrijskim aktivnostima (Istarski ugljenokop Raša)	Srkoč, Mateja	
Raspodjela PAH-ova u tlu Labinštine onečišćenom višestoljetnim rudarsko-industrijskim aktivnostima (Istarski ugljenokopi Raša)	Dučić, Ivona	
Pojačana ekspresija te pročišćavanje proteina CrdB i određivanje uvjeta kristalizacije proteina HP1026 bakterije <i>Helicobacter pylori</i>	Švorinić, Andrea	
Utjecaj proteina Spartan na ekspresiju gena uključenih u popravak DNA	Ančić, Anja	
Povezanost poremećaja spavanja s polimorfizmom gena za serotoninski prijenosnik i koncentracijom trombocitnog serotonina u ispitanika s posttraumatskim stresnim poremećajem	Vigato, Eva	
Utjecaj trodimenzionalnih polimernih nanostruktura na razvoj primarnih živčanih stanica	Miloš, Frano	
Kvantitativna analiza telomera u ljudskim stanicama MJ-90hTERT	Stančić, Vedran	
Auksin-hidrolaze: analiza i regeneracija mutanata uročnjaka (<i>Arabidopsis thaliana L.</i>)	Zulji, Amel	

Razvoj staničnih linija fibroblasta PS120 s mutiranim Na+/H+ izmjenjivačem NHE3		Jolić, Martina	
Učinak promijenjene ekspresije gena BPM na de novo metilaciju DNA uročnjaka (<i>Arabidopsis thaliana</i> L.)		Mohorović, Petar	
Analiza proteinskih interakcija citosolne seril-tRNA sintetaze iz biljke <i>Arabidopsis thaliana</i>		Zanki, Vladimir	
Proteini MATH-BTB u pšenice i njihova uloga u ranoj embriogenezi		Škiljaica, Andreja	
Metilacija citozina u genima MGMT i RASSF1A u pacijenata s karcinomom testisa		Srbic, Marina	
Konstrukcija mutiranog protonskog izmjenjivača NHE3 i njegova funkcija		Brauneger, Dora	
Strukturna karakterizacija histon - vezujućih proteina		Vizjak, Petra	
Utjecaj ljudskih proteina alfa-enolaze i MBP-1 na stabilizaciju telomera u mišjim fibroblastima A9		Božić, Tanja	
Utjecaj temperaturnih anomalija na faunu podmorja Parka prirode Telašćica		Homan, Dora	
Učinak abiotičkog stresa na klijanje i rast transgeničnih klijanaca <i>Arabidopsis thaliana</i> s pojačanom ekspresijom gena BPM1 i SerRS		Kolano, Sanja	
Eukariotske karakteristike izoleucil-tRNA-sintetaze iz bakterije <i>Streptomyces griseus</i>		Biluš, Mirna	
Fauna naselja morske cvjetnice <i>Cymodocea nodosa</i> u uvali Ribnjak (Medulinsko područje, Istra)		Ciceran, Martina	
Transgenične biljke <i>Arabidopsis thaliana</i> (Heynh.) koje eksprimiraju protein TROL obilježen proteinskim biljezima HA i FLAG		Kovačević, Jelena	
Lipidna peroksidacija i redoks status askorbata tijekom stresom-inducirane somatske embriogeneze bundeve		Paulišić, Sandi	
Palinološka analiza i određivanje sadržaja kemijskih elemenata medova sjeverozapadne Hrvatske		Hudina, Tomislav	
Učinak metil-jasmonata i oštećenja biljnog tkiva na ekspresiju gena za ponoresinol-lariciresinol reduktazu u lanu <i>Linum usitat</i>		Čanađija, Maja	
Heterologna ekspresija gena TaMAB2 u transgenim biljkama <i>Arabidopsis thaliana</i>		Klasić, Marija	
Homologna i heterologna ekspresija gena AtBPM1 u transgeničnim biljkama <i>Arabidopsis thaliana</i> i transformiranim stanicama <i>Nicotiana tabacum</i>		Martinčić, Jelena	
Alternativno izrezivanje introna u biljaka		Tadić, Vanja	
Polimorfizam gena za serotonininski receptor 1A (5HT-1A) u osoba oboljelih od epilepsije temporalnog režnja		Ćalušić, Marija	
Polimorfizam gena za serotonininski prijenosnik u osoba oboljelih od epilepsije		Prodić, Jelena	
Extraction of Phycobiliproteins from Cyanobacteria and Red Algae		Merčep, Tihana	

Vaskularna flora sjeveroistočnog dijela otoka Cresa	Zagotta, Ivana	
Kloniranje i ekspresija gena za SGNH-hidrolazu iz bakterije <i>Streptomyces coelicolor</i> u heterolognom sustavu	Marić, Marija	
Utvrđivanje gena s domenama MATH i BTB u genomu bundeve (<i>Cucurbita pepo L.</i>)	Gulin, Maja	