

Time of export: 28.03.2025. 16:17:15

Repository: dabar.srce.hr

Number of records on this URL: 39

Records exported: 39

Title	URL	Authors	Host item title
Analiza varijanti u broju kopija u genomu paške ovce		Šefček, Iva	
Struktura i funkcija telomera u viših kralježnjaka		Tratnik, Iva	
Inbreeding and selection on the X chromosome in domestic animal populations		Shihabi, Mario	
Metode procjene genomskog inbridinga		Čavlović, Filip	
Optimizacija modularnog sustava ekspresijskih vektora za primjenu CRISPR/Cas9 tehnologije u kulturi animalnih stanica		Bračun, Bruno	
Identifikacija signala pozitivne selekcije u genomu pastirskih pasa		Glavaš, Vjeran	
Identifikacija signala pozitivne selekcije u genomu hrvatskih ovaca		Shihabi, Mario	
Darwinova teorija evolucije i selekcija kod životinja		Stergar, Dora	
Procjena DNA ROH segmenata iz simuliranih podataka putem HMM i klasičnih programskih paketa		Strelar, Kristina	
Procjena i usporedba raznolikosti različitih populacija kokoši putem genomske informacije		Jurić, Tea	
Usporedba metoda procjene inbreedinga iz DNA ROH segmenata kod kokoši		Bošković, Boško	
Usporedba modela laktacijskih krivulja u ovaca		Barković, Sara	
Analiza varijabilnosti cijelog mitogenoma koze		Radović, Lara	
Procjena DNA ROH segmenta pomoću metode skrivenog Markovljevog modela		Katić, Iva	
Procjena efektivne veličine populacije iz vezanih i nevezanih gena		Došen, Valentina	
Procjena genetske korelacije između binarne i normalne varijable koristeći GLIMMIX SAS proceduru		Ćosić, Mateja	
Provjera procjene efektivne veličine populacije putem simuliranih genomske podataka		Soro, Filip	
Provjera točnosti određivanja faze haplotipa putem simuliranih genomske podataka		Glunčić, Tea	
Utjecaj štetnih mutacija u uzgoju mlijecnih goveda s osvrtom na APAF1 gen		Popijač, Vedrana	

Primjena makro naredbi i varijabli u stočarstvu koristeći SAS program	Lovrić, Mateja
Usporedba grafičkih procedura u prikazu podataka u stočarstvu koristeći SAS program	Papišta, Sven
Segmenti mitohondrijske DNA u genomu stanične jezgre goveda	Andjel, Lucija
Nasljedne bolesti uzrokovane mutacijama u mitogenomu goveda	Begić, Zdravko
Forenzička analiza pasminske pripadnosti na temelju sekvence mitogenoma pasa	Cerovec, Kristina
Vizualizacija "Runs of Homozygosity" DNA segmenata	Hrženjak, Marko
Značaj gena glavnog sustava tkivne podudarnosti preživača	Zelko, Krunoslav
Povijest, sadašnjost i izazovi procjene aditivne varijance	Jašinski, Martina
Uloga PRDM9 gena u procesu rekombinacije DNA	Matijević, Magdalena
Usporedba bioloških svojstava triju uzgojnih linija sive pčele (<i>Apis mellifera carnica</i> P. 1879)	Nikšić, Maja
Detekcija visoko heterozigotnih regija u genomu goveda	Mercvajler, Mario
Geografska raznolikost mitohondrijske DNA smeđeg medvjeda (<i>Ursus arctos</i>)	Janeš, Jakob
Varijabilnost mitohondrijske DNA goveda	Duvnjak, Ivana
Genomska procjena inbridinga na temelju markera spolnih kromosoma	Šantek, Martina
Procjena genetskih parametara binomne variabile koristeći GLIMMIX SAS proceduru	Matanović, Sara
Utjecaj veličine uzorka na procjenu "linkage disequilibrium" efektivne veličine u populacijama goveda	Karapandža, Nina
Genomska analiza nasljeđivanja displazije kukova čistokrvnih pasmina pasa	Andjel, Lucija
Genetička varijabilnost divljeg kunića (<i>O.cuniculus</i>) u Republici Hrvatskoj	Kaštelanac, Ivan
Genetička varijabilnost zeca (<i>L. europeus</i>) u Republici Hrvatskoj	Beljan, Silvestar
Molecular dissection of inbreeding depression for semen quality traits in cattle	Ferenčaković, Maja