

Time of export: 27.04.2024. 11:35:18

Repository: repozitorij.unizg.hr

Number of records on this URL: 47

Records exported: 47

Title	URL	Authors	Host item title
Usporedba standardizirane INFOGEST in vitro metode probavljivosti i in vivo probave karotenoida u kokoši nesilica		Kolar, Sara	
Kemijski i masnokiselinski sastav mišićnog tkiva šarana (Cyprinus carpio) pri različitoj učestalosti hranidbe		Sokolić, Marko	
Utjecaj koncentracije inokulanta na promjene sadržaja kiselina i mikrobiološku kvalitetu silaže lucerne tijekom aeracije		Vertuš, Vida	
Pojavnost mikotoksina u zrnu kukuruza na području Republike Hrvatske od 2018. do 2021. godine		Čuklić, Maja	
Selektivnost kukuruza prema kombinaciji reduciranih dozacija herbicida i fenolne kiseline		Frketić, Rovena	
Utjecaj dodatka inokulanta na promjene sadržaja kiselina tijekom aeracije silaže visokovlažnog zrna kukuruza		Perišić, Vedrana	
Učinkovitost korištenja bolusa na proizvodne parametre i zdravstveni status mliječnih krava		Škrinjar, Ivana	
Plan upravljanja istraživačkim podacima HRZZ IP-2019-04-9063		Kljak, Kristina	
Hranidbena vrijednost kukuruznih silaža Sisačko-moslavačke županije		Bogičević, Milan	
Povezanost fizikalno-kemijskih i senzorskih karakteristika hrvatskih tradicionalnih tvrdih ovčjih sireva		Ivičić, Laura	
Effect of soil pH on common bean (Phaseolus vulgaris L.) sensitivity to simulated mesotrione residues		Pismarović, Laura	
Utjecaj inokulanta na proizvodnju kiselina u silaži talijanskog ljuļa u prvim danima siliranja		Rožić, Doroteja	
Hranidbena vrijednost biljaka dostupnih srnama tijekom zimskog razdoblja		Kavčić, Tea	
Kinetika razgradnje karotenoida tijekom skladištenja zrna kukuruza različitih hibrida		Majerić Musa, Mirta	
Utjecaj tvrdoće zrna kukuruza na in vivo probavljivost u golubova		Čavlek, Elena	

Alternativni izvori karotenoida u hranidbi kokoši nesilica		Bebić, Matija	
Polymerase chain reaction in meat species identification		Zurak, Dora; Kljak, Kristina; Cvrtila, Željka	
Hranidbeni čimbenici koji utječu na pigmentaciju žutanjka jajeta kokoši nesilica		Slovenec, Pavla	
Čimbenici koji utječu na kinetiku probavljivosti škroba kukuruza		Vlajsović, Doris	
Biotest metoda utvrđivanja rezidua mezotriona u tlima različitih fizikalno-kemijskih značajki		Pintar, Ana	
Praktična primjena nutrigenomike u hranidbi peradi		Bošnjak, Ivana	
Retinol u krvi sisajuće teladi angus pasmine		Vujec, Iva	
Utjecaj hranidbenog menadžmenta na kvalitetu mesa goveda		Čurković, Petar	
Utjecaj hranjivih tvari na ekspresiju gena uključenih u metabolizam masti		Šalić, Tea	
Utjecaj supstrata na prinos i nutritivnu vrijednost mladih izdanaka povrća i suncokreta		Brlek, Tamara	
Utjecaj mikrobiote na ekspresiju gena i funkciju epitela crijevne sluznice		Šurić, Monika	
Utjecaj svojstava endosperma zrna kukuruza na in vitro kinetiku probavljivosti škroba u tankom crijevu svinja		Zurak, Dora	
Utjecaj stajanja silaže visoko-vlažnog zrna kukuruza na koncentraciju karotenoida, tokola i retinola u plazmi junica		Sabo, Kristina	
Koncentracija vitamina A i beta karotena u plazmi sisajuće teladi		Pamić, Santina	
In vivo probavljivost vlakana u tovu junadi hranjene siliranim rehidriranim zrnom kukuruza		Horčička, Marina	
Promjene sadržaja tokola tijekom skladištenja silaže rehidriranog zrna kukuruza		Jareš, Marieta	
Povezanost sadržaja amiloze i zeina kukuruza i proizvodnih svojstava kokoši nesilica		Horak, Pavel	
Promjene sadržaja karotenoida i ukupne antioksidacijske aktivnosti zrna kukuruza u zimskim rokovima berbe		Fureš, Ivan	
Utjecaj mliječne kiseline i inokulanta na kinetiku probavljivosti škroba visoko-vlažnog zrna kukuruza		Tadić, Martin	
Povezanost fizikalnih svojstava zrna kukuruza i prirasta u tovu pilića		Šimić, Antonija	
Utjecaj pigmentiranosti zrna kukuruza na boju mesa, kože i trbušnog masnog tkiva tovnih pilića		Makar, Andrija	
Deponiranje karotenoida izabranih hibrida kukuruza u žutanjak jaja kokoši nesilica		Herceg, Magdalena	

Utjecaj hibrida kukuruza na oksidacijsku stabilnost jaja kokoši nesilica pri skladištenju i u uvjetima inducirane oksidacije		Palačić, Estera	
Promjena boje žutanjka nesilica hranjenih različitim hibridima kukuruza kao izvorom pigmenata		Janeš, Marija	
Hranidbena vrijednost kukuruzne silaže		Božić, Lucija	
Utjecaj produljenog vremena odležavanja silaže i inokulata na promjene in vitro buražne probavljivosti vlakana u silažama cijele biljke kukuruza		Skelin, Mirta	
Kinetika probavljivosti škroba visoko-vlažnog zrna različitih tipova kukuruza		Obučina, Petar	
Utjecaj izvora sporo otpuštajuće ureje na ukupnu probavljivost proteina, škroba i vlakana u tovni junica		Majerić, Josip	
Promjene sadržaja produkata fermentacije vodotopivih ugljikohidrata tijekom siliranja različitih hibrida kukuruza		Marot, Jelena	
Hranidbena vrijednost fermentirane travne mase		Lukšić, Božica	
Utjecaj trajanja skladištenja silaže na kinetiku ilealne razgradnje škroba visokovlažnog zrna kukuruza		Levak, Petar	
Utjecaj hibrida i dodataka silaži na udio ukupnih i γ - zeina tijekom siliranja visoko vlažnog zrna kukuruza		Duvnjak, Marija	