

Time of export: 17.04.2024. 06:50:02

Repository: zir.nsk.hr

Number of records on this URL: 19

Records exported: 19

Title	URL	Authors	Host item title
Utjecaj koncentracije inokulanta na promjene sadržaja kiselina i mikrobiološku kvalitetu silaže lucerne tijekom aeracije		Vertuš, Vida	
Hranidba konja korištenih u terapeutске svrhe		Usorac, Lucija	
Utjecaj dodatka inokulanta na promjene sadržaja kiselina tijekom aeracije silaže visokovlažnog zrna kukuruza		Perišić, Vedrana	
Upotreba suhog kukuruznog tropa s otopinom u hranidbi životinja		Matek, Sara	
Utjecaj inokulanta na proizvodnju kiselina u silaži talijanskog lјulja 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 hranidbe na upravljanje farmom mlječnih krava		Milanović, Sven	
Utjecaj tvrdoće zrna kukuruza na in vivo probavljivost u golubova		Čavlek, Elena	
Specifičnost hranidbe u tovu goveda Republike Hrvatske		Ištvanić, Martin	
Čimbenici koji utječu na kinetiku probavljivosti škroba kukuruza		Vlajsović, Doris	
Mikotoksini i utjecaj klimatskih promjena na njihovu produkciju		Kuveždić, Tena	
Utjecaj produljenog vremena odležavanja i inokulata na sadržaj zeina i vodotopivog proteina u silažama cijele biljke kukuruza		Belec, Matej	
Utjecaj razine škroba u obroku konja na in vitro fekalnu probavljivost vlakana		Bošnjak, Ana	
Utjecaj hibrida kukuruza na oksidacijsku stabilnost jaja kokoši nesilica pri skladištenju i u uvjetima inducirane oksidacije		Palačić, Estera	
Utjecaj hibrida kukuruza na parametre kvalitete jaja kokoši nesilica tijekom skladištenja		Lapaš, Tihana	

Utjecaj produljenog vremena odležavanja silaže i inokulata na promjene in vitro buražne probavljivosti vlakana u silažama cijele bilje kukuruza		Skelin, Mirta	
Neki pokazatelji kvalitete silaže kukuruza stare godinu dana		Turkalj, Ivošlav	
Utjecaj dodatka inokulata ili mlijecne kiseline na proizvodnju amonijaka u silaži kukuruza		Čuklić, Mario	