

Métodos para mejorar el valor nutritivo de la paja de cebada en la especie caprina [tratamientos químicos y suplementación energética y/o nitrogenada /

Madrid Sánchez, Josefa

Universidad de Murcia, 2003

Tesis en CD-ROM

Monografía

SE HA REALIZADO UN ESTUDIO DE LA MEJORA DEL VALOR NUTRITIVO DE LA PAJA EN LA ESPECIE CAPRINA, A TRAVES DE DOS VÍAS: POR TRATAMIENTOS CON AGENTES ALCALINOS Y /O SUPLEMENTACIÓN. SE HAN REALIZADO 18 PRUEBAS DE DIGESTIBILIDAD IN VIVO DIRECTA Y POR DIFERENCIA, ESTUDIANDO LAS INTERACCIONES DIGESTIVAS QUE SE PRODUCEN AL SUPLEMENTAR ENERGÉTICAMENTE DIFERENTES TIPOS DE PAJA(PAJA NO TRATADA SUPLEMENTADA CON NNP, PAJA TRATADA CON UREA Y PAJA TRATADA CON UREA Y NAOH) CON SUBPRODUCTOS CÍTRICOS (LIMÓN TROCEADO Y DESECADO AL SOL). LOS RESULTADOS OBTENIDOS INDICAN QUE LOS TRATAMIENTOS QUÍMICOS MEJORAN LA DIGESTIBILIDAD Y LA INGESTIÓN DE LA PAJA, MIENTRAS QUE LA SUPLEMENTACIÓN ENERGÉTICA MEJORA EL APROVECHAMIENTO DE LA PAJA NO TRATADA ALCANZANDO NIVELES SEMEJANTES A LOS DE UNA PAJA TRATADA. LA SUPLEMENTACIÓN DE LAS PAJAS TRATADAS PARECE NO AFECTAR EL GRADO DE DIGESTIÓN DE LAS MISMAS, AUNQUE EN LA PAJA TRATADA UREA+NAOH A ALTOS NIVELES DE SUPLEMENTACIÓN SE APRECIA UN EFECTO NEGATIVO SOBRE LA DIGESTIBILIDAD Y LA INGESTIÓN, OBSERVÁNDOSE UN EFECTO DE COMPETENCIA DE SUBSTRATO QUE PROVOCA UN EFECTO DE SUSTITUCIÓN

https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud: 28443/Opac Discovery/public/catalog/detail/b2 Fp Om Nlb G Vicm F0 a W9 u Om Vz Lm J hcm F0 ei 5y ZW4 v M T cw Nz k 3 OD k word with the contraction of the contrac

Título: Métodos para mejorar el valor nutritivo de la paja de cebada en la especie caprina Recurso electrónico] tratamientos químicos y suplementación energética y/o nitrogenada Josefa Madrid Sánchez

Editorial: Murcia Universidad de Murcia 2003

Descripción física: 1 disco compacto (CD-ROM) 12 cm

Mención de serie: Tesis doctorales 2003 / Universidad de Murcia

Nota general: Datos tomados de la carátula

Tesis: Tesis-Universidad de Murcia, 1995

Tipo recurso electrónico: Texto

Detalles del sistema: Para visualizar la tesis contenida en éste CD-ROM es necesario el uso del visor Adobe

Acrobat

ISBN: 8483714159

Materia Entidad: Universidad de Murcia-Tesis y disertaciones académicas-CD-ROM

Materia: Cabras- Alimentación- Tesis y disertaciones académicas- CD-ROM Alimentos para animales- Tesis y

disertaciones académicas- CD-ROM **Entidades:** Universidad de Murcia ed

Baratz Innovación Documental

• Gran Vía, 59 28013 Madrid

• (+34) 91 456 03 60

• informa@baratz.es