

Curriculum Vitae

Gustavo Walter BRITO DÍAZ

Actualizado: 26/12/2017



Publicado: 26/12/2017

Sistema Nacional de Investigadores

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería

Categorización actual: Iniciación

Ingreso al SNI: Activo(01/06/2015)

Datos generales

Información de contacto

E-mail: gbrito@tb.inia.org.uy

Teléfono: 598 63 22407

Dirección: Ruta 5 Km 386 - Tacuarembó

URL: www.inia.org.uy

Institución principal

Programa Nacional de Carne y Lana / INIA Tacuarembó / Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria / Uruguay

Dirección institucional

Dirección: Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria / Ruta 5 km 386 / 45000 / Tacuarembó / Tacuarembó / Uruguay

Teléfono: (+45000) 06322407

Fax: 06323969

E-mail/Web: gbrito@tb.inia.org.uy

Formación

Formación concluida

Formación académica/Titulación

Posgrado

2000 - 2003

Doctorado

Animal Science - Meat Science

University of Georgia , Estados Unidos

Título: Segregating Uruguayan beef carcasses by tenderness under commercial conditions using postmortem carcass triats, pH, temperature and color

Tutor/es: Dean Pringle

Obtención del título: 2003

Becario de: Deutsche Gesellschaft für Technische Zusammenarbeit (GTZ) GmbH , Alemania

Sitio web de la Tesis: papel

Palabras clave: calidad de carne

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

1997 - 1999

Maestría

Animal Science - Meat Science

University of Georgia , Estados Unidos

Título: Segregating feedlot steers into compositional outcome groups using serial ultrasound measurements

Tutor/es: Dean Pringle

Obtención del título: 1999

Becario de: Deutsche Gesellschaft für Technische Zusammenarbeit (GTZ) GmbH , Alemania

Sitio web de la Tesis: papel

Palabras clave: calidad de carne

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia

Grado

1980 - 1984

Grado

Ingeniero Agrónomo

Facultad de Agronomía - UDeLaR, Universidad de la República, Uruguay

Título: Proyecto de Administración Predial de un Sistema Agrícola Ganadero en departamento de Soriano

Tutor/es: Ing. Agr. Masoler- Plan Agropecuario- Ing. Agr. Jorge Alonso

Obtención del título: 1987

Palabras clave: administración rural

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería / administración rural

Formación complementaria

Otras instancias

2004

Congresos

Nombre del evento: Congreso del Campo al Plato

Institución organizadora: INIA, Uruguay

Palabras clave: Ciencia de la Carne

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

Construcción institucional

Participación como contraparte institucional por INIA en el Polo Instituto Superior de la Carne en la Sede de Tacuarembó de Udelar en conjunto con la Facultad de Veterinaria y dicha Sede. Apoyo a realización de llamados a docentes G 3 en sanidad animal (parasitología /patología) Apoyo institucional al curso de Tecnología Carnico (ANEP, Udelar, INIA) para realización de prácticos en laboratorio de calidad de carne

Áreas de actuación

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

Producción científica/tecnológica

En el área de calidad de carne, la contribución mayor está relacionada a la caracterización y predicción de los niveles de terneza de nuestra carne considerando variables a nivel productivas (alimentación, categoría y edad animal, manejo animal pre faena) y aquellas medidas posmortem (peso de canal, terminación, madurez esquelética, marbling, pH y temperatura durante el proceso de enfriado y color de la carne). En estos estudios no se encontraron diferencias en los niveles de terneza en la categoría novillos que se explicaran por el sistema de alimentación y la edad de los animales. De las variables que explican la variación de terneza posmortem, la de mayor importancia es la acción enzimática de las calpainas y calpastatinas, durante el proceso de maduración de la carne, que en estos estudios fueron de 1, 7, 14 y 20 días. Las otras variables relacionadas con la terneza, como ser solubilidad del colágeno, la cual fue medido indirectamente por el grado de osificación de los animales, longitud del sarcomero que también fue medido indirectamente por la combinación del pH y la temperatura durante el enfriado y el grado de marbling (contenido y distribución de grasa intramuscular) no representaron diferencias en la categoría de novillos que pudieran explicar los valores de terneza finales. Las ecuaciones de predicción elaboradas con las variables analizadas no fueron lo suficientemente robustas como para poder predecir en planta frigorífica que canales presentarían una carne con determinado valor de terneza, considerándose umbrales de 4.5 y 3.6 kgf, acorde a la literatura. Otra área de trabajo fue la inclusión de variables carniceras (área del ojo del bife y espesor de grasa subcutánea) medidas en el animal vivo por ultrasonido y en la canal (posmortem), como forma de

predecir el rendimiento carnicero de esos animales, entendiendo como rendimiento a la proporción de cortes de una canal en función de su peso. Este estudio busca premiar el merito individual de una canal según esa proporción de cortes valiosos, contribuyendo al desarrollo de un sistema de comercialización diferente al actualmente utilizado. Además busca relacionar el esfuerzo de la cabaña nacional en el desarrollo de DEP (diferencia esperada de la progenie) en esas características y su importancia del punto de vista comercial. El tercer elemento estudiado fue el relacionado a la composición de ácidos grasos de la carne procedente de distintos sistemas de alimentación (pasturas, pasturas más suplemento y encierro a corral) y su vinculación a la salud humana. Esta información permite promover la carne procedente de animales alimentados a pasto, dado a un mejor balance de ácidos polinsaturados vs saturados y una mejor relación de ácidos grasos omega 6: omega 3, acorde a las referencias internacionales en el consumo de alimentos con contenido graso

Producción bibliográfica

Artículos publicados

Arbitrados

Completo

PERIPOLLI, E.; BANCHERO, GEORGET; PEREIRA, ANGÉLICA; G. BRITO; A. LA MANNA; FERNÁNDEZ, E.; F. MONTOSSI; F. BALDI

Effect of growth path on the performance and carcass traits of Hereford steers finished either on pasture or in feedlot. Animal Production Science, 2017

Palabras clave: carcass; pasture; feedlot

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Medio de divulgación: Internet ; ISSN: 18360939



Completo

FERRINHO, A.; PERIPOLLI, E.; BANCHERO, GEORGET; PEREIRA, ANGÉLICA; G. BRITO; A. LA MANNA; FERNÁNDEZ, E.; F. MONTOSSI; F. BALDI

Effect of growth rate on beef fatty acid profile from Hereford steers finished either on pasture or in feedlot. Journal of Animal Science, v.: 95 4, p.: 180 - 181, 2017

Palabras clave: fatty acid; HEREFORD STEERS

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Medio de divulgación: Internet ; ISSN: 00218812



Completo

CHIAIA, HERMENEGILDO LUCAS JUSTINO; F. BALDI; PEREIRA, ANGÉLICA SIMONE CRAVO; BANCHERO, GEORGET; G. BRITO; A. LA MANNA; FERNÁNDEZ, E.; ACOSTA, YAMANDÚ; F. MONTOSSI; GASALLA, PABLO; MIGLIERINA, AGUSTÍN FERNÁNDEZ; NUÑEZ, AGUSTÍN

Desempenho, características da carcaca e qualidade da carne em novilhos cruzados Hereford - Angus alimentados com silagem de grão úmido de sorgo. Revista brasileira de saúde e produção animal, v.: 17 4, p.: 685 - 695, 2016

Palabras clave: bovinos de corte; crescimento; carcasa; qualidade da carne; tanino

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 15199940



Completo

F. MONTOSSI; DE BARBIERI, I.; CIAPOPESONI, G.; S. LUZARDO; G. BRITO; SOARES DE LIMA, J. M.; C. VIÑOLES; R. SAN JULIÁN; C. SILVEIRA; V. PORCILE; Z. RAMOS; MEDEROS, A.

La raza Merino Dohne en Uruguay: los aportes de la investigación e innovación del INIA. Serie Técnica de INIA, v.: 217, p.: 405 - 434, 2014

Palabras clave: merino

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 15159299

Completo

G. BRITO; R. SAN JULIÁN; A. LA MANNA; M. DEL CAMPO; F. MONTOSSI; BANCHERO, G.; CHALKING, D.; SOARES DE LIMA, J. M.

Growth, carcass traits and palatability: can the influence of the feeding regimens explain the variability found on those attributes in different Uruguayan genotypes?. Meat Science, v.: 98, p.: 533 - 538, 2014

Palabras clave: carcass quality

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Calidad de Carne

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 03091740



Completo

M. DEL CAMPO; G. BRITO; F. MONTOSSI; SOARES DE LIMA, J. M.; R. SAN JULIÁN

Animal welfare and meat quality: The perspective of Uruguay, a . Meat Science, v.: 98, p.: 470 - 476, 2014

Palabras clave: meat quality

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Calidad de Carne

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 03091740



Sistema Nacional de Investigadores

Completo

S. LUZARDO; R. CUADRO; X. LAGOMARSINO; F. MONTOSSI; G. BRITO; A. LA MANNA

Tecnologías para la intensificación de la cría bovina en el Basalto. Uso estratégico de suplementación sobre Campo Natural y Pasturas Mejoradas. Serie Técnica de INIA, v.: 217, p.: 71 - 91, 2014

Palabras clave: cría; basalto; suplementación

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 15159299

Completo

S. LUZARDO; R. CUADRO; X. LAGOMARSINO; F. MONTOSSI; G. BRITO; A. LA MANNA

Tecnologías para la intensificación de la cría bovina en el Basalto. Suplementación infrecuente sobre campo natural y pasturas mejoradas en Basalto.. Serie Técnica de INIA, v.: 217, p.: 93 - 125, 2014

Palabras clave: cría; suplementación; basalto

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 15159299

Completo

S. LUZARDO; R. CUADRO; F. MONTOSSI; G. BRITO

Intensificación de los sistemas de engorde bovino en la Región Basáltica.. Serie Técnica de INIA, v.: 127, p.: 127 - 154, 2014

Palabras clave: región basáltica; engorde bovino

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 15159299

Sistema Nacional de Investigadores

Completo

G. BRITO; S. LUZARDO; F. MONTOSSI; R. SAN JULIÁN; R. CUADRO; RISSO, D. F.

Engorde de novillos Hereford mediante diferentes asignaciones de forraje y niveles de suplementación: Su efecto en la calidad de la canal y la carne.. Serie Técnica de INIA, v.: 217, p.: 155 - 167, 2014

Palabras clave: engorde novillos; calidad de canal y carne

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 15159299

Completo

X. LAGOMARSINO; G. BRITO

Efecto de la suplementación con subproductos industriales sobre campo natural de Basalto en al recría de novillos sobreaño y en su posterior terminación. Serie Técnica de INIA, v.: 217, p.: 169 - 182, 2014

Palabras clave: suplementacion; recría; basalto

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 15159299

Completo

G. BRITO; X. LAGOMARSINO; S. LUZARDO; F. MONTOSI; A. LA MANNA

Suplementación infrecuente sobre campo natural de la recría bovina de sobreaño. Serie Técnica de INIA, v.: 217, p.: 183 - 197, 2014

Palabras clave: suplementacion; campo natural; recría

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 15159299

Completo

VIÑALES, C.; GUGGERI, D.; CUADRO, P.; R. CUADRO; JAURENA, M.; DE BARBIERI, I.; G. BRITO; F. MONTOSI

Efecto de la edad al destete y la alimentación preferencial sobre la pubertad en terneras Hereford. Serie Técnica de INIA, v.: 217, p.: 225 - 233, 2014

Palabras clave: destete

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 15159299

Completo

VIÑALES, C.; GUGGERI, D.; CUADRO, P.; R. CUADRO; JAURENA, M.; DE BARBIERI, I.; G. BRITO; F. MONTOSI

Efecto de la edad al destete y la suplementación al pie de la madre sobre la fertilidad al primer y segundo servicio en vaquillonas Hereford. Serie Técnica de INIA, v.: 217, p.: 235 - 244, 2014

Palabras clave: destete; suplementacion; fertilidad vaquillonas

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 15159299

Completo

BRANDA SICA, A.; O. RAVAGNOLO; G. BRITO; BALDI, F.; A. LA MANNA; BANCHERO, G.; NAVAJAS, E.; RINCÓN, G.; MEDRANO, J. F.

Evaluación de panel SNP en genes candidatos de vías metabólicas para carne en Hereford . Archivos de zootecnia, v.: 63 241, p.: 73 - 84, 2014

Palabras clave: bovinos de carne; composición de canal; calidad de carne; perfil de ácidos grasos

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Medio de divulgación: Otros ; ISSN: 00040592

SCOPUS

latindex

SciELO

Completo

ESPIGOLAN, R.; F. BALDI; BOLIGON, A.; BANCHERO, G.; G. BRITO; A. LA MANNA; F. MONTOSI; FERNÁNDEZ, E.; GALVÃO DE ALBURQUERQUE, L.

Aplicação de modelos não-lineares para descrever a evolução de características de crescimento e carcaça em bovinos da raça Hereford. Application of nonlinear models to describe the evolution of growth and carcass traits in Hereford cattle. Ciência Rural, v.: 43, p.: 513 - 519, 2013

Palabras clave: modelos no lineares; carcasa hereford

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Calidad de Carne

Medio de divulgación: Internet ; ISSN: 01038478

THOMSON
ISI

SCOPUS

latindex

SciELO

Completo

F. MONTOSSI; FONT-I-FURNOLS, M.; M. DEL CAMPO; R. SAN JULIÁN; G. BRITO; C. SAÑUDO

Sustainable sheep production and consumer preference trends: Compatibilities, contradictions, and unresolved dilemmas. *Meat Science*, v.: 95, p.: 772 - 789, 2013

Palabras clave: sheep production

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Calidad de Carne

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 03091740



Completo

G. BRITO; X. LAGOMARSINO; R. SAN JULIÁN; M. DEL CAMPO

Efecto de diferentes sistemas de producción en el crecimiento animal, la calidad de la canal y la carne en novillos de cruce británica. *Serie Técnica de INIA*, v.: 211, p.: 137 - 153, 2013

Palabras clave: crecimiento animal; calidad de canal y carne

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

ISSN: 15159299

Completo

S. LUZARDO; F. MONTOSSI; DE BARBIERI, I.; DIGHIERO, A.; G. BRITO; R. SAN JULIÁN

Asociaciones entre animales: calidad de canal y carne. *Serie Técnica de INIA*, v.: 206, p.: 203 - 214, 2013

Palabras clave: calidad de canal y carne

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 15159299

Completo

DE BARBIERI, I.; F. MONTOSSI; DIGHIERO, A.; S. LUZARDO; G. BRITO; R. SAN JULIÁN; NOLLA, M.

Asociaciones entre animales: características/manejo de los animales y calidad de canal. *Serie Técnica de INIA*, v.: 206, p.: 189 - 202, 2013

Palabras clave: calidad de canal

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 15159299

Completo

R. SAN JULIÁN; G. BRITO; X. LAGOMARSINO

Segunda auditoría de calidad de carne ovina del Uruguay. *Serie Técnica de INIA*, v.: 186, p.: 1 - 78, 2011

Palabras clave: calidad de carne ovina

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 15159299

Completo

G. BRITO; R. SAN JULIÁN; X. LAGOMARSINO

Segunda auditoría de calidad de carne vacuna del Uruguay. *Serie Técnica de INIA*, v.: 185, p.: 1 - 92, 2011

Palabras clave: calidad de carne vacuna

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 15159299

Completo

M.C.CABRERA; A. RAMOS; A. SAADOUN; G. BRITO

Selenium, copper, zinc, iron and manganese content of seven meat cuts from Hereford and Braford steers fed pasture in Uruguay. *Meat Science*, v.: 84, p.: 518 - 528, 2010

Palabras clave: calidad de carne

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 03091740



Completo

F. MONTOSSI; S. LUZARDO; DE BARBIERI, I.; C. SILVEIRA; R. SAN JULIÁN; G. BRITO

Engorde de Corderos Pesados en Uruguay: Alternativas Forrajeras y Manejo. *Agrociencia (Uruguay)*, v.: 14 3, p.: 72 - 76, 2010

Palabras clave: cordero pesado

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Calidad de Carne

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Montevideo, Uruguay ; *ISSN:* 15100839



Completo

M. DEL CAMPO; G. BRITO; SOARES DE LIMA, J. M.; P. HERNANDEZ; F. MONTOSSI

Finishing diet, temperament and lairage time effects on carcass and meat quality traits in steers. *Meat Science*, v.: 86, p.: 908 - 914, 2010

Palabras clave: meat quality

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Calidad de Carne

Medio de divulgación: Papel ; *ISSN:* 03091740



Sistema Nacional de Investigadores

Completo

F. MONTOSSI; S. LUZARDO; C. SILVEIRA; DE BARBIERI, I.; R. SAN JULIÁN; MEDEROS, A.; BANCHERO, G.; G. BRITO

Tecnología de engorde de corderos pesados en condiciones de pastoreo para las regiones ganaderas extensivas del Uruguay: aportes del INIA. *Agrociencia (Uruguay)*, v.: 14 3, p.: 72 - 76, 2010

Palabras clave: ganadería extensiva; engorde corderos; cordero pesado

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Medio de divulgación: Papel ; *ISSN:* 15100839



Completo

M. FONT I FURNOLS; C.E. REALINI; L. GUERRERO; M.A. OLIVER; C. SAÑUDO; M.M. CAMPO; G.R. NUTE; V. CAÑEQUE; I. ALVAREZ; R. SAN JULIÁN; S. LUZARDO; G. BRITO; F. MONTOSSI

Acceptability of lamb fed on pasture, concentrate or combinations of both systems by European consumers. *Meat Science*, v.: 81, p.: 196 - 202, 2009

Palabras clave: calidad de carne

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

Medio de divulgación: Papel ; *ISSN:* 03091740



Completo

C.E. REALINI; M. FONT I FURNOLS; L. GUERRERO; F. MONTOSSI; M.M. CAMPO; C. SAÑUDO; G.R. NUTE; I. ALVAREZ; V. CAÑEQUE; G. BRITO; M.A. OLIVER

Effect of finishing diet on consumer acceptability of Uruguayan beef in the European market. *Meat Science*, v.: 81, p.: 499 - 506, 2009

Palabras clave: calidad de carne; consumidores

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

Medio de divulgación: Papel ; *ISSN:* 03091740



Completo

FONT-I-FURNOLS, M.; C.E. REALINI; GUERRERO, L.; OLIVER, M. A.; C. SAÑUDO; CAMPO, M. M.; NUTE, G. R.; CAÑEQUE, V.; ALVAREZ, I.; R. SAN JULIÁN; S. LUZARDO; G. BRITO; F. MONTOSSI
Acceptability of lamb feed on pasture, concentrate or combinations of both systems by European consumers. Meat Science, v.: 81, p.: 196 - 202, 2009

Palabras clave: lamb feed; pasture

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Calidad de Carne

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 03091740



Completo

C.E. REALINI; FONT-I-FURNOLS, M.; GUERRERO, L.; F. MONTOSSI; CAMPO, M. M.; C. SAÑUDO; NUTE, G. R.; ALVAREZ, I.; CAÑEQUE, V.; G. BRITO; OLIVER, M. A.
Effect of finishing diet on consumer acceptability of Uruguayan beef in the European market. Meat Science, v.: 81, p.: 499 - 506, 2009

Palabras clave: uruguayan beef

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Calidad de Carne

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 03091740



Sistema Nacional de Investigadores

Completo

DIGHIERO, A.; F. MONTOSSI; G. BRITO; BONILLA, O.; ROVIRA, P.
Caracterización de la calidad de la canal y la carne de corderos pesados y super pesados Romney Marsh en el sistema arroz-pasturas de la UPAG-INIA Treinta y Tres. Serie Técnica de INIA, v.: 180, p.: 121 - 127, 2009

Palabras clave: calidad de canal y carne; cordero pesado; romney marsh

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 15159299

Completo

VELAZCO, J.; BONILLA, O.; R. SAN JULIÁN; G. BRITO; F. MONTOSSI
Intensificación de la producción de carne ovina en laboreos de verano en sistemas de arroz-ganadería: suplementación con concentrados en corderos pesados. Serie Técnica de INIA, v.: 180, p.: 137 - 146, 2009

Palabras clave: carne ovina; cordero pesado

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 15159299

Completo

M. DEL CAMPO; G. BRITO; J.M. SOARES DE LIMA; D. VAZ MARTINS; C. SAÑUDO; R. SAN JULIÁN; P. HERNANDEZ; F. MONTOSSI
Effects of feeding strategies including different proportion of pasture and concentrates on carcass and meat quality traits in Uruguayan steers. Meat Science, v.: 80 3, p.: 753 - 760, 2008

Palabras clave: calidad de carne

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 03091740



Completo

M. DEL CAMPO; G. BRITO; SOARES DE LIMA, J. M.; VAZ MARTINS, D.; C. SAÑUDO; R. SAN JULIÁN; P. HERNANDEZ; F. MONTOSSI
Effects of feeding strategies including different proportion of pasture and concentrate, on carcass and meat quality traits in Uruguayan steers. Meat Science, v.: 80, p.: 753 - 760, 2008

Palabras clave: feeding strategies; meat quality

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Calidad de Carne

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 03091740



Completo

G. BRITO

Effect of finishing on pasture vs concentrate and antioxidants on fatty acid composition., color and shelf life of Uruguayan beef. Meat Science, v.: 66 3, p.: 567 - 577, 2004

Palabras clave: dieta acidos grasos calidad de carne

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 03091740



Completo

G. BRITO

Factores que afectan el rendimiento y la calidad de las canales. Serie Técnica de INIA, v.: 126, p.: 51 - 57, 2002

Palabras clave: rendimiento y calidad de canal

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 15159299

Completo

BEMHAJA, M.; E. J. BERRETTA; G. BRITO

Respuesta a la fertilización nitrogenada de campo natural en Basalto profundo. Serie Técnica de INIA, v.: 94, p.: 119 - 122, 1998

Palabras clave: fertilización nitrogenada; basalto

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 15159299

Completo

BEMHAJA, M.; FIGURINA, G.; G. BRITO

Utilización de heno de campo natural diferido en areniscas de Tacuarembó: efectos de la fertilización nitrogenada. Serie Técnica de INIA, v.: 94, p.: 123 - 125, 1998

Palabras clave: heno de campo natural; areniscas; fertilización nitrogenada

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 15159299

Completo

FIGURINA, G.; BEMHAJA, M.; G. BRITO

Utilización de heno de campo natural diferido en areniscas de Tacuarembó: degradación ruminal y relación con comportamiento animal. Serie Técnica de INIA, v.: 94, p.: 127 - 130, 1998

Palabras clave: heno de campo natural; areniscas; degradación ruminal; comportamiento animal

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 15159299

Resumen

CAROLINA EVA REALINI CUJÓ; G. BRITO; F. MONTOSI

Investigación para el desarrollo de estrategias nutricionales y genéticas que optimicen el contenido y el perfil de ácidos grasos de la carne vacuna uruguaya. Revisión.. Archivos Latinoamericanos de Producción Animal, v.: 24, 2016

Palabras clave: calidad nutricional; CLA concentrado; dieta animal; n-3 pastura

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 10221301



Resumen

G. BRITO

Segregating feedlot steers into compositional outcome groups using serial ultrasound measurements. Journal of Animal Science, v.: 78 2, p.: 3 - 82, 2000

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00218812



SCOPUS

Resumen

G. BRITO

Performance plasma, Ca, P, Mg, carcass characteristics and meat tenderness in beef steers fed high levels of vitamin D3. Journal of Animal Science, v.: 77 1, p.: 18, 1999

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00218812



SCOPUS

No Arbitrados Sistema Nacional de Investigadores

Completo

S. LUZARDO; G. BRITO; M. DEL CAMPO; F. MONTOSI

¿What is meat in Uruguay? . Animal Frontiers, v.: 7 4, p.: 76 - 78, 2017

Palabras clave: meat uruguay

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 21606056

Completo

CAPRA, G.; SALLE, L.; COZZANO, S. ; MÁRQUEZ, R.; MARTÍNEZ, R.; S. LUZARDO; COSTAS, G.; G. BRITO; DE SOUZA, G.; NARDO, D.

Valor nutritivo de la carne de cerdo producida en Uruguay. C&A - Carnes & Alimentos, v.: 18 61, p.: 12 - 19, 2017

Palabras clave: carne de cerdo

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 15103870

Completo

BALMELLI, G.; RESQUIN, F.; SCOZ, R.; ROSSI, C.; MARANGES, F.; G. BRITO

Eucalipto colorado INIA SOMBRA. Revista INIA, v.: 46, p.: 38 - 40, 2016

Palabras clave: Eucalipto; Sombra

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Silvicultura

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 15109011

Completo

Sistema Nacional de Investigadores

X. LAGOMARSINO; G. BRITO; F. MONTOSI

Engorde de vacas de refugio: sistemas de alimentación, productividad y calidad del producto. Revista INIA, v.: 41, p.: 13 - 17, 2015

Palabras clave: vacas de refugio

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 15109011

Completo

BLUMETTO, O.; RUGGIA, A.; G. BRITO

Engorde de machos Holando. ¿Es posible alcanzar la terminación tipo 2?. Revista INIA, v.: 41, p.: 18 - 21, 2015

Palabras clave: Holando; terminación tipo 2

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Uruguay ; *ISSN:* 15109011

Completo

F. MONTOSSI; SOARES DE LIMA, J. M.; G. BRITO; BERRETTA, E.

Propuestas de INIA para la intensificación sostenible de la ganadería extensiva: el caso de la región de basalto. Revista INIA, v.: 40, p.: 18 - 23, 2015

Palabras clave: intensificación ganadería extensiva; basalto

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Uruguay ; *ISSN:* 15109011

Completo

M. LEMA; G. BRITO; CLARIGET, J.; PÉREZ, E.; A. LA MANNA; BANCHERO, G.; O. RAVAGNOLO; F. MONTOSSI

Ganancia de peso durante el primer invierno de terneros con paternidad conocida y su efecto en la posterior recría y engorde. Revista Argentina de Producción Animal, v.: 34 - 1, p.: 458 - 458, 2014

Palabras clave: ganancia de peso terneros

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Calidad de Carne

Medio de divulgación: Papel ; *ISSN:* 03260550

Completo

G. BRITO

Efecto de diversas dietas en características de la canal y de la calidad de carne en novillos de Uruguay. Serie Técnica INIA, v.: 168, p.: 43 - 49, 2007

Palabras clave: calidad de carne

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* INIA ; *ISSN:* 00010001

[Completo](#)

[G. BRITO](#)

[Caracterización de la terneza, pH, temperatura y color posmortem en corderos pesados machos y hembras. Serie Técnica INIA, v.: 129, p.: 131 - 139, 2002](#)

Palabras clave: [calidad de carne](#) [corderos](#)

Areas del conocimiento: [Ciencias Agrícolas](#) / [Producción Animal y Lechería](#) / [Ciencia Animal y Lechería](#) / [Ciencia de la Carne](#)

Medio de divulgación: [Papel](#) ; *Lugar de publicación:* [INIA Tacurembó](#) ; *ISSN:* [00010001](#)

Completo

G. BRITO

Utilización de mejoramientos: Producción y calidad de carne ovina- calidad de canal y carne de corderos pesados. Serie Técnica INIA, v.: 129, p.: 74 - 77, 2002

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* INIA Tacurembó ; *ISSN:* 00010001

Artículos aceptados

Arbitrados

Completo

O. RAVAGNOLO; I. AGUILAR; G. BRITO

PARÁMETROS GENÉTICOS DE CARACTERES DE CANAL POR ULTRASONIDO PARA ANGUS EN EL URUGUAY. Revista Argentina de Producción Animal, 2010

Palabras clave: ultrasonido

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Buenos Aires ; *ISSN:* 03260550

Libros

Libro publicado , Otra

G. BRITO; CORREA, D.; R. SAN JULIÁN

Tercera Auditoría de calidad de carne ovina del Uruguay. 2017. *Número de volúmenes: 1, Nro. de páginas: 46, Edición: 228,*

Palabras clave: calidad carne; carne ovina

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: INIA / Otra

Libro publicado , Otra

G. BRITO; CORREA, D.; R. SAN JULIÁN

Tercera Auditoría de calidad de carne vacuna del Uruguay. 2017. *Número de volúmenes: 1, Nro. de páginas: 50, Edición: 229,*

Palabras clave: calidad carne; carne vacuna

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: INIA / Otra

Capítulos de Libro

Capítulo de libro publicado

CORREA, D.; G. BRITO

Fase II. Trabajo en plantas frigoríficas , 2017

Libro: Serie Técnica 229 Tercera Auditoría de calidad de carne vacuna del Uruguay. v.: 229, p.: 13 - 33,

Palabras clave: calidad carne; carne vacuna

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: INIA / Otra

Capítulo de libro publicado

CORREA, D.; G. BRITO

Terminación a corral , 2017

Libro: Tercera Auditoría de calidad de carne vacuna del Uruguay. v.: 229, p.: 35 - 40,

Palabras clave: terminación a corral

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: INIA / Otra

Capítulo de libro publicado

F. MONTOSSI; SOARES DE LIMA, J. M.; G. BRITO; E. J. BERRETTA

Reflexiones finales , 2014

Libro: Alternativas tecnológicas para los sistemas ganaderos del basalto. v.: 217, p.: 557 - 568,

Organizadores: INIA

Palabras clave: basalto; impacto productivo; impacto económico

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: INIA Tacuarembó / Otra

Trabajos en eventos

Resumen

S. LUZARDO; R. SAN JULIÁN; CORREA, D.; M. DEL CAMPO; G. BRITO; BANCHERO, GEORGET; F. MONTOSSI; A. BORCA; TOYOS, G.; ALBIN, F.; R. ROBAINA

Phase II of the uruguayan lamb meat quality audit: harvest floor and chilling room assessments , 2017

Evento: Internacional , International Congress of Meat Science and Technology , Cork, Ireland , 2017

Palabras clave: lamb meat quality

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Medio de divulgación: Otros;

Financiación/Cooperación: INIA / Otra

Completo

M. LEMA; G. BRITO; CLARIGET, J.; PÉREZ, E.; A. LA MANNA; O. RAVAGNOLO; I. AGUILAR; F. MONTOSSI

31st Australian Society of Animal Production; New Zealand Society of Animal Production , 2016

Evento: Internacional , Adelaide, South Australia , 2016

Anales/Proceedings: Can nutritional level and parental EPD for rib eye area influence feed conversion efficiency and carcass yield in steers?

Palabras clave: RIB EYE AREA; carcass

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

INIA / Otra; INIA / Otra

Sistema Nacional de Investigadores

Resumen

F. MONTOSSI; SOARES DE LIMA, J. M.; G. BRITO; CAZZULI, F.; BERRETTA, E.

Productivity and economic impact of the different technological strategies designed for extensive livestock production of the Basaltic Region of Uruguay: cow-calf subsystem , 2016

Evento: Internacional , Step for sustainable livestock , Bristol, UK , 2016

Anales/Proceedings: 94 , 94

Editorial: Bristol University , Bristol

Palabras clave: Productivity impact; economic impact; Rearing and fattening; extensive production; technological strategies

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

SOARES DE LIMA, J. M.; F. MONTOSSI; G. BRITO; CAZZULI, F.; BERRETTA, E.

Productivity and economic impact of the different technological strategies designed for extensive livestock production of the Basaltic Region of Uruguay: cow-calf subsystem , 2016

Evento: Internacional , Steps for sustainable livestock , Bristol, UK , 2016

Anales/Proceedings: Steps for sustainable livestock , 95 , 95

Palabras clave: Productivity impact; economic impact; cow-calf operation; extensive production; technological strategies

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

Medio de divulgación: Papel;

Sistema Nacional de Investigadores

Resumen

M. DEL CAMPO; G. BRITO; CORREA, D.; A. BORCA; TOYOS, G.; ALBIN, F.; R. SAN JULIÁN; R. ROBAINA

Uruguayan National Beef Quality Audit 2013: A Survey of beef industry related to quality and value of cattle , 2016

Evento: Internacional , International Congress of Meat Science and Technology, Meat for Global Sustainability , Bangkok , 2016

Palabras clave: beef quality

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: INIA / Otra

Resumen

F. MONTOSSI; SOARES DE LIMA, J. M.; G. BRITO; CAZZULI, F.; BERRETTA, E.

Productivity and economic impact of the different technological strategies designed for extensive livestock production of the basaltic region of Uruguay: cow-calf subsystem. , 2016

Evento: Internacional , International Conference: Steps to Sustainable Livestock, University of Bristol, England, UK , Bristol , 2016

Palabras clave: EXTENSIVE LIVESTOCK PRODUCTION; BASALTIC REGION

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Financiación/Cooperación: INIA / Otra

Resumen

F. MONTOSSI; SOARES DE LIMA, J. M.; G. BRITO; CAZZULI, F.; BERRETTA, E.

Productivity impact of the different technological strategies designed for livestock production in the basaltic region of Uruguay: rearing and fattening sub systems. , 2016

Evento: Internacional , International Conference: Steps to Sustainable Livestock, University of Bristol, UK , Bristol , 2016

Palabras clave: livestock production; Rearing and fattening

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Financiación/Cooperación: INIA / Otra

Resumen

COSTA, F.; M. DEL CAMPO; G. BRITO; SOARES DE LIMA, J. M.; SANTANNA, A.; PARANHOS DA COSTA, M. J. R.

Lairage time and temperament effects on glycogen content in Hereford steers , 2016

Evento: Internacional , International Congress of Meat Science and Technology, Meat for Global Sustainability , Bangkok , 2016

Palabras clave: GLYCOGEN CONTENT; HEREFORD STEERS

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Financiación/Cooperación: INIA / Otra

Resumen

LEMA, O. M.; G. BRITO; CLARIGET, J.; PÉREZ, E.; A. LA MANNA; O. RAVAGNOLO; I. AGUILAR; F. MONTOSSI

Can nutritional level and parental EPD for rib eye area influence feed conversion efficiency and carcass yield in steers? , 2016

Evento: Internacional , 31st. Australian Society of Animal Production; New Zealand Society of Animal Production , Adelaide, South Australia , 2016

Palabras clave: EPD; conversion energy; carcass

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: INIA / Otra

Completo

C.E. REALINI; G. BRITO; F. MONTOSSI

Avances en al caracterización y mejora del perfil de ácidos grasos de la carne vacuna uruguaya: desafíos y oportunidades. , 2015

Evento: Regional , 43 Jornadas de Buiatría , Paysandú, Uruguay , 2015

Anales/Proceedings: 13 , 22

Palabras clave: ácidos grasos; carne vacuna

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

Resumen

DE BARBIERI, I.; CIAPOPESONI, G.; S. LUZARDO; G. BRITO; R. SAN JULIÁN; F. MONTOSSI

Impacto en la producción y calidad de la lana y la carne al cruzar Corriedale con Merino Dohne , 2015

Evento: Internacional , 24 Reunión ALPA , Puerto Varas, Chile , 2015

Anales/Proceedings: 917 , 917

Palabras clave: calidad carne y lana; Corriedale y Merino Dohne

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

G. BRITO

¿Los sistemas de alimentación en la recría y terminación afectan los atributos de calidad de carne? , 2015

Evento: Internacional , IX Encuentro de ganaderos de pastizales naturales del Cono Sur y de Sudamérica , Sant'Ana do Livramento , 2015

Palabras clave: calidad de carne

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: INIA Tacuarembó / Otra

Resumen

G. BRITO

Beneficios del consumo de carnes producidas a pasto , 2015

Evento: Internacional , XVI Congreso Latinoamericano y del Caribe de Nutricionistas y Dietistas / V Congreso Uruguayo de Alimentación y Nutrición , Montevideo , 2015

Palabras clave: carne producida a pasto

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: INIA Tacuarembó / Otra

Resumen

M. LEMA; G. BRITO; CLARIGET, J.; PÉREZ, E.; A. LA MANNA; O. RAVAGNOLO; I. AGUILAR; F. MONTOSSI
CAN NUTRITIONAL LEVEL AND PARENTAL EPD FOR RIB EYE AREA INFLUENCE ANIMAL PERFORMANCE AND CARCASS YIELD IN STEERS? , 2015

Evento: Internacional , 61st International Congress of Meat Science and Technology , Clermont-Ferrand, France , 2015

Palabras clave: EPD; RIB EYE AREA

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

Resumen

GRASSO, N.; MACEDO, F.; CIAPOPESONI, G.; G. BRITO; NAVAJAS, E.

ESTUDIOS DE ASOCIACIÓN GENÉTICA, RESULTADOS NACIONALES Y APLICACIONES CONCRETAS , 2015

Evento: Nacional , JORNADAS AGROBIOTECNOLOGIA LAS BRUJAS 2015 , Canelones, Uruguay , 2015

Anales/Proceedings: 21 , 24

Palabras clave: agrobiotecnología; SNP; Chips; caracteres de interés productivo

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

M. LEMA; G. BRITO; CLARIGET, J.; PÉREZ, E.; A. LA MANNA; BANCHERO, G.; O. RAVAGNOLO; F. MONTOSSI

Ganancia de peso durante el primer invierno de terneros con paternidad conocida y su efecto en la posterior recría y engorde , 2014

Evento: Internacional , 37 Congreso de la Asociación Argentina de Producción Animal (RAPA)

Palabras clave: ganancia de peso terneros; recría y engorde

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: INIA Tacuarembó / Remuneración

Resumen

NAVAJAS, E.; R. SAN JULIÁN; G. BRITO; GIMENO, D.; GUTIÉRREZ ZAMIT, E.; GOLDBERG, V.; CIAPOPESONI, G.

Genetic evaluation of the texwel breed in Uruguay: II. Meat quality traits , 2014

Evento: Internacional , 60th International Congress of Meat Science and Technology , Punta del Este, Uruguay , 2014

Palabras clave: texel breed; meat quality traits

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

Resumen

GRASSO, N.; I. AGUILAR; CLARIGET, J.; M. LEMA; G. BRITO; NAVAJAS, E.

Genomics of carcass and meat quality traits in Hereford - Preliminary results , 2014

Evento: Internacional , 60th International Congress of Meat Science and Technology , Punta del Este, Uruguay , 2014

Palabras clave: meat quality hereford

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

Resumen

M. LEMA; G. BRITO; CLARIGET, J.; PÉREZ, E.; A. LA MANNA

Performance and carcass quality of steers with different nutritional levels and parental EPD for rib eye area , 2014

Evento: Internacional , 60th International Congress of Meat Science and Technology , Punta del Este, Uruguay , 2014

Palabras clave: carcass quality; EPD

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

Resumen

RUGGIA, A.; G. BRITO; CARDOZO, O.; AGUERRE, V.; F. MONTOSSI

Effect of gender in holstein animals on growth, carcass and meat quality traits , 2014

Evento: Internacional , 60th International Congress of Meat Science and Technology , Punta del Este, Uruguay , 2014

Palabras clave: meat quality

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

Resumen

CIAPOPESONI, G.; SAN JULIÁN, R.; NAVAJAS, E.; GIMENO, D.; GUTIÉRREZ ZAMIT, E.; GOLDBERG, V.; G. BRITO

Genetic evaluation of the texwel breed in Uruguay: I. Carcass quality traits , 2014

Evento: Internacional , 60th International Congress of Meat Science and Technology , Punta del Este, Uruguay , 2014

Palabras clave: Texel; carcass quality

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

Resumen

F. MONTOSSI; SOARES DE LIMA, J. M.; M. DEL CAMPO; G. BRITO

Producción sostenible de carne y lana en sistema pastoriles: Desafíos y oportunidades , 2014

Evento: Nacional , V Congreso Uruguayo de Producción Animal , Montevideo , 2014

Palabras clave: carne y lana

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

Resumen

PRAVIA, M. I.; NAVAJAS, E.; M. LEMA; I. AGUILAR; O. RAVAGNOLO; G. BRITO; CLARIGET, J.; PERAZA, P.; DE LOS SANTOS, J.; DALLA RIZZA, M.; F. MONTOSSI

G5-Mejoramiento genético en eficiencia de conversión de alimento y características de canal: oportunidades a través del uso de la genómica , 2014

Evento: Internacional , V CONGRESO DE LA ASOCIACION URUGUAYA DE PRODUCCION ANIMAL , Montevideo , 2014

Palabras clave: genética canal

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

Resumen expandido

ROVIRA, P.; G. BRITO; F. MONTOSSI

Presence of Escherichia coli O157:H7 in feces of grazing lambs for slaughter in Uruguay , 2014

Evento: Internacional , 60th International Congress of Meat Science and Technology , Punta del Este - Uruguay , 2014

Palabras clave: escherichia coli ; grazing lambs

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Medio de divulgación: Internet;

Financiación/Cooperación: INIA / Otra

Completo

F. MONTOSSI; DE BARBIERI, I.; SOARES DE LIMA, J. M.; S. LUZARDO; G. BRITO; VIÑOLES, C.; R. SAN JULIÁN; CIAPOPESONI, G.; C. SILVEIRA

Merino superfino y merino Dohne: Innovaciones tecnológicas para mejorar la competitividad del rubro ovino en sistemas ganaderos extensivos mixtos del Uruguay , 2011

Evento: Regional , XV Congreso Latinoamericano de Buiatría - XXXIX Jornadas Uruguayas de Buiatría , Paysandú , 2011

Anales/Proceedings: Merino superfino y merino Dohne: Innovaciones tecnológicas para mejorar la competitividad del rubro ovino en sistemas ganaderos extensivos mixtos del Uruguay , 164 , 175 Arbitrado: SI

Palabras clave: sistemas ganaderos extensivos mixtos; merino superfino

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Calidad de Carne

Medio de divulgación: Papel; ISSN/SBN: 1688-6674;

Financiación/Cooperación: INIA Tacuarembó / Remuneración

Completo

M. DEL CAMPO; MANTECA, X.; SOARES DE LIMA, J. M.; G. BRITO; P. HERNANDEZ; F. MONTOSSI

Animal welfare and different pre slaughter procedures in Uruguay , 2011

Evento: Internacional , 57th International Congress of Meat Science and Technology (ICoMST) , Ghent, Bélgica , 2011

Anales/Proceedings: 051 , 154

Palabras clave: animal welfare

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Calidad de Carne

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: INIA Tacuarembó / Remuneración

Resumen

F. MONTOSSI; DE BARBIERI, I.; CIAPOPESONI, G.; SOARES DE LIMA, J. M.; S. LUZARDO; G. BRITO; VIÑOLES, C.; R. SAN JULIÁN; C. SILVEIRA; MEDEROS, A.

Merino superfino y merino Dohne: Innovaciones tecnológicas para mejorar la competitividad del rubro ovino en sistemas ganaderos extensivos mixtos del Uruguay , 2011

Evento: Internacional , 15 Congreso Latinoamericano de Buiatría. 29 Jornadas Uruguayas de Buiatría , Paysandú , 2011

Palabras clave: merino superfino

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Financiación/Cooperación: INIA Tacuarembó / Remuneración

Resumen

F. MONTOSSI; C. SILVEIRA; S. LUZARDO; G. BRITO; DE BARBIERI, I.; R. SAN JULIÁN

Could supplement type affect lamb performance, carcass and meat quality traits under grazing conditions? , 2011

Evento: Internacional , 57th International Congress of Meat Science and Technology (ICoMST) , Ghent, Bélgica , 2011

Anales/Proceedings: 171 , 200

Palabras clave: supplement type; lamb performance; carcass quality; meat quality

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Calidad de Carne

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: INIA Tacuarembó / Remuneración

Resumen expandido

G. BRITO; R. SAN JULIÁN; M. DEL CAMPO; X. LAGOMARSINO; A. LA MANNA; TIERRI, M.; BANCHERO, G.; F. MONTOSSI
Different levels of protein in the first Winter may affect the meat quality of Uruguayan steers finished on pastures or grain? , 2011

Evento: Internacional , 57th International Congress of Meat Science and Technology (ICoMST) , Ghent, Bélgica , 2011

Anales/Proceedings: Abstract , 173 , 201

Palabras clave: meat science

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Calidad de Carne

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: INIA Tacuarembó / Remuneración

Resumen expandido

M. DEL CAMPO; MANTECA, X.; SOARES DE LIMA, J. M.; G. BRITO; P. HERNANDEZ; F. MONTOSSI

Bienestar Animal en Uruguay con diferentes niveles de intensificación. La Postura de INIA , 2011

Evento: Internacional , International Society of Applied Ethology Congress– ISAE Regional , Ilheus, Bahía , 2011

Palabras clave: bienestar animal

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Calidad de Carne

Medio de divulgación: CD-Rom;

Financiación/Cooperación: INIA Tacuarembó / Remuneración

Resumen expandido

M. DEL CAMPO; MANTECA, X.; SOARES DE LIMA, J. M.; G. BRITO; P. HERNANDEZ; C. SAÑUDO; F. MONTOSSI

Animal welfare related to temperament and lairage duration in Uruguay , 2011

Evento: Internacional , 5th International Conference on the Assessment of Animal Welfare at Farm and Group Level - WAFL , Guelph, Canadá , 2011

Anales/Proceedings: 19 , 19

Palabras clave: animal welfare

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Calidad de Carne

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: INIA Tacuarembó / Remuneración

Resumen expandido

F. MONTOSSI; S. LUZARDO; R. CUADRO; G. BRITO; R. SAN JULIÁN; C. SILVEIRA; M. DEL CAMPO

The use of restricted grain supplementation to promote simultaneously beef production and healthy meat under grazing conditions , 2011

Evento: Internacional , 57th International Congress of Meat Science and Technology (ICoMST) , Ghent, Bélgica , 2011

Anales/Proceedings: 170 , 200

Palabras clave: grain supplementation; beef production; healthy meat

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Calidad de Carne

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: INIA Tacuarembó / Remuneración

Completo

F. MONTOSSI; S. LUZARDO; R. CUADRO; G. BRITO; R. SAN JULIÁN; C. SILVEIRA; M. DEL CAMPO

Could restricted grain supplementation modify fatty acid composition in beef meat under grazing conditions?" , 2010

Evento: Internacional , 56th International Congress of Meat Science and Technology , 2010

Palabras clave: calidad de carne; salud humana

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

Medio de divulgación: Otros;

Completo

S. LUZARDO; F. MONTOSSI; M. MONTEVERDE; C. SILVEIRA; G. BRITO; R. SAN JULIÁN

Effect of different hay-concentrate ratios on carcass traits, meat quality and fatty acid composition on Corriedale heavy lambs , 2010

Evento: Internacional , 56th International Congress of Meat Science and Technology , 2010

Palabras clave: calidad de carne; calidad de canal

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

Medio de divulgación: Otros;

Completo

G. BRITO; R. SAN JULIÁN; S. LUZARDO; X. LAGOMARSINO; F. MONTOSSI; L. CASTRO; A. BORCA; D. SPARANO; R. ROBAINA

Uruguayan National Beef Quality Audit -2007: A survey of beef industry related to quality and value of cattle , 2010

Evento: Internacional , 56th International Congress of Meat Science and Technology , Jeju, Corea del Sur , 2010

Palabras clave: calidad de carne; calidad de canal

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

Medio de divulgación: Otros;

Completo

F. MONTOSSI; R. ROBAINA; G. BRITO; L. CASTRO; R. SAN JULIÁN; J. MANGADO; S. LUZARDO

Comparisons between the 1st and 2nd Uruguayan Beef Quality Audits: The economical progresses achieved and the challenges and priorities addressed by industry representatives , 2010

Evento: Internacional , 56th International Congress of Meat Science and Technology , Jeju, Corea del Sur , 2010

Palabras clave: calidad de canal; calidad de carne

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

Medio de divulgación: Otros;

Resumen

M. DEL CAMPO; MANTECA, X.; SOARES DE LIMA, J. M.; G. BRITO; P. HERNANDEZ; F. MONTOSSI

Animal welfare related to temperament and different pre slaughter procedures in Uruguay , 2010

Evento: Internacional , European Association of Animal Production - Congreso EAAP , Heraklion, Creta, Grecia , 2010

Palabras clave: animal welfare

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Calidad de Carne

Medio de divulgación: Otros;

Financiación/Cooperación: INIA Tacuarembó / Remuneración

Resumen

R. SAN JULIÁN; G. BRITO; MANGADO, J.; BORCA, A.; X. LAGOMARSINO; S. LUZARDO; F. MONTOSSI; ROBAINA, R.

Lamb meat quality in Uruguay: Second audit - 2007 , 2010

Evento: Internacional , 56th International Congress of Meat Science and Technology (ICoMST) , Jeju, República de Korea. , 2010

Palabras clave: lamb meat quality

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Calidad de Carne

Medio de divulgación: Otros;

Financiación/Cooperación: INIA Tacuarembó / Remuneración

Resumen

F. MONTOSSI; ROBAINA, R.; G. BRITO; CASTRO, L.; R. SAN JULIÁN; MANGADO, J.; S. LUZARDO

Comparisons between the 1st and 2nd Uruguayan beef quality audits: The economical progresses achieved and the challenges and priorities addressed by industry representatives , 2010

Evento: Internacional , 56th International Congress of Meat Science and Technology (ICoMST) , Jeju, República de Korea , 2010

Palabras clave: beef quality

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Calidad de Carne

Medio de divulgación: Otros;

Financiación/Cooperación: INIA Tacuarembó / Remuneración

Resumen

S. LUZARDO; F. MONTOSSI; MONTEVERDE, M.; C. SILVEIRA; G. BRITO; R. SAN JULIÁN

Effect of different hay – concentrate ratios on carcass traits meat quality and fatty acid composition on Corriedale heavy lambs , 2010

Evento: Internacional , 56th International Congress of Meat Science and Technology (ICoMST) , Jeju, República de Korea , 2010

Palabras clave: meat quality

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Calidad de Carne

Medio de divulgación: Otros;

Financiación/Cooperación: INIA Tacuarembó / Remuneración

Resumen

R. SAN JULIÁN; G. BRITO; S. LUZARDO; X. LAGOMARSINO; F. MONTOSSI; CASTRO, L.; BORCA, A.; SPARANO, D.; ROBAINA, R.

Uruguayan national beef quality audit.- 2007: A survey of beef industry related to quality and value of cattle , 2010

Evento: Internacional , 56th International Congress of Meat Science and Technology (ICoMST) , Jeju, República de Korea , 2010

Palabras clave: beef quality

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Calidad de Carne

Medio de divulgación: Otros;

Financiación/Cooperación: INIA Tacuarembó / Remuneración

Resumen

F. MONTOSSI; S. LUZARDO; R. CUADRO; G. BRITO; R. SAN JULIÁN; C. SILVEIRA; M. DEL CAMPO

Could restricted grain supplementation modify fatty acid composition in beef meat under grazing conditions? , 2010

Evento: Internacional , 56th International Congress of Meat Science and Technology (ICoMST) , Jeju, República de Korea , 2010

Palabras clave: grain supplementation; beef quality

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Calidad de Carne

Medio de divulgación: Otros;

Financiación/Cooperación: INIA Tacuarembó / Remuneración

Resumen

G. BRITO; R. SAN JULIÁN; S. LUZARDO; M. DEL CAMPO; F. MONTOSSI; BALDI, F.; BANCHERO, G.; A. LA MANNA

Effect of different nutritional strategies on carcass traits, meat quality and fatty acid composition of Uruguayan steers , 2010

Evento: Internacional , 56th International Congress of Meat Science and Technology (ICoMST) , Jeju, República de Korea , 2010

Palabras clave: steers; nutritional strategies; meat quality

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Calidad de Carne

Medio de divulgación: Otros;

Financiación/Cooperación: INIA Tacuarembó / Remuneración

Resumen

G. BRITO; R. SAN JULIÁN; MANGADO, J.; BORCA, A.; X. LAGOMARSINO; S. LUZARDO; F. MONTOSSI; ROBAINA, G.

Lamb meat quality in Uruguay: Second audit 2007 , 2010

Evento: Internacional , 56th International Congress of Meat Science and Technology (ICoMST) , Jeju, República de Korea , 2010

Palabras clave: meat quality

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Calidad de Carne

Medio de divulgación: Otros;

Financiación/Cooperación: INIA Tacuarembó / Remuneración

Resumen

M. DEL CAMPO; MANTECA, X.; DARRICARRERE, N.; SOARES DE LIMA, J. M.; G. BRITO; P. HERNANDEZ; F. MONTOSSI

Animal welfare related to temperament and different pre slaughter procedures in Uruguay , 2010

Evento: Internacional , European Association of Animal Production - Congreso EAAP , Heraklion, Creta, Grecia , 2010

Palabras clave: animal welfare

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Financiación/Cooperación: INIA Tacuarembó / Remuneración

Resumen expandido

G. BRITO; R. SAN JULIÁN; S. LUZARDO; M. DEL CAMPO; F. MONTOSSI; F. BALDI; G. BANCHERO; A. LA MANNA

Effect of different nutritional strategies on carcass traits, meat quality and fatty acid composition on Uruguayan steers , 2010

Evento: Internacional , 56th International Congress of Meat Science and Technology , Jeju, Corea del Sur , 2010

Palabras clave: calidad de carne

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

Medio de divulgación: Otros;

Completo

G. BRITO; D. CHLALKLING; A. SIMEONE; J. FRANCO; V. BERETTA; E. BERIAU; J.M. IRIARTE; D. TUCCI; F. MONTOSSI

Effect of finishing systems on meat quality and fatty acid composition of Uruguayan steers , 2009

Evento: Internacional , 55th International Congress of Meat Science and Technology , 2009

Palabras clave: calidad de carne; salud humana

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

Medio de divulgación: Otros;

Completo

F. MONTOSSI; C. SILVEIRA; G. BRITO; R. SAN JULIÁN; S. LUZARDO; R. CUADRO; M. DEL CAMPO

Can restricted grain supplementation practice under grazing conditions change fatty acid composition in lamb meat?. , 2009

Evento: Internacional , 55th International Congress of Meat Science and Technology , 2009

Palabras clave: calidad de carne; salud humana

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

Medio de divulgación: Otros;

Completo

F. MONTOSSI; C. SILVEIRA; R. CUADRO; R. SAN JULIÁN; S. LUZARDO; G. BRITO; M. DEL CAMPO

The influence of feeding regimes on lamb performance, carcass and meat quality traits under grazing conditions in Uruguay , 2009

Evento: Internacional , 55th International Congress of Meat Science and Technology , Copenhagen, Dinamarca , 2009

Palabras clave: calidad de carne; calidad de canal; performance animal

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

Medio de divulgación: Otros;

Resumen

F. MONTOSSI; C. SILVEIRA; R. CUADRO; R. SAN JULIÁN; S. LUZARDO; G. BRITO; M. DEL CAMPO

The influence of feeding regimes on lamb performance, carcass and meat quality traits under grazing conditions in Uruguay , 2009

Evento: Internacional , 55th International Congress of Meat Science and Technology (ICoMST) , Copenhagen, Dinamarca , 2009

Palabras clave: feeding regimes; lamb performance; carcass quality; meat quality

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Calidad de Carne

Medio de divulgación: Otros;

Financiación/Cooperación: INIA Tacuarembó / Remuneración

Resumen

F. MONTOSSI; G. BRITO; C. SILVEIRA; R. CUADRO; R. SAN JULIÁN; S. LUZARDO; M. DEL CAMPO

Can restricted grain supplementation practice under grazing conditions change fatty acid composition in lamb meat? , 2009

Evento: Internacional , 55th International Congress of Meat Science and Technology (ICoMST) , Copenhagen, Dinamarca , 2009

Palabras clave: grain supplementation; lamb meat quality

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Calidad de Carne

Medio de divulgación: Otros;

Financiación/Cooperación: INIA Tacuarembó / Remuneración

Resumen

G. BRITO; CHALKING, D.; SIMEONE, A.; FRANCO, J.; BERETTA, V.; BERIAU, E.; IRIARTE, J. M.; TUCCI, D.; F. MONTOSSI

Effect of finishing systems on meat quality and fatty acid composition of Uruguayan steers , 2009

Evento: Internacional , 55th International Congress of Meat Science and Technology (ICoMST) , Copenhagen, Dinamarca , 2009

Palabras clave: meat quality

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Calidad de Carne

Medio de divulgación: Otros;

Financiación/Cooperación: INIA Tacuarembó / Remuneración

Resumen

M. DEL CAMPO; G. BRITO; P. HERNANDEZ; F. MONTOSSI

Diet, lairage time and temperament effects on carcass and meat quality traits in Uruguayan steers , 2009

Evento: Internacional , 55th International Congress of Meat Science and Technology (ICoMST) , Copenhagen, Dinamarca , 2009

Palabras clave: meat quality; carcass quality

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Calidad de Carne

Medio de divulgación: Otros;

Financiación/Cooperación: INIA Tacuarembó / Remuneración

Resumen

R. CUADRO; S. LUZARDO; G. BRITO; F. MONTOSSI; R. SAN JULIÁN; RISSO, D. F.

Efecto del sistema de pastoreo con diferentes asignaciones de forraje y suplemento en la performance, calidad de canal y carne de novillos Hereford del Uruguay , 2009

Evento: Nacional , AAPA , Montevideo , 2009

Palabras clave: calidad de canal y carne

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Calidad de Carne

Medio de divulgación: Otros;

Financiación/Cooperación: INIA Tacuarembó / Remuneración

Resumen expandido

M. DEL CAMPO; G. BRITO; P. HERNANDEZ; F. MONTOSSI

Diet, lairage time and temperament effects on carcass and meat quality traits in Uruguayan steers , 2009

Evento: Internacional , 55th International Congress of Meat Science and Technology , Copenhagen, Dinamarca , 2009

Palabras clave: calidad de carne; bienestar animal

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Bienestar Animal

Medio de divulgación: Otros;

Completo

F. MONTOSSI; S. LUZARDO; C. SILVEIRA; R. SAN JULIÁN; G. BRITO; DE BARBIERI, I.

The influence of different pasture and supplement diet combinations on carcass and meat quality of heavy lambs in Uruguay , 2008

Evento: Internacional , 54th International Congress of Meat Science and Technology , Ciudad del Cabo , 2008

Palabras clave: meat quality; carcass quality

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Financiación/Cooperación: INIA Tacuarembó / Remuneración

Completo

S. LUZARDO; F. MONTOSSI; G. BRITO; R. SAN JULIÁN; R. CUADRO; RISSO, D. F.

Effect of feeding regimes on the performance, carcass and meat quality of Hereford steers in Uruguay , 2008

Evento: Internacional , 54th International Congress of Meat Science and Technology , Ciudad del Cabo , 2008

Palabras clave: carcass quality; meat quality

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Financiación/Cooperación: INIA / Remuneración

Completo

F. MONTOSSI; S. LUZARDO; R. SAN JULIÁN; DE BARBIERI, I.; CIAPOPESONI, G.; G. BRITO

Evaluation of feeding strategies on the performance and carcass quality estimated through in vivo ultrasound measurements of Corriedale heavy lambs in Uruguay , 2008

Evento: Internacional , 54th International Congress of Meat Science and Technology , Ciudad del Cabo , 2008

Palabras clave: feeding strategies; carcass quality; Corriedale; heavy lambs

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Financiación/Cooperación: INIA / Remuneración

Resumen

M. DEL CAMPO; G. BRITO; P. HERNANDEZ; F. MONTOSSI

Finishing diet, lairage time and temperamental effects on carcass and meat quality traits in Uruguayan steers , 2008

Evento: Local , El Bienestar animal y la calidad e carne de novillos en Uruguay con diferentes sistemas de terminación y manejo previo a la faena. Tesis Doctoral de Marcía del Campo

Anales/Proceedings: 133 , 153

Palabras clave: meat quality; carcass quality

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Calidad de Carne

Medio de divulgación: Otros;

Financiación/Cooperación: INIA Tacuarembó / Remuneración

Resumen

M. DEL CAMPO; MANTECA, X.; SOARES DE LIMA, J. M.; VAZ MARTINS, D.; G. BRITO; P. HERNANDEZ; C. SAÑUDO; MONTOSSI, F.

Effects of different finishing strategies on animal welfare and beef quality in Uruguay , 2008

Evento: Local , El Bienestar animal y la calidad e carne de novillos en Uruguay con diferentes sistemas de terminación y manejo previo a la faena. Tesis doctoral de Marcía del Campo , Valencia, España , 2008

Anales/Proceedings: 103 , 129

Palabras clave: animal welfare; beef quality

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Calidad de Carne

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: INIA Tacuarembó / Remuneración

Resumen

M. DEL CAMPO; G. BRITO; MANTECA, X.; DARRICARRERE, N.; SOARES DE LIMA, J. M.; P. HERNANDEZ; F. MONTOSSI

Animal welfare related to temperament and different pre slaughter procedures in Uruguay , 2008

Evento: Local , El Bienestar animal y la calidad e carne de novillos en Uruguay con diferentes sistemas de terminación y manejo previo a la faena. Tesis Doctoral de Marcia del Campo , Valencia, España , 2008

Anales/Proceedings: 157 , 182

Palabras clave: animal welfare

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Calidad de Carne

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: INIA Tacuarembó / Remuneración

Resumen expandido

G. BRITO; X. LAGOMARSINO; OLIVERA, J.; TRINDADE, G.; ARRIETA, G.; S. LUZARDO; PITTALUGA, O.; R. SAN JULIÁN; F. MONTOSSI

Effect of different feeding systems (pasture and supplementation) on carcass and meat quality of Hereford and Braford steers in Uruguay , 2008

Evento: Internacional , 54th International Congress of Meat Science and Technology , Ciudad del Cabo , 2008

Anales/Proceedings: 54th International Congress of Meat Science and Technology

Editorial: Ciudad del Cabo

Palabras clave: pasture; suplementation; carcass quality; meat quality

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

Medio de divulgación: CD-Rom;

Financiación/Cooperación: INIA / Remuneración

Resumen expandido

G. BRITO

Effect of diets on carcass and meat quality characteristics of Corriedale lambs in Uruguay , 2008

Evento: Internacional , 54th International Congress of Meat Science and Technology , Ciudad del Cabo , 2008

Anales/Proceedings: 54th International Congress of Meat Science and Technology

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen expandido

G. BRITO

Effect of different feeding systems in the sensory quality of Uruguayan beef , 2008

Evento: Internacional , 54th International Congress of Meat Science and Technology , Ciudad del Cabo , 2008

Anales/Proceedings: 54th International Congress of Meat Science and Technology Arbitrado: SI

Palabras clave: calidad de carne

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen expandido

G. BRITO

Effect of grazing production system with different forage and supplementation allowances on Hereford steers performance and meat quality in Uruguay , 2008

Evento: Internacional , 54th International Congress of Meat Science and Technology , Ciudad del Cabo , 2008

Anales/Proceedings: 54th International Congress of Meat Science and Technology Arbitrado: SI

Palabras clave: performance animal

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen expandido

F. MONTOSSI; S. LUZARDO; C. SILVEIRA; R. SAN JULIÁN; G. BRITO; DE BARBIERI, I.

The influence of different pasture and supplement diet combinations on carcass and meat quality of heavy lambs in Uruguay , 2008

Evento: Internacional , 54th International Congress of Meat Science and Technology , Ciudad del Cabo , 2008

Anales/Proceedings: 54th International Congress of Meat Science and Technology

Palabras clave: calidad de carne

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen expandido

G. BRITO

Evaluation of feeding strategies on the performance and in vivo carcass quality of Corriedale heavy lambs in Uruguay , 2008

Evento: Internacional , 54th International Congress of Meat Science and Technology , Ciudad del Cabo , 2008

Anales/Proceedings: 54th International Congress of Meat Science and Technology

Palabras clave: calidad de carne

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen expandido

M. DEL CAMPO; G. BRITO; SOARES DE LIMA, J. M.; VAZ MARTINS, D.; C. SAÑUDO; R. SAN JULIÁN; P. HERNANDEZ; F. MONTOSSI

Effects of feeding strategies including different proportion of pasture and concentrate, on carcass and meat quality traits in Uruguayan steers. , 2008

Evento: Local , Tesis Doctoral de Marcia del Campo. El Bienestar animal y la calidad de carne de novillos en Uruguay con diferentes sistemas de terminación y manejo previo a la faena , Valencia, España , 2008

Anales/Proceedings: 79 , 100

Palabras clave: bienestar animal; calidad de canal y carne

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Calidad de Carne

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: INIA Tacuarembó / Remuneración

Resumen

G. BRITO

Effect of stocking rate and supplementation on lambs grazing Lotus corniculatus cv. INIA Draco during summer in Uruguay , 2007

Evento: Internacional , 53rd International Congress of Meat Science and Technology , Zhou y Zhang. Beijing, China , 2007

Anales/Proceedings: 583 , 584

Palabras clave: INIA draco; supplementation

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Calidad de Carne

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: INIA Tacuarembó / Remuneración

Resumen

G. BRITO

Effect of finishing diet on consumer acceptability of Uruguayan beef in the European market , 2007

Evento: Internacional , 53rd International Congress of Meat Science and Technology , Zhou y Zhang. Beijing, China , 2007

Anales/Proceedings: 575 , 576

Palabras clave: beef quality

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Calidad de Carne

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: INIA Tacuarembó / Remuneración

Resumen expandido

G. BRITO

Effect of different diets on carcass traits and meat quality in Uruguayan steers , 2007

Evento: Internacional

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Palabras clave: calidad de carne

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

Medio de divulgación: Papel;

Resumen expandido

G. BRITO

Methods to predict the retail meat yield of a beef carcass , 2007

Evento: Internacional , 53rd International Congress of Meat Science and Technology , Beijing , 2007

Anales/Proceedings: 53rd International Congress of Meat Science and Technology , 133 , 134Arbitrado: SI

Editorial: China Agricultural University Press , Beijing

Palabras clave: calidad de canal

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

Medio de divulgación: Papel;

Resumen expandido

G. BRITO

Effects of electrical stunning and stimulation on meat quality under commercial conditions in Uruguayan beef cattle , 2006

Evento: Internacional , 52nd International Congress of Meat Science and Technology , Dublin , 2006

Anales/Proceedings: 52nd International Congress of Meat Science and Technology , 621 , 622Arbitrado: SI

Editorial: Wageningen Academic , Dublin

Palabras clave: calidad de carne

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

Medio de divulgación: Papel;

Completo

G. BRITO

Diferenciación y valoración de las carnes bovinas y ovinas del Uruguay a partir de su caracterización nutricional y su influencia en la salud humana y la conservación del producto , 2005

Evento: Internacional , INNOVA , Montevideo , 2005

Palabras clave: calidad de carne

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

Medio de divulgación: CD-Rom;

[Completo](#)

G. BRITO

[Predicting and Segregating beef tenderness among Uruguayan beef carcasses under comercial conditions using posmortem traits, pH, temperature and colorimeter readings , 2004](#)

Evento: Internacional , 50th International Congress of Meat Science and Technology , Helsinki , 2004

Anales/Proceedings: 50th Internationl Congress of Meat Science and Technology , 1 , 75 , 369Arbitrado: SI

Palabras clave: calidad de carne

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

Medio de divulgación: [Papel;](#)

Sistema Nacional de Investigadores

Sistema Nacional de Investigadores

Completo

G. BRITO

Predicting and Segregating beef tenderness among Uruguayan beef carcasses under comercial conditions using posmortem traits, pH, temperature and colorimeter readings , 2004

Evento: Internacional , 50th International Congress of Meat Science and Technology , Helsinki , 2004

Anales/Proceedings: 50th International Congress of Meat Science and Technology , 366 , 369Arbitrado: SI

Palabras clave: calidad de carne

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen

G. BRITO

Efecto de la terminación de los novillos en la calidad de la canal y la carne , 2004

Evento: Regional , 12o SEMinario de Pastos, Pastagem y Suplementos , Dom Pedrito - Brasil , 2004

Palabras clave: calidad de carne

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

Medio de divulgación: Otros;

Resumen

Sistema Nacional de Investigadores

G. BRITO

Efecto del tipo de mejoramiento de campo y la relación ovino/bovino sobre la producción y calidad de canal y carne de corderos Corriedale en Uruguay , 2003

Evento: Internacional , 12vo Congreso Mundial de Corriedale , Montevideo

Anales/Proceedings: 12o Congreso Mundial de Corriedale - 12th World Corriedale Congress , 1 , 117

Palabras clave: calidad de carne

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

G. BRITO

Caracterización de la terneza, pH, temperatura y color posmortem en corderos pesados machos y hembras del Uruguay , 2003

Evento: Internacional , 12vo Congreso Mundial Corriedale , Montevideo , 2003

Anales/Proceedings: 12o Congreso Mundial de Corriedale - 12th World Corriedale Congress , 1 , 117

Editorial: Hemisferio Sur SRL , Montevideo

Palabras clave: calidad de carne

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

Medio de divulgación: Papel;

Completo

G. BRITO

Sistema Nacional de Investigadores

Situación y Perspectivas de la investigación en calidad de carne en el Uruguay , 2002

Evento: Nacional , XXX Jornadas Uruguayas de Buiatría , Paysandú , 2002

Anales/Proceedings: XXX Jornadas Uruguayas de Buiatria , 1 , 182 , 187

Palabras clave: calidad de carne

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

G. BRITO

Agregado de valor en la cadena carnica ovina: caracterización de la terneza, pH, color en corderos pesados , 2002

Evento: Internacional , E(u)reka , Montevideo , 2002

Anales/Proceedings: Catálogo de la exposición E(u)reka , 1 , 75

Editorial: Comisión de Ciencia y Tecnología. Cámara de Legisladores , Montevideo

Palabras clave: calidad de carne

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

Medio de divulgación: Papel;

Resumen expandido

G. BRITO

Predicting lamb tenderness among carcasses produced under commercial conditions in Uruguay , 2002

Evento: Internacional , 48th International Congress of Meat Science and Technology , Roma , 2002

Anales/Proceedings: 48th International Congress of Meat Science and Technology , 1 , 212 , 213Arbitrado: SI

Editorial: Roma

Palabras clave: calidad de carne

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

Medio de divulgación: Papel;

Resumen expandido

G. BRITO

The use of near infrared reflectance spectroscopy to asses tenderness, color and pH in lamb longissimus dorsi , 2002

Evento: Internacional , 48th International Congress of Meat Science and Technology , Roma , 2002

Anales/Proceedings: 48th International Congress of Meat Science and Technology , 2 , 798 , 799Arbitrado: SI

Palabras clave: calidad de carne

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

Medio de divulgación: Papel;

Texto en periódicos

Revista

G. BRITO

Marbling o Grasa intramuscular: su efecto en atributos de la carne y la posibilidad de su estimación en el animal vivo , Anuario Hereford 2007 , v: , p: 230234 , 2007

Medio de divulgación: Papel; *Lugar de publicación:* Montevideo;

Revista

G. BRITO

Las ventajas de nuestras carnes en la salud humana , Anuario Hereford 2005 , v: , p: , 2005

Medio de divulgación: Papel;

Producción técnica

Procesos

Proceso Productivo

O. RAVAGNOLO; G. BRITO; M. LEMA

Proceso de inclusión de características carniceras medidas por ultrasonido en evaluación genética de Angus , 2010

Aplicación: NO

Palabras clave: ultrasonido

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

Medio de divulgación: Papel; *Ciudad:* /Uruguay

Productos

Proyecto , Equipo

MONDRAGÓN, J.; DOMÍNGUEZ VARA, I.; M. DEL CAMPO; G. BRITO

Mejora de la competitividad de la cadena cárnica bovina en México y Uruguay: Calidad de producto y buenas prácticas de manejo , 2016

Aplicación: NO

Palabras clave: competitividad; cadena cárnica

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Medio de divulgación: Otros; *Disponibilidad:* Irrestringida; *Ciudad:* /Uruguay

Proyecto , Otra

G. BRITO

Caracterización de la terneza y modelos de predicción de la misma a través del uso pH, temperatura y color posmortem en novillos , vacas y corderos , 2010

Aplicación: NO

Institución financiadora: INIA

Palabras clave: calidad de carne

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

Medio de divulgación: CD-Rom; *Ciudad:* /Uruguay

Proyecto , Otra

Sistema Nacional de Investigadores

G. BRITO; J.M. SOARES DE LIMA

Modelos de predicción de rendimiento carnicero mediante el uso de características in vivo y postmortem , 2010

Aplicación: NO

Palabras clave: calidad de canal

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

Ciudad: /Uruguay

Proyecto , Otra

G. BRITO; F. MONTOSI; R. SAN JULIÁN; S. LUZARDO

Diferenciación y valoración de las carnes bovinas y ovinas del Uruguay a partir de su caracterización nutricional y su influencia en la salud humana y la conservación del producto , 2010

Aplicación: NO

Palabras clave: calidad de carne

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

Ciudad: /Uruguay

Proyecto , Otra

G. BRITO; R. SAN JULIÁN; F. MONTOSI; L. CASTRO; R. ROBAINA

Determinación y cuantificación de las principales limitantes de la cadena cárnica vacuna y ovina , 2009

Aplicación: NO

Palabras clave: calidad de carne

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

Medio de divulgación: Papel; *Ciudad:* /Uruguay

Proyecto , Otra

G. BRITO; S. LUZARDO; F. MONTOSI

Suplementación estratégica con afrechillo de arroz sobre campo natural de Basalto en la recría y engorde de vacunos , 2009

Aplicación: NO

Palabras clave: performance animal; calidad de carne

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

Ciudad: /Uruguay

Otros

Organización de eventos

Congreso

Seminarrio de Actualización Tecnica en Calidad de Carne , 2010

Uruguay , Español , CD-Rom

INIA Tacuarembó , Tacuarembó

Institución Promotora/Financiadora: INIA - INAC

Palabras clave: calidad de carne

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

Otra producción técnica

Mejora de la competitividad de la cadena carnica uruguaya (engorde y calidad de carne) , 2010

Uruguay , Español , Papel

Responsable del proyecto del mismo nombre (Programa Nacional de Carne y Lana de INIA)

Palabras clave: calidad de carne

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Calidad de Carne

Otra producción técnica

Implementación de protocolo de técnicas de analisis fisico-quimicas en carne vacunay ovina , 2010

Uruguay , Español

Responsable del laboratorio de Calidad y Tecnologia de la Carne

INIA Tacuarembó

Palabras clave: calidad de carne

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Calidad de Carne

Otra producción técnica

Comisión técnica en Curso Tecnologo Cárnico , 2009

Uruguay , Español , Otros

Curso Tecnologo Carnico

Escuela Agraria Tacuarembó , Tacuarembó

Institución Promotora/Financiadora: ANEP_UDelar- INIA -ANII

Palabras clave: calidad de carne

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

Evaluaciones

Evaluación de Proyectos

2001 / 2004

Institución financiadora: INIA- BID

Cantidad: Menos de 5

INIA- BID , Uruguay

Evaluación de Publicaciones

2016

Nombre: Efecto de la raza, peso de sacrificio y sexo en el quinto cuarto en razas ovinas canarias,

Cantidad: Menos de 5

Por acuerdo del Consejo de Redacción de la revista, se ha actuado como Experto en la evaluación del trabajo Efecto de la raza, peso de sacrificio y sexo en el quinto cuarto en razas ovinas canarias, enviado para publicación en la Revista Archivos de Zootecnia.

Evaluación de Publicaciones

2016

Nombre: Evaluación de la solubilidad proteica y del contenido de mioglobina de la carne de pollo, gallina y codorniz,

Cantidad: Menos de 5

Por acuerdo del Consejo de Redacción de la revista, se ha actuado como Experto en la evaluación del trabajo Evaluación de la solubilidad proteica y del contenido de mioglobina de la carne de pollo, gallina y codorniz enviado para publicación en la Revista Archivos de Zootecnia.

Evaluación de Publicaciones

2008 / 2010

Nombre: Agrociencia,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2006 / 2007

Nombre: Producción ovina,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Convocatorias Concursables

2009 / 2011

Nombre: Fondos de Promoción de Tecnología Agropecuaria- FPTA 2007,

Cantidad: De 5 a 20

INIA , Uruguay

Formación de RRHH

Tutorías concluidas

Posgrado

Tesis de doctorado

Programación fetal: nutrición durante la gestación y efectos en el crecimiento, eficiencia de alimentación y calidad de carne de la descendencia , 2015

Tipo de orientación: Asesor/Orientador

Nombre del orientado: Sebastián Maresca

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Doctorado en Nutrición de Rumiantes

Palabras clave: nutrición fetal ; calidad de carne

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Grado

Tesis/Monografía de grado

Tecnólogo Cármico , 2017

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Latorre Piguillem, M., Machado da Silva Sandín, L.

Centro Universitario de Tacuarembó , Uruguay , Tecnólogo Cármico

Palabras clave: atributos calidad carne

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Medio de divulgación: Otros, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Efecto de diferentes dietas sobre el crecimiento, altura de anca, grasa subcutanea y area de ojo de bife en terneros de destete , 2012

Nombre del orientado: Angel J. Almada - Rosario Moreira

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniero Agrónomo

Palabras clave: crecimiento animal; composicion tisular

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Medio de divulgación: Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

La calidad nutricional de la carne vacuna de los sistemas pastoriles uruguayos con respecto a los sistemas intensivos de producción como atributo de valorización para el mercado externo , 2012

Nombre del orientado: Patricia Olivera

UCUDAL - Facultad de Enfermería y Tecnologías de la Salud , Uruguay , Licenciatura en Nutrición

Palabras clave: composicion de acidos grasos; salud humana; dieta animal

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

EFFECTO DE LA MADURACIÓN Y EL TIPO DE MUSCULO SOBRE LA CALIDAD DE LA CARNE DE NOVILLOS HOLANDO EN PASTOREO , 2009

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Mercedes Percovich

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Médico Veterinario

Palabras clave: calidad de carne

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

Medio de divulgación: Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Incidencia de diferentes dietas sobre el crecimiento animal, el rendimiento carnicero y la calidad de la carne en la categoría de novillos de sobre año " . , 2008

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: X. Lagomarsino, G. Trindade, Javier Falco, G. Arrieta

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniero Agrónomo

Palabras clave: performance animal; calidad de carne

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Caracterización de la terneza, pH, temperatura y color posmortem en novillos bajo condiciones comerciales del Uruguay , 2002

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Carolina Jimenez de Aréchaga

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniero Agrónomo

Palabras clave: terneza; calidad de carne; bovinos

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

Medio de divulgación: Papel, *Pais/Idioma:* Uruguay/Español

Otras

Otras tutorías/orientaciones

Tercera Auditoria de Calidad de Carne Vacuna , 2014

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Cecilia Da Silva

Facultad de Ingeniería - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: calidad de carne; vacunos

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Información adicional: Pasantía para obtención de grado Ingeniería de Alimentos

Tutorías en marcha

Posgrado

Tesis de maestría

Efectos del mérito genético de los padres y del manejo de la recria de su descendencia sobre características de la canal y carne de novillos , 2016

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Daniela Correa

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencias Agrarias

Palabras clave: canal y carne

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Otros datos relevantes

Jurado/Integrante de comisiones evaluadoras de trabajos académicos

Tesis

Candidato: Javier Ithurrealde Lemes

NAVAJAS, E.; G. BRITO; C. SAÑUDO

Tipos fibrilares y calidad instrumental de la carne en los principales músculos de la canal de corderos pesados , 2015

Tesis (Maestría en Producción Animal) - Facultad de Veterinaria - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: calidad carne; cordero pesado

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

Tesis

Candidato: Marta del Puerto

G. BRITO

Modificaciones inducidas por el Se dietario en calidad de la carne de ave y su impacto en el metabolismo del glucogeno, lipidoperoxidación y contenido de Se en el musculo fresco y conservado , 2013

Tesis (Maestría en Ciencias Agrarias) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: calidad de carne; antioxidantes

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

Tesis

Candidato: Alejandra Terevinto

G. BRITO

La estabilidad oxidativa de la carne fresca madurada e industrializada de novillos Aberdeen Angus producidos en Uruguay , 2013

Tesis (Doctorado en Ciencias Agrarias) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: calidad de carne; antioxidantes

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

Presentaciones en eventos

Congreso

Congreso Internacional de Ciencia y Tecnología de la Carne , 2014

Tipo de participación: Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 5

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Icomst 60; *Nombre de la institución promotora:* INIA

Seminario

Seminario internacional , 2017

Tipo de participación: Expositor oral, *Carga horaria:* 2

Referencias adicionales: México; *Nombre del evento:* II Seminario Internacional: Competitividad de la Cadena carnica bovina en Mexico y Uruguay: Calidad de producto y buenas practicas de manejo; *Nombre de la institución promotora:* Universidad Michoacana de San Nicolas de Hidalgo

Palabras clave: calidad de carne

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Calidad de Carne

En el marco del proyecto conjunto (financiación cooperación Mexico-Uruguay)

Seminario

Seminario internacional , 2017

Tipo de participación: Expositor oral, *Carga horaria:* 2

Referencias adicionales: México; *Nombre del evento:* Seminario internacional Competitividad de la cadena carnica bovina en Mexico y Uruguay; *Nombre de la institución promotora:* Universidad Autonoma del Estado de Mexico

Palabras clave: calidad de carne

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Calidad de Carne

En el marco del proyecto conjunto (fondo de cooperación Mexico-Uruguay)

Simposio

Interacción de la genética, el manejo y la alimentación en la terminación y calidad de producto. , 2016

Tipo de participación: Expositor oral, *Carga horaria:* 1

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Jornada de Ganadería Intensiva; *Nombre de la institución promotora:* INIA

Palabras clave: genética, manejo y alimentación

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Indicadores de producción

<i>Producción bibliográfica</i>	143
<i>Artículos publicados en revistas científicas</i>	52
Completo (Arbitrada)	39
Completo (No Arbitrada)	10
Resumen (Arbitrada)	3
<i>Artículos aceptados para publicación en revistas científicas</i>	1
Completo (Arbitrada)	1
<i>Trabajos en eventos</i>	83
Completo (Arbitrada)	3
Completo (No Arbitrada)	15
Resumen (No Arbitrada)	46
Resumen expandido (Arbitrada)	7
Resumen expandido (No Arbitrada)	12
<i>Libros y capítulos de libros publicados</i>	5
Libro publicado	2
Capítulo de libro publicado	3
<i>Textos en periódicos</i>	2
Revista	2
<i>Documentos de trabajo</i>	0
<i>Producción técnica</i>	11
<i>Productos tecnológicos</i>	6
Sin registro o patente	6
<i>Procesos o técnicas</i>	1
Sin registro o patente	1
<i>Trabajos técnicos</i>	0
<i>Otros tipos</i>	4
<i>Evaluaciones</i>	6
Evaluación de Proyectos	1
Evaluación de Publicaciones	4
Evaluación de Convocatorias Concursables	1
<i>Formación de RRHH</i>	9
<i>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas</i>	8
Tesis de doctorado	1
Tesis/Monografía de grado	6
Otras tutorías/orientaciones	1
<i>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha</i>	1

Sistema Nacional de Investigadores

Sistema Nacional de Investigadores