



GUSTAVO WALTER BRITO
DÍAZ

Ing Agr

gbrito@tb.inia.org.uy
www.inia.org.uy

Ruta 5 Km 386 - Tacuarembó
598 63 22407

SNI

Ciencias Agrícolas /
Producción Animal y
Lechería

Categorización actual: Nivel
I (Activo)

Fecha de publicación: 15/12/2023
Última actualización: 15/12/2023

Datos Generales

INSTITUCIÓN PRINCIPAL

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

DIRECCIÓN INSTITUCIONAL

Institución: Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria / INIA Tacuarembó / Sector Gobierno/Público

/ Programa Carne y Lana

Dirección: Ruta 5 km 386 / 45000

País: Uruguay / Tacuarembó / Tacuarembó

Teléfono: (45000) 46322407 / 1384

Correo electrónico/Sitio Web: gbrito@tb.inia.org.uy inia.org.uy

Formación

Formación académica

CONCLUIDA

DOCTORADO

Animal Scienc - Meat Science (2000 - 2003)

University of Georgia , Estados Unidos

Título de la disertación/tesis/defensa: Segregating Uruguayan beef carcasses by tenderness under commercial conditions using postmortem carcass triats, pH, temperature and colo

Tutor/es: Dean Pringlge

Obtención del título: 2003

Sitio web de la disertación/tesis/defensa: [papel](#)

Financiación:

Deutsche Gesellschaft für Technische Zusammenarbeit (GTZ) GmbH , Alemania

Palabras Clave: calidad de carne

Areas de conocimiento:

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

MAESTRÍA

Animal Scienc - Meat Science (1997 - 1999)

University of Georgia , Estados Unidos

Título de la disertación/tesis/defensa: Segregating feedlot steers into compositional outcome groups using serial ultrasound measurements

Tutor/es: Dean Pringlge

Obtención del título: 1999

Sitio web de la disertación/tesis/defensa: [papel](#)

Financiación:

Deutsche Gesellschaft für Technische Zusammenarbeit (GTZ) GmbH , Alemania

Palabras Clave: calidad de carne

Areas de conocimiento:

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

GRADO

Ingeniero Agrónomo (1980 - 1984)

Universidad de la República - Facultad de Agronomía , Uruguay

Título de la disertación/tesis/defensa: 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 de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería /

Formación complementaria

CONCLUIDA

PARTICIPACIÓN EN EVENTOS

Congreso del Campo al Plato (2004)

Tipo: Congreso
Institución organizadora: INIA, Uruguay
Palabras Clave: Ciencia de la Carne
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

Áreas de actuación

CIENCIAS AGRÍCOLAS

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

Actuación profesional

SECTOR GOBIERNO/PÚBLICO - INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN AGROPECUARIA - URUGUAY

INIA Tacuarembó / Laboratorio de Tecnología para la Carne

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (11/2001 - a la fecha)

Responsable Laboratorio Tecnología para la Carne 44 horas semanales

SECTOR GOBIERNO/PÚBLICO - INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN AGROPECUARIA - URUGUAY

INIA Tacuarembó / Dirección Regional

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (07/2014 - 04/2022) Trabajo relevante

Director Regional 44 horas semanales / Dedicación total

SECTOR GOBIERNO/PÚBLICO - INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN AGROPECUARIA - URUGUAY

INIA Tacuarembó / Dirección Regional

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (02/2014 - 07/2014) Trabajo relevante

Director Regional interino 44 horas semanales / Dedicación total

SECTOR GOBIERNO/PÚBLICO - INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN AGROPECUARIA -

URUGUAY

INIA Tacuarembó / Programa de Producción de Carne y Lana

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (01/2004 - 02/2014) Trabajo relevante

Investigador Principal 44 horas semanales / Dedicación total

SECTOR GOBIERNO/PÚBLICO - INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN AGROPECUARIA - URUGUAY

INIA Tacuarembó / Servicio de Reproductores

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (01/2004 - 02/2014)

Responsable de mediciones de ultrasonido para características de la carne 44 horas semanales / Dedicación total

SECTOR GOBIERNO/PÚBLICO - INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN AGROPECUARIA - URUGUAY

INIA Tacuarembó / Programa Bovinos para Carne

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (07/1994 - 01/2004)

Investigador Auxiliar 44 horas semanales / Dedicación total

SECTOR GOBIERNO/PÚBLICO - INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIÓN AGROPECUARIA - URUGUAY

INIA Tacuarembó / Unidad de Comunicación y Transferencia de Tecnología

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (10/1991 - 07/1994)

Técnico Asistente 44 horas semanales / Dedicación total

CARGA HORARIA

Carga horaria de docencia: Sin horas
Carga horaria de investigación: 35 horas
Carga horaria de formación RRHH: 4 horas
Carga horaria de extensión: Sin horas
Carga horaria de gestión: 5 horas

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 postmortem, la de mayor importancia es la acción enzimática de las calpains 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, entendiéndose como rendimiento a la proporción de cortes de una canal en función de su peso. Este estudio busca premiar el mérito 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

Supplement feed efficiency of growing beef cattle grazing native Campos grasslands during winter: a collated analysis (Completo, 2023)

CAZZULI, F., SANCHEZ, J., Andrés Hirigoyen, P ROVIRA, BERETTA, V., SIMEONE, A., MARTÍN JAURENA, DURANTE, M., Savian, J.V., POPPIS, D., MONTOSSI, F., Lagomarsino Ximena, LUZARDO, S., G. BRITO, VELAZCO, JI, BREMM, C., Lattanzi F.A.

Translational Animal Science, v.: 7 p.:1 - 14, 2023

Palabras clave: concentrate supplementation growing cattle native grasslands nutritive value protein supplement feed efficiency

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería / nutrición animal

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Oxford University Press on behalf of the American Society of Animal Science.

E-ISSN: 25732102

DOI: <https://doi.org/10.1093/tas/txad028>

<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC10066789/?report=classic>

Scopus

Beef Cattle Grazing Native Grasslands May Follow Three Different Supplement Response Patterns (Completo, 2023)

CAZZULI, F., Martín Durante, Andrés Hirigoyen, SANCHEZ, J., P ROVIRA, BERETTA, V., SIMEONE, A., MARTÍN JAURENA, Savian, J.V., POPPI, D., MONTOSSI, F., Lagomarsino Ximena, LUZARDO, S., G. BRITO, VELAZCO, JI, Lattanzi F.A., BREMM, C.

Grasses, v.: 23, p.:168 - 184, 2023

Palabras clave: supplement feed efficiency substitution rate supplementation response pattern concentrate supplementation

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería / nutrición animal

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Basel, Suiza

E-ISSN: 28133463

DOI: <https://doi.org/10.3390/grasses2030014>

<https://www.mdpi.com/2813-3463/2/3/14>

Meat insights: Uruguayan consumers' mental associations and motives underlying consumption changes (Completo, 2022)

CAROLINA E. REALINI , GASTÓN ARES , LUCÍA ANTÚNEZ , GUSTAVO BRITO , SANTIAGO LUZARDO , MARCIA DEL CAMPO , CAROLINE SAUNDERS , MUSTAFA M. FAROUK , FABIO M. MONTOSSI

Meat Science, v.: 192 p.:108901 2022

Palabras clave: Meat Consumers Uruguay Motivations Preferences Beef Mental associations

Consumption Survey Animal welfare Meat production Health Nutrition Age

Lugar de publicación: Netherlands

Escrito por invitación

ISSN: 03091740

DOI: [10.1016/j.meatsci.2022.108901](https://doi.org/10.1016/j.meatsci.2022.108901)

<http://dx.doi.org/10.1016/j.meatsci.2022.108901>

Scopus'

Análisis preliminar de crecimiento, calidad de la canal y de la carne de novillos Criollo Uruguayo en comparación con novillos Hereford (Completo, 2021)

Archivos Latinoamericanos de Producción Animal, v.: 29 3-4 , p.:181 - 190, 2021

Palabras clave: Bovino Criollo Uruguayo? calidad de la canal? calidad de la carne? producción de carne? recursos genéticos.

Medio de divulgación: Internet

E-ISSN: 20758359

DOI: [10.53588/alpa.293410](https://doi.org/10.53588/alpa.293410)

<http://dx.doi.org/10.53588/alpa.293410>

Effect of Different Finishing Strategies and Steer Temperament on Animal Welfare and Instrumental Meat Tenderness (Completo, 2021)

MARCIA DEL CAMPO , XAVIER MANTECA , JUAN MANUEL SOARES DE LIMA , GUSTAVO BRITO , PILAR HERNÁNDEZ , CARLOS SAÑUDO , FABIO MONTOSSI

Animals, v.: 11 p.:859 2021

Palabras clave: Steers temperament acute phase proteins fecal glucocorticoids meat tenderness

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Switzerland

E-ISSN: 20762615

DOI: [10.3390/ani11030859](https://doi.org/10.3390/ani11030859)

<http://dx.doi.org/10.3390/ani11030859>

Scopus'

Effect of Finishing Diet and Lairage Time on Steers Welfare in Uruguay (Completo, 2021)

MARCIA DEL CAMPO GIGENA , JUAN MANUEL SOARES DE LIMA , GUSTAVO BRITO , XAVIER MANTECA , PILAR HERNÁNDEZ , FABIO MONTOSSI

Animals, v.: 11 p.:1329 2021

Palabras clave: stress response; transport in cattle; lairage time; temperament

Lugar de publicación: Switzerland

Escrito por invitación

E-ISSN: 20762615

DOI: [10.3390/ani11051329](https://doi.org/10.3390/ani11051329)

<http://dx.doi.org/10.3390/ani11051329>

Scopus'

Effect of growth path on carcass and meat quality traits of Hereford steers finished on pasture or in feedlot (Completo, 2020)

Ferrinho A.M. , Peripolli E. , BANCHERO G , Pereira A.S.C. , G. BRITO , FERNÁNDEZ, E. , MONTOSSI, F. , Kluska S. , Mueller L.F. , Baldi F.

Animal Production Science, v.: 60 2 , p.:323 - 332, 2020

Palabras clave: carry-over effects fatty-acid profile finishing system growth-out

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería / Calidad de Carne

Medio de divulgación: Otros

ISSN: 18360939

E-ISSN: 18365787

DOI: <https://doi.org/10.1071/AN18075>

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Effects of differences in level of post-weaning nutrition and in sire expected progeny differences for ribeye area on retail cuts yield in Hereford steers (Completo, 2020)

Correa, D. , LEMA, O.M. , O. RAVAGNOLO , CLARIGET JM , LUZARDO, S. , G. BRITO

Animal Production Science, 2020

Palabras clave: : beef cattle carcass composition expected progeny differences genetic merit of ribeye area growth meat export REA

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería / Calidad de Carne

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 18360939

E-ISSN: 18365787

DOI: <https://doi.org/10.1071/AN19604>

<https://www.publish.csiro.au/an/AN19604>

Scopus®

Effect of Condensed Tannins in Lotus uliginosus cv. E-Tanin and/or Extracts of Quebracho and Chestnut in carcass and lamb meat (Completo, 2019)

LUZARDO, S. , America Esther MEDEROS SILVEIRA , G. BRITO

Agrociencia Uruguay, v.: 23 p.:1 - 7, 2019

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 27305066

E-ISSN: 23011548

DOI: [DOI : 10.31285/AGRO.23.1.14](https://doi.org/10.31285/AGRO.23.1.14)

latindex

Lairage time effect on meat quality in Hereford steers in rangeland conditions (Completo, 2019)

COSTA, F. , BRITO, G. , SOARES DE LIMA, J.M. , SANT'ANNA, A.C. , COSTA, M.J.R.P DA , DEL CAMPO, M.

Revista da Sociedade Brasileira de Zootecnia, v.: 48:e20180020 p.:1 - 9, 2019

Palabras clave: CRUSH SCORE; FLIGHT SPEED; GLYCOGEN; PH; SHEAR FORCE

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 01004859

DOI: [10.1590/rbz4820180020](https://doi.org/10.1590/rbz4820180020)

<http://www.scielo.br/pdf/rbz/v48/1806-9290-rbz-48-e20180020.pdf>

WEB OF SCIENCE™

Novel genetic polymorphisms with carcass traits in grazing Texel sheep (Completo, 2018)

Armstrong E. , Ciappesoni G. , Iriarte W. , Da Silva C. , Macedo F. , E.A. NAVAJAS , G. BRITO , SAN JULIÁN, R. , Gimeno D. , Postiglioni A.

Meat Science, v.: 145 p.:202 - 208, 2018

Palabras clave: SNP Growth Carcass quality Meat quality Lamb

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agropecuaria / Ciencia de la Carne

Medio de divulgación: Otros

ISSN: 03091740

DOI: <https://doi.org/10.1016/j.meatsci.2018.06.014>

Scopus® WEB OF SCIENCE™

The challenges of aligning consumer preferences and production systems: Analysing the case of a small beef meat exporting country (Completo, 2018)

MONTOSI, F. , CAZZULI, F. , G. BRITO , C. Realini , S. Luzardo , P. Rovira , M. Font-i-Furnols

International Journal of Agricultural Policy and Research, v.: 6 p.:144 - 159, 2018

Palabras clave: consumers meat quality sustainability production systems

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ciencia de la Carne

Medio de divulgación: Otros
E-ISSN: 23501561
DOI: <https://doi.org/10.15739/IJAPR.18.017>

Effect of growth path on the performance and carcass traits of Hereford steers finished either on pasture or in feedlot (Completo, 2018)

Elisa Peripolli , BANCHERO G , Angélica Simone Cravo Pereira , G. BRITO , A. LA MANNA , FERNÁNDEZ, E. , MONTOSSI, F. , Fernando Baldi
Animal Production Science, v.: 58 p.:1341 - 1348, 2018
Palabras clave: cattle carcass composition compensatory gain feed conversion ratio finishing system grow-out.
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 18361836
DOI: <http://dx.doi.org/10.1071/AN16061>

¿What is meat in Uruguay? (Completo, 2017)

S. LUZARDO , G. BRITO , M. DEL CAMPO , F. MONTOSSI
Animal Frontiers, v.: 7 4 , p.:76 - 78, 2017
Palabras clave: meat uruguay
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 21606056
E-ISSN: 21606064

Effect of growth rate on beef fatty acid profile from Hereford steers finished either on pasture or in feedlot (Completo, 2017)

FERRINHO, A. , PERIPOLLI, E. , BANCHERO, GEORGGET , PEREIRA, ANGÉLICA, G. BRITO , A. LA MANNA , FERNÁNDEZ, E. , F. MONTOSSI , F. BALDI
Journal of Animal Science, v.: 95 4 , p.:180 - 181, 2017
Palabras clave: HEREFORD STEERS fatty acid
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 00218812
E-ISSN: 15253163
Scopus® WEB OF SCIENCE™

Desempenho, características da carcaca e qualidade da carne em novilhos cruzados Hereford - Angus alimentados com silagem de grão úmido de sorgo (Completo, 2016)

CHIAIA, HERMENEGILDO LUCAS JUSTINO , F. BALDI , PEREIRA, ANGÉLICA SIMONE CRAVO , BANCHERO, GEORGGET , G. BRITO , A. LA MANNA , FERNÁNDEZ, E. , ACOSTA, YAMANDÚ , F. MONTOSSI , GASALLA, PABLO , MIGLIERINA, AGUSTÍN FERNÁNDEZ, NUÑEZ, AGUSTÍN
Revista Brasileira de Saúde e Produção Animal, v.: 17 4 , p.:685 - 695, 2016
Palabras clave: bovinos de corte crecimiento carcasa qualidade da carne tanino
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /
Medio de divulgación: Papel
E-ISSN: 15199940

Scopus® latindex Sciendo

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. (Resumen, 2016)

CAROLINA EVA REALINI CUJÓ , G. BRITO , F. MONTOSSI
Archivos Latinoamericanos de Producción Animal, v.: 24 2016
Palabras clave: dieta animal calidad nutricional CLA concentrado n-3 pastura
Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 10221301

E-ISSN: 20758359

 latindex

Growth, carcass traits and palatability: can the influence of the feeding regimens explain the variability found on those attributes in different Uruguayan genotypes? (Completo, 2014)

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

Meat Science, 98, p.:533 - 538, 2014

Palabras clave: carcass quality

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 03091740

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Animal welfare and meat quality: The perspective of Uruguay, a (Completo, 2014)

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

Meat Science, 98, p.:470 - 476, 2014

Palabras clave: meat quality

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 03091740

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Evaluación de panel SNP en genes candidatos de vías metabólicas para carne en Hereford (Completo, 2014)

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

Archivos de Zootecnia, v.: 63 241, p.:73 - 84, 2014

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

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Otros

E-ISSN: 00040592

Scopus® WEB OF SCIENCE™  

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

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

Revista Argentina de Producción Animal, v.: 34 1, p.:458 - 458, 2014

Palabras clave: ganancia de peso terneros

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 03260550

E-ISSN: 2314324X

Sustainable sheep production and consumer preference trends: Compatibilities, contradictions, and unresolved dilemmas (Completo, 2013)

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

Meat Science, 95, p.:772 - 789, 2013

Palabras clave: sheep production

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 03091740

Scopus® WEB OF SCIENCE™

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 (Completo, 2013)

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

Ciência Rural, v.: 43 p.:513 - 519, 2013

Palabras clave: modelos no lineares carcaça hereford

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

E-ISSN: 01038478

Scopus® WEB OF SCIENCE™  

Selenium, copper, zinc, iron and manganese content of seven meat cuts from Hereford and Braford steers fed pasture in Uruguay (Completo, 2010)

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

Meat Science, v.: 84 p.:518 - 528, 2010

Palabras clave: calidad de carne

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 03091740

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Tecnología de engorde de corderos pesados en condiciones de pastoreo para las regiones ganaderas extensivas del Uruguay: aportes del INIA (Completo, 2010)

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

Agrociencia Uruguay, v.: 14 3, p.:72 - 76, 2010

Palabras clave: cordero pesado engorde corderos ganadería extensiva

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 15100839

E-ISSN: 23011548



Engorde de Corderos Pesados en Uruguay: Alternativas Forrajeras y Manejo (Completo, 2010)

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

Agrociencia Uruguay, v.: 14 3, p.:72 - 76, 2010

Palabras clave: cordero pesado

Areas de 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

E-ISSN: 23011548



Finishing diet, temperament and lairage time effects on carcass and meat quality traits in steers (Completo, 2010)

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

Meat Science, 86, p.:908 - 914, 2010

Palabras clave: meat quality

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 03091740

Acceptability of lamb fed on pasture, concentrate or combinations of both systems by European consumers (Completo, 2009)

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
Meat Science, v.: 81 p.:196 - 202, 2009

Palabras clave: calidad de carne

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 03091740

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Effect of finishing diet on consumer acceptability of Uruguayan beef in the European market (Completo, 2009)

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

Meat Science, v.: 81 p.:499 - 506, 2009

Palabras clave: calidad de carne consumidores

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 03091740

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Acceptability of lamb feed on pasture, concentrate or combinations of both systems by European consumers (Completo, 2009)

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

Meat Science, v.: 81 p.:196 - 202, 2009

Palabras clave: lamb feed pasture

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 03091740

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Effect of finishing diet on consumer acceptability of Uruguayan beef in the European market (Completo, 2009)

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.

Meat Science, 81 , p.:499 - 506, 2009

Palabras clave: uruguayan beef

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 03091740

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Effects of feeding strategies including different proportion of pasture and concentrates on carcass and meat quality traits in Uruguayan steers (Completo, 2008)

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

Meat Science, v.: 80 3 , p.:753 - 760, 2008

Palabras clave: calidad de carne

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 03091740

Scopus® WEB OF SCIENCE™

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

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

Meat Science, 80, p.:753 - 760, 2008

Palabras clave: meat quality feeding strategies

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 03091740

Scopus® WEB OF SCIENCE®

Effect of finishing on pasture vs concentrate and antioxidants on fatty acid composition, color and shelf life of Uruguayan beef (Completo, 2004)

G. BRITO

Meat Science, v.: 66 3, p.:567 - 577, 2004

Palabras clave: dieta acidos grasos calidad de carne

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 03091740

Scopus® WEB OF SCIENCE®

Segregating feedlot steers into compositional outcome groups using serial ultrasound measurements (Resumen, 2000)

G. BRITO

Journal of Animal Science, v.: 78 2, p.:3 - 82, 2000

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00218812

E-ISSN: 15253163

Scopus® WEB OF SCIENCE®

Performance plasma, Ca, P, Mg, carcass characteristics and meat tenderness in beef steers fed high levels of vitamin D3 (Resumen, 1999)

G. BRITO

Journal of Animal Science, v.: 77 1, p.:18 1999

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00218812

E-ISSN: 15253163

Scopus® WEB OF SCIENCE®

Utilización de heno de campo natural diferido en areniscas de Tacuarembó: efectos de la fertilización nitrogenada (Completo, 1998)

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

INIA Serie técnica, v.: 94 p.:123 - 125, 1998

Palabras clave: fertilización nitrogenada heno de campo natural areniscas

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

E-ISSN: 16889266

Utilización de heno de campo natural diferido en areniscas de Tacuarembó: degradación ruminal y relación con comportamiento animal (Completo, 1998)

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

INIA Serie técnica, v.: 94 p.:127 - 130, 1998

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

Areas de conocimiento:

NO ARBITRADOS

Valor nutritivo de la carne de cerdo producida en Uruguay (Completo, 2017)

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

Revista C&A, v.: 18 61 , p.:12 - 19, 2017

Palabras clave: carne de cerdo

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 15103870

Eucalipto colorado INIA SOMBRA (Completo, 2016)

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

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

Palabras clave: Eucalipto Sombra

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Silvicultura /

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 15109011

Engorde de vacas de refugio: sistemas de alimentación, productividad y calidad del producto (Completo, 2015)

X. LAGOMARSINO , G. BRITO , F. MONTOSSI

Revista INIA, v.: 41 p.:13 - 17, 2015

Palabras clave: vacas de refugio

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 15109011

Engorde de machos Holando. ¿Es posible alcanzar la terminación tipo 2? (Completo, 2015)

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

Revista INIA, v.: 41 p.:18 - 21, 2015

Palabras clave: Holando terminación tipo 2

Áreas de 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

Propuestas de INIA para la intensificación sostenible de la ganadería extensiva: el caso de la región de basalto (Completo, 2015)

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

Revista INIA, v.: 40 p.:18 - 23, 2015

Palabras clave: basalto intensificación ganadería extensiva

Áreas de 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

Efecto de la edad al destete y la alimentación preferencial sobre la pubertad en terneras Hereford

(Completo, 2014)

VIÑOLES, C. , GUGGERI, D. , CUADRO, P. , R. CUADRO , JAURENA, M. , DE BARBIERI, I. , G. BRITO , F. MONTOSSI

INIA Serie técnica, v.: 217 p.:225 - 233, 2014

Palabras clave: destete

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

E-ISSN: 16889266

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 (Completo, 2014)

VIÑOLES, C. , GUGGERI, D. , CUADRO, P. , R. CUADRO , JAURENA, M. , DE BARBIERI, I. , G. BRITO , F. MONTOSSI

INIA Serie técnica, v.: 217 p.:235 - 244, 2014

Palabras clave: suplementacion destete fertilidad vaquillonas

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

E-ISSN: 16889266

Tecnologías para la intensificación de la cría bovina en el Basalto. Uso estratégico de suplementación sobre Campo Natural y Pasturas Mejoradas (Completo, 2014)

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

INIA Serie técnica, v.: 217 p.:71 - 91, 2014

Palabras clave: cría basalto suplementacion

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

E-ISSN: 16889266

Tecnologías para la intensificación de la cría bovina en el Basalto. Suplementación infrecuente sobre campo natural y pasturas mejoradas en Basalto. (Completo, 2014)

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

INIA Serie técnica, v.: 217 p.:93 - 125, 2014

Palabras clave: cría basalto suplementacion

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

E-ISSN: 16889266

Intensificación de los sistemas de engorde bovino en la Región Basáltica. (Completo, 2014)

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

INIA Serie técnica, v.: 127 p.:127 - 154, 2014

Palabras clave: región basaltica engorde bovino

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

E-ISSN: 16889266

La raza Merino Dohne en Uruguay: los aportes de la investigación e innovación del INIA (Completo, 2014)

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.

INIA Serie técnica, v.: 217 p.:405 - 434, 2014

Palabras clave: merino

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /
Medio de divulgación: Papel
E-ISSN: 16889266

Engorde de novillos Hereford mediante diferentes asignaciones de forraje y niveles de suplementación: Su efecto en la calidad de la canal y la carne. (Completo, 2014)

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

INIA Serie técnica, v.: 217 p.:155 - 167, 2014
Palabras clave: calidad de canal y carne engorde novillos
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /
Medio de divulgación: Papel
E-ISSN: 16889266

Efecto de la suplementación con subproductos industriales sobre campo natural de Basalto en al recría de novillos sobreño y en su posterior terminación (Completo, 2014)

X. LAGOMARSINO , G. BRITO

INIA Serie técnica, v.: 217 p.:169 - 182, 2014
Palabras clave: recría basalto suplementacion
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /
Medio de divulgación: Papel
E-ISSN: 16889266

Suplementación infrecuente sobre campo natural de la recría bovina de sobreño (Completo, 2014)

G. BRITO , X. LAGOMARSINO , S. LUZARDO , F. MONTOSSI , A. LA MANNA

INIA Serie técnica, v.: 217 p.:183 - 197, 2014
Palabras clave: recría suplementacion campo natural
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /
Medio de divulgación: Papel
E-ISSN: 16889266

Efecto de diferentes sistemas de producción en el crecimiento animal, la calidad de la canal y la carne en novillos de craza británica (Completo, 2013)

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

INIA Serie técnica, v.: 211 p.:137 - 153, 2013
Palabras clave: calidad de canal y carne crecimiento animal
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /
E-ISSN: 16889266

Asociaciones entre animales: calidad de canal y carne (Completo, 2013)

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

INIA Serie técnica, v.: 206 p.:203 - 214, 2013
Palabras clave: calidad de canal y carne
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /
Medio de divulgación: Papel
E-ISSN: 16889266

Asociaciones entre animales: características/manejo de los animales y calidad de canal (Completo, 2013)

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

INIA Serie técnica, v.: 206 p.:189 - 202, 2013
Palabras clave: calidad de canal

Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /
Medio de divulgación: Papel
E-ISSN: 16889266

Segunda auditoría de calidad de carne ovina del Uruguay (Completo, 2011)

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

INIA Serie técnica, v.: 186 p.:1 - 78, 2011
Palabras clave: calidad de carne ovina
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /
Medio de divulgación: Papel
E-ISSN: 16889266

Segunda auditoría de calidad de carne vacuna del Uruguay (Completo, 2011)

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

INIA Serie técnica, v.: 185 p.:1 - 92, 2011
Palabras clave: calidad de carne vacuna
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /
Medio de divulgación: Papel
E-ISSN: 16889266

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 (Completo, 2009)

DIGHIERO, A. , F. MONTOSSI , G. BRITO , BONILLA, O. , ROVIRA, P.

INIA Serie técnica, v.: 180 p.:121 - 127, 2009
Palabras clave: cordero pesado calidad de canal y carne romney marsh
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /
Medio de divulgación: Papel
E-ISSN: 16889266

Intensificación de la producción de carne ovina en laboreos de verano en sistemas de arroz-ganadería: suplementación con concentrados en corderos pesados (Completo, 2009)

VELAZCO, J. , BONILLA, O. , R. SAN JULIÁN , G. BRITO , F. MONTOSSI

INIA Serie técnica, v.: 180 p.:137 - 146, 2009
Palabras clave: cordero pesado carne ovina
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /
Medio de divulgación: Papel
E-ISSN: 16889266

Efecto de diversas dietas en características de la canal y de la calidad de carne en novillos de Uruguay (Completo, 2007)

G. BRITO

Serie Técnica INIA, v.: 168 p.:43 - 49, 2007
Palabras clave: calidad de carne
Áreas de 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

Caracterización de la ternera, ph, temperatura y color posmortem en corderos pesados machos y hembras (Completo, 2002) Trabajo relevante

G. BRITO

Serie Técnica INIA, v.: 129 p.:131 - 139, 2002

Palabras clave: calidad de carne corderos

Áreas de 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

Utilización de mejoramientos: Producción y calidad de carne ovina- calidad de canal y carne de corderos pesados (Completo, 2002)

G. BRITO

Serie Técnica INIA, 129, p.:74 - 77, 2002

Áreas de 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

Factores que afectan el rendimiento y la calidad de las canales (Completo, 2002)

G. BRITO

INIA Serie técnica, v.: 126 p.:51 - 57, 2002

Palabras clave: rendimiento y calidad de canal

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

E-ISSN: 16889266

Respuesta a la fertilización nitrogenada de campo natural en Basalto profundo (Completo, 1998)

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

INIA Serie técnica, v.: 94 p.:119 - 122, 1998

Palabras clave: basalto fertilización nitrogenada

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

E-ISSN: 16889266

ARTÍCULOS ACEPTADOS

ARBITRADOS

PARÁMETROS GENÉTICOS DE CARACTERES DE CANAL POR ULTRASONIDO PARA ANGUS EN EL URUGUAY (Completo, 2010)

O. RAVAGNOLO , I. AGUILAR, G. BRITO

Revista Argentina de Producción Animal, 2010

Palabras clave: ultrasonido

Áreas de 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

E-ISSN: 2314324X

LIBROS

Tecnologías aplicadas en la producción, calidad y competitividad de la carne de especies pecuarias (Participación , 2019)

Capra, G. , LEONARDO SALLÉ , COZZANO, S. , MÁRQUEZ, R. , Martínez R. , LUZARDO, S. , G. BRITO , De Souza, G. , Nardo D.

Publicado

Edición: 1
Editorial: Ediciones Eón , Ciudad de Mexico
Tipo de publicación: Investigación
Escrito por invitación
Palabras clave: sistema de producción cerdo valor nutritivo
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería / Calidad de Carne
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 978-607-8559-67-1
Financiación/Cooperación:
Universidad Autónoma de México, campus Iztapalapa / Cooperación, México
<http://www.edicioneseon.com.mx/notabilis/nota19.php>

Capítulos:
Efecto de las condiciones del sistema productivo sobre el valor nutritivo de la carne de cerdo producida de Uruguay
Organizadores: Universidad Autónoma del Estado de México
Página inicial 98, Página final 113

Tercera Auditoría de calidad de carne ovina del Uruguay (Completo Otra , 2017)

G. BRITO , CORREA, D. , R. SAN JULIÁN
Publicado
Número de volúmenes: 1
Número de páginas: 46
Edición: 228
Tipo de publicación: Divulgación
Palabras clave: carne ovina calidad carne
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN:
Financiación/Cooperación:
INIA / Otra, Uruguay

Tercera Auditoría de calidad de carne vacuna del Uruguay (Participación , 2017)

CORREA, D. , G. BRITO
Publicado
Número de volúmenes: 229
Tipo de publicación: Divulgación
Palabras clave: terminación a corral
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN:
Financiación/Cooperación:
INIA / Otra, Uruguay

Capítulos:
Terminación a corral
Organizadores:
Página inicial 35, Página final 40

Tercera Auditoría de calidad de carne vacuna del Uruguay (Completo Otra , 2017)

G. BRITO , CORREA, D. , R. SAN JULIÁN
Publicado
Número de volúmenes: 1
Número de páginas: 50
Edición: 229
Tipo de publicación: Divulgación
Palabras clave: carne vacuna calidad carne
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /
Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN:
Financiación/Cooperación:
INIA / Otra, Uruguay

Serie Técnica 229 Tercera Auditoría de calidad de carne vacuna del Uruguay (Participación , 2017)

CORREA, D. , G. BRITO
Publicado
Número de volúmenes: 229
Tipo de publicación: Divulgación
Palabras clave: carne vacuna calidad carne
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN:
Financiación/Cooperación:
INIA / Otra, Uruguay

Capítulos:
Fase II. Trabajo en plantas frigoríficas
Organizadores:
Página inicial 13, Página final 33

Alternativas tecnológicas para los sistemas ganaderos del basalto (Participación , 2014)

F. MONTOSSI , SOARES DE LIMA, J. M. , G. BRITO , E. J. BERRETTA
Publicado
Número de volúmenes: 217
Tipo de publicación: Investigación
Referado
Palabras clave: basalto impacto productivo impacto económico
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN:
Financiación/Cooperación:
INIA Tacuarembó / Otra, Uruguay

Capítulos:
Reflexiones finales
Organizadores: INIA
Página inicial 557, Página final 568

DOCUMENTOS DE TRABAJO

An effective COVID-19 response in South America: the Uruguayan Conundrum (2020)

Completo
MORENO P, MORATORIO, G., IRAOLA G., FAJARDO A. , Fabián Aldunate , MARIANOEL PEREIRA-GÓMEZ , PERBOLIANACHIS, P. , COSTÁBILE, A, Tort, LFL; Tort FL; Lopez F, Diego Simón , FERRÉS I. , Díaz-Viraqué F , JUAN ANDRES ABIN-CARRIQUIRY , BRESQUE M. , FABREGAT, M, Matías Maidana , B.RIVERA , CRUCES E. , Rodríguez-Duarte, J. , SCAVONE, P , ALEGRETTI M , Gagliano G , ROSA, R , EDUARDO HENDERSON , Bidegain Estela , ZARANTONELLI L , PIATTONI CV , GREIF, G., MARIA E FRANCIA , ROBELLO, C. , DURÁN, R , G. BRITO , VICTORIA BONNECARRÈRE , SIERRA, M. , Colina R, MARIN, M. , CRISTINA, J. , Ricardo Ehrlich, F. PAGANINI , Cohen, H , RADI, R , BARBEITO, L , BADANO JL , PRITSCH, O. , FERNANDEZ, C. , RODRIGO ARIM , BATTHYANY, C.

Palabras clave: COVID-19 diagnostic lab network
Areas de conocimiento:
Ciencias Médicas y de la Salud / Biotecnología de la Salud / Biotecnología relacionada con la Salud /
Medio de divulgación: Internet
<https://www.medrxiv.org/content/10.1101/2020.07.24.20161802v1.full.pdf+html>

PUBLICACIÓN DE TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS

Livestock ruminant production systems and value chains contributing towards a more sustainable

world: opportunities and challenges (2023)

MONTOSSI, F., LUZARDO, S., DE BARBIERI, I., BLUMETTO, O., CIGANDA, V.S., MARCIA DEL CAMPO GIGENA, MARTÍN JAURENA, Devincenzi, T., CARRASCO-LETELIER, L., G. BRITO, CIAPPESONI, G., BANCHERO G

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 11th International Symposium on the Nutrition of Herbivores (ISNH 2023)

Ciudad: Florianópolis, Santa Catarina, Brazil

Año del evento: 2023

Anales/Proceedings: Animal Science Proceedings

Volumen: 14

Fascículo: 4

Página inicial: 595

Página final: 596

ISSN/ISBN: Online ISSN: 2772-28

Publicación arbitrada

Editorial: Elsevier

Palabras clave: consumer producers science ecosystems

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

DOI: [doi: 10.1016/j.anscip.2023.04.082](https://doi.org/10.1016/j.anscip.2023.04.082)

<https://www.sciencedirect.com/journal/animal-science-proceedings/vol/14/issue/4>

Caracterización de hematomas de edad conocida en bovinos de carne a través de innovadoras técnicas forenses (2021)

MARCIA DEL CAMPO GIGENA, G. BRITO, Rodríguez Almada, Hugo, C. NEGREIRA y Carlos Negreira y C.A. Negreira, CORTELA, G., RODRIGUEZ, M.N., GALAGORRY, F., ECHENIQUE, M., Centurión, D., URBINA, S., ZAMIT, V., JUAN MANUEL

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: VII Congreso Uruguayo de Producción Animal (Una Sola Salud)

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2021

Anales/Proceedings: Archivos Latinoamericanos de Producción Animal (Single Health Section)

Volumen: 29

Fascículo: 1

Página inicial: 98

ISSN/ISBN: ISSN-L 1022-1301

Editorial: Latin American Association of Animal Production

Ciudad: Calgary, Canada

Palabras clave: vacunos bienestar animal hematomas

Áreas de conocimiento:

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

Financiación/Cooperación:

INIA Tacuarembó / Apoyo financiero, Uruguay

<http://ainfo.inia.uy/digital/bitstream/item/16209/1/2951-Article-Text-10069-4-10-20211213-03.pdf>

Third Uruguayan national beef quality audit: bruises characterization (2021)

MARCIA DEL CAMPO GIGENA, TOYOS, G., ALBIN, F., BORCA, A., Correa, D., ROBAINA, R., G. BRITO, JUAN MANUEL

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: VII Congreso Uruguayo de Producción Animal

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2021

Anales/Proceedings: Archivos Latinoamericanos de Producción Animal

Volumen: 29

Fascículo: 1

Página inicial: 119
Página final: 121
ISSN/ISBN: ISSN-L 1022-1301
Publicación arbitrada
Editorial: Latin American Association of Animal Production
Ciudad: Calgary, Canadá
Palabras clave: vacunos calidad de carne hematomas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería / Calidad de carne
Financiación/Cooperación:
INIA Tacuarembó / Apoyo financiero, Uruguay
<http://www.ainfo.inia.uy/digital/bitstream/item/16217/1/2951-Article-Text-10069-4-10-20211213-10.pdf>

Calidad de la canal y carne de corderos pesados con diferentes edades de faena (2021)

COUGO, A., G. BRITO, De Souza, G., LUZARDO, S.
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: VII Congreso Uruguayo de Producción Animal
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2021
Anales/Proceedings: Archivos Latinoamericanos de Producción Animal
Volumen: 29
Fascículo: 1
Página inicial: 163
Página final: 164
ISSN/ISBN: ISSN-L 1022-1301
Publicación arbitrada
Editorial: Latin American Association of Animal Production
Ciudad: Calgary, Canadá
Palabras clave: corderos canal calidad de carne
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería / Calidad de carne
Medio de divulgación: Internet
<http://www.ainfo.inia.uy/digital/bitstream/item/16228/1/2952-Article-Text-10070-4-10-20211213-10.pdf>

Caracterización de hematomas en canales de bovinos de carne en México (2021)

GARDUÑO, V., MONDRAGON, J., DOMINGUEZ, V.I., ROJAS, S.L., GUTIERREZ, V.E., GOMEZ, T.G., GARCIA, H.P., MORALES, G.O., MARCIA DEL CAMPO GIGENA, G. BRITO
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: VII Congreso Uruguayo de Producción Animal
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2021
Anales/Proceedings: Archivos Latinoamericanos de Producción Animal
Volumen: 29
Fascículo: 1
Página inicial: 99
Página final: 100
ISSN/ISBN: ISSN-L 1022-1301
Publicación arbitrada
Editorial: Latin American Association of Animal Production
Ciudad: Calgary, Canadá
Palabras clave: vacunos hematomas bienestar animal
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería / calidad de carne
Medio de divulgación: Internet
<http://www.ainfo.inia.uy/digital/bitstream/item/16211/1/2951-Article-Text-10069-4-10-20211213-04.pdf>

Calidad de canal de novillos en Uruguay, efecto del tipo de alimentación en la terminación: 5 años de investigación (2018)

Correa, D. , G. BRITO , LUZARDO, S. , DEL CAMPO, M.

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: VI Congreso Aupa - Asociación Uruguaya De Producción Animal

Ciudad: Tacuarembó

Año del evento: 2018

Anales/Proceedings:VI Congreso Aupa - Asociación Uruguaya De Producción Animal

Página inicial: 23

Publicación arbitrada

Palabras clave: novillo terminación canal cortes.

Areas de conocimiento:

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

<http://www.revistasmvu.com.uy/aupa-2018/AUPA-2018-FINAL.pdf>

Calidad de carne de bovinos enteros vs castrados: calidad instrumental y estudio de consumidores (2018)

DEL CAMPO , M. , SAN JULIÁN, R. , De Souza, G. , G. BRITO , ANCHAÑO, M. , CHALKLING, D. , SALAVERRY, S

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: VI Congreso Aupa - Asociación Uruguaya De Producción Animal

Ciudad: Tacuarembó

Año del evento: 2018

Anales/Proceedings:VI Congreso Aupa - Asociación Uruguaya De Producción Animal

Página inicial: 28

Publicación arbitrada

Palabras clave: entero castrado consumidores calidad de carne

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

<http://www.revistasmvu.com.uy/aupa-2018/AUPA-2018-FINAL.pdf>

Calidad de carne de novillos en Uruguay, efecto del tipo de alimentación en la terminación: 10 años de investigación (2018)

Correa, D. , G. BRITO , LUZARDO, S. , DEL CAMPO, M.

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: VI Congreso Aupa - Asociación Uruguaya De Producción Animal

Ciudad: Tacuarembó

Año del evento: 2018

Anales/Proceedings:VI Congreso Aupa - Asociación Uruguaya De Producción Animal

Página inicial: 22

Publicación arbitrada

Palabras clave: novillo terminación calidad

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

<http://www.revistasmvu.com.uy/aupa-2018/AUPA-2018-FINAL.pdf>

Métodos de castración en terneros y su impacto en el crecimiento/desarrollo y la calidad de producto (2018)

MARCIA DEL CAMPO GIGENA , G. BRITO , De Souza, G. , ANCHAÑO, M. , ZAMIT, W.

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: VI Congreso Aupa - Asociación Uruguaya De Producción Animal

Ciudad: Tacuarembó
Año del evento: 2018
Anales/Proceedings: VI Congreso Aupa - Asociación Uruguaya De Producción Animal
Pagina inicial: 29
Publicación arbitrada
Palabras clave: método de castración bovinos calidad de carne
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería / Ciencia de la Carne
Medio de divulgación: Internet
<http://www.revistasmvu.com.uy/aupa-2018/AUPA-2018-FINAL.pdf>

Impacto productivo y reproductivo de la incorporación de la raza Merino Dohne (2018)

DE BARBIERI, I. , CIAPPESONI, G. , C. VINOLES , Ramos, Z , LUZARDO, S. , G. BRITO , SAN JULIÁN, R. , MEDEROS, A. , MONTOSSI, F.
Publicado
Completo
Evento: Internacional
Descripción: Conferencia Internacional Merino Dohne
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2018
Escrita por invitación
Palabras clave: Merino Dohne reproducción carne lana
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería / Ciencia de la Carne
Medio de divulgación: Internet
<http://www.ainfo.inia.uy/digital/bitstream/item/9389/1/CONFERENCIA-MERINO-2018-DE-BARBIERI.pdf>

Phase II of the uruguayan lamb meat quality audit: harvest floor and chilling room assesments (2017)

S. LUZARDO , R. SAN JULIÁN , CORREA, D. , M. DEL CAMPO , G. BRITO , BANCHERO, GEORGGET , F. MONTOSSI , A. BORCA , TOYOS, G. , ALBIN, F. , R. ROBAINA
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: International Congress of Meat Science and Technology
Ciudad: Cork, Ireland
Año del evento: 2017
Palabras clave: lamb meat quality
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /
Medio de divulgación: Otros

Phase II of the Uruguayan lamb meat quality audit: harvest floor and chilling room assesments (2017)

LUZARDO, S. , SAN JULIÁN, R. , Correa, D. , MARCIA DEL CAMPO GIGENA , G. BRITO , BANCHERO G , MONTOSSI, F. , BORCA, A. , TOYOS, G. , ALBIN, F. , ROBAINA, R.
Publicado
Resumen expandido
Evento: Internacional
Descripción: 63 International Congress of Meat Science and Technology (ICoMST)
Ciudad: Cork
Año del evento: 2017
Anales/Proceedings: 63 International Congress of Meat Science and Technology (ICoMST)
Publicación arbitrada
Palabras clave: carcass evaluation losses
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería / Ciencia de la Carne
Medio de divulgación: Otros

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

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

ROBAINA
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: International Congress of Meat Science and Technology, Meat for Global Sustainability
Ciudad: Bangkok
Año del evento: 2016
Palabras clave: beef quality
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /
Medio de divulgación: Papel

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

F. MONTOSSI , SOARES DE LIMA, J. M. , G. BRITO , CAZZULI, F. , BERRETTA, E.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: Internacional Conference: Steps to Sustainable Livestock, University of Bristol, England, UK
Ciudad: Bristol
Año del evento: 2016
Palabras clave: EXTENSIVE LIVESTOCK PRODUCTION BASALTIC REGION
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /

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

F. MONTOSSI , SOARES DE LIMA, J. M. , G. BRITO , CAZZULI, F. , BERRETTA, E.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: International Conference: Steps to Sustainable Livestock, University of Bristol, UK
Ciudad: Bristol
Año del evento: 2016
Palabras clave: Rearing and fattening livestock production
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /

31st Australian Society of Animal Production; New Zealand Society of Animal Production (2016)

M. LEMA, G. BRITO , CLARIGET, J. , PÉREZ, E. , A. LA MANNA, O. RAVAGNOLO , I. AGUILAR , F. MONTOSSI
Publicado
Completo
Evento: Internacional
Ciudad: Adelaida, South Australia
Año del evento: 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 AREAcarcass
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /

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

COSTA, F. , M. DEL CAMPO , G. BRITO , SOARES DE LIMA, J. M. , SANTANNA, A. , PARANHOS DA COSTA, M. J. R.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: International Congress of Meat Science and Technology, Meat for Global Sustainability
Ciudad: Bangkok
Año del evento: 2016

Palabras clave: GLYCOGEN CONTENT HEREFORD STEERS

Areas de conocimiento:

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

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

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

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 31st. Australian Society of Animal Production; New Zealand Society of Animal Production

Ciudad: Adelaida, South Australia

Año del evento: 2016

Palabras clave: EPD carcass conversion energy

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

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

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

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: Step for sustainable livestock

Ciudad: Bristol, UK

Año del evento: 2016

Página inicial: 94

Página final: 94

Editorial: Bristol University

Ciudad: Bristol

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

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

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

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

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: Steps for sustainable livestock

Ciudad: Bristol, UK

Año del evento: 2016

Anales/Proceedings: Steps for sustainable livestock

Página inicial: 95

Página final: 95

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

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

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

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

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 24 Reunión ALPA

Ciudad: Puerto Varas, Chile

Año del evento: 2015
Pagina inicial: 917
Pagina final: 917
Palabras clave: calidad carne y lana Corriedale y Merino Dohne
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne
Medio de divulgación: Papel

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

G. BRITO
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: IX Encuentro de ganaderos de pastizales naturales del Cono Sur y de Sudamérica
Ciudad: Sant'Ana do Livramento
Año del evento: 2015
Escrita por invitación
Palabras clave: calidad de carne
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne
Medio de divulgación: Papel

Beneficios del consumo de carnes producidas a pasto (2015)

G. BRITO
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: XVI Congreso Latinoamericano y del Caribe de Nutricionistas y Dietistas / V Congreso Uruguayo de Alimentación y Nutrición
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2015
Escrita por invitación
Palabras clave: carne producida a pasto
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne
Medio de divulgación: Papel

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

C.E. REALINI , G. BRITO , F. MONTOSSI
Publicado
Completo
Evento: Regional
Descripción: 43 Jornadas de Buiatría
Ciudad: Paysandú, Uruguay
Año del evento: 2015
Pagina inicial: 13
Pagina final: 22
Palabras clave: ácidos grasos carne vacuna
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

CAN NUTRITIONAL LEVEL AND PARENTAL EPD FOR RIB EYE AREA INFLUENCE ANIMAL PERFORMANCE AND CARCASS YIELD IN STEERS? (2015)

M. LEMA , G. BRITO , CLARIGET, J. , PÉREZ, E. , A. LA MANNA , O. RAVAGNOLO , I. AGUILAR , F. MONTOSSI
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: 61st International Congress of Meat Science and Technology
Ciudad: Clermont-Ferrand, France
Año del evento: 2015
Palabras clave: EPD RIB EYE AREA

Áreas de conocimiento:

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

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

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

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: JORNADAS AGROBIOTECNOLOGIA LAS BRUJAS 2015

Ciudad: Canelones, Uruguay

Año del evento: 2015

Fascículo: 755

Serie: SAD

Página inicial: 21

Página final: 24

Palabras clave: agrobiotecnología SNP Chips caracteres de interés productivo

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

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

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

Publicado

Resumen expandido

Evento: Internacional

Descripción: 60th International Congress of Meat Science and Technology

Ciudad: Punta del Este - uruguay

Año del evento: 2014

Palabras clave: escherichia coli grazing lambs

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

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

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

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 37 Congreso de la Asociación Argentina de Producción Animal (RAPA)

Año del evento: 2014

Palabras clave: ganancia de peso terneros recría y engorde

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

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

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

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 60th International Congress of Meat Science and Technology

Ciudad: Punta del Este, Uruguay

Año del evento: 2014

Palabras clave: texel breed meat quality traits

Áreas de conocimiento:

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

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

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

Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: 60th International Congress of Meat Science and Technology
Ciudad: Punta del Este, Uruguay
Año del evento: 2014
Palabras clave: meat quality hereford
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

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

M. LEMA , G. BRITO , CLARIGET, J. , PÉREZ, E. , A. LA MANNA
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: 60th International Congress of Meat Science and Technology
Ciudad: Punta del Este, Uruguay
Año del evento: 2014
Palabras clave: carcass quality EPD
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

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

RUGGIA, A. , G. BRITO , CARDOZO, O. , AGUERRE, V. , F. MONTOSSI
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: 60th International Congress of Meat Science and Technology
Ciudad: Punta del Este, Uruguay
Año del evento: 2014
Palabras clave: meat quality
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

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

CIAPOPESONI, G. , SAN JULIÁN, R. , NAVAJAS, E. , GIMENO, D. , GUTIÉRREZ ZAMIT, E. ,
GOLDBERG, V. , G. BRITO
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: 60th International Congress of Meat Science and Technology
Ciudad: Punta del Este, Uruguay
Año del evento: 2014
Palabras clave: carcass quality Texel
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

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

F. MONTOSSI , SOARES DE LIMA, J. M. , M. DEL CAMPO , G. BRITO
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: V Congreso Uruguayo de Producción Animal
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2014
Palabras clave: carne y lana
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

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

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

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: V CONGRESO DE LA ASOCIACION URUGUAYA DE PRODUCCION ANIMAL

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2014

Palabras clave: genética canal

Areas de conocimiento:

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

Different levels of protein in the first Winter may affect the meat quality of Uruguayan steers finished on pastures or grain? (2011)

G. BRITO, R. SAN JULIÁN, M. DEL CAMPO, X. LAGOMARSINO, A. LA MANNA, TIERRI, M., BANCHERO, G., F. MONTOSSI

Publicado

Resumen expandido

Evento: Internacional

Descripción: 57th International Congress of Meat Science and Technology (ICoMST)

Ciudad: Ghent, Bélgica

Año del evento: 2011

Anales/Proceedings:Abstract

Página inicial: 173

Página final: 201

Palabras clave: meat science

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

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

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

Publicado

Resumen expandido

Evento: Internacional

Descripción: International Society of Applied Ethology Congress ISAE Regional

Ciudad: Ilheus, Bahía

Año del evento: 2011

Palabras clave: bienestar animal

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: CD-Rom

Animal welfare related to temperament and lairage duration in Uruguay (2011)

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

Publicado

Resumen expandido

Evento: Internacional

Descripción: 5th International Conference on the Assessment of Animal Welfare at Farm and Group Level - WAFL

Ciudad: Guelph, Canadá

Año del evento: 2011

Página inicial: 19

Página final: 19

Palabras clave: animal welfare

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

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

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

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 57th International Congress of Meat Science and Technology (ICoMST)

Ciudad: Ghent, Bélgica

Año del evento: 2011

Página inicial: 171

Página final: 200

Palabras clave: carcass quality meat quality supplement type lamb performance

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Animal welfare and different pre slaughter procedures in Uruguay (2011)

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

MONTOSSI

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: 57th International Congress of Meat Science and Technology (ICoMST)

Ciudad: Ghent, Bélgica

Año del evento: 2011

Página inicial: 51

Página final: 154

Palabras clave: animal welfare

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

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

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

CAMPO

Publicado

Resumen expandido

Evento: Internacional

Descripción: 57th International Congress of Meat Science and Technology (ICoMST)

Ciudad: Ghent, Bélgica

Año del evento: 2011

Página inicial: 170

Página final: 200

Palabras clave: grain supplementation beef production healthy meat

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

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

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.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 15 Congreso Latinoamericano de Buiatría. 29 Jornadas Uruguayas de Buiatría

Ciudad: Paysandú

Año del evento: 2011

Palabras clave: merino superfino

Áreas de conocimiento:

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

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

F. MONTOSSI , DE BARBIERI, I., SOARES DE LIMA, J. M. , S. LUZARDO , G. BRITO , VIÑOLES, C. ,

R. SAN JULIÁN , CIAPOPESONI, G. , C. SILVEIRA

Publicado

Completo
Evento: Regional
Descripción: XV Congreso Latinoamericano de Buiatría - XXXIX Jornadas Uruguayas de Buiatría
Ciudad: Paysandú
Año del evento: 2011
Anales/Proceedings: Merino superfino y merino Dohne: Innovaciones tecnológicas para mejorar la competitividad del rubro ovino en sistemas ganaderos extensivos mixtos del Uruguay
Pagina inicial: 164
Pagina final: 175
ISSN/ISBN: 1688-6674
Publicación arbitrada
Palabras clave: sistemas ganaderos extensivos mixtos merino superfino
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Calidad de Carne
Medio de divulgación: Papel

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

M. DEL CAMPO , MANTECA, X., SOARES DE LIMA, J. M. , G. BRITO , P. HERNANDEZ , F. MONTOSI
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: European Association of Animal Production - Congreso EAAP
Ciudad: Heraklion, Creta, Grecia
Año del evento: 2010
Palabras clave: animal welfare
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Calidad de Carne
Medio de divulgación: Otros

Lamb meat quality in Uruguay: Second audit - 2007 (2010)

R. SAN JULIÁN , G. BRITO , MANGADO, J., BORCA, A., X. LAGOMARSINO , S. LUZARDO , F. MONTOSI , ROBAINA, R.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: 56th International Congress of Meat Science and Technology (ICoMST)
Ciudad: Jeju, República de Korea.
Año del evento: 2010
Palabras clave: lamb meat quality
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Calidad de Carne
Medio de divulgación: Otros

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

F. MONTOSI , ROBAINA, R. , G. BRITO , CASTRO, L. , R. SAN JULIÁN , MANGADO, J. , S. LUZARDO
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: 56th International Congress of Meat Science and Technology (ICoMST)
Ciudad: Jeju, República de Korea
Año del evento: 2010
Palabras clave: beef quality
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Calidad de Carne
Medio de divulgación: Otros

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

S. LUZARDO , F. MONTOSI , MONTEVERDE, M., C. SILVEIRA , G. BRITO , R. SAN JULIÁN
Publicado
Resumen

Evento: Internacional
Descripción: 56th International Congress of Meat Science and Technology (ICoMST)
Ciudad: Jeju, República de Korea
Año del evento: 2010
Palabras clave: meat quality
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Calidad de Carne
Medio de divulgación: Otros

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

R. SAN JULIÁN , G. BRITO , S. LUZARDO , X. LAGOMARSINO , F. MONTOSSI , CASTRO, L. , BORCA, A. , SPARANO, D. , ROBAINA, R.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: 56th International Congress of Meat Science and Technology (ICoMST)
Ciudad: Jeju, República de Korea
Año del evento: 2010
Palabras clave: beef quality
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Calidad de Carne
Medio de divulgación: Otros

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

F. MONTOSSI , S. LUZARDO , R. CUADRO , G. BRITO , R. SAN JULIÁN , C. SILVEIRA , M. DEL CAMPO
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: 56th International Congress of Meat Science and Technology (ICoMST)
Ciudad: Jeju, República de Korea
Año del evento: 2010
Palabras clave: grain supplementation beef quality
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Calidad de Carne
Medio de divulgación: Otros

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

G. BRITO , R. SAN JULIÁN , S. LUZARDO , M. DEL CAMPO , F. MONTOSSI , BALDI, F. , BANCHERO, G. , A. LA MANNA
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: 56th International Congress of Meat Science and Technology (ICoMST)
Ciudad: Jeju, República de Korea
Año del evento: 2010
Palabras clave: meat quality steers nutritional strategies
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Calidad de Carne
Medio de divulgación: Otros

Lamb meat quality in Uruguay: Second audit 2007 (2010)

G. BRITO , R. SAN JULIÁN , MANGADO, J. , BORCA, A. , X. LAGOMARSINO , S. LUZARDO , F. MONTOSSI , ROBAINA, G.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: 56th International Congress of Meat Science and Technology (ICoMST)
Ciudad: Jeju, República de Korea
Año del evento: 2010
Palabras clave: meat quality

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Otros

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

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

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: European Association of Animal Production - Congreso EAAP

Ciudad: Heraklion, Creta, Grecia

Año del evento: 2010

Palabras clave: animal welfare

Áreas de conocimiento:

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

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

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

Publicado

Resumen expandido

Evento: Internacional

Descripción: 56th International Congress of Meat Science and Technology

Ciudad: Jeju, Corea del Sur

Año del evento: 2010

Palabras clave: calidad de carne

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Otros

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

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

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: 56th International Congress of Meat Science and Technology

Año del evento: 2010

Palabras clave: calidad de carne salud humana

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Otros

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

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

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: 56th International Congress of Meat Science and Technology

Año del evento: 2010

Palabras clave: calidad de carne calidad de canal

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Otros

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

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

Publicado
Completo
Evento: Internacional
Descripción: 56th International Congress of Meat Science and Technology
Ciudad: Jeju, Corea del Sur
Año del evento: 2010
Palabras clave: calidad de carne calidad de canal
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne
Medio de divulgación: Otros

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

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

Publicado
Completo
Evento: Internacional
Descripción: 56th International Congress of Meat Science and Technology
Ciudad: Jeju, Corea del Sur
Año del evento: 2010
Palabras clave: calidad de carne calidad de canal
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne
Medio de divulgación: Otros

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

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

Publicado
Completo
Evento: Internacional
Descripción: 55th International Congress of Meat Science and Technology
Año del evento: 2009
Palabras clave: calidad de carne salud humana
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne
Medio de divulgación: Otros
Financiación/Cooperación:
Comisión Sectorial de Investigación Científica / Apoyo financiero, Uruguay
Institución del exterior / Apoyo financiero,
Institución del exterior / Apoyo financiero,
Comisión Sectorial de Investigación Científica / Apoyo financiero, Uruguay
Institución del exterior / Apoyo financiero,
Instituto Nacional de Carnes / Apoyo financiero, Uruguay
Instituto Nacional de Carnes / Apoyo financiero, Uruguay
Max Planck Institute for the History of Science / Apoyo financiero, Alemania

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

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

Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: 55th International Congress of Meat Science and Technology (ICoMST)
Ciudad: Copenhagen, Dinamarca
Año del evento: 2009
Palabras clave: carcass quality meat quality lamb performance feeding regimes
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Calidad de Carne
Medio de divulgación: Otros

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

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

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 55th International Congress of Meat Science and Technology (ICoMST)

Ciudad: Copenhague, Dinamarca

Año del evento: 2009

Palabras clave: grain supplementation lamb meat quality

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Otros

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

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

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 55th International Congress of Meat Science and Technology (ICoMST)

Ciudad: Copenhague, Dinamarca

Año del evento: 2009

Palabras clave: meat quality

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Otros

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

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

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 55th International Congress of Meat Science and Technology (ICoMST)

Ciudad: Copenhague, Dinamarca

Año del evento: 2009

Palabras clave: carcass quality meat quality

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Otros

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)

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

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: AAPA

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2009

Palabras clave: calidad de canal y carne

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Otros

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

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

Publicado

Resumen expandido

Evento: Internacional

Descripción: 55th International Congress of Meat Science and Technology

Ciudad: Copenhague, Dinamarca

Año del evento: 2009

Palabras clave: calidad de carne bienestar animal

Areas de 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

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

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

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: 55th International Congress of Meat Science and Technology

Ciudad: Copenhague, Dinamarca

Año del evento: 2009

Palabras clave: calidad de carne performance animal calidad de canal

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Otros

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

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

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: 55th International Congress of Meat Science and Technology

Año del evento: 2009

Palabras clave: calidad de carne salud humana

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Otros

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

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

Publicado

Resumen expandido

Evento: Internacional

Descripción: 54th International Congress of Meat Science and Technology

Ciudad: Ciudad del Cabo

Año del evento: 2008

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

Ciudad: Ciudad del Cabo

Palabras clave: carcass quality meat quality pasture supplementation

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: CD-Rom

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

G. BRITO

Publicado

Resumen expandido

Evento: Internacional

Descripción: 54th International Congress of Meat Science and Technology

Ciudad: Ciudad del Cabo

Año del evento: 2008

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

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: CD-Rom

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

G. BRITO

Publicado

Resumen expandido

Evento: Internacional

Descripción: 54th International Congress of Meat Science and Technology

Ciudad: Ciudad del Cabo

Año del evento: 2008

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

Publicación arbitrada

Palabras clave: calidad de carne

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: CD-Rom

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

G. BRITO

Publicado

Resumen expandido

Evento: Internacional

Descripción: 54th International Congress of Meat Science and Technology

Ciudad: Ciudad del Cabo

Año del evento: 2008

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

Publicación arbitrada

Palabras clave: performance animal

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: CD-Rom

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

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

Publicado

Resumen expandido

Evento: Internacional

Descripción: 54th International Congress of Meat Science and Technology

Ciudad: Ciudad del Cabo

Año del evento: 2008

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

Palabras clave: calidad de carne

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: CD-Rom

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

G. BRITO

Publicado

Resumen expandido

Evento: Internacional

Descripción: 54th International Congress of Meat Science and Technology

Ciudad: Ciudad del Cabo

Año del evento: 2008

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

Palabras clave: calidad de carne

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: CD-Rom

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

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

Publicado

Resumen expandido

Evento: Local

Descripción: 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

Ciudad: Valencia, España

Año del evento: 2008

Página inicial: 79

Página final: 100

Palabras clave: bienestar animal calidad de canal y carne

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

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

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

Publicado

Resumen

Evento: Local

Descripción: 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

Ciudad: Valencia, España

Año del evento: 2008

Página inicial: 103

Página final: 129

Palabras clave: animal welfare beef quality

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

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

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

Publicado

Resumen

Evento: Local

Descripción: 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

Ciudad: Valencia, España

Año del evento: 2008

Página inicial: 157

Página final: 182

Palabras clave: animal welfare

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

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

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

Publicado

Resumen

Evento: Local

Descripción: 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

Año del evento: 2008

Página inicial: 133

Página final: 153

Palabras clave: carcass quality meat quality

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Otros

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

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

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: 54th International Congress of Meat Science and Technology

Ciudad: Ciudad del Cabo

Año del evento: 2008

Palabras clave: carcass quality meat quality

Areas de conocimiento:

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

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

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

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: 54th International Congress of Meat Science and Technology

Ciudad: Ciudad del Cabo

Año del evento: 2008

Palabras clave: carcass quality meat quality

Areas de conocimiento:

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

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

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

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: 54th International Congress of Meat Science and Technology

Ciudad: Ciudad del Cabo

Año del evento: 2008

Palabras clave: carcass quality feeding strategies Corriedale heavy lambs

Areas de conocimiento:

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

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

G. BRITO

Publicado

Resumen expandido

Evento: Internacional

Año del evento: 2007

Publicación arbitrada

Palabras clave: calidad de carne

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

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

G. BRITO

Publicado

Resumen expandido

Evento: Internacional

Descripción: 53rd International Congress of Meat Science and Technology

Ciudad: Beijing

Año del evento: 2007

Anales/Proceedings: 53rd International Congress of Meat Science and Technology

Página inicial: 133

Página final: 134
Publicación arbitrada
Editorial: China Agricultural University Press
Ciudad: Beijing
Palabras clave: calidad de canal
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne
Medio de divulgación: Papel

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

G. BRITO
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: 53rd International Congress of Meat Science and Technology
Ciudad: Zhou y Zhang, Beijing, China
Año del evento: 2007
Página inicial: 583
Página final: 584
Palabras clave: INIA draco supplementation
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Calidad de Carne
Medio de divulgación: Papel

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

G. BRITO
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: 53rd International Congress of Meat Science and Technology
Ciudad: Zhou y Zhang, Beijing, China
Año del evento: 2007
Página inicial: 575
Página final: 576
Palabras clave: beef quality
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Calidad de Carne
Medio de divulgación: Papel

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

G. BRITO
Publicado
Resumen expandido
Evento: Internacional
Descripción: 52nd International Congress of Meat Science and Technology
Ciudad: Dublin
Año del evento: 2006
Anales/Proceedings: 52nd International Congress of Meat Science and Technology
Página inicial: 621
Página final: 622
Publicación arbitrada
Editorial: Wageningen Academic
Ciudad: Dublin
Palabras clave: calidad de carne
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne
Medio de divulgación: Papel

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)

G. BRITO
Publicado

Completo
Evento: Internacional
Descripción: INNOVA
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2005
Palabras clave: calidad de carne
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne
Medio de divulgación: CD-Rom

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

G. BRITO
Publicado
Resumen
Evento: Regional
Descripción: 12o SEminario de Pastos, Pastagem y Suplementos
Ciudad: Dom Pedrito - Brasil
Año del evento: 2004
Palabras clave: calidad de carne
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne
Medio de divulgación: Otros

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

Trabajo relevante

G. BRITO
Publicado
Completo
Evento: Internacional
Descripción: 50th International Congress of Meat Science and Technology
Ciudad: Helsinki
Año del evento: 2004
Anales/Proceedings: 50th International Congress of Meat Science and Technology
Volumen: 1
Página inicial: 75
Página final: 369
Publicación arbitrada
Palabras clave: calidad de carne
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne
Medio de divulgación: Papel

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

Trabajo relevante

G. BRITO
Publicado
Completo
Evento: Internacional
Descripción: 50th International Congress of Meat Science and Technology
Ciudad: Helsinki
Año del evento: 2004
Anales/Proceedings: 50th International Congress of Meat Science and Technology
Página inicial: 366
Página final: 369
Publicación arbitrada
Palabras clave: calidad de carne
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne
Medio de divulgación: CD-Rom

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)

G. BRITO
Publicado

Resumen
Evento: Internacional
Descripción: 12vo Congreso Mundial de Corriedale
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2003
Anales/Proceedings: 12o Congreso Mundial de Corriedale - 12th World Corriedale Congress
Volumen: 1
Página inicial: 117
Palabras clave: calidad de carne
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne
Medio de divulgación: Papel

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

G. BRITO
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: 12vo Congreso Mundial Corriedale
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2003
Anales/Proceedings: 12o Congreso Mundial de Corriedale - 12th World Corriedale Congress
Volumen: 1
Página inicial: 117
Editorial: Hemisferio Sur SRL
Ciudad: Montevideo
Palabras clave: calidad de carne
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne
Medio de divulgación: Papel

Agregado de valor en la cadena cárnica ovina: caracterización de la ternera, pH, color en corderos pesados (2002)

G. BRITO
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: E(u)reka
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2002
Anales/Proceedings: Catálogo de la exposición E(u)reka
Volumen: 1
Página inicial: 75
Editorial: Comisión de Ciencia y Tecnología. Cámara de Legisladores
Ciudad: Montevideo
Palabras clave: calidad de carne
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne
Medio de divulgación: Papel

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

G. BRITO
Publicado
Resumen expandido
Evento: Internacional
Descripción: 48th International Congress of Meat Science and Technology
Ciudad: Roma
Año del evento: 2002
Anales/Proceedings: 48th International Congress of Meat Science and Technology
Volumen: 2
Página inicial: 798
Página final: 799

Publicación arbitrada
Palabras clave: calidad de carne
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne
Medio de divulgación: Papel

Prediciting lamb tenderness among carcasses produced under commercial conditions in Uruguay (2002)

G. BRITO
Publicado
Resumen expandido
Evento: Internacional
Descripción: 48th International Congress of Meat Science and Technology
Ciudad: Roma
Año del evento: 2002
Anales/Proceedings: 48th International Congress of Meat Science and Technology
Volumen: 1
Página inicial: 212
Página final: 213
Publicación arbitrada
Ciudad: Roma
Palabras clave: calidad de carne
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne
Medio de divulgación: Papel

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

G. BRITO
Publicado
Completo
Evento: Nacional
Descripción: XXX Jornadas Uruguayas de Buiatría
Ciudad: Paysandú
Año del evento: 2002
Anales/Proceedings: XXX Jornadas Uruguayas de Buiatría
Volumen: 1
Página inicial: 182
Página final: 187
Palabras clave: calidad de carne
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne
Medio de divulgación: Papel

TEXTOS EN PERIÓDICOS O REVISTAS

Preferencias, motivaciones y cambios en el consumo de carne en Uruguay (2022)

Revista INIA v: 71, 43, 47
Revista
MONTOSI, F., REALINI, C., G. BRITO, LUZARDO, S., DEL CAMPO, M.

ISSN/ISBN: ISSN: 1510-9011
Palabras clave: carne vacuna consumidores preferencias
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería / Ciencia de la carne
Medio de divulgación: Internet
Fecha de publicación: 15/12/2022
Lugar de publicación: Uruguay
<http://www.ainfo.inia.uy/digital/bitstream/item/16940/1/INIA-71-diciembre-2022-Montossi.pdf>

Eficiencia de uso de suplementos energético-proteicos en vacunos en invierno sobre campo natural: análisis de casi 30 años de ensayos nacionales. (2022)

Revista INIA v: 68, 19, 22
Revista
CAZZULI, F., SANCHEZ, J., Andrés Hirigoyen, P ROVIRA, BERETTA, V., SIMEONE, A., JAURENA,

M. , DURANTE, M. , Savian, J.V. , POPPI, D. , MONTOSSI, F. , LUZARDO, S. , G. BRITO , VELAZCO, JI , BREMM, C. , Lattanzi F.A.

ISSN/ISBN:ISSN: 1510-9011

Palabras clave: VACUNOS campo natural suplementación

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería / Nutrición animal

Medio de divulgación: Internet

Fecha de publicación: 15/03/2022

Lugar de publicación: Uruguay

<http://ainfo.inia.uy/digital/bitstream/item/16337/1/Revista-INIA-68-Marzo-2022-06.pdf>

Mejora de la competitividad de la cadena cárnica bovina en México: Hematomas en las canales (2020)

Ganadería.com

Revista

MARCIA DEL CAMPO GIGENA , G. BRITO

Palabras clave: bienestar animal hematomas cadena cárnica mexicana

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Calidad de Carne

Medio de divulgación: Internet

Fecha de publicación: 18/05/2020

Lugar de publicación: Ganadería.com (pecuarias)

<https://www.ganaderia.com/destacado/Mejora-de-la-competitividad-de-la-cadena-carnica-bovina-en-Mexic>

El rol de INIA en el contexto del Covid-19 (2020)

Revista INIA v: 61, 4, 5

Revista

SIERRA, M. , VICTORIA BONNECARRÈRE , S. GARAYCOCHEA , PARUELO, J.M. , G. BRITO

ISSN/ISBN:1510-9011

Palabras clave: Covid 19

Areas de conocimiento:

Ciencias Médicas y de la Salud / Biotecnología de la Salud / Biotecnología relacionada con la Salud /

Medio de divulgación: Otros

Fecha de publicación: 18/06/2020

<http://www.inia.uy/Publicaciones/Documentos%20compartidos/Revista-INIA-61-Junio-2020.pdf>

Hereford - INIA una red para la investigación y el desarrollo de la ganadería. Plataforma de Fenotipado intensivo - Kiyú (2020)

Anuario Hereford 210, 213

Revista

E.A. NAVAJAS , VELAZCO, JI , SOTELO, JR , Noya H. , CASAL, A , PERAZA, P , BIELLI, A. , Ithurralde , GENOVESE P. , I. AGUILAR , LEMA, O.M. , O. RAVAGNOLO , Devincenzi, T. , CARRACELAS, B , De Souza, G. , CIAPPESONI, G. , G. BRITO , LUZARDO, S.

Palabras clave: eficiencia de conversión novillos Hereford

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería / Genética

Animal

Medio de divulgación: Papel

<https://www.hereford.org.uy/anuarios>

Núcleo Informativo Hereford de la Unidad Glencoe ? INIA Tacuarembó (2020)

Anuario Hereford 214, 215

Revista

Devincenzi, T. , María Federica Marín , RUGGIA ANDREA , LEMA, O.M. , LUZARDO, S. , G. BRITO , CARRIQUIRY M. , ARMSTRONG E , FRANCISCO PEÑAGARICANO , JARA.E , E.A. NAVAJAS

Palabras clave: eficiencia de conversión novillos vaquillonas Hereford producción de calor residual

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería / Genética

¿Qué tan importante es una buena recría en el primer invierno del ternero en el producto final: rendimiento carnicero y calidad de carne? (2020)

Anuario Angus 148, 152
Revista
G. BRITO

Palabras clave: recría rendimiento carnicero calidad de carne

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

https://angusuruguay.com/wp-content/uploads/2020/12/Anuario_2020-optimizado.pdf

Montes con INIA Sombra: protección del ganado y diversificación productiva (2019)

Día de Campo Unidad Experimental Palo a Pique 15, 17
Revista
BALMELLI, G. , RESQUIN, F. , SIMETO, S. , Scoz R. , G. BRITO

Palabras clave: bienestar animal diversidad productiva forestación

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería /

Medio de divulgación: Papel

Fecha de publicación: 24/10/2019

<http://www.ainfo.inia.uy/digital/bitstream/item/13575/1/DC-UEPP-octubre-2019-p.15-17.pdf>

INIA-SOMBRA : una alternativa para la protección del ganado y para la diversificación productiva (2019)

Revista INIA 79, 83
Revista
BALMELLI, G. , RESQUIN, F. , SIMETO, S. , GONZALEZ, M. , Scoz R. , G. BRITO , ROSSI, C. , MARANGES, F.

Palabras clave: E. tereticornis ganadería bienestar animal madera

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / bienestar animal

Medio de divulgación: Internet

Fecha de publicación: 20/03/2019

<http://www.ainfo.inia.uy/digital/bitstream/item/12592/1/Revista-INIA-56p79-83.pdf>

Evaluación productiva del Merino Dohne en ganadería extensiva. (2018)

Revista INIA 10, 14
Revista
DE BARBIERI, I. , CIAPPESONI, G. , C. VINOLES , Ramos, Z , LUZARDO, S. , G. BRITO , SAN JULIÁN, R. , MEDEROS, A.

Palabras clave: Merino Dohne producción carne lana

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

Fecha de publicación: 20/06/2018

<http://www.ainfo.inia.uy/digital/bitstream/item/10746/1/REVISTA-INIA-53p10-14.pdf>

Valor nutritivo de la carne de cerdo producida en Uruguay (2017)

C&A Carnes y Alimentos v: 18, 12, 19
Revista
G. BRITO , CAPRA, G. , SALLE, I.

Medio de divulgación: Internet

<http://www.ainfo.inia.uy/digital/bitstream/item/7371/1/Valor-nutritivo-de-la-carne-de-cerdo-2017.pdf>

Valor nutritivo de la carne de cerdo producida en Uruguay (2017)

C&A Carnes y Alimentos v: 18, 12, 19

Revista

CAPRA, G. , SALLE, L. , COZZANO, S. , MÁRQUEZ, R. , Martínez, R. , LUZARDO, S. , COSTAS, G. , G. BRITO , De Souza, G. , NARDO, D.

Palabras clave: cerdo carne valor nutritivo

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

<http://www.ainfo.inia.uy/digital/bitstream/item/7371/1/Valor-nutritivo-de-la-carne-de-cerdo-2017.pdf>

Manejo de la proteína y energía de la recria a la terminación: ¿ como afectamos la eficiencia, performance y el producto que logramos? (2011)

INIA Serie de actividades de difusión v: 658, 24, 35

Revista

A. LA MANNA, TIERI, M. , BALDI F. , BANCHERO G , MIERES, J. , FERNANDEZ, E. , PEREZ, E. , CHALKLING, D. , MONTOSI, F. , G. BRITO

ISSN/ISBN: ISBN 978-9974-38-32

Palabras clave: vacunos engorde nutrición

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería / nutrición animal

Medio de divulgación: Internet

Fecha de publicación: 20/10/2011

Lugar de publicación: INIA La Estanzuela

<http://www.ainfo.inia.uy/digital/bitstream/item/629/1/112761251011125213.pdf>

Marbling o Grasa intramuscular: su efecto en atributos de la carne y la posibilidad de su estimación en el animal vivo (2007)

Anuario Hereford 2007 230, 234

Revista

G. BRITO

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Montevideo

Las ventajas de nuestras carnes en la salud humana (2005)

Anuario Hereford 2005

Revista

G. BRITO

Medio de divulgación: Papel

Producción técnica

PRODUCTOS

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

Proyecto, Equipo

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

País: Uruguay

Disponibilidad: Irrestringida

Palabras clave: competitividad cadena cárnica

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Otros

Caracterización de la ternura y modelos de predicción de la misma a través del uso pH, temperatura y

color posmortem en novillos , vacas y corderos (2010)

Proyecto, Otra
G. BRITO

País: Uruguay
Institución financiadora: INIA
Palabras clave: calidad de carne
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne
Medio de divulgación: CD-Rom

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

Proyecto, Otra
G. BRITO , J.M. SOARES DE LIMA

País: Uruguay
Palabras clave: calidad de canal
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

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)

Proyecto, Otra
G. BRITO , F. MONTOSI , R. SAN JULIÁN , S. LUZARDO

País: Uruguay
Palabras clave: calidad de carne
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

Determinación y cuantificación de las principales limitantes de la cadena carnicera vacuna y ovina (2009)

Proyecto, Otra
G. BRITO , R. SAN JULIÁN , F. MONTOSI , L.CASTRO , R. ROBAINA

País: Uruguay
Palabras clave: calidad de carne
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne
Medio de divulgación: Papel

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

Proyecto, Otra
G. BRITO , S. LUZARDO , F. MONTOSI

País: Uruguay
Palabras clave: calidad de carne performance animal
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

PROCESOS

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

Proceso Productivo
O. RAVAGNOLO , G. BRITO , M. LEMA

País: Uruguay
Palabras clave: ultrasonido
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne
Medio de divulgación: Papel

OTRAS PRODUCCIONES

CURSOS DE CORTA DURACIÓN DICTADOS

Principios en Ciencia de la Carne (2017)

D. Gerrard , G. BRITO , S. Luzardo , MARCIA DEL CAMPO GIGENA , O. RAVAGNOLO , M. Lema , P. Rovira , A. SAADOUN , FRANCO, J, LANFRANCO, B.

Especialización

País: Uruguay

Idioma: Español

Medio divulgación: Otros

Tipo de participación: Docente

Lugar: Facultad de Agronomía

Ciudad: Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: Instituto Politécnico Universidad Estatal de Virginia (Virginia Tech)

Palabras clave: Ciencia de la carne

Áreas de conocimiento:

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

ORGANIZACIÓN DE EVENTOS

Seminario de Actualización Técnica en Calidad de Carne (2010)

G. BRITO , F. ROVIRA

Congreso

Lugar: Uruguay ,INIA Tacuarembó Tacuarembó

Idioma: Español

Medio divulgación: CD-Rom

Institución Promotora/Financiadora: INIA - INAC

Palabras clave: calidad de carne

Áreas de 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 cárnica uruguaya (engorde y calidad de carne) (2010)

G. BRITO

País: Uruguay

Idioma: Español

Medio divulgación: Papel

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

Palabras clave: calidad de carne

Áreas de conocimiento:

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

Implementación de protocolo de técnicas de análisis físico-químicas en carne vacunay ovina (2010)

G. BRITO

País: Uruguay

Idioma: Español

Responsable del laboratorio de Calidad y Tecnología de la Carne

Lugar: INIA Tacuarembó

Palabras clave: calidad de carne

Áreas de conocimiento:

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

Comisión técnica en Curso Tecnólogo Cárnico (2009)

G. BRITO , O. FEED , O. CARDOZO , C. MENENDEZ , F. FERREIRA

País: Uruguay

Idioma: Español

Medio divulgación: Otros

Curso Tecnólogo Cárnico

Lugar: Escuela Agraria Tacuarembó, Tacuarembó
Institución Promotora/Financiadora: ANEP_UDelar- INIA -ANII
Palabras clave: calidad de carne
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

Evaluaciones

EVALUACIÓN DE PROYECTOS

COMITÉ EVALUACIÓN DE PROYECTOS

Comité Técnico Asesor Regional (Tacuarembó) (2019 / 2020)

Sector Gobierno/Público / Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria / INIA Tacuarembó / Dirección Regional , Uruguay
Cantidad: Menos de 5
Udelar Sede Tacuarembó (CENUR Noreste)
Llamado FPTA Campus

Comité Técnico Asesor Regional (2017 / 2020)

Sector Gobierno/Público / Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria / INIA Tacuarembó / Dirección Regional , Uruguay
Cantidad: Menos de 5
MGAP
Llamado FPTA Transferencia de Tecnología 2015

EVALUACIÓN INDEPENDIENTE DE PROYECTOS

FONCYT : Proyectos de Investigación Científica y Tecnológica (2019)

Argentina
Cantidad: Menos de 5
Título : Estrategias tecnológicas de suplementación de novillos en terminación y manipulación post-mortem de la carne para mejorar su calidad y vida útil. Presentado por INTA

INIA- BID (2001 / 2004)

Uruguay
INIA- BID
Cantidad: Menos de 5

EVALUACIÓN DE PUBLICACIONES

COMITÉ EDITORIAL

Agrociencia (2008 / 2010)

Cantidad: Menos de 5

Producción ovina (2006 / 2007)

Cantidad: Menos de 5

REVISIONES

Revista Brasileira de Zootecnia (2023)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5
Título : Effect of zilpaterol hydrochloride supplementation time on muscle, liver and kidney residues of fur lambs finished in pen

Revista Brasileira de Zootecnia (2023)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Título: Meat production: crossing of Bos taurus and Bos indicus

Revista Brasileira de Zootecnia (2021)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Título de artículo : "Beef branding: strategic resources for the advancement of competitiveness"

Livestock Science (2021)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Título : Performance, carcass, and meat traits of beef steers finished on small grain, winter annuals in winter or an alfalfa pasture in summer
Título: Subcutaneous fat thickness at slaughter in castrated and non castrated Santa Ines and Droper lambs and its influence on meat and carcass quality

Research in Veterinary Science (2020)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Meat Science (2019)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Título de artículo de revisión: Dietary citrus pulp and grape pomace as potential natural preservatives for extending beef shelf life

Efecto de la raza, peso de sacrificio y sexo en el quinto cuarto en razas ovinas canarias (2016)

Tipo de publicación: Revista

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 la solubilidad proteica y del contenido de mioglobina de la carne de pollo, gallina y codorniz (2016)

Tipo de publicación: Revista

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.

Animal: An International Journal of Animal Bioscience (2016)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Título : Beef palatability and its relationship with proteolytic potential and muscle fiber type profile in Alentejana breed from divergent growth pathways

EVALUACIÓN DE CONVOCATORIAS CONCURSABLES

Fondo Sectorial Innovagro - Modalidad 1 (2023)

Evaluación independiente

Uruguay

Cantidad: Menos de 5

ANII

Título proyecto: Eficiencia, bienestar animal y sostenibilidad ambiental en un sistema intensivo de producción de carne Wagyu: el equilibrio entre calidad y cantidad

Fondos de Promoción de Tecnología Agropecuaria- FPTA 2007 (2009 / 2011)

Uruguay

Cantidad: De 5 a 20

INIA

JURADO DE TESIS

Agronomía (2023)

Jurado de mesa de evaluación de tesis
Sector Educación Superior/Privado / Universidad de la Empresa / Universidad de la Empresa -
Facultad de Ciencias Agrarias , Uruguay
Nivel de formación: Grado
SUPLEMENTACIÓN INFRECUENTE DE NOVILLOS A CAMPO NATURAL DURANTE EL PERIODO ESTIVAL Estudiantes : Amorín Lucia y Pijuan Josefina Tutores : Pablo Rovira y Ximena Lagomarsino

Agronomía (2023)

Jurado de mesa de evaluación de tesis
Sector Educación Superior/Privado / Universidad de la Empresa / Universidad de la Empresa -
Facultad de Ciencias Agrarias , Uruguay
Nivel de formación: Grado
RELEVAMIENTO DE PRÁCTICAS DE MANEJO RELACIONADAS AL BIENESTAR ANIMAL EN SISTEMAS GANADEROS DEL DEPARTAMENTO DE DURAZNO. Estudiantes : Cáceres, Mateo y Mackinnon, Santiago Tutor: Ing. Agr. Raúl Gómez Miller

Agronomía (FCA_UDE) (2022)

Jurado de mesa de evaluación de tesis
Sector Educación Superior/Privado / Universidad de la Empresa / Universidad de la Empresa -
Facultad de Ciencias Agrarias , Uruguay
Nivel de formación: Grado
Título tesis: Evaluación de la relación entre el diseño de instalaciones y el manejo del ganado vacuno durante la operativa en planta de faena, el bienestar de los animales y la calidad de carne

Programa Posgraduación en Zootecnia (2021 / 2023)

Jurado de mesa de evaluación de tesis
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Estadual Paulista- Jaboticabal , Brasil
Nivel de formación: Doctorado
Evaluación doctorado del estudiante Jose Luiz Leonardo de Araujo Pimenta. Título: Caracterización de laresiliencia y el vigor de ovinos de lana criados en sistemas extensivos de Uruguay

Formación de RRHH

TUTORÍAS CONCLUIDAS

POSGRADO

Engorde de corderos pesados y calidad de la canal y carne (2019 - 2022)

Tesis de maestría
Sector Gobierno/Público / Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria / INIA Tacuarembó / Programa Carne y Lana , Uruguay
Programa: Facultad de Agronomía
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad (G. BRITO)
Nombre del orientado: Ana Carolina Teixeira Silveira Cougo
País: Uruguay
Palabras Clave: corderos calidad canal calidad carne
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

Características de Canal y Carne de novillos Hereford de Uruguay: Ganancias pos-destetes y DEP para área del ojo del bife Trabajo relevante

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía , Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Daniela Correa Nascimento
País: Uruguay
Palabras Clave: bovinos de carne recría invernal DEP área de ojo de bife composición de canal calidad de carne

Áreas de conocimiento:

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

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

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

Engorde de vacas de descarte en regiones ganaderas extensivas: producción, calidad de canal y carne

Tesis de maestría

Sector Gobierno/Público / Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria / INIA Tacuarembó / Programa Carne y Lana, Uruguay

Tipo de orientación: Asesor

Nombre del orientado: Ximena Lagomarsino

País: Uruguay

Palabras Clave: vacas de descarte productividad canal carne composición de ácidos grasos

Áreas de conocimiento:

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

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

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

Tesis de doctorado

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía, Uruguay

Tipo de orientación: Asesor

Nombre del orientado: Sebastián Maresca

País: Uruguay

Palabras Clave: calidad de carne nutrición fetal

Áreas de conocimiento:

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

NUTRICIÓN DURANTE LA ETAPA FETAL Y PRE-DESTETE DEL TERNERO EN SISTEMAS PASTORILES: PERFILES METABÓLICO-ENDÓCRINOS, COMPOSICIÓN CORPORAL Y CARACTERÍSTICAS DEL MÚSCULO SEMITENDINOSO DURANTE LA FASE DE CRECIMIENTO

Tesis de maestría

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía, Uruguay

Tipo de orientación: Asesor

Nombre del orientado: Verónica GUTIÉRREZ CASTRO

País: Uruguay

Palabras Clave: ganado bovino pastura desarrollo del ternero histología muscular ARNm del sistema de IGF.

Áreas de conocimiento:

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

GRADO

EVALUACIÓN DE HERRAMIENTAS PARA LA DETERMINACIÓN DE LA ANTIGÜEDAD DE LOS HEMATOMAS OCURRIDOS EN LAS ÚLTIMAS ETAPAS PREVIAS A LA FAENA EN BOVINOS PARA CARNE. Experimento 2 (2019 - 2023)

Tesis/Monografía de grado

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria, Uruguay

Programa: Médico Veterinario

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Manuela DEL CAMPO SARAVIA

País: Uruguay

Palabras Clave: bienestar animal edad hematomas bovinos

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Bienestar animal

Evaluación de herramientas para la determinación de la antigüedad de los hematomas ocurridos en las últimas etapas previas a la faena en bovinos para carne

Tesis/Monografía de grado

Sector Gobierno/Público / Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria / INIA Tacuarembó, Uruguay

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Sebastián Urbina

País: Uruguay

Palabras Clave: calidad de carne bienestar animal hematomas

Areas de conocimiento:

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

Tecnólogo Cármico

Tesis/Monografía de grado

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Centro Universitario de Tacuarembó, Uruguay

Programa: Tecnólogo Cármico

Tipo de orientación: Tutor único o principal

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

País: Uruguay

Palabras Clave: atributos calidad carne

Areas de conocimiento:

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

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

Tesis/Monografía de grado

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía, Uruguay

Programa: Ingeniero Agrónomo

Nombre del orientado: Angel J. Almada - Rosario Moreira

País: Uruguay

Palabras Clave: crecimiento animal composición tisular

Areas de conocimiento:

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

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

Tesis/Monografía de grado

Sector Educación Superior/Privado / Universidad Católica del Uruguay / Facultad de Ciencias de la Salud, Uruguay

Programa: Licenciatura en Nutrición

Nombre del orientado: Patricia Olivera

País: Uruguay

Palabras Clave: salud humana composición de ácidos grasos dieta animal

Areas de conocimiento:

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

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

Tesis/Monografía de grado

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria, Uruguay

Programa: Médico Veterinario

Nombre del orientado: Mercedes Percovich

País: Uruguay

Palabras Clave: calidad de carne

Areas de conocimiento:

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

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 .

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía ,
Uruguay
Programa: Ingeniero Agrónomo
Nombre del orientado: X. Lagomarsino, G. Trindade, Javier Falco, G. Arrieta
País: Uruguay
Palabras Clave: calidad de carne performance animal
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

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

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía ,
Uruguay
Programa: Ingeniero Agrónomo
Nombre del orientado: Carolina Jimenez de Aréchaga
País: Uruguay
Palabras Clave: calidad de carne terneza bovinos
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

OTRAS

Pasantía técnicas de laboratorio de Tecnología de la Carne (2023 - 2023)

Otras tutorías/orientaciones
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía / Colegio de posgrados , Uruguay
Programa: Ciencias Agrarias
Tipo de orientación: Asesor
Nombre del orientado: María Helena Guerra
País: Uruguay
Palabras Clave: perfil lipídico análisis instrumental fuerza de corte panel consumidores
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Calidad de carne

EVALUACIÓN DE HERRAMIENTAS PARA LA DETERMINACIÓN DE LA EDAD DE LOS HEMATOMAS, OCURRIDOS EN LAS ÚLTIMAS ETAPAS PREVIAS A LA FAENA EN BOVINOS PARA CARNE

Otras tutorías/orientaciones
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Centro Universitario de Tacuarembó / Tecnólogo Carnico , Uruguay
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: Verónica Imazul Zamit Rodríguez
País: Uruguay
Palabras Clave: bienestar animal hematomas calidad de carne
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Calidad de Carne

Tercera Auditoría de Calidad de Carne Vacuna

Otras tutorías/orientaciones
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ingeniería , Uruguay
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: Cecilia Da Silva
País: Uruguay
Palabras Clave: calidad de carne vacunos
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne
Pasantía para obtención de grado Ingeniería de Alimentos

TUTORÍAS EN MARCHA

POSGRADO

Producción de carne de calidad proveniente de diferentes sistemas de alimentación con aplicación del

método de maduración en seco para mercados de exportación (2019)

Tesis de doctorado

Sector Gobierno/Público / Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria / INIA Tacuarembó / Programa Carne y Lana , Uruguay

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Daniela Correa Nacimiento

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: dieta calidad carne maduración

Áreas de conocimiento:

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

Otros datos relevantes

PRESENTACIONES EN EVENTOS

Seminario internacional Competitividad de la cadena cárnica bovina en México y Uruguay (2017)

Seminario

Seminario internacional

México

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 2

Nombre de la institución promotora: Universidad Autónoma del Estado de México Palabras Clave: calidad de carne

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Calidad de Carne
En el marco del proyecto conjunto (fondo de cooperación México-Uruguay)

II Seminario Internacional: Competitividad de la Cadena cárnica bovina en México y Uruguay: Calidad de producto y buenas prácticas de manejo (2017)

Seminario

Seminario internacional

México

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 2

Nombre de la institución promotora: Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo Palabras Clave: calidad de carne

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Calidad de Carne
En el marco del proyecto conjunto (financiación cooperación México-Uruguay)

Jornada de Ganadería Intensiva (2016)

Simposio

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

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 1

Nombre de la institución promotora: INIA Palabras Clave: genética, manejo y alimentación

Áreas de conocimiento:

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

Icomst 60 (2014)

Congreso

Congreso Internacional de Ciencia y Tecnología de la Carne

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 5

Nombre de la institución promotora: INIA

JURADO/INTEGRANTE DE COMISIONES EVALUADORAS DE TRABAJOS ACADÉMICOS

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

Candidato: Javier Ithurralde Lemes
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
C. SAÑUDO , NAVAJAS, E. , G. BRITO
Maestría en Producción Animal / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: cordero pesado calidad carne
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

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)

Candidato: Marta del Puerto
Tipo Jurado: Tesis de Doctorado
G. BRITO
Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: calidad de carne antioxidantes
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Ciencia de la Carne

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

Candidato: Alejandra Terevinto
Tipo Jurado: Tesis de Doctorado
G. BRITO
Doctorado en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: calidad de carne antioxidantes
Areas de 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 Tecnólogo Carnico (ANEP, Udelar, INIA) para realización de practicos en laboratorio de calidad de carne
Participación como contraparte institucional por INIA en la implementación y funcionamiento del laboratorio Covid 19 en Campus de Tacuarembó. Acuerdo interinstitucional : Udelar-MGAP-INIA-ASSE. La responsabilidad del laboratorio esta a cargo de Udelar (a través de la coordinación del Dr. R. Colina), participando las instituciones con préstamo de equipos y tiempo técnico de sus funcionarios . (La habilitación data del 25 de mayo de 2020, actualmente en funcionamiento).
Integrante de la Comisión de Carrera de I Tecnólogo Cárnico (ANEP-Uelar)
Participación institucional en taller sobre Terminología carne y subproductos cárnicos, organizado por UNIT (Normalización)

Información adicional

Desde Febrero de 2014 a la fecha
Desempeñando el cargo de Director Regional de INIA Tacuarembó
Marzo de 2016.
Admitido como miembro de la Categoría 2 Académicos del Colegio de Posgrados por resolución del comité Académico de Posgrado del Programa de posgrado en Ciencias Agrarias de la Facultad de Agronomía.
Setiembre de 2017
Participación en Curso de posgrado de Facultad de Agronomía a cargo del Profesor Dr. David Gerrard (Asociado Extranjero), " Principios en Ciencia de la Carne". (Clase del 14 de setiembre: Información nacional relacionada a características de calidad de carne"; 2 hs)
Marzo 2018

Presidente del Comité Organizador del 6 Congreso AUPA (Asociación Uruguaya de Producción Animal) , Tacuarembó (19, 20 y 21 de marzo)

Noviembre de 2019

Participación en Curso de posgrado de Facultad de Agronomía a cargo del Profesor Dr. David Gerrard (Asociado Extranjero), " Principios en Ciencia de la Carne". (Clase del 18 de noviembre: Resultados de la investigación nacional relacionada a características de calidad de carne"; 2 hs) Diciembre 2019

Admitido como miembro de la Categoría 3 del Colegio de Posgrados por resolución del comité Académico de Posgrado del Programa de posgrado en Ciencias Agrarias de la Facultad de Agronomía.

Marzo 2022

Convocatoria Articulación Academia - Sector Productivo, 2021 . Proyecto aprobado y en ejecución (ART_X_2021_1_170607) "Efecto de la aplicación de intervenciones antimicrobianas en canales vacunas y con distintas estrategias de enfriado de la carne sobre la vida útil de la misma" junto a ex BPU NH Foods (Minerva Foods), Facultad de Agronomía, Facultad de Ciencias , Polo Tecnológico de Pando (F. Química), INIA. (Fecha de finalización: diciembre 2024). Responsable ejecución.

Marzo 2022

Proyecto de investigación Aplicada Fondo Maria Viñas - 2022. Proyecto aprobado y en ejecución (FMV_3_2022_1_172315). "Efecto del período de maduración y cocción de la carne vacuna en el contenido de compuestos bioactivos de interés nutricional". Participante. Responsable : Santiago Luzardo. (Fecha de finalización: Marzo 2025).

Abril 2022

Finalización del período correspondiente a la Dirección Regional de INIA Tacuarembó. Reingreso al escalafón de Investigador Principal (dentro de los perfiles de cargo de la institución. Dependencia del Sistema Ganadero y del Area de Agroalimentos.

Marzo 2023

Convocatoria Articulación Academia - Sector Productivo, 2022. Proyecto aprobado y en ejecución (ART_X_2022_1_174614). "Efecto de la alimentación y el manejo en los primeros 250 días de vida del ternero y sus efectos en el marbling a faena en novillos de la raza Angus". Junto a Sociedad de Criadores de Angus de Uruguay, Facultad de Agronomía, Facultad de Veterinaria, INIA. Fecha de finalización: diciembre 2025). Responsable ejecución.

Indicadores de producción

PRODUCCIÓN BIBLIOGRÁFICA	181
Artículos publicados en revistas científicas	64
Completo	61
Resumen	3
Artículos aceptados para publicación en revistas científicas	1
Completo	1
Trabajos en eventos	94
Libros y Capítulos	6
Libro publicado	2
Capítulos de libro publicado	4
Textos en periódicos	15
Revistas	15
Documentos de trabajo	1
Completo	1
PRODUCCIÓN TÉCNICA	12
Productos tecnológicos	6
Procesos o técnicas	1

Otros tipos	5
EVALUACIONES	21
Evaluación de proyectos	4
Evaluación de publicaciones	11
Evaluación de convocatorias concursables	2
Jurado de tesis	4
FORMACIÓN RRHH	17
Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas	16
Tesis/Monografía de grado	8
Otras tutorías/orientaciones	3
Tesis de doctorado	1
Tesis de maestría	4
Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha	1
Tesis de doctorado	1