



IGNACIO DE BARBIERI

Ing. Agr.



idebarbieri@inia.org.uy
www.inia.uy

SNI

Ciencias Agrícolas /
Producción Animal y
Lechería

Categorización actual: Nivel
I (Activo)

Fecha de publicación: 17/02/2026
Última actualización: 05/02/2026

Datos Generales

INSTITUCIÓN PRINCIPAL

Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria/ INIA Tacuarembó / Uruguay

DIRECCIÓN INSTITUCIONAL

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

Dirección: Ruta 5 km 386 / 45000

País: Uruguay / Tacuarembó / Tacuarembó

Teléfono: (59846) 22407

Correo electrónico/Sitio Web: idebarbieri@inia.org.uy www.inia.uy

Formación

Formación académica

CONCLUIDA

DOCTORADO

(2012 - 2014)

The UNiversity of New England , Australia

Título de la disertación/tesis/defensa: Nutritional and genetic regulation of the sheep rumen microbiome

Tutor/es: Roger S. Hegarty

Obtención del título: 2015

Sitio web de la disertación/tesis/defensa: une.edu.au

Financiación:

Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria / INIA Tacuarembó , Uruguay

Palabras Clave: wool ruminal efficiency

Areas de conocimiento:

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

GRADO

Ingeniero Agrónomo (1992 - 2000)

Universidad de la República - Facultad de Agronomía , Uruguay

Título de la disertación/tesis/defensa: Efecto de la carga animal y de la suplementación sobre la producción y calidad de carne de corderos pesados pastoreando Avena Byzantina en la región Este

Tutor/es: Fabio Marcelo Montossi Porcile

Obtención del título: 2001

Palabras Clave: cordero avena

Areas de conocimiento:

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

Formación complementaria

CONCLUIDA

CURSOS DE CORTA DURACIÓN

Evaluacion de ecología microbiana en rumen con tecnicas de biologia molecular (01/2013 - 01/2013)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / University of New England , Australia

240 horas

Palabras Clave: Ecología microbiana Biología molecular

Áreas de conocimiento:

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

Animal Ethics (01/2012 - 01/2012)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / University of New England , Australia

6 horas

Palabras Clave: animal ethics

Áreas de conocimiento:

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

Safe use of radio isotopes (01/2012 - 01/2012)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / University of New England , Australia

8 horas

Palabras Clave: radio isotopes

Áreas de conocimiento:

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

Skills in scientific writing (01/2012 - 01/2012)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / University of New England , Australia

15 horas

Palabras Clave: comunicacion cientifica

Áreas de conocimiento:

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

Feeder steer school (01/2010 - 01/2010)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / University of New England , Australia

45 horas

Palabras Clave: feed lot

Áreas de conocimiento:

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

Buenas Prácticas de manejo de SAS para la Investigación en Producción Animal (01/2010 - 01/2010)

Sector Gobierno/Público / Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria / Instituto Nacional de investigación Agropecuaria , Uruguay

8 horas

Palabras Clave: estadística

Áreas de conocimiento:

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

Sistemas de información geográfica. ArcGis - Módulo I (01/2009 - 01/2009)

Sector Gobierno/Público / Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria / Instituto Nacional de investigación Agropecuaria , Uruguay

16 horas

Palabras Clave: SIG

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Información y Bioinformática /

Comunicaciones orales efectivas (01/2009 - 01/2009)

Sector Gobierno/Público / Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria / Instituto Nacional de investigación Agropecuaria , Uruguay

16 horas

Palabras Clave: comunicación

Áreas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Comunicación y Medios / Comunicación de Medios y Socio-cultural /

Paneles sensoriales y de consumidores de carne (01/2003 - 01/2003)

Sector Gobierno/Público / Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria / Instituto Nacional de investigación Agropecuaria , Uruguay

16 horas

Palabras Clave: carne

Áreas de conocimiento:

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

Principios de comunicación científica (01/2003 - 01/2003)

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

16 horas

Palabras Clave: comunicación

Áreas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Comunicación y Medios / Comunicación de Medios y Socio-cultural /

Reproducción ovina (01/2003 - 01/2003)

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

24 horas

Palabras Clave: cría ovina

Áreas de conocimiento:

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

Animal Husbandry for sheep and beef cattle under pastoral conditions (01/2001 - 01/2001)

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

16 horas

Palabras Clave: producción animal

Áreas de conocimiento:

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

Recent advances in ruminant nutrition under grazing conditions with particular emphasis in protein utilization (01/2001 - 01/2001)

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

16 horas

Palabras Clave: nutrición proteica

Áreas de conocimiento:

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

PARTICIPACIÓN EN EVENTOS

II Simposio Brasileiro de Ovinocultura (2025)

Tipo: Simposio

Institución organizadora: FZEA/USP, Brasil

Alcance geográfico: Regional

Congreso Panamericano de Ciencias Veterinarias (2024)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: FVET, SMVU, CMV, Uruguay

Alcance geográfico: Internacional

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

Tipo: Simposio

Institución organizadora: UFSC y UFRGS, Brasil

Alcance geográfico: Internacional

International sheep veterinary congress (2023)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: SEOC-SVA, España

Seminario internacional de lanas finas: de la prenda al campo (2022)

Tipo: Seminario

Institución organizadora: SUL-INIA-CRILU, Uruguay

10 Curso de actualización de producción ovina (2022)

Tipo: Otro
Institución organizadora: INTA, Argentina

73 Annual Meeting of the European Federation of Animal Science (EAAP) (2022)

Tipo: Congreso
Institución organizadora: EAAP, Portugal

Encuentro anual Proyecto Smarter (2022)

Tipo: Encuentro
Institución organizadora: INRA - Universidad de León, España

12 World Congress on Genetics Applied to Livestock Production (2022)

Tipo: Congreso
Institución organizadora: WCGALP, Holanda

Reunión Proyecto internacional Smarter (2019)

Tipo: Encuentro
Institución organizadora: SRUC, Escocia

2da Conferencia Internacional Merino Dohne (2018)

Tipo: Congreso
Institución organizadora: Sociedad de Criadores de Merino Dohne, Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería /

VI Congreso Asociación Uruguaya de Producción Animal (2018)

Tipo: Congreso
Institución organizadora: AUPA, Uruguay
Palabras Clave: Producción animal
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería /

10 Conferencia Mundial Merino (2018)

Tipo: Congreso
Institución organizadora: SCMAU, Uruguay
Palabras Clave: Merino
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería /

Seminario Internacional: Resultados de un Programa de Gestión Tecnológica Ovina (2018)

Tipo: Seminario
Institución organizadora: Universidad Nacional de Colombia, Colombia
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería /

10th International Symposium on the Nutrition of Herbivores (2018)

Tipo: Simposio
Institución organizadora: INRA, Francia
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería /

Mejoramiento genético en ovinos: nuevos mercados, nueva genética (2018)

Tipo: Seminario
Institución organizadora: INIA, SUL, Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /

GRA-WFO Fellowship Programme and Study Tour - Agricultural Greenhouse Gases (2017)

Tipo: Taller
Institución organizadora: Global Research Alliance on Agricultural Greenhouse Gases y World Farmers' Organization, Italia
Palabras Clave: gases efecto invernadero

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

3 era Conferencia de Gases de Efecto Invernadero de Sistemas Agropecuarios de Latinoamérica (2017)

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

68 Annual meeting of the european federation of animal science (2017)

Tipo: Congreso
Institución organizadora: EAAP, Estonia
Palabras Clave: animal science
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /

X Congreso Latinoamericano de Especialistas en Pequeños Rumiantes y Camélidos Sudamericanos (2017)

Tipo: Congreso
Institución organizadora: ALEPRyCS e INIA Chile, Chile
Palabras Clave: pequeños rumiantes
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /

Curso Bases de la cría ovina (2015)

Tipo: Otro
Institución organizadora: AMTEO, UAEM, INIFAP, México
Palabras Clave: ovino
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /

LI Reunión Nacional de Investigación Pecuaria (2015)

Tipo: Encuentro
Institución organizadora: INIFAP, México
Palabras Clave: investigación pecuaria
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /

XXIV Congreso ALPA (2015)

Tipo: Congreso
Institución organizadora: ALPA, Chile
Palabras Clave: producción animal
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /

Recent Advances in Animal Nutrition (2015)

Tipo: Congreso
Institución organizadora: University of New England, Australia
Palabras Clave: nutrición animal
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /

Seminario internacional Red INNOVAGRO (2015)

Tipo: Seminario
Institución organizadora: Red INNOVAGRO, Chile
Palabras Clave: innovación agropecuaria
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /

Entrenamiento en muestreo y pesaje de lotes de lana sucia según regulaciones IWTO (2015)

Tipo: Otro

Institución organizadora: LATU e INIA, Uruguay
Palabras Clave: lana sucia
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /

Harnessing the ecology and physiology of herbivores (2014)

Tipo: Congreso
Institución organizadora: ISNH/ISRP/ASAP, Australia
Palabras Clave: ruminant physiology
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /

Livestock phenomics (2014)

Tipo: Simposio
Institución organizadora: CSIRO, Australia
Palabras Clave: phenomics
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /

Gut microbiology: from sequence to function (2014)

Tipo: Simposio
Institución organizadora: INRA-Rowet-University of Aberdeen, Escocia
Palabras Clave: microbiología
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /

Producción y Comercialización de Carne. Del Campo al Plato (2010)

Tipo: Congreso
Institución organizadora: INIA - INAC - LATU, Uruguay
Palabras Clave: carne vacuna y ovina
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /

Producción Animal Limpia, Verde y Ética (2009)

Tipo: Seminario
Institución organizadora: INIA - UdelaR, Uruguay
Palabras Clave: producción animal
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /

III Seminario de Mejoramiento Genético en Ovinos (2008)

Tipo: Seminario
Institución organizadora: INIA/SUL, Uruguay
Palabras Clave: genética ovinos
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Mejoramiento Genético

5° Congreso Producción, Industrialización y Comercialización de Carne (2008)

Tipo: Congreso
Institución organizadora: INIA/INAC/LATU, Uruguay
Palabras Clave: carne
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /

Jornada de Actualización Técnica: Parasitosis gastrointestinales en ovinos y bovinos (2008)

Tipo: Otro
Institución organizadora: INIA, Uruguay
Palabras Clave: parásitos gastrointestinales
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /

Segundas Jornadas Técnicas de Ovinos (2008)

Tipo: Otro

Institución organizadora: CMV de Tacuarembó, Uruguay

Palabras Clave: producción ovina

Áreas de conocimiento:

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

Desafío Cría: 5 panelistas/5 miradas, un solo país ganadero (2007)

Tipo: Seminario

Institución organizadora: IICA, Uruguay

Palabras Clave: cría bovina

Áreas de conocimiento:

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

30 Años de Investigación en Areniscas (2006)

Tipo: Seminario

Institución organizadora: INIA, Uruguay

Palabras Clave: areniscas

Áreas de conocimiento:

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

Actualización en Reproducción Ovina (2005)

Tipo: Seminario

Institución organizadora: INIA, Uruguay

Palabras Clave: cría ovina

Áreas de conocimiento:

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

XXXII Jornadas Uruguayas de Buiatría (2004)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: CMV de Paysandú, Uruguay

Palabras Clave: producción animal

Áreas de conocimiento:

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

3 Congreso Producción, Industrialización y Comercialización de Carne (2004)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: INIA/INAC/LATU, Uruguay

Palabras Clave: carne

Áreas de conocimiento:

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

Mejoramiento genético en ovinos (2004)

Tipo: Seminario

Institución organizadora: INIA, Uruguay

Palabras Clave: genética ovinos

Áreas de conocimiento:

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

Parásitos Gastrointestinales en ovinos y bovinos (2004)

Tipo: Seminario

Institución organizadora: INIA/SUL/IPA/CMV, Uruguay

Palabras Clave: parásitos gastrointestinales

Áreas de conocimiento:

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

Producción ovina: Propuestas para el negocio ovino (2004)

Tipo: Seminario

Institución organizadora: SUL/UdelaR/INIA/INAC, Uruguay

Palabras Clave: ovino

Áreas de conocimiento:

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

Producción de carne vacuna y ovina de calidad para la zona Este (2003)

Tipo: Seminario

Institución organizadora: INIA, Uruguay

Palabras Clave: carne

Áreas de conocimiento:

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

Auditoría de la cadena cárnica vacuna del Uruguay (2003)

Tipo: Taller

Institución organizadora: INIA/INAC/IPA/Colorado State Un., Uruguay

Palabras Clave: carne

Áreas de conocimiento:

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

Auditoría de la cadena cárnica ovina del Uruguay (2003)

Tipo: Taller

Institución organizadora: INAC/INIA/IPA/ Colorado State Un., Uruguay

Palabras Clave: carne

Áreas de conocimiento:

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

12° Congreso Mundial Corriedale (2003)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: SCCU, Uruguay

Palabras Clave: ovino

Áreas de conocimiento:

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

Lanas Merino Finas y Superfinas. Producción y Perspectivas (2003)

Tipo: Seminario

Institución organizadora: SUL/INIA/CLU/SCMAU, Uruguay

Palabras Clave: lana merino

Áreas de conocimiento:

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

Jornada Técnica: Parasitosis gastrointestinales de los ovinos (2002)

Tipo: Otro

Institución organizadora: INIA - SUL, Uruguay

Palabras Clave: parásitos gastrointestinales

Áreas de conocimiento:

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

2 Congreso de Producción, Industrialización y Comercialización de Carne (2002)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: INIA/INAC/LATU, Uruguay

Palabras Clave: carne

Áreas de conocimiento:

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

Desafíos y oportunidades para los sistemas ganaderos (2002)

Tipo: Seminario

Institución organizadora: INIA/OPYPA-MGAP, Uruguay

Palabras Clave: producción animal

Áreas de conocimiento:

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

Engorde ovino y vacuno (2002)

Tipo: Seminario

Institución organizadora: INIA, Uruguay

Palabras Clave: carne
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /

Cría y recría ovina y vacuna (2002)

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

La cadena agroindustrial cárnica en el Uruguay (2002)

Tipo: Seminario
Institución organizadora: Centro Regional de Ingenieros Agrónomos de Cerro Largo, Uruguay
Palabras Clave: industria cárnica
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción bovina

1 Congreso de Producción, Industrialización y Comercialización de Carne (2000)

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

OTRAS INSTANCIAS

Workshop: Evaluación inmuno competencia en rumiantes (2025)

Uruguay

Idiomas

Español

Entiende muy bien / Habla muy bien / Lee muy bien / Escribe muy bien

Inglés

Entiende muy bien / Habla bien / Lee muy bien / Escribe bien

Áreas de actuación

CIENCIAS AGRÍCOLAS

Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Actuación profesional

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/OTROS - NUEVA ZELANDA

Massey University / School of Agriculture and Environment

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Colaborador (09/2023 - a la fecha)

Adjunct Lecturer
honorario

Otro (05/2020 - 09/2023)

Adjunct Lecturer
honorario

Otro (05/2017 - 05/2020)

Adjunct Lecturer

Honorario

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

INIA Tacuarembó

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (12/2018 - a la fecha)

Investigador principal 44 horas semanales / Dedicación total

Funcionario/Empleado (12/2015 - 12/2018)

Investigador adjunto 44 horas semanales / Dedicación total

Funcionario/Empleado (10/2006 - 12/2015)

Investigador asistente 44 horas semanales / Dedicación total

Funcionario/Empleado (02/2008 - 01/2012)

Encargado Técnico Unidad Experimental Glencoe 10 horas semanales

Funcionario/Empleado (06/2000 - 10/2006)

Asistente de Investigación 44 horas semanales / Dedicación total

ACTIVIDADES

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

Reducing sheep methane emissions: sustainability in practice via new breeding goals (04/2024 - a la fecha)

There is growing evidence that genetic improvement could provide a cost-effective way of reducing methane emissions from sheep production (Rowe et al. 2021, Farrell et al. 2022). This could be achieved by increased uptake of existing breeding goals (that focus on improved productivity), or by specifically targeting rates of enteric methane excretion. Currently there is chronic under-adoption of these measures as the social benefits of reducing emissions via breeding are not captured by the market. Policies could be developed to correct this market failure, however these require a robust scientific basis and a means by which the mitigation is captured by the national GHG inventory (and hence contributes to Nationally Determined Contribution (NDC) to emissions reduction targets). This project aims to create an infrastructure for the incorporation of genetic merit for low environmental impact into national breeding schemes that dovetails into the IPCC inventory and provides a mechanism for national and global comparison. Key benefits would be the incorporation of methane emissions, feed intake and efficiency measures. As all partner countries have invested in the same technology to measure methane emissions (portable accumulation chambers, PACs) from individual sheep, we have the perfect platform for synergistic research and investment has been made in developing an impactful team. Each country has its own investment program, this piece of work would specifically be for cross country alignment. This work will build on the successful results of the Joint Call ERA-Net project Grass To Gas: Strategies to mitigate GHG emissions from pasture-based sheep systems and will translate results into breeding programmes to estimate impact through inventories. This will provide farmers and policymakers with a tool to compare methane emissions from sheep production systems and will help to breakdown barriers to the successful implementation of science into policy.

2 horas semanales

Integrante del Equipo

En Marcha

Financiación:

INIA, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: DE BARBIERI, I., E.A. NAVAJAS, CIAPPESONI, G. (Responsable), McGovern F,

McDermott K, Lambe N, Johnson P, Tortereau F

Herramientas genéticas para identificar ovinos eficientes, resilientes y adaptados (robustos) en un

escenario de cambio climático (Proyecto GENERA) (01/2024 - a la fecha)

Se busca poner a disposición herramientas que permitan identificar animales eficientes en el uso de los recursos, que tengan una menor intensidad de emisión de metano, y que sean robustos y resilientes. Esto permitirá incluir herramientas en la selección de animales de razas presentes en Uruguay: animales más tolerantes al estrés térmico, con consumos de agua adecuados para su desempeño, con mejor respuesta al estrés, con menor estrés crónico a lo largo de su año productivo, con mejores respuestas productivas frente a desafíos productivos, y con un sistema inmune más potente. Se prevé generar parámetros genéticos para eficiencia de conversión y emisión de metano en razas que aún no los tienen (Texel, Dohne y Corriedale). Se buscará generar un protocolo que permita la evaluación de estas variables a nivel de cabañas comerciales. Hasta la fecha, sabemos que producir con los animales del 25% superior en eficiencia, se traduce en un consumo 20% menor y una emisión de 6% menos, con respecto al 25% inferior en eficiencia. Un tercer aspecto, será la caracterización productiva (peso vivo y curva de crecimiento) y reproductiva (fertilidad, prolificidad, habilidad materna, supervivencia) de razas de pelo, las cuales han demostrado en muchos ambientes ser una opción de producción ovina excelente.

20 horas semanales

Sistemana Ganadero Extensivo - INIA

Investigación

Coordinador o Responsable

En Marcha

RRHH formados en el proyecto:

Pregrado:7

Maestría/Magister:2

Financiación:

INIA, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: DE BARBIERI, I., E.A. NAVAJAS, CIAPPESONI, G., BANCHERO G., Peraza, P., CARRACELAS, B., GUILLENEA, A., Odeón, M., TERESA FREIRE, Aguerre, J., Pinto, L

+Corderos - Previsión de condiciones ambientales en la parición (01/2024 - a la fecha)

INIA, SUL, actores privados y Udelar, desarrollaron un producto tecnológico web llamado: Previsión de condiciones ambientales para corderos recién nacidos. Esta tecnología tiene dos utilidades: 1- frente a un pronóstico de riesgo de mortalidad, puedo aplicar tecnologías de manejo y abrigo para maximizar la sobrevivencia de los corderos; y 2- permite seleccionar la fecha de encarnada para una parición en días con menos riesgo de condiciones ambientales desfavorables. Esta tecnología es muy bien valorada por técnicos y productores, sin embargo, su acceso podría ser más amigable y dar información más precisa a nivel del predio, permitir más tiempo para la toma de decisiones y proporcionar un sistema de alertas personalizado. Teniendo todo esto en cuenta, surge la actual propuesta, la cual plantea mejorar la alternativa existente de acceso a las previsiones de condiciones ambientales para corderos. La propuesta consiste en generar una herramienta digital que permita: una interacción con la tecnología más sencilla y ágil, aumentar los días de previsión y con más precisión espacial, y generar alertas dirigidas de forma personalizada.

2 horas semanales

Extensión

Coordinador o Responsable

En Marcha

Financiación:

INIA, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: DE BARBIERI, I., G. TISCORNIA, F De Brum, R Leivas, JI Aguerre, FIERRO, S., JP Marchelli, VAN LIER, E., SARAVIA, C., OLIVERA-MUZANTE, J., G González

Reducing sheep methane emissions: sustainability in practice via new breeding go (12/2023 - a la fecha)

There is growing evidence that genetic improvement could provide a cost-effective way of reducing methane emissions from sheep production. This could be achieved by increased uptake of existing breeding goals (that focus on improved productivity), or by specifically targeting rates of enteric methane excretion. Currently there is chronic under-adoption of these measures as the social benefits of reducing emissions via breeding are not captured by the market. Policies could be developed to correct this market failure, however these require a robust scientific basis and a means by which the mitigation is captured by the national GHG inventory (and hence contributes to Nationally Determined Contribution (NDC) to emissions reduction targets). This project aims to create an infrastructure for the incorporation of genetic merit for low environmental impact into national breeding schemes that dovetails into the IPCC inventory and provides a mechanism for national and global comparison. Key benefits would be the incorporation of methane emissions, feed intake and efficiency measures. As all partner countries have invested in the same technology

to measure methane emissions (portable accumulation chambers, PACs) from individual sheep, we have the perfect platform for synergistic research and investment has been made in developing an impactful team. Each country has its own investment program, this piece of work would specifically be for cross country alignment. This work will build on the successful results of the Joint Call ERA-Net project Grass To Gas: Strategies to mitigate GHG emissions from pasture-based sheep systems and will translate results into breeding programmes to estimate impact through inventories. This will provide farmers and policymakers with a tool to compare methane emissions from sheep production systems and will help to breakdown barriers to the successful implementation of science into policy. Instituciones participantes del proyecto: SRUC, Teagasc, AgResearch, AGBU, INRAE, NSG, NMBU, Sheep Ireland

4 horas semanales

Sistema Ganadero Extensivo

Investigación

Integrante del Equipo

En Marcha

RRHH formados en el proyecto:

Pregrado:2

Equipo: E.A. NAVAJAS , CIAPPESONI, G. , DE BARBIERI, I.

Desarrollo de Paspalum notatum cv. INIA Sepé en mezcla con forrajeras templadas. (04/2023 - a la fecha)

El incremento sustentable de la productividad es una preocupación constante de los principales actores del sector productivo. El mismo se considera un factor determinante en la mejora económica, social y ambiental de nuestro sistema. La intensificación sostenible en el uso de pasturas postula prácticas de manejo agronómico, que permiten mejorar la productividad y calidad del forraje producido, permitiendo una mayor producción animal, sin incrementar los impactos ambientales. La liberación comercial y el desarrollo del cultivar nativo de Paspalum notatum INIA Sepé, contribuye con el incremento sustentable de la productividad, perennizando los sistemas de alimentación y aportando forraje en el periodo estival, momento del año marcado por la variabilidad en la producción. A su vez, la implantación de diferentes mezclas complementarias a INIA Sepé, puede transformarse en una opción viable. En general, un mayor número de especies en una pastura genera mejor ocupación del espacio aéreo y subterráneo, optimizando la captura de luz, agua y nutrientes, lo que mejora la eficiencia en la utilización de estos en los procesos ecológicos. El proyecto prevé desarrollar criterios de manejo, que permitan la persistencia productiva de Paspalum notatum cv. INIA Sepé en mezcla con forrajeras templadas. A su vez se caracterizarán las relaciones entre capacidad de carga y el desempeño individual y la emisión de gases de efecto invernadero para INIA Sepé en mezcla con leguminosas perennes.

5 horas semanales

Sistema Ganadero Extensivo

Investigación

Coordinador o Responsable

En Marcha

RRHH formados en el proyecto:

Pregrado:2

Maestría/Magister:1

Equipo: Giorello, D , Do Canto J , CUADRO, R , REYNO, R , Lattanzi F , Savian, J.V. , Devincenzi, T. , DE BARBIERI, I. (Responsable)

Sistema de apoyo a la toma de decisiones de manejo de campo natural (07/2019 - a la fecha)

En Uruguay el campo natural ocupa dos tercios del territorio y es la base forrajera de la mayoría de los productores ganaderos. Sin embargo, los escasos ajustes de la carga animal y la ausencia de manejos diferenciales en los potreros llevan a una utilización ineficiente del forraje y limitan las opciones de manejo. Esto determina una baja productividad, problema que se magnifica en un contexto de alta variabilidad climática. Para superar esta situación y contribuir a lograr sistemas más sostenibles el presente proyecto propone un nuevo enfoque de investigación, generando conocimientos para el desarrollo de indicadores y reglas que orienten las decisiones de intensificación sostenible en ganadería extensiva. Para alcanzar dicha meta, el proyecto plantea los siguientes objetivos específicos: i) identificar el efecto de la estructura del forraje en el consumo, la digestibilidad y la performance de animales pastoreando campo natural; ii) conocer los procesos de acumulación de forraje y senescencia a largo del tiempo en campos naturales diferidos; y iii) desarrollar modelos de opciones de intensificación sostenible para la ganadería pastoril sobre campo natural. Para responder los objetivos planteados en el proyecto se utilizará información de bases de datos, experimentos de largo plazo y nuevos ensayos a iniciar en diferentes comunidades considerando diferentes escalas espacio-temporales. El diseño metodológico de la investigación

considera identificar a atributos de la estructura de la pastura relacionados con la performance animal, generar modelos de acumulación y calidad del forraje, y el análisis de las relaciones productividad-estabilidad-diversidad utilizando modelos estructurales y herramientas de simulación de sistemas de producción. El proyecto se divide en 5 componentes, en los cuales generarán los siguientes productos tecnológicos: 1) indicadores de referencia ¿metas de pasto? para el manejo del campo natural; 2) un sistema de información con reglas de decisión, alertas y recomendaciones para la gestión del pasto y suplementos; 3) estrategias de diferimiento recomendadas para diferentes comunidades de campo natural; 4) un manual de buenas prácticas de fertilización y mejoramiento de campo natural; 5) reglas de decisión para la intensificación sostenible de predios basados en campo natural. A partir de los indicadores y modelos se construirán alertas y reglas que se integrarán en un sistema de soporte a las decisiones de manejo que estará disponible para ser validado en establecimientos ganaderos.

6 horas semanales

INIA

Investigación

Integrante del Equipo

En Marcha

RRHH formados en el proyecto:

Maestría/Magister:2

Doctorado:1

Financiación:

INIA, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: Ignacio DE BARBIERI , Martín Alejandro JAURENA BARRIOS (Responsable) , Guadalupe TISCORNIA TOSAR , Andrea Paola RUGGIA CHIESA , Gerónimo Agustín CARDOZO CABANELAS , Jean Víctor Savian

Areas de conocimiento:

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

Inmunocompetencia para la selección de ganado resiliente (11/2025 - 11/2025)

La presente solicitud se realiza con el fin de financiar el viaje y estadía del Dr. Brad Hine del The Commonwealth Scientific and Industrial Research Organisation (CSIRO) de Australia quien realizará tres instancias formativas en Inmunocompetencia en ovinos y bovinos. Primeramente, el Dr. Hine capacitará a investigadores en el desarrollo de tests de inmunocompetencia. Además, realizará un workshop titulado "Methodologies to assess immune competence in livestock" y realizará una conferencia titulada "Selecting for immune competence in livestock" plenaria en el contexto IV Simposio Latinoamericano de Inmunología Veterinaria, impulsado por la Facultad de Medicina, UdelaR y el Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria (INIA).

10 horas semanales

Integrante del Equipo

Concluido

Financiación:

Agencia Nacional de Investigación e Innovación, Uruguay, Apoyo financiero

INIA, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: DE BARBIERI, I., TERESA FREIRE (Responsable)

Cost-effective strategies for genetic improvement of feed efficiency and enteric methane emissions mitigation of cattle and sheep (07/2019 - 12/2023)

Breeding has contributed to up to 90% of gains in performance traits across species. The advantage of breeding solutions over and above management strategies to improve performance is that the former requires fewer resources, at the producer level, for implementation. DNA information is now routinely included in animal breeding programs of some breeds with AgResearch, INIA and Teagasc being world leaders in its research and implementation. Accurate DNA-based evaluations, however, are predicated on large populations of animals with both DNA information but also field data on the trait of interest. Achieving this goal is very costly for individual countries for difficult/costly-to-measure traits. Ironically, these traits benefit most from DNA technologies. Internationally, collaborative projects exist to share data for feed efficiency (FE) and enteric methane emissions (ME) in dairy cows; no such large projects exist for beef cattle or sheep. Collating data is not trivial and the benefits of such must first be established through statistical analyses. In addition to the genetics of the hosts, rumen microbial communities (RMC) are related to ME and FE. The collaborative international approach of this project will provide information on the association of RMC with these traits and the impact on genetic gain from improving the accuracy of prediction of genetic merit through the exploitation of large databases. The objectives of this project are to quantify the usefulness of collating FE and ME data from Ireland, Uruguay and New Zealand from cattle and sheep, in conjunction with the evaluation of the impact of proxy

measures on genetic improvement. In doing so, the logistics and necessary data processing and editing steps will be agreed for both animal data and RMC samples. If useful, the outcome will be more accurate national DNA-based evaluations for FE and ME; furthermore, the foundation and process will exist to expand to other traits.

3 horas semanales

Programa Nacional Carne y Lana - INIA

Investigación

Integrante del Equipo

Concluido

RRHH formados en el proyecto:

Doctorado:2

Financiación:

INIA, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: DE BARBIERI, I., E.A. NAVAJAS (Responsable), Rowe, S, Johnson, P, Berry, D, McHugh, N, I. AGUILAR, O. RAVAGNOLO, CIAPPESONI, G.

Areas de conocimiento:

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

Small ruminants breeding for efficiency and resilience (12/2018 - 12/2023)

Small ruminants in Europe are mostly reared in difficult environments such as mountains/hills, arid, humid or low forage resources areas, where rearing cattle is difficult to impossible. In many of these environments, domesticated small ruminants are the only source of livelihood. Additionally, small ruminants use rangelands and contribute to maintaining an open environment, improving biodiversity and preventing fire damage in dry areas. To maintain these benefits in environments vulnerable to environmental and economic challenges, small ruminants need to be resilient and efficient. SMARTER will use new and collaborative strategies to improve resilience and efficiency (R&E) of the sheep and goat sectors at the animal (A), population/breed (P) and system/farm (S) levels. The overall goal of SMARTER is i) to phenotypically and genetically characterise and understand novel R&E related traits, ii) to improve and develop new genomic prediction techniques, and iii) to establish new breeding and management strategies that include those novel R&E related traits according to their importance and relevance to various systems, breeds and environments. The project will promote optimised resilience of small ruminant farming systems, which are key pillars of socioeconomic sustainability and eco-system services in rural communities throughout Europe and beyond.

3 horas semanales

Programa Nacional Carne y Lana - INIA

Investigación

Integrante del Equipo

En Marcha

RRHH formados en el proyecto:

Maestría/Magister:1

Equipo: DE BARBIERI, I., CIAPPESONI, G. (Responsable), E.A. NAVAJAS, I. AGUILAR, Rebeca Baptista Cuence

Areas de conocimiento:

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

Grass To Gas: Strategies to mitigate GHG emissions from pasture-based sheep systems (03/2019 - 12/2023)

The overall aim of the project is to combine international scientific and industry expertise to generate new knowledge and applied solutions for the mitigation of greenhouse gas emissions (GHG) in sheep. GrassToGas will identify individual animal, feed and environmental attributes associated with feed and water intake efficiency for pasture-based sheep production systems. The potential impact would be relevant for the mitigation of GHG emissions within 5 - 10 years and beyond, by the application of the results from this project into sheep breeding programmes designed to produce cumulative reductions of GHG emissions of around 1-3% p.a. GrassToGas will use new and collaborative strategies to improve the sheep sector at the animal (A), population (P) and system/farm (S) levels. Participant organisations of the consortium are: SRUC, INRA, INIA, NMBU, ICLRT, TEAGASC, SHEEP-IE, AGRES

3 horas semanales

Programa Nacional Carne y Lana - INIA

Investigación

Integrante del Equipo

Concluido

Financiación:

INIA, Uruguay, Apoyo financiero
Equipo: DE BARBIERI, I., E.A. NAVAJAS (Responsable), CIAPPESONI, G., VELAZCO, JI
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería /

Producir con RUMiantes menores Más eficientes, Adaptados y Robustos (RUMIAR) (12/2018 - 05/2023)

La competitividad de la producción ovina en las áreas de menor aptitud pastoril del Uruguay ha estado fundamentada en la capacidad de responder efectivamente a las señales del mercado de carne y lana, así como en la eficiencia en los procesos productivos. Esta competitividad puede verse fortalecida, en primera instancia, por continuar agregando valor a través de la calidad extrínseca de los productos, lo que brinda una oportunidad para diversificar e incrementar las opciones de comercialización de los mismos. Mejoras en la funcionalidad ecosistémica y biodiversidad de los sistemas de producción, así como mejoras en el bienestar animal y reducción de emisiones de gases de efecto invernadero pueden contribuir a aumentar la calidad extrínseca de los productos ovinos. En segundo lugar, la producción con animales eficientes, resilientes y de alta productividad permitiría mejorar la competitividad de las empresas. Sin embargo, las evaluaciones genéticas nacionales actuales carecen de información para poder incluir la eficiencia en el uso del alimento, la emisión de gases y algunas variables de resiliencia dentro de las variables evaluadas. El proyecto busca generar información que permita identificar y seleccionar animales eficientes, productivos y resilientes para el Uruguay; y paralelamente generar pautas para una producción comercial amigable con el medio ambiente

26 horas semanales

Programa Carne y Lana

Investigación

Coordinador o Responsable

Concluido

RRHH formados en el proyecto:

Pregrado:5

Maestría/Magister:2

Financiación:

INIA Tacuarembó, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: DE BARBIERI, I., BLUMETTO, O., CIAPPESONI, G., MARCIA DEL CAMPO GIGENA, BANCHERO G, Giorello, D, MEDEROS, A., E.A. NAVAJAS, VELAZCO, JI, Diego GIMENO CUÑARRO, Abella, I, VAN LIER, E., Ramos, Z

Áreas de conocimiento:

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

Consorcio Regional de Lanas Ultrafinas (01/2011 - 04/2023)

Desde el año 2010, la Asociación Rural del Uruguay (ARU), la Sociedad de Criadores de Merino Australiano del Uruguay (SCMAU), 42 Productores Consorciados, las 5 mayores empresas peinadoras de lana del Uruguay, y el Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria conformaron una alianza denominada CRILU. El CRILU tiene como meta contribuir al desarrollo de una alternativa productiva que permita mayores oportunidades de desarrollo social y económico a cientos de productores laneros, así como a sus familias y colaboradores por medio de la visión compartida de una alianza público-privada sin fines de lucro. El Consorcio coordina y complementa capacidades entre productores, industria textil lanera y organizaciones relacionados al conocimiento científico/tecnológico del Uruguay para promover el desarrollo sustentable de la producción, industrialización y comercialización de lanas ultrafinas. Esta alianza permite una mejor articulación y estructura entre actores públicos y privados, con alta flexibilidad organizacional, autonomía de gestión y ejecutividad de las decisiones. Así, se mejora la contribución de la investigación científica/tecnológica, la transferencia de tecnología y la innovación, para el desarrollo sustentable del agronegocio de lanas ultrafinas, tomando en consideración aspectos económicos, ambientales y sociales del país. Esta alianza además contempla aspectos de innovación, competitividad, desarrollo de capital humano, integración y cooperación entre los actores del agronegocio, demanda de los mercados consumidores bajo un enfoque de desarrollo regional, el cuidado de los recursos naturales y la promoción de mecanismos de inclusión social. Existen una serie de elementos que permiten hacer del CRILU una experiencia inédita de innovación institucional en nivel del sector agropecuario y pecuario, donde se destacan: a) sinergias hacia lo interno y externo del grupo que surgen de la necesidad de adaptarse al nuevo entorno y prepara a los actores a re-pensar su posicionamiento así como la necesidad de capacitarse para cumplir con los objetivos comunes, b) considerar la regionalización, las diferentes capacidades institucionales de las partes, las necesidades del mercado, la orientación a la demanda, las alianzas institucionales, etc., c) permitir la creación de un nuevo producto (lanas ultrafinas) en un proceso que incluye la

participación e involucramiento de todas las partes, d) porque incorpora varios elementos y conceptos fundamentales tales como visión sociocultural y contextual a la institucionalidad, flexibilidad, y visión holística que rompe como paradigmas clásicos de modelos I+D+i, el diseño de reglas de juego con derechos y obligaciones de las partes para lograr el éxito en los cambios institucionales propuestos, concepto de territorialidad utilizada por actores públicos o privados para el desarrollo de políticas públicas locales y sostenibilidad, y e) se establecen relaciones verticales y horizontales entre los agentes para favorecer el proceso de innovación institucional. Este proyecto obtuvo el premio NOVA 2012 en la categoría agro-industrial. Este proyecto en 2022, inicia una nueva fase de 6 años, con un incremento en el número de productores consorciados 4 horas semanales

Programa Nacional de Carne y Lana

Investigación

Integrante del Equipo

En Marcha

Equipo: MONTOSSI, F. (Responsable), CIAPPESONI, G. , PEREZ JONES, J , FROS, A. , RAMOS, Z. , SILVA, J. , OTEGUI, D. , DONAGARAY, F. , DUTRA, F.

Palabras clave: lana ultrafina

Biotipos prolíficos para sistemas semi-intensivos y extensivos (Corriedale, Finn, Milchschaf, Texel) (01/2013 - 12/2017)

En el presente proyecto se concluye con la evaluación de los materiales prolíficos promisorios obtenidos mediante cruzamientos de las razas Corriedale, Milchschaf, Finnsheep y Texel. Asimismo, se inicia una nueva asociación estratégica con la Sociedad de Criadores Corriedale del Uruguay (SCCU), para el desarrollo de una nueva línea de alta prolificidad dentro de la mencionada raza. Estos trabajos se complementan con la creación de un núcleo Corriedale puro de alta prolificidad. De esta forma se utilizan diversas vías para explotar los recursos genéticos como la selección dentro de razas, los cruzamientos y la formación de una raza compuesta.

5 horas semanales

Programa Carne y Lana - INIA

Investigación

Integrante del Equipo

En Marcha

Financiación:

INIA, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo:

Palabras clave: prolificidad

Áreas de conocimiento:

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

Caracterización de las propiedades textiles y del contenido de pesticidas en lanas ultrafinas (01/2015 - 12/2017)

En Uruguay, producto de un esfuerzo interinstitucional público-privado, se ha logrado consolidar un proceso de valorización de las lanas finas uruguayas, donde en los últimos 10 años se aumentaron la producción de lanas por debajo de 19 micras (de 40.000 a 2: kilos). En este proceso se destacan los proyectos; Club Merino Fino de Central Lanera del Uruguay y el Proyecto Merino Fino del Uruguay. Más recientemente, en el contexto de afinamiento generalizado de las lanas del mundo, se identifica como nicho de mercado especializado a las lanas ultrafinas, las cuales se caracterizan por ser una fibra con mucho prestigio, exclusiva, de lujo, y de altísimo valor. Sin embargo, a pesar del potencial económico demostrado para las lanas ultrafinas en mercados de alto valor, en Uruguay y en la región, la experiencia de producir, industrializar y comercializar este tipo de lanas es muy escasa. En este tipo de lanas ultrafinas, dejando de lado el efecto determinante del diámetro de la fibra sobre el precio de la fibra, los factores que le siguen en importancia son la resistencia y el largo de la mecha. Sin embargo, la información disponible sobre estas características de la lana es muy escasa, sobre todo el referente a la caracterización de la resistencia de la mecha de las lanas superfina y ultrafina que se generan en el Uruguay. Por otra parte, y para este tipo de productos, existe la posibilidad de elevar valor a través de la obtención de certificaciones ecológicas o de producción natural, cada vez más valoradas en el mundo entero, en particular, en los mercados con consumidores de mas sofisticados y de mayor poder adquisitivo. Este Proyecto plantea la acción la coordinación, complementación y fortalecimiento de las capacidades técnicas, de infraestructura, de gestión de innovación e institucional, entre LATU, INIA y el CRILU para mejorar la diferenciación y agregado de valor de las lanas de alto valor y por ende con la capacidad de repercutir positivamente en la competitividad de toda la Cadena Textil-lanera del Uruguay. Con la participación de los consorciados del CRILU, este proyecto plantea evaluar los factores (origen de la lana, diámetro de la fibra, categoría ovina y año) para:

- Caracterizar los valores de calidad

(diámetro de la fibra, coeficiente de variación del mismo, resistencia de la mecha, largo de fibra y color) base de las lanas ultrafinas y superfinas uruguayas • Caracterizar el contenido de pesticidas en lanas ultrafinas y superfinas uruguayas.

10 horas semanales

Programa Nacional de Carne y Lana

Investigación

Coordinador o Responsable

En Marcha

Financiación:

INIA Tacuarembó, Uruguay, Apoyo financiero

Laboratorio Tecnológico del Uruguay, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: Fabio Marcelo MONTOSI PORCHILE , RAMOS, Z. , PÉREZ, V , BONNER, M , TORRE, A

Palabras clave: lana ultrafina

Áreas de conocimiento:

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

Mejora de la competitividad de los sistemas ganaderos laneros extensivos y semi extensivos especializados en la producción de carne ovina y lanas de alto valor agregado (10/2007 - 12/2012)

Para incrementar la competitividad y calidad de vida de los productores concentrados en las áreas ganaderas extensivas y semi-extensivas ovinas se plantearon dos opciones tecnológicas de innovación y desarrollo en el marco de este Proyecto: a) Producción de lanas superfinas y ultrafinas: Los productores que disponen de escasas opciones de incremento del área mejorada (menor al 10% del total del predio) tienen un rango de opciones tecnológicas reducidas de mejorar su ingreso y calidad de vida, por lo tanto, la valorización del producto "lana" se transforma en el "elemento" clave de la razón de supervivencia de estos sistemas. Este fue la fundamentación de la creación del Proyecto Merino Fino del Uruguay (ejecutado conjuntamente entre SUL, SCMAU e INIA), en sus fases I (investigación) y fase II (validación de tecnologías y desarrollo). Se comprobó tecnológicamente que es posible del punto de vista genético y de adaptación del material genético producir lanas finas y superfinas en el Uruguay en los sistemas ganaderos extensivos del Basalto y otras regiones del país. Sin embargo, en una profundización de este proceso, al igual de lo que ocurre en Australia y Nueva Zelanda, existen mayores oportunidades de agregar aún más valor a estas lanas, generando lanas ultrafinas, lo cual sería realizado por primera vez en el Uruguay y con un mercado preparado para comercializar y/o industrializar estas lanas, sabiendo lo trascendental que es el impacto económico y social que tendría sobre los productores ganaderos-ovejeros y el resto de la cadena. b) Producción de lanas finas y superfinas y carne ovina de calidad: En el caso de los sistemas ganaderos – semi extensivos, donde las oportunidades de implantar pasturas mejoradas son mayores (20 a 30% de total del establecimiento), la opción de producción de carne ovina aparece como una opción muy viable del punto de vista económico, particularmente asumiendo que el proceso de engorde de corderos pesados se realizará sobre pasturas mejoradas. Sin embargo, la producción de lana en estos sistemas siempre tiene su lógica productiva, económica y social, donde las ovejas de cría pasan gran parte de su ciclo productivo sobre el campo natural, ya que la priorización de los mejoramientos se orientan hacia su utilización para la producción de carne bovina y ovina. En este contexto, sin comprometer los aspectos reproductivos y de producción y calidad de carne que actualmente está logrando las razas tradicionales en estas regiones, la introducción de nuevos genotipos que afinen las lanas medias que producen las razas mencionadas en la mayoría del Uruguay, que tienen problemas de acceso de mercados, podría ser una alternativa muy interesante, permitiría generar un nuevo "doble propósito" más adecuado a los requerimientos de los mercados, teniendo buenos niveles reproductivos y de crecimiento, y además generando lanas finas y superfinas de alta demanda y mejor valor.

10 horas semanales

Programa Nacional de Carne y Lana

Investigación

Integrante del Equipo

En Marcha

RRHH formados en el proyecto:

Maestría/Magister:1

Equipo: MONTOSI, F. (Responsable) , CIAPPESONI, G. , JAURENA, M. , MEDEROS, A. , RODRÍGUEZ, A.

Palabras clave: lana merino merino dohne

Incrementar la productividad y eficiencia de los procesos de cría vacuna y ovina a nivel nacional (10/2007 - 12/2011)

Es el Proyecto dentro de INIA que abarca las estrategias para incrementar la eficiencia reproductiva vacuna y ovina. Es un Proyecto a 5 años que integra varios técnicos dentro de la

institución y se desarrolla en al menos 3 Estaciones Experimentales (Treinta y Tres, La Estanzuela y Tacuarembó). Los temas principales que se abarcan dentro del mismo son: manejo estratégico de las categorías de recria vacuna para mejorar su performance reproductiva y desarrollo de estrategias que disminuyan el anestro posparto e incrementen los porcentajes de preñez en vacunos. En ovinos el tema principal es desarrollar estrategias para disminuir la mortalidad de corderos.

4 horas semanales

Programa Nacional de Carne y Lana

Investigación

Integrante del Equipo

Concluido

RRHH formados en el proyecto:

Pregrado:4

Maestría/Magister:2

Equipo: QUINTANS, G. (Responsable), BANCHERO, G., MONTOSSI, F., MEDEROS, A., RODRÍGUEZ, A., VAZQUÉZ, A., DEL CAMPO, M., PITTALUGA, O., VELAZCO, I.

Palabras clave: cría ovina cría vacuna

Areas de conocimiento:

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

Proyecto Merino Fino del Uruguay (06/2000 - 12/2010)

En septiembre del año 1998, se firmo un Convenio Marco entre el SUL, INIA y SCMAU, el cual dio origen al Proyecto Merino Fino del Uruguay. Los detalles organizativos, derechos, obligaciones, etc., de este convenio fueron presentados por Montossi et al. (2007b). El objetivo general del Proyecto fue desarrollar una alternativa de producción ovina que por medio de su difusión y posterior adopción, permitiera mejorar la sostenibilidad socioeconómica de los productores de lana de las regiones de Basalto y Cristalino, considerando las demandas actuales y futuras de la Cadena Agroindustrial de lana del país y de los mercados consumidores. Los objetivos específicos del Proyecto fueron: Formar y desarrollar un rebaño Merino (Núcleo Fundacional) especializado en la producción de lana fina y superfina con la incorporación de material genético nacional y extranjero, con objetivos de selección acordes a las metas propuestas, con el fin de obtener reproductores superiores para ser posteriormente multiplicados y difundidos a cabañas y establecimientos comerciales. Definir estrategias de alimentación y manejo, de control reproductivo y sanitario que permitan incrementar la producción y mejorar los componentes de calidad y cantidad de la lana Merino fino en el contexto de sistemas productivos desarrollados predominantemente sobre suelos superficiales de las regiones de Basalto y Cristalino. Desarrollar un esquema de mejora genética para la raza Merino que incluya la formación y/o promoción de: a) Pruebas de Progenie Centralizadas, b) Núcleo Fundacional y c) Sistemas de registro a nivel predial, con el fin de evaluar el material genético nacional e internacional. El mencionado esquema promoverá las conexiones a nivel nacional (entre centrales y majadas), favorecerá un avance genético eficiente, seguro y sostenido en el tiempo. Evaluar el comportamiento textil de las lanas finas generadas por el Proyecto y su aceptación a nivel del mercado consumidor, como manera de retroalimentar el proceso de mejora genética y de aplicación de medidas de manejo y alimentación para este fin. Promover la integración de los diferentes eslabones de la Cadena Agroindustrial Lanera, como forma de asegurar el éxito del Proyecto.

20 horas semanales

Programa Nacional de Carne y Lana

Investigación

Integrante del Equipo

Concluido

Equipo: MONTOSSI, F. (Responsable), CIAPPESONI, G., MEDEROS, A., SOARES DE LIMA, J., GRATTAROLA, M., PEREZ JONES, J., FROS, A., DONAGARAY, F., RODRÍGUEZ, A., OTERO, J.

Palabras clave: lana merino

Impacto de la esquila preparto temprana y el manejo nutricional sobre la performance productiva y reproductiva en majadas comerciales de la región de Basalto. (11/2003 - 11/2006)

Objetivo general: Mejorar la eficiencia reproductiva, productiva y la calidad del producto de productores ovinos de la región de Basalto a través de la aplicación de tecnologías de bajo costo e inversión y sencilla aplicación. Objetivos Específicos: Evaluar el impacto reproductivo y productivo en predios de productores de la región de Basalto de la aplicación de la técnica de esquila preparto temprana en comparación con la esquila preparto tradicional, considerando factores como la raza, edad, tipo de parto y estado nutricional del animal. Evaluar el impacto en la producción y calidad de lana en predios de productores de la región de Basalto de la aplicación de la técnica de esquila preparto temprana en comparación con la esquila preparto tradicional, considerando factores

como la raza, edad, tipo de parto y estado nutricional del animal. Establecer asociaciones de causalidad entre los factores mencionados con la aplicación de esta técnica y su incidencia en la reproducción, producción y calidad de lana. Evaluar el impacto económico del uso de la mencionada técnica en los predios pilotos que participaran de este Acuerdo de Trabajo, así como identificar desafíos y oportunidades que se presentarán en la aplicación generalizada de la misma en un universo mayor de productores de la región basáltica.

5 horas semanales

Investigación

Concluido

Equipo: MONTOSSI, F. (Responsable), MEDEROS, A., LUZARDO, S., NOLLA, M., PLATERO, P., IRIGOYEN, R., VINOLES, C.

Palabras clave: cría ovina

Areas de conocimiento:

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

Producción de Corderos Pesados en base a diferentes opciones de alimentación y manejo para el engorde (05/2001 - 05/2003)

Los objetivos del proyecto fueron: Aplicar a nivel de establecimientos ganaderos el paquete tecnológico de alimentación y manejo para el engorde de Corderos Pesados generado por INIA, teniendo en cuenta las particularidades agroecológicas de las principales regiones ganaderas del país. Aplicar tecnologías de alimentación y manejo que aporte soluciones a los problemas de crecimientos de corderos pesados durante el período estival, con el objetivo de adelantar la oferta de corderos y sus ventajas comparativas para la industria frigorífica nacional. Establecer relaciones del efecto de los sistemas de alimentación y manejo implementados, sobre la calidad del producto final a nivel del frigorífico. Evaluar la asociación de algunas características del animal in vivo previo a la faena y su incidencia sobre la calidad final del producto a nivel de la planta frigorífica en términos de los componentes de mayor valor económico de las carcasas, de acuerdo al destino final de las mismas. En este ítem se buscaría parámetros predictivos de valor final del producto, lo cual tendría importancia para el productor y particularmente para la industria frigorífica.

5 horas semanales

Investigación

Integrante del Equipo

Concluido

Equipo: MONTOSSI, F. (Responsable), MEDEROS, A., SAN JULIAN, R., DIGHIERO, A., IRIGOYEN, R.

Palabras clave: carne ovina

Areas de conocimiento:

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

DIRECCIÓN Y ADMINISTRACIÓN

Gestión de Unidad Experimental (03/2008 - 01/2012)

INIA Tacuarembó, Unidad Experimental Glencoe

18 horas semanales

GESTIÓN ACADÉMICA

Co-coordinador curso posgrado - Optimizando la Producción en ovinos: Programación Fetal, Eficiencia, Resiliencia, Genética y Sostenibilidad (11/2023 - 11/2023)

Fvet-UdelaR Gestión de la Enseñanza 30 horas semanales

Co-coordinador curso posgrado - Intensive sheep and beef workshop (05/2019 - 05/2019)

FVET-UdelaR Gestión de la Enseñanza 40 horas semanales

Co-coordinador de curso de posgrado (04/2017 - 04/2017)

INIA, UdelaR, Massey University

Gestión de la Enseñanza

Areas de conocimiento:

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

CARGA HORARIA

Carga horaria de docencia: Sin horas

Carga horaria de investigación: 44 horas

Carga horaria de formación RRHH: Sin horas
Carga horaria de extensión: Sin horas
Carga horaria de gestión: Sin horas

Producción científica/tecnológica

El trabajo realizado (2000-2018) consistió en contribuir, como integrante de un equipo, a desarrollar alternativas tecnológicas para mejorar la competitividad de los sistemas ganaderos, con énfasis en la producción ovina, principalmente en la zona norte del país. Las tres áreas principales de intervención fueron: reproducción ovina, biotipos ovinos doble propósito y la producción de lanas finas y superfinas. En reproducción ovina, el foco fue generar opciones para disminuir la mortalidad de corderos, en base a tecnologías de proceso. En la producción de lanas finas y superfinas, el trabajo se realizó en el marco del Proyecto Merino Fino del Uruguay y Consorcio Regional de Lanas Ultrafinas, en la generación, evaluación y difusión de un paquete tecnológico para la producción de este tipo de lanas. En relación a biotipos doble propósito, el trabajo se focalizó en la evaluación de las razas Corriedale y Merino Dohne, así como sus cruza para sistemas de producción extensivos y semiextensivos del Uruguay. Sobre el final del período, el trabajo se enfocó en generar información sobre la relación entre la microbiota ruminal y el huésped; y como factores como la genética del huésped e intervenciones tempranas en la vida del animal pueden modificar la microbiota ruminal final.

Para el período 2018-2025, mi trabajo se concentró en el fenotipado de ovinos en consumo del alimento, consumo residual del alimento y emisiones de metano, en conjunto con variables de producción, reproducción y salud, con foco en la detección de animales productivos, eficientes, resilientes, por ende robustos. En paralelo, también he participado en la generación de información en la utilización de pasturas en campo natural y nuevas variedades forrajeras, así como en el desarrollo de herramientas para minimizar la mortalidad de corderos en el periparto (índice de enfriamiento, app Alertaovina, encuesta abrigos, climatología índice de enfriamiento).

Producción bibliográfica

ARTÍCULOS PUBLICADOS

ARBITRADOS

Rangelands in the Campos region of South America managed as stockpiled forage: impacts on intake, digestibility, nitrogen use efficiency, and methane emissions in sheep. (Completo, 2026)

Correa A , Savian, J.V. , Rodríguez E , Algaré M , Lemos R , MARTÍN JAURENA , Dias Kessler J , DE BARBIERI, I.

The Rangeland Journal, p.:25019 2026

ISSN: 10369872

E-ISSN: 18347541

DOI: <https://doi.org/10.1071/RJ25019>

Assessing methane production and feed efficiency in both growing and mature ovine animals in six countries across Europe, South America and Oceania (Completo, 2026)

McGovern F , Johnson P , McHugh N , Tortereau F , Marie-Etancelin C , E.A. NAVAJAS , DE BARBIERI, I. , Aspehølen B , Rowe S , Conington J , CIAPPESONI, G. , Donnem I , Kizilaslan M , McDermott K , Lambe N

Small Ruminant Research, v.: 255 p.:107677 2026

ISSN: 09214488

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Genetic selection and livestock sustainability: a review of research and development in Uruguay (Completo, 2025)

E.A. NAVAJAS , DE BARBIERI, I. , O. RAVAGNOLO , PRAVIA, MARIA ISABEL , I. AGUILAR , LEMA, O.M. , Devincenzi, T. , PERAZA, P. , Vera, B , CARRACELAS, B , CIAPPESONI, G.

Agrociencia Uruguay, v.: 29 NE2 , p.:1480 2025

ISSN: 27305066

E-ISSN: 23011548

DOI: [10.31285/AGRO.29.1480](https://doi.org/10.31285/AGRO.29.1480)

Identification of sheep robust to climate change and variability (Completo, 2025)

DE BARBIERI, I., Ramos, Z., Livia Pinto-Santini, Fernanda Barchet, TERESA FREIRE, Mercedes Odeón, CIAPPESONI, G., MENCHACA, A., CARRACELAS, B., BANCHERO G, GUILLENEA, A., E.A. NAVAJAS

Agrociencia Uruguay, v.: 29 2, p.:1477 2025

ISSN: 27305066

E-ISSN: 23011548

DOI: [10.31285/AGRO.29.1477](https://doi.org/10.31285/AGRO.29.1477)

Production and Reproduction Traits in Ultrafine Merino Sheep of Uruguay (Completo, 2025)

Ramos, Z, Garrick D, Blair H, DE BARBIERI, I., CIAPPESONI, G., MONTOSI, F., Kenyon P
Journal of Animal Breeding and Genetics, 2025

ISSN: 09312668

E-ISSN: 14390388

DOI: [10.1111/jbg.12937](https://doi.org/10.1111/jbg.12937)

Comparison of country-specific predictions of feed intake and methane emissions in sheep using different proxies. (Completo, 2025)

Le Ggraverand Q, Lambe N, McGovern F, E.A. NAVAJAS, Johnson P, McHugh M, DE BARBIERI, I., CIAPPESONI, G., Rowe S, Aby BA, Connington J, Marie-Etancelin C, Tortereau F

Livestock Science, v.: 296 p.:105716 2025

ISSN: 18711413

Machine learning approaches for predicting feed intake in Australian Merino, Corriedale, and Dohne Merino sheep (Completo, 2025)

Amarilho-Silveira F, DE BARBIERI, I., E.A. NAVAJAS, Araujo J, CIAPPESONI, G.

Frontiers in Animal Science, v.: 6 p.:1579974 2025

E-ISSN: 26736225

Productive and reproductive performance of an ultrafine Merino flock under longterm selection in Uruguay (Completo, 2025)

DE BARBIERI, I., CIAPPESONI, G., MONTOSI, F., Ferreira, G.F, Ramos, Z

Archivos Latinoamericanos de Producción Animal, v.: 33 p.:33 - 43, 2025

ISSN: 10221301

E-ISSN: 20758359

Variation in body weight and feed intake trajectories are promising resilience indicators in Texel lambs (Completo, 2025)

Fernanda Barchet, CIAPPESONI, G., Brito L, DE BARBIERI, I.

Frontiers in Animal Science, v.: 6 p.:1688769 2025

E-ISSN: 26736225

Using faecal nitrogen as a marker to estimate intake and digestibility in sheep fed multi-species native forage (Completo, 2024)

Ana Inés Tafernaberry Panissa, Savian, J.V., Kessler J, CIAPPESONI, G., Fernández-Turrén G, DE BARBIERI, I.

Animal Feed Science and Technology, v.: 314 2024

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 03778401

E-ISSN: 18732216

Identifying selection strategies based on the practices and preferences of small ruminant farmers to

improve the sustainability of their breeding systems (Completo, 2024)

Thenard V , Quenon J , Arsenos G , Bailo G , Rebeca Baptista Cuence , Byrne T , DE BARBIERI, I. ,
Bruni G , Freire F , Theodoridis A , Vouraki S
Animal, v.: 18 p.:10120 2024
ISSN: 17517311
E-ISSN: 1751732X
DOI: <https://doi.org/10.1016/j.animal.2024.101208>

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Compilations and updates on residual feed intake in sheep (Completo, 2024)

Ferreira J , Chay-Canul A , DE BARBIERI, I. , Lopes Dias da Costa R
Tropical Animal Health and Production, v.: 56 p.:172 2024
ISSN: 00494747
E-ISSN: 15737438

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Estimation of correlations between resilience traits in Texel lambs. (Resumen, 2024)

Barchet F , CIAPPESONI, G. , Brito L , DE BARBIERI, I.
Revista Argentina de Producción Animal, p.:4 2024
ISSN: 03260550
E-ISSN: 2314324X

Feed conversion efficiency does not negatively affect young sheep and ewe performance (Completo, 2024)

DE BARBIERI, I. , E.A. NAVAJAS , Ramos, Z , Ferreira, G.F , VELAZCO, JI , CIAPPESONI, G.
Frontiers in Animal Science, v.: 5 p.:1480928 2024
Medio de divulgación: Internet
E-ISSN: 26736225
<https://www.frontiersin.org/journals/animal-science/articles/10.3389/fanim.2024.1480928/full>
WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Genetic and phenotypic relationships between ewe reproductive performance and wool and growth traits in Uruguayan Ultrafine Merino sheep (Completo, 2023)

Ramos, Z , Garrick D , Blair H , DE BARBIERI, I. , CIAPPESONI, G. , MONTOSI, F. , Kenyon P
Journal of Animal Science, v.: 101 shad071 , p.:1 - 11, 2023
ISSN: 00218812
E-ISSN: 15253163
DOI: <https://doi.org/10.1093/jas/skad071>

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Residual feed intake for Australian Merino sheep estimated in less than 42 days of trial (Completo, 2022)

Amarilho-Silvera F , DE BARBIERI, I. , Cobuci J , MARQUES, C.B. , Ferreira, G.F , CIAPPESONI, G.
Livestock Science, v.: 258 p.:10488 2022
ISSN: 18711413
DOI: <https://doi.org/10.1016/j.livsci.2022.104889>
Scopus

High performance of growing lambs grazing Paspalum notatum INIA Sepé with energy-protein supplement including sorghum-DDGS (Completo, 2022)

Ana Inés Tafernaberry Panissa , Estefanía Romaniuk , VAN LIER, E. , REYNO, R. , DE BARBIERI, I.
Agrociencia Uruguay, v.: 26 1 , p.:549 2022
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 23705066
DOI: [10.31285/AGRO.26.549](https://doi.org/10.31285/AGRO.26.549)
<http://agrocienciauruguay.uy/ojs/index.php/agrociencia/article/view/549>

Effect of temporary weaning and creep feeding on calf growth and the reproductive efficiency of their Hereford dams (Completo, 2022)

R. Santa Cruz , DE BARBIERI, I. , Morales V , MONTOSI, F. , Viñoles C

Animal Bioscience, 2022
ISSN: 27650189
E-ISSN: 27650235
DOI: [10.5713/ab.21.0384](https://doi.org/10.5713/ab.21.0384)
<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35240025/>

Phenotypic Responses to Selection for Ultrafine Wool in Uruguayan Yearling Lambs (Completo, 2021)

Ramos, Z , Blair, H , DE BARBIERI, I. , CIAPPESONI, G. , MONTOSI, F. , Kenyon, P
Agriculture, v.: 11 179 , p.:1 - 16, 2021
E-ISSN: 20770472
DOI: doi.org/10.3390/agriculture11020179
Scopus

Feed conversion efficiency in sheep genetically selected for resistance to gastrointestinal nematodes (Completo, 2021)

Ferreira, G.F , CIAPPESONI, G. , CASTELLS D. , Amarilho-Silveira F , E.A. NAVAJAS , Giorello, D ,
BANCHERO G , DE BARBIERI, I.
Animal Production Science, v.: 61 p.:754 - 760, 2021
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 18361836
DOI: <https://doi.org/10.1071/AN20121>
<https://www.publish.csiro.au/an#OnlineEarly>

Productivity and Reproductive Performance of Mixed-Age Ewes across 20 Years of Selection for Ultrafine Wool in Uruguay (Completo, 2021)

Ramos, Z , Blair, H , DE BARBIERI, I. , CIAPPESONI, G. , MONTOSI, F. , Kenyon, P
Agriculture, v.: 11 p.:712 2021
E-ISSN: 20770472
DOI: [10.3390/agriculture11080712](https://doi.org/10.3390/agriculture11080712)
Scopus

Productive and reproductive consequences of crossbreeding Dohne Merino with Corriedale in Uruguayan sheep production systems (Completo, 2021)

DE BARBIERI, I. , C. VINOLES , MONTOSI, F. , LUZARDO, S. , CIAPPESONI, G.
Animal Production Science, v.: 62 p.:29 - 39, 2021
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 18361836
DOI: doi.org/10.1071/AN20490
<https://www.publish.csiro.au/an/ExportCitation/AN20490>

Carcass and meat quality traits of grazing lambs are affected by supplementation during early post-weaning (Completo, 2020)

Ramos, Z , DE BARBIERI, I. , VAN LIER, E. , MONTOSI, F.
Small Ruminant Research, v.: 184 2020
ISSN: 9214488
E-ISSN: 18790941
DOI: <https://doi.org/10.1016/j.smallrumres.2020.106047>
WEB OF SCIENCE™ Scopus

Body and wool growth of lambs grazed on native pastures can be improved when supplementing with energy and protein (Completo, 2019)

Ramos, Z , DE BARBIERI, I. , VAN LIER, E. , MONTOSI, F.
Small Ruminant Research, v.: 171 p.:92 - 98, 2019
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería /
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 9214488
E-ISSN: 18790941
WEB OF SCIENCE™ Scopus

Restricted oats grazing and its frequency of allocation affects calves' performance on native grasslands (Completo, 2019)

CAZZULI, F., DE BARBIERI, I., MARTÍN JAURENA, Silveira, C., MONTOSSI, F.
Archivos de Zootecnia, v.: 68 p.:220 - 227, 2019
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería /
Medio de divulgación: Internet
E-ISSN: 18854494

 latindex

Long-term effect of early nutrition on endocrine parameters and liver and endometrial gene expression of the members of the somatotrophic axis in Hereford heifers (Completo, 2018)

Guggeri, D, MEIKLE, A., CARRIQUIRY M., DE BARBIERI, I., MONTOSSI, F., C. VINOLES
Reproduction in Domestic Animals, v.: 53 p.:930 - 936, 2018
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería /
Medio de divulgación: Internet
E-ISSN: 14390531
DOI: doi.org/10.1111/rda.13190
<https://onlinelibrary.wiley.com/doi/full/10.1111/rda.13190>

Time of shearing the ewe not only affects lamb live weight and survival, but also ewe wool production and quality (Completo, 2017)

DE BARBIERI, I., MONTOSSI, F., VIÑOLES, C., KENYON, P.
New Zealand Journal of Agricultural Research, 2017
Palabras clave: esquila parto
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /
ISSN: 00288233
E-ISSN: 11758775
DOI: [10.1080/00288233.2017.1388825](https://doi.org/10.1080/00288233.2017.1388825)
<http://dx.doi.org/10.1080/00288233.2017.1388825>
WEB OF SCIENCE™ Scopus™

Estudio de características vinculadas al procesamiento textil en lanas del Consorcio Regional de Innovación en Lanas Ultrafinas (Completo, 2017)

PéREZ, V., BONNER, M., MONTOSSI, F., RAMOS, Z., SACCHERO, D., DE BARBIERI, I.
INNOTEC, v.: 13 p.:58 - 65, 2017
Palabras clave: Lana fina
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 16883691
E-ISSN: 16886593
<http://ojs.latu.org.uy/index.php/INNOTEC/index>

  redalyc

Positive consequences of maternal diet and post-natal rumen inoculation on rumen function and animal performance of Merino lambs (Completo, 2015)

DE BARBIERI, I., HEGARTY, R.S., SILVEIRA, C., ODDY, V H
Small Ruminant Research, v.: 129 p.:37 - 47, 2015
Palabras clave: rumen function
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 9214488
E-ISSN: 18790941
DOI: [10.1016/j.smallrumres.2015.05.017](https://doi.org/10.1016/j.smallrumres.2015.05.017)
WEB OF SCIENCE™ Scopus™

Association of wool growth with gut metabolism and anatomy in sheep (Completo, 2015)

DE BARBIERI, I., HEGARTY, R.S., LI, L., ODDY, V.H.

Livestock Science, v.: 173 p.:38 - 47, 2015

Palabras clave: metano microbial protein

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 18711413

DOI: [10.1016/j.livsci.2014.12.018](https://doi.org/10.1016/j.livsci.2014.12.018)

<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1871141315000049>

WEB OF SCIENCE™ Scopus™

Production attributes of genetically divergent Merino sheep for wool growth are reflected in differing rumen microbiotas (Completo, 2015)

DE BARBIERI, I., GULINO, L., HEGARTY, R.S., ODDY, V.H., MAGUIRE, A., LI, L., KLIEVE, A., OUWERKERK, D.

Livestock Science, v.: 178 p.:119 - 129, 2015

Palabras clave: rumen microbiota wool genotype

Areas de conocimiento:

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

ISSN: 18711413

DOI: [10.1016/j.livsci.2015.05.023](https://doi.org/10.1016/j.livsci.2015.05.023)

[http://www.livestockscience.com/article/S1871-1413\(15\)00252-8/fulltext](http://www.livestockscience.com/article/S1871-1413(15)00252-8/fulltext)

WEB OF SCIENCE™ Scopus™

Programming rumen bacterial communities in newborn Merino lambs (Completo, 2015)

DE BARBIERI, I., HEGARTY, R.S., SILVEIRA, C., GULINO, L., ODDY, V.H., GILBERT, KLIEVE, A., OUWERKERK, D.

Small Ruminant Research, v.: 129 p.:48 - 59, 2015

Palabras clave: rumen microbiota

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 9214488

E-ISSN: 18790941

DOI: [10.1016/j.smallrumres.2015.05.015](https://doi.org/10.1016/j.smallrumres.2015.05.015)

WEB OF SCIENCE™ Scopus™

Effect of shearing ewes during mid- and late-pregnancy on lambs weight at birth and survival to weaning under grazing conditions in Uruguay (Completo, 2014)

DE BARBIERI, I., MONTOSSI, F., VIÑOLES, C., KENYON, P.

Small Ruminant Research, v.: 119 p.:28 - 32, 2014

Palabras clave: reproduccion ovina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 9214488

E-ISSN: 18790941

DOI: [10.1016/j.smallrumres.2014.03.004](https://doi.org/10.1016/j.smallrumres.2014.03.004)

<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S092144881400087X>

WEB OF SCIENCE™ Scopus™

Sheep of divergent genetic merit for wool growth do not differ in digesta kinetics while on restricted intakes (Completo, 2014)

DE BARBIERI, I., HEGARTY, R.S., ODDY, V.H., BARNETT, M., LI, L., NOLAN, J.V.

Animal Production Science, v.: 54 9, p.:1243 - 1247, 2014

Palabras clave: rumen retention time

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 18360939

E-ISSN: 18365787

DOI: [10.1071/AN14319](https://doi.org/10.1071/AN14319)

www.publish.csiro.au/journals/an

WEB OF SCIENCE™ Scopus™

Effect of different management systems on growth, endocrine parameters and puberty in Hereford female calves grazing Campos grassland (Completo, 2014)

GUGGERI, D. , MEIKLE, A. , CARRIQUIRY, M. , MONTOSSI, F. , DE BARBIERI, I. , VIÑOLES, C.
Livestock Science, v.: 167 p.:455 - 462, 2014

Palabras clave: early weaning

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 18711413

DOI: [10.1016/j.livsci.2014.06.026](https://doi.org/10.1016/j.livsci.2014.06.026)

<http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1871141314003345>

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Effect of creep feeding and stocking rate on the productivity of beef cattle grazing grasslands (Completo, 2013)

VIÑOLES C , MARTIN JAURENA , DE BARBIERI, I. , DO CARMO M , FABIO MONTOSSI
New Zealand Journal of Agricultural Research, 2013

Palabras clave: creep feeding primiparous beef cows

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal /

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 00288233

E-ISSN: 11758775

DOI: [10.1080/00288233.2013.840320](https://doi.org/10.1080/00288233.2013.840320)

<http://dx.doi.org/10.1080/00288233.2013.840320>

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Intensification, diversification and specialization to improve the competitiveness of sheep production systems under pastoral conditions: Uruguay's case (Completo, 2013)

MONTOSSI, F. , DE BARBIERI, I. , CIAPPESONI, G. , GANZÁBAL, A. , BANCHERO, G. , LUZARDO, S

Animal Frontiers, v.: 3 3 , p.:28 - 35, 2013

Palabras clave: sheep production

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 21606056

E-ISSN: 21606064

DOI: [10.2527/af.2013-0021](https://doi.org/10.2527/af.2013-0021)

Impact of wool stubble depth after mid pregnancy shearing on Corriedale ewe and lamb performance (Completo, 2012)

DE BARBIERI, I. , MONTOSSI, F. , VIÑOLES, C. , KENYON, P.

Small Ruminant Research, 2012

Palabras clave: cría ovina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 9214488

E-ISSN: 18790941

<http://dx.doi.org/10.1016/j.smallrumres.2012.07.021>

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Long-term effect of nutrition on the metabolic status and reproductive potential of Merino rams under grazing conditions (Completo, 2012)

VIÑOLES, C. , DE BARBIERI, I. , GIL, J. , OLIVERA, J. , FIERRO, S. , BIALADE, F. , MONTOSSI, F.

Animal Production Science, v.: 52 p.:881 - 889, 2012

Palabras clave: carneros nutrición

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 18360939

Parámetros genéticos para índices de selección de la raza Merino Australiano (Resumen, 2011)

CIAPPESONI, G. , DE BARBIERI, I. , GIMENO, D. , MONTOSSI, F.
Revista Argentina de Producción Animal, v.: 31 p.:132 - 132, 2011
Palabras clave: parámetros genéticos
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción ovina
Medio de divulgación: CD-Rom
ISSN: 03260550
E-ISSN: 2314324X
34° Congreso Argentino de Producción Animal – 1st Join Meeting AAPA-ASAS

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

MONTOSSI, F. , LUZARDO, S. , SILVEIRA, C. , DE BARBIERI, I. , SAN JULIAN, R. , MEDEROS, A. ,
BANCHERO, G. , BRITO, G.
Agrociencia (Uruguay), v.: 14 3 , p.:72 - 76, 2010
Palabras clave: carne ovina
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 15100839
E-ISSN: 23011548

WEB OF SCIENCE™ *latindex*

Pre-partum shearing of ewes under pastoral conditions improves the early vigour of both single and twin lambs (Completo, 2010)

G. BANCHERO , A. VÁZQUEZ , F. MONTOSSI , I. DE BARBIERI , G. QUINTANS
Animal Production Science, v.: 50 p.:309 - 314, 2010
Lugar de publicación: Australia
ISSN: 18360939
E-ISSN: 18365787
DOI: [10.1071/an09127](https://doi.org/10.1071/an09127)
<http://dx.doi.org/10.1071/an09127>

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Resistencia genética a parásitos gastrointestinales en ovinos: el enfoque del INIA (Resumen, 2009)

CIAPPESONI, G. , MEDEROS, A. , DE BARBIERI, I. , RODRÍGUEZ, A. , KELLY, L. , NICOLINI, P. ,
GOLDBERG, V. , MONTOSSI, F.
Agrociencia (Uruguay), v.: 12 3 , p.:83 2009
Palabras clave: parásitos gastrointestinales
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción ovina
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 15100839
E-ISSN: 23011548

WEB OF SCIENCE™ *latindex*

Impacto de un núcleo de selección en la mejora genética de la raza Merino en Uruguay (Completo, 2008)

CIAPPESONI, G. , MONTOSSI, F. , DE BARBIERI, I. , GIMENO, D. , AGUILAR, I.
Revista Latinoamericana de Genética, v.: 1 1 , 2008
Palabras clave: Merino Australiano núcleo de selección Tendencia genética
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Mejoramiento genético, Ovinos
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Lima

NO ARBITRADOS

Alertaovina: una nueva herramienta (Completo, 2025)

DE BARBIERI, I., VAN LIER, E., OLIVERA-MUZANTE, J., FIERRO, S., MARCHELLI, J.P., Leivas R, Mezquita L, Aguerre J, Trujillo M, Saravia C, G. TISCORNIA, De Brum F

Revista INIA, v.: 80 p.:12 - 14, 2025
ISSN: 15109011

Plataforma de fenotipado de eficiencia de conversión del alimento y emisión de metano (Completo, 2025)

Amarilho-Silveira F, CIAPPESONI, G., E.A. NAVAJAS, Ferreira, G.F, DE BARBIERI, I.

INIA Serie técnica, v.: 272 p.:4 - 12, 2025
E-ISSN: 16889266
<https://www.inia.uy/sites/default/files/publications/2025-05/st-272-2025.pdf>

Una alta eficiencia de conversión de alimento no afecta negativamente variables productivas de borregas y ovejas (Completo, 2025)

DE BARBIERI, I., E.A. NAVAJAS, Ramos, Z, Ferreira, G.F, VELAZCO, JI, CIAPPESONI, G.

INIA Serie técnica, v.: 272 p.:13 - 30, 2025
E-ISSN: 16889266
<https://www.inia.uy/sites/default/files/publications/2025-05/st-272-2025.pdf>

Genética del consumo de alimento, eficiencia de conversión y emisiones de metano en Merino: implicancias para la productividad y la sostenibilidad ganadera (Completo, 2025)

CIAPPESONI, G., E.A. NAVAJAS, CARRACELAS, B, Vera B, GUILLENEA, A., DE BARBIERI, I.

INIA Serie técnica, v.: 272 p.:31 - 42, 2025
E-ISSN: 16889266
<https://www.inia.uy/sites/default/files/publications/2025-05/st-272-2025.pdf>

Cambios productivos y reproductivos del núcleo Merino ultrafino de Glencoe durante 20 años de selección (Completo, 2025)

Ramos, Z, Garrick D, Blair H, DE BARBIERI, I., CIAPPESONI, G., MONTOSSI, F., Kenyon P

INIA Serie técnica, v.: 272 p.:61 - 74, 2025
E-ISSN: 16889266
<https://www.inia.uy/sites/default/files/publications/2025-05/st-272-2025.pdf>

Correlaciones genéticas y fenotípicas entre características productivas y reproductivas del núcleo Merino ultrafino de Glencoe (Completo, 2025)

Ramos, Z, Garrick D, Blair H, DE BARBIERI, I., CIAPPESONI, G., Fabio Marcelo MONTOSSI PORCHILE, Kenyon P

INIA Serie técnica, v.: 272 p.:75 - 84, 2025
E-ISSN: 16889266
<https://www.inia.uy/sites/default/files/publications/2025-05/st-272-2025.pdf>

Caracterización y evolución productiva, socioeconómica, impactos, de infraestructura y visión estratégica del CRILU? Fase I (2011 vs. 2021): La opinión de los productores consorciados (Completo, 2025)

MONTOSSI, F., DE BARBIERI, I., Ferreira, G.F, Ramos, Z

INIA Serie técnica, v.: 273 p.:13 - 52, 2025
E-ISSN: 16889266

Tendencias genéticas del Núcleo Genético Ultrafino (CRILU) y la población evaluada Merino del

Uruguay (Completo, 2025)

CIAPPESONI, G. , GUILLENEA, A. , DE BARBIERI, I. , Ramos, Z, Ana Inés Tafernaberry Panissa , Vera B. , Diego GIMENO CUÑARRO , VAN LIER, E. , MONTOSSI, F.

INIA Serie técnica, v.: 273 p.:54 - 63, 2025
E-ISSN: 16889266

Heredabilidades, tendencias genéticas y genes de interés para características productivas y reproductivas del Núcleo Ultrafino de la Unidad Experimental «Glencoe» (Completo, 2025)

Ramos, Z, Garrick D, Blair H, DE BARBIERI, I. , CIAPPESONI, G. , MONTOSSI, F. , Kenyon P

INIA Serie técnica, 273, p.:64 - 77, 2025
E-ISSN: 16889266

Desempeño de los animales del Núcleo Merino Ultrafino: 2011-2022 (Completo, 2025)

DE BARBIERI, I. , Ramos, Z, Ferreira, G.F , CIAPPESONI, G. , Ana Inés Tafernaberry Panissa , MONTOSSI, F.

INIA Serie técnica, v.: 273 p.:95 - 106, 2025
E-ISSN: 16889266

Oportunidades y desafíos de la producción de lanas superfinas y ultrafinas en Uruguay para abastecer mercados diferenciados de alto valor: La experiencia del CRILU (Completo, 2025)

MONTOSSI, F. , Pérez V, Bonner M , Sacchero D , Ramos, Z , DE BARBIERI, I.

INIA Serie técnica, v.: 273 p.:107 - 131, 2025
E-ISSN: 16889266

Conocimiento, aplicación, satisfacción y factores limitantes en la adopción de tecnologías para ovinos en los consorciados del CRILU ? Fase I (2011-2021) (Completo, 2025)

MONTOSSI, F. , DE BARBIERI, I. , Ferreira, G.F , Ramos, Z , Porcile V

INIA Serie técnica, v.: 273 p.:141 - 167, 2025
E-ISSN: 16889266

Consideraciones finales: Diez años de innovación colaborativa - Hitos y Logros del CRILU ? Fase I (Completo, 2025)

MONTOSSI, F. , DE BARBIERI, I. , CIAPPESONI, G. , Ramos, Z, Ferreira, G.F , Pérez Jones J , Fros A , Donagaray F , Fros A , Tafernaberry JC

INIA Serie técnica, v.: 273 p.:261 - 284, 2025
E-ISSN: 16889266

Genética, eficiencia y sostenibilidad: hacia una ganadería ovina más eficiente y amigable con el ambiente (Completo, 2025)

CIAPPESONI, G. , E.A. NAVAJAS , CARRACELAS, B, Brenda Vera Melendez , GUILLENEA, A. , DE BARBIERI, I.

Revista INIA, v.: 82 p.:73 - 76, 2025
ISSN: 15109011

Uso del nitrógeno fecal para estimar el consumo de forraje en ovinos y bovinos en campo natural (Completo, 2025)

Savian, J.V. , DE BARBIERI, I. , Azevedo E, MARTÍN JAURENA , Kozloski G

Revista INIA, v.: 82 p.:53 - 55, 2025
ISSN: 15109011

Lanas de élite en Uruguay: retos y oportunidades con base en la experiencia del CRILU. (Completo, 2025)

MONTOSSI, F. , Pérez V, Sacchero D , Ramos, Z , DE BARBIERI, I.

Revista INIA, v.: 82 p.:69 - 72, 2025
ISSN: 15109011

Resistencia genética a parásitos gastrointestinales como herramienta para una producción ovina sostenible (Completo, 2024)

E.A. NAVAJAS , DE BARBIERI, I. , Del Pino, L , Monzalvo, C , Rovira, F , Lorenze, P , Rodríguez B , CIAPPESONI, G.

Revista INIA, v.: 76 p.:24 - 27, 2024
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 15109011

Caracterización productiva de núcleos INIA de las razas Corriedale, Merino y Dohne (Completo, 2024)

DE BARBIERI, I. , Ramos, Z , Ferreira, G.F , MONTOSSI, F. , CIAPPESONI, G.

Revista INIA, v.: 77 p.:76 - 80, 2024
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 15109011

Ovejas que no se esquilan: tipos, comportamiento y otros beneficios (Completo, 2024)

BANCHERO G , Gonzalez, D , García, A , Stazionati, M , DE BARBIERI, I.

Revista INIA, v.: 79 p.:89 - 92, 2024
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 15109011

A review of sheep resilience (Resumen, 2023)

DE BARBIERI, I. , E.A. NAVAJAS , Douhard F , Conington J , Ramos, Z , CIAPPESONI, G.

Animal - science proceedings, v.: 14 1 , p.:11 - 12, 2023
Medio de divulgación: Internet
Escrito por invitación
ISSN: 2772283X
DOI: [10.1016/j.anscip.2023.01.009](https://doi.org/10.1016/j.anscip.2023.01.009)

Past, present and future of Merino in Argentina and Uruguay (Resumen, 2023)

CIAPPESONI, G. , DE BARBIERI, I. , MONTOSSI, F. , Ramos, Z , Gimeno D , Brenda Vera Melendez , Giovannini N

Animal - science proceedings, v.: 14 1 , p.:3 - 5, 2023
Escrito por invitación
ISSN: 2772283X
DOI: [10.1016/j.anscip.2023.01.004](https://doi.org/10.1016/j.anscip.2023.01.004)

Otoño-Invierno post sequía: uso eficiente de suplementos verdes con horas de pastoreo para la ganadería del Uruguay (Completo, 2023)

MONTOSSI, F. , CAZZULI, F. , CUADRO, R , DE BARBIERI, I.

Revista INIA, v.: 72 p.:14 - 17, 2023
ISSN: 15109011

Nuevos parámetros genéticos para rasgos productivos y reproductivos del Merino Australiano (Completo, 2023)

Ramos, Z , Garrick D , Blair H , DE BARBIERI, I. , CIAPPESONI, G. , MONTOSSI, F. , Kenyon P

Revista INIA, v.: 72 p.:22 - 25, 2023
ISSN: 15109011

Corriedale, un hito en la apuesta por el ambiente (Completo, 2023)

Monzalvo C , Rovira F , DE BARBIERI, I. , CIAPPESONI, G.

Revista INIA, v.: 72 p.:26 - 30, 2023

ISSN: 15109011

Mejora del desempeño ambiental de la ganadería (Completo, 2023)

BLUMETTO, O. , CIAPPESONI, G. , Bustamante, M. , Rebeca Baptista Cuence , CASTAGNA, A. , Echandía, D. , DE BARBIERI, I.

Revista INIA, v.: 73 p.:75 - 77, 2023

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 15109011

INIA ya está en el mundial de la genética ovina: Proyecto Smarter (Completo, 2022)

CIAPPESONI, G. , E.A. NAVAJAS , Rebeca Baptista Cuence , I. AGUILAR , PERAZA, P , CARRACELAS, B , DE BARBIERI, I.

Revista INIA, v.: 68 p.:16 - 19, 2022

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 15109011

Vinculando la eficiencia en conversión del alimento con características productivas y mitigación de metano (Completo, 2022)

DE BARBIERI, I. , E.A. NAVAJAS , Ramos, Z , Ferreira, G.F , VELAZCO, JI , CIAPPESONI, G.

Revista INIA, v.: 69 p.:8 - 11, 2022

ISSN: 15109011

Una buena cría de corderos utilizando Paspalum notatum INIA Sepé (Completo, 2022)

DE BARBIERI, I. , Giorello, D , VAN LIER, E. , Ana Inés Tafernaberry Panissa , Estefanía Romaniuk , Caravia E , Díaz R , Rattin F , REYNO, R.

Revista INIA, v.: 69 p.:26 - 29, 2022

ISSN: 15109011

EL CRILU - Fase II (Completo, 2022)

MONTOSSI, F. , Juan Pérez , Adriana Alvarez , Alvaro Fros , Juan Tafernaberry , DE BARBIERI, I. , Ferreira, G.F , Ana Inés Tafernaberry Panissa , Ramos, Z , Joaquín Lapetina

Revista INIA, v.: 70 p.:7 - 12, 2022

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 15109011

<http://www.inia.uy/Publicaciones/Documentos%20compartidos/Revista-INIA-70-setiembre-2022.pdf>

Predicciones genómicas para emisiones de metano y rasgos productivos: los primeros pasos en predios comerciales ovinos (Completo, 2022)

Vera B , Monzalvo C , DE BARBIERI, I. , CARRACELAS, B , VAN LIER, E. , CIAPPESONI, G.

Revista INIA, p.:34 - 37, 2022

ISSN: 15109011

EL CRILU ? FASE II: Una innovación institucional en transformación y crecimiento para contribuir a la mejora de la sostenibilidad del sector ovino nacional (Completo, 2022)

MONTOSSI, F. , Pérez Jones J , Fros A , Fros A , Lapetina J , DE BARBIERI, I. , Ferreira, G.F , Ramos, Z

Revista INIA, v.: 70 p.:7 - 12, 2022

ISSN: 15109011

Feedlot forrajero (Completo, 2021)

Giorello, D , DE BARBIERI, I. , Aguerre, JI , BANCHERO G , Rovira, F , Rodríguez, B , CIAPPESONI, G.

Revista INIA, v.: 66 p.:12 - 16, 2021

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 15109011

Paspalum notatum INIA SEPÉ (Completo, 2021)

Giorello, D., DO CANTO, J., Porcile, V., DE BARBIERI, I., Soares de Lima, J., MONTOSI, F., Rossi, C., Maranges, F., REYNO, R.

Revista INIA, v.: 66 p.:51 - 54, 2021

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 15109011

<http://www.inia.uy/Publicaciones/Documentos%20compartidos/Revista-INIA-66-Setiembre-2021.pdf>

CRILU: 10 años creando y entretejiendo futuro (Completo, 2021)

MONTOSI, F., DE BARBIERI, I., CIAPPESONI, G., Ramos, Z., Ferreira, G.F., Pérez, J., Fros, A., Donagaray, F., Fros, A., Tafernaberry, J

Revista INIA, v.: 67 p.:12 - 16, 2021

ISSN: 15109011

Un nuevo experimento de largo plazo en INIA Treinta y tres con foco en la sostenibilidad de campo natural (Completo, 2021)

Savian, J.V., QUIÑONES DELLEPIANE, A., PRAVIA, M.V., G.A. CARDOZO, GUIDO A., Devincenzi, T., MARTÍN JAURENA, P ROVIRA, LEONI, C., CIGANDA, V.S., DE BARBIERI, I., WALTER AYALA, CIAPPESONI, G., Lattanzi F.A.

Revista INIA, v.: 67 p.:29 - 31, 2021

ISSN: 15109011

La resiliencia y la eficiencia en la conversión de alimento en la producción ovina (Completo, 2020)

Ferreira, G.F., CIAPPESONI, G., CASTELLS D., BANCHERO G., Amarilho, F., E.A. NAVAJAS, D Giorello, DE BARBIERI, I.

Revista INIA, v.: 60 p.:27 - 30, 2020

ISSN: 15109011

Comportamiento histórico del Índice de enfriamiento (Chill index) para ovinos durante la estación fría (Completo, 2020)

G. TISCORNIA, Porcile, V., M. BIDEGAIN, DE LOS SANTOS, B., De Brum, F., VAN LIER, E., OLIVERA-MUZANTE, J., Casaretto, A., MARCHELLI, J.P., FIERRO, S., SARAIVIA, C., DE BARBIERI, I.

Revista INIA, v.: 61 p.:23 - 27, 2020

ISSN: 15109011

La inclusión de pasturas mejoradas en al intensificación de la producción de lana de alto valor (Completo, 2018)

DE BARBIERI, I., Jaurena, M., Ramos, Z., MONTOSI, F.

Serie Técnica de INIA, v.: 242 p.:1 - 9, 2018

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 15159299

Experiencias en la producción de lanas finas en sistemas comerciales del Basalto (Completo, 2018)

Abella, I., Jaurena, M., Ramos, Z., Preve, F., Grattarola, M., DE BARBIERI, I.

Serie Técnica de INIA, v.: 242 p.:11 - 29, 2018

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 15159299

Evaluación productiva de Merino Dohne (Completo, 2018)

DE BARBIERI, I. , CIAPPESONI, G. , C. VINOLES , Ramos, Z , LUZARDO, S. , Brito, G. , San Julián, R. , MEDEROS, A. , MONTOSSI, F.

Revista INIA, v.: 53 p.:10 - 14, 2018

Areas de conocimiento:

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

ISSN: 15109011

REcría ovina post-destete sobre campo natural de Basalto (Completo, 2018)

Ramos, Z , DE BARBIERI, I. , VAN LIER, E. , MONTOSSI, F.

Revista INIA, v.: 55 p.:15 - 19, 2018

Areas de conocimiento:

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

ISSN: 15109011

inia.uy

Producción de lanas finas, una alternativa validada en sistemas comerciales (Completo, 2017)

ABELLA, I. , JAURENA, M. , RAMOS, Z. , PREVE, F. , GRATTAROLA, M. , DE BARBIERI, I.

Revista INIA, v.: 51 p.:15 - 19, 2017

Palabras clave: Lana fina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 15109011

Recría y engorde de corderos durante el verano en sistemas ganaderos extensivos (Completo, 2015)

MONTOSSI, F. , CAZZULI, F. , DE BARBIERI, I. , RAMOS, Z. , SILVEIRA, C.

Revista INIA, v.: 42 p.:4 - 9, 2015

Palabras clave: carne de cordero

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 15109011

Esquila preparto temprana: Una nueva propuesta de mejora de la eficiencia reproductiva en Uruguay (Completo, 2014)

DE BARBIERI, I. , MONTOSSI, F. , BANCHERO, G. , QUINTANS, G. , MEDEROS, A. , MARTINEZ, H. , ZAMIT, W. , LEVRATTO, J. , FRUGONI, J.

Serie Técnica INIA, v.: 217 p.:249 - 266, 2014

Palabras clave: esquila preparto

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00010001

Impacto del tipo de peine en la esquila preparto temprana (Completo, 2014)

DE BARBIERI, I. , MONTOSSI, F. , ZAMIT, W. , LEVRATTO, J. , FRUGONI, J.

Serie Técnica INIA, v.: 217 p.:273 - 278, 2014

Palabras clave: esquila preparto

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal /

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00010001

Evaluación de dos momentos de esquila preparto en majadas comerciales de la región de Basalto (Completo, 2014)

DE BARBIERI, I. , NOLLA, M. , PLATERO, P. , LUZARDO, S. , VIÑOLES, C. , MONTOSSI, F.

Serie Técnica INIA, v.: 217 p.:267 - 272, 2014
Palabras clave: esquila parto
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal /
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 00010001

Mejora de la eficiencia reproductiva ovina en sistemas ganaderos extensivos: estrategias de alimentación de ovejas y corderos durante la gestación y lactancia (Completo, 2014)

DE BARBIERI, I., MONTOSI, F., LUZARDO, S., SILVEIRA, C., MEDEROS, A., PLATERO, P.,
BOTTERO, D., BENTANCUR, M., ROVIRA, F., CUADRO, P., SANCRISTOBAL, E., MARTINEZ, H.,
FRUGONI, J., LEVRATTO, J.

Serie Técnica INIA, v.: 217 p.:359 - 378, 2014
Palabras clave: cría ovina
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal /
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 00010001

Producción y calidad de lana sobre campo natural - I (Completo, 2014)

DE BARBIERI, I., MONTOSI, F., BERRETTA, E., DIGHIRO, A., MEDEROS, A., MARTINEZ, H.,
ZAMIT, W., LEVRATTO, J., COSTALES, J.

Serie Técnica INIA, v.: 217 p.:321 - 326, 2014
Palabras clave: Lana fina
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /
ISSN: 00010001

Producción y calidad de lana sobre campo natural - II (Completo, 2014)

DE BARBIERI, I., MONTOSI, F., MEDEROS, A., MARTINEZ, H., BENTANCUR, M., ZAMIT, W.,
LEVRATTO, J., LIMA, G.

Serie Técnica INIA, v.: 217 p.:327 - 330, 2014
Palabras clave: Lana fina
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /
ISSN: 00010001

Producción y calidad de lana sobre mejoramientos de campo natural (Completo, 2014)

DE BARBIERI, I., MONTOSI, F., CUADRO, R., RISSO, D., MARTINEZ, H., FRUGONI, J., SUAREZ,
M., PRESA, O.

Serie Técnica INIA, v.: 217 p.:331 - 333, 2014
Palabras clave: Lana fina
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /
ISSN: 00010001

Efecto del momento de esquila y la utilización de capas protectoras (Completo, 2014)

DE BARBIERI, I., PREVE, F., MONTOSI, F., ABELLA, I., GRATTAROLA, M., RISSO, B.,
MARTINEZ, H., FRUGONI, J., BENTANCUR, M., LEVRATTO, J., GARIN, M.

Serie Técnica INIA, v.: 217 p.:334 - 336, 2014
Palabras clave: Lana fina
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /
ISSN: 00010001

Estudio de sistemas de alimentación estratégica sobre la producción y calidad de lanas finas en campo natural (Completo, 2014)

DE BARBIERI, I., PREVE, F., JAURENA, M., ABELLA, I., MONTOSSI, F., GRATTAROLA, M., MARTINEZ, H., FRUGONI, J., BENTANCUR, M., LEVRATTO, J., GARIN, M.

Serie Técnica INIA, v.: 217 p.:337 - 339, 2014

Palabras clave: Lana fina

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / ISSN: 00010001

Acondicionamiento diferencial en lanas superfinas en Borregos (Completo, 2014)

DE BARBIERI, I., MONTOSSI, F., FRUGONI, J., ROVIRA, F., CACERES, I.

Serie Técnica INIA, v.: 217 p.:345 - 351, 2014

Palabras clave: Lana fina

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / ISSN: 00010001

Fibras coloreadas en tops de lana superfina (Completo, 2014)

DE BARBIERI, I., PREVE, F., MONTOSSI, F., ROVIRA, F., FRUGONI, J., LEVRATTO, J., GARIN, M.

Serie Técnica INIA, v.: 217 p.:352 - 354, 2014

Palabras clave: Lana fina

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / ISSN: 00010001

Efecto de la alimentación preferencial del rodeo de cria pastoreando campo natural (Completo, 2014)

VIÑOLES, C., JAURENA, M., DE BARBIERI, I., DO CARMO, M., MONTOSSI, F.

Serie Técnica INIA, v.: 217 p.:215 - 224, 2014

Palabras clave: cria vacuna

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / ISSN: 00010001

Efecto de la edad al destete y la alimentación preferencial sobre la pubertad en terneras Hereford (Completo, 2014)

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

Serie Técnica INIA, v.: 217 p.:225 - 234, 2014

Palabras clave: cria vacuna

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / ISSN: 00010001

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., CUADRO, R., JAURENA, M., DE BARBIERI, I., BRITO, G., MONTOSSI, F.

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

Palabras clave: cria vacuna

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / ISSN: 00010001

Diez años del Proyecto Merino Fino del Uruguay (1998 - 2008): Aportes tecnológicos para la sostenibilidad de los sistemas productivos ganaderos de la región de Basalto (Completo, 2014)

MONTOSSI, F., DE BARBIERI, I., CIAPPESONI, G., SOARES DE LIMA, J., GRATTAROLA, M., PEREZ JONES, J., DONAGARAY, F., FROS, A., LUZARDO, S., MEDEROS, A., DE MATTOS, D., DE LOS CAMPOS, G., NOLLA, M.

Serie Técnica INIA, v.: 217 p.:279 - 318, 2014

Palabras clave: Lana fina

Áreas de conocimiento:

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

ISSN: 00010001

Consorcio Regional Innovación de lanas ultrafinas del Uruguay (CRILU): Avances y productos obtenidos (Completo, 2014)

MONTOSSI, F., DE BARBIERI, I., CIAPPESONI, G., RAMOS, Z., DONAGARAY, F., SILVA, J., FROS, A., PEREZ JONES, J., DUTRA, F., FERREIRA, G., SOARES DE LIMA, J., MEDEROS, A., OTEGUI, D.

Serie Técnica INIA, v.: 217 p.:385 - 404, 2014

Palabras clave: Lana fina

Áreas de conocimiento:

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

ISSN: 00010001

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

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

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

Palabras clave: cría ovina

Áreas de conocimiento:

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

ISSN: 00010001

Desempeño reproductivo y crecimiento de hembras Corriedale y cruza con Merino Dohne (Completo, 2014)

CIAPPESONI, G., VIÑOLES, C., DE BARBIERI, I., MONTOSSI, F.

Serie Técnica INIA, v.: 217 p.:435 - 444, 2014

Palabras clave: cría ovina

Áreas de conocimiento:

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

ISSN: 00010001

Evaluación industrial de la lana de la raza Merino Dohne en cruzamiento (Resumen, 2014)

PREVE, F., DE BARBIERI, I., ABELLA, I., MONTOSSI, F., CIAPPESONI, G.

Serie Técnica INIA, v.: 217 p.:445 - 446, 2014

Palabras clave: Lana fina

Áreas de conocimiento:

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

ISSN: 00010001

Incidencia de fleece rot en la cruza Merino Dohne por Corriedale (Resumen, 2014)

PREVE, F., ABELLA, I., DE BARBIERI, I., MONTOSSI, F., RISSO, B.

Serie Técnica INIA, v.: 217 p.:447 - 450, 2014

Palabras clave: Lana fina

Áreas de conocimiento:

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

ISSN: 00010001

Evaluación de diferentes niveles de asignación de forraje de campo natural de Basalto superficial sobre características de la pastura y producción y calidad de lanas finas (Completo, 2014)

JAURENA, M., DE BARBIERI, I., MONTOSSI, F., CACERES, I., ROVIRA, F., DIAZ, S., PEREZ GOMAR, E.

Serie Técnica INIA, v.: 217 p.:340 - 345, 2014

Palabras clave: Lana fina

Áreas de conocimiento:

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

ISSN: 00010001

Manejo de la nutrición y uso de forrajes bioactivos en el control de parásitos gastrointestinales de los ovinos (Completo, 2014)

MEDEROS, A. , MONTOSSI, F. , CUADRO, R. , DE BARBIERI, I. , GALLINAL, M, RISSO, D, RODRÍGUEZ, S., IGLESIAS, P., RAMOS, N.

Serie Técnica INIA, v.: 217 p.:451 - 476, 2014

Palabras clave: parásitos

Áreas de conocimiento:

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

ISSN: 00010001

Bienestar animal en ovinos, resultados experimentales: castración y descole en corderos (Completo, 2014)

DEL CAMPO, M. , HERNÁNDEZ, S. , BOTTERO, S, MOREIRA, E., ROVIRA, F., FRUGONI, J. , LEVRATTO, J. , FERRÓN, M., MONDRAGÓN, J., DE BARBIERI, I.

Serie Técnica de INIA, v.: 217 p.:485 - 492, 2014

Palabras clave: bienestar animal

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Tacuarembó

ISSN: 15159299

Como lograr una buena encarnada (Completo, 2013)

BANCHERO, G., MONTOSSI, F. , DE BARBIERI, I.

Revista INIA, v.: 32 p.:12 - 16, 2013

Palabras clave: reproducción

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 15109011

Estimaciones indirectas de la cantidad de forraje para una mejor gestión de nuestras pasturas (Completo, 2013)

MONTOSSI, F., PRAVIA, M. , DIGHIERO, A. , PORCILE, V. , DE BARBIERI, I., GUTIERRÉZ, D.

Revista INIA, v.: 34 p.:25 - 29, 2013

Palabras clave: forraje disponible

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 15109011

Introducción al Proyecto de validación de tecnologías para el engorde de corderos pesados (Completo, 2013)

MONTOSSI, F., DIGHIERO, A. , DE BARBIERI, I.

Serie Técnica INIA, 206, p.:1 - 14, 2013

Palabras clave: carne ovina

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00010001

Descripción de los predios que participaron en el proyecto de validación de tecnologías para el engorde

de corderos pesados (Completo, 2013)

DIGHIERO, A. , MONTOSSI, F. , DE BARBIERI, I.

Serie Técnica INIA, 206, p.:15 - 26, 2013

Palabras clave: carne ovina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00010001

Resultados y discusión de la información generada sobre pasturas y corderos a nivel de predios comerciales (Completo, 2013)

DIGHIERO, A. , MONTOSSI, F. , DE BARBIERI, I.

Serie Técnica INIA, 206, p.:27 - 158, 2013

Palabras clave: carne ovina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00010001

El uso de la altura del forraje: una herramienta disponible para el manejo eficiente de sistemas pastoriles orientados a la producción ovina (Completo, 2013)

MONTOSSI, F. , DE BARBIERI, I. , DIGHIERO, A.

Serie Técnica INIA, 206, p.:27 - 158, 2013

Palabras clave: altura de forraje

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00010001

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

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

Serie Técnica INIA, 206, p.:159 - 182, 2013

Palabras clave: carne ovina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00010001

Resultados productivos y económicos del proyecto de validación y de la investigación para el engorde de corderos sobre pasturas mejoradas en Uruguay: análisis, discusión y recomendaciones prácticas (Completo, 2013)

MONTOSSI, F. , DE BARBIERI, I. , DIGHIERO, A. , SAN JULIAN, R.

Serie Técnica INIA, 206, p.:215 - 241, 2013

Palabras clave: carne ovina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00010001

Reflexiones finales (Completo, 2013)

MONTOSSI, F. , DE BARBIERI, I. , DIGHIERO, A. , SAN JULIAN, R.

Serie Técnica INIA, 206, p.:243 - 244, 2013

Palabras clave: carne ovina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00010001

Asociaciones entre la altura de pastura y el crecimiento de los corderos en los predios de los productores (Completo, 2013)

DE BARBIERI, I. , MONTOSI, F. , DIGHIRO, A.

Serie Técnica INIA, 206, p.:183 - 188, 2013

Palabras clave: carne ovina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00010001

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

DE BARBIERI, I. , MONTOSI, F. , DIGHIRO, A. , LUZARDO, S. , BRITO, G. , SAN JULIAN, R. , NOLLA, M.

Serie Técnica INIA, 206, p.:189 - 202, 2013

Palabras clave: carne ovina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00010001

Consortio regional de lanas ultrafinas: Los primeros pasos de una propuesta innovadora para diferenciar y agregar valor a las finas y superfinas del Uruguay (Completo, 2012)

MONTOSI, F. , DE BARBIERI, I. , CIAPPESONI, G. , RAMOS, Z.

Revista INIA, v.: 27 2012

Palabras clave: lana ultrafina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 15109011

El entore precoz como alternativa para aumentar la competitividad de la cría (Resumen, 2012)

VIÑOLES, C. , CUADRO, P. , SOARES DE LIMA, J. , DE BARBIERI, I. , CUADRO, R. , MOREIRA, E. , RODRÍGUEZ, H. , FERREIRA, E. , CAZZULI, F. , LEVRATTO, J. , FRUGONI, J. , MONTOSI, F.

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 693 p.:4 - 8, 2012

Palabras clave: cría bovina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

Valorizando la producción de lana en el Basalto: Consorcio Regional de Lanos Ultrafinas (CRILU) (Resumen, 2012)

RAMOS, Z. , MONTOSI, F. , DE BARBIERI, I. , CIAPPESONI, G. , SILVA, J. , ROVIRA, F. , FRUGONI, J. , CÁCERES, I. , OTEGUI, D. , DONAGARAY, F. , FROS, A. , DUTRA, F. , PEREZ JONES, J. , MEDEROS, A.

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 693 p.:9 - 12, 2012

Palabras clave: lana ultrafina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

Producción de lana fina y carne de calidad en el Basalto: avances del proyecto de cruzamientos de la raza Corriedale con Merino Dohne (Resumen, 2012)

MONTOSI, F. , DE BARBIERI, I. , RAMOS, Z. , CIAPPESONI, G. , SILVEIRA, C. , LUZARDO, S. , BRITO, G. , SAN JULIAN, R. , CÁCERES, I. , ROVIRA, F. , FRUGONI, J.

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 693 p.:13 - 17, 2012

Palabras clave: merino dohne

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

Aportes de la investigación para el aumento de la producción de corderos (Completo, 2012)

BANCHERO, G., GANZÁBAL, A., MONTOSSI, F., DE BARBIERI, I., QUINTANS, G.

Veterinaria (Sociedad de Medicina Veterinaria del Uruguay), v.: 48 p.:13 - 18, 2012

Palabras clave: reproduccion ovina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 03764362

E-ISSN: 16884809

Valorizando la producción de la lana en el Basalto: avances del CRILU (Resumen, 2011)

DE BARBIERI, I., MONTOSSI, F., CIAPPESONI, G., SILVA, J., ROVIRA, F., FRUGONI, J., CÁCERES, I., OTEGUI, D., DONAGARAY, F., FROS, A., PEREZ JONES, J., MEDEROS, A.

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 657 p.:41 - 44, 2011

Palabras clave: Lana fina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

Factores no genéticos que afectan la resistencia a parásitos gastrointestinales en Merino uruguayo. (Completo, 2011)

GOLDBERG, V., CIAPPESONI, G., DE BARBIERI, I., RODRÍGUEZ, A., MONTOSSI, F.

Producción Ovina, v.: 21 p.:1 - 11, 2011

Palabras clave: parásitos gastrointestinales

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 07972288

Alternativas tecnológicas para la mejora de la competitividad del rubro ovino: avances en la investigación de INIA en la raza Merino Dohne (Completo, 2011)

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

Revista INIA, v.: 26 p.:14 - 18, 2011

Palabras clave: biotipos ovinos

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 15109011

Evaluación económica de diferentes alternativas tecnológicas en el rubro ovino en la región de Basalto (Resumen, 2011)

MONTOSSI, F., DE BARBIERI, I., SOARES DE LIMA, J., FERREIRA, G.

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 657 p.:55 - 58, 2011

Palabras clave: producción ovina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

Valorizando la producción de la lana fina y carne de calidad en forma conjunta en el Basalto: Avances del proyecto de cruzamiento con Merino Dohne (Resumen, 2011)

MONTOSSI, F., DE BARBIERI, I., CIAPPESONI, G., SILVEIRA, C., LUZARDO, S., BRITO, G., SAN JULIAN, R., CÁCERES, I., ROVIRA, F., FRUGONI, J.

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 657 p.:45 - 48, 2011

Palabras clave: biotipos ovinos

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

Control de consanguinidad en un Núcleo de Selección de la raza Merino en Uruguay (Completo, 2011)

CIAPPESONI, G., GOLDBERG, V., DE BARBIERI, I., MONTOSSI, F.

Producción Ovina, v.: 21 p.:40 - 48, 2011

Palabras clave: consanguinidad

Areas de conocimiento:

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

ISSN: 07972288

Entore precoz: Una alternativa para aumentar la producción de la cría (Resumen, 2011)

VIÑOLES, C., CUADRO, P., CABRERA, J., FERNÁNDEZ, J., MOREIRA, E., RODRÍGUEZ, H., FERREIRA, E., CUADRO, R., DE BARBIERI, I., FRUGONI, J., SOARES DE LIMA, J., MONTOSSI, F.

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 657 p.:17 - 18, 2011

Palabras clave: entore precoz

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

Producción de lanas finas en el Basalto: propuestas tecnológicas para un negocio rentable (Resumen, 2010)

DE BARBIERI, I., MONTOSSI, F., JAURENA, M., SOARES DE LIMA, J., CÁCERES, I., DÍAZ, S., ROVIRA, F., SOSA, M.

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 619 p.:37 - 39, 2010

Palabras clave: Lana fina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

Impacto productivo y económico de la selección genética en la producción de lanas finas y superfinas en el Basalto (Resumen, 2010)

DE BARBIERI, I., CIAPPESONI, G., SOARES DE LIMA, J., MONTOSSI, F., FRUGONI, J., ROVIRA, F., CÁCERES, I.

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 601 p.:47 - 49, 2010

Palabras clave: Lana fina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

Innovación tecnológica en el complejo agroindustrial lanero del Uruguay: El nacimiento del Consorcio Regional de Lanas Ultrafinas (Resumen, 2010)

MONTOSSI, F., DE BARBIERI, I., SILVA, J., CIAPPESONI, G.

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 619 p.:33 - 36, 2010

Palabras clave: lana ultrafina

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción ovina
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 00020002

Proyecto Merino Fino del Uruguay (Resumen, 2010)

MONTOSSI, F., DE BARBIERI, I., CIAPPESONI, G., SOARES DE LIMA, J., GRATTAROLA, M.,
PEREZ JONES, J., DONAGARAY, F., FROS, A.

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 619 p.:27 - 31, 2010

Palabras clave: Lana fina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

Nuevas opciones genéticas para el sector ovino: Evaluación de la raza Merino Dohne (Resumen, 2010)

MONTOSSI, F., DE BARBIERI, I., CIAPPESONI, G., SAN JULIAN, R., LUZARDO, S., MEDEROS, A.,
SILVEIRA, C., BRITO, G., RODRÍGUEZ, A.

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 619 p.:21 - 22, 2010

Palabras clave: merino dohne

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

Efecto de la carga animal y del tipo de suplemento sobre la performance animal y la calidad de canal y carne de corderos pesados Corriedale y sus cruzas con Merino Dohne, pastoreando una pastura mezcla de *Trifolium repens* y *Cichorium intybus* (Resumen, 2010)

SILVEIRA, C., MONTOSSI, F., LUZARDO, S., SAN JULIAN, R., DE BARBIERI, I., BOTTERO, D.,
PERDOMO, D.

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 619 p.:17 - 20, 2010

Palabras clave: carne ovina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

Impacto de la nutrición a edades tempranas sobre la pubertad y la preñez de terneras hereford servidas a los 12 - 13 meses en sistemas ganaderos del Basalto (Resumen, 2010)

VIÑOLES, C., CUADRO, P., MENDÉZ, R., MARTIN, A., FERRÓN, M., GUGGERI, D., MOREIRA, E.,
FRUGONI, J., MONTOSSI, F., DE BARBIERI, I.

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 619 p.:1 - 4, 2010

Palabras clave: cría bovina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

Manejo del exceso de forraje en el periodo otoño-invernal: ¡Cantidad no es calidad! (Completo, 2010)

MONTOSSI, F., BERRETTA, E., SILVEIRA, C., SOARES DE LIMA, J., BEMHAJA, M., LUZARDO, S.,
DE BARBIERI, I., JAURENA, M.

Revista INIA, v.: 21 p.:6 - 10, 2010

Palabras clave: campo natural

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 15109011

Desde el campo experimental al desarrollo del agronegocio lanero proyecto merino fino del Uruguay.

(Completo, 2010)

MONTOSSI, F., DE BARBIERI, I., SOARES DE LIMA, J, GRATTAROLA, M, PEREZ JONES, J, DONAGARAY, F., FROS, A.

Revista INIA, v.: 21 p.:10 - 15, 2010

Palabras clave: Lana fina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 15109011

Manejo del exceso de forraje en el periodo otoño-invernal: ¡Cantidad no es calidad! (Resumen, 2010)

MONTOSSI, F., BERRETTA, E., SILVEIRA, C., SOARES DE LIMA, J, BEMHAJA, M., LUZARDO, S., DE BARBIERI, I., JAURENA, M.

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 601 p.:25 - 29, 2010

Palabras clave: campo natural

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

Engorde de corderos pesados: “Una alternativa productiva rentable y segura para los productores” (Resumen, 2010)

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

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 601 p.:43 - 46, 2010

Palabras clave: carne ovina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

Pre-partum shearing of ewes under pastoral conditions improves the early vigour of both single and twin lambs (Completo, 2010)

BANCHERO, G., VAZQUÉZ, A., MONTOSSI, F., DE BARBIERI, I., QUINTANS, G.

Animal Production Science, v.: 50 p.:309 - 314, 2010

Palabras clave: cría ovina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 18360939

E-ISSN: 18365787

Alternativas para aumentar el peso al destete de terneras y entorar con 14-15 meses de edad en la raza hereford en sistemas ganaderos del Basalto (Resumen, 2010)

VIÑOLES, C., VIDAL, G., FERRÓN, M., GUGGERI, D., CUADRO, P., MOREIRA, E., FRUGONI, J., DE BARBIERI, I., MONTOSSI, F.

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 601 p.:31 - 33, 2010

Palabras clave: cría bovina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

Manejo y alimentación de la majada de cría en tiempos de crisis por sequía (Resumen, 2009)

DE BARBIERI, I., MONTOSSI, F., BANCHERO, G., ROVIRA, F., FRUGONI, J., CÁCERES, I.

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 589 p.:26 - 28, 2009

Palabras clave: cría ovina

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción ovina
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 00020002

Acondicionamiento diferencial en lanas superfinas: una oportunidad de diferenciar y agregar valor (Completo, 2009)

DE BARBIERI, I. , MONTOSI, F. , FRUGONI, J.

Revista INIA, v.: 18 p.:17 - 19, 2009

Palabras clave: Lana fina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 15109011

Estrategia de manejo del rodeo de cría pos sequía (Resumen, 2009)

VIÑOLES, C. , DE BARBIERI, I. , FRUGONI, J. , MONTOSI, F.

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 589 2009

Palabras clave: cría bovina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

Engorde de Corderos Pesados: “Una alternativa productiva rentable y segura en momentos difíciles” (Completo, 2009)

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

Revista INIA, v.: 17 p.:37 - 40, 2009

Palabras clave: carne ovina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 15109011

¿Cómo preñar más ovejas y producir más corderos después de la sequía? (Completo, 2009)

BANCHERO, G. , DE BARBIERI, I. , MONTOSI, F.

Revista INIA, v.: 17 p.:30 - 36, 2009

Palabras clave: cría ovina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 15109011

La esquila preparto temprana: una alternativa para mejorar la eficiencia reproductiva de la majada nacional (Completo, 2008)

DE BARBIERI, I. , MONTOSI, F. , MEDEROS, A. , MARTÍNEZ, H. , ZAMIT, W. , LEVRATTO, J. , FRUGONI, J.

Anuario de la Sociedad de Criadores de Corriedale del Uruguay, v.: 2008 p.:82 - 86, 2008

Palabras clave: cría ovina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 15001550

Diferenciación y valorización de la carne ovina del Uruguay en Europa: influencia de sistemas de producción sobre el bienestar animal, atributos sensoriales, aceptabilidad y percepción de consumidores y salud humana (Completo, 2008)

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

Anuario de la Sociedad de Criadores de Corriedale del Uruguay, p.:92 - 98, 2008

Palabras clave: carne ovina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 15001550

INIA Tacuarembó: Acciones de difusión para la región de Basalto (Completo, 2008)

DE BARBIERI, I. , ROCANOVA, M.

Revista INIA, v.: 16 p.:54 - 55, 2008

Palabras clave: difusión tecnológica

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 15109011

Núcleo fundacional del Proyecto Merino Fino del Uruguay - Unidad experimental Glencoe: Resultados obtenidos (1999-2007) (Completo, 2007)

DE BARBIERI, I. , MONTOSSI, F. , MEDEROS, A. , CIAPPESONI, G. , FRUGONI, J. , MARTÍNEZ, H. , LUZARDO, S. , BENTANCURT, M. , SILVEIRA, C. , RODRÍGUEZ, A. , GRATTAROLA, M. , PEREZ JONES, J. , FROS, A.

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 523 2007

Palabras clave: Lana fina

Areas de conocimiento:

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

ISSN: 00020002

Acondicionamiento diferencial de la esquila: una herramienta para en evaluación para potenciar el proceso de diferenciación y agregado de valor en lanas superfinas y extrafinas (Completo, 2007)

DE BARBIERI, I. , MONTOSSI, F. , BURJEL, A. , LUZARDO, S. , SOARES DE LIMA, J. , MARTÍNEZ, H. , FRUGONI, J. , SILVEIRA, C. , LEVRATTO, J. , PLATERO, P. , BOTTERO, D. , ROVIRA, F. , BENTANCURT, M. , CUADRO, P.

Serie Boletín de Divulgación INIA, v.: 90 p.:227 - 238, 2007

Palabras clave: Lana fina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00040004

Efecto de la leguminosa forrajera, carga animal y taninos condensados en la calidad de carne de corderos Corriedale pastoreando pasturas en siembra directa en Uruguay (Completo, 2007)

MONTOSSI, F. , SAN JULIAN, R. , BRITO, G. , DE BARBIERI, I. , IGLESIAS, P. , RAMOS, N.

Anuario de la Sociedad de Criadores de Corriedale del Uruguay, v.: 60 p.:92 - 97, 2007

Palabras clave: carne ovina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 15001550

Evaluación de distintas estrategias de alimentación sobre la performance y la calidad de la canal estimada a través de las mediciones in vivo por ultrasonografía en corderos pesados Corriedale del Uruguay (Completo, 2007)

MONTOSSI, F. , LUZARDO, S. , SAN JULIAN, R. , DE BARBIERI, I. , CIAPPESONI, G. , BRITO, G.

Serie Técnica INIA, v.: 168 p.:79 - 90, 2007

Palabras clave: carne ovina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00010001

Esquila preparto: una tecnología para mejorar la supervivencia de corderos (Completo, 2007)

BANCHERO, G., MONTOSSI, F., DE BARBIERI, I., QUINTANS, G.

Revista INIA, v.: 12 p.:2 - 5, 2007

Palabras clave: cría ovina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 15109011

Manejo nutricional preservicio de carneros Merino (Completo, 2007)

VIÑOLES, C., OLIVERA, J., GIL, J., FIERRO, S., DE BARBIERI, I., MONTOSSI, F.

Serie Boletín de Divulgación INIA, v.: 90 p.:255 - 260, 2007

Palabras clave: cría ovina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00040004

Lanas Ultrafinas: una nueva propuesta para diferenciar y agregar valor a nuestras lanas (Completo, 2007)

MONTOSSI, F., DE BARBIERI, I., CIAPPESONI, G., LUZARDO, S

Serie Boletín de Divulgación INIA, v.: 90 p.:135 - 144, 2007

Palabras clave: lana ultrafina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00040004

Evaluación Genética Poblacional: Caracterización de los animales del Núcleo que se entregan (Completo, 2007)

CIAPPESONI, G., GIMENO, D., DE BARBIERI, I., MONTOSSI, F., GRATTAROLA, M., MEDEROS, A.

Serie Boletín de Divulgación INIA, v.: 90 p.:71 - 94, 2007

Palabras clave: Lana fina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00040004

Los productos logrados en los primeros 8 años (1998 - 2006) de existencia del Proyecto Merino Fino del Uruguay: Una visión con perspectiva histórica (Completo, 2007)

MONTOSSI, F., DE BARBIERI, I., CIAPPESONI, G., DE MATTOS, D., MEDEROS, A., LUZARDO, S., SOARES DE LIMA, J., DE LOS CAMPOS, G., NOLLA, M., SAN JULIAN, R., GRATTAROLA, M., PEREZ JONES, J., DONAGARAY, F., FROS, A.

Serie Boletín de Divulgación INIA, v.: 90 p.:17 - 36, 2007

Palabras clave: Lana fina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00040004

¿Nuevas opciones genéticas para el sector ovino del Uruguay: evaluación de cruzamientos con Merino Dohne (Completo, 2007)

MONTOSSI, F., DE BARBIERI, I., CIAPPESONI, G., SAN JULIAN, R., LUZARDO, S., MARTÍNEZ, H., FRUGONI, J., LEVRATTO, J.

Revista INIA, v.: 10 p.:6 - 9, 2007

Palabras clave: merino dohne

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 15109011

Proyecto Merino Fino del Uruguay - Fase I: Tendencias genéticas y producción y valorización de lanas. (Resumen, 2007)

MONTOSSI, F., DE BARBIERI, I., MEDEROS, A., CIAPPESONI, G., LUZARDO, S., RAVAGNOLO, O., SOARES DE LIMA, J., SILVEIRA, C., RODRÍGUEZ, A., GRATTAROLA, M., PEREZ JONES, J., FROS, A.

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 518 p.:5 - 7, 2007

Palabras clave: Lana fina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

Encuesta de opinión sobre los avances obtenidos en el Proyecto Merino Fino - Fase I (período 1998-2004) (Completo, 2007)

DE BARBIERI, I., MONTOSSI, F., NOLLA, M., LUZARDO, S., GRATTAROLA, M., PEREZ JONES, J., FROS, A., MEDEROS, A., DONAGARAY, F.

Serie Boletín de Divulgación INIA, v.: 90 p.:95 - 104, 2007

Palabras clave: Lana fina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00040004

Producción de carne y lana de la raza merino dohne en cruzamiento en sistemas ganaderos semi extensivos de Basalto (Resumen, 2007)

MONTOSSI, F., DE BARBIERI, I., CIAPPESONI, G., SAN JULIAN, R., LUZARDO, S., MEDEROS, A., SILVEIRA, C., RISSO, D., BRITO, G., RODRÍGUEZ, A.

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 518 p.:8 - 11, 2007

Palabras clave: merino dohne

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

Alternativas de manejo y alimentación para la producción de lanas finas y superfinas en la región de Basalto (Completo, 2007)

DE BARBIERI, I., MONTOSSI, F., BERRETTA, E., RISSO, D., CUADRO, R., DIGHIRO, A., URRESTARAZÚ, A., NOLLA, M., LUZARDO, S., MEDEROS, A., MARTÍNEZ, H., ZAMIT, W., LEVRATTO, J., BENTANCURT, M., GARÍN, M., ZARZA, A., PRESA, O.

Serie Boletín de Divulgación INIA, v.: 90 p.:207 - 226, 2007

Palabras clave: Lana fina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00040004

Núcleo fundacional del Proyecto Merino Fino del Uruguay - Unidad experimental Glencoe: Resultados obtenidos (1999-2006) (Completo, 2007)

DE BARBIERI, I., MONTOSSI, F., MEDEROS, A., CIAPPESONI, G., FRUGONI, J., MARTÍNEZ, H., LUZARDO, S., NOLLA, M., SILVEIRA, C., LEVRATTO, J., GRATTAROLA, M., PEREZ JONES, J., FROS, A.

Serie Boletín de Divulgación INIA, v.: 90 p.:51 - 70, 2007

Palabras clave: Lana fina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00040004

Uso estratégico de pasturas cultivadas y suplementación en la recría de terneros Hereford y Braford pastoreando campo natural de Basalto (Resumen, 2007)

LUZARDO, S., CUADRO, R., MONTOSSI, F., SILVEIRA, C., RISSO, D., BRITO, G., PITTALUGA, O., DE BARBIERI, I., RODRÍGUEZ, A., BOTTERO, D., LIENDO, F., ZAMIT, W., PIÑEIRO, J.

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 518 p.:17 - 22, 2007

Palabras clave: carne vacuna

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

Biocología en el control de Parásitos Gastrointestinales en Ovinos (Completo, 2007)

NICOLINI, P., KELLY, L., CIAPPESONI, G., DE BARBIERI, I., MEDEROS, A., RODRÍGUEZ, A., MONTOSSI, F.

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 523 2007

Palabras clave: parásitos gastrointestinales

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

Evaluación Genética Poblacional: Características de los animales del núcleo que se entregan (Completo, 2007)

CIAPPESONI, G., GIMENO, D., DE BARBIERI, I., MONTOSSI, F., GRATTAROLA, M., MEDEROS, A.

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 523 2007

Palabras clave: mejoramiento genético

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

Evaluación del comportamiento en pastoreo del cultivar *Ornithopus pinnatus* (TB194) con corderas Corriedale puras y cruce Corriedale*Merino Dohne (Resumen, 2007)

REYNO, R., REAL, D., MONTOSSI, F., SILVEIRA, C., CUADRO, R., LUZARDO, S., ROVIRA, F., ZARZA, M., MÉROLA, R., DE BARBIERI, I., MARTÍNEZ, H., FRUGONI, J., VIANA, A.

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 518 2007

Palabras clave: carne ovina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

Efecto de diferentes asignaciones de forraje y niveles de suplementación durante el período invierno-primavera sobre la performance animal, calidad de la canal y la carne de novillos de sobreño (Resumen, 2007)

MONTOSSI, F., RISSO, D., CUADRO, R., LUZARDO, S., SILVEIRA, C., DE BARBIERI, I., RODRÍGUEZ, A., SUÁREZ, M., ALBERNÁZ, F., BENITEZ, Á., LIENDO, F., BRITO, G., SAN JULIAN, R., COSTALES, J., ZAMIT, W., PIÑEIRO, J.

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 518 p.:26 - 29, 2007

Palabras clave: carne vacuna

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

Alternativas en la producción de lana fina y superfina: 3- Efecto del momento de esquila y la utilización de capaz protectoras sobre la producción y calidad de lanas finas y superfinas (Resumen, 2006)

DE BARBIERI, I., PREVE, F., MONTOSI, F., ABELLA, I., LUZARDO, S., RISSO, B., JAURENA, M., FRUGONI, J., MARTÍNEZ, H., LEVRATTO, J., LIMA, G., ROVIRA, F., BOTTERO, D., PIÑEYRO, A., SANCRISTÓBAL, E.

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 473 2006

Palabras clave: Lana fina

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

¿Cuánto vale su carnero? Evaluación del impacto económico del uso de reproductores Merino (Completo, 2006)

SOARES DE LIMA, J., DE LOS CAMPOS, G., CIAPPESONI, G., MONTOSI, F., DE BARBIERI, I.

Revista INIA, v.: 9 p.:2 - 6, 2006

Palabras clave: Lana fina

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 15109011

Evaluación genética poblacional: Caracterización de los animales del Núcleo que se entregan (Completo, 2006)

CIAPPESONI, G., GIMENO, D., DE BARBIERI, I., MONTOSI, F., GRATTAROLA, M., MEDEROS, A.

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 475 2006

Palabras clave: mejoramiento genético

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

Lanas ultrafinas: una nueva propuesta para diferenciar y agregar valor a nuestras lanas (Completo, 2006)

MONTOSI, F., DE BARBIERI, I., CIAPPESONI, G., LUZARDO, S.

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 475 2006

Palabras clave: lana ultrafina

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

Alimentación diferencial de corderos durante la lactación (Resumen, 2006)

MONTOSI, F., DE BARBIERI, I., LUZARDO, S., SAN JULIAN, R., BENTANCURT, M., CUADRO, P.

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 473 2006

Palabras clave: cría ovina

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

Suplementación con grano y horas de pastoreo sobre mejoramiento de campo natural en la

alimentación de ovejas gestantes (Resumen, 2006)

MONTOSSI, F., DE BARBIERI, I., LUZARDO, S., CUADRO, P., BENTANCURT, M., BOTTERO, D., MARTÍNEZ, H., ROVIRA, F., FRUGONI, J., SILVEIRA, C., PLATERO, P., LIENDO, F., DA CUÑA, K., LEVRATTO, J., RODRÍGUEZ, H., MOREIRA, E.

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 473 p.:28 - 29, 2006

Palabras clave: cría ovina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

Uso estratégico (horas de pastoreo) de una pastura cultivada en la alimentación de ovejas de cría única de baja condición corporal (Resumen, 2006)

MONTOSSI, F., DE BARBIERI, I., LUZARDO, S., BENTANCURT, M., CUADRO, P., BOTTERO, D., SILVEIRA, C., MARTÍNEZ, H., ROVIRA, F., FRUGONI, J., PLATERO, P., LIENDO, F., DA CUÑA, K., LEVRATTO, J., RODRÍGUEZ, H., MOREIRA, E.

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 473 p.:26 - 27, 2006

Palabras clave: cría ovina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

Evaluación industrial de la lana de la raza Merino Dohne en cruzamiento (Resumen, 2006)

PREVE, F., DE BARBIERI, I., ABELLA, I., RISSO, B., MONTOSSI, F., CIAPPESONI, G.

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 473 p.:25 2006

Palabras clave: merino dohne

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

Producción de carne y lana de la raza Merino Dohne en cruzamiento en sistemas ganaderos semi extensivos de la región de Basalto (Resumen, 2006)

MONTOSSI, F., DE BARBIERI, I., CIAPPESONI, G., SAN JULIAN, R., LUZARDO, S., NOLLA, M., MEDEROS, A., SILVEIRA, C., PLATERO, P., RISSO, D., RAVAGNOLO, O.

Serie Actividades de Difusión/INIA, p.:22 - 24, 2006

Palabras clave: merino dohne

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

Proyecto Merino Fino - Fase I (Resumen, 2006)

MONTOSSI, F., DE BARBIERI, I., MEDEROS, A., CIAPPESONI, G., LUZARDO, S., RAVAGNOLO, O., SOARES DE LIMA, J., SILVEIRA, C., PLATERO, P., NOLLA, M., GRATTAROLA, M., GIMENO, D., PEREZ JONES, J., FROS, A.

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 473 p.:20 - 21, 2006

Palabras clave: Lana fina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

Efecto de diferentes sistemas de alimentación en la performance animal, calidad de la canal, la carne y aceptabilidad de la misma por parte del consumidor europeo (Resumen, 2006)

MONTOSSI, F., SAN JULIAN, R., DE BARBIERI, I., NOLLA, M., MEDEROS, A., ARREDONDO, C., HELGUERA, L., LUZARDO, S.

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 473 p.:16 - 19, 2006

Palabras clave: carne ovina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

Efecto de la carga, suplementación y género sobre la recría y engorde estival de corderos en una mezcla de Achicoria y Trébol Rojo (Resumen, 2006)

MONTOSSI, F., RISSO, D., DE BARBIERI, I., CUADRO, R., MEDEROS, A., LUZARDO, S., ROVIRA, F., ALTIERI, Y., ARMANDUGÓN, R., BENTANCURT, M., LEVRATTO, J., ZAMIT, W., COSTALES, J., LIMA, G.

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 473 p.:14 - 15, 2006

Palabras clave: carne ovina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

Efecto de diferentes sistemas de alimentación, con niveles crecientes de suplementación, en el performance animal, calidad de la canal y la carne de corderos Corriedale puros y cruza Corriedale * Merino Dohne (Resumen, 2006)

MONTOSSI, F., RISSO, D., CUADRO, R., DE BARBIERI, I., LUZARDO, S., SOSA, B., BASTOS, M., LIENDO, F., ROVIRA, F., BOTTERO, D., BENTANCURT, M., DA CUÑA, K., CUADRO, P., ZAMIT, W., PIÑEIRO, J., SAN JULIAN, R., BRITO, G., COSTALES, J.

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 473 p.:11 - 13, 2006

Palabras clave: carne ovina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

Alternativas en la producción de lana fina y superfina: 4- Presentación diferencial del producto final (Resumen, 2006)

MONTOSSI, F., DE BARBIERI, I., BURJEL, A., SOARES DE LIMA, J., FRUGONI, J., MARTÍNEZ, H., SILVEIRA, C., PLATERO, P., LEVRATTO, J., BOTTERO, D., RODRÍGUEZ, H., LIENDO, F., ROVIRA, F., BENTANCURT, M., CUADRO, P.

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 473 p.:9 - 10, 2006

Palabras clave: Lana fina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

Alternativas en la producción de lana fina y superfina: 2- Impacto de la asignación de pastura y nivel y tiempo de suplementación en la sustentabilidad de pasturas naturales sobre suelos superficiales de Basalto (Resumen, 2006)

JAURENA, M., DE BARBIERI, I., LAGOMARSINO, X., LIMA, G., PIÑEYRO, A., LIMA, D., SUÁREZ, M., MÉROLA, R., GUTIERREZ, D., ROVIRA, F.

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 473 p.:5 - 6, 2006

Palabras clave: campo natural

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

Estimación de parámetros genéticos para la resistencia a parásitos gastrointestinales y producción de lana en merino en el Uruguay (Resumen, 2006)

CIAPPESONI, G. , MEDEROS, A. , MONTOSSI, F. , DE BARBIERI, I.

Journal of Basic and Applied Genetics, v.: 12 p.:26 2006

Palabras clave: mejoramiento genético

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 16660390

E-ISSN: 18526233

Núcleo fundacional del Proyecto Merino Fino del Uruguay - Unidad experimental Glencoe: Resultados obtenidos (1999-2006) (Completo, 2006)

DE BARBIERI, I. , MONTOSSI, F. , MEDEROS, A. , CIAPPESONI, G. , FRUGONI, J. , MARTÍNEZ, H. , LUZARDO, S. , NOLLA, M. , SAN JULIAN, R. , SILVEIRA, C. , LEVRATTO, J. , GRATTAROLA, M. , PEREZ JONES, J. , FROS, A.

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 475 2006

Palabras clave: Lana fina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

Acondicionamiento diferencial de la esquila: una herramienta para en evaluación para potenciar el proceso de diferenciación y agregado de valor en lanas superfina y extrafina (Completo, 2006)

DE BARBIERI, I. , MONTOSSI, F. , BURJEL, A. , LUZARDO, S. , SOARES DE LIMA, J. , MARTÍNEZ, H. , FRUGONI, J. , SILVEIRA, C. , LEVRATTO, J. , PLATERO, P. , BOTTERO, D. , ROVIRA, F. , BENTANCURT, M. , CUADRO, P.

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 475 2006

Palabras clave: Lana fina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

Alternativas en la producción de lana fina y superfina: 1- Efecto de diferentes asignaciones de pastura y nivel y tiempo de suplementación sobre la producción y calidad de lanas finas y superfina (Resumen, 2006)

DE BARBIERI, I. , PREVE, F. , MONTOSSI, F. , JAURENA, M. , ABELLA, I. , RISSO, B. , LUZARDO, S. , FRUGONI, J. , LEVRATTO, J. , LIMA, G. , BOTTERO, D. , ROVIRA, F. , PIÑEYRO, A. , SANCRISTÓBAL, E.

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 473 2006

Palabras clave: Lana fina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

Engorde de corderos pesados: Las claves del negocio (Completo, 2006)

MONTOSSI, F. , DE BARBIERI, I. , SAN JULIAN, R. , LUZARDO, S. , NOLLA, M. , DIGHIRO, A. , MEDEROS, A. , CUADRO, R.

Revista INIA, v.: 6 p.:13 - 16, 2006

Palabras clave: carne ovina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 15109011

Encuesta de opinión sobre los avances obtenidos en el Proyecto Merino Fino - Fase I (Completo, 2005)

DE BARBIERI, I. , MONTOSSI, F. , NOLLA, M. , LUZARDO, S. , GRATTAROLA, M. , PEREZ JONES, J. ,

FROS, A. , MEDEROS, A. , DONAGARAY, F.

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 439 2005

Palabras clave: Lana fina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

Influencia de la carga animal y el sistema de pastoreo sobre la vegetación de campo natural en sistemas de producción de lanas finas y superfinas - Parte 1 (Resumen, 2005)

DE BARBIERI, I. , MONTOSSI, F. , BERRETTA, E. , DIGHIERO, A. , NOLLA, M. , LUZARDO, S. , MEDEROS, A. , GARÍN, M. , MARTÍNEZ, H. , LEVRATTO, J. , BENTANCURT, M. , ARMANDUGÓN, R. , ROVIRA, F. , FRUGONI, J. , ZAMIT, W.

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 431 2005

Palabras clave: Lana fina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

La esquila preparto temprana: de la teoría a la práctica (Completo, 2005)

DE BARBIERI, I. , MONTOSSI, F. , NOLLA, M. , DIGHIERO, A. , LUZARDO, S

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 401 p.:123 - 126, 2005

Palabras clave: cría ovina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

Largo de gestación de ovejas Corriedale: efecto de la esquila preparto temprana (Completo, 2005)

DE BARBIERI, I. , MONTOSSI, F. , DIGHIERO, A. , NOLLA, M. , LUZARDO, S. , MARTÍNEZ, H. , ZAMIT, W. , LEVRATTO, J. , FRUGONI, J.

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 401 p.:115 - 122, 2005

Palabras clave: cría ovina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

Alternativas de la esquila preparto temprana: evaluación del impacto del tipo de peine (Completo, 2005)

DE BARBIERI, I. , MONTOSSI, F. , DIGHIERO, A. , MARTÍNEZ, H. , NOLLA, M. , LUZARDO, S. , MEDEROS, A. , ZAMIT, W. , LEVRATTO, J. , FRUGONI, J. , LIMA, G. , COSTALES, J.

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 401 p.:105 - 114, 2005

Palabras clave: cría ovina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

Merino Fino: Una experiencia en mejoramiento genético (Completo, 2005)

MONTOSSI, F. , DE BARBIERI, I. , CIAPPESONI, G. , RAVAGNOLO, O. , MEDEROS, A. , SOARES DE LIMA, J. , DE MATTOS, D. , PEREZ JONES, J. , FROS, A. , GRATTAROLA, M

Revista INIA, v.: 5 p.:5 - 8, 2005

Palabras clave: Lana fina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel
ISSN: 15109011

**Núcleo Fundacional del Proyecto Merino Fino del Uruguay: Resultados obtenidos (1999-2005)
(Completo, 2005)**

MONTOSSI, F., DE BARBIERI, I., MEDEROS, A., CIAPPESONI, G., FRUGONI, J., MARTÍNEZ, H., LUZARDO, S., NOLLA, M., LEVRATTO, J., GRATTAROLA, M., PEREZ JONES, J., FROS, A.

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 439 2005

Palabras clave: Lana fina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

**Evaluación genética del Núcleo Fundacional: Caracterización de los animales que se entregan
(Completo, 2005)**

CIAPPESONI, G., GIMENO, D., RAVAGNOLO, O., DE BARBIERI, I., MONTOSSI, F., GRATTAROLA, M., MEDEROS, A.

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 439 2005

Palabras clave: mejoramiento genético

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

Manejo nutricional preservicio de carneros Merino (Completo, 2005)

VIÑALES, C., OLIVERA, J., GIL, J., FIERRO, S., DE BARBIERI, I., MONTOSSI, F.

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 439 2005

Palabras clave: cría ovina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

**Núcleo fundacional de Merino Fino y Superfino de la Unidad Experimental Glencoe - INIA Uruguay:
Una experiencia innovadora de mejoramiento genético asociativo y participativo (Completo, 2005)**

MONTOSSI, F., DE BARBIERI, I., CIAPPESONI, G., RAVAGNOLO, O., DE MATTOS, D., PEREZ JONES, J., FROS, A., GRATTAROLA, M., MEDEROS, A., SOARES DE LIMA, J.

Agrociencia (Uruguay), v.: IX p.:609 - 616, 2005

Palabras clave: Lana fina

Areas de conocimiento:

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

ISSN: 15100839

E-ISSN: 23011548

Proyecto Merino Fino del Uruguay - Fase I (Resumen, 2005)

MONTOSSI, F., DE BARBIERI, I., NOLLA, M., MEDEROS, A., CIAPPESONI, G., LUZARDO, S., RAVAGNOLO, O., SOARES DE LIMA, J., GRATTAROLA, M., PEREZ JONES, J., FROS, A., FRUGONI, J., MARTÍNEZ, H., BENTANCURT, M., ROVIRA, F., ARMANDUGÓN, R., LEVRATTO, J., ZAMIT, W.

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 431 2005

Palabras clave: Lana fina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

Producción de carne y lana de la raza Merino Dohne en cruzamiento en sistemas ganaderos semi

extensivos de la región de Basalto (Resumen, 2005)

MONTOSSI, F., DE BARBIERI, I., CIAPPESONI, G., SAN JULIAN, R., LUZARDO, S., NOLLA, M., MEDEROS, A., VIÑOLES, C., RISSO, D., RAVAGNOLO, O., BANCHERO, G., MARTÍNEZ, H., FRUGONI, J., LEVRATTO, J., BENTANCURT, M., ZAMIT, W., ROVIRA, F., ARMANDUGÓN, R., BOTTERO, D.

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 431 p.:41 - 44, 2005

Palabras clave: merino dohne

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

Estrategias de alimentación y manejo de melliceras (Resumen, 2005)

MONTOSSI, F., DE BARBIERI, I., LUZARDO, S., NOLLA, M., PLATERO, P., RODRÍGUEZ, A., ARMANDUGÓN, R., ROVIRA, F., MARTÍNEZ, H., FRUGONI, J., LEVRATTO, J., DUTRA, F., VIÑOLES, C., BANCHERO, G., QUINTANS, G., MEDEROS, A.

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 431 p.:37 - 38, 2005

Palabras clave: cría ovina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

Más kilos de cordero por oveja encarnerada en sistemas ganaderos: Las propuestas del INIA (Resumen, 2005)

MONTOSSI, F., DE BARBIERI, I., DIGHIERO, A., NOLLA, M., LUZARDO, S., MEDEROS, A., SAN JULIAN, R., MARTÍNEZ, H., ZAMIT, W., LEVRATTO, J., FRUGONI, J., LIMA, G., COSTALES, J.

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 431 p.:32 - 36, 2005

Palabras clave: cría ovina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

Evaluación del efecto de la especie forrajera y los taninos condensados en el control de los parásitos gastrointestinales, la producción y calidad de carne ovina y lana de corderos pesados en engorde (Resumen, 2005)

MEDEROS, A., MONTOSSI, F., DE BARBIERI, I., GALLINAL, M., RISSO, D., LUZARDO, S., SAN JULIAN, R., RODRÍGUEZ, S., ROVIRA, F., BARRETO, J., LEVRATTO, J., GONZÁLEZ, H., SILVA, L.

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 431 p.:28 - 31, 2005

Palabras clave: parásitos gastrointestinales

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

Influencia de la carga animal y el sistema de pastoreo sobre la vegetación de campo natural en sistemas de producción de lanas finas y superfinas - Parte II (Resumen, 2005)

BERRETTA, E., DE BARBIERI, I., MONTOSSI, F., DIGHIERO, A., NOLLA, M., LUZARDO, S., MEDEROS, A., GARÍN, M., MARTÍNEZ, H., LEVRATTO, J., BENTANCURT, M., ARMANDUGÓN, R., ROVIRA, F., FRUGONI, J., ZAMIT, W.

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 431 p.:14 - 18, 2005

Palabras clave: campo natural

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

Suplementación en engorde de corderos (Resumen, 2005)

MONTOSSI, F., SAN JULIAN, R., DE BARBIERI, I., NOLLA, M., MEDEROS, A., ARREDONDO, C., HELGUERA, L., GUERRA, H., OSPINA, H., BENTANCURT, M., ALTIERI, Y., DA SILVA, D., LEVRATTO, J., COSTALES, J.

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 431 p.:8 - 10, 2005

Palabras clave: carne ovina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

Alternativas tecnológicas de producción de carne de calidad durante el período estival en la región de Basalto: Efecto de la carga animal, sexo y la suplementación con concentrados en corderos pastoreando una pastura de Lotus corniculatus cv. INIA Draco (Resumen, 2005)

MONTOSSI, F., SAN JULIAN, R., DE BARBIERI, I., NOLLA, M., MEDEROS, A., LUZARDO, S., FRANCO, R., GUTIÉRREZ, D., DA SILVA, D., LEVRATTO, J., ZAMIT, W., MARTÍNEZ, H., BENTANCURT, M., COSTALES, J.

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 431 p.:5 - 7, 2005

Palabras clave: carne ovina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

Efecto de diferentes proporciones de pastura y grano en la dieta de corderas cruzas sobre la producción y calidad de carne ovina (Resumen, 2005)

MONTOSSI, F., LUZARDO, S., DIGHIRO, A., DE BARBIERI, I., NOLLA, M., MEDEROS, A., SILVEIRA, C., GONZÁLEZ, A., ROVIRA, F., COSTALES, J., LEVRATTO, J., MARTÍNEZ, H.

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 431 p.:3 - 4, 2005

Palabras clave: carne ovina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

Mejora de la eficiencia reproductiva de las majadas: un desafío posible, necesario e impostergable (Completo, 2005)

MONTOSSI, F., GANZÁBAL, A., DE BARBIERI, I., NOLLA, M., LUZARDO, S.

Revista INIA, v.: 3 p.:2 - 5, 2005

Palabras clave: cría ovina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 15109011

La esquila preparto temprana: una nueva opción para la mejora reproductiva ovina (Completo, 2005)

MONTOSSI, F., DE BARBIERI, I., DIGHIRO, A., MARTÍNEZ, H., NOLLA, M., LUZARDO, S., MEDEROS, A., SAN JULIAN, R., ZAMIT, W., LEVRATTO, J., FRUGONI, J., LIMA, G., COSTALES, J.

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 401 p.:85 - 104, 2005

Palabras clave: cría ovina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

El manejo de la condición corporal en la oveja de cría: una herramienta disponible para la mejora de la eficiencia reproductiva en sistemas ganaderos (Completo, 2005)

MONTOSSI, F., DE BARBIERI, I., NOLLA, M., LUZARDO, S., MEDEROS, A., SAN JULIAN, R.

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 401 p.:49 - 60, 2005

Palabras clave: cría ovina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

La mejora de la eficiencia reproductiva de la majada nacional: un desafío posible, necesario e impostergable (Completo, 2005)

MONTOSSI, F., GANZÁBAL, A., DE BARBIERI, I., NOLLA, M., LUZARDO, S

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 401 p.:1 - 16, 2005

Palabras clave: cría ovina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

Alternativas de manejo y alimentación para la producción de lanas finas y superfinas en la región de Basalto (Completo, 2004)

DE BARBIERI, I., MONTOSSI, F., BERRETTA, E., RISSO, D., CUADRO, R., DIGHIERO, A., URRESTARAZÚ, A., NOLLA, M., LUZARDO, S., MEDEROS, A., MARTÍNEZ, H., ZAMIT, W., LEVRATTO, J., BENTANCURT, M., GARÍN, M., ZARZA, A., PRESA, O.

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 392 2004

Palabras clave: Lana fina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

Producción de lanas finas y superfinas sobre campo natural (Resumen, 2004)

DE BARBIERI, I., MONTOSSI, F., BERRETTA, E., DIGHIERO, A., MEDEROS, A., MARTÍNEZ, H., ZAMIT, W., LEVRATTO, J., FRUGONI, J., GARÍN, M.

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 377 p.:42 - 44, 2004

Palabras clave: Lana fina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

Fase II - Evaluación en plantas frigoríficas (Completo, 2004)

DE BARBIERI, I., SAN JULIAN, R., MONTOSSI, F., DIGHIERO, A., MEDEROS, A., CASTRO, L.

Serie Técnica INIA, v.: 138 p.:57 - 101, 2004

Palabras clave: carne ovina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00010001

Evaluación Genética Preliminar del Núcleo Fundacional Merino Fino: Análisis Combinado. Población Merino Fino - Generación 2003 (Completo, 2004)

CIAPPESONI, G., GIMENO, D., RAVAGNOLO, O., DE BARBIERI, I., AGUILAR, I., MONTOSSI, F., GRATTAROLA, M

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 392 2004

Palabras clave: mejoramiento genético

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

**Núcleo Fundacional del Proyecto Merino Fino del Uruguay: Resultados obtenidos (1999 - 2004)
(Completo, 2004)**

MONTOSSI, F., DE BARBIERI, I., NOLLA, M., MEDEROS, A., CIAPPESONI, G., FRUGONI, J., MARTÍNEZ, H., DIGHIERO, A., ZAMIT, W., LEVRATTO, J., LUZARDO, S., GRATTAROLA, M., PEREZ JONES, J., FROS, A.

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 392 2004

Palabras clave: Lana fina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

Efecto de los taninos condensados en el control de los parásitos gastrointestinales de los ovinos en pastoreo (Resumen, 2004)

MEDEROS, A., MONTOSSI, F., CUADRO, R., DE BARBIERI, I.

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 377 p.:32 - 35, 2004

Palabras clave: parásitos gastrointestinales

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

Proyecto Merino Fino del Uruguay (Resumen, 2004)

MONTOSSI, F., DE BARBIERI, I., MEDEROS, A., DIGHIERO, A., FRUGONI, J., ZAMIT, W., LEVRATTO, J., MARTÍNEZ, H., GRATTAROLA, M., PEREZ JONES, J., FROS, A.

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 377 p.:30 - 31, 2004

Palabras clave: Lana fina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

Validación de tecnología: Producción de corderos pesados en base a diferentes opciones de alimentación y manejo para el engorde (Resumen, 2004)

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

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 377 p.:27 - 29, 2004

Palabras clave: carne ovina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

Tecnologías de engorde de corderos pesados sobre mejoramientos de campo para el Basalto (Resumen, 2004)

MONTOSSI, F., SAN JULIAN, R., NOLLA, M., DIGHIERO, A., DE BARBIERI, I., LUZARDO, S., MEDEROS, A., ZAMIT, W., LEVRATTO, J., MARTÍNEZ, H.

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 377 p.:22 - 26, 2004

Palabras clave: carne ovina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

Validación de Tecnología: Acuerdo de Trabajo de Esquila Temprana INIA-CLU (Resumen, 2004)

MONTOSSI, F., NOLLA, M., DE BARBIERI, I., LUZARDO, S., DIGHIERO, A., SAN JULIAN, R.,

MEDEROS, A.

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 377 p.:19 - 21, 2004

Palabras clave: cría ovina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

Tecnologías para incrementar los kilos de cordero producidos por oveja encarnerada (Resumen, 2004)

MONTOSSI, F., SAN JULIAN, R., DE BARBIERI, I., BERRETTA, E., RISSO, D., MEDEROS, A., DIGHIERO, A., NOLLA, M., LUZARDO, S., ZAMIT, W., MARTÍNEZ, H., LEVRATTO, J., LIMA, G., COSTALES, J., CUADRO, R.

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 377 p.:17 - 18, 2004

Palabras clave: cría ovina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

Pastoreo mixto de un mejoramiento para diferentes alternativas productivas: recría de vaquillonas y producción de lana fina (Resumen, 2004)

RISSO, D., MONTOSSI, F., CUADRO, R., DE BARBIERI, I., URRESTARAZÚ, A., DIGHIERO, A., ZARZA, A.

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 377 p.:13 - 16, 2004

Palabras clave: cría ovina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

Efecto de la utilización de leguminosas con taninos condensados en el manejo integrado de los parásitos gastrointestinales en ovinos: Resultados preliminares (Completo, 2004)

MEDEROS, A., MONTOSSI, F., DE BARBIERI, I., CUADRO, R.

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 369 p.:10 - 18, 2004

Palabras clave: parásitos gastrointestinales

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

Evaluación Genética del Núcleo Fundacional Merino Fino: Análisis Combinado. Población Merino Fino. Generación 2002 (Completo, 2003)

DE MATTOS, D., CIAPPESONI, G., GIMENO, D., RAVAGNOLO, O., AGUILAR, I., DE BARBIERI, I., MONTOSSI, F., MARTÍNEZ, H., FRUGONI, J., GRATTAROLA, M., PEREZ JONES, J., FROS, A.

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 343 2003

Palabras clave: mejoramiento genético

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

Núcleo Fundacional del Proyecto Merino Fino del Uruguay: Resultados obtenidos (1999 - 2003) (Completo, 2003)

MONTOSSI, F., DE BARBIERI, I., MEDEROS, A., DE MATTOS, D., FRUGONI, J., MARTÍNEZ, H., NOLLA, M., DIGHIERO, A., ZAMIT, W., LEVRATTO, J., LUZARDO, S., GRATTAROLA, M., PEREZ JONES, J., FROS, A.

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 343 2003

Palabras clave: Lana fina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

Evaluación del momento de esquila sobre la eficiencia reproductiva y productiva de ovejas y corderos (Resumen, 2003)

MONTOSSI, F., DE BARBIERI, I., DIGHIERO, A., NOLLA, M., LUZARDO, S., MARTÍNEZ, H.

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 342 p.:9 - 12, 2003

Palabras clave: cría ovina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

Tecnologías de engorde de corderos pesados sobre mejoramientos de campo para el Basalto (Resumen, 2003)

MONTOSSI, F., RISSO, D., SAN JULIAN, R., NOLLA, M., DIGHIERO, A., DE BARBIERI, I., CUADRO, R., MEDEROS, A., ZARZA, A., ZAMIT, W., LEVRATTO, J., MARTÍNEZ, H.

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 335 p.:30 - 33, 2003

Palabras clave: carne ovina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

Tecnologías de engorde de corderos pesados sobre pasturas cultivadas para el Basalto (Resumen, 2003)

MONTOSSI, F., SAN JULIAN, R., NOLLA, M., DIGHIERO, A., DE BARBIERI, I., MEDEROS, A., ZAMIT, W., LEVRATTO, J., MARTÍNEZ, H.

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 335 p.:23 - 29, 2003

Palabras clave: carne ovina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

Núcleo Fundacional del Proyecto Merino Fino del Uruguay (Resumen, 2003)

MONTOSSI, F., DE BARBIERI, I., SAN JULIAN, R., DE MATTOS, D., MEDEROS, A., DE LOS CAMPOS, G., DIGHIERO, A., FRUGONI, J., ZAMIT, W., LEVRATTO, J., MARTÍNEZ, H., GRATTAROLA, M., PEREZ JONES, J., FROS, A.

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 335 p.:20 - 22, 2003

Palabras clave: Lana fina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

Pastoreo mixto de un mejoramiento para diferentes alternativas vacunas y producción de lana fina (Resumen, 2003)

RISSO, D., MONTOSSI, F., CUADRO, R., DE BARBIERI, I., SAN JULIAN, R., DIGHIERO, A., ZARZA, A.

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 335 p.:8 - 13, 2003

Palabras clave: Lana fina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Evaluación del momento de esquila sobre la eficiencia reproductiva y productiva de ovejas y corderos (Resumen, 2003)

MONTOSSI, F., SAN JULIAN, R., DE BARBIERI, I., BERRETTA, E., RISSO, D., MEDEROS, A., DIGHIERO, A., DE MATTOS, D., ZAMIT, W., MARTÍNEZ, H., LEVRATTO, J., LIMA, G., COSTALES, J., CUADRO, R.

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 335 p.:5 - 7, 2003

Palabras clave: cría ovina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

Utilización de mejoramientos de campo en pastoreo mixto para engorde de novillos y corderos (Completo, 2003)

DE BARBIERI, I., MONTOSSI, F., RISSO, D., SAN JULIAN, R., CUADRO, R., ZARZA, A., DIGHIERO, A., MEDEROS, A.

Anuario de la Sociedad de Criadores de Corriedale del Uruguay, v.: 60 p.:78 - 87, 2003

Palabras clave: carne ovina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 15001550

Caracterización de la ternera, pH, temperatura y color en corderos pesados Corriedale: Resultados Preliminares (Completo, 2002)

SAN JULIAN, R., BRITO, G., MONTOSSI, F., DE BARBIERI, I., DIGHIERO, A., CASTRO, L., ROBAINA, R.

Anuario de la Sociedad de Criadores de Corriedale del Uruguay, v.: 59 2002

Palabras clave: carne ovina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 15001550

Evaluación Genética del Núcleo Fundacional Merino Fino: Análisis Combinado Generaciones 1999 - 2000 - 2001 (Completo, 2002)

DE MATTOS, D., DE LOS CAMPOS, G., CORREA, D., DE BARBIERI, I., MONTOSSI, F., SAN JULIAN, R., FRUGONI, J., GRATTAROLA, M., PEREZ JONES, J

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 305 2002

Palabras clave: Lana fina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

Utilización de mejoramientos de campo en pastoreo mixto para engorde de novillos y corderos en la región de Cristalino: Productividad de dos mejoramientos en pastoreo mixto (Completo, 2002)

RISSO, D., MONTOSSI, F., CUADRO, R., DE BARBIERI, I., SAN JULIAN, R., DIGHIERO, A., ZARZA, A.

Serie Técnica de INIA, v.: 129 p.:88 - 91, 2002

Palabras clave: carne ovina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 15159299

Utilización de mejoramientos de campo en pastoreo mixto para engorde de novillos y corderos en la región de Cristalino: Producción y calidad de carne ovina, Producción y calidad de canal y carne ovina, Corderos Pesados Precoces (Completo, 2002)

MONTOSSI, F., RISSO, D., DE BARBIERI, I., SAN JULIAN, R., CUADRO, R., ZARZA, A., DIGHIERO, A.

Serie Técnica de INIA, v.: 129 p.:79 - 87, 2002

Palabras clave: carne ovina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 15159299

Utilización de mejoramientos de campo en pastoreo mixto para engorde de novillos y corderos en la región de Cristalino: Producción y calidad de carne ovina, Calidad de canal y carne de Corderos Pesados (Completo, 2002)

BRITO, G., SAN JULIAN, R., MONTOSSI, F., DE BARBIERI, I., DIGHIERO, A., RISSO, D., CUADRO, R., ZARZA, A.

Serie Técnica de INIA, v.: 129 p.:74 - 78, 2002

Palabras clave: carne ovina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 15159299

Utilización de mejoramientos de campo en pastoreo mixto para engorde de novillos y corderos en la región de Cristalino: Producción y calidad de carne ovina, Corderos Pesados (Completo, 2002)

MONTOSSI, F., RISSO, D., DE BARBIERI, I., SAN JULIAN, R., CUADRO, R., ZARZA, A., DIGHIERO, A., MEDEROS, A.

Serie Técnica de INIA, v.: 129 p.:59 - 73, 2002

Palabras clave: carne ovina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 15159299

Utilización de mejoramientos de campo en pastoreo mixto para engorde de novillos y corderos en la región de Cristalino: Comportamiento de los novillos en engorde y persistencia productiva de las pasturas (Completo, 2002)

RISSO, D., MONTOSSI, F., BERRETTA, E., CUADRO, R., DE BARBIERI, I., SAN JULIAN, R., DIGHIERO, A., ZARZA, A.

Serie Técnica de INIA, v.: 129 p.:45 - 58, 2002

Palabras clave: carne vacuna

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 15159299

Métodos de control integrado de las parasitosis gastrointestinales: nutrición e interacción con las parasitosis (Completo, 2002)

MEDEROS, A., MONTOSSI, F., DE BARBIERI, I., SAN JULIAN, R., RISSO, D.

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 299 p.:32 - 39, 2002

Palabras clave: parásitos gastrointestinales

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

Alternativas tecnológicas de alimentación y manejo para mejorar la eficiencia reproductiva ovina en

sistemas ganaderos (Completo, 2002)

MONTOSSI, F., SAN JULIAN, R., DE BARBIERI, I., BERRETTA, E., RISSO, D., MEDEROS, A., DIGHIERO, A., DE MATTOS, D., ZAMIT, W., MARTÍNEZ, H., LEVRATTO, J., LIMA, G., COSTALES, J., CUADRO, R.

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 288 p.:33 - 47, 2002

Palabras clave: cría ovina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

Alternativas tecnológicas para mejorar la recría ovina en sistemas ganaderos (Completo, 2002)

SAN JULIAN, R., MONTOSSI, F., ZAMIT, W., LEVRATTO, J., DE BARBIERI, I.

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 288 p.:1 - 18, 2002

Palabras clave: cría ovina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

Sistemas de engorde y calidad de canales para corderos pesados en el Uruguay (Completo, 2002)

MONTOSSI, F., SAN JULIAN, R., GANZÁBAL, A., RISSO, D., DE BARBIERI, I., DIGHIERO, A., DE MATTOS, D., DE LOS CAMPOS, G., MEDEROS, A., CASTRO, L., ROBAINA, R., ABRAHAM, D.

Serie Técnica de INIA, v.: 126 p.:59 - 84, 2002

Palabras clave: carne ovina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 15159299

Efecto de la relación ovino/vacuno en el engorde de animales sobre dos mejoramientos de campo en Cristalino (2001): Comportamiento ovino (Resumen, 2001)

MONTOSSI, F., RISSO, D., SAN JULIAN, R., BERRETTA, E., ZARZA, A., DE BARBIERI, I., CUADRO, R., GUIGOU, M.

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 276 p.:6 - 8, 2001

Palabras clave: carne ovina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

Efecto de la relación ovino/vacuno en el engorde de animales sobre dos mejoramientos de campo en Cristalino (2001): Pasturas y comportamiento vacuno (Resumen, 2001)

RISSO, D., MONTOSSI, F., BERRETTA, E., SAN JULIAN, R., ZARZA, A., CUADRO, R., DE BARBIERI, I.

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 276 p.:2 - 5, 2001

Palabras clave: carne vacuna

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

Análisis Genético del Núcleo Fundacional Merino Fino: Carneros Padres y Generación 2000 (Completo, 2001)

DE MATTOS, D., DE LOS CAMPOS, G., CORREA, D., DE BARBIERI, I., MONTOSSI, F., SAN JULIAN, R., FRUGONI, J., GRATAROLA, M., PEREZ JONES, J

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 273 2001

Palabras clave: Lana fina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

Núcleo Fundacional del Proyecto Merino Fino del Uruguay: Resultados obtenidos (1999 - 2001) (Completo, 2001)

MONTOSSI, F., DE BARBIERI, I., SAN JULIAN, R., DE MATTOS, D., MEDEROS, A., DE LOS CAMPOS, G., DIGHIERO, A., FRUGONI, J., ZAMIT, W., LEVRATTO, J., MARTÍNEZ, H., GRATTAROLA, M., PEREZ JONES, J

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 273 2001

Palabras clave: Lana fina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

Núcleo Fundacional del Proyecto Merino Fino del Uruguay (Resumen, 2001)

MONTOSSI, F., SAN JULIAN, R., MEDEROS, A., DE MATTOS, D., FRUGONI, J., ZAMIT, W., LEVRATTO, J., DE BARBIERI, I., GRATTAROLA, M., PEREZ JONES, J

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 271 p.:10 - 12, 2001

Palabras clave: Lana fina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

Sistemas de engorde y calidad de canales para corderos pesados en el Uruguay (Completo, 2001)

MONTOSSI, F., SAN JULIAN, R., GANZÁBAL, A., RISSO, D., DE BARBIERI, I., DIGHIERO, A., DE MATTOS, D., DE LOS CAMPOS, G., MEDEROS, A., CASTRO, L., ROBAINA, R., ABRAHAM, D.

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 253 p.:69 - 95, 2001

Palabras clave: carne ovina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

Producción ovina intensiva: La experiencia del INIA (Completo, 2001)

GANZÁBAL, A., MONTOSSI, F., BANCHERO, G., SAN JULIAN, R., DE BARBIERI, I.

Serie Boletín de Divulgación INIA, v.: 78 p.:49 - 79, 2001

Palabras clave: cría ovina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00040004

Situación actual y perspectivas del Proyecto Merino Fino del Uruguay: Núcleo Fundacional de la Unidad Experimental (Completo, 2001)

MONTOSSI, F., SAN JULIAN, R., DE MATTOS, D., MEDEROS, A., DE LOS CAMPOS, G., DE BARBIERI, I., FRUGONI, J., ZAMIT, W., LEVRATTO, J., GRATTAROLA, M., PEREZ JONES, J

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 246 2001

Palabras clave: Lana fina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

Análisis del Núcleo Fundacional Merino Fino (Completo, 2000)

DE MATTOS, D., DE LOS CAMPOS, G., CORREA, D., DE BARBIERI, I., MONTOSSI, F., SAN JULIAN, R., FRUGONI, J.

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 246 2000

Palabras clave: Lana fina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

Métodos de control de las parasitosis gastrointestinales de los ovinos (Resumen, 2000)

MEDEROS, A., GONZÁLEZ, H., ZAMIT, W., FRUGONI, J., MONTOSSI, F., SAN JULIAN, R., DE BARBIERI, I.

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 239 p.:45 - 46, 2000

Palabras clave: parásitos gastrointestinales

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

Progenie 1999 del Núcleo Fundacional del Proyecto Merino Fino del Uruguay (Resumen, 2000)

MONTOSSI, F., SAN JULIAN, R., DE MATTOS, D., MEDEROS, A., FRUGONI, J., ZAMIT, W., MARTÍNEZ, H., DE BARBIERI, I., GRATTAROLA, M., PEREZ JONES, J

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 239 p.:41 - 43, 2000

Palabras clave: Lana fina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

Majada de cría del Núcleo Fundacional del Proyecto Merino Fino del Uruguay (Resumen, 2000)

MONTOSSI, F., SAN JULIAN, R., MEDEROS, A., DE MATTOS, D., FRUGONI, J., ZAMIT, W., LEVRATTO, J., MARTÍNEZ, H., GRATTAROLA, M., DE BARBIERI, I., PEREZ JONES, J

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 239 p.:39 - 40, 2000

Palabras clave: Lana fina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

Majada de cría: Alimentación preferencial del cordero (creep feeding) (Resumen, 2000)

SAN JULIAN, R., MONTOSSI, F., MEDEROS, A., ZAMIT, W., FRUGONI, J., LEVRATTO, J., DE BARBIERI, I.

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 239 p.:22 2000

Palabras clave: cría ovina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

Majada de cría: Momento y tipo de esquila (Resumen, 2000)

MONTOSSI, F., SAN JULIAN, R., MEDEROS, A., ZAMIT, W., FRUGONI, J., LEVRATTO, J., LIMA, G., COSTALES, J., DE BARBIERI, I.

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 239 p.:21 2000

Palabras clave: cría ovina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel
ISSN: 00020002

Manejo de la resistencia antihelmíntica en ovinos (Resumen, 2000)

MEDEROS, A. , SILVA, L. , GONZÁLEZ, H. , LIMA, G. , MONTOSSI, F. , DE BARBIERI, I.

Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 238 p.:25 - 29, 2000

Palabras clave: parásitos gastrointestinales

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

LIBROS

Genética y tecnología para una producción ovina sostenible (Compilación , 2025) Publicado

DE BARBIERI, I. , E.A. NAVAJAS , VAN LIER, E. , CIAPPESONI, G.

Número de páginas: 124 , 272

Editorial: Editorial Agropecuaria Hemisferio Sur S.R.L.

Tipo de publicación: Investigación

Medio de divulgación: Internet

ISSN/ISBN: 978-9974-38-525-2

<https://www.inia.uy/sites/default/files/publications/2025-05/st-272-2025.pdf>

Innovación en lanas superfina y ultrafina en Uruguay: una década de logros e impactos del CRILU-Fase I y la implementación de la fase II (Compilación , 2025) Publicado

MONTOSSI, F. , DE BARBIERI, I. , CIAPPESONI, G.

Número de páginas: 332 , 273

Editorial: Editorial Agropecuaria Hemisferio Sur S.R.L.

Tipo de publicación: Divulgación

Medio de divulgación: Internet

ISSN/ISBN: 978-9974-38-522-1

<https://www.inia.uy/sites/default/files/publications/2025-05/st-273-2025.pdf>

Ganadería regenerativa en Uruguay (Completo , 2023) Publicado

BLUMETTO, O. , DE BARBIERI, I. , E.A. NAVAJAS , WALTER E. BAETHGEN , BECOÑA , CIAPPESONI, G.

Número de páginas: 24

Editorial: INIA , Montevideo, Uruguay

Tipo de publicación: Divulgación

Medio de divulgación: Internet

ISSN/ISBN: 978-9974-38-486-6

Lana superfina: un camino conjunto de la investigación, la transferencia y la producción (Compilación , 2018) Publicado

DE BARBIERI, I. , Ramos, Z. , MONTOSSI, F.

Número de páginas: 43

Editorial: Hemisferio Sur S.R.L. , Montevideo

Tipo de publicación: Investigación

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 978-9974-38-395-1

Estrategias de alimentación y manejo de la recria y engorde estival de corderos en la región basáltica (Completo , 2015) Publicado

MONTOSSI, F. , CAZZULI, F. , SILVEIRA, C. , DE BARBIERI, I. , RISSO, D

Número de volúmenes: 500

Número de páginas: 81

Edición: 1, 223

Editorial: Hemisferio Sur , Montevideo

Tipo de publicación: Investigación

Palabras clave: carne ovina

Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /
Medio de divulgación:
ISSN/ISBN:
Financiación/Cooperación:
INIA Tacuarembó / Apoyo financiero, Uruguay

Tecnologías de engorde de corderos pesados sobre pasturas cultivadas en Uruguay (Compilación , 2013) Publicado

MONTOSSI, F. , DE BARBIERI, I.
Número de volúmenes: 1000
Número de páginas: 244
Edición: 1
Editorial: Hemisferio Sur , Montevideo
Palabras clave: carne ovina
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 00010001

Guía para la compra de Carneros (Completo , 2009) Publicado

CIAPPESONI, G. , SOARES DE LIMA, J , MONTOSSI, F. , DE BARBIERI, I.
Número de volúmenes: 1000
Número de páginas: 42
Edición: 1
Editorial: Hemisferio Sur S.R.L. , Montevideo
Palabras clave: DEP
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción ovina
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 9974382701
inia.org.uy

Aspectos estratégicos para obtener carne ovina de calidad en el cono sur americano (Participación , 2008) Publicado

MONTOSSI, F. , SAN JULIAN, R. , BRITO, G. , LUZARDO, S , DE BARBIERI, I. , SILVEIRA, C.
Editor/Compilador: Carlos Sañudo Astiz y Carlos Gómez
Editorial: Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires , Buenos Aires
Palabras clave: carne ovina
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción ovina
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 9789506582067

Capítulos:
Producción de carne ovina de calidad en Uruguay
Página inicial 60, Página final 78

Aspectos estratégicos para obtener carne ovina de calidad en el cono sur americano (Participación , 2008) Publicado

MONTOSSI, F. , CAÑEQUE, V. , SAÑUDO, C. , LUZARDO, S , SAN JULIAN, R. , SILVEIRA, C. , DE BARBIERI, I. , BRITO, G.
Editor/Compilador: Carlos Sañudo Astiz y Carlos Gómez
Editorial: Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires , Buenos Aires
Palabras clave: carne ovina
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción ovina
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 9789506582067

Capítulos:
Sistemas de producción, ácidos grasos y salud humana en carne ovina

Proyecto Merino Fino del Uruguay: Una visión con perspectiva histórica (Compilación , 2007)

Publicado **Trabajo relevante**

MONTOSSI, F., DE BARBIERI, I.

Número de volúmenes: 311

Número de páginas: 311

Edición: 1

Editorial: Hemisferio Sur S.R.L., Montevideo

Palabras clave: Lana fina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 9789974382374

IDIA XXI - Ovinos (Participación , 2004) **Publicado**

MONTOSSI, F., NOLLA, M., DIGHIRO, A., DE BARBIERI, I., SAN JULIAN, R., GANZÁBAL, A., BRITO, G., DE MATTOS, D., DE LOS CAMPOS, G., CASTRO, L., PIGURINA, G., ROBAINA, R.

Editor/Compilador: INTA

Número de volúmenes: 4

Palabras clave: carne ovina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 98752100447

Capítulos:

Recientes Avances y Desafíos de la Innovación Tecnológica en Uruguay

Página inicial 189, Página final 192

IDIA XXI - Ovinos (Participación , 2004) **Publicado**

MONTOSSI, F., NOLLA, M., DIGHIRO, A., DE BARBIERI, I., SAN JULIAN, R., GANZÁBAL, A., BRITO, G., DE MATTOS, D., DE LOS CAMPOS, G., CASTRO, L., PIGURINA, G., ROBAINA, R.

Editor/Compilador: INTA

Número de volúmenes: 4

Palabras clave: carne ovina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 98752100447

Capítulos:

Potencial de Producción de Carne Ovina de Calidad en el Uruguay

Página inicial 185, Página final 188

IDIA XXI - Ovinos (Participación , 2004) **Publicado**

MONTOSSI, F., DE BARBIERI, I., DE MATTOS, D., CIAPPESONI, G., RAVAGNOLO, O., NOLLA, M., MEDEROS, A., GRATTAROLA, M., GIMENO, D., FROS, A., PEREZ JONES, J

Editor/Compilador: INTA

Número de volúmenes: 4

Palabras clave: Lana fina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 98752100447

Capítulos:

Avances realizados en el Núcleo Fundacional de la Unidad Experimental Glencoe de INIA

Tacuarembó. Producción de Lanos Finas y Superfinas en el Uruguay

Página inicial 138, Página final 143

PUBLICACIÓN DE TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS

Mejora genética en ganadería: hacia una producción baja en emisiones de metano (2025)

E.A. NAVAJAS , DE BARBIERI, I. , PERAZA, P , CARRACELAS, B , CIAPPESONI, G.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2025

Anales/Proceedings:Proceedings IV Congreso Nacional de Biociencias. Montevideo, Uruguay.

Medio de divulgación: Internet

https://drive.google.com/file/d/11eQj8lY Ae3FBRpzkx_6waWAdofLfk7sF/view

A general faecal nitrogen model for estimating intake in cattle and sheep fed multi-species native forage (2025)

Savian, J.V. , DE BARBIERI, I. , Azevedo E , MARTÍN JAURENA , Kozloski G

Publicado

Resumen expandido

Evento: Internacional

Descripción: XII International rangeland Congress Australia 2025

Ciudad: Adelaide

Año del evento: 2025

Anales/Proceedings:Proceedings of the XII International rangeland Congress

Página inicial: 1476

Página final: 1479

<https://irc2025.rangelandcongress.org/wp-content/uploads/2022/12/XII-IRC-Proceedings-Draft-com-compr>

Contributions of science to add value to rangeland-based livestock products: the case of Uruguayan ultrafine wool (2025)

BLUMETTO, O. , DE BARBIERI, I. , E.A. NAVAJAS , CIAPPESONI, G.

Publicado

Resumen expandido

Evento: Internacional

Descripción: XII International rangeland Congress

Ciudad: Adelaide

Año del evento: 2025

Anales/Proceedings:XII International rangeland Congress

Página inicial: 1987

Página final: 1991

<https://irc2025.rangelandcongress.org/wp-content/uploads/2022/12/XII-IRC-Proceedings-Draft-com-compr>

Evaluation of extant models for predicting methane emissions in sheep fed forage from Campos Rangeland (2025)

Oluwagbemiga A , Eugene M , Ana Inés Tafernaberry Panissa , Savian, J.V. , DE BARBIERI, I. , MARTÍN JAURENA , Devincenzi, T.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: XXVIII ALPA Meeting. Punta del Este, Uruguay

Ciudad: Punta del Este, Uruguay

Año del evento: 2025

Anales/Proceedings:Proceedings of the XXVIII ALPA Meeting. Punta del Este, Uruguay

Volumen:33

Página inicial: 959

Página final: 960

Vol. 33 No. Supl 1 (2025): XXVIII ALPA Meeting. Punta del Este, Uruguay

Genomic regions associated with body weight, feed intake and methane emissions in Australian Merino sheep (2025)

CARRACELAS, B , Vera Melendez Brenda , E.A. NAVAJAS , I. AGUILAR , DE BARBIERI, I. , CIAPPESONI, G.

Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: XXVIII ALPA Meeting. Punta del Este, Uruguay
Ciudad: Punta del Este, Uruguay
Año del evento: 2025
Anales/Proceedings: Proceedings of the XXVIII ALPA Meeting
Volumen: 33
Página inicial: 457
Página final: 458
Vol. 33 No. Supl 1 (2025): XXVIII ALPA Meeting. Punta del Este, Uruguay

Compositional profile of rumen contents in Merino lambs: differences between high and low feed conversion efficiency animals (2025)

ABUD MJ, E.A. NAVAJAS, CIAPPESONI, G., DE BARBIERI, I., Fernández T, PERAZA, P, NAYA H
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: XXVIII ALPA Meeting. Punta del Este, Uruguay
Ciudad: Punta del Este, Uruguay
Año del evento: 2025
Anales/Proceedings: Proceedings of the XXVIII ALPA Meeting
Volumen: 33
Página inicial: 797
Página final: 798

The inclusion of legumes in sheep diets and its effect on forage consumption and methane emissions (2025)

ABUD MJ, NAYA H, Savian, J.V., Giorello, D, Taciara Lima de Arruda, CIAPPESONI, G., E.A. NAVAJAS, DE BARBIERI, I.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: XXVIII ALPA Meeting. Punta del Este, Uruguay
Ciudad: Punta del Este, Uruguay
Año del evento: 2025
Anales/Proceedings: Proceedings of the XXVIII ALPA Meeting.
Volumen: 33
Página inicial: 799
Página final: 800
https://ojs.alpa.uy/index.php/ojs_files/article/view/3970

Regenera+.uy: Designing a Co-Innovation Process to Apply the Principles of Regenerative Livestock Production (2024)

BLUMETTO, O., Bustamante, M., CASTAGNA, A., Caresani D, CIAPPESONI, G., Rebeca Baptista Cuenca, DE BARBIERI, I.
Publicado
Resumen expandido
Evento: Internacional
Descripción: XXV International Grassland Congress (IGC) Grasslands for Animal, Soil and Human Health
Ciudad: Covington, Kentucky
Año del evento: 2024
Anales/Proceedings: Proceedings of the XXV International Grassland Congress (IGC) ?Grasslands for Animal, Soil and Human Health?
Página inicial: 9
Publicación arbitrada
Medio de divulgación: Internet
https://uknowledge.uky.edu/igc/XXV_IGC_2023/Sustainability/9/

Nitrogen balance by sheep feed native pasture from Pampa Biome managed with different sward heights. (2024)

Azevedo E, Freitas L, Dutra E, Rodrigues D, Savian, J.V., DE BARBIERI, I.
Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: 58ª Reunião da Sociedade Brasileira de Zootecnia e 5º Congresso Brasileiro de Aquicultura de Espécies Nativas, 2024, Cuiabá - MT. 58ª Reunião da Sociedade Brasileira de Zootecnia e 5º Congresso Brasileiro de Aquicultura de Espécies Nativas

Ciudad: Cuiabá

Año del evento: 2024

Anales/Proceedings: 58ª Reunião da Sociedade Brasileira de Zootecnia e 5º Congresso Brasileiro de Aquicultura de Espécies Nativas, 2024, Cuiabá - MT. 58ª Reunião da Sociedade Brasileira de Zootecnia e 5º Congresso Brasileiro de Aquicultura de Espécies Nativas

Methane emission by sheep feed natural pasture from Pampa Biome managed with different sward heights (2024)

Dutra E , Freitas L , Rodrigues D , DE BARBIERI, I. , Savian, J.V. , Azevedo E

Publicado

Resumen

Descripción: 58ª Reunião da Sociedade Brasileira de Zootecnia e 5º Congresso Brasileiro de Aquicultura de Espécies Nativas, 2024, Cuiabá - MT. 58ª Reunião da Sociedade Brasileira de Zootecnia e 5º Congresso Brasileiro de Aquicultura de Espécies Nativas

Ciudad: Cuiabá, Brasil

Año del evento: 2024

Anales/Proceedings: 58ª Reunião da Sociedade Brasileira de Zootecnia e 5º Congresso Brasileiro de Aquicultura de Espécies Nativas, 2024, Cuiabá - MT. 58ª Reunião da Sociedade Brasileira de Zootecnia e 5º Congresso Brasileiro de Aquicultura de Espécies Nativas

International approach to reduce greenhouse gas emissions from sheep. (2024)

Conington J , Lambe N , Tortereau F , McGovern F , E.A. NAVAJAS , DE BARBIERI, I. , CIAPPESONI, G. , Jakobsen J , Smith E , Yates J , McCleod , Le Graverand Q , McDermott K , Steinheim G , Aspehølen Aby B , Dønnem I , McHugh N , Farrell L , Marie-Etancelin C , Johnson P , Rowe S

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: 47th ICAR Annual Conference

Ciudad: Bled, Slovenia.

Año del evento: 2024

Anales/Proceedings: Sustainable livestock production systems in a new era. Proceedings of the 47th ICAR Annual Conference.

Volumen: 28

Página inicial: 305

Página final: 316

ISSN/ISBN: 1563-2504/978-92-950

Efecto del estado reproductivo en el metabolismo pos-esquila invernal de ovejas Merino (2024)

MARCHELLI, J.P. , DAMIÁN J.P. , SUAREZ, G. , DE BARBIERI, I. , SARAVIA, C. , VAN LIER, E.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: PANVET 2024, XXVII Congreso Panamericano de Ciencias Veterinarias,

Ciudad: Montevideo, Uruguay

Año del evento: 2024

Anales/Proceedings: Libro de Resúmenes de PANVET 2024, XXVII Congreso Panamericano de Ciencias Veterinarias

Página inicial: 390

Página final: 391

Breeding for improved feed efficiency and decreased methane emissions in sheep (2023)

DE BARBIERI, I. , E.A. NAVAJAS , MARQUES, C.B. , BLUMETTO, O. , CIAPPESONI, G.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 11th International Symposium on the Nutrition of Herbivores

Ciudad: Florianopolis, Brasil

Año del evento: 2023

Volumen: 14

Página inicial: 582
Página final: 583
DOI: <https://doi.org/j.anscip.2023.04.059>

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, Devincenzi, T., CARRASCO-LETELIER, L., G. BRITO, CIAPPESONI, G.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 11th International Symposium on the Nutrition of Herbivores

Ciudad: Floianopolis, Brasil

Año del evento: 2023

Volumen:14

Página inicial: 595

Página final: 596

DOI: <https://doi.org/j.anscip.2023.04.081>

Contrasting genetic resistance to GIN on growth performance and feed efficiency of Corriedale lambs (2023)

E.A. NAVAJAS, CIAPPESONI, G., DE BARBIERI, I.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 74 Annual Meeting of the European Federation of Animal Science (EAAP)

Ciudad: Lyon, Francia

Año del evento: 2023

Anales/Proceedings:Book of abstracts No. 74 (2023)

Página inicial: 1037

Breeding for sheep parasite resistance in extensive production systems in Uruguay: From phenotype to genotype. (2023)

CIAPPESONI, G., MARQUES, C.B., E.A. NAVAJAS, PERAZA, P., CARRACELAS, B., Vera B, VAN LIER, E., DE BARBIERI, I., sofia salada, Carlos Monzalvo, Daniel Castells

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: International symposium on sustainable animal production and health

Ciudad: Vienna, Austria

Año del evento: 2023

Anales/Proceedings:International Symposium on Sustainable Animal Production and Health ?

Current status and way forward.

Página inicial: 224

Página final: 236

ISSN/ISBN: 978-92-5-137052-0

Publicación arbitrada

Editorial: FAO

Ciudad: Roma

Medio de divulgación: Internet

Methane Contrasting Groups in Three Sheep Breeds in Uruguay (2022)

MARQUES, C.B., DE BARBIERI, I., VELAZCO, JI, E.A. NAVAJAS, CIAPPESONI, G.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: GGAA ? 8th International Greenhouse Gas & Animal Agriculture Conference.

Ciudad: Orlando, Florida, USA

Año del evento: 2022

Anales/Proceedings:GGAA ? 8th International Greenhouse Gas & Animal Agriculture Conference.

Book of Abstracts.

Volumen:8

Página inicial: 190

Página final: 190

Medio de divulgación: Internet
<https://conference.ifas.ufl.edu/ggaa/>

Correlations between Methane Emissions and Production Traits in Australian Merino Sheep (2022)

MARQUES, C.B. , DE BARBIERI, I. , VELAZCO, JI , E.A. NAVAJAS , CIAPPESONI, G.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: GGAA ? 8th International Greenhouse Gas & Animal Agriculture Conference

Ciudad: Orlando, Florida, USA

Año del evento: 2022

Anales/Proceedings:GGAA ? 8th International Greenhouse Gas & Animal Agriculture Conference.

Book of Abstracts

Volumen:8

Página inicial: 189

Página final: 189

Medio de divulgación: Internet

<https://conference.ifas.ufl.edu/ggaa/>

Association of genetic resistance to internal nematodes and production traits on feed efficiency and methane emissions in Corriedale lambs (2022)

E.A. NAVAJAS , CIAPPESONI, G. , Gimeno D , VELAZCO, JI , DE BARBIERI, I.

Publicado

Resumen expandido

Evento: Internacional

Descripción: 12th World Congress on Genetics Applied to Livestock Production

Ciudad: Rotterdam, The Netherlands

Año del evento: 2022

Anales/Proceedings:Proceedings of the 12th World Congress on Genetics Applied to Livestock

Production

Publicación arbitrada

Genetic selection of feed efficiency and methane emissions in sheep and cattle in Uruguay: progress and limitations (2022)

E.A. NAVAJAS , O. RAVAGNOLO , DE BARBIERI, I. , PRAVIA, MARIA ISABEL , I. AGUILAR , Lema M , Vera Melendez Brenda , Perazza P , MARQUES, C.B. , VELAZCO, JI , CIAPPESONI, G.

Publicado

Resumen expandido

Evento: Internacional

Descripción: 12th World Congress on Genetics Applied to Livestock Production

Ciudad: Rotterdam, The Netherlands

Año del evento: 2022

Anales/Proceedings:Proceedings of the 12th World Congress on Genetics Applied to Livestock

Production

Publicación arbitrada

Genetic parameters for feed efficiency, gas emissions, oxygen consumption and wool traits in Australian Merino (2022)

MARQUES, C.B. , DE BARBIERI, I. , VELAZCO, JI , E.A. NAVAJAS , CIAPPESONI, G.

Publicado

Resumen expandido

Evento: Internacional

Descripción: 12th World Congress on Genetics Applied to Livestock Production

Ciudad: Rotterdam, The Netherlands

Año del evento: 2022

Anales/Proceedings:Proceedings of the 12th World Congress on Genetics Applied to Livestock

Production

Publicación arbitrada

Consequences of contrasting feed efficiency as lamb on later ewe performance. (2022)

DE BARBIERI, I. , Ferreira, G.F , Ramos, Z , E.A. NAVAJAS , CIAPPESONI, G.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional
Descripción: 73 Annual Meeting of the European Federation of Animal Science (EAAP)
Ciudad: Porto, Portugal
Año del evento: 2022
Anales/Proceedings:Book of abstracts No. 73 (2022)
Volumen:73
Pagina inicial: 674
Editorial: Wageningen Academic Publishers
Ciudad: The Netherlands

Agroecological breeding: genomic evaluation in Australian Merino (2022)

Vera Melendez Brenda , E.A. NAVAJAS , DE BARBIERI, I. , VAN LIER, E. , CIAPPESONI, G.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: REDBIO 2022, XI Congreso, "Biotecnología productiva y sostenible".
Ciudad: Yucatán, México
Año del evento: 2022
Anales/Proceedings:Libro de resúmenes XI Congreso, "Biotecnología productiva y sostenible".
Pagina inicial: 29
Pagina final: 29

Predicciones genómicas para rasgos productivos y de valor ambiental en ovinos Merino Australiano. (2022)

Vera Melendez Brenda , E.A. NAVAJAS , DE BARBIERI, I. , VAN LIER, E. , CIAPPESONI, G.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: REDBIO 2022, XI Congreso, "Biotecnología productiva y sostenible".
Ciudad: Yucatán, México
Año del evento: 2022
Anales/Proceedings:Libro de resúmenes, REDBIO 2022, XI Congreso, "Biotecnología productiva y sostenible".
Pagina inicial: 122
Pagina final: 122

Merino Australiano: Bienestar animal y resiliencia en sistemas extensivos. (2022)

MARCIA DEL CAMPO GIGENA , DE BARBIERI, I. , JUAN MANUEL, Araujo, J , Lorenze, P , Rovira, F , de Souza, D , Rodriguez, L. , Abella, I , VAN LIER, E.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: V Encuentro internacional de investigadores en bienestar animal
Ciudad: Montevideo, Uruguay
Año del evento: 2022
Anales/Proceedings:V Encuentro internacional de investigadores en bienestar animal. Libro de resúmenes.
Pagina inicial: 72
Pagina final: 73

Merino Dohne: Bienestar animal y resiliencia en sistemas extensivos. (2022)

MARCIA DEL CAMPO GIGENA , DE BARBIERI, I. , JUAN MANUEL, Araujo, J , Lorenze, P , Rovira, F , De Souza, D , Rodriguez, L , Abella, I , VAN LIER, E.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: V Encuentro internacional de investigadores en bienestar animal.
Ciudad: Montevideo, Uruguay
Año del evento: 2022
Anales/Proceedings:V Encuentro internacional de investigadores en bienestar animal. Libro de resúmenes.
Pagina inicial: 74
Pagina final: 75

Corriedale: Bienestar animal y resiliencia en sistemas extensivos (2022)

MARCIA DEL CAMPO GIGENA , DE BARBIERI, I. , JUAN MANUEL, Araujo, J. , LorenzeP , Rovira, F , de Souza, D , Rodríguez, L , Abella, I , VAN LIER, E.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: V Encuentro internacional de investigadores en bienestar animal

Ciudad: Montevideo, Uruguay

Año del evento: 2022

Anales/Proceedings:V Encuentro internacional de investigadores en bienestar animal. Libro de resúmenes.

Página inicial: 76

Página final: 77

SMARTER ? Which novel traits to improve feed efficiency? (2021)

Tortereau, F , Frutos, P , Marie-Etancelin, C , Connington, J , Arsenos, G , DE BARBIERI, I. , Jakobsen, JH , Moreno, C , Arranz, J

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: ICAR 2021

Ciudad: Leeuwarden, The Netherlands

Año del evento: 2021

Anales/Proceedings:Proceedings of the ICAR 2021

Página inicial: 141

Medio de divulgación: Internet

<https://www.icar.org/Documents/Leeuwarden-2021/Abstracts/141-tortereau.pdf>

Evaluation of different models to define a more suitable residual feed intake estimation in sheep. (2021)

MARQUES, C.B. , CIAPPESONI, G. , VELAZCO, JI , E.A. NAVAJAS , Ferreira, G.F , Ramos, Z , Fernando Rovira , DE BARBIERI, I.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 72nd Annual Meeting of the European Federation of Animal Science

Ciudad: Davos, Switzerland

Año del evento: 2021

Anales/Proceedings:Book of Abstracts of the 72nd Annual Meeting of the European Federation of Animal Science

ISSN/ISBN: 978-90-8686-366-2

Publicación arbitrada

Editorial: Wageningen Academic Publishers

Ciudad: The Netherlands

DOI: [10.3920/978-90-8686-918-3](https://doi.org/10.3920/978-90-8686-918-3)

www.eaap2021.org

Digestibilidad de materia orgánica, proteína bruta e fibra en detergente neutro por ovinos en campo natural diferido (2021)

Correa Goncalves, A , DE BARBIERI, I. , MARTÍN JAURENA , Savian, J.V. , Rodríguez, E , Algaré, M , PÉREZ-RUCHEL A. , Dias Kessler, J

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: VII Congreso de la Asociación Uruguaya de Producción Animal

Año del evento: 2021

Anales/Proceedings:Archivos Latinoamericanos de Producción Animal

Volumen:29

Fascículo: 1

Página inicial: 3

ISSN/ISBN: ISSN-L 1022-1301

Publicación arbitrada

https://ojs.alpa.uy/index.php/ojs_files

Uso del nitrógeno fecal como marcador para estimar consumo de forraje en ovinos alimentados con campo natural (2021)

Ana Inés Tafernaberry Panissa , Dias Kessler, J , CIAPPESONI, G. , MARTÍN JAURENA , FERNANDEZ-TURREN G. , DE BARBIERI, I.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: VII Congreso de la Asociación Uruguaya de Producción Animal

Año del evento: 2021

Anales/Proceedings:Archivos Latinoamericanos de Producción Animal

Volumen:29

Fascículo: 1

Página inicial: 7

ISSN/ISBN: ISSN-L 1022-1301

Publicación arbitrada

https://ojs.alpa.uy/index.php/ojs_files

Asignación de parentesco y detección de superfecundación heteropaternal en ovinos Merino Australiano mediante paneles de SNP (2021)

Vera B , DE BARBIERI, I. , Ferreira, G.F , CARRACELAS, B , CIAPPESONI, G.

Publicado

Resumen expandido

Evento: Internacional

Descripción: VII Congreso de la Asociación Uruguaya de Producción Animal

Año del evento: 2021

Anales/Proceedings:Archivos Latinoamericanos de Producción Animal

Volumen:29

Fascículo: 1

Página inicial: 85

Página final: 87

Publicación arbitrada

https://ojs.alpa.uy/index.php/ojs_files

Genetic parameters for growth, wool and in vivo carcass traits in Dohne Merino sheep of Uruguay (2021)

MARQUES, C.B. , DE BARBIERI, I. , MONTOSI, F. , Abella, I , Ramos, Z , Monzalvo, C , Garcia Pintos Marcos , CIAPPESONI, G.

Publicado

Resumen expandido

Evento: Internacional

Descripción: VII Congreso de la Asociación Uruguaya de Producción Animal

Año del evento: 2021

Anales/Proceedings:Archivos Latinoamericanos de Producción Animal

Volumen:29

Fascículo: 1

Página inicial: 175

Página final: 177

ISSN/ISBN: ISSN-L 1022-1301

https://ojs.alpa.uy/index.php/ojs_files

Evaluación de nuevas variables que apuntan a la mejora del bienestar animal y al logro de ovinos más resilientes a condiciones extensivas en la raza Merino Australiano (2021)

MARCIA DEL CAMPO GIGENA , DE BARBIERI, I. , JUAN MANUEL , Lorence, P , Rovira, F , de Souza, D , Rodríguez, L , Abella, I , VAN LIER, E.

Publicado

Resumen expandido

Evento: Internacional

Descripción: VII Congreso de la Asociación Uruguaya de Producción Animal

Año del evento: 2021

Anales/Proceedings:Archivos Latinoamericanos de Producción Animal

Volumen:29

Fascículo: 1

Página inicial: 108

Página final: 110

En la búsqueda del bienestar animal y de ovinos resilientes en condiciones extensivas en la raza Corriedale (2021)

DE BARBIERI, I. , MARCIA DEL CAMPO GIGENA , JUAN MANUEL , Lorence, P , Rovira, F , de Souza, D , Rodríguez, L , Abella, I , VAN LIER, E.

Publicado

Resumen expandido

Evento: Internacional

Descripción: VII Congreso de la Asociación Uruguaya de Producción Animal

Año del evento: 2021

Anales/Proceedings:Archivos Latinoamericanos de Producción Animal

Volumen:29

Fascículo: 1

Página inicial: 114

Página final: 115

ISSN/ISBN: ISSN-L 1022-1301

https://ojs.alpa.uy/index.php/ojs_files

Nuevas variables relacionadas al bienestar animal y al logro de ovinos resilientes a condiciones extensivas en la raza Merino Dohne (2021)

DE BARBIERI, I. , MARCIA DEL CAMPO GIGENA , JUAN MANUEL , Lorence, P , Rovira, F , de Souza, D , Rodríguez, L , Abella, I , VAN LIER, E.

Publicado

Resumen expandido

Evento: Internacional

Descripción: VII Congreso de la Asociación Uruguaya de Producción Animal

Año del evento: 2021

Anales/Proceedings:Archivos Latinoamericanos de Producción Animal

Volumen:29

Fascículo: 1

Página inicial: 116

Página final: 118

ISSN/ISBN: ISSN-L 1022-1301

https://ojs.alpa.uy/index.php/ojs_files

Association between feed efficiency and methane emissions, performance and health in Merino sheep (2020)

DE BARBIERI, I. , E.A. NAVAJAS , Giorello, D , VELAZCO, JI , BANCHERO G , Rodríguez, B , Rovira, F , CIAPPESONI, G.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 71 Annual Meeting of the European Federation of Animal Science (EAAP).

Año del evento: 2020

Anales/Proceedings:Book of Abstracts of the 71st Annual Meeting of the European Federation of Animal Science (EAAP)

ISSN/ISBN: 978-90-8686-349-5

Publicación arbitrada

Editorial: Wageningen (NLD): Wageningen Academic Publishers, 2020.

Medio de divulgación: Internet

DOI: <https://doi.org/10.3920/978-90-8686-900-8>

Evaluación de días de medición necesarios para estimar el consumo residual del alimento en ovinos (2019)

Ferreira, G , CIAPPESONI, G. , E.A. NAVAJAS , D Giorello , VELAZCO, JI , BANCHERO G , DE BARBIERI, I.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: XI Congreso de la ALEPRyCS

Ciudad: Queretaro, México

Año del evento: 2019

Anales/Proceedings:Revista Académica Ciencia Animal

Volumen:17

Página inicial: 249

Página final: 249

ISSN/ISBN: 2596-2868

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

Financiación/Cooperación:

INIA Tacuarembó / Apoyo financiero, Uruguay

<https://aleprycs.wixsite.com/aleprycs/memorias>

Differences in growth between Corriedale sheep divergent lines for resistance to nematodes (2019)

Ferreira, G.F., DE BARBIERI, I., CASTELLS D., E.A. NAVAJAS, D Giorello, REIS, J. T. C.,
BANCHERO G, CIAPPESONI, G.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 70 Annual Meeting of the European Federation of Animal Science (EAAP)

Ciudad: Ghent, Bélgica

Año del evento: 2019

Anales/Proceedings:Book of Abstracts of the 70th Annual Meeting of the European Federation of
Animal Science (EAAP).

Volumen:70

Página inicial: 574

Página final: 574

Editorial: Wageningen Academic Publishers

Áreas de conocimiento:

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

Financiación/Cooperación:

INIA / Apoyo financiero, Uruguay

Desempeño productivo de la raza Merino Dohne en Uruguay (2018)

DE BARBIERI, I., Ciappesoni, G, Ramos, Z, Montossi, F

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: VI Congreso AUPA

Ciudad: Tacuarembó

Año del evento: 2018

Anales/Proceedings:VI Congreso AUPA

Página inicial: 19

ISSN/ISBN: 1688-4809

Publicación arbitrada

Ciudad: Montevideo

Palabras clave: doble propósito

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

Financiación/Cooperación:

INIA Tacuarembó / Apoyo financiero, Uruguay

<http://www.revistasmvu.com.uy/>

Veinte años de una innovación institucional para el beneficio de la cadena textil-lanera del Uruguay (2018)

Montossi, F, DE BARBIERI, I., Ramos, Z, Mederos, A, Pérez Jones, J, Donagaray, F, Fros, O, Dutra,
F, Fros, A, Grattarola, M, Gimeno, D, Ciappesoni, G

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: VI Congreso AUPA

Ciudad: Tacuarembó

Año del evento: 2018

Anales/Proceedings:VI Congreso AUPA

Página inicial: 39
ISSN/ISBN: 1688-4809
Publicación arbitrada
Editorial: Revista SMVU
Ciudad: Montevideo
Medio de divulgación: Internet
<http://www.revistasmvu.com.uy/>

Body and wool growth of lambs on native pastures are improved using energetic supplementation with different protein levels (2018)

Ramos, Z , DE BARBIERI, I. , VAN LIER, E. , MONTOSSI, F.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: VI Congreso AUPA

Ciudad: Tacuarembó

Año del evento: 2018

Anales/Proceedings: VI Congreso AUPA

Página inicial: 52

ISSN/ISBN: 1688-4809

Publicación arbitrada

Editorial: Revista SMVU

Ciudad: Montevideo

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

<http://www.revistasmvu.com.uy/>

La proporción verde del forraje como predictor del potencial nutricional del forraje campo natural (2018)

Jaurena, M , Díaz, S , Núñez, L , Cardozo, G , DE BARBIERI, I. , Lattanzi, F

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: VI Congreso AUPA

Ciudad: Tacuarembó

Año del evento: 2018

Anales/Proceedings: VI Congreso AUPA

Página inicial: 76

ISSN/ISBN: 1688-4809

Publicación arbitrada

Editorial: Revista SMVU

Ciudad: Montevideo

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

Financiación/Cooperación:

INIA Tacuarembó / Apoyo financiero, Uruguay

<http://www.revistasmvu.com.uy/>

Desarrollo de un Núcleo informativo de alto desempeño reproductivo en el Basalto para la raza Corriedale (2018)

Ramos, Z , DE BARBIERI, I. , Monzalvo, C , MONTOSSI, F. , Ciappesoni, G

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: VI Congreso AUPA

Ciudad: Tacuarembó

Año del evento: 2018

Anales/Proceedings: VI Congreso AUPA

Página inicial: 123

ISSN/ISBN: 1688-4809

Publicación arbitrada

Editorial: Revista SMVU

Ciudad: Montevideo
Medio de divulgación: Internet
<http://www.revistasmvu.com.uy/>

Evaluación de la respuesta biológica de estrés de corderos, frente a diferentes métodos de castración y descole (2018)

del Campo, M , Hernández, S , Ferrón, M , Soares de Lima, J , Bottero, S, Rodríguez, H , Moreira, E , Rovira, F , Frugoni, J , Levratto, J , Mondragón, J , Albernáz, F , Barretto, J , Presa, A , Arce, F , DE BARBIERI, I.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: VI Congreso AUPA

Ciudad: Tacuarembó

Año del evento: 2018

Anales/Proceedings:VI Congreso AUPA

Página inicial: 145

ISSN/ISBN: 1688-4809

Publicación arbitrada

Editorial: Revista SMVU

Ciudad: Montevideo

Medio de divulgación: Internet

<http://www.revistasmvu.com.uy/>

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

DE BARBIERI, I. , Ciappesoni, G , Viñoles, C , Ramos, Z , Luzardo, S , Brito, G , San Julián, R , Mederos, A , Montossi, F

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: 2da Conferencia Internacional Merino Dohne

Ciudad: Druazno

Año del evento: 2018

Anales/Proceedings:Dohne Uruguay, Investigación y cabañas criadoras. 2do Conferencia Internacional Merino Dohne

Página inicial: 27

Página final: 32

Escrita por invitación

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Financiación/Cooperación:

INIA Tacuarembó / Otra, Uruguay

Efecto de la suplementación de corderos durante la recría sobre la calidad de canal y carne (2018)

Ramos, Z , DE BARBIERI, I. , VAN LIER, E. , MONTOSSI, F.

Publicado

Resumen expandido

Evento: Nacional

Descripción: XLVI Jornadas Uruguayas de Buiatría

Ciudad: Paysandú

Año del evento: 2018

Anales/Proceedings:Proceedings de las XLVI Jornadas Uruguayas de Buiatría

Página inicial: 168

Página final: 171

Publicación arbitrada

Áreas de conocimiento:

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

Financiación/Cooperación:

INIA Tacuarembó / Apoyo financiero, Uruguay

A strategic utilization of *Lotus uliginosus* improves sheep superfine wool production of native grasslands based systems (2018)

DE BARBIERI, I. , Jaurena, M , Ramos, Z , MONTOSSI, F.

Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: 10th International Symposium on the Nutrition of Herbivores
Ciudad: Clermont-Ferrand, Francia
Año del evento: 2018
Anales/Proceedings: Proceedings of the 10th International Symposium on the Nutrition of Herbivores
Pagina inicial: 534
Pagina final: 534
ISSN/ISBN: 2040-4700
Publicación arbitrada
Palabras clave: lana superfina
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /
Medio de divulgación: Internet
DOI: <https://doi.org/10.1017/S2040470018000146>
Financiación/Cooperación:
INIA Tacuarembó / Apoyo financiero, Uruguay
<https://www.cambridge.org/core/journals/advances-in-animal-biosciences/article/proceedings-of-the-10>

El mejoramiento genético como motor del agronegocio: el caso del Merino Australiano (2017)

DE BARBIERI, I. , MONTOSSI, F. , GIMENO, D. , RAMOS, Z. , GOLDBERG, V. , CIAPPESONI, G.
Publicado
Completo
Evento: Internacional
Descripción: X Congreso Latinoamericano de Especialistas en Pequeños Rumiantes y Camélidos Sudamericanos
Ciudad: Punta Arenas, Chile
Año del evento: 2017
Anales/Proceedings: Revista Argentina de Producción Animal
Volumen: 37
Pagina inicial: 29
Pagina final: 32
ISSN/ISBN: 2362-3640
Escrita por invitación
Palabras clave: Lana fina
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /

Ewe reproduction affected by crossbreeding Corriedale and Dohne Merino (2017)

DE BARBIERI, I. , MONTOSSI, F. , CIAPPESONI, G.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: 68 Annual meeting of the european federation of animal science
Ciudad: Tallinn
Año del evento: 2017
Anales/Proceedings: Book of Abstracts of the 68th Annual Meeting of the European Federation of Animal Science
Volumen: 23
Pagina inicial: 158
Pagina final: 158
Palabras clave: producción ovina
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /

Wool production grazing campos grasslands in Uruguay (2016)

VIÑOLES, C. , MONTOSSI, F. , BERRETTA, E. , DE BARBIERI, I.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: Steps to sustainable livestock

Ciudad: Bristol, UK
Año del evento: 2016
Pagina inicial: 61
Pagina final: 61
Palabras clave: wool production
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /
Medio de divulgación: Papel

Efecto del creep feeding con afrechillo de arroz y el destete temporario sobre el crecimiento de los terneros y la eficiencia reproductiva de vacas Hereford (2016)

VIÑALES, C. , CUADRO, P. , DE BARBIERI, I. , SANTA CRUZ, R
Publicado
Resumen
Evento: Regional
Descripción: Jornadas Uruguayas de Buiatría
Ciudad: Paysandú
Año del evento: 2016
Anales/Proceedings:Jornadas Uruguayas de Buiatría 44
Volumen:44
Pagina inicial: 212
Pagina final: 216
Palabras clave: cria vacuna
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /
Medio de divulgación: Papel

Efecto del creep feeding con DDGS y el destete temporario sobre el desarrollo de los terneros y la eficiencia reproductiva de vacas Hereford (2016)

SANTA CRUZ, R , ARMÚA, J , ALVAREZ, J , LORENZO, A, CUADRO, P. , DE BARBIERI, I. ,
VIÑALES, C.
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: Jornadas Uruguayas de Buiatría
Año del evento: 2016
Anales/Proceedings:Jornadas Uruguayas de Buiatría 44
Volumen:44
Pagina inicial: 214
Pagina final: 216
Palabras clave: cria vacuna
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /

Managing forage allowance of natural grasslands for sustainable superfine wool production in Uruguay (2015)

DE BARBIERI, I. , JAURENA, M. , MONTOSSI, F.
Publicado
Resumen expandido
Evento: Internacional
Descripción: Recent Advances in Animal Nutrition
Ciudad: Armidale, Australia
Año del evento: 2015
Anales/Proceedings:Recent Advances in Animal Nutrition - Australia 2015
Pagina inicial: 45
Pagina final: 46
Publicación arbitrada
Palabras clave: Lana fina
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /
Medio de divulgación: Papel
www.raan.com.au

Fino y el Consorcio Regional de Innovación de Lanas Ultrafinas (2015)

DE BARBIERI, I., CIAPPESONI, G., RAMOS, Z., MEDEROS, A., PEREZ JONES, J., DONAGARAY, F., FROS, A., DUTRA, F., GRATTAROLA, M., GIMENO, D., MONTOSSI, F.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: XXIV Congreso de la asociación latinoamericana de producción animal

Ciudad: Puerto Varas, Chile

Año del evento: 2015

Anales/Proceedings:Memorias de la XXIV Reunión ALPA

Página inicial: 764

Página final: 764

Palabras clave: Lana fina

Áreas de conocimiento:

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

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

DE BARBIERI, I., CIAPPESONI, G., LUZARDO, S., BRITO, G., SAN JULIAN, R., MEDEROS, A., MONTOSSI, F.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: XXIV Congreso de la asociación latinoamericana de producción animal

Ciudad: Puerto Varas, Chile

Año del evento: 2015

Anales/Proceedings:Memorias de la XXIV Reunión ALPA

Página inicial: 917

Página final: 917

Palabras clave: merino dohne

Áreas de conocimiento:

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

Desempeño reproductivo y crecimiento de borregos Corriedale y su cruce con Merino Dohne en el Uruguay. (2015)

VIÑOLES, C., DE BARBIERI, I., CIAPPESONI, G., MONTOSSI, F.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: XXIV Congreso de la asociación latinoamericana de producción animal

Ciudad: Puerto Varas, Chile

Año del evento: 2015

Anales/Proceedings:Memorias de la XXIV Reunión ALPA

Página inicial: 948

Página final: 948

Palabras clave: merino dohne

Áreas de conocimiento:

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

Linking the genotype of the host with rumen bacterial communities in sheep (2014)

DE BARBIERI, I., GULINO, L., HEGARTY, R.S., ODDY, V.H., LI, L., OUWERKERK, D.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: Gut microbiology: from sequence to function

Ciudad: Aberdeen

Año del evento: 2014

Anales/Proceedings:Gut microbiology: from sequence to function

Página inicial: 136

Página final: 136

Palabras clave: microbiología

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Estimation of DM mass in the digestive tract of sheep using a compartmental digesta kinetics model (2014)

BARNETT, MC , DE BARBIERI, I. , HEGARTY, R.S. , ODDY, V.H. , NOLAN, J.V.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 8th International Workshop on Modelling Nutrient Digestion and Utilization in Farm Animals

Ciudad: Cairns

Año del evento: 2014

Anales/Proceedings: Proceedings of the 8th International Workshop on Modelling Nutrient Digestion and Utilization in Farm Animals

Palabras clave: digesta kinetics

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Effect of protein supplementation on production and carcass quality traits of lambs grazing natural grasslands during summer in Uruguay (2014)

RAMOS, Z. , MONTOSSI, F. , SAN JULIAN, R. , LAGOMARSINO, X. , DE BARBIERI, I. , CAZZULI, F.

Publicado

Resumen expandido

Evento: Internacional

Descripción: 60th International Congress of Meat Science and Technology

Ciudad: Punta del Este, Uruguay

Año del evento: 2014

Anales/Proceedings: Proceedings of the 60th International Congress of Meat Science and Technology

Palabras clave: sheep meat

Areas de conocimiento:

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

Association of wool growth with rumen function in sheep (2013)

DE BARBIERI, I. , HEGARTY, R.S. , ODDY, V.H. , LI, L. , BLAKELY, A. , VELAZCO, J. , DONALDSON, A. , OSBORNE, E.

Publicado

Resumen expandido

Evento: Internacional

Descripción: Recent Advances in Animal Nutrition

Ciudad: Armidale

Año del evento: 2013

Anales/Proceedings: Recent Advances in Animal Nutrition Australia 2013

Página inicial: 21

Página final: 22

Publicación arbitrada

Editorial: University of New England

Ciudad: Armidale

Palabras clave: rumen function

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

<http://www.raan.com.au/>

Evaluation of computed tomography for estimating reticulo-rumen characteristics (2013)

DE BARBIERI, I. , ODDY, V.H. , HEGARTY, R.S. , LI, L. , HAYNES, F.E.M. , BLAKELY, A.

Publicado

Resumen expandido

Evento: Internacional

Descripción: Recent Advances in Animal Nutrition

Ciudad: Armidale

Año del evento: 2013

Anales/Proceedings: Recent Advances in Animal Nutrition Australia 2013

Página inicial: 23

Página final: 24

Publicación arbitrada
Editorial: University of New England
Ciudad: Armidale
Palabras clave: rumen computed tomography
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción ovina
Medio de divulgación: Papel
<http://www.raan.com.au/>

Short-term measurements to estimate methane emissions by beef cattle using GreenFeed monitoring unit (2013)

VELAZCO, J., BREMNER, G., DE BARBIERI, I., HEGARTY, R.S.
Publicado
Resumen expandido
Evento: Internacional
Descripción: Recent Advances in Animal Nutrition
Ciudad: Armidale
Año del evento: 2013
Anales/Proceedings: Recent Advances in Animal Nutrition Australia 2013
Pagina inicial: 59
Pagina final: 60
Publicación arbitrada
Editorial: University of New England
Ciudad: Armidale
Palabras clave: GreenFeed methane
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /
Medio de divulgación: Papel
<http://www.raan.com.au/>

Efecto del creep feeding y el destete temporario sobre la performance reproductiva de vacas Hereford primíparas y la tasa de crecimiento de los terneros (2012)

VIÑOLES, C., CUADRO, P., MONTOSSI, F., DE BARBIERI, I.
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: XL Jornadas Uruguayas de Buiatría
Ciudad: Paysandú
Año del evento: 2012
Anales/Proceedings: Resúmenes de XL Jornadas Uruguayas de Buiatría
Pagina inicial: 172
Pagina final: 173
Publicación arbitrada
Palabras clave: cría bovina
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción ovina
Medio de divulgación: Papel

Efecto de la edad al primer parto de vacas Hereford sobre el desarrollo del ternero desde el nacimiento hasta los 3 meses posparto (2012)

VIÑOLES, C., CABRERA, J., CUADRO, P., DE BARBIERI, I., MONTOSSI, F.
Publicado
Resumen
Evento: Nacional
Descripción: XL Jornadas Uruguayas de Buiatría
Ciudad: Paysandú
Año del evento: 2012
Anales/Proceedings: Resúmenes de XL Jornadas Uruguayas de Buiatría
Pagina inicial: 174
Pagina final: 175
Publicación arbitrada
Palabras clave: cría bovina
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción ovina

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)

MONTOSSI, F., DE BARBIERI, I., CIAPPESONI, G., SOARES DE LIMA, J., LUZARDO, S., BRITO, G., VIÑOLES, C., SAN JULIAN, R., SILVEIRA, C., MEDEROS, A.

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: XXIX Jornadas Uruguayas de Buiatría, XV Congreso Latinoamericano de Buiatría

Ciudad: Paysandú

Año del evento: 2011

Anales/Proceedings: XXIX Jornadas Uruguayas de Buiatría, XV Congreso Latinoamericano de Buiatría

Página inicial: 164

Página final: 175

Publicación arbitrada

Palabras clave: biotipos ovinos

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Effect of grazing a bioactive forage, in the control of gastrointestinal nematodes in sheep, in Uruguay (2011)

MEDEROS, A., MONTOSSI, F., CUADRO, R., GALLINAL, M., RODRÍGUEZ, S., RISSO, D., DE BARBIERI, I.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 23rd. International Conference of the WAAVP

Ciudad: Buenos Aires

Año del evento: 2011

Anales/Proceedings: Towards Good Management Practices

Volumen: 1

Página inicial: 377

ISSN/ISBN: 9789872716400

Publicación arbitrada

Palabras clave: parásitos gastrointestinales

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

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

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

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

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

Ciudad: Ghent, Bélgica

Año del evento: 2011

Anales/Proceedings: Proceedings of 57th International Congress of Meat Science and Technology (ICoMST)

Volumen: 57

Página inicial: 200

Publicación arbitrada

Palabras clave: carne ovina

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Study the association between microsatellites and the genetic evaluation of fecal worm egg count (2010)

CIAPPESONI, G., KELLY, L., NICOLINI, P., PERAZA, P., CABRERA, A., CAPDEVILLE, F., SOLARES,

E. , DE BARBIERI, I. , RODRÍGUEZ, A. , MONTOSSI, F.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: XXVI World Buiatrics Congress

Ciudad: Santiago de Chile

Año del evento: 2010

Anales/Proceedings: Proceedings of the XXVI World Buiatrics Congress

Publicación arbitrada

Palabras clave: parásitos gastrointestinales

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: CD-Rom

Early detection of an artificial *Haemonchus contortus* infection in sheep using three different faecal occult blood tests (2010)

RODRÍGUEZ, A. , CABRERA, P. , CIAPPESONI, G. , MONTOSSI, F. , CASTELLS, D. , MARTINO, P. , BONINO, J. , DE BARBIERI, I. , GIORELLO, D.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: XXVI World Buiatrics Congress

Ciudad: Santiago de Chile

Año del evento: 2010

Anales/Proceedings: Proceedings of the XXVI World Buiatrics Congress

Publicación arbitrada

Palabras clave: test fob

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: CD-Rom

Aplicación de un método sencillo para el control de la consanguinidad en un Núcleo de Selección de la raza Merino en Uruguay (2009)

CIAPPESONI, G. , GOLDBERG, V. , DE BARBIERI, I. , MONTOSSI, F.

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: VII Simposio de Recursos Genéticos para América latina y el Caribe (SIRGEALC)

Ciudad: Pucón-Chile

Año del evento: 2009

Anales/Proceedings: Simposio de Recursos Genéticos para América latina y el Caribe - Tomo 2 , 2 , 237 , 238

Volumen: 2

Fascículo: 2

Página inicial: 237

Página final: 238

ISSN/ISBN: 9789567016358

Publicación arbitrada

Palabras clave: consanguinidad

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Factores no genéticos que afectan la resistencia a parásitos gastrointestinales en Merino uruguayo (2009)

GOLDBERG, V. , CIAPPESONI, G. , MEDEROS, A. , DE BARBIERI, I. , RODRÍGUEZ, A. , MONTOSSI, F.

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: VII Simposio de Recursos Genéticos para América latina y el Caribe (SIRGEALC)

Ciudad: Pucón-Chile

Año del evento: 2009

Volumen: 2

Página inicial: 239

Página final: 240

ISSN/ISBN: 9789567016358

Publicación arbitrada

Palabras clave: parásitos gastrointestinales

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Identificación de polimorfismos del gen Ovar-DRB1.2 en corderos Merino Australiano evaluados genéticamente para resistencia a parásitos gastrointestinales (2008)

KELLY, L. , NICOLINI, P. , CIAPPESONI, G. , DE BARBIERI, I. , RODRÍGUEZ, A. , MONTOSSI, F.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: XV Congresso Brasileiro de Parasitologia Veterinária - II Seminario de Parasitología Veterinaria de los países del MERCOSUR

Ciudad: Curitiba

Año del evento: 2008

Anales/Proceedings: Revista Brasileira de Parasitologia Veterinária

Publicación arbitrada

Editorial: Colegio Brasileiro de Parasitologia Veterinaria

Ciudad: San Pablo

Palabras clave: sanidad ovina

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

El comportamiento en pastoreo de borregos Merino es afectado por el sistema de alimentación (2008)

VIÑOLES, C. , DE BARBIERI, I. , MONTOSSI, F.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: Primer Congreso Latinoamericano de Etología Animal Aplicada

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2008

Anales/Proceedings: Resúmenes del Primer Congreso Latinoamericano de Etología Animal Aplicada

Palabras clave: cría ovina

Áreas de conocimiento:

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

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

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

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 54 International Congress of Meat Science and Technology

Ciudad: Cape Town, Sudáfrica

Año del evento: 2008

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

Publicación arbitrada

Palabras clave: carne ovina

Áreas de conocimiento:

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

Atributos de pasturas naturales sobre suelos superficiales de Basalto con cargas contrastantes de capones (2008)

JAURENA, M. , DE BARBIERI, I. , LEZAMA, F. , AYALA, W. , MONTOSSI, F. , RIVAS, M.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: XXII Reunión del Grupo Técnico Regional del Cono Sur, Grupo Campos

Ciudad: Minas, Uruguay

Año del evento: 2008
Anales/Proceedings: Bioma Campos: Innovando para mantener su sustentabilidad y competitividad
Pagina inicial: 199
ISSN/ISBN: 9789974382589;
Palabras clave: campo natural
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción ovina
Medio de divulgación: Papel

Producción sobre un mejoramiento de campo natural en la región de Basalto: Evaluación de la carga ovina sobre la producción vegetal y animal (2008)

CUADRO, R. , DE BARBIERI, I. , RISSO, D , MONTOSSI, F.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: XXII Reunión del Grupo Técnico Regional del Cono Sur, Grupo Campos

Ciudad: Minas, Uruguay

Año del evento: 2008

ISSN/ISBN: 9789974382602

Palabras clave: Lana fina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

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

MONTOSSI, F. , LUZARDO, S , SAN JULIAN, R. , DE BARBIERI, I. , CIAPPESONI, G. , BRITO, G.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 54 International Congress of Meat Science and Technology

Ciudad: Cape Town, Sudáfrica

Año del evento: 2008

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

Publicación arbitrada

Palabras clave: carne ovina

Areas de conocimiento:

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

Impacto de un núcleo de selección en la mejora genética de la raza Merino en Uruguay (2008)

CIAPPESONI, G. , MONTOSSI, F. , DE BARBIERI, I.

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: Primeras Jornadas de Genética del Uruguay

Ciudad: Montevideo, Uruguay

Año del evento: 2008

Anales/Proceedings: Primeras Jornadas de Genética del Uruguay

Palabras clave: mejoramiento genético

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: CD-Rom

Impacto de un núcleo de selección en la mejora genética de la raza Merino en Uruguay (2008)

CIAPPESONI, G. , MONTOSSI, F. , DE BARBIERI, I. , GIMENO, D.

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: 13º Congreso Latinoamericano de Genética y VI Congreso Peruano de Genética ,

Ciudad: Lima, Perú

Año del evento: 2008

Anales/Proceedings: Recursos genéticos latinoamericanos: vida para la vida

Publicación arbitrada

Palabras clave: mejoramiento genético

Áreas de conocimiento:

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

Impacto de un núcleo de selección en la mejora genética de la raza Merino en Uruguay (2008)

CIAPPESONI, G. , MONTOSI, F. , DE BARBIERI, I. , GIMENO CUÑARRO Diego, I. AGUILAR

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: Congreso Latinoamericano de Genética (13°), Congreso Peruano de Genética (4°, 2008, Lima).

Ciudad: Lima, Perú

Año del evento: 2008

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

MONTOSI, F. , LUZARDO, S. , DE BARBIERI, I. , SAN JULIAN, R. , FRANCO, R. , GUTIERREZ, D. , BRITO, G.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 53rd International Congress of Meat Science and Technology

Ciudad: Beijing, China

Año del evento: 2007

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

Página inicial: 583

Página final: 584

Publicación arbitrada

Palabras clave: carne ovina

Áreas de conocimiento:

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

Nutrition improves the mating potential of Merino rams (2006)

VIÑALES, C. , OLIVERA, J. , GIL, J. , FIERRO, S. , DE BARBIERI, I. , MONTOSI, F.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 7th International Ruminant Reproduction Symposium

Ciudad: Wellington, Nueva Zelanda

Año del evento: 2006

Anales/Proceedings: Proceedings of 7th International Ruminant Reproduction Symposium

Palabras clave: cría ovina

Áreas de conocimiento:

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

Estimation of genetic parameters and genetic trends for wool production and quality for the Uruguayan Merino (2006)

CIAPPESONI, G. , RAVAGNOLO, O. , GIMENO, D. , MONTOSI, F. , DE BARBIERI, I.

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: 8th World Congress on genetics applied to livestock production

Ciudad: Bello Horizonte

Año del evento: 2006

Anales/Proceedings: Proceedings of the 8th World Congress on Genetics

Página inicial: 1392

Página final: 1395

Publicación arbitrada

Palabras clave: mejoramiento genético

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: CD-Rom

Efecto de diferentes planos nutricionales sobre la actividad reproductiva de carneros Merino (2006)

VIÑALES, C., OLIVERA, J., GIL, J., FIERRO, S., DE BARBIERI, I., MONTOSSI, F.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: XXXIV Jornadas de Buiatría

Ciudad: Paysandú

Año del evento: 2006

Anales/Proceedings: Resúmenes de las XXXIV Jornadas de Buiatría

Publicación arbitrada

Palabras clave: cría ovina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Effect of stocking rate and grazing systema on fine and superfine Merino wool production and quality on native swards of Uruguay (2005)

DE BARBIERI, I., MONTOSSI, F., BERRETTA, E., DIGHIRO, A., MEDEROS, A.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: XX International Grasslands Congress

Ciudad: Dublin

Año del evento: 2005

Anales/Proceedings: XX International Grassland Conference: Offered papers

Página inicial: 535

Página final: 535

ISSN/ISBN: 9789076998817

Publicación arbitrada

Palabras clave: Lana fina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Effect of forage legume species and stocking rate on sward performance grazed by lambs in Uruguay (2005)

MONTOSSI, F., RISSO, D., SAN JULIAN, R., IGLESIAS, P., RAMOS, N., DE BARBIERI, I., CUADRO, R., ZARZA, A.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: XX International Grasslands Congress

Ciudad: Dublin

Año del evento: 2005

Anales/Proceedings: XX International Grassland Conference: Offered papers

Página inicial: 536

ISSN/ISBN: 9076998817

Publicación arbitrada

Palabras clave: carne ovina

Areas de conocimiento:

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

Mixed fattening of steers and lambs on improved grasslands in Uruguay: II Animal performance and productivity (2005)

RISSO, D., MONTOSSI, F., BERRETTA, E., CUADRO, R., DE BARBIERI, I., SAN JULIAN, R., DIGHIRO, A., ZARZA, A.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: XX International Grasslands Congress

Ciudad: Dublin

Año del evento: 2005

Anales/Proceedings: XX International Grassland Conference: Offered papers

Página inicial: 171

ISSN/ISBN: 9076998817

Publicación arbitrada
Palabras clave: carne ovina
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción ovina

Mixed fattening of steers and lambs on improved grasslands in Uruguay: I Pasture performance (2005)

RISSO, D., MONTOSSI, F., BERRETTA, E., CUADRO, R., DE BARBIERI, I., SAN JULIAN, R., DIGHIERO, A., ZARZA, A.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: XX International Grasslands Congress

Ciudad: Dublin

Año del evento: 2005

Anales/Proceedings: XX International Grassland Conference: Offered papers

Página inicial: 170

ISSN/ISBN: 9076998817

Publicación arbitrada

Palabras clave: carne ovina

Areas de conocimiento:

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

Propuesta tecnológica para la producción de lanas finas y superfinas: una atractiva alternativa para el Basalto (2004)

DE BARBIERI, I., MONTOSSI, F., BERRETTA, E., DIGHIERO, A., MEDEROS, A., MARTÍNEZ, H., ZAMIT, W., LEVRATTO, J., FRUGONI, J., GARÍN, M.

Publicado

Completo

Evento: Nacional

Descripción: Seminario de Producción Ovina

Ciudad: Paysandú

Año del evento: 2004

Anales/Proceedings: Propuestas para el negocio ovino

Página inicial: 114

Página final: 129

Palabras clave: Lana fina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Recría de vaquillonas y producción de lana fina sobre un mejoramiento de campo en suelos sobre Basalto (2004)

RISSO, D., MONTOSSI, F., CUADRO, R., DE BARBIERI, I., ZARZA, A., URRESTARAZÚ, A.

Publicado

Resumen

Evento: Regional

Descripción: XX Reunión del Grupo Técnico Regional del Cono Sur, Grupo Campos

Ciudad: Salto

Año del evento: 2004

Anales/Proceedings: Sustentabilidad, desarrollo y conservación de los ecosistemas

Página inicial: 328

Página final: 331

ISSN/ISBN: 997400263X

Palabras clave: Lana fina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Producción de carne ovina de calidad del Uruguay: una alternativa rentable y una apuesta para el futuro (2004)

MONTOSSI, F., DIGHIERO, A., DE BARBIERI, I., NOLLA, M., SAN JULIAN, R., BRITO, G., MEDEROS, A., LUZARDO, S., CASTRO, L., ROBAINA, R.

Publicado

Completo

Evento: Nacional
Descripción: Seminario de Producción Ovina
Ciudad: Paysandú
Año del evento: 2004
Anales/Proceedings: Propuestas
Pagina inicial: 62
Pagina final: 84
Palabras clave: carne ovina
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción ovina
Medio de divulgación: Papel

Aspectos tecnológicos relevantes de manejo y alimentación para la producción de carne ovina de calidad en el Uruguay (2004)

MONTOSSI, F., DE BARBIERI, I., NOLLA, M., DIGHIERO, A., SAN JULIAN, R., BRITO, G., LUZARDO, S
Publicado
Completo
Evento: Nacional
Descripción: XXXII Jornadas Uruguayas de Buiatría
Ciudad: Paysandú
Año del evento: 2004
Anales/Proceedings: Proceedings XXXII Jornadas Uruguayas de Buiatría
Pagina inicial: 114
Pagina final: 126
Publicación arbitrada
Palabras clave: carne ovina
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción ovina
Medio de divulgación: Papel

Efecto del tipo de mejoramiento de campo, la relación ovino/bovino y el momento de esquila en la producción de carne ovina Corriedale y bovina de calidad sobre suelos de cristalino del centro en Uruguay - 2002 (2003)

DE BARBIERI, I., RISSO, D., MONTOSSI, F., SAN JULIAN, R., CUADRO, R., ZARZA, A., DIGHIERO, A., MEDEROS, A.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: 12 Congreso Mundial de Corriedale
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2003
Anales/Proceedings: Proceeding del Congreso Mundial de Corriedale
Volumen: 12
Palabras clave: carne ovina
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción ovina
Medio de divulgación: CD-Rom

Efecto del tipo de mejoramiento de campo, la relación ovino/bovino y el momento de esquila en la producción de carne ovina Corriedale y bovina de calidad sobre suelos de cristalino del centro en Uruguay - 2001 (2003)

DE BARBIERI, I., RISSO, D., MONTOSSI, F., SAN JULIAN, R., CUADRO, R., ZARZA, A., DIGHIERO, A., MEDEROS, A.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: Congreso Mundial de Corriedale
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2003
Anales/Proceedings: Proceedings del Congreso Mundial de Corriedale
Volumen: 12
Palabras clave: carne ovina
Areas de conocimiento:

Métodos de control integrado de las parasitosis gastrointestinales: nutrición e interacción con las parasitosis (2003)

MEDEROS, A. , MONTOSSI, F. , DE BARBIERI, I. , SAN JULIAN, R. , RISSO, D

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: Congreso Mundial de Corriedale

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2003

Anales/Proceedings:Proceedings 12 Congreso Mundial de Corriedale

Palabras clave: parásitos gastrointestinales

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: CD-Rom

Evaluación comparativa de diferentes sistemas de esquila en el pre parto como estrategia de mejora de la eficiencia reproductiva ovina de la raza Corriedale en sistemas ganaderos del Uruguay (2003)

MONTOSSI, F. , DE BARBIERI, I. , SAN JULIAN, R. , BERRETTA, E.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: Congreso Mundial de Corriedale

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2003

Anales/Proceedings:Proceedings del Congreso Mundial de Corriedale

Palabras clave: cría ovina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: CD-Rom

Efecto de la leguminosa forrajera, la carga animal y los taninos condensados en la performance de corderos Corriedale sobre pasturas en siembra directa en Uruguay (2003)

MONTOSSI, F. , RISSO, D. , SAN JULIAN, R. , IGLESIAS, P. , RAMOS, N. , DE BARBIERI, I. ,
MEDEROS, A. , CUADRO, R. , ZARZA, A.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: Congreso Mundial de Corriedale

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2003

Anales/Proceedings:Proceedings del Congreso Mundial de Corriedale

Palabras clave: carne ovina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: CD-Rom

Efecto de la leguminosa forrajera y la carga animal sobre la performance de pasturas en siembra directa pastoreadas por corderos Corriedale en Uruguay (2003)

RISSO, D. , MONTOSSI, F. , SAN JULIAN, R. , IGLESIAS, P. , RAMOS, N. , CUADRO, R. , DE BARBIERI,
I. , ZARZA, A.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: Congreso Mundial de Corriedale

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2003

Anales/Proceedings:Proceedings del Congreso Mundial de Corriedale

Palabras clave: carne ovina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: CD-Rom

Utilización de mejoramientos de campo en pastoreo mixto para engorde de novillos y corderos Corriedale en Uruguay: 2000 (2003)

RISSO, D., MONTOSSI, F., BERRETTA, E., CUADRO, R., DE BARBIERI, I., SAN JULIAN, R., DIGHIERO, A., ZARZA, A.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: Congreso Mundial de Corriedale

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2003

Anales/Proceedings: Proceedings del Congreso Mundial de Corriedale

Palabras clave: carne ovina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: CD-Rom

Utilización de mejoramientos de campo en pastoreo mixto para engorde de novillos y corderos Corriedale en Uruguay: 1999 (2003)

RISSO, D., MONTOSSI, F., BERRETTA, E., CUADRO, R., DE BARBIERI, I., SAN JULIAN, R., DIGHIERO, A., ZARZA, A.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: Congreso Mundial de Corriedale

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2003

Anales/Proceedings: Proceedings del Congreso Mundial de Corriedale

Palabras clave: carne ovina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: CD-Rom

Efecto de la carga animal y suplementación sobre la performance de corderos Corriedale sobre avena byzantina en Uruguay (2003)

MONTOSSI, F., SAN JULIAN, R., DE BARBIERI, I., RADO, F., XALAMBRÍ, L.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: Congreso Mundial de Corriedale

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2003

Anales/Proceedings: Proceedings del Congreso Mundial de Corriedale

Palabras clave: carne ovina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: CD-Rom

Efecto de la carga animal y suplementación en la performance de una pastura de avena byzantina pastoreada por corderos Corriedale en Uruguay (2003)

MONTOSSI, F., SAN JULIAN, R., DE BARBIERI, I., RADO, F., XALAMBRÍ, L.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: Congreso Mundial de Corriedale

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2003

Anales/Proceedings: Proceedings del Congreso Mundial de Corriedale

Palabras clave: carne ovina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: CD-Rom

Módulo demostrativo de producción de carne ovina de calidad con corderos pesados Corriedale: resultados obtenidos (periodo 1999-2001) (2003)

SAN JULIAN, R. , PEREIRA, J. , ACUÑA, J. , MONTOSSI, F. , RISSO, D. , CUADRO, R. , DE BARBIERI, I.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: Congreso Mundial de Corriedale
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2003
Anales/Proceedings: Proceedings del Congreso Mundial de Corriedale
Palabras clave: carne ovina
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción ovina
Medio de divulgación: CD-Rom

Consolidación de una corriente exportadora de carne ovina: tecnologías de producción de corderos pesados en el Uruguay (2003)

MONTOSSI, F. , DIGHIRO, A. , SAN JULIAN, R. , NOLLA, M. , DE BARBIERI, I.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: Congreso Mundial de Corriedale
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2003
Anales/Proceedings: Proceedings del Congreso Mundial de Corriedale
Palabras clave: carne ovina
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción ovina
Medio de divulgación: CD-Rom

Efecto de la leguminosa forrajera, carga animal y taninos condensados en la calidad de carne de corderos Corriedale pastoreando pasturas en siembra directa en Uruguay (2003)

MONTOSSI, F. , DE BARBIERI, I. , SAN JULIAN, R. , BRITO, G. , IGLESIAS, P. , RAMOS, N. , RISSO, D. , CUADRO, R. , ZARZA, A.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: Congreso Mundial de Corriedale
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2003
Anales/Proceedings: Proceedings del Congreso Mundial de Corriedale
Palabras clave: carne ovina
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción ovina
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)

BRITO, G. , SAN JULIAN, R. , MONTOSSI, F. , DE BARBIERI, I. , DIGHIRO, A. , RISSO, D. , CUADRO, R. , ZARZA, A.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: Congreso Mundial de Corriedale
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2003
Anales/Proceedings: Proceedings del Congreso Mundial de Corriedale
Palabras clave: carne ovina
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción ovina
Medio de divulgación: CD-Rom

Producción de carne ovina de calidad con la raza Corriedale: recientes avances y desafíos de la

innovación tecnológica en el contexto de la cadena cárnica ovina del Uruguay (2003)

MONTOSSI, F., SAN JULIAN, R., BRITO, G., DE LOS CAMPOS, G., GANZÁBAL, A., DIGHIERO, A., DE BARBIERI, I., ROBAINA, R., FIGURINA, G., DE MATTOS, D., NOLLA, M.

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: Congreso Mundial de Corriedale

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2003

Anales/Proceedings: Proceedings del Congreso Mundial de Corriedale

Palabras clave: carne ovina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: CD-Rom

TEXTOS EN PERIÓDICOS O REVISTAS

Sustain sheep: genética ovina al servicio de la sostenibilidad (2025)

Ruminews 108, 113

Revista

CIAPPESONI, G., E.A. NAVAJAS, DE BARBIERI, I.

Medio de divulgación: Internet

Fecha de publicación: 21/11/2025

<https://rumiantes.com/sustain-sheep-genetica-ovina-al-servicio-de-la-sostenibilidad/?swcfpc=1>

Valorización de la producción ovina: animales, personas y ambiente (2023)

Actualización en producción ovina, Memorias del X curso. 14-15 de noviembre INTA Bariloche. v: 10, 32, 37

Revista

DE BARBIERI, I., BLUMETTO, O., E.A. NAVAJAS, LUZARDO, S., MONTOSSI, F., CIAPPESONI, G.

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Argentina

Explorando la eficiencia de conversión del alimento en ovinos en Uruguay. (2023)

Actualización en producción ovina, Memorias del X curso. 14-15 de noviembre INTA Bariloche. v: 10, 19, 25

Revista

DE BARBIERI, I., E.A. NAVAJAS, Ramos, Z, VELAZCO, JI, CIAPPESONI, G.

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Argentina

Ciencia, tecnología y agronegocios en las lanas superfinas y ultrafinas en el Uruguay: presente y futuro del CRILU (2022)

Anuario Merino Argentina v: 2022, 56, 65

Revista

MONTOSSI, F., DE BARBIERI, I., CIAPPESONI, G., Ramos, Z, Ferreira, G.F, Perez Jones J, Fros A, Donagaray F, Fros A, Tafernaberry J, Lapetina J

Asociación para características clave para la mejora genética de la raza Corriedale en Uruguay (2022)

Anuario Corriedale Argentina 69, 77

Revista

E.A. NAVAJAS, Gimeno D, CIAPPESONI, G., DE BARBIERI, I.

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Argentina

<https://www.corriedale.org/anuario-2022>

Corriedale puesta fuerte por el ambiente. Primera evaluación de eficiencia y emisiones de metano de carneros comerciales. (2022)

Anuario Corriedale Uruguay 14, 22

Revista

Monzalvo C, DE BARBIERI, I., Rovira F, Rodríguez B, Lorenze P, Marchezan F, Zamit W, Rodríguez A, E.A. NAVAJAS, CARRACELAS, B, CIAPPESONI, G.

Medio de divulgación: Internet

<http://www.ainfo.inia.uy/digital/bitstream/item/17246/1/Prueba-Eficiencia-Anuario-Corriedale-2022.pd>

El impacto de la introducción del Merino Dohne en Uruguay (2013)

Anuario Merino 2013 54, 60

Revista

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

Palabras clave: ovinocultura

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Argentina

<http://merino.org.ar/2013/upload/34/Anuario2013.pdf>

Análisis y aportes del INIA para una ovinocultura uruguaya más innovadora y competitiva (segunda parte). En necesario un cambio de estrategia (2012)

El País Agropecuario 28, 32

Revista

MONTOSSI, F., DE BARBIERI, I., CIAPPESONI, G., GANZÁBAL, A., BANCHERO, G., SOARES DE LIMA, J, BRITO, G., LUZARDO, S, SAN JULIAN, R., VAZQUÉZ, A.

Palabras clave: ovinocultura

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Fecha de publicación: 25/01/2012

Tendencias en el Uruguay ovino y la creación de productos del Consorcio regional de lanas ultrafinas (2012)

Anuario Merino 2012 42, 55

Revista

MONTOSSI, F., DE BARBIERI, I., CIAPPESONI, G., RAMOS, Z., SOARES DE LIMA, J, MEDEROS, A.

Palabras clave: lana ultrafina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Argentina

<http://www.merino.org.ar/index2.htm>

¿Es posible con menos ovejas producir más y con mayor valor agregado?: Análisis y aportes del INIA para una ovinocultura uruguaya más innovadora y competitiva. Parte I. (2011)

El País Agropecuario 30, 33

Revista

MONTOSSI, F., DE BARBIERI, I., CIAPPESONI, G., GANZÁBAL, A., BANCHERO, G., SOARES DE LIMA, J, BRITO, G., LUZARDO, S, SAN JULIAN, R., SILVEIRA, C., VAZQUÉZ, A.

Palabras clave: ovinocultura

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Fecha de publicación: 28/12/2011

Producción de lanas superfinas: una innovación tecnológica disponible para los ganaderos extensivos del Uruguay (2011)

Revista Cerro Largo Rural 70, 82

Revista

MONTOSSI, F., DE BARBIERI, I., CIAPPESONI, G., SOARES DE LIMA, J., SILVEIRA, C.,
MEDEROS, A.

Palabras clave: lana

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Fecha de publicación: 01/09/2011

Propuestas Tecnológicas del INIA para el engorde de Corderos Pesados del Uruguay: Alternativas Forrajeras y Manejo (2011)

Revista Cerro Largo Rural 43, 48

Revista

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

Palabras clave: carne ovina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Fecha de publicación: 01/06/2011

Oportunidades de crecimiento del agronegocio lanero en el Uruguay (2011)

Anuario Merino - Asociación Argentina de Criadores de Merino 38, 46

Revista

MONTOSSI, F., DE BARBIERI, I., CIAPPESONI, G., SOARES DE LIMA, J., SILVEIRA, C.,
MEDEROS, A.

Palabras clave: Lana fina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Argentina

Proyecto Merino Fino del Uruguay: una experiencia exitosa de la investigación nacional que culminó en el desarrollo de un negocio (2010)

Anuario Merino - Asociación Argentina de Criadores de Merino 66, 73

Revista

MONTOSSI, F., DE BARBIERI, I., CIAPPESONI, G., SOARES DE LIMA, J., GRATTAROLA, M.,
PEREZ JONES, J., DONAGARAY, F., FROS, A.

Palabras clave: Lana fina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Producción de lanas ultrafinas en el Uruguay: Una nueva propuesta del INIA para diferenciar y agregar valor a la cadena textil lanera (2009)

Anuario Merino - Asociación Argentina de Criadores de Merino 70, 77

Revista

MONTOSSI, F., DE BARBIERI, I., CIAPPESONI, G., LUZARDO, S

Palabras clave: lana ultrafina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Carne bovina del Uruguay producida con diferentes proporciones de forraje y grano: ¿Qué opinan nuestros consumidores europeos? (2008)

Revista Cerro Largo Rural 18, 28

Revista

MONTOSSI, F., BRITO, G., LUZARDO, S., DEL CAMPO, M., SAN JULIAN, R., DE BARBIERI, I.,

SILVEIRA, C.

Palabras clave: carne ovina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Fecha de publicación: 01/10/2008

Los productos logrados en los primeros 8 años (1998 - 2006): El Proyecto Merino Fino rinde cuentas (2007)

El País Agropecuario v: 151, 30, 33

Revista

MONTOSSI, F., DE BARBIERI, I., CIAPPESONI, G., DE MATTOS, D., MEDEROS, A., LUZARDO, S.,

DE LOS CAMPOS, G., NOLLA, M., SAN JULIAN, R., GRATTAROLA, M., PEREZ JONES, J.,

DONAGARAY, F., FROS, A.

Palabras clave: Lana fina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Guía para la compra de carneros (2007)

El País Agropecuario v: 142, 30, 33

Revista

CIAPPESONI, G., SOARES DE LIMA, J., MONTOSSI, F., DE BARBIERI, I.

Palabras clave: Lana fina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Los productos logrados en los primeros 8 años (1998 - 2006) de existencia del Proyecto Merino Fino del Uruguay: Una visión con perspectiva histórica (2007)

Revista Cerro Largo Rural v: 20, 26, 32

Revista

MONTOSSI, F., DE BARBIERI, I., CIAPPESONI, G., DE MATTOS, D., MEDEROS, A., LUZARDO, S.,

SOARES DE LIMA, J., DE LOS CAMPOS, G., NOLLA, M., SAN JULIAN, R., GRATTAROLA, M.,

PEREZ JONES, J., DONAGARAY, F., FROS, A.

Palabras clave: Lana fina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Nuevas opciones genéticas para el sector ovino del Uruguay: Evaluación del Merino Dohne en cruzamiento para sistemas ganaderos semi extensivos (2007)

Revista Cerro Largo Rural

Revista

MONTOSSI, F., DE BARBIERI, I., CIAPPESONI, G., SAN JULIAN, R., LUZARDO, S., MARTÍNEZ, H.,

FRUGONI, J., LEVRATTO, J., REYNO, R.

Palabras clave: merino dohne

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Nuevas opciones genéticas para el sector ovino del Uruguay: evaluación del Merino Dohne en cruzamientos para sistemas ganaderos semi extensivos (2007)

Anuario Merino - Asociación Argentina de Criadores de Merino 76, 82

Revista

MONTOSSI, F., DE BARBIERI, I., CIAPPESONI, G., SAN JULIAN, R., LUZARDO, S., MARTÍNEZ, H.,

FRUGONI, J., LEVRATTO, J., REYNO, R.

Palabras clave: merino dohne

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Los productos logrados en los primeros 8 años (1998 - 2006) de existencia del Proyecto Merino Fino del Uruguay: Una visión con perspectiva histórica (2007)

Anuario Merino - Asociación Argentina de Criadores de Merino 58, 67

Revista

MONTOSSI, F., DE BARBIERI, I., CIAPPESONI, G., DE MATTOS, D., MEDEROS, A., LUZARDO, S., SOARES DE LIMA, J., DE LOS CAMPOS, G., NOLLA, M., SAN JULIAN, R., GRATTAROLA, M., PEREZ JONES, J., DONAGARAY, F., FROS, A.

Palabras clave: Lana fina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Si no tomamos medidas, este año podemos perder más de un millón de corderos (2006)

El País Agropecuario v: 137, 30, 32

Revista

BANCHERO, G., MONTOSSI, F., DE BARBIERI, I.

Palabras clave: cría ovina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Producción de lanas finas y superfinas en el Uruguay (2004)

Revista ARU 26, 30

Revista

DE BARBIERI, I., MONTOSSI, F., DE MATTOS, D., CIAPPESONI, G., GIMENO, D., RAVAGNOLO, O., MEDEROS, A., NOLLA, M., DIGHIERO, A., GRATTAROLA, M., FROS, A., PEREZ JONES, J

Palabras clave: Lana fina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Fecha de publicación: 01/06/2004

Progreso genético en lanas finas y superfinas (2004)

El País Agropecuario v: 108, 25, 28

Revista

MONTOSSI, F., DE BARBIERI, I., DE MATTOS, D., CIAPPESONI, G., GIMENO, D., RAVAGNOLO, O., MEDEROS, A., NOLLA, M., DIGHIERO, A., GRATTAROLA, M., FROS, A., PEREZ JONES, J

Palabras clave: Lana fina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Engorde de Corderos Pesados - "Una alternativa rentable más aún en momentos difíciles": Proyecto de Validación de Tecnología de INIA-CLU-PSA/MGAP (2002)

El País Agropecuario v: 84, 25, 28

Revista

MONTOSSI, F., DIGHIERO, A., SAN JULIAN, R., DE BARBIERI, I., MEDEROS, A., BRITO, G.

Palabras clave: carne ovina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Avances del Proyecto Merino Fino (2001)

El País Agropecuario v: 73, 25, 28

Revista

MONTOSSI, F., SAN JULIAN, R., DE MATTOS, D., MEDEROS, A., DE LOS CAMPOS, G., DE BARBIERI, I., GRATTAROLA, M., PEREZ JONES, J

Palabras clave: Lana fina

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Producción técnica

PRODUCTOS

Manejo de *Paspalum notatum* cv. INIA Sepé (2024)

Producto, Otra

Giorello, D., REYNO, R., ROSSI, C., DE BARBIERI, I.

La tecnología consiste en la información y recomendaciones sobre el manejo integral de la pastura, desde la siembra, implantación, fertilización, caracterización de productividad, valor nutritivo, persistencia, manejo del pastoreo, caracterización de tasa de ingestión de animales, productividad animal, efecto de la suplementación y validación en campos de productores. La información generada representa el paquete tecnológico integral de una nueva forrajera en el mercado uruguayo.

País: Uruguay

Institución financiadora: INIA

<https://www.inia.uy/productos-y-servicios/certificacion-de-tecnologias>

Esta tecnología permite el uso y la incorporación a los sistemas productivos de una gramínea perenne nativa, que ha sido seleccionada por el Programa de mejoramiento genético de INIA, la cual pertenece a un grupo de forrajeras de menor adopción por el mercado uruguayo, como es el grupo de las especies estivales y en particular, las perennes. Dentro de las causas de la baja adopción, han sido señaladas, la poca disponibilidad de semilla y la falta de información acerca del manejo de estas especies, fue por ese motivo, el especial énfasis que se puso en desarrollar de forma integral un cultivar, a los efectos de que, a la hora de ingresar al mercado, contara con una adecuada y completa información de manejo, a los efectos de optimizar su uso en los sistemas de producción del Uruguay. En resumen, esta tecnología, permite la correcta incorporación de esta nueva forrajera en el sistema de producción, lo cual puede permitir: incrementar y estabilizar la producción de forraje en verano, recuperar áreas de campo degradadas, aumentar la producción animal, bajar riesgo de mortalidad de animales en verano entre otras.

Evaluación genética (DEP) de consumo de alimento, de eficiencia de conversión de alimento y de emisiones de metano (2024)

Producto, Otra

CIAPPESONI, G., E.A. NAVAJAS, DE BARBIERI, I.

Es la estimación del valor genético para consumo de alimento (CA), Consumo Residual de Alimento (CRA) y de emisiones de metano (CH₄), expresada como la Diferencia Esperada en la Progenie (DEP), información que puede ser utilizada para la mejora por selección de estas características. Un paso previo a este desarrollo incluye la estimación de los parámetros genéticos (heredabilidad y correlaciones genéticas) de estas características con otras rutinariamente evaluadas. Está basada en los registros obtenidos en la plataforma de fenotipado intensivo de INIA La Magnolia, CERTEC: Fenotipado ovino para eficiencia de conversión y emisión de metano. Las DEP son obtenidas combinando la información registrada, con los datos parentesco y genómicos, siendo los primeros animales evaluados los que constituyeron la población de referencia desarrollada gracias a diferentes proyectos nacionales e internacionales.

País: Uruguay

Disponibilidad: Irrestringida

Institución financiadora: INIA

<https://www.inia.uy/productos-y-servicios/certificacion-de-tecnologias>

Es la herramienta para la selección genética para la mejora de consumo de alimento, eficiencia de conversión del alimento en producto y emisiones de metano. Ésta mejora genética contribuye a la reducción de costos de alimentación y emisión de metano, manteniendo el desempeño productivo. Esto se basa en que es estimada a partir del consumo residual de alimento (CRA o RFI, de su sigla en inglés), calculado como la diferencia entre el consumo esperado y el medido. En comparación con otros parámetros, como la tasa de conversión, el uso de RFI permite minimizar respuestas correlacionadas no deseadas. Se han realizado estimaciones de estos parámetros sin detectar

mayores compromisos con otras características (Marques et al., 2022a,c). También tiene el potencial de colaborar en la reducción del impacto ambiental de la ganadería. Este beneficio se ha estimado (Informe SMARTER Bumetto & Bustamante 2022) en una reducción de hasta 18% de las emisiones de CO₂ equivalente por kg de lana producido.

Evaluación Genómica Merino Australiano (2024)

Producto, Otra

Vera Melendez Brenda , CIAPPESONI, G. , E.A. NAVAJAS , CARRACELAS, B , PERAZA, P , DE BARBIERI, I.

La evaluación genómica del Merino Australiano permite la predicción del valor de cría de un animal de manera más precisa haciendo uso de información genómica junto con información productiva y genealógica. La información genómica se obtiene mediante la genotipificación a lo largo de todo el genoma usando tecnología de microarreglos (SNP). Estas predicciones permiten estimar con mayor exactitud el mérito genético de los animales e incluso predecir el valor de cría de aquellos sin registros productivos o con características difíciles de medir, siempre y cuando haya una sólida población de referencia. Ejemplos de estos rasgos que pueden ser beneficiados con esta tecnología son los relacionados con el consumo de alimentos, resistencia a parásitos, impacto ambiental, además de producción y calidad de carne y lana.

País: Uruguay

Disponibilidad: Irrestringida

Producto con aplicación productiva o social: La evaluación genómica proporciona una predicción más precisa del mérito genético de los animales, facilitando un mayor progreso genético en la ganadería nacional. Este avance es especialmente significativo para características actualmente predichas con menor precisión, ya sea debido a baja heredabilidad o a escasez de registros. Ejemplos de tales características incluyen aquellas con el consumo de alimento (CA y CRA) impacto ambiental (CH₄) o relacionadas con la resistencia a parásitos (HPG). La disponibilidad de información genómica también permite la verificación y asignación precisa de paternidades, y contribuye al mantenimiento de un acervo genético robusto de las razas nacionales para estudios poblacionales.

Institución financiadora: INIA

<https://www.inia.uy/productos-y-servicios/certificacion-de-tecnologias>

Fenotipado ovino para eficiencia de conversión y emisión de metano (2023)

Producto, Otra

DE BARBIERI, I. , E.A. NAVAJAS , CIAPPESONI, G.

En la plataforma de fenotipado de INIA se miden el consumo de forraje y ganancia de peso para la estimación de eficiencia de conversión, así como la emisión de metano de animales a nivel individual. Estas mediciones se realizan durante 60 días, por cada evaluación, en grupos de hasta 130 animales de forma conjunta y automatizada. Luego de un período (2018-2021) de desarrollo e implementación de protocolos, consolidación del uso de los mismos y análisis de evaluaciones basadas en animales experimentales, se posee un procedimiento que permite estimar de manera individual las variables indicadas previamente. Estos procedimientos son valiosos para la investigación, pero también para el sector productivo. En 2022, comenzó la realización de evaluaciones de animales pertenecientes a cabañas privadas. Esto fue una demanda del sector productivo. En la actualidad las razas Corriedale, Merilin, Texel, Merino Dohne y Merino Australiano envían carneros a ser evaluados. En 2023 los protocolos desarrollados en INIA para medición de eficiencia de conversión y emisiones de metano fueron enviados, en conjunto con otros países, al International Committee for Animal Recording (ICAR). Esta tecnología permite conocer la eficiencia de conversión del alimento y la emisión de metano de cada animal. Esta información puede ser utilizada para generar valores de cría de los animales, y posteriormente seleccionar genéticamente por animales más eficientes y/o que emitan menos metano. En definitiva, esto permitirá utilizar menos alimento (o superficie) y mantener el nivel de producción, y en paralelo mitigar la emisión de metano por unidad de producto. Ambas variables (eficiencia y metano), si bien por diferentes motivos son relevantes en la búsqueda de sistemas de producción sostenibles, hasta el momento no contaban con un protocolo ni plataforma de evaluación en Uruguay. El protocolo y plataforma desarrollado por INIA permite en 60 días evaluar animales de múltiples orígenes, que a su vez son parte de la evaluación genética de cada raza, bajo un protocolo común y físicamente en un mismo lugar. Adicionalmente, esto contribuye a la generación de una población de referencia de cada raza. Esta construcción de la población de referencia, junto con el desarrollo de parámetros genéticos, permitirá que a través de la genómica se conozca el valor genético de un mayor número de animales. Incluso bajo ciertas consideraciones, de animales que no hayan necesariamente sido evaluados.

País: Uruguay

Disponibilidad: Irrestringida

Producto con aplicación productiva o social: La tecnología permite: la identificación de carneros superiores para eficiencia de conversión y emisión de metano, brinda la posibilidad de comenzar un programa de mejoramiento genético en esas características, colabora con el desarrollo de la población de referencia, lo cual permitirá a través de la genómica tener información de estas características en animales que no han sido evaluados (recordemos que son variables costosas y difíciles de medir). El estado de desarrollo actual permite que todas las razas ovinas del País puedan acceder a esta tecnología. Hoy 5 razas envían sus animales a evaluar a INIA, lo que se suma a la evaluación de los animales pertenecientes a los núcleos de información. Las consecuencias de la aplicación de la tecnología con una visión de largo plazo son: bajar los costos de producción de las empresas ganaderas por producir con animales que consumen menos a mismo nivel de producción, mejorar la huella de carbono de las empresas por producir con animales que emiten menos por kg de producto, colaborar con el diseño de sistemas de producción más sustentables, agregar valor a los productos (carne y lana) a través de la certificación por sustentabilidad
Institución financiadora: INIA
<http://www.inia.uy/productos-y-servicios/Productos/Certificacion-de-tecnologias>

Merino Dohne: lana fina y carne ovina de calidad (2021)

, Otra

DE BARBIERI, I. , CIAPPESONI, G. , MONTOSI, F. , LUZARDO, S. , C. VINOLES , Gustavo Brito , SAN JULIÁN, R. , MEDEROS, A. , Ramos, Z , Abella, I , Juan Paperán

La tecnología consistió por parte de INIA en la introducción y evaluación de un nuevo biotipo ovino especializado (Merino Dohne; MD) para mejorar la competitividad de los productores ovinos ubicados en sistemas ganaderos extensivos y semi-extensivos del U

País: Uruguay

Disponibilidad: Irrestringida

Producto con aplicación productiva o social: La aplicación de esta tecnología sirve para producir lana fina (17-22 micras) y carne ovina de calidad, sin impactos desfavorables en otros parámetros productivos relevantes como la salud y reproducción. La calidad de la lana, el crecimiento animal, el pe

Institución financiadora: INIA

Medio de divulgación: Internet

<http://www.inia.uy/productos-y-servicios/Productos/Certificacion-de-tecnologias>

Evaluación Genética Merino Dohne (EGMD) (2021)

, Otra

CIAPPESONI, G. , DE BARBIERI, I. , MARQUES, C.B. , Monzalvo, C , MONTOSI, F. , Ramos, Z , GIMENO CUÑARRO Diego , García Pintos, M , Abella, I

Se trata de la generación de valores de cría (publicados como Diferencia Esperada en la Progenie - DEP) por primera vez a nivel nacional para animales de la raza Merino Dohne de Uruguay para las variables productivas de producción de carne y lana de calidad

País: Uruguay

Disponibilidad: Irrestringida

Producto con aplicación productiva o social: La evaluación genética poblacional con la generación de valores de cría en las características de mayor relevancia económica permitirá hacer una mejor y más confiable selección de los animales de esta raza que esta pleno crecimiento en el país. Tanto a t

Institución financiadora: INIA SUL

Medio de divulgación: Internet

<http://www.inia.uy/productos-y-servicios/Productos/Certificacion-de-tecnologias>

Feedlot Forrajero (2021)

Producto, Otra

Giorello, D , DE BARBIERI, I. , BANCHERO G , CIAPPESONI, G. , Ing. Agr.

La tecnología es el confinamiento de corderos (corral o Feedlot) con una dieta basada exclusivamente en forraje como alimento. Este forraje es un alimento conservado mediante la técnica de henolaje, siendo alfalfa la pastura utilizada. Este confinamiento se puede realizar en diferentes momentos de la vida del animal (hemos evaluado desde el destete -3-4 meses- hasta los 15 meses de vida) y es una oportunidad para levantar restricciones (post destete) o para capitalizar ventajas (predictibilidad de los resultados, carne ovina más saludable, traslado de forraje en el tiempo y en el espacio, posibilidad de disminuir a casi cero el riesgo de parasitosis gastrointestinales de verano y otoño). Este confinamiento, puede ser de tiempo variable, requiere bajo acostumbramiento y cuidados, y una vez finalizado el animal puede ir a industria o volver a pastoreo (aspecto complejo en dietas en base a concentrados). Esta tecnología permite potenciar al crecimiento y terminación de corderos, con dietas forrajeras, con alta predictibilidad, preservando el bienestar animal y en caso de faena del animal, de la generación de un producto carne ovina que

preserva las bondades de la alimentación pastoril. La tecnología (confinamiento) se puede aplicar en cualquier momento del año, y permite el movimiento en el tiempo y el espacio del alimento, para cuando es necesario para la alimentación. El aporte diferencial, es basar el confinamiento en una dieta 100% forrajera, con excelentes desempeños individuales de los animales. Las ganancias de peso logrables son altas (190-320 g/a/d) y si bien con variaciones, son logrables en diferentes razas (Corriedale, Dohne, Merino, Texel) y con animales de diferente edad (3-15 meses de edad). Todos los animales se acostumbran muy rápido y no presentan problemas de salud (acidosis, por ejemplo) y luego del confinamiento pueden ir a faena o directamente al campo. Los desempeños son similares a dietas de corral en base a concentrados y/o granos, pero con las ventajas previamente mencionadas de mantener una alimentación forrajera.

País: Uruguay

Disponibilidad: Irrestringida

Producto con aplicación productiva o social: En la actualidad se utiliza este protocolo para la evaluación de la eficiencia de conversión del alimento y la emisión de metano en ovinos de diferentes razas. Los animales evaluados provienen de núcleos experimentales y también de la cabaña nacional. Ha permitido la generación de valores de cría para la raza Merino australiano, en las variables consumo, eficiencia de conversión y emisión de metano. Otras razas como Dohne, Corriedale, Texel y Merilin, se espera tengan sus propios parámetros genéticos en los próximos años.

Institución financiadora: INIA

Palabras clave: Silopack Alfalfa Feedlot corderos carne ovina de calidad

<https://app.powerbi.com/view?>

[r=eyJrIjoieY2I1MTQ4OWMtODUzYS00MmM0LWI4NWYtZDMyNTIkJkZNDlmlwidCI6ImM1M](https://app.powerbi.com/view?r=eyJrIjoieY2I1MTQ4OWMtODUzYS00MmM0LWI4NWYtZDMyNTIkJkZNDlmlwidCI6ImM1M)

En Uruguay el Feedlot de corderos ha sido estudiado por parte de INIA, Fagro Fvet y Sul, utilizando en las dietas alimentos concentrados, forrajes conservados, aditivos y su combinación, siendo escasos los trabajos que incluyan exclusivamente forraje conservado, con la caracterización individual de consumo y desempeño. El confinamiento ha sido utilizado para engorde de corderos, alimentación postdestete, cuidado de reproductores de alto valor genético, y ovejas en fin de gestación e inicio de lactancia. En dietas con alta inclusión de concentrados, aunque también se han documentado excelentes desempeños, su implementación requiere un acostumbramiento cuidadoso y no es libre de riesgos en la salud del animal. Ese tipo de confinamientos con alta inclusión de concentrados posee aspectos a tener en cuenta, como un producto carne con cualidades diferentes a la generada en sistemas pastoriles (p.e. cambio en contenido total y perfil de ácidos grasos). Y adicionalmente, para los animales que retornan a un sistema 100% forrajero, puede implicar un nuevo período de acostumbramiento a la dieta. La alimentación en confinamiento con silopack picado genera la posibilidad de un acostumbramiento rápido, con alto porcentaje de adaptación de los animales y muy seguro, ya que los riesgos de acidosis son inexistentes. A su vez esta dieta genera una alta y uniforme utilización del alimento, posibilita un alto consumo por parte de los animales (superando ampliamente el consumo del alimento sin procesar) y se traduce en altas ganancias con eficiencias de conversión muy buenas. Los destinatarios son aquellos sistemas de producción que requieran altas tasas de ganancia en ovinos, por ciertos periodos de tiempo, sin poner en riesgo la salud de los animales y sin perder la funcionalidad de ser rumiantes, o para producir productos específicos en áreas acotadas sin perder las bondades de la producción en base a forrajes.

CRILU - Desarrollo tecnológico de la producción de lanas finas y superfina en regiones ganaderas extensivas del Uruguay (2019) Trabajo relevante

, Obtención de Vegetales, Microorganismos o Animales

MONTOSSI, F., DE BARBIERI, I., CIAPPESONI, G., RAMOS, Z.

Se ha generado una nueva opción productiva y de agronegocio para producir lanas menores a 19 micras, sin ir en detrimento de otras variables económicas de interés. Adicionalmente, se ha desarrollado un programa de mejora genética nacional que permite la

País: Uruguay

Disponibilidad: Irrestringida

Producto con aplicación productiva o social

Institución financiadora: INIA

Palabras clave: Lana fina

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Otros

www.inia.org.uy; www.crilu.org.uy

<http://inia.uy/Documentos/P%C3%BAblicos/Certificaci%C3%B3n%20de%20tecnolog%C3%ADas/Platz%20Formularios%20de%20tecnolog%C3%ADas%20y%20Bibliograf%C3%ADa/2019/Formularios%20%202019%20-%20CL.pdf>

Previsión para corderos recién nacidos - Índice de enfriamiento (2019)

, Otra

G. TISCORNIA , DE BARBIERI, I.

Previsión meteorológica

País: Uruguay

Disponibilidad: Irrestringida

Producto con aplicación productiva o social

Institución financiadora: INIA

Medio de divulgación: Internet

<http://www.inia.uy/gras/Alertas-y-herramientas/Prevision%20Corderos>

Es una herramienta web, consiste en una previsión para corderos recién nacidos, basada en un Índice de enfriamiento, brinda una guía de riesgo de mortandad de corderos en forma dinámica (3 días) e histórica. Alfonso et al., 2018. Previsión de condiciones ambientales para corderos recién nacidos. Revista INIA 53, 15-17. Tiscornia et al., 2020. Comportamiento histórico del Índice de enfriamiento (Chill index) para ovinos durante la estación fría. Revista INIA 61, 23-27.

http://inia.uy/Documentos/P%C3%BAblicos/Certificaci%C3%B3n%20de%20tecnolog%C3%ADas/Plata%20Formularios%20de%20tecnolog%C3%ADas%20y%20Bibliograf%C3%ADa/2019/Formularios%20%202019%20-%20CL_GRAS.pdf

PROCESOS

Section 23 - Guidelines for Wool Recording in Sheep (2024)

Técnica Analítica

Astruc JM , Spehar M , Brown D , Antonini M , Conington J , Mc Intyre S , Simcic M , Mc Dermott K , CIAPPESONI, G. , DE BARBIERI, I.

Guías para la evaluación de diferentes características vinculadas a la producción de lana en ovinos, como para ser consideradas en mejoramiento genético o genómico en ovinos.

País: Uruguay

Disponibilidad: Irrestringida

<https://www.icar.org/Guidelines/23-Wool-Sheep-Recording.pdf>

TRABAJOS TÉCNICOS

Sistemas de Clasificación y Tipificación de Canales Ovinas (2002)

Informe o Pericia técnica

DIGHIERO, A. , DE BARBIERI, I.

Informe para mesa técnica de evaluación del Sistemas de Clasificación y Tipificación de Canales

Ovinas de Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Ciudad: Montevideo

Disponibilidad: Restringida

Número de páginas: 37

Duración: 2 meses

Institución financiadora: INAC

Palabras clave: carne ovina

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

OTRAS PRODUCCIONES

CURSOS DE CORTA DURACIÓN DICTADOS

Optimizando la Producción en ovinos: Programación Fetal, Eficiencia, Resiliencia, Genética y Sostenibilidad (2023)

NEIMAU, K. , DE BARBIERI, I.

Especialización

País: Uruguay

Idioma: Español

Tipo de participación: Organizador

Unidad: Unidad de posgrado FVET

Duración: 1 semanas

Lugar: FVET, Udelar
Ciudad: Montevideo
Institución Promotora/Financiadora: FVET, INIA, Massey University

Optimizando la Producción en ovinos: Programación Fetal, Eficiencia, Resiliencia, Genética y Sostenibilidad (2023)

DE BARBIERI, I.
Especialización
País: Uruguay
Idioma: Español
Tipo de participación: Docente
Unidad: Unidad de posgrados FVET
Duración: 1 semanas
Lugar: FVET, Udelar
Ciudad: Montevideo
Institución Promotora/Financiadora: FVET, INIA, Massey University

Alternativas para optimizar la eficiencia reproductiva de ovejas y vacas en sistemas pastoriles (2019)

DE BARBIERI, I., C. VINOLES
Especialización
País: Uruguay
Idioma: Inglés
Tipo de participación: Organizador
Unidad: Programa de posgrado de FVET
Duración: 1 semanas
Lugar: Facultad de Veterinaria
Ciudad: Montevideo
Institución Promotora/Financiadora: UDelaR - INIA - ANII
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería /

Alternativas para optimizar la eficiencia reproductiva de ovejas y vacas en sistemas pastoriles (2019)

DE BARBIERI, I.
Especialización
País: Uruguay
Idioma: Inglés
Tipo de participación: Docente
Unidad: Programa de posgrado de FVET
Duración: 1 semanas
Lugar: Facultad de Veterinaria
Ciudad: Montevideo
Institución Promotora/Financiadora: UDelaR - INIA - ANII
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería /

Nutrición animal aplicada a sistemas pastoriles extensivos (2018)

DE BARBIERI, I.
Especialización
País: Uruguay
Idioma: Español
Tipo de participación: Docente
Duración: 1 semanas
Lugar: Campus Tacuarembó
Ciudad: Tacuarembó
Institución Promotora/Financiadora: UdelaR - FVET, INIA, ANII

Maestría en producción ovina (2018)

DE BARBIERI, I.
Especialización
País: Brasil
Idioma: Español
Tipo de participación: Docente
Duración: 1 semanas

Lugar: UDESC
Ciudad: Chapecó-Brasil
Institución Promotora/Financiadora: UDESC

Producción ovina en sistemas pastoriles (2017)

DE BARBIERI, I., Viñoles, C
Especialización
País: Uruguay
Idioma: Español
Tipo de participación: Organizador
Duración: 1 semanas
Lugar: UdelaR - FVET
Ciudad: Montevideo
Institución Promotora/Financiadora: UdelaR - FVET, INIA, ANII
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /

Producción ovina en sistemas pastoriles (2017)

DE BARBIERI, I.
Especialización
País: Uruguay
Idioma: Español
Tipo de participación: Docente
Duración: 1 semanas
Lugar: UdelaR - FVET
Ciudad: Montevideo
Institución Promotora/Financiadora: UdelaR - FVET, INIA, ANII

Evaluaciones

EVALUACIÓN DE PROYECTOS

COMITÉ EVALUACIÓN DE PROYECTOS

Comité Posgrados Nacionales (Maestría / Doctorado) (2023 / 2025)

Sector Gobierno/Público / Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Agencia Nacional de Investigación e Innovación, Uruguay
Cantidad: Mas de 20



Comité Posgrados Nacionales (Maestría / Doctorado) (2023 / 2024)

Sector Gobierno/Público / Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Agencia Nacional de Investigación e Innovación, Uruguay
Cantidad: De 5 a 20



Comité Fondo María Viñas (2020 / 2024)

Sector Gobierno/Público / Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Agencia Nacional de Investigación e Innovación, Uruguay
Cantidad: De 5 a 20



Comité Fondo Clemente Estable (2018)

Sector Gobierno/Público / Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Agencia Nacional de Investigación e Innovación, Uruguay
Cantidad: Menos de 5



EVALUACIÓN INDEPENDIENTE DE PROYECTOS

Programa de Iniciación a la Investigación 2025 que gestiona CSIC (2025 / 2025)

Uruguay
FVET
Cantidad: Menos de 5

Proyectos de iniciación a la investigación CIDEA (2024)

Uruguay
FVET - UdelaR
Cantidad: Menos de 5

Programa Vinculación Universidad, Sociedad y Producción, M2 2023 - CSIC-UdelaR (2023)

Uruguay
Cantidad: Menos de 5

Proyectos de iniciación a la investigación CIDEA (2023)

Uruguay
UdelaR - Facultad de Veterinaria
Cantidad: Menos de 5

Evaluación Proyecto ANII (2018 / 2025)

Uruguay
Cantidad: Mas de 20



EVALUACIÓN DE PUBLICACIONES

COMITÉ EDITORIAL

Frontiers in Animal Science (2023 / 2023)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5
Review editor

Proceedings de 3a. Conferencia de Gases de Efecto Invernadero en Sistemas Agropecuarios de Latinoamérica (2017)

Tipo de publicación: Anales
Cantidad: De 5 a 20

REVISIONES

Italian Journal of Animal Science (2025)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Canadian Journal of Animal Science (2025)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Veterinaria. Montevideo (2024)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

New Zealand Journal of Agricultural Research (2023)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Veterinary Research Communications (2023)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Animal Nutrition (2022)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Ciencia Rural (2022)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Animal Production Science (2021)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Archivos Latinoamericanos de Producción Animal (2021)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Livestock Science (2020)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Revista de Investigaciones Agropecuarias (RIA) (2019)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Small Ruminant Research (2018)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

EVALUACIÓN DE EVENTOS Y CONGRESOS

2 Simposio Brasileiro de Ovinocultura (2025)

Revisiones

Brasil

FZEA/USP

EVALUACIÓN DE CONVOCATORIAS CONCURSABLES

Tesis de Pregrado y Postgrado en Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica (2023)

Evaluación independiente

Perú

Cantidad: Menos de 5

PROCIENCIA-CONCYTEC

Ayudantes de investigación CIDEC 2021 (2021)

Evaluación independiente

Uruguay

Cantidad: De 5 a 20

Facultad de veterinaria - Universidad de la República

JURADO DE TESIS

Programa de posgraduacao em Zootecnia (2023)

Jurado de mesa de evaluación de tesis

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade Estadual Paulista , Brasil

Nivel de formación: Doctorado

Doctor of Philosophy in Animal Science (2020)

Jurado de mesa de evaluación de tesis

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Massey University , Nueva Zelanda

Nivel de formación: Doctorado

Doctor en Ciencias Agrarias (2020)

Jurado de mesa de evaluación de tesis

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

Uruguay

Nivel de formación: Doctorado

Posgrado en Zootecnia (2019)

Jurado de mesa de evaluación de tesis

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade do Estado de Santa Catarina , Brasil

Nivel de formación: Maestría

Doctor en Ciencias Veterinarias (2019)

Jurado de mesa de evaluación de tesis

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

Uruguay

Nivel de formación: Grado

Maestría en producción animal (2018)

Jurado de mesa de evaluación de tesis

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

Uruguay

Nivel de formación: Maestría

Maestría en Ciencias Agrarias (2016)

Jurado de mesa de evaluación de tesis

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

Uruguay

Nivel de formación: Maestría

Doctorando en Producción Animal (2016)

Jurado de mesa de evaluación de tesis

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

Uruguay

Nivel de formación: Doctorado

Ingeniero Agrónomo (2010)

Jurado de mesa de evaluación de tesis

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

Uruguay

Nivel de formación: Grado

Formación de RRHH

TUTORÍAS CONCLUIDAS

POSGRADO

Parametros nutricionais em ovinos submetidos a dieta com pastagens naturais manejadas com diferentes alturas (2022 - 2024)

Tesis de maestría

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade Federal do Pampa , Brasil

Programa: Ciência Animal

Tipo de orientación: Cotutor (Azevedo E , Savian, J.V. , DE BARBIERI, I.)

Nombre del orientado: Lisandro Oliveira Freitas

País: Brasil

Efecto de la oferta de forraje en el consumo, balance de N y energía, digestibilidad y ambiente ruminal de ovinos alimentados con campo natural (2019 - 2024)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía ,
Uruguay
Programa: Maestría en Ciencias Agrarias
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Ana Inés Tafernaberry
País: Uruguay

Estudio del diferimiento de campo natural en consumo, función ruminal y emisión de metano en ovinos (2020 - 2022)

Tesis de maestría
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade do Estado de Santa Catarina , Brasil
Programa: Programa de pos-graduacao em Zootecnia
Tipo de orientación: Cotutor (Kessler J , Savian, J.V. , DE BARBIERI, I.)
Nombre del orientado: Anderson Correa Goncalves
País: Brasil

Asociación de la eficiencia de conversión del alimento con la resistencia genética a parásitos gastrointestinales en ovinos

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria ,
Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Gracialda Ferreira
País: Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería

Efecto de la suplementación proteica estival sobre la productividad inmediata y posterior engorde de corderos pastoreando campo natural de Basalto

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: Zully Ramos
País: Uruguay
Palabras Clave: nutrición animal
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

GRADO

Asociación en determinación de emisión de metano a campo y corral (2025 - 2025)

Tesis/Monografía de grado
Sector Enseñanza Técnico-Profesional/Secundaria/Público / Administración Nacional de Educación Pública / Universidad del Trabajo , Uruguay
Programa: Producción agrícola ganadera
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Javier Rivero
País: Uruguay

Asociación en determinación de emisión de metano a campo y corral (2025 - 2025)

Tesis/Monografía de grado
Sector Enseñanza Técnico-Profesional/Secundaria/Público / Administración Nacional de Educación Pública / Universidad del Trabajo , Uruguay
Programa: Producción agrícola ganadera
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Rodrigo Ponce
País: Uruguay

Evaluación de emisión de metano en pastoreo y corral en ovinos (2025 - 2025)

Tesis/Monografía de grado
Sector Enseñanza Técnico-Profesional/Secundaria/Público / Administración Nacional de Educación Pública / Universidad del Trabajo, Uruguay
Programa: Producción agrícola ganadera
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Daniel Banchemo
País: Uruguay

Evaluación de emisión de metano en pastoreo y corral en ovinos (2025 - 2025)

Tesis/Monografía de grado
Sector Enseñanza Técnico-Profesional/Secundaria/Público / Administración Nacional de Educación Pública / Universidad del Trabajo, Uruguay
Programa: Producción agrícola ganadera
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Juan Pereyra
País: Uruguay

Evaluación de la temperatura, frecuencia respiratoria y comportamiento en ovinos contrastantes en eficiencia de conversión (2025 - 2025)

Tesis/Monografía de grado
Sector Enseñanza Técnico-Profesional/Secundaria/Público / Administración Nacional de Educación Pública / Universidad del Trabajo, Uruguay
Programa: Producción agrícola ganadera
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad (DE BARBIERI, I. , Livia Pinto-Santini)
Nombre del orientado: Valeria Díaz
País: Uruguay

Evaluación de la temperatura, frecuencia respiratoria y comportamiento en ovinos contrastantes en eficiencia de conversión (2025 - 2025)

Tesis/Monografía de grado
Sector Enseñanza Técnico-Profesional/Secundaria/Público / Administración Nacional de Educación Pública / Universidad del Trabajo, Uruguay
Programa: Producción agrícola ganadera
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad (DE BARBIERI, I. , Livia Pinto-Santini)
Nombre del orientado: Tamara Martínez
País: Uruguay

Evaluación de la emisión de metano en ovinos en corral y pastoreo (2024 - 2025)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria , Uruguay
Programa: Docton en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Florencia Gomensoro
País: Uruguay

Evaluación de la emisión de metano en ovinos en corral y pastoreo (2024 - 2025)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria , Uruguay
Programa: Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Juan Ignacio Alonso
País: Uruguay

Estudio del consumo de agua y eficiencia de conversión en carneros Corriedale (2024 - 2024)

Tesis/Monografía de grado
Sector Enseñanza Técnico-Profesional/Secundaria/Público / Administración Nacional de Educación Pública / Universidad del Trabajo, Uruguay
Programa: Producción agrícola ganadera
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Mariano Prandini

País: Uruguay

Estudio del consumo de agua y eficiencia de conversión en carneros Corriedale (2024 - 2024)

Tesis/Monografía de grado

Sector Enseñanza Técnico-Profesional/Secundaria/Público / Administración Nacional de Educación Pública / Universidad del Trabajo, Uruguay

Programa: Producción agrícola ganadera

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Emiliano Molina

País: Uruguay

Tasa de ingestión de Paspalum por Bovinos (2024 - 2024)

Tesis/Monografía de grado

Sector Enseñanza Técnico-Profesional/Secundaria/Público / Administración Nacional de Educación Pública / Universidad del Trabajo / EA La Carolina , Uruguay

Programa: Producción agrícola ganadera

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Matías Wolf

País: Uruguay

Tasa de ingestión de Paspalum por bovinos (2024 - 2024)

Tesis/Monografía de grado

Sector Enseñanza Técnico-Profesional/Secundaria/Público / Administración Nacional de Educación Pública / Universidad del Trabajo / EA La Carolina , Uruguay

Programa: Producción agrícola ganadera

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Diego López

País: Uruguay

Tasa de ingestión de Paspalum por bovinos (2024 - 2024)

Tesis/Monografía de grado

Sector Enseñanza Técnico-Profesional/Secundaria/Público / Administración Nacional de Educación Pública / Universidad del Trabajo / EA La Carolina , Uruguay

Programa: Producción agrícola ganadera

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Estanislado del Portillo

País: Uruguay

Asociación de la condición corporal con la sobrevivencia de corderos en Merino Dohne en la región de Areniscas (2023 - 2024)

Tesis/Monografía de grado

Sector Enseñanza Técnico-Profesional/Secundaria/Público / Administración Nacional de Educación Pública / Universidad del Trabajo / Escuela Agraria La Carolina , Uruguay

Programa: Bachiller Auxiliar Técnico en Tecnología Agraria

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Sofía Otegui

País: Uruguay

Evaluación de cuatro períodos de acumulación de forraje de campo natural (diferimiento) en el consumo, digestibilidad del forraje, ambiente ruminal y emisión de metano en ovinos (2021 - 2024)

Tesis/Monografía de grado

Sector Educación Superior/Privado / Universidad de la Empresa / Universidad de la Empresa - Facultad de Ciencias Agrarias, Uruguay

Programa: Ingeniero Agrónomo

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Erika Rodríguez

País: Uruguay

Evaluación de cuatro períodos de acumulación de forraje de campo natural (diferimiento) en el consumo, digestibilidad del forraje, ambiente ruminal y emisión de metano en ovinos (2021 - 2024)

Tesis/Monografía de grado

Sector Educación Superior/Privado / Universidad de la Empresa / Universidad de la Empresa - Facultad de Ciencias Agrarias, Uruguay

Programa: Ingeniero Agrónomo
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: María Algaré
País: Uruguay

Estudio de la eficiencia de conversión, consumo y emisión de metano de corderos Texel y Criollos (2023 - 2023)

Tesis/Monografía de grado
Sector Enseñanza Técnico-Profesional/Secundaria/Público / Administración Nacional de Educación Pública / Universidad del Trabajo - Paysandú , Uruguay
Programa: Técnico Agrícola Ganadero
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Agustín Martínez
País: Uruguay

Estudio de la eficiencia de conversión, consumo y emisión de metano en corderos Texel y Criollos (2023 - 2023)

Tesis/Monografía de grado
Sector Enseñanza Técnico-Profesional/Secundaria/Público / Administración Nacional de Educación Pública / Universidad del Trabajo - Paysandú , Uruguay
Programa: Técnico Agrícola Ganadero
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Antonio Rodríguez
País: Uruguay

Efecto de la estructura de Paspalum notatum en la tasa de ingestión de ovinos (2023 - 2023)

Tesis/Monografía de grado
Sector Enseñanza Técnico-Profesional/Secundaria/Público / Administración Nacional de Educación Pública / Universidad del Trabajo - Flores , Uruguay
Programa: Técnico Agrícola Ganadero
Tipo de orientación: Cotutor (DE BARBIERI, I. , Giorello, D)
Nombre del orientado: Valentina Faveiro
País: Uruguay

Efecto de la estructura de Paspalum notatum en la tasa de ingestión de ovinos (2023 - 2023)

Tesis/Monografía de grado
Sector Enseñanza Técnico-Profesional/Secundaria/Público / Administración Nacional de Educación Pública / Universidad del Trabajo - Flores , Uruguay
Programa: Técnico Agrícola Ganadero
Tipo de orientación: Cotutor (DE BARBIERI, I. , Giorello, D)
Nombre del orientado: Ignacio Alonso
País: Uruguay

Evaluación de la estructura del campo nativo en el consumo y digestibilidad del forraje (2022 - 2023)

Tesis/Monografía de grado
Sector Enseñanza Técnico-Profesional/Secundaria/Público / Administración Nacional de Educación Pública / Universidad del Trabajo - Flores / La Carolina , Uruguay
Programa: Técnico Agrícola Ganadero
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Fernanda Pechi
País: Uruguay

Evaluación de la estructura del campo nativo en el consumo y digestibilidad del forraje (2022 - 2023)

Tesis/Monografía de grado
Sector Enseñanza Técnico-Profesional/Secundaria/Público / Administración Nacional de Educación Pública / Universidad del Trabajo - Flores , Uruguay
Programa: Técnico Agrícola Ganadero
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Carolina Gómez
País: Uruguay

Evaluación de alternativas nutricionales en la recría de corderos en Areniscas (2022 - 2022)

Tesis/Monografía de grado

Sector Enseñanza Técnico-Profesional/Secundaria/Público / Administración Nacional de Educación Pública / Universidad del Trabajo / ITSP , Uruguay
Programa: Bachiller Auxiliar Tecnico en Tecnología Agraria
Tipo de orientación: Cotutor (DE BARBIERI, I. , REYNO, R.)
Nombre del orientado: Paula Ribero
País: Uruguay

Evaluación de alternativas nutricionales en la recría de corderos en Areniscas (2022 - 2022)

Tesis/Monografía de grado
Sector Enseñanza Técnico-Profesional/Secundaria/Público / Administración Nacional de Educación Pública / Universidad del Trabajo / ITSP , Uruguay
Programa: Bachiller Auxiliar Tecnico en Tecnología Agraria
Tipo de orientación: Cotutor (REYNO, R. , DE BARBIERI, I.)
Nombre del orientado: Indra Peralta
País: Uruguay

Estudio de la eficiencia de conversión, consumo de alimento y emisión de metano en corderos Texel (2022 - 2022)

Tesis/Monografía de grado
Sector Enseñanza Técnico-Profesional/Secundaria/Público / Administración Nacional de Educación Pública / Universidad del Trabajo / ITSP , Uruguay
Programa: Bachiller Auxiliar Tecnico en Tecnología Agraria
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Luis Elgarte
País: Uruguay

Estudio de la eficiencia de conversión, consumo de alimento y emisión de metano en corderos Texel (2022 - 2022)

Tesis/Monografía de grado
Sector Enseñanza Técnico-Profesional/Secundaria/Público / Administración Nacional de Educación Pública / Universidad del Trabajo / ITSP , Uruguay
Programa: Bachiller Auxiliar Tecnico en Tecnología Agraria
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Luis Benitez
País: Uruguay

Caracterización fenotípica de la eficiencia de conversión del alimento y emisión de metano entérico en ovinos (2021 - 2022)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Privado / Universidad de la Empresa / Universidad de la Empresa - Facultad de Ciencias Agrarias , Uruguay
Programa: Carrera de Ingeniero Agrónomo
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Carlos Pose
País: Uruguay

Estudio de la asociación de la condición corporal en la raza Merino Australiano ultrafino con variables productivas en condiciones semi extensivas (2021 - 2022)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria , Uruguay
Programa: Doctor en Ciencias Veterinarias
Tipo de orientación: Cotutor (DE BARBIERI, I. , CIAPPESONI, G. , OLIVERA-MUZANTE, J.)
Nombre del orientado: Karol Silvera
País: Uruguay

Estudio de la asociación de la condición corporal en la raza Merino Australiano ultrafino con variables productivas en condiciones semi extensivas (2021 - 2022)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria , Uruguay
Programa: Doctor en Ciencias Veterinarias
Tipo de orientación: Cotutor (DE BARBIERI, I. , CIAPPESONI, G. , OLIVERA-MUZANTE, J.)

Nombre del orientado: Florencia Fernández
País: Uruguay

Caracterización fenotípica de la eficiencia de conversión del alimento y emisión de metano entérico en ovinos (2021 - 2022)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Privado / Universidad de la Empresa / Universidad de la Empresa -
Facultad de Ciencias Agrarias , Uruguay
Programa: Carrera de Ingeniero Agrónomo
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Juan Barragué
País: Uruguay

Evaluación de la inclusión de DDGS de maíz en la dieta de corderos post-destete pastoreando Paspalum notatum INIA Sepé (2020 - 2022)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía ,
Uruguay
Programa: Carrera de ingeniería Agronómica
Tipo de orientación: Cotutor (DE BARBIERI, I. , REYNO, R. , VAN LIER, E.)
Nombre del orientado: Román Díaz
País: Uruguay

Evaluación de la inclusión de DDGS de maíz en la dieta de corderos post-destete pastoreando Paspalum notatum INIA Sepé (2020 - 2022)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía ,
Uruguay
Programa: Carrera de ingeniería Agronómica
Tipo de orientación: Cotutor (DE BARBIERI, I. , REYNO, R. , VAN LIER, E.)
Nombre del orientado: Emiliano Caravía
País: Uruguay

Supervivencia de Corderos y el efecto de la habilidad materna y dificultad al parto sobre ella (2020 - 2022)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Privado / Universidad Católica del Uruguay / Instituto de Gestión
Agropecuaria , Uruguay
Programa: IGAP - Tacuarembó
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad (DE BARBIERI, I. , MARCIA DEL CAMPO GIGENA)
Nombre del orientado: Dara de Souza
País: Uruguay

Supervivencia de Corderos y el efecto de la habilidad materna y dificultad al parto sobre ella (2020 - 2022)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Privado / Universidad Católica del Uruguay / Instituto de Gestión
Agropecuaria , Uruguay
Programa: IGAP - Tacuarembó
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad (DE BARBIERI, I. , MARCIA DEL CAMPO GIGENA)
Nombre del orientado: Lourdes Rodríguez
País: Uruguay

Evaluación de la inclusión de DDGS de maíz en la dieta de corderos post-destete pastoreando Paspalum notatum INIA Sepé (2020 - 2022)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía ,
Uruguay
Programa: Carrera de ingeniería Agronómica
Tipo de orientación: Cotutor (DE BARBIERI, I. , REYNO, R. , VAN LIER, E.)
Nombre del orientado: Fernanda Rattin

País: Uruguay

Evaluación del ambiente ruminal y emisión de metano de corderos alimentados con campo natural (2020 - 2022)

Tesis/Monografía de grado

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

Programa: Docton en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Camila Custodio

País: Uruguay

Evaluación del ambiente ruminal y emisión de metano de corderos alimentados con campo natural (2020 - 2022)

Tesis/Monografía de grado

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

Programa: Docton en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Clara Echenagusia

País: Uruguay

Caracterización de consumo, eficiencia de conversión y emisión de metano en corderos Merino (2020 - 2022)

Tesis/Monografía de grado

Sector Enseñanza Técnico-Profesional/Secundaria/Público / Administración Nacional de Educación Pública / Universidad del Trabajo - Florida / Escuela Sarandí Grande , Uruguay

Programa: Técnico Agrícola Ganadero

Tipo de orientación: Asesor

Nombre del orientado: Julio Valerio

País: Uruguay

Suplementación con DDGS de maíz para un adecuado crecimiento post destete de corderos pastoreando Paspalum notatum INIA Sepe (2018 - 2022)

Tesis/Monografía de grado

Sector Educación Superior/Privado / Universidad Católica del Uruguay / Instituto de Gestión Agropecuaria , Uruguay

Programa: Experto en gestión agropecuaria

Tipo de orientación: Cotutor (DE BARBIERI, I. , REYNO, R.)

Nombre del orientado: Alberto Rodríguez Leites

País: Uruguay

Suplementación con DDGS de maíz para un adecuado crecimiento post destete de corderos pastoreando Paspalum notatum INIA Sepe (2018 - 2022)

Tesis/Monografía de grado

Sector Educación Superior/Privado / Universidad Católica del Uruguay / Instituto de Gestión Agropecuaria , Uruguay

Programa: Experto en gestión agropecuaria

Tipo de orientación: Cotutor (DE BARBIERI, I. , REYNO, R.)

Nombre del orientado: Ivana Sosa

País: Uruguay

Evaluación de cuatro períodos de acumulación de forraje de campo natural (diferimiento) en el consumo, digestibilidad del forraje, ambiente ruminal y emisión de metano en ovinos (2020 - 2021)

Tesis/Monografía de grado

Sector Enseñanza Técnico-Profesional/Secundaria/Público / Administración Nacional de Educación Pública / Universidad del Trabajo - Florida / Escuela Agraria de Sarandí Grande , Uruguay

Programa: Técnico Agrícola Ganadero

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Regina Lemos

País: Uruguay

Mortalidad de corderos: tasa, moemnto y motivo en Merino Australiano, Merino Dohne y Corriedale

Tesis/Monografía de grado
Sector Enseñanza Técnico-Profesional/Secundaria/Público / Administración Nacional de Educación Pública / Universidad del Trabajo / ITSP , Uruguay
Programa: Bachiller Auxiliar Tecnico en Tecnologia Agraria
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Santiago Rocha
País: Uruguay

Mortalidad de corderos: tasa, moemnto y motivo en Merino Australiano, Merino Dohne y Corriedale

Tesis/Monografía de grado
Sector Enseñanza Técnico-Profesional/Secundaria/Público / Administración Nacional de Educación Pública / Universidad del Trabajo / ITSP , Uruguay
Programa: Bachiller Auxiliar Tecnico en Tecnologia Agraria
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Maussy Gutiérrez
País: Uruguay

Mortalidad de corderos: tasa, moemnto y motivo en Merino Australiano, Merino Dohne y Corriedale

Tesis/Monografía de grado
Sector Enseñanza Técnico-Profesional/Secundaria/Público / Administración Nacional de Educación Pública / Universidad del Trabajo / Instituto Técnico Superior de Paysandú , Uruguay
Programa: Bachiller Auxiliar Tecnico en Tecnologia Agraria
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Carlos Araujo
País: Uruguay

Eficiencia de conversión del alimento y emisión de metano en corderos Corriedale

Tesis/Monografía de grado
Sector Enseñanza Técnico-Profesional/Secundaria/Público / Administración Nacional de Educación Pública / Consejo de Educación Técnico Profesional / Escuela Agraria La Carolina , Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Franco Finozzi
País: Uruguay

Eficiencia de conversión del alimento y emisión de metano en corderos Corriedale

Tesis/Monografía de grado
Sector Enseñanza Técnico-Profesional/Secundaria/Público / Administración Nacional de Educación Pública / Consejo de Educación Técnico Profesional / Escuela Agraria La Carolina , Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Agustín Caraffini
País: Uruguay

Grupos contrastantes en eficiencia de conversión del alimento y su asociación con consumo y emisión de metano

Tesis/Monografía de grado
Sector Enseñanza Técnico-Profesional/Secundaria/Público / Administración Nacional de Educación Pública / Consejo de Educación Técnico Profesional / Escuela Agraria Sarandí Grande , Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Guillermo Delfante
País: Uruguay

Grupos contrastantes en eficiencia de conversión del alimento y su asociación con consumo y emisión de metano

Tesis/Monografía de grado
Sector Enseñanza Técnico-Profesional/Secundaria/Público / Administración Nacional de Educación Pública / Consejo de Educación Técnico Profesional / Escuela Agraria Sarandí Grande , Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Favio González
País: Uruguay

Eficiencia de conversión del alimento en corderas Corriedale

Tesis/Monografía de grado
Sector Enseñanza Técnico-Profesional/Secundaria/Público / Administración Nacional de Educación

Pública / Consejo de Educación Técnico Profesional / Escuela Agraria Sarandí Grande , Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Ezequiel Duarte
País: Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería

**Opciones de suplementación para un adecuado crecimiento post-destete de corderos pastoreado
Paspalum notatum INIA Sepé**

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía ,
Uruguay
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: Estefania Romaniuk
País: Uruguay
Palabras Clave: Recría estival ovina
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

**Opciones de suplementación para un adecuado crecimiento post-destete de corderos pastoreado
Paspalum notatum INIA Sepé**

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía ,
Uruguay
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: Ana Tafernaberry
País: Uruguay
Palabras Clave: Recría estival ovina
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Evaluación de la habilidad materna en tres núcleos de selección

Tesis/Monografía de grado
Sector Enseñanza Técnico-Profesional/Secundaria/Público / Administración Nacional de Educación
Pública / Consejo de Educación Técnico Profesional , Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Ignacio Caporale
País: Uruguay
Palabras Clave: producción ovina
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción ovina

**Efecto del creep feeding con DDGS y el destete temporario sobre la eficiencia reproductiva de vacas
Hereford y el desarrollo de sus terneros**

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria ,
Uruguay
Programa: Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: Joaquin Armua
País: Uruguay
Palabras Clave: cria vacuna
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción bovina

**Efecto del creep feeding con DDGS y el destete temporario sobre la eficiencia reproductiva de vacas
Hereford y el desarrollo de sus terneros**

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria ,
Uruguay
Programa: Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: Juan Pablo Alvarez

País: Uruguay
Palabras Clave: cria vacuna
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción bovina

Efecto del creep feeding con DDGS y el destete temporario sobre la eficiencia reproductiva de vacas Hereford y el desarrollo de sus terneros

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria , Uruguay
Programa: Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: Rodrigo Santa Cruz
País: Uruguay
Palabras Clave: cria vacuna
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción bovina

Alimentación estival de corderos

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Privado / Universidad Católica del Uruguay / Instituto de Gestión Agropecuaria , Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Diego Dutra
País: Uruguay
Palabras Clave: carne ovina
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería
Estudiante del Instituto de Gestión Agropecuaria - IGAP

Efecto del biotipo Merino (fino, superfino y ultrafino) en el vigor y termorregulación del cordero al nacimiento.

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía , Uruguay
Programa: Ingeniero Agrónomo
Nombre del orientado: Ignacio Crosa
País: Uruguay
Palabras Clave: Lana fina
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción ovina

Efecto del biotipo Merino (fino, superfino y ultrafino) en el vigor y termorregulación del cordero al nacimiento.

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía , Uruguay
Programa: Ingeniero Agrónomo
Nombre del orientado: Federico Buceta
País: Uruguay
Palabras Clave: Lana fina
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción ovina

OTRAS

Pasantía curricular (2025 - 2025)

Otras tutorías/orientaciones
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade do Estado de Santa Catarina , Brasil
Programa: Zootecnia
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Suelyn de Oliveira
País: Brasil

Pasantía curricular (2025 - 2025)

Otras tutorías/orientaciones
Sector Extranjero/Internacional/Otros / UNIVERSIDAD DE SANTANDER , Colombia
Programa: Zootecnia
Tipo de orientación: Cotutor (Torres D , DE BARBIERI, I.)
Nombre del orientado: Laura Noelia Carreño
País: Colombia

Pasantía final (2025 - 2025)

Otras tutorías/orientaciones
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade Federal do Rio Grande do Sul , Brasil
Programa: Agronomia
Tipo de orientación: Cotutor (DE BARBIERI, I. , CIAPPESONI, G.)
Nombre del orientado: Yasmin Alencastro
País: Brasil

Pasantía final (2025 - 2025)

Otras tutorías/orientaciones
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade Federal do Rio Grande do Sul , Brasil
Programa: Agronomia
Tipo de orientación: Cotutor (DE BARBIERI, I. , CIAPPESONI, G.)
Nombre del orientado: Isabela Seffrin
País: Brasil

Pasantía curricular obligatoria (2024 - 2024)

Otras tutorías/orientaciones
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade do Estado de Santa Catarina , Brasil
Programa: Ciencia Animal
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Julia da Silva Galli
País: Brasil

Pasantía especialización Zootecnia (2024 - 2024)

Otras tutorías/orientaciones
Sector Extranjero/Internacional/Otros / UNIVERSIDAD DE SANTANDER , Colombia
Programa: Zootecnia
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Diego Ortiz
País: Colombia

Estagio curricular obrigatorio (2023 - 2023)

Otras tutorías/orientaciones
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Federal do Santa Maria , Brasil
Programa: Departamento de Zootecnia
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Taciara Lima
País: Brasil

Estudio comparativo de la eficiencia de conversión alimenticia y emisiones de metano entre corderos de raza Texel y Criollo Uruguayo (2023 - 2023)

Otras tutorías/orientaciones
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Nacional de Colombia , Colombia
Programa: Zootecnia
Tipo de orientación: Cotutor (CIAPPESONI, G. , DE BARBIERI, I.)
Nombre del orientado: Adriana Reyes
País: Colombia

Pasantía curricular obligatoria (2022 - 2022)

Otras tutorías/orientaciones
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Fundação Universidade Federal do Pampa , Brasil
Programa: Zootecnia
Tipo de orientación: Cotutor (CIAPPESONI, G. , DE BARBIERI, I.)
Nombre del orientado: Fernanda Brachet

País: Brasil

Entrenamiento en determinación de eficiencia de conversión y emisión de metano en ovinos (2022 - 2022)

Otras tutorías/orientaciones

Sector Extranjero/Internacional/Otros / CFA AGRICOLE DE LOT-ET-GARONNE , Francia

Programa: Agricultural engineering school

Tipo de orientación: Cotutor (CIAPPESONI, G. , DE BARBIERI, I.)

Nombre del orientado: Leonore Dupin

País: Francia

Pasantía curricular

Otras tutorías/orientaciones

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade Federal de Santa Maria , Brasil

Tipo de orientación: Asesor

Nombre del orientado: Roger Adriano Brito

País: Brasil

Pasantía curricular

Otras tutorías/orientaciones

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade Federal de Santa Maria , Brasil

Tipo de orientación: Asesor

Nombre del orientado: Gustavo Vargas da Silva

País: Brasil

Estancia curricular

Otras tutorías/orientaciones

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Nacional de Colombia , Colombia

Tipo de orientación: Asesor

Nombre del orientado: Jeneth Michel Nunez

País: Colombia

Pasantía curricular

Otras tutorías/orientaciones

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade Federal de Rio Grande do Sul , Brasil

Tipo de orientación: Asesor

Nombre del orientado: Ariane Andrades

País: Brasil

Pasantía curricular

Otras tutorías/orientaciones

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade Federal de Rio Grande do Sul , Brasil

Tipo de orientación: Asesor

Nombre del orientado: Andressa Kock

País: Brasil

Estancia profesional

Otras tutorías/orientaciones

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Autónoma del Estado de México , México

Tipo de orientación: Asesor

Nombre del orientado: Josue ISrael Mendoza Guadarrama

País: México

Áreas de conocimiento:

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

Pasantía curricular

Otras tutorías/orientaciones

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Colégio Politécnico da Universidade Federal de Santa Maria , Brasil

Tipo de orientación: Asesor

Nombre del orientado: Iohan Souza

País: Brasil

Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería

Pasantía curricular

Otras tutorías/orientaciones
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Colégio Politécnico da Universidade Federal de Santa Maria , Brasil
Tipo de orientación: Asesor
Nombre del orientado: Igor Cassenot
País: Brasil
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería

Estancia profesional

Otras tutorías/orientaciones
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Autónoma del Estado de México , México
Tipo de orientación: Asesor
Nombre del orientado: Etni Said Peña Hurtado
País: México
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería

Estancia profesional

Otras tutorías/orientaciones
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Autónoma del Estado de México , México
Tipo de orientación: Asesor
Nombre del orientado: Gustavo Licon Velázquez
País: México
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería

Estancia profesional

Otras tutorías/orientaciones
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Autónoma del Estado de México , México
Tipo de orientación: Asesor
Nombre del orientado: Jseús Luis Enríquez Palos
País: México
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería

Estancia preprofesional

Otras tutorías/orientaciones
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Autónoma Chapingo , México
Tipo de orientación: Asesor
Nombre del orientado: Karen Ramírez
País: México
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería

Estancia pre-profesional

Otras tutorías/orientaciones
Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / Universidad Autónoma de Chapingo , México
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Luis Gerardo Pizaña
País: México
Palabras Clave: producción ovina
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Estancia profesional

Otras tutorías/orientaciones
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Autónoma del Estado de México , México

Tipo de orientación: Asesor
Nombre del orientado: Paola Alejandra Fernández Estrada
País: México
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería

Estancia profesional

Otras tutorías/orientaciones
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Autónoma del Estado de México , México
Tipo de orientación: Asesor
Nombre del orientado: Ivonne Domínguez García
País: México
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería

Pasantía curricular en producción animal

Otras tutorías/orientaciones
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade Federal de Santa Maria , Brasil
Tipo de orientación: Asesor
Nombre del orientado: Anderson Binoto
País: Brasil
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería

Pasantía curricular en producción animal

Otras tutorías/orientaciones
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade Federal de Santa Maria , Brasil
Tipo de orientación: Asesor
Nombre del orientado: Vitor Hugo Ramos
País: Brasil
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería

Pasantía curricular

Otras tutorías/orientaciones
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Universidad Federal do Santa Maria , Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Paola Pedroso
País: Uruguay
Palabras Clave: producción ovina
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción ovina

Pasantía curricular obligatoria

Otras tutorías/orientaciones
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Universidade Estadual de Santa Catarina , Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Georgia de Aguiar
País: Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Pasantía extracurricular

Otras tutorías/orientaciones
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / UNIVERSIDAD FEDERAL DEL PAMPA , Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Miguel Alves Ferreira
País: Uruguay
Palabras Clave: producción ovina
Áreas de conocimiento:

Estancia de estudios de posgrado

Otras tutorías/orientaciones
Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / Universidad Autónoma del Estado de México / Universidad Autónoma del Estado de México , Uruguay
Tipo de orientación: Asesor
Nombre del orientado: Abigail Gil
País: Uruguay
Palabras Clave: producción ovina
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Pasantía curricular obligatoria

Otras tutorías/orientaciones
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / UNIVERSIDAD FEDERAL DEL PAMPA , Uruguay
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: Joanna Gasparotto Kuhn
País: Uruguay
Palabras Clave: producción ovina
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Estancia de estudios de posgrado

Otras tutorías/orientaciones
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Univ. Nal. Autónoma de México , Uruguay
Tipo de orientación: Asesor
Nombre del orientado: Sara Antúnez Salgado
País: Uruguay
Palabras Clave: producción ovina
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Estancia de estudios de posgrado

Otras tutorías/orientaciones
Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / Universidad Nacional Autónoma de México / Universidad Nacional Autónoma de México , Uruguay
Nombre del orientado: Gabriela Reyes Malpica
País: Uruguay
Palabras Clave: ovino
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Estagio curricular obligatorio

Otras tutorías/orientaciones
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Universidade Estadual de Santa Catarina , Uruguay
Tipo de orientación: Asesor
Nombre del orientado: Julia Rossett
País: Uruguay
Palabras Clave: producción ovina
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Estagio extracurricular en Ovinocultura

Otras tutorías/orientaciones
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / La Universidad Federal de Santa Maria , Uruguay
Tipo de orientación: Asesor
Nombre del orientado: Gabriel Chimendes Rodrigues
País: Uruguay

Palabras Clave: ovinos
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

TUTORÍAS EN MARCHA

POSGRADO

Emisiones de N₂O Provenientes de Heces y Orina de Ovinos Alimentados con Distintas Proporciones de Lotus en la Dieta (2025)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía ,
Uruguay
Programa: Ciencias animales
Tipo de orientación: Cotutor
Nombre del orientado: Taciara Lima
País/Idioma: Uruguay,

Evaluación del impacto de la flechilla (*Nassella neesiana*) sobre el comportamiento ingestivo, digestivo y productivo en borregos (2025)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía ,
Uruguay
Programa: Maestría Ciencias Agrarias
Tipo de orientación: Cotutor
Nombre del orientado: Matías Orihuela
País/Idioma: Uruguay,

Respuestas endócrinas, metabólicas y termorregulatorias de ovejas esquiladas en invierno: influencia de la preñez y niveles de alimentación en la determinación de umbrales de riesgo meteorológico (2025)

Tesis de doctorado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía ,
Uruguay
Programa: Doctorado en Ciencia Agrarias
Tipo de orientación: Cotutor
Nombre del orientado: Juan Pablo Marchelli
País/Idioma: Uruguay,

Estudio de eficiencia en el uso del alimento y adaptación a condiciones ambientales en ovinos (2023)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía ,
Uruguay
Programa: Maestría en Agronomía - Producción Animal y Agronegocios
Tipo de orientación: Cotutor
Nombre del orientado: Fernanda Barchet
País/Idioma: Uruguay,

GRADO

La eficiencia de conversión y la termorregulación de corderoas (2026)

Tesis/Monografía de grado
Sector Enseñanza Técnico-Profesional/Secundaria/Público / Administración Nacional de Educación Pública / Universidad del Trabajo , Uruguay
Programa: Producción agrícola ganadera
Tipo de orientación: Cotutor
Nombre del orientado: José Villar
País/Idioma: Uruguay,

La eficiencia de conversión y la termorregulación de corderoas (2026)

Tesis/Monografía de grado
Sector Enseñanza Técnico-Profesional/Secundaria/Público / Administración Nacional de Educación Pública / Universidad del Trabajo , Uruguay
Programa: Producción agrícola ganadera

Tipo de orientación: Cotutor
Nombre del orientado: Valentina Nan
País/Idioma: Uruguay,

Respuesta fisiológica de corderas a condiciones ambientales desafiantes (2025)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria ,
Uruguay
Programa: Doctor en Ciencias Veterinarias
Tipo de orientación: Cotutor
Nombre del orientado: Carina Trasante
País/Idioma: Uruguay,

Respuesta fisiológica de corderas a condiciones ambientales desafiantes (2025)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria ,
Uruguay
Programa: Doctor en Ciencias Veterinarias
Tipo de orientación: Cotutor
Nombre del orientado: Makarena Alibson
País/Idioma: Uruguay,

Respuesta fisiológica de corderas a condiciones ambientales desafiantes (2025)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria ,
Uruguay
Programa: Doctor en Ciencias Veterinarias
Tipo de orientación: Cotutor
Nombre del orientado: Camila Aguiar
País/Idioma: Uruguay,

TUTORÍAS DESISTIDAS

POSGRADO

Estimación de parámetros genéticos para consumo individual, residual y emisión de metano y su relación con características productivas y reproductivas (2020)

Tesis de doctorado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía /
Ciencias Agrarias , Uruguay
Programa: Doctorado en Ciencia Agrarias
Tipo de orientación: Cotutor
Nombre del orientado: Camila Balconi
País/Idioma: Uruguay, Español

Otros datos relevantes

PREMIOS, HONORES Y TÍTULOS

Premio Innovagro (2015)

(Internacional)
Red Innovagro

El premio innovagro es una modalidad pública de reconocer la innovación, además de promoverla y celebrarla. Es un premio que busca estimular y difundir innovaciones, valorar el esfuerzo de las soluciones que brindan empresas o instituciones al sector agroalimentario, inducir la innovación, fomentar desarrollo sustentable y honrar a aquellos que se dedican a mejorar procesos productivos del sector. Al premio innovagro pueden postularse los miembros de la RED INNOVAGRO, la cual tiene 76 miembros (universidades, institutos y centros de investigación, instituciones públicas, fundaciones, empresas agroalimentarias, etc), de 13 países de América Latina y España. Como parte de un equipo de trabajo público privado, se presentó al Consorcio Regional de Lanas Ultrafinas del Uruguay para postular al premio innovagro en la categoría innovación institucional. El CRILU consideró al premio innovagro como una oportunidad para complementar acciones y buscar sinergias en pos de alcanzar objetivos comunes. El CRILU ganó el premio en esa categoría y el

mismo fue entregado en la ciudad de Santiago de Chile en el marco del seminario internacional de innovación.

Keith and Dorothy Mackay Postgraduate Travelling Scholarship (2014)

(Internacional)

University of New England, NSW, Australia

Beca otorgada para entrenamiento en la Unidad de ecología ruminal del Department of Agriculture, Fisheries and Forestry en la ciudad de Brisbane (QLD, Australia).

PRESENTACIONES EN EVENTOS

Consumo residual del alimento en ovinos (2025)

Otra

Consumo residual del alimento Uy: protocolos y fenotipos

Argentina

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 4

Nombre de la institución promotora: INTA

Alcance geográfico: Regional

Jornada Puertas Abiertas - Semana de la ciencia y tecnología (2025)

Otra

Métodos experimentales para evaluar eficiencia de conversión, consumo de alimento y emisión de metano en ovinos

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 4

Nombre de la institución promotora: INIA

Alcance geográfico: Local

Alerta ovina: nueva herramienta en ovinos (2025)

Otra

Clase estudiantes UTU La Carolina - Flores

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 4

Nombre de la institución promotora: UTU

Alcance geográfico: Local

2 Jornada de Producción Familiar en el Norte (2025)

Otra

Producción ovina en sistemas de producción familiar

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 8

Nombre de la institución promotora: INIA

Alcance geográfico: Regional

Gira técnica de productores ganaderos del Valle Medio del Río Negro - Argentina (2025)

Otra

Visita a plataforma de fenotipado intensivo en INIA

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 3

Nombre de la institución promotora: INIA-INTA

Alcance geográfico: Local

Visita técnica productores ovinos de Alianza del Pastizal - Río Grande do Sul (2025)

Otra

Plataforma de fenotipado ovino y núcleo informativo de Merino Dohne

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 3

Nombre de la institución promotora: INIA
Alcance geográfico: Regional

Taller para prensa agropecuaria - Alerta Ovina (2025)

Taller
Taller para prensa - Alerta Ovina
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 2
Nombre de la institución promotora: INIA-SUL
Alcance geográfico: Nacional

Curso parición ovinos (2025)

Otra
Capacitación en Alerta Ovina app
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 2
Nombre de la institución promotora: SUL
Alcance geográfico: Local

Festival Binacional de Enogastronomía na Vitrina Binacional de Carne de Pampa. (2025)

Otra
Nuevas herramientas para identificar animales y agregar valor
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 2
Nombre de la institución promotora: Unipampa, Intendencia Rivera
Alcance geográfico: Internacional

Intercambio técnico INIA-SUL (2025)

Encuentro
Conocimiento generado en los Proyectos Rumiar y Genera
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 10
Nombre de la institución promotora: INIA-SUL
Alcance geográfico: Nacional

Seminario Celebrar, Conectar y Proyectar. (2025)

Seminario
Desempeño productivo y reproductivo de animales del núcleo Merino
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 6
Nombre de la institución promotora: CRILU - INIA
Alcance geográfico: Regional

Merino Dohne: una propuesta interesante para sistemas productivos del Noreste. (2025)

Otra
Dohne en Areniscas: resultados físicos
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 5
Nombre de la institución promotora: INIA, SUL, IDT, MGAP-DGDR
Alcance geográfico: Local

Corriedale: núcleo INIA de información y pruebas de eficiencia de conversión y emisión de metano (2025)

Otra
Jornada de campo. Delegación Asociación de criadores ovinos de Colombia y Sociedad de Criadores de Corriedale
Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 5
Nombre de la institución promotora: INIA-SCCU
Alcance geográfico: Internacional

II Simposio Brasileiro de Ovinocultura (2025)

Simposio
Eficiencia de conversión del alimento: experiencia en Uy
Brasil
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 16
Nombre de la institución promotora: USP/FZEA
Alcance geográfico: Regional

Curso posgrado: Eficiencia de conversión y emisión de metano en ovinos (2025)

Otra
Curso posgrado FVET
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 2
Nombre de la institución promotora: Facultad de veterinaria - UdelaR
Alcance geográfico: Nacional

Curso posgrado: Nutrición animal aplicada a sistemas pastoriles extensivos (2024)

Otra
Recría oveina en sistemas extensivos
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 2
Nombre de la institución promotora: INIA-UdelaR (FAgro)
Alcance geográfico: Nacional

Gira Merino Dohne 2024 (2024)

Otra
Gira de la sociedad de criadores Dohne, visita a INIA UELM
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 6
Nombre de la institución promotora: SCMDU, SUL, INIA
Alcance geográfico: Nacional

9 Taller de gestación ovina (2024)

Otra
Nuevas herramientas para identificar animales y agregar valor
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 7
Nombre de la institución promotora: INIA
Alcance geográfico: Nacional

Gira delegación Falkland Islands (2024)

Otra
Visita a Plataforma de fenotipado intensivo en UELM
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 3
Nombre de la institución promotora: Embajada Británica - INIA
Alcance geográfico: Internacional

Ciclo de charlas: Vínculo madre-cría y supervivencia de corderos (2024)

Otra
Mortalidad de corderos en sistemas extensivos
Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 4
Nombre de la institución promotora: Facultad de Veterinaria - ANII
Alcance geográfico: Nacional

Curso Posgrado Estrategias para aumentar la eficiencia reproductiva en rumiantes en sistemas pastoriles (2024)

Otra
Mortalidad de corderos en sistemas extensivos
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 2
Nombre de la institución promotora: FVET
Alcance geográfico: Nacional

Congreso Panamericano de Ciencias Veterinarias (2024)

Congreso
La robustez como base de la producción ovina
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 36
Nombre de la institución promotora: UdelaR-FVET, CVU, SMVU
Alcance geográfico: Internacional

International sheep veterinary congress (2023)

Congreso
Breeding for sheep resilience and robustness
España
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 45
Nombre de la institución promotora: SEOC-SVA

International sheep veterinary congress (2023)

Congreso
Chair de 3 sesiones
España
Tipo de participación: Moderador
Carga horaria: 45
Nombre de la institución promotora: SEOC-SVA

Reunión proyecto Integrity (2023)

Otra
Visita a INIA de delegación del proyecto internacional Integrity (INTA, INRAE, INIA)
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 4
Nombre de la institución promotora: INIA-INTA

Jornada de puertas abiertas, Unidad Experimental La Magnolia INIA (2023)

Otra
Plataforma de fenotipado de ovinos - eficiencia y resiliencia
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 8
Nombre de la institución promotora: INIA
Alcance geográfico: Regional

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

Simposio
Breeding for feed efficiency and methane emissions in sheep
Brasil
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 30

Nombre de la institución promotora: UFSC y UFRGS
Alcance geográfico: Internacional

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

Simposio
Sesión 5
Brasil
Tipo de participación: Moderador
Carga horaria: 30
Nombre de la institución promotora: UFSC y UFRGS
Alcance geográfico: Internacional

Ganadería extensiva en un contexto desafiante: recomendaciones tecnológicas (2023)

Otra
Manejo y alimentación de ovejas gestantes
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 10
Nombre de la institución promotora: INIA, Asociación Agropecuaria de Artigas
Alcance geográfico: Nacional

Orientación genética del Núcleo CRILU (2023)

Otra
Mejoramiento genético de la resiliencia y la robustez
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 5
Nombre de la institución promotora: INIA-CRILU
Alcance geográfico: Nacional

9ª Jornada de Ovinos EEAFAS ¿Qué ovino buscamos para el Basalto? (2023)

Otra
Identificando animales robustos para entornos productivos desafiantes
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 6
Alcance geográfico: Local

Día de campo - FCA-UDE (2022)

Otra
Jornada de campo con estudiantes avanzados de Facultad de Ciencias Agrarias
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 6
Nombre de la institución promotora: UDE-INIA

Días de campo - Merino Dohne en INIA (2022)

Otra
Dos jornadas de campo con Sociedad de Criadores de Dohne en Glencoe y La Magnolia
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 16
Nombre de la institución promotora: INIA-SCMD

Día de campo CREA Queguay chico y Soto en UEG (2022)

Otra
Día de campo de actualización técnica en tecnologías para ganadería en Basalto
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 10
Nombre de la institución promotora: INIA

Día de campo CREA Pintado en UELM (2022)

Otra
Día de campo de actualización técnica en tecnologías forrajeras y ovinos
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 5
Nombre de la institución promotora: INIA

Valorización de la producción ovina: genética + ambiente (2022)

Otra
Mesa redonda proyecto intrenacional Smarter
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 14
Nombre de la institución promotora: INIA, SUL

Gira Merilin (2022)

Otra
Presentación: Genética + Ambiente para valorizar la producción ovina
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 6
Nombre de la institución promotora: SUL

Jornada INIA CREA (2022)

Otra
Jornada técnica con grupos CREA en UE Glencoe INIA
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 10
Nombre de la institución promotora: INIA CREA

Foro Nacional del Ovino de Valladolid (2022)

Otra
Feria de muestras y exposiciones
España
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Foro Nacional del Ovino

Gira Texel en el Norte (2022)

Otra
Visita a UELM de la gira Texel
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 8
Nombre de la institución promotora: SUL

Jornada Puertas Abiertas - Semana de la Ciencia (2022)

Otra
Visita estudiantes a INIA por semana de la ciencia y tecnología
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 9
Nombre de la institución promotora: INIA

Ciclo de jornadas de divulgación - Salvemos más corderos (2022)

Otra
Día de campo
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 8
Nombre de la institución promotora: SUL-INIA-FVET-FAGRO

12th World Congress on Genetics Applied to Livestock Production (2022)

Congreso
Association of genetic resistance to internal nematodes and production traits on feed efficiency and methane emissions in Corriedale lambs
Uruguay
Tipo de participación: Poster
Carga horaria: 40
Nombre de la institución promotora: WCGALP

Curso posgrado (2022)

Otra
Producción de fibras textiles de origen animal
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 4
Nombre de la institución promotora: Facultad de Veterinaria - UdelaR

Día de campo - Becarios Nuffield (Australia e Inglaterra) (2022)

Otra
Proyecto Rumiar - Agricultura regenerativa
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 5
Nombre de la institución promotora: INIA Lanas Trinidad SA

73 Annual Meeting of the European Federation of Animal Science (EAAP) (2022)

Congreso
Consequences of contrasting feed efficiency as lamb on later ewe performance.
Portugal
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 24
Nombre de la institución promotora: EAAP

Día de campo - Productores ovinos de Arigas y Rivera (2022)

Otra
Jornada con productores ovinos en proyectos de desarrollo de IDR y MIDES
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 6
Nombre de la institución promotora: INIA-SUL-IDR

Curso posgrado - Reproducción rumiantes (2022)

Otra
Esquila parto en ovejas
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 2
Nombre de la institución promotora: UdelaR - FVET

10 Curso de actualización en Producción Ovina (2022)

Otra
Explorando la eficiencia de conversión del alimento en ovinos en Uruguay
Argentina
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 8
Nombre de la institución promotora: INTA

10 Curso de actualización en producción ovina (2022)

Otra
Valorización de la producción ovina: animales, personas y ambiente
Argentina
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 8
Nombre de la institución promotora: INTA

Seminario internacional de lanas finas: de la prenda al campo (2022)

Seminario

Propuestas tecnológicas disponibles para una producción rentable y ética de lanas de alto valor agregado en Uruguay

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 16

Nombre de la institución promotora: INIA-CRILU-SUL

Curso ovinos y lanas - FAGRO (2021)

Otra

Curso de profundización en lanas - 5 año

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 2

Agroproyección - Proovino: hacia la recuperación de la majada nacional y sus cadenas de valor (2021)

Otra

Foro virtual - Charrua TV

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 1

Día de campo: sistemas de parición ovinos (2021)

Otra

Día de campo con productores y técnicos

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 4

Nombre de la institución promotora: INIA

Curso ovinos - 5 año - OPA norte (2021)

Otra

Clase - Merino, un negocio que nació en un programa de mejora genética

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 1

Nombre de la institución promotora: FVET

Curso ovinos - 5 año - OPA norte (2021)

Otra

Clase - Impacto de incluir Merino Dohne en sistemas semi extensivos

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 1

Nombre de la institución promotora: FVET

Ciclo de foros en el rubro ovino (2021)

Otra

Como salvar más corderos en esta parición - abrigos

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 2

Nombre de la institución promotora: INIA, SUL

Entretejiendo historias - 10 años de CRILU (2021)

Otra

Jornada técnica destacada - INIA

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 8

Nombre de la institución promotora: INIA-CRILU

Gira anual - Sociedad de criadores de Merino Dohne (2021)

Otra
Investigación en Merino Dohne 2017-2021
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 8
Nombre de la institución promotora: SCMDU - SUL

Gira Sociedad de criadores de Merino Dohne (2021)

Otra
Merino Dohne 2017-2021
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 1
Nombre de la institución promotora: SUL

Pensando juntos en Corriedale 2030 (2021)

Otra
Corriedale en La Magnolia 2021
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: INIA-SUL-SCCU

Eficiencia alimentar em ovinos (2021)

Seminario
Eficiencia de conversión del alimento - Uruguai
Brasil
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 1
Nombre de la institución promotora: Instituto de Zootecnia

12 Entrega de carneros CRILU (2021)

Otra
Jornada técnica de campo
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 5
Nombre de la institución promotora: INIA-CRILU

Curso ovinos y lanas - FAGRO (2020)

Otra
20 años en lanas finas - PMF y CRILU
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 2
Nombre de la institución promotora: Facultad de Agronomía

Curso ovinos - FVET (2020)

Otra
Presentación del Proyecto Merino Fino, Consorcio Regional de lanas ultrafinas y Proyecto Merino Dohne
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 3
Nombre de la institución promotora: Facultad de Veterinaria

Curso posgrado - Estrategias para aumentar la eficiencia reproductiva de rumiantes en sistemas pastoriles (2020)

Otra
Curso en posgrado
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 2

Nombre de la institución promotora: UdelaR - FVET

Capitalizando el trabajo del año: destete y recría (2020)

Otra

Campaña vamos por más corderos II

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 2

Nombre de la institución promotora: INIA-SUL-FAGRO-FVET

11 Entrega anual de carneros CRILU (2020)

Otra

Núcleo Glencoe: Animales con historia

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 3

Nombre de la institución promotora: INIA, CRILU

Noche europea e iberoamericana de los investigadores (2020)

Otra

España-Uruguay unidos por la oveja: desde los adelantados a la genómica

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 3

Nombre de la institución promotora: INIA-Fundación para el conocimiento Madrid

Gira Corriedale 2019 (2019)

Otra

Proyecto Rumiar

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 1

Nombre de la institución promotora: Sociedad de Criadores de Corriedale del Uruguay Areas de conocimiento:

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

Gira Merino Australiano 2019 (2019)

Otra

Proyecto Rumiar

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 1

Nombre de la institución promotora: Sociedad de Criadores de Merino Australiano del Uruguay Areas de conocimiento:

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

Curso ovinos - FVET (2019)

Otra

Día de campo con estudiantes de 5 año

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: INIA-FVET

Alternativas exitosas para aumentar la sobrevivencia de corderos antes condiciones climáticas adversas (2019)

Otra

Jornada de divulgación para productores, técnicos y encargados rurales

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 8

Nombre de la institución promotora: INIA-SUL

Eficiencia de conversión y emisión de metano (2019)

Seminario
Seminario en el programa de posgrado de FVET
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 2
Nombre de la institución promotora: FVET

Producción ovina en sistemas extensivos (2019)

Otra
Visita de delegación de 15 productores de Colombia, departamento de Tolima al Uruguay
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 4
Nombre de la institución promotora: INIA Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería

Día de campo con delegación Falklands (2019)

Otra
Jornada con productores, empresarios y gobierno de las Islands Falklands sobre sistemas agropecuarios extensivos del Uruguay
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 8
Nombre de la institución promotora: SUL Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería

Día de campo Producción ovina (2019)

Otra
Día de campo con estudiantes de 3 año - Producción ovina en Basalto
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 4
Nombre de la institución promotora: INIA-IGAP Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería

Día de campo - Estudiantes UTU Guichón (2019)

Otra
Día de campo sobre emisión de metano en rumiantes
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 1
Nombre de la institución promotora: INIA-UTU

Una fina visión del negocio (2019)

Otra
Núcleo ultrafino Glencoe: una nueva entrega - nuevos productos
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 8
Nombre de la institución promotora: INIA-CRILU

10 Conferencia Mundial Merino (2018)

Congreso
Merino: El desarrollo de un excelente negocio
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 1
Nombre de la institución promotora: SCMAU Palabras Clave: Merino
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería

2da Conferencia Internacional Merino Dohne (2018)

Congreso

Impacto de la incorporación de Dohne Merino
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 1
Nombre de la institución promotora: Sociedad de Criadores de Merino Dohne Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería

Seminario Internacional: Resultados de un Programa de Gestión Tecnológica Ovina (2018)

Seminario
Un negocio que inicia en un programa de mejora genética
Colombia
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 1
Nombre de la institución promotora: Universidad Nacional de Colombia Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería

Jornada CRILU con empresarios textiles (Italia, Australia, Uruguay) (2018)

Otra
Merino: Developing an excellent business
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 3
Nombre de la institución promotora: INIA, CRILU Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería

Curso de ovinos y lanas FAGRO (2018)

Otra
Proyectos de innovación en lanas finas
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 2
Nombre de la institución promotora: Facultad de agronomía Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería

Manejo de la majada y sistemas de abrigo en la parición (2018)

Otra
Taller de intercambio entre productores, técnicos e investigadores
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 5
Nombre de la institución promotora: SUL e INIA Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal

Curso de ovinos - FVET (2018)

Otra
Día de campo con estudiantes de 5 año de FVET
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 4
Nombre de la institución promotora: INIA - FVET Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería

Mejoramiento genético en ovinos: nuevos mercados, nueva genética (2018)

Seminario
Eficiencia de conversión del alimento y emisión de metano
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 16
Nombre de la institución promotora: SUL e INIA Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Jornada Tejiendo saberes (2018)

Otra
Núcleo ultrafino Glencoe: ¿qué sabemos? ¿qué nos gustaría saber?
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 8
Nombre de la institución promotora: INIA - CRILU Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería

X Congreso Latinoamericano de Especialistas en Pequeños Rumiantes y Camélidos Sudamericanos (2017)

Congreso
El mejoramiento genético como motor del agronegocio: el caso del Merino Australiano
Chile
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 24
Nombre de la institución promotora: ALEPRyCS e INIA Chile Palabras Clave: Lana fina
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

3 era Conferencia de Gases de Efecto Invernadero de Sistemas Agropecuarios de Latinoamérica (2017)

Congreso
Gases de Efecto Invernadero de Sistemas Agropecuarios de Latinoamérica
Uruguay
Tipo de participación: Moderador
Carga horaria: 24
Nombre de la institución promotora: INIA Palabras Clave: gases efecto invernadero
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Capacitación para Jóvenes en Cría y Selección de Merino (2017)

Otra
Jornada de capacitación a jóvenes merinistas
Uruguay
Tipo de participación: Moderador
Carga horaria: 6
Nombre de la institución promotora: SCMAU Palabras Clave: producción ovina
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción ovina

Jornada FPTA transferencia de tecnología en lana fina (2017)

Otra
Día de campo con productores CRILU y Proyecto de transferencia de tecnología
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 8
Nombre de la institución promotora: CRILU Palabras Clave: producción ovina
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción ovina

Curso de Ovinos y Lanas FAGRO (2017)

Otra
CRILU: Producción de lana fina
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 2
Nombre de la institución promotora: FAGRO Palabras Clave: producción ovina
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción ovina

Curso de Ovinos - FVET (2017)

Otra
Programa de mejora genético en Merino Australiano
Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 8
Nombre de la institución promotora: FVET Palabras Clave: producción ovina
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción ovina

8 Entrega de carneros del CRILU (2017)

Otra
Avances en el Núcleo Ultrafino
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 8
Nombre de la institución promotora: INIA Palabras Clave: Lana fina
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

¿Se puede mejorar el ingreso de los productores ganaderos del norte? (2017)

Seminario
Lanas Finas: ¿Por qué, cómo y para qué?
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 1
Nombre de la institución promotora: INIA Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería

Seminario internacional en producción ovina (2016)

Seminario
Innovaciones en el complejo textil-lanero del Uruguay 1998-2020
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 16
Nombre de la institución promotora: SUL Palabras Clave: Lana fina
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

7 Entrega de carneros CRILU (2016)

Otra
El núcleo ultrafino y su 7ta generación
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 6
Nombre de la institución promotora: CRILU, INIA Palabras Clave: Lana fina
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Jornada técnica CRILU (2016)

Otra
Caracterización de las propiedades textiles y del contenido de pesticidas para diferenciar y agregar valor a las lanas ultrafinas y superfinas del Uruguay
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 4
Nombre de la institución promotora: LATU, INIA, CRILU Palabras Clave: Lana fina
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Visita productores de Dohne de Brasil (2016)

Otra
Proyecto Merino Dohne
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 4
Nombre de la institución promotora: INIA, SCMDU Palabras Clave: merino dohne

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

Visita estudiantes de 5 año de veterinaria a INIA (2016)

Otra
Producción de lanas superfinas
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 8
Nombre de la institución promotora: INIA, FVET Palabras Clave: Lana fina
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Visita de estudiantes de 3 de Agronomía (2016)

Otra
Producción de lanas superfinas
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 4
Nombre de la institución promotora: INIA, FAGRO Palabras Clave: Lana fina
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Visita de productores familiares del Norte del Uruguay (2016)

Otra
Cría ovina
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 8
Nombre de la institución promotora: INIA Palabras Clave: cría ovina
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

XXIV Congreso dela Asociación Latinoamericana de Producción Animal (2015)

Congreso
Innovaciones Institucionales en complejo textil del Uruguay
Chile
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 1
Nombre de la institución promotora: ALPA Palabras Clave: Lana fina
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

XXIV Congreso dela Asociación Latinoamericana de Producción Animal (2015)

Congreso
Desempeño reproductivo y crecimiento de borregas Corriedale y su cruce con Merino Dohne en el Uruguay
Chile
Tipo de participación: Poster
Carga horaria: 20
Nombre de la institución promotora: ALPA Palabras Clave: merino dohne
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

XXIV Congreso dela Asociación Latinoamericana de Producción Animal (2015)

Congreso
Impacto en la producción y calidad de la lana y la carne al cruzar Corriedale con Merino Dohne
Chile
Tipo de participación: Poster
Carga horaria: 20
Nombre de la institución promotora: ALPA Palabras Clave: merino dohne
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Sistemas ganaderos de Basalto (2015)

Seminario
Seminario de actualización técnica
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: INIA Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Alternativas Tecnológicas para los sistemas ganaderos de Basalto (2015)

Seminario
Seminario de actualización técnica
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 1
Nombre de la institución promotora: INIA Palabras Clave: producción ovina
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

ConectaZOO (2015)

Seminario
Presentación de investigación en carne ovina en Uruguay
Brasil
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 2
Nombre de la institución promotora: Universidades do estado do Santa Catarina Palabras Clave:
carne ovina
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Gira Sociedad de Criadores de Merino Australiano del Uruguay (2015)

Otra
Gira Sociedad de Criadores de Merino Australiano del Uruguay
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: SUL Palabras Clave: Merino
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Visita Tecnicatura en desarrollo a INIA Tbo (2015)

Otra
Presentación CRILU a estudiantes UdelaR
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: INIA, UdelaR Palabras Clave: lana ultrafina
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Día de campo Merino Dohne (2015)

Otra
Jornada difusión de la Sociedad de Criadores de Merino Dohne
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: INIA, SCMDU Palabras Clave: merino dohne
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Visita productores ovinos de Argentina (2015)

Otra
Visita productores cambio rural de Argentina
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 1
Nombre de la institución promotora: INIA e INTA Palabras Clave: producción ovina

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

Maestría en Zootecnia (2015)

Otra
Dictado de clases en curso de maestría en graduados de Zootecnia
Brasil
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 4
Nombre de la institución promotora: Universidades do estado do Santa Catarina Palabras Clave:
producción ovina
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Jornada Dohne Merino en Magallanes (2015)

Otra
Impacto del Dohne Merino en Uruguay
Chile
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 8
Nombre de la institución promotora: Agropampa Palabras Clave: merino dohne
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Innovaciones institucionales en el complejo textil-lanero del Uruguay (2015)

Otra
Ponencia a graduandos y posgraduandos
México
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 2
Nombre de la institución promotora: FMVyZ, UAEM Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Curso Bases de la cría ovina (2015)

Otra
Opciones tecnológicas para la producción de carne de cordero
México
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 1
Nombre de la institución promotora: UAEM, AMTEO e INIFAP Palabras Clave: carne ovina
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Curso Bases de la cría ovina (2015)

Otra
Una mirada a la cadena cárnica ovina del Uruguay
México
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 1
Nombre de la institución promotora: UAEM, AMTEO e INIFAP Palabras Clave: carne ovina
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

6ta Jornada Entrega de carneros (2015)

Otra
6ta Entrega a productores de carneros superfinos: Consorcio regional de innovación en lanas ultrafinas
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 8
Nombre de la institución promotora: INIA, CRILU Palabras Clave: lana ultrafina
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Harnessing the ecology and physiology of herbivores (2014)

Congreso
Joint ISNH/ISRP International Conference
Australia
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 1
Nombre de la institución promotora: ISNH/ISRP/ASAP Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Gut microbiology: from sequence to function (2014)

Simposio
Simposio en microbiología del tracto gastrointestinal
Escocia
Tipo de participación: Poster
Carga horaria: 1
Nombre de la institución promotora: Rowet Institute, University of Aberdeen, INRA Palabras
Clave: rumen microbiome
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Curso: Sheep production (2013)

Otra
Clase práctica: Evaluación de la condición corporal y utilización de la tomografía computada para el estudio de animales
Australia
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: University of New England

• UNE-PICSE Industry Placement Scholarship student Camp Program (2012)

Otra
Utilización de la tomografía computada en estudios de animales
Australia
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: University of New England - PICSE

Actividad de divulgación del CRILU (2011)

Taller
Presentación de resultados del Núcleo Merino Ultrafino en UE Glencoe
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: INIA - CRILU

Entrega de carneros superfinos (2011)

Otra
El 2011 en el Núcleo de lanas ultrafinas
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: INIA - CRILU

Proyecto Merino Fino y CRILU (2011)

Otra
Presentación de alternativas tecnológicas de producción ovina a estudiantes de 5 de agronomía
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: INIA - EEFAS

Actividad de divulgación del CRILU (2011)

Otra
Presentación del Núcleo Merino Ultrafino en UE Glencoe a integrantes del CRILU
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: INIA - CRILU

Producción ovina: ¿Hacia dónde va? (2011)

Otra
Presentación de alternativas tecnológicas de producción ovina
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Agroviaje Agronomía

Presentación de tecnologías de producción animal y pasturas (2011)

Otra
Presentación de alternativas tecnológicas de producción ovina a estudiantes de UTU
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: INIA - UTU Flores

Alternativas tecnológicas de producción ovina (2011)

Otra
Presentación de alternativas tecnológicas de producción ovina a estudiantes de 4 de agronomía
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: INIA - EEMAC

Proyecto Merino Fino y CRILU (2011)

Otra
Presentación de alternativas tecnológicas de producción ovina a estudiantes de 3 de agronomía
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: INIA - EEFAS

Jornada con delegación australiana en UE Glencoe (2011)

Otra
Presentación de tecnologías de producción de lanas finas a delegación australiana
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: INIA

Presentación de tecnologías de producción animal y pasturas (2010)

Otra
Presentación de alternativas tecnológicas de producción ovina a estudiantes de UTU
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: INIA - UTU Flores

Proyecto Merino Fino (2010)

Otra
Presentación de alternativas tecnológicas de producción ovina a estudiantes de 5 de veterinaria
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: INIA - FVET (EEMAC)

Día de campo en UE Glencoe - Producción animal y pasturas (2010)

Otra
Evaluación biotipos doble propósito y Producción de lana fina en Basalto
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: INIA Palabras Clave: Lana fina Cruzamientos
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción ovina

Presentación de tecnologías de producción animal y pasturas (2010)

Otra
Presentación de alternativas tecnológicas de producción ovina a estudiantes de 4 de agronomía
Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: INIA - EEMAC

Alternativas tecnológicas de producción ovina (2010)

Otra
Presentación de tecnologías ovinas a grupo de productores - Paso de los Carros
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: INIA - SUL

Proyecto Merino Fino (2010)

Otra
Presentación de tecnologías de producción de lanas finas a delegación neoceolandesas
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: INIA - Lanas Trinidad SA

Alternativas tecnológicas de producción ovina (2010)

Otra
Presentación de alternativas tecnológicas de producción ovina a productores argentinos
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: INIA

Alternativas tecnológicas de producción ovina (2010)

Otra
Presentación de tecnologías ovinas a grupo de productores - Cerros de Vera
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: INIA - MGAP

Día de campo UE Glencoe: Después de las lluvias (2010)

Otra
Impacto productivo y económico de la selección genética en la producción de lanas finas y superfinas en el Basalto
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: INIA

10 Entrega de carneros Proyecto Merino Fino (2009)

Otra
Evaluación Proyecto Merino Fino: Opinión de los usuarios
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: INIA - SUL - SCMAU

Tecnologías de producción animal (2009)

Otra
Presentación de alternativas tecnológicas de producción ovina a disertantes del Seminario Limpio, Verde y Ético
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: INIA - Comisión SLVE

Producción con Merino Australiano (2009)

Otra
Presentación del Núcleo Merino Fino a delegación de la Federación Mundial de Merino
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: INIA - SCMAU

Día de campo UE Glencoe: Medidas de manejo y alimentación frente a eventos climáticos adversos

(2009)

Otra
Manejo y Alimentación de la Majada de Cría
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: INIA

Alternativas tecnológicas de producción ovina (2009)

Otra
Presentación de alternativas tecnológicas de producción ovina a estudiantes de 4 de agronomía
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: INIA - EEMAC

Producción de lanas finas (2009)

Otra
Presentación de Proyecto Merino Fino a productores de proyecto MGAP-SUL
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: INIA - SUL

Producción de lanas finas (2009)

Otra
Presentación de alternativas tecnológicas de producción ovina a estudiantes de 5 de agronomía
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: INIA - EEFAS

Alternativas de intensificación, especialización, diversificación y valorización de la ganadería bovina y ovina en el Basalto (2008)

Otra
Presentación de alternativas tecnológicas de producción ovina
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: INIA - Asociación Rural de Artigas

Segundo día de campo ovino (2008)

Otra
Alternativas tecnológicas para la cría ovina
Argentina
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: INTA - Coprolan

Presentación de tecnologías de producción animal y pasturas (2008)

Otra
Presentación de alternativas tecnológicas de producción ovina a estudiantes de UTU
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: INIA - UTU Flores

Producción de lanas finas (2008)

Otra
Presentación de alternativas tecnológicas de producción ovina a estudiantes de 5 de veterinaria
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: INIA - FVET (EEMAC)

Día de Campo: Alternativas de intensificación, especialización, diversificación y valorización de la ganadería bovina y ovina en el Basalto (2008)

Otra
Presentación de alternativas tecnológicas de producción ovina
Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: INIA

Presentación de tecnologías de producción animal y pasturas (2008)

Otra
Presentación de alternativas tecnológicas de producción ovina a productores chilenos
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: INIA

Presentación de tecnologías de producción animal y pasturas (2008)

Otra
Presentación de alternativas tecnológicas de producción ovina a estudiantes de 4 de agronomía
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: INIA - EEMAC

Proyecto Merino Fino (2008)

Otra
Presentación de alternativas tecnológicas de producción ovina a estudiantes de 5 de agronomía
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: INIA - EEAS

Producción ovina en Uruguay (2008)

Otra
Producción ovina a delegación de productores de Brasil
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: INIA

Jornadas de Puertas abiertas - SCTI (2008)

Otra
Producción ovina en Jornadas de Puertas Abiertas
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: INIA

Jornada del Grupo Melliceras (2007)

Otra
Alternativas tecnológicas para la cría ovina
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: SUL

Alternativas tecnológicas de producción ovina (2007)

Otra
Presentación de alternativas tecnológicas de producción ovina productores CREA e INC
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: INIA - INC - CREA

Producción animal y pasturas en Basalto (2007)

Otra
Presentación de alternativas tecnológicas de producción de lanas finas
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: INIA

Tecnologías de producción animal (2007)

Otra
Presentación de alternativas tecnológicas de producción ovina a estudiantes de UTU

Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: INIA - UTU Flores

Proyecto Merino Fino (2007)

Otra
Presentación de alternativas tecnológicas de producción ovina a estudiantes de 5 de veterinaria
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: INIA - FVET (EEMAC)

Presentación de tecnologías de producción animal y pasturas (2007)

Otra
Presentación de alternativas tecnológicas de producción ovina a productores CREA argentinos
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: INIA

Presentación de tecnologías de producción animal y pasturas (2007)

Otra
Presentación de alternativas tecnológicas de producción ovina a productores, técnicos y gremiales de Curuzúy Cuatiá - Argentina
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: INIA - INTA

Producción de lanas finas (2007)

Otra
Producción de lanas finas para productores y técnicos chilenos
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: INIA - INIA Chile

Curso ovinos y lanas (2007)

Otra
Presentación Proyecto Merino Fino y Esquila preparto en Curso de Ovinos y Lanas
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: EEMAC

Jornadas de Puertas abiertas - SCTI (2007)

Otra
Producción ovina en Jornadas de Puertas Abiertas
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: INIA

7 Entrega de carneros Proyecto Merino Fino (2006)

Otra
Presentación sobre procesos de diferenciación y agregado de valor de lanas finas
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: INIA - SUL - SCMAU

Día de campo en UE Glencoe - Producción animal y pasturas (2006)

Otra
Producción de lanas finas y cría ovina
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: INIA

Proyecto Merino Fino (2006)

Otra
Presentación de alternativas tecnológicas de producción ovina a estudiantes de 5 de veterinaria
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: INIA - FVET (EEMAC)

Presentación de tecnologías de producción animal y pasturas (2006)

Otra
Presentación de alternativas tecnológicas de producción ovina a estudiantes de UTU
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: INIA - UTU Flores

Proyecto Merino Fino (2006)

Otra
Presentación de alternativas tecnológicas de producción ovina a estudiantes de 5 de agronomía
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: INIA - EEFAS

Producción ovina en Uruguay (2006)

Otra
Presentación de alternativas tecnológicas de producción ovina a agentes de cadena cárnica mexicana
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: INIA

Actualización en reproducción ovina (2005)

Seminario
Esquila parto temprana
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: INIA

6 Entrega de carneros del Proyecto Merino Fino (2005)

Otra
Evaluación preliminar Proyecto Merino Fino: Opinión de los usuarios
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: INIA - SUL - SCMAU

Jornada: Producción hortícola y ovina en Uruguay (2005)

Otra
Alternativas tecnológicas para la cría ovina
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: INIA - INDAP Chile

Jornada del Grupo Melliceras (2005)

Otra
Esquila parto temprana
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: SUL

(2005)

Otra
Producción de carne y lana con Merino Dohne
Uruguay
Tipo de participación:

Propuestas para el negocio ovino (2004)

Seminario
Producción de lanas finas y superfinas sobre campo natural
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: SUL - INIA - UdelAR - INAC

5 Entrega de carneros del Proyecto Merino Fino (2004)

Otra
Producción de lanas finas y superfinas sobre campo natural
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: INIA - SUL - SCMAU

Día de campo en UE Glencoe - Producción animal y pasturas (2004)

Otra
Producción de lanas finas y superfinas sobre mejoramientos de campo
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: INIA

Fase III - Auditoría de la cadena cárnica del Uruguay (2003)

Taller
Presentación Resultados en plantas frigoríficas - Auditoría ovina del Uruguay
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: INAC - INIA - IPA - CSU

Cursos Técnico Agropecuario (2003)

Otra
Presentación de alternativas tecnológicas de producción ovina a estudiantes de UTU
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: UTU La Carolina

4 Fiesta del Cordero Pesado (2003)

Otra
Resultados de la primera auditoría ovina del Uruguay
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: SUL - CLU - El Fogón

Día de campo en UE Glencoe - Producción animal y pasturas (2003)

Otra
Producción de lanas finas y cría ovina
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: INIA

Presentación de tecnologías de producción animal y pasturas (2003)

Otra
Presentación de alternativas tecnológicas de producción ovina a estudiantes de 5 de veterinaria
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: INIA - FVET (EEMAC)

Presentación de tecnologías de producción animal y pasturas (2003)

Otra
Presentación de alternativas tecnológicas de producción ovina a estudiantes de UFRGS
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: INIA - UFRGS

Proyecto de revisión del SCTCO en Uruguay (2002)

Taller
Sistemas de clasificación y tipificación de canales ovinas
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: INAC

Fertilización y utilización de mejoramientos de campo en la región de Cristalino (2002)

Otra
Producción de carne ovina
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: INIA - UTU La Carolina

JURADO/INTEGRANTE DE COMISIONES EVALUADORAS DE TRABAJOS ACADÉMICOS

Evaluación comparativa del comportamiento reproductivo en ovinos de razas Merino Dohne y Merilin Plus® bajo manejo semi intensivo (2026)

Candidato: Manuel Cristancho
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
DE BARBIERI, I., Ana Carolina Espasandín, Isabel Vázquez
Maestría en Producción Animal / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Comité de Seguimiento

Respuesta de estrés a la esquila preparto invernal: efecto de la experiencia maternal - Seminario 2 (2025)

Candidato: Adriana Nusspaumer
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
DE BARBIERI, I., NEIMAUR, K., Terrazas A
Maestría en Producción Animal / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español

Lesiones de piel durante la esquila y su implicancia en el bienestar del ovino - Seminario 2 (2025)

Candidato: Sebastián Viera
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
DE BARBIERI, I., FIERRO, S., DAMIÁN J.P.
Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español

Producción de cordero precoz pesado en verano: un enfoque cuantitativo y cualitativo de la producción (2025)

Candidato: Sabrina Duarte
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
DE BARBIERI, I., Andrea Álvarez Oxiley, MUNKA, M.
Ciencias Animales de la Maestría Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español

Lesiones de piel durante la esquila y su implicancia en el bienestar del ovino - Seminario 1 (2024)

Candidato: Sebastián Viera
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
DE BARBIERI, I., FIERRO, S., Carámbula M
Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía / Uruguay
País: Uruguay

Idioma: Español
Seminario 1

Evaluación y uso de razas ovinas recientemente introducidas al Uruguay (2024)

Candidato: Washington Bell
Tipo Jurado: Tesis de Doctorado
Juan Mauricio Álvarez, DE BARBIERI, I., GUILLENEA, A.
Doctor en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República /
Facultad de Agronomía / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español

Caracterizacao da resiliencia e vigor de ovinos lanados criados em sistema extensvio no Uruguai (2023)

Candidato: Jose Luiz Araujo
Tipo Jurado: Tesis de Doctorado
DE BARBIERI, I., MONTOSI, F., VAN LIER, E.
Programa de Pos-Graduacao em Zootecnia / Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución
Extranjera / Universidade Estadual Paulista / Brasil
País: Brasil
Idioma: Portugués

Utilización digestivo-metabólica de la dieta en ovinos alimentados a base de pasturas de alta calidad (2022)

Candidato: Gonzalo Fernández Turrén
Tipo Jurado: Tesis de Doctorado
Julio Olivera-Muzante, DE BARBIERI, I., Sergio Carvalho
Doctorado en Nutrición de Rumiantes / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la
República / Facultad de Veterinaria / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español

Efecto de la esquila parto en diferentes etapas de la preñez, sobre la población folicular de la piel y características de la lana de la progenie en Merino Australiano (2022)

Candidato: Andrea Martin
Tipo Jurado: Otras
PÉREZ-RUCHEL A., C. Fiol, DE BARBIERI, I.
Maestría en Producción Animal / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República /
Facultad de Veterinaria / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español

Predación ovina en Uruguay, Factores que influyen en la presencia de predadores y respuestas comportamentales y fisiológicas de sus presas (2022)

Candidato: Noelia Zambra
Tipo Jurado: Tesis de Doctorado
DE BARBIERI, I., Queirolo, D, Nogueira, S
Doctorado en Producción Animal / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la
República / Facultad de Veterinaria / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español

Factores que afectan el score materno en ovejas Merino Australiano (2022)

Candidato: Mariana Ferreira
Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado
DE BARBIERI, I., Rodríguez Palma, R
Ingeniería Agronómica / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República /
Facultad de Agronomía / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español

Esquila en carneros: fisiología, comportamiento y reproducción (2021)

Candidato: María Madeleine Guerrero Gutierrez
Tipo Jurado: Tesis de Doctorado

DE BARBIERI, I. , Alfonso Abecia , Arantxa Villagra
Doctorado en Producción Animal / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Integrante de la Comisión Asesora Especializada del proyecto de Doctorado

Efectos del genotipo y alimentación neonatal en la población folicular pilosa en Merino Australiano Ultrafino y Merino Dohne (2021)

Candidato: Adriana Vallejos
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
DE BARBIERI, I. , Cueto, M. , Medina, V.
Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español

Predadores ovinos: mortandad y reactividad de las ovejas ante señales de potenciales predadores en Uruguay (2021)

Candidato: Noelia Zambra
Tipo Jurado: Otras
QUEIROLO, D. , Selene Nogueira , DE BARBIERI, I.
Doctorado en Producción Animal / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Forme parte de la Comisión Asesora Especializada, en la presentación de avances del proyecto de doctorado

Genetic parameters of body condition score and production traits in New Zealand sheep (2020)

Candidato: Isabel Vialoux
Tipo Jurado: Tesis de Doctorado
DE BARBIERI, I.
Doctor of Philosophy in Animal Science / Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Massey University / Nueva Zelanda
País: Nueva Zelanda
Idioma: Inglés

Evaluación y uso de razas ovinas recientemente introducidas al Uruguay (2020)

Candidato: Washington Bell
Tipo Jurado: Otras
DE BARBIERI, I. , E.A. NAVAJAS
Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Integro el comité de seguimiento del proyecto de Doctorado de Ing. Agr. MSc Washington Bell, en forma conjunta con Elly Navajas y los tutores/orientadores Raúl Ponzoni y Gabriel Ciappesoni

Dietas parcialmente mezcladas en la alimentación de corderos: efecto sobre la composición y el valor nutritivo de la carne (2020)

Candidato: Victoria Fariña
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
DE BARBIERI, I. , BRITOS, A. , Carvalho, S.
Maestría en Producción Animal / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español

Factores que afectan el peso vivo al nacer y al destete de corderos Merino Australiano en un esquema de apareamiento de inseminación artificial a tiempo fijo con repaso a campo (2019)

Candidato: Patricio Silva
Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

Rodríguez, R , DE BARBIERI, I.
Ingeniera Agrónoma / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español

Factores que afectan el peso vivo al nacer y al destete de corderos Merino Australiano en un esquema de apareamiento de inseminación artificial a tiempo fijo con repaso a campo (2019)

Candidato: Facundo De León
Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado
Rodríguez, R , DE BARBIERI, I.
Ingeniera Agrónoma / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería

Efecto del sexo en la respuesta de estrés al destete artificial en corderos (2019)

Candidato: Manuel Uribe
Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado
DE BARBIERI, I. , FREITAS-DE-MELO , RAFAEL ARAGUNDE , UNGERFELD, R.
Doctor en Ciencias Veterinarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería

Efecto del sexo en la respuesta de estrés al destete artificial en corderos (2019)

Candidato: Agustina Guala
Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado
DE BARBIERI, I. , FREITAS-DE-MELO , RAFAEL ARAGUNDE , UNGERFELD, R.
Doctor en Ciencias Veterinarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería

Efecto del sexo en la respuesta de estrés al destete artificial en corderos (2019)

Candidato: Mariana Dávila
Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado
DE BARBIERI, I. , FREITAS-DE-MELO , RAFAEL ARAGUNDE , UNGERFELD, R.
Doctor en Ciencias Veterinarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería

Efeito da inclusão de tanino na dieta de cordeiros da raça Lacaune pós aleitamento sobre o desempenho e a sanidade (2019)

Candidato: Eduardo Lucianer
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
Dias Kessler, J , Hideo Hashimoto, J , DE BARBIERI, I.
Programa de pos-graduacao em Zootecnia / Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Universidade do Estado de Santa Catarina / Brasil
País: Brasil
Idioma: Portugués
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería

Dietas parcialmente mezcladas en la alimentación de corderos: efecto sobre la composición y el valor nutritivo de la carne (2018)

Candidato: Victoria Fariña

Tipo Jurado: Otras

DE BARBIERI, I., BANCHERO G

Maestría en Producción Animal / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Validación de luces anti predación para el control de zorro de campo (Lycalopex gunnocercus) y zorro de monte (Cerdocyon thous) en Uruguay (2018)

Candidato: Florencia Batista

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

Zambra, N, Queirolo, D, DE BARBIERI, I., VAN LIER, E.

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

País: Uruguay

Idioma: Español

Areas de conocimiento:

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

Validación de luces anti predación para el control de zorro de campo (Lycalopex gunnocercus) y zorro de monte (Cerdocyon thous) en Uruguay (2018)

Candidato: Jaciara Martins

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

Zambra, N, Queirolo, D, DE BARBIERI, I., VAN LIER, E.

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

País: Uruguay

Idioma: Español

Areas de conocimiento:

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

Recría de hembras bovinas sobre campo natural utilizando dos intervalos de pastoreo durante primavera/verano (2018)

Candidato: Conrado Rodríguez

Tipo Jurado: Otras

Jaurena, M, DE BARBIERI, I., Rodríguez, Ricardo

Maestría en Producción Animal / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Areas de conocimiento:

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

Características de la producción de lana en las principales razas en el Uruguay durante la última década: identificación de necesidades y oportunidades de mejora genética (2017)

Candidato: Magdalena Ricciardi

Tipo Jurado: Otras

VAN LIER, E., BELL, W., DE BARBIERI, I.

Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Seminario I del proyecto de Maestría.

Comparación de la estructura de piel a los 2 y 9 meses de edad en Merino Australiano Ultrafino (MAU) y en Merino Dohne (MD) (2016)

Candidato: Adriana Vallejos

Tipo Jurado: Otras

SIENRA, I., RODRÍGUEZ, R., DE BARBIERI, I.

Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República /

Facultad de Agronomía / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Presentación de Seminario I en Proyecto de Maestría

Predadores ovinos: mortalidad y reactividad de las ovejas ante señales de potenciales predadores en Uruguay (2016)

Candidato: Noelia Zambra
Tipo Jurado: Otras
PéREZ CLARIGET, RAQUEL, AGRATI, DANIELLA, DE BARBIERI, I.
Doctorado en Producción Animal / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: producción ovina
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería
Integré la comisión asesora especializada del proyecto de tesis de doctorado

Perfiles hormonales y metabólicos en ovejas preñadas con y sin esquila preparto (2010)

Candidato: Nadia Cardozo
Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado
VAN LIER, E. , FERNÁNDEZ ABELLA, D. , DE BARBIERI, I.
Ingeniería Agronómica / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: cría ovina
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción ovina

Efecto de la suplementación energética en la última quincena de la preñez en ovejas Merino sobre su habilidad materna (2010)

Candidato: Juan Tellería
Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado
VAN LIER, E. , FERNÁNDEZ ABELLA, D. , DE BARBIERI, I.
Ingeniería Agronómica / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: cría ovina
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción ovina

Efecto de la suplementación energética en la última quincena de la preñez en ovejas Merino sobre su habilidad materna (2010)

Candidato: Carlos Stirling
Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado
VAN LIER, E. , FERNÁNDEZ ABELLA, D. , DE BARBIERI, I.
Ingeniería Agronómica / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: cría ovina
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción ovina

Efecto de la suplementación energética en la última quincena de la preñez en ovejas Merino sobre su habilidad materna (2010)

Candidato: Juan Benítez
Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado
VAN LIER, E. , FERNÁNDEZ ABELLA, D. , DE BARBIERI, I.
Ingeniería Agronómica / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República /

Facultad de Agronomía / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: cría ovina

Áreas de conocimiento:

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

Perfiles hormonales y metabólicos en ovejas preñadas con y sin esquila preparto (2010)

Candidato: Victoria Capurro

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

VAN LIER, E. , FERNÁNDEZ ABELLA, D. , DE BARBIERI, I.

Ingeniería Agronómica / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República /

Facultad de Agronomía / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: cría ovina

Áreas de conocimiento:

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

CONSTRUCCIÓN INSTITUCIONAL

En el período 2015-2017, el trabajo en construcción institucional se refleja en: la escritura y ejecución de proyectos de investigación con UdelaR, SUL, SCMAU y LATU; la discusión y escritura de artículos arbitrados y no arbitrados con las mismas instituciones a nivel nacional y universidades internacionales (UNE, Massey); la profundización de vínculos con instituciones de Latinoamérica (UAEM, Mx; UDESC, Br); y el trabajo conjunto en formación de recursos humanos (estudiantes de grado y posgrado en tesis y cursos) realizado con UdelaR y Massey University.

Para el período 2018-2025, el trabajo dentro de proyectos, formación de RRHH (cursos y tesis), así como publicaciones, ha permitido poseer fuertes vínculos dentro de la institución, así como con otras instituciones nacionales (SUL, FAGRO, FVET) o internacionales en Escocia, Nueva Zelanda, Francia, España, Brasil, Argentina.

Información adicional

2019. Misión Escocia y Francia. Los objetivos de esta misión fueron: participar de la primera reunión del proyecto europeo Smarter en SRUC-Escocia, visitar INRA Toulouse y la Estación Experimental Bourges. Período 24/11 al 06/12.

2015. Misión Técnica a Australia. Los objetivos del viaje a Australia fueron: Mantener reuniones con referentes académicos en instituciones de investigación, transferencia y docencia en temas emergentes; Fortalecer vínculos con grupos de trabajo en temas probables a ser potenciados en futuro PEI INIA; Visitar estaciones experimentales y campus (investigación + docencia) de instituciones de investigación y académicas; Obtener visión de la producción de lana ultrafina con empresas privadas; Poseer elementos adicionales para formulación de proyectos de I+i en próximo PEI; Prospección de potenciales socios para cooperación en la investigación y formación de RRHH; Participar de la conferencia Recent advances in animal nutrition in Australia; Finalizar formación de posgrado, atendiendo la ceremonia de graduación y entrega de título. El período de visita a Australia fue desde el 17/11/2015 al 30/11/2015. Se visitó: en Western Australia a DAFWA, UWA. en Nueva Gales del SUR a UNE, Sheep CRC, (Western Australia), CSIRO, DPI, Yalgoo, y Gostwyck.

2010. Misión Técnica a Argentina. Misión realizada como investigador del Programa Nacional de Carne y Lana del INIA. Las metas/productos: a) Disponer de elementos adicionales para la colaboración en la formulación de los proyectos enmarcados en el PEI del INIA para al área ovina, b) Contar con información de la orientación de la investigación en genética, nutrición, reproducción, ciencia de la lana, etc., para la producción ovina en el Sur de la República Argentina, c) Visitar estaciones experimentales en Patagonia Sur y Norte, d) Disponer de información adicional sobre el Proyecto Ganadero Camarones: Gestión sustentable para la producción de lana fina diferenciada, e) Poseer información de estado de situación y proyección de mediano plazo de los Laboratorios de fibras textiles de INTA. Las instituciones y empresas visitadas fueron: INTA Trelew, Lab. Lanas Rawson, Empresa La Clara, Empresa Berna, INTA Bariloche.

2010. Misión Técnica a Oceanía (Australia y Nueva Zelanda). Esta misión la realice como investigador del Programa Nacional de Carne y Lana del INIA. Las metas/productos: a) Disponer de elementos adicionales para la formulación del próximo plan estratégico del INIA para al área ganadera, b) Disponer de información sobre diferentes modelos organizacionales público-privados en el área de innovación en ganadería, c) Disponer de diferentes opciones de planes de

posgrados y capacitaciones cortas, d) Contar con información calificada de la orientación de la investigación en genética, nutrición, biología molecular, sanidad animal, bienestar animal, reproducción, inocuidad, etc., para la producción ovina y bovina, e) Seleccionar potenciales candidatos (genética) para ser usados en los proyectos de lanas ultrafinas y Merino Dohne, f) Visitar experiencias exitosas comerciales de producción intensivas de carne bovina, carne ovina, y lanas ultrafinas, g) Visitar frigoríficos y empresas privadas asociadas a la innovación, h) Visitar estaciones experimentales en ambos países. Las instituciones y empresas visitadas fueron: 1) Nueva Zelanda (1 semana), Massey University, Icebreaker LTD, Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación, Meat and Wool of New Zealand, NZ Merino LTD, Lincoln University, Cabañas Merino Superfino y Ultrafino y Frigoríficos y 2) Australia (2 semanas): CRC Sheep, CRC Beef, CSIRO, ABRI, AGBU, University of New England, Department of Primary Industries of New South Wales, Cabañas de Merino Dohne y Merino Superfino y Ultrafino y Sociedad de Criadores, Feedlots, Predios de producción intensiva de carne bovina (cría y engorde), Federación de feedloteros de Australia, Sociedades de Criadores de Bovinos y Ovinos.

2008. Gira técnica en el marco del Convenio de cooperación técnica INTA-INIA. Delegación INIA Tacuarembó: Fabio Montossi, Gabriel Ciappesoni, Ignacio De Barbieri, Santiago Luzardo. Delegación INTA Bariloche: por INTA Argentina: Joaquín Mueller, Celso Giraudo, Carlos Robles, Héctor Taddeo, Ernesto Domingo, Diego Sacchero, José Garramuño, Nicolás Giovannini y María Zimmerman. Lugar: Bariloche Argentina, 18-20 de Diciembre de 2008.

2005. Gira técnica en el marco del Convenio de cooperación técnica INTA-INIA. Delegación INIA Tacuarembó: Fabio Montossi, América Mederos, Ignacio De Barbieri, Georgget Bancharo y Martín Nolla. Delegación INTA Bariloche: Joaquín Mueller, Carlos Robles, Marcela Cueto, Franca Bidinost, Celso Giraudo y Alejandro Gibbons. Lugar: Bariloche Argentina, 24 - 28 de Octubre de 2005.

Indicadores de producción

ACTIVIDADES	23
Proyectos Investigación Desarrollo	19
Gestión Académica	3
Dirección Administración	1
PRODUCCIÓN BIBLIOGRÁFICA	413
Artículos publicados en revistas científicas	265
Completo	187
Resumen	78
Trabajos en eventos	108
Libros y Capítulos	13
Libro publicado	8
Capítulos de libro publicado	5
Textos en periódicos	27
Revistas	27
PRODUCCIÓN TÉCNICA	19
Productos tecnológicos	9
Procesos o técnicas	1
Trabajos técnicos	1
Otros tipos	8

EVALUACIONES	35
Evaluación de proyectos	9
Evaluación de eventos	1
Evaluación de publicaciones	14
Evaluación de convocatorias concursables	2
Jurado de tesis	9
FORMACIÓN RRHH	109
Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas	99
Otras tutorías/orientaciones	36
Tesis/Monografía de grado	58
Tesis de maestría	5
Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha	9
Tesis de maestría	3
Tesis/Monografía de grado	5
Tesis de doctorado	1
Tutorías/Orientaciones/Supervisiones desistidas	1
Tesis de doctorado	1