



ELIZE VAN LIER SANDERS

Dra

evanlier@fagro.edu.uy

SNI

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería
Categorización actual: Nivel I (Activo)

Fecha de publicación: 29/12/2018
Última actualización SNI: 29/12/2018

Datos Generales

INSTITUCIÓN PRINCIPAL

Universidad de la República/ Facultad de Agronomía - UDeLaR / Dpto. de Producción Animal y Pasturas (EEFAS) / Uruguay

DIRECCIÓN INSTITUCIONAL

Institución: Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Sector Educación Superior/Público

Dirección: Ruta 31 Km 21 / 50000 / Salto , Montevideo , Uruguay

Teléfono: (50000) 4732 6023 / 139

Correo electrónico/Sitio Web: evanlier@fagro.edu.uy www.fagro.edu.uy

Formación

Formación académica

CONCLUIDA

DOCTORADO

Veterinaria (2000 - 2003)

Swedish University of Agricultural Sciences , Suecia

Título de la disertación/tesis: Sex differences in response to adrenocorticotropin (ACTH) administration in sheep

Tutor/es: Mats Forsberg

Obtención del título: 2003

Palabras Clave: estrés reproducción endocrinología ovinos

Áreas de conocimiento:

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

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

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

MAESTRÍA

Veterinaria (1996 - 1998)

Swedish University of Agricultural Sciences , Suecia

Título de la disertación/tesis: Some aspects on the effect of stress on sheep reproduction: Adrenal sex steroid levels in gonadectomised sheep after adrenocorticotrophic hormone (ACTH) administration and the effect of ACTH challenge and progesterone treatment on LH secretion in recentl

Tutor/es: Mats Forsberg

Obtención del título: 1998

Financiación:

Universidad de la República / Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR , Uruguay

Palabras Clave: estrés reproducción endocrinología ovinos

Áreas de conocimiento:

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

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

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

GRADO

Veterinaria (1986 - 1995)

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

Título de la disertación/tesis:
Obtención del título: 1995
Palabras Clave: Medicina y Tecnología Veterinaria
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

Formación complementaria

CONCLUIDA

CURSOS DE CORTA DURACIÓN

Low Stress Stockhandling (01/2007 - 01/2007)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Low Stress Stockhandling , Australia
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Comportamiento

Nutrición y reproducción de bovinos en pastoreo: Avances sobre modelos teór (01/2005 - 01/2005)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Reproducción
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición

Female Tubular Genitalia (curso PG) (01/2002 - 01/2002)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / University of Helsinki , Finlandia
56 horas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Reproducción
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Endocrinología
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Anatomía

Information retrieval of for post-graduate students at SLU (curso PhD) (01/2002 - 01/2002)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agricultural Sciences , Suecia
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Information retrieval

Comparative Animal Reproduction (curso PhD) (01/2002 - 01/2002)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agricultural Sciences , Suecia
32 horas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Reproducción

Factores exteroceptivos y nutricionales en la reproducción de pequeños rumi (01/1998 - 01/1998)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Reproducción

Statistics for biologists I (curso PG) (01/1997 - 01/1997)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agricultural Sciences , Suecia
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Estadística

An introduction to molecular biology in veterinary science (curso PG) (01/1997 - 01/1997)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agricultural Sciences , Suecia
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Biología Molecular

RIA and ELISA techniques in microbiology and endocrinology (curso PG) (01/1997 - 01/1997)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agricultural Sciences , Suecia
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Endocrinología

Information retrieval (01/1997 - 01/1997)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Sveriges lantbruksuniversitet , Suecia
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Information retrieval

Reproductive pathology in female large animals (curso PG) (01/1997 - 01/1997)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agricultural Sciences , Suecia
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Reproducción
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Patología

Immunohistochemistry and in situ hybridisation (curso PG) (01/1997 - 01/1997)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agricultural Sciences , Suecia
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Biología Molecular

Physiology and pathology of the mammalian ovary (curso PG) (01/1997 - 01/1997)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agricultural Sciences , Suecia
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Patología
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Reproducción
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Fisiología

Reproductive Biotechnology (curso PG) (01/1997 - 01/1997)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agricultural Sciences , Suecia
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Reproducción
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Biotecnología

Radioinmunoanálisis (01/1996 - 01/1996)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Endocrinología

Diagnostic and experimental andrology (curso PG) (01/1996 - 01/1996)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agricultural Sciences , Suecia
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Reproducción
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Andrología

Entrenamiento en una técnica de ELISA para medir progesterona (01/1996 - 01/1996)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Endocrinología

Modelos lineales aplicados al análisis experimental (01/1996 - 01/1996)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Estadística

Environmental toxicology (curso PG) (01/1996 - 01/1996)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Swedish University of Agricultural Sciences , Suecia
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Toxicología

Actualización en endocrinología de la reproducción (01/1995 - 01/1995)

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

Áreas de conocimiento:

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

Técnicas en Endocrinología (01/1994 - 01/1994)

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

Áreas de conocimiento:

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

PARTICIPACIÓN EN EVENTOS

10th International Ruminant Reproduction Symposium (2018)

Tipo: Simposio

Institución organizadora: International Ruminant Reproduction Symposium, Brasil

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Reproducción

47th Congress of the International Society for Applied Ethology (2013)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: International Society for Applied Ethology, Brasil

Palabras Clave: comportamiento

Áreas de conocimiento:

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

Simposio Internacional Bienestar Animal en Especies de Producción (2013)

Tipo: Simposio

Institución organizadora: Universidad Autónoma del Estado de México, México

Palabras Clave: producción animal bienestar animal

Áreas de conocimiento:

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

I Congreso AUCyTAL (2013)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Asociación Uruguaya de Ciencia y Tecnología de Animales de Laboratorio, Uruguay

Palabras Clave: bienestar animal Experimentación

Áreas de conocimiento:

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

XLI Jornadas Uruguayas de Buiatría (2013)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Centro Médico Veterinaria Paysandú, Uruguay

Palabras Clave: buiatria

Áreas de conocimiento:

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

XXXX Jornadas Uruguayas de Buiatría (2012)

Tipo: Simposio

Institución organizadora: Centro Médico Veterinario de Paysandú, Uruguay

Palabras Clave: buiatria

Áreas de conocimiento:

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

Del Campo al Plato (2012)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: INIA, INAC y LATU, Uruguay

Palabras Clave: producción de carne

Areas de conocimiento:

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

XXII Reunión de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal, El desafío de la sostenibilidad (2011)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Asociación Latinoamericana de Producción Animal, Uruguay

Palabras Clave: producción animal

Areas de conocimiento:

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

UFAW International Symposium, Making animal welfare improvements: Economic and other incentives and constraints (2011)

Tipo: Simposio

Institución organizadora: Universities Federation for Animal Welfare, Inglaterra

Palabras Clave: bienestar animal

Areas de conocimiento:

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

III Congreso Uruguayo de Producción Animal (2010)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Facultad de Agronomía, Facultad de Veterinaria e INIA, Uruguay

Palabras Clave: producción animal

Areas de conocimiento:

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

XXVI World Buiatrics Congress (2010)

Tipo: Congreso

Palabras Clave: Rumiantes

Areas de conocimiento:

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

Seminario Taller Producción Animal Limpia, Verde y Ética (2009)

Tipo: Seminario

Institución organizadora: F. Agronomía, INIA, F. Veterinaria, Uruguay

Palabras Clave: producción animal bienestar animal limpio verde ético sustentabilidad

Areas de conocimiento:

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

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

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

XVI International Congress on Animal Reproduction (2008)

Tipo: Congreso

Areas de conocimiento:

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

Primer Congreso Latinoamericano de Etología Aplicada (2008)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Internacional Society for Applied Ethology America Latina, Uruguay

Areas de conocimiento:

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

XXXVI Jornadas Uruguayas de Buiatría (2008)

Tipo: Simposio

Areas de conocimiento:

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

II Seminario Internacional: Bienestar Animal - Temple Grandin (2008)

Tipo: Seminario

Institución organizadora: Facultad de Veterinaria, UDELAR, Uruguay

Areas de conocimiento:

V Taller de Evaluación de Diagnóstico de Gestación Vacuna (2007)

Tipo: Taller

Institución organizadora: INIA Treinta y Tres, Uruguay

Areas de conocimiento:

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

Congreso de Bienestar Animal (2007)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: INIA, MGAP e INAC, Uruguay

Areas de conocimiento:

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

IV Taller Técnico de Evaluación y Discusión de los Resultados de Preñez en Ganado de Carne (2006)

Tipo: Taller

Institución organizadora: INIA Treinta y Tres, Uruguay

Areas de conocimiento:

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

XXXIV Jornadas Uruguayas de Buiatría (2006)

Tipo: Simposio

Areas de conocimiento:

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

Conferencia sobre Bienestar Animal e Impacto Ambiental en Sistemas Intensivos (2006)

Tipo: Otro

Institución organizadora: INIA Las Brujas, Uruguay

Areas de conocimiento:

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

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

Seminario de Actualización Técnica Reproducción Ovina (2005)

Tipo: Seminario

Institución organizadora: INIA Treinta y Tres, Uruguay

Areas de conocimiento:

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

Seminario Interno de Discusión INIA Tacuarembó (2005)

Tipo: Seminario

Institución organizadora: INIA Tacuarembó, Uruguay

Areas de conocimiento:

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

XXXIII Jornadas Uruguayas de Buiatría (2005)

Tipo: Simposio

Areas de conocimiento:

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

XIX Reunión de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal, XXXIII Reunión de la Asociación Mexicana de Producción Animal y IV Congreso Internacional sobre Ganadería de Doble Propósito (2005)

Tipo: Congreso

Areas de conocimiento:

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

XV International Congress on Animal Reproduction (2004)

Tipo: Congreso

Areas de conocimiento:

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

Symposium on Reproduction in Small Ruminants (2004)

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

IX World Conference on Animal Production y XVIII Reunión Latinoamericana de Producción Animal (2003)

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

Seminario Técnico: Evaluación bioeconómica de sistemas de producción de cerdos (2003)

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

IV Simposio Internacional de Reproducción Animal (2001)

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

VII Congreso Nacional Veterinaria (2001)

Tipo: Congreso
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

Simposio del Centre of Reproductive Biology, Hormones in the environment and animal production a public health concern? (2001)

Tipo: Simposio
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Reproducción
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Medio ambiente

4th International Conference on Farm Animal Endocrinology (2001)

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

XVI Reunión Latinoamericana de Producción Animal y el III Congreso Uruguayo de Producción Animal (2000)

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

XIV International Congress on Animal Reproduction (2000)

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

26th Annual Conference of the International Embryo Transfer Society (2000)

Tipo: Congreso
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Reproducción
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Biotecnología

XXI World Buiatrics Congress y XXVIII Jornadas Uruguayas de Buiatría (2000)

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

Seminario Técnico: conferencia Dr. Carlos Molina (México) (1999)

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

Seminario Técnico: conferencia Dr. Jeffrey Stevenson, Universidad de Kansas EEUU (1999)

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

Animal Stress Conference (1998)

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

Inauguración oficial del Centre for Reproductive Biology (1997)

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

Seminario Técnico: Nuevos conceptos en reproducción en rumiantes (1997)

Tipo: Seminario
Institución organizadora: Facultad de Agronomía, UDELAR, Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Reproducción

Primer Congreso Uruguayo de Producción Animal (1996)

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

VI Congreso Nacional Veterinaria (1996)

Tipo: Congreso
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

Jornadas de Actualización de Reproducción y Producción de Leche Ovina y Caprina (1995)

Tipo: Otro
Institución organizadora: Facultad de Veterinaria, UDELAR, Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción Animal
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Reproducción

Primer Seminario Taller Programa Ovinos y Caprinos (1994)

Tipo: Taller
Institución organizadora: INIA Las Brujas, Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Reproducción
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción Animal

III Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria (1994)

Tipo: Otro
Institución organizadora: Facultad de Veterinaria, UDELAR, Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

I Jornada de Reproducción Animal (1993)

Tipo: Otro
Institución organizadora: Facultad de Veterinaria, Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

IV Jornadas Técnicas de San José (1993)

Tipo: Otro

Institución organizadora: Centro Médico Veterinario San José, Uruguay

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

Idiomas

Holandés

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

Español

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

Inglés

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

Alemán

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

Portugués

Entiende bien / Habla regular / Lee bien / Escribe regular

Áreas de actuación

CIENCIAS AGRÍCOLAS

Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Reproducción

CIENCIAS AGRÍCOLAS

Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Endocrinología

CIENCIAS AGRÍCOLAS

Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Estrés

CIENCIAS AGRÍCOLAS

Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Comportamiento

CIENCIAS AGRÍCOLAS

Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Fisiología

CIENCIAS AGRÍCOLAS

Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Bienestar Animal

Actuación profesional

SECTOR EDUCACIÓN SUPERIOR/PÚBLICO - PROGRAMA DE DESARROLLO DE LAS CIENCIAS BÁSICAS - URUGUAY

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Colaborador (01/2005 - a la fecha)

Área Biología, Investigador Grado 3., 1 hora semanal

Conferencia: Estrés y reproducción en Rumiantes. 29 de agosto 2006.

ACTIVIDADES

DOCENCIA

(08/2006 - 08/2006)

Maestría

Asignaturas:

Temas en Biología de la Reproducción, Módulo III Factores Ambientales y Reproducción, 1 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

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

SECTOR EDUCACIÓN SUPERIOR/PÚBLICO - UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA - URUGUAY

Facultad de Agronomía - UDeLaR

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (08/2016 - a la fecha)

Prof. Agr. Fisiología y Reproducción Animal ,40 horas semanales / Dedicación total

Escalafón: Docente

Grado: Grado 4

Cargo: Efectivo

Funcionario/Empleado (09/2008 - 08/2016)

Prof Adj Fisiología y Reproducción Animal ,40 horas semanales / Dedicación total

Desde febrero 2012 desempeño mis funciones en la Estación Experimental Facultad de Agronomía Salto.

Escalafón: Docente

Grado: Grado 3

Cargo: Efectivo

Funcionario/Empleado (12/2002 - 09/2008)

Asistente Titular Anatomía y Fisiología Anim. ,40 horas semanales / Dedicación total

Escalafón: Docente

Grado: Grado 2

Cargo: Efectivo

Funcionario/Empleado (09/2001 - 12/2002)

Asistente Interina Anatomía y Fisiología Anim ,40 horas semanales

Escalafón: Docente

Grado: Grado 1

Cargo: Interino

Funcionario/Empleado (06/1996 - 09/2001)

Ayudante Titular Anatomía y Fisiología Animal ,40 horas semanales

Escalafón: Docente

Grado: Grado 1

Cargo: Efectivo

Funcionario/Empleado (06/1995 - 06/1996)

Ayudante Interino Anatomía y Fisiología Anima ,20 horas semanales

Escalafón: Docente

Grado: Grado 1

Cargo: Interino

Colaborador (12/1994 - 08/1995)

Ayudante Honoraria Anatomía y Fisiología Anim ,10 horas semanales

Escalafón: Docente

Grado: Grado 1

Cargo: Honorario

Colaborador (12/1993 - 12/1994)

Colaborador Honorario Anatomía y Fisiología A

ACTIVIDADES

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

Temperamento y el desempeño productivo y reproductivo en ovinos (02/2007 - a la fecha)

Desde la domesticación, la selección natural y artificial ha llevado a los animales criados en condiciones extensivas a adaptarse al ambiente. Sin embargo, existe la necesidad de mejorar esa adaptación al ambiente ya que los productores aún obtienen baja tasa de parición y alta mortandad de corderos. Obtener ovinos de fácil manejo en condiciones extensivas mejora su productividad, su bienestar, y la sustentabilidad del sistema. La Universidad de Western Australia (UWA) seleccionó líneas de ovejas Merino "calmas" y "nerviosas", teniendo el tipo calmo un impacto positivo sobre el desempeño productivo y reproductivo. Además, estas ovejas calmas, presentan menor respuesta al estrés del aislamiento que las nerviosas, lo que repercute sobre el bienestar. A nivel cerebral, diferentes neurotransmisores están implicados en respuestas emocionales como ansiedad, estrés, depresión, agresividad y vínculos sociales. La información en ovinos sobre neurotransmisores y emoción es escasa. La diferencia en la respuesta comportamental y fisiológica entre ovejas de diferente temperamento puede estar influenciada por diferencias en el polimorfismo de genes asociados a neurotransmisores y al eje de respuesta de estrés que se expresan a nivel cerebral. La selección de animales de temperamento calmo podría ser una herramienta sencilla y de bajo costo para mejorar su adaptación a las condiciones extensivas de la producción del Uruguay y mejorar su bienestar. Sin embargo, para poder llegar a una herramienta de selección genética de alta precisión, se deben identificar los polimorfismos en las poblaciones y asociarlos con los comportamientos deseados. Una vez identificados los animales por su genotipo, hay que validar que los comportamientos asociados a esos genotipos, realmente sean los deseados. En esta línea de investigación se pretende caracterizar el temperamento ovino en Uruguay y evaluar los polimorfismos genéticos asociados al temperamento ovino. Otros aspectos a evaluar son el posible impacto del temperamento sobre la producción ovina, el nivel de bienestar animal y evaluar aspectos fisiológicos del mismo. (Esta línea de investigación forma parte del Régimen de Dedicación Total)

Mixta

1 horas semanales

Udelar, Facultad de Agronomía, Dpto. de Producción Animal y Pasturas , Coordinador o Responsable

Equipo: BLACHE, D. , Elize VAN LIER SANDERS, DAMIÁN, J.P., CIAPPESONI, G. , GIMENO, D. , ZAMBRA, N.

Palabras clave: reproducción ovinos comportamiento temperamento producción animal bienestar animal

Áreas de conocimiento:

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

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

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

Esquila pre-parto (03/2012 - a la fecha)

La esquila es una actividad fundamental en el proceso de producción de lana. La remoción del abrigo durante el invierno en la esquila pre-parto implica grandes cambios fisiológicos y productivos en la oveja. Los ovinos son animales homeotermos y luego de la esquila, al remover el vellón aislante, disminuye la temperatura corporal y rectal que pueden demorar más de un mes en normalizarse. Para mantener la temperatura corporal post-esquila el ovino deberá quemar energía, aumentando la producción de calor y el metabolismo. Esto se logra a través del aumento glucosa en sangre mediante la glucógenolisis y la movilización de grasa con su consiguiente aumento de ácidos grasos no esterificados y beta-hidroxibutirato. La respuesta metabólica a la esquila es mediada por hormonas (e.o. triiodotironina, tiroxina, cortisol, insulina y adrenalina). Dada la gran variación en las condiciones experimentales no existe consenso en la literatura sobre la respuesta hormonal a la esquila. La esquila durante la gestación tiene efectos metabólicos que favorecen al feto y puede redundar en un peso al nacer mayor que ayude a la supervivencia del mismo. Sin embargo, la respuesta productiva a la esquila pre-parto es variable, y el conocimiento de los mecanismos fisiológicos involucrados es incompleto. Además, la esquila pre-parto aumenta los riesgos de mortalidad de ovinos post-esquila y puede afectar el bienestar de los animales, por lo que el productor elige al tipo de peine utilizado en la esquila en base al remanente de lana dejado por los mismos. En el Uruguay hasta el momento no se han caracterizado los peines en forma conjunta. El objetivo general de esta línea es evaluar y comparar el potencial de protección post-esquila de los cuatro peines actualmente existentes en el país, y de un peine de esquila nuevo, midiendo su impacto en el proceso de remoción de lana (remanente de lana, cortes en la piel y manejo por el operario), la respuesta productiva de ovejas y corderos (temperatura rectal, peso vivo y condición corporal de la oveja, y peso vivo y supervivencia de los corderos) a nivel de establecimientos comerciales y la respuesta fisiológica de ovejas (temperatura corporal y rectal, condición corporal,

perfiles hormonales y metabólicos) en condiciones controladas. Los beneficiarios de esta evaluación son los productores de ovinos, al proporcionarles información que les permita mejorar el cuidado de su majada y su productividad, los operarios de esquila, apuntando hacia una mayor practicidad y facilidad de la esquila, y las ovejas, al mejorar su bienestar.

1 hora semanales

Facultad de Agronomía, Dpto. de Producción Animal y Pasturas, Coordinador o Responsable
Equipo: BENTANCUR, O., BLACHE, D., VAN LIER, E., RUPRECHTER, G.

Palabras clave: endocrinología metabolismo ovejas esquila preñez corderos

Áreas de conocimiento:

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

Estrés y reproducción en ovinos (09/1996 - 12/2010)

Línea de investigación del Régimen de Dedicación Total.

Fundamental

1 hora semanales

Facultad de Agronomía, Dpto. de Producción Animal y Pasturas, Coordinador o Responsable
Equipo: SAHLIN, L., FORSBERG, M., KINDAHL, H., ANDERSSON, H., MEIKLE, A., PÉREZ-CLARIGET, R., BIELLI, A., VAN LIER, E.

Palabras clave: estrés reproducción ovinos cortisol esteroides sexuales

Palabras clave: estrés reproducción ovinos cortisol esteroides sexuales

Áreas de conocimiento:

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

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

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

Capacidad de Servicio en Carneros (12/1993 - 12/1999)

Un carnero reproductivamente apto debe presentar un aparato reproductor normal con alta cantidad de espermatozoides con poder fecundante, y además poseer una adecuada aptitud en las pruebas de servicio. Evaluamos dos pruebas de capacidad de servicio (CS) en carneros: los test de Blockey y de Kilgour. A partir de ahí se desarrolló un test más sencillo que se llamó el test de Laborde. Tiene la ventaja que evalúa a los carneros individualmente evitando interferencia por competencia entre carneros, y de no necesitar ovejas en celo. También se redujo el tiempo del test a 40 minutos. Los trabajos indicaron, además, que la tasa de preñez es más alta para carneros con alta CS comparada con carneros de baja CS (Ibarra et al., 1999; Ibarra et al., 2000).

Aplicada

1 hora semanales

Udelar, Facultad de Agronomía, Dpto. de Producción Animal y Pasturas, Integrante del equipo

Equipo: IBARRA, D., LABORDE, D., BURGUEÑO, J., LÓPEZ, A., OLIVERA, J., VAN LIER, E.

Palabras clave: reproducción carneros Capacidad de servicio comportamiento

Áreas de conocimiento:

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

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

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

Frecuencia de polimorfismos genéticos asociados a temperamento y estrés en ovinos y su relación con neurotransmisores y comportamiento (12/2018 - a la fecha)

Obtener ovinos de fácil manejo en condiciones extensivas mejora su productividad, su bienestar, y la sustentabilidad del sistema. La Universidad de Western Australia (UWA) seleccionó líneas de ovejas Merino "calmas" y "nerviosas", teniendo el tipo calmo un impacto positivo sobre el desempeño productivo y reproductivo. Además, estas ovejas calmas, presentan menor respuesta al estrés del aislamiento que las nerviosas, lo que repercute sobre el bienestar. A nivel cerebral, los sistemas serotoninérgicos, dopaminérgicos y noradrenérgicos están implicados en respuestas emocionales como ansiedad, estrés, depresión, agresividad y vínculos sociales. La información en ovinos sobre neurotransmisores y emoción es escasa. La diferencia en la respuesta comportamental y fisiológica entre ovejas de diferente temperamento puede estar influenciada por diferencias en el polimorfismo de genes asociados a neurotransmisores y al eje de respuesta de estrés que se expresan a nivel cerebral. La selección de animales de temperamento calmo podría mejorar su adaptación a las condiciones extensivas de la producción del Uruguay y mejorar su bienestar. Para poder llegar a una herramienta de selección genética de alta precisión, se deben identificar los polimorfismos en las poblaciones y asociarlos con los comportamientos deseados. Una vez identificados los animales por su genotipo, hay que validar que los comportamientos asociados a esos genotipos, realmente sean los deseados. En este proyecto se propone: 1) identificar los polimorfismos asociados al temperamento en poblaciones ovinas seleccionadas fenotípicamente por su temperamento calmo o nervioso (Australia), así como en poblaciones no

seleccionadas (Uruguay y Australia); 2) entender cómo opera el temperamento en situaciones de desafíos emocionales; 3) conocer el perfil de los principales neurotransmisores en sangre en ovinos de diferente temperamento genotípico y bajo diferentes situaciones estresantes, así como su posible aplicación como indicadores de emoción y bienestar. En la CSIC figura responsabilidad compartida con el Dr. Juan Pablo Damián, Facultad de Veterinaria (el formulario no permite incluir dos responsables).

10 horas semanales

Facultad de Agronomía , Dpto. de Producción Animal y Pasturas

Investigación

Coordinador o Responsable

En Marcha

Alumnos encargados en el proyecto:

Maestría/Magister:2

Financiación:

Facultad de Agronomía - UDeLaR, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: Elize VAN LIER SANDERS (Responsable) , Juan Pablo DAMIÁN CABRERA , CIAPPESONI, G. , BLACHE, D. , MANTECA, X. , PERAZA, P. , SUÁREZ, G. , SILVANA, A. , DE SOTO, L.

Palabras clave: temperamento estrés comportamiento neurotransmisores polimorfismos

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería / fisiología y comportamiento

Aumento del retorno económico, reducción del impacto ambiental y mejora del bienestar animal mediante la selección de ovinos Merino Australiano resistentes a las parasitosis gastrointestinales (12/2014 - a la fecha)

Co-Responsable del proyecto junto con Gabriel Ciappesoni. Responsable de la majada experimental. Las parasitosis gastrointestinales (PGI) tienen un gran impacto sanitario-económico en la producción ovina. Pueden llevar a disminución de la producción de lana (29%), peso vivo (24%), y corderos recriados por oveja (50%). Su control por tratamientos antihelmínticos ha llevado a resistencia de los parásitos a los productos utilizados, con pérdida de efectividad. La selección de animales genéticamente resistentes ha surgido como método de control alternativo. El método más difundido para la identificación de ovinos resistentes es el recuento de huevos de parásitos/gramo de heces (HPG). En Uruguay, esta característica se incluye en las Evaluaciones Genéticas Poblacionales (EGP) de las razas Merino Australiano (MA) y Corriedale, contándose anualmente con estimaciones del valor genético de los animales a través de las DEP (Diferencia Esperada en la Progenie) para HPG. Se han estimado valores moderados de heredabilidad, lo que indica que es posible progresar genéticamente mediante selección. Sin embargo, es difícil incluir este carácter en los programas actuales de mejora, no sólo por la complejidad de su registro fenotípico, sino también porque se debe permitir cierto nivel de parasitosis en los animales a evaluar. Esto implica pérdidas económicas para los cabañeros, y por ende reticencia a la toma de datos de HPG. Este proyecto propone: (i) Crear un núcleo de la raza MA altamente resistente a las parasitosis internas mediante intensa selección basada en el mérito genético (DEP) estimado en la EGP de la raza; (ii) Estudiar las respuestas correlacionadas a esta intensa selección por bajo HPG; (iii) Desarrollar metodología para la inclusión de resistencia a PGI como rasgo en un objetivo completo de selección, y (iv) Investigar criterios alternativos al HPG como indicadores de resistencia a PGI. Los resultados esperados son la creación de una población resistente a PGI, y una amplia adopción del material genético por los productores de la raza MA.

10 horas semanales

Facultad de Agronomía , Estación Experimental Facultad de Agronomía Salto

Investigación

Integrante del Equipo

En Marcha

Alumnos encargados en el proyecto:

Doctorado:1

Financiación:

Agencia Nacional de Investigación e Innovación, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: VAN LIER, E. , PONZONI, R. (Responsable) , CIAPPESONI, G. , SÁNCHEZ, A.L.

Palabras clave: producción ovina resistencia genética parasitosis gastrointestinales

Áreas de conocimiento:

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

El temperamento de ovinos en Uruguay: su impacto en la producción y el bienestar animal (07/2010 - a la fecha)

Proyecto de Dedicación Total

15 horas semanales

Facultad de Agronomía , Dpto. de Producción Animal y Pasturas, EEFAS

Investigación

Coordinador o Responsable

En Marcha

Alumnos encargados en el proyecto:

Maestría/Magister:1

Financiación:

Comisión Central de Dedicación Total, Uruguay, Remuneración

Equipo: VAN LIER, E. (Responsable)

Palabras clave: comportamiento temperamento bienestar animal

Areas de conocimiento:

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

Inseminación artificial a tiempo fijo en el rodeo para carne (03/2014 - 12/2017)

Este Proyecto tuvo como objetivo disminuir al máximo el intervalo comienzo del servicio-preñez en todas las categorías que componen un rodeo de cría. Para esto se realiza sincronización o inducción de ovulaciones usando 2 tipos de destetes temporarios (a corral DTC o con tablilla nasal DTTN), dispositivos intravaginales liberadores de progestágenos (DILP) y sus combinaciones (según categoría) permitiendo la realización de inseminación a tiempo fijo (IATF). El Proyecto tuvo a disposición un rodeo de cría (alrededor de 400 vacas preñadas, entre 2 y 8 años) formado por 2 razas británicas (Hereford y Aberdeen Angus) donde se realizaron 4 experimentos repetidos por 3 años. Los DT duraban 14 días. Uno fue con tablilla nasal (DTTN) y el otro a corral (DTC). Los terneros volvieron a sus madres el día 14 de haber comenzado los DT. El DILP usado fue una esponja de poliuretano artesanal impregnada con 250 mg de Acetato de Medroxiprogesterona (MAP). Como sincronizador de la emergencia de la onda folicular y como inductor de la ovulación se inyectó 2 mg y 0,5 mg de benzoato de estradiol (BE) respectivamente. La duración de los DILP en la vagina de la vaca fue de 5 y 7 días según tratamiento. A la extracción de los mismos se le aplicó una dosis comercial de prostaglandina F2alfa (PGF2alfa) para controlar la fase luteal. Las vaquillonas estaban ciclando normalmente y las vacas de distintas edades eran de parto normal, con cría al pie y estaban en anestro. Los mejores resultados se obtuvieron usando MAP por 7 días con detección de celo (vaquillonas) y MAP 7 días con DTC asociado con detección de celo (vacas). Se logró mayor tasa de preñez a la IATF, mayor porcentaje de preñez en el primer mes del servicio y concentración superior de partos al comienzo del período de partos del año siguiente a la IATF. No hubo diferencia en las ganancias diarias de los terneros entre el comienzo del destete temporario a corral y su reencuentro con su madre al concluir la IATF con respecto a los otros tratamientos, aunque hubo menores pesos al destete en los terneros de destetes a corral que en los de tabllillas nasales. El uso de protocolos de sincronización y/o inducción de ovulaciones dan más oportunidades de concepción en el mismo período del servicio natural y por lo tanto incrementan el porcentaje de preñez final.

2 horas semanales

Facultad de Agronomía , Dpto. de Producción Animal y Pasturas

Investigación

Integrante del Equipo

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Maestría/Magister:1

Financiación:

Dirección Nacional, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: RODRÍGUEZ-BLANQUET, J.B. (Responsable) , Elize VAN LIER SANDERS, D AMADO, T. , BATISTA, C. , BENTANCUR, O. , RODRÍGUEZ, A. , ELIZALDE, M.

Palabras clave: reproducción

Areas de conocimiento:

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

Polo de Producción y Reproducción de Rumiantes Litoral Noroeste (09/2012 - 03/2016)

Grupo de Polo de Desarrollo Universitario

1 horas semanales

Universidad de la República

Desarrollo

Integrante del Equipo

En Marcha

Equipo: FACULTAD DE VETERINARIA , Jorge Alvaro GIL LAUREIRO , Elize VAN LIER SANDERS,

FERNÁNDEZ-ABELLA, D. (Responsable) , IRABUENA, O. , STERLA, S.
Palabras clave: reproducción Rumiante producción

Laboratorio Central de la Estación Experimental de la Facultad de Agronomía en Salto (09/2014 - 09/2015)

Programa CSIC Fortalecimiento del Equipamiento de Investigación en los Servicios de la Udelar
1 hora semanales
Facultad de Agronomía , Estación Experimental Facultad de Agronomía Salto
Desarrollo
Coordinador o Responsable
Concluido
Financiación:
Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR, Uruguay, Apoyo financiero
Equipo: VAN LIER, E. (Responsable) , GUERRA, M.H. , MICHELINI, D. , RODRIGUEZ PALMA, R. , SILVERA, E.
Palabras clave: investigación interdisciplinario
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Reproducción

Comparación del potencial de protección post-esquila de 5 peines en ovejas gestantes. Respuestas fisiológicas y productivas, e impacto sobre el proceso de la remoción de lana. (04/2013 - 07/2015)

10 horas semanales
Departamento de Producción Animal y Pasturas , Fisiología y Reproducción
Investigación
Coordinador o Responsable
Concluido
Alumnos encargados en el proyecto:
Pregrado:1
Financiación:
Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR, Uruguay, Apoyo financiero
Equipo: BENTANCUR, O. , BLACHE, D. , VAN LIER, E. (Responsable) , RUPRECHTER, G. , CAPURRO, V. , IRABUENA, O. , MALONEY, S
Palabras clave: endocrinología estrés térmico esquila
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Fisiología

Estudio de las interacciones entre el estrés y la reproducción en ovinos (12/2002 - 12/2010)

Corresponde a la Dedicación Total
20 horas semanales
Udelar, Facultad de Agronomía , Dpto. de Producción Animal y Pasturas
Investigación
Coordinador o Responsable
Concluido
Financiación:
Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR, Uruguay, Remuneración
Equipo:
Palabras clave: estrés ovinos cortisol ACTH glándula adrenal
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Reproducción
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Endocrinología
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Estrés

Estudio de la modulación de la secreción de cortisol por los esteroides sexuales en ovinos (12/2004 - 12/2009)

Diferencias sexuales en la respuesta al estrés en ovinos: El estrés tiene efecto adverso del sobre la reproducción en la hembra. En ambos sexos se demostró que productos del eje hipotálamo-hipófisis-adrenal (HHA) inhiben la función reproductiva. A la inversa, las diferencias sexuales en la función del eje HHA son debidas, en parte, a los esteroides gonadales circulantes. En ovinos encontramos que la respuesta de la adrenal a ACTH fue afectada por el sexo: ovejas secretaban más cortisol que carneros (Van Lier et al., 2003a). El efecto de la gonadectomía sobre la respuesta a ACTH parece ser inverso en los sexos, aumentando la secreción de cortisol en carneros y disminuyéndola en ovejas comparado con los animales enteros. Esta estimulación directa de la adrenal por ACTH en ovinos sugiere la existencia de diferencias sexuales también al nivel de la

corteza adrenal en ovinos, probablemente debidas a los esteroides sexuales. Nuestra hipótesis era que las diferencias en secreción de cortisol entre sexos son debidas (parcialmente) a una diferente sensibilidad de la adrenal a estrógenos. Caracterizamos el receptor de estrógenos (RE) en adrenales de ovinos de distinto sexo y estatus gonadal. Demostramos (por primera vez) la presencia de RE en la adrenal ovina y su concentración no fue igual entre sexos y estatus gonadal (Van Lier et al., 2003b). Como consecuencia trabajamos con ovinos gonadectomizados con un desafío de ACTH con y sin reemplazo de esteroides sexuales. Los resultados confirman la existencia de diferencias sexuales en la secreción de cortisol inducido por ACTH, así como en la expresión de las proteínas receptoras de tanto 17-beta-estradiol y testosterona en la glándula adrenal ovina (Van Lier et al., 2014).

15 horas semanales

Facultad de Agronomía , Dpto. de Producción Animal y Pasturas

Investigación

Coordinador o Responsable

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:3

Equipo: MEIKLE, A, VAN LIER, E. (Responsable) , CARRIQUIRY, M.

Palabras clave: estrés ovinos cortisol ACTH diferencias sexuales glándula adrenal

Areas de conocimiento:

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

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

Efecto del biotipo lechero del Holando sobre parámetros productivos y reproductivos en condiciones pastoriles (05/2007 - 05/2009)

1 horas semanales

Udelar, Facultad de Agronomía , Dpto. de Producción Animal y Pasturas

Desarrollo

Integrante del Equipo

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Maestría/Magister:1

Financiación:

Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: LABORDE, D. , MEIKLE, A (Responsable) , VAN LIER, E.

Palabras clave: reproducción Bovinos para leche biotipo producción de leche

Areas de conocimiento:

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

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

Evaluación bioeconómica de IATF en bovinos para carne (09/2005 - 12/2007)

5 horas semanales

Facultad de Agronomía , Dpto.de Producción Animal y Pasturas

Investigación

Integrante del Equipo

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:3

Financiación:

Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: VILLEGAS, N. , MINUTTI, A. , RODRÍGUEZ-BLANQUET, J.B. (Responsable) , VAN LIER, E.

Palabras clave: reproducción Bovinos para carne inseminación artificial

Areas de conocimiento:

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

Efecto del estrés sobre la fisiología reproductiva del carnero (09/1996 - 03/2000)

15 horas semanales

Facultad de Agronomía , Dpto. de Producción Animal y Pasturas

Investigación

Coordinador o Responsable

Concluido

Financiación:

Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: FORSBERG, M. , ANDERSSON, H. , PÉREZ-CLARIGET, R. , VAN LIER, E. (Responsable)

Palabras clave: estrés cortisol ACTH carneros

Areas de conocimiento:

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

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

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

Capacidad de servicio en carneros (12/1993 - 12/1999)

5 horas semanales

Facultad de Agronomía , Dpto. de Producción Animal y Pasturas

Investigación

Integrante del Equipo

Concluido

Financiación:

Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: IBARRA, D. (Responsable) , LABORDE, D. , LÓPEZ, A. , OLIVERA, J. , VAN LIER, E.

Palabras clave: reproducción carneros Capacidad de servicio comportamiento

Areas de conocimiento:

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

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

Estacionalidad reproductiva en carneros Corriedale en Uruguay (02/1994 - 10/1998)

5 horas semanales

Facultad de Agronomía , Dpto. de Producción Animal y Pasturas

Investigación

Integrante del Equipo

Concluido

Financiación:

Institución del exterior, Apoyo financiero

Equipo: PÉREZ-CLARIGET, R. (Responsable) , VAN LIER, E.

Palabras clave: reproducción carneros estacionalidad

Areas de conocimiento:

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

DOCENCIA

Ingeniero Agrónomo (08/1995 - a la fecha)

Grado

Asistente

Asignaturas:

Anatomía y Fisiología Animal - Montevideo, 1 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

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

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

Ingeniería Agronómica (10/1999 - a la fecha)

Grado

Asistente

Asignaturas:

Estrés térmico en producción animal, horas

Areas de conocimiento:

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

Maestría en Ciencias Agrarias (07/2009 - a la fecha)

Maestría

Responsable

Asignaturas:

Bienestar de Animales Productivos, 1 horas, Teórico

Áreas de conocimiento:

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

Ingeniero Agrónomo (07/2009 - a la fecha)

Grado

Responsable

Asignaturas:

Bienestar de Animales Productivos, 1 horas, Teórico

Áreas de conocimiento:

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

Ingeniero Agrónomo (03/2012 - a la fecha)

Grado

Responsable

Asignaturas:

Anatomía y Fisiología Animal, Regional Norte, Salto, 15 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

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

Programas Maestría de Agronomía y Veterinaria (03/2012 - a la fecha)

Maestría

Responsable

Asignaturas:

Comunicación Científica en Inglés, 1 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

Ingeniero Agrónomo (06/2015 - a la fecha)

Grado

Asistente

Asignaturas:

Ovinos y Lanas, 1 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

Ingeniero Agrónomo (10/2014 - a la fecha)

Grado

Asistente

Asignaturas:

Técnicas Reproductivas en Bovinos y Ovinos, 1 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

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

Ingeniería Agronómica (06/2006 - 10/2014)

Grado

Responsable

Asignaturas:

Técnicas Reproductivas en Bovinos y Ovinos, horas

Áreas de conocimiento:

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

Ingeniería Agronómica (03/2006 - 06/2012)

Grado

Invitado

Asignaturas:

Calidad de Pasturas y Utilización Animal, 1 horas, Teórico

Áreas de conocimiento:

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

Ingeniería Agronómica (10/2005 - 12/2008)

Grado

Invitado

Asignaturas:

Lechería, 1 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

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

Ingeniería Agronómica (08/2007 - 12/2008)

Grado

Asistente

Asignaturas:

Taller III Lechería, 1 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

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

Ingeniería Agronómica (08/1999 - 12/2000)

Grado

Asistente

Asignaturas:

Taller III Lechería, 1 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

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

CAPACITACIÓN/ENTRENAMIENTOS DICTADOS

Facultad de Agronomía, CEUA (11/2005 - a la fecha)

Curso de Uso y Manejo de Especies Productivas para Experimentación, Docencia e Investigación Universitaria CHEA

1 horas semanales

Areas de conocimiento:

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

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

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

Udelar, Facultad de Agronomía, Dpto. de Producción Animal y Pasturas (09/2008 - 05/2010)

Alimentación de la Vaca Lechera en alta Producción (educación permanente)

1 horas semanales

Areas de conocimiento:

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

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

Udelar, Facultad de Agronomía, Dpto. de Producción Animal y Pasturas (10/2007 - 10/2007)

Prevención de Rengueras en Bovinos Lecheros en Sistemas Pastoriles (educación permanente)

1 horas semanales

Areas de conocimiento:

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

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

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

PASANTÍAS

(07/2011 - 08/2011)

University of Western Australia, Faculty of Natural and Agricultural Sciences, School of Animal Biology

40 horas semanales

(01/2007 - 04/2007)

University of Western Australia, School of Animal Biology

40 horas semanales

Areas de conocimiento:

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

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

(08/2003 - 09/2003)

Universidad Sueca de Ciencias Agrícolas (SLU), Uppsala, Suecia, Dpto. de Química Clínica

(03/2002 - 06/2002)

Universidad Sueca de Ciencias Agrícolas (SLU), Uppsala, Suecia, Dpto. de Química Clínica

(02/2001 - 05/2001)

Universidad Sueca de Ciencias Agrícolas (SLU), Uppsala, Suecia, Dpto. de Química Clínica

(04/1998 - 06/1998)

Universidad Sueca de Ciencias Agrícolas (SLU), Uppsala, Suecia, Dpto. de Química Clínica

(08/1997 - 12/1997)

Universidad Sueca de Ciencias Agrícolas (SLU), Uppsala, Suecia, Dpto. de Química Clínica

(04/1996 - 06/1996)

Universidad Sueca de Ciencias Agrícolas (SLU), Uppsala, Suecia, Dpto. de Química Clínica

OTRA ACTIVIDAD TÉCNICO-CIENTÍFICA RELEVANTE

Gestión de la Unidad de Ovinos de la Estación Experimental Facultad de Agronomía Salto (EEFAS)

(04/2007 - a la fecha)

Facultad de Agronomía, Dpto. de Producción Animal y Pasturas

1 horas semanales

Curso de Postgrado Internacional (12/2013 - 12/2013)

Universidad Autónoma del Estado de México

5 horas semanales

Áreas de conocimiento:

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

Organización del Ciclo de Seminarios del Grupo Disciplinario Fisiología y Reproducción (08/2007 - 12/2009)

Udelar, Facultad de Agronomía, Dpto. de Producción Animal y Pasturas

1 horas semanales

Tribunal Grado 1, 10 h.s. Proyecto Fondo Clemente Estable (10083). (05/2006 - 05/2006)

Udelar, Facultad de Agronomía, Dpto. de Producción Animal y Pasturas

1 horas semanales

Tribunal Grado 2, 20 h.s. Proyecto CSIC I+D. (04/2006 - 04/2006)

Udelar, Facultad de Agronomía, Dpto. de Producción Animal y Pasturas

1 horas semanales

Tribunal Grado 2, 30 h.s. Proyecto CSIC I+D. (05/2005 - 05/2005)

Udelar, Facultad de Agronomía, Dpto. de Producción Animal y Pasturas

1 horas semanales

Tribunal Grado 1, 20 h.s. Proyecto CSIC I+D. (05/2005 - 05/2005)

Udelar, Facultad de Agronomía, Dpto. de Producción Animal y Pasturas

1 horas semanales

GESTIÓN ACADÉMICA

Miembro Titular del Consejo de la Facultad de Agronomía (09/2018 - a la fecha)

Facultad de Agronomía

Participación en cogobierno , 2 horas semanales

Encargada del Grupo Disciplinario Fisiología y Reproducción Animal (12/2018 - a la fecha)

Facultad de Agronomía, Dpto. de Producción Animal y Pasturas

Otros , 2 horas semanales

Areas de conocimiento:

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

Comité de Etica en el Uso de Animales (09/2004 - a la fecha)

Facultad de Agronomía

Participación en consejos y comisiones

Encargada de la Unidad de Ovinos de la Estación Experimental Facultad de Agronomía Salto (06/2007 - a la fecha)

Facultad de Agronomía, Unidad de Ovinos, Estación Experimental Facultad de Agronomía Salto

Otros

Comisión de Presupuesto de la Facultad de Agronomía (09/2014 - a la fecha)

Facultad de Agronomía

Participación en consejos y comisiones

Miembro Titular de la Asamblea del Claustro de la Facultad (07/2014 - 07/2016)

Facultad de Agronomía

Participación en cogobierno

Miembro Titular al Consejo de la Facultad de Agronomía por el Orden Docente (06/2010 - 06/2014)

Facultad de Agronomía

Participación en cogobierno

Comisión Sectorial de Investigación Científica - Recursos Humanos - Evaluador (09/2006 - 06/2012)

Facultad de Agronomía

Otros

Comisión Honoraria de Experimentación Animal (09/2004 - 06/2010)

Facultad de Agronomía

Otros

Comisión de Dedicación Total (03/2005 - 05/2010)

Facultad de Agronomía

Participación en consejos y comisiones

Miembro Suplente al Consejo de la Facultad de Agronomía por el Orden Docente (12/2005 - 12/2009)

Facultad de Agronomía

Participación en consejos y comisiones

Miembro Titular de la Asamblea del Claustro de la Facultad de Agronomía (12/2003 - 12/2005)

Facultad de Agronomía

Participación en cogobierno

Comisión Honoraria de Experimentación Animal (06/2000 - 06/2001)

Facultad de Agronomía

Otros

SECTOR EDUCACIÓN SUPERIOR/PÚBLICO - UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA - URUGUAY

Comisión Honoraria de Experimentación Animal

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Otro (09/2004 - 06/2010)

,2 horas semanales

Escalafón: Docente

Grado: Grado 1
Cargo: Honorario

ACTIVIDADES

DOCENCIA

(10/2005 - a la fecha)

Perfeccionamiento

Asignaturas:

Uso y Manejo de especies productivas para experimentación, docencia e investigación, horas

Areas de conocimiento:

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

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / ética en experimentación

(07/2009 - a la fecha)

Perfeccionamiento

Asignaturas:

Bienestar de Animales Productivos, 1 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

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

(08/2006 - 11/2009)

Perfeccionamiento

Invitado

Asignaturas:

Uso y Manejo de Animales de Laboratorio, 1 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / ética en experimentación

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

SECTOR EDUCACIÓN SUPERIOR/PÚBLICO - UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA - URUGUAY

Facultad de Ciencias - UDeLaR

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Profesor visitante (06/2003 - 06/2006)

Invitado ,1 hora semanal

Escalafón: Docente

Grado: Grado 1

Cargo: Honorario

ACTIVIDADES

DOCENCIA

Licenciatura en Ciencias Biológicas (06/2003 - 06/2006)

Grado

Asignaturas:

Teóricos en el curso de Fisiología Animal, horas

Areas de conocimiento:

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

SECTOR EDUCACIÓN SUPERIOR/PÚBLICO - UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA - URUGUAY

Facultad de Veterinaria - UDeLaR

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Profesor visitante (10/2004 - 10/2004)

Invitado ,1 hora semanal

Conferencia: Estrés y reproducción. Curso de Postgrado Fisiología de la Reproducción, Facultad de Veterinaria. Coordinado por el Dr. Edgardo Rubianes, Dpto. de Producción Animal y Pasturas, Facultad de Agronomía. Montevideo, Uruguay, 4 octubre 2004.

Escalafón: Docente

Grado: Grado 1

Cargo: Honorario

Profesor visitante (11/2001 - 11/2001)

Invitado ,1 hora semanal

Conferencia: Estrés y reproducción. Curso de Postgrado Endocrinología de la Reproducción, Facultad de Veterinaria. Coordinado por la Prof. Elsa Garófalo, Area Bioquímica, Dpto. de Biología Molecular y Celular, Facultad de Veterinaria. Montevideo, Uruguay, 28 noviembre 2001.

Escalafón: Docente

Grado: Grado 1

Cargo: Honorario

ACTIVIDADES

DOCENCIA

Maestría en Producción Animal (10/2004 - 10/2004)

Maestría

Asignaturas:

Fisiología de la Reproducción, 1 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

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

Maestría en Producción Animal (11/2001 - 11/2001)

Maestría

Asignaturas:

Endocrinología de la Reproducción, 1 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

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

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

GESTIÓN ACADÉMICA

Integrante de la Comisión de Presupuesto Extrapresupuestal por el Orden Egresado (09/1999 - 09/2001)

Udelar, Facultad de Veterinaria

Participación en consejos y comisiones

Integrante de la Comisión de Presupuesto por el Orden Egresado (09/1996 - 09/2001)

Udelar, Facultad de Veterinaria

Participación en consejos y comisiones

Miembro Titular de la Asamblea del Claustro de la Facultad de Veterinaria por el Orden Egresado (09/1999 - 09/2001)

Udelar, Facultad de Veterinaria

Participación en cogobierno

Miembro Titular de la Asamblea del Claustro de la Facultad de Veterinaria por el Orden Estudiante (09/1991 - 09/1993)

Udelar, Facultad de Veterinaria

Participación en cogobierno

CARGA HORARIA

Carga horaria de docencia: 13 horas
Carga horaria de investigación: 13 horas
Carga horaria de formación RRHH: 5 horas
Carga horaria de extensión: 4 horas
Carga horaria de gestión: 5 horas

Producción científica/tecnológica

En 2007 tomé la iniciativa de reactivar la Unidad de Ovinos de la Estación Experimental Facultad de Agronomía Salto (EEFAS) para generar una plataforma de investigación. Desde marzo 2012 desempeño mi cargo en la EEFAS. Mi compromiso con el interior y su desarrollo implicó priorizar la Unidad de Ovinos, de la cual soy responsable. En ese marco cooperamos con el SUL, INIA, Sociedad de Criadores de Merino Australiano del Uruguay (SCMAU) y Consorcio Regional de Innovación en Lana Ultrafina del Uruguay (CRILU) como fortalecimiento institucional, específicamente en la EEFAS.

La Unidad ha permitido formar jóvenes, crear lazos interinstitucionales, y ser visibles en una zona del país donde la ovinocultura es de gran importancia socio-económica y ambiental. La vinculación con el medio se refleja en participación relevante en charlas y seminarios en el sector productivo. Mi trabajo en la Unidad de Ovinos ha incrementado de la infraestructura productiva y de laboratorio a través de inversiones realizadas con fondos de proyectos concursados. Mi inserción en la EEFAS ha implicado un giro en el enfoque de mis líneas de investigación de temas fundamentales a temas relacionados a la producción ovina. Las líneas que llevo adelante (temperamento ovino, estrés y esquila pre-parto) apuntan a conocer mejor la fisiología del ovino en pastoreo y poder mejorar su adaptación a los sistemas productivos, así como su bienestar.

En mi primera visita a Australia participé en un experimento sobre temperamento ovino. A raíz de esto implementé y ajusté la metodología de evaluación de temperamento en Uruguay. Dirigí una Maestría que dio lugar al primer artículo científico internacional con esta metodología en Uruguay. Este estudio demostró que en Uruguay el temperamento tiene una heredabilidad media en ovinos Corriedale y Merino Australiano por lo que este rasgo puede ser incluido en programas de selección. En 2018 presentamos con el Dr. Juan Pablo Damián un proyecto CSIC I+D Frecuencia de polimorfismos genéticos asociados a temperamento y estrés en ovinos y su relación con neurotransmisores y comportamiento, el cual se aprobó en diciembre 2018. Nos proponemos a: 1) identificar los polimorfismos asociados al temperamento en poblaciones ovinas seleccionadas fenotípicamente por su temperamento calmo o nervioso (Australia), así como en poblaciones no seleccionadas (Uruguay y Australia); 2) entender cómo opera el temperamento en situaciones de desafíos emocionales; 3) conocer el perfil de los principales neurotransmisores en sangre en ovinos de diferente temperamento genotípico y bajo diferentes situaciones estresantes, así como su posible aplicación como indicadores de emoción y bienestar. Este proyecto será base para dos tesis de Maestrías.

Por otro lado, de las cooperaciones surgió un proyecto INNOVAGRO (Aumento del retorno económico, reducción del impacto ambiental y mejora del bienestar animal mediante la selección de ovinos Merino Australiano resistentes a las parasitosis gastrointestinales), liderado por el Prof. Raúl Ponzoni, con base en la EEFAS. Esto implicó la conformación de un Núcleo de Selección por Resistencia a Parasitosis Gastrointestinales que participa en la Evaluación Genética Poblacional de la raza Merino Australiano.

Producción bibliográfica

ARTÍCULOS PUBLICADOS

ARBITRADOS

Calm Merino ewes have a higher ovulation rate and more multiple pregnancies than nervous ewes (Completo, 2017)

VAN LIER, E. , HART, K. , VIÑOLES, C. , PAGANONI, B. , BLACHE, D.
Animal, v.: 11 7 , p.:1196 - 1202, 2017

Palabras clave: reproducción ovinos temperamento

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Melo

ISSN: 17517311

DOI: [10.1017/S1751731117000106](https://doi.org/10.1017/S1751731117000106)

<https://www.cambridge.org/core/journals/animal/article/calm-merino-ewes-have-a-higher-ovulation-rate>

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Efecto del destete temporario de 14 días y/o efecto toro sobre el comportamiento reproductivo de vacas Hereford (Completo, 2016)

RODRÍGUEZ BLANQUET, J.B. , VAN LIER, E. , HÉRNANDEZ, A. , MENDOZA, M. , PEREIRA, F. , BURGUEÑO, B.

Revista Argentina de Producción Animal, v.: 36 1 , p.:41 - 48, 2016

Palabras clave: efecto toro destete temporario bovinos para carne

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 03260550

<http://ppct.caicyt.gov.ar/index.php/rapa/article/view/9980/8896>

Dynamics of sperm DNA fragmentation in raw boar semen and fertility (Completo, 2016)

BATISTA, C. , VAN LIER, E. , 1

Reproduction in Domestic Animals, v.: 51 p.:774 - 780, 2016

Palabras clave: cromatina Concentración espermática fragmentación

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 14390531

DOI: [10.1111/rda.12749](https://doi.org/10.1111/rda.12749)

[http://onlinelibrary.wiley.com/journal/10.1111/\(ISSN\)1439-0531/issues](http://onlinelibrary.wiley.com/journal/10.1111/(ISSN)1439-0531/issues)

Temperament and its heritability in Corriedale and Merino lambs (Completo, 2015)

ZAMBRA, N. , GIMENO, D. , BLACHE, D. , VAN LIER, E.

Animal (E), v.: 93, p.:373 - 379, 2015

Palabras clave: temperamento

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 1751732X

DOI: [10.1017/S1751731114002833](https://doi.org/10.1017/S1751731114002833)

[http://journals.cambridge.org/action/displayAbstract?](http://journals.cambridge.org/action/displayAbstract?fromPage=online&aid=9534154&fulltextType=RA&fil)

[fromPage=online&aid=9534154&fulltextType=RA&fil](http://journals.cambridge.org/action/displayAbstract?fromPage=online&aid=9534154&fulltextType=RA&fil)

Sex steroid modulation of cortisol secretion in sheep (Completo, 2014)

VAN LIER, E. , CARRIQUIRY, M. , 1

Animal, v.: 86, p.:960 - 967, 2014

Palabras clave: ovinos esteroides sexuales adrenal gonadectomía receptores

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 17517311

DOI: [10.1017/S1751731114000780](https://doi.org/10.1017/S1751731114000780)

[http://journals.cambridge.org/action/displayAbstract?](http://journals.cambridge.org/action/displayAbstract?fromPage=online&aid=9253270&fulltextType=RA&fil)

[fromPage=online&aid=9253270&fulltextType=RA&fil](http://journals.cambridge.org/action/displayAbstract?fromPage=online&aid=9253270&fulltextType=RA&fil)

Aceptado el 7 de marzo 2014

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Impacto de las olas de calor en vacas lecheras en Salto (Uruguay) (Completo, 2011)

SARAVIA, C. , ASTIGARRAGA, L. , VAN LIER, E. , BENTANCUR, O.

Agrociencia (Uruguay), v.: 151, p.:93 - 102, 2011

Palabras clave: producción de leche estrés térmico

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 15100839

<http://www.fagro.edu.uy/agrociencia/online.html>

[latindex](#)

Serum progesterone concentrations, follicular development and time of ovulation using a new progesterone releasing device (DICO®) in sheep (Completo, 2010)

VILARIÑO, M. , RUBIANES, E. , VAN LIER, E. , MENCHACA, A.

Small Ruminant Research, v.: 91 p.:219 - 224, 2010

Palabras clave: sheep progesterone drug releasing device

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Reproducción
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 09214488

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Calm Merino ewes have more multiple pregnancies than nervous Merino ewes due to higher ovulation rate (Resumen, 2008)

HART, K. , VAN LIER, E. , VIÑALES, C. , PAGANONI, B. , BLACHE, D.

Reproduction in domestic animals (1990), v.: 43 s3 , p.:88 - 88, 2008

Palabras clave: ovinos temperamento tasa de preñez tasa ovulatoria selección

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 09366768

<http://www3.interscience.wiley.com/journal/120749331/issue>

Proceedings of the 16th International Congress on Animal Reproduction

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Influence of Spontaneous Estrus of Dairy Goats on Somatic Cell Count, Milk Parameters and Sex Steroid Hormone Receptors in the Mammary Gland. (Completo, 2007)

MORONI, P. , PISONI, G. , SAVOINI, G. , VAN LIER, E. , ACUÑA, S. , DAMIÁN, J.P. , MEIKLE, A

Journal of Dairy Science, v.: 90 2 , p.:790 - 797, 2007

Palabras clave: estrus sex steroid receptor somatic cell count dairy goat

Areas de conocimiento:

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

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

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

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 00220302

<http://jds.fass.org/>

Scopus® WEB OF SCIENCE™

The use of vaginal electrical resistance (VER) as a diagnostic tool for oestrus detection in the coypu (Myocastor coypus) (Completo, 2006)

PETROCELLI, H. , OTERO, E. , VAN LIER, E.

Scientifur, v.: 30 2 , p.:41 - 47, 2006

Palabras clave: coypu oestrus detection colpocytology vaginal electrical resistance

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 01052403

www.ifasanet.org/scientifur.htm

Insulin-like growth factor-I (IGF-I) and thioredoxin are differentially expressed along the reproductive tract of the ewe during the oestrous cycle and after ovariectomy (Completo, 2006)

VAN LIER, E. , MEIKLE, A. , ERIKSSON, H. , SAHLIN, L.

Acta Veterinaria Scandinavica, v.: 48 p.:1 - 8, 2006

Palabras clave: IGF-I thioredoxin ewe reproductive tract oestrogen receptor progesterone receptor

Areas de conocimiento:

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

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

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: doi:10.1186/1751-0147-1-5

ISSN: 0044605X

<http://www.actavetscand.com/home/>

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Efecto del transporte y tiempo de espera en frigorífico sobre los niveles de cortisol plasmático, características de la canal y de la carne de corderos pesados (Completo, 2004)

BIANCHI, G. , GARIBOTTO, G. , VAN LIER, E. , FRANCO, J. , FEED, O. , PECULIO, A. , BENTANCUR,

O. , COURDIN, V. , FERNÁNDEZ, M.E.

Agrociencia (Uruguay), v.: 8 2 , p.:89 - 98, 2004

Palabras clave: estrés ovinos transporte cortisol

Areas de conocimiento:

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

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

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 15100839

<http://www.fagro.edu.uy/agrociencia/index.html>

[latindex](#)

Gender differences in cortisol and progesterone secretion after administration of an ACTH analogue in sheep during the breeding and non-breeding season (Completo, 2003)

VAN LIER, E. , PÉREZ-CLARIGET, R. , FORSBERG, M.

Animal Reproduction Science, v.: 79 1-2 , p.:81 - 92, 2003

Palabras clave: cortisol sheep endocrinology stress ACTH sex

Areas de conocimiento:

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

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

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 03784320

[http://www.sciencedirect.com/science?](http://www.sciencedirect.com/science?_ob=PublicationURL&_cdi=4963&_pubType=J&_auth=y&_acct=C00004323)

[_ob=PublicationURL&_cdi=4963&_pubType=J&_auth=y&_acct=C00004323](http://www.sciencedirect.com/science?_ob=PublicationURL&_cdi=4963&_pubType=J&_auth=y&_acct=C00004323)

[Scopus](#) [WEB OF SCIENCE](#)

Sex differences in oestrogen receptor levels in adrenal glands of sheep during the breeding season (Completo, 2003)

VAN LIER, E. , MEIKLE, A. , BIELLI, A. , AKERBERG, S. , FORSBERG, M. , SAHLIN, L.

Domestic Animal Endocrinology, v.: 25 p.:373 - 387, 2003

Palabras clave: oestrogen receptor sheep adrenal gland sex differences

Areas de conocimiento:

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

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

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 07397240

[http://www.sciencedirect.com/science?](http://www.sciencedirect.com/science?_ob=PublicationURL&_cdi=5018&_pubType=J&_auth=y&_acct=C00004323)

[_ob=PublicationURL&_cdi=5018&_pubType=J&_auth=y&_acct=C00004323](http://www.sciencedirect.com/science?_ob=PublicationURL&_cdi=5018&_pubType=J&_auth=y&_acct=C00004323)

[Scopus](#) [WEB OF SCIENCE](#)

Use of medroxyprogesterone acetate (MAP) in lactating Holstein cows within an Ovsynch protocol: follicular growth and hormonal patterns (Completo, 2003)

CAVESTANY, D. , MEIKLE, A. , KINDAHL, H. , VAN LIER, E. , MOREIRA, F. , THATCHER, W.W. , FORSBERG, M.

Theriogenology, v.: 59 p.:1787 - 1798, 2003

Palabras clave: reproduction estrus synchronization medroxyprogesterone acetate prostaglandin

Areas de conocimiento:

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

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

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 0093691X

[http://www.sciencedirect.com/science?](http://www.sciencedirect.com/science?_ob=PublicationURL&_cdi=5174&_pubType=J&_auth=y&_acct=C00004323)

[_ob=PublicationURL&_cdi=5174&_pubType=J&_auth=y&_acct=C00004323](http://www.sciencedirect.com/science?_ob=PublicationURL&_cdi=5174&_pubType=J&_auth=y&_acct=C00004323)

[Scopus](#) [WEB OF SCIENCE](#)

Estudio comparativo de los niveles de progesterona en leche y plasma en ovinos (Completo, 2002)

PUIIME, P. , VAN LIER, E. , RODRÍGUEZ-PIÑÓN, M. , GARÓFALO, E.G.

Veterinaria (Montevideo), v.: 37 p.:5 - 8, 2002

Palabras clave: ovinos progesterona plasma leche RIA

Areas de conocimiento:

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

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 03764362

Characterization of a pen serving capacity test in rams: repeatability and relation with field mating performance (Completo, 2000)

IBARRA, D., LABORDE, D., VAN LIER, E.

Small Ruminant Research, v.: 37 1-2, p.:195 - 169, 2000

Palabras clave: ram serving capacity repeatability field performance

Areas de conocimiento:

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

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

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 09214488

[http://www.sciencedirect.com/science?](http://www.sciencedirect.com/science?_ob=PublicationURL&_cdi=5161&_pubType=J&_auth=y&_acct=C00004323)

[_ob=PublicationURL&_cdi=5161&_pubType=J&_auth=y&_acct=C00004323](http://www.sciencedirect.com/science?_ob=PublicationURL&_cdi=5161&_pubType=J&_auth=y&_acct=C00004323)

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Comparación de tres pruebas para medir la capacidad de servicio en carneros adultos (Completo, 1999)

IBARRA, D., LABORDE, D., OLIVERA, J., VAN LIER, E., BURGUEÑO, J.

Archivos de medicina veterinaria, v.: 31 2, p.:198 - 196, 1999

Palabras clave: carnero servicio

Areas de conocimiento:

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

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 0301732X

[http://www.scielo.cl/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0301-](http://www.scielo.cl/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0301-732X1999000200005&lng=es&nrm=iso&tlng=e)

[732X1999000200005&lng=es&nrm=iso&tlng=e](http://www.scielo.cl/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0301-732X1999000200005&lng=es&nrm=iso&tlng=e)

Scopus® WEB OF SCIENCE™ latindex Scielo

Effects of adrenocorticotropic hormone (ACTH) and progesterone on luteinising hormone (LH) in recently castrated rams (Completo, 1999)

VAN LIER, E., REGUEIRO, M., PÉREZ-CLARIGET, R., ANDERSSON, H., KINDAHL, H., FORSBERG, M.

Animal Reproduction Science, v.: 55 p.:115 - 126, 1999

Palabras clave: stress ACTH sheep male reproduction progesterone LH

Areas de conocimiento:

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

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

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

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 03784320

[http://www.sciencedirect.com/science?](http://www.sciencedirect.com/science?_ob=PublicationURL&_cdi=4963&_pubType=J&_auth=y&_acct=C00004323)

[_ob=PublicationURL&_cdi=4963&_pubType=J&_auth=y&_acct=C00004323](http://www.sciencedirect.com/science?_ob=PublicationURL&_cdi=4963&_pubType=J&_auth=y&_acct=C00004323)

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Effects of administration of adrenocorticotropic hormone (ACTH) on extragonadal progesterone levels in sheep (Completo, 1998)

VAN LIER, E., ANDERSSON, H., PÉREZ-CLARIGET, R., FORSBERG, M.

Reproduction in domestic animals (1990), v.: 33 p.:55 - 59, 1998

Palabras clave: ewe cortisol ACTH progesterone wether

Areas de conocimiento:

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

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

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 09366768

<http://www.blackwell-synergy.com/loi/rda>

Scopus® WEB OF SCIENCE™

ARBITRADOS

Body and wool growth of lambs grazing on native pastures can be improved with energy and protein supplementation (Completo, 2018)

Ramos, Z , De Barbieri, I , VAN LIER, E. , Montossi, F

Small Ruminant Research, 2018

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

Fecha de aceptación: 08/11/2018

ISSN: 09214488

<https://www.sciencedirect-com.proxy.timbo.org.uy:88/science/article/pii/S0921448818305200>

LIBROS

Agrociencia: Memorias Seminario Producción Animal Limpia, Verde y Ética (Libro compilado Revista , 2009)

BLACHE, D. , MARTIN, G.B. , VAN LIER, E. , VIÑOLES, C.

Número de volúmenes: 13

Número de páginas: 86

Edición: ,

Editorial: Peri, Montevideo

Tipo de publicación: Investigación

Palabras clave: producción animal bienestar animal limpio verde ético sustentabilidad

Areas de conocimiento:

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

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

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

Medio de divulgación: Internet

ISSN/ISBN:

<https://www.fagro.edu.uy/agrociencia/online.html>

Co-Editora y árbitro de: Memorias del evento Seminario Producción Animal Limpia, Verde y Ética, realizado el 12 de noviembre 2009, organizado por Facultad de Agronomía, INIA Tacuarembó y Facultad de Veterinaria.

Reproduction, Fertility and Development: Proceedings of the Symposium on Reproduction in Small Ruminants (Libro compilado Otra , 2004)

BALDASSARRE, H. , RUBIANES, E. , VAN LIER, E.

Número de volúmenes: 16

Número de páginas: 526

Edición: , 4

Editorial: CSIRO Publishing, Collingwood, Victoria

Tipo de publicación: Investigación

Palabras clave: reproducción Pequeños rumiantes

Areas de conocimiento:

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

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

Medio de divulgación: Internet

ISSN/ISBN:

<http://www.publish.csiro.au/journals/rfd>

Co-Editora y árbitro de: Proceedings of the Symposium on Reproduction in Small Ruminants: Current Methods in Assisted Reproduction of Sheep and Goat. Colonia del Sacramento, Uruguay, 5-6 agosto 2004. Reproduction, Fertility and Development, Volume 16(4)2004, ISSN 1031-3613.

Sex differences in response to adrenocorticotropin (ACTH) administration in sheep (Libro publicado Otra , 2003)

VAN LIER, E.

Número de volúmenes: 300

Número de páginas: 49

Edición: , Veterinari

Editorial: SLU, Uppsala

Tipo de publicación: Investigación

Palabras clave: sex differences reproduction hypothalamus-pituitary-adrenal (HPA) axis Ovis aries steroids stress response

Areas de conocimiento:

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

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

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

Medio de divulgación: Internet

ISSN/ISBN: 91576638

Financiación/Cooperación:

Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Beca, Uruguay

Institución del exterior / Apoyo financiero,

http://diss-epsilon.slu.se/archive/00000308/01/Veterinaria_157_EVL.pdf

Tesis Doctoral

Some aspects on the effect of stress on sheep reproduction: Adrenal sex steroid levels in gonadectomised sheep after adrenocorticotrophic hormone (ACTH) administration and the effect of ACTH challenge and progesterone treatment on LH secretion in recently castrated rams. (Libro publicado Otra , 1998)

VAN LIER, E.

Número de volúmenes: 150

Número de páginas: 37

Edición: ,

Editorial: SLU, Uppsala

Tipo de publicación: Investigación

Palabras clave: cortisol stress ACTH sheep progesterone LH

Areas de conocimiento:

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

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

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 91576556

Financiación/Cooperación:

Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Beca, Uruguay

Institución del exterior / Apoyo financiero,

Licentiate Thesis (Tesis de Maestría)

PUBLICACIÓN DE TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS

Effect of maternal ability of Corriedale and Corriedale Pro ewes on lamb growth (2018)

Resumen

Tritten, G. , VAN LIER, E. , Goldberg, V. , Monzalvo, C. , Ciappesoni, G.

Evento: Internacional

Descripción: 10th International Ruminant Reproduction Symposium

Ciudad: Foz de Iguazú

Año del evento: 2018

Publicación arbitrada

Palabras clave: ovinos habilidad materna crecimiento corderos

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal /

Medio de divulgación: Otros

Body and wool growth of lambs on native pastures are improved using energetic supplementation with different protein level (2018)

Resumen

RAMOS, Z. , DE BARBIERI, I. , VAN LIER, E. , MONTOSI, F.

Evento: Nacional

Descripción: 6º Congreso de la Asociación Uruguaya de Producción Animal

Ciudad: Tacuarembó

Año del evento: 2018

Publicación arbitrada

Medio de divulgación: Otros

Efecto de la suplementación de corderos durante la recría sobre la calidad de canal y carne (2018)

Resumen expandido

RAMOS, Z. , DE BARBIERI, I. , VAN LIER, E. , MONTOSI, F.

Evento: Nacional

Descripción: XLVI Jornadas Uruguayas de Buiatría

Ciudad: Paysandú

Año del evento: 2018

Publicación arbitrada

Medio de divulgación: Papel

Evaluación de dos tratamientos de IATF combinados con dos formas de destete temporario en vacas multíparas de parición temprana (análisis preliminar) (2017)

Resumen

RODRÍGUEZ-BLANQUET, J.B. , D'AMADO, T. , VAN LIER, E. , BENTANCUR, O. , CUEBAS, E. ,

ETCHECHURY, T. , FIANZA, R. , GUTIÉRREZ, S. , LANDA, R. , PEREIRA, S.

Evento: Internacional

Descripción: XII Simposio Internacional de Reproducción Animal

Ciudad: Córdoba

Año del evento: 2017

Publicación arbitrada

Palabras clave: reproducción vaca de cría IATF destete temporario

Medio de divulgación: Otros

Evaluación de 2 protocolos de IATF en vacas de parición tardía de primavera (Análisis preliminar) (2016)

Resumen

RODRÍGUEZ BLANQUET, J.B. , D AMADO, T. , VAN LIER, E. , ETCHECHURY, T , BENTANCUR, O.

Evento: Regional

Descripción: 39° Congreso Argentino de Producción Animal

Ciudad: Tandil

Año del evento: 2016

Anales/Proceedings:Revista Argentina de Producción Animal, 39° Congreso Argentino de

Producción Animal, 39° Congreso Argentino de Producción Animal

Volumen:36

Página inicial: 27

Página final: 27

ISSN/ISBN: 0326-0550

Publicación arbitrada

Editorial: Revista de la Asociación Argentina de Producción Animal

Ciudad: Buenos Aires

Palabras clave: reproducción

Areas de conocimiento:

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

<http://ppct.caicyt.gov.ar/index.php/rapa/article/view/9679/pdf>

Evaluación de 4 tratamientos de IATF en vacas de parición temprana (parición de primavera) (Análisis Preliminar) (2016)

Resumen

RODRÍGUEZ BANQUET, JB , D AMADO, T. , VAN LIER, E. , ETCHECHURY, T , BENTANCUR, O.

Evento: Internacional

Descripción: 39° Congreso Argentino de Producción Animal

Ciudad: Tandil

Año del evento: 2016

Anales/Proceedings:Revista Argentina de Producción Animal, 39° Congreso Argentino de

Producción Animal

Volumen:36

Página inicial: 28

Página final: 28

ISSN/ISBN: 0326-0550

Editorial: Revista de la Asociación Argentina de Producción Animal

Ciudad: Buenos Aires

Palabras clave: reproducción

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

<http://ppct.caicyt.gov.ar/index.php/rapa/article/view/9679/pdf>

Evaluación del grado de despintado en la base de la cola sobre el porcentaje de preñez usando protocolos de IATF en vacas Aberdeen Angus y Hereford (análisis preliminar) (2015)

Resumen

RODRÍGUEZ-BLANQUET, J.B. , D AMADO, T. , BATISTA, C. , MÉNDEZ, S. , VAN LIER, E. , GÓMEZ, A. , BENTANCUR, O.

Evento: Internacional

Descripción: XXIV Congreso de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal y LX

Congreso de la Sociedad Chilena de Producción Animal

Ciudad: Puerto Varas, Chile

Año del evento: 2015

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

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

Evaluación comparativa de dos protocolos de IATF (2015)

Resumen

RODRÍGUEZ-BLANQUET, J.B. , D AMADO, T. , BATISTA, C. , VAN LIER, E. , GÓMEZ, A. , BENTANCUR, O.

Evento: Internacional

Descripción: XXIV Congreso de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal y LX

Congreso de la Sociedad Chilena de Producción Animal

Ciudad: Puerto Varas, Chile

Año del evento: 2015

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

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

Efecto de combinar IATF con destete temporario en vacas para carne sobre porcentaje de preñez y peso al destete de los terneros (2015)

Resumen

D AMADO, T. , RODRÍGUEZ-BLANQUET, J.B. , BATISTA, C. , GÓMEZ, A. , BENTANCUR, O. , VAN LIER, E.

Evento: Internacional

Descripción: XXIV Congreso de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal y LX

Congreso de la Sociedad Chilena de Producción Animal

Ciudad: Puerto Varas, Chile

Año del evento: 2015

Publicación arbitrada

Palabras clave: reproducción

Areas de conocimiento:

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

Impact of different shearing combs and shearers on shearing time and skin cuts in pregnant Merino sheep (2014)

Resumen expandido

VAN LIER, E. , BENTANCUR, O. , CAPURRO, V. , PESCE, E. , PIOVANI, C. , BLACHE, D.

Evento: Internacional

Descripción: Joint ISNH/ISRP International Conference 2014: Harnessing the Ecology and Physiology of Herbivores

Ciudad: Canberra

Año del evento: 2014

Palabras clave: esquila

Areas de conocimiento:

Impact of using different shearing combs on staple length and rectal temperature in pregnant Merino sheep (2014)

Resumen expandido

VAN LIER, E. , BENTANCUR, O. , CAPURRO, V. , PESCE, E. , PIOVANI, C. , BLACHE, D.

Evento: Internacional

Descripción: Joint ISNH/ISRP International Conference 2014: Harnessing the Ecology and Physiology of Herbivores

Ciudad: Canberra

Año del evento: 2014

Palabras clave: esquila

Areas de conocimiento:

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

Evaluación del destete precoz e hiperprecoz a vacas multíparas combinado con un protocolo para IATF sobre la eficiencia reproductiva y productiva (2014)

Resumen

RODRÍGUEZ BLANQUET, J.B. , D AMADO, T. , ECHEGOYEN, J. , RODRÍGUEZ, J.C. , BATISTA, C. , VAN LIER, E. , GÓMEZ, A. , BENTANCUR, O.

Evento: Internacional

Descripción: Congreso Argentino de Producción Animal 2nt Joint Meeting ASAS-AAPA XXXIX

Congreso Sociedad Chilena de Producción Animal

Ciudad: Buenos Aires

Año del evento: 2014

Palabras clave: reproducción

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Evaluación de diferentes tipos de destete a vacas multíparas combinado con un protocolo para IATF sobre la eficiencia reproductiva y productiva (2014)

Resumen

RODRÍGUEZ BLANQUET, J.B. , D AMADO, T. , BATISTA, C. , VAN LIER, E. , GÓMEZ, A. , BENTANCUR, O.

Evento: Internacional

Descripción: 37º Congreso Argentino de Producción Animal 2nt Joint Meeting ASAS-AAPA XXXIX

Congreso Sociedad Chilena de Producción Animal

Ciudad: Buenos Aires

Año del evento: 2014

Palabras clave: reproducción

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Organización social, comportamiento y manejo del ovino (2013)

Completo

VAN LIER, E.

Evento: Internacional

Descripción: Simposio Internacional sobre Bienestar Animal de Especies Productivos

Ciudad: Temascaltepec

Año del evento: 2013

Palabras clave: comportamiento bienestar animal manejo animal

Areas de conocimiento:

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

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

Medio de divulgación: CD-Rom

Investigación en Producción Animal (2013)

Resumen
VAN LIER, E.

Evento: Nacional
Descripción: I Congreso AUCyTAL Uso ético de animales como modelos en investigación biológica, clínica, productiva y biotecnológica en el Cono Sur
Ciudad: Punta del Este
Año del evento: 2013
Anales/Proceedings: I Congreso AUCyTAL Uso ético de animales como modelos en investigación biológica, clínica, productiva y biotecnológica en el Cono Sur
Publicación arbitrada
Palabras clave: producción animal
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /
Medio de divulgación: Papel

Impacto de diferentes peines de esquila sobre el proceso de la remoción de lana en ovejas Merino Australiano gestantes (datos preliminares) (2013)

Resumen expandido
VAN LIER, E. , CAPURRO, V. , PESCE, E. , PIOVANI, C. , BENTANCUR, O.

Evento: Nacional
Descripción: XLI Jornadas Uruguayas de Buiatría
Ciudad: Paysandú
Año del evento: 2013
Anales/Proceedings: XLI Jornadas Uruguayas de Buiatría
Publicación arbitrada
Palabras clave: Esquila pre-parto
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /
Medio de divulgación: Papel

What is the temperament of Corriedale lambs in Uruguay? Is it heritable? (2013)

Resumen
ZAMBRA, N. , GIMENO, D. , VAN LIER, E.

Evento: Internacional
Descripción: 47th International Society for Applied Ethology Congress
Ciudad: Florianópolis
Año del evento: 2013
Anales/Proceedings: Applied ethology: understanding behavior to improve livelihood
ISSN/ISBN: 9789086862252
Publicación arbitrada
Editorial: Wageningen Academic Publishers
Ciudad: Wageningen
Palabras clave: comportamiento temperamento
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Comportamiento Animal
Medio de divulgación: Papel
<http://isae2013.ufsc.br>

Evaluación comparativa de dos protocolos de IATF (2013)

Resumen
RODRÍGUEZ-BLANQUET, J.B. , D AMADO, T. , ERRANDONEA, N. , BATISTA, C. , VAN LIER, E. , GÓMEZ, A. , BENTANCUR, O.

Evento: Internacional
Descripción: X Simposio Internacional de Reproducción Animal
Ciudad: Córdoba
Año del evento: 2013
Anales/Proceedings: X Simposio Internacional de Reproducción Animal
Publicación arbitrada
Palabras clave: reproducción

Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Reproducción
Medio de divulgación: Papel

El Ovino: ¿Es tonto o se hace? (2012)

Completo
VAN LIER, E. , ZAMBRA, N.

Evento: Nacional
Descripción: XXXX Jornadas Uruguayas de Buiatría
Ciudad: Paysandú
Año del evento: 2012
Anales/Proceedings: XXXX Jornadas Uruguayas de Buiatría
ISSN/ISBN: 16886674
Palabras clave: comportamiento
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Comportamiento
Medio de divulgación: Papel
www.buiatriapaysandu.org

Nuevo test para el estudio comportamental de Ovis aries (2011)

Resumen
VAN LIER, E. , ZAMBRA, N. , BLACHE, D.

Evento: Nacional
Descripción: III Jornadas Uruguayas de Comportamiento Animal
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2011
Publicación arbitrada
Palabras clave: comportamiento temperamento
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Comportamiento
Medio de divulgación: Papel

Ethics of lamb meat supply chain: a chain is as strong as its weakest link (2011)

Resumen
BLACHE, D. , SNEDDON, J , VAN LIER, E.

Evento: Internacional
Descripción: UFAW International Symposium 2011. Making animal welfare improvements: Economic and other incentives and constraints
Ciudad: Portsmouth, Inglaterra
Año del evento: 2011
Editorial: Making animal welfare improvements: Economic and other incentives and constraints
Palabras clave: bienestar animal Ética Cadena carne de cordero
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Bienestar Animal
Medio de divulgación: Papel
<http://www.ufaw.org.uk/>

Comparación de dos métodos de medición de la concentración de glucosa en plasma ovino (2011)

Resumen
CAPURRO, V. , RUPRECHTER, G. , GUERRA, M.H. , VAN LIER, E.

Evento: Regional
Descripción: XXII Reunión Latinoamericana de Producción Animal
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2011
Anales/Proceedings: Archivos Latinoamericanos de Producción Animal
Volumen: 19
Fascículo: 5
Publicación arbitrada
Palabras clave: Glucosa
Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Fisiología
Medio de divulgación: Internet
http://ojs.alpa.org.ve/index.php/ojs_files/issue/view/Proceedings%20XXII%20ALPA%20Meeting

Efectos de esquila pre-parto sobre algunos parámetros fisiológicos en ovejas Merino (2011)

Resumen

GUERRA, M.H. , CAPURRO, V. , RUPRECHTER, G. , ZAMBRA, N. , CARDOZO, N. , VAN LIER, E. , FERNÁNDEZ-ABELLA, D.

Evento: Internacional

Descripción: XXII Reunión Latinoamericana de Producción Animal

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2011

Anales/Proceedings:Archivos Latinoamericanos de Producción Animal

Volumen:19

Fascículo: 5

Publicación arbitrada

Palabras clave: Esquila pre-parto

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

http://ojs.alpa.org.ve/index.php/ojs_files/issue/view/Proceedings%20XXII%20ALPA%20Meeting

Descripción del temperamento de borregos Corriedale y Merino en diferentes cabañas (2011)

Resumen

ZAMBRA, N. , GIMENO, D. , OCAMPO, A. , VAN LIER, E.

Evento: Regional

Descripción: XXII Reunión Latinoamericana de Producción Animal

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2011

Anales/Proceedings:Archivos Latinoamericanos de Producción Animal

Volumen:19

Fascículo: 5

Publicación arbitrada

Palabras clave: temperamento

Areas de conocimiento:

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

http://ojs.alpa.org.ve/index.php/ojs_files/issue/view/Proceedings%20XXII%20ALPA%20Meeting

Bienestar animal y ética en la cadena de carne de cordero. (2011)

Resumen

VAN LIER, E. , SNEDDON, J , BLACHE, D.

Evento: Internacional

Descripción: XXII Reunión Latinoamericana de Producción Animal

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2011

Anales/Proceedings:Archivos Latinoamericanos de Producción Animal

Volumen:19

Fascículo: 5

Publicación arbitrada

Palabras clave: bienestar animal Ética

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

http://ojs.alpa.org.ve/index.php/ojs_files/issue/view/Proceedings%20XXII%20ALPA%20Meeting

Impacto de las olas de calor sobre las vacas lecheras en Salto (Uruguay): a) Producción de leche. (2011)

Resumen expandido

SARAVIA, C. , ASTIGARRAGA, L. , VAN LIER, E. , BENTANCUR, O.

Evento: Regional

Descripción: V Congresso Brasileiro de Biometeorologia

Ciudad: Piracicaba
Año del evento: 2011
Palabras clave: producción de leche estrés térmico
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Fisiología
Medio de divulgación: Papel

Impacto de las olas de calor sobre las vacas lecheras en Salto (Uruguay): b) Variables fisiológicas (2011)

Resumen expandido
SARAVIA, C. , VAN LIER, E. , ASTIGARRAGA, L. , BENTANCUR, O.

Evento: Regional
Descripción: V Congresso Brasileiro de Biometeorologia
Ciudad: Piracicaba
Año del evento: 2011
Palabras clave: producción de leche estrés térmico
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Fisiología
Medio de divulgación: Papel

Impacto de las olas de calor sobre la productividad de vacas lecheras con acceso a sombra artificial en Salto (Uruguay). (2011)

Completo
SARAVIA, C. , ASTIGARRAGA, L. , VAN LIER, E. , BENTANCUR, O.

Evento: Internacional
Descripción: 3er Congreso Internacional y 12do Nacional de Investigación Socioeconómica y Ambiental de la Producción Pecuaria.
Ciudad: Ciudad de Morelia
Año del evento: 2011
Anales/Proceedings: La ganadería ante el agotamiento de los paradigmas dominantes
Volumen: 1
ISSN/ISBN: 9789688395688
Publicación arbitrada
Editorial: Universidad Autónoma Chapingo
Ciudad: Chapingo
Palabras clave: Estrés calórico
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Estrés calórico
Medio de divulgación: Papel

Hormone and NEFA profiles after winter shearing in Merino sheep (2010)

Resumen
VAN LIER, E. , GUERRA, M.H. , RUPRECHTER, G. , MEIKLE, A

Evento: Internacional
Descripción: 26th World Buiatrics Congress
Ciudad: Santiago de Chile
Año del evento: 2010
Publicación arbitrada
Palabras clave: endocrinología ovinos estrés térmico metabolismo esquila
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Fisiología
Medio de divulgación: Papel
<http://www2.kenes.com/buiatrics2010/Pages/Home.aspx>

Somatotrophic axis modulation by sex steroids in sheep (2010)

Resumen
GOMEZ, J. , LAPORTA, J. , FERNÁNDEZ, A. , CARRIQUIRY, M. , VAN LIER, E.

Evento: Internacional
Descripción: 26th World Buiatrics Congress
Ciudad: Santiago de Chile
Año del evento: 2010

Publicación arbitrada
Palabras clave: ovinos esteroides sexuales eje somatotrófico
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Fisiología
Medio de divulgación: Papel
<http://www2.kenes.com/buiatrics2010/Pages/Home.aspx>

Evaluación del temperamento en la progenie de carneros Corriedale (2010)

Resumen
ZAMBRA, N. , GIMENO, D. , GUERRA, M.H. , VAN LIER, E.

Evento: Nacional
Descripción: III Congreso Uruguayo de Producción Animal
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2010
Publicación arbitrada
Palabras clave: ovinos temperamento
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Comportamiento

Impacto de las olas de calor sobre el tiempo de pastoreo de vacas lecheras en salto (Uruguay) (2010)

Resumen expandido
SARAVIA, C. , ASTIGARRAGA, L. , VAN LIER, E. , BENTANCUR, O.

Evento: Regional
Descripción: XIII Reunión Argentina y VI Latinoamericana de Agrometeorología
Ciudad: Bahía Blanca, Argentina
Año del evento: 2010
Publicación arbitrada
Palabras clave: estrés térmico pastoreo vacas lecheras
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Fisiología

Evaluación biológica de inseminación a tiempo fijo en vacas para carne en anestro con cría al pie (2010)

Resumen expandido
RODRÍGUEZ-BLANQUET, J.B. , VAN LIER, E. , VILLEGAS, N. , MINUTTI, A. , BENTANCUR, O.

Evento: Internacional
Descripción: 33º Congreso Argentino de Producción Animal
Ciudad: Patagones, Argentina
Año del evento: 2010
Palabras clave: reproducción Bovinos para carne IATF
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Reproducción

Evaluación biológica comparativa entre inseminación artificial a tiempo fijo (IATF) vs servicio natural (SN) en vaquillonas Hereford (2010)

Resumen
RODRÍGUEZ-BLANQUET, J.B. , VAN LIER, E. , VILLEGAS, N. , MINUTTI, A. , BENTANCUR, O.

Evento: Nacional
Descripción: III Congreso Uruguayo de Producción Animal
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2010
Publicación arbitrada
Palabras clave: reproducción vacas para carne
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Reproducción
Medio de divulgación: Papel

Modulación del eje metabólico a nivel hepático por los esteroides sexuales en ovinos (2009)

Resumen
GOMEZ, J. , CARRIQUIRY, M. , FERNÁNDEZ, A. , VAN LIER, E.

Evento: Nacional
Descripción: 6as Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2009
Anales/Proceedings: 6as Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria
Publicación arbitrada
Palabras clave: endocrinología ovinos metabolismo hígado
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Fisiología
Medio de divulgación: CD-Rom

Evaluación biológica de la inseminación a tiempo fijo (IATF) (2009)

Resumen expandido
RODRÍGUEZ-BLANQUET, J.B. , VILLEGAS, N. , VAN LIER, E. , MINUTTI, A. , BENTANCUR, O.

Evento: Internacional
Descripción: XXI Reunión Latinoamericana de Producción Animal
Ciudad: Puerto Rico
Año del evento: 2009
Publicación arbitrada
Palabras clave: reproducción bovinos
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Reproducción
Medio de divulgación: CD-Rom

Proyecto de creación del Centro Universitario de Ciencias de Animales de Experimentación (CUCAE) (2009)

Resumen
BREIJO, M , CARRIQUIRY, M. , DOMÍNGUEZ, L. , ROSSO, S. , SALDAÑA, J. , SILVA, A. , VAN LIER, E. , VERDES, J.M.

Evento: Internacional
Descripción: III Reunión Científica Regional ICLAS, FESSACAL, ACCMAL Biomodelos aplicados al desarrollo e innovación tecnológica
Año del evento: 2009
Anales/Proceedings: Biomodelos aplicados al desarrollo e innovación tecnológica - Libro de Resúmenes
Pagina inicial: 2
Pagina final: 2
ISSN/ISBN: 9789974005594
Editorial: Editor de Libros de Resúmenes, Gabriel González Muzio
Ciudad: Montevideo
Palabras clave: CHEA Animales Experimentales
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Experimentación Animal
Medio de divulgación: Papel
Resumen de Mesa-Taller Ciencia de Animales de Experimentación en Uruguay: Situación actual y perspectivas académicas, empresariales, reguladoras y financiadoras de III Reunión Científica Regional ICLAS, FESSACAL, ACCMAL Biomodelos aplicados al desarrollo e innovación tecnológica. Montevideo, Uruguay, 2 5 de junio 2009.

Comportamiento y producción animal: temperamento ovino (2009)

Resumen
VAN LIER, E. , HART, K. , VIÑOLES, C. , BLACHE, D.

Evento: Nacional
Descripción: II Jornadas Uruguayas de Comportamiento Animal
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2009
Anales/Proceedings: Segundas Jornadas Uruguayas de Comportamiento Animal
Pagina inicial: 25
Pagina final: 25
Editorial: Mastergraf SRL

Ciudad: Montevideo

Palabras clave: ovinos comportamiento temperamento producción animal

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Resumen invitado

La secreción de cortisol post-esquila no se diferencia sexualmente (2008)

Resumen expandido

VAN LIER, E. , VILLEGAS, N. , CARRACELAS, B. , MINUTTI, A. , RODRÍGUEZ-BLANQUET, J.B. , PETROCELLI, H. , URIARTE, G.

Evento: Nacional

Descripción: XXXVI Jornadas Uruguayas de Buiatría

Año del evento: 2008

Anales/Proceedings:XXXVI Jornadas Uruguayas de Buiatría

Página inicial: 255

Página final: 256

Áreas de conocimiento:

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

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

Medio de divulgación: Papel

Efecto de la suplementación sobre la expresión del receptor de leptina en el testículo del carnero (2008)

Resumen expandido

GENOVESE, P. , MEIKLE, A. , VIÑOLES, C. , VAN LIER, E. , GIL, J. , OLIVERA, J. , BIELLI, A.

Evento: Nacional

Descripción: XXXVI Jornadas Uruguayas de Buiatría

Ciudad: Paysandú

Año del evento: 2008

Anales/Proceedings:XXXVI Jornadas Uruguayas de Buiatría

Página inicial: 261

Página final: 262

Áreas de conocimiento:

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

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

Medio de divulgación: Papel

Efecto de la suplementación sobre la morfología testicular en carneros Merino (2008)

Resumen expandido

PICABEA, N. , GENOVESE, P. , VIÑOLES, C. , VAN LIER, E. , GIL, J. , OLIVERA, J. , BIELLI, A.

Evento: Nacional

Descripción: XXXVI Jornadas Uruguayas de Buiatría

Ciudad: Paysandú

Año del evento: 2008

Anales/Proceedings:XXXVI Jornadas Uruguayas de Buiatría

Página inicial: 233

Página final: 234

Áreas de conocimiento:

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

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

Medio de divulgación: Papel

El nivel de ingesta previo a la suplementación afecta el desarrollo folicular y los perfiles hormonales en ovejas Merino (2008)

Resumen expandido

VIÑOLES, C. , VAN LIER, E. , GLOVER, K.M.M. , PAGANONI, B. , MILTON, J.T.B. , MARTIN, G.B.

Evento: Internacional

Descripción: XXXVI Jornadas Uruguayas de Buiatría

Año del evento: 2008

Anales/Proceedings:XXXVI Jornadas Uruguayas de Buiatría

Página inicial: 192

Página final: 193

Áreas de conocimiento:

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

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

Medio de divulgación: Papel

Estrous cycles and correlation with milk parameters and somatic cell counts in dairy goats (2007)

Resumen

PISONI, G., ACUÑA, S., SAVOINI, G., VAN LIER, E., DAMIÁN, J.P., MEIKLE, A., MORONI, P.

Evento: Internacional

Descripción: 5th International Symposium on The Challenge to Sheep and Goat Milk Sectors

Ciudad: Alghero, Italia

Año del evento: 2007

Áreas de conocimiento:

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

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

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

Medio de divulgación: Papel

Ovejas Merino calmas tienen más gestaciones múltiples que las nerviosas debido a una mayor tasa ovulatoria (resultados preliminares) (2007)

Resumen expandido

VAN LIER, E., HART, K., VIÑOLES, C., PAGANONI, B., BLACHE, D.

Evento: Nacional

Descripción: XXXV Jornadas Uruguayas de Buiatría

Ciudad: Paysandú

Año del evento: 2007

Anales/Proceedings:XXXV Jornadas Uruguayas de Buiatría

Página inicial: 315

Página final: 317

Áreas de conocimiento:

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

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

Medio de divulgación: Papel

Modulación de la secreción de cortisol por benzoato de estradiol en ovejas (2006)

Resumen expandido

CARBONE, A., DE LARROBLA, A., MEIKLE, A., LANZZERI, S., VAN LIER, E.

Evento: Nacional

Descripción: XXXIV Jornadas Uruguayas de Buiatría

Ciudad: Paysandú

Año del evento: 2006

Anales/Proceedings:XXXIV Jornadas Uruguayas de Buiatría

Página inicial: 215

Página final: 216

Palabras clave: estrés ovino cortisol estradiol

Áreas de conocimiento:

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

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

Medio de divulgación: Papel

Estudio de la modulación de la secreción de cortisol por los esteroides sexuales en ovinos (2006)

Resumen expandido

VAN LIER, E., CARBONE, A., DE LARROBLA, A., CARRACELAS, B., VILLEGAS, N., PETROCELLI, H., MEIKLE, A.

Evento: Nacional

Descripción: Fondo Profesor Clemente Estable, DICYT, Comunicaciones Científicas, Investigación Fundamental, resúmenes

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2006

Anales/Proceedings:Fondo Profesor Clemente Estable, DICYT, Comunicaciones Científicas, Investigación Fundamental, resúmenes

Página inicial: 14

Página final: 15

Áreas de conocimiento:

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

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

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

Medio de divulgación: Papel

Recuento de células somáticas (RCS) en leche caprina y receptores de estrógenos alfa (REalfa) y progesterona (RP) en la glándula mamaria durante el ciclo estral (2005)

Resumen expandido

ACUÑA, S., DAMIÁN, J.P., VAN LIER, E., PISONI, G., MORONI, P., MEIKLE, A

Evento: Internacional

Descripción: VI Simposio internacional de Reproducción Animal

Ciudad: Córdoba

Año del evento: 2005

Página inicial: 470

Página final: 470

Palabras clave: recuento células somáticas glándula mamaria ciclo estral receptor estrógenos receptor progesterona cabras

Áreas de conocimiento:

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

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

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

Medio de divulgación: Papel

Efecto del día del ciclo estral sobre el recuento de células somáticas en leche caprina y sobre los receptores de estrógenos en la glándula mamaria (2005)

Resumen expandido

ACUÑA, S., DAMIÁN, J.P., VAN LIER, E., PISONI, G., MORONI, P.

Evento: Nacional

Descripción: XXXIII Jornadas Uruguayas de Buiatría

Ciudad: Paysandú

Año del evento: 2005

Página inicial: 197

Página final: 198

Palabras clave: estro receptor esteroide sexual recuento células somáticas cabra lechera glándula mamaria

Áreas de conocimiento:

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

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

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

Medio de divulgación: Papel

Insulin-like growth factor-I (IGF-I) and thioredoxin in the reproductive tract of the ewe (2004)

Resumen

VAN LIER, E., MEIKLE, A., ERIKSSON, H., SAHLIN, L.

Evento: Internacional

Descripción: XV International Congress on Animal Reproduction

Ciudad: Porto Seguro

Año del evento: 2004

Anales/Proceedings: Research and Practice III. 15th International Congress on Animal Reproduction (Animal Reproduction Science)

Página inicial: 6

Página final: 6

Palabras clave: IGF-I thioredoxin ewe

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Endocrinología
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Reproducción
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Biología Molecular
Medio de divulgación: Papel

Efecto del acceso a sombra natural en la recría de vaquillonas Holando y Jersey durante el período estival (2004)

Resumen expandido

SARAVIA, C. , SALVAREY, L. , SALDANHA, S. , CRUZ, G. , VAN LIER, E. , ALTIERI, M. , MANCUELLO, M. , VILLEGAS, N. , KRALL, E.

Evento: Internacional

Descripción: Asociación Argentina de Agrometeorología

Año del evento: 2004

Areas de conocimiento:

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

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

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

Medio de divulgación: Papel

Diferencias sexuales en la respuesta al estrés en ovinos: sensibilidad adrenal a los esteroides sexuales (2004)

Resumen expandido

VAN LIER, E.

Evento: Nacional

Descripción: Terceras Jornadas de Bioquímica y Biología Molecular, Sociedad de Bioquímica y Biología Molecular de la Facultad de Ciencias

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2004

Página inicial: 18

Página final: 21

Palabras clave: adrenal esteroide sexual ovino diferencias sexuales

Areas de conocimiento:

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

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

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

Medio de divulgación: Internet

<http://www.iibce.edu.uy/SBBM/Acta%20Vol%203.pdf>

Gender differences in ACTH-induced cortisol secretion and adrenal oestrogen receptor contents in sheep (2001)

Resumen

VAN LIER, E. , AKERBERG, S. , MEIKLE, A. , PÉREZ-CLARIGET, R. , FORSBERG, M.

Evento: Internacional

Descripción: 4th International Conference on Farm Animal Endocrinology

Ciudad: Salsomaggiore

Año del evento: 2001

Página inicial: 39

Página final: 40

Palabras clave: cortisol ACTH receptor estrógenos adrenal ovino diferencias sexuales

Areas de conocimiento:

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

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

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

Medio de divulgación: Papel

Gender differences in cortisol and progesterone after ACTH in intact and gonadectomised sheep (2001)

Resumen

VAN LIER, E. , REGUEIRO, M. , PÉREZ-CLARIGET, R. , FORSBERG, M.

Evento: Internacional

Descripción: IV Simposio International de Reproducción Animal

Ciudad: Córdoba
Año del evento: 2001
Pagina inicial: 294
Pagina final: 294
Palabras clave: cortisol ACTH ovino diferencias sexuales

Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Reproducción
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Endocrinología
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Estrés
Medio de divulgación: Papel

Efecto de la alimentación energética de la oveja gestante y del sexo sobre los receptores de estrógenos en la glándula adrenal de sus crías (2001)

Resumen
PÉREZ-CLARIGET, R. , MEIKLE, A, VEIGA, L. , BIELLI, A. , VAN LIER, E. , MARTIN, G.B.

Evento: Local
Descripción: VII Congreso Nacional Veterinaria
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2001
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Endocrinología
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Estrés
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Reproducción
Medio de divulgación: Papel

Addition of medroxyprogesterone acetate (MAP) to a timed insemination protocol in dairy cows (2000)

Resumen
CAVESTANY, D. , MEIKLE, A, KINDAHL, H. , FORSBERG, M. , VAN LIER, E. , MOREIRA, F. , THATCHER, W.W.

Evento: Internacional
Descripción: XXI World Buiatrics Congress y XXVIII Jornadas Uruguayas de Buiatría
Ciudad: Punta del Este
Año del evento: 2000
Pagina inicial: 47
Pagina final: 47
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Reproducción
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Endocrinología
Medio de divulgación: CD-Rom

Progesterone levels in sheep milk and plasma determined by RIA (2000)

Resumen
VAN LIER, E. , PUIME, P. , RODRÍGUEZ, M. , TASENDE, C. , MEIKLE, A, GANZÁBAL, A. , GARÓFALO, E.G.

Evento: Internacional
Descripción: XIV International Congress on Animal Reproduction
Ciudad: Estocolmo
Año del evento: 2000
Anales/Proceedings: Animal Reproduction Science
Pagina inicial: 22
Pagina final: 22
Editorial: Elsevier
Ciudad: Amsterdam
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Endocrinología
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Reproducción
Medio de divulgación: Papel

Hormonal and ovarian responses of dairy cows with and without medroxyprogesterone acetate (MAP) in an Ovsynch protocol (2000)

Resumen

CAVESTANY, D. , MEIKLE, A , KINDAHL, H. , VAN LIER, E. , THATCHER, W.W. , MOREIRA, F. , FORSBERG, M.

Evento: Internacional

Descripción: XIV International Congress on Animal Reproduction

Ciudad: Estocolmo

Año del evento: 2000

Anales/Proceedings: Animal Reproduction Science

Página inicial: 46

Página final: 46

Editorial: Elsevier

Ciudad: Amsterdam

Áreas de conocimiento:

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

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

Medio de divulgación: Papel

Puberty in ewes for lamb meat production under pastoral systems (2000)

Resumen

PÉREZ-CLARIGET, R. , LÓPEZ, A. , VAN LIER, E. , GANZÁBAL, A.

Evento: Internacional

Descripción: XIV International Congress on Animal Reproduction

Ciudad: Estocolmo

Año del evento: 2000

Anales/Proceedings: Animal Reproduction Science

Página inicial: 276

Página final: 276

Editorial: Elsevier

Ciudad: Amsterdam

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Evaluación de la capacidad de servicio y la función testicular en carneros Corriedale y Merino a lo largo del año (2000)

Resumen expandido

VAN LIER, E. , LÓPEZ, A. , LABORDE, D. , IBARRA, D. , OLIVERA, J. , PÉREZ-CLARIGET, R.

Evento: Internacional

Descripción: XVI Reunión Latinoamericana de Producción Animal y el III Congreso Uruguayo de Producción Animal

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2000

Página inicial: 2

Página final: 5

Áreas de conocimiento:

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

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

Medio de divulgación: CD-Rom

Effects of ACTH and progesterone on LH secretion in recently castrated rams (1998)

Resumen

VAN LIER, E. , REGUEIRO, M. , PÉREZ-CLARIGET, R. , ANDERSSON, H. , KINDAHL, H. ,

FORSBERG, M.

Evento: Internacional

Descripción: Animal Stress Conference

Ciudad: Davis, California

Año del evento: 1998

Áreas de conocimiento:

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

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

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

Medio de divulgación: Papel

Capacidad de servicio en borregos: repetibilidad de una prueba (1997)

Resumen expandido

OLIVERA, J. , FERRARIS, A. , VAN LIER, E. , BURGUEÑO, J. , LÓPEZ, A.

Evento: Internacional

Descripción: XV Reunión Latinoamericana de Producción Animal y IX Congreso Venezolano de Zootecnia

Ciudad: Maracaibo

Año del evento: 1997

Areas de conocimiento:

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

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

Medio de divulgación: Papel

Effects of administration of adrenocorticotrophic hormone (ACTH) on extragonadal progesterone levels in sheep (1997)

Resumen

VAN LIER, E. , ANDERSSON, H. , PÉREZ-CLARIGET, R. , FORSBERG, M.

Evento: Internacional

Descripción: Inauguración oficial del Centre for Reproductive Biology

Ciudad: Uppsala

Año del evento: 1997

Página inicial: 64

Página final: 64

Areas de conocimiento:

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

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

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

Medio de divulgación: Papel

Effects of handling stress and ACTH injection on cortisol and progesterone release in ovariectomized Zebu cows and ewes and wethers (1997)

Resumen expandido

BOLAÑOS, J.M. , VAN LIER, E. , ANDERSSON, H. , PÉREZ-CLARIGET, R. , MOLINA, J.R. , FORSBERG, M.

Evento: Internacional

Descripción: Second research co-ordination meeting of the FAO/IAEA research co-ordinated programme on

Ciudad: Melbourne

Año del evento: 1997

Areas de conocimiento:

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

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

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

Medio de divulgación: Papel

Relación entre capacidad de servicio a corral en carneros y su comportamiento de servicio a campo (1996)

Resumen

IBARRA, D. , LABORDE, D. , VAN LIER, E. , LANZA, A.

Evento: Internacional

Descripción: Congreso de la Sociedad Chilena de Producción Animal (SoChiPA)

Ciudad: Coyhaique

Año del evento: 1996

Areas de conocimiento:

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

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

Medio de divulgación: Papel

Efectos de la administración de hormona adrenocorticotrópica sobre los niveles de progesterona de origen extragonadal en ovinos (1996)

Resumen

VAN LIER, E. , ANDERSSON, H. , PÉREZ-CLARIGET, R. , FORSBERG, M.

Evento: Nacional

Descripción: VI Congreso Nacional Veterinaria

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 1996

Áreas de conocimiento:

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

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

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

Medio de divulgación: Otros

Evaluación de la repetibilidad de dos pruebas de capacidad de servicio en carneros adultos (1996)

Resumen

OLIVERA, J. , VAN LIER, E. , IBARRA, D. , LABORDE, D. , BURGUEÑO, J. , LÓPEZ, A.

Evento: Internacional

Descripción: Primer Congreso Uruguayo de Producción Animal

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 1996

Página inicial: 222

Página final: 223

Áreas de conocimiento:

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

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

Medio de divulgación: Papel

Comparación de 2 pruebas de capacidad de servicio en carneros en 2 meses distintos del año (1995)

Resumen

LABORDE, D. , VAN LIER, E. , OLIVERA, J. , IBARRA, D. , BURGUEÑO, J.

Evento: Internacional

Descripción: Congreso Latinoamericano de Producción Animal

Ciudad: La Habana

Año del evento: 1995

Áreas de conocimiento:

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

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

Medio de divulgación: Papel

Capacidad de servicio en carneros (1995)

Resumen expandido

OLIVERA, J. , VAN LIER, E.

Evento: Nacional

Descripción: Jornadas de Actualización de Reproducción y Producción de Leche Ovina y Caprina,

Facultad de Veterinaria

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 1995

Página inicial: 41

Página final: 43

Áreas de conocimiento:

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

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

Medio de divulgación: Papel

Comparación de distintos métodos de evaluación de capacidad de servicio en carneros (1994)

Resumen

IBARRA, D. , OLIVERA, J. , VAN LIER, E. , LABORDE, D. , BURGUEÑO, J.

Evento: Nacional
Descripción: III Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 1994
Pagina inicial: 98
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Reproducción
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Comportamiento
Medio de divulgación: Papel
Financiación/Cooperación:
Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Beca, Uruguay
Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Beca, Uruguay
Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Beca, Uruguay
Facultad de Ingeniería - UDeLaR / Apoyo financiero, Uruguay

Comparación de 2 pruebas de capacidad de servicio en carneros en 2 meses distintos del año (1994)

Resumen

LABORDE, D. , VAN LIER, E. , IBARRA, D. , OLIVERA, J. , BURGUEÑO, J.

Evento: Internacional
Descripción: III Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 1994
Pagina inicial: 97
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Comportamiento
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Reproducción
Medio de divulgación: Papel

TEXTOS EN PERIÓDICOS O REVISTAS

RECRÍA OVINA POST-DESTETE SOBRE CAMPO NATURAL DE BASALTO: Impacto productivo de una suplementación energético-proteica en el período estival (2018)

Revista INIA v: 55, 15, 19

Revista

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

ISSN/ISBN:1510 9011

Palabras clave: recría campo natural corderos suplementación

Medio de divulgación: Papel

Fecha de publicación: 27/12/2018

Lugar de publicación: Montevideo

http://www.inia.uy/Documentos/Privados/UCTT/Publicaciones/Revista%20INIA%2055_diciembre.pdf

Uruguay Natural ¿bienestar animal garantizado? (2015)

Revista Ganadería de la ARU

Revista

VAN LIER, E.

Palabras clave: bienestar animal

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: <http://issuu.com/revistaaru/>

http://issuu.com/revistaaru/docs/dic_15_aru

Producción técnica

Otras Producciones

DESARROLLO DE MATERIAL DIDÁCTICO O DE INSTRUCCIÓN

Guía de Clase: Digestión en Retículo-Rumen (2008)

VAN LIER, E. , REGUEIRO, M.

País: Uruguay

Idioma: Español

Medio divulgación: Internet

Web: http://www.fagro.edu.uy/~fisanimal/fis_animal/DigestionReticuloRumen.pdf

Guía de Clase: Digestión en Retículo-Rumen. Código 685/200/2008.

Palabras clave: fisiología digestión Rumiantes

Areas de conocimiento:

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

Información adicional: Guía de Clase: Digestión en Retículo-Rumen. Código 685/200/2008 (28 páginas). Autores: Dras. Elize van Lier y Mariel Regueiro. Material para el curso de Anatomía y Fisiología Animal (segundo año de la carrera de Ing. Agr.), Dpto de Producción Animal y Pasturas, Facultad de Agronomía. Impreso 200 ejemplares en el Dpto. de Publicaciones de Facultad de Agronomía, Montevideo, Uruguay. Mayo 2008.

ORGANIZACIÓN DE EVENTOS

5ª Jornada de Ovinos de la EEFAS (2018)

VAN LIER, E.

Congreso

Sub Tipo: Organización

Lugar: Uruguay ,Estación Experimental Facultad de Agronomía Salto (EEFAS) Salto

Idioma: Español

Institución Promotora/Financiadora: Facultad de Agronomía

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Ovinos

4ª Jornada de Ovinos de la EEFAS (2017)

VAN LIER, E.

Congreso

Sub Tipo: Organización

Lugar: Uruguay ,Estación Experimental Facultad de Agronomía Salto (EEFAS) Salto

Idioma: Español

Institución Promotora/Financiadora: Facultad de Agronomía

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Ovinos

Seminario Producción Animal Limpia, Verde y Ética (2009)

VAN LIER, E. , BLACHE, D. , MARTIN, G.B. , VIÑOLES, C.

Congreso

Lugar: Uruguay ,INIA Tacuarembó Tacuarembó

Idioma: Español

Medio divulgación: Papel

Web: <http://sites.google.com/site/produccionanimalve2009/>

Institución Promotora/Financiadora: Facultad de Agronomía, INIA Tacuarembó, Facultad de Veterinaria

Palabras clave: producción animal bienestar animal limpio verde ético sustentabilidad

Areas de conocimiento:

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

Symposium on Reproduction in Small Ruminants (2004)

BALDASSARRE, H. , RUBIANES, E. , VAN LIER, E.

Congreso

Lugar: Uruguay ,Centro Politécnico del Cono Sur Colonia del Sacramento

Idioma: Inglés

Medio divulgación: Papel

Web: <http://www.publish.csiro.au/nid/45/issue/830.htm>

Institución Promotora/Financiadora: Udelar, Fac. de Agronomía, Fac. de Veterinaria

Palabras clave: reproducción Pequeños rumiantes

Areas de conocimiento:

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

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

rumiantes

Información adicional: Secretaria del Comité Local de Organización del Simposio Internacional sobre Reproducción in Small Ruminants 2004 celebrado en Colonia del Sacramento, Uruguay, 5 y 6 de agosto 2004. Este simposio fue satélite al Mundial de Reproducción Animal (ICAR 2004: International Congress on Animal Reproduction, Porto Seguro, Brasil, 8-12 agosto 2004). Integrante del Comité Científico del simposio. Moderadora de la sesión Efectos nutricionales y ambientales sobre la reproducción. Co-editora de las memorias de Symposium on Reproduction in Small Ruminants 2004, Colonia, Uruguay. Las memorias fueron publicadas en la revista arbitrada Reproduction, Fertility and Development (volumen 16), de CSIRO Publishing, Australia.

Evaluaciones

EVALUACIÓN DE PROYECTOS

EVALUACIÓN INDEPENDIENTE DE PROYECTOS

Programa de Iniciación a la Investigación (2015)

Uruguay
CSIC, Udelar
Cantidad: Menos de 5

Fondo Clemente Estable (2015)

Uruguay
Agencia Nacional de Investigación e Innovación
Cantidad: Menos de 5

Fondo María Viña (2014 / 2016)

Uruguay
Agencia Nacional de Investigación e Innovación
Cantidad: Menos de 5

EVALUACIÓN DE PUBLICACIONES

COMITÉ EDITORIAL

Archivos Latinoamericanos de Producción Animal (2005 / 2010)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5
Fui Editora Asociada y Arbitro en la sección de Fisiología y Reproducción de la revista electrónica indexada Archivos Latinoamericanos de Producción Animal desde 2005 a 2010.
(<http://www.alpa.org.ve/ojs/index.php>)

REVISIONES

Reproduction (2018)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5
<https://rep.bioscientifica.com/contents-by-date.0.shtml>

Reproduction, Fertility and Development (2018)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Small Ruminant Research (2016)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

animal (The International Journal of Animal Biosciences (2016)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Research in Veterinary Science (2015)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Animal Production Science (2015)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Agrociencia (Uruguay) (2011 / 2015)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Journal of Cellular Biochemistry (2004)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

EVALUACIÓN DE EVENTOS Y CONGRESOS

VI Congreso de la Asociación Uruguaya de Producción Animal (2018)

Revisiones
Uruguay

Facultad de Agronomía, Udelar; Facultad de Veterinaria, Udelar; Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria

IV Congreso Uruguayo de Producción Animal (2012)

Revisiones
Uruguay

III Congreso Uruguayo de Producción Animal (2010)

Revisiones
Uruguay

Evaluación de resúmenes presentados al evento

XXXVI Jornadas Uruguayas de Buiatría (2008)

Revisiones
Uruguay

Miembro del Comité de Arbitraje

EVALUACIÓN DE CONVOCATORIAS CONCURSABLES

Becas de Posgrado en el Exterior ANII (2018)

Evaluación independiente
Uruguay
Cantidad: De 5 a 20
Agencia Nacional de Investigación e Innovación

Becas de Movilidad tipo Capacitación ANII (2015 / 2018)

Evaluación independiente
Uruguay
Cantidad: Menos de 5
Agencia Nacional de Investigación e Innovación

Vinculación con Científicos y Tecnólogos en el Exterior ANII (2014 / 2016)

Evaluación independiente
Uruguay
Cantidad: De 5 a 20

Agencia Nacional de Investigación e Innovación
Científicos Visitantes, Becas de Movilidad.

Becas de Maestría ANII (2013)

Evaluación independiente
Uruguay
Cantidad: De 5 a 20
Agencia Nacional de Investigación e Innovación

Becas de Maestría ANII (2009 / 2011)

Comité evaluador
Uruguay
Cantidad: De 5 a 20
Agencia Nacional de Investigación e Innovación

Programas de RRHH de la CSIC (2006 / 2012)

Comité evaluador
Uruguay
Cantidad: Menos de 5
Universidad de la República
Programas incluidos: Pasantías en el exterior, Congresos, Profesores Visitantes, Eventos.

JURADO DE TESIS

Maestría en Reproducción Animal (2012)

Jurado de mesa de evaluación de tesis
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria -
UDeLaR, Uruguay
Nivel de formación: Maestría

Doctor en Medicina/Ciencia Veterinaria (2009)

Jurado de mesa de evaluación de tesis
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria -
UDeLaR, Uruguay
Nivel de formación: Grado

Maestría en Ciencias Agrarias (2009)

Jurado de mesa de evaluación de tesis
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía -
UDeLaR, Uruguay
Nivel de formación: Maestría

PEDECIBA Biología (2009)

Jurado de mesa de evaluación de tesis
Sector Educación Superior/Público / Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas / Área Biología
(PEDECIBA), Uruguay
Nivel de formación: Doctorado

Ingeniería Agronómica (2004)

Jurado de mesa de evaluación de tesis
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía -
UDeLaR, Uruguay
Nivel de formación: Grado

Formación de RRHH

TUTORÍAS CONCLUIDAS

POSGRADO

**Crecimiento, producción y calidad de lana, canal y carne de corderos en pasturas nativas con
suplementación estival (2018)**

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay
Tipo de orientación: Asesor/Orientador
Nombre del orientado: Zully Ramos
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: corderos Recría nutrición
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / producción
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería
Maestría defendida lunes 8 de octubre 2018

Caracterización del temperamento de ovinos en Uruguay (2013)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay
Programa: Maestría en Ciencias Agrarias
Nombre del orientado: Noelia Zambra
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: ovinos comportamiento temperamento
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Comportamiento
Defensa de tesis 19 de diciembre 2013.

Estrés calórico en vacas Jersey y Holando en la primera lactancia (2009)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay
Programa: Maestría en Ciencias Agrarias
Nombre del orientado: Celmira Saravia
Medio de divulgación: Otros
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: producción de leche estrés térmico olas de calor temperatura rectal frecuencia respiratoria
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Estrés calórico, Fisiología, Agrometeorología

Bienestar en terneros: evaluación del manejo ambiental (2008)

Tesis de doctorado
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Facultad de Ciencias Agrarias. Universidad Nacional del Litoral. Santa Fe , Argentina
Programa: Doctorado
Nombre del orientado: Perla Leva
País/Idioma: Argentina, Español
Palabras Clave: bienestar animal estrés térmico terneros
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Estrés
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Bienestar Animal
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Lechería

GRADO

Validación de luces anti-predación para el control de zorro de campo (*Lycalopex gymnocercus*) y zorro de monte (*Cerdocyon thous*) en Uruguay (2018)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: Florencia Batista
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: cría ovina
Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / cría ovina
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería
Tesis defendida 25/9/18

Validación de luces anti-predación para el control de zorro de campo (*Lycalopex gymnocercus*) y zorro de monte (*Cerdocyon thous*) en Uruguay (2018)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR, Uruguay
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: Jaciara Martins
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: cría ovina
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / cría ovina
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería
Tesis defendida 25/9/18

Opciones de suplementación para un adecuado crecimiento post-destete de corderos pastoreando *Paspalum notatum* INIA Sepé (2018)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR, Uruguay
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: Estefanía Romaniuk
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: recría de corderos
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / cría ovina
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería
Tesis defendida 23/11/18

Opciones de suplementación para un adecuado crecimiento post-destete de corderos pastoreando *Paspalum notatum* INIA Sepé (2018)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR, Uruguay
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: Ana Inés Tafernaberry
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: recría de corderos
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / cría ovina
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería
Tesis defendida 23/11/18

Resolución quirúrgica de fractura de metacarpo en ternera Hereford (2017)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Uruguay
Programa: Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: Fernando Berasain
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: bovino traumatismo con fracturadistocia
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / clínica de rumiantes

Evolución de la infección natural de nematodos gastrointestinales en una generación de borregos durante un año (2016)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay
Programa: Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)
Tipo de orientación: Asesor/Orientador
Nombre del orientado: Roberto Antenor Barreda Medina
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: ovinos parasitosis gastro-intestinales
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Evolución de la infección natural de nematodos gastrointestinales en una generación de borregos durante un año (2016)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay
Programa: Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)
Tipo de orientación: Asesor/Orientador
Nombre del orientado: María Pía Tonna Collazo
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: ovinos parasitosis gastro-intestinales
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Evolución de la infección natural de nematodos gastrointestinales en una generación de borregos durante un año (2016)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay
Programa: Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)
Tipo de orientación: Asesor/Orientador
Nombre del orientado: Julio César Dorado Verón
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: ovinos parasitosis astro-intestinales
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería

Modulación del eje metabólico por los esteroides sexuales en ovinos (2013)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay
Programa: Ingeniero Agrónomo
Nombre del orientado: María Jimena Gómez
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: metabolismo
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Fisiología

Efecto de la suplementación energética en la última quincena de la preñez en ovejas Merino sobre su habilidad materna (2010)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay
Programa: Ingeniero Agrónomo
Nombre del orientado: Juan Ignacio Benítez
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: reproducción ovejas comportamiento maternal
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Comportamiento

Efecto de la suplementación energética en la última quincena de la preñez en ovejas Merino sobre su habilidad materna (2010)

Tesis/Monografía de grado

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

Programa: Ingeniero Agrónomo

Nombre del orientado: Carlos Stirling

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: reproducción ovejas comportamiento maternal

Areas de conocimiento:

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

Efecto de la suplementación energética en la última quincena de la preñez en ovejas Merino sobre su habilidad materna (2010)

Tesis/Monografía de grado

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

Programa: Ingeniero Agrónomo

Nombre del orientado: Juan Pedro Tellería

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: reproducción ovejas comportamiento maternal

Areas de conocimiento:

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

Perfiles hormonales y metabólicos en ovejas Merino preñadas con y sin esquila pre-parto (2010)

Tesis/Monografía de grado

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

Programa: Ingeniero Agrónomo

Nombre del orientado: Nadia Cardozo

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: endocrinología metabolismo ovejas esquila preñez

Areas de conocimiento:

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

Perfiles hormonales y metabólicos en ovejas Merino preñadas con y sin esquila pre-parto (2010)

Tesis/Monografía de grado

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

Programa: Ingeniero Agrónomo

Nombre del orientado: Victoria Capurro

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: endocrinología metabolismo ovejas esquila preñez

Areas de conocimiento:

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

Modulación de la secreción de cortisol por esteroides sexuales en ovinos: aspectos moleculares de la glándula adrenal (2009)

Tesis/Monografía de grado

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

Programa: Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)

Nombre del orientado: Andrés López Gambetta

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: estrés endocrinología biología molecular

Areas de conocimiento:

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

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

Efecto del temperamento sobre la tasa ovulatoria y la eficiencia de concepción de ovejas Merino (2009)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR, Uruguay
Programa: Ingeniero Agrónomo
Nombre del orientado: María Fernanda Bove
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: reproducción temperamento ovejas
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Reproducción
Co-tutor

Efecto del temperamento sobre la tasa ovulatoria y la eficiencia de concepción de ovejas Merino (2009)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR, Uruguay
Programa: Ingeniero Agrónomo
Nombre del orientado: Santiago Halty
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: reproducción temperamento ovejas
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Reproducción
Co-tutor

Efecto del temperamento sobre la tasa ovulatoria y la eficiencia de concepción de ovejas Merino (2009)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR, Uruguay
Programa: Ingeniero Agrónomo
Nombre del orientado: Sergio Viera
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: reproducción temperamento ovejas
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Reproducción
Co-tutor

Incidencia del temperamento en el comportamiento maternal de ovejas Merino (2009)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR, Uruguay
Programa: Ingeniero Agrónomo
Nombre del orientado: Patricia Basile
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: reproducción ovejas comportamiento maternal
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Comportamiento

Incidencia del temperamento en el comportamiento maternal de ovejas Merino (2009)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR, Uruguay
Programa: Ingeniero Agrónomo
Nombre del orientado: Rodrigo Frigio
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: reproducción ovejas comportamiento maternal

Áreas de conocimiento:

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

Modulación de la secreción de cortisol por esteroides sexuales en ovinos (2005)

Tesis/Monografía de grado

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

Programa: Ingeniero Agrónomo

Nombre del orientado: Alejandra Carbone

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Web: <http://164.73.52.13/iah/textostesis/2005/3304car3.pdf>

Palabras Clave: estrés endocrinología ovinos cortisol ACTH

Áreas de conocimiento:

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

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

Tesis de Grado

Modulación de la secreción de cortisol por esteroides sexuales en ovinos (2005)

Tesis/Monografía de grado

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

Programa: Ingeniero Agrónomo

Nombre del orientado: Angélica de Larrobla

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Web: <http://164.73.52.13/iah/textostesis/2005/3304car3.pdf>

Palabras Clave: estrés endocrinología ovinos cortisol ACTH

Áreas de conocimiento:

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

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

Tesis de Grado

OTRAS

Estudio de la modulación del eje metabólico por los esteroides sexuales en ovinos (2008)

Iniciación a la investigación

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

Nombre del orientado: Jimena Gómez

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: ovinos diferencias sexuales metabolismo regulación

Áreas de conocimiento:

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

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

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

Beca ANII, Iniciación a la Investigación

Estudio de la modulación de la secreción de cortisol por los esteroides sexuales en ovinos (2007)

Iniciación a la investigación

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

Nombre del orientado: Beatriz Carracelas

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: estrés endocrinología cortisol adrenal

Áreas de conocimiento:

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

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

La Lic. Beatriz Carracelas fue contratada por el Proyecto FCE 10083 (Estudio de la modulación de la secreción de cortisol por los esteroides sexuales en ovinos)

TUTORÍAS EN MARCHA

POSGRADO

Polimorfismos genéticos asociados a temperamento y estrés en ovinos y su relación con neurotransmisores y comportamiento (2018)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Leticia de Soto
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Temperamento estrés comportamiento neurotransmisores
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias

Inseminación intra-cervical con semen congelado en ovinos: penetrabilidad cervical con carbetocina y fertilidad en ovejas Merino Dohne pastoreando campo natural de basalto (2017)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR, Uruguay
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: Anthony Burton
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / producción ovina
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Reproducción

Estudio del fenómeno del alza de lactación en ovinos Corriedale y Corriedale Pro (2016)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR, Uruguay
Programa: Maestría en Ciencias Agrarias
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: Gonzalo Tritten
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: ovinos parparasitosis gastrointestinales
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / cría ovina

GRADO

Factores que afectan el peso vivo al nacer de corderos Merino Australiano en un esquema de apareamiento de inseminación artificial a tiempo fijo con repaso a campo (2018)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR, Uruguay
Programa: Ingeniería Agronómica
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Facundo de León
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal

Factores que afectan el peso vivo al nacer de corderos Merino Australiano en un esquema de apareamiento de inseminación artificial a tiempo fijo con repaso a campo (2018)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR, Uruguay
Programa: Ingeniería agronómica
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Patricio Silva
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal

Factores que afectan el comportamiento materno de ovejas Merino Australiano (2018)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR, Uruguay
Programa: Ingeniería Agronómica
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Mariana Ferreira
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal

Factores que afectan el comportamiento materno de ovejas Merino Australiano (2018)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR, Uruguay
Programa: Ingeniería Agronómica
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Betina Da Silveira
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal

Comparación del potencial de protección post-esquila de diferentes peines en ovejas gestantes y no gestantes (2015)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR, Uruguay
Programa: Ingeniero Agrónomo
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Sharon Brochini
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: estrés fisiología esquila
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / fisiología y estrés

Otros datos relevantes

PREMIOS, HONORES Y TÍTULOS

Premio Academia Nacional de Veterinaria (2003)

Ministerio de Educación y Cultura y Academia Nacional de Veterinaria

PRESENTACIONES EN EVENTOS

4ª Jornada de Ovinos de la Estación Experimental de Facultad de Agronomía Salto (2017)

Simposio
Esquila preparto: Los peines y otras consideraciones
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Facultad de Agronomía

Jornada de Producción Ovina a pequeña y mediana escala en el Norte (2016)

Otra
Presentación de la Unidad de Ovinos de la Estación Experimental Facultad de Agronomía Salto
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 1
Nombre de la institución promotora: INIA Salto Grande
Palabras Clave: cría ovina
Áreas de conocimiento:

Jornada de entrega de Carneros del CRILU (2016)

Otra

El aporte del CRILU a la Unidad de Ovinos de la Estación Experimental Facultad de Agronomía

Salto

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 1

Nombre de la institución promotora: INIA Tacuarembó

Palabras Clave: cría ovina

Áreas de conocimiento:

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

SaltOvino (2015)

Otra

Temperamento ovino y su interacción con la producción

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: Asociación Agropecuaria de Salto, Cooperativa Calsal, SUL y

Central Lanera Uruguaya

Palabras Clave: estrés temperamento producción ovina

Áreas de conocimiento:

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

Ciclo de Conferencias Aportes de la Udelar a la Sociedad de la Udelar, Expo Prado (2015)

Otra

Impacto del estrés y el temperamento en la producción ovina

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: Udelar

Palabras Clave: estrés temperamento producción ovina

Áreas de conocimiento:

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

1er Congreso de la AUCyTAL "Uso ético de animales como modelos en investigación biológica, clínica, productiva y biotecnológica en el Cono Sur" (2013)

Congreso

Investigación en Producción Animal

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: AUCyTAL

Palabras Clave: producción animal

Áreas de conocimiento:

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

Simposio Internacional sobre Bienestar Animal de Especies Productivas (2013)

Simposio

Organización social, comportamiento y manejo del ovino

México

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Universidad Autónoma del Estado de México

Palabras Clave: ovinos comportamiento bienestar animal

Áreas de conocimiento:

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

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

Exposición Guichón (2013)

Otra

El Ovino: ¿Es tonto o se hace?

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Liga de Trabajo Guichón

Palabras Clave: comportamiento

Areas de conocimiento:

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

Salto Ovino (2013)

Otra

El Ovino: ¿Es tonto o se hace?

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Asociación Agropecuaria de Salto, SUL, Cooperativa CALSAL, Central Lanera Uruguayo

Palabras Clave: comportamiento

Areas de conocimiento:

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

XXXX Jornadas Uruguayas de Buiatría (2012)

Simposio

El Ovino: ¿Es tonto o se hace?

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: Centro Médico Veterinario de Paysandú

Palabras Clave: comportamiento

Areas de conocimiento:

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

Ciclo de Conferencias 100 Años de las Estaciones Experimentales de Salto y Bañados de Medina-Cerro Largo de la Facultad de Agronomía, Expo Prado, Montevideo (2012)

Otra

Los Ovinos en la Facultad de Agronomía

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: Facultad de Agronomía

Palabras Clave: investigación

Areas de conocimiento:

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

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

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

Making animal welfare improvements: Economic and other incentives and constraints, UFAW International Animal Welfare Symposium (2011)

Simposio

UFAW International Animal Welfare Symposium

Inglaterra

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: The Universities Federation for Animal Welfare (UFAW)

Palabras Clave: bienestar animal

Areas de conocimiento:

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

Primera Jornada de Comunicación Científica de Investigación Fundamental Fondo Clemente Estable (2006)

Taller

Presentación Oral de Avance de Proyecto Fondo Clemente Estable

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: DICYT

Palabras Clave: ovinos cortisol ACTH estradiol testosterona

Areas de conocimiento:

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

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

Terceras Jornadas de Bioquímica y Biología Molecular (2004)

Otra

Conferencia: Diferencias sexuales en la respuesta al estrés en ovinos: sensibilidad adrenal a los esteroides sexuales

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Sociedad de Bioquímica y Biología Molecular de la Facultad de Ciencias

Palabras Clave: estrés ovinos cortisol receptor estrógenos diferencias sexuales glándula adrenal

Áreas de conocimiento:

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

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

Defensa de tesis doctoral (2003)

Otra

Sex differences in response to adrenocorticotropin (ACTH) administration in sheep

Suecia

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Swedish University of Agricultural Sciences

Palabras Clave: estrés ovinos cortisol ACTH receptor estrógenos glándula adrenal

Áreas de conocimiento:

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

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

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

Ciclo de seminarios del Dpto. de Producción Animal y Paturas (2000)

Seminario

Efectos del estrés sobre la reproducción en ovinos

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Facultad de Agronomía, UDELAR

Palabras Clave: cortisol ACTH

Áreas de conocimiento:

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

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

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

Ciclo de seminarios del Postgrado de Reproducción (2000)

Seminario

Diferencias de género en la respuesta a la ACTH en ovinos

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Udelar, Facultad de Veterinaria

Palabras Clave: estrés ovinos cortisol ACTH diferencias sexuales

Áreas de conocimiento:

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

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

Defensa de tesis de maestría (1998)

Otra

Some aspects on the effect of stress on sheep reproduction: Adrenal sex steroid levels in gonadectomised sheep after adrenocorticotrophic hormone (ACTH) administration and the effect of ACTH challenge and progesterone treatment on LH secretion in recently castrated rams.

Suecia

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Swedish University of Agricultural Sciences

Palabras Clave: estrés reproducción ovinos cortisol ACTH

Áreas de conocimiento:

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

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

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

Seminarios (1997)

Seminario

Efecto de la administración de hormona adrenocorticotrópica sobre los niveles de progesterona de

origen extragonadal en ovinos
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Facultad de Veterinaria, UDELAR
Palabras Clave: ovinos cortisol ACTH

Seminarios (1996)

Seminario
Efecto de ACTH exógena sobre los esteroides sexuales de origen adrenal en ovinos
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Facultad de Agronomía, UDELAR
Palabras Clave: ovinos cortisol ACTH
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Endocrinología
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Estrés

Seminario del Dpto de Química Clínica (1996)

Seminario
Effect of exogenous ACTH on adrenal sex steroids in sheep
Suecia
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: Swedish University of Agricultural Sciences
Palabras Clave: ovinos cortisol ACTH
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Estrés
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Endocrinología

JURADO/INTEGRANTE DE COMISIONES EVALUADORAS DE TRABAJOS ACADÉMICOS

Validación de luces anti-predación para el control de zorro de campo (*Lycalopex gymnocercus*) y zorro de monte (*Cerdocyon thous*) en Uruguay (2018)

Candidato: Florencia Batista
Tipo Jurado: Pregrado
VAN LIER, E. , DE BARBIERI, I. , QUEIROLO, D. , ZAMBRA, N.
Ingeniería Agronómica / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal

Validación de luces anti-predación para el control de zorro de campo (*Lycalopex gymnocercus*) y zorro de monte (*Cerdocyon thous*) en Uruguay (2018)

Candidato: Jaciara Martins
Tipo Jurado: Pregrado
VAN LIER, E. , DE BARBIERI, I. , QUEIROLO, D. , ZAMBRA, N.
Ingeniería Agronómica / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal

Crecimiento, producción y calidad de lana, canal y carne de corderos en pasturas nativas con suplementación estival (2018)

Candidato: Zully Ramos
Tipo Jurado: Tesis de Maestría
VAN LIER, E. , CAJARVILLE, C. , LUZARDO, S. , DE BARBIERI, I. , MONTOSI, F.
Maestría en Ciencias Agrarias - Opción Ciencia Animal / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español

Áreas de conocimiento:

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

Evolución de la infección natural de nematodos gastrointestinales en una generación de borregos durante un año (2017)

Candidato: Roberto Bareda

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

GARCÍA DA ROSA, G , HERNÁNDEZ, Z , VAN LIER, E.

Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: parasitosis gastrointestinales cría ovina

Áreas de conocimiento:

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

Resolución quirúrgica de fractura de metacarpo en ternera Hereford (2017)

Candidato: Fernando Berasain

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

MORÓN, C , FUMAGALLI, F , MÖLLER, R , VAN LIER, E.

Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: bovino traumatismo con fracturadistocia

Interacción entre causas comportamentales, nutricionales y metabólicas que afectan la sobrevivencia neonatal de corderos en Uruguay (2017)

Candidato: Mariel Regueiro

Tipo Jurado: Otras

VAN LIER, E. , QUINTANS G.

Doctorado en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal

Evaluación de defensa de proyecto de doctorado

Evolución de la infección natural de nematodos gastrointestinales en una generación de borregos durante un año (2016)

Candidato: María Pía Tonna

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

VENZAL, J , GARCÍA DA ROSA, G , HERNÁNDEZ, Z , VAN LIER, E.

Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: parasitosis gastrointestinales cría ovina

Áreas de conocimiento:

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

Evolución de la infección natural de nematodos gastrointestinales en una generación de borregos durante un año (2016)

Candidato: Julio Dorado

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

VENZAL, J , GARCÍA DA ROSA, G , HERNÁNDEZ, Z , VAN LIER, E.

Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: parasitosis gastrointestinales cría ovina

Áreas de conocimiento:

Variación climática y eventos extremos de temperatura: impacto en la producción de rumiantes en pastoreo (2015)

Candidato: Celmira Saravia

Tipo Jurado: Tesis de Doctorado

ARIAS, R., BETOLLI, M.L., VAN LIER, E.

Doctorado en Ciencia Animal / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Evaluación de defensa de proyecto de doctorado

Efectos de las prostaglandinas o su combinación con oxitocina y su análogo (carbetocina) sobre el comportamiento al parto y puerperio en cerdas (2014)

Candidato: Gonzalo Tritten

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

ELHORDOY, D., VARGAS, C., VAN LIER, E.

Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: reproducción

Áreas de conocimiento:

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

Efecto de la subnutrición materna sobre la gestación temprana en ovinos: énfasis endócrino-metabólico (2014)

Candidato: Victoria de Brun

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

MENCHACA, A., BANCHERO, G., VAN LIER, E.

Maestría en Reproducción Animal / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: reproducción

Áreas de conocimiento:

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

Modulación del eje metabólico por los esteroides sexuales en ovinos (2013)

Candidato: María Jimena Gómez

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

MEIKLE, A., CARRIQUIRY, M., VAN LIER, E.

Ingeniería Agronómica / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: fisiología metabolismo

Áreas de conocimiento:

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

Estudio de la producción y calidad de la lana de ovejas milchschaft productoras de leche (2013)

Candidato: Gonzalo Infante

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

SIENRA, I., PERDIGÓN, F., VAN LIER, E.

Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: lana Milchschaft

Áreas de conocimiento:

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

Caracterización del temperamento de ovinos Merino y Corriedale en Uruguay (2013)

Candidato: Noelia Zambra

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

URIOSTE, J. , PONZONI, R. , CIAPPESONI, G. , DEL CAMPO, M. , VAN LIER, E.

Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: ovinos comportamiento temperamento heredabilidad

Areas de conocimiento:

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

Caída de progesterona: respuesta al estrés de aislamiento y cambios comportamentales en ovejas en anestro (2012)

Candidato: Magdalena Cassarino

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

VAN LIER, E.

Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: reproducción

Areas de conocimiento:

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

Caída de progesterona: respuesta al estrés de aislamiento y cambios comportamentales en ovejas en anestro (2012)

Candidato: Gabriela Magri

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

VAN LIER, E.

Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: reproducción

Areas de conocimiento:

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

Estimación de la heredabilidad del intervalo entre partos y su correlación genética con producción de leche en ganado Holando Uruguayo (2012)

Candidato: Nicolás Frioni

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

ROVERE, G. , URIOSTE, J. , VAN LIER, E.

Ingeniero Agrónomo / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: heredabilidad

Areas de conocimiento:

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

Respuesta ovárica y fertilidad obtenida con diferentes concentraciones séricas de progesterona inducidas con la reutilización de dispositivos intravaginales en cabras y ovejas (2012)

Candidato: Marcela Vilariño

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

FACULTAD DE VETERINARIA , DE LA SOTA, L. , VAN LIER, E.

Maestría en Reproducción Animal / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: reproducción

Areas de conocimiento:

Suplementación pre-parto: largo de gestación, características del parto, calostro, vigor y supervivencia de corderos en ovejas con gestaciones simples y múltiples (2011)

Candidato: José Antognazza

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

FERNÁNDEZ-ABELLA, D. , BANCHERO, G. , VAN LIER, E.

Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: suplementación pre-parto

Areas de conocimiento:

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

Suplementación pre-parto: largo de gestación, características del parto, calostro, vigor y supervivencia de corderos en ovejas con gestaciones simples y múltiples (2011)

Candidato: Juan Manuel Durán

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

FERNÁNDEZ-ABELLA, D. , BANCHERO, G. , VAN LIER, E.

Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: suplementación pre-parto

Areas de conocimiento:

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

Suplementación pre-parto: largo de gestación, características del parto, calostro, vigor y supervivencia de corderos en ovejas con gestaciones simples y múltiples (2011)

Candidato: Santiago Sánchez

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

FERNÁNDEZ-ABELLA, D. , BANCHERO, G. , VAN LIER, E.

Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: suplementación pre-parto

Areas de conocimiento:

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

Aspectos metabólicos y epidemiológicos de las afecciones podales en un predio comercial de producción de leche (2010)

Candidato: Juan Manuel Ramos

Tipo Jurado: Otras

CAVESTANY, D. , PIAGGIO, J. , VAN LIER, E.

Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: producción de leche bienestar animal patología podal

Areas de conocimiento:

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

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

Integrante (Relator) del Tribunal de Evaluación del Seminario II de la Maestría de Ciencias Agrarias, Facultad de Agronomía.

Parámetros productivos, metabólicos y endócrinos de vacas lecheras a pastoreo durante el período de transición: efectos de polimorfismos del eje somatotrófico (2010)

Candidato: Gretel Ruprechter

Tipo Jurado: Otras

CAVESTANY, D. , LLAMBÍ, S. , VAN LIER, E.

Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República /

Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: reproducción endocrinología metabolismo bovinos

Areas de conocimiento:

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

Seminario II, Programa de Postgrado, Facultad de Agronomía

Efecto del temperamento sobre la tasa ovulatoria y la eficiencia de concepción en ovejas Merino (2010)

Candidato: Fernanda Bove

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

VIÑOLES, C. , FERNÁNDEZ-ABELLA, D. , VAN LIER, E.

Ingeniero Agrónomo / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: reproducción temperamento ovejas

Areas de conocimiento:

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

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

Vocal

Efecto del temperamento sobre la tasa ovulatoria y la eficiencia de concepción en ovejas Merino (2010)

Candidato: Santiago Halty

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

VIÑOLES, C. , FERNÁNDEZ-ABELLA, D. , VAN LIER, E.

Ingeniero Agrónomo / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: reproducción temperamento ovejas

Areas de conocimiento:

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

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

Vocal

Efecto del temperamento sobre la tasa ovulatoria y la eficiencia de concepción en ovejas Merino (2010)

Candidato: Sergio Viera

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

VIÑOLES, C. , FERNÁNDEZ-ABELLA, D. , VAN LIER, E.

Ingeniero Agrónomo / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: reproducción temperamento ovejas

Areas de conocimiento:

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

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

Vocal

Efecto del rango jerárquico sobre el estrés de la electroeyaculación en carneros (2010)

Candidato: Elisa Souza

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

AGRATTI, D. , LACUESTA, L. , VAN LIER, E.

Licenciatura en Ciencias Biológicas / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: carneros comportamiento jerarquía

Areas de conocimiento:

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

Efecto de la suplementación energética en la última quincena de la preñez en ovejas Merino sobre su habilidad materna (2010)

Candidato: Juan Ignacio Benítez
Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado
FERNÁNDEZ-ABELLA, D. , DE BARBIERI, I. , VAN LIER, E.
Ingeniero Agrónomo / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: reproducción comportamiento maternal
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Reproducción

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
FERNÁNDEZ-ABELLA, D. , DE BARBIERI, I. , VAN LIER, E.
Ingeniero Agrónomo / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: reproducción comportamiento maternal
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Reproducción

Efecto de la suplementación energética en la última quincena de la preñez en ovejas Merino sobre su habilidad materna (2010)

Candidato: Juan Pedro Tellería
Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado
FERNÁNDEZ-ABELLA, D. , DE BARBIERI, I. , VAN LIER, E.
Ingeniero Agrónomo / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: reproducción comportamiento maternal
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Reproducción

Perfiles hormonales y metabólicos en ovejas Merino preñadas con y sin esquila pre-parto (2010)

Candidato: Victoria Capurro
Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado
FERNÁNDEZ-ABELLA, D. , DE BARBIERI, I. , VAN LIER, E.
Ingeniero Agrónomo / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: reproducción fisiología estrés térmico
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Reproducción

Perfiles hormonales y metabólicos en ovejas Merino preñadas con y sin esquila pre-parto (2010)

Candidato: Nadia Cardozo
Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado
FERNÁNDEZ-ABELLA, D. , DE BARBIERI, I. , VAN LIER, E.
Ingeniero Agrónomo / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: reproducción fisiología estrés térmico
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Reproducción

Efecto de la suplementación con selenio y del temperamento de ovejas Merilín en la eficiencia reproductiva (2010)

Candidato: Andrés Nogueira

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

FERNÁNDEZ-ABELLA, D. , BANCHERO, G., VAN LIER, E.

Ingeniero Agrónomo / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: reproducción ovejas selenio

Areas de conocimiento:

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

Efecto de la suplementación con selenio y del temperamento de ovejas Merilín en la eficiencia reproductiva (2010)

Candidato: Diego Sanguinetti

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

FERNÁNDEZ-ABELLA, D. , BANCHERO, G., VAN LIER, E.

Ingeniero Agrónomo / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: reproducción ovejas selenio

Areas de conocimiento:

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

Efecto del biotipo Merino (Fino, Superfino y Ultrafino) en el vigor y termorregulación del cordero al nacimiento (2010)

Candidato: Federico Buceta

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

FERNÁNDEZ-ABELLA, D. , DE BARBIERI, I. , VAN LIER, E.

Ingeniero Agrónomo / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: termorregulación corderos

Areas de conocimiento:

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

Efecto del biotipo Merino (Fino, Superfino y Ultrafino) en el vigor y termorregulación del cordero al nacimiento (2010)

Candidato: Ignacio Crosa

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

FERNÁNDEZ-ABELLA, D. , DE BARBIERI, I. , VAN LIER, E.

Ingeniero Agrónomo / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: termorregulación corderos

Areas de conocimiento:

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

Efecto del estrés calórico sobre las respuestas fisiológicas y productivas de vacas Holando y Jersey (2009)

Candidato: Celmira Saravia

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

ASTIGARRAGA, L. , CAFFERA, M., VALTORTA, S., RAVAGNOLO, O., BERETTA, V., VAN LIER, E.

Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: producción de leche estrés térmico olas de calor temperatura rectal frecuencia respiratoria

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Estrés calórico, Fisiología, Agrometeorología

Cambios comportamentales en terneros bajo diferentes manejos de destete (2009)

Candidato: Zully Ramos

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

REPETTO, J.L., UNGERFELD, R., VAN LIER, E.

Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: bienestar animal destete Ganado para carne

Áreas de conocimiento:

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

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

Cambios comportamentales en terneros bajo diferentes manejos de destete (2009)

Candidato: Alicia Félix

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

REPETTO, J.L., UNGERFELD, R., VAN LIER, E.

Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: bienestar animal destete Ganado para carne

Áreas de conocimiento:

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

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

Aspectos de las afecciones podales bovinas en condiciones uruguayas de producción de leche (2009)

Candidato: Juan Manuel Ramos

Tipo Jurado: Otras

CAVESTANY, D., GIL, A., VAN LIER, E.

Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: producción de leche bienestar animal patologías podales

Áreas de conocimiento:

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

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

Integrante (Relator) del Tribunal de Evaluación del Seminario I de la Maestría de Ciencias Agrarias, Facultad de Agronomía.

Parámetros productivos, metabólicos y endocrinos de vacas lecheras a pastoreo durante el período de transición: efectos de polimorfismos del eje somatotrófico (2009)

Candidato: Gretel Rupprechter

Tipo Jurado: Otras

?, VAN LIER, E.

Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: reproducción endocrinología metabolismo bovinos

Áreas de conocimiento:

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

Seminario I, Programa de Postgrado, Facultad de Agronomía

Modulación de la secreción de cortisol por esteroides sexuales en ovinos: aspectos moleculares de la glándula adrenal (2009)

Candidato: Andrés López Gambetta

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

MEIKLE, A, BIELLI, A., CAVESTANY, D., VAN LIER, E.
Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998) / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: estrés endocrinología biología molecular
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Endocrinología
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Estrés

Evaluación bioeconómica de IATF en bovinos para carne (2008)

Candidato: Juan Pedro Etchevers
Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado
RODRÍGUEZ-BLANQUET, J.B., CARDOZO, W., VAN LIER, E.
Ingeniero Agrónomo / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: reproducción Bovinos para carne IATF
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Reproducción

Evaluación bioeconómica de IATF en bovinos para carne (2008)

Candidato: Gonzalo Lena
Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado
RODRÍGUEZ-BLANQUET, J.B., CARDOZO, W., VAN LIER, E.
Ingeniero Agrónomo / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: reproducción Bovinos para carne IATF
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Reproducción

Evaluación bioeconómica de IATF en bovinos para carne (2008)

Candidato: Joaquín Grasso
Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado
RODRÍGUEZ-BLANQUET, J.B., CARDOZO, W., VAN LIER, E.
Ingeniero Agrónomo / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: reproducción Bovinos para carne IATF
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Reproducción

Modulación de la secreción de cortisol por esteroides sexuales en ovinos (2005)

Candidato: Alejandra Carbone
Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado
MEIKLE, A, PETROCELLI, H., VAN LIER, E.
Ingeniero Agrónomo / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay
País: Uruguay
Idioma: Español
Palabras Clave: estrés ovinos cortisol ACTH estradiol testosterona
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Endocrinología
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Estrés

Modulación de la secreción de cortisol por esteroides sexuales en ovinos (2005)

Candidato: Angélica de Larrobla
Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado
MEIKLE, A, PETROCELLI, H., VAN LIER, E.

Ingeniero Agrónomo / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: estrés

Areas de conocimiento:

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

Efecto del benzoato de estradiol. Destete temporario y esponja intravaginal impregnada con progestágeno para inducción y sincronización de celos y ovulaciones en bovinos de carne con ternero al pie en anestro (2005)

Candidato: Alicia Godín

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

QUINTANS, G. , RODRÍGUEZ, J.B. , VAN LIER, E.

Ingeniero Agrónomo / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: reproducción

Areas de conocimiento:

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

Estrategias de manejo para mejorar la producción de sólidos totales en la leche de vacas Holando en verano (2004)

Candidato: Víctor Fernández

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

CRUZ, G. , ASTIGARRAGA, L. , VAN LIER, E.

Ingeniero Agrónomo / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: estrés térmico

Areas de conocimiento:

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

Efecto de la duración del transporte y del tiempo de espera en frigorífico sobre los niveles de metabolitos indicadores de estrés y la calidad de canal y carne de corderos Corriedale y cruza (2004)

Candidato: Virginia Courdin

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

BIANCHI, G. , GARIBOTTO, G. , VAN LIER, E.

Ingeniero Agrónomo / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: estrés

Areas de conocimiento:

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

Efecto de la duración del transporte y del tiempo de espera en frigorífico sobre los niveles de metabolitos indicadores de estrés y la calidad de canal y carne de corderos Corriedale y cruza (2004)

Candidato: María Eugenia Fernández

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

BIANCHI, G. , GARIBOTTO, G. , VAN LIER, E.

Ingeniero Agrónomo / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: estrés

Areas de conocimiento:

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

Inducción y sincronización de ovulaciones en vacas en anestro amamantando, efecto de un destete temporario y/o benzoato de estradiol luego de retirado un implante intravaginal (esponja artesanal)

conteniendo progestágeno (2004)

Candidato: Mauricio Javier Gil

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

QUINTANS, G., RODRÍGUEZ, J.B., VAN LIER, E.

Ingeniero Agrónomo / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: reproducción

Áreas de conocimiento:

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

Inducción y sincronización de ovulaciones en vacas en anestro amamantando, efecto de un destete temporario y/o benzoato de estradiol luego de retirado un implante intravaginal (esponja artesanal) conteniendo progestágeno (2004)

Candidato: José Ignacio Velasco

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

QUINTANS, G., RODRÍGUEZ, J.B., VAN LIER, E.

Ingeniero Agrónomo / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: reproducción

Áreas de conocimiento:

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

CONSTRUCCIÓN INSTITUCIONAL

UNIDAD DE OVINOS - Estación Experimental Facultad de Agronomía Salto (EEFAS):

Esta Unidad estuvo inactivo durante muchos años, mientras Salto es el Departamento con mayor número de ovinos. En el 2007 inicié la reactivación de la Unidad, por medio de convenios con productores, para generar una plataforma de investigación en ovinos. A tales efectos se está cooperando con el SUL, INIA, la Facultad de Veterinaria, el Consorcio Regional de Innovación en Lana Ultrafina del Uruguay (CRILU) y la Sociedad de Criadores de Merino Australiano del Uruguay (SCMAU). Desde marzo 2012 desempeño mi cargo en la EEFAS.

Participación en el co-gobierno de la Facultad de Agronomía: en el Claustro y el Consejo, así como en Comisiones Asesoras.

Información adicional

Entrevistas realizadas:

Entrevista en INIA Tacuarembó en el marco del curso MANEJO Y USO DE ESPECIES PRODUCTIVAS PARA EXPERIMENTACIÓN, DOCENCIA E INVESTIGACIÓN, 30 de noviembre 2016
<https://www.youtube.com/watch?v=1akmTECqJmY>

Entrevista en INIA Tacuarembó en el marco de la Jornada de Entrega de Carneros del CRILU, 15 de diciembre 2016
<https://www.youtube.com/watch?v=QNO6mfzg15k>

Difusión de la 4a Jornada de Ovinos de EEFAS, 26/06/2017. Entrevista por el equipo de INAGRO tv
<https://www.youtube.com/watch?v=kuzjOLr-CoU&list=PL35H7a6xgFcLaD7Pj1mURWm1gUer9SQgj&index=56>

Jornada SUL en CICOMA, 30/08/2017. Entrevista por el equipo de INAGRO tv sobre mortalidad de corderos y las medidas de manejo para reducir las muertes neonatales.
<https://www.youtube.com/watch?v=ljZlISY3gzM>

Salto Ovino - Mesa redonda, 05/08/2017. Entrevista por el equipo de INAGRO tv por la organización de la mesa redonda "Los perros, la ganadería y la tenencia responsable".
<https://www.youtube.com/watch?v=gZJCRoN5Kvw>

Jornada Ovinos de la Asociación Agropecuaria de Jóvenes, 22/09/2017. Entrevista realizada por el equipo de INAGRO tv al asistir a las charlas de la Jornada Ovinos de la Asociación Agropecuaria de Jóvenes.
<https://www.youtube.com/watch?v=0yifsCnZT8I&list=PL35H7a6xgFcLaD7Pj1mURWm1gUer9SQgj&index=67>

Otros datos:

Secretaría Tesorera de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal (ALPA)
(<http://www.alpa.org.ve/junta.htm>) durante la Presidencia del Uruguay en el período 2003 - 2005.

Acreditada ante la Comisión Honoraria de Experimentación Animal (CHEA) para realizar actividades de experimentación animal en las categorías B (Técnico Experimentador/Ayudante de clases prácticas) y C2 (Responsable de la dirección y diseño de los protocolos de experimentación con animales), en el marco de la Ordenanza sobre el Uso de Animales en Experimentación, Docencia e Investigación Universitaria. Desde abril 2005.

Acreditada ante la Comisión Nacional de Experimentación Animal (CNEA) para realizar actividades de experimentación animal en la categoría C2 (Responsable de la dirección y diseño de los protocolos de experimentación con animales), en el marco de la Ley 18.611 sobre el Uso de Animales en Experimentación, Docencia e Investigación. Desde julio 2013.

Integrante del cuerpo docente de Postgrado en Ciencia Animal de la Facultad de Veterinaria: desde setiembre 2006.

Integrante del cuerpo docente de Postgrado en Ciencias Agrarias de la Facultad de Agronomía: desde su inicio en marzo 2004, como docente de Doctorado desde julio 2010.

Indicadores de producción

| | |
|---|-----------|
| PRODUCCIÓN BIBLIOGRÁFICA | 97 |
| Artículos publicados en revistas científicas | 20 |
| Completo | 19 |
| Resumen | 1 |
| Artículos aceptados para publicación en revistas científicas | 1 |
| Completo | 1 |
| Trabajos en eventos | 70 |
| Libros y Capítulos | 4 |
| Libro publicado | 4 |
| Textos en periódicos | 2 |
| Revistas | 2 |
| Otros tipos | 5 |
| PRODUCCIÓN TÉCNICA | 5 |
| EVALUACIONES | 27 |
| Evaluación de proyectos | 3 |
| Evaluación de eventos | 4 |
| Evaluación de publicaciones | 9 |
| Evaluación de convocatorias concursables | 6 |
| Jurado de tesis | 5 |
| FORMACIÓN RRHH | 36 |
| Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas | 28 |
| Tesis de maestría | 3 |
| Tesis/Monografía de grado | 22 |
| Tesis de doctorado | 1 |
| Iniciación a la investigación | 2 |
| Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha | 8 |
| Tesis de maestría | 3 |

