



Curriculum Vitae

Alejandro BIELLI PALLELA



Actualizado: 01/12/2017

Publicado: 01/12/2017

Sistema Nacional de Investigadores

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias

Categorización actual: Nivel II

Ingreso al SNI: Activo(01/03/2009)



Evaluador perteneciente a comité,
participó en: 2009, 2011, 2012, 2013,
2014

Datos generales

Información de contacto

E-mail: biellialejandro@gmail.com

Teléfono: 098 655 825

Dirección: Lasplacas 1550 CP 11600

Institución principal

Departamento de Morfología y Desarrollo / Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Universidad de la República / Uruguay

Dirección institucional

Dirección: Facultad de Veterinaria - UDeLaR / Area de Histología y Embriología. Dpto. Morfología y Desarrollo / 11600 / Montevideo / Montevideo / Uruguay

Teléfono: (+5982) 2622 2933

Fax: 2622 2933

E-mail/Web: biellialejandro@gmail.com

Formación

Formación concluida

Formación académica/Titulación

Posgrado

1995 - 1999

Doctorado

Philosophical Doctor

Swedish University of Agricultural Sciences , Suecia

Título: Testicular morphology in Corriedale rams: Influence of feeding management under extensive rearing conditions in the RÃ-o de la Plata grasslands

Tutor/es: Heriberto Rodriguez-Martinez

Obtención del título: 1999

Palabras clave: reproducción; biología del desarrollo

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / reproducción animal

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / biología

del desarrollo

1994 - 1995

Maestría

Swedish University of Agricultural Sciences , Suecia

Título: Studies on testicular morphology and function in Uruguayan Corriedale rams.

Tutor/es: Heriberto Rodriguez-Martinez

Obtención del título: 1995

Palabras clave: histología; anatomía; reproducción; ovinos

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / reproducción animal

Grado

1981 - 1992

Grado

Doctor en Medicina y Tecnología Veterinaria*

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

Obtención del título: 1992

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / generalista veterinario

Formación complementaria

Cursos corta duración

06 / 2013 - 06 / 2013

Taller: Educación superior internacional comparada

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

07 / 2011 - 07 / 2011

Bioseguridad en Bioterios

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

Palabras clave: bioterio; bioseguridad; prevención

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Animales de laboratorio

04 / 2005 - 06 / 2005

Planificación de Unidades Didácticas

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

04 / 2002 - 06 / 2003

Curso de Profundización en Formación Docente, Módulo 2

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

04 / 2001 - 06 / 2001

Curso de Profundización en Formación Docente, Módulo 1

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

12 / 2000 - 12 / 2000

Curso de Educación Universitaria en Salud y Producción de Ruminantes, XXI Congreso Mundial de Buiatría

Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura , Uruguay

08 / 1997 - 11 / 1997

Grupos de Trabajo de Formación Didáctico-Pedagógica

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

04 / 1996 - 06 / 1996

Taller de apoyo psicopedagógico para docentes

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

Construcción institucional

Idiomas

Francés

Entiende (Muy Bien) / Habla (Bien) / Lee (Muy Bien) / Escribe (Bien)

Inglés

Entiende (Muy Bien) / Habla (Muy Bien) / Lee (Muy Bien) / Escribe (Muy Bien)

Italiano

Entiende (Regular) / Habla (Regular) / Lee (Bien) / Escribe (Regular)

Sueco

Entiende (Bien) / Habla (Regular) / Lee (Bien) / Escribe (Regular)

Áreas de actuación

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / biología del desarrollo

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / reproducción

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / histología

Actuación Profesional

Cargos desempeñados actualmente

- Desde:* 01/2003
Area Biología, Investigador Grado 3. , (5 horas semanales) , Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas , Uruguay
- Desde:* 01/2007
Profesor Titular de Morfología y Desarrollo , (Docente Grado 5 Titular, 40 horas semanales / Dedicación total) , Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay
- Desde:* 07/1998
Investigador del programa de posgrado , (Docente Grado 5 Titular, 5 horas semanales / Dedicación total) , Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay
- Desde:* 10/2012
Miembro activo del Colegio de Posgrados , (Docente Grado 1 Interino, 1 horas semanales) , Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay
- Desde:* 03/2016
Tutor de Maestrías y Doctorados , (5 horas semanales) , Universidad Nacional Autónoma de México , México

Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas , Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas , Uruguay

Vínculos con la institución

01/2003 - Actual, *Vínculo:* [Area Biología, Investigador Grado 3., \(5 horas semanales\)](#)

Actividades

01/2003 - Actual

Líneas de Investigación

07/2003 - 07/2003

Docencia , Maestría

Módulo Neuroendocrinología de la Reproducción Parte C Regulación de la función testicular , Invitado , Maestría Ciencias Biológicas

11/2012 - 11/2012

Docencia , Doctorado

Estacionalidad reproductiva en el macho , Invitado , curso posgrado

07/2012 - 08/2012

Docencia , Doctorado

Forma y función testiculares , Organizador/Coordinador , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

03/2010 - 03/2010

Docencia , Doctorado

Fisiología ovárica en mamíferos , Invitado , Maestría Ciencias Biológicas

06/2009 - 06/2009

Docencia , Doctorado

Factores ambientales en la reproducción de mamíferos , Invitado , Maestría Ciencias Biológicas

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

Vínculos con la institución

11/1985 - 07/1987, *Vínculo:* Colaborador Honorario, Docente Grado 1 Honorario, (10 horas semanales)

07/1987 - 05/1996, *Vínculo:* Ayudante de Histología y Embriología, Docente Grado 1 Interino, (40 horas semanales)

05/1996 - 12/2006, *Vínculo:* [Profesor Adjunto, Docente Grado 3 Titular, \(40 horas semanales / Dedicación total\)](#)

01/2007 - Actual, *Vínculo:* Profesor Titular de Morfología y Desarrollo, Docente Grado 5 Titular, (40 horas semanales / Dedicación total)

07/1998 - Actual, *Vínculo:* Investigador del programa de posgrado, Docente Grado 5 Titular, (5 horas semanales / Dedicación total)

Actividades

11/2008 - Actual

Dirección y Administración

Delegado titular por el Orden Docente al Consejo Directivo Central

11/2006 - 11/2008

Dirección y Administración

Delegado suplente por el Orden Docente al Consejo Directivo Central

01/2006 - Actual

Líneas de Investigación

Influencias ambientales sobre la estacionalidad reproductiva en el carnero Corriedale

01/2006 - Actual

Líneas de Investigación

Influencia de la nutrición sobre el desarrollo testicular prepuberal y fetal en el carnero

05/2010 - 06/2010

Docencia , Maestría

Forma y función testiculares , Organizador/Coordinador , Maestría en Reproducción Animal

05/2009 - 06/2009

Docencia , Maestría

Desarrollo del aparato reproductor masculino y femenino , Organizador/Coordinador , Maestría en Reproducción Animal

05/2008 - 06/2008

Docencia , Maestría

Forma y función testiculares , Organizador/Coordinador , Maestría en Reproducción Animal

05/2007 - 06/2007

Docencia , Maestría

Desarrollo del aparato reproductor masculino y femenino , Organizador/Coordinador , Maestría en Reproducción Animal

02/2014 - 02/2014

Docencia , Doctorado

Introducción a la investigación científica , Invitado , Programa de Posgrados de la Facultad de Veterinaria

11/2012 - 11/2012

Docencia , Doctorado

Estacionalidad reproductiva en el macho , Invitado , Maestría en Reproducción Animal

07/2012 - 11/2012

Docencia , Doctorado

Curso de Redacción Científica en Inglés 2012 , Invitado , Maestría en Salud / Nutrición / Reproducción y producción Animal

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

[Vínculos con la institución](#)

*10/2012 - Actual, Vínculo: **Miembro activo del Colegio de Posgrados, Docente Grado 1 Interino, (1 horas semanales)***

Comisión Nacional de Acreditación , Chile

[Vínculos con la institución](#)

03/2011 - 09/2011, *Vínculo: Par evaluador Carrera Veterinaria, U Chile , (5 horas semanales)*

12/2009 - 05/2010, *Vínculo: Par evaluador, (5 horas semanales)*

Universidad de la República , Universidad de la República , Uruguay

[Vínculos con la institución](#)

07/2008 - 03/2014, *Vínculo: Consejero en el Consejo Directivo Central, Docente Grado 5 Titular, (5 horas semanales)*

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

Universidad Nacional Autónoma de México , México

[Vínculos con la institución](#)

03/2016 - Actual, *Vínculo: Tutor de Maestrías y Doctorados, (5 horas semanales)*

[Lineas de investigación](#)

Título: Influencia de la nutrición sobre el desarrollo testicular prepuberal y fetal en el carnero

Palabras clave: programación fetal; testículo; epidídimo; histología

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / reproducción animal

Título: Influencias ambientales sobre la estacionalidad reproductiva en el carnero Corriedale

Palabras clave: espermatogénesis; nutrición; estacionalidad reproductiva

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / reproducción animal

Producción científica/tecnológica

Mi trabajo está orientado al estudio de la reproducción animal y la biología del desarrollo, con particular hincapié en animales domésticos. Combino metodologías propias de la morfología (histología cualitativa, morfometría, estereología, inmunohistoquímica, histoquímica) con metodologías fisiológicas clásicas, para resolver problemas básicos y aplicados. Entre otras cosas, nuestro equipo ha determinado el grado de estacionalidad reproductiva del carnero Corriedale en nuestro país (la estacionalidad reproductiva ovina varía con la raza, la latitud geográfica y el clima en general), la existencia de un organelo transitorio (complejo túbulobulbar) en el epitelio seminífero del ovino, las influencias nutricionales sobre la actividad testicular en el carnero adulto, el borrego y el cordero, así como la existencia de programación fetal por subnutrición en la capacidad de producción espermática adulta del carnero y de la rata. Además, hemos descrito que el desarrollo del epidídimo ovino desde el parto a la pubertad ocurre desde cabeza a cola y no a la inversa (que es lo que se consideraba válido anteriormente), con la aparición y desaparición de regiones histológicas transitorias. Últimamente encontramos que la programación fetal por subnutrición en ratas y en ovinos es mucho más importante en el testículo que en el epidídimo y en la glándula vesicular (vesícula seminal). Hemos colaborado también con técnicas morfométricas e inmunohistoquímicas a resolver problemas vinculados a reproducción animal en conjunto con colegas de otros laboratorios, tales como el estudio de la estructura del cérvix ovino a lo largo de su ciclo estral y de su desarrollo, el estudio de la prevalencia de ateromatosis en las arterias coronarias de perros domésticos, así como la tipificación de las fibras musculares estriadas en los principales cortes de carne ovina y bovina y su correlación con variables de calidad de la carne, y el estudio histológico de la composición de la carne recuperada mecánicamente en frigorífico. También participo en un equipo dedicado al estudio de la biología reproductiva del venado de campo (*Ozotoceros bezoarticus*), cérvido autóctono en peligro de extinción y recientemente me he integrado a la evaluación histológica de los tratamientos de heridas con células madres. La significación de mi trabajo también puede verse en la formación de ocho estudiantes de maestría (seis como orientador principal), seis tesis de grado, varios ayudantes de Histología (en nuestra Facultad es habitual que ingresen a la carrera docente mucho antes de recibirse, y por eso no han comenzado aún con sus estudios de maestría), la coorientación de un doctorado en la Universidad Austral de Chile, el reciente inicio de los estudios de doctorado de un colega mexicano, sobre la programación fetal por subnutrición en conejos, mi visita como experto invitado a Perú para comenzar el estudio de la histofisiología reproductiva masculina en la alpaca, y la participación en numerosos congresos. En resumen, podría decirse que he logrado construir un equipo que es referencia en histología veterinaria en el Uruguay, y en particular vinculado a problemas reproductivos en animales domésticos y de laboratorio.

Sistema Nacional de Investigadores

Producción bibliográfica

Artículos publicados

Arbitrados

Completo

RODRIGUEZ-PIÑÓN, M; TASENDE C; GENOVESE P; BIELLI, A.; CASURIAGA D; GAROFALO E

Priming anoestrous Corriedale ewes with progesterone and gonadotrophin-releasing hormone causes cervical tissue remodelling due to metalloproteinase-2 (MMP-2) activity. *Animal Production Science*, 2016

Palabras clave: cervix; histology

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / reproducción animal

Medio de divulgación: Internet ; ISSN: 18360939



Completo

HALLAL-CALLEROS C; MORALES-MONTOR J; ORIHUELA-TRUJILLO A; TOGNO-PEIRCE C; BIELLI, A.; MURCIA-MEJÍA C; HOFFMAN KL; FLORES-PÉREZ FI

Taenia pisiformis cysticercosis induces decreased prolificacy and increased progesterone levels in rabbits. Veterinary Parasitology, v.: 229, p.: 50 - 53, 2016

Palabras clave: Taenia pisiformis; Rabbit; Prolificacy; Progesterone

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / reproducción animal
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Parasitología

Lugar de publicación: Holanda ; ISSN: 03044017



SCOPUS

Completo

ITHURRALDE, J; BIANCHI, G; FEED, O; NAN, F; BALLESTEROS, F.; GARIBOTTO, G; BIELLI, A.

Variation in instrumental meat quality among 15 muscles from 14 month-old sheep and its relationship with fibre typing. Animal Production Science, 2016

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Ciencia de la Carne, histología

ISSN: 18360939



SCOPUS

Sistema Nacional de Investigadores

Completo

BIELLI, A.; FREITAS DE MELO, A.; GENOVESE P; VILLAGRÁN, M; UNGERFELD, R

Antler velvet is thicker in adult than in yearling pampas deer (Ozotoceros bezoarticus): a histological study. Folia Morphologica, 2016

Palabras clave: antler velvet

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / histología

Lugar de publicación: Polonia ; ISSN: 00155659

SCOPUS

Completo

DAMIAN, JP; BAUSERO, M; BIELLI, A.

ACUTE STRESS, HYPOTHALAMIC-HYPOPHYSEAL-GONADAL AXIS AND TESTICULAR FUNCTION – A REVIEW. Annals of Animal Science, v.: 15, p.: 31 - 50, 2015

Palabras clave: stress and reproduction

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / reproducción animal

Medio de divulgación: Internet ; *Lugar de publicación:* Polonia ; ISSN: 16423402 ; DOI: 10.2478/aoas-2014-0084

<http://www.degruyter.com/view/j/aoas.2015.15.issue-1/issue-files/aoas.2015.15.issue-1.xml>



SCOPUS



Completo

RODRIGUEZ-PIÑÓN M; TASENDE C; BIELLI, A.; GENOVESE P; CASURIAGA D; GAROFALO E

Collagen and matrix metaloproteinase-2 and -9 in the ewe cervix during the estrous cycle. Theriogenology, 2015

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / reproducción animal

Medio de divulgación: Internet ; ISSN: 0093691X

Aceptado para su publicación el 12 mayo 2015 como THERIO-D-15-00014



SCOPUS

Completo

PÉREZ CLARIGET R; BIELLI, A.

Efectos de la nutrición intrauterina sobre la programación fetal de órganos reproductivos y el comportamiento reproductivo futuro en ovinos. SPERMOVA, v.: 5 2, p.: 206 - 212, 2015

Palabras clave: Nutrición intrauterina; programación fetal; ovinos

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / reproducción animal

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Perú ; *ISSN:* 22239375 ; *DOI:* 10.18548



Completo

ITHURRALDE, J; BIANCHI, G; FEED, O; NAN, F; GARIBOTTO, G; BIELLI, A.

Histochemical fiber types in 16 heavy-lamb skeletal muscles. Small Ruminant Research, v.: 125 125, p.: 88 - 92, 2015

Palabras clave: muscle fibre typing; sheep; mutton

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Biología del músculo esquelético

Medio de divulgación: Internet ; *ISSN:* 09214488

<http://dx.doi.org/10.1016/j.smallrumres.2015.02.006>



SCOPUS Sistema Nacional de Investigadores

Completo

RODRÍGUEZ-PIÑÓN, M; GONZALEZ CAMP, R; TASENDE, C; BIELLI, A.; GENOVESE P; GAROFALO, E

Cervical changes in estrogen receptor alpha (ERα), oxytocin receptor (OxR), LH receptor (LHR) and cyclooxygenase-2 (COX-2) depending on the histological compartment, longitudinal axis and day of the ovine estrous cycle. Theriogenology, 2014

Palabras clave: cervix uterii; quantitative histology

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / reproducción animal

Medio de divulgación: Papel ; *ISSN:* 0093691X



SCOPUS

Completo

YIM S; SASIAS S; MARTINEZ A; BETANCOR L; ESTEVEZ V; SCAVONE P; BIELLI, A.; CAMOU T; ALGORTA G; CHABALGOYTI J
Repression of flagella is a common trait in field isolates of Salmonella enterica serovar Dublin and may be a mechanism to promote its systemic dissemination . Infection and Immunity, 2014

Palabras clave: Salmonella enterica; histopatología

Áreas del conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud / Medicina Básica / Patología

Medio de divulgación: Papel ; *ISSN:* 00199567



SCOPUS

Completo

Sistema Nacional de Investigadores

V. GUTIERREZ; ESPASANDÍN, AC; MACHADO, P; BIELLI, A.; GENOVESE P; CARRIQUIRY, M

Effects of calf early nutrition on muscle fiber characteristics and gene expression. Livestock Science, 2014

Palabras clave: programación fetal; fibras musculares

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

Medio de divulgación: Papel ; *ISSN:* 18711413 ; *DOI:* 10.1016/j.livsci.2014.07.010

<http://dx.doi.org/10.1016/j.livsci.2014.07.010>



SCOPUS



Completo

GIL, J; GENOVESE P; SARTORE, I; BIELLI, A.; MONTOSSI, F; VINOLES, C

The leptin receptor is expressed in the Leydig cells of Merino rams, but its expression is not affected by long-term differences in the plane of nutrition. *Animal Production Science*, v.: 54 8, p.: 981 - 986, 2013

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Histofisiología de la reproducción

Lugar de publicación: Australia ; *ISSN:* 18360939



SCOPUS

Completo

UNGERFELD, R; ALZUGARAY S; BIELLI, A.; QUINTELA, HG; LAGOS, P; TORTEROLO, P

Melanin concentrating hormone (MCH) in the cerebrospinal fluid of ewes during spontaneous oestrous cycles and ram effect induced follicular phases. *Peptides*, v.: 32 12, p.: 2511 - 2513, 2011

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / neuroendocrinología de la reproducción

ISSN: 01969781

Aceptado para su publicación en octubre 2011, aún no sé volumen ni páginas, y tal vez salga como 2012.



SCOPUS

Sistema Nacional de Investigadores

Completo

QUINTELA, HG; BIELLI, A.; TORTEROLO, P; LAGOS, P; ALZUGARAY S; UNGERFELD, R

Repeated collection of cerebrospinal fluid from the lumbosacral region of ewes. *Acta Scientiae Veterinariae*, v.: 40, p.: 1 - 4, 2011

Palabras clave: sheep; CSF

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Neurología

Medio de divulgación: Papel ; *ISSN:* 16799216



Completo

GENOVESE P; NÚÑEZ CHICHET ME; POMBO C; BIELLI, A.

Undernutrition during fetal and postnatal life affects testicular structure and reduces the number of Sertoli cells in the adult rat.. *Reproduction in domestic animals (1990)*, v.: 45 2, p.: 233 - 236, 2010

Palabras clave: fetal programming; stereology

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Histología, reproducción

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Hoboken, NJ, EEUU ; *ISSN:* 09366768 ; *Idioma/Pais:* Español/Alemania



SCOPUS

Completo

ARRIGHI S; ARALLA, M.; GENOVESE P; PICABEA, N.; BIELLI, A.

Undernutrition during foetal to prepubertal life affects aquaporin 9 but not aquaporins 1 and 2 expression in the male genital tract of adult rats.. *Theriogenology*, v.: 74 9, p.: 1661 - 1669, 2010

Palabras clave: programación fetal

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / reproducción

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* EEUU de America ; *ISSN:* 0093691X



SCOPUS

Completo

KATZ, H.; PÉREZ W; BIELLI, A.; Chávez Rebeca

Histomorphology of Prepuberal Ovaries in the South American Fur Seal (*Arctocephalus australis* Zimmerman, 1783). *Folia Morphologica*, v.: 68 4, p.: 450 - 461, 2009

Palabras clave: Pinnipedia

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / reproducción

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Varsovia, Polonia ; *ISSN:* 00155659

http://fm.e-manuscripts.viamedica.pl/letter_fm_en.pdf

Completo

VIÑALES, C; BANCHERO, G; QUINTANS, G; PÉREZ CLARIGET, R; SOCA, P; UNGERFELD, R; BIELLI, A.; FERNANDEZ ABELLA, D; FORMOSO, D; PEREIRA M; MEIKLE, ANA
Estado actual de la investigación vinculada a la producción animal Limpia, Verde y Ética en Uruguay. *Agrociencia (Uruguay)*, v.: 13, p.: 59 - 79, 2009

Lugar de publicación: Uruguay ; ISSN: 15100839



Completo

UNGERFELD, R; BIELLI, A.

No Change Detected in Body Weight, Scrotal Circumference, Semen Characteristics and Sexual Behaviour during the Development of Prepubertal Milchschaaf Lambs after Weekly Administration of eCG.. *Reproduction in domestic animals (1990)*, v.: 43 4, p.: 400 - 402, 2008

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / reproducción animal
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / biología del desarrollo

ISSN: 09366768 ; Idioma/Pais: Inglés/Alemania

Completo

PEDRANA, G; SLOBODA DM; PÉREZ W; NEWNHAM JP; BIELLI, A.; MARTIN, GB

Effects of Pre-natal Glucocorticoids on Testicular Development in Sheep. *Anatomia Histologia Embryologia-Journal of Veterinary Medicine Series C*, v.: 37 5, p.: 352 - 358, 2008

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / biología del desarrollo
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / reproducción animal

ISSN: 03402096 ; Idioma/Pais: Inglés/Inglaterra

Completo

UNGERFELD, R; GONZÁLEZ-PENSADO, S; BIELLI, A.; VILLAGRÁN, M; OLAZÁBAL, D; PÉREZ W

Reproductive biology of the pampas deer (*Ozotoceros bezoarticus*): a review.. *Acta Veterinaria Scandinavica*, v.: 50, p.: 1 - 16, 2008

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / reproducción animal

Medio de divulgación: Internet ; ISSN: 0044605X ; Idioma/Pais: Inglés/Suecia

Completo

UNGERFELD, R; BIELLI, A.; GONZÁLEZ-PENSADO, S; VILLAGRÁN, M; GONZÁLEZ-SIERRA, T

Antler size and weight in a herd of pampas deer (*Ozotoceros bezoarticus*) in Uruguay. . *Mammalian biology*, v.: 73 5, p.: 388 - 391, 2008

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / morfología

ISSN: 16165047 ; Idioma/Pais: Inglés/Alemania

Completo

PÉREZ W; LIMA M; BIELLI, A.

Gross anatomy of the intestine and its mesentery in the nutria (*Myocastor coypus*). *Folia Morphologica*, v.: 67 4, p.: 286 - 290, 2008

Palabras clave: Anatomía macroscópica; Tubo digestivo; nutria

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / Anatomía digestiva

Medio de divulgación: Papel ; Lugar de publicación: Gdansk, Polonia ; ISSN: 00155659

<http://www.fm.viamedica.pl/>

Completo

BIELLI, A.; GENOVESE P; UNGERFELD, R; KATZ, H.

Histology of lamb epididymal development. . Anatomia Histologia Embryologia-Journal of Veterinary Medicine Series C, v.: 36 6, p.: 337 - 341, 2007

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / reproducción animal
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / biología del desarrollo
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / histología

ISSN: 03402096 ; Idioma/Pais: Inglés/Inglaterra

**SCOPUS**

Completo

NÚÑEZ CHICHET ME; GENOVESE P; BIELLI, A.

Androgen receptor distribution, PAS and Alcyan blue reaction in the vomeronasal organ and the nasal septum mucosa of the developing male rat.. International Journal of Morphology, v.: 25 3, p.: 579 - 585, 2007

Palabras clave: Vomeronasal organ; chemoreception; development; Histochemistry; immunohistochemistry

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / histología

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Temuco Chile ; ISSN: 07179367 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Chile

SCOPUS**latindex**

Completo

UNGERFELD, R; GONZÁLEZ-SIERRA, T; BIELLI, A.

Seasonal antler cycle in a herd of pampas deer (*Ozotoceros bezoarticus arerunguensis*) in Uruguay. Mammalian biology, 2007

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / reproducción

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 16165047 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Holanda

**SCOPUS**

Completo

UNGERFELD, R; RAMOS, A; BIELLI, A.

Relationship between male-male and male-female sexual behavior in 5-6-month old male lambs. . Animal Reproduction Science, v.: 100, p.: 385 - 390, 2006

Palabras clave: sexual behavior

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / reproducción animal

Medio de divulgación: Otros ; *Lugar de publicación:* Holanda ; ISSN: 03784320 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Holanda

**SCOPUS**

Completo

RINDERKNECHT, A; PÉREZ W; BIELLI, A.; MOLLER, R

Inconstant skull foramina in bovine (*Bos taurus*) and swine (*Sus scrofa*).. Journal of Animal and Veterinary Advances, v.: 4, p.: 798 - 800, 2005

Palabras clave: anatomía

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / anatomía

Medio de divulgación: Otros ; ISSN: 16805593 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Pakistán

Sistema Nacional de Investigadores

Completo

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

Sex differences in oestrogen receptor levels in adrenal glands of sheep during the breeding season. *Domestic Animal Endocrinology*, v.: 25, p.: 373 - 387, 2003

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / reproducción animal

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 07397240 ; Idioma/Pais: Inglés/Estados Unidos



Completo

BIELLI, A.; PÉREZ, R.; PEDRANA, G.; MILTON, J.; LÓPEZ, A.; BLACKBERRY, M.; DUNCOMBE, G.; RODRÍGUEZ-MARTÍNEZ, H.; MARTIN, G.B.

Low maternal nutrition during pregnancy reduces the numbers of Sertoli cells in the newborn lamb. *Reproduction Fertility and Development*, v.: 14, p.: 333 - 337, 2002

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / reproducción animal

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 10313613 ; Idioma/Pais: Inglés/Australia



Completo

BIELLI, A.; KATZ, H.; PEDRANA, G.; GASTEL, M.T.; MORAÑA, A.; CASTRILLEJO, A.; LUNDEHEIM, N.; FORSBERG, M.; RODRÍGUEZ-MARTÍNEZ, H.

Nutritional management during fetal and postnatal life, and the influence on testicular stereology and Sertoli cell numbers in Corriedale ram lambs. *Small Ruminant Research*, v.: 40, p.: 62 - 71, 2001

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / reproducción animal

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 09214488 ; Idioma/Pais: Inglés/Holanda



Completo

BIELLI, A.; GASTEL, M.T.; PEDRANA, G.; MORAÑA, A.; CASTRILLEJO, A.; LUNDEHEIM, N.; FORSBERG, M.; RODRÍGUEZ-MARTÍNEZ, H.

Influence of pre- and post-pubertal grazing regimes on adult testicular morphology in extensively reared Corriedale rams. *Animal Reproduction Science*, v.: 58, p.: 73 - 86, 2000

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / reproducción animal

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 03784320 ; Idioma/Pais: Inglés/Holanda



Completo

MEIKLE, A.; BIELLI, A.; MASIRONI, B.; PEDRANA, G.; WANG, H.; FORSBERG, M.; SAHLIN, L.

An immunohistochemical study on estradiol regulation of estrogen receptors in the endometrium of the immature ewe. *Reproduction Nutrition Développement*, v.: 42, p.: 587 - 596, 2000

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / reproducción animal

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 01811916 ; Idioma/Pais: Inglés/Francia

Completo

BIELLI, A.; PEDRANA, G.; GASTEL, M.T.; CASTRILLEJO, A.; MORAÑA, A.; LUNDEHEIM, N.; FORSBERG, M.; RODRÍGUEZ-MARTÍNEZ, H.

Influence of grazing management on the seasonal change in testicular morphology in Corriedale rams. *Animal Reproduction Science*, v.: 56, p.: 93 - 103, 1999

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / reproducción animal

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 03784320 ; Idioma/Pais: Inglés/Holanda



Completo

BIELLI, A.; PÉREZ, R.; LÓPEZ, A.; CASTRILLEJO, A.; LABORDE, D; GASTEL, T; TAGLE, R; QUEIROLO, D; FRANCO, J; FORSBERG, M; RODRIGUEZ-MARTINEZ, H

Reproductive seasonality of Corriedale rams under extensive rearing conditions. . Acta Veterinaria Scandinavica, v.: 38, p.: 109 - 117, 1997

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / reproducción animal

Medio de divulgación: Otros ; ISSN: 0044605X ; Idioma/Pais: Inglés/Suecia



SCOPUS

Completo

BIELLI, A.

Sertoli cell-spermatid tubulobulbar complexes in the ram. . Anatomia Histologia Embryologia-Journal of Veterinary Medicine Series C, v.: 26, p.: 151 - 155, 1997

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / reproducción animal

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / morfología

Medio de divulgación: Otros ; ISSN: 03402096 ; Idioma/Pais: Inglés/Alemania



SCOPUS

Completo

Sistema Nacional de Investigadores

BIELLI, A.; GASTEL, T; PÉREZ, R.; LÓPEZ, A.; CASTRILLEJO, A.; REGUEIRO, M; FORSBERG, M; LUNDEHEIM, N; RODRIGUEZ-MARTINEZ, H

Influence of nutrition in testicular morphology in Uruguayan Corriedale rams. . Journal of Reproduction and Development, v.: 43, p.: 171 - 180, 1997

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / reproducción

Lugar de publicación: Japón ; ISSN: 09168818 ; Idioma/Pais: Inglés/Japón

<http://reproduction.jp/Journal of Reproduction and Development>

SCOPUS

Completo

BIELLI, A.; GASTEL, T; CASTRILLEJO, A.; MORAÑA, A.; RODRIGUEZ-MARTINEZ, H

Pubertal development of interSertoli cell junctions in the testis of Corriedale ram lambs. . Acta Veterinaria Scandinavica, v.: 36, p.: 543 - 551, 1996

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / biología del desarrollo

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / reproducción animal

Medio de divulgación: Otros ; ISSN: 0044605X ; Idioma/Pais: Inglés/Suecia



SCOPUS

Completo

GASTEL, T; BIELLI, A.; PÉREZ, R.; LÓPEZ, A.; CASTRILLEJO, A.; TAGLE, R; FRANCO, J; LABORDE, D; FORSBERG, M; RODRIGUEZ-MARTINEZ, H

Seasonal variations in testicular morphology in Uruguayan Corriedale rams. Animal Reproduction Science, v.: 40, p.: 59 - 75, 1996

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / reproducción animal

Medio de divulgación: Otros ; ISSN: 03784320 ; Idioma/Pais: Inglés/Holanda



SCOPUS

Completo

CASTRILLEJO, A.; MORAÑA, A.; BIELLI, A.; GASTEL, T; MOLINA, JR; FORSBERG, M; RODRIGUEZ-MARTINEZ, H

Onset of spermatogenesis in Corriedale ram lambs under extensive rearing conditions in Uruguay. . Acta Veterinaria Scandinavica, v.: 36, p.: 161 - 173, 1995

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / reproducción animal

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 0044605X ; Idioma/Pais: Inglés/Suecia



SCOPUS

No Arbitrados

Resumen

BIELLI, A.; SAVIGNONE, C; GIL, J; GENOVESE P; UNGERFELD, R

First description of pampas deer (*Ozotoceros bezoarticus*) sperm ultrastructure: a qualitative-quantitative study. . Deer Specialist Group Newsletter, v.: 25, p.: 40 - 42, 2013

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Espermatología

Medio de divulgación: Internet ; ISSN: 23124644

Artículos aceptados

Libros

Libro publicado , Texto integral

UNGERFELD, R; GONZALEZ PENSADO, S; VILLAGRÁN, M; BIELLI, A.; ROSSINI, C; MORALES, J; PÉREZ W; DAMIAN, JP
Biología reproductiva del venado de campo (*Ozotoceros bezoarticus*). 2011. Número de volúmenes: 1, Nro. de páginas: 107,

Editorial: Ediciones Universitarias

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 9789974007178;

Sistema Nacional de Investigadores

Libro publicado , Compilación

BIELLI, A.

Testicular morphology in Corriedale rams: Influence of feeding management under extensive rearing conditions in the Ri-o de la Plata grasslands. 1999. Número de volúmenes: 300, Nro. de páginas: 43,

Editorial: Swedish University of Agricultural Sciences , Uppsala

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / histología

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / reproducción animal

Medio de divulgación: Otros; ISSN/ISBN: 91 576 541;

Libro publicado , Texto integral

BIELLI, A.

Studies on testicular morphology and function in Uruguayan Corriedale rams. 1995. Número de volúmenes: 300, Nro. de páginas: 31,

Editorial: Swedish University of Agricultural Sciences , Uppsala

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / reproducción animal

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / histología

Medio de divulgación: Otros; ISSN/ISBN: 91-576-498;

Capitulos de Libro

Capítulo de libro publicado

UNGERFELD R; BIELLI, A.

Seasonal and social factors affecting reproduction , 2012

Libro: Reproduction in Livestock.

Organizadores: EOLSS project UNESCO

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / reproducción animal

En prensa: Si

Capítulo de libro publicado

GENOVESE P; RIAÑO V; ALZUGARAY S; POMBO C; BIELLI, A.

Undernutrition from fetal life to puberty, fetal programming and compensatory growth in rat testes , 2011

Libro: Undernutrition: Effects, Causes and Management.

Organizadores: Frank Columbus

Editorial: Nova Science Publishers, Inc. , Nueva York

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Histofisiología de la reproducción

Medio de divulgación: Papel; *En prensa:* Si

Capítulo de libro publicado

BIELLI, A.

Regulación hormonal de la función reproductiva en el macho , 2002

Libro: Reproducción en los animales domésticos. v.: 1 , 1er, p.: 79 - 92, Uruguay

Organizadores: R. Ungerfeld

Editorial: Ediciones Melibea , Montevideo

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / reproducción animal

Medio de divulgación: Otros; *ISSN/ISBN:* 9974 659 2; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Producción técnica

Otros

Organización de eventos

Congreso

Sesión Andrología , 2004

Uruguay , Español , Papel

Duración: 1 semanas

Evento itinerante: NO, *Catálogo:* NO

Uruguay , Colonia

Institución Promotora/Financiadora: Simposio Satélite del International Congress of Animal Reproduction (ICAR) Reproduction in Small Ruminants

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / reproducción

Sistema Nacional de Investigadores

Organización de eventos

Congreso

Sesión Vertebrados , 2003

Uruguay , Español , Papel

Duración: 1 semanas

Evento itinerante: NO, *Catálogo:* NO

Facultad de Ciencias , Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: VII Jornadas de Zoología del Uruguay

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Mamíferos marinos, histología reproductiva

Evaluaciones

Evaluación de Proyectos

2014 / 2014

Institución financiadora: ANII, INNOVAGRO

Cantidad: Menos de 5

ANII, INNOVAGRO

Sistema Nacional de Investigadores

Evaluación de Proyectos

2013 / 2013

Institución financiadora: Espacio Interdisciplinario, Comité Académico de Orientación y Consulta del EI

Cantidad: De 5 a 20

Espacio Interdisciplinario, Comité Académico de Orientación y Consulta del EI

Evaluación de Proyectos

2010 / 2012

Institución financiadora: ANII, Fondo María Viñas

Cantidad: Mas de 20

ANII, Fondo María Viñas , Uruguay

Evaluación de Proyectos

2010 / 2016

Institución financiadora: ANII, Fondo Clemente Estable

Cantidad: Menos de 5

ANII, Fondo Clemente Estable , Uruguay

Evaluación de Proyectos

2008 / 2012

Institución financiadora: Universidad de la República, CSIC

Cantidad: Mas de 20

Sistema Nacional de Investigadores

Universidad de la República, CSIC , Uruguay

Evaluador en proyectos a llamados I+D, Iniciación y Espacio Interdisciplinario

Evaluación de Proyectos

2000 / 2012

Institución financiadora: Universidad de la República, Facultad de Veterinaria

Cantidad: De 5 a 20

Universidad de la República, Facultad de Veterinaria , Uruguay

Evaluación de Eventos

2017

Nombre: X Jornadas de la Facultad de Veterinaria,

Evaluación de Eventos

2015

Nombre: IX Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria,

Evaluación de Eventos

2013

Nombre: VIII Jornadas de la Facultad de Veterinaria,

Evaluación de Eventos

2012

Nombre: e del evento: IV Congreso Uruguayo de Producción Animal; Asociación Uruguaya de Producción Animal,

Evaluación de Eventos

2011

Nombre: VII Jornadas de la Facultad de Veterinaria,

Uruguay

Evaluación de Eventos

2007

Nombre: V Jornadas de la Facultad de Veterinaria,

Uruguay

Evaluación de Eventos

2004

Nombre: Simposio Satélite del International congress of Animal Reproduction: Reproduction in Small Ruminants, Colonia,

Uruguay

Evaluación de Eventos

2003

Nombre: XXXI Jornadas de Buiatría, Paysandú,

Uruguay

Evaluación de Publicaciones

2015 / 2016

Nombre: Theriogenology,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2014

Nombre: Scientific Reports,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2013 / 2013

Nombre: PLOS ONE,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2012 / 2012

Nombre: Theriogenology Insight,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2012 / 2013

Nombre: Microscopy Research and Technique,

Cantidad: Menos de 5

Sistema Nacional de Investigadores

Sistema Nacional de Investigadores

Evaluación de Publicaciones

2012 / 2016

Nombre: Livestock Science,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2011 / 2014

Nombre: Anatomia, Histologia, Embryologia,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2011 / 2011

Nombre: African Journal of Biochemistry Research,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2011 / 2011

Nombre: African Journal of Biotechnology,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2011 / 2013

Nombre: Iranian Journal of Applied Animal Science,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2011 / 2014

Nombre: Animal Production Science,

Cantidad: De 5 a 20

Evaluación de Publicaciones

2011 / 2013

Nombre: Agricultural Science Research Journal,

Cantidad: De 5 a 20

Evaluación de Publicaciones

2010 / 2012

Nombre: African Journal of Agricultural Research,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2008 / 2016

Nombre: Animal Reproduction,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2004 / 2014

Nombre: Reproduction in Domestic Animals,

Cantidad: Mas de 20

Evaluación de Publicaciones

2003 / 2013

Nombre: Small Ruminant Research,

Cantidad: Menos de 5

Sistema Nacional de Investigadores

Sistema Nacional de Investigadores

Evaluación de Convocatorias Concursables

2012 / 2014

Nombre: Sistema Nacional de Investigadores,

Cantidad: Mas de 20

Evaluación de Convocatorias Concursables

2006 / 2014

Nombre: Ayudantes de Investigación,

Cantidad: Mas de 20

Cidec, Facultad de Veterinaria, Universidad de la República

Formación de RRHH

Tutorías concluidas

Posgrado

Tesis de maestría

Evaluación de las características in vitro de las células madre mesenquimales extraídas de tejido adiposo y pulpa dental en felinos , 2017

Tipo de orientación: Asesor/Orientador

Nombre del orientado: Agustina Algorta

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Salud Animal

Palabras clave: Células madre; cultivo celular

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Biología Celular

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Tesis de maestría

TIPOS FIBRILARES Y CALIDAD INSTRUMENTAL DE LA CARNE EN LOS PRINCIPALES MÚSCULOS DE LA CANAL DE CORDEROS PESADOS , 2015

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Javier Ithurralde

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Producción Animal

Palabras clave: Músculo esquelético; Tipificación fibrilar

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Producción animal

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Tesis de maestría

EFFECTO DE LA OFERTA DE FORRAJE DE CAMPO NATURAL SOBRE EL DESARROLLO FETAL DE CORDEROS CON ESPECIAL ÉNFASIS EN EL DESARROLLO MUSCULAR , 2015

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: María José Abud

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

Palabras clave: programación fetal; ovinos; sistema pastoril

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Producción animal

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Tesis de maestría

Estudio histomorfológico del tracto reproductor de cachorras de lobo fino sudamericano (*Arctocephalus australis*) , 2011

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Helena Katz

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

Palabras clave: histología; Histología cuantitativa; Pinnípedos

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Histofisiología de la reproducción

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

Tesis de maestría

ATEROMATOSIS CORONARIA EN PERROS Y SU RELACION CON EL PERFIL LIPIDICO SERICO , 2011

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Alicia Baldovino

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Salud Animal

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Cardiología, histopatología

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

Tesis de maestría

Estacionalidad reproductiva en machos de venado de campo (*Ozotoceros bezoarticus*) adultos y juveniles , 2011

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Solana González

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

Palabras clave: reproducción; venado de campo; andrología

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción de animales silvestres

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

Tesis de doctorado

EFFECTO DE LA ADMINISTRACION DE GONADOTROFINAS SOBRE LAS GONADAS FETALES DE LOS OVINOS , 2003

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Pedro Pablo Ballarales Buitrago

Univ Austral de Chile , Chile , Doctorado en Ciencias Veterinarias

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / reproducción

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

Grado

Tesis/Monografía de grado

ECOGENICIDAD E HISTOLOGIA TESTICULAR EN BORREGOS DENTRO Y FUERA DEL PERIODO REPRODUCTIVO, QUE FUERON GESTADOS COMO MELLIZOS O COMO UNICOS, CON O SIN ESQUILA PREPARTO DE SUS MADRES , 2015

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Rosina Correia, Tatiana Saporiti

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)

Palabras clave: Ultrasonografía; Desarrollo testicular; Histología cuantitativa

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / reproducción animal

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Tratamiento regenerativo en la reparación de heridas cutáneas en un modelo murino. , 2015

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Alejandra Mondino, Valeria Campbell

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)

Palabras clave: Células madre; Cicatrización

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Patología veterinaria

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Histología del desarrollo epididimario ovino , 2014

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Patricia Genovese

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)

Palabras clave: epidídimo; Histología cuantitativa

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / reproducción animal

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

DESCRIPCIÓN HISTÓLOGICA CUANTITATIVA DE UNA MUESTRA DE CARNE BOVINA RECUPERADA MECÁNICAMENTE OBTENIDA POR MAQUINA TIPO PRENSA Y FILTRO , 2014

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Roxana Gracés, Victoria Lorenzo

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)

Palabras clave: Histología cuantitativa; Ciencias de la carne; Subproductos cárnicos

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Ciencias de los Alimentos

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

DESARROLLO Y PROGRAMACIÓN FETAL POR SUBNUTRICIÓN EN EL ÓRGANO VÓMERONASAL Y LA MUCOSA NASAL DE LA RATA: POSITIVIDAD AL PAS Y AL ALCIAN BLUE Y PRESENCIA DE MASTOCITOS , 2010

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: María Eugenia Núñez Chichet

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Histofisiología de la reproducción

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

Tesis/Monografía de grado

DISTRIBUCIÓN DEL RECEPTOR DE ANDRÓGENO EN EL EPIDÍMIO DEL CORDERO NEONATO Y EL EFECTO DE LA NUTRICIÓN FETAL , 2009

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Javier Ithurralde

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Doctor/a en Ciencias Veterinarias (Plan 1998)

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Histofisiología de la reproducción

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

Otras

Iniciación a la investigación

HORMONA CONCENTRADORA DE MELANINA (MCH) EN LIQUIDO CEREBROESPINAL DE OVEJAS EN EL CICLO ESTRAL Y BAJO EL EFECTO MACHO , 2009

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Stefanía Alzugaray

Palabras clave: MCH

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Neurofisiología

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Iniciación a la investigación

Influencia de la nutrición durante la vida fetal y prepuberal sobre la morfometría, la PAS positividad y la distribución del receptor de andrógeno en el epidídimo de la rata adulta , 2007

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Natalia Picabea

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: epidídimo

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Histofisiología de la reproducción

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Iniciación a la investigación

Influencia de la nutrición durante la vida fetal y prepuberal en el número de células de Sertoli y la producción de espermatozoides de la rata adulta , 2006

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Carolina Pombo

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: testículo; programación fetal

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Histofisiología de la reproducción

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Iniciación a la investigación

Histología del desarrollo epididimario y distribución del receptor de andrógeno en los corderos , 2003

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Patricia Genovese

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: epidídimo

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Histofisiología de la reproducción

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Iniciación a la investigación

Influencia de la suplementación alimentaria durante la vida intrauterina y prepuberal sobre la histología testicular en el carnero Corriedale adulto , 2002

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: María Eugenia Núñez Chichet

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: programación fetal

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Histofisiología de la reproducción

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Sistema Nacional de Investigadores

Iniciación a la investigación

Estudio de la organización espacial del epitelio seminífero del carnero , 2002

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Leticia Kelbauskas

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: espermatogénesis

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Histofisiología de la reproducción

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Iniciación a la investigación

Influencia del manejo alimentario durante la vida intrauterina y neonatal sobre la forma y función testiculares en carneros Corriedale , 1998

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Helena Katz

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: programación fetal

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Histofisiología de la reproducción

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Iniciación a la investigación

Influencias de la nutrición durante la vida pre y post puberal sobre la capacidad de espermatogénesis del carnero Corriedale adulto , 1997

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Graciela Pedrana

Palabras clave: espermatogénesis; programación fetal

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Histofisiología de la reproducción

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Tutorías en marcha

Posgrado

Tesis de maestría

Efecto de la subnutrición durante la gestación y lactación sobre la histología cuantitativa: el número de las células de Sertoli, Leydig, mioideas y gonocitos, la multiplicación y muerte de estas células, y la distribución y abundancia relativa de receptor de andrógenos en ratas macho neonatas, púberes y adultas , 2017

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Patricia Genovese

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Reproducción Animal

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Tesis de doctorado

Efectos de la nutrición intrauterina sobre la programación fetal del desarrollo corporal y los tejidos que componen la carne en ovinos , 2016

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Javier Ithurralde

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

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Tesis de maestría

Sobrepeso en toros de cabaña: efectos del manejo nutricional en etapas tempranas de la vida sobre el desarrollo corporal y reproductivo , 2014

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Lucía Zerbino

Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Producción Animal

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

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Otros datos relevantes

Premios y títulos

1999 Mención especial en el Premio de la Academia Nacional de Veterinaria (1999) Academia Nacional de Veterinaria

2012 Mención especial en el Premio de la Academia Nacional de Veterinaria (Nacional) Academia Nacional de Veterinaria

La Tesis de Maestría ATEROMATOSIS CORONARIA EN PERROS Y SU RELACION CON EL PERFIL LIPIDICO SERICO, de la Dra. Alicia Baldovino, orientada por quien suscribe, recibió el Premio de la Academia Nacional de Veterinaria, a la mejor Tesis de Posgrado del año, compartido con la Tesis de la Dra. Paula Pessina.

2009 Mención especial en el Premio de la Academia Nacional de Veterinaria Academia Nacional de Veterinaria

2016 Mención especial en el Premio de la Academia Nacional de Veterinaria (Nacional) Academia Nacional de Veterinaria

La Tesis de Maestría TIPOS FIBRILARES Y CALIDAD INSTRUMENTAL DE LA CARNE EN LOS PRINCIPALES MÚSCULOS DE LA CANAL DE CORDEROS PESADOS, del Dr. Javier Ithurralde, orientado por quien suscribe y con el Ing. Gianni Bianchi como co-orientador, recibió una Mención de la Academia Nacional de Veterinaria.

Jurado/Integrante de comisiones evaluadoras de trabajos académicos

Tesis

Candidato: Pedro Pablo Ballarales Buitrago

BIELLI, A.

EFFECTO DE LA ADMINISTRACION DE GONADOTROFINAS SOBRE LAS GONADAS FETALES DE LOS OVINOS , 2003

Tesis (Doctorado en Ciencias Veterinarias) - Univ Austral de Chile - Chile

Referencias adicionales: Chile , Español

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / reproducción

Presentaciones en eventos

Congreso

La sensibilidad a los andrógenos es mayor en las células basales que en las células principales de la cola epididimaria en ovinos peripuberales Genovese, Patricia; Ramírez, Florencia; Mazza, Valeria; Herrera, Emiliano; Ungerfeld, Rodolfo; Bielli, Alejandro , 2017

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

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* X Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria; *Nombre de la institución promotora:* Facultad de Veterinaria

Congreso

La subnutrición durante la gestación y la lactación disminuye el número de células mioides y aumenta la proporción de ellas que están en apoptosis en testículos de ratas adultas. Herrera, Emiliano; Genovese Patricia; Riaño, Victoria; Bielli, Alejandro , 2017

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 1

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* X Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria; *Nombre de la institución promotora:* Facultad de Veterinaria

Congreso

Efecto de la subnutrición durante la gestación y lactación sobre la memoria espacial en el adulto (datos preliminares). Montaldo, Sebastian; Ruiz, Paul; Genovese Patricia; Herrera, Emiliano; Bielli, Alejandro , 2017

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 1

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* X Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria; *Nombre de la institución promotora:* Facultad de Veterinaria

Congreso

La sensibilidad a los andrógenos en las células basales de la cola epididimaria de corderos peripuberales tiende a disminuir en respuesta a retrasos en el crecimiento corporal Ramírez, Florencia; Mazza, Valeria; Genovese, Patricia; Herrera, Emiliano; Ungerfeld, Rodolfo; Bielli, Alejandro , 2017

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 1

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* X Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria; *Nombre de la institución promotora:* Facultad de Veterinaria

Congreso

Oferta de forraje durante la gestación en ovinos: Efectos sobre la calidad de la canal de las crías Corrales Hlinka, Florencia; López Pérez, Belén; Marichal, María del Jesús, Bielli, Alejandro, Pérez Clariget, Raquel; Marín, Estefanía; Ithurralde Javier , 2017

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 1

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* X Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria; *Nombre de la institución promotora:* Facultad de Veterinaria

Congreso

Ofertas de forraje de campo natural durante la gestación en ovinos: Distribución y morfometría de los precursores fibrilares en los músculos Psoas mayor, Gluteobiceps y Semimembranosus de fetos ovinos de 70 días de desarrollo Ithurralde, Javier; Genovese, Patricia, Abud, María José; Pérez Clariget, Raquel; López Pérez, Álvaro; Bielli, Alejandro , 2017

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 1

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* X Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria; *Nombre de la institución promotora:* Facultad de Veterinaria

Congreso

Ofertas de forraje de campo natural durante la gestación en ovinos: Inmunopositividad de PCNA en los músculos Psoas mayor, Gluteobiceps y Semimembranosus de fetos ovinos de 70 días de desarrollo Ithurralde, Javier; Genovese, Patricia; Abud, María José; Pérez Clariget, Raquel; López Pérez, Álvaro; Bielli, Alejandro , 2017

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 1

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* X Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria; *Nombre de la institución promotora:* Facultad de Veterinaria

Congreso

Oferta de forraje durante la gestación en ovinos: Efecto sobre los pesos de los principales músculos de la canal Corrales Hlinka, Florencia; López Pérez, Belén; Marichal, María del Jesús, López Pérez, Álvaro; Pérez Clariget, Raquel; Bielli, Alejandro; Ithurralde, Javier , 2017

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 1

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* X Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria; *Nombre de la institución promotora:* Facultad de Veterinaria

Congreso

Oferta de forraje durante la gestación en ovinos: Efectos sobre la evolución del peso de sus crías y de sus órganos a la faena Marín Solís, Aline Estefanía; Ithurralde, Javier; Genovese, Patricia; Abud, María José, Zunino, Nicolás ; López-Pérez, Álvaro, Marichal, María de Jesús; Bielli, Alejandro, Pérez-Clariget, Raquel , 2017

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

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* X Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria; *Nombre de la institución promotora:* Facultad de Veterinaria

Congreso

Pasture allowance during pregnancy does not affect the histology of the testes in 70 days lamb fetuses. Bielli Alejandro, Montaldo Sebastián, Genovese Patricia, Correia Rosina, Riaño Victoria, Pérez Clariget Raquel. , 2016

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 2

Referencias adicionales: Francia; *Nombre del evento:* 18th International Congress in Animal Reproduction (ICAR);

Palabras clave: programación fetal

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Biología de la reproducción

Congreso

Pasture allowance during pregnancy affects the histology of the testes in newborn lambs. Raquel Pérez-Clariget, Montaldo Sebastián, Genovese Patricia, Riaño Victoria, Bielli Alejandro. , 2016

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 2

Referencias adicionales: Francia; *Nombre del evento:* 18th International Congress in Animal Reproduction (ICAR). ;

Palabras clave: programación fetal

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Biología de la reproducción

Congreso

Collagen and matrix metalloproteinase-2 and -9 in the lamb cervix during the prepubertal development. CASURIAGA Daniela, GARCÍA BARCELÓ Gonzalo, BIELLI Alejandro, GENOVESE Patricia, RODRÍGUEZ PIÑÓN Marcelo , 2016

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 2

Referencias adicionales: Francia; *Nombre del evento:* 18th International Congress on Animal Reproduction (ICAR);

Congreso

Collagen content and extracellular matrix metalloproteinases-2 and-9 (MMP- 2 and MMP-9) activity along the cervix in anestrus ewes treated with GnRH and progesterone priming. Rodríguez-Piñón Marcelo, Tasende Celia, Genovese Patricia, Bielli Alejandro, Casuriaga Daniela, Garófalo Elsa G. , 2016

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 2

Referencias adicionales: Francia; *Nombre del evento:* 18th International Congress on Animal Reproduction (ICAR);

Congreso

Competencias digitales en plataforma EVA en curso de Histología y Biología del Desarrollo en Facultad de Veterinaria. Graciela Pedrana, Alejandro Bielli, Paula Lombide, Patricia Genovese, Victoria Riaño, Fernanda Alcaide, Juan Calvo, Helen Viotti. , 2015

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 2

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* MoodleMoot Uruguay 2015; *Nombre de la institución promotora:* ProEva, CSE, UdelaR

Palabras clave: enseñanza de grado

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Investigación en enseñanza veterinaria

Congreso

Influencia de la edad del animal y del tiempo de crecimiento de la felpa sobre características histológicas de la felpa de venados de campo (*Ozotoceros bezoarticus*). Freitas-de-Melo A, Bielli A, Genovese P, Villagrán M, Ungerfeld, R. , 2015

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 2

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* III Congreso Uruguayo de Zoología; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Uruguaya de Zoología

Palabras clave: felpa, asta, cérvidos, desarrollo

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / histofisiología de cérvidos

Congreso

Tratamiento regenerativo en la reparación de heridas cutáneas en un modelo murino. Mondino, Alejandra; Campbell, Valeria; Bielli Alejandro; Breijo Martín; Yaneselli Kevin; Maisonnave Jacqueline. , 2015

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 2

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* XI Jornadas Técnicas Veterinarias; *Nombre de la institución promotora:* Facultad de Veterinaria

Palabras clave: Células madre

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Cirugía experimental

Congreso

Relación entre la ecogenicidad y la histología testicular en borregos en estación reproductiva (otoño 2014) y en contraestación. Correia, R; Saporiti, T; Genovese, P; Fila, D; Bielli, A. , 2015

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

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* XI Jornadas Técnicas Veterinarias; *Nombre de la institución promotora:* Facultad de Veterinaria

Palabras clave: Histología cuantitativa, ultrasonografía

Congreso

Efecto de dos ofertas de forraje en ovejas gestantes sobre el desarrollo del músculo Semitendinosus de sus corderos. Bielli A., Abud M.J., Ithurralde J., Genovese P., Riaño V., Pérez-Clariget R. , 2015

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

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Congreso ALPA 2015; *Nombre de la institución promotora:* Asociación Latinoamericana de Producción Animal

Palabras clave: Histología cuantitativa

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Histofisiología muscular

Congreso

Efecto de dos ofertas de forraje en ovejas gestantes sobre el desarrollo del músculo Longissimus lumborum de fetos y corderos. Pérez-Clariget R., Abud M.J., Ithurralde J., Genovese P., Riaño V. y Bielli A. , 2015

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 2

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Congreso ALPA 2015; *Nombre de la institución promotora:* Asociación Latinoamericana de Producción Animal

Palabras clave: Histología cuantitativa

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Histofisiología muscular

Congreso

Efecto de dos ofertas de forraje en ovejas gestantes sobre el peso al nacimiento, el de la carcasa y el rendimiento en corderos neonatos. Abud MJ, Ithurralde J, Alvarez-Oxiley A, Freitas de Melo A, Ramírez S, López-Pérez A, Bielli A, Pérez-Clariget R. , 2014

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 1

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* V Congreso AUPA; *Nombre de la institución promotora:* Asociación Uruguaya de Producción Animal

Congreso

Restricción nutricional durante la gestación en ovejas pastoreando campo natural: efectos sobre el desarrollo de la placenta a los 70 días de gestación. Alvarez-Oxiley, López Pérez AG, Abud MJ, Bielli A, Regueiro M, Lopez Mazz C, Rico DE, Pérez-Clariget R. , 2014

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 1

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* V Congreso AUPA; *Nombre de la institución promotora:* Asociación Uruguaya de Producción Animal

Congreso

Efecto de dos ofertas de forraje en ovejas gestantes sobre el peso de los órganos del sistema nervioso central y del hígado en corderos neonatos. Abud MJ, Bielli A, Alvarez-Oxiley A, Freitas de Melo A, Ithurralde J, Ramírez S, López-Pérez A, Pérez-Clariget R. , 2014

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 1

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* V Congreso AUPA; *Nombre de la institución promotora:* Asociación Uruguaya de Producción Animal

Congreso

PROGRAMACIÓN FETAL EN EL CORDERO: EFECTO DE LA RESTRICCIÓN EN LA NUTRICIÓN INTRAUTERINA. Raquel Pérez-Clariget, María José Abud, Javier Ithurralde, Patricia Genovese, Andrea Álvarez, Victoria Riaño, Maximiliano Torres, Sebastián Montaldo, Sergio Ramírez; Álvaro López, Alejandro Bielli , 2014

Tipo de participación: Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 2

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* V Congreso AUPA; *Nombre de la institución promotora:* Asociación Uruguaya de Producción Animal

Congreso

Generación de un banco seminal de venado de campo (Ozotoceros bezoarticus). Beracochea F, Gil J, Sestelo A, Ceballos B, Bielli A, Ungerfeld, R. , 2014

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 2

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* III Congreso Uruguayo de Zoología; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Uruguaya de Zoología

Palabras clave: semen, cérvidos

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Espermatología

Congreso

Investigación y conservación del venado de campo (Ozotoceros bezoarticus). Villagrán M, Beracochea F, Fumagalli F, Freitas-de-Melo A, Pérez W, Bielli A, Gil J, Ungerfeld, R. , 2014

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

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* II Jornadas Interdisciplinarias en Biodiversidad y Ecología;

Palabras clave: cérvidos

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Mamalogía

Congreso

Efecto de la oferta de pastoreo de la oveja gestante sobre el desarrollo testicular neonatal en corderos Corriedale (Ovis aries). Montaldo , Sebastian; Torres, Maximiliano; Genovese, Patricia; Riaño, Victoria; Abud, Maria; Alvarez, Andrea; Lopez, Alvaro; Pérez, Raquel; Bielli, Alejandro , 2014

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 2

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Uruguaya de Biociencias

Palabras clave: programación fetal; morfometría

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Biología de la reproducción

Congreso

Efecto del tipo de desosado sobre la calidad de la carne en 9 músculos de cordero pesado agrupados según sus características contráctiles. J. Ithurralde, G. Bianchi, O. Feed, F. Nan, F. Ballesteros, G. Garibotto, A. Bielli. , 2013

Tipo de participación: Expositor oral,

Referencias adicionales: Cuba; *Nombre del evento:* XXIII Reunión de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal (ALPA), Habana, Cuba, 18-22 noviembre 2013; *Nombre de la institución promotora:* Asociación Latinoamericana de Producción Animal (ALPA)

Congreso

La oferta de forraje afecta la longitud del pene y el tamaño del escroto en fetos ovinos de 70 días de gestación. A. Bielli, P. Genovese, V. Riaño, M.J. Abud, A. Álvarez, J. Ithurralde, A. López-Pérez, R. Pérez-Clariget. , 2013

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Cuba; *Nombre del evento:* XXIII Reunión de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal (ALPA), Habana, Cuba, 18-22 noviembre 2013; *Nombre de la institución promotora:* Asociación Latinoamericana de Producción Animal (ALPA)

Congreso

La oferta gestacional de forraje no afecta el área de los principales músculos lumbares en fetos ovinos de 70 días. J. Ithurralde, M. J. Abud, E. Figueroa, A. Álvarez, P. Genovese, V. Riaño, A. López-Pérez, R. Pérez-Clariget, A. Bielli. , 2013

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Cuba; *Nombre del evento:* XXIII Reunión de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal (ALPA), Habana, Cuba, 18-22 noviembre 2013; *Nombre de la institución promotora:* Asociación Latinoamericana de Producción Animal (ALPA)

Congreso

Tipificación fibrilar y calidad sensorial de la carne en 15 músculos de cordero pesado agrupados según sus características contráctiles. J. Ithurralde, G. Bianchi, O. Feed, G. Garibotto, F. Nan, A. Bielli. , 2013

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Cuba; *Nombre del evento:* XXIII Reunión de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal (ALPA), Habana, Cuba, 18-22 noviembre 2013; *Nombre de la institución promotora:* Asociación Latinoamericana de Producción Animal (ALPA)

Congreso

Influencias de la nutrición sobre el aparato reproductor de los carneros en distintas etapas de la vida: qué nos pueden decir los animales de laboratorio , 2012

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* IV Congreso Uruguayo de Producción Animal; *Nombre de la institución promotora:* Asociación Uruguaya de Producción Animal

Palabras clave: reproducción; nutrición; programación fetal; histología

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Histofisiología de la reproducción

Congreso

Tipos fibrilares metabólicos en cuatro músculos de corderos pesados , 2012

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* IV Congreso Uruguayo de Producción Animal; *Nombre de la institución promotora:* Asociación Uruguaya de Producción Animal

Autores: Ithurralde J, Bianchi G, Feed O, Nan F, Garibotto G, Bielli A.

Congreso

Correlaciones entre los tipos fibrilares metabólicos y la calidad de la carne en cuatro músculos de corderos pesados desosados en frío o producto de desosado en caliente , 2012

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* IV Congreso Uruguayo de Producción Animal; *Nombre de la institución promotora:* Asociación Uruguaya de Producción Animal

Autores: Ithurralde J, Bianchi G, Feed O, Nan F, Garibotto G, Bielli A.

Congreso

La lactación y gestación simultáneas no alteran el porcentaje de células de Sertoli en proliferación en testículos de ratas neonatas , 2012

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Uruguaya de Biociencias

Congreso

La lactación y gestación simultáneas no alteran el número de gonocitos en testículos de ratas neonatas , 2012

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Uruguaya de Biociencias

Congreso

La lactacion y gestacion simultáneas no alteran el numero de celulas de Sertoli en testiculos de ratas prepúberes , 2012

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Uruguaya de Biociencias

Congreso

Programación fetal del aparato reproductor masculino de la rata: subnutrición e interacción entre gestación y lactancia simultáneas , 2012

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Uruguaya de Biociencias

Congreso

When two rat litters in utero and suckling are overlapped, the second litter tends to be smaller, but newborn pups have bigger body and testicular weight and higher Sertoli cell numbers , 2012

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Canadá; *Nombre del evento:* International Congress on Animal Reproduction (ICAR); *Nombre de la institución promotora:* International Society for Animal Reproduction

Congreso

Primera descripción del espermatozoide del venado de campo (Ozotoceros bezoarticus): estudio ultraestructural cuali y cuantitativo , 2012

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Congreso Uruguayo de Zoología; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Iriguiya de Zoología

Congreso

Primera descripción del espermatozoide del venado de campo (Ozotoceros bezoarticus): estudio ultraestructural cuali y cuantitativo , 2012

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 1

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* III Congreso Uruguayo de Zoología;

Congreso

Desarrollo de cervix y altura del epitelio luminal en pliegues cervicales caudales en ovejas Corriedale , 2010

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* XIII Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Uruguaya de Biociencias

Palabras clave: histología; reproducción

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Histofisiología de la reproducción

Congreso

Inmunoexpresión de acuaporinas 1,2 y 9 en células claras y principales de diferentes regiones epididimarias en ratas adultas , 2010

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* XIII Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Uruguaya de Biociencias

Palabras clave: histología; epidídimo; acuaporinas; inmunohistoquímica

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Histofisiología de la reproducción

Congreso

La subnutrición durante la gestación y la lactación no afecta la proliferación de las células de Leydig en ratas púberes , 2010

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* XIII Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Uruguaya de Biociencias

Palabras clave: histología; testículo

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Histofisiología de la reproducción

Congreso

Pampas deer (Ozotoceros bezoarticus) reproductive seasonality: changes in seminal parameters. Gonzalez-Pensado, S.X., Sestelo, A., Gil, J., Bielli, A., Ungerfeld, R , 2010

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 1

Referencias adicionales: Chile; *Nombre del evento:* 7th. International Deer Biology Congress; *Nombre de la institución promotora:* Huilo Huilo Reserve

Congreso

Investigación en biología reproductiva de venado de campo: experiencias desarrolladas en la Estación de Cría de Fauna Autóctona Cerro Pan de Azúcar (ECFA). Ungerfeld, R., Gonzalez-Pensado, S.X., Villagrán, M., Morales-Piñeyrua, Jt, Bielli, A., Rossini, C., Perez, W., Beracochea, F, Sestelo, A., Fumagalli, F., Garde, J.J., Gil, J., Damián, J.P., Ceballos, B, Savignone, C., Olazabal, D , 2010

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 1

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Primer Congreso Uruguayo de Zoología - X Jornadas de Zoología del Uruguay;

Congreso

La concentración de MCH en el líquido cefalorraquídeo de ovejas no muestra diferencias a lo largo del ciclo estral. Alzugaray, S., Lagos, P, Ungerfeld, R., Quintela Hg, Torterolo, P, Bielli, A. , 2010

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 1

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* XIII Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias, Piriapólis.;

Congreso

La subnutrición durante la vida fetal y prepuberal influye sobre la expresión de acuaporinas en las vías genitales masculinas de la rata adulta , 2009

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Italia; *Nombre del evento:* VII Congreso Nacional AIMV, Perugia, Italia; *Nombre de la institución promotora:* Asociación Italiana de Medicina Veterinaria

Palabras clave: inmunohistoquímica; epidídimo; programación fetal

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Histofisiología de la reproducción

Congreso

Desarrollo corporal y morfometría testicular en ratas prepúberes mal nutridas en la gestación y la lactación , 2009

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* 6tas Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria; *Nombre de la institución promotora:* Facultad de Veterinaria

Palabras clave: Histología cuantitativa; programación fetal; testículo

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Histofisiología de la reproducción

Congreso

La densidad de células claras en el epitelio de la cola epididimaria de ratas adultas no es influida por la subnutrición fetal a prepuberal , 2009

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* 6tas Jornadas Técnicas de la Facultad de Veterinaria; *Nombre de la institución promotora:* Facultad de Veterinaria

Palabras clave: células claras; epidídimo; Histología cuantitativa

Congreso

La iponutrizione durante la vita fetale e prepuberale influisce sull'espressione di aquaporine nelle vie genitali maschili di ratti adulti , 2009

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Congresso Nazionale AIMV; *Nombre de la institución promotora:* Asociación Italiana de Medicina Veterinaria

Congreso

Feeding supplement improves spermatogenic potential during winter in young merino rams: Preliminary morphometric data. , 2008

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Hungría; *Nombre del evento:* 16th. International Congress on Animal Reproduction; *Nombre de la institución promotora:* International Society for Animal Reproduction

Palabras clave: carnero; Merino; nutrición; testículo; histología; morfometría

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / reproducción

Congreso

Efecto de la suplementación sobre la morfología testicular en carneros Merino , 2008

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* XXXVI Jornadas Uruguayas de Buiatría; *Nombre de la institución promotora:* Centro Médico Veterinario de Paysandú

Congreso

Fetal undernutrition, epididymal histological regions and morphometrical variables in epididymides and vesicular glands of newborn lambs , 2008

Tipo de participación: Otros,

Referencias adicionales: Hungría; *Nombre del evento:* 6ta. Reunión de la Asociación para la Andrología Animal Aplicada; *Nombre de la institución promotora:* Asociación para la Andrología Animal Aplicada

Congreso

Desarrollo heterogéneo, alternante y altamente ordenado en los túbulos seminíferos de la alpaca adulta (*Vicuna pacos*): resultados preliminares , 2007

Tipo de participación: Otros,

Referencias adicionales: Perú; *Nombre del evento:* XX Reunión ALPA; *Nombre de la institución promotora:* Asociación Latinoamericana de Producción Animal

Congreso

Concentración y distribución del colágeno en cérvix caudal de ovejas durante el ciclo estral , 2007

Tipo de participación: Otros,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* XII Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Uruguaya de Biociencias

Congreso

Ciclo anual de las astas en el venado de campo (*Ozotoceros bezoarticus*) en Uruguay , 2007

Tipo de participación: Otros,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* XII Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Uruguaya de Biociencias

Congreso

Efecto de la subnutrición fetal sobre la inmunopositividad del receptor a andrógeno en corderos neonatos , 2007

Tipo de participación: Otros,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* XII Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Uruguaya de Biociencias

Congreso

Presencia de receptor de leptina en las células intersticiales testiculares del carnero: resultados primarios , 2007

Tipo de participación: Otros,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* XII Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Uruguaya de Biociencias

Congreso

La subnutrición durante la vida fetal a prepuberal se acompaña por testículos más livianos y menor número de células de Sertoli , 2007

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* XII Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Uruguaya de Biociencias

Congreso

La subnutrición durante la vida fetal a prepuberal se acompaña por epidídimos más livianos pero no afecta variables histológicas cuantitativas , 2007

Tipo de participación: Otros,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* XII Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Uruguaya de Biociencias

Congreso

Determinación bioquímica e histoquímica de colágeno en cervix caudal de ovejas durante el ciclo estral , 2007

Tipo de participación: Otros,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* VII Simposio Internacional de Reproducción Animal; *Nombre de la institución promotora:* Facultad de Veterinaria Universidad de Córdoba

Congreso

Distribución del receptor de andrógeno en el órgano vómeronasal y la mucosa nasal de la rata. , 2005

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* 11ª Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias, setiembre 2005; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Uruguaya de Biociencias

Palabras clave: órgano vómeronasal; quimiorrecepción; inmunohistoquímica; histoquímica

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / histología

Congreso

Estudio histomorfológico del ovario de *Arctocephalus australis* (lobo fino, Pinnipedia, Otariidae) impúber: reconstrucción tridimensional de criptas ováricas , 2003

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* VII Jornadas de Zoología del Uruguay; *Nombre de la institución promotora:* Facultad de Ciencias

Palabras clave: reconstrucción tridimensional; ovario; histología

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / reproducción

Indicadores de producción

Producción bibliográfica	47
Artículos publicados en revistas científicas	41

Completo (Arbitrada)	40
Resumen (No Arbitrada)	1
<i>Artículos aceptados para publicación en revistas científicas</i>	0
<i>Trabajos en eventos</i>	0
<i>Libros y capítulos de libros publicados</i>	6
Libro publicado	3
Capítulo de libro publicado	3
<i>Textos en periódicos</i>	0
<i>Documentos de trabajo</i>	0
<i>Producción técnica</i>	2
<i>Productos tecnológicos</i>	0
<i>Procesos o técnicas</i>	0
<i>Trabajos técnicos</i>	0
<i>Otros tipos</i>	2
<i>Evaluaciones</i>	32
Evaluación de Proyectos	6
Evaluación de Eventos	8
Evaluación de Publicaciones	16
Evaluación de Convocatorias Concursables	2
<i>Formación de RRHH</i>	24
<i>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas</i>	21
Tesis de maestría	6
Tesis de doctorado	1
Tesis/Monografía de grado	6
Iniciación a la investigación	8
<i>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha</i>	3
Tesis de maestría	2
Tesis de doctorado	1

Sistema Nacional de Investigadores