



ANDREA VIVIAN ALVAREZ
OXILEY

Ingeniera Agrónoma



alvarez-oxiley@fagro.edu.uy
<https://portal.fagro.edu.uy/team/ing-agr-phd-andrea-alvarez-oxiley/>

Av. Garzón 780. Montevideo
2354 34 60

SNI

Ciencias Agrícolas /
Producción Animal y
Lechería

Categorización actual: Nivel
I (Activo)

Fecha de publicación: 18/12/2025
Última actualización: 18/12/2025

Datos Generales

INSTITUCIÓN PRINCIPAL

Universidad de la República/ Facultad de Agronomía / Departamento de Producción Animal y Pasturas / Uruguay

DIRECCIÓN INSTITUCIONAL

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

Dirección: Av. E. Garzón 780 / 12900

País: Uruguay / Montevideo / Montevideo

Teléfono: (5982) 23543460

Correo electrónico/Sitio Web: alvarez-oxiley@fagro.edu.uy <http://www.fagro.edu.uy/>

Formación

Formación académica

CONCLUIDA

DOCTORADO

Docteur en Sciences Vétérinaires (2003 - 2008)

Université de Liège , Bélgica

Título de la disertación/tesis/defensa: Investigation on placental lactogen in bovine foetus

Tutor/es: Jean Francois Beckers

Obtención del título: 2012

Sitio web de la disertación/tesis/defensa: <http://www.fmv-dsfo.ulg.ac.be/physiorepro/index.php>

Financiación:

Communauté Française de Belgique , Bélgica

Palabras Clave: lactogeno placentario insulin like growth factors crecimiento fetal bovinos

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Tecnología GM, clonación de ganado, selección asistida, diagnósticos, etc. / Endocrinología y Fisiología de la Reproducción de Bovinos y ovinos

MAESTRÍA

Programa ALFA - América Latina - Comunidad Europea (1999 - 2000)

Universidad de Lieja , Bélgica

Título de la disertación/tesis/defensa: Fiebre de la leche en vacas lecheras: perfiles bioquímicos en periparto y prevención mediante una ración acidificante en periodo seco

Tutor/es: Jean-Marie Godeau Louis Istasse

Obtención del título: 2000

Financiación:

Comisión Europea , Bélgica

Palabras Clave: Fiebre de leche bovinos de leche balance anion-cation

Areas de conocimiento:

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

GRADO

Ingeniería Agronómica (1990 - 1998)

Universidad de la República - Facultad de Agronomía , Uruguay

Título de la disertación/tesis/defensa: Efecto de la grasa de sobrepeso sobre parámetros reproductivos, colesterol y progesterona en cabras lecheras primíparas

Tutor/es: Dra. Raquel Perez Clariget

Obtención del título: 1998

Sitio web de la disertación/tesis/defensa: <http://prodanimal.fagro.edu.uy/>

Palabras Clave: grasa de sobrepeso parametros reproductivos cabras lecheras colesterol y progesterona

Areas de conocimiento:

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

Formación complementaria

CONCLUIDA

CURSOS DE CORTA DURACIÓN

Energías Renovables en Uruguay (01/2011 - 01/2011)

Sector Organizaciones Privadas sin Fines de Lucro/Organizaciones No Gubernamentales / Organizaciones Sin Fines de Lucro / Centro Uruguayo de Tecnologías Apropriadas , Uruguay
60 horas

Palabras Clave: Energías Renovables

Areas de conocimiento:

Ingeniería y Tecnología / Biotecnología del Medio Ambiente / Biotecnología Medioambiental / Biocombustibles

Training en Técnicas de Fertilización in Vitro-bovine IVF - Dra. Isabelle Donnay (01/2006 - 01/2006)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Katholieke Universiteit Leuven , Bélgica
40 horas

Palabras Clave: bovinos fertilización in vitro

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Tecnología GM, clonación de ganado, selección asistida, diagnósticos, etc. /

Compañías Biotecnológicas - Management, Finanzas, RRHH, I+D, Bio-seguridad (01/2005 - 01/2005)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Université de Liège , Bélgica
30 horas

Bioinformática - Centro de Ingeniería de Proteínas - GIGA ULg- PhD B. Joris (01/2004 - 01/2005)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Université de Liège , Bélgica
40 horas

Palabras Clave: proteínas alineación de secuencias bancos de proteínas

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria / Bioinformática

Experto en Experimentación Animal Categoría C- Federation of European Laboratory Animal Science Associations (01/2003 - 01/2004)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Université de Liège , Bélgica
90 horas

Palabras Clave: bienestar animal etica protocolos de experimentacion

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

Veterinary Education on Ruminants health and production - Dr. Raul Casas Olascoaga (01/2000 - 01/2000)

Sector Organizaciones Privadas sin Fines de Lucro/Sociedades Científico-Tecnológicas / Sociedades Científico-Tecnológicas / Sociedad de Medicina Veterinaria del Uruguay , Uruguay
8 horas

Palabras Clave: Educación terciaria sanidad y producción de rumiantes

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

Curso de Digestión, Metabolismo y Nutrición de Rumiantes - Prof. Alberto Cirio y Prof. Carlos Castrillo

(Univ. de Zaragoza, España) (01/1998 - 01/1998)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria , Uruguay
120 horas
Palabras Clave: metabolismo nutrición
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

XVIII Curso Internacional en Producción Lechera - INTA Rafaela, Santa Fé, Argentina (01/1998 - 01/1998)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria , Argentina
100 horas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Lechería

Agroindustrias - Prof. Fernando Ballesteros (01/1997 - 01/1997)

, Argentina
40 horas
Palabras Clave: Agroindustrias Procesos de producción de alimentos
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria / Agroindustrias

Técnicas de laboratorio para la Investigación en Producción Animal II PARTE.-Prof. Cristina Cabrera y Prof. Ali Saadoum (01/1997 - 01/1997)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía , Uruguay
24 horas
Palabras Clave: técnicas de laboratorio producción animal
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria / Técnicas inmunológicas

Curso de Técnicas de Investigación en Producción Animal I. PARTE - Prof. Cristina Cabrera y Prof. Ali Saadoum (01/1996 - 01/1996)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía , Uruguay
24 horas
Palabras Clave: técnicas de laboratorio cultivos celulares producción de anticuerpos investigación en producción animal
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria / Técnicas de laboratorio

Operador PC - Escuela de Informática (01/1993 - 01/1993)

Sector Educación Superior/Privado / Instituto Universitario Autónomo del Sur / Instituto Universitario Autónomo del Sur - Facultad de Ingeniería , Uruguay
30 horas
Palabras Clave: informática
Áreas de conocimiento:
Ingeniería y Tecnología / Otras Ingenierías y Tecnologías / Otras Ingenierías y Tecnologías / Informática

PARTICIPACIÓN EN EVENTOS

X Simposio Internacional de Reproducción Animal 2013 - IRAC (2013)

Tipo: Simposio
Institución organizadora: Instituto de Reproducción Animal Córdoba, Argentina

Training en Técnica de ELISA (2012)

Tipo: Otro
Institución organizadora: Facultad de Veterinaria, Univ. de Lieja, Bélgica

1er. Jornada de Capacitación del Portal TIMBÓ - ANII (2009)

Tipo: Taller

Institución organizadora: ANII, Uruguay

Palabras Clave: publicaciones científicas bases de datos

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

Taller Internacional de Innovación y Transformación Productiva: nuevos desafíos - ANII (2009)

Tipo: Taller

Institución organizadora: ANII, Uruguay

Palabras Clave: Innovación Transformación productiva Políticas públicas para la innovación

Experiencias regionales

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

Creavolt - Energías renovables, paneles fotovoltaicos (2008)

Tipo: Taller

Institución organizadora: Universidad de Lieja, Bélgica

Palabras Clave: energía renovable

CA European Community Copenhagen Colloquium on Acute Phase Proteins , Aug 2006, Dinamarca. Proceedings (2006), 83. (2006)

Tipo: Seminario

Institución organizadora: The Royal Veterinary and Agricultural University, Bélgica

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

Iniciación al Marketing (2006)

Tipo: Seminario

Institución organizadora: Metrix Uruguay - PhD Pablo Fernandez, Uruguay

Formación en Bioseguridad, ética y Experimentación Animal - (2004)

Tipo: Taller

Institución organizadora: ULg y Charles River Laboratories - Jean-Louis Bequet, Bélgica

European Association for Animal Production (EAAP). Den Haag, The Netherlands. (2000)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: EAAP, Holanda

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Bovinos de leche

Seminario de Fisiología Digestiva del ternero lactante y Sistemas de Cría de terneros de tambo - Coord. Prof. Ricardo Silva (1998)

Tipo: Seminario

Institución organizadora: Dpto. de Fisiología, Fac. de Veterinaria UdelaR- Prof. G. Berra INTA Castelar, Argentina, Uruguay

Palabras Clave: fisiología digestiva terneros de cría

Áreas de conocimiento:

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

Seminario Regional de Calidad de Leche - 21 al 23 de mayo de 1997, Country Club de Atlantida (1997)

Tipo: Seminario

Institución organizadora: Plan Agropecuario, Uruguay

Palabras Clave: calidad de leche

Áreas de conocimiento:

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

Idiomas

Español

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

Portugués

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

Francés

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

Inglés

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

Áreas de actuación

CIENCIAS AGRÍCOLAS

Biotecnología Agropecuaria / Tecnología GM, clonación de ganado, selección asistida, diagnósticos, etc. / Endocrinología y Fisiología de la Reproducción de Bovinos y ovinos

CIENCIAS AGRÍCOLAS

Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Bioquímica clínica y biología molecular

CIENCIAS AGRÍCOLAS

Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Fisiología metabólica y endocrinología

Actuación profesional

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

Facultad de Agronomía

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (02/2016 - a la fecha) Trabajo relevante

Profesor Adjunto 40 horas semanales / Dedicación total
Responsable del Curso de Biología Animal, 1er año, segundo semestre.
Escala: Docente
Grado: Grado 3
Cargo: Efectivo

ACTIVIDADES

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

Estudio de la adaptación de los bovinos de leche al cambio climático: cuantificación de los efectos directos, residuales y transgeneracionales del estrés calórico (01/2023 - a la fecha)

Código: CSIC I+D En el ganado lechero, las últimas semanas antes del parto son fisiológicamente desafiantes y un factor determinante importante del desempeño productivo posterior. El estrés por calor al final de la gestación puede afectar la productividad de la madre y ejercer efectos transgeneracionales en la progenie. Este proyecto tiene como objetivo cuantificar en condiciones pastoriles, los efectos directos, los efectos residuales y los efectos en la descendencia del estrés por calor en el último tercio de la gestación en vacas lecheras Holstein con diferente potencial de producción de leche.

15 horas semanales

Coordinador o Responsable

En Marcha

RRHH formados en el proyecto:

Pregrado: 2

Maestría/Magister: 2

Doctorado: 1

Financiación:

Comisión Sectorial de Investigación Científica, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: ALVAREZ-OXILEY (Responsable), SARAIVA, C., L. ASTIGARRAGA

Palabras clave: placenta gestación lechería

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Fisiología metabólica y de la reproducción, Endocrinología

Respuestas conductuales, fisiológicas y endocrino-reproductivas al estrés calórico en vacas Hereford en condiciones extensivas de basalto (01/2024 - a la fecha)

En Uruguay, las tasas de preñez (73%) y destete (62%) no han variado en los últimos 15 años, manteniendo una diferencia preñez-destete de 10-15% (DIEA 2014). Las causas del reducido desempeño reproductivo son multifactoriales, y el impacto del estrés calórico (EC) sobre esto ha recibido poca atención por la investigación nacional a pesar de las evidencias internacionales. En el contexto de cambio climático, donde se espera mayor frecuencia de eventos climáticos extremos (olas de calor) durante el verano, es importante estudiar el efecto del EC y las estrategias de mitigación durante el período de servicios. Este proyecto evalúa cómo el EC (índice Temperatura y Humedad, ITH) afecta el desempeño reproductivo de vacas de cría mediante los cambios en el metabolismo (energético, proteico y compuestos asociados a la respuesta inmune) y su efecto sobre la fisiología reproductiva. Cien vacas Hereford multíparas en pastoreo en campo natural (CN) de la región Basalto serán asignadas al azar a dos tratamientos: sin acceso a sombra (SS, n=50) y con acceso a sombra (CS, n=50) desde 21 días previos y hasta el fin del servicio (diciembre-febrero). Se caracterizará el ambiente térmico en cada tratamiento mediante Esferas de Vernon con sensores automáticos de temperatura. A los 21 días se realizará inseminación artificial (IA) a celo espontáneo visto. Semanalmente, durante el experimento se registrará en las vacas frecuencia respiratoria (FR), temperatura rectal (TR) y subcutánea (TSC; sensores automáticos), peso vivo (PV), condición corporal (CC), y se tomarán muestras de sangre para evaluar el estatus metabólico-hormonal. Durante la gestación temprana (Día 15 a 90) se determinará la concentración de proteínas asociadas a la gestación (PAGs) para evaluar pérdidas embrionarias/fetales. Con los resultados se espera poder dimensionar la importancia del ambiente térmico en la reproducción del ganado para carne en Uruguay.

15 horas semanales

Coordinador o Responsable

En Marcha

RRHH formados en el proyecto:

Pregrado:3

Financiación:

Comisión Central de Dedicación Total, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: ALVAREZ-OXILEY (Responsable), SARAVIA, C.

Palabras clave: bovinos de cría estrés calórico gestación

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Fisiología metabólica y de la reproducción, endocrinología

Sistema silvopastoril alternativo: integración de ovinos en montes frutícolas (01/2025 - a la fecha)

En Uruguay los Sistemas silvopastoriles (SSP) se definen como la Integración deliberada y a largo plazo de árboles, ganado y pasturas, que interactúan en forma armónica, propendiendo a la sinergia de sus componentes, con el objetivo de maximizar la producción del sistema en forma sostenible. Tomando en cuenta dicha definición se puede decir que la incorporación de ovinos en montes frutales es una forma de silvopastoreo. El pastoreo del forraje actúa como control de malezas que compiten con los frutales y alimento para la producción ovina, optimizando los recursos sin dañar el ambiente y mejorando la calidad del suelo por incorporación de las excretas y reducción en la compactación del suelo por menor uso de maquinaria. Por otra parte el uso de sistemas silvopastoriles favorece a algunos servicios ecosistémicos, ya que la presencia de árboles aporta sombra y preserva la biodiversidad en el ecosistema. El objetivo de este trabajo es contribuir al conocimiento de los sistemas silvopastoriles a través del estudio de la integración de ovinos en la producción frutícola. Se abordarán variables relacionadas a la producción de pastura, manejo del pastoreo, comportamiento de los animales con bozales y efecto del microclima dentro de los cuadros. Se esperan como resultados determinar la carga animal y la frecuencia de pastoreo en los cuadros de frutales que permitan un adecuado control de malezas, analizando el efecto del microclima en la performance y bienestar animal, además de generar una línea base para el monitoreo de algunos indicadores de salud del suelo.

10 horas semanales

Coordinador o Responsable

En Marcha

RRHH formados en el proyecto:

Maestría/Magister:1

Financiación:

Comisión Central de Dedicación Total, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: ALVAREZ-OXILEY (Responsable) , GABRIELA LINARI

Palabras clave: ovinos monte frutales estrés calórico

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Silvicultura en montes frutales y ovinos

DOCENCIA

Ingeniería Agronómica (06/2024 - a la fecha)

Grado

Invitado

Asignaturas:

Producción animal en sistemas silvopastoriles, 4 horas, Teórico

Maestría de Ciencia Animal (11/2016 - a la fecha)

Maestría

Responsable

Asignaturas:

Manejo y uso de animales en experimentación en docencia e investigación universitaria, 40 horas, Teórico-Práctico

Ingeniería Agronómica (02/2016 - a la fecha)

Grado

Responsable

Asignaturas:

Anatomía y Fisiología Animal, 40 horas, Teórico-Práctico

Biología Animal, 40 horas, Teórico-Práctico

Producción animal en sistemas silvopastoriles, 2 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Fisiología de la Reproducción y Endocrinología

Maestría de Ciencia Animal (02/2016 - a la fecha)

Maestría

Invitado

Asignaturas:

Biometeorología aplicada a la Producción Animal, 4 horas, Teórico

Areas de conocimiento:

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

EXTENSIÓN

Articulación de reunión consultiva por temas de reglamentación en forestación y producción animal en Uruguay, a solicitud del Ministro de Agricultura de Georgia Dr. Lasha Dolidze, INIA Tacuarembó (Dr. Juan Pedro Posse) y FAGRO-Udelar (09/2025 - a la fecha)

5 horas

ACTIVIDAD HONORARIA

Comisión Honoraria de Experimentación Animal (02/2016 - a la fecha)

Comisión sectorial de Investigación Científica 2 horas semanales

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/OTROS - CANADÁ

Université Laval / Faculté des sciences de l'agriculture et de l'alimentation - Département des sciences animales

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Colaborador (08/2014 - a la fecha) Trabajo relevante

1 hora semanal

Colaboración académica con la Profesora Rachel Gervais de la Faculté des sciences de l'agriculture et de l'alimentation - Département des sciences animales de la Universidad de Laval, Québec, Canadá. Estudiantes del posgrado de Ciencia Animal de FAgro benefician de becas para la realización de pasantías en el laboratorio de la mencionada profesora.

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/OTROS - BÉLGICA

Universite de l'Etat a Liege

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (05/1999 - 09/2008)

Asistente 40 horas semanales

ACTIVIDADES

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

Hormonas placentarias y factores de crecimiento (09/2003 - 09/2008)

Determinación de perfiles hormonales en fetos bovinos en último tercio de gestación

Aplicada

20 horas semanales

Facultad de Veterinaria, Departamento de Fisiología de la Reproducción, Integrante del equipo

Equipo: J. F. BECKERS

Palabras clave: lactógeno placentario insulin like growth factors

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Endocrinología y Fisiología de la Reproducción de Bovinos y ovinos

DOCENCIA

(09/2004 - 09/2008)

Grado

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Endocrinología y Fisiología de la Reproducción de Bovinos y ovinos

CARGA HORARIA

Carga horaria de docencia: 15 horas

Carga horaria de investigación: 15 horas

Carga horaria de formación RRHH: 5 horas

Carga horaria de extensión: 2 horas

Carga horaria de gestión: 3 horas

Producción científica/tecnológica

Mi trayectoria científica se inició en el área de nutrición animal, con énfasis en un enfoque preventivo de la fiebre de leche mediante el uso de raciones acidificantes en vacas lecheras durante el período seco. Este trabajo constituyó mi tesis de Maestría, desarrollada en la Universidad de Lieja (Bélgica).

Posteriormente, orienté mi investigación hacia la fisiología de la reproducción, con especial foco en la gestación bovina y el rol endocrino de la placenta. La placenta constituye un órgano clave en el aporte de nutrientes al feto y en la regulación del crecimiento intrauterino mediante la síntesis de hormonas y factores de crecimiento. Mi trabajo de tesis doctoral se centró en el estudio de la función endocrina placentaria, evaluando el efecto de la neutralización del lactógeno placentario bovino (bPL) en la circulación fetal sobre los perfiles de IGF-I e IGF-II y su impacto en el peso al nacimiento.

Este estudio se realizó en vacas Holstein en el último tercio de gestación, mediante la colocación

quirúrgica de catéteres fetales para la infusión de inmunoglobulinas anti-bPL y el muestreo seriado de sangre fetal. Asimismo, desarrollé y validé un radioinmunoanálisis (RIA) específico para la cuantificación de bPL en presencia de inmunoglobulinas exógenas.

De forma complementaria, integré equipos de investigación dedicados al diagnóstico y seguimiento de la gestación mediante biomarcadores, particularmente proteínas asociadas a la gestación (PAG), en rumiantes de interés productivo (bovinos, ovinos y caprinos) y en rumiantes silvestres (ciervos), participando en la purificación bioquímica de proteínas, producción de anticuerpos y marcado de antígenos con I¹²⁵.

En la actualidad, mi investigación se centra en restricciones ambientales, tanto nutricionales como bioclimatológicas, en un contexto de cambio climático. En tal sentido, trabajamos sobre la línea de investigación de estrés calórico con un enfoque integrador en la fisiología de la gestación y la programación fetal. Asimismo, esta línea analiza las consecuencias del estrés ambiental sobre la eficiencia reproductiva y productiva, con énfasis en bovinos de leche y de cría, considerando tanto la gestación como el período posparto.

Producción bibliográfica

ARTÍCULOS PUBLICADOS

ARBITRADOS

Effects of Heat Stress during Late Gestation on Placental Morphometry at term in Primiparous and Multiparous Dairy Cows (Resumen, 2025)

ALVAREZ-OXILEY

Placenta, 2025

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 01434004

E-ISSN: 15323102

<https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S0143400425006551?via%3Dihub>

Scopus'

Natural shade access can attenuate heat stress: physiological responses in the dry period and carry-over effects on subsequent lactation (Resumen, 2025)

ALVAREZ-OXILEY , María Victoria Pereira Bernasconi

Archivos Latinoamericanos de Producción Animal, v.: 33 p.:289 - 290, 2025

Palabras clave: estrés calórico vacas lecheras gestación

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 10221301

E-ISSN: 20758359

https://ojs.alpa.uy/index.php/ojs_files/article/view/3863

Preliminary Evidence of Heat Stress Effect on Placentome Morphometry in Beef Cows (Resumen, 2025)

ALVAREZ-OXILEY , Batista Carlos

Archivos Latinoamericanos de Producción Animal, v.: 33 p.:265 - 266, 2025

Palabras clave: placenta cría bovina estrés calórico

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 10221301

E-ISSN: 20758359

https://ojs.alpa.uy/index.php/ojs_files/article/view/3792

Evidence of placental compensation in growing pregnant heifers during late gestation (Resumen, 2024)

ALVAREZ-OXILEY , Machado Streccia

Placenta, 2024

ISSN: 01434004

E-ISSN: 15323102

DOI: [10.1016/j.placenta.2024.05.045](https://doi.org/10.1016/j.placenta.2024.05.045)

WEB OF SCIENCE™ Scopus'

Compensatory expansion of the cotyledonary surface in response to nutritional restriction in multiparous pregnant beef cows (Resumen, 2024)

ALVAREZ-OXILEY , Carolina , Faustina Panissa
Placenta, 2024
ISSN: 01434004
E-ISSN: 15323102
DOI: [10.1016/j.placenta.2024.05.079](https://doi.org/10.1016/j.placenta.2024.05.079)
WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Effect of heat stress during late gestation on placentome morphometry of multiparous dairy cattle in a pasture-based system (Resumen, 2024)

ALVAREZ-OXILEY
Placenta, 2024
ISSN: 01434004
E-ISSN: 15323102
DOI: [10.1016/j.placenta.2024.05.047](https://doi.org/10.1016/j.placenta.2024.05.047)
WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Effect of protein supplementation during the second third of gestation of ewes grazing natural pastures on placental and morphometric variables of their progeny (Resumen, 2024)

ALVAREZ-OXILEY , Batista
Placenta, 2024
ISSN: 01434004
E-ISSN: 15323102
DOI: [10.1016/j.placenta.2024.05.099](https://doi.org/10.1016/j.placenta.2024.05.099)
WEB OF SCIENCE™ Scopus®

P80 Pregnancy associated protein (PAG) in Holstein Friesian and Norman dairy cows and its correlation with blood metabolites and milk composition (Resumen, 2023)

Machado , Jorge-Smeding , Astigarraga , Batista , ALVAREZ-OXILEY
Animal - science proceedings, v.: 14 4, p.:651 2023
Palabras clave: pregnancy associated proteindairy cattle
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S2772283X23009512?via%3Dihub>
ISSN: 2772283X
DOI: <https://doi.org/10.1016/j.anscip.2023.04.175>

Maternal undernutrition induced by a lower natural pasture allowance affects muscle characteristics in newborn lambs (Completo, 2023)

Ithurralde , Perez Clariget , Abud , ALVAREZ-OXILEY , Casal , Astessiano , Bielli
Small Ruminant Research, 2023
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 9214488
E-ISSN: 18790941
DOI: [10.1016/j.smallrumres.2023.107124](https://doi.org/10.1016/j.smallrumres.2023.107124)
<https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0921448823002201?via%3Dihub>
WEB OF SCIENCE™ Scopus® 

Señales embrionarias y hormonas placentarias: bases moleculares y potencial uso para el diagnóstico y el seguimiento de la gestación en animales de interés productivo (Completo, 2022)

ALVAREZ-OXILEY
Archivos Latinoamericanos de Producción Animal, v.: 30 3, 2022
Palabras clave: embryonic signals pregnancy diagnosis pregnancy associated glycoprotein
Medio de divulgación: Internet
Escrito por invitación
ISSN: 10221301
E-ISSN: 20758359
DOI: <https://doi.org/10.53588/alpa.300302>
https://ojs.alpa.uy/index.php/ojs_files

latindex

The perturbation vector: a new integrative approach for assessing the individual metabolic resilience of dairy cows (Completo, 2022)

E. JORGE-SMEDING , A. KENEZ , A. ÁLVAREZ-OXILEY , L. ASTIGARRAGA , A.I. TRUJILLO , A.L. ASTESSIANO

Animal - science proceedings, v.: 13 3 , p.:506 - 507, 2022

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 2772283X

DOI: [10.1016/j.anscip.2022.07.215](https://doi.org/10.1016/j.anscip.2022.07.215)

<http://dx.doi.org/10.1016/j.anscip.2022.07.215>

Serum profiles of pregnancy-associated glycoproteins (PAG) at early gestation in a maternal nutritional restriction Bovine model (Completo, 2022)

ANDREA ALVAREZ-OXILEY , SOLEDAD ORCASBERRO , RODRIGO SANTA CRUZ , MARTÍN DO CARMO , EZEQUIEL JORGE-SMEDING

Placenta, v.: 122 p.:27 2022

Palabras clave: placenta maternal nutrition restriction beef cows pregnancy associated glycoprotein

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: United kingdom

ISSN: 01434004

E-ISSN: 15323102

DOI: [10.1016/j.placenta.2022.03.103](https://doi.org/10.1016/j.placenta.2022.03.103)

<http://dx.doi.org/10.1016/j.placenta.2022.03.103>

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Characterisation of productive performance, body reserve dynamics and energy metabolic parameters of Holstein Friesian and Normande dairy cows managed in a low-input pastoral dairy system (Completo, 2021) Trabajo relevante

EZEQUIEL JORGE-SMEDING , LAURA ASTIGARRAGA , CECILIA LOZA , MARIANA CARRIQUIRY , DANIEL E. RICO , ANDREA ÁLVAREZ-OXILEY

Animal Production Science, v.: 62 p.:274 2021

Palabras clave: adaptation animal physiology dairy breed dairy genetics dual-purpose breed grazing dairy systems homeorhesis resilience.

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Australia

ISSN: 18360939

E-ISSN: 18365787

DOI: [10.1071/an21250](https://doi.org/10.1071/an21250)

<http://dx.doi.org/10.1071/an21250>

Scopus®

Effect of early shearing during gestation on the productive and reproductive behavior of female sheep offspring in their first 18 months of age (Completo, 2020)

C. LÓPEZ-MAZZ , F. BALDI , G. QUINTANS , P.R. KENYON , O. CORREA , M. REGUEIRO , A. ÁLVAREZ-OXILEY , G.E. BANCHERO

Animal, v.: 14 p.:807 - 813, 2020

Palabras clave: early shearing; female progeny; growth; immunity; reproduction

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: United kingdom

ISSN: 17517311

E-ISSN: 1751732X

DOI: [10.1017/s1751731119002441](https://doi.org/10.1017/s1751731119002441)

<http://dx.doi.org/10.1017/s1751731119002441>

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Forage allowances offered to pregnant ewes until middle and late gestation: Organ priorities on foetus development (Completo, 2020)

ALVAREZ-OXILEY

South African Journal of Animal Science, v.: 50 3 , p.:471 - 480, 2020

Palabras clave: foetal programming intrauterine growth restriction lambs undernutrition

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Programación fetal

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 03751589
E-ISSN: 22214062
DOI: [DOI: 10.4314/sajas.v50i3.14](https://doi.org/10.4314/sajas.v50i3.14)
<https://www.ajol.info/index.php/sajas/article/view/199111>
Scopus[®]

Inclusión de forrajes con distinta relación de fibra soluble e insoluble en la dieta de cerdos (Completo, 2020)

A. GONZÁLEZ, V. FIGUEROA, C. BATISTA, A. CASAL, A. ÁLVAREZ, A. SAADOUN, L. ASTIGARRAGA
Archivos de Zootecnia, v.: 69 p.:424 - 431, 2020
Palabras clave: Alimentos alternativos. Consumo.Eficiencia. Fibra dietaria.
Medio de divulgación: Internet
E-ISSN: 18854494
DOI: [10.21071/az.v69i268.5390](https://doi.org/10.21071/az.v69i268.5390)
<http://dx.doi.org/10.21071/az.v69i268.5390>
latindex

Early compensatory Placentomal differentiation in nutritional restricted ewes at 70 days of gestation (Resumen, 2019)

ANDREA OXILEY, SOLEDAD ORCASBERRO
Placenta, v.: 83 p.:74 2019
Palabras clave: ewe placental adaptations undernutrition
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agropecuaria / Placenta
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: United kingdom
ISSN: 01434004
E-ISSN: 15323102
DOI: [10.1016/j.placenta.2019.06.234](https://doi.org/10.1016/j.placenta.2019.06.234)
<http://dx.doi.org/10.1016/j.placenta.2019.06.234>
WEB OF SCIENCE[™] Scopus[®]

Morphological Placenta adaptations to maternal undernutrition in a bovine model (Resumen, 2019)

ANDREA OXILEY, SOLEDAD ORCASBERRO
Placenta, v.: 83 p.:73 - 74, 2019
Palabras clave: placental adaptations bovine placenta
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: United kingdom
ISSN: 01434004
E-ISSN: 15323102
DOI: [10.1016/j.placenta.2019.06.233](https://doi.org/10.1016/j.placenta.2019.06.233)
<http://dx.doi.org/10.1016/j.placenta.2019.06.233>
WEB OF SCIENCE[™] Scopus[®]

Supplementation with a mixture of whole rice bran and crude glycerin on metabolic responses and performance of primiparous beef cows (Completo, 2016)

CLARIGET M., LORENA ROMÁN, MAURICIO KARLEN, ALVAREZ-OXILEY, CARLOS LÓPEZ-MAZZ, RAQUEL PEREZ-CLARIGET
Revista Brasileira de Zootecnia, v.: 45 2016
Palabras clave: methanol milk protein shallow anestrus
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Nutrición animal y metabolismo
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 15163598
E-ISSN: 18069290
DOI: [10.1590/S1806-92902016000100003](https://doi.org/10.1590/S1806-92902016000100003)
http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1516-35982016000100016
Scopus[®] latindex

Suplementación con glicerina cruda y afrechillo de arroz a vacas de carne pastoreando campo natural (Completo, 2016)

CLARIGET M., ALVAREZ-OXILEY
Agrociencia (Uruguay), 2016
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: Montevideo
ISSN: 15100839
E-ISSN: 23011548

WEB OF SCIENCE™  Scopus  Latindex

R13-R restricción nutricional durante la gestación en ovejas pastoreando campo natural: Efectos sobre el desarrollo de la placenta a los 70 días de gestación (Resumen, 2015)

ALVAREZ-OXILEY, López-Pérez, Añón, López-Pérez, Abud, Bielli, Regueiro, López-Mazz, Rico, Pérez-Clariget
Archivos Latinoamericanos de Producción Animal, v.: 23 1 5, 2015
Medio de divulgación: Internet
E-ISSN: 20758359
https://ojs.alpa.uy/index.php/ojs_files/issue/view/Supl.%201

Pregnancy-associated glycoprotein (PAG) concentration in plasma and milk samples for early pregnancy diagnosis in Lacaune dairy sheep (Completo, 2015)

B EL AMIRI, SOUSA NM, ALVAREZ-OXILEY, HADARBACH D., J. F. BECKERS
Research in Veterinary Science, v.: 99 p.:30 - 36, 2015
Palabras clave: milk Early pregnancy diagnosispregnancy associated glycoprotein
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Endocrinología de la Gestación
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 00345288
DOI: [10.1016/j.rvsc.2014.12.016](https://doi.org/10.1016/j.rvsc.2014.12.016)
<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/25613086>
WEB OF SCIENCE™ Scopus™

Mother-young bonding in grazing ewes: effects of sex of the lamb and food restriction in pregnancy (Completo, 2015)

ALINE FREITAS-DE-MELO, R. UNGERFELD, MARIA JOSÉ HOTZEL, ABUD M., ALVAREZ-OXILEY, AGUSTÍN ORIHUELA, JUAN PABLO DAMIAN, RAQUEL PEREZ-CLARIGET
Applied Animal Behaviour Science, v.: 168 p.:31 - 36, 2015
Palabras clave: undernutrition pasture allowance maternal behaviour
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Comportamiento Materno
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 01681591
E-ISSN: 18729045
DOI: [10.1016/j.applanim.2015.04.009](https://doi.org/10.1016/j.applanim.2015.04.009)
WEB OF SCIENCE™ Scopus™

Changes in bovine Placental Lactogen and Insulin like growth factor I and II profiles following anti-bPL antibodies infusions in six long terms cannulated bovine fetuses at late gestation (Resumen, 2015)

ALVAREZ-OXILEY, SOUSA NM, HORNICK J. L., J. F. BECKERS
Journal of Dairy Science, v.: 98 p.:706 - 706, 2015
Palabras clave: lactogeno placentario bovinos IGFs hormonas placentarias
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Fisiología de la Reproducción y Endocrinología
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 00220302
E-ISSN: 15253198
<http://www.journals.elsevier.com/journal-of-dairy-science>
WEB OF SCIENCE™ Scopus™

Changes in bovine Placental Lactogen and Insulin like growth factor I and II profiles following anti-bPL antibodies infusions in six long terms cannulated bovine fetuses at late gestation (Resumen, 2015)

ALVAREZ-OXILEY, SOUSA NM, HORNICK J. L., J. F. BECKERS

Journal of Animal Science, v.: 93 p.:706 - 706, 2015

Palabras clave: lactogeno placentario IGFs

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Fisiología de la Reproducción y Endocrinología

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 00218812

E-ISSN: 15253163

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Perfiles hormonales de proteína asociada a la gestación (PAG) en cabras lecheras receptoras luego de la transferencia de embriones producidos «in vitro» e «in vivo» (Resumen, 2010)

ALVAREZ-OXILEY , Bouchra , Noelita , Jean Francois

Agrociencia Uruguay, v.: 14 p.:143 2010

Palabras clave: pregnancy associated glycoprotein goat

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: 143

ISSN: 27305066

E-ISSN: 23011548

DOI: <https://doi.org/10.31285/AGRO.14.804>

latindex

Effect of exogenous circulating anti-bPL antibodies on bovine placental lactogen measurements in foetal samples. (Completo, 2010) Trabajo relevante

ALVAREZ-OXILEY , SOUSA N. M. , HORNICK J. L. , TOUATI K , VAN DER WEIJDEN G. C. ,

TAVERNE MA , SZENCI O. , J. F. BECKERS

Acta Veterinaria Scandinavica, v.: 3 52 , p.:9 - 12, 2010

Palabras clave: fetal plasma placental lactogen exogenous anti-bPL

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Endocrinología y Fisiología de la Reproducción de Bovinos y ovinos

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Sweden

ISSN: 0044605X

E-ISSN: 17510147

DOI: [10.1186/1751-0147-52-9](https://doi.org/10.1186/1751-0147-52-9)

<http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/20128904>

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Native and Recombinant bovine Placental Lactogen. (Completo, 2008) Trabajo relevante

ALVAREZ-OXILEY

Reproductive Biology and Endocrinology, v.: 8 p.:85 - 106, 2008

Palabras clave: native and recombinant placental lactogen

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Endocrinología y Fisiología de la Reproducción de Bovinos y ovinos

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Polonia

E-ISSN: 14777827

[http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/18677398?](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/18677398?ordinalpos=1&itool=EntrezSystem2.PEntrez.Pubmed.Pubmed_R)

[ordinalpos=1&itool=EntrezSystem2.PEntrez.Pubmed.Pubmed_R](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/18677398?ordinalpos=1&itool=EntrezSystem2.PEntrez.Pubmed.Pubmed_R)

WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Radioimmunoassay of bovine placental lactogen (bPL) using recombinant and native preparations: determination of foetal concentrations across gestation. (Completo, 2007) Trabajo relevante

ALVAREZ-OXILEY , SOUSA N. M. , HORNICK J. L. , TOUATI K , VAN DER WEIJDEN GC ,

TAVERNE M. A. M. , SZENCI O , SULON J , DEBLIQUY P , J. F. BECKERS

Reproduction Fertility and Development, v.: 19 7 , p.:877 - 885, 2007

Palabras clave: lactogeno placentario bovinos

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Endocrinología y Fisiología de la Reproducción de Bovinos y ovinos

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Australia
ISSN: 10313613
E-ISSN: 14485990
[http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/17897591?](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/17897591?ordinalpos=2&itool=EntrezSystem2.PEntrez.Pubmed.Pubmed_R)
ordinalpos=2&itool=EntrezSystem2.PEntrez.Pubmed.Pubmed_R
WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Measurement of ovine pregnancy-associated glycoprotein (PAG) during early pregnancy in Lacaune sheep. (Completo, 2007) Trabajo relevante

ALVAREZ-OXILEY
Reproduction in Domestic Animals, v.: 42 3 , p.:257 - 262, 2007
Palabras clave: PAG proteína asociada a la gestacion ovinos
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Endocrinología y Fisiología de la Reproduccion de Bovinos y ovinos
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 09366768
E-ISSN: 14390531
[http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/17506803?](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/17506803?ordinalpos=3&itool=EntrezSystem2.PEntrez.Pubmed.Pubmed_R)
ordinalpos=3&itool=EntrezSystem2.PEntrez.Pubmed.Pubmed_R
WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Radioimmunoassay of bovine placental lactogen (bPL) using an antiserum arised in guinea pigs: measurement in foetal plasma. (Resumen, 2004)

ALVAREZ-OXILEY , SOUSA N. M. , TOUATI K , REVY D. , VAN DER WEIJDEN G. C. , TAVERNE M. A. M. , HORNICK J. L. , SULON J. , J. F. BECKERS
Reproduction, v.: 127 4 31, p.:25 - 25, 2004
Palabras clave: Radioimmunoassay bovine placental lactogen fetal plasma
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Endocrinología y Fisiología de la Reproduccion de Bovinos y ovinos
Medio de divulgación: Papel
ISSN: 14701626
E-ISSN: 17417899
www.reproduction-online.org/
WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Embryonic signals and Pregnancy Diagnosis in Ruminants. (Completo, 2004)

J. F. BECKERS , TOUATI K , ALVAREZ-OXILEY , SOUSA N. M.
Reproduction in Domestic Animals, v.: 39 4 , p.:252 - 258, 2004
Palabras clave: Embrionic signals Pregnancy Diagnosis
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Endocrinología y Fisiología de la Reproduccion de Bovinos y ovinos
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 09366768
E-ISSN: 14390531
<http://www.wiley.com/bw/journal.asp?ref=0936-6768>
WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Investigation on prenatal endocrinology: preliminary results on long term catheterization of the bovine fetuses. (Resumen, 2004)

ALVAREZ-OXILEY
Reproduction, v.: 127 4 31, p.:25 2004
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Reproduction abstract series - Bioscientifica
ISSN: 14701626
E-ISSN: 17417899
WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Validation of two homologous radioimmunoassays for measuring pregnancy-associated glycoprotein in ewes (Resumen, 2003)

ALVAREZ-OXILEY

Reproduction in Domestic Animals, v.: 38 4 , p.:358 2003
Palabras clave: radioimmunoassays pregnancy associated glycoprotein ewe
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Endocrinología placentaria
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: Wiley-VCH GmbH, Germany
E-ISSN: 14390531
<https://onlinelibrary.wiley.com/journal/14390531>
WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Pregnancy-associated glycoprotein (PAG) concentrations in plasma and milk samples for early pregnancy diagnosis in Lacaune dairy sheep. (Resumen, 2003)

ANDREA VIVIAN ALVAREZ OXILEY
Reproduction in Domestic Animals, v.: 38 p.:332 2003
Palabras clave: pregnancy associated glycoprotein ewe
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: United kingdom
ISSN: 09366768
E-ISSN: 14390531
DOI: [10.1046/j.1439-0531.2003.00441.x](https://doi.org/10.1046/j.1439-0531.2003.00441.x)
<http://dx.doi.org/10.1046/j.1439-0531.2003.00441.x>
WEB OF SCIENCE™ Scopus®

Growth patterns of Belgian Blue replacement heifers and growing males in commercial farms (Completo, 2001) Trabajo relevante

V. DE BEHR , J. L. HORNICK , J. F. CABARAUX , ALVAREZ-OXILEY , L. ISTASSE
Livestock Production Science, v.: 71 2-3 , p.:121 - 130, 2001
Palabras clave: Growing cattle Beef cattle Belgian Blue Growth pattern
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Nutrición Animal
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: Elsevier
ISSN: 03016226
DOI: [10.1016/S0301-6226\(01\)00191-9](https://doi.org/10.1016/S0301-6226(01)00191-9)
http://www.sciencedirect.com/science?_ob=ArticleListURL&_method=list&_ArticleListID=1024066361&_sort
WEB OF SCIENCE™ Scopus®

LIBROS

Investigations sur le lactogène placentaire chez le fœtus bovin (Completo , 2012) Publicado

ALVAREZ-OXILEY
Número de páginas: 212
Editorial: Presses de la Faculté de Médecine vétérinaire de l'Université de Liège , Lieja
Tipo de publicación: Investigación
Palabras clave: lactogeno placentario feto bovino insuline like growth factor
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria / Endocrinología
Medio de divulgación: Internet
ISSN/ISBN: 9782875430182

PUBLICACIÓN DE TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS

Sombra natural como estrategia para atenuar el estrés calórico en vacas lecheras primíparas en el último tercio de gestación durante eventos extremos de temperatura (2025)

ALVAREZ-OXILEY , SARAVIA, C.
Publicado
Resumen expandido
Evento: Internacional
Descripción: XIII Congreso Internacional de Sistemas Silvopastoriles - III Congreso de la Red Global de Sistemas Silvopastoriles - VIII Congreso Internacional de Producción Animal Tropical
Ciudad: Varadero
Año del evento: 2025

Publicación arbitrada
Medio de divulgación: Internet
<https://evento.silvopatcuba2025.com/>

Effects of Heat Stress during Late Gestation on Placental Morphometry at term in Primiparous and Multiparous Dairy Cows (2025)

ALVAREZ-OXILEY

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: XXVIII Reunión de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal 8° Congreso de la Asociación Uruguaya de Producción Animal

Ciudad: Punta del Este

Año del evento: 2025

Publicación arbitrada

<https://www.alpa.uy/alpa/#/>

Effect of heat stress during late gestation on placentome morphometry of multiparous dairy cattle in a pasture-based system (2024)

ALVAREZ-OXILEY

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: X Congress Latin American Society for Maternal-Fetal Interaction and Placenta (SLIMP)

Ciudad: Maceió, Alagoas, Brasil

Año del evento: 2024

Publicación arbitrada

<https://doity.com.br/slimp2024/informacoes>

Evidence of placental compensation in growing pregnant heifers during late gestation (2024)

ALVAREZ-OXILEY

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: X Congress of Latin American Society for Maternal-Fetal Interaction and Placenta (SLIMP)

Ciudad: Maceió, Alagoas, Brasil

Año del evento: 2024

Publicación arbitrada

<https://doity.com.br/slimp2024/informacoes>

Compensatory expansion of the placenta cotyledonary surface in response to nutritional restriction in multiparous beef cows in a pasture-based system (2024)

ALVAREZ-OXILEY

Publicado

Resumen

Descripción: X Congress Latin American Society for Maternal-Fetal Interaction and Placenta (SLIMP)

Ciudad: Maceió, Alagoas, Brasil

Año del evento: 2024

Publicación arbitrada

<https://doity.com.br/slimp2024/informacoes>

Effect of protein supplementation during the second third of gestation of ewes grazing natural pastures on placental and morphometric variables of their progeny (2024)

ALVAREZ-OXILEY , Batista

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: X Congress - Latin American Society for Maternal-Fetal Interaction and Placenta (SLIMP)

Ciudad: Maceió, Alagoas, Brasil

Año del evento: 2024

Publicación arbitrada
<https://doity.com.br/slimp2024/informacoes>

Impact of heat stress during the last gestational third in Holando cows with grazing feeding strategy on physiological and productive responses (2023)

ALVAREZ-OXILEY
Publicado
Resumen expandido
Evento: Internacional
Descripción: XII Congreso Internacional de Sistemas Silvopastoriles
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2023
Publicación arbitrada
Medio de divulgación: Internet

Serum profiles of Pregnancy Associated Glycoproteins (PAG) at early gestation in a maternal nutritional restriction bovine model. (2022)

ALVAREZ-OXILEY
Publicado
Resumen
Descripción: Latin American Society for Materno Fetal Interaction and Placenta - IX SLIMP VIRTUAL MEETING MAY 4-6, 2022.
Ciudad: Bogotá, Colombia
Año del evento: 2022
Anales/Proceedings: Proceedings: Placenta ephemeral: but leaving an important and lasting imprint
Pagina inicial: 77
Publicación arbitrada
Editorial: Universidad Javariana, Bogotá, Colombia
Palabras clave: placentar hormones bovine maternal nutrient restrictions
Medio de divulgación: Internet
<https://slimp.org/index.php/slimp-2022/>

Pregnancy Associated Glycoproteins (PAG) concentrations at early gestation in beef cows grazing two native pasture allowance. (2021)

ALVAREZ-OXILEY
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: International Congress of Farm Animals Endocrinology
Ciudad: Isle of Palm, South Carolin, USA
Año del evento: 2021
Anales/Proceedings: ICFAE
Publicación arbitrada
Medio de divulgación: Internet
<https://www.asas.org/meetings/previous-meetings/icfae2021>

Productive performance and profiles of metabolic parameters of Holstein Friesian and Normand cows (2019)

ALVAREZ-OXILEY
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: 70th Annual Meeting of the European Federation of Animal Science, City of Ghent (Belgium), 26 - 30 Aug 2019
Ciudad: Ghent, Belgijn
Año del evento: 2019
Anales/Proceedings: Book of abstracts No. 25
Pagina inicial: 651
ISSN/ISBN: 1382-6077
Publicación arbitrada
Editorial: Wageningen Academic Publishers The Netherlands, 2019
Ciudad: The Netherlands,
Medio de divulgación: Papel

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

ALVAREZ-OXILEY
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Año del evento: 2018
Anales/Proceedings: Advances in Animal Biosciences
Pagina inicial: 539
Publicación arbitrada
Editorial: Elsevier BV
Medio de divulgación: Internet
DOI: [10.1017/s2040470018000146](https://doi.org/10.1017/s2040470018000146)
<http://dx.doi.org/10.1017/s2040470018000146>

Morfometría del tracto gastrointestinal de cerdos alimentados con forrajes. (2018)

ALVAREZ-OXILEY , Andrea GONZÁLEZ PÉREZ , Varinia Figueroa , Carlos Batista , Laura Astigarraga
Publicado
Resumen
Evento: Regional
Ciudad: Tacuarembó
Año del evento: 2018
Publicación arbitrada
Palabras clave: fibras suinos pasturas nutrición
Medio de divulgación: Internet

Curva de producción de leche, condición corporal y peso vivo de vacas multíparas Holstein Friesian y Normando en un sistema pastoril de baja dependencia de insumos externos. (2018)

ALVAREZ-OXILEY , Ezequiel Jorge Smeding , Cecilia Loza , CARRIQUIRY M., L. ASTIGARRAGA
Publicado
Resumen
Evento: Regional
Descripción: AUPA
Ciudad: Tacuarembó
Año del evento: 2018
Publicación arbitrada
Palabras clave: Holando Normando biotipos lechería nutrición
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Lechería
Medio de divulgación: Internet

Producción de leche y emisiones de metano en vacas Holstein Friesian y Normando en un sistema pastoril de baja dependencia de insumos externos ubicado fuera la cuenca lechera tradicional del Uruguay (2017)

ALVAREZ-OXILEY , Ezequiel Jorge Smeding , L. ASTIGARRAGA , LOZA, C.
Publicado
Resumen expandido
Evento: Regional
Descripción: Jornada de jóvenes investigadores del Grupo Montevideo
Ciudad: Encarnación, Paraguay
Año del evento: 2017
Publicación arbitrada
Palabras clave: holando normando lechería emisiones de metano
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería /

Methane emissions of multiparous dairy cows of two contrasting breeds at different lactation stages in a low input pastoral system (2017)

ALVAREZ-OXILEY , Ezequiel Jorge Smeding , L. ASTIGARRAGA , LOZA, C.
Publicado

Resumen
Evento: Internacional
Descripción: III Conferencia de Gases de Efecto Invernadero en Sistemas Agropecuarios de Latinoamérica (GALA)
Ciudad: Colonia, Uruguay
Año del evento: 2017
Publicación arbitrada
Palabras clave: lechería emisiones de metano biotipos normando holando

Effect of native pasture allowances on placenta efficiency and beef calf birth weight. (2016)

ALVAREZ-OXILEY , ORCASBERRO S. , LOZA C. , ASTIGARRAGA L.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: 5th Grazing Livestock Nutrition, ASAS (American Society of Animal Science) Conference at the Canyons Resort in Park City, Utah USA, 17-19 July 2016.
Ciudad: Utah USA
Año del evento: 2016
Publicación arbitrada
Palabras clave: programación fetal placenta
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Fisiología de la Reproducción y Endocrinología
Medio de divulgación: Internet

Efecto de la oferta de forraje sobre el consumo y las emisiones de metano de vacas de primera cría en pastoreo continuo sobre campo natural (2016)

ORCASBERRO S. , LOZA C. , GERE J , MODERNE P. , SOCA P. , PICASSO V. , ALVAREZ-OXILEY , ASTIGARRAGA L.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: XXV Congreso de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal (ALPA)
Ciudad: Recife-Brasil
Año del evento: 2016
Publicación arbitrada
Palabras clave: vacas de cría pasturas emisiones de metano
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Producción Animal y sustentabilidad ambiental
Medio de divulgación: Internet

Efecto de la altura de la pastura sobre la producción y las emisiones de metano de vacas lecheras en pastoreo (2016)

LOZA C. , ORCASBERRO S. , ALVAREZ-OXILEY , ASTIGARRAGA L.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: XXV Congreso de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal (ALPA)
Ciudad: Recife-Brasil
Año del evento: 2016
Palabras clave: bovinos de leche emisiones de metano
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción Animal y sustentabilidad ambiental
Medio de divulgación: Internet

Effect of native pasture allowances on productive performance of sheep (2015)

ALVAREZ-OXILEY , PÉREZ-CLARIGET R , ABUD MJ , Aline FREITAS DE MELO , Sergio Ramirez
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: The 66th Annual Meeting of the European Federation of Animal Science (EAAP)
Ciudad: Warsaw, Poland

Año del evento: 2015
Publicación arbitrada
Palabras clave: ovinos oferta de forraje comportamiento productivo
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Producción Ovina
Medio de divulgación: Internet

Efecto de la restricción nutricional durante la gestación en ovejas pastoreando campo natural sobre el crecimiento del conceptus (2015)

ALVAREZ-OXILEY , ABUD M. , LÓPEZ-MAZZ C. , REGUEIRO , A. BIELLI , LOPEZ PEREZ A. , RICO D.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: ALPA Chile
Ciudad: Puerto Varas
Año del evento: 2015
Publicación arbitrada
Palabras clave: programación fetal placenta
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Fisiología de la Reproducción y Endocrinología
Medio de divulgación: Internet

Changes in insulin-like growth factor I and II profiles following anti-bPL antibodies infusion in six long-term-cannulated bovine fetuses at late gestation. (2015)

ALVAREZ-OXILEY , SOUSA N. M. , HORNICK J. L. , TOUATI K , J. F. BECKERS
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: American Dairy Science Association (ADSA) and American Society of Animal Science (ASAS) Joint annual meeting
Ciudad: Orlando, FL, USA
Año del evento: 2015
Publicación arbitrada
Palabras clave: lactogeno placentario bovinos gestación IGFs
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Fisiología de la Reproducción y Endocrinología
Medio de divulgación: Internet

Effect of native pasture allowances on productive performance of sheep (2015)

PEREZ-CLARIGET , ABUD M. , ALINE FREITAS-DE-MELO , RAMIREZ S. , ALVAREZ-OXILEY
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: 66th Annual Meeting of the European Federation of Animal Science (EAAP)
Ciudad: Warsaw, Poland
Año del evento: 2015
Publicación arbitrada
Palabras clave: ovinos gestación pasturas comportamiento productivo
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Fisiología de la Reproducción y Endocrinología
Medio de divulgación: Internet

Supplementation of beef cows with crude glycerin associated or not with rice bran (2015)

CLARIGET JM , PEREZ-CLARIGET , ALVAREZ-OXILEY , BENTANCUR O. , BRUNI M.
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: 38º Congreso de la Asociación. Argentina de Producción Animal (AAPA)
Ciudad: Santa Rosa La Pampa Argentina
Año del evento: 2015

Publicación arbitrada

Palabras clave: vacas de carne suplementación con glicerina cruda

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Nutrición Animal

Medio de divulgación: Internet

Restricción nutricional durante la gestación en ovejas pastoreando campo natural: Efectos sobre el desarrollo de la placenta a los 70 días de gestación (2014)

ALVAREZ-OXILEY , LOPEZ PEREZ MB , AÑÓN M. , LOPEZ PEREZ A. , ABUD M. , A. BIELLI , REGUEIRO , LÓPEZ-MAZZ C. , RICO D. , PEREZ-CLARIGET

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: Restricción nutricional durante la gestación en ovejas pastoreando campo natural: Efectos sobre el desarrollo de la placenta a los 70 días de gestación

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2014

Publicación arbitrada

Palabras clave: ovinos gestación placenta restricción nutricional

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Fisiología de la Reproducción y Endocrinología

Pasture allowance during pregnancy and maternal behaviour in ewes (2014)

ALINE FREITAS-DE-MELO , R. UNGERFELD , ALVAREZ-OXILEY , ABUD M. , PEREZ-CLARIGET

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 9th International Ruminant Reproduction Symposium (RRS)

Ciudad: Hokkaido, Japan

Año del evento: 2014

Publicación arbitrada

Palabras clave: ovinos comportamiento materno

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Etología

Medio de divulgación: Internet

Establishment of ewe-lamb link: differences in Corriedale X Corriedale and Texel X Corriedale lambs (2014)

ALINE FREITAS-DE-MELO , R. UNGERFELD , MACHADO S. , WANKA N , GROLERO D , CABRERA E , ABUD M. , ALVAREZ-OXILEY , JUAN PABLO DAMIAN , RAMIREZ S. , PEREZ-CLARIGET

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: . V International Symposium on Animal Biology of Reproduction (ISABR 2014)

Ciudad: Campinas, SP, Brasil

Año del evento: 2014

Publicación arbitrada

Palabras clave: ovinos comportamiento materno-cría

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Etología

Efecto de la técnica de anillado sobre el comportamiento de cerdos Pampa-Rocha (Sus scrofa doméstica) en un sistema de cría a campo. (2013)

AMENEIROS A. , PEREZ-CLARIGET , BARLOCCO N. , BELL W. , ALVAREZ-OXILEY , IZQUIERDO G.

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: XXIII Reunión ALPA, 18-22 de noviembre

Ciudad: La Habana, República de Cuba

Año del evento: 2013

Publicación arbitrada

Ciudad: La Habana
Palabras clave: bienestar animal estrés cerdos Pampa-Rocha
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Comportamiento
Medio de divulgación: Internet
<http://www.alpa2013-cuba.com/>

La oferta gestacional de forraje no afecta el área de los principales músculos lumbares en fetos ovinos de 70 días (2013)

ITHURRALDE J., ABUD M., FIGUEROA E., ALVAREZ-OXILEY, RIANO V., LOPEZ PEREZ A., PEREZ-CLARIGET, A. BIELLI

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: Congreso ALPA

Ciudad: La Habana, Cuba

Año del evento: 2013

ISSN/ISBN: 1022-1301

Publicación arbitrada

Palabras clave: pasturas gestación en ovinos

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Fisiología de la Reproducción y Endocrinología

Medio de divulgación: Internet

Efecto de la oferta del forraje de campo nativo y el método de sincronización sobre la tasa preñez y gestación múltiple en ovejas (2013)

LOPEZ PEREZ A., ABUD M., ALVAREZ-OXILEY, REGUEIRO, LÓPEZ-MAZZ C., PEREZ-CLARIGET

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: Congreso ALPA

Ciudad: La Habana, Cuba

Año del evento: 2013

Publicación arbitrada

Palabras clave: ovinos sincronización celos

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Fisiología de la Reproducción y Endocrinología

Medio de divulgación: Internet

La oferta de forraje afecta la longitud del pene y el tamaño del escroto en fetos ovinos de 70 días de gestación (2013)

A. BIELLI, GENOVESE P., RIANO V., ABUD M., ALVAREZ-OXILEY, ITHURRALDE J., LÓPEZ A., PEREZ-CLARIGET

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: XXIII Reunión ALPA, 18-22 de noviembre

Ciudad: La Habana, República de Cuba

Año del evento: 2013

Publicación arbitrada

Ciudad: La Habana

Palabras clave: programación fetal

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Programación Fetal

Medio de divulgación: Internet

<http://www.alpa2013-cuba.com/>

Efecto del la oferta del forraje de campo nativo y el método de sincronización sobre la tasa preñez y gestación múltiple en ovejas (2013)

LÓPEZ A., ABUD M., ALVAREZ-OXILEY, REGUEIRO, LÓPEZ-MAZZ C., PEREZ-CLARIGET

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: XXIII Reunión ALPA, 18-22 de noviembre

Ciudad: La Habana, República de Cuba

Año del evento: 2013

Publicación arbitrada

Ciudad: La Habana

Palabras clave: ovinos sincronización taza de preñez

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Tecnología GM, clonación de ganado, selección asistida, diagnósticos, etc. / Reproducción animal

Medio de divulgación: Internet

<http://www.alpa2013-cuba.com/>

Efecto de la neutralización del lactógeno placentario bovino (bPL) en la circulación fetal durante el último tercio de la gestación sobre los factores de crecimiento similares a la insulina (IGF-I e IGF-II) (2012)

ALVAREZ-OXILEY, SOUSA N. M., J. L. HORNICK, BECKERS JF

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: IV Congreso de la Asociación Uruguaya de Producción Animal

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2012

Anales/Proceedings: Revista de la Sociedad de Medicina Veterinaria del Uruguay

Volumen: 48

Fascículo: 1

Página inicial: 168

ISSN/ISBN: 0376-4362

Publicación arbitrada

Ciudad: Montevideo

Palabras clave: endocrinología fetal growth

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Fisiología de la Reproducción

Medio de divulgación: Papel

<http://www.smvu.com.uy/revista.php>

Perfiles hormonales de lactógeno placentario (PL) y factores de crecimiento con acción similar a la insulina (IGF-I e IGF-II) en fetos bovinos durante la gestación tardía (2011)

ALVAREZ-OXILEY, SOUSA NM, HORNICK J. L., BECKERS

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: XXII Reunión de la Asociación Latinoamericana de la Producción Animal

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2011

Anales/Proceedings: Proceeding XXII ALPA Meeting

Volumen: 19

ISSN/ISBN: 2075-8359

Editorial: Archivos Latinoamericanos de Producción Animal

Ciudad: Caracas

Palabras clave: lactógeno placentario

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

Perfiles hormonales de proteína asociada a la gestación (PAG) en cabras lecheras receptoras luego de la transferencia de embriones producidos in vitro e in vivo (2010)

ALVAREZ-OXILEY, EL AMIRI B, SOUSA NM, BECKERS JF

Publicado

Resumen

Evento: Nacional

Descripción: III Congreso de la Asociación Uruguaya de Producción Animal - AUPA

Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2010
Anales/Proceedings:Agrociencia
ISSN/ISBN: 15100839
Publicación arbitrada
Ciudad: Montevideo
Palabras clave: diagnóstico de gestación
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Reproducción Animal
Medio de divulgación: Internet
DOI: <https://doi.org/10.31285/AGRO.14.804>

The Pregnancy-Associated Glycoproteins: Biochemical Aspects and Clinical Application for Pregnancy Follow-up. (2007)

SOUSA N. M., O. BARBATO, A. BELLA, ALVAREZ-OXILEY, SULON J., A. DEBENEDETTI, J. F. BECKERS
Publicado
Completo
Evento: Internacional
Descripción: VII Congresso della Società Italiana di Fisiologia Veterinaria, Silvi Marina (Teramo), 21-23 Giugno 2007.
Ciudad: Teramo, Italy
Año del evento: 2007
Anales/Proceedings:Proceeding of the
Palabras clave: Pregnancy-associated glycoprotein Pregnancy follow-up
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Endocrinología y Fisiología de la Reproducción de Bovinos y ovinos
Medio de divulgación: Papel

A Preliminary study of serum haptoglobin in bovine fetal blood. (2006)

ALVAREZ-OXILEY, MARIE FRANCE HUMBLET, SOUSA N. M., BOUTET P, J. F. BECKERS, J. M. GODEAU
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: CA European Community Copenhagen Colloquium on Acute Phase Proteins The Royal Veterinary and Agricultural University - Aug 2006
Ciudad: Copenhagen, Denmark
Año del evento: 2006
Anales/Proceedings:6th European Colloquium on Acute Phase Proteins
Pagina inicial: 83
Pagina final: 83
Publicación arbitrada
Editorial: The Royal Veterinary and Agricultural University
Ciudad: Copenhagen
Palabras clave: bovine fetuses Haptoglobin
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Bioquímica clínica y biología molecular
Medio de divulgación: Papel

Fetal profiles of bovine placental lactogen (PL) and insulin like growth factors (IGF-I and IGF-II) through the late gestation. (2006)

ALVAREZ-OXILEY, SOUSA N. M., SULON J., J. F. BECKERS
Publicado
Resumen
Evento: Internacional
Descripción: Bioforum Liège
Ciudad: Liège, Belgium
Año del evento: 2006
Anales/Proceedings:Bioforum Liège
Pagina inicial: 76
Publicación arbitrada

Editorial: Université de Liège

Palabras clave: insulin like growth factors bovine fetuses placental lactogen

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Endocrinología y Fisiología de la Reproducción de Bovinos y ovinos

Medio de divulgación: Papel

Validation of two homologous radioimmunoassays for measuring pregnancy-associated glycoproteins (PAGs) in ewe. (2003)

B EL AMIRI , A. KAREN , SULON J , ALVAREZ-OXILEY , M. ALOMAR , SOUSA N. M. , J. F. BECKERS

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 7th Conference of the European Society for Domestic Animal Reproduction.(ESDAR) 4 6 September

Ciudad: Dublin, Ireland

Año del evento: 2003

Anales/Proceedings:7th Conference of the European Society for Domestic Animal Reproduction. (ESDAR)

Publicación arbitrada

Palabras clave: Radioimmunoassay Pregnancy-associated glycoprotein ewe

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Endocrinología y Fisiología de la Reproducción de Bovinos y ovinos

Haptoglobin : a Tool for Prediction of treatment in Growing Calves Suffering from Bronchopneumonia (2001)

MARIE-FRANCE HUMBLET , ALVAREZ-OXILEY , JOOST COGHE , J. M. GODEAU

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: CA European Community - BONN Colloquium on Acute Phase Proteins University of BONN, Mai 2001, Allemagne.

Ciudad: BONN, Germany

Año del evento: 2001

Anales/Proceedings:2nd European Colloquium on Acute Phase Proteins University of BONN

Página inicial: 8

Página final: 8

Publicación arbitrada

Palabras clave: Haptoglobin Acute Phase Protein calves Bronchopneumonia

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Bioquímica clínica y biología molecular

Medio de divulgación: Papel

A Preliminary study of serum haptoglobin in bovine fetal blood (2001)

ALVAREZ-OXILEY , MARIE FRANCE HUMBLET , TRZPIOT L. , J. M. GODEAU

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: CA European Community Copenhagen Colloquium on Acute Phase Proteins The Royal Veterinary and Agricultural University,

Ciudad: BONN, Germany

Año del evento: 2001

Anales/Proceedings:6th European Colloquium on Acute Phase Proteins

Página inicial: 13

Página final: 13

Publicación arbitrada

Editorial: University of Bonn

Palabras clave: Haptoglobin Capillary Zone Electrophoresis bovine

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Bioquímica clínica y biología molecular

Medio de divulgación: Papel

Efecto de la suplementación de grasas de sobrepaso (inert fat) sobre parámetros reproductivos, colesterol y progesterona en cabras lecheras. (2001)

FRANCISCO DIEGUEZ, ALVAREZ-OXILEY, RAQUEL PEREZ-CLARIGET, GANZABAL A., J. BERMUDEZ

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: XVII Réunion Latinoamericana de Production Animale (ALPA).

Ciudad: La Habana, Cuba

Año del evento: 2001

Anales/Proceedings: XVII Réunion Latinoamericana de Production Animale (ALPA), 2001

Publicación arbitrada

Palabras clave: cabras lecheras colesterol y progesterona inert fat

Areas de conocimiento:

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

Influence of a dietary supplement high in protection factors during the dry period on peripartum disorders and milk quality in dairy cows. (2000)

CHRISTIAENS A., ALVAREZ-OXILEY, MARCHE C., DE BEHR V., HORNICK J. L., L. ISTASSE

Publicado

Completo

Evento: Internacional

Descripción: Symposium of Immunology of Ruminant Mammary Gland of the international Dairy Federation.

Ciudad: Stresa, Italy

Año del evento: 2000

Anales/Proceedings: Symposium of Immunology of Ruminant Mammary Gland of the international Dairy Federation.

Página inicial: 255

Página final: 257

Publicación arbitrada

Editorial: Alfonso Zecconi

Ciudad: Stresa

Palabras clave: dietary supplement protection factors dairy cattle milk quality

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición Animal
Medio de divulgación: Papel

Effect of anionic salt during the dry period to prevent milk fever in dairy cows (2000)

ALVAREZ-OXILEY, CHRISTIAENS A., MARCHE C., DE BEHR V., HORNICK J. L., L. ISTASSE

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 51th annual meeting of the European Association for Animal Production (EAAP)

Ciudad: Den Haag, The Netherlands

Año del evento: 2000

Anales/Proceedings: Book of Abstracts of the 51th annual meeting of the European Association for Animal Production (EAAP)

Volumen: 6

Página inicial: 135

Página final: 135

Publicación arbitrada

Palabras clave: milk fever dairy cows anionic salts

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición Animal
Medio de divulgación: Papel

Effet de l'utilisation de sels anioniques dans le cadre de la prévention des fièvres de lait. (2000)

ALVAREZ-OXILEY, CHRISTIAENS A., MARCHE C., DE BEHR V., HORNICK J. L., L. ISTASSE

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 7e Journées Rencontres Recherche Ruminants, 3R - 2000

Ciudad: Paris, France

Año del evento: 2000

Anales/Proceedings: 7e Journées Rencontres Recherche Ruminants, 3R - 2000

Publicación arbitrada

Palabras clave: milk fever dairy cows anionic salt

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

http://www.journees3r.fr/rubrique.php?id_rubrique=168

Dietary supplementation with protection factors during the dry period in dairy cows. (2000)

CHRISTIAENS A., ALVAREZ-OXILEY, MARCHE C., DE BEHR V., HORNICK J. L., L. ISTASSE

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 51th annual meeting of the European Association for Animal Production (EAAP).

Ciudad: Den Haag, The Netherlands.

Año del evento: 2000

Anales/Proceedings: Book of Abstracts No. 6, 51th annual meeting of the European Association for Animal Production (EAAP).

Página inicial: 138

Página final: 138

Palabras clave: protection factors dairy cows dry period

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Influence dun supplément alimentaire riche en facteurs de protection au cours de la période de tarissement sur les pathologies infectieuses du peripartum et sur la qualité du lait. (2000)

CHRISTIAENS A., ALVAREZ-OXILEY, MARCHE C., DE BEHR V., HORNICK J. L., L. ISTASSE

Publicado

Resumen

Evento: Internacional

Descripción: 7iemes Rencontres autour des Recherches sur les Ruminants.

Ciudad: Paris, France

Año del evento: 2000

Anales/Proceedings: 7iemes Rencontres autour des Recherches sur les Ruminants.

Publicación arbitrada

Palabras clave: vacas secas calidad de leche suplemento patologías infecciosas

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

TEXTOS EN PERIÓDICOS O REVISTAS

Efecto sobre el comportamiento productivo, reproductivo y la respuesta al desafío parasitario en corderas cuyas madres fueron esquiladas a los 50 días de gestación (2019)

INIA Serie Técnica; 252 99, 109

Revista

C., F., G., P.R., O., M., ALVAREZ-OXILEY, G.

ISSN/ISBN: 1688-9266

Palabras clave: corderas esquila temprana inmunidad reproducción

Medio de divulgación: Papel

Fecha de publicación: 11/11/2019

Lugar de publicación: Uruguay

<http://www.ainfo.inia.uy/digital/bitstream/item/13790/1/St-252-p-99-109-Lopez-Mazz.pdf>

Producción técnica

OTRAS PRODUCCIONES

DESARROLLO DE MATERIAL DIDÁCTICO O DE INSTRUCCIÓN

Recursos didácticos: polimedias para las clases de Anatomía y Fisiología Animal (2016)

ALVAREZ-OXILEY

País: Uruguay

Idioma: Español

Medio divulgación: Internet

Fortalecimiento del equipamiento del aula virtual en anatomía y fisiología animal: filmación y edición de una serie de 10 videos que abarcan las siguientes temáticas: anatomía topográfica externa e interna, aparato reproductor de hembra y macho, estructura

Palabras clave: material didáctico polimedias cursos anatomía y fisiología animal

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Curso de Anatomía y fisiología animal para 2do. año de la carrera de Ingeniería Agronómica

Le bilan alimentaire cations-anions (B.A.C.A.) dans la fièvre vitulaire (2000)

ALVAREZ-OXILEY , L. ISTASSE

País: Bélgica

Idioma: Español

Medio divulgación: Papel

Syllabi - Material de apoyo para el curso de Nutrición Animal del Prof. Louis Istasse - Fac. de Veterinaria, ULg-Liège, Bélgica

Palabras clave: balance cation anion vacas lecheras de alta producción síndrome de vaca caída

Areas de conocimiento:

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

INFORMES DE INVESTIGACIÓN

Bovine placental lactogen incidence in foetal growth and dystosis (2004)

ALVAREZ-OXILEY , SOUSA N. M. , J. F. BECKERS

País: Bélgica

Idioma: Francés

Nombre del proyecto: Bovine placental lactogen incidence in foetal growth and dystosis

Número de páginas: 80

Disponibilidad: Restringida

Institución Promotora/Financiadora: Ministerio de la Agricultura de la Región Valona - Bélgica. No.6069

Palabras clave: bPL fetal growth dystosis

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Endocrinología y Fisiología de la Reproducción de Bovinos y ovinos

Stratégies Alimentaires chez les vaches hautes productrices au cours du tarissement » (2002)

L. ISTASSE , HORNICK J. L. , ALVAREZ-OXILEY , CHRISTIAENS A.

País: Bélgica

Idioma: Francés

Medio divulgación: Papel

Nombre del proyecto: Stratégies Alimentaires chez les vaches hautes productrices au cours du tarissement »

Número de páginas: 40

Disponibilidad: Restringida

Institución Promotora/Financiadora: Ministerio de la Agricultura de la Región Valona - Bélgica. Convención No. S-5881

Palabras clave: suplementación vacas lecheras de alta producción

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de Bovinos de leche

« Urolithiase chez des jeunes taurillons » en la Estación de selección de Ganado Blanc Blue Belge dAth (2000)

ALVAREZ-OXILEY , L. ISTASSE

País: Bélgica
Idioma: Francés
Medio divulgación: Papel
Nombre del proyecto: « Urolithiase chez des jeunes taurillons »
Número de páginas: 5
Disponibilidad: Restringida
Institución Promotora/Financiadora: Estacion de Seleccion de ganado BBB - Ath, Belgique
Palabras clave: Urolitiasis Blanc Bleu Belge novillos
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Nutrición Animal

Evaluaciones

EVALUACIÓN DE PROYECTOS

COMITÉ EVALUACIÓN DE PROYECTOS

POS_NAC_2025_2_189141 (2025 / 2025)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía / DPAyP ,
Uruguay
Cantidad: Menos de 5

POS_NAC_2025_2_189012 (2025 / 2025)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía / DPAyP ,
Uruguay
Cantidad: Menos de 5

MOV_CA_1_2025_1_187123 (2025 / 2025)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía / DPAyP ,
Uruguay
Cantidad: Menos de 5

POS_NAC_2022_1_173858 (2022 / 2022)

Sector Gobierno/Público / Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Agencia Nacional de
Investigación e Innovación , Uruguay
Cantidad: Menos de 5

POS_NAC_2021_1_170866 (2022 / 2022)

Sector Gobierno/Público / Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Agencia Nacional de
Investigación e Innovación , Uruguay
Cantidad: Menos de 5

FMV_3_2022_1_172871 (2022 / 2022)

Sector Gobierno/Público / Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Agencia Nacional de
Investigación e Innovación , Uruguay
Cantidad: Menos de 5

Programa de iniciación a la investigación (2019 / 2019)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Comisión Sectorial de
Investigación Científica , Uruguay
Cantidad: Menos de 5

Evaluación Proyecto Empresarial ANII AC_M_2013_1_4182 (2013 / 2013)

Sector Gobierno/Público / Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Agencia Nacional de

Investigación e Innovación, Uruguay
Cantidad: Menos de 5

EVALUACIÓN INDEPENDIENTE DE PROYECTOS

CSIC - Udelar (2019)

Uruguay
Cantidad: De 5 a 20
Proyectos I+D

ANII (2013)

Uruguay
ANII
Cantidad: De 5 a 20
Evaluación de proyecto de Innovación empresarial FMV Becas de posgrado

EVALUACIÓN DE PUBLICACIONES

REVISIONES

Congreso ALPA, Puerto Varas, Chile (2015 / 2015)

Tipo de publicación: Anales
Cantidad: Menos de 5

Agrociencia (2013 / 2018)

Tipo de publicación: Anales
Cantidad: Menos de 5

EVALUACIÓN DE EVENTOS Y CONGRESOS

XXVIII Reunión de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal 8º Congreso de la Asociación Uruguaya de Producción Animal (2025 / 2025)

Comité programa congreso
Uruguay
Arbitrado

INIA y Universidad de la República

ALPA Puerto Varas Chile (2014 / 2015)

Revisiones
Chile

Invitación por parte del Dr. José Luis Riveros integrante del comité de organización ALPA Chile, Prof. de la Pontificia Univ. Católica de Chile para revisar trabajos en el congreso de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal.

EVALUACIÓN DE CONVOCATORIAS CONCURSABLES

Comisión asesora de evaluación para llamados a cargos en la Fac. de Agronomía - Udelar (2015 / 2025)

Comité evaluador
Uruguay
Cantidad: Menos de 5
Universidad de la República
Carpetas de Sección Concursos: 9797, 9670, 9609, 9970, 9977

JURADO DE TESIS

Posgrado en Ciencia Animal - Facultad de Agronomía (2020 / 2025)

Jurado de mesa de evaluación de tesis
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía / DPAyP,

Uruguay
Nivel de formación: Maestría

Doctor en Medicina y Tecnología Veterinaria (2013 / 2022)

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

Ingeniería Agronómica (2010 / 2025)

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

Formación de RRHH

TUTORÍAS CONCLUIDAS

POSGRADO

Efecto del pastoreo continuo de dos ofertas de forraje de campo natural en vacas de cría multíparas sobre la placenta a término: caracterización morfológica y expresión génica de genes involucrados en la transferencia de nutrientes (IGFR1 e IGFR2) (2020 - 2025)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria ,
Uruguay
Programa: Maestría en Reproducción Animal
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Faustina Panissa
País: Uruguay
Palabras Clave: placenta

Efecto de la intensidad de pastoreo sobre el consumo, las emisiones de metano y el gasto energético de vacas de primera cría en pastoreo continuo sobre campo natural (2015 - 2018)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía ,
Uruguay
Programa: Maestría en Ciencias Agrarias
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad (ALVAREZ-OXILEY)
Nombre del orientado: Soledad Orcasberro
País: Uruguay
Palabras Clave: campo natural emisiones de metano ganado de cría
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Producción Animal y sustentabilidad ambiental

Efecto de la suplementación con glicerol en bovinos de carne (2012 - 2014)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía ,
Uruguay
Programa: Maestría en Ciencias Agrarias
Tipo de orientación: Asesor
Nombre del orientado: Juan Manuel Clariget
País: Uruguay
Palabras Clave: glicerol
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición - Reproducción
Asesoría Técnica en la técnica de Radio Inmuno Ensayo para la medición de Insulina en plasma y medición de metabolitos sanguíneos.

Biología de la Reproducción de Ciervos Pampa (2010 - 2012)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria ,
Uruguay
Programa: Maestría en Reproducción Animal
Tipo de orientación: Asesor
Nombre del orientado: Villagran, Matías
País: Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología /
Fisiología de la Reproducción
Asesor en técnicas de Radio inmuno análisis para la puesta a punto de la medición de testosterona
fecal.

GRADO

Proteína Asociada a la Gestación (PAG) en vacas lecheras Holando y Normando y su correlación con metabolitos sanguíneos y composición de la leche (2019 - 2022)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía /
Departamento de Producción Animal y Pasturas , Uruguay
Programa: Investigación en Producción Animal.
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Gimena Machado Streccia
País: Uruguay
Palabras Clave: genotipos lecheros proteína asociada a la gestación

Dinámica de la asignación forrajera durante el último tercio de gestación y hasta el destete: efecto sobre los perfiles endócrino-metabólicos de vacas de cría primíparas y sus terneros (2018 - 2022)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía /
Departamento de Producción Animal y Pasturas , Uruguay
Programa: Investigación en Producción Animal.
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Bruno Ramírez
País: Uruguay

Estudio de la capacidad adaptativa de razas lecheras a través de su performance metabólica e índices fisiológicos en sistema pastoril con bajo aporte de insumos (2019 - 2021)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía /
Departamento de Producción Animal y Pasturas , Uruguay
Programa: Investigación en Producción Animal.
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Alan Fripp
País: Uruguay

Utilización de la proteína asociada a la gestación (PAG) como herramienta de diagnóstico y seguimiento de preñez en vacas lecheras Holando y Normando en condiciones de pastoreo (2019 - 2021)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria ,
Uruguay
Programa: Fisiología y Manejo Reproductivo del Posparto
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Inés Casaretto, Eliana Ackermann, Eliana Silva
País: Uruguay
Palabras Clave: diagnostico de gestación genotipos lecheros Holando Normando

Efecto de la altura de la pastura sobre el consumo y gasto energético de vacas lecheras en pastoreo (2016 - 2018)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía ,

Uruguay
Programa: Ingeniería Agronómica
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad (ALVAREZ-OXILEY)
Nombre del orientado: Sergio Diaz Escudero
País: Uruguay
Palabras Clave: lechería nutrición
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Lechería, gasto energético, consumo de pastura

Caracterización del ciclo biológico de vacas lecheras multiparas de razas contrastantes en un sistema pastoril de baja dependencia de insumos externos (2016 - 2017)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía / Departamento de Producción Animal y Pasturas , Uruguay
Programa: Investigación en Producción Animal.
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Ezequiel Jorge-Smeding
País: Uruguay
Palabras Clave: genotipos lecheros adaptación fisiológica y metabólica a sistemas restrictivos

Caracterización del ciclo productivo de vacas lecheras de las razas Holando y Normando en tambo de la cuenca del Noreste (2016 - 2017)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía / Departamento de Producción Animal y Pasturas , Uruguay
Programa: tecnicatura en Producción Familiar (UTU).
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Camila Brun, Lidia Machado, Camilo Silva
País: Uruguay
Palabras Clave: producción de leche holando normando
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería / Lechería

Efecto de la técnica de anillado en el comportamiento de cerdos Pampa-Rocha (Sus scrofa doméstica) en un sistema de cría a campo (2011 - 2012)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía , Uruguay
Programa: Tesina de Grado - Facultad de Ciencias
Tipo de orientación: Cotutor (ALVAREZ-OXILEY)
Nombre del orientado: Ana Clara Ameneiros
País: Uruguay
Palabras Clave: cerdos Pampa-Rocha anillado comportamiento
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Comportamiento

Impacto de la eficiencia reproductiva en la sustentabilidad ambiental de los sistemas pastoriles de producción lechera de Uruguay

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía , Uruguay
Programa: Ingeniero Agrónomo
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Ezequiel Jorge Smeding
País: Uruguay
Palabras Clave: biotipos lecheros holando normando metabolitos metano producción lechera
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición animal

Efecto de distintos planos nutricionales en vacas primíparas en pastoreo continuo de campo natural sobre la evolución del peso de los terneros y medidas bovinométricas desde el nacimiento al destete

Tesis/Monografía de grado

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía , Uruguay
Programa: tecnicatura en Producción Familiar (UTU).
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Doroteo Navarrette, Romina Castro, Santiago Urbina
País: Uruguay
Palabras Clave: ganado de cría curva de crecimiento de terneros

Asistencia inmediata al parto con borregas Corridale: influencia sobre el comportamiento madre cría

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía , Uruguay
Programa: Ingeniero Agrónomo
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: Agustina Idiarte Borda
País: Uruguay
Palabras Clave: ovinos comportamiento madre cría
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Comportamiento

Estudio preliminar del efecto de una restricción nutricional durante la gestación sobre la eficiencia placentaria y el peso del ternero al nacimiento en vacas de cría primíparas pastoreando campo natural

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía , Uruguay
Programa: tecnicatura en Producción Familiar (UTU).
Nombre del orientado: Braulio Morales, Paula Silveira, Elizabeth López
País: Uruguay
Palabras Clave: ganado de cría bovinos placenta
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Fisiología de la Reproducción

Efecto de la técnica de anillado en el comportamiento de cerdos Pampa-Rocha (Sus scrofa doméstica) en un sistema de cría a campo

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias , Uruguay
Programa: Licenciada en Ciencias Biológicas
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: Ana Clara Ameneiros
País: Uruguay
Palabras Clave: suinos estrés técnica de anillado

OTRAS

Determinación de metabolitos sanguíneos en corderos (Estudiantes de Grado de la FVet Univ. UFFS Brasil) (2025 - 2025)

Otras tutorías/orientaciones
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía / Estación Experimental Facultad de Agronomía EEFA, San Antonio, Salto , Uruguay
Programa: Tesis
Tipo de orientación: Asesor
Nombre del orientado: Vitoria Lampugnani
País: Uruguay

Efecto de la técnica de anillado en el comportamiento de cerdos Pampa-Rocha (Sus scrofa doméstica) en un sistema de cría a campo (2012 - 2013)

Iniciación a la investigación
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía , Uruguay
Programa: Investigación en Producción Animal.
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Ana Clara Ameneiros

País: Uruguay
Palabras Clave: estrés suinos Pampa Rocha anillado comportamiento
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Comportamiento

TUTORÍAS EN MARCHA

POSGRADO

Producción de cordero precoz pesado en verano: un enfoque cuantitativo y cualitativo de la producción (2024)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía / DPAyP - Estación Experimental Bernardo Rosengurtt , Uruguay
Programa: Maestría de Ciencia Animal
Tipo de orientación: Asesor
Nombre del orientado: Sabrina Duarte
País/Idioma: Uruguay,
Asesoría, formación y acompañamiento en la determinación de metabolitos sanguíneos para su trabajo de Maestría.

Estudio de un sistema silvopastoril alternativo: integración de ovinos hamshire down en montes frutícolas (2024)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía / Facultad de Agronomía , Uruguay
Programa: Maestría en Ciencia Animal
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Cecilia Bratschi
País/Idioma: Uruguay,
Palabras Clave: ovinos silvopastoreo arboles frutales

Efectos del estrés calórico en gestación tardía en vacas lecheras: estudio de las respuestas fisiológicas y morfo-anatómicas placentarias, y los efectos residuales en la lactancia subsiguiente (2024)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía , Uruguay
Programa: Maestría en Ciencia Animal
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: María Victoria Pereira Bernasconi
País/Idioma: Uruguay,
Palabras Clave: vacas lecheras gestación placenta estrés calórico

Variabilidad interindividual en el éxito a la primera inseminación en vacas Holando y Normando en un sistema con bajo uso de insumos: un abordaje basado en análisis de clusters y metabólica (2022)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía / Departamento de Producción Animal y Pasturas , Uruguay
Programa: Programa de Posgrado de Agronomía
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: María Gimena Machado Streccia
País/Idioma: Uruguay,
Palabras Clave: lechería fisiología de la reproducción

Título ?Efecto del estrés calórico durante la gestación media y tardía en vacas Holando y Normando sobre el desarrollo y endocrinología placentaria, desempeño de los terneros y rendimiento productivo y reproductivo subsiguiente (2022)

Tesis de doctorado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía / Departamento de Producción Animal y Pasturas , Uruguay
Programa: Doctorado en Ciencia Animal
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad (ALVAREZ-OXILEY)
Nombre del orientado: Maité Anzolabehere

País/Idioma: Uruguay,

GRADO

Estudio del estrés calórico en vacas Hereford durante el primer tercio de gestación bajo pastoreo continuo: una aproximación al bienestar animal a través de variables fisiológicas y metabólicas (2025)

Tesis/Monografía de grado

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

Programa: Ingeniería Agronómica.

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Yoel Pereira

País/Idioma: Uruguay,

Influencia del estrés calórico en vacas Hereford durante el primer tercio de gestación sobre su comportamiento en pastoreo en sistemas extensivos (2025)

Tesis/Monografía de grado

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

Programa: Ingeniería Agronómica.

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Stefany Fagundez

País/Idioma: Uruguay,

Efecto del estrés calórico sobre las curvas de producción de leche en sistema de producción de bajos insumos externos (2025)

Tesis/Monografía de grado

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

Programa: Ingeniería Agronómica

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Luna Igarza

País/Idioma: Uruguay,

Efecto del estrés calórico en vacas lecheras multíparas y primíparas sobre la placenta a término: caracterización morfológica (2024)

Tesis/Monografía de grado

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

Programa: Ingeniería Agronómica.

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Santiago Armellino

País/Idioma: Uruguay,

Efecto de dos ofertas de forraje de campo natural sobre los perfiles hormonales de la Proteína Asociada a la gestación (PAG) en primer tercio de gestación de vacas de cría multíparas (2020)

Tesis/Monografía de grado

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía /
Departamento de Producción Animal y Pasturas , Uruguay

Programa: Investigación en Producción Animal.

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Roberto Zabala

País/Idioma: Uruguay,

OTRAS

Efecto del Monte de Sombra sobre el Bienestar Animal y la Reproducción del Ganado de cría sometido a Estrés Calórico en la Región de Basalto: Proyecto PAIE (2024)

Otras tutorías/orientaciones

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

Programa: PAIE

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Agustín Souza, Florencia Presentado, Sofía Jure y Franco Brito
País/Idioma: Uruguay,

Otros datos relevantes

PREMIOS, HONORES Y TÍTULOS

Beca Fundación Lefranc (2004)

(Internacional)

Fundacion LeFranc -ULg, Bélgica

Beca otorgada para la realización de una tesis de Doctorado en la Fac. de Veterinaria de la Univ. de Liège, Bélgica.

Beca ALFA network, Unión Europea (1999)

(Internacional)

UdelaR y UE

Beca de estudios otorgada para la realización de una Maestría en Metabolismo en la Univ. de Lieja, Liège-Belgica.

Beca Capes Brasil (1998)

(Internacional)

UFRGS, Fac. de Agronomía

Beca de estudios otorgada para la realización de una Maestría en Nutrición Animal mediante concurso en la Universidad Federal de Rio Grande do Sul, Porto Alegre - Brasil.

PRESENTACIONES EN EVENTOS

Reunión del Departamento de Producción Animal y Pasturas (2015)

Encuentro

La masificación y la masividad en la educación terciaria: en busca de solución

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 1

Nombre de la institución promotora: Universidad de la República Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Educación

II Congreso Internacional de la Federación de Sociedades Sudamericanas de Ciencias en Animales de Laboratorio (FESSACAL) y IV Congreso Nacional, IV Reunión Científica Regional de la Asociación Argentina de Ciencia y Tecnología de Animales de Laboratorio (2014)

Congreso

Efecto de la técnica de anillado sobre el Bienestar Animal de cerdos Pampa-Rocha en un sistema de cría a campo

Argentina

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 1

Nombre de la institución promotora: FESSACAL y AACyTAL Palabras Clave: bienestar animal

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Comportamiento

JURADO/INTEGRANTE DE COMISIONES EVALUADORAS DE TRABAJOS ACADÉMICOS

Perfiles endocrino-metabólicos en vacas primíparas de carne sometidas a destete temporario y flushing (2013)

Candidato: Eliana Barboza

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

ALVAREZ-OXILEY

Doctor en Medicina y Tecnología Veterinaria* / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Perfiles metabólicos, endócrinos y de expresión génica hepática asociados a cambios en el balance

energético de vacas de carne primíparas en condiciones de pastoreo (2010)

Candidato: Ana Laura Astessiano

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

RAQUEL PEREZ-CLARIGET , ASTIGARRAGA L. , GAROFALO E. , VIÑOLES C. , REILLIG ,
CARRIQUIRY M. , ALVAREZ-OXILEY

Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República /
Facultad de Agronomía / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: bovinos de carne

Areas de conocimiento:

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

Integrante del jurado del 2do. Seminario de la Maestría de Ana Laura Astessiano

Estudio de la asistencia al parto como medida de manejo para incrementar la sobrevivencia de corderos. Análisis de los datos obtenidos sobre ovejas y borregos corriedale. (2010)

Candidato: Javier Villa

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

PEREZ-CLARIGET , REGUEIRO , ALVAREZ-OXILEY

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

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: parto

Areas de conocimiento:

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

CONSTRUCCIÓN INSTITUCIONAL

Delegada Udelar en la Comisión Nacional de Experimentación Animal

Delegada de FAGro en la Comisión Honoraria de Experimentación Animal

Integrante de la Comisión en el Uso de Animales de experimentación en FAGro

Articuladora del espacio CHEA en EVA

Referente en la FAGro para el Mecanismo para la prevención, denuncia y derivación de situaciones de
discriminación y violencia

Integrante del Claustro

Información adicional

COMUNICACION Y MEDIOS:

1. Licenciatura en Comunicación (Universidad ORT): cursados 2 de los 3 años de dicha carrera -1996. Motivo de interrupción: beca de estudios en el extranjero.
2. Taller de Periodismo (20 hrs.) Investigación periodística en ¿cerdos pampa? del Dpto. de Rocha ORT (1996) Periodista: Angel Maria Luna (Canal 10 Saeta) 3. Medios y Educación (20 hrs.) Auvipro S.A (Sony Uruguay) (1991) Prof. Ilda Moreira

TRADUCCIONES:

1. Colaboración en traducción Inglés-Español en publicación científica de la OIE: ¿Fièvre catarrhale ovine en Europe du nord?(ISBN : 978-92-9044-724-5) by C. Saegerman, F. Reviriego-Gordejo & P.-P. Pastoret
2. Creación y Traducción Inglés-Español, Francés-Español y Francés-Portugués de los diferentes Manuales de Procedimiento de Kits ELISA para diagnóstico veterinario. Bio-X Diagnostics (Dr. MV Annita Ginter - Bélgica, 2007).
2. Traducción Francés-Español para la delegación cubana de la Agricultura en el marco de una visita a Bélgica: ¿Sistemas ganaderos en la Valonia (Bélgica)? Prof. L. Istasse y J.L Hornick (ULg) (2007)
3. Traducción en simultáneo Español ? Francés del discurso del Rector de la Universidad Central del Ecuador Dr. Víctor Hugo Olalla Prono ante el Decano de la Fac. De Veterinaria de la ULg, Dr. Lequex. (2004)
4. Traducción Francés-Español en un capítulo del libro: ¿Techniques de conservation des pâturages? ¿Técnicas de conservación de pasturas?. Prof. J.L Hornick (ULg) y Prof. Gonzalo Alfaro (Universidad Mayor de San Simón, Bolivia). (1999) (04/10/2009)

MISION COMERCIAL:

1. Asistente de Exportación para el MERCOSUR - Misión Comercial de la AWEX (Asociación Valona de Exportación - Bélgica). Países: Uruguay (Montevideo) - Argentina (Bs. As.) ? Brasil

(Porto Alegre, Florianopolis, Curitiba y San Pablo), 1-11 octubre 2007.

2. Integrante de la lista de consultores del equipo operativo del Gabinete Ministerial de la ANII (Agencia Nacional de Investigación e Innovación), Ley 18.084 del 28 de diciembre de 2006 - URUGUAY. En el área de Diseño Institucional en Ciencia, Tecnología e Innovación Agropecuaria y Agroindustrial. (04/10/2009)

Indicadores de producción

ACTIVIDADES	11
Líneas de investigación	1
Proyectos Investigación Desarrollo	3
Docencia	5
Extensión	1
Actividad Honoraria	1
PRODUCCIÓN BIBLIOGRÁFICA	84
Artículos publicados en revistas científicas	36
Completo	18
Resumen	18
Trabajos en eventos	46
Libros y Capítulos	1
Libro publicado	1
Textos en periódicos	1
Revistas	1
Otros tipos	5
PRODUCCIÓN TÉCNICA	5
EVALUACIONES	18
Evaluación de proyectos	10
Evaluación de eventos	2
Evaluación de publicaciones	2
Evaluación de convocatorias concursables	1
Jurado de tesis	3
FORMACIÓN RRHH	30
Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas	19
Tesis de maestría	4
Iniciación a la investigación	1
Tesis/Monografía de grado	13
Otras tutorías/orientaciones	1
Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha	11
Tesis/Monografía de grado	5
Tesis de doctorado	1

Tesis de maestría	4
Otras tutorías/orientaciones	1