



Curriculum Vitae

Francisco Jose DIEGUEZ CAMERONI

Actualizado: 28/12/2015



Publicado: 09/06/2016

Sistema Nacional de Investigadores

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería

Categorización actual: Iniciación

Ingreso al SNI: Candidato (01/06/2011)

Datos generales

Información de contacto

E-mail: fd_uy@yahoo.com

Teléfono: 2203 4707

Dirección: Br Artigas 3802

URL: <http://independent.academia.edu/FranciscoJoseDieguezCameroni>

Institución principal

Área de Capacitación y Extensión / Instituto Plan Agropecuario / Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca / Uruguay

Dirección institucional

Dirección: Instituto Plan Agropecuario / Brd Artigas 3802 / 11700 / Montevideo / Montevideo / Uruguay

Teléfono: (+02) 22034707

Fax: 22035992

E-mail/Web: fd_uy@yahoo.com / www.planagropecuario.org.uy

Formación

Formación concluida

Formación académica/Titulación

Posgrado

2001 - 2008

Doctorado

Université de Liège , Bélgica

Título: Productions de viande et de lait en prairie. Effets du chargement et de la fertilisation azotée minérale sur les performances animales et sur le cycle de l'azote

Tutor/es: Isabelle Dufrasne

Obtención del título: 2008

Becario de: Comunidad Económica Europea , Bélgica

Sitio web de la Tesis: <http://bictel.ulg.ac.be/ETD-db/collection/available/ULgetd-08012008-132010/unrestricted/Dieguez.pdf>

Palabras clave: fertilizacion nitrogenada dotacion extensificacion; produccion animal bovinos carne leche

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Impacto ambiental, Balance de Trabajo

1999 - 2001

Maestría

Universidad de Lieja , Bélgica

Título: Contribution a l etude des effets de l extensification et de la desintensification chez des vaches Blanc Bleu allaitantes au paturage

Tutor/es: Jean Marie Godeau y Luis Istasse

Obtención del título: 2001

Becario de: Comunidad Económica Europea , Bélgica

Palabras clave: balance y eficiencia uso nitrogeno; vacas de cria extensificacion

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Impacto ambiental, Balance de Trabajo

Grado

1993 - 1998

Grado

Ingeniero Agrónomo

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

Título: Efecto de la suplementación con grasa de sobrepeso en parámetros reproductivos colesterol y progesterona en sangre de cabras lecheras primíparas.

Tutor/es: Raquel Pérez, Jorge Bermúdez, Andrés Ganzábal

Obtención del título: 1998

Palabras clave: reproducción colesterol progesterona ; acidos grasos nutricion rumiantes

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

Formación complementaria

Cursos corta duración

04 / 2015 - 04 / 2015

Capacitación en el uso del modelo SIMANFOR (Univ. de Valencia)

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

Palabras clave: modelos de simulación

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Modelos de simulación

01 / 2014 - 02 / 2014

Curso de capacitación sobre Data Library y Maprooms-Plataforma SNIA

Unidad de Proyectos Agropecuarios de Cambio Climático, Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca , Uruguay

Palabras clave: plataforma SNIA maprooms data library

10 / 2013 - 10 / 2013

Oratoria y presentaciones visuales

Instituto Plan Agropecuario, Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca , Uruguay

03 / 2013 - 07 / 2013

Sistemas dinámicos no lineales aplicados a problemas de ciencia e ingeniería

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

Palabras clave: Sistemas dinámicos; modelos matemáticos; dinámica de poblaciones

Areas del conocimiento: Ingeniería y Tecnología / Otras Ingenierías y Tecnologías / Otras Ingenierías y Tecnologías / sistemas dinámicos

10 / 2012 - 10 / 2012

Capacitación para el uso del Modelo CENTURY (William Parton & Walter Baethgen)

Columbia University , Estados Unidos

Palabras clave: Modelos de simulación agronómica

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / modelos de simulación agronómica

2011 - 2011

Modelos de simulación agronómica

Universidad de Buenos Aires, Escuela para Graduados 'Alberto Soriano' , Argentina

Palabras clave: Modelos de simulación agronómica

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / modelos de simulación agronómica

2010 - 2010

Análisis multivariado descriptivo en investigaciones biológicas y sociales

Universidad de Buenos Aires, Escuela para Graduados 'Alberto Soriano' , Argentina

Palabras clave: Estadística Análisis multivariado

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Estadística

2009 - 2009

Primer Curso de AgroEcolIndex

Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria , Argentina

Palabras clave: sustentabilidad agroecológica

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Sustentabilidad agroecológica

2001 - 2001

Techniques de production et compléments de nutrition et d alimentation

Universite de l`Etat a Liege , Bélgica

Palabras clave: nutrición de rumiantes

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Nutrición de rumiantes

- 2001 - 2001
 Compléments de biostatistique
 Université de l'Etat a Liege , Bélgica
Palabras clave: Estadística
Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Estadística
- 2001 - 2001
 Bioclimatologie, logement et comportement
 Université de l'Etat a Liege , Bélgica
Palabras clave: bioclimatología
Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Bioclimatología
- 1998 - 1998
 Factores exteroceptivos y nutricionales en la reproducción de pequeños rumiantes
 Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay
Palabras clave: reproducción nutrición pequeños rumiantes
Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / anatomía y fisiología animal
- 1998 - 1998
 Digestión, metabolismo y nutrición de rumiantes
 Facultad de Veterinaria - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay
Palabras clave: Digestión, metabolismo y nutrición de rumiantes
Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Digestión, metabolismo y nutrición de rumiantes
- 1998 - 1998
 XVII Curso internacional de producción lechera
 Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria , Argentina
Palabras clave: producción lechería
Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / producción lechería

Otras instancias

- 2013
 Seminarios
Nombre del evento: inter_2013: Seminario sobre Interdisciplina
Institución organizadora: Espacio Interdisciplinario-UdelaR , Uruguay
Palabras clave: interdisciplina
- 2014
 Congresos
Nombre del evento: 2do Congreso de Ciencias Sociales Agrarias
Institución organizadora: Facultad de Agronomía UdelaR , Uruguay
Palabras clave: ciencias sociales agrarias
Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Ciencias Sociales Agrarias
- 2014
 Congresos
Nombre del evento: 6to Congreso Argentino de Agroinformática
Institución organizadora: Sociedad Argentina de Informática e Investigación Operativa (SADIO) , Argentina
Palabras clave: agroinformática
Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Agroinformática
- 2014
 Congresos
Nombre del evento: Congreso Binacional Uruguay-Argentina de Agrometeorología (XV REUNIÓN ARGENTINA DE AGROMETEOROLOGÍA)
Institución organizadora: Departamento de Sistemas Ambientales - Agrometeorología FAgro/UdelaR , Argentina
Palabras clave: agrometeorología; adaptación; cambio climático
Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Sistemas de producción
- 2014
 Congresos
Nombre del evento: V Congreso de la Asociación Uruguaya de Producción Animal
Institución organizadora: Asociación Uruguaya de Producción Animal , Uruguay
Palabras clave: Producción animal
Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Sistemas de producción

2012	<p>Congresos</p> <p><i>Nombre del evento:</i> IV Congreso de la Asociación Uruguaya de Producción Animal</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Asociación Uruguaya de Producción Animal , Uruguay</p> <p><i>Palabras clave:</i> Sistemas de producción</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción animal</p>
2012	<p>Congresos</p> <p><i>Nombre del evento:</i> X European International Farming Systems Association Symposium,</p> <p><i>Institución organizadora:</i> European Farming Systems Association , Dinamarca</p> <p><i>Palabras clave:</i> Sistemas de producción</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Sistemas de producción</p>
2012	<p>Congresos</p> <p><i>Nombre del evento:</i> Primer Congreso de Ciencias Sociales Agrarias</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Facultad de Agronomía, Udelar , Uruguay</p> <p><i>Palabras clave:</i> ciencias sociales agrarias</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / ciencias sociales agrarias</p>
2012	<p>Congresos</p> <p><i>Nombre del evento:</i> X Congreso de Ingenieros Agrónomos y el 3er Encuentro Regional de Ingeniería Agronómica</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Asociación de Ingenieros Agrónomos , Uruguay</p> <p><i>Palabras clave:</i> Producción animal</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción animal</p>
2011	<p>Congresos</p> <p><i>Nombre del evento:</i> XXII Reunión Latinoamericana de Producción Animal</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Asociación Latinoamericana de Producción Animal , Uruguay</p> <p><i>Palabras clave:</i> Producción animal</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción animal</p>
2011	<p>Congresos</p> <p><i>Nombre del evento:</i> IX International Rangeland Congress</p> <p><i>Institución organizadora:</i> International Rangeland Association , Argentina</p> <p><i>Palabras clave:</i> Ganadería en pastizales</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción animal</p>
2009	<p>Congresos</p> <p><i>Nombre del evento:</i> III Rencontres Nationales RMT: Travail en Élevage</p> <p><i>Institución organizadora:</i> reseau mixte technologique , Francia</p> <p><i>Palabras clave:</i> Organización del trabajo en ganadería</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Organización del trabajo en ganadería</p>
2008	<p>Congresos</p> <p><i>Nombre del evento:</i> VIII European International Farming Systems Association Symposium</p> <p><i>Institución organizadora:</i> International Farming Systems Association , Francia</p> <p><i>Palabras clave:</i> Sistemas de producción</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Sistemas de producción</p>
2000	<p>Congresos</p> <p><i>Nombre del evento:</i> VII Rencontres Recherches Ruminants</p> <p><i>Institución organizadora:</i> INRA institut national de recherche agronomique , Francia</p> <p><i>Palabras clave:</i> Producción animal</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Producción animal</p>
2014	<p>Simposios</p> <p><i>Nombre del evento:</i> V Jornadas Internacionales de Actualización de Ganadería en la Pampa Húmeda</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Desarrollo Ganadero Sustentable, Ministerio de la producción de Santa Fé (Argentina) , Argentina</p> <p><i>Palabras clave:</i> Ganadería</p>

2013	<p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Sistemas de producción</p> <p>Simposios</p> <p><i>Nombre del evento:</i> The First Global Conference on Research Integration and Implementation</p> <p><i>Institución organizadora:</i> The Australian National University , Australia</p> <p><i>Palabras clave:</i> interdisciplina Espacio interdisciplinario UdelaR</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Interdisciplina</p>
2015	<p>Talleres</p> <p><i>Nombre del evento:</i> Modelos Bio-económicos para el agroecosistema en la Pampa</p> <p><i>Institución organizadora:</i> FAO , Uruguay</p> <p><i>Palabras clave:</i> modelos de simulación; MEGanE; Modelo de una Explotación Ganadera Extensiva</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Modelos de producción</p>
2015	<p>Talleres</p> <p><i>Nombre del evento:</i> Seminario Modelos de simulación en ganadería. L. Delaby (INRA)</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Facultad de Agronomía - Depto Producción animal , Uruguay</p> <p><i>Palabras clave:</i> modelos de simulación</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Modelos de simulación</p>
2015	<p>Talleres</p> <p><i>Nombre del evento:</i> Taller de validación de información recopilada para correr el modelo GLEAM de FAO.</p> <p><i>Institución organizadora:</i> FAO , Uruguay</p> <p><i>Palabras clave:</i> modelos de simulación</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Modelos de simulación</p>
2014	<p>Talleres</p> <p><i>Nombre del evento:</i> Taller Evaluación de necesidades en materia de tecnología para el cambio climático</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Ministerio de Vivienda, Ordenamiento Territorial y Medio Ambiente , Uruguay</p> <p><i>Palabras clave:</i> cambio climático; tecnología; adaptación; mitigación</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Sistemas de producción</p>
2013	<p>Talleres</p> <p><i>Nombre del evento:</i> Taller internacional: Diseño de la cátedra virtual de las américas en gestión de riesgos y seguros agropecuarios</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA) , Uruguay</p> <p><i>Palabras clave:</i> gestión del riesgo</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Adaptación al cambio climático</p>
2013	<p>Talleres</p> <p><i>Nombre del evento:</i> Curso Taller de Capacitación: La incorporación de la adaptación al cambio climático en instrumentos de planificación subnacional y territorial.</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Sistema Nacional de Respuesta al Cambio Climático, Ministerio de Vivienda, Ordenamiento Territorial y Medio Ambiente, , Uruguay</p> <p><i>Palabras clave:</i> adaptación al cambio climático</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Adaptación al cambio climático</p>
2008	<p>Talleres</p> <p><i>Nombre del evento:</i> Curso de capacitación en Educación a distancia</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Instituto Plan Agropecuario , Uruguay</p> <p><i>Palabras clave:</i> Educación a distancia</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Educación a distancia</p>
2007	<p>Talleres</p> <p><i>Nombre del evento:</i> Taller sobre desarrollo de actividades de educación a distancia virtual</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Instituto Plan Agropecuario , Uruguay</p> <p><i>Palabras clave:</i> Educación a distancia</p>

Construcción institucional

Idiomas

Francés

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

Inglés

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

Áreas de actuación

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

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Impacto ambiental (ciclo del nitrógeno)

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Balance de Trabajo (Bilan Travail)

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

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Modelos de simulación

Actuación Profesional

Cargos desempeñados actualmente

Desde: 02/2014

Asistente Grado 2 , (Docente Grado 1 Interino, 20 horas semanales) , Universidad de la República , Uruguay

Desde: 09/2007

Técnico , (44 horas semanales / Dedicación total) , Instituto Plan Agropecuario , Uruguay

Universidad de la República , Universidad de la República , Uruguay

Vínculos con la institución

03/1997 - 12/1998, *Vínculo:* Ayudante honorario, Docente Grado 1 Interino, (10 horas semanales)

04/2013 - 04/2014, *Vínculo:* Docente del Centro interdisciplinario, Docente Grado 2 Interino, (15 horas semanales)

02/2014 - Actual, *Vínculo:* Asistente Grado 2, Docente Grado 1 Interino, (20 horas semanales)

Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca , Instituto Plan Agropecuario , Uruguay

Vínculos con la institución

09/2007 - Actual, *Vínculo:* Técnico, (44 horas semanales / Dedicación total)

Actividades

01/2010 - Actual

Líneas de Investigación

Estudio de las finalidades de funcionamiento de las explotaciones ganaderas , Coordinador o Responsable

01/2010 - Actual

Líneas de Investigación

Modelos de simulación de explotaciones ganaderas. , Coordinador o Responsable

07/2007 - Actual

Líneas de Investigación

El trabajo en explotaciones ganaderas , Integrante del Equipo

05/2010 - 07/2010

Docencia , Grado

Alimentación de ganado bovino para carne (Educación a distancia) , Responsable

03/2010 - 12/2010

Docencia , Perfeccionamiento

Curso Ganadero a Distancia (Instituto Plan Agropecuario) , Organizador/Coordinador

05/2009 - 07/2009

Docencia , Perfeccionamiento

Herramientas para la modelización de explotaciones agropecuarias (Educación a distancia) , Responsable

03/2008 - 05/2008

Docencia , Perfeccionamiento

Balance de trabajo , Responsable

07/2007 - 09/2007

Docencia , Técnico nivel medio

Introducción a la gestión de empresas agropecuarias (Educación a distancia) , Responsable

10/2011 - Actual

Extensión

Programa Integrando Conocimientos (PIC2)

06/2013 - Actual

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Sistema Nacional de Información Agropecuaria (SNIA) , Grupo 1: Alerta Climática Temprana en Ganadería

Participación en Sistema Nacional de Información Agropecuaria (SNIA), Grupo 1: Alerta Climática Temprana en Ganadería. , Integrante del Equipo

01/2008 - Actual

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Organización del trabajo en explotaciones ganaderas: Aplicación del Balance , Red mixta tecnológica sobre Trabajo (RMT Travail-Francia) - Instituto Plan

Organización del trabajo en explotaciones ganaderas: Aplicación del Balance de Trabajo en Uruguay , Integrante del Equipo

04/2009 - 08/2012

Proyectos de Investigación y Desarrollo , FPTA 269 Evaluación de la Sustentabilidad de las Explotaciones Lecheras Fa , FAgro UdelaR

FPTA 269 Evaluación de la Sustentabilidad de las Explotaciones Lecheras Familiares , Integrante del Equipo

02/2010 - 06/2012

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Modelación y simulación participativa de sistemas ganaderos extensivos

FPTA 286: Desarrollo, aplicación y evaluación de una metodología de modelación y simulación participativa para contribuir a la comprensión y comunicación del fenómeno de la sequía y mejorar la capacidad de adaptación , Integrante del Equipo

1/2008 - 1/2010

Proyectos de Investigación y Desarrollo , FPTA 286 Evaluación de una metodología de modelación y simulación participa , Plan Agropecuario

FPTA 286 Evaluación de una metodología de modelación y simulación participativa para contribuir a la comprensión y comunicación del fenómeno de la sequía y mejorar la capacidad de adaptación de productores ganaderos del Basalto , Integrante del Equipo

02/2014 - 00/

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Proyecto para la mejora del Modelo de una Explotación Ganadera Extensiva , MGAP - Ganadería Familiar y Cambio Climático

Proyecto para la mejora del Modelo de una Explotación Ganadera Extensiva (MEGanE) , Coordinador o Responsable

06/2013 - 00/

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Uruguayan Family Farms Improvement Project , Output 2: Decision Support tools

Uruguayan Family Farms Improvement Project , Integrante del Equipo

10/2011 - 00/

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Programa Integrando Conocimientos (PIC2)

Programa Integrando Conocimientos (PIC2) , Coordinador o Responsable

Redes Internacionales , Organismo Uruguayo de Acreditación , Uruguay

[Vínculos con la institución](#)

03/2009 - 12/2011, *Vínculo:* Experto técnico, (1 horas semanales)

Universidad Católica del Uruguay Dámaso Antonio Larrañaga , Universidad Católica del Uruguay - Sede Salto , Uruguay

Vínculos con la institución

08/2014 - 07/2015, *Vínculo:* Docente, (1 horas semanales)

Lineas de investigación

Título: El trabajo en explotaciones ganaderas

Tipo de participación: Integrante del Equipo

Objetivo: Se pretende profundizar en la metodología del Balance de trabajo (BT) a nivel nacional. El BT permite analizar la dinámica y organización del trabajo en explotaciones agropecuarias, generando indicadores descriptivos, de eficiencia y Tiempo Disponible Calculado.

Equipos: Hermes Morales Grosskopf(Integrante); Benoit Dedieu(Integrante); Sylvie Cournut(Integrante); Gérard Servièrre(Integrante)

Palabras clave: Balance de trabajo Bilan Travail

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Sistemas de producción

Título: Estudio de las finalidades de funcionamiento de las explotaciones ganaderas

Tipo de participación: Coordinador o Responsable

Objetivo: Se realizó un estudio de las finalidades de funcionamiento y las reglas estratégicas de un grupo de explotaciones ganaderas nacionales, a partir de diagramas generados en la metodología del Análisis Global de Explotaciones Agropecuarias (AGEA).

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

Título: Modelos de simulación de explotaciones ganaderas.

Tipo de participación: Coordinador o Responsable

Objetivo: Se elaboró un modelo de una explotación ganadera extensiva (MEGanE) para simular escenarios de deficiencia forrajera. En la actualidad el MEGanE se está validando a campo dentro del marco del Proyecto Integrando Conocimientos (PIC2) del Instituto Plan Agropecuario.

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / modelos de simulación agronómica

Proyectos

2008 - Actual

Título: Organización del trabajo en explotaciones ganaderas: Aplicación del Balance de Trabajo en Uruguay, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo, *Descripción:* Le RMT Travail en élevage a pour objectif d'amplifier les synergies entre filières, entre disciplines, entre territoires et de constituer un pôle d'expertises pour les professionnels de l'élevage et les pouvoirs publics. Il propose et coordonne des actions de conseil, de recherche, de formation et les met en perspective par des collaborations à l'international.

Tipo: Desarrollo

Alumnos:

Equipo: Hermes Morales Grosskopf(Integrante); Sylvie Cournut(Responsable); Benoit Dedieu(Responsable); Gérard Servièrre(Responsable); Pastora Correa(Integrante); Nathalie Hostiou (Responsable); Sophie Madelrieux(Responsable)

Financiadores: Institut National de Recherche Agronomique / Cooperación

CEMAGREF / Cooperación

Palabras clave: Organización del trabajo; Metodología Balance de Trabajo

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

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Organización del trabajo

2013 - Actual

Título: Participación en Sistema Nacional de Información Agropecuaria (SNIA), Grupo 1: Alerta Climática Temprana en Ganadería., *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

Tipo: Desarrollo

Alumnos:

Equipo: Danilo Bartaburu(Integrante); Mercedes Berterreche(Responsable)

Palabras clave: Sistema Nacional de Información Agropecuaria; Alerta temprana en ganadería

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

2011 - Actual

Título: Programa Integrando Conocimientos (PIC2), *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* A partir de 2011 la institución, discutió y procesó a la interna de su cuerpo técnico un programa de trabajo que tiene como objetivo mejorar el funcionamiento del Instituto Plan Agropecuario, construyendo y validando un conjunto de herramientas que faciliten el aprendizaje y la adaptación de los productores ganaderos. Esta nueva estrategia institucional pretende promover el contacto estrecho de los técnicos con las explotaciones ganaderas, rescatar el conocimiento como insumo imprescindible, el que muchas veces no es accesible o lo es bajo formas de difícil utilización. También se busca avanzar en el estímulo de una producción agropecuaria que sea más eficiente, ecológica y que considere el desarrollo humano, factores a tener en cuenta a largo plazo con el objetivo de que las explotaciones sean sustentables. En este mismo programa se pretende promover una integración y vinculación de los diversos estudios/posgrados en curso, con el funcionamiento institucional para lograr un aporte integral desde y para nuestro foco de trabajo, entendiendo como tal, a la explotación agropecuaria o familia-predio. Se buscará facilitar la acción conjunta con otras instituciones que resulten en un enriquecimiento mutuo del accionar de los actores involucrados. La estrategia general propone vincularse a una serie de predios durante un período de 24 meses, involucrar a los vecinos por medio de reuniones periódicas, fomentar el uso de herramientas ya disponibles y ajustar o construir otras, y continuar trabajando en temas cuyo interés ya ha sido determinado. Para ello se propone construir una plataforma de aprendizaje, para lo que es necesario formular y ejecutar una serie de proyectos vinculados directamente a predios ganaderos cuyos titulares se integre

Tipo: Desarrollo

Alumnos:

Equipo: Hermes Morales Grosskopf(Integrante)

Financiadores: Otra institución nacional / Instituto Plan Agropecuario / Apoyo financiero

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

2014 - Actual

Título: Proyecto para la mejora del Modelo de una Explotación Ganadera Extensiva (MEGanE), *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* (extracto del convenio marco) 'En el marco del Proyecto Construyendo Resiliencia al Cambio Climático y la Variabilidad en Pequeños Productores Vulnerables (Proyecto GFCC - MGAP) se celebró entre el Ministerio de Ganadería Agricultura y Pesca y el Instituto Plan Agropecuario (IPA) un convenio con el objetivo de establecer los contenidos y el alcance de la cooperación que brindará el IPA al MGAP en la realización de Consultorías Técnicas, durante el período de vigencia del presente convenio. (...) se propone la realización de una Consultoría a los efectos de actualizar e incorporar nuevas funciones a la "Modelización de una Explotación Ganadera Extensiva" (MEGanE) , introduciendo una serie de respuestas a medidas de manejo que aumentarían su utilidad, en especial como simulador de respuestas a situaciones climáticas adversas en condiciones de ganadería sobre campo natural. En los últimos años ha existido un esfuerzo desde los espacios de producción y difusión de conocimiento agropecuario, y especialmente desde el Instituto Plan Agropecuario (IPA), por incorporar la modelización de sistemas ganaderos para la simulación de decisiones de gestión, de medidas de manejo y del impacto de eventos climáticos. Se destacan especialmente el Modelo Sequía-Basalto y la Modelización de una Explotación Ganadera Extensiva (MEGanE). Este producto no solo servirá para apoyar de mejor manera las actividades de intervención territorial en el marco del proyecto, sino que se constituirá en una potente herramienta tanto para la asistencia técnica en sistemas ganaderos sobre campo natural y para la evaluación de políticas públicas.'

Tipo: Desarrollo

Alumnos:

Equipo: Hermes Morales Grosskopf(Responsable); Walter Othyancabal(Responsable); Marcos Martínez(Responsable); Diego Sancho(Responsable); Ignacio Narbondo(Responsable)

Financiadores: Unidad de Proyectos Agropecuarios de Cambio Climático / Apoyo financiero

Instituto Plan Agropecuario / Remuneración

Palabras clave: Modelo de una Explotación Ganadera Extensiva

2013 - Actual

Título: Uruguayan Family Farms Improvement Project, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo, *Descripción:* ... This project will focus on increasing collaboration for development in Uruguay where there is a long history of contact through consultancies, study tours and training and New Zealand technologies are held in high regard. This project will allow in-depth partnerships to be developed between New Zealand scientists and their Uruguayan counterparts to achieve positive development outcomes. Previous collaborations have shown a good fit between NZ and Uruguayan scientists with rapid uptake of techniques. This suggests that rapid advances can be made through New Zealand "Agricultural Diplomacy" utilising New Zealand scientists, and regional consultants where appropriate, to promote and assist implementation of new technologies for advancement of local agriculture in areas that have been defined by local stakeholders. The project takes a high level view that highly targeted interventions in areas identified for local need will have greatest chance of rapid success, uptake and impact. The project will focus on AgResearch assisted improvements in land use planning, forage and livestock improvement, implementation of biological control and enhanced farmer decision making and identification and development of appropriate farm systems and product value chains

Tipo: Desarrollo

Alumnos:

Equipo: Hermes Morales Grosskopf(Responsable); Liz Wedderburn(Responsable); Oscar Montes de Oca(Responsable); Juan Manuel Soares de Lima(Responsable); Trevor Jackson(Responsable); Alfredo Albin(Responsable)

Financiadores: AgResearch / Apoyo financiero

Instituto Plan Agropecuario / Remuneración

Palabras clave: Predios foco; sistemas de extensión; herramientas para la ayuda a la toma de decisiones

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

2008 - 2010

Título: FPTA 286 Evaluación de una metodología de modelación y simulación participativa para contribuir a la comprensión y comunicación del fenómeno de la sequía y mejorar la capacidad de adaptación de productores ganaderos del Basalto, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo, *Descripción:* Objetivo General Evaluar la aplicación de metodologías participativas y modelos de simulación multiagentes para la mejor comprensión y comunicación de la adaptación de los productores ganaderos del basalto uruguayo, al evento de las sequías. Objetivos Específicos 1. Desarrollar un modelo de simulación multiagente que favorezca la mejor comunicación y represente el conocimiento local sobre estrategias adaptativas frente a las sequías. 2. Validar y difundir las estrategias adaptativas frente a las sequías. 3. Evaluación y sistematización de las acciones del proyecto.

Tipo: Desarrollo

Alumnos:

Equipo: Hermes Morales Grosskopf(Integrante); Emilio Duarte(Integrante); Pierre Bommel(Integrante); Danilo Bartaburu(Responsable); Jorge Corral(Integrante); Esteban Montes(Integrante); Marcelo Pereira(Integrante)

Financiadores: Facultad de Ingeniería - UDeLaR / Cooperación

Palabras clave: Modelo de simulación; Sustentabilidad; Adaptación a la sequía

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Modelización de Sistemas de producción

2009 - 2012

Título: FPTA 269 Evaluación de la Sustentabilidad de las Explotaciones Lecheras Familiares, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo, *Descripción:* (extracto de documento final: http://www.ccdt.udelar.edu.uy/wp-content/themes/corpo/adjuntos/312_academicas__academicaarchivo.pdf) El problema de investigación: desarrollar y validar una metodología para evaluar la sustentabilidad de las explotaciones lecheras familiares Punto de partida: los indicadores de Sustentabilidad elaborados por Tommasino et al (2008). Un problema teórico: evaluar el estado de la sustentabilidad de una explotación familiar lechera en un determinado momento y poder establecer (predecir) una trayectoria posible a mediano plazo. ¿Cuáles son las variables determinantes (internas y externas) que más influyen en estas trayectorias?, ¿Qué papel juega la capacidad de gestión del equipo de gestión del establecimiento? Un problema teórico-práctico: ¿es posible determinar cómo afectará esa trayectoria de la sustentabilidad la presencia de propuestas de política lechera?, esto es, dada una determinada política, como podemos predecir los efectos que su implementación generara sobre el desempeño de las explotaciones.

Tipo: Desarrollo

Alumnos:

Equipo: Jorge Alvarez(Responsable); Laura Astigarraga(Responsable); Hernán Armand Ugón(Integrante)

Financiadores: Facultad de Agronomía - UDeLaR / Cooperación

Palabras clave: Organización del trabajo; Balance de trabajo; Sustentabilidad

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Organización del trabajo
Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Sistemas de producción

2010 - 2012

Título: FPTA 286: Desarrollo, aplicación y evaluación de una metodología de modelación y simulación participativa para contribuir a la comprensión y comunicación del fenómeno de la sequía y mejorar la capacidad de adaptación, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo, *Descripción:* El proyecto pretende simular mediante una plataforma multiagentes, las decisiones de 2 tipos de productores ganaderos criadores, tratando de reproducir las situaciones climáticas de los últimos 10 años. Se pretende estudiar como impacta en los sistemas el efecto de la sequía. Asimismo, uno de los fines es concientizar a los productores sobre la sequía y explorar alternativas para minimizar su impacto en los sistemas productivos.

Tipo: Desarrollo

Alumnos:

Equipo: Hermes Morales Grosskopf(Integrante); Emilio Duarte(Integrante); Pierre Bommel(Integrante); Danilo Bartaburu(Responsable); Jorge Corral(Integrante); Esteban Montes(Integrante); Marcelo Pereira Machín(Integrante)

Financiadores: Otra institución nacional / Instituto nacional de investigación agropecuaria / Apoyo financiero

Otra institución nacional / Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria / Apoyo financiero

Palabras clave: modelización multiagentes sequía ganadería

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

Producción científica/tecnológica

Realicé una tesis doctoral (FMV-ULg, Bélgica) en la temática de impacto ambiental de la producción, con énfasis en el ciclo del nitrógeno (balance de nitrógeno y eficiencia de uso del nitrógeno), realizando comparaciones entre sistemas intensivos y extensivos de producción bovina en lechería y en carne (cría e invernada). El impacto ambiental de la producción, en la actualidad es un tema álgido, donde se buscan sistemas más eficientes y menos contaminantes. En el caso particular del nitrógeno, que es un nutriente principal en los sistemas de producción en el eje suelo-planta-animal, produce excedentes de compuestos que tienen efecto de gas invernadero

(óxidos nitrosos) y nitratos, que pueden producir eutricación de agua superficial y contaminación de aguas profundas. La búsqueda de sistemas más eficientes en el uso del nitrógeno es vital para mantener el delicado equilibrio ambiental, buscando sistemas sustentables. Por otro lado, realicé investigación en metodologías de aproximación global: AGEA y Balance de Trabajo. Conocer las finalidades de funcionamiento de las explotaciones, así como integrar la organización del trabajo en el análisis de las explotaciones, es fundamental para comprender su funcionamiento. Desde hace décadas existe una brecha entre generación y adopción de tecnología, que no ha considerado en profundidad el 'para qué', el 'cómo' funcionan las explotaciones y 'quiénes' trabajan en ellas. Las decisiones tomadas a nivel predial están ligadas a los objetivos de funcionamiento y a su organización estructural interna. Conocer estos aspectos, y por ende el funcionamiento de las explotaciones, puede aportar información a la hora de realizar propuestas tecnológicas y pensar en los factores que determinan su adopción por parte de los productores. Asimismo he participado en el desarrollo de un modelo de simulación de explotaciones ganaderas extensivas (MEGanE: Modelo de una Explotación Ganadera Extensiva) desarrollado como herramienta para apoyar la toma de decisiones a nivel predial, con antecedentes en el modelo Multiagente 'sequiaBasalto'. El modelo fue desarrollado en su inicio para reflexionar sobre los efectos de la variabilidad y cambio climático, con la finalidad que los productores tomen medidas de manejo adaptativo. A partir de 2013 integro del cuerpo del Centro Interdisciplinario en Respuesta al Cambio y Variabilidad Climática (CIRCVC-UdelaR) y a partir de febrero 2014 desempeño función docente en el Departamento de Sistemas Ambientales (curso de Ecología, Agricultura y Ambiente) y en Taller I (ciclo IRA) de FAgro. Por otro lado, soy tutor de cursos para productores y profesionales en el Instituto Plan Agropecuario (cursos: Introducción a la gestión de empresas agropecuarias -IPA-, Balance de trabajo -IPA-, Alimentación de ganado bovino para carne -INTA/IPA-, Herramientas para la modelización de explotaciones agropecuarias -IPA/INTA/UdelaR-) y coordinador del Curso Ganadero a Distancia en sus 6ta, 7ma y 8va edición (IPA). La capacitación es una herramienta fundamental para impulsar el desarrollo de un país productivo, buscando el empoderamiento del conocimiento en los actores involucrados. En la actualidad formo parte del equipo de Desarrollo de herramientas para la ayuda a la toma de decisiones (output 2) en el proyecto Uruguayan Family Farm Project, en conjunto con AgResearch (Nueva Zelanda), INIA y MGAP.

Producción bibliográfica

Artículos publicados

Arbitrados

Completo

P. BOMMEL; F. DIEGUEZ; D. BARTABURU; E. DUARTE; E. MONTES; M. PEREIRA MACHÍN; C. PEREIRA DE LUCENA; H. MORALES GROSSKOPF

A Further Step Towards Participatory Modeling. Stakeholder Involvement in Designing Models by Using Executable UML. JASSS-The Journal of Artificial Societies and Social Simulation, v.: 17 1, p.: 1 - 12, 2014

Palabras clave: Participative Modeling UML rangeland management

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

Medio de divulgación: Internet ; *Lugar de publicación:* JASSS ISSN 1460 7425 ; ISSN: 14607425 ; DOI:

<http://jasss.soc.surrey.ac.uk/17/1/6.html>

<http://jasss.soc.surrey.ac.uk/JASSS.html>



SCOPUS



Completo

F. DIEGUEZ; R. TERRA; S. TABAREZ; P. BOMMEL; J. CORRAL; D. BARTABURU; M. PEREIRA; E. MONTES; E. DUARTE; H. MORALES GROSSKOPF

Virtual experiments using a participatory model to explore interactions between climatic variability and management decisions in extensive grazing systems in the basaltic region of Uruguay. Agricultural Systems, v.: 130, p.: 89 - 104, 2014

Palabras clave: variabilidad climática; Modelo de simulación; estrategias de manejo; sistemas en pastoreo

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 0308521X



SCOPUS

Completo

F. DIEGUEZ

Estudio de las finalidades de funcionamiento de un grupo de explotaciones familiares ganaderas extensivas. *Agrociencia (Uruguay)*, v.: 18 2, p.: 148 - 158, 2014

Palabras clave: Finalidades de funcionamiento; reglas estratégicas; ganadería familiar; AGEA

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Montevideo ; *ISSN:* 15100839

<http://www.fagro.edu.uy/~agrociencia/index.php/directorio/article/view/966/690>



Completo

F. DIEGUEZ; P. BOMMEL; J. CORRAL; D. BARTABURU; M. PEREIRA MACHÍN; E. DUARTE; H. MORALES GROSSKOPF

Modelización de una Explotación Ganadera Extensiva criadora en Basalto. Agrociencia (Uruguay), v.: 16 2, p.: 120 - 130, 2012

Palabras clave: modelos de simulación, ganadería extensiva

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / modelos de simulación agronómica

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Montevideo ; *ISSN:* 15100839

<http://www.fagro.edu.uy/~agrociencia/index.php/directorio>



Completo

F. DIEGUEZ; H. MORALES GROSSKOPF; S. CURNUT

La méthode Bilan travail pour l'approche du fonctionnement des élevages extensifs uruguayens. *Cahiers d'études et de recherches francophones Agricultures*, v.: 19 5, p.: 316 - 322, 2010

Palabras clave: producción carne extensiva organización trabajo

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Francia ; *ISSN:* 11667699 ; *DOI:* 10.1684/agr.2010.0419

http://www.jle.com/fr/revues/agro_biotech/agr/e-docs/00/04/5D/D5/article.phtml



Completo

F. DIEGUEZ; J-L HORNICK; L. ISTASSE; I. DUFRASNE

Utilisation de la prairie permanente dans le contexte d'extensification: application en productions de viande et de lait. *Annales de Médecine Vétérinaire*, v.: 152, p.: 138 - 151, 2008

Palabras clave: balance nitrógeno producción carne leche

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Liège, Bélgica ; *ISSN:* 00034118

http://www.facmv.ulg.ac.be/amv/articles/2008_152_3_02.pdf



Completo

F. DIEGUEZ; J-L HORNICK; J-F CABARAUX; L. ISTASSE; I. DUFRASNE

Less intensified grazing management with growing fattening bulls. *Animal Research*, v.: 55, p.: 1 - 16, 2006

Palabras clave: engorde novillos fertilización nitrógeno dotación

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Impacto ambiental, Balance de Trabajo

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Francia ; *ISSN:* 16273583

<http://animres.edpsciences.org/index.php?option=article&access=standard&Itemid=129&url=/articles/animres/pdf/2006/02/z204101.pdf>



Completo

F. DIEGUEZ; J-L HORNICK; L. ISTASSE; I. DUFRASNE

Désintensification raisonnée de l'exploitation du pâturage par la vache allaitante Blanc Bleu Belge. Fourrages : revue de l'Association Française pour la Production Fourragère, v.: 165, p.: 61 - 71, 2001

Palabras clave: carga animal fertilización nitrógeno vaca de cría

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Impacto Ambiental- Nitrógeno

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Francia ; ISSN: 04292766

<http://www.afpf-asso.org/file.php?fichier=./documents/articles/articles/165-Dieguez.pdf&num=117>

Completo

F. DIEGUEZ; J-L HORNICK; V. DE BEHR; L. ISTASSE; I. DUFRASNE

Incidences phytotechniques et zootecniques d'une réduction ou d'une suppression de la fertilisation azotée sur des prairies pâturées par des vaches laitières. Animal Research, v.: 50, p.: 299 - 314, 2001

Palabras clave: fertilización nitrogenada balance nitrógeno

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Impacto ambiental, Balance de Trabajo

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Francia ; ISSN: 16273583

<http://animres.edpsciences.org/articles/animres/pdf/2001/04/dieguez.pdf>



Sistema Nacional de Investigadores

Artículos aceptados

Arbitrados

Completo

H. MORALES; J. F. TOURRAND; D. BARTABURU; F. DIEGUEZ; P. BOMMEL; J. CORRAL; E. MONTES; M. PEREIRA; E. DUARTE; P. DE HEGEDUS

Use of simulations to enhance knowledge integration and livestock producers' adaptation to variability in the climate in northern Uruguay. Rangeland Journal, 2015

Palabras clave: modelos de simulación

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

Lugar de publicación: Australia ; ISSN: 10369872

<http://www.publish.csiro.au/nid/202.htm>



Libros

Libro publicado , Compilación

H. MORALES; F. DIEGUEZ

Construcción participativa de una plataforma de aprendizaje. 2015. *Número de volúmenes:* 400, *Nro. de páginas:* 186, *Edición:* 1,

Editorial: Instituto Plan Agropecuario , Montevideo

Palabras clave: Ganadería; Sistemas de producción; investigación participativa

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

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 9789974760349;

Financiación/Cooperación: Instituto Plan Agropecuario / Apoyo financiero

http://www.planagropecuario.org.uy/uploads/libros/22228_pic.pdf

Morales H. y Dieguez, F., eds

Libro publicado , Compilación

D. BARTABURU; H. MORALES GROSSKOPF; F. DIEGUEZ; C. LIZARRALDE; A. QUIÑONES; M. PEREIRA MACHÍN; C. MOLINA; E. MONTES; P. MODERNEI; J. TAKS; M. F. DE TORRES; M. MONDELLI; P. COBAS; R. TERRA; G. CRUZ; L. ASTIGARRAGA; V. PICASSO

Sensibilidad y capacidad adaptativa de la ganadería frente al cambio climático. Volumen III de Clima de cambios: nuevos desafíos de adaptación en Uruguay. Resultado del Proyecto FAO TCP URU 3302. 2012. *Número de volúmenes:* 6, *Nro. de páginas:* 48,

Editorial: Montevideo

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Ganadería, cambio climático, vulnerabilidad

Medio de divulgación: Papel;

<http://www.fao.org/climatechange/39245-070ed97101c15d6f0c5395ed973f606d2.pdf>

Resultado del Proyecto FAO TCP URU 3302. El modelo MEGanE fue utilizado para generar escenarios en el Vol VII. 'Estudio sobre políticas públicas y medidas de adaptación del sector agropecuario al cambio climático' de la misma publicación, disponible en:

<http://www.fao.org/climatechange/39256-09416c0ded7db3118cfdcaa60a6a28c5.pdf>

Libro compilado , Otra

F. DIEGUEZ; A. SARAIVIA; V. TARANTO; G. BECOÑA; A. IRIGOYEN

Curso Ganadero a Distancia Módulo 2 Nutrición y sistemas de producción. 2011. *Número de volúmenes: 1, Nro. de páginas: 124,*

Editorial: Instituto Plan Agropecuario , Montevideo

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

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN:* 9789974563780;

Libro compilado , Otra

F. DIEGUEZ; H. MORALES GROSSKOPF; E. MONTES; M. PEREIRA MACHÍN; J. PERRACHÓN

Curso Ganadero a Distancia Módulo 1 Ganadería y Pasturas en Uruguay. . 2011. *Número de volúmenes: 1, Nro. de páginas: 124,*

Editorial: Instituto Plan Agropecuario , Montevideo

Palabras clave: curso ganadero a distancia ganadería

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

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN:* 9789974563773;

Libro compilado , Compilación

F. DIEGUEZ; P. DE SOUZA; D. CÉSAR; C. MOLINA

Curso Ganadero a Distancia Módulo 3 Sanidad, Genética y Gestión. 2011. *Número de volúmenes: 1, Nro. de páginas: 124, Edicion: 1 , 1,*

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

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN:* 9789974563773;

Libro compilado , Libro

H. MORALES GROSSKOPF; F. DIEGUEZ

Familias y Campo. Rescatando estrategias de adaptación. 2009. *Nro. de páginas: 246,*

Editorial: Instituto Plan Agropecuario , Montevideo

Palabras clave: sistema familia explotación ganadería extensiva; finalidades estrategias

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

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN:* 9974563568;

<http://www.planagropecuario.org.uy>

Capítulos de Libro

Capítulo de libro publicado

H. MORALES; F. DIEGUEZ

Introducción , 2015

Libro: Construcción participativa de una plataforma de aprendizaje. v.: 1 , 1, p.: 13 - 18,

Organizadores: Morales H. y Dieguez, F., eds

Editorial: Instituto Plan Agropecuario , Montevideo

Palabras clave: Sistemas de producción; Ganadería; investigación participativa

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Sistemas de producción

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN:* 9789974760349;

http://www.planagropecuario.org.uy/uploads/libros/22228_pic.pdf

Capítulo de libro publicado

F. DIEGUEZ; H. MORALES; R. CESAR; E. MONTES; E. DUARTE; M. GHELFI; S. LOMBARDO

Validación del Modelo de una Explotación Ganadera Extensiva en el Proyecto integrando conocimientos , 2015

Libro: Construcción participativa de una plataforma de aprendizaje. v.: 400 , 1, p.: 68 - 96,

Organizadores: Morales H. y Dieguez, F., eds

Editorial: Instituto Plan Agropecuario , Montevideo

Palabras clave: Sistemas de producción; Ganadería; modelos de simulación

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Sistemas de producción

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN:* 9789974760349;

Financiación/Cooperación: Instituto Plan Agropecuario / Apoyo financiero

http://www.planagropecuario.org.uy/uploads/libros/22228_pic.pdf

Capítulo de libro publicado

F. DIEGUEZ; Nicolás Scarpitta

El Balance de trabajo como herramienta para comprender la dinámica del trabajo en una explotación ganadera , 2015

Libro: Construcción participativa de una plataforma de aprendizaje. v.: 1 , 1, p.: 124 - 134,

Organizadores: Morales H. y Dieguez, F., eds

Editorial: Instituto Plan Agropecuario , Montevideo

Palabras clave: Ganadería; Organización del trabajo; Sistemas de producción

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Sistemas de producción

ISSN/ISBN: 9789974760349;

Financiación/Cooperación: Instituto Plan Agropecuario / Apoyo financiero

http://www.planagropecuario.org.uy/uploads/libros/22228_pic.pdf

Capítulo de libro publicado

H. MORALES; F. DIEGUEZ

Recapitulación y desafíos , 2015

Libro: Construcción participativa de una plataforma de aprendizaje. v.: 1 , 1, p.: 155 - 164,

Organizadores: Morales H. y Dieguez, F., eds

Editorial: Instituto Plan Agropecuario , Montevideo

Palabras clave: Ganadería; Sistemas de producción; investigación participativa

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Sistemas de producción

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN:* 9789974760349;

Financiación/Cooperación: Instituto Plan Agropecuario / Apoyo financiero

http://www.planagropecuario.org.uy/uploads/libros/22228_pic.pdf

Capítulo de libro publicado

F. DIEGUEZ; TORANZA; CAORSI; GARCÍA CARTAGENA

Construyendo interdisciplina en torno al cambio y la variabilidad climática , 2015

Libro: Cambio y variabilidad climática: vínculos ciencia-política y ciencia-sociedad. v.: 1, p.: 1 - 2,

Palabras clave: interdisciplina; variabilidad climática; cambio climático

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / interdisciplina

Medio de divulgación: Otros;

Financiación/Cooperación: Espacio Interdisciplinario / Otra

En prensa

Capítulo de libro publicado

F. DIEGUEZ

Algunos resultados de la simulación del modelo 'sequía' , 2011

Libro: Evaluación de una metodología de modelación y simulación participativa para contribuir a la comprensión y comunicación del fenómeno de la sequía y mejorar la capacidad de adaptación de productores ganaderos del basalto. *p.:* 16 - 20,

Organizadores: D. Bartaburu

Editorial: ARTE SA , Montevideo

Palabras clave: Modelos de simulación en ganadería extensiva

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Sistemas de producción

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN:* 9789974760318;

Financiación/Cooperación: Otra institución nacional / Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria / Apoyo financiero

Capítulo de libro publicado

F. DIEGUEZ

Presentación del sub-modelo físico-biológico 'sequía' , 2011

Libro: Evaluación de una metodología de modelación y simulación participativa para contribuir a la comprensión y comunicación del fenómeno de la sequía y mejorar la capacidad de adaptación de productores ganaderos del basalto. *p.:* 6 - 9,

Editorial: ARTE SA , Montevideo

Palabras clave: Modelos de simulación en ganadería extensiva

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Sistemas de producción

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN:* 9789974760318;

Financiación/Cooperación: Otra institución nacional / Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria / Apoyo financiero

Capítulo de libro publicado

P. CORREA; F. DIEGUEZ; B. DEDIEU; P. ARBELETCHÉ; D. BARTABURU; H. MORALES GROSSKOPF; J-F TOURRAND

L'organisation du travail et la compréhension des stratégies chez des éleveurs laitiers uruguayens , 2010

Libro: Le travail en agriculture: son organisation et ses valeurs face a l innovation. *v.:* 1, *p.:* 135 - 153,

Organizadores: P. Beguin, B. Dedieu, E. Sabourin

Editorial: L'Harmattan , Paris

Palabras clave: Tipologías lechería Balance de Trabajo

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Sistemas de producción

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN:* 9782296140127;

Capítulo de libro publicado

F. DIEGUEZ

Descripción de las explotaciones participantes del Proyecto Integrando Conocimientos. , 2009

Libro: Familias y campo. Rescatando estrategias de adaptación. *v.:* 1ra, *p.:* 31 - 39,

Organizadores: Hermes Morales Grosskopf, Francisco Dieguez Cameroni

Editorial: Susana Aliano (Mastergraf) , Montevideo

Palabras clave: análisis global de explotaciones

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Funcionamiento de sistemas de producción

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN:* 9799974563568;

Capítulo de libro publicado

F. DIEGUEZ; A. SARAIVIA; E. DUARTE

El trabajo en las explotaciones ganaderas. , 2009

Libro: Familias y campo. Rescatando estrategias de adaptación.. v.: 1ra, p.: 49 - 62,

Organizadores: Hermes Morales Grosskopf, Francisco Dieguez Camerón

Editorial: Susana Aliano (Mastergraf) , Montevideo

Palabras clave: Balance de trabajo

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / El trabajo en las explotaciones

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 9799974563568;

Capítulo de libro publicado

F. DIEGUEZ

Finalidades y reglas estratégicas en explotaciones ganaderas. , 2009

Libro: Familias y campo. Rescatando estrategias de adaptación.. v.: 1ra, p.: 65 - 73,

Organizadores: Hermes Morales Grosskopf, Francisco Dieguez Camerón

Editorial: Susana Aliano (Mastergraf) , Montevideo

Palabras clave: Análisis Global, Finalidades y Reglas estratégicas

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Finalidades y Reglas de funcionamiento de explotaciones

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 9799974563568;

Capítulo de libro publicado

F. DIEGUEZ; H. MORALES GROSSKOPF

Anticipar la evolución de las explotaciones. , 2009

Libro: Familias y campo. Rescatando estrategias de adaptación.. v.: 1ra, p.: 87 - 95,

Organizadores: Hermes Morales Grosskopf, Francisco Dieguez Camerón

Editorial: Susana Aliano (Mastergraf) , Montevideo

Palabras clave: Estrategias, tipologías

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

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 9799974563568;

Capítulo de libro publicado

F. DIEGUEZ

Observaciones relevantes sobre la familia y la explotación ganadera. , 2009

Libro: Familias y campo. Rescatando estrategias de adaptación.. v.: 1ra, p.: 199 - 203,

Organizadores: Hermes Morales Grosskopf, Francisco Dieguez Camerón

Editorial: Susana Aliano (Mastergraf) , Montevideo

Palabras clave: Características de las explotaciones ganaderas

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

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 9799974563568;

Capítulo de libro publicado

F. DIEGUEZ

Introducción. , 2009

Libro: Familias y campo. Rescatando estrategias de adaptación.. v.: 1ra, p.: 13 - 17,

Editorial: Susana Aliano (Mastergraf) , Montevideo

Palabras clave: Proyecto Integrando Conocimientos

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

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN:* 9799974563568;

Capítulo de libro publicado

R. GARCÍA; F. DIEGUEZ; C. MOLINA; R. GUTIÉRREZ; H. TOMMASINO

Sustentabilidad de los criadores familiares. , 2008

Libro: Determinantes de la sustentabilidad de los productores familiares criadores.. v.: 500, p.: 17 - 22,

Organizadores: Instituto Plan Agropecuario

Editorial: Instituto Plan Agropecuario , Montevideo

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Sustentabilidad

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Otra institución nacional / Programa ganadero del Ministerio de Ganadería Agricultura y Pesca / Apoyo financiero

Es un librito de difusión de las actividades del grupo 'Zoom', articulado entre el PG-MGAP, INIA, UdelaR y Plan Agropecuario.

Trabajos en eventos

Completo

P. CORREA; D. BARTABURU; R. CESAR; E. DUARTE; J. FERNÁNDEZ; C. MENDOZA; F. DIEGUEZ; S. COURNUT; N. HOSTIOU ; H. MORALES; J. F. TOURRAND

Adaptación de las explotaciones ganaderas a cambios en los recursos humanos , 2015

Evento: Internacional , IX Jornadas Interdisciplinarias de Estudios Agrarios y Agroindustriales Argentinos Y Latinoamericanos. Facultad de Ciencias Económicas –Universidad de Buenos Aires

Palabras clave: Organización del trabajo; Sistemas de producción; Ganadería

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Sistemas de producción

Resumen

P. CORREA; D. BARTABURU; R. CESAR; E. DUARTE; J. FERNÁNDEZ; C. MENDOZA; F. DIEGUEZ; S. COURNUT; N. HOSTIOU ; H. MORALES; J. F. TOURRAND

Adaptation des exploitations d'élevage uruguayennes face aux changements dans les ressources humaines , 2015

Evento: Internacional , 4es Rencontres nationales Travail en élevage , Dijon, France , 2015

Anales/Proceedings: 4es Rencontres nationales Travail en élevageArbitrado: SI

Palabras clave: Organización del trabajo; Sistemas de producción; Ganadería

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Sistemas de producción

Facultad de Agronomía - UDeLaR / Apoyo financiero; Institut National de la Recherche Agronomique / Apoyo financiero

<http://www.sad.inra.fr/Evenements/4es-Rencontres-nationales-Travail-en-elevage>

Resumen expandido

F. DIEGUEZ; D. BRESCIANO; G. LINARI; V. GRAVINA; B. BELLENDIA; I. GAZZANO; V. PICASSO

Taller y Aprendizaje: Integración de Conceptos de Ecología, Agricultura y Ambiente en Estudiantes de Primer año de Facultad de Agronomía, UdelaR , 2015

Evento: Internacional , V Congreso Latinoamericano de Agroecología , La Plata, Argentina , 2015

Anales/Proceedings: V Congreso Latinoamericano de AgroecologíaArbitrado: SI

Palabras clave: Educación, Agroecología, Sustentabilidad

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales / Agroecología

Medio de divulgación: Otros; *ISSN/ISBN:* 978-950-34-126;

<http://memoriasocla.agro.unlp.edu.ar/pdf/A5-335.pdf>

Educación, Agroecología, Sustentabilidad

Resumen expandido

V. GRAVINA; F. DIEGUEZ; D. BRESCIANO; B. BELLENDIA; G. LINARI; I. GAZZANO; V. PICASSO

Evaluating an innovative teaching-learning experience to approach the agricultural context , 2015

Evento: Internacional , 31st Annual Q Conference , Ancona, Italia , 2015

Anales/Proceedings: 31st Annual Q ConferenceArbitrado: SI

Palabras clave: proyecto de innovación educativa; comprensión y uso de conceptos; agroecosistemas

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Pedagogía

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Comisión Sectorial de Enseñanza - UDeLaR / Apoyo financiero

<http://qmethod.org/qconference/current/information>

Completo

F. DIEGUEZ; R. TERRA

Aplicación del Modelo de una Explotación Ganadera Extensiva (MEGanE) para el estudio de la sensibilidad de la producción ganadera a la amplitud de la variabilidad de la oferta de forraje. , 2014

Evento: Internacional , VI Congreso Argentino de Agroinformática , Buenos Aires , 2014

Anales/Proceedings: VI Congreso Argentino de AgroinformáticaArbitrado: SI

Palabras clave: Modelo de simulación; MEGanE; ganadería extensiva; variabilidad climática

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

Medio de divulgación: Papel;

<http://www.42jaiio.org.ar/?q=cai>

Trabajo a presentar en workshop

Resumen

F. DIEGUEZ

Estudio de diagramas de actividad del manejo del rodeo en un grupo de ganaderos extensivos uruguayos , 2014

Evento: Nacional , 2do Congreso de Ciencias Sociales Agrarias , Salto , 2014

Anales/Proceedings: 2do Congreso de Ciencias Sociales AgrariasArbitrado: SI

Editorial: Facultad de Agronomía, UdelaR

Palabras clave: modelización; pseudocódigo; diagramas de actividad UML

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

A. SARAVIDA; H. MORALES GROSSKOPF; M. PEREIRA; I. MALAQUÍN; J. PERRACHÓN; F. DIEGUEZ

Herramientas diversas para apoyo al análisis y la toma de decisiones a nivel de explotaciones , 2014

Evento: Nacional , 2do Congreso de Ciencias Sociales Agrarias , Salto , 2014

Editorial: Facultad de Agronomía, UdelaR

Palabras clave: herramientas para la ayuda a la toma de decisiones; Proyecto Integrando Conocimientos; Gestión del conocimiento

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

Resumen

A. SARAVIDA; H. MORALES GROSSKOPF; F. DIEGUEZ; J. F. TOURRAND

Escenarios futuros para la ganadería y sus motores de cambio: desde la visión de los actores , 2014

Evento: Nacional , 2do Congreso de Ciencias Sociales Agrarias , Salto , 2014

Anales/Proceedings: 2do Congreso de Ciencias Sociales Agrarias

Palabras clave: trayectoria de las explotaciones; escenarios

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

Resumen expandido

F. DIEGUEZ

Estudio de puntos de equilibrio de un sistema dinámico ganadero aplicando el Modelo de una Explotación Ganadera Extensiva , 2014

Evento: Nacional , V Congreso de la Asociación Uruguaya de Producción Animal (AUPA) , Montevideo , 2014

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Palabras clave: modelos de simulación; MEGanE; puntos de equilibrio

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

Medio de divulgación: Otros;

<http://www.fagro.edu.uy/~aupa/>

Resumen expandido

F. DIEGUEZ; D. BARTABURU; P. CORREA

Organización del trabajo en sistemas ganaderos y lecheros: cuatro estudios de caso de sistemas productivos en el Basalto (Uruguay) , 2014

Evento: Nacional , V Congreso de la Asociación Uruguaya de Producción Animal (AUPA) , Montevideo , 2014

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Palabras clave: Balance de trabajo; Organización del trabajo; ganadería y lechería

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

Medio de divulgación: Otros;

<http://www.fagro.edu.uy/~aupa/>

Resumen expandido

P. MODERNEI; F. DIEGUEZ; M. PEREIRA; V. PICASSO

Resiliencia del campo natural frente a sequías: ¿Cómo medirla? , 2014

Evento: Nacional , V Congreso de la Asociación Uruguaya de Producción Animal (AUPA) , Montevideo , 2014

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Palabras clave: resiliencia; campo natural; Ganadería

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Resiliencia de sistemas de producción

Medio de divulgación: Otros;

<http://www.fagro.edu.uy/~aupa/>

Completo

L. WEDDERBURN; F. DIEGUEZ; O. MONTES DE OCA

Developing frameworks to assess impacts of multiple drivers of change on grasslands systems , 2013

Evento: Internacional , International Grassland Congress , Sydney, Australia , 2013

Anales/Proceedings: 22nd International Grasslands CongressArbitrado: SI

Palabras clave: pastizales, plataforma de aprendizaje

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

Medio de divulgación: Otros;

<http://www.igc2013.com/>

Completo

F. DIEGUEZ; V. PICASSO; L. ASTIGARRAGA; R. TERRA; M. F. DE TORRES

Lessons from interdisciplinary research on climate variability and climate change , 2013

Evento: Internacional , First Global Conference on Research integration and Implementation , Camberra

Anales/Proceedings: First Global Conference on Research integration and Implementation , 1Arbitrado: SI

Editorial: The Australian National University , Camberra

Palabras clave: interdisciplina, CIRCVC UdelaR

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

Medio de divulgación: Internet;

<http://i2sconference.digitalposter.com.au/>

Completo

D. BARTABURU; H. MORALES GROSSKOPF; F. DIEGUEZ; M. PEREIRA MACHÍN

Desarrollo participativo de una herramienta de evaluación de vulnerabilidad predial a la sequía para ganaderos del litoral norte uruguayo. , 2013

Evento: Internacional , VIII Jornadas Interdisciplinarias de Estudios Agrarios y Agroindustriales , Buenos Aires, Argentina , 2013

Anales/Proceedings: VIII Jornadas Interdisciplinarias de Estudios Agrarios y Agroindustriales Arbitrado: SI

Palabras clave: evaluación vulnerabilidad sequía ganadería

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

Medio de divulgación: Internet;

<http://www.fahce.unlp.edu.ar/fahce/idihcs/chaya/Eventos/evento.2013-04-25.5564189866>

Resumen expandido

F. DIEGUEZ; H. MORALES GROSSKOPF; D. BARTABURU

Estudio de la vulnerabilidad de explotaciones ganaderas extensivas frente a eventos climáticos: uso de modelos de simulación en escenarios de sequía , 2013

Evento: Internacional , Congreso EXTENSO_2013, Extensión y Sociedad (UdelaR) , Montevideo, Uruguay , 2013

Anales/Proceedings: Congreso EXTENSO_2013, Extensión y Sociedad (UdelaR) Arbitrado: SI

Editorial: UdelaR , Montevideo

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Modelos de simulación, Ganadería, Clima

Medio de divulgación: Internet;

http://formularios.extension.edu.uy/ExtensoExpositor2013/archivos/563_resumen642.pdf

Completo

F. DIEGUEZ; J-F TOURRAND

Why they do what that they do? A study of purposes and strategic rules of Uruguayan's extensive beef farmers. , 2012

Evento: Internacional , 10th European IFSA Symposium , Aarhus, Dinamarca , 2012

Anales/Proceedings: Book of abstract of the 10th European IFSA Symposium , 65 , 65 Arbitrado: SI

Editorial: IFSA Europe , Aarhus Dinamarca

Palabras clave: AGEA Finalidades y Reglas estratégicas

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Sistemas de producción

Medio de divulgación: Internet; *ISSN/ISBN:* 9788792869425;

http://ifsa2012.dk/wp-content/uploads/Final_BookOfAbstractUpdatedPlan.pdf

Trabajo presentado el 4/7/12 en el workshop 3.3 Restructuring family farms mode of action

Completo

H. MORALES GROSSKOPF; D. BARTABURU; F. DIEGUEZ; P. BOMMEL; J-F TOURRAND

Local Knowledge, Agents and Models for the adaptation to climatic variability of livestock farmers in Uruguay , 2012

Evento: Internacional , 10th European IFSA Symposium , Aarhus, Dinamarca , 2012

Anales/Proceedings: Proceedings of th 10th European IFSA Symposium , 56 , 56 Arbitrado: SI

Editorial: IFSA Europe , Aarhus Dinamarca

Palabras clave: Modelos de simulación en ganadería

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Sistemas de producción

Medio de divulgación: Internet; *ISSN/ISBN:* 9788792869425;

http://ifsa2012.dk/wp-content/uploads/Final_BookOfAbstractUpdatedPlan.pdf

Trabajo presentado el 2/7/12 en el workshop 3.1 Farming systems adaptation to climate change. Artículo completo en:

http://www.ifsa2012.dk/downloads/WS3_1/Hermes_Morales_Grosskopf.pdf

Completo

H. MORALES GROSSKOPF; D. BARTABURU; F. DIEGUEZ; P. DE HEGEDUS

Conocimiento local, y estrategias de comunicación para la adaptación a las sequías de productores ganaderos de basalto , 2012

Evento: Internacional , 1er Congreso de Ciencias Sociales Agrarias , Montevideo , 2012

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Palabras clave: modelo de simulación participativo, sequía

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Sustentabilidad, Cambio climático, Modelos de simulación

Medio de divulgación: CD-Rom;

<http://portal.fagro.edu.uy/index.php/noticias-principales/347-1er-congreso-de-ciencias-sociales-agrarias.html>

Completo

F. DIEGUEZ

Un estudio de las finalidades de funcionamiento de explotaciones ganaderas , 2012

Evento: Internacional , 1er Congreso de Ciencias Sociales Agrarias , Montevideo , 2012

Anales/Proceedings: 1er Congreso de Ciencias Sociales AgrariasArbitrado: SI

Editorial: FAgro, UdelaR , Montevideo

Palabras clave: finalidades sistemas familia explotación

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Sistemas de producción

Medio de divulgación: CD-Rom;

<http://portal.fagro.edu.uy/index.php/noticias-principales/347-1er-congreso-de-ciencias-sociales-agrarias.html>

Ponencia a cargo de F. Dieguez

Resumen

J. ALVAREZ; F. DIEGUEZ; L. ASTIGARRAGA; H. ARMAND HUGÓN

Sustentabilidad y balance de trabajo en predios familiares lecheros del departamento de Florida. , 2012

Evento: Internacional , 1er Congreso de Ciencias Sociales Agrarias , 2012

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Palabras clave: Sustentabilidad, Balance de Trabajo

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Sustentabilidad, Balance de trabajo

Medio de divulgación: CD-Rom;

<http://portal.fagro.edu.uy/index.php/noticias-principales/347-1er-congreso-de-ciencias-sociales-agrarias.html>

Ponencia a cargo de J. Alvarez

Resumen

I. ABELLA; F. DIEGUEZ; I. BUFFA; F. FREIRÍA; A. GANZÁBAL; R. KREMER; F. MONTOSSI; P. SOCA

Desarrollo de una nueva propuesta de equivalencia ovino:bovino para Uruguay , 2012

Evento: Internacional , 1er Congreso de la Asociación de Ingenieros Agrónomos del Uruguay , Montevideo , 2012

Anales/Proceedings: 1er Congreso de la Asociación de Ingenieros Agrónomos del Uruguay

Palabras clave: gestión equivalencias ganaderas ovinas

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / gestión equivalencias ganaderas

Medio de divulgación: Papel;

<http://www.aia.org.uy/>

Aceptado para presentación de poster

Resumen

H. MORALES GROSSKOPF; R. TERRA; S. TABAREZ; D. BARTABURU; F. DIEGUEZ; M. PEREIRA MACHÍN; J. CORRAL; P. BOMMEL; E. MONTES; E. DUARTE

Experimentos virtuales para explorar la interacción entre el clima, el crecimiento del campo natural, la performance de un rodeo vacuno y los resultados económicos. , 2012

Evento: Internacional , 1er Congreso de la Asociación de Ingenieros Agrónomos del Uruguay , Montevideo , 2012

Anales/Proceedings: <http://www.aia.org.uy/>Arbitrado: SI

Palabras clave: modelos de simulación, ganadería extensiva

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

Medio de divulgación: Papel;

<http://www.aia.org.uy/>

Trabajo presentado también en: III ENCUENTRO DE INVESTIGADORES DEL NORTE 18 Y 19 DE OCTUBRE- REGIONAL NORTE, SALTO.

Resumen

F. DIEGUEZ; P. BOMMEL; J. CORRAL; D. BARTABURU; M. PEREIRA MACHÍN; E. MONTES; E. DUARTE; H. MORALES GROSSKOPF

Productive and Reproductive results of the simulation of an extensive livestock farm: an analysis of the effect of the grass availability and stocking rate. , 2012

Evento: Nacional , IV Congreso de la Asociación Uruguaya de Producción Animal , Montevideo , 2012

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Palabras clave: modelos de simulación, ganadería extensiva

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / modelos de simulación agronómica

Medio de divulgación: Papel;

<https://sites.google.com/site/congreso2012aupa/home>

Aceptado para publicación

Resumen

F. DIEGUEZ

Los ganaderos uruguayos... ¿para qué y por qué hacen lo que hacen? , 2011

Evento: Internacional , XXII Reunión Latinoamericana de Producción Animal - ALPA , Montevideo- ALPA , 2011

Anales/Proceedings: Memorias de la XXII Reunión ALPA. Arch. Latinoam. Prod. Anim. , 19 , 936 , 936Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / AGEA. Finalidades y reglas estratégicas.

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 1022-1301;

http://ojs.alpa.org.ve/index.php/ojs_files/article/viewFile/2204/616

Poster

Resumen

D. BARTABURU; P. BOMMEL; J. CORRAL; F. DIEGUEZ; E. DUARTE; E. MONTES; H. MORALES GROSSKOPF; M. PEREIRA MACHÍN

Desarrollo participativo de un modelo de simulación multiagentes para contribuir a la mejor adaptación de productores ganaderos del basalto uruguayo a la sequía , 2011

Evento: Internacional , XXII Reunión Latinoamericana de Producción Animal - ALPA , Montevideo , 2011

Anales/Proceedings: Memorias de la XXII Reunión ALPA. Arch. Latinoam. Prod. Anim. , 19 , 941 , 941Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Modelos de simulación

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 1022-1301;

Financiación/Cooperación: Otra institución nacional / Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria / Apoyo financiero

http://ojs.alpa.org.ve/index.php/ojs_files/article/viewFile/2204/616

Poster

Resumen

G. CONTINANZA; J. BURGÉS ; A. SCIOTTI ; C. FAVERIN ; F. DIEGUEZ

Trabajo y productividad física en módulos pastoriles de cría bovina , 2011

Evento: Internacional , XXII Reunión Latinoamericana de Producción Animal - ALPA , Montevideo , 2011

Anales/Proceedings: Memorias de la XXII Reunión ALPA. Arch. Latinoam. Prod. Anim. , 19 , 488 , 488 Arbitrado: SI

Palabras clave: Trabajo en ganadería, Balance de trabajo

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

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 1022-1301;

http://ojs.alpa.org.ve/index.php/ojs_files/article/viewFile/2197/625

Poster

Resumen expandido

P. BOMMEL; F. DIEGUEZ; H. MORALES GROSSKOPF; D. BARTABURU; E. DUARTE; E. MONTES; M. PEREIRA MACHÍN; J. CORRAL

One more step towards participatory modeling. Involving local stakeholders in designing scientific model for participative foresight studies , 2011

Evento: Internacional , 7th European Social Simulation Association Conference , Montpellier - Francia , 2011

Anales/Proceedings: European Social Simulation Association Arbitrado: SI

Palabras clave: Modelos de simulación, multiagentes

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

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

Otra institución nacional / Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria / Apoyo financiero; Institución del exterior / Centre cooperation internationale recherche agronomique developpement / Cooperación

http://www.essa2011.org/pre_schedule/program

Comunicación corta y presentación oral. Financiación FPTA 288 - INIA

Completo

F. DIEGUEZ; H. MORALES GROSSKOPF

The Purposes of Functioning of Uruguayan's Extensive Beef Farms , 2010

Evento: Internacional , IX International Rangeland Congress , Rosario, Argentina , 2011

Anales/Proceedings: IX International Rangeland Congress , 727 Arbitrado: SI

Palabras clave: Finalidades estratégicas AGEA ganadería

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

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 9789872317515;

<http://www.irc2011.com.ar/es/>

Publicación seleccionada para exposición en workshop 3.2 (chari. John Taylor & Elbio Berretta)

Completo

F. DIEGUEZ

Nouvelles technologies d'information et communication. Une expérience de formation au Bilan travail , 2009

Evento: Internacional , 3èmes Rencontres travail en élevage , Rennes, Francia , 2009

Anales/Proceedings: 3èmes Rencontres travail en élevage , 3 , 114 , 115 Arbitrado: SI

Editorial: Institut de l'élevage , Paris

Palabras clave: Balance de trabajo Educación a distancia

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Educación a distancia

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 9782841487561;

http://www.inst-elevage.asso.fr/html1/IMG/pdf_CR_0950120-3emes_renc_nat_travail.pdf

Completo

F. DIEGUEZ; H. MORALES GROSSKOPF; A. SARAVIA; E. DUARTE; C. MOLINA; S. COURNUT

L'intérêt de la méthode Bilan Travail pour l'approche du fonctionnement des élevages extensifs uruguayens bovins et mixtes : premiers résultats , 2008

Evento: Internacional , Rencontres Recherches Ruminants - INRA , 2008

Anales/Proceedings: XV Rencontres Recherches Ruminants Arbitrado: SI

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

Medio de divulgación: Papel;

http://www.journees3r.fr/texte.php3?id_article=2648

Resumen

F. DIEGUEZ; H. MORALES GROSSKOPF; S. COURNUT

Validación del Balance de Trabajo como herramienta para la evaluación de estrategias y viabilidad de explotaciones ganaderas en Uruguay , 2008

Evento: Internacional , XII World Congress of Rural Sociology , Goyang, Corea , 2008

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

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

Medio de divulgación: Papel;

<http://www.irsa-world.org/XII/paper/23-5.pdf>

Resumen

F. DIEGUEZ; G. CONTINANZA; J. BURGÉS ; H. MARTINEZ MELO; C. FAVERIN ; A. SCIOTTI ; E. DUARTE; R. FERRARI; A. SARAVIA

Trabajo, desarrollo y sustentabilidad: un estudio de caso de sistemas de producción ganadero en sudeste de la provincia de Buenos Aires , 2008

Evento: Internacional , Jornadas Nacionales De Extensión Rural (Argentina) , San Miguel Tucuman Argentina , 2008

Anales/Proceedings: XIV Jornadas Nacionales De Extensión Rural Arbitrado: SI

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

Medio de divulgación: Papel;

<http://www.inta.gov.ar/balcarce/PRGanadero/articulos/MartinezMelo.pdf>

Completo

F. DIEGUEZ; J-F CABARAUX; V. DE BEHR; J-L HORNICK; L. ISTASSE

Soil nitrates in pastures rotationally grazed by cows: relation with urea in milk and blood plasma , 2002

Evento: Internacional , 19th European Grassland Federation General Meeting , La Rochelle, Francia , 2002

Anales/Proceedings: Proceedings of 19th European Grassland Federation General Meeting , 678 , 679 Arbitrado: SI

Palabras clave: nitrato suelo urea plasma producción carne

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Balance de nitrógeno

Medio de divulgación: Papel;

<http://orbi.ulg.ac.be/handle/2268/36923>

Completo

F. DIEGUEZ; J-L HORNICK; L. ISTASSE; I. DUFRASNE

Rejets des animaux et bilan azoté dans des prairies conduites avec différents niveaux de fertilisation azotée , 2001

Evento: Internacional , VIII Rencontres Recherches Ruminants , París , 2001

Anales/Proceedings: Renc. Rech. Ruminants , 8 , 219 Arbitrado: SI

Editorial: INRA , París

Palabras clave: Balance de nitrógeno lechería ganadería

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Balance de nitrógeno

Medio de divulgación: Papel;

http://www.journees3r.fr/IMG/pdf/2001_paturage_08_dieguez0001.pdf

Resumen

F. DIEGUEZ; A. ALVAREZ OXILEY; R. PEREZ CLARIGET; A. GANZÁBAL; J. BERMÚDEZ

Efecto de la suplementación con grasa de sobrepaso sobre el comportamiento reproductivo de cabras lecheras primíparas , 2001

Evento: Internacional , XVII Reunión de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal , La Habana, Cuba , 2001

Anales/Proceedings: ALPA XVII , 17 , 218Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Impacto ambiental, Balance de Trabajo

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

V. CREMER; F. DIEGUEZ; I. DUFRASNE; D. MICHELIS; L. ISTASSE

Reduction of nitrogen fertilizer in in pastures grazed by suckling cows of the Belgian Blue breed , 2000

Evento: Internacional , European Grassland Federation Congress , Aalborg, Dinamarca , 2000

Anales/Proceedings: Grassland Science in Europe , 5 , 46Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Impacto ambiental, Balance de Trabajo

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

F. DIEGUEZ; I. DUFRASNE; V. DE BEHR; D. MICHELIS; L. ISTASSE

Effects of a reduction of nitrogen fertiliser on performance and plasma urea in grazing Belgian Blue suckling cows , 2000

Evento: Internacional , 51va Reunión Anual de la Federación Europea de Zootecnia , La Haya, Holanda , 2000

Anales/Proceedings: 51 EAAP Book of abstracts , 245Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Impacto ambiental, Balance de Trabajo

Resumen

F. DIEGUEZ; I. DUFRASNE; L. ISTASSE

Réduction des apports d engrais azotés sur des prairies pâturées par des vaches traites: résultats de six années d essai , 2000

Evento: Internacional , VII Rencontre Recherche Ruminants - INRA , Paris, Francia , 2000

Anales/Proceedings: VII Rencontre Recherche Ruminants , 7 , 219Arbitrado: SI

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Impacto ambiental, Balance de Trabajo

Medio de divulgación: Papel;

Texto en periódicos

Revista

D. BARTABURU; F. DIEGUEZ

Utilizando herramientas de apoyo a la toma de decisión predial , Revista del Instituto Plan Agropecuario , v: 154 , p: 128131 , 2015

Palabras clave: modelos de simulación; herramientas de ayuda a la toma de decisiones

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Sistemas de producción

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Modelos de simulación

Medio de divulgación: Papel; *Lugar de publicación:* Montevideo; *ISSN/ISBN:* 07973047;

http://www.planagropecuario.org.uy/publicaciones/revista/R154/R_154_28.pdf

Revista

F. DIEGUEZ; H. MORALES

PIC3: El Programa Integrando Conocimientos en su 3ra edición. , Revista del Instituto Plan Agropecuario , v: 149 , p: 3840 , 2014

Palabras clave: Programa integrando conocimientos PIC

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

Medio de divulgación: Papel; *Lugar de publicación:* Montevideo; *ISSN/ISBN:* 07973047;

http://www.planagropecuario.org.uy/publicaciones/revista/R149/R_149_38.pdf

Revista
F. DIEGUEZ
Algunos aspectos a considerar en la nutrición de rumiantes. La nutrición energética , Revista del Instituto Plan Agropecuario , v: 150 , p: 3234 , 2014
Palabras clave: Nutrición energética rumiantes
Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Nutrición rumiantes
Medio de divulgación: Papel; *Lugar de publicación:* Montevideo; *ISSN/ISBN:* 07973047;
http://www.planagropecuario.org.uy/publicaciones/revista/R150/R_150_32.pdf

Revista
F. DIEGUEZ
Algunos aspectos a considerar en la nutrición de rumiantes. La nutrición proteica , Revista del Instituto Plan Agropecuario , v: 151 , p: 5458 , 2014
Palabras clave: Nutrición ; Rumiantes; Proteína
Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Nutrición animal
Medio de divulgación: Papel;
http://www.planagropecuario.org.uy/publicaciones/revista/R151/R_151_54.pdf

Revista
H. MORALES GROSSKOPF; D. BARTABURU; F. DIEGUEZ; A. SARAVIA; A. PERUGORRÍA; M. PEREIRA MACHÍN
El Proyecto Integrando Conocimientos 2 y la gestión de conocimiento en ganadería , Revista del Instituto Plan Agropecuario , v: 146 , p: 2026 , 2013
Palabras clave: gandería gestión del conocimiento
Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Producción animal
Medio de divulgación: Papel; *Lugar de publicación:* Montevideo; *ISSN/ISBN:* 07973047;
http://www.planagropecuario.org.uy/publicaciones/revista/R146/R_146_20.pdf

Revista
F. DIEGUEZ; Nicolás Scarpitta
¿Es posible producir más trabajando menos? La importancia de la organización del trabajo , Revista del Instituto Plan Agropecuario , v: 147 , p: 2428 , 2013
Palabras clave: Balance de Trabajo, cría vacuna
Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Organización del trabajo
Medio de divulgación: Papel; *Lugar de publicación:* Montevideo; *ISSN/ISBN:* 07973047;
http://www.planagropecuario.org.uy/publicaciones/revista/R147/R_147_24.pdf

Revista
F. DIEGUEZ; H. MORALES GROSSKOPF
Proyecto Integrando Conocimientos 2: Se cierra una etapa , Revista del Instituto Plan Agropecuario , v: 148 , p: 1820 , 2013
Palabras clave: plataforma de aprendizaje
Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Gestión del conocimiento
Medio de divulgación: Papel; *Lugar de publicación:* Montevideo; *ISSN/ISBN:* 07973047;
http://www.planagropecuario.org.uy/publicaciones/revista/R148/R_148_18.pdf

Revista
F. DIEGUEZ; H. MORALES GROSSKOPF
El programa integrando conocimientos (PIC2) , Revista del Instituto Plan Agropecuario , v: 142 , p: 2833 , 2012
Palabras clave: Programa integrando conocimientos PIC
Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Gestión del conocimiento
Medio de divulgación: Papel; *Lugar de publicación:* Montevideo; *ISSN/ISBN:* 07973047;
www.planagropecuario.org.uy

Revista
H. MORALES GROSSKOPF; F. DIEGUEZ
El Proyecto Integrando Conocimientos , Revista del Instituto Plan Agropecuario , v: 136 , p: 1820 , 2010
Palabras clave: Proyecto Integrando Conocimientos
Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Sistemas de producción
Medio de divulgación: Papel; *Lugar de publicación:* Montevideo; *ISSN/ISBN:* 07973047;
www.planagropecuario.org.uy

Revista
F. DIEGUEZ
El trabajo en las explotaciones ganaderas , Revista del Instituto Plan Agropecuario , v: 136 , p: 2628 , 2010
Palabras clave: Balance de Trabajo Ganadería
Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Sistemas de producción
Medio de divulgación: Papel; *Lugar de publicación:* Montevideo; *ISSN/ISBN:* 07973047;
www.planagropecuario.org.uy

Revista
F. DIEGUEZ
Finalidades y reglas estratégicas en explotaciones ganaderas , Revista del Instituto Plan Agropecuario , v: 136 , p: 3033 , 2010
Palabras clave: análisis global de explotaciones
Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Sistemas de producción
Medio de divulgación: Papel; *Lugar de publicación:* Montevideo; *ISSN/ISBN:* 07973047;
www.planagropecuario.org.uy

Revista
H. MORALES GROSSKOPF; F. DIEGUEZ; C. MOLINA
Principales Conclusiones del Proyecto Integrando Conocimientos , Revista del Instituto Plan Agropecuario , v: , p: 6871 , 2010
Palabras clave: Proyecto Integrando Conocimientos
Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Sistemas de producción
Medio de divulgación: Papel; *Lugar de publicación:* Montevideo; *ISSN/ISBN:* 07973047;
www.planagropecuario.org.uy

Revista
P. ARBELETCHÉ; P. CORREA; D. BARTABURU; F. DIEGUEZ; H. MORALES; J. F. TOURRAND
La organización del trabajo, las estrategias empresariales y la adopción tecnológica en predios lecheros , Revista del Instituto Plan Agropecuario , v: 133 , p: 3437 , 2010
Palabras clave: Organización del trabajo; Lechería; Estrategias
Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Organización del trabajo
Medio de divulgación: Papel; *Lugar de publicación:* Montevideo; *ISSN/ISBN:* 07973047;
http://www.planagropecuario.org.uy/publicaciones/revista/R133/R_133_34.pdf

Revista
F. DIEGUEZ
Análisis de Finalidades y Reglas estratégicas... una aplicación de la Aproximación Global de Empresas Agropecuarias , Revista del Instituto Plan Agropecuario , v: 125 , p: 1618 , 2009
Palabras clave: AGEA Análisis Global Explotaciones Finalidades
Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Sistemas de producción
Medio de divulgación: Papel; *Lugar de publicación:* Montevideo; *ISSN/ISBN:* 07973047;
http://www.planagropecuario.org.uy/publicaciones/revista/R129/R_129_16.pdf

Revista
F. DIEGUEZ
¿Cuánto tiempo de trabajo lleva producir un ternero? – Una aplicación del método Balance de Trabajo , Revista del Instituto Plan Agropecuario , v: 125 , p: 1621 , 2008
Palabras clave: Balance de Trabajo Ganadería
Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Sistemas de producción
Medio de divulgación: Papel; *Lugar de publicación:* Montevideo; *ISSN/ISBN:* 07973047;
http://www.planagro.com.uy/publicaciones/revista/R125/R_125_16.pdf

Revista
F. DIEGUEZ
Balance y Eficiencia del uso del nitrógeno y su relación con la extensificación de la producción ganadera en Europa , Revista del Instituto Plan Agropecuario , v: 128 , p: 4247 , 2008
Palabras clave: balance nitrógeno eficiencia ganadería lechería
Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Balance de nitrógeno
Medio de divulgación: Papel; *Lugar de publicación:* Montevideo; *ISSN/ISBN:* 07973047;
http://www.planagro.com.uy/publicaciones/revista/R128/R_128_42.pdf

Evaluaciones

Evaluación de Proyectos
2014 / 2015
Institución financiadora: Comisión Evaluadora del Fondo de transferencia de tecnología y capacitación
Cantidad: Menos de 5
<http://www.planagropecuario.org.uy/ProyectoRecria/>

Evaluación de Publicaciones
2009 / 2012
Nombre: Agrociencia,
Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Convocatorias Concursables
2014 / 2015
Nombre: Llamado a crítico de encuesta de línea de base del proyecto GFCC/MGAP,
Cantidad: Menos de 5
Ministerio de Ganadería Agricultura y Pesca - Proyecto Ganaderos Familiares y Cambio Climático
<http://www.mgap.gub.uy/portal/page.aspx?2,MGAP,MGAPAmpliacion,O,es,0,PAG;CONC;599;3;D;proyecto-ganaderos-familiares-y-cambio-climatico-gfcc--donacion-fondo-de-adaptacion-del-protocolo-de-kyoto;0;PAG;>

Formación de RRHH

Tutorías concluidas

Grado

Tesis/Monografía de grado
Réorganisations du travail liées à des changements techniques allant vers l'intensification écologique dans des exploitations d'élevage : comparaison France-Uruguay , 2013
Tipo de orientación: Cotutor o Asesor
Nombre del orientado: Marion Le Bihan
Agroparistech , Francia , stage de césure
Palabras clave: organización del trabajo ganadería trayectoria
Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Organización del trabajo
Pais/Idioma: Uruguay/Francés
Información adicional: Co-tutoría con Pastora Correa (FAgro-UNorte-UdelaR), Nathalie Hostiou (UMR-Métafort, Francia), Sophie Maldieux (Institut de l'Élevage Montpellier SupAgro, Francia), Sylvie Cournut (VetAgro Sup UMR Métafort, Francia), Benoit Dedieu (INRA, Francia) y Gérard Serviere (Institut de l'élevage, Francia).

Otras

Iniciación a la investigación

Física aplicada al desarrollo de métodos cuantitativos para protocolos de manejo de la producción ganadera , 2014

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Francisco López

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: Modelos de simulación ganadería extensiva

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

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Información adicional: El pasante es tutorado con el Dr. Hugo Fort, Instituto de Física, FCien, UdelaR

Tutorías en marcha

Posgrado

Tesis de maestría

Ganadería en Uruguay: análisis de unidades productivas familiares, sustentabilidad y relación con estándares de bienestar social. , 2015

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Carla Febrer

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

Palabras clave: ganadería familiar; Sustentabilidad

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

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

Tesis de doctorado

La organización del trabajo y el cambio técnico, y su relación con la evolución de explotaciones ganaderas , 2015

Tipo de orientación: Asesor/Orientador

Nombre del orientado: Pastora Correa

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

Palabras clave: Organización del trabajo; Sistemas de producción

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Sistemas de producción

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Tesis de doctorado

Estrategias de intensificación en sistemas de producción de leche en el cono Sur y sus impactos ambientales , 2015

Tipo de orientación: Asesor/Orientador

Nombre del orientado: Eduardo Llanos

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Doctorado en ciencias agrarias

Palabras clave: Sistemas de producción; Sustentabilidad

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Sistemas de producción

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

Información adicional: Valentín Picasso (Director), Laura Astigarraga (Co-Directora), Mónica Cadenazzi, Pablo Soca, Inés Gazzano

Tesis de doctorado

Modelación productiva, económica y ambiental de la intensificación forrajera en sistemas de producción de bovinos para carne de base pastoril , 2015

Tipo de orientación: Asesor/Orientador

Nombre del orientado: Franco Maximiliano Bilotto

Universidad del centro de la provincia de Buenos Aires , Argentina , Doctorado en ciencia animal

Palabras clave: modelos de simulación; modelos bioeconómicos; Sistemas de producción

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Sistemas de producción

Medio de divulgación: Otros, *Pais/Idioma:* Argentina/Español

Información adicional: Dr. C. F. Machado (Director) y Dr. Theun Vellinga (Co-Director), FVet-UNICEN, Buenos Aires.

Tesis de maestría

Desarrollo de un modelo biofísico de un sistema de silvopastoreo para evaluar el impacto económico y ambiental de diferentes formas de conducción , 2014

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Fabián Varela

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

Palabras clave: modelos de simulación; silvopastoreo

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

Medio de divulgación: Otros, *País/Idioma:* Uruguay/Español

Grado

Tesis/Monografía de grado

Extensión de las Capacidades de la Plataforma Tecnológica del SNIA-MGAP , 2015

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Leticia Almeida y Sofía Palamarchuk

Facultad de Ingeniería - UDeLaR , Uruguay , Ingeniería en Computación

Palabras clave: Sistema Nacional de Información Agropecuaria; Gestión de la información; Data library; maprooms

Áreas del conocimiento: Ingeniería y Tecnología / Ingeniería Eléctrica, Ingeniería Electrónica e Ingeniería de la Información / Ingeniería de Sistemas y Comunicaciones / Gestión de la información

Medio de divulgación: Otros, *País/Idioma:* Uruguay/Español

Información adicional: proyecto aprobado para financiación por la Tercera Convocatoria del Centro De Innovación en Ingeniería – CII (proyecto UDELAR17).

Otras

Iniciación a la investigación

Física aplicada al desarrollo de métodos cuantitativos para protocolos de manejo de la producción ganadera , 2015

Nombre del orientado: Virginia Halty

Palabras clave: modelos de simulación; ganadería extensiva

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

País/Idioma: Uruguay/Español

Información adicional: La pasante es tutorado junto con el Dr. Hugo Fort, Instituto de física, FCien, UdeLaR

Otros datos relevantes

Jurado/Integrante de comisiones evaluadoras de trabajos académicos

Disertaciones

Candidato: Gonzalo Bono

V. ROSSI; F. DIEGUEZ; P. DE HEGEDUS; F. FUSTER

Evaluación de impacto del componente i del programa ganadero en durazno , 2014

Disertación (Maestría en Ciencias Agrarias) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Francés

Palabras clave: Extensión rural; evaluación de impacto de proyectos; desarrollo ganadero

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

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

Disertaciones

Candidato: Carlos Repetto

H. TOMMASINO; F. DIEGUEZ; C. MOLINA

Estudio y evaluación de la cooperativa agraria Mundo Azul , 2013

Disertación (Maestría en Ciencias Agrarias) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Disertaciones

Candidato: Rafael Carriquiry

P. ARBELETCHÉ; M. CARRIQUIRY ; F. DIEGUEZ; P. DE HEGEDUS; H. MORALES GROSSKOPF

Vulnerabilidades de explotaciones ganaderas en plantaciones forestales de Rivera. , 2012

Disertación (Maestría en Ciencias Agrarias) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: Sustentabilidad silvopastoreo

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

Disertaciones

Candidato: Eduardo Llanos

V. PICASSO; F. DIEGUEZ; L. ASTIGARRAGA; R. JACQUES ; A. ESPASANDIN

Eficiencia energética en sistemas lecheros del Uruguay , 2011

Disertación (Maestría en Ciencias Agrarias) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: Eficiencia del uso de la energía

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

Sistema Nacional de Investigadores

Disertaciones

Candidato: Pastora Correa

P. ARBELETCHÉ; J. ALVAREZ; H. MORALES GROSSKOPF; F. DIEGUEZ

Estrategias de los productores de la cuenca lechera de Salto , 2010

Disertación (Maestría en Ciencias Agrarias) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: estrategias, tipología, análisis global

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / ciencias sociales

Disertaciones

Candidato: Roberto Serrentino Bachini

V. ROSSI; M. FIGARI; P. DE HEGEDUS; F. DIEGUEZ

Estudio del capital social en el paraje Los Arenales, noreste del departamento de Canelones. Aportes para el desarrollo rural , 2010

Disertación (Maestría en Ciencias Agrarias) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: capital social desarrollo rural

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Desarrollo rural

Presentaciones en eventos

Congreso

Presentación del Modelo de una Explotación Ganadera Extensiva (MEGanE) , 2014

Tipo de participación: Expositor oral, *Carga horaria:* 16

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* Jornadas Internacionales de Actualización Ganadera para la Pampa Húmeda; *Nombre de la institución promotora:* Desarrollo Ganadero Sustentable, Ministerio de la producción de Santa Fé (Argentina)

Palabras clave: Modelo de simulación; MEGanE

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Modelización de Sistemas de producción

Invitado para presentar el modelo MEGanE en el congreso y en actividades internas de Ministerio de la Producción de Santa Fé (Argentina) para el programa de Reducción de la Vulnerabilidad. <http://www.engormix.com/MA-ganaderia-carne/articulos/modelizacion-explotacion-ganadera-extensiva-t6647/p0.htm>

Congreso

Aplicación del Modelo de una Explotación Ganadera Extensiva (MEGanE) para el estudio de la sensibilidad de la producción ganadera a la amplitud de la variabilidad de la oferta de forraje , 2014

Tipo de participación: Expositor oral, *Carga horaria:* 16

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* VI Congreso Argentino de Agroinformática; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Argentina de Informática

Palabras clave: Modelo de simulación; MEGanE; ganadería extensiva; variabilidad climática

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Cría Animal / Modelización de Sistemas de producción

Congreso

Un estudio de las finalidades de funcionamiento de explotaciones ganaderas , 2012

Tipo de participación: Expositor oral,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* 1er Congreso de Ciencias Sociales Agrarias; *Nombre de la institución promotora:* Facultad de Agronomía, Udelar

Palabras clave: finalidades sistemas familia explotación

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

Congreso

The purposes of functioning of uruguayan s extensive beef farm , 2011

Tipo de participación: Expositor oral, *Carga horaria:* 40

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* IX International Grassland Congress; *Nombre de la institución promotora:* IRC

Palabras clave: AGEA Finalidades y Reglas estratégicas

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Sistemas de producción

Congreso

Una experiencia de formación a distancia en Balance de Trabajo. , 2009

Tipo de participación: Expositor oral, *Carga horaria:* 24

Referencias adicionales: Francia; *Nombre del evento:* 3èmes Rencontres Nationales RMT: Travail en Élevage; *Nombre de la institución promotora:* INRA

Palabras clave: Balance de trabajo, Educación a distancia

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Balance de trabajo

Congreso

Validación del Balance de Trabajo como herramienta para la evaluación de estrategias y viabilidad de explotaciones ganaderas en Uruguay , 2008

Tipo de participación: Expositor oral, *Carga horaria:* 40

Referencias adicionales: Corea del Sur; *Nombre del evento:* XII World Congress of Rural Sociology; *Nombre de la institución promotora:* International Rural Sociology Association

Palabras clave: Balance de trabajo, Ganadería extensiva

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Balance de trabajo

Presentación a cargo de H. Morales

Congreso

L interet de la methode Bilan Travail pour l approche du fonctionnement des elevages extensifs uruguayens bovins et mixtes , 2008

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 40

Referencias adicionales: Francia; *Nombre del evento:* XV Rencontres Recherches Ruminants; *Nombre de la institución promotora:* INRA

Palabras clave: Balance de trabajo, Ganadería extensiva

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Balance de trabajo

Congreso

Rejets des animaux et bilan azote dans des prairies conduites avec differents niveaux de fertilisation azotee , 2001

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Francia; *Nombre del evento:* VIII Rencontres Recherches Ruminants; *Nombre de la institución promotora:* INRA

Palabras clave: extensificación nitrógeno carga

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Sistemas de producción

Congreso

Efecto de la suplementación con grasa de sobrepaso sobre el comportamiento reproductivo de cabras lecheras primíparas , 2001

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 24

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

Palabras clave: nutrición progesterona grasa sobrepaso

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Reproducción animal y nutrición

Congreso

Soil nitrates in pastures rotationally grazed by cows: relation with urea in milk and blood plasma , 2001

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 40

Referencias adicionales: Francia; *Nombre del evento:* 19th European Grassland Federation General Meeting; *Nombre de la institución promotora:* European Grassland Federation

Palabras clave: extensificación nitrógeno carga

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Sistemas de producción

Congreso

Effects of a reduction of nitrogen fertiliser on performance and plasma urea in grazing Belgian Blue suckling cows , 2000

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 24

Referencias adicionales: Holanda; *Nombre del evento:* 51ème Réunion Annuelle de la Fédération Européenne de Zootechnie; *Nombre de la institución promotora:* European Federation of Animal Science

Palabras clave: extensificación nitrógeno carga

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Sistemas de producción

Congreso

Reduction of nitrogen fertilizer in pastures grazed by suckling cows of the Belgian Blue breed , 2000

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 24

Referencias adicionales: Dinamarca; *Nombre del evento:* European Grassland Federation Congress; *Nombre de la institución promotora:* European Grassland Federation

Palabras clave: extensificación nitrógeno carga

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Sistemas de producción

Congreso

Reduction des apports d engrais azotes sur des prairies paturees par des vaches traites , 2000

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 40

Referencias adicionales: Francia; *Nombre del evento:* VII Rencontres Recherches Ruminants.; *Nombre de la institución promotora:* INRA

Palabras clave: extensificación nitrógeno carga

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Sistemas de producción

Seminario

Elaboración de un modelo físico-biológico en condiciones de pastoreo , 2011

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Espacio Interdisciplinario - Cambio climático; *Nombre de la institución promotora:* UdelaR

Palabras clave: Modelos de simulación en ganadería extensiva

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Modelos de simulación

Seminario

Impacto ambiental de la producción ganadera (con énfasis en el ciclo del nitrógeno) e indicadores de impacto ambiental y de sustentabilidad , 2009

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Curso de post-grado; *Nombre de la institución promotora:* Facultad de Agronomía, UdelaR

Palabras clave: sustentabilidad, ganadería extensiva

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Sustentabilidad

Simposio

Local Knowledge, Agents and Models for the adaptation to climatic variability of livestock farmers in Uruguay , 2012

Tipo de participación: Expositor oral, *Carga horaria:* 30

Referencias adicionales: Dinamarca; *Nombre del evento:* International Farming System Assoc.; *Nombre de la institución promotora:* IFSA Europe

Palabras clave: modelo de simulación participativo, sequía

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Sustentabilidad, Cambio climático, Modelos de simulación

Simposio

Why they do that they do? A study of purposes and strategic rules of Uruguayan's extensive beef farmers , 2012

Tipo de participación: Expositor oral, *Carga horaria:* 30

Referencias adicionales: Dinamarca; *Nombre del evento:* International Farming System Assoc. Symposium; *Nombre de la institución promotora:* IFSA Europe

Palabras clave: finalidades sistemas familia explotación

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Sistemas de producción

Simposio

Heterogeneity and vulnerability of livestock farming in forest plantations in Uruguay , 2012

Tipo de participación: Expositor oral, *Carga horaria:* 30

Referencias adicionales: Dinamarca; *Nombre del evento:* International Farming System Assoc. Symposium; *Nombre de la institución promotora:* IFSA Europe

Palabras clave: Sustentabilidad silvopastoreo

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Sistemas de producción

Simposio

L engraissement du taurillon et de la genisse Blanc-Bleu-Belge avec un passage en prairie , 2000

Tipo de participación: Expositor oral, *Carga horaria:* 4

Referencias adicionales: Bélgica; *Nombre del evento:* Journee sur l'elevage du Blanc Bleu Belge; *Nombre de la institución promotora:* Centre d'Excellence du Secteur Agricole et de son Management

Palabras clave: extensificación nitrógeno carga

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Sistemas de producción

Taller

Modelo de Explotación Ganadera Extensiva - MEGanE , 2015

Tipo de participación: Expositor oral, *Carga horaria:* 8

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Taller "Modelos Bio-económicos para el agroecosistemas Pampeanos; *Nombre de la institución promotora:* FAO

Palabras clave: modelos de simulación; MEGanE

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

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

<http://www.fao.org/americas/eventos/ver/en/c/285384/>

Taller

Producción Sustentable , 2008

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Taller de Medio Ambiente y Desarrollo Sustentable ; *Nombre de la institución promotora:* CERP-Colonia

Palabras clave: producción sustentable

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Sustentabilidad

Encuentro

Experimentos virtuales para explorar la interacción entre el clima, el crecimiento del campo natural, la performance de un rodeo vacuno y los resultados económicos , 2012

Tipo de participación: Expositor oral, *Carga horaria:* 16

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* III Encuentro de investigadores del Norte; *Nombre de la institución promotora:* UdelaR - Regional Norte (Salto)

Exposición a cargo del Ing. Agr. Dr H. Morales Grosskopf

Indicadores de producción

<i>Producción bibliográfica</i>	85
<i>Artículos publicados en revistas científicas</i>	9
Completo (Arbitrada)	9
<i>Artículos aceptados para publicación en revistas científicas</i>	1
Completo (Arbitrada)	1
<i>Trabajos en eventos</i>	38
Completo (Arbitrada)	13
Completo (No Arbitrada)	1
Resumen (Arbitrada)	14
Resumen (No Arbitrada)	3

Resumen expandido (Arbitrada)	7
<i>Libros y capítulos de libros publicados</i>	21
Libro publicado	2
Capítulo de libro publicado	15
Libro compilado	4
<i>Textos en periódicos</i>	16
Revista	16
<i>Documentos de trabajo</i>	0
<i>Producción técnica</i>	0
<i>Productos tecnológicos</i>	0
<i>Procesos o técnicas</i>	0
<i>Trabajos técnicos</i>	0
<i>Otros tipos</i>	0
<i>Evaluaciones</i>	3
Evaluación de Proyectos	1
Evaluación de Publicaciones	1
Evaluación de Convocatorias Concursables	1
<i>Formación de RRHH</i>	9
<i>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas</i>	2
Tesis/Monografía de grado	1
Iniciación a la investigación	1
<i>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha</i>	7
Tesis de maestría	2
Tesis de doctorado	3
Tesis/Monografía de grado	1
Iniciación a la investigación	1

Sistema Nacional de Investigadores