



JEAN VÍCTOR SAVIAN
PhD in Animal Science

jsavian@inia.org.uy

Ruta 8, Km 282, CP 33000,
Treinta y Tres
4452 1220

SNI

Ciencias Agrícolas /
Producción Animal y
Lechería

Categorización actual: Inicia
ción (Activo)

Fecha de publicación: 07/06/2019
Última actualización: 04/06/2019

Datos Generales

INSTITUCIÓN PRINCIPAL

Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria/ INIA Treinta y Tres / Uruguay

DIRECCIÓN INSTITUCIONAL

Institución: Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria / INIA Treinta y Tres / Sector
Gobierno/Público

Dirección: Ruta 8, Km 282 / 33000 / Treinta y Tres , Treinta y Tres , Uruguay

Teléfono: 4452 1220

Correo electrónico/Sitio Web: jsavian@inia.org.uy

Formación

Formación académica

CONCLUIDA

DOCTORADO

Programa de Pós-Graduação em Zootecnia (2013 - 2017)

Universidade Federal do Rio Grande do Sul , Brasil

Título de la disertación/tesis/defensa: Rotatinuous stocking: an innovation in grazing management based on animal behaviour and implications to pasture production, foraging behaviour, herbage intake and methane emission by grazing sheep

Obtención del título: 2017

MAESTRÍA

Programa de Pós-Graduação em Zootecnia (2011 - 2013)

Universidade Federal do Rio Grande do Sul , Brasil

Título de la disertación/tesis/defensa: Emissões de metano e consumo de forragem por ovinos em sistema de integração lavoura-pecuária: efeito do método de pastoreio e da intensidade de pastejo

Tutor/es: Paulo César de Faccio Carvalho

Obtención del título: 2013

Financiación:

Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico , Brasil

GRADO

Zootecnia (2006 - 2010)

Universidade Federal de Santa Maria , Brasil

Título de la disertación/tesis/defensa: Grado en Zootecnia

Obtención del título: 2010

Formación complementaria

CONCLUIDA

POSDOCTORADOS

Postdoctorado en Zootecnia (2017 - 2018)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade Federal do Rio Grande do Sul , Brasil

Financiación:

OTRAS INSTANCIAS

Período Sándwich (2016)

Australia

Investigador Visitante (2015)

Colombia

Período Sándwich (2012)

Argentina

Idiomas

Portugués

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

Español

Entiende bien / Habla bien / Lee bien / Escribe bien

Inglés

Entiende regular / Habla regular / Lee bien / Escribe regular

Areas de actuación

CIENCIAS AGRÍCOLAS

Producción Animal y Lechería / Producción Animal y Lechería / Manejo de pasturas, ecofisiología de pasturas, ecología del pastoreo

Actuación profesional

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

INIA Treinta y Tres

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (09/2018 - a la fecha)

Investigador ,44 horas semanales

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/OTROS - BRASIL

Universidade Federal do Rio Grande do Sul

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Becario (03/2017 - 08/2018)

Post Doctorado ,40 horas semanales / Dedicación total

ACTIVIDADES

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

PASTEJO EM HORIZONTES: COMO O MANEJO DO PASTO PODE INTERFERIR NA TAXA DE INGESTÃO E NO PROCESSO DE DESFOLHA EM PASTOREIO ROTATIVO? (03/2017 - 08/2018)

Com o presente projeto foi possível compreender e aprofundar os conhecimentos das relações

entre planta e animal durante o processo de rebaixamento do pasto em sistemas de pastoreio rotativo, gerando recomendações de manejo dos pastos para a manutenção do máximo consumo diário de forragem e de nutrientes pelos animais. O tipo de conhecimento gerado será fundamental para simulação de alternativas de manejo em sistemas de produção, bem como deverá parametrizar modelagens relacionadas a desfolha e rebrote do componente vegetal, e ingestão de nutrientes do componente animal. Além disso, o projeto visa a publicação dos resultados em periódicos científicos internacionais de alto fator de impacto e com isso a consolidação da parceria científica internacional com o grupo de pesquisa da The University of Queensland - Austrália. Assim, contribuir com a ciência nacional e internacional com trabalhos desta natureza que são fundamentais no entendimento dos processos envolvidos na produção animal e consequentemente na produção mundial de alimentos.

40 horas semanais

Investigación

Integrante del Equipo

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:1

Doctorado:2

Financiación:

Universidade Federal do Rio Grande do Sul, Brasil, Beca

Equipo: Jean Víctor Savian, Pauloc C. F. Carvalho, Radael M. T. Schons, Thainá Freitas, Angel Sánchez Zubieta

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/OTROS - BRASIL

Universidade Federal do Rio Grande do Sul

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Becario (04/2011 - 08/2018)

Estudiante. ,40 horas semanais / Dedicación total

Maestría (2011-2013), Doctorado (2013-2017), Post Doctorado (2017-2018).

ACTIVIDADES

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

Inovações no manejo do pastejo: Novas metas em Pastoreio Rotativo e suas implicações na estrutura do pasto, consumo de forragem e emissão de metano por ruminantes em pastejo (03/2013 - 03/2017)

Na presente proposta foram contrastadas as recomendações usuais de manejo do pastoreio com novas metas de manejo advindas das mais recentes pesquisas do Grupo de Pesquisa em Ecologia do Pastejo. As recomendações usuais para pastoreio rotativo baseiam-se em intervalos de descanso definidos pelo máximo acúmulo de biomassa na rebrota e disponibilidade de reservas orgânicas para renovação da área foliar a cada período de pós-pastejo. Eles frequentemente são fixos por estação de crescimento (e.g., verão e inverno). Já essa proposta inovadora baseia-se na evidência de que altas taxas de ingestão de forragem pelos animais são obtidas com resíduos pós-pastejo elevados, situação em que a planta não acessa reservas orgânicas para rebrota, e sequer interrompe as taxas de acúmulo de forragem. Disto resulta uma estratégia de manejo conservativo, no sentido da intensidade de pastejo empregada, com elevados resíduos no pós-pastejo, que por sua vez acarretam intervalos de descanso (não raros inferiores a 7-10 dias) muito menores do que os usualmente empregados. Ao contrário do pastoreio rotativo convencional, a nova proposta não se baseia no crescimento vegetal para orientar o manejo, e sim na otimização das taxas de ingestão de forragem. Esta inovação vem sendo chamada de PASTOREIO ROTATÍNUO, em alusão a combinação dos métodos de pastoreio rotativo e contínuo, pois a estrutura do pasto que resulta se assemelha com ambos. Estudos que antecederam essa proposta tiveram foco sobre os processos determinísticos envolvidos na interface planta-animal, em escala espaço-temporal restrita e orientada a observação das relações de causa-efeito vigentes (curto prazo). Os resultados indicaram a estrutura ideal de captura de forragem pelo animal, e as metas de manejo do pasto para otimização das massas de bocado durante o período de ocupação dos animais nas divisões. Com esta proposta, complementamos o protocolo reducionista para algumas espécies forrageiras que ainda necessitam estudo, e também ascender a escalas espaço-temporais maiores, onde a tecnologia proposta seja investigada em seu resultado de produção animal e eficiência de conversão de forragem em ganho de peso.

10 horas semanais

Investigación

Integrante del Equipo

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:2

Maestría/Magister:2

Doctorado:4

Financiación:

Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico, Brasil, Apoyo financiero

Equipo: Jean Víctor Savian, Fonseca, L., Carvalho, P.C.F., Schons, R.M.T., Mezzalira, J.C.

(Responsable), Bonnet, O.J.F., Mesquita, F.R., Eidt, J., Arthur Pontes Prates

Areas de conocimiento:

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

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/OTROS - BRASIL

Universidade Federal do Rio Grande do Sul

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Colaborador (03/2017 - 07/2017)

Docente colaborador ,4 horas semanales

ACTIVIDADES

DOCENCIA

Zootecnia (03/2017 - 07/2017)

Grado

Asistente

Asignaturas:

Diagnostico e planejamento de sistemas pastoris (Diagnóstico y planificación de sistemas pastoriles), 48 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Producción Animal y Lechería / Ciencia Animal y Lechería / Manejo de pasturas, planificación de sistemas pastoriles

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/OTROS - AUSTRALIA

The University of Queensland

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Becario (02/2016 - 01/2017)

Investigador Visitante ,40 horas semanales / Dedicación total

ACTIVIDADES

PASANTÍAS

Investigador Visitante (02/2016 - 01/2017)

40 horas semanales

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/OTROS - COLOMBIA

Centro Internacional de Agricultura Tropical

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Colaborador (09/2015 - 06/2016)

Investigador Visitante ,10 horas semanales

ACTIVIDADES

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

Gases de efecto invernadero (09/2015 - 06/2016)

The objective of the network is to enhance regional capacity to conduct mitigation research. It achieves this by linking researchers with doctoral students who wish to participate in the Standard Assessment of Mitigation Potential and Livelihoods in Smallholder Systems (SAMPLES) project. The LAMNET network not only builds the capacity of young scientists, but it also generates novel climate change research on smallholder farming systems, and facilitates South-South knowledge exchange. It is a long-term investment in developing countries? capacities to measure and mitigate climate change from agriculture.

5 horas semanales , Integrante del equipo

Equipo: Jean Víctor Savian , Claudia Faverin , Carolina Alvarez , Luis Alberto Morales , Verónica Ruiz Gómez , Renaldo Belfon , Ngonidzashe Chirinda , Sandra Loaiza , Laura Arenas , Karen Zuniga , Catalina Trujillo , Miguel Arango , Idupulapati Rao , Jacobo Arango , Michael Peters , Rolando Barahona , Ciriaco Costa Junior , Todd S. Rosenstock , Meryl Richards , Deissy Martinez-Baron , Laura Cardenas

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/OTROS - ARGENTINA

Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Becario (04/2012 - 07/2012)

Investigador Visitante ,40 horas semanales / Dedicación total

ACTIVIDADES

PASANTÍAS

Investigador Visitante (04/2012 - 07/2012)

40 horas semanales

CARGA HORARIA

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

Producción científica/tecnológica

Producción bibliográfica

ARTÍCULOS PUBLICADOS

ARBITRADOS

Adequate vegetative cover decreases nitrous oxide emissions from cattle urine deposited in grazed pastures under rainy season conditions (Completo, 2019)

Chirinda, N. , Loaiza, S. , Arenas, L. , Ruiz, V. , Faverin, C. , Alvarez, C. , Savian, J.V. , Belfon, R. , Zuniga, K. , Morales, L. , Trujillo, C. , Arango, M. , Rao, I. , Arango, J. , Peters, M. , Barahona, R. , Costa Junior, C. , Rosenstock, T.S. , Richards, M. , Martinez-Baron, D. , Cardenas, L.

Scientific Reports, v.: 9 p.:1 - 9, 2019

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 20452322

DOI: [10.1038/s41598-018-37453-2](https://doi.org/10.1038/s41598-018-37453-2)

Scopus® WEB OF SCIENCE™

Comparison of faecal crude protein and n-alkanes techniques to estimate herbage intake by grazing sheep (Completo, 2018) Trabajo relevante

Savian, J.V. , Genro, T.C.M. , Barth Neto, A. , Bremm, C. , Azevedo, E.B. , David, D.B. , Gonda, H.L. , Carvalho, P.C.F.

Animal Feed Science and Technology, v.: 242 p.:144 - 149, 2018

ISSN: 03778401

DOI: [10.1016/j.anifeedsci.2018.06.010](https://doi.org/10.1016/j.anifeedsci.2018.06.010)

Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™]

Rotatinuous stocking: A grazing management innovation that has high potential to mitigate methane emissions by sheep (Completo, 2018) Trabajo relevante

Savian, J.V. , Schons, R.M.T. , Marchi, D.E. , Freitas, T.S. , Silva Neto, G.F. , Mezzalira, J.C. , Berndt, A. , Bayer, C. , Carvalho, P.C.F.

Journal of cleaner production, v.: 186 2018

ISSN: 09596526

DOI: [10.1016/j.jclepro.2018.03.162](https://doi.org/10.1016/j.jclepro.2018.03.162)

Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™]

Performance and methane emissions by beef heifer grazing in temperate pastures and in integrated crop-livestock systems: The effect of shade and nitrogen fertilization (Completo, 2018)

Pontes, L.S. , Barro, R.S. , Savian, J.V. , Berndt, A. , Moletta, J.L. , Porfírio-da-Silva, V. , Bayer, C. , Carvalho, P.C.F.

Agriculture, Ecosystems and Environment, v.: 253 p.:90 - 97, 2018

ISSN: 01678809

DOI: [10.1016/j.agee.2017.11.009](https://doi.org/10.1016/j.agee.2017.11.009)

Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™]

Methane emissions from sheep grazing pearl millet (*Penisetum americanum* (L.) Leeke) swards fertilized with increasing nitrogen levels (Completo, 2016)

Amaral, G.A. , David, D.B. , Gere, J.I. , Savian, J.V. , Kohmann, M.M. , Nadin, L.B. , Chopa, F.S. , Bayer, C. , Carvalho, P.C.F.

Small Ruminant Research, v.: 141 p.:118 - 123, 2016

ISSN: 09214488

DOI: [10.1016/j.smallrumres.2016.07.011](https://doi.org/10.1016/j.smallrumres.2016.07.011)

Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™]

Ryegrass pasture combined with partial total mixed ration reduces enteric methane emissions and maintains the performance of dairy cows during mid to late lactation (Completo, 2016)

Dall-Orsoletta, A. , Almeida, J.G.R. , Carvalho, P.C.F. , Savian, J.V. , Ribeiro-Filho, H.M.N.

Journal of Dairy Science, v.: 99 p.:4374 - 4383, 2016

ISSN: 00220302

DOI: [10.3168/jds.2015-10396](https://doi.org/10.3168/jds.2015-10396)

Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™]

Urinary creatinine as a nutritional and urinary volume marker in sheep fed with tropical or temperate forages (Completo, 2015)

David, D.B. , Poli, C.H.E.C. , Savian, J.V. , Amaral, G.A. , Azevedo, E.B. , Jochis, F.

Arquivo Brasileiro de Medicina Veterinária e Zootecnia, v.: 67 4 , p.:1009 - 1015, 2015

ISSN: 16784162

DOI: [10.1590/1678-4162-7759](https://doi.org/10.1590/1678-4162-7759)

latindex

Italian ryegrass establishment by self-seeding in integrated crop-livestock systems: Effects of grazing management and crop rotation strategies (Completo, 2014)

Barth Neto, A. , Savian, J.V. , Schons, R.M.T. , Bonnet, O.J.F. , Canto, M.W. , Moraes, A. , Lemaire, G. , Carvalho, P.C.F.

European Journal of Agronomy, v.: 53 p.:67 - 73, 2014

Escrito por invitación

ISSN: 11610301

DOI: [10.1016/j.eja.2013.11.001](https://doi.org/10.1016/j.eja.2013.11.001)

Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™]

Grazing intensity and stocking methods on animal production and methane emission by grazing sheep: Implications for integrated crop?livestock system (Completo, 2014) Trabajo relevante

Savian, J.V. , Barth Neto, A. , David, D.B. , Bremm, C. , Schons, R.M.T. , Genro, T.C.M. , Amaral, G.A. , Gere, J. , McManus, C.M. , Bayer, C. , Carvalho, P.C.F.

Agriculture, Ecosystems and Environment, v.: 190 p.:112 - 119, 2014

Escrito por invitación

ISSN: 01678809

DOI: [10.1016/j.agee.2014.02.008](https://doi.org/10.1016/j.agee.2014.02.008)

Scopus® WEB OF SCIENCE®

Faecal index to estimate intake and digestibility in grazing sheep (Completo, 2014)

David, D.B. , Poli, C.H.E.C. , Savian, J.V. , Amaral, G.A. , Azevedo, E.B. , Carvalho, P.C.F. , McManus, C.M.

Journal of Agricultural Science, v.: 152 p.:667 - 674, 2014

ISSN: 00218596

DOI: [10.1017/S0021859613000294](https://doi.org/10.1017/S0021859613000294)

Scopus® WEB OF SCIENCE®

Perfilamento em pastagens de azevém em sucessão a soja ou milho, sob diferentes métodos e intensidades de pastejo (Completo, 2013)

Barth Neto, A. , Carvalho, P.C.F. , Lemaire, G. , Sbrissia, A.F. , Canto, M.W. , Savian, J.V. , Amaral, G.A. , Bremm, C.

Pesquisa Agropecuaria Brasileira (E), v.: 48 3 , p.:329 - 338, 2013

ISSN: 16783921

DOI: [10.1590/S0100-204X2013000300012](https://doi.org/10.1590/S0100-204X2013000300012)

Scopus® *latindex*

NO ARBITRADOS

Experiências de integração lavoura-pecuária no Rio Grande do Sul (Completo, 2011)

Carvalho, P.C.F. , Barro, R.S. , Kunrath, T.R. , Da Silva, F.D. , Barth Neto, A. , Savian, J.V. , Pfeifer, F.M. , Tischler, M.R. , Anghinoni, I.

Synergismus Scyentifica, v.: 6 2011

ISSN: 23164689

LIBROS

VIII Simpósio Mineiro de Nutricao de gado de leite (Participación , 2017)

Carvalho, P.C.F. , Bremm, C. , Savian, J.V. , Zubieta, A.S. , Szymczak, L.S. , Marin, A. , Neto, G.F.S. , Schons, R.M.T. , Moraes, A. , Santos, D.T. , Bindelle, J.

Edición: ,

Editorial: FEPMVZ, Uberlandia

Tipo de publicación: Divulgación

Referado

En prensa

Escrito por invitación

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: CD-Rom

ISSN/ISBN: 978-85-87144-59-1

Financiación/Cooperación:

Universidade Federal de Uberlândia / Otra, Brasil

Capítulos:

Como otimizar a ingestao de forragem por vacas leiteiras em pastejo?

Organizadores: Alex de Matos Teixeira et al.

Página inicial 97, Página final 110

VIII Simpósio sobre Manejo Estratégico de Pastagem (Participación , 2016)

Carvalho, P.C.F. , Bremm, C. , Bonnet, O.J.F. , Savian, J.V. , Schons, R.M.T. , Szymezak, L.S. , Baggio, T. , Moojen, F.G. , Silva, D.F.F. , Marin, A. , Gandara, L. , Bolzan, A.M.S. , Neto, G.F.S. , Moraes, A. ,

Monteiro, A.L.G., Santos, D.T., Laca, E.A.
Edición: 8,
Editorial: UFV, Viçosa
Tipo de publicación: Otros
Referado
En prensa
Escrito por invitación
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 9788581791142

Capítulos:

Como a estrutura do pasto influencia o animal em pastejo? Exemplificando as interações planta-animal sob as bases e fundamentos do pastoreio "Rotatínuo"

Organizadores: Odilon Gomes Pereira

Página inicial 308, Página final 318

PUBLICACIÓN DE TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS

Implications of grazing management strategies on tiller population density and herbage growth rate of Italian ryegrass pastures grazed by sheep (2018)

Resumen

Savian, J.V., Ferreira, A.B., Prates, A.P., Freitas, T.S., Basso, C., Schons, R.M.T., Neto, G.F.S., Barth Neto, A., Carvalho, P.C.F.

Evento: Nacional

Descripción: VI Congreso de la Asociación Uruguaya De Producción Animal

Ciudad: Tacuarembó - Uruguay

Año del evento: 2018

Rotatinnuous stocking: a grazing management strategy that has high potential to improve both digestibility and intake by grazing sheep. (2018)

Resumen

Savian, J.V., Schons, R.M.T., Neto, G.F.S., Romero, C.R.B., Weiler, A.R., Zubieta, A.S., Carvalho, P.C.F.

Descripción: VI Congreso de la Asociación Uruguaya De Producción Animal

Ciudad: Tacuarembó - Uruguay

Año del evento: 2018

Rotatinnuous stocking: a new grazing management strategy based on animal behaviour to improve both herbage harvested and herbage conversion efficiency by grazing sheep (2017)

Resumen

Freitas, T.S., Schons, R.M.T., Savian, J.V., Marchi, D.E., Baso, C., Ferreira, A.B., Neto, G.F.S., Carvalho, P.C.F.

Descripción: 54ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia

Ciudad: Foz do Iguaçu - Brasil

Año del evento: 2017

Effect of grazing management strategies on foraging behaviour and herbage intake by sheep grazing Italian ryegrass (2017)

Resumen

Freitas, T.S., Savian, J.V., Prates, A.P., Neto, G.F.S., Basso, C., Marchi, D.E., Schons, R.M.T., Carvalho, P.C.F.

Descripción: 54ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia

Ciudad: Foz do Iguaçu - Brasil

Año del evento: 2017

Faecal methane, nitrous oxide emissions and nitrogen excretion by grazing sheep: implications of grazing management strategies (2017)

Resumen

Neto, G.F.S., Savian, J.V., Priano, M.E., Nadin, L.B., Schons, R.M.T., Marchi, D.E., Bayer, C.,

Carvalho, P.C.F.

Descripción: 54ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia
Ciudad: Foz do Iguaçu - Brasil
Año del evento: 2017

Implication of different grazing management strategies on carcass characteristics of sheep grazing Italian ryegrass pastures (2017)

Resumen

Neto, G.F.S. , Savian, J.V. , Schons, R.M.T. , Freitas, T.S. , Zubrick, G. , Marchi, D.E. , Kindlein, L. , Carvalho, P.C.F.

Descripción: 54ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia
Ciudad: Foz do Iguaçu - Brasil
Año del evento: 2017

Implications of grazing management strategies on ruminal parameters of grazing sheep (2017)

Resumen

Prates, A.P. , Savian, J.V. , Azambuja Filho, J.C. , Freitas, T.S. , Rubim, D. , Neto, G.F.S. , Diprat, A.B. , Carvalho, P.C.F.

Descripción: 54ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia
Ciudad: Foz do Iguaçu - Brasil
Año del evento: 2017

A new sward management strategy to mitigate the methane (CH₄) emissions by grazing ruminants (2016)

Resumen

Savian, J.V. , Schons, R.M.T. , Schneider, E.A.N. , Penso, J.F. , Caetano, L.A.M. , Marchi, D. E. , Mezzalira, J.C. , Berndt, A. , Bayer, C. , Carvalho, P.C.F.

Descripción: 6th Greenhouse Gas and Animal Agriculture Conference
Ciudad: Melbourne - Austrália
Año del evento: 2016

Dry matter intake from beef cattle grazing natural grassland with different intensification levels (2016)

Resumen

Genro, T.C.M. , Faria, B.M. , Silveira, M.C.T. , Rossetto, J. , Santos, A.S. , Berndt, A. , Bayer, C. , Savian, J.V. , Carvalho, P.C.F.

Descripción: 53ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia
Ciudad: Gramado - Brasil
Año del evento: 2016

Effects of crop rotation and grazing management strategies on herbage mass in integrated croplivestock systems (2016)

Resumen

Barth Neto, A. , Loyce, C. , Savian, J.V. , Correia, L.H.S. , Caetano, L.A.M. , Jeuffroy, M. , Bertrand, M. , Carvalho, P.C.F.

Descripción: 53ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia
Ciudad: Gramado - Brasil
Año del evento: 2016

Optimizing herbage and animal production through a new canopy management target in rotational stocking (2016)

Resumen

Schons, R.M.T. , Savian, J.V. , Marchi, D.E. , Freitas, T.S. , Basso, C. , Zubrick, G. , Neto, G.F.S. , Penso, J.F. , Carvalho, P.C.F.

Descripción: 53ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia
Ciudad: Gramado - Brasil
Año del evento: 2016

Strategies of Management for hybrid sorghum (*Sorghum bicolor* (L.) Moench x *Sorghum sudanense* (Piper) Stapf) in rotational grazing (2016)

Resumen

Schons, R.M.T. , Baggio, T. , Campos, B.M. , Szymczak, L.S. , Savian, J.V. , Mezzalira, J.C. , Fonseca, L. , Moraes, A. , Carvalho, P.C.F. , Monteiro, A.L.G.

Descripción: 53ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia

Ciudad: Gramado - Brasil

Año del evento: 2016

Effects of crop rotation strategies and grazing management on Italian ryegrass sward height in integrated crop-livestock systems (2015)

Resumen

Barth Neto, A. , Savian, J.V. , Cezimbra, I.M. , Bonnet, O.J.F. , Loyce, C. , Bertrand, M. , Carvalho, P.C.F.

Descripción: World Congress on Integrated Crop-livestock-forest systems

Ciudad: Brasília - Brasil

Año del evento: 2015

Italian ryegrass establishment on integrated crop-livestock systems: Implications of soybean and maize crop residue (2015)

Resumen

Campos, B.M. , Moraes, A. , Barth Neto, A. , Silva, D.F.F. , Savian, J.V. , Szymczak, L.S. , Schuster, M. , Bonatto, R.A. , Lopes, E.C.L. , Carvalho, P.C.F.

Descripción: World Congress on Integrated Crop-livestock-forest systems

Ciudad: Brasília - Brasil

Año del evento: 2015

Methane emission by grazing steers under integrated crop livestock system (2015)

Resumen

Souza Filho, W. , Barro, R. , Albuquerque, P. , Almeida, G. , Bonnet, O.J.F. , Savian, J.V. , Bayer, C. , Martorano, L.G. , Carvalho, P.C.F.

Descripción: World Congress on Integrated Crop-livestock-forest systems

Ciudad: Brasília - Brasil

Año del evento: 2015

Methane emission efficiency on integrated crop- livestock- systems at southern Brazil (2015)

Resumen

Barro, R. , Pontes, L.S. , Savian, J.V. , Porfirio-da-Silva, V. , Cezimbra, I.M. , Moletta, J.L. , Bonnet, O.J.F. , Bayer, C. , Berndt, A. , Carvalho, P.C.F.

Descripción: World Congress on Integrated Crop-livestock-forest systems

Ciudad: Brasília - Brasil

Año del evento: 2015

Comportamento ingestivo de ovinos com livre escolha entre monoculturas adjacentes de azevém anual e trevo branco (2014)

Resumen

Martinez, D.S. , Azevedo, E.B. , David, D.B. , Trindade, J.K. , Savian, J.V. , Amaral, G.A.

Descripción: Anais do Salão Internacional de Ensino, Pesquisa e Extensão

Ciudad: Bagé - Brasil

Año del evento: 2014

Effect of Herbage Intake on Methane Emission by grazing Sheep (2014)

Resumen

Santana, M.M. , Savian, J.V. , Barth Neto, A. , Araujo, B. , Vieira, P.C. , Tischler, M.R. , Schons, R.M.T. , Cezimbra, I.M. , Genro, T.C.M. , Berndt, A. , Bayer, C. , Carvalho, P.C.F.

Descripción: Livestock, Climate Change and Food Security Conference

Ciudad: Madrid - Espanha

Año del evento: 2014

Grazing Intensity and Methane Emissions by growing Heifers in the Pampa Rangeland - Southern Brazil (2014)

Resumen

Cezimbra, I.M. , Bonnet, O.J.F. , Tischler, M.R. , Santana, M.M. , Araujo, B. , Dutra, V.S. , Savian, J.V. , Maass, L.B. , Kohmann, M.M. , Genro, T.C.M. , Berndt, A. , Bayer, C. , Carvalho, P.C.F.

Descripción: Livestock, Climate Change and Food Security Conference

Ciudad: Madrid - Espanha

Año del evento: 2014

Methane Emission by Beef Steers on natural Grassland in Southern Brazil. (2014)

Resumen

Genro, T.C.M. , Faria, B. , Amaral, G.A. , Cezimbra, I.M. , Savian, J.V. , Berndt, A. , Bayer, C. , Carvalho, P.C.F.

Descripción: Livestock, Climate Change and Food Security Conference

Ciudad: Madrid - Espanha

Año del evento: 2014

Methane emission of lambs produced on pastures in Brazil (2014)

Resumen

Hentz, F. , Silva, C.J.A. , Prado, O.R. , Savian, J.V. , Waterhouse, T. , Bayer, C. , Carvalho, P.C.F. , Monteiro, A.L.G.

Descripción: 51ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia

Ciudad: Sergipe - Brasil

Año del evento: 2014

Preferência e seleção da dieta por ovinos em consórcios de gramínea e leguminosa (2014)

Resumen

Rosa, F.Q. , Azevedo, E.B. , David, D.B. , Amaral, G.A. , Savian, J.V. , Jochims, F.

Descripción: Anais do Salão Internacional de Ensino, Pesquisa e Extensão

Ciudad: Bagé - Brasil

Año del evento: 2014

Effect of different pasture management strategies on lactating ewes productivity (2013)

Resumen

Ebbing, M.A. , Savian, J.V. , Barth Neto, A. , Ritter, M. , Santana, M.M. , David, D.B. , Azevedo, E.B. , Carvalho, P.C.F.

Descripción: 50ª Annual Meeting Brazilian Society of Animal Science

Ciudad: Campinas - Brasil

Año del evento: 2013

Effect of stocking method and grazing intensity in the lamb production in integrated crop-livestock system (2013)

Resumen

Ebbing, M.A. , Savian, J.V. , Barth Neto, A. , Ritter, M. , Pistoia, V.C. , Martins, L.F.B. , Silveira, T.C. , Carvalho, P.C.F.

Descripción: 50ª Annual Meeting Brazilian Society of Animal Science

Ciudad: Campinas - Brasil

Año del evento: 2013

Enteric methane emissions from sheep on pearl millet pastures fertilized with different nitrogen doses (2013)

Resumen

Amaral, G.A. , Gere, J.I. , David, D.B. , Savian, J.V. , Kohmann, M.M. , Bayer, C. , Gonda, H.L. , Carvalho, P.C.F.

Descripción: 5th Greenhouse Gases and Animal Agriculture Conference
Ciudad: Dublin - Irlanda
Año del evento: 2013

Methane emissions by cattle as a function of forage allowance in south Brazilian natural grasslands (2013)

Resumen

Cezimbra, I.M. , Tischler, M.R. , Bonnet, O.J.F. , Santana, M.M. , Savian, J.V. , Pfeifer, F.M. , Bayer, C. , Carvalho, P.C.F.

Descripción: 5th Greenhouse Gases and Animal Agriculture Conference
Ciudad: Dublin - Irlanda
Año del evento: 2013

Methane emissions from different sheep breeds grazing tropical pastures with different growth habits (2013)

Resumen

Poli, C.H.E.C. , Campos, N.M.F. , Amaral, G.A. , Carvalho, P.C.F. , Castilhos, Z.M.S. , Savian, J.V. , Moraes, A.B.

Descripción: 5th Greenhouse Gases and Animal Agriculture Conference
Ciudad: Dublin - Irlanda
Año del evento: 2013

Effect of stocking method and grazing intensity in methane emission by lambs in integrated crop livestock system (2013)

Resumen expandido

Barth Neto, A. , Savian, J.V. , Schons, R.M.T. , Correia, L.H.S. , David, D.B. , Amaral, G.A. , Azevedo, E.B. , Berndt, A. , Bayer, C. , Carvalho, P.C.F.

Descripción: Sustainable Intensification: The pathway to low carbon farming?
Ciudad: Edinburgh - Escócia
Año del evento: 2013

Italian ryegrass establishment by self-seeding in integrated crop-livestock systems: effects of grazing management (2013)

Resumen expandido

Barth Neto, A. , Savian, J.V. , Bonnet, O.J.F. , Schons, R.M.T. , Vieira, P.C. , Santana, M.M. , Díaz, J.A.Q. , Carvalho, P.C.F.

Descripción: 22nd International Grassland Congress
Ciudad: Sydney - Austrália
Año del evento: 2013

Methane emissions by lactating ewes grazing Italian ryegrass (2013)

Resumen expandido

Savian, J.V. , Barth Neto, A. , Schons, R.M.T. , Maass, L.B. , David, D.B. , Genro, T.C.M. , Bayer, C. , Carvalho, P.C.F.

Descripción: 22nd International Grassland Congress
Ciudad: Sydney - Austrália
Año del evento: 2013

Use of n-alkane technique to estimate sheep dry matter intake (2013)

Resumen expandido

Amaral, G.A. , Genro, T.C.M. , Barth Neto, A. , Savian, J.V. , David, D.B. , Azevedo, E.B. , Jochims, F. , Carvalho, P.C.F.

Descripción: 22nd International Grassland Congress
Ciudad: Sydney - Austrália
Año del evento: 2013

Desempenho de ovinos mantidos em milho submetido a doses de fertilização nitrogenada (2012)

Resumen expandido

David, D.B. , Poli, C.H.E.C. , Panzera, A.A. , Savian, J.V. , Jochims, F. , Amaral, G.A.

Descripción: 49º Reunião da Sociedade Brasileira de Zootecnia

Ciudad: Brasília - Brasil

Año del evento: 2012

Determinação do consumo de ruminantes em pastejo: Uma revisão (2012)

Resumen expandido

Savian, J.V. , Pfeifer, F.M. , Barth Neto, A. , Ataide, P.F. , Dotto, D.B. , Carvalho, P.C.F.

Descripción: I Congresso Internacional de Agropecuária Sustentável

Ciudad: Porto Alegre - Brasil

Año del evento: 2012

Efeito do diferimento de pastagem nativa na radiação fotossinteticamente ativa interceptada (2012)

Resumen expandido

Ataide, P.F. , Fedrigo, J.K. , Azambuja Filho, J.C.R. , Pfeifer, F.M. , Savian, J.V. , Nabinger, C.

Descripción: I Congresso Internacional de Agropecuária Sustentável

Ciudad: Porto Alegre - Brasil

Año del evento: 2012

Establishment of italian ryegrass by self-seeding in crop-livestock systems (2012)

Resumen expandido

Barth Neto, A. , Canto, M.W. , Amaral, G.A. , Savian, J.V. , Karassai, I.J. , Tischler, M.R. , Kohmann, M.M. , Carvalho, P.C.F.

Descripción: 24th European Grassland Federation

Ciudad: Lublin - Poland

Año del evento: 2012

O sistema de integração lavoura-pecuária como mitigador da emissão de gases de efeito estufa (2012)

Resumen expandido

Pfeifer, F.M. , Da Silva, F.D. , Kunrath, T.K. , Ataide, P.F. , Savian, J.V. , Carvalho, P.C.F.

Descripción: I Congresso Internacional de Agropecuária Sustentável

Ciudad: Porto Alegre - Brasil

Año del evento: 2012

Parâmetros nutricionais de ovinos em pastejo sobre milho fertilizado com níveis crescentes de nitrogênio (2012)

Resumen expandido

Ebbing, M.A. , Poli, C.H.E.C. , Savian, J.V. , Amaral, G.A. , Jochims, F. , Panzera, A.A.

Descripción: 49º Reunião da Sociedade Brasileira de Zootecnia

Ciudad: Brasília - Brasil

Año del evento: 2012

Uso da relação derivados de purina:creatinina como indicativo do consumo de matéria orgânica digestível por ovinos (2012)

Resumen expandido

Ebbing, M.A. , Poli, C.H.E.C. , Savian, J.V. , David, D.B. , Azevedo, E.B. , Panzera, A.A.

Descripción: 49º Reunião da Sociedade Brasileira de Zootecnia

Ciudad: Brasília - Brasil

Año del evento: 2012

Uso de índices fecais para estimativas de consumo e digestibilidade de ovinos alimentados com milho (2012)

Resumen expandido

David, D.B. , Carvalho, P.C.F. , Savian, J.V. , Azevedo, E.B. , Panzera, A.A. , Tirandelli, P.

Descripción: 49º Reunião da Sociedade Brasileira de Zootecnia
Ciudad: Brasília - Brasil
Año del evento: 2012

Azevém anual em sistemas integrados: Manejo para sua perenização (2012)

Resumen expandido

Savian, J.V. , Barth Neto, A. , Schons, R.M.T. , Silveira, T.C. , Azambuja Filho, J.C.R. , Carvalho, P.C.F.

Descripción: I Congresso Internacional de Agropecuária Sustentável
Ciudad: Porto Alegre - Brasil
Año del evento: 2012

Azevém anual em sistemas integrados: A dinâmica da massa de forragem (2011)

Resumen

Savian, J.V. , Barth Neto, A. , Amaral, G.A. , Ávila, M.R. , Kohmann, M.M. , Vieira, P.C. , Barbosa, M.A. , Tischler, M.R. , Correia, L.H.S. , Dutra, V.S. , Carvalho, P.C.F.

Descripción: XXII Reunión Latinoamericana de Producción Animal (ALPA)
Ciudad: Montevideo - Uruguay
Año del evento: 2011

Características estruturais de azevém anual manejado com diferentes métodos e intensidades de pastejo (2011)

Resumen

Savian, J.V. , Amaral, G.A. , Barth Neto, A. , Kohmann, M.M. , Vieira, P.C. , Tischler, M.R. , Barbosa, M.A. , Correia, L.H.S. , Ávila, M.R. , Carvalho, P.C.F.

Descripción: XXII Reunión Latinoamericana de Producción Animal (ALPA)
Ciudad: Montevideo - Uruguay
Año del evento: 2011

Herbage intake with or without supplementation (2011)

Resumen

Savian, J.V. , Jochims, F. , Pires, C.C. , Azevedo, E.B. , David, D.B. , Bolzan, A.M.

Descripción: XXII Reunión Latinoamericana de Producción Animal (ALPA)
Ciudad: Montevideo - Uruguay
Año del evento: 2011

Níveis de oferta de azevém anual em diferentes estádios de maturidade e suas implicações no consumo de energia e proteína (2011)

Resumen

Savian, J.V. , Azevedo, E.B. , Poli, C.H.E.C. , David, D.B. , Amaral, G.A. , Carvalho, P.C.F. , Jochims, F. , Fonseca, L.

Descripción: XXII Reunión Latinoamericana de Producción Animal (ALPA)
Ciudad: Montevideo - Uruguay
Año del evento: 2011

Perfilhamento do azevém anual em sistemas integrados sob diferentes métodos de pastoreio e intensidades de pastejo (2011)

Resumen

Savian, J.V. , Barth Neto, A. , Amaral, G.A. , Kohmann, M.M. , Vieira, P.C. , Barbosa, M.A. , Tischler, M.R. , Correia, L.H.S. , Dutra, V.S. , Carvalho, P.C.F. , Canto, M.W.

Descripción: XXII Reunión Latinoamericana de Producción Animal (ALPA)
Ciudad: Montevideo - Uruguay
Año del evento: 2011

Produção de cordeiros em azevém anual manejado com diferentes métodos e intensidades de pastejo (2011)

Resumen

Savian, J.V. , Amaral, G.A. , Barth Neto, A. , Vieira, P.C. , Correia, L.H.S. , Tischler, M.R. , Kohmann,

M.M. , Dutra, V.S. , Da Silva, F.D. , Carvalho, P.C.F.

Descripción: XXII Reunión Latinoamericana de Producción Animal (ALPA)

Ciudad: Montevideo - Uruguay

Año del evento: 2011

Análise econômica do cultivo de milho safrinha na região noroeste do Rio Grande do Sul (2011)

Resumen expandido

Pirini, R.S. , Velho, J.P. , Silveira, T.M. , Rossetto, J. , Savian, J.V. , Christofari, L.F.

Descripción: 26ª Jornada Acadêmica Integrada, Santa Maria

Ciudad: Santa Maria - Brasil

Año del evento: 2011

Avaliação do modelo nutricional SRNS para estimativas de desempenho de cordeiros suplementados com fonte energética ou protéica (2011)

Resumen expandido

Jochims, F. , David, D.B. , Savian, J.V. , Azevedo, E.B. , Pires, C.C.

Descripción: XV Simpósio Paranaense de Ovinocultura

Ciudad: Pato Branco - Brasil

Año del evento: 2011

Desempenho de ovinos pastejando azevém anual sob níveis de oferta de forragem (2011)

Resumen expandido

Jochims, F. , Azevedo, E.B. , Poli, C.H.E.C. , Savian, J.V. , Carvalho, P.C.F.

Descripción: XV Simpósio Paranaense de Ovinocultura

Ciudad: Pato Branco - Brasil

Año del evento: 2011

Digestibilidade de azevém anual em diferentes estádios de maturidade e níveis de oferta de forragem para ovinos (2011)

Resumen expandido

Savian, J.V. , Azevedo, E.B. , Poli, C.H.E.C. , Jochims, F. , Milano, G. , Moojen, F.G.

Descripción: 48ª Reunión Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia

Ciudad: Belém - Brasil

Año del evento: 2011

Níveis de oferta de azevém anual em diferentes estádios de maturidade e suas implicações no consumo de componentes morfológicos (2011)

Resumen expandido

Savian, J.V. , David, D.B. , Fischer, V. , Reffattiv, M.V. , Fernandes, M.A.M. , Fonseca, L.

Descripción: 48ª Reunión da Sociedade Brasileira de Zootecnia

Ciudad: Belém - Brasil

Año del evento: 2011

Fracionamento de carboidratos de silagens de milho oriundas de plantas cultivadas com diferentes espaçamentos entrelinhas (2010)

Resumen

Welter, K.C. , Velho, J.P. , Martins, M.R. , Savian, J.V. , Alessio, D.R.M. , Scheibler, R.B.

Descripción: 25ª Jornada Acadêmica Integrada Santa Maria

Ciudad: Santa Maria - Brasil

Año del evento: 2010

Formación de RRHH

TUTORÍAS CONCLUIDAS

POSGRADO

Padrões de ingestão e a exploração dos horizontes de pastejo por ovinos em diferentes estratégias de manejo do pasto (2019)

Tesis de doctorado

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade Federal do Rio Grande do Sul , Brasil

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Radael Marinho Três Schons

Medio de divulgación: Internet

País/Idioma: Brasil, Portugués

Precision bite: monitoring the ingestive behavior and defining a management goal under the concepts of rotatinnous stocking (2017)

Tesis de maestria

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade Federal do Rio Grande do Sul , Brasil

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Gentil Félix Da Silva Neto

Medio de divulgación: Internet

País/Idioma: Brasil, Inglés

GRADO

Pastoreio Rotatínuo: o primeiro passo para intensificação sustentável (2018)

Tesis/Monografía de grado

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade Federal do Rio Grande do Sul , Brasil

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Arthur Pontes Prates

País/Idioma: Brasil, Portugués

TUTORÍAS EN MARCHA

POSGRADO

Emissões de gases de efeito estufa e sequestro de carbono do solo em fazendas com diferentes níveis de intensificação da produção pecuária no bioma Pampa (2018)

Tesis de maestria

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade Federal do Rio Grande do Sul , Brasil

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Ana Luiza Velazquez Schultz

Medio de divulgación: Internet

País/Idioma: Brasil, Portugués

Methane emissions from grazing ruminants: from its measurement to its mitigation through grazing management (2015)

Tesis de doctorado

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade Federal do Rio Grande do Sul , Brasil

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Angel Sánchez Zubieta

Medio de divulgación: Internet

País/Idioma: Brasil, Portugués

Otros datos relevantes

PREMIOS, HONORES Y TÍTULOS

Premio CAPES de Tesis (2018)

(Nacional)

Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (CAPES) - Brasil

La "Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (CAPES)" otorga a Jean V.

Savian, Mención Honorífica del Premio CAPES de Tesis 2018 del área de "Zootecnia/Recursos

Pesqueiros" por la tesis "Rotatinnous stocking: an innovation in grazing management based on

animal behaviour and implications to pasture production, foraging behaviour, herbage intake and

methane emission by grazing sheep", del Programa de Postgrado en Zootecnia de la UFRGS.

Premio "Geraldo Gonçalves Carneiro" (2017)

(Nacional)

Sociedade Brasileira de Zootecnia

El premio "Geraldo Gonçalves Carneiro" de la Sociedade Brasileira de Zootecnia es asignado al mejor artículo científico publicado. Dall-Orsoletta, A.C., Almeida, J.G.R., Carvalho, P.C.F., Savian, J.V., Ribeiro-Filho, H.M.N. Ryegrass pasture combined with partial total mixed ration reduces enteric methane emissions and maintains the performance of dairy cows during mid to late lactation. Journal of Dairy Science, v. 99, p. 4374-4383, 2016.

PRESENTACIONES EN EVENTOS

6º Congreso de la Asociación Uruguaya de Producción Animal (AUPA) (2018)

Congreso

Participante

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

II International Symposium on Integrated Crop-Livestock Systems (2012)

Simposio

Participante

Brasil

Tipo de participación: Poster

XXII Reunión de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal (2011)

Congreso

Participante

Uruguay

Tipo de participación: Poster

JURADO/INTEGRANTE DE COMISIONES EVALUADORAS DE TRABAJOS ACADÉMICOS

Padrões de ingestão e a exploração dos horizontes de pastejo por ovinos em diferentes estratégias de manejo do pasto (2019)

Candidato: Radael Marinho Três Schons

Tipo Jurado: Tesis de Doctorado

Savian, J.V., Bremm, C., Szymczak, L.S., Carvalho, P.C.F.

Programa de Pós-Graduação em Zootecnia / Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Universidade Federal do Rio Grande do Sul / Brasil

País: Brasil

Idioma: Portugués

Areas de conocimiento:

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

Potencial do método unidade de medida inercial na detecção de bocados (2019)

Candidato: Jusiane Rossetto

Tipo Jurado: Tesis de Doctorado

Savian, J.V., Laca, E.A., Wallau, M.O., Carvalho, P.C.F.

Programa de Pós-Graduação em Zootecnia / Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Universidade Federal do Rio Grande do Sul / Brasil

País: Brasil

Idioma: Portugués

Comparação de metodologias para avaliar a estrutura de pastos tropicais sob pastoreio rotativo na Colômbia (2019)

Candidato: Thainá Silva de Freitas

Tipo Jurado: Trabajo de conclusión de curso de Grado

Savian, J.V., Carvalho, P.C.F., Souza Filho, W.

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Universidade Federal do Rio Grande do Sul / Brasil

País: Brasil

Idioma: Portugués

PRODUTIVIDADE DE GRAMÍNEAS FORRAGEIRAS HIBERNAS EM ÉPOCAS DE SEMEADURA (2018)

Candidato: Danielli dos Santos Comassetto

Tipo Jurado: Trabajo de conclusión de curso de Grado

Savian, J.V., Azevedo, E.B.

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Fundação Universidade Federal do Pampa / Brasil

País: Brasil

Idioma: Portugués

Produção de plantas de milho cultivadas em diferentes épocas do ano com diferentes espaçamentos entre linhas e composição bromatológica parcial das silagens (2015)

Candidato: Fabrício de Oliveira Almeida

Tipo Jurado: Trabajo de conclusión de curso de Grado

Savian, J.V.

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Universidade Federal de Santa Maria / Brasil

País: Brasil

Idioma: Portugués

Estágio Supervisionado em Zootecnia (2015)

Candidato: Guilherme Blau

Tipo Jurado: Otras

Savian, J.V.

Zootecnia / Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Universidade Federal de Santa Maria / Brasil

País: Brasil

Idioma: Portugués

Estágio Supervisionado em Zootecnia (2015)

Candidato: Emanuel Novelo Schneider

Tipo Jurado: Otras

Savian, J.V.

Zootecnia / Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Universidade Federal de Santa Maria / Brasil

País: Brasil

Idioma: Portugués

Indicadores de producción

PRODUCCIÓN BIBLIOGRÁFICA	66
Artículos publicados en revistas científicas	12
Completo	12
Trabajos en eventos	52
Libros y Capítulos	2
Capítulos de libro publicado	2
FORMACIÓN RRHH	5
Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas	3
Tesis/Monografía de grado	1
Tesis de doctorado	1
Tesis de maestría	1
Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha	2
Tesis de doctorado	1
Tesis de maestría	1

