



MERCEDES MARÍA RIVAS
LATORRE

Ing. Agr. Dra.

mrivas@fagro.edu.uy

Centro Universitario
Regional del Este. Sede
Rocha. Ruta 15 y Ruta 9,
Rocha
44727001/395

Fecha de publicación: 26/06/2021
Última actualización: 26/06/2021

Datos Generales

INSTITUCIÓN PRINCIPAL

Universidad de la República/ Centro Universitario Regional del Este / Departamento de Sistemas Agrarios y Paisajes Culturales / Uruguay

DIRECCIÓN INSTITUCIONAL

Institución: Universidad de la República / Centro Universitario Regional Este - UDeLaR / Sector Educación Superior/Público

/ Departamento de Sistemas Agrarios y Paisajes Culturales

Dirección: Ruta 15 y Ruta 9 / 27000 / Rocha , Rocha , Uruguay

Teléfono: (598) 44727001 / 395

Correo electrónico/Sitio Web: mrivas@fagro.edu.uy

Formación

Formación académica

CONCLUIDA

DOCTORADO

Posgrado en Agronomía - Fitomelhoramento (2009 - 2013)

Universidad Federal de Pelotas , Brasil

Título de la disertación/tesis/defensa: Conservación y utilización sostenible de los palmares de *Butia odorata* (Barb.Rodr.) Noblick

Tutor/es: Rosa Lia Barbieri, José María Filippini

Obtención del título: 2013

Palabras Clave: Recursos fitogenéticos Gestión territorial Conservación Desarrollo local

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /

MAESTRÍA

Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA) (1992 - 1996)

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

Título de la disertación/tesis/defensa: Estudio del sistema reproductivo y estructura poblacional de *Bromus auleticus* Trinius (ex-Nees) 1829 mediante isoenzimas

Tutor/es: Enrique Estramil

Obtención del título: 1996

Palabras Clave: *Bromus* alogamia Isoenzimas

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /

GRADO

Ingeniero Agrónomo (1979 - 1989)

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

Título de la disertación/tesis/defensa: Búsqueda de sexualidad en *Paspalum dilatatum* Poir

Tutor/es: Juan Carlos Millot

Obtención del título: 1989

Palabras Clave: *Paspalum* apomixis Mejoramiento genético

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /

Formación complementaria

CONCLUIDA

CURSOS DE CORTA DURACIÓN

Taller Nacional CAPFITOGEN para el Fortalecimiento de las Capacidades en Programas Nacionales de Recursos Fitogenéticos (01/2014 - 01/2014)

Sector Gobierno/Público / Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria / INIA La Estanzuela, Uruguay

20 horas

Palabras Clave: Recursos fitogenéticos SIG software

Ciclo de seminarios obligatorios en el marco de los estudios de doctorado. (01/2011 - 01/2011)

Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / Universidade Federal de Pelotas, Brasil
40 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /

Evolución y domesticación de las plantas (01/2010 - 01/2010)

Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / Universidade Federal de Pelotas, Brasil
60 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /

Recursos fitogenéticos (01/2010 - 01/2010)

Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / Universidade Federal de Pelotas, Brasil
60 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /

Temas especiales en genética e mejoramiento (01/2009 - 01/2009)

Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / Universidade Federal de Pelotas, Brasil
90 horas

Palabras Clave: Genética de plantas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /

Técnicas aplicadas al mejoramiento (01/2009 - 01/2009)

Sector Extranjero/Internacional/Enseñanza superior / Universidade Federal de Pelotas, Brasil
60 horas

Palabras Clave: Programas de mejoramiento

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / Mejoramiento genético de plantas

Utilización de herramientas genómicas en vegetales. Análisis de QTLs. (01/2009 - 01/2009)

Sector Educación Superior/Público / Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas / Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas, Uruguay

60 horas

Palabras Clave: Marcadores, Mapas ligamiento, Mapas asociativos

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / Mejoramiento genético de plantas

Módulo de Capacitación en Políticas y Legislación sobre Recursos Fitogenéticos (01/2006 - 01/2006)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Centro Internacional de la Papa, Perú

40 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /

Genómica y mejora genética de especies vegetales y microorganismos asociados (01/2005 - 01/2005)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Agencia Española de Cooperación Iberoamericana ,
Colombia
40 horas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología
Alimentaria / Genómica

Aprendizaje en el aula universitaria (01/2002 - 01/2002)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía -
UDeLaR, Uruguay
50 horas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /

Fundamentos de la Geografía Florística. (01/2001 - 01/2001)

Sector Educación Superior/Público / Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas / Programa de
Desarrollo de las Ciencias Básicas, Uruguay
40 horas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /

Interacción Planta-Animal (01/2000 - 01/2000)

Sector Educación Superior/Público / Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas / Programa de
Desarrollo de las Ciencias Básicas, Uruguay
40 horas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /

Pasantía investigación (01/2000 - 01/2000)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Federal de Santa Catarina, Brasil
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /

Recursos genéticos forestales: principios y prácticas de manejo (01/1998 - 01/1998)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Nacional de Córdoba, Argentina
40 horas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /

Aplicación de marcadores moleculares en mejoramiento genético de plantas (01/1998 - 01/1998)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Centro Argentino brasileño de Biotecnología, Brasil
80 horas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /

Caracterización de Recursos Fitogenéticos (01/1996 - 01/1996)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / INIA La Platina, Chile
200 horas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /

Sistemas de Recursos Fitogenéticos (01/1995 - 01/1995)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Instituto de Investigaciones Agropecuarias, Chile
30 horas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /

Idiomas

Portugués

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

Inglés

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

Español

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

Producción científica/tecnológica

La investigación en torno a la Conservación y Utilización sostenible de la Biodiversidad, tiene como meta fundamental la conservación y valorización de nuestros recursos fitogenéticos y los conocimientos tradicionales asociados. En Uruguay existen importantes recursos fitogenéticos entre sus especies nativas (frutales, forrajeras, medicinales, aromáticas, fibras, tintas, ornamentales, etc.), así como en términos de variedades criollas de algunas especies cultivadas (biodiversidad agrícola). Los principales desafíos son su conservación, utilización sostenible y la distribución justa y equitativa de los beneficios que se derivan del uso de los recursos genéticos. El país ha suscripto importantes acuerdos internacionales como el Convenio sobre Diversidad Biológica (Naciones Unidas, 1992, Ley Nacional de 1993), el Plan de Acción de la FAO para los recursos fitogenéticos (1996), el Tratado Internacional sobre Recursos Fitogenéticos (2004), y el Protocolo de Nagoya (2010), que son el marco general en que se respalda la investigación en el tema.

En términos de conservación, el paradigma actual enfatiza en la conservación in situ, o sea en los lugares donde naturalmente se ha originado la diversidad genética. Este enfoque es novedoso en nuestro país, en que en general estos temas se han tratado de forma dicotómica, contraponiendo conservación y uso. Es así que se trabaja en la conservación de agroecosistemas, donde la conservación y la utilización sostenible van unidas. Se trabaja tanto en actividades de prospección, estudios de diversidad, biología reproductiva, caracterización y evaluación de materiales; así como en el desarrollo de manejos alternativos, mejoramiento genético participativo, apoyo al desarrollo de productos artesanales y en la elaboración de propuestas de gestión territorial y de apoyo al diseño de áreas protegidas. A la línea de investigación se han incorporado investigadores arqueólogos y antropólogos que trabajan en etnobotánica y en patrimonio cultural. En los últimos proyectos se ha incorporado como estrategia para el empoderamiento de los actores locales de las propuestas de conservación y desarrollo, de metodologías de Investigación - Acción - Participativa, conduciendo a proyectos de carácter interdisciplinario y con abordajes a nivel de paisaje. La enseñanza de grado y posgrado tanto en la Facultad de Agronomía como en el Centro Universitario de la Región Este se vincula con las temáticas de Biodiversidad, Recursos Fitogenéticos y Mejoramiento genético de plantas. La extensión y las actividades en el medio forman parte de la investigación, así como las tareas vinculadas a la gestión de los recursos genéticos en el país.

Producción bibliográfica

ARTÍCULOS PUBLICADOS

ARBITRADOS

Antrosoles arqueológicos del bajo río Uruguay: una aproximación geoarqueológica a los procesos de formación del sitio Isla del Vizcaíno 1 (departamento Río Negro - Uruguay) (Completo, 2020)

BORTOLOTTO N. , DEL PUERTO, L. , GASCUE, ANDRÉS , DANIEL LOPONTE , ALEJANDRO ACOSTA , G. AZCUNE , INDA, H. , MARCELO FLEITAS , MERCEDES RIVAS

Boletín de Arqueología PUCP, v.: 28 p.:101 - 122, 2020

Palabras clave: Litoral río Uruguay Geoarqueología Suelos antropicos

Áreas de conocimiento:

Humanidades / Historia y Arqueología / Arqueología / Geoarqueología

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Perú

Escrito por invitación

ISSN: 23044292

DOI: [10.18800/boletindearqueologiapucp.202001.005](https://doi.org/10.18800/boletindearqueologiapucp.202001.005)

<http://dx.doi.org/10.18800/boletindearqueologiapucp.202001.005>

Lindo archaeological complex (Tacuarembó, Uruguayan lowlands) are controlled by pedogenetic processes and fire practices. (Completo, 2019)

Joeri Kaal , Camila Gianotti , DEL PUERTO, L. , Felipe Criado-Boado , MERCEDES RIVAS
Journal of Archaeological Science: Reports, v.: 26 2019
Areas de conocimiento:
Humanidades / Historia y Arqueología / Arqueología /
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 2352409X
DOI: <https://doi.org/10.1016/j.jasrep.2019.101900>
www.elsevier.com/locate/jasrep

Scopus

Palm Forest Landscape in Castillos (Rocha, Uruguay): Contributions to the Design of a Conservation Area (Completo, 2017)

MERCEDES RIVAS , J. M. FILIPPINI , H. CUNHA , RESNICHENKO, YURI , HERNÁNDEZ FACCIÓ, JM , Rosa Lia Barbieri
Open Journal of Forestry, v.: 7 p.:97 - 120, 2017
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 21630437
DOI: [10.4236/ojf.2017.72007](https://doi.org/10.4236/ojf.2017.72007)
<http://www.scirp.org/journal/ojf>

Evaluación de la calidad poscosecha en frutos de guayabo del país (Acca sellowiana (Berg.) Burret). (Completo, 2016)

SILVEIRA GÓMEZ, A.C. , D. Oyarzún , MERCEDES RIVAS , F. Záccari
Agrociencia (Uruguay), v.: 20 p.:14 - 21, 2016
Palabras clave: conservación refrigerada polifenoles actividad antioxidante firmeza de la pulpa
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Recursos fitogenéticos
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: Montevideo
ISSN: 15100839
www.fagro.edu.uy/agrociencia

WEB OF SCIENCE[®] [latindex](#)

Avaliacao da producao de cachos de frutas em palmeiras de Butiá (Butia odorata (Barb. Rodr.) Noblick and Lorenzi). (Completo, 2016)

H. K. Massot Padilha , C. Mistura , J. Castelo Branco villeda , MERCEDES RIVAS , G. Heiden , R. L. Barbieri
Magistra, v.: 28 3/4 , p.:419 - 426, 2016
Palabras clave: Butia genus Palmeiras nativas Recursos genéticos
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Recursos fitogenéticos
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: Cruz das Almas, Brasil
ISSN: 01025333
<http://www2.ufrb.edu.br/magistra/>

Determinación de algunos atributos de calidad en frutos de guayabo del país [Acca sellowiana (Berg) Burret] en diferentes estados de maduración. (Completo, 2015)

A.C. SILVEIRA , F. ZÁCCARI , D. OYARZÚN , MERCEDES RIVAS
Agrociencia (Uruguay), v.: 19 1 , p.:24 - 30, 2015
Palabras clave: actividad antioxidante polifenoles guayabo del país firmeza de la pulpa
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Recursos fitogenéticos
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: Montevideo
ISSN: 15100839
www.fagro.edu.uy/agrociencia

WEB OF SCIENCE[®] [latindex](#)

Variability, heritability, and correlations of agronomic traits in an onion landrace and derived S1-lines (Completo, 2014)

PORTA, B , MERCEDES RIVAS , L. GUTIÉRREZ , G. GALVÁN
Crop breeding and applied biotechnology, v.: 14 p.:29 - 35, 2014
Palabras clave: Selfing transgressive segregation inbreeding depression dry matter soluble solids
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Recursos fitogenéticos y Fitomejoramiento
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: Brasil
ISSN: 15187853
DOI: [10.1590/s1984-70332014000100005](https://doi.org/10.1590/s1984-70332014000100005)

Scopus[®] [latindex](#)

Diversidad vegetal del campo natural de Butia odorata (Barb.Rodr.) Noblick en Uruguay (Completo, 2014)

MERCEDES RIVAS , M. JAURENA , L. GUTIÉRREZ , ROSA LIA BARBIERI
Agrociencia (Uruguay), v.: 18 2 , p.:14 - 27, 2014
Palabras clave: Recursos fitogenéticos Butia campos servicios ecosistémicos
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y Uso sostenible de la Biodiversidad
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Recursos fitogenéticos
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Montevideo
ISSN: 15100839
<http://www.fagro.edu.uy/~agrociencia/index.php/directorio>

WEB OF SCIENCE[™] [latindex](#)

Propuesta de descriptores para Acca sellowiana (Berg.) Burret (Completo, 2014)

M. PUPPO , MERCEDES RIVAS , J. FRANCO , ROSA LIA BARBIERI
Revista Brasileira de Fruticultura, v.: 36 4 , p.:957 - 970, 2014
Palabras clave: Recursos fitogenéticos Conservación fitomejoramiento especies olvidadas y subutilizadas
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Recursos fitogenéticos
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Jaboticabal - SP
ISSN: 01002945
DOI: [10.1590/0100-2945-393/13](https://doi.org/10.1590/0100-2945-393/13)
www.rbf.org.br

Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™] [latindex](#)

Plant breeding and in situ utilization of palm trees (Completo, 2012) Trabajo relevante

MERCEDES RIVAS , ROSA LIA BARBIERI , LUCIANO DA MAIA
Ciência Rural, v.: 42 2 , p.:261 - 269, 2012
Palabras clave: Arecaceae Elaeis guineensis Phoenix dactylifera Domestication In situ management
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Recursos fitogenéticos y Fitomejoramiento
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: Santa María, Brasil
ISSN: 01038478
DOI: [10.1590/s0103-84782012000200013](https://doi.org/10.1590/s0103-84782012000200013)
www.scielo.com.br

Scopus[®] WEB OF SCIENCE[™]

Especies indicadoras y estructura de praderas naturales de basalto con cargas contrastantes de ovinos (Completo, 2011)

M. JAURENA , O. BENTANCUR , W. AYALA , MERCEDES RIVAS
Agrociencia (Uruguay), v.: 15 1 , p.:103 - 114, 2011

Palabras clave: pastoreo praderas dotación vegetación

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y utilización sostenible de la diversidad biológica

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Montevideo, Uruguay

ISSN: 15100839

www.fagro.edu.uy/agrociencia

WEB OF SCIENCE™ [latindex](#)

Los Recursos Genéticos de *Acca sellowiana* (Berg.) Burret en Uruguay (Completo, 2007)

MERCEDES RIVAS , B. VIGNALE , G. CAMUSSI , C. PRITSCH , M. PUPPO

Avances de Investigación en Recursos Genéticos del Cono Sur II, v.: II p.:103 - 112, 2007

Palabras clave: *Acca sellowiana* Diversidad Caracterización

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y utilización sostenible de los recursos fitogenéticos

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Montevideo, Uruguay

ISSN: 90398264

www.procisur.org.uy

Desafíos y alternativas para la conservación in situ de los palmares de *Butia capitata* (Completo, 2005)

MERCEDES RIVAS

Agrociencia (Uruguay), v.: IX 1 y 2 , p.:161 - 168, 2005

Palabras clave: conservación gestión territorial reservas

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Biodiversidad y Recursos Fitogenéticos

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Montevideo

ISSN: 15100839

www.fagro.edu.uy/agrociencia

[latindex](#)

Bases y herramientas para la conservación in situ y el manejo integrado de los recursos naturales en los campos y pampas del Cono Sur (Completo, 2005)

P. LATERRA , MERCEDES RIVAS

Agrociencia (Uruguay), v.: IX 1 y 2 , p.:169 - 178, 2005

Palabras clave: conservación ordenamiento territorial pastizales

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Biodiversidad y Recursos Fitogenéticos

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Montevideo

ISSN: 15100839

www.fagro.edu.uy/agrociencia

[latindex](#)

Diversidad, potencial productivo y reproductivo de los palmares de *Butia capitata* (Mart.) Becc. de Uruguay (Completo, 2004)

MERCEDES RIVAS , A. BARILANI

Agrociencia (Uruguay), v.: XIII 1 , p.:11 - 20, 2004

Palabras clave: *Butia capitata* Palmares Conservación in situ Diversidad biológica

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Biodiversidad y Recursos Fitogenéticos

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Montevideo

ISSN: 15100839

www.fagro.edu.uy/agrociencia

Sistema reproductivo y estructura genética de poblaciones de Bromus auleticus Trinius ex Nees (Poaceae). Estudio mediante isoenzimas. (Completo, 2001)

MERCEDES RIVAS

Agrociencia (Uruguay), v.: VI, p.:32 - 40, 2001

Palabras clave: Bromus Sistema reproductivo Isoenzimas

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Biodiversidad y Recursos Fitogenéticos

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Montevideo

ISSN: 15100839

www.fagro.edu.uy/agrociencia

Estudio citogenético y evaluación agronómica primaria de un híbrido interespecífico de Paspalum. (Resumen, 1992)

P. SPERANZA, C. MAZZELLA, MERCEDES RIVAS

Brazilian Journal of Genetics, v.: 15 1, 1992

Palabras clave: paspalum, citogenética, híbridos interespecíficos

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Forrajeras nativas

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Brasil

ISSN: 01008455

Scopus® WEB OF SCIENCE™ latindex

NO ARBITRADOS

Buenas prácticas para el manejo extractivo sustentable de la palma butiá (Butia odorata (Barb. Rodr.) Noblick) en Castillos (Rocha). (Completo, 2014)

MERCEDES RIVAS

Serie FPTA, v.: 57 p.:15 - 23, 2014

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y utilización sostenible de la biodiversidad

Lugar de publicación: Uruguay

Escrito por invitación

ISSN: 99743810

www.inia.org.uy

La pradera natural del palmar de Butia capitata (Arecaceae) de Castillos (Rocha): Evolución con distintas alternativas de pastoreo. (Completo, 2005)

M. JAURENA, MERCEDES RIVAS

Serie Técnica INIA, v.: 151 p.:15 - 20, 2005

Palabras clave: conservación praderas naturales palmares

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y utilización sostenible de la diversidad biológica

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Montevideo

Escrito por invitación

ISSN: 00010001

El cultivar Potrillo de Bromus auleticus (Completo, 2001)

MERCEDES RIVAS

Diálogo, v.: LVI p.:105 - 108, 2001
Palabras clave: Bromus Cultivar
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Recursos Fitogenéticos y Mejoramiento genético
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Montevideo
ISSN: 14130076

Modo de reproducción y estructura genética de poblaciones de Bromus auleticus. I Biología reproductiva y variación fenotípica (Completo, 2001)

MERCEDES RIVAS

Diálogo, v.: LVI p.:45 - 49, 2001
Palabras clave: Bromus Diversidad Sistema reproductivo
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Recursos fitogenéticos
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Montevideo
ISSN: 14130076

Modo de reproducción y estructura genética de poblaciones de Bromus auleticus. II Variación isoenzimática (Completo, 2001)

MERCEDES RIVAS

Diálogo, v.: LVI p.:51 - 58, 2001
Palabras clave: Bromus Sistema reproductivo
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Recursos fitogenéticos
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Montevideo
ISSN: 14130076

LIBROS

Conocimientos tradicionales asociados a los usos de los recursos genéticos en Uruguay (Libro publicado Texto integral , 2021)

VIDAL, R. , MERCEDES RIVAS , CHIAPPE, MARTA , Quintero, D , Ximena Castro , Alejandra Calvete , DEL PUERTO, L.
Número de páginas: 112
Edición: ,
Editorial: PNUD - GEF - Ministerio del Ambiente, Montevideo
Tipo de publicación: Investigación
Escrito por invitación
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Recursos Fitogenéticos
Medio de divulgación: Internet
ISSN/ISBN: 978-92-95114-14-2
https://www.uy.undp.org/content/uruguay/es/home/library/environment_energy/Pub_conocimientos_tr

Palmeras NUS al sur de la América austral (Participación , 2020)

E. Sosinski , R. L. Barbieri , MERCEDES RIVAS
Edición: ,
Editorial: CYTED, Argentina - España
Tipo de publicación: Investigación
Referado
Escrito por invitación
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Biodiversidad y Recursos Fitogenéticos
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 9788415413387

Capítulos:

Pecuária em campo nativo: uma aliada na restauração dos butiazais
Organizadores: Norma Hilbert, María Lelia Pochettino, Esteban Hernández
Página inicial 181, Página final 194

Palmeras NUS al sur de la América austral (Participación , 2020)

DABEZIES, JUAN MARTIN , MERCEDES RIVAS

Edición: ,

Editorial: CYTED, Argentina - España

Tipo de publicación: Investigación

Referado

Escrito por invitación

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 9788415413387

Capítulos:

Usos de la palmar Butia odorata en el sureste del Uruguay

Organizadores: Norma Hilbert, María Lelia Pochettino, Esteban Hernández

Página inicial 159, Página final 180

Palmeras NUS al sur de la América austral (Participación , 2020)

MERCEDES RIVAS , R. L. Barbieri , M. Marchi , E. Sosinski , F. Amorim

Edición: ,

Editorial: CYTED, Argentina - España

Tipo de publicación: Investigación

Referado

Escrito por invitación

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Recursos Fitogenéticos

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 9788415413387

Capítulos:

La Red Palmar/Rota dos Butiazais - Una red internacional para la conservación de los Palmares de Butiá mediante su uso sostenible

Organizadores: Norma Hilbert, María Lelia Pochettino, Esteban Hernández

Página inicial 195, Página final 221

Diversidad de variedades criollas hortícolas y sus conocimientos tradicionales asociados en el Palmar de Castillos (Libro publicado Texto integral , 2018)

MERCEDES RIVAS , Sara Pereira Cardoso , A. Calvete

Número de páginas: 42

Edición: ,

Editorial: Centro Universitario Regional del Este/Facultad de Agronomía, Montevideo

Tipo de publicación: Otros

Palabras clave: Agrobiodiversidad Variedades criollas Agricultores familiares

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Recursos Fitogenéticos

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 978-9974-91-990-7

Frutales nativos con importancia actual y potencial para el Cono Sur (Participación , 2018)

MERCEDES RIVAS , ROSA LIA BARBIERI

Edición: ,

Editorial: IICA PROCISUR, Montevideo

Tipo de publicación: Material didáctico

Referado

En prensa

Escrito por invitación

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y utilización sostenible de la Biodiversidad

Medio de divulgación: Internet

ISSN/ISBN: xxxx

Aclaración: el sistema me obliga a poner número de páginas que aún no tengo, de modo que las

páginas no son reales.

Capítulos:

Butia odorata (Barb. Rodr.) Noblick Butiá, Butiazeiro

Organizadores: PROCISUR IICA

Página inicial 1, Página final 24

Bens e Recursos Ambientais e o Direito Ambiental (Participación , 2017)

R. L. Barbieri , L. Winckler , E. Sosinski , MERCEDES RIVAS

Edición: ,

Editorial: Embrapa, Brasilia

Tipo de publicación: Otros

Escrito por invitación

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 978-85-7035-689-5

Capítulos:

Butiazeiros: um ecossistema único no Pampa brasileiro e uruguaio

Organizadores: Silvio Crestana, Elisabete Gabriela Castellano, Alexandre Rossi

Página inicial 1091, Página final 1100

Advances in Plant Breeding Strategies: Breeding, Biotechnology and Molecular Tools (Participación , 2016) Trabajo relevante

MERCEDES RIVAS , FEDERICO CONDÓN

Edición: ,

Editorial: © Springer International Publishing Switzerland 2016, Suiza

Tipo de publicación: Otros

DOI: [10.1007/978-3-319-22521-0_1](https://doi.org/10.1007/978-3-319-22521-0_1)

Referado

Escrito por invitación

Palabras clave: Conservation In situ utilization Incipient domestication Landraces Plant Genetic

Resources Semidomestication

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Domesticación y

Mejoramiento genético

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y utilización

sostenible de la Biodiversidad

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 9783319225203

<http://www.springer.com/us/book/9783319225203>

Capítulos:

Plant Domestication and Utilization: The Case of the Pampa Biome

Organizadores: JM Al-Khayri, SM Jain and DV Johnson (eds)

Página inicial 3, Página final 24

Buenas prácticas para el manejo sostenible del Palmar de Butiá (Libro publicado Texto integral , 2015) Trabajo relevante

MERCEDES RIVAS , ROSA LIA BARBIERI

Número de volúmenes: 1

Número de páginas: 65

Edición: ,

Editorial: Embrapa, Brasilia

Tipo de publicación: Otros

Palabras clave: buenas prácticas manejo del pastoreo manejo extractivista

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y utilización

sostenible de la Biodiversidad

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 9788570354501

Financiación/Cooperación:

Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária / Otra, Brasil

En tu imagen. (Participación , 2015)

MERCEDES RIVAS

Edición: ,

Editorial: Tradinco, Montevideo

Tipo de publicación: Divulgación

Escrito por invitación

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y uso sostenible de la biodiversidad.

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 9789974843011

Capítulos:

El territorio del palmar de Butiá.

Organizadores: Comuna de Rocha. Departamento de Cultura.

Página inicial 40, Página final 49

Vida no Butiazal (Libro publicado Texto integral , 2014)

R. L. Barbieri , M. Marchi , G. Gomes , C. Mistura , J. E. Dornelles , G. Heiden , G. Beskow , R. Ramos , J. Villela , F. Costa , P. Lanzetta , P. Da Rocha , N. Rocha , MERCEDES RIVAS

Edición: ,

Editorial: Embrapa Clima Temperado, Pelotas, Brasil

Tipo de publicación: Divulgación

Escrito por invitación

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Biodiversidad

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 9788570354914

Boas práticas de manejo para o extrativismo do BUTIÁ (Libro publicado Texto integral , 2014)

MERCEDES RIVAS , ROSA LIA BARBIERI

Número de volúmenes: 1

Número de páginas: 59

Edición: ,

Editorial: Embrapa, Brasilia

Tipo de publicación: Otros

Referado

Palabras clave: Arecaceae Butia odorata Conservação extrativismo

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Recursos fitogenéticos

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y Uso sostenible de la Biodiversidad

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 9788570353641

Financiación/Cooperación:

Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuaria / Apoyo financiero, Brasil

Valorización de frutos nativos como forma de promover el desarrollo local. Aprovechamiento agroalimentario del butiá en Rocha. (Participación , 2014)

C. AYRES , M. CROSA , MERCEDES RIVAS , E. DELLACASSA

Edición: , FPTA INIA

Editorial: INIA Uruguay, Montevideo

Tipo de publicación: Investigación

Escrito por invitación

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y utilización sostenible de la Biodiversidad

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 1688924X

Financiación/Cooperación:

INIA / Apoyo financiero, Uruguay

http://www.inia.uy/Publicaciones/Paginas/fpta-57_2014.aspx

Capítulos:

Una mirada hacia adelante
Organizadores: Pablo Betacurt, María José Crosa
Página inicial 69, Página final 70

Valorización de frutos nativos como forma de promover el desarrollo local. Aprovechamiento agroalimentario del butiá en Rocha. (Participación , 2014)

C. AYRES, M. CROSA, MERCEDES RIVAS, E. DELLACASSA
Edición: , FPTA INIA
Editorial: INIA Uruguay, Montevideo, Uruguay
Tipo de publicación: Investigación
Escrito por invitación
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y utilización sostenible de la Biodiversidad
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 1688924X
Financiación/Cooperación:
INIA / Apoyo financiero, Uruguay
http://www.inia.uy/Publicaciones/Paginas/fpta-57_2014.aspx

Capítulos:
Introducción
Organizadores: Pablo Betancurt y María José Crossa
Página inicial 11, Página final 13

Identificación de plagas y enfermedades del Guayabo del país en la Quebrada de los Cuervos (Treinta y Tres) (Libro publicado Texto integral , 2013)

Soledad Delgado, Margarita García, R. Zoppolo, Alejandra Calvete, PUPPO, M., MERCEDES RIVAS
Número de volúmenes: 1
Número de páginas: 32
Edición: ,
Editorial: Udelar: (Facultad de Agronomía, Centro Universitario Regional del Este, Facultad de Química), LATU., Montevideo
Tipo de publicación: Investigación
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Recursos Fitogenéticos
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: xxxx

Productos de frutos nativos: Guayabo del país (Acca sellowiana) (Libro publicado Texto integral , 2013)

C. Rampoldi, M. F. Ruiz, P. Burzaco, P. Arcia, J. Sosa, M. IRISITY, Carlos AYRES CAEIRO, MERCEDES RIVAS
Número de páginas: 24
Edición: ,
Editorial: Udelar (Facultad de Agronomía, Centro Universitario Regional del Este, Facultad de Química), LATU, I, Montevideo
Tipo de publicación: Investigación
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Recursos Fitogenéticos
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: xxxx

Laguna de Castillos y Palmar de Butiá: Conservando la Biodiversidad (Libro publicado Texto integral , 2011)

M. NIN, MERCEDES RIVAS, L. RODRÍGUEZ, A. BRESSO
Número de volúmenes: 1
Número de páginas: 56
Edición: ,
Editorial: PPR/MGAP, Montevideo
Tipo de publicación: Otros
Palabras clave: Biodiversidad Sustentabilidad Recursos Naturales Reserva de Biosfera
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y utilización

sostenible de la Biodiversidad
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 9974758964

Intensificación agrícola: oportunidades y amenazas para un país productivo y natural (Participación , 2010)

MERCEDES RIVAS

Edición: ,

Editorial: UdeLaR - CSIC. Colección Artículo 2., Montevideo, Uruguay

Tipo de publicación: Material didáctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y utilización sostenible de la diversidad biológica

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 9789974007079

Capítulos:

Valorización y conservación de la biodiversidad del Uruguay

Organizadores: Fernando García Préchac, Oswaldo Ernst, Pedro Arbeletche, Mario Pérez Bidegain, Clara Pritsch, Alejandra Ferenczi, Mercedes Rivas

Página inicial 89, Página final 109

Plant breeding and related biotechnology capacity. (Libro publicado Texto integral , 2010)

A. BERRETTA , F. CONDÓN , MERCEDES RIVAS

Número de volúmenes: 1

Número de páginas: 81

Edición: ,

Editorial: FAO, Comité Nacional de Recursos Fitogenéticos, Montevideo

Tipo de publicación: Otros

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Recursos fitogenéticos

Medio de divulgación: Internet

ISSN/ISBN: xxxx

[http://gipb.fao.org/Web-FAO-PBBC/Downloads/FullReport/FR_URY.pdf?](http://gipb.fao.org/Web-FAO-PBBC/Downloads/FullReport/FR_URY.pdf?CFID=1407849&CFTOKEN=17181453)

CFID=1407849&CFTOKEN=17181453

Informe País solicitado por FAO al Comité Nacional sobre Recursos Fitogenéticos.

Estrategia en los recursos fitogenéticos para los países del Cono Sur. (Participación , 2010)

MERCEDES RIVAS , A. CLAUSEN , P. LEÓN

Edición: ,

Editorial: Procisur IICA, Montevideo, Uruguay

Tipo de publicación: Otros

Escrito por invitación

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Recursos fitogenéticos

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 9789292483272

<http://www.procisur.org.uy/online/cyberteca>

Capítulos:

Conservación in situ de recursos fitogenéticos de importancia para la agricultura y la alimentación.

Organizadores: IICA Montevideo, PROCISUR, IICA

Página inicial 59, Página final 74

Especies prioritarias para la conservación en Uruguay (Participación , 2009)

A. Soutullo , EDUARDO ALONSO PAZ , Arrieta, D. , R. Beyhaut , Santiago CARREIRA , CLAVIJO C. , J. Cravino , L. Delfino , FABIANO G , Fagúndez-Pachón C. , HARETCHE, F. , MARCHESI, E. , C. Passadore , MERCEDES RIVAS , F. SCARABINO , B. Sosa , N. VIDAL

Edición: , Serie de informes N° 16

Editorial: SNAP/DINAMA, GEF, AECL, FFEM, UNDP, Montevideo

Tipo de publicación: Otros

Escrito por invitación

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Conservación de la Biodiversidad /

Biodiversidad y Recursos Fitogenéticos
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: xxxx

Capítulos:

Especies de plantas vasculares de interés socioeconómico prioritarias para la conservación
Organizadores: Álvaro Soutullo, Eduardo Alonso, Diego Arrieta, Rosario Beyhaut, Santiago Carreira, Cristhian Clavijo, Jorge Cravino, Liliana Delfino, Graciela Fabiano, César Fagúndez, Federido Haretche, Eduardo Marchesi, Cecilia Passadore, Mercedes Rivas, Fabrizio Scara
Página inicial 78, Página final 91

Butiá. Ecosistema único en el mundo. (Participación , 2009)

MERCEDES RIVAS

Edición: .

Editorial: Casa Ambiental, Montevideo

Tipo de publicación: Divulgación

Escrito por invitación

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y utilización sostenible de la diversidad biológica

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 9789974968967

Capítulos:

El Palmar Butiá: ¿Recuerdos del pasado o ecosistema vivo para el futuro?.

Organizadores: Giancarlo Geymonat y Néstor Rocha

Página inicial 370, Página final 376

GEO Uruguay. Informe del estado del ambiente. (Participación , 2008)

J. ALDABE , L. BARTESAGHI , D. BLANCO , A. BRAZEIRO , M. CALVAR , G. GARCÍA , L. GARCÍA TAGLIANI , E. MORELLI , MERCEDES RIVAS , G. SCARLATO , A. SOUTULLO

Edición: .

Editorial: Gráfica Mosca, Montevideo

Tipo de publicación: Otros

Escrito por invitación

Palabras clave: Biodiversidad Uruguay

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Biodiversidad y Recursos Fitogenéticos

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: xxxx

www.dinama.gub.uy

Capítulos:

Biodiversidad

Organizadores: PNUMA - DINAMA - CLAES

Página inicial 178, Página final 239

Applying ecological knowledge to land use decisions (Participación , 2008)

G. CRUZ , D. BRESCIANO , I. GAZZANO , MERCEDES RIVAS

Número de volúmenes: 1

Edición: .

Editorial: .

Tipo de publicación: Otros

Palabras clave: Cambio global

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y utilización sostenible de la diversidad biológica

Medio de divulgación: Internet

ISSN/ISBN: 9788599875049

www.iai.int

Capítulos:

Natural grasslands of Uruguay: alternatives for its conservation

Segundo Informe País sobre el Estado de los Recursos Fitogenéticos para la Alimentación y la Agricultura. (Informe a FAO). (Libro publicado Texto integral , 2007)

A. BERRETTA , F. CONDÓN , MERCEDES RIVAS

Número de volúmenes: 1

Número de páginas: 114

Edición: ,

Editorial: INIA, Montevideo

Tipo de publicación: Otros

Palabras clave: Recursos fitogenéticos

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Recursos fitogenéticos

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN:

Informe PAÍS elevado a la Comisión de Recursos Genéticos de FAO. Forma parte de las obligaciones del país.

Tercer Informe Nacional de Biodiversidad. Uruguay. DINAMA MVOTMA. (Informe elevado al CDB- Naciones Unidas) (Libro publicado Otra , 2007)

A. BRAZEIRO , MERCEDES RIVAS , F. GARCÍA RODRÍGUEZ , M. GUCHÍN , G. MARTÍNEZ , F. PARDO , A. AGUERRE , V. CANTÓN

Número de volúmenes: 1

Número de páginas: 187

Edición: ,

Editorial: DINAMA-MVOTMA, Montevideo

Tipo de publicación: Otros

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y utilización sostenible de la diversidad biológica

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN:

Informe PAÍS.

Memorias del VII Congreso Nacional y VI Internacional de Profesores de Biología: Diversidad biológica y cultural, un reto conservarla (Participación , 2005)

MERCEDES RIVAS

Número de volúmenes: 1

Edición: ,

Editorial: IDEAS, Montevideo

Tipo de publicación: Material didáctico

Palabras clave: Biodiversidad

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Biodiversidad y Recursos Fitogenéticos

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 9974627745

Capítulos:

Nivel Genético Diversidad genética y Recursos Fitogenéticos

Organizadores: Asociación de Profesores de Biología

Página inicial 26, Página final 32

Contribuciones a la Conservación y uso sustentable del Medio ambiente. 2003. Red Temática de Medio Ambiente Agronomía. (Libro publicado Compilación , 2003)

B. BELLENDÁ , D. BRESCIANO , O. CASANOVA , I. GAZZANO , MERCEDES RIVAS

Edición: ,

Editorial: Facultad de Agronomía - Dpto de Publicaciones, Montevideo

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y utilización sostenible de la diversidad biológica

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN:

Estrategia en recursos fitogenéticos para los países del Cono Sur (Libro compilado Libro , 2001)

A. BERRETTA , MERCEDES RIVAS

Número de volúmenes: 1

Número de páginas: 142

Edición: ,

Editorial: PROCISUR, Montevideo

Tipo de publicación: Otros

Palabras clave: Recursos fitogenéticos

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Biodiversidad y Recursos Fitogenéticos

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 929039512.5

www.procisur.org.uy

Los recursos fitogenéticos del género Bromus en el Cono sur (Diálogo LVI) (Libro compilado Revista , 2001)

MERCEDES RIVAS , J.C. OLIVEIRA

Número de volúmenes: 1

Número de páginas: 108

Edición: ,

Editorial: PROCISUR, Montevideo

Tipo de publicación: Investigación

Palabras clave: Bromus Recursos fitogenéticos Forrajeras

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Biodiversidad y Recursos Fitogenéticos

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 9290395230

Estrategia en recursos fitogenéticos para los países del Cono Sur (Participación , 2001) Trabajo relevante

MERCEDES RIVAS

Número de volúmenes: 1

Edición: ,

Editorial: PROCISUR, Montevideo

Tipo de publicación: Otros

Palabras clave: Conservación in situ

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Biodiversidad y Recursos Fitogenéticos

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 929039512.5

www.procisur.org.uy

Capítulos:

Conservación in situ de los recursos fitogenéticos

Organizadores: Ana Berretta y Mercedes Rivas

Página inicial 65, Página final 78

Estrategia en recursos fitogenéticos para los países del Cono Sur (Participación , 2001)

MERCEDES RIVAS

Número de volúmenes: 1

Edición: ,

Editorial: PROCISUR, Montevideo

Tipo de publicación: Otros

Palabras clave: Capacitación, Recursos fitogenéticos

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Biodiversidad y Recursos Fitogenéticos

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 929039512.5

www.procisur.org.uy

Capítulos:
Capacitación en recursos fitogenéticos
Organizadores: REGENSUR, PROCISUR, IICA
Página inicial 33, Página final 39

Propuesta de Estrategia Nacional para la Conservación y Utilización Sostenible de la Diversidad Biológica. (Libro publicado Texto integral, 1999)

C. SANS, MERCEDES RIVAS, E. MORELLI
Número de volúmenes: 1
Número de páginas: 109
Edición: .
Editorial: Hemisferio Sur, Montevideo
Tipo de publicación: Otros
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y utilización sostenible de la diversidad biológica
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN:
Producto del trabajo de consultoría realizado para la DINAMA-MVOTMA, con financiación del GEF (Naciones Unidas).

PUBLICACIÓN DE TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS

El ecoturismo como herramienta para la conservación in situ de recursos fitogenéticos. Estudio de caso: El palmar de Castillos (Rocha, Uruguay) (2015)

Resumen
N. PORTES, MERCEDES RIVAS

Evento: Regional
Descripción: 10 Simposio de recursos genéticos para América Latina y el Caribe
Ciudad: Bento Goncalves
Año del evento: 2015
Anales/Proceedings: Anais Recursos genéticos no século 21: de Vavilov a Svalbard
Página inicial: 80
Página final: 80
ISSN/ISBN: 9788563273314
Publicación arbitrada
Editorial: Embrapa
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Recursos fitogenéticos
Medio de divulgación: Internet
<http://www.10sirgealc.com.br/>

Prospección de variedades criollas hortícolas y conocimientos tradicionales asociados en el palmar de Castillos (Rocha) (2015)

Resumen
S. PEREIRA, A. CALVETE, B. BELLENDIA, M. GARCÍA, G. GALVÁN, MERCEDES RIVAS

Evento: Regional
Descripción: 10 Simposio de recursos genéticos para América Latina y el Caribe
Ciudad: Bento Goncalves
Año del evento: 2015
Anales/Proceedings: Anais Recursos genéticos no século 21: de Vavilov a Svalbard
Página inicial: 81
Página final: 81
ISSN/ISBN: 9788563273314
Publicación arbitrada
Editorial: Embrapa
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Recursos fitogenéticos
Medio de divulgación: Internet
<http://www.10sirgealc.com.br/>

Recursos fitogenéticos nativos y conocimientos tradicionales asociados en el palmar de Castillos

(Rocha), Uruguay (2015)

Resumen

A. CALVETE , S. PEREIRA , MERCEDES RIVAS

Evento: Regional

Descripción: 10 Simposio de recursos genéticos para América Latina y el Caribe

Ciudad: Bento Goncalves

Año del evento: 2015

Anales/Proceedings: Anais Recursos genéticos no século 21: de Vavilov a Svalbard

Página inicial: 82

Página final: 82

ISSN/ISBN: 9788563273314

Publicación arbitrada

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Recursos fitogenéticos

<http://www.10sirgealc.com.br/>

Recursos fitogenéticos en las taperas de Uruguay. (2015)

Resumen expandido

MERCEDES RIVAS

Evento: Regional

Descripción: 10 Simposio de recursos genéticos para América Latina y el Caribe

Ciudad: Bento Goncalves

Año del evento: 2015

Publicación arbitrada

Escrita por invitación

Editorial: Embrapa

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Recursos fitogenéticos

<http://www.10sirgealc.com.br/>

Los corrales de palmas de Rocha: Caracterización y puesta en valor. (2014)

Resumen

J.M. DABEZIES , E. FERNÁNDEZ RONDONI , L. DEL PUERTO , MERCEDES RIVAS , C. BAÑOBRE ,
G. DE SOUZA , D. HERNÁNDEZ

Evento: Regional

Descripción: II Congreso Internacional de Arqueología de la Cuenca del Plata

Año del evento: 2014

Publicación arbitrada

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conocimientos tradicionales asociados a la biodiversidad

Conservação e uso sustentável de palmares de Butia odorata (Barb.Rodr.) Noblick (2014)

Resumen

MERCEDES RIVAS , ROSA LIA BARBIERI , J. FILIPPINI

Evento: Nacional

Descripción: III Congresso Brasileiro de Recursos Genéticos

Ciudad: Santos

Año del evento: 2014

Anales/Proceedings: Anais III Congresso Brasileiro de Recursos Genéticos

Página inicial: 642

Página final: 642

ISSN/ISBN: 9788566836073

Publicación arbitrada

Editorial: CBRG

Ciudad: Santos

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Recursos fitogenéticos

Medio de divulgación: CD-Rom

www.cbrg.net.br

Artesanas del butiá: emprendimientos de Rocha (Uruguay) (2014)

Resumen
MERCEDES RIVAS

Evento: Regional
Descripción: VI Encuentro sobre Pequeñas Frutas e Frutas Nativas do Mercosul
Ciudad: Pelotas
Año del evento: 2014
Página inicial: 189
Página final: 189
Publicación arbitrada
Escrita por invitación
Editorial: Embrapa Clima temperado
Ciudad: Pelotas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y utilización sostenible de la Biodiversidad
Medio de divulgación: Internet
<http://www.cpact.embrapa.br/eventos/2014/abril/pequeñas-frutas/archivos/palestras/artesanas-butia.pdf>

Defendamos lo nuestro. Un estudio sobre la valoración de los recursos fitogenéticos de la Región Este del Uruguay. (2014)

Resumen
E. FERNÁNDEZ RONDONI , R. CANTIERI , MERCEDES RIVAS

Evento: Internacional
Descripción: IX Congreso ALASRU (Asociación Latinoamericana de Sociología Rural)
Ciudad: Ciudad de México
Año del evento: 2014
Publicación arbitrada
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y utilización sostenible de la biodiversidad
Medio de divulgación: Internet
www.alasru.org

Puesta en valor de los recursos fitogenéticos y servicios ambientales del campo natural del palmar de Butia odorata (Barb.Rodr.) Noblick en Uruguay. (2013)

Resumen
MERCEDES RIVAS , ROSA LIA BARBIERI , INTEGRANTE , L. GUTIÉRREZ

Evento: Regional
Descripción: Simposio sobre Recursos Genéticos para América latina y el Caribe
Ciudad: San Salvador
Año del evento: 2013
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Recursos fitogenéticos
Medio de divulgación: Otros

Conservación in situ del palmar de Castillos (Rocha, Uruguay): Diseño de un Parque Departamental, Plan de manejo y Guía de Buenas Prácticas. (2013)

Resumen
MERCEDES RIVAS , ROSA LIA BARBIERI , J. FILIPPINI , H. CUNHA , Y. RESNICHENKO , J. HERNÁNDEZ

Evento: Regional
Descripción: Simposio sobre Recursos Genéticos para América latina y el Caribe
Ciudad: San Salvador
Año del evento: 2013
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Recursos fitogenéticos

Medio de divulgación: Otros

Investigación participativa para la valorización del patrimonio natural y cultural de los recursos fitogenéticos de la Quebrada de los Cuervos (Treinta y Tres, Uruguay) (2013)

Resumen expandido

MERCEDES RIVAS , M. PUPPO , A. CALVETE , CAMILA GIANOTTI , E. FERNÁNDEZ , C. FAGÚNDEZ , L. DEL PUERTO , J.M. DABEZIES , M. GARCÍA , B. BELLEND

Evento: Nacional

Descripción: Extenso/Extensión y Sociedad 2013

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2013

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Recursos fitogenéticos

Medio de divulgación: Internet

Recursos fitogenéticos de la Quebrada de los Cuervos, Uruguay. Caso de estudio: Guayabo del país (Acca sellowiana (Berg.) Burret) (2012)

Resumen

M. PUPPO , A. CALVETE , CAMILA GIANOTTI , MERCEDES RIVAS

Evento: Regional

Descripción: VI Simposio nacional do morango. 5º Encontro sobre pequenas frutas e frutas nativas do MERCOSUL.

Ciudad: Pelotas

Año del evento: 2012

Anales/Proceedings:Resumos y palestras. VI Simposio nacional do morango. 5º Encontro sobre pequenas frutas e frutas nativas do MERCOSUL.

Publicación arbitrada

Editorial: Embrapa Clima temperado

Ciudad: Pelotas

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Recursos fitogenéticos y Conocimientos tradicionales

Medio de divulgación: Papel

Selección participativa de Guayabo del país (Acca sellowiana (Berg.) Burret) en la Quebrada de los Cuervos, Treinta y Tres, Uruguay (2012)

Resumen

A. CALVETE , MERCEDES RIVAS , M. PUPPO , B. BELLEND , M. GARCÍA

Evento: Regional

Descripción: VI Simposio nacional do morango. 5º Encontro sobre pequenas frutas e frutas nativas do MERCOSUL.

Ciudad: Pelotas

Año del evento: 2012

Anales/Proceedings:Resumos y palestras. VI Simposio nacional do morango. 5º Encontro sobre pequenas frutas e frutas nativas do MERCOSUL.

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Recursos fitogenéticos y Fitomejoramiento

Medio de divulgación: Papel

Puesta en valor de los recursos genéticos de Acca sellowiana (Berg.) Burret, Myrtaceae (2011)

Resumen expandido

MERCEDES RIVAS , M. PUPPO , A. CALVETE , E. DELLACASSA , N. MARTÍNEZ , C. AYRES , M. IRISITY , PATRICIA BURZACO

Evento: Internacional

Descripción: VIII Simposio internacional de recursos genéticos para América Latina y el Caribe

Ciudad: Quito

Año del evento: 2011

Anales/Proceedings:VIII SIRGEALC (Simposio internacional de recursos genéticos para América

Latina y el Caribe)

Publicación arbitrada

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Recursos fitogenéticos

Medio de divulgación: CD-Rom

Valorización participativa de los recursos genéticos del guayabo del país (*Acca sellowiana*) en Uruguay. (2011)

Resumen

MERCEDES RIVAS, M. GARCÍA, B. BELLENDIA, M. PUPPO, A. CALVETE, A.C. SILVEIRA, F. ZÁCCARI, M. IRISITY, C. AYRES, D. CABRERA, B. VIGNALE, E. DELLACASSA, R. ZOPPOLO

Evento: Regional

Descripción: III Congreso Latinoamericano de Agroecología.

Ciudad: México

Año del evento: 2011

Anales/Proceedings:Memorias III Congreso Latinoamericano de Agroecología.

Publicación arbitrada

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Recursos fitogenéticos

Medio de divulgación: Internet

<http://www.agroecologia.net/recursos/nuestros-vinculos/socla/congresomexico11/interiores.pdf>

Valorización de los recursos genéticos del Guayabo del país (*Acca sellowiana*) una alternativa para el desarrollo local sostenible en la Quebrada de los Cuervos (Treinta y Tres) (2011)

Resumen

MERCEDES RIVAS, C. AYRES, R. ZOPPOLO, D. CABRERA, E. DELLACASSA, B. BELLENDIA, M. GARCÍA, A.C. SILVEIRA, B. VIGNALE, F. ZÁCCARI, M. PUPPO, N. MARTÍNEZ, M. IRISITY, A. CALVETE

Evento: Nacional

Descripción: Seminario en clave inter. Reflexiones sobre la interdisciplina en la Universidad de la República. Espacio interdisciplinario.

Ciudad: Montevideo, Uruguay

Año del evento: 2011

Anales/Proceedings:En: Seminario En_Clave Inter 2010. Reflexiones sobre la interdisciplina en la Universidad de la República.

Página inicial: 79

Página final: 79

Editorial: Universidad de la República

Ciudad: Montevideo

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Recursos fitogenéticos

Medio de divulgación: Papel

Recursos fitogenéticos del Paisaje Protegido Quebrada de los Cuervos, Uruguay. Caso de estudio: Guayabo del país. (2011)

Resumen expandido

M. PUPPO, A. CALVETE, CAMILA GIANOTTI, MERCEDES RIVAS

Evento: Internacional

Descripción: VIII Simposio internacional de recursos genéticos de América Latina y el Caribe.

Ciudad: Quito.

Año del evento: 2011

Anales/Proceedings:VIII SIRGEALC (Simposio internacional de recursos genéticos para América Latina y el Caribe)

Publicación arbitrada

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Recursos fitogenéticos y Conocimientos tradicionales

Medio de divulgación: CD-Rom

Selección participativa de guayabo del país (*Acca sellowiana* Berg.) en la Quebrada de los Cuervos, Treinta y Tres, Uruguay. (2011)

Resumen expandido

A. CALVETE , MERCEDES RIVAS , M. PUPPO , B. BELLENDIA , M. GARCÍA

Evento: Internacional

Descripción: VIII Simposio internacional de recursos genéticos para América Latina y el Caribe.

Ciudad: Quito

Año del evento: 2011

Anales/Proceedings: VIII SIRGEALC (Simposio internacional de recursos genéticos para América Latina y el Caribe)

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Recursos fitogenéticos y Fitomejoramiento

Medio de divulgación: CD-Rom

Variabilidad, heredabilidad y correlaciones entre características de interés agronómico en cebolla (*Allium cepa* L.) y sus líneas S1 derivadas. (2011)

Resumen expandido

B. PORTA , G. GALVÁN , L. GUTIÉRREZ , MERCEDES RIVAS

Evento: Internacional

Descripción: VIII Simposio internacional de recursos genéticos para América Latina y el Caribe.

Ciudad: Quito.

Año del evento: 2011

Anales/Proceedings: VIII SIRGEALC (Simposio internacional de recursos genéticos para América Latina y el Caribe)

Publicación arbitrada

Ciudad: Quito

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Recursos fitogenéticos y Fitomejoramiento

Medio de divulgación: CD-Rom

Valor nutricional de frutos nativos del Uruguay. (2010)

Resumen

N. MARTÍNEZ , I. BELLUCCI , B. VIGNALE , MERCEDES RIVAS , C. AYRES , E. DELLACASSA

Evento: Nacional

Descripción: 12 Congreso Nacional de Horti Fruticultura

Ciudad: Montevideo, Uruguay

Año del evento: 2010

Anales/Proceedings: Anales del 12 Congreso Nacional de Horti Fruticultura

Página inicial: 37

Página final: 37

Publicación arbitrada

Editorial: SUHF

Ciudad: Montevideo, Uruguay

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Recursos fitogenéticos

Medio de divulgación: Papel

Valorización de los recursos genéticos del Guayabo del País (*Acca sellowiana*): una alternativa para el desarrollo local sostenible en la Quebrada de los Cuervos (Treinta y Tres) (2010)

Resumen

MERCEDES RIVAS , C. AYRES , R. ZOPPOLO , D. CABRERA , E. DELLACASSA , B. BELLENDIA , M. GARCÍA , A. SILVEIRA , B. VIGNALE , F. ZÁCCARI , M. PUPPO , N. MARTÍNEZ , M. IRISITY , A. CALVETE

Evento: Nacional

Descripción: 12 Congreso Nacional de Horti Fruticultura

Ciudad: Montevideo, Uruguay

Año del evento: 2010

Anales/Proceedings: Anales del 12 Congreso Nacional de Horti Fruticultura

Página inicial: 112

Página final: 112
Publicación arbitrada
Editorial: SUHF
Ciudad: Montevideo, Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y utilización sostenible de la diversidad biológica
Medio de divulgación: Papel

La conservación de los palmares de *Butia capitata* (Mart.) Becc. y el desarrollo local sostenible. (2010)

Completo
MERCEDES RIVAS

Evento: Regional
Descripción: V Simposio Nacional do Morango. IV Encontro sobre pequenas frutas e frutas nativas do MERCOSUL
Ciudad: Pelotas, Brasil
Año del evento: 2010
Anales/Proceedings: Palestras e resumos. V Simposio Nacional do Morango e IV Encontro sobre pequenas frutas e frutas nativas do MERCOSUL
Página inicial: 123
Página final: 127
ISSN/ISBN: 9788585941475
Publicación arbitrada
Editorial: EMBRAPA Clima temperado
Ciudad: Pelotas, Brasil
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y utilización sostenible de la diversidad biológica
Medio de divulgación: Papel

Propuesta de pastoreo para la conservación in situ de los palmares de *Butia capitata* (Mart.) Becc. (2010)

Resumen
MERCEDES RIVAS, M. JAURENA, I. ESPASANDÍN, C. FAGÚNDEZ, J. PARDIÑAS

Evento: Nacional
Ciudad: Salvador, Bahía, Brasil
Año del evento: 2010
Anales/Proceedings: Anais Congresso Brasileiro de Recursos Genéticos.
Publicación arbitrada
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y utilización sostenible de la diversidad biológica
Medio de divulgación: CD-Rom

Heredabilidad, correlaciones y variabilidad de características de interés agronómico en una población local de cebolla y en sus líneas S1 derivadas. (2010)

Resumen
B. PORTA, MERCEDES RIVAS, L. GUTIÉRREZ, G. GALVÁN

Evento: Nacional
Descripción: 12º Congreso Nacional de Horti Fruticultura
Ciudad: Montevideo, Uruguay
Año del evento: 2010
Página inicial: 94
Página final: 94
Publicación arbitrada
Editorial: SUHF
Ciudad: Montevideo, Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Mejoramiento genético

Diversidad genética entre y dentro de grupos numéricos de *Acca sellowiana* (Berg.) Burret, utilizando

marcadores moleculares. (2010)

Resumen

E. BACCINO , M. PUPPO , M. QUEZADA , MERCEDES RIVAS , C. PRITSCH

Evento: Regional

Descripción: X Congreso Latinoamericano de Botánica

Ciudad: La Serena, Chile

Año del evento: 2010

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Recursos fitogenéticos

Integrando saberes. Avances en investigación acción participativa sobre el Guayabo del país en La Quebrada de los Cuervos. Treinta y Tres. (2010)

Resumen

MERCEDES RIVAS , M. GARCÍA , B. BELLENDIA , C. AYRES , M. IRISITY , A. SILVEIRA , A. CALVETE , R. ZOPPOLO , D. CABRERA , B. VIGNALE , M. PUPPO , F. ZÁCCARI , N. MARTÍNEZ , E. DELLACASSA

Evento: Nacional

Descripción: 12 Congreso Nacional de Horti Fruticultura

Ciudad: Montevideo, Uruguay

Año del evento: 2010

Página inicial: 136

Página final: 136

Publicación arbitrada

Editorial: SUHF

Ciudad: Montevideo, Uruguay

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y utilización sostenible de la diversidad biológica

Medio de divulgación: Papel

Caracterización de frutos nativos del Uruguay según su valor nutricional (2010)

Resumen

N. MARTÍNEZ , I. BELLUCCI , B. VIGNALE , MERCEDES RIVAS , C. AYRES , E. DELLACASSA

Evento: Regional

Descripción: V Simposio Nacional do Morango. IV Encontro sobre pequenas frutas e frutas nativas do MERCOSUL

Ciudad: Pelotas, Brasil

Año del evento: 2010

Anales/Proceedings: Palestras e resumos. V Simposio Nacional do Morango e IV Encontro sobre pequenas frutas e frutas nativas do MERCOSUL

Página inicial: 167

Página final: 167

ISSN/ISBN: 9788585941475

Publicación arbitrada

Editorial: EMBRAPA Clima temperado

Ciudad: Pelotas, Brasil

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Recursos fitogenéticos

Medio de divulgación: Papel

Biodiversidad & Sociedad: Funcionamiento y servicios ecosistémicos en el contexto del cambio global. (2009)

Resumen expandido

A. BRAZEIRO , M. ACHKAR , MERCEDES RIVAS , A. SOUTULLO , C. SANTOS

Evento: Nacional

Descripción: En clave inter. Redes temáticas, carreras compartidas y proyectos del Espacio interdisciplinario de la Universidad de la República.

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2009

Anales/Proceedings: En clave inter. Redes temáticas, carreras compartidas y proyectos del Espacio interdisciplinario de la Universidad de la República.

Página inicial: 147

Página final: 152

Editorial: Universidad de la República

Ciudad: Montevideo

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Biodiversidad y Sociedad

Medio de divulgación: Papel

Plan de gestión territorial de los palmares de *Butia capitata* (Mart.) Becc. de San Luis (Rocha) en Uruguay. (2009)

Resumen expandido

MERCEDES RIVAS , N. COIANA , I. ESPASANDÍN , J. PARDIÑAS , C. TAULE , B. PORTA , A. GONZÁLEZ , Y. RESNICHENKO , J. HERNÁNDEZ

Evento: Regional

Descripción: VII Simposio de Recursos Genéticos para América Latina y el Caribe

Ciudad: Pucón

Año del evento: 2009

Anales/Proceedings: VII Simposio de Recursos Genéticos para América Latina y el Caribe

Volumen: 1

Página inicial: 474

Página final: 475

ISSN/ISBN: 9789567016372

Publicación arbitrada

Editorial: INIA - Chile

Ciudad: Chile

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y utilización sostenible de la diversidad biológica

Medio de divulgación: Papel

Avances en estudios sobre la estructura genética de cuatro poblaciones silvestres de *Acca sellowiana* (Berg.) Burret (2009)

Resumen expandido

E. BACCINO , M. QUEZADA , MERCEDES RIVAS , M. PUPPO , C. PRITSCH

Evento: Regional

Descripción: VII Simposio de Recursos Genéticos para América Latina y el Caribe

Ciudad: Pucón

Año del evento: 2009

Anales/Proceedings: VII Simposio de Recursos Genéticos para América Latina y el Caribe

Volumen: 1

Página inicial: 391

Página final: 392

ISSN/ISBN: 9789567016372

Publicación arbitrada

Editorial: INIA - Chile

Ciudad: Chile

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Recursos fitogenéticos

Medio de divulgación: Papel

Lista preliminar de descriptores para *Acca sellowiana* (Berg.) Burret. Un recurso fitogenético nativo del Uruguay (2009)

Resumen expandido

M. PUPPO , J. FRANCO , MERCEDES RIVAS

Evento: Regional

Descripción: VII Simposio de Recursos Genéticos para América Latina y el Caribe

Ciudad: Pucón

Año del evento: 2009

Anales/Proceedings: VII Simposio de Recursos Genéticos para América Latina y el Caribe

Volumen:1
Pagina inicial: 395
Pagina final: 396
ISSN/ISBN: 9789567016372
Publicación arbitrada
Editorial: INIA - Chile
Ciudad: Chile
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Recursos fitogenéticos
Medio de divulgación: Papel

Prospección y caracterización de poblaciones silvestres de *Acca sellowiana* (Berg.) Burret (Guayabo del país) en Uruguay. (2009)

Resumen expandido
M. PUPPO , J. FRANCO , MERCEDES RIVAS

Evento: Regional
Descripción: VII Simposio de Recursos Genéticos para América Latina y el Caribe
Ciudad: Pucón
Año del evento: 2009
Anales/Proceedings: VII Simposio de Recursos Genéticos para América Latina y el Caribe
Volumen:1
Pagina inicial: 137
Pagina final: 138
ISSN/ISBN: 9789567016372
Publicación arbitrada
Editorial: INIA - Chile
Ciudad: Chile
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Recursos fitogenéticos
Medio de divulgación: Papel

Aportes a la construcción de un Sistema de Información Geográfica como herramienta de gestión territorial para el área noreste de los palmares de *Butia capitata* (Mart.) Becc. de Castillos (Rocha, Uruguay). (2007)

Resumen
J. PARDIÑAS , MERCEDES RIVAS , M. PUPPO , Y. RESNICHENKO , M. JAURENA , M. BONIFACINO , J. HERNÁNDEZ

Evento: Internacional
Descripción: VII Congreso Internacional Gestión en Recursos Naturales
Ciudad: Valdivia
Año del evento: 2007
Pagina final: 71
Publicación arbitrada
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y utilización sostenible de la diversidad biológica
Medio de divulgación: CD-Rom

Plan de Gestión territorial para los palmares de *Butia capitata* de Castillos (Rocha) (2007)

Resumen
MERCEDES RIVAS

Evento: Nacional
Descripción: 5° Encuentro Nacional de Ecoturismo y Turismo rural. IV Congreso Nacional de Áreas Naturales Protegidas
Ciudad: Trinidad
Año del evento: 2007
Pagina inicial: 102
Pagina final: 102
Publicación arbitrada
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y utilización

sostenible de la diversidad biológica
Medio de divulgación: Papel

Primer estudio sistemático de las poblaciones de *Acca sellowiana* (Berg.) Burret como recurso genético (2007)

Resumen

C. PRITSCH, B. VIGNALE, MERCEDES RIVAS, M. PUPPO, J. GÁNDARA, M. QUEZADA, G. CAMUSSI, S. ROSS, M. KRAUSE

Evento: Internacional

Descripción: 11º Congreso Nacional de la Sociedad Uruguaya de Hortifruticultura y 3º Congreso Panamericano de Promoción del Consumo de Frutas y Hortalizas

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2007

Publicación arbitrada

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y domesticación de frutales nativos

Medio de divulgación: CD-Rom

Morfología y fenología de la floración de la palma *Butia capitata* (Mart.) Becc. (2005)

Resumen

M. MOREL, G. SPERONI, MERCEDES RIVAS

Evento: Regional

Descripción: V Simposio sobre Recursos genéticos para América latina y el Caribe

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2005

Anales/Proceedings: Simposio sobre Recursos genéticos para América latina y el Caribe. Resúmenes

Página inicial: 72

Página final: 72

Publicación arbitrada

Ciudad: Montevideo

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y utilización sostenible de la diversidad biológica

Medio de divulgación: Papel

Conservación in situ de gramíneas forrajeras en la pradera natural del palmar de *Butia capitata* (2005)

Resumen

MERCEDES RIVAS, M. JAURENA

Evento: Regional

Descripción: V Simposio sobre Recursos Genéticos para América Latina y el Caribe

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2005

Anales/Proceedings: Simposio sobre Recursos Genéticos para América latina y el Caribe.

Resúmenes.

Página inicial: 82

Página final: 82

Publicación arbitrada

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y utilización sostenible de la diversidad biológica

Medio de divulgación: Papel

Aporte para la conservación de paisajes singulares: el caso de los palmares de *Butia capitata* (Mart.) Becc., en el departamento de Rocha, Uruguay (2005)

Resumen expandido

C. ZAFFARONI, MERCEDES RIVAS, Y. RESNICHENKO, J. HERNÁNDEZ

Evento: Regional

Descripción: X Encuentro de Geógrafos de América Latina

Ciudad: San Pablo

Año del evento: 2005
Anales/Proceedings: X Encuentro de Geógrafos de América Latina
Pagina inicial: 116611
Pagina final: 16622
ISSN/ISBN: 8598488256
Publicación arbitrada
Palabras clave: Palmares, SIG, territorio
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Biodiversidad y Recursos Fitogenéticos
Medio de divulgación: Papel

Vegetación, flora y recursos fitogenéticos de los palmares de *Butia capitata* de Castillos Sistema de información geográfica y aportes para la gestión territorial. (2005)

Resumen
MERCEDES RIVAS, M. JAURENA, M. BONIFACINO, Y. RESNICHENKO, J. HERNÁNDEZ

Evento: Regional
Descripción: V Simposio sobre Recursos Genéticos para América Latina y el Caribe
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2005
Anales/Proceedings: Simposio de Recursos Genéticos para América latina y el Caribe. Resúmenes.
Pagina inicial: 83
Pagina final: 83
Publicación arbitrada
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y utilización sostenible de la diversidad biológica
Medio de divulgación: Papel

Caracterización de la pradera natural del palmar de *Butia capitata* (Rocha, Uruguay) (2004)

Resumen expandido
M. JAURENA, MERCEDES RIVAS

Evento: Regional
Descripción: Sustentabilidad, desarrollo y conservación de los ecosistemas. XX Reunión del Grupo Técnico Regional del Cono Sur en Mejoramiento y Utilización de los Recursos Forrajeros del Área Tropical y Subtropical Grupo Campos
Ciudad: Salto
Año del evento: 2004
Anales/Proceedings: Sustentabilidad, desarrollo y conservación de los ecosistemas. XX Reunión del Grupo técnico regional del Cono Sur en Mejoramiento y Utilización de los recursos forrajeros del área tropical y subtropical - Grupo Campos
Pagina inicial: 251
Pagina final: 252
Publicación arbitrada
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y utilización sostenible de la diversidad biológica
Medio de divulgación: Papel

Caracterización de *Paspalum plicatum* y *Paspalum nicorae* (1999)

Resumen
MERCEDES RIVAS, F. MONTANER, R. PASTORINO, J. FRANCO

Evento: Regional
Descripción: II Simposio sobre Recursos Genéticos para América Latina y el Caribe
Ciudad: Brasilia
Año del evento: 1999
Publicación arbitrada
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Recursos fitogenéticos
Medio de divulgación: CD-Rom

Diversidad y Estructura genética de poblaciones de Bromus auleticus (1994)

Resumen

MERCEDES RIVAS , J. FRANCO

Evento: Regional

Descripción: VI Congreso Latinoamericano de Botánica

Ciudad: Mar del Plata

Año del evento: 1994

Publicación arbitrada

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Forrajeras nativas

Medio de divulgación: Papel

TEXTOS EN PERIÓDICOS O REVISTAS

Desde el butiá al palmar & su gente: un viaje de construcción interdisciplinaria (2020)

Plantae. Boletín del Departamento de Biología Vegetal, Facultad de Agronomía v: 3, 4, 11

Periodicos

MERCEDES RIVAS

ISSN/ISBN:xxxx

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Recursos Fitogenéticos

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Montevideo

<http://www.fagro.edu.uy/~bioveg/plantae.html>

Cinco años de investigación participativa: el caso de la Sociedad de Fomento Rural Ruta 109 (2019)

Revista INIA v: 59, 36, 40

Revista

G.A. CARDOZO , QUIÑONES DELLEPIANE, A. , RACHETTI CANESSA Marcello , R. Pazos ,

Santiago Medina , MERCEDES RIVAS

ISSN/ISBN:xxxx

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Montevideo

Sin rebrote. Los palmares del este requieren medidas para evitar su desaparición. (2013)

La Diaria

Periodicos

MERCEDES RIVAS

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y utilización sostenible de la Biodiversidad

Medio de divulgación: Papel

Fecha de publicación: 17/09/2013

Lugar de publicación: Montevideo

V Fiesta de la Semilla Criolla. Semillas del Edén. (2013)

Brecha 16, 17

Periodicos

MERCEDES RIVAS

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Recursos fitogenéticos y Fitomejoramiento

Medio de divulgación: Papel

Fecha de publicación: 26/04/2013

Lugar de publicación: Montevideo

Artículo de prensa en el se incluye entrevista realizada.

El butiá tiene un alto contenido de sodio, hierro y vitamina C. (2012)

Búsqueda
Periodicos
MERCEDES RIVAS

Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y utilización sostenible de la Biodiversidad
Medio de divulgación: Papel
Fecha de publicación: 09/02/2012
Lugar de publicación: Montevideo

Valorización de los recursos genéticos del Guayabo del País. (2010)

Revista INIA Uruguay v: 23, 38, 41
Revista
MERCEDES RIVAS, C. AYRES, R. ZOPPOLO, D. CABRERA, E. DELLACASSA, B. BELLENDIA, M. GARCÍA, A. SILVEIRA, B. VIGNALE, F. ZÁCCARI, M. PUPPO, N. MARTÍNEZ, M. IRISITY, A. CALVETE

ISSN/ISBN:15109011
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y utilización sostenible de la Biodiversidad
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Uruguay

Efectos del pastoreo sobre la regeneración del palmar de butiá. Avances de investigación. (2001)

Boletín Bañados del Este (PROBIDES) v: 19,
Periodicos
MERCEDES RIVAS, M. JAURENA

Palabras clave: pastoreo, palmar, pradera natural
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y utilización sostenible de la diversidad biológica
Medio de divulgación: Papel

Producción técnica

PRODUCTOS

Propiedad del cultivar de maíz (2007)

Obtención de Vegetales, Microorganismos o Animales, Otra
R.VIDAL, MERCEDES RIVAS

País: Uruguay
Disponibilidad: Restricta
Producto con aplicación productiva o social: Utilización de la semilla del cultivar por parte de productores, particularmente lecheros.
Palabras clave: Cultivares Maíz
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Recursos Fitogenéticos y Mejoramiento genético
Medio de divulgación: Papel
www.inase.org.uy
Registro en INASE de acuerdo a la legislación UPOV 1978.

Registro y Títulos de propiedad de los cultivares Potrillo y Zarco de Bromus auleticus (1996)

Obtención de Vegetales, Microorganismos o Animales, Otra
J.C. MILLOT, MERCEDES RIVAS

País: Uruguay
Disponibilidad: Restricta
Producto con aplicación productiva o social: Productores ganaderos.

Palabras clave: Bromus Cultivares
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Recursos Fitogenéticos y Mejoramiento genético
Medio de divulgación: Papel
www.inase.org.uy
Registro en INASE de acuerdo a la legislación UPOV 1978.

TRABAJOS TÉCNICOS

Identificación de plagas y enfermedades del Guayabo del país en la Quebrada de los Cuervos (Treinta y Tres). (2013)

Otra
S. DELGADO , M. GARCÍA , R. ZOPPOLO , A. CALVETE , M. PUPPO , MERCEDES RIVAS
Capacitación a productores y elaboradores artesanales de alimentos
País: Uruguay
Idioma: Español
Ciudad: Montevideo
Disponibilidad: Irrestringida

Número de páginas: 32
Duración: 6 meses
Institución financiadora: Agencia Nacional de Investigación e Innovación
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Recursos fitogenéticos
Medio de divulgación: Papel

Productos de frutos nativos: Guayabo del país (Acca sellowiana) (2013)

Otra
C. RAMPOLDI , M. F. RUÍZ , PATRICIA BURZACO , P. ARCIA , J. SOSA , M. IRISITY , C. AYRES , MERCEDES RIVAS
Capacitación a elaboradores artesanales de alimentos
País: Uruguay
Idioma: Español
Ciudad: Montevideo
Disponibilidad: Irrestringida

Número de páginas: 24
Duración: 6 meses
Institución financiadora: Agencia Nacional de Investigación e Innovación
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Recursos fitogenéticos
Medio de divulgación: Papel

Diagnóstico del área prioritaria Laguna de Castillos y Palmar de Laguna Negra (2010)

Informe o Pericia técnica
MERCEDES RIVAS , L. RODRÍGUEZ , M. NIN , D. LANZA , A. BRESSO , J.L. SCIANDRO
Proyecto: Área prioritaria: Laguna de Castillos y Palmar de Butiá. Componente B del PPR (MGAP).
Actividad conjunta Facultad de Agronomía Vida Silvestre. 2009 2011. Responsable.
País: Uruguay
Idioma: Español
Ciudad: Montevideo, Uruguay
Disponibilidad: Irrestringida

Número de páginas: 81
Duración: 6 meses
Institución financiadora: Proyecto Producción Responsable. Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca.
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y utilización sostenible de la diversidad biológica
Medio de divulgación: Papel

Estrategia demostrativa de conservación de la biodiversidad en predios productivos. Área prioritaria

Laguna de Castillos y Palmar de butiá de Laguna Negra (2010)

Informe o Pericia técnica

M. NIN , L. RODRÍGUEZ , MERCEDES RIVAS , A. BRESSO , G. CORTÉS

Consultoría programa de Producción responsable Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca

País: Uruguay

Idioma: Español

Ciudad: Montevideo, Uruguay

Disponibilidad: Irrestringida

Número de páginas: 37

Duración: 6 meses

Institución financiadora: Proyecto Producción Responsable. Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca.

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y utilización sostenible de la diversidad biológica

Medio de divulgación: Papel

Recursos fitogenéticos nativos de Uruguay (2007)

Consultoría

MERCEDES RIVAS

Asesoría al Sistema Nacional de Áreas Protegidas

País: Uruguay

Idioma: Español

Ciudad: Montevideo

Número de páginas: 82

Duración: 12 meses

Institución financiadora: Proyecto GEF - SNAP

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y utilización sostenible de la diversidad biológica

Medio de divulgación: Papel

Ecología del Paisaje del Uruguay (2000)

Consultoría

MERCEDES RIVAS

Consultoría sobre Vegetación y Flora del Uruguay para la elaboración del libro Ecología del Paisaje del Uruguay (Evía, G. y Gudynas, E.)

País: Uruguay

Idioma: Español

Ciudad: Montevideo

Disponibilidad: Irrestringida

Número de páginas: 173

Duración: 12 meses

Institución financiadora: AECI

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y utilización sostenible de la diversidad biológica

Medio de divulgación: Papel

Otras Producciones

CURSOS DE CORTA DURACIÓN DICTADOS

Formación de líderes rurales. (2011)

B. BELLENDÁ , F. FUSTER , MERCEDES RIVAS , F. VILARÓ , OTROS

Extensión extracurricular

País: Uruguay

Idioma: Español

Tipo de participación: Docente

Duración: 1 semanas

Ciudad: La Paloma, Rocha.

Institución Promotora/Financiadora: FAO
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Líderes rurales

DESARROLLO DE MATERIAL DIDÁCTICO O DE INSTRUCCIÓN

Participación en armado de página web de SEPREDI sobre la conservación del palmar. (2009)

SEPREDI , MERCEDES RIVAS

País: Uruguay
Idioma: Español
Medio divulgación: Internet

Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y utilización sostenible de la diversidad biológica

PROGRAMAS EN RADIO O TV

Manejo del pastoreo del palmar (2015)

MERCEDES RIVAS

Entrevista

País: Uruguay

Idioma: Español

Emisora: Radio Lascano

Fecha de la presentación: 13/11/2015

Tema: Manejo del pastoreo del palmar

Duración: 15 minutos

Ciudad: Lascano

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y utilización sostenible de la Biodiversidad

Entrevista central En Perspectiva (2013)

MERCEDES RIVAS

Entrevista

País: Uruguay

Idioma: Español

Web: www.espectador.com.uy

Emisora: Radio El Espectador CX14

Fecha de la presentación: 20/09/2013

Tema: Los palmares de Rocha: un ecosistema único en el mundo, que sin un plan de regeneración, corre peligro de desaparecer

Duración: 30 minutos

Ciudad: Montevideo

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y utilización sostenible de la Biodiversidad

Canal 5: La noticia y su contexto. Entrevista de Ana M. Mizraji sobre Conservación del palmar de butiá. (2008)

MERCEDES RIVAS

Entrevista

País: Uruguay

Idioma: Español

Emisora: TV Nacional Canal 5

Tema: Conservación del palmar de butiá

Ciudad: Montevideo

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y utilización sostenible de la Biodiversidad

Entrevista: Desafíos y alternativas para la conservación del palmar de butiá. Pasaje del documental Butiá: Las voces del palmar. Cine denuncia. (2008)

MERCEDES RIVAS

Entrevista

País: Uruguay

Idioma: Español

Emisora: TV Nacional Canal 5

Ciudad: Montevideo

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y utilización sostenible de la Biodiversidad

Entrevista realizada por Dinámica Rural. Tema: legislación sobre recursos genéticos y transgénicos. (2006)

MERCEDES RIVAS

Entrevista

País: Uruguay

Idioma: Español

Emisora: CX14: El Espectador

Ciudad: Montevideo

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Recursos fitogenéticos

ORGANIZACIÓN DE EVENTOS

Vida no Butiazal (2014)

ROSA LIA BARBIERI , MERCEDES RIVAS

Exposición

Sub Tipo: Curaduría

Lugar: Brasil ,Jardín Botánico Porto Alegre

Idioma: Portugués

Medio divulgación: Otros

Duración: 16 semanas

Evento itinerante: SI

Institución Promotora/Financiadora: Fundación Zoobotánica de Rio Grande do Sul

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y utilización sostenible de la Biodiversidad

Día Mundial de la Alimentación (Colonia) (2012)

MERCEDES RIVAS , G. GALVÁN , F. FUSTER

Exposición

Lugar: Uruguay ,Colonia

Idioma: Español

Duración: 2 semanas

Evento itinerante: SI

Institución Promotora/Financiadora: FAO

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Recursos fitogenéticos

Asamblea mundial del GEF. Integrante del equipo que atendió a unos 40 visitantes extranjeros en el departamento de Rocha. Visita al palmar. (2010)

MERCEDES RIVAS

Otro

Lugar: Uruguay ,Rocha

Idioma: Español

Medio divulgación: Otros

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y utilización sostenible de la diversidad biológica

Taller sobre Especies prioritarias desde el punto de vista socio-económico (recursos fitogenéticos). (2009)

MERCEDES RIVAS

Otro

Lugar: Uruguay ,Montevideo, Uruguay
Idioma: Español
Institución Promotora/Financiadora: Sistema Nacional de Áreas Protegidas
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y utilización sostenible de la diversidad biológica

Diseño folletos y organización de dos talleres con productores del proyecto PPR: Área prioritaria Laguna de Castillos y Palmar de Butiá. (2009)

MERCEDES RIVAS , L. RODRÍGUEZ , M. NIN , A. BRESSO
Otro
Lugar: Uruguay ,Castillos
Idioma: Español
Institución Promotora/Financiadora: Proyecto Producción Responsable. Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca.
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y utilización sostenible de la diversidad biológica

Participación en la organización de la inauguración del Centro de visitantes y vivero del Grupo Palmar (proyecto PPD) (2008)

MERCEDES RIVAS
Exposición
Lugar: Uruguay ,Castillos
Idioma: Español
Institución Promotora/Financiadora: Programa de pequeñas donaciones (PPD - GEF).
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y utilización sostenible de la Biodiversidad

Fiesta del Butiá. Preparación de stand de la Facultad de Agronomía. Presentación conjunta del documental: Butiá. Las voces del Palmar. (2007)

MERCEDES RIVAS
Festival
Lugar: Uruguay ,Castillos
Idioma: Español
Institución Promotora/Financiadora: Intendencia Municipal de Rocha y ONGs locales
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y utilización sostenible de la Biodiversidad

OTRA PRODUCCIÓN TÉCNICA

Guía de visita de extranjeros participantes de la Convención Ramsar (2015)

MERCEDES RIVAS

País: Uruguay
Idioma: Español
Visita a humedales del Dpto de Rocha
Lugar: Departamento de Rocha
Institución Promotora/Financiadora: PROBIDES, IMR, SNAP
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y utilización sostenible de la Biodiversidad

Guía de recorrida de campo en el día de los humedales (2015)

MERCEDES RIVAS

País: Uruguay
Idioma: Español
Visita guiada
Lugar: Departamento de Rocha
Institución Promotora/Financiadora: PROBIDES

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y utilización sostenible de la Biodiversidad

Página web: www.delbutia.com (2015)

MERCEDES RIVAS, J.M. DABEZIES

País: Uruguay

Idioma: Español

Web: www.delbutia.com

Armado página web

Lugar: Rocha, Rocha

Institución Promotora/Financiadora: Centro Universitario Regional Este

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y uso sostenible de la biodiversidad.

Manual de Boas práticas de manejo para o extrativismo sustentável do Butiá (2014)

MERCEDES RIVAS

País: Brasil

Idioma: Portugués

Medio divulgación: Otros

Presentación libro

Lugar: Jardim Botânico, Porto Alegre

Institución Promotora/Financiadora: Fundación Zoobotánica de Rio Grande do Sul

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y utilización sostenible de la Biodiversidad

Consejo Agropecuario: Presentación propuesta de manejo sustentable del palmar de butiá (2014)

MERCEDES RIVAS

País: Uruguay

Idioma: Español

Presentación e intercambio de la propuesta

Lugar: Oficina del Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca, Rocha

Institución Promotora/Financiadora: Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y utilización sostenible de la Biodiversidad

Reuniones de intercambio sobre propuesta de Parque Departamental del Palmar (2014)

MERCEDES RIVAS

País: Uruguay

Idioma: Español

Reuniones con Dirección de Ordenamiento Territorial de la Comuna de Rocha

Lugar: Oficina de la Intendencia Municipal de Rocha, Rocha

Institución Promotora/Financiadora: Intendencia Municipal de Rocha

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y utilización sostenible de la Biodiversidad

Inauguración manejo ganadero para la conservación del palmar de butiá (2013)

MERCEDES RIVAS, ROSA LIA BARBIERI

País: Brasil

Idioma: Portugués

Evento institucional

Lugar: Predio rural, Tapes, RS

Institución Promotora/Financiadora: Embrapa - UdelaR

Áreas de conocimiento:

Manejo integrado de los recursos naturales y la diversidad biológica. (2010)

MERCEDES RIVAS

País: Uruguay

Idioma: Español

Jornada para productores y técnicos

Institución Promotora/Financiadora: PPR / MGAP

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y utilización sostenible de la Biodiversidad

Participación en la elaboración de las bases para un programa regional sobre frutales nativos. (2010)

MERCEDES RIVAS

País: Uruguay

Idioma: Español

Taller Regional (Cono Sur)

Institución Promotora/Financiadora: REGENSUR, PROCISUR, IICA

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Recursos fitogenéticos y Fitomejoramiento

Participación en la elaboración de tres proyectos: - Proyecto SIBERGEN. Sistema Iberoamericano de Información ecogeográfica sobre los Recursos Fitogenéticos. - Latin American Network for the Implementation of the International Treaty on Plant Genetic Resources for Food and Agriculture (LANIIT) to improve food security in Latin America (Brazil, Paraguay and Uruguay) within the climate change scenario. - Development of coordinated actions to rescue and valorize local varieties of food and agricultural crops in Uruguay. (2010)

MERCEDES RIVAS

País: Uruguay

Idioma: Español

Tratado Internacional sobre Recursos fitogenéticos

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Recursos fitogenéticos y Fitomejoramiento

Conservación y utilización sostenible de los palmares de butiá. (2009)

MERCEDES RIVAS

País: Uruguay

Idioma: Español

Ciclo de charlas

Institución Promotora/Financiadora: Aves Uruguay

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y utilización sostenible de la Biodiversidad

Manejo integrado de los recursos naturales y la diversidad biológica. (2009)

MERCEDES RIVAS

País: Uruguay

Idioma: Español

Jornada para productores y técnicos

Institución Promotora/Financiadora: PPR / MGAP

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y utilización sostenible de la Biodiversidad

Presentación en Jornada sobre Biodiversidad organizada por el Proyecto Producción Responsable del

MGAP. (2008)

MERCEDES RIVAS

País: Uruguay
Idioma: Español

Institución Promotora/Financiadora: PPR / MGAP

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y utilización sostenible de la Biodiversidad

Mesa Redonda: Prioridades de trabajo para el fortalecimiento del Sistema Nacional de Áreas Protegidas. (2008)

MERCEDES RIVAS

País: Uruguay
Idioma: Español

Integrante Mesa redonda

Lugar: Facultad de Arquitectura, Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: RETEMA / UDELAR

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y utilización sostenible de la Biodiversidad

Participación en jornada organizada por el SNAP (Sistema Nacional de Áreas Protegidas) para establecer plan de manejo del área Quebrada de los Cuervos. (2008)

MERCEDES RIVAS

País: Uruguay
Idioma: Español

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y utilización sostenible de la Biodiversidad

Jornada sobre Campo Natural. (2008)

MERCEDES RIVAS

País: Uruguay
Idioma: Español

Presentación sobre Recursos Fitogenéticos.

Institución Promotora/Financiadora: PPR / MGAP

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Recursos fitogenéticos

Exhibición del documental: Butiá. Las voces del Palmar. (2007)

MERCEDES RIVAS

País: Uruguay
Idioma: Español

5a Jornadas Universitarias de Medio Ambiente de la Red Temática de Medio Ambiente.

Institución Promotora/Financiadora: RETEMA / UDELAR

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y utilización sostenible de la Biodiversidad

Jornada organizada por APODU (Asociación de Productores Orgánicos del Uruguay) y el Programa de Producción Responsable del MGAP. (2006)

MERCEDES RIVAS

País: Uruguay
Idioma: Español
Presentación

Institución Promotora/Financiadora: APODU y PPR

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y utilización sostenible de la Biodiversidad

Mesa redonda sobre Recursos Fitogenéticos. Proyecto Red de semillas hortícolas. Presentación del tema: Acceso a los Recursos Fitogenéticos. (2004)

MERCEDES RIVAS

País: Uruguay

Idioma: Español

Presentación

Institución Promotora/Financiadora: Facultad de Agronomía, APODU.

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Recursos fitogenéticos

Encuentro: Reserva de Biosfera Bañados del Este. Actores y Realidades. (2002)

MERCEDES RIVAS

País: Uruguay

Idioma: Español

Comentarista de panel: El Escenario de la Reserva de Biósfera Bañados del Este.

Lugar: Facultad de Arquitectura, Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: PROBIDES

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y utilización sostenible de la Biodiversidad

Junta departamental de Florida: Presentación del tema transgénicos. (2001)

MERCEDES RIVAS

País: Uruguay

Idioma: Español

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Recursos fitogenéticos y Fitomejoramiento

¿Cómo asumió Uruguay la Agenda Ambiental emanada de Río 92? (2001)

MERCEDES RIVAS

País: Uruguay

Idioma: Español

Integrante de la Mesa Redonda sobre Agricultura y Biodiversidad.

Institución Promotora/Financiadora: REDES, CEUTA, CEADU, CLAES, Uruguay sustentable.

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y utilización sostenible de la Biodiversidad

Efectos del pastoreo sobre la regeneración del palmar de *Butia capitata*. (2001)

MERCEDES RIVAS

País: Uruguay

Idioma: Español

Presentación

Lugar: Centro Cultural, La Paloma, Rocha.

Institución Promotora/Financiadora: PROBIDES

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y utilización sostenible de la Biodiversidad

Evaluaciones

EVALUACIÓN DE PUBLICACIONES

REVISIONES

Land Use Policy (2018 / 2018)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Revista Brasileira de Engenharia Agrícola e Ambiental (2018 / 2018)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Innotec (2017 / 2017)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

Agrociencia (2015 / 2015)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

The SciTech, Journal of Science and Technology (2015 / 2015)

Tipo de publicación: Revista
Cantidad: Menos de 5

EVALUACIÓN DE EVENTOS Y CONGRESOS

XII Simposio Internacional de Recursos Genéticos para las Américas y el Caribe (2018 / 2019)

Comité programa congreso
Uruguay
Arbitrado

Presidenta del Congreso

II Encontro da Rota dos Butiazais (2018 / 2018)

Revisiones
Brasil

XXIV Reunión del Grupo técnico en forrajeras del Cono Sur (Grupo Campos) (2017 / 2017)

Revisiones
Uruguay

III Jornadas interdisciplinarias en Biodiversidad y Ecología (2016 / 2016)

Revisiones
Uruguay

II Jornadas interdisciplinarias en Biodiversidad y Ecología (2014 / 2014)

Revisiones
Uruguay

Comité Académico: Evaluación de resúmenes para la sesión Usos y Gestión de la Biodiversidad.
Coordinación de dicha sesión.

I Jornadas interdisciplinarias en biodiversidad y ecología (2012 / 2012)

Comité programa congreso

Uruguay
Arbitrado

V Simposio sobre Recursos Genéticos para América Latina y el Caribe (2004 / 2005)

Comité programa congreso
Uruguay
Arbitrado

INIA y Facultad de Agronomía

EVALUACIÓN DE CONVOCATORIAS CONCURSABLES

Proyectos concursables CONACYT Paraguay (2018 / 2019)

Evaluación independiente
Paraguay
Cantidad: Menos de 5

Panel independiente de expertos FAO. Tratado Internacional sobre Recursos Fitogenéticos para la Agricultura y la Alimentación. (2018 / 2018)

Comité evaluador
Italia
Cantidad: De 5 a 20

FMV ANII (2018 / 2018)

Evaluación independiente
Uruguay
Cantidad: Menos de 5

FMV ANII (2017 / 2017)

Evaluación independiente
Uruguay
Cantidad: Menos de 5

UMSS Vicerrectorado DICYT (2016 / 2016)

Evaluación independiente
Bolivia
Cantidad: Menos de 5

Fondo Clemente Estable ANII (2016 / 2016)

Evaluación independiente
Uruguay
Cantidad: Menos de 5

PROCIENCIA/CONACYT (2016 / 2016)

Evaluación independiente
Paraguay
Cantidad: Menos de 5

INNOVAGRO (2014 / 2014)

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

PROCIENCIA/CONACYT. Proyectos institucionales. (2014 / 2014)

Evaluación independiente
Paraguay
Cantidad: Menos de 5

Llamado a concurso para ocupar cargo técnico en Biodiversidad (2014 / 2014)

Uruguay
Cantidad: Mas de 20
PROBIDES
Integrante del comité evaluador.

UMSS Vicerrectorado DICYT (2014 / 2015)

Evaluación independiente
Bolivia
Cantidad: Menos de 5
Universidad Mayor de San Andrés (La Paz, Bolivia)

Programa de Pequeñas Donaciones (PPD/PNUD) (2011 / 2011)

Evaluación independiente
Uruguay
Cantidad: Menos de 5

Fondo Clemente Estable ANII (2010 / 2010)

Evaluación independiente
Uruguay
Cantidad: Menos de 5

**Evaluación de proyectos de la Agencia Sueca de cooperación para el desarrollo internacional (ASDI) -
Universidad Mayor de San Andrés. (2008 / 2010)**

Evaluación independiente
Bolivia
Cantidad: Menos de 5

Tribunales y Comisiones asesoras (grados 1 a 3) (2000 / 2015)

Comité evaluador
Uruguay
Cantidad: Mas de 20
Universidad de la República

JURADO DE TESIS

Posgrado en Agronomía (2018)

Jurado de mesa de evaluación de tesis
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Federal de Pelotas , Brasil
Nivel de formación: Maestría

Licenciatura en Gestión Ambiental (2018 / 2018)

Jurado de mesa de evaluación de tesis
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Centro Universitario Regional
del Este / Licenciatura en Gestión Ambiental , Uruguay
Nivel de formación: Grado

Maestría en Manejo Costero Integrado (2016 / 2018)

Jurado de mesa de evaluación de tesis
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Centro Universitario Regional
del Este , Uruguay
Nivel de formación: Maestría

Posgrado en Agronomía (2016)

Jurado de mesa de evaluación de tesis
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Federal de Pelotas / Posgrado en Agronomía -
Fitomelhoramento , Brasil
Nivel de formación: Maestría

Licenciatura en Ciencias Biológicas (2005)

Jurado de mesa de evaluación de tesis
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR ,
Uruguay

Nivel de formación: Grado

Ingeniero Agrónomo (2000)

Jurado de mesa de evaluación de tesis

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

Nivel de formación: Grado

Formación de RRHH

TUTORÍAS CONCLUIDAS

POSGRADO

Importancia de la vegetación riparia en la provisión del servicio ecosistémico: mantenimiento de la calidad del agua de una laguna costera (Laguna de Rocha) (2018)

Tesis de maestría

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

Tipo de orientación: Asesor/Orientador

Nombre del orientado: Mariana Ruibal

País/Idioma: Uruguay, Español

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y Uso sostenible de la Biodiversidad

Propuesta de un signo distintivo para la comunidad de la Quebrada de los Cuervos. (2015)

Tesis de maestría

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

Programa: Maestría en Desarrollo rural sustentable

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Lara Lüthy

País/Idioma: Uruguay, Español

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y utilización sostenible de la Biodiversidad

Pasantía: Biología reproductiva e insectos visitantes en *Butia odorata* (2013)

Tesis de maestría

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Federal de Pelotas, Brasil

Tipo de orientación: Asesor/Orientador

Nombre del orientado: Marina de Magalhães da Fonseca

Medio de divulgación: Otros

País/Idioma: Brasil, Español

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Recursos fitogenéticos

Efecto de la carga de ovinos en la estructura y funcionamiento de praderas naturales de basalto en Uruguay (2009)

Tesis de maestría

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

Programa: Maestría en Ciencias Agrarias

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Martín Jaurena

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Web: <http://biblioteca.fagro.edu.uy/cgi-bin/wxis.exe/iah/>

Palabras Clave: campo natural carga ganadera

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y utilización sostenible de la diversidad biológica

GRADO

Plaguicidas y ambiente en Uruguay (2019)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Centro Universitario Regional del Este / Licenciatura en Gestión Ambiental , Uruguay
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: Magdalena Joanicó
Medio de divulgación: Internet
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Contaminación ambiental

Relevamiento de vegetación y recursos fitogenéticos del área protegida Laguna de Garzón. Prioridades para la conservación. (2019)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: Emiliano Miguez
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Recursos fitogenéticos Conservación vegetación área protegida
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y Uso sostenible de la Biodiversidad
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Recursos fitogenéticos

Aportes para la valorización del palmar de Butia odorata de Laguna Negra: Catálogo de atractivos y propuesta de ruta ecoturística (2018)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Centro Universitario Regional Este - UDeLaR / Licenciatura en Gestión Ambiental , Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Nicole Portes
Medio de divulgación: Internet
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y utilización sostenible de la Biodiversidad

El ecoturismo como herramienta para la conservación ambiental. Caso Ruta del Butiá. (2018)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Centro Universitario Regional del Este / Licenciatura en Gestión Ambiental , Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Nicole Portes
Medio de divulgación: Internet
País/Idioma: Uruguay, Español

Varietades criollas hortícolas y conocimientos tradicionales asociados en el área de influencia de las ciudades de Rocha y Castillos (Rocha) (2017)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: Sara Pereira
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Recursos fitogenéticos Conservación variedades criollas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y Uso sostenible de la Biodiversidad
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Recursos fitogenéticos

Contribución al mejoramiento genético participativo del guayabo del país (*Acca sellowiana* (Berg.) Burret en el Paisaje Protegido Quebrada de los Cuervos (2013)

Tesis/Monografía de grado

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

Programa: Ingeniería Agronómica

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Alejandra Calvete

Medio de divulgación: Internet

País/Idioma: Uruguay, Español

Web: www.fagro.edu.uy/biblioteca

Palabras Clave: *Acca sellowiana* fitomejoramiento participativo Quebrada de los Cuervos

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Recursos fitogenéticos y Fitomejoramiento

Aportes para la elaboración de una guía de buenas prácticas de la cosecha extractiva del butiá: caracterización social y estimación del potencial productivo y reproductivo del palmar de *Butia odorata* (Barb.Rodr.) Noblick de Castillos (2013)

Tesis/Monografía de grado

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

Programa: Ingeniería Agronómica

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Marcelo Pizzanelli y Octavio Xavier

Medio de divulgación: Internet

País/Idioma: Uruguay, Español

Web: www.fagro.edu.uy/biblioteca

Palabras Clave: *Butia odorata* buenas prácticas extractivismo

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Recursos fitogenéticos y Fitomejoramiento

Variabilidad, heredabilidad y correlaciones de características de interés agronómico en una población local de cebolla (*Allium cepa* L.) y en sus líneas S1 (2010)

Tesis/Monografía de grado

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

Programa: Licenciatura en Ciencias Biológicas

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Bettina Porta

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Mejoramiento genético

Prospección y caracterización de poblaciones silvestres de *Acca sellowiana* (Berg.) Burret. (Guayabo del país). (2008)

Tesis/Monografía de grado

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

Programa: Ingeniería Agronómica

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: María Puppo

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Web: www.fagro.edu.uy/biblioteca

Palabras Clave: *Acca sellowiana*, domesticación

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y utilización sostenible de los recursos fitogenéticos

Morfología y fenología de la floración de la palma *Butia capitata* (Mart.) Becc (2006)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR ,
Uruguay
Programa: Licenciatura en Ciencias Biológicas
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: María Morel
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Butia Biología reproductiva
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Biodiversidad y Recursos
Fitogenéticos

Aporte a la construcción de un Sistema de Información Geográfica, como herramienta de gestión territorial, para el área noreste de los palmares de Butia capitata de Castillos (Rocha) (2006)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR ,
Uruguay
Programa: Técnico en Gestión de Recursos Naturales (Rivera)
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Jerónimo Pardiñas
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Butia SIG
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Biodiversidad y Recursos
Fitogenéticos

Caracterización citogenética de cuatro especies de palmas (Fam. Arecaceae) de Uruguay. (2005)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR ,
Uruguay
Programa: Licenciatura en Ciencias Biológicas
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: Paola Gaiero
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Citogenética, Butia, Syagrus, Thritrinax
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y utilización
sostenible de los recursos fitogenéticos

Distribución y mapeo de cinco categorías de densidades de los palmares de Butia capitata (Mart.) Becc. de Castillos (Rocha) (2004)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía -
UDeLaR , Uruguay
Programa: Ingeniería Agronómica
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: Cecilia Zaffaroni
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Web: www.fagro.edu.uy/biblioteca
Palabras Clave: Butia SIG
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Biodiversidad y Recursos
Fitogenéticos

Caracterización de los palmares de Butia capitata (Mart.) Becc. de Castillos y San Luis (Rocha). Incidencia de los coleópteros consumidores de semillas (2002)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía -
UDeLaR , Uruguay
Programa: Ingeniería Agronómica

Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Andrés Barilani
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Web: www.fagro.edu.uy/biblioteca
Palabras Clave: Butia Caracterización Coleópteros
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Biodiversidad y Recursos Fitogenéticos

Caracterización de germoplasma de *Paspalum plicatulum*, *Paspalum nicorae* y *Paspalum guenoarum* (1999)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR, Uruguay
Programa: Ingeniería Agronómica
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Raúl Pastorino y Fernando Montaner
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Paspalum Caracterización
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Biodiversidad y Recursos Fitogenéticos

Estudio de variabilidad entre y dentro de poblaciones de *Bromus auleticus* (1996)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR, Uruguay
Programa: Ingeniería Agronómica
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Hugo De Mello
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Bromus Alogamia - autogamia
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Biodiversidad y Recursos Fitogenéticos

Estudio del desarrollo de sacos embrionarios en *Bromus auleticus* (1995)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR, Uruguay
Programa: Ingeniería Agronómica
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: Santiago Ríos
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Bromus Sacos embrionarios
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Biodiversidad y Recursos Fitogenéticos

Caracterización citogenética y evaluación agronómica del híbrido interespecífico de *Paspalum* (*P. dilatatum* L.E.69.12 x *P. proliferum*). (1995)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR, Uruguay
Programa: Ingeniería Agronómica
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: Pablo Speranza
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Híbridos, Paspalum, citogenética

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y utilización sostenible de los recursos fitogenéticos

Variabilidad en poblaciones, progenies y plantas de *Bromus auleticus* (1994)

Tesis/Monografía de grado

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

Programa: Ingeniería Agronómica

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Joaquín De Idoyaga y Antonio Suárez

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: Bromus Diversidad

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Biodiversidad y Recursos Fitogenéticos

Estudio de la variabilidad en poblaciones y progenies de *Bromus auleticus* (1993)

Tesis/Monografía de grado

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

Programa: Ingeniería Agronómica

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Patricia Acosta y Liliana Casas

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: Bromus Diversidad

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Biodiversidad y Recursos Fitogenéticos

Estudio de variabilidad entre y dentro de poblaciones de *Bromus auleticus* (1993)

Tesis/Monografía de grado

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

Programa: Ingeniería Agronómica

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Gabriela Cruz y Claudia Pittamiglio

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: Bromus Diversidad

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Biodiversidad y Recursos Fitogenéticos

OTRAS

Identificación de variabilidad genética y criterios de selección en plantas cultivadas de *Butia odorata* en Pelotas y Capao do Leao (2020)

Otras tutorías/orientaciones

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Federal de Pelotas / Faculdade de Agronomía, Brasil

Tipo de orientación: Asesor/Orientador

Nombre del orientado: Julia Goetten

Medio de divulgación: Internet

País/Idioma: Brasil, Portugués

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Recursos Fitogenéticos

As palmeiras e que escolhem os lugares? Conhecimentos tradicionais associados ao uso e conservacao de *butia* (*Butia spp.*) (2020)

Otras tutorías/orientaciones

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidade Federal de Pelotas, Faculdade de Agronomia
Eliseu Maciel / Faculdade de Agronomia , Brasil
Tipo de orientación: Asesor/Orientador
Nombre del orientado: Tatieli Silveira
Medio de divulgación: Internet
País/Idioma: Brasil, Portugués
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Recursos Fitogenéticos

Protocolos de evaluación visual: metodologías para el monitoreo de la calidad ambiental de sistemas fluviales (2020)

Otras tutorías/orientaciones
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Centro Universitario Regional del Este , Uruguay
Tipo de orientación: Asesor/Orientador
Nombre del orientado: Lucía Urtado
Medio de divulgación: Internet
País/Idioma: Uruguay, Español

Caracterización de variedades criollas hortícolas en sistemas productivos del noreste de Canelones, zonas Pantanoso del Sauce y Tapia (2019)

Otras tutorías/orientaciones
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay
Tipo de orientación: Asesor/Orientador
Nombre del orientado: Soledad Piazza y Mateo Favaro
Medio de divulgación: Internet
País/Idioma: Uruguay, Español
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Recursos Fitogenéticos

Comparación de la avifauna y percepción de aspectos socio-productivos del pastoreo continuo y rotativo en campos del este de Uruguay (2019)

Otras tutorías/orientaciones
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Centro Universitario Regional del Este , Uruguay
Tipo de orientación: Asesor/Orientador
Nombre del orientado: Federico Pirez
Medio de divulgación: Internet
País/Idioma: Uruguay, Español
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y uso sostenible de la biodiversidad

Regeneracao e conservacao in situ de recursos genéticos de butiá (Butia odorata, Arecaceae) (2018)

Otras tutorías/orientaciones
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Federal de Pelotas / Faculdade de Agronomia , Brasil
Tipo de orientación: Asesor/Orientador
Nombre del orientado: Rebeca Fernandes
Medio de divulgación: Internet
País/Idioma: Brasil, Portugués
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Recursos Fitogenéticos

Estado actual, amenazas y perspectivas para la conservación y uso sustentable de los campos en Uruguay (2018)

Otras tutorías/orientaciones
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Centro Universitario Regional del Este , Uruguay
Tipo de orientación: Asesor/Orientador
Nombre del orientado: Federico Pirez
Medio de divulgación: Internet

País/Idioma: Uruguay, Español

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y uso sostenible de la biodiversidad

Variabilidad genética y alcaloides pirrolizidínicos de *Senecio* spp. asociados a intoxicación en bovinos en la región este del Uruguay (2017)

Otras tutorías/orientaciones

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

Tipo de orientación: Asesor/Orientador

Nombre del orientado: Juan Agustín García

Medio de divulgación: Internet

País/Idioma: Uruguay, Español

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / Plantas tóxicas

Contribuciones de manejo conservativo a conservación in situ de recursos genéticos de *Butia odorata* (Barb. Rodr.) Noblick. (2016)

Otras tutorías/orientaciones

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad Federal de Pelotas / Facultad de Agronomía , Brasil

Tipo de orientación: Asesor/Orientador

Nombre del orientado: Anelise Hagemann

Medio de divulgación: Internet

País/Idioma: Brasil, Portugués

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Recursos Fitogenéticos

La protección de recursos genéticos y conocimientos tradicionales asociados: Antecedentes y Marco conceptual. (2014)

Otras tutorías/orientaciones

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

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Lara Lüthy

País/Idioma: Uruguay, Español

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Recursos fitogenéticos
Diploma en Desarrollo rural sustentable (posgrado profesional).

Pasantía de investigación (proyecto CAPES UDELAR): Diversidad de poblaciones de *Butia odorata* (2013)

Orientación de posdoctorado

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Centro Universitario Regional Este - UDeLaR , Uruguay

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Claudette Mistura

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: *Butia odorata* Estructura poblaciones Diversidad genética

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y Uso sostenible de la Biodiversidad

TUTORÍAS EN MARCHA

POSGRADO

Biología reproductiva y análisis de progenies provenientes de autofecundaciones, polinización libre y cruzamientos dirigidos en *Bromus auleticus* (2019)

Tesis de doctorado

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

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: Mariana Vilaró
País/Idioma: Uruguay, Español

Conservación de aves silvestres mediante el manejo del pastoreo (2019)

Tesis de doctorado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR, Uruguay
Tipo de orientación: Asesor/Orientador
Nombre del orientado: Joaquín Aldabe
País/Idioma: Uruguay, Español

Estructura genética de las poblaciones uruguayas de Bromus auleticus (2018)

Tesis de doctorado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR, Uruguay
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: Luciana Gillman
País/Idioma: Uruguay, Español

Recursos fitogenéticos nativos y conocimientos tradicionales asociados en el palmar de Castillos (Rocha, Uruguay) (2015)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR, Uruguay
Programa: Maestría en Ciencias Agrarias
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Alejandra Calvete
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Recursos fitogenéticos

Recursos Fitogenéticos de la Quebrada de los Cuervos. Caso de estudio: Guayabo del País. (2011)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR, Uruguay
Programa: Maestría en Ciencias Agrarias
Nombre del orientado: María Puppo
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Recursos fitogenéticos

GRADO

Diagnóstico socio-ambiental sobre el uso de plaguicidas en el norte de Rocha (2020)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Centro Universitario Regional del Este, Uruguay
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: Magdalena Juanicó
País/Idioma: Uruguay, Español

Protocolo de evaluación visual para el monitoreo ambiental participativo: aportes para la gestión de arroyos en Uruguay (2019)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Centro Universitario Regional del Este / Licenciatura en Gestión Ambiental, Uruguay
Tipo de orientación: Asesor/Orientador
Nombre del orientado: Lucía Urtado
País/Idioma: Uruguay, Español

Evaluación a nivel predial de pastoreo con exclusión invernal de pastoreo (2017)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Centro Universitario Regional Este - UDeLaR / Licenciatura en Gestión Ambiental , Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Alejandra Sosa
País/Idioma: Uruguay, Español
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y utilización sostenible de la Biodiversidad

El manejo del pastoreo sobre campo natural: instrumentos para la conservación y uso sostenible (2016)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Alejandra Sosa
País/Idioma: Uruguay, Español

OTRAS

Mujeres rurales y el uso de las plantas medicinales para el cuidado de la salud (2019)

Otras tutorías/orientaciones
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay
Tipo de orientación: Asesor/Orientador
Nombre del orientado: Valentina Pereyra
País/Idioma: Uruguay, Español

Otros datos relevantes

PREMIOS, HONORES Y TÍTULOS

Premio a las mejores tesis de posgrado (2014)

(Nacional)
III Congresso Brasileiro de Recursos Genéticos

Premio a las mejores presentaciones orales (2013)

(Internacional)
IX Simposio sobre Recursos Genéticos para América Latina y el Caribe

PRESENTACIONES EN EVENTOS

10 Simposio de Recursos Genéticos para América Latina y el Caribe (2015)

Congreso
Recursos fitogenéticos en las taperas de Uruguay.
Brasil
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 1
Nombre de la institución promotora: Embrapa
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Recursos fitogenéticos

Fiesta Nacional de la semilla criolla y la agricultura familiar (2015)

Encuentro
Impactos sobre la biodiversidad y alternativas para su conservación y desarrollo
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 1
Nombre de la institución promotora: Red de semillas criollas y nativas, Red de Agroecología, Redes Amigos de la Tierra

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Recursos fitogenéticos

7 Encuentro de frutales nativos (2015)

Encuentro

Buenas prácticas para la conservación y uso sostenible de los palmares de butiá

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 1

Nombre de la institución promotora: INIA, Facultad de Agronomía, MGAP

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Recursos fitogenéticos

Mesa de Campo Natural (2015)

Otra

Puesta en valor del campo natural de Butia odorata (Barb. Rodr.) Noblick en Uruguay

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 1

Nombre de la institución promotora: MGAP, CURE

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y utilización sostenible de la Biodiversidad

Presentación libro: Campos. Breve historia de una discusión tecnológica (María Fernanda de Torres) (2015)

Otra

Comentarista libro Campos. Breve historia de una discusión tecnológica.

Uruguay

Tipo de participación: Comentarista

Carga horaria: 1

Nombre de la institución promotora: Centro cultural Elida Marquiso, CURE

Proyecto Fortalecimiento (MGAP) (2015)

Otra

Charla a productores: Conservación del palmar de butiá

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 1

Nombre de la institución promotora: Sociedad de Fomento Rural San Miguel

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y utilización sostenible de la Biodiversidad

Exposición (2015)

Otra

Vida en los palmares de butiá

Uruguay

Tipo de participación: Otros

Carga horaria: 1

Nombre de la institución promotora: Centro cultural Elida Marquiso, CURE

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y utilización sostenible de la Biodiversidad

Jornada de actualización Prof. Susana Cúneo (2014)

Otra

El Campo Natural y el Bioma Pampa

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 8

Nombre de la institución promotora: Asociación de Profesores de Biología

II Jornadas interdisciplinarias de Biodiversidad y Ecología (2014)

Congreso
Desafíos para el desarrollo sostenible de las especies vegetales nativas
Uruguay
Tipo de participación: Panelista
Carga horaria: 30
Nombre de la institución promotora: Centro Universitario de la Región Este - UdelaR

III Congresso Brasileiro de Recursos Genéticos (2014)

Congreso
Conservação e uso sustentável de palmares de *Butia odorata* (Barb.Rodr.) Noblick
Brasil
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 40
Nombre de la institución promotora: Sociedade Brasileira de Recursos Genéticos

II Jornadas interdisciplinarias de Biodiversidad y Ecología (2014)

Otra
Usos y Gestión de la Biodiversidad
Uruguay
Tipo de participación: Moderador
Carga horaria: 30
Nombre de la institución promotora: Centro Universitario de la Región Este - UdelaR

IX Simposio sobre Recursos genéticos para América Latina y el Caribe (2013)

Simposio
Puesta en valor de los recursos fitogenéticos y servicios ambientales del campo natural del palmar de *Butia odorata* (Barb.Rodr.) Noblick en Uruguay.
El Salvador
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 20
Nombre de la institución promotora: CENTA
Palabras Clave: Recursos fitogenéticos *Butia odorata* campo natural servicios ambientales
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Recursos fitogenéticos y Fitomejoramiento

IX Simposio sobre Recursos genéticos para América Latina y el Caribe (2013)

Simposio
Conservación in situ del palmar de Castillos (Rocha, Uruguay): Diseño de un Parque Departamental, Plan de manejo y Guía de Buenas Prácticas.
El Salvador
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 20
Nombre de la institución promotora: CENTA
Palabras Clave: Conservación in situ área protegida *Butia odorata* buenas prácticas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Recursos fitogenéticos y Fitomejoramiento

Seminario Taller sobre Recursos Fitogenéticos locales: avances técnicos y situación legal. (2013)

Seminario
¿Cómo proteger y desarrollar las variedades criollas?.
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 20
Nombre de la institución promotora: Facultad de Agronomía
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Recursos fitogenéticos

Encuentro sobre conservación, uso y manejo sostenible de los palmares del Bioma Pampa (2013)

Encuentro
Manejo sostenible de los palmares de *butiá*.

Brasil

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 15

Nombre de la institución promotora: Embrapa Clima temperado

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y utilización sostenible de la Biodiversidad

7° Encuentro Nacional de Turismo en espacios rurales y naturales; VI Congreso Nacional de Áreas Protegidas Naturales (2013)

Congreso

Aportes al diseño y manejo de un área de conservación del palmar de Castillos (Rocha, Uruguay)

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 20

Palabras Clave: Conservación in situ *Butia odorata*

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Recursos fitogenéticos y Fitomejoramiento

Extenso/Extensión y Sociedad 2013 (2013)

Congreso

Investigación participativa para la valorización del patrimonio natural y cultural de los recursos fitogenéticos de la Quebrada de los Cuervos (Treinta y Tres, Uruguay)

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 20

Nombre de la institución promotora: Universidad de la República

Palabras Clave: Recursos fitogenéticos Patrimonio Investigación participativa

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Recursos fitogenéticos y Fitomejoramiento

I Jornadas Interdisciplinarias en Biodiversidad y Ecología. (2012)

Otra

Biodiversidad y producción sostenible

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: CURE, PEDECIBA

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y utilización sostenible de la Biodiversidad

Jornadas de la Sociedad de Economía Ecológica (2012)

Otra

Desarrollo sostenible en la agropecuaria nacional: ¿discurso o foco de nuestro trabajo académico?

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: Sociedad de Economía Ecológica

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y utilización sostenible de la Biodiversidad

6° Encuentro Nacional sobre Frutos nativos (2012)

Encuentro

Valorización de los recursos genéticos del Guayabo del país en la Quebrada de los Cuervos.

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: INIA, Facultad de Agronomía, MGAP

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Recursos fitogenéticos

VIII Simposio internacional de recursos genéticos para América Latina y el Caribe (2011)

Congreso
Puesta en valor de los recursos genéticos de *Acca sellowiana* (Berg.) Burret, Myrtaceae
Ecuador
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: INIAP, Ecuador
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Recursos fitogenéticos

Patrimonio cultural inmaterial en el Bicentenario. Herencia cultural: Cocinas tradicionales en América Latina (2011)

Seminario
Alimentos derivados del uso de recursos fitogenéticos nativos de Uruguay. Casos: Butiá y Guayabo del País.
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: UNESCO
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Recursos fitogenéticos

Vulnerabilidad climática y ambiental en la región de la Cuenca del Plata. (2011)

Seminario
Valorización y conservación de la Biodiversidad en Uruguay.
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: IAI y UDELAR
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y utilización sostenible de la biodiversidad.

Seminario: Aprovechamiento agroalimentario de la palma butiá. (2011)

Seminario
Plan de manejo para las actividades extractivas en el palmar de butiá.
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: LATU, Facultad de Química, Facultad de Agronomía, INIA
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y utilización sostenible de la biodiversidad.

Recursos fitogenéticos ornamentais da América do Sul (2011)

Taller
Recursos fitogenéticos de interés ornamental en Uruguay.
Brasil
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: EMBRAPA, CNPq
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Recursos fitogenéticos

Recursos fitogenéticos ornamentais da América do Sul. (2011)

Taller
Recursos fitogenéticos de especies nativas. Conservación y Uso sostenible.
Brasil
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: EMBRAPA, CNPq
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Recursos fitogenéticos

Curso internacional: Desarrollo territorial para la seguridad alimentaria. (2011)

Taller
Semillas alternativas y diversas. Uso de nuestros recursos fitogenéticos nativos y criollos.
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Nombre de la institución promotora: FAO, UDELAR, AECID, COPROFAM

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Recursos fitogenéticos

INNOVA (2011)

Otra

Desarrollo de un paquete analítico para evaluar el grado de aceptación de las frutas nativas.

Uruguay

Tipo de participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Agencia Nacional de Investigación e Innovación

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Recursos fitogenéticos

III Congreso Latinoamericano de Agroecología (2011)

Congreso

Valorización participativa de los recursos genéticos del guayabo del país (*Acca sellowiana*) en

Uruguay.

México

Tipo de participación: Poster

Nombre de la institución promotora: Sociedad científica Latinoamericana de Agroecología

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Agroecología

Cuarta Fiesta Nacional de la Semilla criolla y la Agricultura Familiar. (2011)

Otra

Semillas alternativas y diversas. Uso de nuestros recursos fitogenéticos nativos.

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Red de Agroecología.

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Recursos fitogenéticos

VIII Simposio internacional de recursos genéticos para América Latina y el Caribe. (2011)

Congreso

Variabilidad, heredabilidad y correlaciones entre características de interés agronómico en una población local de cebolla (*Allium cepa* L.) y sus líneas S1 derivadas.

Ecuador

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: INIAP, Ecuador

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Recursos fitogenéticos

Realicé la exposición oral debido a que la primer autora, la Licenciada Bettina Porta no pudo asistir al evento.

Juicio ciudadano a la minería a cielo abierto. (2011)

Otra

¿La minería a cielo abierto es compatible con la agropecuaria y el turismo?

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Espacio interdisciplinario, UdelaR

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y utilización sostenible de la biodiversidad.

12° Congreso Nacional de Horti Fruticultura (2010)

Congreso

Valorización de los recursos genéticos del Guayabo del país (*Acca sellowiana*) una alternativa para el desarrollo local sostenible en la Quebrada de los Cuervos (Treinta y Tres)

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 30

Nombre de la institución promotora: Sociedad Uruguay de Horti Fruticultura

Congresso Brasileiro de Recursos Genéticos (2010)

Congreso
Propuesta de pastoreo para la conservación in situ de los palmares de *Butia capitata* (Mart.) Becc.
Uruguay
Tipo de participación: Poster
Carga horaria: 30

12 Congreso Nacional de Horti Fruticultura (2010)

Congreso
Integrando saberes. Avances en investigación acción participativa sobre el Guayabo del país en La Quebrada de los Cuervos. Treinta y Tres.
Uruguay
Tipo de participación: Poster
Nombre de la institución promotora: Sociedad Uruguay de Horti Fruticultura
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y utilización sostenible de la diversidad biológica

Exposición Rural de Prado (2010)

Otra
Valorización y conservación de la Biodiversidad en Uruguay
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y utilización sostenible de la diversidad biológica

Encuentro Alianza del Pastizal (2010)

Otra
Estrategia demostrativa de conservación de la biodiversidad en predios productivos. Área prioritaria Laguna de Castillos y Palmar de Butiá de Laguna Negra.
Uruguay
Tipo de participación: Poster
Nombre de la institución promotora: Alianza del Pastizal
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y utilización sostenible de la diversidad biológica

V Simposio do Morango. IV Encontro sobre pequenas frutas e frutas nativas do MERCOSUL (2010)

Simposio
La conservación de los palmares de *Butia capitata* (Mart.) Becc. y el desarrollo local sostenible.
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 30
Nombre de la institución promotora: EMBRAPA Clima temperado

Seminario en clave inter. Reflexiones sobre la interdisciplina en la Universidad de la República (2010)

Seminario
Valorización de los recursos genéticos del Guayabo del país (*Acca sellowiana*) una alternativa para el desarrollo local sostenible en la Quebrada de los Cuervos (Treinta y Tres)
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 20
Nombre de la institución promotora: Espacio interdisciplinario. Udelar

Seminario Biodiversidad. (2010)

Seminario
Diagnóstico socio-ambiental en el Área Prioritaria Laguna de Castillos y Palmar de Laguna Negra. Metodología para el análisis.
Uruguay
Tipo de participación: Poster
Nombre de la institución promotora: Proyecto Producción Responsable. Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca.
Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y utilización sostenible de la diversidad biológica

Seminario Biodiversidad (2010)

Seminario

Conservación y utilización sostenible de los palmares de butiá.

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: PPR / MGAP

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y utilización sostenible de la diversidad biológica

Día Mundial del Medio Ambiente. (2010)

Otra

Presentación institucional en nombre del Comité Nacional sobre Recursos Fitogenéticos: Recursos genéticos: conservación y valoración.

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: MVOTMA/DINAMA

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Recursos fitogenéticos

I Workshop Sul-americano sobre *Acca sellowiana* (2009)

Seminario

Mesa Redonda 1 - Caracterização e distribuição da espécie na região de origem (Áreas de ocorrência de populações naturais, Zonas ecológicas e filogeografía das populações naturais de goiabeira-serrana) Jean Pierre Ducroquet (EPAGRI/Br), Mercedes Rivas (FA-UDELAR/Ur) e Juan Pablo Nebel (MGAP/Ur) e Hector Keller (UNNE-CONICET/Ar)

Brasil

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 40

Nombre de la institución promotora: UFSC, EPAGRI

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y utilización sostenible de la diversidad biológica

I Workshop Sul-americano sobre *Acca sellowiana* (2009)

Seminario

Mesa Redonda 7 - Estratégias de Conservação e intercâmbio de germoplasma: Rubens Onofre Nodari (UFSC/Br), Mercedes Rivas(UDELAR/UR, Hector Keler (UNNE-CONICET/Ar)

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 40

Nombre de la institución promotora: UFSC, EPAGRI

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y utilización sostenible de la diversidad biológica

Ciclos de charlas (2009)

Otra

Presentación: Conservación y utilización sostenible de los palmares de Butiá (*Butia capitata*).

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Aves Uruguay

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y utilización sostenible de la diversidad biológica

VII Simposio sobre Recursos Genéticos para América Latina y el Caribe. (2009)

Simposio

Plan de gestión territorial de los palmares de *Butia capitata* (Mart.) Becc. de San Luis (Rocha) en

Uruguay

Chile
Tipo de participación: Poster
Carga horaria: 30

Seminario Biodiversidad. (2009)

Seminario
Conservación y utilización de los palmares de Butiá.
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 20
Nombre de la institución promotora: Proyecto Producción Responsable. Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca.

Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Genética (2008)

Encuentro
Recursos genéticos y Conocimientos tradicionales asociados. Proyecto de Ley.
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 20
Nombre de la institución promotora: SUG
Palabras Clave: Legislación, Acceso
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y utilización sostenible de la diversidad biológica

Encuentro sobre Planificación Estratégica para la Gestión Transfronteriza y la Sustentabilidad socioambiental de la Cuenca Hidrográfica de la Laguna Merín (Brasil-Uruguay) (2008)

Encuentro
Presentación del trabajo - Plan de Gestión territorial para los palmares de Butia capitata de Castillos y San Luis (Rocha). Avances.
Uruguay
Tipo de participación:
Carga horaria: 30
Nombre de la institución promotora: PROBIDES
Palabras Clave: Butia SIG Gestión territorial
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Gestión territorial

Derechos de propiedad intelectual (2008)

Seminario
Presentación en seminario internacional de OMPI - organizado por la Dirección de Propiedad intelectual del MIEM. Título de la ponencia: Recursos Genéticos: ¿Es posible equilibrar las desigualdades que provocan los derechos de propiedad intelectual?
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 30
Nombre de la institución promotora: OMPI - MIEM
Palabras Clave: Derechos de propiedad intelectual

Encuentro sobre Planificación Estratégica para la Gestión Transfronteriza y la Sustentabilidad socioambiental de la Cuenca Hidrográfica de la Laguna Merín (Brasil-Uruguay). (2008)

Seminario
Plan de Gestión territorial para los palmares de Butia capitata de Castillos y San Luis (Rocha). Avances.
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 30
Nombre de la institución promotora: Comisión binacional de la Laguna Merín
Palabras Clave: Cuenca, Sostenibilidad
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y utilización sostenible de la diversidad biológica

11° Congreso Nacional de la Sociedad Uruguaya de Hortifruticultura y 3° Congreso Panamericano de Promoción del Consumo de Frutas y Hortalizas (2007)

Congreso

Primer estudio sistemático de las poblaciones de *Acca sellowiana* (Berg.) Burret como recurso genético

Uruguay

Tipo de participación: Otros

Carga horaria: 30

Palabras Clave: *Acca sellowiana* recursos genéticos

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Biodiversidad y Recursos Fitogenéticos

5° Encuentro Nacional de Ecoturismo y Turismo rural. IV Congreso Nacional de Áreas Naturales Protegidas (2007)

Encuentro

Plan de Gestión territorial para los palmares de *Butia capitata* de Castillos (Rocha).

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 30

Palabras Clave: SIG Gestión territorial palmares

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Biodiversidad y Recursos Fitogenéticos

V Simposio sobre Recursos Genéticos para América Latina y el Caribe (2005)

Simposio

Desafíos y alternativas para la conservación in situ de los palmares de *Butia capitata* (Mart.) Becc.

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 30

Nombre de la institución promotora: INIA y Facultad de Agronomía (Comité Nacional sobre Recursos Fitogenéticos)

Palabras Clave: *Butia* Conservación

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Biodiversidad y Recursos Fitogenéticos

V Simposio sobre Recursos Genéticos para América Latina y el Caribe (2005)

Simposio

Conservación in situ de gramíneas forrajeras en la pradera natural del palmar de *Butia capitata*

Uruguay

Tipo de participación: Poster

Carga horaria: 30

Nombre de la institución promotora: INIA - Facultad de Agronomía (Comité Nacional sobre Recursos Fitogenéticos)

Palabras Clave: pradera natural palmares gramíneas nativas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Biodiversidad y Recursos Fitogenéticos

V Simposio sobre Recursos Genéticos para América Latina y el Caribe (2005)

Simposio

Vegetación, flora y recursos fitogenéticos de los palmares de *Butia capitata* de Castillos Sistema de información geográfica y aportes para la gestión territorial

Uruguay

Tipo de participación: Poster

Carga horaria: 30

Nombre de la institución promotora: INIA - Facultad de Agronomía (Comité Nacional sobre Recursos Fitogenéticos)

Palabras Clave: palmares vegetación cartografía

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Biodiversidad y Recursos

Fitogenéticos

Seminario de actualización técnica en manejo de campo natural (2005)

Seminario

La pradera natural del palmar de *Butia capitata* (Arecaceae) de Castillos (Rocha): Evolución con distintas alternativas de pastoreo

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 10

Nombre de la institución promotora: INIA

Palabras Clave: pradera natural palmares pastoreo

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Biodiversidad y Recursos

Fitogenéticos

Congreso de Profesores de Biología: Diversidad biológica y cultural, un reto conservarla. (2004)

Congreso

Biodiversidad

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Asociación de Profesores de Biología

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y utilización sostenible de la Biodiversidad

VI Congreso latinoamericano de Botánica (1994)

Congreso

Diversidad y Estructura genética de poblaciones de *Bromus auleticus*

Argentina

Tipo de participación: Poster

Carga horaria: 40

Palabras Clave: Bromus Diversidad

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Biodiversidad y Recursos

Fitogenéticos

JURADO/INTEGRANTE DE COMISIONES EVALUADORAS DE TRABAJOS ACADÉMICOS

Diversidad en palmas nativas (Arecaceae): citogenética, contenido de ADN y análisis moleculares poblacionales. (2010)

Candidato: Paola Gaiero

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

G. GARCÍA, P. SPERANZA, MERCEDES RIVAS

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

País: Uruguay

Idioma: Español

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Genética vegetal

Estudio de la distribución de la diversidad genética de *Stipa neesiana* Trin. et Rupr. en Uruguay. (2009)

Candidato: Rafael Vidal

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

C. PRITSCH, L. GUTIÉRREZ, MERCEDES RIVAS

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

País: Uruguay

Idioma: Español

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Recursos fitogenéticos

CONSTRUCCIÓN INSTITUCIONAL

Facultad de Agronomía: - Responsable curso de Fitotecnia (Montevideo). - Actividades de gestión en el

Departamento de Biología Vegetal y de proyectos. - He sido integrante del Consejo y Claustro de la Facultad, de la Asamblea General del Claustro y de diversas comisiones. Centro Universitario de la Regional Este: - Elaboración y conducción del Polo de Desarrollo Universitario. - Activa participación en la elaboración del Plan de Estudios de la Licenciatura en Gestión Ambiental y en su implementación. - Creación del Departamento de Sistemas Agrarios y Paisajes Culturales. - Tareas de instalación, puesta en marcha y gestión del CURE Sede Rocha. - Integrante del Consejo y de la Comisión Directiva de la sede Rocha.

Información adicional

Delegada de la UdelaR al Comité Nacional sobre Recursos Fitogenéticos. 1995 a la fecha:

- Participación en el proceso de elaboración del proyecto de Ley sobre Acceso a los recursos genéticos y conocimientos tradicionales asociados (2002 - 2009).
- Responsable de Taller sobre Recursos Fitogenéticos. CSIC - Eventos. 2001.
- Organización, preparación de documento y presentación en Taller de la UdelaR sobre Sistema Nacional de Recursos Genéticos y Regulación del Acceso. 2002.
- Vinculación con FAO, Bioversity y CDB como parte de las actividades del Comité Nacional sobre Recursos Fitogenéticos. 1999 a la fecha.
- Organización de seminario e integrante de mesa redonda en Taller: Proyecto de Ley sobre Recursos Genéticos. 2006.

Participación en diversas instancias de la negociación internacional sobre el Protocolo de Acceso en el marco del Convenio sobre Diversidad Biológica (Hoy Protocolo de Nagoya):

- Delegada oficial a la Conferencia de las partes del Convenio sobre Diversidad Biológica. Curitiba, Brasil, 2006.
- Reunión del grupo de expertos en Acceso y Reparto de Beneficios. Namibia, 2008.
- Consulta Regional (América Latina y el Caribe) sobre Acceso y Reparto de Beneficios. Panamá, 2010.
- Ad-hoc open group on Access and Benefit Sharing. 9º Meeting. Cali, Colombia, 2010.

Participación en la elaboración de documentos, encuestas y proyectos a ser presentados ante organismos internacionales (FAO, CDB, Bioversity).

Integrante del grupo sobre Biodiversidad y Cambio Climático (Proyecto GEF/DINAMA/MVOTMA). 2001 - 2004.

Reuniones y actividades de la REGENSUR (PROCISUR - IICA). 2000 - 2009.

Participación en proceso de revisión de documento del área de oportunidad: Utilización y Conservación de los recursos naturales de la DINACYT. 2005.

Delegada de la UdelaR a la Comisión Nacional Asesora sobre Áreas Protegidas 2007 a la fecha.

?