



Curriculum Vitae

Silvana Maria STEWART SONEIRA



Actualizado: 21/08/2017

Publicado: 21/08/2017

Sistema Nacional de Investigadores
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca
Categorización actual: Iniciación
Ingreso al SNI: Activo(01/06/2012)

Datos generales

Información de contacto

E-mail: ssewart@inia.org.uy

Teléfono: 45748000

Dirección: Ruta 50 km 11, Colonia

URL: inia.org.uy

Institución principal

INIA La Estanzuela / Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria / Uruguay

Dirección institucional

Dirección: INIA La Estanzuela / ruta 50 km 11 / 39173 / Colonia / Colonia / Uruguay

Teléfono: (+574) 8000

E-mail/Web: ssewart@inia.org.uy / inia.org.uy

Formación

Formación concluida

Formación académica/Titulación

Posgrado

2007 - 2011

Doctorado

Plant Pathology

Iowa State University , Estados Unidos

Título: Characterization and management of genetic diversity *Phytophthora sojae* populations

Tutor/es: Alison E. Robertson

Obtención del título: 2011

Becario de: Iowa State University , Estados Unidos

Sitio web de la Tesis: <http://proquest.umi.com/pqdlink?Ver=1&Exp=08-27-2016&FMT=7&DID=2394016511&RQT=309&attempt=1>

Palabras clave: Biologo; Doctorado Plant Pathology

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / fitopatología

Grado

1984 - 1989

Grado

Licenciatura en Ciencias Biológicas

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

Título: Patología de semilla de cebada

Tutor/es: Dr. Lina Bettuchi

Obtención del título: 1993

Palabras clave: hongos; semilla

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / fitopatología

Formación complementaria

Cursos corta duración

06 / 2005 - 07 / 2005

International course on identification of fungi of agricultural and environmental significance

CABI Bioscience UK Center , Inglaterra

Palabras clave: identificación; fungi

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Micología

10 / 1996 - 10 / 1996

Control integrado de enfermedades

Universidad de Buenos Aires , Argentina

Palabras clave: control

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas

01 / 1996 - 01 / 1996

Comunidades fúngicas del suelo

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

Palabras clave: suelo

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Ciencias del Suelo

10 / 1995 - 10 / 1995

Control Biológico

INIA Tacuarembó , Uruguay

Palabras clave: control biológico

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos

03 / 1995 - 03 / 1995

Statistics

INIA La Estanzuela , Uruguay

Palabras clave: estadística

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas

7 / 1991 - 7 / 1991

Bipartición de embriones bovinos

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

Palabras clave: embriones

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias / trasplante de embriones

06 / 1991 - 06 / 1991

Amplificación in vitro de ADN

INIA Las Brujas , Uruguay

Palabras clave: ADN

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria

09 / 1987 - 09 / 1987

Nucleic Acid Hybridization

MEC. Instituto de Investigaciones Biológicas «Clemente Estable», Ministerio de Educación y Cultura , Uruguay

Palabras clave: hibridación

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria

01 / 1987 - 01 / 1987

Micorizas

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

Palabras clave: micorizas

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Ciencias del Suelo

01 / 1985 - 01 / 1985

Fotosíntesis

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

Palabras clave: fotosíntesis

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas

Otras instancias

2009

Talleres

Nombre del evento: Oomycete Bioinformatic Resource Workshop

Institución organizadora: Virginia Bioinformatic Institute , Estados Unidos

Palabras clave: bioinformática

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Información y Bioinformática

2009

Talleres

Nombre del evento: Soybean cyst nematode workshop

Institución organizadora: Iowa State University , Estados Unidos

Palabras clave: nematode

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas

Sistema Nacional de Investigadores

Construcción institucional

Idiomas

Francés

Entiende (Regular) / Habla (Regular)

Inglés

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

Áreas de actuación

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / fitopatología

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / mejoramiento genético

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / micología

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / manejo de cultivos extensivos

Actuación Profesional

Cargos desempeñados actualmente

Desde: 01/2015

Investigador Principal , (44 horas semanales / Dedicación total) , INIA La Estanzuela , Uruguay

Ministerio de Educación y Cultura , MEC. Instituto de Investigaciones Biológicas «Clemente Estable» , Uruguay

Vínculos con la institución

01/1986 - 12/1987, *Vínculo:* Asistente de investigación, (25 horas semanales)

Actividades

01/1986 - 12/1987

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Clemente Estable , Citogenética

Molecular Genetics and Breeding Resistance and Stress Tolerance in Potatoes , Integrante del Equipo

Sociedades Científico-Tecnológicas , Sociedad Uruguaya de Fitopatología , Uruguay

Vínculos con la institución

12/2011 - 01/2014, *Vínculo:* Vice-presidente, (1 horas semanales)

Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria , INIA La Estanzuela , Uruguay

Vínculos con la institución

01/1991 - 01/2003, *Vínculo:* Empresa unipersonal, (44 horas semanales)

01/2003 - 01/2015, Vínculo: Investigador Adjunto, (44 horas semanales / Dedicación total)

01/2015 - Actual, Vínculo: Investigador Principal, (44 horas semanales / Dedicación total)

01/2003 - 12/2006, *Vínculo:* Responsable por Uruguay, (4 horas semanales)

Actividades

1/2015 - Actual

Líneas de Investigación , LE

Mejoramiento de soja , Integrante del Equipo

1/2015 - Actual

Líneas de Investigación , LE

Control integrado de enfermedades de la soja , Coordinador o Responsable

7/2012 - 07/2014

Otra actividad técnico-científica relevante

Vicepresidenta de la Sociedad Uruguaya de Fitopatología

01/2015 - Actual

Proyectos de Investigación y Desarrollo

Red Nacional de Biotecnología Agrícola , Integrante del Equipo

01/2013 - Actual

Proyectos de Investigación y Desarrollo , LB

Maximización de la fijación biológica de nitrógeno en soja , Integrante del Equipo

01/2013 - Actual

Proyectos de Investigación y Desarrollo , LE

Control integrado de enfermedades en soja , Coordinador o Responsable

01/2012 - Actual

Proyectos de Investigación y Desarrollo , LE

Programa de mejoramiento genético de la soja , Integrante del Equipo

01/2013 - 06/2016

Proyectos de Investigación y Desarrollo , LE

Intensificación agrícola: impactos y herramientas para mejorar el diseño de secuencias , Integrante del Equipo

01/2012 - 06/2015

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Tacuarembó

Estudio de la baja productividad de la pastura cultivada y mejoramiento de campo , Integrante del Equipo

01/2003 - 12/2006

Proyectos de Investigación y Desarrollo , La Estanzuela

The development of a food quality management system for the control of mycotoxins in cereal production and processing chains in Latin South Cone Countries , Coordinador o Responsable

Lineas de investigación

Título: Control integrado de enfermedades de la soja

Tipo de participación: Coordinador o Responsable

Equipos: Marcelo Rodríguez(Integrante)

Palabras clave: hongos

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / fitopatología

Título: Mejoramiento de soja

Tipo de participación: Integrante del Equipo

Objetivo: Selección de soja por resistencia a enfermedades

Equipos: Sergio Ceretta(Integrante)

Palabras clave: Resistencia

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / mejoramiento genético

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / fitopatología

Proyectos

2013 - Actual

Título: Control integrado de enfermedades en soja, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable,

Tipo: Investigación

Alumnos:

Equipo: Sebastián Martínez(Integrante)

Palabras clave: EFC; roya

2016 - Actual

Título: Investigation of pathogenic variation of Asian soybean rust pathogen and development of resistant soybean varieties in Uruguay,

Tipo de participación: Coordinador o Responsable, *Descripción:* Estudiar la variabilidad del patógeno y hacer mejoramiento asistido por marcadores para roya asiática

Tipo: Desarrollo

Alumnos:

Equipo: Noaki Yamanaka(Responsable)

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / fitopatología

2013 - Actual

Título: Maximización de la fijación biológica de nitrógeno en soja, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

Tipo: Investigación

Alumnos:

Equipo: Elena Beyhout(Responsable)

Palabras clave: curasemillas; hongos suelo; damping

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / fitopatología

2012 - Actual

Título: Programa de mejoramiento genético de la soja, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

Tipo: Investigación

Alumnos:

Equipo: Sergio Ceretta(Responsable)

Palabras clave: enfermedades

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / fitopatología

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / mejoramiento genético

2015 - Actual

Título: Red Nacional de Biotecnología Agrícola, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo, *Descripción:* Estudio mediante técnicas moleculares de estreses bióticos que afectan a la soja

Tipo: Investigación

Alumnos:

Equipo: Victoria Bonnacarrere(Responsable); Marcos Montesano (Integrante); Ines Ponce de Leon(Integrante)

Financiadores: Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Apoyo financiero

Palabras clave: cancro del tallo; Diaporthe

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / fitopatología

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / biotecnología

1986 - 1987

Título: Molecular Genetics and Breeding Resistance and Stress Tolerance in Potatoes, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

Tipo: Desarrollo

Alumnos:

Equipo: Mario Stoll(Responsable)

Financiadores: Institución del exterior / SAREC / Apoyo financiero

2003 - 2006

Título: The development of a food quality management system for the control of mycotoxins in cereal production and processing chains in Latin South Cone Countries, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* Aálisis de peligro de los puntos críticos de control (APPCC o HACCP) de las micotoxinas a lo largo de la cadena agro-industrial. En Uruguay, los estudios se concentraron en la micotoxina DON a lo largo de la cadena del trigo. El proyecot fue finaciado por la Comunidad Europea Proyecto INCO-DEV MICOTOX ICA4-CT-2002-10043

Tipo: Investigación

Alumnos:

Financiadores: Centre Recherche Agronomique pour le développement / Cooperación

Palabras clave: HACCP; mycotoxin

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / control de micotoxinas

Sistema Nacional de Investigadores

2012 - 2015

Título: Estudio de la baja productividad de la pastura cultivada y mejoramiento de campo, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

Tipo: Investigación

Alumnos:

Equipo: Robin Cuadro(Responsable)

Palabras clave: curasemillas; damping

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / fitopatología

2013 - 2016

Título: Intensificación agrícola: impactos y herramientas para mejorar el diseño de secuencias, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

Tipo: Investigación

Alumnos:

Equipo: Jorge Sawchik(Responsable)

Palabras clave: enfermedades de fin de ciclo

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / fitopatología

Producción científica/tecnológica

Mi especialización es manejo integrado de enfermedades de cultivos de secano, con especial énfasis en soja. El objetivo de mi trabajo es: determinar el efecto de las enfermedades de la soja en el rendimiento y en la calidad del grano, establecer medidas de control químico para las mismas, estudiar la diversidad de la población de algunos patógenos, caracterizar cultivares frente a las principales enfermedades del cultivo, y hacer selección por resistencia dentro de programa de mejoramiento de soja.

Producción bibliográfica

Artículos publicados

Arbitrados

Completo

SANS A; Rodríguez Marcelo; SILVA P; S. STEWART

Primer reporte de *Phytophthora sojae* y sus patotipos en Uruguay. *Agrociencia* (Uruguay), v.: 21 1, p.: 89 - 94, 2017

Palabras clave: genes resistencia; genes avirulencia; Rps; podredumbre de raíz y base de tallo

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / fitopatología

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / mejoramiento

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

<http://www.fagro.edu.uy/agrociencia>



Completo

ABREO E.; VAZ-JAURI P.; NUÑEZ L. ; S. STEWART ; MATTOS N.; DINI B.; ALTIER N.

Pathogenicity of *Pythium* spp. obtained from agricultural soils and symptomatic legume seedlings in Uruguay. *Australasian Plant Disease Notes*, v.: 12 35, p.: 1 - 4, 2017

Palabras clave: Oomycete; radicle; seed

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / fitopatología

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Australia ; *ISSN:* 1833928X ; *DOI:* 10.1007/s13314-017-0258-1



Completo

S. STEWART ; A.E. ROBERTSON; D. WICKRAMASINGHE; DRAPER M.; MICHEL A. ; A. E. DORRANCE

Population Structure among and within Iowa, Missouri, Ohio, and South Dakota Populations of *Phytophthora sojae*. *Plant Disease*, v.: 100, p.: 367 - 379, 2016

Palabras clave: *Phytophthora sojae*; diversity; population structure

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / fitopatología

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* *Plant Disease Journal* ; *ISSN:* 01912917



Completo

S. STEWART

Caracterización del agente causal del cancro del tallo de la soja en Uruguay . *Agrociencia* (Uruguay), v.: 19 1, p.: 69 - 76, 2015

Palabras clave: Diaporthe ; Diaporthe phaseolorum; cancro del tallo

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / fitopatología

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

Sistema Nacional de Investigadores



Completo

S. STEWART ; N. ABEYSEKARA; A.E. ROBERTSON

Pathotypes and genetic shifts in a population of *Phytophthora sojae* under cultivar rotation. *Plant Disease*, v.: 98 5, p.: 614 - 624, 2014

Palabras clave: microsatellites; SSR; *Phytophthora root and stem rot*; soybean; Rps rotation

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / fitopatología

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* USA ; *ISSN:* 01912917 ; *DOI:* 10.1094/PDIS-05-13-0575-RE



Completo

S. STEWART ; A.E. ROBERTSON

A modified method to screen for partial resistance to *Phytophthora sojae* in soybean. *Crop Science*, v.: 52 3, p.: 1181 - 1186, 2012

Palabras clave: *partial resistance; Phytophthora sojae*

Areas del conocimiento: *Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / mejoramiento*

Medio de divulgación: *Papel* ; ISSN: 0011183X



Completo

S. STEWART ; D. WICKRAMASINGHE; A. E. DORRANCE; A.E. ROBERTSON

Comparison of three microsatellite analysis methods for detecting genetic diversity in *Phytophthora sojae* (Stramenopila:Oomycete). *Biotechnology Letters*, v.: 33 11, p.: 2217 - 2223, 2011

Palabras clave: *alleles; capillary electrophoresis; microsatellites*

Areas del conocimiento: *Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria / fitopatología*

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / diversidad

Medio de divulgación: *Internet* ; ISSN: 01415492 ; DOI: 10.1007/s10529-011-0682-9

www.springer.com/life+sciences/microbiology/journal/10529



Completo

R. ALZUGARAY; A. RIBEIRO; H. SILVA; S. STEWART ; E. CASTIGLIONI; S. BARTABURU; J. MARTINEZ

Proyección de agentes de mortalidad natural de áfidos en leguminosas forrajeras en Uruguay. *Agrociencia (Uruguay)*, v.: 1, p.: 27 - 35, 2010

Palabras clave: *Erynia neoaphidis; pulgones*

Areas del conocimiento: *Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / control biologico*

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



Completo

S. STEWART ; GUILLIN E.; DIAZ L.

First report of soybean rust caused by *Phakopsora pachyrhizi* in Uruguay. *Plant Disease*, v.: 89, p.: 909 - 909, 2005

Palabras clave: *rust; soybean*

Areas del conocimiento: *Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas*

Medio de divulgación: *Papel* ; Lugar de publicación: *US* ; ISSN: 01912917



Sistema Nacional de Investigadores

Completo

P., S; P., C; PAN, D; D., M; R., F; S. STEWART ; X., A

Seminario de Discusión Técnica: Fusariosis de la espiga del trigo y cebada. *Revista INIA*, v.: 37, 2002

Areas del conocimiento: *Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Micología*

Medio de divulgación: *Internet* ; ISSN: 15109011

<http://www.inia.org.uy/online/site/publicacion-ver.php?id=701>

Completo

R. ALZUGARAY; M. S. ZERBINO; S. STEWART ; A. RIBEIRO; J. EILENBERG

Epizootiología de hongos entomofitales; Uso de *Zoophthora radicans* (Zygomycotina: Entomofitales) para el control de *Epinotia aporema* (Wals) (Lepidoptera: Tortricidae) en Uruguay. *Revista de la Sociedad Entomológica Argentina*, v.: 58 1, 2, p.: 307 - 311, 1999

Palabras clave: *Zoophthora radicans; Epinotia aporema; control biologico*

Areas del conocimiento: *Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas*

Medio de divulgación: *Papel* ; Lugar de publicación: *La Plata* ; ISSN: 03735680

Completo

DÍAZ, MARTHA- DÍAZ DE ACKERMANN, M.; S. STEWART ; V. IBAÑEZ; F. CAPDEVILLE; M. STOLL

Pathogenic Variability of Septoria tritici in isolates from South America. Plant Breeding Acclimatization and Seed Production, v.: 38 3-4, p.: 335 - 338, 1994

Palabras clave: Variabilidad en virulencia; Población de S. tritici; Resistencia

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Poland ; *ISSN:* 00183040

Resumen

S. PEREYRA; A. FASSIO; S. STEWART ; M. RODRIGUEZ

Effects of environmental conditions and sunflower growth stage on Phomopsis infection and severity. Phytopathology, v.: 98, 2008

Palabras clave: Phomopsis helianthi Diaporthe helianthi; sunflower; girasol

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas

Medio de divulgación: Papel ; *ISSN:* 0031949X



Sistema Nacional de Investigadores

Resumen

A. RIBEIRO; R. ALZUGARAY; E. CASTIGLIONI; H. SILVA; S. STEWART ; S. BARTABURU

Caracterización de las poblaciones de biocontroladores de insectos plaga en sistemas de producción agrícola pastoriles del Litoral Oeste Uruguayo. Fitosanidad, v.: 11 2, p.: 110 - 110, 2007

Palabras clave: parasitoides; sistemas agrícola pastoriles; entomopatogenos

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* La Habana ; *ISSN:* 15623009

Resumen

S. STEWART ; ALTIER, N.

A flower blight on birdsfoot trefoil. Lotus Newsletter, v.: 24, 1993

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas

Medio de divulgación: Internet ; *Lugar de publicación:* University of Missouri, USA ; *ISSN:* 15107809

<http://www.inia.org.uy/sitios/inl/volumenspage.html>

No Arbitrados

Completo

Pereyra S.; Fassio A.; S. STEWART ; M. RODRIGUEZ; D. VILARÓ

Estrategias para el manejo de Phomopsis en girasol. Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 550, p.: 4 - 9, 2008

Palabras clave: Phomopsis

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas

Medio de divulgación: Papel ; *ISSN:* 00020002

Completo

A. FASSIO; M. RODRIGUEZ; S. PEREYRA; S. STEWART

Avances en Phomopsis del girasol. Revista del Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria, 2007

Palabras clave: Phomopsis

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas

Medio de divulgación: Internet ; *ISSN:* 86878686

http://www.inia.org.uy/estaciones/la_estanzuela/actividades/informe_phomopsis.pdf

Completo

S. CERETTA; S. STEWART

Soja: Evaluación del comportamiento de materiales y perspectivas para la roya. Revista del Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria, v.: 5, p.: 12 - 15, 2005

Palabras clave: Phomopsis

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 86878686

Completo

S. STEWART

Uso de la alerta para Phomopsis. Revista del Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria, v.: 5, p.: 15 - 16, 2005

Palabras clave: Phomopsis

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 86878686

Completo

S. STEWART

La Phomopsis o cancro del tallo de girasol. Revista del Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria, v.: 2, p.: 20 - 22, 2005

Palabras clave: Phomopsis

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 86878686

Completo

S. STEWART

Evaluación de fungicidas para el control de cancro de tallo del girasol. Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 417, 2005

Palabras clave: fungicidas

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00020002

Completo

S. STEWART

Avances en el control de la roya de la soja. Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 417, 2005

Palabras clave: roya asiatica

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00020002

Completo

M. REBUFFO; S. ARRIVILLAGA; S. HERNÁNDEZ; J. CILIUTI; S. GERMÁN; S. STEWART

Evaluation of tetraploid big trefoil (*Lotus uliginosus* Schkuhr.) for rust resistance. Lotus Newsletter, v.: 34, p.: 66 - 72, 2004

Palabras clave: Lotus uliginosus; roya; Uromyces; mejoramiento genético

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Colonia, Uruguay ; ISSN: 15107809

<http://www.inia.org.uy/sitios/lnl/vol33/ciliuti1.pdf>

Completo

S. STEWART ; S. ARRIVILLAGA; J.P. CASTAÑO

Cancro del tallo de girasol. Serie Actividades de Difusión/INIA, v.: 371, p.: 11 - 15, 2004

Palabras clave: cancro tallo girasol

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 00020002

Completo

S. STEWART ; S. ARRIVILLAGA; J.P. CASTAÑO

Mapas de riesgo para cancro del tallo de girasol. INIA Boletín de Divulgación, 2004

Palabras clave: mapas riesgo

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas

Medio de divulgación: Internet ; *ISSN:* 45672784

Completo

M. REBUFFO; J. CILIUTI; S. ARRIVILLAGA; S. GERMÁN; S. STEWART ; S. HERNÁNDEZ

Studies of rust fungi on Lotus subbiflorus and L.uliginosus. . Lotus Newsletter, v.: 33, p.: 18 - 24, 2003

Palabras clave: Lotus subbiflorus; Lotus uliginosus; roya; Uromyces; razas

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Colonia, Uruguay ; *ISSN:* 15107809

<http://www.inia.org.uy/sitios/vol33/ciliuti1.pdf>

Completo

S. STEWART ; S. PEREYRA; S. STEWART ; DÍAZ, MARTHA- DÍAZ DE ACKERMANN, M.

Manchas Foliares de Trigo y cebada bajo siembra Directa: Conceptos y estrategias de control. INIA Informa, p.: 1 - 30, 2002

Palabras clave: siembra directa; Cereales de invierno; Manchas foliares, control

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas

Medio de divulgación: Internet ; *Lugar de publicación:* Montevideo ; *ISSN:* 1510902X

Completo

DÍAZ, MARTHA- DÍAZ DE ACKERMANN, M.; S. PEREYRA; S. STEWART ; J. MIERES

Fusariosis de la espiga en trigo y cebada. Serie Hojas de Divulgación INIA, v.: 79, p.: 1 - 4, 2002

Palabras clave: Cereales de invierno; Fusariosis; Micotoxinas

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Montevideo ; *ISSN:* 00050005

Completo

S. PEREYRA; S. STEWART

Screening for disease resistance in Uruguay. Barley Newsletter, v.: 40, p.: 45 - 47, 1996

Palabras clave: barley; disease resistance

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas

Medio de divulgación: Papel ; *ISSN:* 05224217

Artículos aceptados

Libros

Libro publicado , Otra

S. STEWART ; M. RODRIGUEZ

Manual de identificación de enfermedades de la soja. 2016. Número de volúmenes: 1, Nro. de páginas: 74, Edición: 2da,

Editorial: Impresora Salto , Salto

Palabras clave: **sintomas**

Areas del conocimiento: **Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / fitopatología**

Medio de divulgación: **Papel; ISSN/ISBN: 15107396;**

Libro publicado , Otra

S. STEWART ; M. RODRIGUEZ

Manual de identificación de enfermedades de la soja. 2013. *Número de volúmenes: 1, Nro. de páginas: 70, Edición: 104,*

Editorial: Editorial Salto , Salto

Palabras clave: enfermedades tallo; enfermedades foliares; enfermedades raíz

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / fitopatología

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 15107396;

www.inia.uy

Libro publicado , Compilación

S. PEREYRA; M. DÍAZ DE ACKERMANN; S. STEWART

Manual de identificación de enfermedades en cereales de invierno. 2005. *Nro. de páginas: 130, Edición: 2 , 61,*

Palabras clave: manual

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 9974382149;

Sistema Nacional de Investigadores

Capítulos de Libro

Capítulo de libro publicado

S. STEWART

Sanidad de semillas de trigo y cebada , 1995

Libro: Manejo de enfermedades de cereales de invierno y pasturas. v.: 74, p.: 11 - 24,

Palabras clave: sanidad semilla

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 9974380626;

Documentos de Trabajo

Completo

M. J. CUITIÑO; S. MALANISKI; S. STEWART ; M. VERA; V. CARDOZO

Resultados Experimentales de la Evaluación de cultivares de sorgo granífero , 2016

Serie: 2016 , INIA, La Estanzuela

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / fitopatología

Medio de divulgación: Papel

www.inia.uy

Sistema Nacional de Investigadores

Completo

M. J. CUITIÑO; S. STEWART ; M. VERA; V. CARDOZO

Resultados experimentales de la evaluación nacional de cultivares de soja , 2016

Serie: 2016 , INIA, La Estanzuela

Palabras clave: enfermedades

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / fitopatología

Medio de divulgación: Papel

www.inia.uy

Completo

M. J. CUITIÑO; S. MALANISKI; S. STEWART ; M. VERA; V. CARDOZO

Resultados experimentales de la evaluación nacional de cultivares de maíz grano y para silo , 2016

Serie: 2016 , INIA, La Estanzuela

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / fitopatología

Medio de divulgación: Papel

www.inia.uy

Completo

CUITIÑO MJ; S. STEWART ; VERA M ; CARDOZO V

Resultados experimentales de la evaluación nacional de cultivares de sorgo granífero , 2015

Serie: 2015 , INIA, La Estanzuela

Palabras clave: enfermedades

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas

Medio de divulgación: Papel

www.inia.org.uy

Completo

Sistema Nacional de Investigadores

S. STEWART

Resultados experimentales de la evaluación nacional de cultivares de soja , 2015

Serie: 2015 , INIA, La Estanzuela

Palabras clave: enfermedades

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas

Medio de divulgación: Papel

inia.org.uy

Completo

S. STEWART

Resultados experimentales de la evaluación nacional de cultivares de maíz para grano y maíz para silo , 2015

Serie: 2015 , INIA, La Estanzuela

Palabras clave: enfermedades

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas

Medio de divulgación: Papel

www.inia.org.uy

Completo

CASTRO M; CUITIÑO MJ; S. STEWART

Resultados experimentales de la evaluación nacional de cultivares de sorgo para silo y sorgo dulce para producción de etanol , 2015

Serie: 2015 , INIA, La Estanzuela

Palabras clave: enfermedades

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas

Medio de divulgación: Papel

www.inia.org.uy

Completo

CASTRO M; CUITIÑO MJ; ALTIER N; S. STEWART ; M. VERA; V. CARDOZO

Resultados experimentales de la evaluación nacional de cultivares de especies forrajeras , 2015

Serie: 2015 , INIA, La Estanzuela

Palabras clave: enfermedades

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / fitopatología

Medio de divulgación: Papel

www.inia.uy

Completo

M. J. CUITIÑO; S. STEWART ; M. VERA; V. CARDOZO

Resultados experimentales de la evaluación nacional de cultivares de sorgo forrajero , 2015

Serie: 2015

Palabras clave: enfermedades

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / fitopatología

Medio de divulgación: Papel

www.inia.uy

Completo

S. STEWART ; CUITIÑO MJ; VERA M ; CARDOZO V

Resultados experimentales de la evaluación nacional de cultivares de soja , 2014

Serie: 2014 , INIA, La Estanzuela

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas

Medio de divulgación: Papel

inia.org.uy

Completo

Sistema Nacional de Investigadores

CASTRO M; CUITIÑO MJ; S. STEWART ; ET AL

Resultados experimentales de la evaluación nacional de cultivares de sorgo granífero , 2014

Serie: 2014 , INIA, La Estanzuela

Palabras clave: enfermedades

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas

Medio de divulgación: Papel

www.inia.org.uy

Completo

M. CASTRO; M. J. CUITIÑO; N. ALTIER; S. STEWART ; M. VERA; V. CARDOZO

Resultados experimentales de la evaluación nacional de cultivares de especies forrajeras , 2014

Serie: 2014 , INIA, La Estanzuela

Palabras clave: enfermedades

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / fitopatología

Medio de divulgación: Papel

www.inia.uy

Completo

PEREZ O; LOZA W; VERA M ; S. STEWART

Resultados experimentales de la evaluación nacional de cultivares de soja , 2012

Serie: 2012 , INIA, La Estanzuela

Palabras clave: enfermedades

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas

Medio de divulgación: Papel

inia.org.uy

Completo

CASTRO M; PEREZ O; VERA M ; S. STEWART

Resultados experimentales de la evaluación nacional de cultivares de soja , 2011

Serie: 2011 , INIA, La Estanzuela

Palabras clave: enfermedades

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas

Medio de divulgación: Papel

inia.org.uy

[Trabajos en eventos](#)

Resumen

E. MENA; S. STEWART ; M. MONTESANO; I. PONCE DE LEÓN

Estudio del patosistema Diaporthe-soja: variabilidad del patógeno y primeros estadios de infección. , 2017

Evento: Nacional , Congreso de Biociencias , Montevideo , 2017

Anales/Proceedings: Libro de resúmenes Congreso Biociencias

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / fitopatología

Medio de divulgación: Internet;

<http://sub.fcien.edu.uy/novedades-congreso/libroderesumenes-congresonacionaldebiociencias2017>

Resumen

L.H. NUÑEZ BUZÓ; N. ALTIER; C. PEREZ; E. BEYHOUT; S. ZERBINO; S. STEWART ; S. MARTÍNEZ

Herramientas para la evaluación de la salud del suelo en siembra de soja , 2016

Evento: Nacional , JORNADAS INTERDISCIPLINARIAS EN BIODIVERSIDAD Y ECOLOGÍA (JIBE) , Rocha , 2016

Anales/Proceedings: JORNADAS INTERDISCIPLINARIAS EN BIODIVERSIDAD Y ECOLOGÍA

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / fitopatología

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

Sistema Nacional de Investigadores

NUÑEZ, L.; ALTIER, N.; BEYHAUT, E.; PÉREZ, C.A.; MARTÍNEZ, S.; ZERBINO, S.; S. STEWART ; VAZ, PATRICIA

Factores que influyen sobre la presencia de supresores de enfermedades de implantación en soja (*Glycine Max L. Merr.*) , 2015

Evento: Nacional , Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Fitopatología , 2015 , Montevideo , 2015

Anales/Proceedings: Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Fitopatología , Libro de resúmenes. 2015 , 36 , 36

Editorial: Departamento de Publicaciones de la Facultad de Agronomía , Montevideo

Palabras clave: enfermedades implantación

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / fitopatología

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN:* 978-9974-0-125;

Financiación/Cooperación: Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Apoyo financiero

Resumen

VAZ, P.; NUÑEZ, L.; S. STEWART ; ABREO, E.

Caracterización molecular y virulencia de aislamientos de *Pythium* spp. en suelos de Uruguay , 2015

Evento: Nacional , Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Fitopatología , Montevideo , 2015

Anales/Proceedings: Proceeding Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Fitopatología , 29 , 29 Arbitrado: SI

Editorial: Departamento de Publicaciones de la Facultad de Agronomía , Montevideo

Palabras clave: enfermedades implantación

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / microbiología de suelo

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN:* 978-9974-0-125;

Sistema Nacional de Investigadores

Resumen

RODRIGUEZ, M.; S. STEWART

Variabilidad patogénica de la roya de la soja causada por *Phakopsora pachyrizhi* en Uruguay , 2015

Evento: Nacional , Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Fitopatología , Montevideo , 2015

Anales/Proceedings: Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Fitopatología , 33 , 33

Editorial: Departamento de Publicaciones de la Facultad de Agronomía , Montevideo

Palabras clave: compatibilidad; genes de resistencia

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / fitopatología

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN:* 978-9974-0-125;

Resumen

SANS, A. ; S. STEWART

Variabilidad patogénica de Phytophthora sojae en Uruguay , 2015

Evento: Nacional , Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Fitopatología , Montevideo , 2015

Anales/Proceedings: Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Fitopatología , Libro de resúmenes. 2015 , 34 , 34

Editorial: Departamento de Publicaciones de la Facultad de Agronomía , Montevideo

Palabras clave: genes de resistencia; compatibilidad

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / fitopatología

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 978-9974-0-125;

Resumen

M. VERA; D. VAZQUEZ; S. STEWART ; B. CASTRO; M. CASTRO

Resultados experimentales de colza en Uruguay , 2014

Evento: Internacional , Simposio Latinoamericano de Canola , PAsso Fundo, Brasil , 2014

Anales/Proceedings: Simposio Latinoamericano de Canola 19-21 Agosto , 9

Editorial: EMBRAPA , Passo Fundo, Brasil DF

Palabras clave: enfermedades

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / manejo cultivo

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen

S. STEWART ; M. RODRIGUEZ

Management of soybean rust in URuguay , 2013

Evento: Internacional , Evaluation and utilization of resistance to soybean rust , Foz de Igauazu, Brasil , 2013

Palabras clave: roya soja

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / fitopatología

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

S. STEWART

Enfermedades de la soja: que se nos viene, importancia y estrategias de control , 2013

Evento: Nacional , Soja 4 mil , Colonia , 2013

Palabras clave: implantación; enfermedades tallo; enfermedades raíz; enfermedades foliares

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / fitopatología

Medio de divulgación: Internet;

inia.org.uy/destacados

Resumen expandido

S. STEWART ; A.E. ROBERTSON

Pathotypes and genetic shifts in a population of Phytophthora sojae under cultivar rotation , 2013

Evento: Internacional , Oomycete Molecular Genetic Network. 14th meeting , PAcific Grove. California, US , 2013

Anales/Proceedings: Oomycete Molecular Genetic Network. 14th meeting proceeding

Palabras clave: Phytophthora sojae; cultivar rotation; genetic shifts

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / fitopatología

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Sin financiamiento / Otra

pmgn.vbi.vt.edu

Resumen

S. STEWART ; S. PEREYRA

Impacto de la intensificación de los cultivos extensivos en el desarrollo de las enfermedades , 2012

Evento: Nacional , 2º Jornada Bianual de la SUFIT , Montevideo , 2012

Anales/Proceedings: 2º Jornada Bianual de la SUFIT , 11 , 11

Palabras clave: Intensificación ; cultivos extensivos

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / fitopatología

Medio de divulgación: Papel;

www.pv.fagro.edu.uy/fitopato/SUFIT/Historia.html#8206;

Resumen

S. STEWART ; Rodriguez Marcelo

Monitoreo de Sclerotinia sclerotiorum y micoparásitos de esclerocios en rotaciones contrastantes seleccionadas para la producción de biodiesel , 2012

Evento: Nacional , 2º Jornada Bianual de la SUFIT , Montevideo , 2012

Anales/Proceedings: 2º Jornada Bianual de la SUFIT , 35 , 35

Palabras clave: micoparásitos; Sclerotinia sclerotiorum

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / fitopatología

Medio de divulgación: Papel;

www.pv.fagro.edu.uy/fitopato/SUFIT/Historia.html#8206;

Resumen

S. STEWART ; A.E. ROBERTSON

Is Avr1a gene present in virulent isolates of Phytophthora sojae from Iowa? , 2011

Evento: Internacional , North Central APS annual meeting , 2010

Anales/Proceedings: Phytopathology (supplement) , 100Arbitrado: SI

Palabras clave: avirulence gene

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

D. WICKRAMASINGHE; S. STEWART ; A.E. ROBERTSON; A. E. DORRANCE

Variation in copy number, expression, and sequence of Avr1a/avr1a among populations of the oomycete plant pathogen, Phytophthora sojae , 2011

Evento: Internacional , APS annual meeting , 2011

Anales/Proceedings: Phytopathology (supplement) , 110Arbitrado: SI

Palabras clave: avirulence gene; copy number

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

S. STEWART ; A.E. ROBERTSON

A modified method to screen for partial resistance to Phytophthora sojae in soybean , 2010

Evento: Internacional , APS annual meeting , 2010

Anales/Proceedings: Phytopathology (supplement) , 100Arbitrado: SI

Palabras clave: partial resistance

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / mejoramiento

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

S. STEWART ; A.E. ROBERTSON

Using microsatellites markers to assess diversity in *Phytophthora sojae* in Iowa , 2010

Evento: Internacional , APS annual meeting , 2010

Anales/Proceedings: Phytopathology (supplement) , 100Arbitrado: SI

Palabras clave: diversity; microsatellites

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria / fitopatología

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

S. STEWART ; A.E. ROBERTSON

Pathotype diversity of *Phytophthora sojae* plant isolates in Iowa , 2009

Evento: Internacional , North Central APS meeting , 2010

Anales/Proceedings: Phytopathology (supplement) , 100Arbitrado: SI

Palabras clave: pathotype; *Phytophthora sojae*

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas

Medio de divulgación: Papel;

Sistema Nacional de Investigadores

Resumen

S. STEWART ; A.E. ROBERTSON

Infection of soybean plants from a commercial field by more than one pathotype of *Phytophthora sojae* , 2009

Evento: Internacional , APS annual meeting , 2009

Anales/Proceedings: Phytopathology (supplement) , 99Arbitrado: SI

Palabras clave: pathotype; virulence

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / fitopatología

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

S. PEREYRA; A. FASSIO; S. STEWART ; M. RODRIGUEZ

Effect of environmental conditions and sunflower growth stage on *Phomopsis helianthi* infection and severity , 2008

Evento: Internacional , APS annual meeting , 2008

Anales/Proceedings: Phytopathology (supplement) , 98Arbitrado: SI

Palabras clave: girasol; cancro del tallo

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / fitopatología

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

S. STEWART

Survey of natural mortality agents of aphids in forage legumes in Uruguay , 2008

Evento: Nacional , Segundo Taller AMBC , Colonia, Uruguay , 2008

Palabras clave: mortality agents

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / control biológico

Medio de divulgación: Papel;

Sistema Nacional de Investigadores

Resumen

A. RIBEIRO; R. ALZUGARAY; E. CASTIGLIONI; H. SILVA; S. STEWART ; S. BARTABURU

Caracterización de las poblaciones de biocontroladores de insectos plaga en sistemas de producción agrícola pastoriles del Litoral Oeste Uruguayo , 2007

Evento: Internacional , La Habana , 2007

Anales/Proceedings: Fitosanidad , 11 , 110 , 110Arbitrado: SI

Palabras clave: parasitoides; sistemas agrícolas pastoriles; entomopatogenos

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / entomología

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

J. CEA; S. STEWART ; G. GUTIERREZ

A HACCP plan along the wheat chain to prevent DON in wheat flour in Uruguay , 2007

Evento: Internacional , XII International IUPAC Symposim on Mycotoxins and Phycotoxins , Istanbul,Turkey , 2007

Anales/Proceedings: III Congreso Latinoamericano de cebada

Palabras clave: HACCP; DON

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas

Medio de divulgación: Papel;

Sistema Nacional de Investigadores

Completo

S. STEWART ; S. CERETTA; A. FASSIO

Consideraciones para el manejo sanitario del cultivo de soja y girasol , 2006

Evento: Nacional , Jornada de Cultivos de Verano , 2006

Anales/Proceedings: Serie Actividades de Difusión , 15 , 19

Palabras clave: cultivos verano

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / fitopatología

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

S. STEWART

Experience form a decition support system approach to reduce DON contamination in Uruguay , 2006

Evento: Internacional , Myco-globe , Cordoba, Argentina , 2006

Anales/Proceedings: Advnaces in reseeach on toxicogenic fungi and mycotoxins in South America ensuring food and feed safety in a myco-globe context

Palabras clave: DON

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas

Medio de divulgación: Papel;

Completo

S. STEWART ; W. HUGO; S. PEREYRA; D. VAZQUEZ

Relación entre el Fusarium en grano y DON , 2004

Evento: Nacional , Jornada Tecnica de Cultivos de Invierno , Colonia , 2004

Anales/Proceedings: Serie de Actividades de Difusión , 19 , 23

Palabras clave: Fusarium; DON

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas

Medio de divulgación: Papel;

Completo

S. PEREYRA; S. STEWART

Manejo de enfermedades en cebada , 2004

Evento: Nacional , Jornada Tecnica de Cultivos de Invierno , Colonia, Uruguay , 2004

Anales/Proceedings: Serie Actividades de Difusión , 2 , 11

Palabras clave: cebada

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / fitopatología

Medio de divulgación: Papel;

Completo

S. STEWART ; S. PEREYRA; M. DÍAZ DE ACKERMANN

El efecto de la intensificación agrícola en las enfermedades de los cultivos , 2004

Evento: Nacional , Simposio , Mercedes, Soriano , 2004

Anales/Proceedings: actividad de difusion 365 , 19 , 24

Palabras clave: intensificación agrícola; enfermedades

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / fitopatología

Medio de divulgación: Papel;

Sistema Nacional de Investigadores

Resumen

S. STEWART

Evaluacion de curasemillas para el control de Drechslera tritici-repentis en trigo, 1999 , 2000

Evento: Regional , Jornada de Cultivos de Invierno, INIA LE , Colonia, Uruguay , 2000

Anales/Proceedings: Serie Actividades de Difusión , 19

Palabras clave: curasemilla; trigo

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / fitopatología

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

S. STEWART

Evaluacion de fungicidas para controlar la mancha en red en cebada, 1999 , 2000

Evento: Nacional , Jornada de Cultivos de Invierno, INIA LE , Colonia, Uruguay , 2000

Anales/Proceedings: Serie Actividades de Difusión , 21

Palabras clave: cebada

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / fitopatología

Medio de divulgación: Papel;

Completo

S. STEWART

Manejo sanitario en cultivos sin laboreo , 1999

Evento: Nacional , Curso de actualización: simbra directa sin laboreo de cultivos y pasturas , Paysandu , 1999

Anales/Proceedings: Curso de actualización: simbra directa sin laboreo de cultivos y pasturas

Palabras clave: cero laboreo

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

S. STEWART ; M. PIÑEIRO; S. PEREYRA

Relación entre la severidad de la fusariosis en la espiga de cebada y los tenores de toxina DON , 1999

Evento: Regional , III Congreso Latinoamericano de cebada , Colonia, Uruguay , 1999

Anales/Proceedings: III Congreso Latinoamericano de cebada

Palabras clave: DON; severidad espiga

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

S. STEWART

Epidemiología de patógenos necrotróficos , 1999

Evento: Regional , III Congreso Latinoamericano de cebada , Colonia, Uruguay , 1999

Anales/Proceedings: Curso de actualización: simbra directa sin laboreo de cultivos y pasturas

Palabras clave: necrotrófico

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas

Medio de divulgación: Papel;

Sistema Nacional de Investigadores

Resumen

S. STEWART ; S. PEREYRA; T. ABADIE

Efectos de la rotación de cultivos en la cantidad de propagulosde *Bipolaris sorokiniana* en el suelo , 1999

Evento: Regional , III Congreso Latinoamericano de cebada , Colonia, Uruguay , 1999

Palabras clave: *Bipolaris*; patógeno suelo

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

M. DÍAZ DE ACKERMANN; M. E. GUYNOT; S. STEWART

Efecto de los hongos en la calidad de la malta , 1999

Evento: Regional , III Congreso Latinoamericano de cebada , Colonia, Uruguay , 1999

Anales/Proceedings: III Congreso Latinoamericano de cebada

Palabras clave: malta

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Micología

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

F. CONDÓN; S. STEWART

Coancestría y orígenes de los materiales fuentes de resistencia a mancha en red , 1999

Evento: Regional , III Congreso Latinoamericano de cebada , Colonia, Uruguay , 1999

Anales/Proceedings: III Congreso Latinoamericano de cebada

Palabras clave: coancestría

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / mejoramiento

Medio de divulgación: Papel;

Sistema Nacional de Investigadores

Resumen expandido

R. ALZUGARAY; S. ZERBINO; S. STEWART ; A. RIBEIRO; J. EILENBERG

Epizootia de hongos entomofitiales: uso de *Zoophthora radicans* (Zygomycota:Entomofitiales) para el control de *Epinotia aporema* (Wals) (Lepidoptera: Tortricidae) en Uruguay , 1999

Evento: Regional , Congreso Argentino de Entomología , Mar del Plata, Argentina , 1998

Anales/Proceedings: In. Rev. Soc. Entom. Argentina , 58 , 307 , 311Arbitrado: SI

Palabras clave: epinotia; zoophthora

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / control biológico

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

S. STEWART

Rotación de cultivos y su potencial para el control de enfermedades , 1998

Evento: Nacional , Viabilización de la siembra directa en sistemas mixtos de producción , Colonia, Uruguay , 1998

Anales/Proceedings: 17 , 17

Palabras clave: rotación de cultivos

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas

Medio de divulgación: Papel;

Sistema Nacional de Investigadores

Completo

S. STEWART ; DÍAZ, MARTHA- DÍAZ DE ACKERMANN, M.; S. PEREYRA

Uso de curasemillas en siembra directa , 1997

Evento: Nacional , Jornada de Cultivos de Invierno, INIA LE , Colonia, Uruguay , 1997

Anales/Proceedings: Serie de Actividades Difusión

Palabras clave: curasemillas; siembra directa

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas

Medio de divulgación: Papel;

Completo

M. DÍAZ DE ACKERMANN; S. STEWART

Enfermedades de trigo y cebada en siembra directa en Uruguay , 1997

Evento: Nacional , VII Congreso Nacional de Ingeniería Agronómica , Montevideo , 1997

Anales/Proceedings: VII Congreso Nacional de Ingeniería Agronómica , 67 , 70

Palabras clave: siembra directa

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

S. STEWART ; Pereyra, S.; DÍAZ, MARTHA- DÍAZ DE ACKERMANN, M.

Curasemilla de trigo y cebada en siembra directa , 1997

Evento: Regional , IX Congreso Latinoamericano de Fitoopatología , Montevideo , 1997

Anales/Proceedings: IX Congreso Latinoamericano de Fitoopatología , 61 , 61

Palabras clave: curasemilla

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas

Medio de divulgación: Papel;

Sistema Nacional de Investigadores

Resumen

S. PEREYRA; S. STEWART ; M. PIÑEIRO

Caracterización del comportamiento sanitario frente a la fusariosis de la espiga y la producción de la toxina DON en cebada , 1997

Evento: Regional , IX Congreso Latinoamericano de Fitopatología , Montevideo , 1997

Anales/Proceedings: IX Congreso Latinoamericano de Fitopatología , 94 , 94

Palabras clave: Fusariosis

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

S. PEREYRA; S. STEWART

Desarrollo de la mancha en red sobre tres situaciones de rastrojo en siembra directa , 1997

Evento: Regional , IX Congreso Latinoamericano de Fitopatología , Montevideo , 1997

Anales/Proceedings: Jornada Nacional de Siembra Directa 5a , 62

Palabras clave: mancha en red

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas

Medio de divulgación: Papel;

Sistema Nacional de Investigadores

Resumen

S. STEWART ; S. PEREYRA; M. DÍAZ DE ACKERMANN

Presencia de lo teleomorfos de *Drechslera tritici-repentis* y *D. teres* en rastrojo de trigo y cebada en el Uruguay , 1997

Evento: Regional , IX Congreso Latinoamericano de Fitoapatología , Montevideo , 1997

Anales/Proceedings: IX Congreso Latinoamericano de Fitoapatología , 63 , 63

Palabras clave: teleomorfos

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas

Medio de divulgación: Papel;

Resumen expandido

S. STEWART ; M. DÍAZ DE ACKERMANN

Información generada sobre enfermedades de trigo y cebada en siembra directa , 1997

Evento: Nacional , Jornada Nacional de Siembra Directa 5a , Montevideo , 1997

Anales/Proceedings: Jornada Nacional de Siembra Directa 5a , 17

Palabras clave: siembra directa

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas

Medio de divulgación: Papel;

Completo

S. PEREYRA; M. DÍAZ DE ACKERMANN; S. STEWART

Enfermedades de trigo y cebada en siembra directa , 1996

Evento: Nacional , Jornada de Cultivos de Invierno, INIA LE , Colonia, Uruguay , 1996

Anales/Proceedings: Serie de Actividades de Difusión , 10 , 13

Palabras clave: siembra directa

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas

Medio de divulgación: Papel;

Completo

S. PEREYRA; S. STEWART ; M. DÍAZ DE ACKERMANN

Avances en la investigación en el manejo de enfermedades de trigo y cebada bajo siembra directa , 1996

Evento: Nacional , Jornada Nacional de Siembra Directa , Mercedes, Soriano , 1996

Anales/Proceedings: 4a Jornada Nacional de Siembra Directa , 3

Palabras clave: manejo

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

A. RIBEIRO; S. STEWART ; S. ZERBINO; R. ALZUGARAY; J. EILENBERG

Agentes de mortalidad natural de *Epinotia aporema* en dos localidades de Uruguay durante 1994 , 1996

Evento: Regional , V SICOBIOL , Foz de Iguacu, Brasil , 1996

Palabras clave: epinotia

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / control biológico

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

R. ALZUGARAY; S. ZERBINO; S. STEWART ; J. EILENBERG

Prevalence studies of *Zoophthora radicans* on *Epinotia aporema* in Uruguay from 1993 to 1996 , 1996

Evento: Internacional , 29th Annual meeting of the Society of Invertebrate Pathology , Cordoba, España , 1996

Palabras clave: zoophthora

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / control biológico

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

S. STEWART ; S. ZERBINO; R. ALZUGARAY; J. EILENBERG

Multiplication of *Zoophthora radicans* (Brefeld) Batko (Zygomycete:Entomophthorales) on natural substrates , 1996

Evento: Internacional , IOBC International Conference , Montpellier, France , 1996

Palabras clave: natural substrates; zoophthora

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / control biológico

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

M. PIÑEIRO; S. STEWART

Stability of deoxynivalenol during the malting process , 1996

Evento: Internacional , IX International IUPAC Symposium on mycotoxins and phycotoxins , Rome, Italy , 1996

Palabras clave: deoxynivalenol; malting

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas

Medio de divulgación: Papel;

Completo

S. STEWART

Avances en patología de semilla de cebada , 1995

Evento: Nacional , VI Reunion de Investigadores de Cebada , Montevideo , 1995

Anales/Proceedings: VI Reunion de Investigadores de Cebada , 107 , 109

Palabras clave: patología semilla

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas

Medio de divulgación: Papel;

Completo

S. STEWART ; M. PIÑEIRO

Micotoxinas en la cebada: Estabilidad de la toxina DON en el proceso de malteo , 1995

Evento: Nacional , VI Reunion Nacional de Investigadores de cebada , Montevideo , 1995

Anales/Proceedings: VI Reunion Nacional de Investigadores de cebada

Palabras clave: DON; micotoxina

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas

Medio de divulgación: Papel;

Completo

S. STEWART

Curasemilla contra Fusarium spp. en cebada , 1994

Evento: Nacional , V Reunión Nacional de Investigaodres de cebada , Colonia , 1994

Anales/Proceedings: V Reunión Nacional de Investigaodres de cebada , 160 , 163

Palabras clave: curasemilla; Fusarium

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas

Medio de divulgación: Papel;

Sistema Nacional de Investigadores

Completo

S. STEWART ; F. FORMOSO; N. ALTIER

A flower blight on birdsfoot trefoil caused by Colletotrichum acutatum , 1994

Evento: Internacional , I International Lotus Congress , USA , 1994

Palabras clave: colletotrichum

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

M. DÍAZ DE ACKERMANN; S. STEWART ; F. CAPDEVIELLE; W. IBAÑEZ

Pathogenic variability of Septoria tritici and PCR , 1994

Evento: Internacional , IV International Workshop on Septoria of Cereals , Poland , 1994

Anales/Proceedings: IV International Workshop on Septoria of Cereals

Palabras clave: septoria

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas

Medio de divulgación: Papel;

Completo

S. STEWART

Patología de cebada cervecera , 1993

Evento: Nacional , IV Reunión de Investigadores de cebada , Palmar , 1993

Anales/Proceedings: IV Reunión de Investigadores de cebada

Palabras clave: patología de semilla

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Otra institución nacional / Mesa de Cebada / Apoyo financiero

Resumen

R. ALZUGARAY; S. ZERBINO; S. STEWART

Nuevo patógeno en *Epinotia aporema* (Wals, 1914) en Uruguay , 1993

Evento: Regional , XIV Congreso Brasileño de Entomología , Piracicaba, Brasil , 1993

Palabras clave: epinotia

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / control biológico

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: DINACYT/DICYT/CONICYT / Apoyo financiero

Resumen

M. DÍAZ DE ACKERMANN; S. STEWART ; W. IBAÑEZ

Pathogenic variation of *Septoria tritici*: preliminary study , 1993

Evento: Internacional , Workshop *Septoria tritici* , Mexico , 1993

Anales/Proceedings: Workshop *Septoria tritici*

Palabras clave: septoria

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas

Medio de divulgación: Papel;

Sistema Nacional de Investigadores

Completo

S. STEWART

Patología de semilla de cebada cervecera , 1992

Evento: Nacional , III Reunión Nacional de Investigadores de Cebada , Minas , 1992

Anales/Proceedings: III Reunión Nacional de Investigadores de Cebada , 39 , 44

Palabras clave: patologia de semilla

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Otra institución nacional / Mesa de Cebada / Apoyo financiero

Resumen

R. ALZUGARAY; S. STEWART ; S. ZERBINO

Epizootia por hongos sobre *Epinotia aporema* (Wals) (Lepidoptera, Tortricidae) en Uruguay , 1992

Evento: Nacional , III Jornadas Zoológicas del Uruguay , 1992

Palabras clave: epizootia

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / control biológico

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

H. MUSTO; S. STEWART ; A. PECELI; H. BRUZZONI; H. LAGO; M. STOLL

Solanum commersonii (solanacea). Analisis de secuencias repetidas e organizacion de los cromosomas meioticos , 1988

Evento: Internacional , XIX Congreso Argentino de Genética , Mar el Plata , 1988

Palabras clave: cromosomas

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Genética y Herencia

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

S. STEWART ; H. LAGO; A. PECELI; M. STOLL

Obtencion de cromosomas de cereales para hibridizacion , 1987

Evento: Nacional , III Reunion Uruguaya de la Sociedad de Biociencias , Montevideo , 1987

Palabras clave: cromosomas

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

H. LAGO; S. STEWART ; F. CAPDEVIELLE; M. STOLL

Optimizacion de un micrometodo para obtencion de ADN genómico de vegetales , 1987

Evento: Nacional , III Reunion Uruguaya de la Sociedad de Biociencias , Montevideo , 1987

Palabras clave: ADN

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos

Medio de divulgación: Papel;

Texto en periódicos

Revista

S. STEWART ; M. RODRIGUEZ; E. RESTAINO

Nueva Herramienta en línea SARAS, Sistema de alerta a roya de la soja de INIA , Revista INIA , v: 48 , p: 3437 , 2017

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / fitopatología

Medio de divulgación: Papel; *Lugar de publicación:* Montevideo; *ISSN/ISBN:* 1510-9011;

inia.uy

Revista

S. STEWART

Problemas en la cosecha asociados al síndrome de tallo verde: causas y consecuencias , Revista INIA Uruguay , v: 33 , p: 4143 , 2013

Palabras clave: STV; estrés; retención foliar

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / fitopatología

Medio de divulgación: Papel; *Lugar de publicación:* Uruguay; *ISSN/ISBN:* 15109011;

inia.org.uy

Periodicos

S. STEWART

Las plantas tambien se enferman! estrategia de control para enfermedades en cultivos de verano , Suplemento del Observador , v: , p: , 2012

Palabras clave: enfermedades; cultivos verano

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / fitopatología

Medio de divulgación: Papel;

Periodicos

S. STEWART

Roya de la soja ¡Informese! , El Pais Agropecuario , v: 118 , p: 2528 , 2004

Palabras clave: Phakopsora

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / fitopatología

Medio de divulgación: Papel; *Lugar de publicación:* Uruguay;

Revista

LABANDERA M ; CASTRO M; CONDÓN F; ALTIER N; S. STEWART

Programa Nacional de Evaluación de Cultivares. Evaluación de cultivares de especies forrajeras In: Jornada de Lechería y Pasturas , Serie Actividades de Difusión , v: 163 , p: 6973 , 1998

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas

Medio de divulgación: Papel; *Lugar de publicación:* INIA, LA Estazuela, Uruguay;

inia.org.publicaciones.php

Producción técnica

Productos

Proyecto , Otra

S. STEWART

Programa Nacional de Vigilancia de la Roya de la Soja , Programa de alerta temprana para roya de la soja en Uruguay en conjunto con DGSA Ministerio y la Facultad de Agronomía , 2005

Aplicación: SI , La detección temprana es fundamental para el control de esta enfermedad en soja, se alerto temprano y se realizaron aplicaciones a nivel de producción

Institución financiadora: INIA, Facultad de Agronomía y DGSA Minsiterio

Palabras clave: roya asiatica

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas

Medio de divulgación: Internet; *Disponibilidad:* Irrestricta; *Ciudad:* /Uruguay

http://www.chasque.net/dgsa/VigilanciaFS/vigilancia_fitosanitaria.htm

Proyecto , Otra

S. STEWART ; R. LEGUISAMO

Alerta a Phomopsis , Alerta de emisión de ascosporas para ser utilizado como herramienta para la aplicación de fungicidas para el control de Phomopsis en girasol. , 2005

Aplicación: SI , Se hicieron aplicaciones guiadas por el numero de ascosporas liberadas por el rastreo de girasol puesto en varios trampas a lo largo del país

Institución financiadora: AGROMIL, INIA e MGAP

Palabras clave: Phomopsis; cancro tallo girasol

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas

Medio de divulgación: Internet; *Disponibilidad:* Irrestricta; *Ciudad:* /Uruguay

<http://www.alertaphomopsis.com.uy/index.html>

Se avisa por e-mail a los usuarios cuando el nivel de ascosporas supera el numero fijado como de riesgo

Software , Otra

M. RODRIGUEZ; S. STEWART ; S. D. FERNÁNDEZ; A. DE LEÓN; M. BIDEGAIN; B. DE LOS SANTOS

Sistema Alerta Roya de la Soja , Herramienta en línea para , 2017

Aplicación: SI , se le informa al productor cuando esta la enfermedad cerca de su campo y se le dan las herramientas para poder controlarla

Institución financiadora: INIA

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / fitopatología

Medio de divulgación: Internet; *Disponibilidad:* Irrestricta; *Ciudad:* /Uruguay

inia.uy

Es un sistema de alerta a roya con mapa de riesgo en base a pronóstico climático.

Trabajos Técnicos

Consultoría

S. STEWART

Montaje de laboratorio para diagnostico de Roya de la Soja , Montar un laboratorio para el diagnostico de roya de la soja en los Estados Unidos , 2005 , 1

Institución financiadora: AgAdvisory

Palabras clave: montaje laboratorio

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas

Medio de divulgación: Otros; *Disponibilidad:* Restricta; *Ciudad:* Algona, Iowa, USA/Estados Unidos

Consultoria nuestra a USA para ayudar a montar un laboratorio de diagnostico para roya de la soja en Iowa

Informe o Pericia técnica

M. CASTRO; O. PEREZ; W. LOSA; S. STEWART ; ET AL

Resultados experimentales de la evaluación nacional de cultivares de soja , resultados anuales de la evaluación de cultivares , 2013 , 81 , 12

Palabras clave: enfermedades soja

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / fitopatología

Medio de divulgación: Papel; *Disponibilidad:* Irrestricta; *Ciudad:* /Uruguay

Informe o Pericia técnica

M. CASTRO; O. PEREZ; W. LOSA; S. STEWART ; ET AL

Resultados experimentales de la evaluación nacional de cultivares de sorgo granífero , resultados anuales de la evaluación de cultivares , 2013 , 43 , 12

Palabras clave: enfermedades sorgo

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / fitopatología

Medio de divulgación: Papel; *Ciudad:* /Uruguay

Informe o Pericia técnica

M. CASTRO; O. PEREZ; W. LOSA; S. STEWART ; ET AL

Resultados experimentales de la evaluación nacional de cultivares de maíz para grano y maíz para silo , resultados anuales de la evaluación de cultivares , 2013 , 59 , 12

Palabras clave: enfermedades de maíz

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / fitopatología

Medio de divulgación: Papel; *Ciudad:* /Uruguay

Informe o Pericia técnica

M. CASTRO; W. LOSA; M. VERA; S. STEWART ; ET AL

Resultados experimentales de la evaluación nacional de cultivares de colza , 2013 , 13 , 12

Palabras clave: enfermedades colza

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / fitopatología

Medio de divulgación: Papel; *Disponibilidad:* Irrestricta; *Ciudad:* /Uruguay

Informe o Pericia técnica

M. CASTRO; W. LOSA; M. VERA; S. PEREYRA; S. GERMÁN; S. STEWART ; ET AL

Resultados experimentales de la evaluación nacional de cultivares de trigo, cebada, colza, triticale y trigo doble proposito de los tres ultimos años , resultados de tres años de la evaluación de cultivares , 2013 , 93 , 36

Palabras clave: enfermedades colza

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / fitopatología

Medio de divulgación: Papel; *Disponibilidad:* Irrestricta; *Ciudad:* /Uruguay

[Otros](#)

Sistema Nacional de Investigadores

Desarrollo de material didáctico o de instrucción

Roya de la soja: una amenaza latente, estrategia para enfrentarla , 2004

Uruguay , Español , Papel

folleto instructivo distribuido por INIA, MGAP y Fac.Agronomía

Palabras clave: roya asiatica; diagnostico

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / fitopatología

Organización de eventos

Otro / Organización

I Jornada Nacional de Entomología, III Jornada Nacional de Fitopatología , 2014

Uruguay , Español , www.sufit.uy

Duración: 1 semanas

Evento itinerante: NO, *Catálogo:* NO

Salón de eventos del Palacio Legislativo , Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: sociedad Uruguaya de Fitopatología

Palabras clave: jornada tecnica

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / fitopatología

Sistema Nacional de Investigadores

Evaluaciones

Evaluación de Proyectos

2016

Institución financiadora: CSIC UdeLAR

Cantidad: Menos de 5

Universidad de la Republica

Evaluación de Proyectos

2016

Institución financiadora: ANII Maria Viñas

Cantidad: Menos de 5

UdeLAR

Evaluación de Proyectos

2012

Institución financiadora: Maria Viñas

Cantidad: Menos de 5

ANII , Uruguay

Evaluación de Publicaciones

2016

Nombre: Plant Pathology,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2014

Nombre: Journal of Phytopathology,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2014 / 2016

Nombre: Plant Disease,

Cantidad: Menos de 5

Sistema Nacional de Investigadores

Formación de RRHH

Tutorías concluidas

Grado

Docente adscriptor/Practicantado

Supervisión de practicantado dentro de la Sección Protección Vegetal de INIA La Estanzuela , 2016

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Camila Negrin

Facultad de Química - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: Fusarium; pudrición de raíz soja

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / fitopatología

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Relevamiento de las principales enfermedades de hoja, tallo y raíz en el cultivo de soja , 2014

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Silvana Scahfner, John Larzabal y Agustín Barrios

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniería Agronómica

Palabras clave: enfermedades soja

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / fitopatología

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

Tutorías en marcha

Posgrado

Tesis de maestría

Identificación del agente causal del marchitamiento de la soja , 2013

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Florencia Rucks

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

Palabras clave: podredumbre raíz; Clonostachys

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / fitopatología

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

Información adicional: Soy la contraparte de INIA

Grado

Tesis/Monografía de grado

Caracterización de líneas del programa de mejoramiento de soja para Phytophthora sojae , 2016

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: A Martino, F Verdier, JB Echeverrigaray

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniero Agrónomo

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / fitopatología

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

Tesis/Monografía de grado

Determinación de razas/patotipos de *Phytophthora sojae* presentes en Uruguay , 2015

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Sans, Agustina

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniero Agrónomo

Palabras clave: genes de resistencia; genes de virulencia

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / fitopatología

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

Tesis/Monografía de grado

Damping off causado por *Fusarium* spp en soja: especies involucradas y su control , 2015

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Sorhouet, Pedro / Sousa Facundo

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniero Agrónomo

Palabras clave: curasemilla; enfermedades implantación

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / fitopatología

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

Sistema Nacional de Investigadores

Otros datos relevantes

Premios y títulos

2009 Graduate Student Poster Presentation Award (Internacional) North Central APS division

2009 Student Travel Award (Internacional) North Central APS division

2014 Evaluación de desempeño destacada (Nacional) INIA

Premio a la labor anual destacada

2015 Evaluación de desempeño destacada (Nacional) INIA

Premio a la labor anual destacada

Presentaciones en eventos

Taller

Control Integrado de enfermedades de la soja , 2016

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Perspectivas de la investigación Nacional hacia una gestión ambientalmente adecuada de plaguicidas; *Nombre de la institución promotora:* MVOTMA

Palabras clave: plaguicidas

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / fitopatología

Fui seleccionada e invitada a dar esta charla en el taller

Sistema Nacional de Investigadores

Taller

Cancro del Tallo del Girasol en Uruguay , 2016

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* Taller Cancro del Tallo del Girasol; *Nombre de la institución promotora:* INTA

Palabras clave: *Diaporthe helianthi*

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / fitopatología

Fui invitada especial a dar una conferencia y contar nuestra experiencia en Uruguay.

Otra

Jornada Bianual de la Sociedad Uruguaya de Fitopatología , 2012

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* 2º Jornada Bianual de la Sociedad Uruguaya de Fitopatología (SUFIT); *Nombre de la institución promotora:* SUFIT

Palabras clave: Intensificación ; cultivos extensivos

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / fitopatología

Conferencia: Impacto de la intensificación de cultivos extensivos en el desarrollo de las enfermedades. Stewart S y Pereyra S. 10 de agosto, 2012.

Otra

Jornada Bianual de la Sociedad Uruguaya de Fitopatología , 2012

Tipo de participación: Poster,

Referencias adicionales: Uruguay; Nombre del evento: 2º jornada bianual de la SUFIT ; Nombre de la institución promotora: SUFIT

Palabras clave: Sclerotinia sclerotiorum; micoparásitos

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / fitopatología

Monitoreo de Sclerotinia sclerotiorum y micoparásitos de esclerotos en rotaciones contrastantes seleccionadas para la producción de biodiesel. Stewart, S. y Rodriguez, M. 10 de agosto, 2012

Otra

Jornada Agro en Foco , 2012

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Uruguay; Nombre del evento: Agro en Foco ; Nombre de la institución promotora: Agro en Foco

Palabras clave: soja; sanidad

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / fitopatología

Sanidad de soja: Panorama actual e implicancias a futuro. S. Stewart. 30 de agosto 2012

Sistema Nacional de Investigadores

Indicadores de producción

<i>Producción bibliográfica</i>	115
<i>Artículos publicados en revistas científicas</i>	29
Completo (Arbitrada)	12
Completo (No Arbitrada)	14
Resumen (Arbitrada)	3
<i>Artículos aceptados para publicación en revistas científicas</i>	0
<i>Trabajos en eventos</i>	63
Completo (No Arbitrada)	15
Resumen (Arbitrada)	9
Resumen (No Arbitrada)	36
Resumen expandido (Arbitrada)	1
Resumen expandido (No Arbitrada)	2
<i>Libros y capítulos de libros publicados</i>	4
Libro publicado	3
Capítulo de libro publicado	1
<i>Textos en periódicos</i>	5
Periodicos	2
Revista	3
<i>Documentos de trabajo</i>	14
Completo	14
<i>Producción técnica</i>	11
<i>Productos tecnológicos</i>	3
Sin registro o patente	3
<i>Procesos o técnicas</i>	0
<i>Trabajos técnicos</i>	6
<i>Otros tipos</i>	2
<i>Evaluaciones</i>	7
Evaluación de Proyectos	3
Evaluación de Publicaciones	3
Evaluación de Convocatorias Concursables	1
<i>Formación de RRHH</i>	6
<i>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas</i>	2
Tesis/Monografía de grado	1
Docente adscriptor/Practicantado	1

<i>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha</i>	<u>4</u>
Tesis de maestría	1
Tesis/Monografía de grado	3

Sistema Nacional de Investigadores

Sistema Nacional de Investigadores