



SILVINA MARIA STEWART  
SONEIRA  
PhD

[sstewart@inia.org.uy](mailto:sstewart@inia.org.uy)  
[inia.org.uy](http://inia.org.uy)

Ruta 50 km 11, Colonia  
45748000

### SNI

Ciencias Agrícolas / Agricultura,  
Silvicultura y Pesca  
Categorización actual: Nivel  
I (Activo)

Fecha de publicación: 07/06/2019  
Última actualización: 05/06/2019

## Datos Generales

### INSTITUCIÓN PRINCIPAL

Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria/ INIA La Estanzuela / Colonia / Uruguay

### DIRECCIÓN INSTITUCIONAL

Institución: Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria / INIA La Estanzuela / Sector  
Gobierno/Público  
/ Colonia

Dirección: ruta 50 km 11 / 39173 / Colonia , Colonia , Uruguay

Teléfono: (4574) 8000 / 1463

Correo electrónico/Sitio Web: [sstewart@inia.org.uy](mailto:ssewart@inia.org.uy) [inia.org.uy](http://inia.org.uy)

## Formación

### Formación académica

#### CONCLUIDA

#### DOCTORADO

##### Plant Pathology (2007 - 2011)

Iowa State University , Estados Unidos

Título de la disertación/tesis/defensa: Characterization and management of genetic diversity  
Phytophthora sojae populations

Tutor/es: Alison E. Robertson

Obtención del título: 2011

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

Financiación:

Iowa State University , Estados Unidos

Palabras Clave: Biologo Doctorado Plant Pathology

Areas de conocimiento:

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

#### GRADO

##### Licenciatura en Ciencias Biológicas (1984 - 1989)

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

Título de la disertación/tesis/defensa: Patología de semilla de cebada

Tutor/es: Dr. Lina Bettuchi

Obtención del título: 1993

Palabras Clave: hongos semilla

Areas de conocimiento:

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

### Formación complementaria

#### CONCLUIDA

#### CURSOS DE CORTA DURACIÓN

**Validación y control de la calidad de métodos de análisis y ensayos (09/2018 - 09/2018)**

Sector Extranjero/Internacional/Redes Internacionales / Redes Internacionales / Instituto Uruguayo de Normas Técnicas , Uruguay  
24 horas  
Palabras Clave: certificación normas acreditación métodos de laboratorio  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Gestión de Laboratorio

**International course on identification of fungi of agricultural and environmental significance (01/2005 - 01/2005)**

Sector Extranjero/Internacional/Otros / CABI Bioscience UK Center , Inglaterra  
170 horas  
Palabras Clave: identification fungi  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Micología /

**Control integrado de enfermedades (01/1996 - 01/1996)**

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Universidad de Buenos Aires , Argentina  
80 horas  
Palabras Clave: control  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas /

**Comunidades fúngicas del suelo (01/1996 - 01/1996)**

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay  
12 horas  
Palabras Clave: suelo  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Ciencias del Suelo /

**Statistics (01/1995 - 01/1995)**

Sector Gobierno/Público / Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria / INIA La Estanzuela , Uruguay  
30 horas  
Palabras Clave: estadística  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /

**Control Biológico (01/1995 - 01/1995)**

Sector Gobierno/Público / Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria / INIA Tacuarembó , Uruguay  
10 horas  
Palabras Clave: control biológico  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos /

**Bipartición de embriones bovinos (01/1991 - 01/1991)**

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Veterinaria - UDeLaR , Uruguay  
20 horas  
Palabras Clave: embriones  
Áreas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Ciencias Veterinarias / Ciencias Veterinarias /

**Amplificación in vitro de ADN (01/1991 - 01/1991)**

Sector Gobierno/Público / Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria / INIA Las Brujas , Uruguay  
12 horas  
Palabras Clave: ADN  
Áreas de conocimiento:

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

#### **Nucleic Acid Hybridization (01/1987 - 01/1987)**

Sector Gobierno/Público / Ministerio de Educación y Cultura / MEC. Instituto de Investigaciones Biológicas «Clemente Estable», Uruguay  
40 horas  
Palabras Clave: hibridacion  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología Alimentaria /

#### **Micorizas (01/1987 - 01/1987)**

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR, Uruguay  
12 horas  
Palabras Clave: micorizas  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Ciencias del Suelo /

#### **Fotosíntesis (01/1985 - 01/1985)**

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR, Uruguay  
8 horas  
Palabras Clave: fotosíntesis  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas /

### **PARTICIPACIÓN EN EVENTOS**

#### **International Congress Plant Pathology - ICPP (2018)**

Tipo: Congreso  
Institución organizadora: International Plant Pathology Society, Estados Unidos  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / fitopatología

#### **Soybean cyst nematode workshop (2009)**

Tipo: Taller  
Institución organizadora: Iowa State University, Estados Unidos  
Palabras Clave: nematode  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas /

#### **Oomycete Bioinformatic Resource Workshop (2009)**

Tipo: Taller  
Institución organizadora: Virginia Bioinformatic Institute, Estados Unidos  
Palabras Clave: bioinformatica  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Computación e Información / Ciencias de la Información y Bioinformática /

## **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

### SECTOR ORGANIZACIONES PRIVADAS SIN FINES DE LUCRO/SOCIEDADES CIENTÍFICO-TECNOLÓGICAS - SOCIEDADES CIENTÍFICO-TECNOLÓGICAS - URUGUAY

Sociedad Uruguaya de Fitopatología

#### VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

##### Otro (12/2018 - a la fecha)

Comisión Directiva ,1 hora semanal

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

INIA La Estanzuela

#### VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

##### Funcionario/Empleado (01/2015 - a la fecha) Trabajo relevante

Investigador Principal ,44 horas semanales / Dedicación total

##### Funcionario/Empleado (01/2003 - 01/2015) Trabajo relevante

Investigador Adjunto ,44 horas semanales / Dedicación total

##### Colaborador (01/2003 - 12/2006)

Responsable por Uruguay ,4 horas semanales

Proyecto de la Unión Europea

##### Otro (01/1991 - 01/2003)

Empresa unipersonal ,44 horas semanales

Fui empresa unipersonal prestadora de servicios de fitopatología

## ACTIVIDADES

### LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

#### Manejo de enfermedades de cultivos de secano (01/2017 - a la fecha )

Manejo de enfermedades en soja

Aplicada

30 horas semanales

Colonia, Protección Vegetal , Integrante del equipo

Equipo: Silvina María STEWART SONEIRA , Silvia Antonia PEREYRA CORREA

Palabras clave: patógenos soja epidemiología

Áreas de conocimiento:

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

#### **Mejoramiento de soja (01/2015 - a la fecha )**

El proyecto abarca la selección de soja por resistencia de enfermedades a campo en los ensayos de Programa de Mejoramiento de soja, caracterización de líneas de soja a *Phytophthora sojae*, *Phakopsora pachyrhizi*, *Diaporthe caulivora* en ensayos bajo condiciones controlada con inoculación artificial, además estamos desarrollando variedades de soja resistentes a roya asiática a través de un programa de retrocruzas con selección asistida por marcadores moleculares.

Aplicada

5 horas semanales

LE , Integrante del equipo

Equipo: Sergio Eduardo CERETTA SORIA

Palabras clave: Resistencia

Áreas de 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

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / mejoramiento y fitopatología

#### **Control integrado de enfermedades de la soja (01/2015 - 12/2017)**

Adaptar prácticas de manejo para minimizar las enfermedades en el cultivo de soja

Aplicada

30 horas semanales

LE , Coordinador o Responsable

Equipo: M. RODRIGUEZ

Palabras clave: hongos control químico población de patógenos

Áreas de conocimiento:

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

### **PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO**

#### **Manejo de enfermedades en cultivos de secano (01/2017 - a la fecha)**

Este proyecto engloba prácticas de manejo que minimicen las enfermedades en el cultivo de soja. El objetivo es estudiar las variables epidemiológicas que favorecen el desarrollo de epidemias, la diversidad de la población de patógenos que afectan a la soja, establecer medidas de control químico que minimicen el efecto de las enfermedades, y también pretende relevar la contaminación con micotoxinas en los cultivos de sorgo, maíz y soja.

35 horas semanales

INIA

Investigación

Integrante del Equipo

En Marcha

Financiación:

INIA La Estanzuela, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: Silvina Maria STEWART SONEIRA , Silvia Antonia PEREYRA CORREA

Áreas de 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 / fitopatología

#### **Hongos toxicogénicos y micotoxinas en cultivos de soja, sorgo y maíz en Uruguay: estrategias para la producción de agroalimentos inócuos. (05/2018 - a la fecha)**

El proyecto tiene por objetivo relevar los hongos toxicogénicos en los cultivos de soja, sorgo y maíz y determinar los niveles de contaminación con micotoxinas, también busca estrategias de manejo que tiendan a minimizar la contaminación de éstas en estos cultivos. Es un proyecto INNOVAGRO que involucra a Facultad de Ingeniería/Ciencias, MGAP, LATU y LATITUD.

10 horas semanales

INIA , LE

Investigación  
Coordinador o Responsable  
En Marcha  
Alumnos encargados en el proyecto:  
Doctorado:1  
Financiación:  
Agencia Nacional de Investigación e Innovación, Uruguay, Apoyo financiero  
Equipo: Dinorah PAN DE LA GUERRA (Responsable) , Silvina Maria STEWART SONEIRA  
Palabras clave: DON Fumonisina ZEA  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / fitopatología

**Investigation of pathogenic variation of the soybean rust pathogen and development of resistant soybean varieties in Uruguay (01/2017 - a la fecha)**

Estudiar la población de *Phakopsora pachyrhizi* en Uruguay y desarrollar líneas de soja adaptadas con genes de resistencia introgresados. Involucra un programa de retrocruzas que pretende apilar dos genes de resistencia a roya en distintos materiales del programa de INIA y realizar la selección utilizando marcadores moleculares.

5 horas semanales

INIA , LE

Investigación

Coordinador o Responsable

En Marcha

Alumnos encargados en el proyecto:

Maestría/Magister:1

Financiación:

Japan International Research Center for Agricultural Sciences, Japón, Apoyo financiero

Equipo: Silvina Maria STEWART SONEIRA , Yamanaka, N.

Palabras clave: RppSSR

Areas de conocimiento:

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

**Red Nacional de Biotecnología Agrícola (01/2015 - a la fecha)**

Estudio mediante técnicas moleculares de estreses bióticos que afectan a la soja

5 horas semanales

Investigación

Integrante del Equipo

En Marcha

Financiación:

Agencia Nacional de Investigación e Innovación, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: V. BONNECARRERE (Responsable) , M. MONTESANO , I. PONCE DE LEÓN

Palabras clave: cancro del tallo Diaporthe

Areas de 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

**Programa de mejoramiento genético de la soja (01/2012 - 12/2017 )**

Selección por resistencia a diferentes enfermedades de las líneas del programa de mejoramiento de soja

5 horas semanales

LE

Investigación

Integrante del Equipo

En Marcha

Equipo: Sergio Eduardo CERETTA SORIA (Responsable)

Palabras clave: enfermedades

Areas de 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 genetico

**Control integrado de enfermedades en soja (01/2013 - 12/2017 )**

El proyecto abarca toda practica tendiente a minimizar las enfermedades en el cultivo de la soja.

30 horas semanales

LE

Investigación

Coordinador o Responsable

Concluido

Equipo: S. MARTÍNEZ

Palabras clave: roya EFC

**Maximización de la fijación biológica de nitrógeno en soja (01/2013 - 12/2016 )**

En este proyecto mi función fue estudiar los curasemillas más amigables con el rhizobio.

2 horas semanales

LB

Investigación

Integrante del Equipo

En Marcha

Equipo: E. BEYHOUT (Responsable)

Palabras clave: curasemillas hongos suelo damping

Areas de conocimiento:

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

**Intensificación agrícola: impactos y herramientas para mejorar el diseño de secuencias (01/2013 - 06/2016 )**

1 horas semanales

LE

Investigación

Integrante del Equipo

Concluido

Equipo: J. SAWCHIK (Responsable)

Palabras clave: enfermedades de fin de ciclo

Areas de conocimiento:

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

**Estudio de la baja productividad de la pastura cultivada y mejoramiento de campo (01/2012 - 06/2015 )**

1 horas semanales

Tacuarembó

Investigación

Integrante del Equipo

Concluido

Equipo: R. CUADRO (Responsable)

Palabras clave: curasemillas damping

Areas de conocimiento:

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

**The development of a food quality management system for the control of mycotoxins in cereal production and processing chains in Latin South Cone Countries (01/2003 - 12/2006 )**

Aáalisis de peligro de los puntos criticos 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 financiado por la Comunidad Europea Proyecto INCO-DEV MICOTOX ICA4-CT-2002-10043

4 horas semanales

La Estanzuela

Investigación

Coordinador o Responsable

Concluido

Financiación:

Centre Recherche Agronomique pour le développement, Francia, Cooperación

Equipo:

Palabras clave: HACCP mycotoxin

Areas de conocimiento:

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

#### **OTRA ACTIVIDAD TÉCNICO-CIENTÍFICA RELEVANTE**

**(07/2012 - 07/2014 )**

1 horas semanales

Areas de 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 / gestión

#### **SECTOR ORGANIZACIONES PRIVADAS SIN FINES DE LUCRO/SOCIEDADES CIENTÍFICO-TECNOLÓGICAS - SOCIEDADES CIENTÍFICO-TECNOLÓGICAS - URUGUAY**

Sociedad Uruguaya de Fitopatología

#### **VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN**

**Colaborador (12/2011 - 01/2014)**

Vice-presidente ,1 hora semanal

#### **SECTOR GOBIERNO/PÚBLICO - MINISTERIO DE EDUCACIÓN Y CULTURA - URUGUAY**

MEC. Instituto de Investigaciones Biológicas «Clemente Estable»

#### **VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN**

**Becario (01/1986 - 12/1987)**

Asistente de investigacion ,25 horas semanales

#### **ACTIVIDADES**

#### **PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO**

**Molecular Genetics and Breeding Resistance and Stress Tolerance in Potatoes (01/1986 - 12/1987 )**

25 horas semanales

Clemete Estable , Citogenetica

Desarrollo

Integrante del Equipo

Concluido

Financiación:

Institución del exterior, Apoyo financiero

Equipo: M. STOLL (Responsable)

#### **CARGA HORARIA**

Carga horaria de docencia: Sin horas

Carga horaria de investigación: 41 horas

Carga horaria de formación RRHH: 1 hora

Carga horaria de extensión: 1 hora

Carga horaria de gestión: 1 hora

#### **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

##### **Pathogenic variation of *Phakopsora pachyrhizi* isolates from Uruguay (Completo, 2019)**

S. STEWART , Rodríguez, M. , Yamanaka N.

Tropical Plant Pathology, 2019

Palabras clave: Glycines max soybean rust resistant gene Rpp

Areas de 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 / fitopatología

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 19825676

DOI: [doi.org/10.1007/s40858-018-0269-2](https://doi.org/10.1007/s40858-018-0269-2)



##### **First report of *Alternaria alternata* causing leaf on *Rumex crispus* in Uruguay. (Resumen, 2019)**

T. Kaspary , A. Garcia , S. STEWART , et al

Plant Disease, 2019

Palabras clave: disease weeds

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: first look

ISSN: 01912917

DOI: [doi.org/10.1094/PDIS-03-19-0590-PDN](https://doi.org/10.1094/PDIS-03-19-0590-PDN)



##### **Primer reporte de *Phytophthora sojae* y sus patotipos en Uruguay (Completo, 2017)**

SANS A , Rodriguez Marcelo , SILVA P , S. STEWART

Agrociencia (Uruguay), v.: 21 1, p.:89 - 94, 2017

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

Areas de 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>



##### **Pathogenicity of *Pythium* spp. obtained from agricultural soils and symptomatic legume seedlings in Uruguay (Completo, 2017)**

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

Australasian Plant Disease Notes, v.: 12 35, p.:1 - 4, 2017

Palabras clave: Oomycete radicle seed

Areas de 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](https://doi.org/10.1007/s13314-017-0258-1)  
Scopus\*

**Population Structure among and within Iowa, Missouri, Ohio, and South Dakota Populations of *Phytophthora sojae* (Completo, 2016)** Trabajo relevante

S. STEWART , A.E. ROBERTSON , D. WICKRAMASINGHE , DRAPER M. , MICHEL A. , A. E. DORRANCE  
Plant Disease, v.: 100 p.:367 - 379, 2016  
Palabras clave: diversity *Phytophthora sojae* population structure  
Areas de 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  
Plant Disease Journal  
Scopus\*

**Caracterización del agente causal del cancro del tallo de la soja en Uruguay (Completo, 2015)**

S. STEWART  
Agrociencia (Uruguay), v.: 19 1, p.:69 - 76, 2015  
Palabras clave: cancro del tallo *Diaporthe Diaporthe phaseolorum*  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / fitopatología  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: Agrociencia  
ISSN: 15100839  
[www.fagro.edu.uy/agrociencia/](http://www.fagro.edu.uy/agrociencia/)  
latindex

**Pathotypes and genetic shifts in a population of *Phytophthora sojae* under cultivar rotation (Completo, 2014)** Trabajo relevante

S. STEWART , N. ABEYSEKARA , A.E. ROBERTSON  
Plant Disease, v.: 98 5, p.:614 - 624, 2014  
Palabras clave: microsatellites soybean SSR *Phytophthora* root and stem rot Rps rotation  
Areas de 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](https://doi.org/10.1094/PDIS-05-13-0575-RE)  
Scopus\* WEB OF SCIENCE™

**A modified method to screen for partial resistance to *Phytophthora sojae* in soybean (Completo, 2012)** Trabajo relevante

S. STEWART , A.E. ROBERTSON  
Crop Science, v.: 52 3, p.:1181 - 1186, 2012  
Palabras clave: partial resistance *Phytophthora sojae*  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / mejoramiento  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN: 0011183X  
Scopus\* WEB OF SCIENCE™

**Comparison of three microsatellite analysis methods for detecting genetic diversity in *Phytophthora sojae* (Stramenopila:Oomycete) (Completo, 2011)** Trabajo relevante

S. STEWART , D. WICKRAMASINGHE , A. E. DORRANCE , A.E. ROBERTSON  
Biotechnology Letters, v.: 33 11, p.:2217 - 2223, 2011  
Palabras clave: alleles capillary electrophoresis microsatellites  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / diversidad  
Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología  
Alimentaria / fitopatología  
Medio de divulgación: Internet  
ISSN: 01415492  
DOI: [10.1007/s10529-011-0682-9](https://doi.org/10.1007/s10529-011-0682-9)  
[www.springer.com/life+sciences/microbiology/journal/10529](http://www.springer.com/life+sciences/microbiology/journal/10529)  
Scopus® WEB OF SCIENCE™

**Proyección de agentes de mortalidad natural de áfidos en leguminosas forrajeras en Uruguay (Completo, 2010)**

R. ALZUGARAY , A. RIBEIRO , H. SILVA , S. STEWART , E. CASTIGLIONI , S. BARTABURU , J. MARTINEZ  
Agrociencia (Uruguay), v.: XIV 1 , p.:27 - 35, 2010  
Palabras clave: Erynia neoaphidis pulgones  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / control biologico  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: Montevideo  
ISSN: 15100839  
[www.fagro.edu.uy/agrociencia/](http://www.fagro.edu.uy/agrociencia/)

latindex

**Effects of environmental conditions and sunflower growth stage on Phomopsis infection and severity (Resumen, 2008)**

S. PEREYRA , A. FASSIO , S. STEWART , M. RODRIGUEZ  
Phytopathology, v.: 98 2008  
Palabras clave: girasol Phomopsis helianthi Diaporthe helianthi sunflower  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas /  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN: 0031949X  
[www.apsnet.org](http://www.apsnet.org)  
Scopus® WEB OF SCIENCE™

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

A. RIBEIRO , R. ALZUGARAY , E. CASTIGLIONI , H. SILVA , S. STEWART , S. BARTABURU  
Fitosanidad, v.: 11 2 , p.:110 - 110, 2007  
Palabras clave: parasitoides sistemas agricola pastoriles entomopatogenos  
Areas de 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  
latindex

**First report of soybean rust caused by Phakopsora pachyrhizi in Uruguay (Completo, 2005)**

S. STEWART , GUILLIN E. , DIAZ L.  
Plant Disease, v.: 89 p.:909 - 909, 2005  
Palabras clave: rust soybean  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas /  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: US

ISSN: 01912917

Scopus® WEB OF SCIENCE™

**Seminario de Discusión Técnica: Fusariosis de la espiga del trigo y cebada (Completo, 2002)**

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

Revista INIA, v.: 37 2002

Areas de 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>

**Epizootiología de hongos entomofitiales; Uso de *Zoophthora radicans* (Zygomycotina: Entomofitiales) para el control de *Epinotia aporema* (Wals) (Lepidoptera: Tortricidae) en Uruguay. (Completo, 1999)**

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

Revista de la Sociedad Entomologica Argentina, v.: 58 1, 2, p.:307 - 311, 1999

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

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: La Plata

ISSN: 03735680

[latindex](#)

**Pathogenic Variability of *Septoria tritici* in isolates from South America (Completo, 1994)**

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

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 de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Lugar de publicación: Poland

ISSN: 00183040

**A flower blight on birdsfoot trefoil (Resumen, 1993)**

S. STEWART, ALTIER, N.

Lotus Newsletter, v.: 24 1993

Areas de 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**

**Estrategias para el manejo de *Phomopsis* en girasol (Completo, 2008)**

1, 2, S. STEWART, M. RODRIGUEZ, D. VILARÓ

Serie Actividades de Difusión/INIA, 550, p.:4 - 9, 2008

Palabras clave: *Phomopsis*

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

**Avances en Phomopsis del girasol (Completo, 2007)**

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

Revista del Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria, 2007

Palabras clave: Phomopsis

Areas de 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](http://www.inia.org.uy/estaciones/la_estanzuela/actividades/informe_phomopsis.pdf)

**Evaluación de fungicidas para el control de cancro de tallo del girasol (Completo, 2005)**

S. STEWART

Serie Actividades de Difusión/INIA, 417, 2005

Palabras clave: fungicidas

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

**Avances en el control de la roya de la soja (Completo, 2005)**

S. STEWART

Serie Actividades de Difusión/INIA, 417, 2005

Palabras clave: roya asiatica

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 00020002

**Soja: Evaluación del comportamiento de materiales y perspectivas para la roya (Completo, 2005)**

S. CERETTA , S. STEWART

Revista del Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria, v.: 5 p.:12 - 15, 2005

Palabras clave: Phomopsis

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 86878686

**Uso de la alerta para Phomopsis (Completo, 2005)**

S. STEWART

Revista del Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria, v.: 5 p.:15 - 16, 2005

Palabras clave: Phomopsis

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 86878686

**La Phomopsis o cancro del tallo de girasol (Completo, 2005)**

S. STEWART

Revista del Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria, v.: 2 p.:20 - 22, 2005

Palabras clave: Phomopsis

Areas de conocimiento:

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

plantas /  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN: 86878686

**Cancro del tallo de girasol (Completo, 2004)**

S. STEWART , S. ARRIVILLAGA , J.P. CASTAÑO

Serie Actividades de Difusión/INIA, 371, p.:11 - 15, 2004  
Palabras clave: cancro tallo girasol  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas /  
Medio de divulgación: Papel  
ISSN: 00020002

**Mapas de riesgo para cancro del tallo de girasol (Completo, 2004)**

S. STEWART , S. ARRIVILLAGA , J.P. CASTAÑO

INIA Boletín de Divulgación, 2004  
Palabras clave: mapas riesgo  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas /  
Medio de divulgación: Internet  
ISSN: 45672784  
[www.inia.org.uy/disciplinas/agroclima/index.html](http://www.inia.org.uy/disciplinas/agroclima/index.html)

**Evaluation of tetraploid big trefoil (*Lotus uliginosus* Schkuhr.) for rust resistance. (Completo, 2004)**

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

Lotus Newsletter, v.: 34 p.:66 - 72, 2004  
Palabras clave: Lotus uliginosus roya Uromyces mejoramiento genético  
Areas de 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>

**Studies of rust fungi on *Lotus subbiflorus* and *L. uliginosus*. (Completo, 2003)**

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

Lotus Newsletter, v.: 33 p.:18 - 24, 2003  
Palabras clave: Lotus subbiflorus Lotus uliginosus roya Uromyces razas  
Areas de 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>

**Fusariosis de la espiga en trigo y cebada (Completo, 2002)**

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

Serie Hojas de Divulgación INIA, 79, p.:1 - 4, 2002  
Palabras clave: Cereales de invierno Fusariosis Micotoxinas  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas /  
Medio de divulgación: Papel  
Lugar de publicación: Montevideo

ISSN: 00050005

**Manchas Foliars de Trigo y cebada bajo siembra Directa: Conceptos y estrategias de control (Completo, 2002)**

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

INIA Informa, p.:1 - 30, 2002

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

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Montevideo

ISSN: 1510902X

www.inia.org.uy

**Screening for disease resistance in Uruguay (Completo, 1996)**

S. PEREYRA , S. STEWART

Barley Newsletter, v.: 40 p.:45 - 47, 1996

Palabras clave: barley disease resistance

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN: 05224217

wheat.pw.usda.gov/ggpages/BarleyNewsletter/

**LIBROS**

**Manual de identificación de enfermedades de la soja ( Libro publicado Otra , 2016) Trabajo relevante**

S. STEWART , M. RODRIGUEZ

Número de volúmenes: 1

Número de páginas: 74

Edición: 2da,

Editorial: Impresora Salto, Salto

Tipo de publicación: Divulgación

Palabras clave: sintomas

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 15107396

**Manual de identificación de enfermedades de la soja ( Libro publicado Otra , 2013)**

S. STEWART , M. RODRIGUEZ

Número de volúmenes: 1

Número de páginas: 70

Edición: 104,

Editorial: Editorial Salto, Salto

Tipo de publicación: Divulgación

En prensa

Palabras clave: enfermedades tallo enfermedades foliares enfermedades raíz

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 15107396

www.inia.uy

**Manual de identificación de enfermedades en cereales de invierno ( Libro publicado Compilación , 2005)**

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

Número de páginas: 130

Edición: 2, 61

Editorial: ,

Palabras clave: manual

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 9974382149

#### **Manejo de enfermedades de cereales de invierno y pasturas ( Participación , 1995)**

S. STEWART

Número de volúmenes: 74

Edición: ,

Editorial: ,

Palabras clave: sanidad semilla

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 9974380626

Capítulos:

Sanidad de semillas de trigo y cebada

Organizadores:

Página inicial 11, Página final 24

#### **DOCUMENTOS DE TRABAJO**

##### **Resultados experimentales de la evaluación nacional de cultivares de soja (2018)**

Completo

CASTRO, M. , S. STEWART , et al.

Montevideo

Palabras clave: glycine max

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / evaluación

Medio de divulgación: Internet

inia.uy

##### **Resultados experimentales de la evaluación nacional de colza (2018)**

Completo

CASTRO, M. , S. STEWART , et al.

Montevideo

Palabras clave: canola

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / evaluación

Medio de divulgación: Internet

inia.uy

##### **Resultados experimentales de la evaluación nacional de sorgo para silo (2018)**

Completo

CASTRO, M. , S. STEWART , et al.

Montevideo

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / evaluación

Medio de divulgación: Internet

inia.uy

##### **Resultados experimentales de la evaluación nacional de sorgo granífero (2018)**

Completo



CASTRO, M. , S. STEWART , et al.

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / evaluación

Medio de divulgación: Internet

inia.uy

**RESULTADOS EXPERIMENTALES DE LA EVALUACIÓN NACIONAL DE CULTIVARES DE ESPECIES FORRAJERAS (2017)**

Completo

CASTRO, M. , S. STEWART , et al.

Montevideo

Palabras clave: gramíneas leguminosas

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / evaluación

Medio de divulgación: Internet

inia.uy

**Resultados experimentales de la evaluación nacional de sorgo granífero (2017)**

Completo

CASTRO, M. , S. STEWART , et al.

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

inia.uy

**Resultados experimentales de la evaluación nacional de colza (2017)**

Completo

CASTRO, M. , S. STEWART , et al.

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

inia.uy

**Resultados experimentales de la evaluación nacional de cultivares de maíz grano con medidas de bioseguridad (2017)**

Completo

CASTRO, M. , S. STEWART , et al.

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

inia.uy

**Resultados experimentales de la evaluación nacional de soja (2017)**

Completo

Castro, M. , S. STEWART , et al.

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

inia.uy

**Resultados experimentales de la evaluación nacional de cultivares de soja (2016)**

Completo

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

Serie: 2016,

INIA, La Estanzuela  
Palabras clave: enfermedades  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / fitopatología  
Medio de divulgación: Papel  
www.inia.uy

#### **Resultados experimentales de la evaluación nacional de cultivares de maíz grano y para silo (2016)**

Completo  
M. J. CUITIÑO, S. MALANISKI, S. STEWART, M. VERA, V. CARDOZO  
Serie: 2016,  
INIA, La Estanzuela  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / fitopatología  
Medio de divulgación: Papel  
www.inia.uy

#### **RESULTADOS EXPERIMENTALES DE LA EVALUACIÓN NACIONAL DE CULTIVARES DE ESPECIES FORRAJERAS (2016)**

Completo  
S. STEWART, CASTRO, M., et al.  
  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / evaluación  
inia.uy

#### **Resultados Experimentales de la Evaluación de cultivares de sorgo granífero (2016)**

Completo  
M. J. CUITIÑO, S. MALANISKI, S. STEWART, M. VERA, V. CARDOZO  
v: 2016  
INIA, La Estanzuela  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / fitopatología  
Medio de divulgación: Papel  
www.inia.uy

#### **Resultados experimentales de la evaluación nacional de cultivares de soja (2015)**

Completo  
S. STEWART  
Serie: -, v: 2015  
INIA, La Estanzuela  
Palabras clave: enfermedades  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas /  
Medio de divulgación: Papel  
inia.org.uy

#### **Resultados experimentales de la evaluación nacional de cultivares de maíz para grano y maíz para silo (2015)**

Completo  
S. STEWART  
Serie: 2015,  
INIA, La Estanzuela  
Palabras clave: enfermedades  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas /  
Medio de divulgación: Papel  
www.inia.org.uy

**Resultados experimentales de la evaluación nacional de cultivares de sorgo para silo y sorgo dulce para producción de etanol (2015)**

Completo

CASTRO M , CUITIÑO MJ , S. STEWART

Serie: 2015,

INIA, La Estanzuela

Palabras clave: enfermedades

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

[www.inia.org.uy](http://www.inia.org.uy)

**Resultados experimentales de la evaluación nacional de cultivares de especies forrajeras (2015)**

Completo

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

Serie: 2015,

INIA, La Estanzuela

Palabras clave: enfermedades

Areas de conocimiento:

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

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

Medio de divulgación: Papel

[www.inia.uy](http://www.inia.uy)

**Resultados experimentales de la evaluación nacional de cultivares de sorgo forrajero (2015)**

Completo

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

Serie: 2015,

Palabras clave: enfermedades

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

[www.inia.uy](http://www.inia.uy)

**Resultados experimentales de la evaluación nacional de cultivares de sorgo granífero (2015)**

Completo

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

Serie: 2015,

INIA, La Estanzuela

Palabras clave: enfermedades

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

[www.inia.org.uy](http://www.inia.org.uy)

**Resultados experimentales de la evaluación nacional de cultivares de soja (2014)**

Completo

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

Serie: 2014,

INIA, La Estanzuela

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

[inia.org.uy](http://inia.org.uy)

**Resultados experimentales de la evaluación nacional de cultivares de sorgo granífero (2014)**

Completo

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

Serie: 2014,

INIA, La Estanzuela

Palabras clave: enfermedades

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

www.inia.org.uy

#### **Resultados experimentales de la evaluación nacional de cultivares de especies forrajeras (2014)**

Completo

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

Serie: 2014,

INIA, La Estanzuela

Palabras clave: enfermedades

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

www.inia.org.uy

#### **Resultados experimentales de la evaluación nacional de cultivares de soja (2012)**

Completo

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

Serie: 2012,

INIA, La Estanzuela

Palabras clave: enfermedades

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

inia.org.uy

#### **Resultados experimentales de la evaluación nacional de cultivares de soja (2011)**

Completo

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

Serie: 2011,

INIA, La Estanzuela

Palabras clave: enfermedades

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

inia.org.uy

### **PUBLICACIÓN DE TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS**

#### **Phytophthora and other oomycetes diversity in cultivated and natural environments in Latin America (2018)**

Resumen

S. STEWART , Grijalba P

Evento: Internacional

Descripción: International Congress of Plant Pathology ICPP 2018

Ciudad: Boston

Año del evento: 2018

Anales/Proceedings: ICPP Boston (2018) Phytophthora /Pythium/Downy mildews and related genera 2018

Volumen: 1

Fascículo: 1

Serie: 1

Página inicial: 19

Página final: 19

Publicación arbitrada  
Escrita por invitación  
Editorial: APS  
Ciudad: Boston, Massachusetts  
Palabras clave: oomicete  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / fitopatología  
Medio de divulgación: Internet  
Financiación/Cooperación:  
INIA La Estanzuela / Apoyo financiero, Uruguay  
<http://www.icpp2018.org/abstracts>

#### **Uso de curasemillas para el control de damping en soja (2018)**

Resumen expandido  
S. STEWART , S. González

Evento: Regional  
Descripción: 4to Congreso Argentino de Fitopatología  
Ciudad: Mendoza  
Año del evento: 2018  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: fungicida vigor  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / semillas  
Medio de divulgación: Internet  
Financiación/Cooperación:  
INIA La Estanzuela / Apoyo financiero, Uruguay  
<https://inta.gob.ar/eventos/4%C2%B0-congreso-argentino-de-fitopatologia>

#### **Generación de síntomas y activación de mecanismos de defensa en *Glycine max* y *Arabidopsis thaliana* frente a *Diaporthe caulivora* (2018)**

Resumen  
S. STEWART , E. Mena , Montesano M. , PONCE DE LEON, I.

Evento: Nacional  
Descripción: Jornada SUFIT  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2018  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: cancro soja  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / biotecnología  
Medio de divulgación: Papel  
Financiación/Cooperación:  
Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Apoyo financiero, Uruguay  
[www.sufit.org.uy](http://www.sufit.org.uy)

#### **Manejo del cancro del tallo del girasol: epidemiología y control en Uruguay. (2018)**

Resumen expandido  
S. STEWART , Rodríguez, M.

Evento: Regional  
Descripción: 1er taller Nacional de enfermedades en cultivos extensivos: Cancro del tallo por *Diaporthe/Phomopsis* en soja y girasol  
Ciudad: Pergamino, Argentina  
Año del evento: 2018  
Publicación arbitrada  
Escrita por invitación  
Palabras clave: *Diaporthe helianthi*  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de

plantas / fitopatología  
Medio de divulgación: Internet  
Financiación/Cooperación:  
INIA La Estanzuela / Apoyo financiero, Uruguay

**Modelos basados en variables meteorológicas para predecir la liberación de ascosporas de *Diaporthe helianthi* en Uruguay (2018)**

Resumen expandido  
S. STEWART , Moschini R. , Rodríguez, M. , Martínez M.

Evento: Regional  
Ciudad: Pergamino, Argentina  
Año del evento: 2018  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: girasol Phomopsis  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / fitopatología  
Medio de divulgación: Internet  
Financiación/Cooperación:  
INIA La Estanzuela / Apoyo financiero, Uruguay

**Cancro del tallo de la soja por *Diaporthe phaseolorum var caulivora* en Uruguay (2018)**

Resumen  
S. STEWART , E. Mena , PONCE DE LEON, I. , MONTESANO, M.

Evento: Nacional  
Descripción: Congreso de Biociencias 2018  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2018  
Anales/Proceedings: libro de resúmenes congreso nacional de biociencias 2018  
Publicación arbitrada  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / fitopatología  
Medio de divulgación: Internet  
Financiación/Cooperación:  
Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Apoyo financiero, Uruguay  
<http://sub.fcien.edu.uy/novedades-congreso/libroderesumenes-congresonacionaldebiociencias2018>

**Screening for *Phytophthora sojae* resistance in Uruguay (2017)**

Resumen  
S. STEWART , Verdier F. , Ceretta S. , et al. , Rodríguez M.

Evento: Internacional  
Descripción: World Soybean Research Conference - WSRC 10  
Ciudad: Savannah, Georgia  
Año del evento: 2017  
Publicación arbitrada  
Palabras clave: glycine max  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / fitopatología y mejoramiento  
Medio de divulgación: Otros  
Financiación/Cooperación:  
INIA La Estanzuela / Apoyo financiero, Uruguay  
El congreso fue suspendido por Huracán.

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

Resumen  
E. MENA , S. STEWART , M. MONTESANO , I. PONCE DE LEÓN

Evento: Nacional

Descripción: Congreso de Biociencias  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2017  
Anales/Proceedings: Libro de resúmenes Congreso Biociencias  
Areas de 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>

#### **Herramientas para la evaluación de la salud del suelo en siembra de soja (2016)**

Resumen

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

Evento: Nacional  
Descripción: JORNADAS INTERDISCIPLINARIAS EN BIODIVERSIDAD Y ECOLOGÍA (JIBE)  
Ciudad: Rocha  
Año del evento: 2016  
Anales/Proceedings: JORNADAS INTERDISCIPLINARIAS EN BIODIVERSIDAD Y ECOLOGÍA  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / fitopatología  
Medio de divulgación: Papel

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

Resumen

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

Evento: Nacional  
Descripción: Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Fitopatología, 2015  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2015  
Anales/Proceedings: Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Fitopatología, Libro de resúmenes. 2015  
Pagina inicial: 36  
Pagina final: 36  
ISSN/ISBN: 978-9974-0-125  
Editorial: Departamento de Publicaciones de la Facultad de Agronomía  
Ciudad: Montevideo  
Palabras clave: enfermedades implantación  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / fitopatología  
Medio de divulgación: Papel

#### **Caracterización molecular y virulencia de aislamientos de Pythium spp. en suelos de Uruguay (2015)**

Resumen

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

Evento: Nacional  
Descripción: Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Fitopatología  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 2015  
Anales/Proceedings: Proceeding Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Fitopatología  
Pagina inicial: 29  
Pagina final: 29  
ISSN/ISBN: 978-9974-0-125  
Publicación arbitrada  
Editorial: Departamento de Publicaciones de la Facultad de Agronomía  
Ciudad: Montevideo  
Palabras clave: enfermedades implantación

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

#### **Variabilidad patogénica de la roya de la soja causada por *Phakopsora pachyrizhi* en Uruguay (2015)**

Resumen

RODRIGUEZ, M., S. STEWART

Evento: Nacional

Descripción: Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Fitopatología

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2015

Anales/Proceedings: Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Fitopatología

Página inicial: 33

Página final: 33

ISSN/ISBN: 978-9974-0-125

Editorial: Departamento de Publicaciones de la Facultad de Agronomía

Ciudad: Montevideo

Palabras clave: compatibilidad genes de resistencia

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

#### **Variabilidad patogénica de *Phytophthora sojae* en Uruguay (2015)**

Resumen

SANS, A., S. STEWART

Evento: Nacional

Descripción: Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Fitopatología

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2015

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

Página inicial: 34

Página final: 34

ISSN/ISBN: 978-9974-0-125

Editorial: Departamento de Publicaciones de la Facultad de Agronomía

Ciudad: Montevideo

Palabras clave: compatibilidad genes de resistencia

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

#### **Resultados experimentales de colza en Uruguay (2014)**

Resumen

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

Evento: Internacional

Descripción: Simposio Latinoamericano de Canola

Ciudad: Passo Fundo, Brasil

Año del evento: 2014

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

Volumen: 9

Editorial: EMBRAPA

Ciudad: Passo Fundo, Brasil DF

Palabras clave: enfermedades

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: CD-Rom

**Manejo de cultivos en Uruguay (2014)**



### **management of soybean rust in Uruguay (2013)**

Resumen

S. STEWART , M. RODRIGUEZ

Evento: Internacional

Descripción: Evaluation and utilization of resistance to soybean rust

Ciudad: Foz de Iguazu, Brasil

Año del evento: 2013

Palabras clave: roya soja

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

### **Enfermedades de la soja: que se nos viene, importancia y estrategias de control (2013)**

Resumen

S. STEWART

Evento: Nacional

Descripción: Soja 4 mil

Ciudad: Colonia

Año del evento: 2013

Palabras clave: enfermedades tallo enfermedades foliares enfermedades raíz implantación

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

[inia.org.uy/destacados](http://inia.org.uy/destacados)

### **Pathotypes and genetic shifts in a population of Phytophthora sojae under cultivar rotation (2013)**

Resumen expandido

S. STEWART , A.E. ROBERTSON

Evento: Internacional

Descripción: Oomycete Molecular Genetic Network. 14th meeting

Ciudad: Pacific Grove, California, US

Año del evento: 2013

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

Palabras clave: Phytophthora sojae cultivar rotation genetic shifts

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

[pmgn.vbi.vt.edu](http://pmgn.vbi.vt.edu)

### **Impacto de la intensificación de los cultivos extensivos en el desarrollo de las enfermedades (2012)**

Resumen

S. STEWART , S. PEREYRA

Evento: Nacional

Descripción: 2º Jornada Bianual de la SUFIT

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2012

Anales/Proceedings: 2º Jornada Bianual de la SUFIT

Página inicial: 11

Página final: 11

Palabras clave: Intensificación cultivos extensivos

Areas de 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](http://www.pv.fagro.edu.uy/fitopato/SUFIT/Historia.html)

### **Monitoreo de Sclerotinia sclerotiorum y micoparásitos de esclerocios en rotaciones contrastantes**

**seleccionadas para la producción de biodiesel (2012)**

Resumen

S. STEWART , Rodríguez Marcelo

Evento: Nacional

Descripción: 2º Jornada Bianual de la SUFIT

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 2012

Anales/Proceedings:2º Jornada Bianual de la SUFIT

Página inicial: 35

Página final: 35

Palabras clave: Sclerotinia sclerotiorum micoparásitos

Áreas de 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](http://www.pv.fagro.edu.uy/fitopato/SUFIT/Historia.html)

**Is Avr1a gene present in virulent isolates of Phytophthora sojae from Iowa? (2011)**

Resumen

S. STEWART , A.E. ROBERTSON

Evento: Internacional

Descripción: North Central APS annual meeting

Año del evento: 2011

Anales/Proceedings:Phytopathology (supplement)

Volumen:100

Publicación arbitrada

Palabras clave: avirulence gene

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

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

Resumen

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

Evento: Internacional

Descripción: APS annual meeting

Año del evento: 2011

Anales/Proceedings:Phytopathology (supplement)

Volumen:110

Publicación arbitrada

Palabras clave: avirulence gene copy number

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

**A modified method to screen for partial resistance to Phytophthora sojae in soybean (2010)**

Resumen

S. STEWART , A.E. ROBERTSON

Evento: Internacional

Descripción: APS annual meeting

Año del evento: 2010

Anales/Proceedings:Phytopathology (supplement)

Volumen:100

Publicación arbitrada

Palabras clave: partial resistance

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / mejoramiento

Medio de divulgación: Papel

**Using microsatellites markers to assess diveristy in Phytophthora sojae in Iowa (2010)**

Resumen

S. STEWART , A.E. ROBERTSON

Evento: Internacional

Descripción: APS annual meeting

Año del evento: 2010

Anales/Proceedings:Phytopathology (supplement)

Volumen:100

Publicación arbitrada

Palabras clave: microsatellites diversity

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Biotecnología Agropecuaria / Biotecnología Agrícola y Biotecnología

Alimentaria / fitopatología

Medio de divulgación: Papel

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

Resumen

S. STEWART , A.E. ROBERTSON

Evento: Internacional

Descripción: APS annual meeting

Año del evento: 2009

Anales/Proceedings:Phytopathology (supplement)

Volumen:99

Publicación arbitrada

Palabras clave: pathotype virulence

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / fitopatología

Medio de divulgación: Papel

**Pathotype diversity of Phytophthora sojae plant isolates in Iowa (2009)**

Resumen

S. STEWART , A.E. ROBERTSON

Evento: Internacional

Descripción: North Central APS meeting

Año del evento: 2009

Anales/Proceedings:Phytopathology (supplement)

Volumen:100

Publicación arbitrada

Palabras clave: pathotype Phytophthora sojae

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

**Survey of natural mortality agents of aphids in forage legumes in Uruguay (2008)**

Resumen

S. STEWART

Evento: Nacional

Descripción: Segundo Taller AMBC

Ciudad: Colonia, Uruguay

Año del evento: 2008

Palabras clave: mortality agents

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / control biologico

Medio de divulgación: Papel

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

**severity (2008)**

Resumen

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

Evento: Internacional

Descripción: APS annual meeting

Año del evento: 2008

Anales/Proceedings:Phytopathology (supplement)

Volumen:98

Publicación arbitrada

Palabras clave: girasol cancro del tallo

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / fitopatología

Medio de divulgación: Papel

**A HACCP plan along the wheat chain to prevent DON in wheat flour in Uruguay (2007)**

Resumen

J. CEA , S. STEWART , G. GUTIERREZ

Evento: Internacional

Descripción: XII International IUPAC Symposim on Mycotoxins and Phycotoxins

Ciudad: Istanbul,Turkey

Año del evento: 2007

Anales/Proceedings:III Congreso Latinoamericano de cebada

Palabras clave: DON HACCP

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

**Caracterizacion de las poblaciones de biocontroladores de insectos plaga en sistemas de produccion agricola pastoriles del Litoral Oeste Uruguayo (2007)**

Resumen

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

Evento: Internacional

Ciudad: La Habana

Año del evento: 2007

Anales/Proceedings:Fitosanidad

Volumen:11

Pagina inicial: 110

Pagina final: 110

Publicación arbitrada

Palabras clave: parasitoides entomopatogenos sistemas agricolas pastoriles

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / entomología

Medio de divulgación: Papel

**Experience form a decition support system approach to reduce DON contamination in Uruguay (2006)**

Resumen

S. STEWART

Evento: Internacional

Descripción: Myco-globe

Ciudad: Cordoba, Argentina

Año del evento: 2006

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

Palabras clave: DON

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

### **Consideraciones para el manejo sanitario del cultivo de soja y girasol (2006)**

Completo

S. STEWART , S. CERETTA , A. FASSIO

Evento: Nacional

Descripción: Jornada de Cultivos de Verano

Año del evento: 2006

Anales/Proceedings: Serie Actividades de Difusión

Serie: 472

Página inicial: 15

Página final: 19

Palabras clave: cultivos verano

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / fitopatología

Medio de divulgación: Papel

### **Relación entre el Fusarium en grano y DON (2004)**

Completo

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

Evento: Nacional

Descripción: Jornada Técnica de Cultivos de Invierno

Ciudad: Colonia

Año del evento: 2004

Anales/Proceedings: Serie de Actividades de Difusión

Serie: 357

Página inicial: 19

Página final: 23

Palabras clave: Fusarium DON

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

### **El efecto de la intensificación agrícola en las enfermedades de los cultivos (2004)**

Completo

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

Evento: Nacional

Descripción: Simposio

Ciudad: Mercedes, Soriano

Año del evento: 2004

Anales/Proceedings: actividad de difusión 365

Página inicial: 19

Página final: 24

Palabras clave: enfermedades intensificación agrícola

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

### **Manejo de enfermedades en cebada (2004)**

Completo

S. PEREYRA , S. STEWART

Evento: Nacional

Descripción: Jornada Técnica de Cultivos de Invierno

Ciudad: Colonia, Uruguay

Año del evento: 2004

Anales/Proceedings: Serie Actividades de Difusión

Serie: 357

Página inicial: 2

Página final: 11

Palabras clave: cebada

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / fitopatología

Medio de divulgación: Papel

#### **Evaluación de curasemillas para el control de *Drechslera tritici-repentis* en trigo, 1999 (2000)**

Resumen

S. STEWART

Evento: Regional

Descripción: Jornada de Cultivos de Invierno, INIA LE

Ciudad: Colonia, Uruguay

Año del evento: 2000

Anales/Proceedings: Serie Actividades de Difusión

Serie: 219

Página inicial: 19

Palabras clave: curasemilla trigo

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / fitopatología

Medio de divulgación: Papel

#### **Evaluación de fungicidas para controlar la mancha en red en cebada, 1999 (2000)**

Resumen

S. STEWART

Evento: Nacional

Descripción: Jornada de Cultivos de Invierno, INIA LE

Ciudad: Colonia, Uruguay

Año del evento: 2000

Anales/Proceedings: Serie Actividades de Difusión

Serie: 219

Página inicial: 21

Palabras clave: cebada

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / fitopatología

Medio de divulgación: Papel

#### **Relación entre la severidad de la fusariosis en la espiga de cebada y los tenores de toxina DON (1999)**

Resumen

S. STEWART , M. PIÑEIRO , S. PEREYRA

Evento: Regional

Descripción: III Congreso Latinoamericano de cebada

Ciudad: Colonia, Uruguay

Año del evento: 1999

Anales/Proceedings: III Congreso Latinoamericano de cebada

Palabras clave: DON severidad espiga

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

#### **Manejo sanitario en cultivos sin laboreo (1999)**

Completo

S. STEWART

Evento: Nacional

Descripción: Curso de actualización: simbra directa sin laboreo de cultivos y pasturas

Ciudad: Paysandu

Año del evento: 1999

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

Palabras clave: cero laboreo

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

### **Epidemiología de patógenos necrotróficos (1999)**

Resumen

S. STEWART

Evento: Regional

Descripción: III Congreso Latinoamericano de cebada

Ciudad: Colonia, Uruguay

Año del evento: 1999

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

Palabras clave: necrotrófico

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

### **Efectos de la rotación de cultivos en la cantidad de propagulosde Bipolaris sorokiniana en el suelo (1999)**

Resumen

S. STEWART , S. PEREYRA , T. ABADIE

Evento: Regional

Descripción: III Congreso Latinoamericano de cebada

Ciudad: Colonia, Uruguay

Año del evento: 1999

Palabras clave: Bipolaris patógeno suelo

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

### **Efecto de los hongos en la calidad de la malta (1999)**

Resumen

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

Evento: Regional

Descripción: III Congreso Latinoamericano de cebada

Ciudad: Colonia, Uruguay

Año del evento: 1999

Anales/Proceedings: III Congreso Latinoamericano de cebada

Palabras clave: malta

Areas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Micología /

Medio de divulgación: Papel

### **Coancestría y orígenes de los materiales fuentes de resistencia a mancha en red (1999)**

Resumen

F. CONDÓN , S. STEWART

Evento: Regional

Descripción: III Congreso Latinoamericano de cebada

Ciudad: Colonia, Uruguay

Año del evento: 1999

Anales/Proceedings:III Congreso Latinoamericano de cebada

Palabras clave: coancestría

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / mejoramiento

Medio de divulgación: Papel

### **Epizootia de hongos entomofthorales: uso de Zoophthora radicans (Zygomycotina:Entomophthorales) para el control de Epinotia aporema (Wals) (Lepidoptera: Tortricidae) en Uruguay (1999)**

Resumen expandido

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

Evento: Regional

Descripción: Congreso Argentino de Entomología

Ciudad: Mar del Plata, Argentina

Año del evento: 1999

Anales/Proceedings:In. Rev. Soc. Entom. Argentina

Volumen:58

Página inicial: 307

Página final: 311

Publicación arbitrada

Palabras clave: epinotia zoophthora

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / control biológico

Medio de divulgación: Papel

#### **Rotación de cultivos y su potencial para el control de enfermedades (1998)**

Resumen

S. STEWART

Evento: Nacional

Descripción: Viabilización de la siembra directa en sistemas mixtos de producción

Ciudad: Colonia, Uruguay

Año del evento: 1998

Página inicial: 17

Página final: 17

Palabras clave: rotación de cultivos

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

#### **Caracterización del comportamiento sanitario frente a la fusariosis de la espiga y la producción de la toxina DON en cebada (1997)**

Resumen

S. PEREYRA , S. STEWART , M. PIÑEIRO

Evento: Regional

Descripción: IX Congreso Latinoamericano de Fitopatología

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 1997

Anales/Proceedings:IX Congreso Latinoamericano de Fitopatología

Página inicial: 94

Página final: 94

Palabras clave: Fusariosis

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

#### **Información generada sobre enfermedades de trigo y cebada en siembra directa (1997)**

Resumen expandido

S. STEWART , M. DÍAZ DE ACKERMANN

Evento: Nacional

Descripción: Jornada Nacional de Siembra Directa 5a

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 1997

Anales/Proceedings:Jornada Nacional de Siembra Directa 5a

Página inicial: 17

Palabras clave: siembra directa

Áreas de conocimiento:

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



Medio de divulgación: Papel

**Desarrollo de la mancha en red sobre tres situaciones de rastrojo en siembra directa (1997)**

Resumen

S. PEREYRA , S. STEWART

Evento: Regional

Descripción: IX Congreso Latinoamericano de Fitopatología

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 1997

Anales/Proceedings: Jornada Nacional de Siembra Directa 5a

Página inicial: 62

Palabras clave: mancha en red

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

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

Resumen

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

Evento: Regional

Descripción: IX Congreso Latinoamericano de Fitoapatología

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 1997

Anales/Proceedings: IX Congreso Latinoamericano de Fitoapatología

Página inicial: 63

Página final: 63

Palabras clave: teleomorfos

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

**Enfermedades de trigo y cebada en siembra directa en Uruguay (1997)**

Completo

M. DÍAZ DE ACKERMANN , S. STEWART

Evento: Nacional

Descripción: VII Congreso Nacional de Ingeniería Agronómica

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 1997

Anales/Proceedings: VII Congreso Nacional de Ingeniería Agronómica

Página inicial: 67

Página final: 70

Palabras clave: siembra directa

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

**Uso de curasemillas en siembra directa (1997)**

Completo

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

Evento: Nacional

Descripción: Jornada de Cultivos de Invierno, INIA LE

Ciudad: Colonia, Uruguay

Año del evento: 1997

Anales/Proceedings: Serie de Actividades Difusión

Serie: 125

Palabras clave: siembra directa curasemillas

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

**Curasemilla de trigo y cebada en siembra directa (1997)**

Resumen

S. STEWART , 1 , DÍAZ, MARTHA- DÍAZ DE ACKERMANN, M.

Evento: Regional

Descripción: IX Congreso Latinoamericano de Fitoapatología

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 1997

Anales/Proceedings:IX Congreso Latinoamericano de Fitoapatología

Página inicial: 61

Página final: 61

Palabras clave: curasemilla

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

**Stability of deoxynivalenol during the malting process (1996)**

Resumen

M. PIÑEIRO , S. STEWART

Evento: Internacional

Descripción: IX International IUPAC Symposium on mycotoxins and phycotoxins

Ciudad: Rome, Italy

Año del evento: 1996

Palabras clave: deoxynivalenol malting

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

**Enfermedades de trigo y cebada en siembra directa (1996)**

Completo

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

Evento: Nacional

Descripción: Jornada de Cultivos de Invierno, INIA LE

Ciudad: Colonia, Uruguay

Año del evento: 1996

Anales/Proceedings:Serie de Actividades de Difusión

Serie: 94

Página inicial: 10

Página final: 13

Palabras clave: siembra directa

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

**Avances en la investigación en el manejo de enfermedades de trigo y cebada bajo siembra directa (1996)**

Completo

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

Evento: Nacional

Descripción: Jornada Nacional de Siembra Directa

Ciudad: Mercedes, Soriano

Año del evento: 1996

Anales/Proceedings:4a Jornada Nacional de Siembra Directa

Página inicial: 3

Palabras clave: manejo

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

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

Resumen

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

Evento: Regional

Descripción: V SICOBIOLOG

Ciudad: Foz de Iguacu, Brasil

Año del evento: 1996

Palabras clave: epinotia

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / control biológico

Medio de divulgación: Papel

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

Resumen

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

Evento: Internacional

Descripción: 29th Annual meeting of the Society of Invertebrate Pathology

Ciudad: Córdoba, España

Año del evento: 1996

Palabras clave: zoophthora

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / control biológico

Medio de divulgación: Papel

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

Resumen

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

Evento: Internacional

Descripción: IOBC International Conference

Ciudad: Montpellier, France

Año del evento: 1996

Palabras clave: zoophthora natural substrates

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / control biológico

Medio de divulgación: Papel

**Avances en patología de semilla de cebada (1995)**

Completo

S. STEWART

Evento: Nacional

Descripción: VI Reunion de Investigadores de Cebada

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 1995

Anales/Proceedings: VI Reunion de Investigadores de Cebada

Página inicial: 107

Página final: 109

Palabras clave: patología semilla

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

**Micotoxinas en la cebada: Estabilidad de la toxina DON en el proceso de malteo (1995)**

Completo  
S. STEWART , M. PIÑEIRO

Evento: Nacional  
Descripción: VI Reunion Nacional de Investigadores de cebada  
Ciudad: Montevideo  
Año del evento: 1995  
Anales/Proceedings:VI Reunion Nacional de Investigadores de cebada  
Palabras clave: DON micotoxina  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas /  
Medio de divulgación: Papel

**Pathogenic variability of *Septoria tritici* and PCR (1994)**

Resumen  
M. DÍAZ DE ACKERMANN , S. STEWART , F. CAPDEVIELLE , W. IBAÑEZ

Evento: Internacional  
Descripción: IV International Workshop on Septoria of Cereals  
Ciudad: Poland  
Año del evento: 1994  
Anales/Proceedings:IV International Workshop on Septoria of Cereals  
Palabras clave: septoria  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas /  
Medio de divulgación: Papel

**A flower blight on birdsfoot trefoil caused by *Colletotrichum acutatum* (1994)**

Completo  
S. STEWART , F. FORMOSO , N. ALTIER

Evento: Internacional  
Descripción: I International Lotus Congress  
Ciudad: USA  
Año del evento: 1994  
Palabras clave: colletotrichum  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas /  
Medio de divulgación: Papel

**Curasemilla contra *Fusarium* spp. en cebada (1994)**

Completo  
S. STEWART

Evento: Nacional  
Descripción: V Reunión Nacional de Investigaodres de cebada  
Ciudad: Colonia  
Año del evento: 1994  
Anales/Proceedings:V Reunión Nacional de Investigaodres de cebada  
Pagina inicial: 160  
Pagina final: 163  
Palabras clave: curasemilla Fusarium  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas /  
Medio de divulgación: Papel

**Pathogenic variation of *Septoria tritici*: preliminary study (1993)**

Resumen  
M. DÍAZ DE ACKERMANN , S. STEWART , W. IBAÑEZ

Evento: Internacional  
Descripción: Workshop Septoria tritici  
Ciudad: Mexico  
Año del evento: 1993  
Anales/Proceedings:Worshop Septoria tritici  
Palabras clave: septoria  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas /  
Medio de divulgación: Papel

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

Resumen  
R. ALZUGARAY , S. ZERBINO , S. STEWART

Evento: Regional  
Descripción: XIV Congreso Brasileño de Entomología  
Ciudad: Piracicaba, Brasil  
Año del evento: 1993  
Palabras clave: epinotia  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / control biologico  
Medio de divulgación: Papel

**Patología de cebada cervecera (1993)**

Completo  
S. STEWART

Evento: Nacional  
Descripción: IV Reunión de Investigadores de cebada  
Ciudad: Palmar  
Año del evento: 1993  
Anales/Proceedings:IV Reunión de Investigadores de cebada  
Palabras clave: patologia de semilla  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas /  
Medio de divulgación: Papel

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

Resumen  
R. ALZUGARAY , S. STEWART , S. ZERBINO

Evento: Nacional  
Descripción: III Jornadas Zoológicas del Uruguay  
Año del evento: 1992  
Palabras clave: epizootia  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Otros Tópicos Biológicos / control biologico  
Medio de divulgación: Papel

**Patología de semilla de cebada cervecera (1992)**

Completo  
S. STEWART

Evento: Nacional  
Descripción: III Reunión Nacional de Investigadores de Cebada  
Ciudad: Minas  
Año del evento: 1992  
Anales/Proceedings:III Reunión Nacional de Investigadores de Cebada  
Pagina inicial: 39  
Pagina final: 44  
Palabras clave: patologia de semilla

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

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

Resumen

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

Evento: Internacional

Descripción: XIX Congreso Argentino de Genética

Ciudad: Mar del Plata

Año del evento: 1988

Palabras clave: cromosomas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Genética y Herencia /

Medio de divulgación: Papel

**Obtencion de cromosomas de cereales para hibridacion (1987)**

Resumen

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

Evento: Nacional

Descripción: III Reunion Uruguay de la Sociedad de Biociencias

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 1987

Palabras clave: cromosomas

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

**Optimizacion de un micrometodo para obtencion de ADN genomico de vegetales (1987)**

Resumen

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

Evento: Nacional

Descripción: III Reunion Uruguay de la Sociedad de Biociencias

Ciudad: Montevideo

Año del evento: 1987

Palabras clave: ADN

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

**TEXTOS EN PERIÓDICOS O REVISTAS**

**soja móvil: Nueva app para reconocimiento y diagnóstico de enfermedades de la soja (2018)**

Revista INIA Uruguay v: 53, 40, 41

Revista

S. STEWART , Rodríguez, M.

ISSN/ISBN:ISSN-1510-9011

Palabras clave: hongos bacterias virus

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

Fecha de publicación: 14/12/2018

Lugar de publicación: Montevideo

inia.uy

**Nueva Herramienta en línea SARAS, Sistema de alerta a roya de la soja de INIA (2017)**

Revista INIA v: 48, 34, 37  
Revista  
S. STEWART , M. RODRIGUEZ , E. RESTAINO

ISSN/ISBN:1510-9011  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / fitopatología  
Medio de divulgación: Papel  
Fecha de publicación: 01/03/2017  
Lugar de publicación: Montevideo  
inia.uy

**Problemas en la cosecha asociados al síndrome de tallo verde: causas y consecuencias (2013)**

Revista INIA Uruguay v: 33, 41, 43  
Revista  
S. STEWART

ISSN/ISBN:15109011  
Palabras clave: STV estrés retención foliar  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / fitopatología  
Medio de divulgación: Papel  
Fecha de publicación: 01/06/2013  
Lugar de publicación: Uruguay  
inia.org.uy

**Las plantas tambien se enferman! estrategia de control para enfermedades en cultivos de verano (2012)**

Suplemento del Oservador  
Periodicos  
S. STEWART

Palabras clave: enfermedades cultivos verano  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / fitopatología  
Medio de divulgación: Papel

**Roya de la soja ¡Informese! (2004)**

El Pais Agropecuario v: 118, 25, 28  
Periodicos  
S. STEWART

Palabras clave: Phakopsora  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / fitopatología  
Medio de divulgación: Papel  
Fecha de publicación: 29/12/2004  
Lugar de publicación: Uruguay

**Programa Nacional de Evaluación de Cultivares. Evaluación de cultivares de especies forrajeras In: Jornada de Lechería y Pasturas (1998)**

Serie Actividades de Difusión v: 163, 69, 73  
Revista  
LABANDERA M , CASTRO M , CONDÓN F , ALTIER N , S. STEWART

Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas /  
Medio de divulgación: Papel  
Fecha de publicación: 01/12/1998

## Producción técnica

### PRODUCTOS

#### **Soja Móvil (2018)**

Otro, Otra

S. STEWART , Rodríguez, M.

app para diagnóstico de enfermedades de soja

País: Uruguay

Disponibilidad: Irrestringida

Producto con aplicación productiva o social: Se usa para diagnóstico de enfermedades de soja a campo

Institución financiadora: INIA

Palabras clave: App celular

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura, Silvicultura y Pesca / fitopatología  
inia.uy

#### **Sistema Alerta Roya de la Soja (2017)**

Software, Otra

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

Herramienta en línea para

País: Uruguay

Disponibilidad: Irrestringida

Producto con aplicación productiva o social: 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

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

inia.uy

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

#### **Programa Nacional de Vigilancia de la Roya de la Soja (2005)**

Proyecto, Otra

S. STEWART

Programa de alerta temprana para roya de la soja en Uruguay en conjunto con DGSA Ministerio y la Facultad de Agronomía

País: Uruguay

Disponibilidad: Irrestringida

Producto con aplicación productiva o social: La detección temprana es fundamental para el control de esta enfermedad en soja, se alerta temprano y se realizaron aplicaciones a nivel de producción

Institución financiadora: INIA, Facultad de Agronomía y DGSA Ministerio

Palabras clave: roya asiática

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

[http://www.chasque.net/dgsa/VigilanciaFS/vigilancia\\_fitosanitaria.htm](http://www.chasque.net/dgsa/VigilanciaFS/vigilancia_fitosanitaria.htm)

#### **Alerta a Phomopsis (2005)**

Proyecto, Otra

S. STEWART , R. LEGUISAMO

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

País: Uruguay

Disponibilidad: Irrestringida

Producto con aplicación productiva o social: Se hicieron aplicaciones guiadas por el número 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

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Internet

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

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

## TRABAJOS TÉCNICOS

### Resultados experimentales de la evaluación nacional de cultivares de soja (2013)

Informe o Pericia técnica

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

resultados anuales de la evaluación de cultivares

País: Uruguay

Idioma: Español

Disponibilidad: Irrestringida

Número de páginas: 81

Duración: 12 meses

Palabras clave: enfermedades soja

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

### Resultados experimentales de la evaluación nacional de cultivares de sorgo granífero (2013)

Informe o Pericia técnica

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

resultados anuales de la evaluación de cultivares

País: Uruguay

Idioma: Español

Número de páginas: 43

Duración: 12 meses

Palabras clave: enfermedades sorgo

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

### Resultados experimentales de la evaluación nacional de cultivares de maíz para grano y maíz para silo (2013)

Informe o Pericia técnica

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

resultados anuales de la evaluación de cultivares

País: Uruguay

Idioma: Español

Número de páginas: 59

Duración: 12 meses

Palabras clave: enfermedades de maíz

Áreas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

### Resultados experimentales de la evaluación nacional de cultivares de colza (2013)

Informe o Pericia técnica

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

País: Uruguay

Idioma: Español

Disponibilidad: Irrestricada

Número de páginas: 13

Duración: 12 meses

Palabras clave: enfermedades colza

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

#### **Resultados experimentales de la evaluación nacional de cultivares de trigo, cebada, colza, triticale y trigo doble proposito de los tres ultimos años (2013)**

Informe o Pericia técnica

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

resultados de tres años de la evaluación de cultivares

País: Uruguay

Idioma: Español

Disponibilidad: Irrestricada

Número de páginas: 93

Duración: 36 meses

Palabras clave: enfermedades colza

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Papel

#### **Montaje de laboratorio para diagnostico de Roya de la Soja (2005)**

Consultoría

S. STEWART

Montar un laboratorio para el diagnostico de roya de la soja en los Estados Unidos

País: Estados Unidos

Idioma: Inglés

Ciudad: Algona, Iowa, USA

Disponibilidad: Restricada

Duración: 1 mes

Institución financiadora: AgAdvisory

Palabras clave: montaje laboratorio

Areas de conocimiento:

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

Medio de divulgación: Otros

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

## **Otras Producciones**

### **DESARROLLO DE MATERIAL DIDÁCTICO O DE INSTRUCCIÓN**

#### **Roya de la soja: una amenaza latente, estrategia para enfrentarla (2004)**

S. STEWART , I. ARES , F. GAMBA

País: Uruguay

Idioma: Español

Medio divulgación: Papel

folleto instructivo distribuido por INIA, MGAP y Fac.Agronomía

Palabras clave: roya asiatica diagnostico

Areas de conocimiento:

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

### **ORGANIZACIÓN DE EVENTOS**

#### **IV Jornada Nacional de Fitopatología (2017)**

S. STEWART

Otro

Sub Tipo: Organización

Lugar: Uruguay ,Mvdeo Mvdeo

Idioma: Español

Medio divulgación: Internet

Web: [www.sufit.org.uy](http://www.sufit.org.uy)

Duración: 1 semanas

Institución Promotora/Financiadora: Sufit

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agricultura / fitopatología

#### **III Jornada Nacional de Fitopatología y I Jornada Nacional de Protección Vegetal (2015)**

S. STEWART

Otro

Sub Tipo: Organización

Lugar: Uruguay ,Montevideo Montevideo

Idioma: Español

Medio divulgación: Internet

Web: [www.sufit.org.uy](http://www.sufit.org.uy)

Duración: 1 semanas

Institución Promotora/Financiadora: Sufit

#### **III Jornada Nacional de Fitopatología (2013)**

MI SIRI , G PEREZ , S. STEWART

Otro

Sub Tipo: Organización

Lugar: Uruguay ,Salón de eventos del Palacio Legislativo Montevideo

Idioma: Español

Web: [www.sufit.org.uy](http://www.sufit.org.uy)

Duración: 1 semanas

Institución Promotora/Financiadora: sociedad Uruguaya de Fitopatología

Palabras clave: jornada tecnica

Areas de conocimiento:

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

#### **OTRA PRODUCCIÓN TÉCNICA**

##### **App - Soja Móvil (2018)**

S. STEWART , Rodríguez, M.

País: Uruguay

Idioma: Español

Medio divulgación: Otros

app para diagnóstico de enfermedades de soja

Lugar: Colonia, L Estanzuela

Institución Promotora/Financiadora: INIA

Palabras clave: celular

Areas de conocimiento:

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

## **Evaluaciones**

### **EVALUACIÓN DE PROYECTOS**

#### **EVALUACIÓN INDEPENDIENTE DE PROYECTOS**

##### **CSIC UdeLAR (2016)**

Uruguay

Universidad de la Republica

Cantidad: Menos de 5

**ANII Maria Viñas (2016)**

Uruguay

UdeLAR

Cantidad: Menos de 5

**Maria Viñas (2012)**

Uruguay

ANII

Cantidad: Menos de 5

**EVALUACIÓN DE PUBLICACIONES**

**REVISIONES**

**Plant Disease (2018)**

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

**CONICET (2018)**

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

**Plant Pathology (2016)**

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

**Plant Disease (2014 / 2016)**

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

**Journal of Phytopathology (2014)**

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

**EVALUACIÓN DE CONVOCATORIAS CONCURSABLES**

**Maria Viña (2012 / 2012)**

Uruguay

Cantidad: Menos de 5

Anii

**JURADO DE TESIS**

**Maestría en Ciencias Agrarias (2018)**

Jurado de mesa de evaluación de tesis

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

Uruguay

Nivel de formación: Maestría

**Formación de RRHH**

**TUTORÍAS CONCLUIDAS**

**GRADO**

**Supervisión de practicando dentro de la Sección Protección Vegetal de INIA La Estanzuela (2016)**

Docente adscriptor/Practicando

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

Uruguay

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad  
Nombre del orientado: Camila Negrin  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: Fusarium pudrición de raíz soja  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / fitopatología

#### **Caracterización de líneas del programa de mejoramiento de soja para *Phytophthora sojae* (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: A Martino, F Verdier, JB Echeverrigaray  
Medio de divulgación: Papel  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: selección mejoramiento soja  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / fitopatología

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

Tesis/Monografía de grado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR, Uruguay  
Programa: Ingeniero Agrónomo  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Sorhouet, Pedro / Sousa Facundo  
Medio de divulgación: Papel  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: curasemilla enfermedades implantación  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / fitopatología

#### **Relevamiento de las principales enfermedades de hoja, tallo y raíz en el cultivo de soja (2014)**

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: Silvana Scahfner, John Larzabal y Agustín Barrios  
Medio de divulgación: Papel  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: enfermedades soja  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / fitopatología

### **TUTORÍAS EN MARCHA**

#### **POSGRADO**

#### **Hongos toxicogénicos y micotoxinas en maíz: desarrollo de estrategias para su prevención (2018)**

Tesis de doctorado  
Sector Gobierno/Público / Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria / INIA La Estanzuela, Uruguay  
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad  
Nombre del orientado: Agustina del Palacio  
Medio de divulgación: Otros  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / micología y toxicología

### **Introgresion de genes de resistencia a roya asiática en materiales de soja de PMG de INIA (2017)**

Tesis de maestria  
Sector Gobierno/Público / Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria / INIA La Estanzuela, Uruguay  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Jhon Larzabal  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: Rpp Phakopsora pachyrhizi MAS marcadores  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / mejoramiento y fitopatología

### **Cancro del tallo de la soja: caracterización molecular del patosistema Glycine max- Diaporthe phaseolorum (2016)**

Tesis de doctorado  
Sector Gobierno/Público / Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria / INIA La Estanzuela, Uruguay  
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad  
Nombre del orientado: Eilyn Mena  
Medio de divulgación: Otros  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / fitopatología y biotecnología

### **GRADO**

#### **Determinación de razas/patotipos de Phytophthora sojae presentes en Uruguay (2015)**

Tesis/Monografía de grado  
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR, Uruguay  
Programa: Ingeniero Agrónomo  
Tipo de orientación: Tutor único o principal  
Nombre del orientado: Sans, Agustina  
Medio de divulgación: Papel  
País/Idioma: Uruguay, Español  
Palabras Clave: genes de resistencia genes de virulencia  
Areas de conocimiento:  
Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / fitopatología

## **Otros datos relevantes**

### **PREMIOS, HONORES Y TÍTULOS**

#### **Evaluación de desempeño destacada (2018)**

(Nacional)  
INIA  
evaluación anual destacada

#### **Mejor trabajo en Girasol (2018)**

(Nacional)  
UNNOBA- Universidad Nacional del Noroeste de la Provincia de Buenos Aires  
Premio al trabajo más innovador del evento, Pergamino 25 de Abril, 2018

#### **Evaluación de desempeño destacada (2015)**

(Nacional)  
INIA  
Premio a la labor anual destacada

#### **Evaluación de desempeño destacada (2014)**

(Nacional)

INIA  
Premio a la labor anual destacada

**Graduate Student Poster Presentation Award (2009)**

(Internacional)  
North Central APS division

**Student Travel Award (2009)**

(Internacional)  
North Central APS division

**PRESENTACIONES EN EVENTOS**

**Taller Cancro del Tallo del Girasol (2016)**

Taller  
Cancro del Tallo del Girasol en Uruguay  
Argentina  
Tipo de participación: Conferencista invitado  
Nombre de la institución promotora: INTA  
Palabras Clave: Diaporthe helianthi  
Areas de 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.

**Perspectivas de la investigación Nacional hacia una gestión ambientalmente adecuada de plaguicidas (2016)**

Taller  
Control Integrado de enfermedades de la soja  
Uruguay  
Tipo de participación: Conferencista invitado  
Nombre de la institución promotora: MVOTMA  
Palabras Clave: plaguicidas  
Areas de 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

**2º Jornada Bianual de la Sociedad Uruguaya de Fitopatología (SUFIT) (2012)**

Otra  
Jornada Bianual de la Sociedad Uruguaya de Fitopatología  
Uruguay  
Tipo de participación: Conferencista invitado  
Nombre de la institución promotora: SUFIT  
Palabras Clave: Intensificación cultivos extensivos  
Areas de 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.

**2º jornada bianual de la SUFIT (2012)**

Otra  
Jornada Bianual de la Sociedad Uruguaya de Fitopatología  
Uruguay  
Tipo de participación: Poster  
Nombre de la institución promotora: SUFIT  
Palabras Clave: Sclerotinia sclerotiorum micoparásitos  
Areas de 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 Rodríguez, M. 10 de agosto, 2012

### Agroe en Foco (2012)

Otra

Jornada Agro en Foco

Uruguay

Tipo de participación: Conferencista invitado

Nombre de la institución promotora: Agro en Foco

Palabras Clave: soja sanidad

Áreas de 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

## Información adicional

Soy Categoría II Académica en el Colegio de Posgrados en Ciencias Agrarias de la Facultad de Agronomía. También estoy habilitada por PEDECIBA para co-tutorear doctorados.

## Indicadores de producción

<b>PRODUCCIÓN BIBLIOGRÁFICA</b>	<b>135</b>
<b>Artículos publicados en revistas científicas</b>	31
Completo	27
Resumen	4
<b>Trabajos en eventos</b>	70
<b>Libros y Capítulos</b>	4
Libro publicado	3
Capítulos de libro publicado	1
<b>Textos en periódicos</b>	6
Periodicos	2
Revistas	4
<b>Documentos de trabajo</b>	24
Completo	24
<b>PRODUCCIÓN TÉCNICA</b>	<b>15</b>
<b>Productos tecnológicos</b>	4
<b>Trabajos técnicos</b>	6
<b>Otros tipos</b>	5
<b>EVALUACIONES</b>	<b>10</b>
<b>Evaluación de proyectos</b>	3
<b>Evaluación de publicaciones</b>	5
<b>Evaluación de convocatorias concursables</b>	1
<b>Jurado de tesis</b>	1
<b>FORMACIÓN RRHH</b>	<b>8</b>



<b>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas</b>	4
Tesis/Monografía de grado	3
Docente adscriptor/Practicantado	1
<b>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha</b>	4
Tesis/Monografía de grado	1
Tesis de maestría	1
Tesis de doctorado	2