



Curriculum Vitae

Iris Beatriz SCATONI SÁNCHEZ

Actualizado: 29/04/2016



Publicado: 09/06/2016

Sistema Nacional de Investigadores

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas

Categorización actual: Nivel I

Ingreso al SNI: Nivel I (01/03/2009)



Participó en: 2014

Datos generales

Información de contacto

E-mail: iscatoni@fagro.edu.uy

Teléfono: 598 2 3597191

Dirección: Garzón 780, 12900 Montevideo, Uruguay

URL: <http://www.pv.fagro.edu.uy/entomologia/integrantes.html>

Institución principal

Departamento de Protección Vegetal / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Universidad de la República / Uruguay

Dirección institucional

Dirección: Facultad de Agronomía - UDeLaR / Garzón 780 / 12900 / Montevideo / Montevideo / Uruguay

Teléfono: (+598 2) 3597191

Fax: 23542052

E-mail/Web: iscatoni@fagro.edu.uy / <http://www.pv.fagro.edu.uy/entomologia/integrantes.html>

Formación

Formación concluida

Formación académica/Titulación

Grado

1974 - 1979

Grado

Ingeniería Agronómica

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

Título: Filoxera de la vid, *Viteus vitifoliae* (Fitch) (Homoptera : Phylloxeridae), en el Uruguay,

Tutor/es: Roberto Carballo Castro

Obtención del título: 1981

Palabras clave: Phylloxera; Vid; Daños

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

Formación complementaria

Cursos corta duración

10 / 2010 - 10 / 2010

Curso Internacional de Aplicación de Plaguicidas

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

Palabras clave: Aplicación de Plaguicidas; Regulación de maquinaria; Cálculo de dosis

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Protección _Vegetal

2007 - 2007	Elementos del GPS Facultad de Agronomía - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay
2007 - 2007	Geoestadística aplicada a la Entomología Facultad de Agronomía - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay
2007 - 2007	Introducción a los sistemas de información geográfica (SIG) y manejo de Arc Facultad de Ciencias - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay
1999 - 1999	Curso Internacional de Producción Integrada y Orgánica de frutas Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria , Argentina
1995 - 1995	Curso Regional de Manejo de Resistencia de plagas, enfermedades y malezas Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria , Uruguay
1992 - 1992	Ecotoxicología química Facultad de Química - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay
1991 - 1991	Insecticidas Dirección General de Servicios Agrícolas, Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca , Uruguay
1988 - 1988	<i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología Manejo de Plagas Centro de Investigaciones Agrícolas Dr Alberto Boerger , Uruguay
1987 - 1987	Ecología de insectos Org. de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura , Uruguay
1985 - 1985	Redacción y publicación de un artículo científico Sociedad Zoológica del Uruguay , Uruguay
1983 - 1983	Toxicología de insecticidas Org. de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura , Uruguay
1981 - 1981	Curso Capacitación pedagógica para la enseñanza universitaria Universidad de la República, Universidad de la República , Uruguay

Otras instancias

2005	Seminarios <i>Nombre del evento:</i> Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias <i>Institución organizadora:</i> SUB , Uruguay
2003	Seminarios <i>Nombre del evento:</i> Seminario Internacional para el lanzamiento de nuevas moléculas para el control selectivo de plagas en frutales <i>Institución organizadora:</i> INTA Alto Valle-Bayer Crop Science , Argentina
2003	Seminarios <i>Nombre del evento:</i> Seminario Brasileiro de Producao Integrada de Frutas <i>Institución organizadora:</i> EMBRAPA , Brasil
2003	Seminarios <i>Nombre del evento:</i> Seminario Internacional de Fruticultura <i>Institución organizadora:</i> INTA , Argentina
2001	Seminarios <i>Nombre del evento:</i> Seminario Brasileiro de Produção Integrada de Frutas <i>Institución organizadora:</i> EMBRAPA , Brasil
2014	Congresos <i>Nombre del evento:</i> 13er Congreso Nacional de Horti-Fruticultura <i>Institución organizadora:</i> Sociedad Uruguaya de Horti-Fruticultura , Uruguay <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Fruticultura
2012	Congresos <i>Nombre del evento:</i> XXIV Congresso Brasileiro de Entomología <i>Institución organizadora:</i> Sociedade Entomologica do Brasil , Brasil <i>Palabras clave:</i> Taxonomía; Ecología de insectos; Manejo de Plagas <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Entomología

2010	<p>Congresos</p> <p><i>Nombre del evento:</i> Primer Congreso Uruguayo de Zoología</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Sociedad Zoológica del Uruguay , Uruguay</p> <p><i>Palabras clave:</i> Taxonomía; Etología; Biogeografía</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Entomología</p>
2010	<p>Congresos</p> <p><i>Nombre del evento:</i> 12ª Congreso Uruguayo de la Sociedad de Hortifruticultura</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Sociedad Uruguaya de Hortifruticultura , Uruguay</p> <p><i>Palabras clave:</i> Fruticultura; Horticultura; Manejo de Plagas</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Entomología</p>
2010	<p>Congresos</p> <p><i>Nombre del evento:</i> First Latinoamerican Annual Meeting of the Chemical Ecology</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Asociación Latinoamericana de Ecología Química , Uruguay</p> <p><i>Palabras clave:</i> Insectos; Feromonas; Kairomonas; Alomonas</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Ecología Química</p>
2008	<p>Congresos</p> <p><i>Nombre del evento:</i> Congresso Brasileiro de Entomologia</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Soceidade Entomologica do Brasil , Brasil</p> <p><i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología</p>
2007	<p>Congresos</p> <p><i>Nombre del evento:</i> Congreso Nacional de la Sociedad Uruguaya de Hortifruticultrua</p> <p><i>Institución organizadora:</i> SUHF , Uruguay</p>
2005	<p>Congresos</p> <p><i>Nombre del evento:</i> Congreso Nacional de Ingenieros Agrónomos</p> <p><i>Institución organizadora:</i> AIA , Uruguay</p>
2005	<p>Congresos</p> <p><i>Nombre del evento:</i> Congreso Nacional de la Sociedad Uruguaya de Hortifruticultura</p> <p><i>Institución organizadora:</i> SUHF , Uruguay</p>
2005	<p>Congresos</p> <p><i>Nombre del evento:</i> Congresso Latinoamericano de Viticultura y Enología</p> <p><i>Institución organizadora:</i> EMBRAPA , Brasil</p>
2004	<p>Congresos</p> <p><i>Nombre del evento:</i> Congresso Brasileiro de Entomología</p> <p><i>Institución organizadora:</i> SEB , Brasil</p>
2001	<p>Congresos</p> <p><i>Nombre del evento:</i> Congreso Nacional de Horticultura</p> <p><i>Institución organizadora:</i> SUHF , Uruguay</p>
2000	<p>Congresos</p> <p><i>Nombre del evento:</i> 5th International Conference on Integrated Fruit Production.</p> <p><i>Institución organizadora:</i> OILB/ROP , España</p>
1997	<p>Congresos</p> <p><i>Nombre del evento:</i> Congresso Brasileiro de Entomología</p> <p><i>Institución organizadora:</i> SEB , Brasil</p>
1993	<p>Congresos</p> <p><i>Nombre del evento:</i> Congresso Brasileiro de Entomología</p> <p><i>Institución organizadora:</i> SEB , Brasil</p>
1992	<p>Congresos</p> <p><i>Nombre del evento:</i> Congreso Nacional de Horticultura</p> <p><i>Institución organizadora:</i> SUHF , Uruguay</p>

1991	<p>Congresos</p> <p><i>Nombre del evento:</i> Congreso Uruguayo de Parasitología</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Sociedad Uruguaya de Parasitología , Uruguay</p>
1984	<p>Congresos</p> <p><i>Nombre del evento:</i> Congresso Brasileiro de Entomología</p> <p><i>Institución organizadora:</i> SEB , Brasil</p>
1981	<p>Congresos</p> <p><i>Nombre del evento:</i> Congresso Brasileiro de Entomología</p> <p><i>Institución organizadora:</i> SEB , Brasil</p>
2014	<p>Simposios</p> <p><i>Nombre del evento:</i> IV Simposio Nacional y I Congreso Latinoamericano de Investigación y Desarrollo Tecnológico en Citrus</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Facultad de Agronomía - INIA , Uruguay</p> <p><i>Palabras clave:</i> Conferencias; Cursos</p> <p><i>Áreas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Citricultura</p>
1994	<p>Simposios</p> <p><i>Nombre del evento:</i> Simposio de Integración Hortícola</p> <p><i>Institución organizadora:</i> SUHF , Uruguay</p>
2011	<p>Talleres</p> <p><i>Nombre del evento:</i> Taller de Prevención y Control del Lobesia botrana</p> <p><i>Institución organizadora:</i> COSAVE , Chile</p> <p><i>Palabras clave:</i> Lepidoptera; Tortricidae; Plaga cuarentenaria</p> <p><i>Áreas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Entomología</p>
2012	<p>Otros</p> <p><i>Nombre del evento:</i> III Jornadas de Viticultura</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Facultad de Agronomía-UdelaR , Uruguay</p> <p><i>Palabras clave:</i> Producción vitícola; Enología; Protección fitosanitaria</p> <p><i>Áreas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / Entomología</p>
2004	<p>Otros</p> <p><i>Nombre del evento:</i> Residuos de plaguicidas en frutas y hortalizas, propuesta legislativa de la Unión Europea</p> <p><i>Institución organizadora:</i> MGAP-DGSA , Uruguay</p>
2004	<p>Otros</p> <p><i>Nombre del evento:</i> Conferencia Electrónica sobre Buenas Prácticas Agrícolas</p> <p><i>Institución organizadora:</i> Oficina Regional de FAO para América Latina , Uruguay</p>

Construcción institucional

Idiomas

Español	Entiende (Muy Bien) / Habla (Muy Bien) / Lee (Muy Bien) / Escribe (Muy Bien)
Francés	Entiende (Bien) / Habla (Regular) / Lee (Muy Bien) / Escribe (Regular)
Inglés	Entiende (Bien) / Habla (Bien) / Lee (Muy Bien) / Escribe (Bien)
Portugués	Entiende (Bien) / Habla (Regular) / Lee (Muy Bien) / Escribe (Regular)

Áreas de actuación

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

Actuación Profesional

Cargos desempeñados actualmente

- Desde:* 11/2002
Profesora Agregada , (Docente Grado 4 Titular, 40 horas semanales / Dedicación total) , Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay
- Desde:* 01/2005
Docente del Colegio de Posgrado , (Docente Grado 4 Titular, 40 horas semanales / Dedicación total) , Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay
- Desde:* 07/2004
Docente , (Docente Grado 4 Titular, 1 horas semanales / Dedicación total) , Facultad de Química - UDeLaR , Uruguay
- Desde:* 12/2008
Investigador Grado 3 , (40 horas semanales / Dedicación total) , Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas , Uruguay

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

Vínculos con la institución

- 11/1980 - 08/1982, *Vínculo:* Ayudante de Entomología, Docente Grado 1 Interino, (40 horas semanales)
- 08/1982 - 12/1990, *Vínculo:* Asistente de Entomología, Docente Grado 2 Titular, (40 horas semanales)
- 12/1990 - 11/2002, *Vínculo:* Profesor Adjunto, Docente Grado 3 Titular, (40 horas semanales / Dedicación total)
- 11/2002 - Actual, Vínculo:* [Profesora Agregada, Docente Grado 4 Titular, \(40 horas semanales / Dedicación total\)](#)
- 01/2005 - Actual, Vínculo:* [Docente del Colegio de Posgrado, Docente Grado 4 Titular, \(40 horas semanales / Dedicación total\)](#)
- 03/2010 - 02/2012, Vínculo:* [Directora del Depto de Protección Vegetal, Docente Grado 5 Titular, \(40 horas semanales / Dedicación total\)](#)
- 07/2002 - 12/2003, *Vínculo:* Asesora Académica del Decano de la Facultad d, Docente Grado 4 Titular, (20 horas semanales)

Actividades

- 03/2010 - 02/2012
Dirección y Administración , Facultad de Agronomía , Departamento de Protección Vegetal
Directora del Departamento de Protección Vegetal
- 07/1997 - 12/2007
Dirección y Administración , MGAP, INIA, Facultad de Agronomía, Asoc. de Productores , Programa de Producción Integrada
- 07/1997 - 12/2007
Dirección y Administración , MGAP, INIA, Facultad de Agronomía, AFRUPI , Programa de Producción Integrada de Frutas
- 01/2004 - 12/2006
Dirección y Administración , Facultad de Agronomía , Convenio MGAP/DGSA-UDELAR/Facultad de Agronomía
Miembro del comité técnico operativo
- 07/2002 - 07/2006
Dirección y Administración , Facultad de Agronomía , Decanato
Responsable del Programa de Pasantías para estudiantes de 5to año en Instituciones/Empresas
- 07/2002 - 03/2006
Dirección y Administración , Facultad de Agronomía , Decanato
Supervisora del Proyecto de Fortalecimiento Institucional de la Biblioteca
- 07/2002 - 12/2003
Dirección y Administración , Facultad de Agronomía , Decanato
Asesora Académica del Decano de la Facultad de Agronomía
- 10/1992 - 09/1994
Dirección y Administración , Facultad de Agronomía , Ecología y Protección Vegetal
Coordinadora

05/1993 - Actual

Líneas de Investigación , Facultad de Agronomía , Departamento de Protección Vegetal/Entomología
Lepidópteros de importancia agrícola , Coordinador o Responsable

03/1990 - Actual

Líneas de Investigación , Facultad de Agronomía , Departamento de Protección Vegetal
Manejo de Plagas en Frutales y vid , Coordinador o Responsable

07/2000 - Actual

Docencia , Grado
Curso de Agricultura Orgánica , Invitado , Ingeniería Agronómica

11/1990 - Actual

Docencia , Grado
Taller IV Fruticultura , Responsable , Ingeniería Agronómica

03/1990 - Actual

Docencia , Grado
Curso de Protección Vegetal Frutícola (Plan 89) , Responsable , Ingeniería Agronómica

11/1980 - Actual

Docencia , Grado
Curso de Entomología (Plan 63, Plan 89) , Responsable , Ingeniería Agronómica

11/2010 - 11/2010

Docencia , Grado
Curso Propagación de Plantas Frutales , Invitado , Ingeniería Agronómica

11/1980 - 12/1989

Docencia , Grado
Curso Entomología Granjera (Plan 63) , Responsable , Ingeniería Agronómica

08/2007 - Actual

Docencia , Maestría
Bases para el manejo integrado de plagas en frutales , Responsable , Maestría en Ciencias Agrarias

08/2006 - Actual

Docencia , Maestría
Protección Fitosanitaria en Viticultura , Responsable , Maestría en Ciencias Agrarias

04/2014 - 05/2014

Docencia , Maestría
Ecología de los insectos , Organizador/Coordinador , Maestría en Ciencias Agrarias

08/2013 - 08/2013

Docencia , Maestría
Manejo Integrado de las moscas de la fruta , Responsable , Maestría en Ciencias Agrarias

04/2012 - 04/2012

Docencia , Maestría
Geoestadística aplicada a la entomología , Organizador/Coordinador , Maestría en Ciencias Agrarias

04/2009 - 04/2009

Docencia , Maestría
Análisis espacial de las poblaciones de insectos , Organizador/Coordinador , Maestría en Ciencias Agrarias

04/2007 - 04/2007

Docencia , Maestría
Geoestadística aplicada a la entomología , Organizador/Coordinador , Maestría en Ciencias Agrarias

04/2007 - 04/2007

Docencia , Maestría
Caracterización de las poblaciones de insectos mediante evaluaciones de campo y por técnicas de biología molecular: el caso de la filoxera de la vid , Responsable , Maestría en Ciencias Agrarias

Sistema Nacional de Investigadores

Sistema Nacional de Investigadores

08/2005 - 10/2005

Docencia , Maestría

Manejo de Plagas y Enfermedades en Frutales de pepita y carozo , Responsable , Maestría en Ciencias Agrarias

01/2001 - 12/2001

Docencia , Maestría

Protección fitosanitaria en viticultura , Responsable , Maestría en Vitivinicultura, Enología y Gestión (Agronomía-Montpellier, Fra

04/2015 - 04/2015

Pasantías , Universidad Federal de Pelotas , Laboratorio de Entomología

Pasantía y dictado de seminarios

04/2015 - 04/2015

Pasantías , EMPBRAPA - UVA E VINHO , Laboratorio de Entomología

Evaluación de cebos para monitoreo y control de moscas de las frutas

04/2015 - 04/2015

Pasantías , EMBRAPA- CLIMA TEMPERADO , Laboratorio de Entomología

Cría de Parasitoides de Moscas de la Fruta

Sistema Nacional de Investigadores

05/2008 - 06/2008

Pasantías , Universidad de Lérida, Escuela Técnica Superior de Ingeniería Agrícola , Entomología/Estadística

Entrenamiento en Geoestadística aplicada a la Entomología

09/2003 - 09/2003

Pasantías , INTA Mendoza , Laboratorio de Entomología

Entrenamiento al personal de laboratorio en monitoreo y control de Cochinillas harinosas

09/2003 - 09/2003

Pasantías , Centro Nacional de Pesquisa de Uva y Vinho, EMBRAPA , Sección Entomología

Acuerdos de investigación en Plagas de la Vid, difusión de resultados nacionales

05/2003 - 05/2003

Pasantías , CIATI , Laboratorio de Residuos de Plaguicidas

Técnicas para la detección de plaguicidas en alimentos

10/2000 - 10/2000

Pasantías , Universidad de Lérida, Facultad de Ciencias Agrarias , Entomología

Monitoreo de lepidópteros

05/1998 - 05/1999

Pasantías , INTA Alto Valle , Protección Vegetal

Producción Integrada en Frutales de Pepita

Sistema Nacional de Investigadores

01/1993 - 01/1993

Pasantías , Universidad de Sao Paulo, Escuela Superior de Agricultura Luiz de Queiroz , Departamento de Entomología

Toxicología de Insecticidas

02/1990 - 02/1990

Pasantías , Universidad de Chile, Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales , Departamento de Sanidad Vegetal

Plagas cuarentenarias y residuos de plaguicidas

07/1984 - 07/1984

Pasantías , Centro Nacional de Pesquisa da Soja, EMBRAPA , Laboratorio de Entomología

Cría de Insectosy multiplicación de entomopatógenos

07/1981 - 07/1981

Pasantías , Universidad de Sao Paulo, Escuela Superior de Agricultura Luiz de Queiroz , Departamento de Entomología

Cría de Insectos

07/2012 - Actual

Extensión , Facultad de Agronomía , Depto de Protección Vegetal
Manejo Regional de Plagas de Frutales de Hoja Caduca en la zona sur

07/1997 - Actual

Extensión , Facultad de Agronomía , Departamento de Protección Vegetal/Centro Regional Sur
Entrenamiento para técnicos, productores y monitores del Programa de Producción Integrada en reconocimiento y manejo de plagas e insectos benéficos de frutales y vid

06/1997 - 05/2003

Extensión , Facultad de Agronomía , Depto de Protección Vegetal
Programa de Producción Integrada de Frutas

07/1997 - Actual

Capacitación/Entrenamientos dictados , Facultad de Agronomía , Departamento de Protección Vegetal
Entrenamiento para estudiantes y graduados sobre Monitoreo de plagas en frutales y vid

12/2008 - 12/2008

Capacitación/Entrenamientos dictados , Facultad de Agronomía-Facultad de Química , Entomología-Ecología Química
Encuentro entomología - ecología química para docentes de ambas instituciones, investigadores de INIA y del exterior

06/2007 - 06/2007

Capacitación/Entrenamientos dictados , Sociedad Uruguaya de Hortifruticultura , Entomología
Entrenamiento a graduados, productores y exportadores: Carpocapsa una limitante para las exportaciones de peras y manzanas

07/1997 - 11/1997

Capacitación/Entrenamientos dictados , INIA_Facultad de Agronomía_PREDEG
Curso de capacitación en viticultura para asistentes técnicos grupales en plagas de la vid

07/1997 - 11/1997

Capacitación/Entrenamientos dictados , INIA_Facultad de Agronomía_PREDEG
Curso de capacitación en frutales de hoja caduca para asistentes técnicos grupales en plagas de frutales

07/1997 - 11/1997

Capacitación/Entrenamientos dictados , INIA_Facultad de Agronomía_PREDEG
Curso de capacitación en Agricultura Orgánica sobre manejo de plagas en frutales para técnicos del Programa PREDEG-GTZ

07/1997 - 11/1997

Capacitación/Entrenamientos dictados , Facultad de Agronomía , Educación Permanente
Curso de Actualización para graduados en Manejo de Plagas y Enfermedades de frutales de hoja caduca y vid

07/2012 - Actual

Otra actividad técnico-científica relevante , Facultad de Agronomía , Departameto de Protección Vegetal
Asesor científico del Sistema de Manejo regional de Plagas en Frutales del MGAP

03/2010 - 02/2012

Otra actividad técnico-científica relevante , Facultad de Agronomía-INIA-MGAP/DGSA , Departamento de Protección Vegetal

Miembro del comité Técnico Operativo del Convenio FAGRO INIA DGSA

01/2003 - 12/2005

Otra actividad técnico-científica relevante , MGAP , DGSA
Miembro del Grupo de Apoyo al Servicio de Pronóstico para plagas y enfermedades

07/2002 - 07/2004

Otra actividad técnico-científica relevante , INIA Las Brujas , Consejo Asesor Regional
Representante de la Facultad de Agronomía

05/2012 - Actual

Gestión Académica , Comisión Sectorial de Investigación Científica , Subcomisión I+D
Evaluación y Seguimiento

07/2010 - 07/2014

Gestión Académica , Comisión Sectorial de Investigación Científica , Subcomisión de Grupos I+D
Evaluación y Seguimiento

03/2010 - 02/2012

Gestión Académica , Facultad de Agronomía , Departamento de Protección Vegetal
Dirección

10/2008 - 11/2008

Gestión Académica , Facultad de Ciencias
Evaluación llamado a extensiones horarias

12/1997 - 12/2001

Gestión Académica , Facultad de Agronomía , Consejo Directivo de la Facultad de Agronomía
Consejero por el Orden Docente

01/1996 - 01/1998

Gestión Académica , Facultad de Agronomía , Consejo Directivo de la Facultad de Agronomía
Miembro de la Comisión de Evaluación Docente

12/1993 - 12/1995

Gestión Académica , Facultad de Agronomía , Asamblea del Claustro de la Facultad de Agronomía
Miembro titular Orden Docente

01/1993 - 01/1995

Gestión Académica , Facultad de Agronomía , Consejo Directivo de la Facultad de Agronomía
Miembro Comisión de Asuntos Docentes

01/1992 - 01/1994

Gestión Académica , Facultad de Agronomía , Enseñanza
Miembro de la Comisión de Curriculum

12/1989 - 12/1993

Gestión Académica , Facultad de Agronomía , Consejo Directivo de la Facultad de Agronomía
Consejero por el Orden Docente

12/1988 - 12/1990

Gestión Académica , Facultad de Agronomía , Consejo Directivo de la Facultad de Agronomía
Miembro Comisión de Asuntos Docentes

12/1985 - 12/1987

Gestión Académica , Facultad de Agronomía , Asamblea el Claustro de la Facultad de Agronomía
Miembro titular Orden Docente

12/1985 - 12/1987

Gestión Académica , Facultad de Agronomía , Asamblea del Claustro de la Facultad de Agronomía
Miembro de la Comisión de Investigación

06/2014 - Actual

Proyectos de Investigación y Desarrollo , UdelaR , Centro Universitario de Paysandú
Producción y evaluación de feromonas sexuales para el control de tortricidos nativos en frutales de pepita , Integrante del Equipo

06/2014 - Actual

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Agronomía , Entomología
Aportes al conocimiento de las moscas de la fruta en Uruguay , Coordinador o Responsable

10/2012 - Actual

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Udelar Uruguay-CAPES Brasil , Cooperación Bilateral
Interacciones Tritróficas entre moscas de la fruta (Diptera: Tephritidae), sus hospederos y enemigos naturales en regiones de producción frutícola de clima templado de Río Grande do Sul y Uruguay , Coordinador o Responsable

Sistema Nacional de Investigadores

Sistema Nacional de Investigadores

03/2013 - 05/2015

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Agronomía , Depto de Protección Vegetal
Interacciones Tritróficas entre moscas de la fruta (Diptera: Tephritidae), sus hospederos y enemigos naturales en regiones de producción frutícola de clima templado de Rio Grande do Sul y Uruguay , Coordinador o Responsable

04/2010 - 04/2013

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Agronomía , Entomología
Manejo Regional de Plagas en Frutales , Integrante del Equipo

03/2007 - 08/2010

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Agronomía , Departamento de Protección Vegetal
Caracterización espacial de *Cydia pomonella*, *Argyrotaenia sphaleropa* y *Bonagota salubricola* por métodos geoestadísticos ,
Coordinador o Responsable

01/2007 - 10/2008

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Agronomía , Protección Vegetal/Entomología
Estrategias alternativas para el control de *Cryptoblabes gnidiella* Milliere (Lepidoptera: Tortricidae) en viña , Coordinador o Responsable

10/2004 - 10/2007

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Agronomía , Departamento de Protección Vegetal / entomología
Manejo de Plagas en Viña , Coordinador o Responsable

09/2004 - 08/2006

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Agronomía , Departamento de Protección Vegetal
Manejo integrado del minador de los cítricos, con énfasis en control biológico , Integrante del Equipo

09/2002 - 08/2004

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Agronomía , Departamento de Protección Vegetal
Manejo integrado del minador de los cítricos en el Uruguay , Integrante del Equipo

07/1997 - 06/2003

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Agronomía , Departamento de Protección Vegetal
Validación de tecnologías alternativas para el manejo de plagas en Producción Integrada de Frutas

09/1999 - 08/2002

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Agronomía , Departamento de Protección Vegetal
Presencia de *Phyllocnistis citrella* en el Uruguay, una nueva plaga para la citricultura , Integrante del Equipo

07/1998 - 06/2001

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Agronomía , Departamento de Protección Vegetal
Biología y manejo de cohinillas harinosas en vid , Coordinador o Responsable

09/1997 - 08/1999

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Agronomía , Departamento de Protección Vegetal
Presencia de *Phyllocnistis citrella* en el Uruguay, una nueva plaga para la citricultura , Coordinador o Responsable

01/1997 - 12/1997

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Agronomía , Departamento de Protección Vegetal
Soporte técnico para la toma de decisiones en Manejo de Plagas en Producción Integrada , Coordinador o Responsable

03/1993 - 03/1995

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Agronomía , Departamento de Protección Vegetal
Desarrollo de estrategias alternativas para el control de lepidópteros plaga de frutales , Coordinador o Responsable

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

[Vínculos con la institución](#)

07/2004 - Actual, *Vínculo:* Docente, Docente Grado 4 Titular, (1 horas semanales / Dedicación total)

Actividades

07/2004 - Actual

Docencia , Maestría

Curso de Ecología Química, dictado de clase teórica , Invitado , Maestría en Química (UDELAR-PEDECIBA)

Vínculos con la institución

01/1999 - 12/1999, *Vínculo:* Docente, (20 horas semanales)

Actividades

01/1999 - 12/1999

Docencia , Secundario

Curso Ciencias de la Naturaleza - Mención Biología Animal, destinado a docentes de 3er año de los Centros Regionales de Profesores de Enseñanza Secundaria. 1999 , Invitado , Profesorado en Biología

Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas , Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas , Uruguay

Vínculos con la institución

12/2008 - Actual, *Vínculo:* Investigador Grado 3, (40 horas semanales / Dedicación total)

Actividades

04/2014 - 05/2014

Docencia , Maestría

Ecología de los insectos , Organizador/Coordinador , Posgrado - Ciencias Biológicas

04/2009 - 04/2009

Docencia , Maestría

Análisis espacial de las poblaciones de insectos , Organizador/Coordinador , Ciencias Biológicas

04/2007 - 04/2007

Docencia , Maestría

Caracterización de las poblaciones de insectos mediante evaluaciones de campo y por técnicas de biología molecular: el caso de la filoxera de la vid , Organizador/Coordinador , Ciencias Biológicas

Lineas de investigación

Título: Lepidópteros de importancia agrícola

Tipo de participación: Coordinador o Responsable

Equipos: Carlos Bentancourt(Integrante)

Palabras clave: Biología; Dinámica de poblaciones; Estrategias alternativas de control

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

Título: Manejo de Plagas en Frutales y vid

Tipo de participación: Coordinador o Responsable

Equipos: Carlos Bentancourt(Integrante); Jorge Franco(Integrante); Jorge Pazos(Integrante); Gabriela Asplanato(Integrante); Saturnino Nuñez(Integrante); Alejandra Borges(Integrante)

Palabras clave: Manejo de Plagas en Cítricos; Manejo de Plagas en frutales de pepita; Manejo de plagas en viña; Manejo de Plagas en frutales de carozo

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

Título: Manejo integrado de plagas en frutales y vid

Palabras clave: Lepidoptera; Homoptera; Estrategias alternativas de control; Feromonas

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología

Proyectos

2014 - Actual

Título: Aportes al conocimiento de las moscas de la fruta en Uruguay, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable,

Tipo: Investigación

Alumnos: 1(Maestría/Magister), 1(Doctorado)

Equipo: Gabriela Asplanato(Integrante); María Victoria Calvo(Integrante); Felicia Duarte(Integrante); Soledad Delgado(Integrante); Elina Zefferino(Integrante); Flavio Mello García(Integrante); Mónica Ziminov(Integrante)

Financiadores: INIA / Apoyo financiero

Palabras clave: Moscas de la fruta; Monitoreo; Estrategias alternativas de control

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

2012 - Actual

Título: Interacciones Tritróficas entre moscas de la fruta (Diptera: Tephritidae), sus hospederos y enemigos naturales en regiones de producción frutícola de clima templado de Río Grande do Sul y Uruguay, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* Se trata de un Programa de Investigación y Formación de Recursos Humanos a nivel de posgrado, 2 doctorandos uruguayas, 1 doctorando brasileña, 1 maestrando brasileña y 1 posdoc uruguaya. El proyecto fue aprobado por 4 años y se están financiando las Becas para los dos primeros años.

Tipo: Investigación

Alumnos: 2(Maestría/Magister), 4(Doctorado)

Equipo: Gabriela Asplanato(Responsable); Flavio García(Responsable)

Financiadores: Institución del exterior / Cooperación bilateral CAPES-UdelaR / Beca

Palabras clave: Moscas de la fruta; Hospederos; enemigos naturales

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

2014 - Actual

Título: Producción y evaluación de feromonas sexuales para el control de tortricidos nativos en frutales de pepita, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

Tipo: Investigación

Alumnos:

Equipo: Andrés Gonzalez(Integrante); Viviana Heguaburu(Responsable)

Financiadores: INIA / Apoyo financiero

Palabras clave: Lepidoptera, Tortricidae; *Argyrotaenia sphaleropa*; *Bonagota salubricola*; Feromonas sexuales

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

1993 - 1995

Título: Desarrollo de estrategias alternativas para el control de lepidópteros plaga de frutales, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable,

Tipo: Investigación

Alumnos: 1(Pregrado),

Equipo: Carlos Bentancourt(Integrante); César Basso(Integrante)

Financiadores: Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

Palabras clave: Feromonas; enemigos naturales; Lep., Tortricidae

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

1993 - 1995

Título: Desarrollo de estrategias alternativas para el control de lepidópteros plaga de frutales,

Tipo: Desarrollo

Alumnos: 1(Pregrado),

Equipo: Carlos Bentancourt(Integrante); César Basso(Integrante)

Financiadores: Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

1997 - 1997

Título: Soporte técnico para la toma de decisiones en Manejo de Plagas en Producción Integrada, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable,

Tipo: Extensión

Alumnos: 1(Pregrado),

Financiadores: Otra institución nacional / Universidad de la República, Facultad de Agronomía / Apoyo financiero

Institución del exterior / GTZ / Cooperación

Palabras clave: Soporte Web

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

1997 - 1999

Título: Presencia de *Phyllocnistis citrella* en el Uruguay, una nueva plaga para la citricultura, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable,

Tipo: Investigación

Alumnos: 2(Pregrado),

Equipo: Carlos Bentancourt(Integrante); Jorge Pazos(Integrante); José Buenahora(Integrante); Gabriela Asplanato(Integrante); Jorge Paullier(Integrante)

Financiadores: Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

Palabras clave: Lepidoptera; Fluctuación poblacional; Monitoreo y control

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

1998 - 2001

Título: Biología y manejo de cohinillas harinosas en vid, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable,

Tipo: Investigación

Alumnos: 1(Pregrado),

Equipo: Saturnino Nuñez(Responsable)

Financiadores: Otra institución nacional / FUCREA / Beca

Otra institución nacional / INIA / Apoyo financiero

Palabras clave: Planococcus ficus; Bioecología; Control

1999 - 2002

Título: Presencia de Phyllocnistis citrella en el Uruguay, una nueva plaga para la citricultura, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

Tipo: Otra

Alumnos: 2(Pregrado),

Equipo: Carlos Bentancourt(Responsable); Jorge Pazos(Integrante); Gabriela Asplanato(Integrante)

Financiadores: Otra institución nacional / INIA / Apoyo financiero

Palabras clave: Dinámica de poblaciones; Relevamiento de enemigos naturales; Monitoreo y control

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología

1997 - 2003

Título: Validación de tecnologías alternativas para el manejo de plagas en Producción Integrada de Frutas,

Tipo: Desarrollo

Alumnos: 1(Pregrado),

Equipo: Saturnino Nuñez(Integrante)

Financiadores: Institución del exterior / GTZ / Apoyo financiero

Palabras clave: Frutales de hoja caduca; lepidopteros plaga; Homopteros plaga

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología

2002 - 2004

Título: Manejo integrado del minador de los cítricos en el Uruguay, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

Tipo: Investigación

Alumnos: 2(Pregrado),

Equipo: Carlos Bentancourt(Integrante); Jorge Pazos(Integrante); José Buenahora(Integrante); Gabriela Asplanato(Responsable)

Financiadores: Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

Palabras clave: Phyllocnistis citrella; Bioecología; enemigos naturales

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología

2004 - 2006

Título: Manejo integrado del minador de los cítricos, con énfasis en control biológico, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

Tipo: Investigación

Alumnos: 2(Pregrado),

Equipo: Carlos Bentancourt(Integrante); Jorge Pazos(Integrante); Gabriela Asplanato(Responsable)

Financiadores: Otra institución nacional / INIA / Apoyo financiero

Palabras clave: Phyllocnistis citrella; Ageniaspis citricola; Cirrospilus neotropicus

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología

2004 - 2007

Título: Manejo de Plagas en Viña, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable,

Tipo: Desarrollo

Alumnos: 1(Pregrado), 1(Maestría/Magister),

Equipo: Carlos Bentancourt(Integrante); Jorge Franco(Integrante); Alfredo Silva(Integrante); Saturnino Nuñez(Integrante)

Financiadores: Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

Otra institución nacional / Instituto Nacional de vitivinicultura / Apoyo financiero

Palabras clave: Homoptera; Lepidoptera; Monitoreo

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

2007 - 2008

Título: Estrategias alternativas para el control de *Cryptoblabes gnidiella* Milliere (Lepidoptera: Tortricidae) en viña, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable,

Tipo: Desarrollo

Alumnos: 2(Pregrado), 1(Maestría/Magister),

Equipo: Carlos Bentancourt(Integrante); Andrés Gonzalez(Integrante); Daniela Gamenara(Integrante)

Financiadores: DINACYT/DICYT/CONICYT / Apoyo financiero

Palabras clave: Feromona; Kairomonas; Daños; Uva variedades

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología/Ecología Química

2007 - 2010

Título: Caracterización espacial de *Cydia pomonella*, *Argyrotaenia spheropa* y *Bonagota salubricola* por métodos geoestadísticos, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable,

Tipo: Investigación

Alumnos: 1(Pregrado), 1(Maestría/Magister),

Equipo: Carlos Bentancourt(Integrante); Jorge Franco(Integrante); Carlos García(Integrante); Manuel Ribes Dasi(Integrante); Alejandra Borges(Integrante)

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

Palabras clave: Lepidoptera; Tortricidae; Geoestadística

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

2010 - 2013

Título: Manejo Regional de Plagas en Frutales, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

Tipo: Desarrollo

Alumnos:

Equipo: Saturnino Nuñez(Integrante); Iris Scatoni(Integrante); Carlos Croce(Responsable); Fernando Carbone(Integrante)

Financiadores: Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Apoyo financiero

Otra institución nacional / Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria / Remuneración

Palabras clave: Frutales de hoja caduca; Confusión sexual; Melilla

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

2013 - 2015

Título: Interacciones Tritróficas entre moscas de la fruta (Diptera: Tephritidae), sus hospederos y enemigos naturales en regiones de producción frutícola de clima templado de Rio Grande do Sul y Uruguay, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable,

Tipo: Investigación

Alumnos: 1(Pregrado), 2(Doctorado)

Equipo: Carlos Bentancourt(Integrante); José Buenahora(Integrante); Gabriela Asplanato(Integrante); María Victoria Calvo(Integrante); Flavio García(Integrante)

Financiadores: Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Apoyo financiero

Palabras clave: Moscas de la fruta; Hospederos; enemigos naturales

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

Producción científica/tecnológica

Lepidópteros de importancia agrícola para Uruguay, es una línea de trabajo que iniciamos desde nuestro ingreso a la Facultad de Agronomía, en conjunto con otros colegas de Facultad y de INIA. El proyecto fue aprobado y nos valió para el otorgamiento en 1993 de la Dedicación Total a la Universidad. En esta línea de investigación se ha trabajado en tres grupos de especies: A) tortricidos cosmopolitas o casi cosmopolitas, cuya distribución geográfica casi acompaña a la de sus hospederos, *Cydia pomonella* y *Grapholita molesta*, importantes plagas de los frutales por las pérdidas que ocasionan y unas de las especies más estudiadas a nivel mundial. Las investigaciones nacionales para este grupo de especies, tuvieron por objetivos generar información a nivel local e implementar estrategias de control amigables con el medio ambiente. Surge de estos trabajos la aplicación de feromonas como herramientas de monitoreo y control. El monitoreo permitió caracterizar la distribución espacio-temporal de estas especies a los efectos de dirigir las medidas de control a los focos. La técnica de confusión sexual aplicada a nivel regional disminuyó los daños y sustituyó o redujo la aplicación de insecticidas. El conocimiento generado, ha permitido la aplicación a nivel nacional de esta estrategia, lo que disminuyó la vulnerabilidad de

nuestra fruta a nivel internacional. B) tortricidos autóctonos, que desde sus hospederos nativos migran en la época más propicia a los cultivos frutícolas y a la viña en busca de alimento. A este grupo pertenecen *Argyrotaenia sphaleropa* y *Bonagota salubricola*, especies en las cuales fue necesario comenzar con la confirmación taxonómica, estudios básicos de biología, hábitos, ciclo estacional, factores ambientales que afectan su desarrollo, enemigos naturales, comunicación intraespecífica. Estas especies hoy están pudiendo ser incorporadas a los sistemas de pronóstico y monitoreo, se han desarrollado estrategias de control con feromonas y agentes de control biológico. C) otros lepidópteros exóticos, como *Scrobipalpuloides absoluta* (Gelechiidae), *Cryptoblabes gnidiella* (Pyrallidae) y *Phyllocnistis citrella* (Gracillariidae), que se adaptaron a las condiciones de Uruguay, afectando diferentes cultivos. En estas especies se realizaron investigaciones básicas en biología, ciclo estacional, relevamiento de enemigos naturales, a las vez que se delinearon estrategias de monitoreo y control. Una línea de investigación complementaria es Manejo de plagas en frutales y vid. Se suman a los lepidópteros otras especies que resurgen producto de la propia reconversión del sector, con plantas saneadas, más vigorosas, que brindan mayores fuentes de alimento y refugio a los insectos, inestabilizando el sistema. Los hemípteros son los insectos que rápidamente aprovechan de esta situación, especialmente *Coccoidea*, *Psyllidae* y *Phylloxeridae*, estudiados dentro de esta línea de investigación. También se incluyeron trabajos en especies de *Thysanoptera* introducidas al país recientemente. Actualmente se comienza a trabajar en colaboración con Brasil en moscas de la fruta (Diptera: *Tephritidae*), especies muy polífagas, ampliamente distribuidas en Sudamérica, de importancia cuarentenaria, que limitan la apertura de nuevos mercados de exportación. Ambas líneas de investigación generan las bases para la docencia de grado y posgrado que impartimos, y la extensión al sector productivo.

Sistema Nacional de Investigadores

Producción bibliográfica

Artículos publicados

Arbitrados

Completo

BAO, L.; SCATONI, I.; GAGGERO, C.; GUTIERREZ, L.; MONZA, J.; WALKER, M.A.

Genetic Diversity of Grape *Phylloxera* Leaf-Galling Populations on *Vitis* species in Uruguay. *American Journal of Enology and Viticulture*, v.: 66 1, p.: 46 - 53, 2015

Palabras clave: *Daktulosphaira vitifoliae*; Hemiptera; Phylloxeridae

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Bioquímica y Biología Molecular / Entomología

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* USA ; *ISSN:* 00029254 ; *DOI:* 10.5344/ajev.2014.14026



Completo

DUARTE, F.; CALVO, M. V.; BORGES, A.; SCATONI, I.

Geostatistics and Geographic Information Systems to Study the Spatial Distribution of *Grapholita molesta* (Busck) (Lepidoptera: Tortricidae) in Peach Fields. *Neotropical Entomology*, v.: 44 4, p.: 319 - 327, 2015

Palabras clave: GIS; Semivariogram; Insect monitoring; oriental fruit moth

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* USA ; *ISSN:* 1519566X ; *DOI:* 10.1007/s13744-015-0288-3



Completo

DUARTE, F.; CALVO, M. V.; BORGES, A.; SCATONI, I.

Geostatistics applied to the study of the spatial distribution of insects and its use in integrated pest management. *Revista Agronomica del Noroeste Argentino*, v.: 35 2, p.: 9 - 20, 2015

Palabras clave: Analisis espacial; Variograma; Interpolación; Mapas

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Tucumán, Argentina ; *ISSN:* 08002069

Completo

VIDART, M. V.; MUJICA, M. V. ; BAO, L.; DUARTE, F.; BENTANCOURT, C; FRANCO, J; SCATONI, I.

Life history and assessment of grapevine phylloxera leaf galling incidence on Vitis species in Uruguay. Springer Plus, v.: 2 181, p.: 1 - 9, 2013

Palabras clave: Daktulosphaira vitifoliae; Hemiptera: Phylloxeridae; Seasonal development; Foliage infestation

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

Medio de divulgación: Internet ; *Lugar de publicación:* Netherlands ; *ISSN:* 21931801 ; *DOI:* 10.1186/2193-1801-2-181

<http://www.springerplus.com/content/2/1/181>



Completo

VIDART, M. V.; MUJICA, M. V. ; CALVO, M. V.; DUARTE, F.; BENTANCOURT, C; FRANCO, J; SCATONI, I.

Relationship between male moths of *Cryptoblabes gnidiella* (Millière) (Lepidoptera: Pyralidae) caught in sex pheromone traps and cumulative degree-days in vineyards in southern Uruguay. Springer Plus, v.: 2 258, p.: 1 - 8, 2013

Palabras clave: Plagas de la vid; Trampas de feromonas; Grados día; Modelos fenológicos

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

Medio de divulgación: Internet ; *Lugar de publicación:* Netherlands ; *ISSN:* 21931801 ; *DOI:* 10.1186/2193-1801-2-258

<http://www.springerplus.com/content/2/1/258>



Completo

BENTANCOURT, C; SCATONI, I.

Morphology and Biology of *Porphyrosela minuta* Clarke (Lepidoptera: Gracillariidae: Lithocolletinae) in Uruguay. Neotropical Entomology, v.: 36 4, p.: 514 - 519, 2007

Palabras clave: Lepidoptera; Morfología; Biología

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Brasil ; *ISSN:* 1519566X ; *Idioma/Pais:* Inglés/Brasil



Completo

MUJICA, M. V. ; SCATONI, I.; FRANCO, J; NUÑEZ, S.; BENTANCOURT, C

Fluctuación poblacional de *Frankliniella occidentalis* (Pergande) (Thysanoptera: Thripidae) en *Vitis vinifera* L. cv. Italia en la zona sur de Uruguay.. Boletín de sanidad vegetal. Plagas, v.: 33 4, p.: 457 - 467, 2007

Palabras clave: Thysanoptera; Dinámica de poblaciones

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* España ; *ISSN:* 02136910 ; *Idioma/Pais:* Español/España



Sistema Nacional de Investigadores

Completo

MUJICA, M. V. ; SCATONI, I.; FRANCO, J; NUÑEZ, S.; BENTANCOURT, C

Fluctuación poblacional de trips (Thysanoptera: Thripidae) en *Prunus persica* (L.) cv. Fantasía en la zona sur de Uruguay. Agrociencia (Uruguay), v.: 11 2, p.: 39 - 49, 2007

Palabras clave: *Frankliniella occidentalis*; *Frankliniella schultzei*; Thrips tabaci

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

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



Completo

SCATONI, I.; BENTANCOURT, C

Biological aspects of the immature stages and seasonal cycle of *Halysidota ruscheweyhi* Dyar (Lepidoptera, Arctiidae).. *Boletín de sanidad vegetal. Plagas*, v.: 30 1, p.: 3 - 12, 2004

Palabras clave: Lepidoptera; Biología

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* España ; *ISSN:* 02136910 ; *Idioma/Pais:* Inglés/España



Completo

BENTANCOURT, C; SCATONI, I.; GONZALEZ, A.; FRANCO, J

Effects of natural larval diet on the development of the *Bonagota cranaodes* (Meyrick) (Lepidoptera, Tortricidae).. *Neotropical Entomology*, v.: 33 3, p.: 229 - 306, 2004

Palabras clave: Lepidoptera; Tortricidae; Alimentación larval

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Brasil ; *ISSN:* 1519556X ; *Idioma/Pais:* Inglés/Brasil



Sistema Nacional de Investigadores

Completo

BENTANCOURT, C; SCATONI, I.; GONZALEZ, A.; FRANCO, J

Effects of larval diet on the development and reproduction of the *Argyrotaenia spheropa* (Meyrick) (Lepidoptera, Tortricidae). . *Neotropical Entomology*, v.: 32 4, p.: 551 - 557, 2003

Palabras clave: Lepidoptera; Tortricidae; Alimentación larval

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Brasil ; *ISSN:* 1519556X ; *Idioma/Pais:* Inglés/Brasil



Completo

BENTANCOURT, C; SCATONI, I.

Primer registro para Uruguay de *Brassolis astyra* Godart (Lepidoptera, Nymphalidae, Brassoliniinae).. *Agrociencia (Uruguay)*, v.: 6 2, p.: 87 - 89, 2002

Palabras clave: Lepidoptera; Identificación

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Uruguay ; *ISSN:* 15100839 ; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay



Completo

BENTANCOURT, C; SCATONI, I.

Identificación de larvas y crisálidas de *Argyrotaenia spheropa* (Meyrick) y *Bonagota cranaodes* (Meyrick) (Lepidoptera, Tortricidae).. *Agrociencia (Uruguay)*, v.: 6 2, p.: 83 - 86, 2002

Palabras clave: Lepidoptera; Tortricidae; Identificación

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Uruguay ; *ISSN:* 15100839 ; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay



Completo

NUÑEZ, S.; VIEGER, J. J. DE; RODRIGUEZ, J. J.; PERSOONS, C. J. ; SCATONI, I.

Sex pheromone of the south american tortricid moth: *Argyrotaenia spheropa* (Tortricidae).. *Journal of Chemical Ecology*, v.: 28 2, p.: 425 - 432, 2002

Palabras clave: Lepidoptera; Tortricidae; Feromonas

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Estados Unidos ; *ISSN:* 00980331 ; *Idioma/Pais:* Inglés/Estados Unidos

Completo

BENTANCOURT, C; SCATONI, I.

Biología de Mallocephala desarticulata Berg (Lepidoptera, Arctiidae). . Anais da Sociedade Entomológica do Brasil, v.: 27 2, p.: 213 - 221, 1998

Palabras clave: Lepidoptera; Biología

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Brasil ; *ISSN:* 03018059 ; *Idioma/Pais:* Español/Brasil

Completo

GRANARA, M. C.; SCATONI, I.; TERRA, A. L.; FRIONI, M. I.

Cochinillas harinosas (Homoptera: Pseudococcidae) que afectan plantas cultivadas y silvestres en Uruguay, lista actualizada de plantas hospederas. Agrociencia (Uruguay), v.: 1 1, p.: 96 - 99, 1997

Palabras clave: Homoptera; Coccoidea; Identificación

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Uruguay ; *ISSN:* 15100839 ; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay



Sistema Nacional de Investigadores

Completo

SCATONI, I.; CHAMBON, J. P.; BASSO, C.

Presence de Bonagota cranaodes (Meyrick) en Uruguay (Lep., Tortricidae).. Bulletin de la Société entomologique de France , v.: 102 5, p.: 453 - 455, 1997

Palabras clave: Lepidoptera; Tortricidae; Sinónimos

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Francia ; *ISSN:* 0037928X ; *Idioma/Pais:* Francés/Francia

Completo

BENTANCOURT, C; SCATONI, I.; RODRIGUEZ, J. J.

Influencia de la temperatura sobre la reproducción y el desarrollo de Scrobipalpuloidea absoluta (Meyrick) (Lep., Gelechiidae) en condiciones de laboratorio. Revista Brasileira de Biología, v.: 56 4, p.: 661 - 670, 1996

Palabras clave: Lepidoptera; Biología

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Brasil ; *ISSN:* 00347108 ; *Idioma/Pais:* Español/Brasil



Completo

BENTANCOURT, C; SCATONI, I.

Biología de Argyrotaenia spheropa Meyrick (Lep. Tortricidae) en condiciones de laboratorio. Revista Brasileira de Biología, v.: 46 1, p.: 209 - 216, 1986

Palabras clave: Lepidoptera; Tortricidae; Biología

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Brasil ; *ISSN:* 00347108 ; *Idioma/Pais:* Español/Brasil



Artículos aceptados

Arbitrados

Completo

ZOPOLO, R.; SCATONI, I.; DUARTE, F.; MUJICA, M. V. ; GABARD, Z.

Area-wide pest management in deciduous fruits of southern Uruguay. Acta Horticulturae, 2016

Palabras clave: frutales de carozo y pepita; Feromonas de confusión sexual; Cydia pomonella; Grapholita molesta

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Brisbane, Australia ; *ISSN:* 05677572

<http://www.ishs.org/acta-horticulturae>



Libros

Libro publicado , Texto integral

BENTANCOURT, C; SCATONI, I.

ESTADOS INMADUROS DE POLILLAS Y MARIPOSAS: Introducción al estudio de los lepidópteros en el Uruguay. 2014. Número de volúmenes: 1, Nro. de páginas: 434,

Editorial: Facultad de Agronomía , Montevideo

Palabras clave: Lepidoptera; Morfología larval; Biología; Biodiversidad

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

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN:* 9789974010642;

INIA / Apoyo financiero; Comisión Central de Dedicación Total / Apoyo financiero

Libro publicado , Texto integral

NUÑEZ, S.; SCATONI, I.

Tecnología disponible para el manejo de plagas en frutales de hoja caduca. 2013. *Número de volúmenes:* 1, *Nro. de páginas:* 150, *Edición:* 1,

Editorial: INIA , Montevideo

Palabras clave: Frutales de hoja caduca; Insectos plaga; Estrategias de control

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

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN:* 16889266;

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

www.inia.org.uy

Libro publicado , Texto integral

CALVO, M. V.; DUARTE, F.; BORGES, A.; SCATONI, I.

Caracterización espacial de los lepidópteros plaga de los frutales de pepita en la zona sur de Uruguay. 2011. *Número de volúmenes:* 1, *Nro. de páginas:* 48, *Edición:* 1,

Editorial: INIA , Montevideo

Palabras clave: Lepidoptera; Frutales de pepita; Geoestadística

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

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN:* 9789974383364;

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

www.inia.org.uy

Libro publicado , Texto integral

BENTANCOURT, C; SCATONI, I.

Guía de insectos y ácaros de importancia agrícola y forestal en el Uruguay. 2010. *Número de volúmenes:* 1, *Nro. de páginas:* 589, *Edición:* 3,

Editorial: Hemisferio Sur , Montevideo

Palabras clave: Insectos; Acaros; Plagas; Uruguay

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

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN:* 9974006805;

Financiación/Cooperación: Otra institución nacional / Empresas privadas / Apoyo financiero

Libro publicado , Texto integral

BENTANCOURT, C; SCATONI, I.; MORELLI, E.

Insectos del Uruguay. 2009. Número de volúmenes: 1, Nro. de páginas: 657, Edición: 1,

Editorial: Facultad de Agronomía-Facultad de Ciencias , Montevideo

Palabras clave: Insectos; Clasificación; Ordenes; Familias; Descripción

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Entomología

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 9974005389;

Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Apoyo financiero; Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

Libro publicado , Texto integral

BENTANCOURT, C; SCATONI, I.

Lepidópteros de importancia económica, reconocimiento, biología y daños de las plagas agrícolas y forestales. . 2006. Nro. de páginas: 437, Edición: 2,

Editorial: Hemisferio Sur - Facultad de Agronomía , Montevideo

Palabras clave: Lepidoptera

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

Medio de divulgación: Papel;

Sistema Nacional de Investigadores

Libro publicado , Compilación

SCATONI, I.; MONDINO, P; LEONI, C.; NUÑEZ, S.; BENTANCOURT, C; MUJICA, M. V. ; ALANIZ, S.

Guía de monitoreo de plagas y enfermedades para cultivos frutícolas. . 2003. Nro. de páginas: 92,

Editorial: PREDEG-GTZ , Montevideo

Palabras clave: Insectos; Enfermedades; Frutales; Viña

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

Medio de divulgación: Papel;

Libro publicado , Texto integral

BENTANCOURT, C; SCATONI, I.

Guía de insectos y ácaros de importancia agrícola y forestal en el Uruguay. . 2003. Edición: 2,

Editorial: Facultad de Agronomía , Montevideo

Palabras clave: Insectos; Reconocimiento; Biología; Daños

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

Libro publicado , Texto integral

BENTANCOURT, C; SCATONI, I.

Enemigos naturales: guía ilustrada para la agricultura y la forestación. . 2001. Nro. de páginas: 169,

Editorial: Facultad de Agronomía-PREDEG/GTZ , Montevideo

Palabras clave: Entomófagos; Entomopatógenos

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

Medio de divulgación: Papel;

Libro publicado , Texto integral

BENTANCOURT, C; SCATONI, I.

Guía de insectos y ácaros de importancia agrícola y forestal en el Uruguay. . 1999. Nro. de páginas: 435,

Editorial: PREDEG-GTZ , Montevideo

Palabras clave: Insectos; Acaros; Plagas; Uruguay

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

Medio de divulgación: Papel;

Libro publicado , Texto integral

NUÑEZ, S.; SCATONI, I.; PAULLIER, J.; BENTANCOURT, C

Una nueva estrategia de control para el gusano del duraznero en el Uruguay: la técnica de confusión sexual. 1999. *Nro. de páginas*: 18,

Editorial: INIA , Montevideo

Palabras clave: Lepidoptera; Tortricidae; Cydia molesta; Feromonas; Duraznero

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

Medio de divulgación: Papel;

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

Libro publicado , Texto integral

BENTANCOURT, C; SCATONI, I.

Enemigos naturales de Lepidoptera, una revisión con relación al Uruguay.. 1997. *Nro. de páginas*: 64,

Editorial: Facultad de Agronomía , Montevideo

Palabras clave: Parasitoides; Predadores; Lepidoptera

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

Medio de divulgación: Papel;

Sistema Nacional de Investigadores

Libro publicado , Texto integral

BENTANCOURT, C; SCATONI, I.

Lepidópteros de importancia económica, reconocimiento, biología y daños de las plagas agrícolas y forestales. . 1996. *Número de volúmenes*: 2, *Nro. de páginas*: 129,

Editorial: Hemisferio Sur - Facultad de Agronomía , Montevideo

Palabras clave: Lepidoptera; Reconocimiento; Biología; Daños

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

Medio de divulgación: Papel;

Libro publicado , Texto integral

BENTANCOURT, C; SCATONI, I.

Lepidópteros de importancia económica, reconocimiento, biología y daños de las plagas agrícolas y forestales.. 1995. *Número de volúmenes*: 1, *Nro. de páginas*: 124,

Editorial: Hemisferio Sur - Facultad de Agronomía , Montevideo

Palabras clave: Lepidoptera; Reconocimiento; Biología; Daños

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

Medio de divulgación: Papel;

Capitulos de Libro

Capítulo de libro publicado

NUÑEZ, S.; SCATONI, I.; CANESSA, S.; MUJICA, M. V. ; PAULLIER, J.

Plagas del duraznero: bioecología y daños , 2010

Libro: Manual del duraznero, manejo integrado de plagas y enfermedades. *p.*: 1 - 24,

Editorial: INIA , Montevideo

Palabras clave: Duraznero; Homopteros plaga; lepidopteros plaga

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

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN*: 9789974382886;

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

www.inia.org.uy

Capítulo de libro publicado

NUÑEZ, S.; SCATONI, I.

Tecnología disponible para el manejo de plagas en durazneros , 2010

Libro: Manual del duraznero, manejo integrado de plagas y enfermedades. *p.*: 25 - 43,

Editorial: INIA , Montevideo

Palabras clave: Duraznero; lepidopteros plaga; Feromonas

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

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN:* 9789974382886;

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

www.inia.org.uy

Capítulo de libro publicado

SCATONI, I.; NUÑEZ, S.

Manejo integrado de plagas en sistemas ecológicos de producción de frutales de pepita y carozo. , 2003

Libro: Producción Orgánica,. *p.*: 137 - 147, Uruguay

Organizadores: Rodríguez, A. & M. García eds

Editorial: PREDEG-GTZ , Montevideo

Palabras clave: Agricultura orgánica; Insectos plaga

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

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

Capítulo de libro publicado

NUÑEZ, S.; SCATONI, I.

Proyectos de investigación que se desarrollaron durante la ejecución del Programa de Producción Integrada a los efectos de levantar restricciones tecnológicas. , 2003

Libro: Producción Integrada en Uruguay.. *p.*: 67 - 68, Uruguay

Organizadores: Telis V. & E. Carrega

Editorial: PREDEG-GTZ , Montevideo

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

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

Capítulo de libro publicado

NUÑEZ, S.; SCATONI, I.; TELIS, V.; MUJICA, M. V. ; MARTINEZ, N.; VIDART, M. V.

Manejo de Plagas en montes frutales bajo Producción Integrada. , 2003

Libro: Producción Integrada en Uruguay. *p.*: 69 - 74, Uruguay

Organizadores: Telis V. & E. Carrega

Editorial: PREDEG-GTZ , Montevideo

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

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

Capítulo de libro publicado

NUÑEZ, S.; SCATONI, I.

Validación del método de confusión sexual para el manejo de plagas en frutales de hoja caduca. , 2003

Libro: Producción Integrada en Uruguay. *p.*: 83 - 88, Uruguay

Organizadores: Telis V. & E. Carrega

Editorial: PREDEG-GTZ , Montevideo

Palabras clave: Lepidoptera; Tortricidae; Feromonas

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

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

Capítulo de libro publicado

SCATONI, I.; NUÑEZ, S.; CANESSA, S.; SOLER, R.

Presencia de grafolita en montes de manzanos y perales tratados con feromona de confusión sexual para el control de carpocapsa. , 2003

Libro: Producción Integrada en Uruguay.. p.: 89 - 91, Uruguay

Organizadores: Telis V. & E. Carrega

Editorial: PREDEG-GTZ , Montevideo

Palabras clave: Lepidoptera; Tortricidae; Daños

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

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

Capítulo de libro publicado

NUÑEZ, S.; CANESSA, S.; SCATONI, I.

Evaluación de insecticidas para el control de grafolita en duraznero. , 2003

Libro: Producción Integrada en Uruguay. p.: 93 - 95, Uruguay

Organizadores: Telis V. & E. Carrega,

Editorial: PREDEG-GTZ , Montevideo

Palabras clave: Lepidoptera; Tortricidae; Control

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

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

Capítulo de libro publicado

SCATONI, I.; ET. AL.

Evaluación de la Carpovirusina de Calliope como complemento de la confusión sexual. , 2003

Libro: Producción Integrada en Uruguay. p.: 97 - 101, Uruguay

Organizadores: Telis V. & E. Carrega

Editorial: PREDEG-GTZ , Montevideo

Palabras clave: Lepidoptera; Tortricidae; Entomopatógenos

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

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

Capítulo de libro publicado

CANESSA, S.; SOLER, R.; SCATONI, I.; NUÑEZ, S.

Evaluación de insecticidas en laboratorio para el control de las lagartitas *Argyrotaenia sphaleropa* y *Bonagota cranaodes* . , 2003

Libro: Producción Integrada en Uruguay. p.: 103 - 105, Uruguay

Organizadores: Telis V. & E. Carrega

Editorial: PREDEG-GTZ , Montevideo

Palabras clave: Lepidoptera; Tortricidae; Control

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

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

Capítulo de libro publicado

CANESSA, S.; NUÑEZ, S.; SCATONI, I.

Control químico de agamuzado del peral. , 2003

Libro: Producción Integrada en Uruguay. *p.:* 107 - 108, Uruguay

Organizadores: Telis V. & E. Carrega

Editorial: PREDEG-GTZ , Montevideo

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

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

Capítulo de libro publicado

PAZOS, J.; CANESSA, S.; SCATONI, I.; NUÑEZ, S.; FRANCO, J

Control químico de "piojo de San José" en manzano. , 2003

Libro: Producción Integrada en Uruguay.. *p.:* 109 - 113, Uruguay

Organizadores: Telis V. & E. Carrega

Editorial: PREDEG-GTZ , Montevideo

Palabras clave: Homoptera; Coccoidea

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

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

Capítulo de libro publicado

CARREGA, E.; TELIS, V.; NUÑEZ, S.; SCATONI, I.

La Producción Integrada de Frutas y su certificación en Uruguay en el período 1999-2001. , 2003

Libro: Producción Integrada en Uruguay. *p.:* 238 - 242, Uruguay

Organizadores: Telis V. & E. Carrega eds

Editorial: PREDEG-GTZ , Montevideo

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

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

Capítulo de libro publicado

SCATONI, I.; NUÑEZ, S.; BENTANCOURT, C

Las feromonas sexuales: una estrategia para el control de plagas respetuosa del medio ambiente. , 2002

Libro: Insectos y Medio Ambiente. *p.:* 11 - 28, Uruguay

Organizadores: Aber, A. ed

Editorial: DINAMA , Montevideo

Palabras clave: Lepidoptera; Tortricidae; Feromonas

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

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

Trabajos en eventos

Resumen

ZOPOLO, R.; SCATONI, I.; DUARTE, F.; MUJICA, M. V. ; GABARD, Z.

Area-wide Pest Management in Deciduous Fruits of Southern Uruguay , 2015

Evento: Internacional , INHORT ISHS International Symposium , Avignon , 2015

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Editorial: Avignon

Palabras clave: Frutales de hoja caduca; Lepidoptera, Tortricidae; Feromonas de confusión sexual

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

Financiación/Cooperación: INIA Las Brujas / Apoyo financiero

Resumen

ZOPOLO, R.; SCATONI, I.; DUARTE, F.; MUJICA, M. V. ; GABARD, Z.; CABRERA, C.

Manejo regional de plagas en frutales de hoja caduca en la zona sur de Uruguay , 2015

Evento: Regional , XIV ENCONTRO NACIONAL DE FRUTICULTURA DE CLIMA TEMPERADO , Fraiburgo, SC , 2015

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Editorial: Fraiburgo, SC

Palabras clave: Frutales de hoja caduca; Lepidoptera, Tortricidae; Feromonas de confusión sexual

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

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: INIA Las Brujas / Apoyo financiero

Resumen

SCATONI, I.; DUARTE, F.; MUJICA, M. V. ; ZOPOLO, R.; GABARD, Z.

Manejo regional de plagas en frutales de hoja caduca en la zona sur de Uruguay , 2015

Evento: Nacional , III Jornada Nacional de Fitopatología, I Jornada Nacional de Protección Vegetal , Montevideo , 2015

Anales/Proceedings: Libro de resúmenes , 1 , 1 , 69Arbitrado: SI

Editorial: SUFIT , Montevideo

Palabras clave: Frutales de hoja caduca; Confusión sexual; Lepidoptera, Tortricidae

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

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

Financiación/Cooperación: INIA Las Brujas / Otra

Resumen expandido

DELGADO, S.; TECHEIRA, W.; CALVO, M. V.; ZEFFERINO, E.; SILVA ARAUJO, E.; DUARTE, F.; LORENZO, M. E.; ASPLANATO, G.; MELLO GARCÍA, F.; SCATONI, I.

Las moscas de las frutas, *Ceratitis capitata* y *Anastrepha fraterculus* (Diptera: Tephritidae) y su relación con los diferentes hospederos , 2015

Evento: Nacional , VII Encuentro Nacional de Frutos Nativos , Colonia , 2015

Anales/Proceedings: Serie Actividades de Difusión , 1 , 6

Editorial: INIA , Montevideo

Palabras clave: Frutos nativos; Frutos de pepita y carozo; Cítricos

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

Medio de divulgación: Papel;

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

Resumen expandido

CALVO, M. V.; DUARTE, F.; DELGADO, S.; ZIMINOV, M.; BORGES, A.; ASPLANATO, G.; ZEFFERINO, E.; SCATONI, I.

Aportes al conocimiento de las moscas de la fruta (Diptera: Tephritidae) en el Uruguay , 2015

Evento: Nacional , Resultados de Investigación en Citricultura , Salto , 2015

Anales/Proceedings: 1 , 62 , 67

Editorial: INIA , Salto

Palabras clave: Moscas de la fruta; Hospederos; Parasitoides; Fluctuación de poblaciones

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

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Facultad de Agronomía - UDeLaR / Apoyo financiero

Resumen

GONZALEZ, G; LUCÍA MARY, A.L.; SCATONI, I.; LORENZO, M. E.; VIGNALE, B

Drosophila suzukii (ARTHROPODA, INSECTA, DIPTERA) en el Uruguay , 2014

Evento: Nacional , III Congreso Uruguayo de Zoología , Montevideo , 2014

Anales/Proceedings: Libro de resúmenes , 1 , 315Arbitrado: SI

Editorial: Sociedad Zoológica del Uruguay , Montevideo

Palabras clave: Mosca de alas manchadas; Hospederos; primera cita

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

Medio de divulgación: Internet;

Financiación/Cooperación: Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Otra

http://cuz.szu.org.uy/libro_resumenes/Libro%20resumenes%20IICUZ.pdf

Resumen

DUARTE, F.; BERMUDEZ, A.; MUJICA, M. V. ; SCATONI, I.

Manejo regional de lepidópteros plaga de frutales de hoja caduca en la zona sur de Uruguay , 2014

Evento: Nacional , 13er Congreso Nacional de Horti-Fruticultura , Montevideo , 2014

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Editorial: Sociedad Uruguaya de Horti-Fruticultura , Montevideo

Palabras clave: *Cydia pomonella*; *Grapholita molesta*; Feromonas; Confusión sexual

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen expandido

CALVO, M. V.; DELGADO, S.; SILVA ARAUJO, E.; DUARTE, F.; LORENZO, M. E.; TECHEIRA, W.; ZEFFERINO, E.; ASPLANATO, G.; MELLO GARCÍA, F.; SCATONI, I.

Fluctuación de poblaciones de las moscas de las frutas en la zona sur de Uruguay y su relación con los hospederos , 2014

Evento: Regional , IV Simposio Nacional y I Congreso Latinoamericano de Investigación y Desarrollo Tecnológico en Citrus , Salto , 2014

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Editorial: Facultad de Agronomía-INIA , Salto

Palabras clave: Tephritidae; *Ceratitis capitata*; *Anastrepha fraterculus*; Trampas para monitoreo

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Apoyo financiero; INIA / Apoyo financiero

Resumen expandido

DELGADO, S.; CALVO, M. V.; SILVA ARAUJO, E.; DUARTE, F.; LORENZO, M. E.; TECHEIRA, W.; ZEFFERINO, E.; ASPLANATO, G.; MELLO GARCÍA, F.; SCATONI, I.

Hospederos de las moscas de las frutas, *Ceratitis capitata* y *Anastrepha fraterculus* (Diptera: Tephritidae), en Uruguay , 2014

Evento: Regional , IV Simposio Nacional y I Congreso Latinoamericano de Investigación y Desarrollo Tecnológico en Citrus , Salto , 2014

Editorial: Facultad de Agronomía-INIA , Salto

Palabras clave: Frutos nativos; Frutos cítricos; Frutos de pepita; Frutos de carozo

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Apoyo financiero; INIA La Estanzuela / Apoyo financiero

Resumen

VIDART, M. V.; MUJICA, M. V. ; CALVO, M. V.; DUARTE, F.; BENTANCOURT, C; FRANCO, J; SCATONI, I.

Relación entre capturas de *Cryptoblabes gnidiella* (Milliere) (Lepidoptera: Pyralidae) en trampas de feromona y grados día acumulados en viñedos de la zona sur del país , 2012

Evento: Nacional , III Jornadas de Viticultura , Montevideo , 2012

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Palabras clave: Lepidoptera; Feromonas; Modelos fenológicos

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología/Estadística

Medio de divulgación: Internet;

Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero; Otra institución nacional / Instituto Nacional de Vitivinicultura / Apoyo financiero

www.fagro.edu.uy

Resumen

DUARTE, F.; CALVO, M. V.; BORGES, A.; SCATONI, I.

Geostatistic and GIS applied to the spatial characterization of *Grapholita molesta* (Busck) (Lepidoptera: Tortricidae) in peaches in southern Uruguay , 2012

Evento: Regional , XXIV Congresso Brasileiro de Entomologia , Curitiba , 2012

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Editorial: SEB , Curitiba, PR

Palabras clave: Lepidoptera; Tortricidae; Geoestadística

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología/Estadística

Medio de divulgación: Internet;

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

http://www.seb.org.br/cbe2012/trabalhos_selecionar.php

Resumen

BAO, L.; SCATONI, I.; GAGGERO, C.; GUTIERREZ, L; WALKER, A.; MONZA, J.

Diversidad genética de poblaciones de filoxera de la vid (*Daktulosphaira vitifoliae*, Hemiptera: Phylloxeridae) , 2011

Evento: Nacional , Séptimas Jornadas de la Sociedad de Bioquímica y Biología Celular , Montevideo , 2011

Anales/Proceedings: Séptimas Jornadas de la Sociedad de Bioquímica y Biología Celular - Resúmenes , 96 , 96Arbitrado: SI

Editorial: SBBM , Montevideo

Palabras clave: Variabilidad genética; Filoxera; *Vitis* spp

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología/biología molecular

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero

Resumen

SCATONI, I.; CALVO, M. V.; DUARTE, F.; BORGES, A.; GARCÍA, C.; NUÑEZ, S.

Use of sex pheromones to characterize the spatial distribution of *Argyrotaenia sphaleropa* and *Bonagota salubricola* (Lepidoptera: Tortricidae) in southern Uruguay , 2010

Evento: Internacional , First Latinoamerican Annual Meeting of the Chemical Ecology , Colonia , 2010

Anales/Proceedings: Abstract of the First Latinoamerican Annual Meeting of the Chemical Ecology , 21 , 21Arbitrado: SI

Editorial: ALAEQ , Montevideo

Palabras clave: Lepidoptera; Tortricidae; Feromonas

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

Medio de divulgación: Papel;

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

Resumen

CASCO, N; NUÑEZ, S.; SCATONI, I.

Pseudococcus sp. (Homoptera: Pseudococcidae): determinación de momentos apropiados de control químico, en manzanos y perales , 2010

Evento: Nacional , 12º Congreso de la Sociedad Uruguaya de Horti-Fruticultura , Montevideo , 2010

Anales/Proceedings: 12º Congreso de la Sociedad Uruguaya de Horti-Fruticultura, resúmenes , 59 , 59Arbitrado: SI

Editorial: SUHF , Montevideo

Palabras clave: Homoptera; Pseudococcidae; Frutales de hoja caduca; Control

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

CASCO, N; NUÑEZ, S.; SCATONI, I.

Variación estacional de *Pseudococcus* sp. en manzanos y perales , 2010

Evento: Nacional , 12º Congreso de la Sociedad Uruguaya de Horti-Fruticultura , Montevideo , 2010

Anales/Proceedings: 12º Congreso de la Sociedad Uruguaya de Horti-Fruticultura, resúmenes , 58 , 58Arbitrado: SI

Editorial: SUHF , Montevideo

Palabras clave: Homoptera; Pseudococcidae; Frutales de hoja caduca; Fluctuación poblacional

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

DUARTE, F.; CALVO, M. V.; BORGES, A.; GARCÍA, C.; FRANCO, J; NUÑEZ, S.; RIBES, M.; SCATONI, I.

Caracterización espacial de *Cydia molesta* (Busck) (Lepidoptera: Tortricidae) en durazneros de la zona sur de Uruguay mediante métodos geoestadísticos , 2010

Evento: Nacional , 12º Congreso de la Sociedad Uruguaya de Horti-Fruticultura , Montevideo , 2010

Anales/Proceedings: 12º Congreso de la Sociedad Uruguaya de Horti-Fruticultura, resúmenes , 55 , 55Arbitrado: SI

Editorial: SUHF , Montevideo

Palabras clave: Lepidoptera; Tortricidae; *Cydia molesta*; Duraznero; Distribución espacial

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

DUARTE, F.; CALVO, M. V.; BORGES, A.; SCATONI, I.

Geoestadística aplicada a la caracterización espacial de *Cydia pomonella* (L.) (Lepidoptera: Tortricidae) en manzanos y perales de la zona sur de Uruguay , 2010

Evento: Nacional , Primer Congreso Uruguayo de Zoología , Montevideo , 2010

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Palabras clave: Lepidoptera; Tortricidae; *Cydia pomonella*; Frutales de hoja caduca; Geoestadística

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

Resumen

GONZALEZ, A.; ROSSINI, C.; ALTESOR, P.; SELLANES, C.; GAMENARA, D.; SILVA, H.; CASTIGLIONI, E.; SCATONI, I.

Estudios de comunicación química en insectos de importancia económica en Uruguay: química y bioactividad de feromonas en lepidópteros , 2009

Evento: Nacional , Jornadas Uruguayas de Comportamiento Animal, II , Montevideo , 2009

Anales/Proceedings: Segundas Jornadas de Comportamiento Animal, ResúmenesArbitrado: SI

Palabras clave: Insectos; Lepidoptera; Comunicación química; Feromonas

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

Medio de divulgación: Internet;

DINACYT/DICYT/CONICYT / Beca; Otra institución nacional / INIA / Beca

<https://sites.google.com/site/jucadosinfo/>

Resumen

GONZALEZ, A.; SELLANES, C.; AVILA, I.; ARCIA, P.; CALVO, M. V.; GAMENARA, D.; ROSSINI, C.; SCATONI, I.

Sex pheromone of *Cryptoblabes gnidiella* (Lepidoptera: Pyralidae): synthesis and biological activity of the main natural components and their formate mimics , 2009

Evento: Internacional , 25th Annual Meeting, International Society of Chemical Ecology , Neuchatel, August 23-27 , 2009

Anales/Proceedings: Abstract , 68Arbitrado: SI

Palabras clave: Lepidoptera; Pyralidae; Feromonas; Síntesis; Actividad biológica

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

SCATONI, I.; BENTANCOURT, C.; VIDART, M. V.; MUJICA, M. V. ; DUARTE, F.

Fluctuación poblacional de *Cryptoblabes gnidiella* Milliere (Lepidoptera: Pyralidae) en la zona sur de Uruguay , 2008

Evento: Regional , XXII Congresso Brasileiro de entomología , Uberlandia, MG , 2008

Anales/Proceedings: Annais do XXII Congresso Brasileiro de EntomologíaArbitrado: SI

Editorial: SEB , Sao Paulo

Palabras clave: Viña; Daños; Trampas de feromonas; Monitoreo

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

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

www.seb.org.br

Resumen

SELLANES, C.; CALVO, M. V.; DUARTE, F.; VIDART, M. V.; GONZALEZ, A.; SCATONI, I.

Estrategias alternativas para el manejo de *Cryptoblabes gnidiella* Milliere (Lepidoptera, Pyralidae) en viña , 2008

Evento: Nacional , I Congreso Latinoamericano de Etología Aplicada , 2008

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Palabras clave: Lepidoptera; Pyralidae; Kairomonas

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología/Ecología Química

Medio de divulgación: CD-Rom;

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

Resumen

MUJICA, M. V. ; NUÑEZ, S.; SCATONI, I.; FRANCO, J; BENTANCOURT, C

Fluctuación poblacional de trips (Thysanoptera: Thripidae) en *Prunus persica* (L.) cv. Fantasía en la zona sur de Uruguay. I , 2007

Evento: Nacional , XI Congreso Nacional de la Sociedad Uruguaya de Hortifruticultura , Montevideo , 2007

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Editorial: SUHF , Montevideo

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

Medio de divulgación: CD-Rom; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Resumen

MUJICA, M. V. ; SCATONI, I.; FRANCO, J; NUÑEZ, S.; BENTANCOURT, C

Fluctuación poblacional de *Frankliniella occidentalis* (Pergande) (Thysanoptera: Thripidae) en *Vitis vinifera* L. cv. Italia en la zona sur de Uruguay. , 2007

Evento: Nacional , XI Congreso Nacional de la Sociedad Uruguaya de Hortifruticultura , Montevideo , 2007

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Editorial: SUHF , Montevideo

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

Medio de divulgación: CD-Rom; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Resumen

CALVO, M. V.; NUÑEZ, S.; ARES, M. I.; SCATONI, I.

Evaluación de diferentes emisores y combinaciones de feromonas para el monitoreo de la lagartita de los frutales (*Argyrotaenia sphaleropa*). , 2007

Evento: Nacional , XI Congreso Nacional de la Sociedad Uruguaya de Hortifruticultura , Montevideo , 2007

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Editorial: SUHF , Montevideo

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

Medio de divulgación: CD-Rom; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Resumen

AVILA, I.; ARCIA, P.; LIBERATI, P.; ROSSINI, C.; SCATONI, I.; GAMENARA, D.; GONZALEZ, A.

Aproximación a la síntesis de la feromona sexual de *Cryptoblabes gnidiella* para su utilización en el manejo de plagas de viñedos en Uruguay , 2007

Evento: Regional , Simposio Argentino de Química Orgánica , Mar del Plata , 2007

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Palabras clave: Lepidoptera; Pyralidae; Feromonas

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología/Ecología Química

Medio de divulgación: Papel;

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

Resumen

SELLANES, C.; CALVO, M. V.; VIDART, M. V.; DUARTE, F.; ROSSINI, C.; SCATONI, I.; GONZALEZ, A.

Differential attack of *Cryptoblabes gnidiella* (Lepidoptera, Pyralidae) to commercial grapevine varieties in search of volatile-mediated oviposition preferences , 2007

Evento: Regional , V Encuentro Brasileiro de Ecología Química , Londrina , 2007

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Palabras clave: Lepidoptera; Pyralidae; Daños

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología/Ecología Química

Medio de divulgación: CD-Rom;

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

Resumen

VIDART, M. V.; SCATONI, I.; MUJICA, M. V. ; FRANCO, J; BENTANCOURT, C; NUÑEZ, S.

Filoxera de la vid: incidencia de la forma gálica en cuatro variedades de vid. , 2005

Evento: Regional , X Congresso Latinoamericano de Viticultura y Enología , Bento , 2005

Anales/Proceedings: Anales del X Congresso Latinoamericano de Viticultura y Enología , 1 Arbitrado: SI

Editorial: Embrapa , Bento Gonçalves

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Brasil;

Resumen

SCATONI, I.; NUÑEZ, S.; BENTANCOURT, C

Feromonas sexuales para el control de lepidópteros plaga. , 2005

Evento: Nacional , XI Jornadas de la Sociedad Uruguaya de Biociencias , Minas , 2005

Anales/Proceedings: Actas de fisiología , 10 , 91Arbitrado: SI

Editorial: SUB , Montevideo

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

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

Resumen

SCATONI, I.; VIDART, M. V.; MUJICA, M. V. ; BENTANCOURT, C; NUÑEZ, S.; CONDE, P.; DUARTE, F.; NUÑEZ, P.

Incidencia de la de la forma gálica de la filoxera de la vid en variedades de Vitis vinifera L. , 2005

Evento: Nacional , X Congreso Nacional de la Sociedad Uruguaya de Hortifruticultura , Montevideo , 2005

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Editorial: SUHF , Montevideo

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

Medio de divulgación: CD-Rom; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Resumen

MUJICA, M. V. ; VIDART, M. V.; NUÑEZ, P.; CONDE, P.; DUARTE, F.; SCATONI, I.; NUÑEZ, S.

Evaluación de distintos principios activos para el control de la forma gálica de la filoxera de la vid. , 2005

Evento: Nacional , X Congreso Nacional de la Sociedad Uruguaya de Hortifruticultura , Montevideo , 2005

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Editorial: SUHF , Montevideo

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

Medio de divulgación: CD-Rom; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Resumen expandido

NUÑEZ, S.; LEONI, C.; CARREGA, E.; SCATONI, I.; MONDINO, P

Situación actual del uso de plaguicidas en frutales de hoja caduca en el Uruguay. , 2005

Evento: Nacional , IX Congreso Nacional de Ingenieros Agrónomos , Montevideo

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Editorial: AIA , Montevideo

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

Medio de divulgación: CD-Rom; *Idioma/Pais:* Español/Uruguay;

Resumen

SCATONI, I.; NUÑEZ, S.; BENTANCOURT, C; MUJICA, M. V. ; MARTINEZ, N.; VIDART, M. V.

Desarrollo y optimización de un método de monitoreo para *Cryptoblabes gnidiella* (Millière) (Lepidoptera: Pyralidae) en vid utilizando feromonas sexuales. , 2004

Evento: Regional , XX Congresso Brasileiro de Entomología , Gramado , 2004

Anales/Proceedings: Annais de XX Congresso Brasileiro de EntomologíaArbitrado: SI

Editorial: SEB , Gramado

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Brasil;

Resumen

SCATONI, I.; MUJICA, M. V. ; MARTINEZ, N.; VIDART, M. V.; NUÑEZ, S.; BENTANCOURT, C

Evaluación de la duración de la feromona sexual sintética de *Cryptoblabes gnidiella* (Millière) (Lepidoptera: Pyralidae) en la zona sur de Uruguay. , 2004

Evento: Regional , XX Congresso Brasileiro de Entomología , Gramado , 2004

Anales/Proceedings: Annais de XX Congresso Brasileiro de EntomologíaArbitrado: SI

Editorial: SEB , Gramado

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Brasil;

Resumen

BUENAHORA, J.; ASPLANATO, G.; BENTANCOURT, C; SCATONI, I.; PAZOS, J.; TADEO, A.

Introducción y liberación de *Ageniaspis citricola* (Hymenoptera, Encyrtidae) en Uruguay. , 2004

Evento: Regional , XX Congresso Brasileiro de Entomología , Gramado , 2004

Anales/Proceedings: Annais de XX Congresso Brasileiro de EntomologíaArbitrado: SI

Editorial: SEB , Gramado

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Brasil;

Sistema Nacional de Investigadores

Completo

NUÑEZ, S.; SCATONI, I.; LEONI, C.; MONDINO, P; TELIS, V.; CARREGA, E.

Situación actual y perspectivas de la Producción Integrada Frutícola en Uruguay. , 2003

Evento: Regional , V Seminario Brasileiro de Producao Integrada de Frutas , Bento Gonçalves , 2003

Anales/Proceedings: Anais de V Seminario Brasileiro de Producao Integrada de Frutas , 27 , 34

Editorial: EMBRAPA , Bento Gonçalves

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Inglés/Brasil;

Resumen

SCATONI, I.

La producción integrada en Uruguay. , 2003

Evento: Nacional , Jornadas de Medio Ambiente , 2003

Editorial: UDELAR , Montevideo

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

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

Resumen expandido

SOLER, R.; SCATONI, I.; NUÑEZ, S.

Bioecología y control de la cochinilla harinosa de la vid en Uruguay. , 2003

Evento: Internacional , Seminario Internacional de Fruticultura , Mendoza , 2003

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Editorial: INTA , Mendoza

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

Medio de divulgación: CD-Rom; *Idioma/Pais:* Español/Argentina;

Sistema Nacional de Investigadores

Completo

MAGDALENA, J.; NUÑEZ, S.; DIMASI, S.; SCATONI, I.; FERNANDEZ, D.

Certification of integrated fruit production in Argentina and Uruguay. , 2001

Evento: Internacional , 5th International Conference on Integrated Fruit Production , Lleida , 2000

Anales/Proceedings: Bulletin OILB/SROP , 24 , 63 , 66Arbitrado: SI

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Inglés/España;

Completo

NUÑEZ, S.; SCATONI, I.

Current pest management status in IFP in Uruguay. , 2001

Evento: Internacional , 5th International Conference on Integrated Fruit Production , Lleida , 2000

Anales/Proceedings: Bulletin OILB/SROP , 24 , 259 , 263Arbitrado: SI

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Inglés/España;

Completo

CARREGA, E.; TELIS, V.; NUÑEZ, S.; SCATONI, I.

La producción Integrada y su certificación en Uruguay. , 2001

Evento: Regional , III Seminario Brasileiro de Produção Integrada de Frutas. , Bento Gonçalves , 2001

Anales/Proceedings: Anais de III Seminario Brasileiro de Produção Integrada de Frutas. , 81 , 85

Editorial: EMBRAPA , Bento Gonçalves

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Brasil;

Resumen

BUENAHORA, J.; BENTANCOURT, C.; SCATONI, I.; ASPLANATO, G.; PAULLIER, J.; PAZOS, J.; PINTOS, J.; GONZALEZ, A.

Enemigos naturales del minador de la hoja de los cítricos, *Phyllocnistis citrella* Stainton (Lep. Gracillaridae). , 2001

Evento: Nacional , VIII Congreso Nacional de Horticultura , Montevideo

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Editorial: SUHF , Montevideo

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

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

Resumen

NUÑEZ, S.; SCATONI, I.

Current pest management status in IFP in Uruguay. , 2000

Evento: Internacional , 5th International Conference on Integrated Fruit Production. , Lleida , 2000

Anales/Proceedings: Proceeding of the 5th International Conference on Integrated Fruit Production. , 1Arbitrado: SI

Editorial: OILB/SROP , Lleida

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Inglés/España;

Resumen

MAGDALENA, J.; NUÑEZ, S.; DIMASI, S.; SCATONI, I.; FERNANDEZ, D.

Certification of integrated fruit production in Argentina and Uruguay. , 2000

Evento: Internacional , 5th International Conference on Integrated Fruit Production , Lleida , 2000

Anales/Proceedings: Proceeding of the 5th International Conference on Integrated Fruit Production. , 1Arbitrado: SI

Editorial: OILB/SROP , Lleida

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Inglés/España;

Resumen expandido

SCATONI, I.; PAZOS, J.; ASPLANATO, G.; SOLER, R.; FRANCO, J.; BENTANCOURT, C.; PAULLIER, J.

Estudios de la dinámica poblacional y control del minador de los cítricos, *Phyllocnistis citrella* Stainton (Lep., Gracillaridae). , 2000

Evento: Nacional , Jornadas de Investigación del Rubro Cítricos , Montevideo , 2000

Anales/Proceedings: Memorias de las Jornadas de Investigación del Rubro Cítricos , 1 , 4Arbitrado: SI

Editorial: Facultad de Agronomía , Montevideo

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

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

Resumen expandido

CANESSA, S.; NUÑEZ, S.; SCATONI, I.; SOLER, R.

Fluctuación poblacional y control químico del Piojo de San José en manzano y duraznero , 1999

Evento: Nacional , Resultados Experimentales en Frutales de Hoja Caduca , Las Brujas , 1999

Anales/Proceedings: Serie de Actividades de Difusión , 204 , 15 , 21

Editorial: INIA , Las Brujas

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

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

Resumen expandido

SCATONI, I.; ASPLANATO, G.; BENTANCOURT, C.; PAZOS, J.; FRANCO, J.; PAULLIER, J.

Dinámica poblacional y control del minador de los cítricos, *Phyllocnistis citrella* Stainton (Lep., Gracillariidae). In INIA , 1999

Evento: Local , Resultados Experimentales en Cítricos , Salto , 1999

Anales/Proceedings: Serie de Actividades de Difusión , 203 , 1 , 21

Editorial: INIA , Salto

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

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

Resumen expandido

SOLER, R.; NUÑEZ, S.; SCATONI, I.

Fluctuación poblacional y control químico del chanchito blanco de la vid. , 1999

Evento: Nacional , Resultados Experimentales en Vid , Las Brujas , 1999

Anales/Proceedings: Serie de Actividades de Difusión , 211 , 1 , 10

Editorial: INIA , Las Brujas

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

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

Resumen expandido

NUÑEZ, S.; SCATONI, I.; SOLER, R.

Fluctuación poblacional y control químico de cochinillas harinosas en vid. Control químico de cochinillas harinosas en manzano. , 1998

Evento: Nacional , Resultados Experimentales en Protección Vegetal de Frutales. , Las Brujas , 1998

Anales/Proceedings: Serie de Actividades de Difusión , 178 , 27 , 35

Editorial: INIA , Las Brujas

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

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

Resumen

SCATONI, I.; NUÑEZ, S.; PAULLIER, J.; BENTANCOURT, C

Cinco años de evaluación de la técnica de confusión sexual para el control de *Cydia molesta* (Lep. Tortricidae) en cultivos de durazneros en Uruguay. , 1997

Evento: Regional , 16º Congresso Brasileiro de Entomología , Salvador, Bahía , 1997

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Editorial: SEB , Salvador, Bahía

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Brasil;

Resumen

PERSOONS, C. J. ; NUÑEZ, S.; RODRIGUEZ, J. J.; SCATONI, I.

Isolation, identification and evaluation of sex pheromone of *Argyrotaenia spheropa* (Lepidoptera: Tortricidae). , 1997

Evento: Regional , 16º Congresso Brasileiro de Entomología , Salvador, Bahía , 1997

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Editorial: SEB , Salvador, Bahía

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Inglés/Brasil;

Resumen expandido

NUÑEZ, S.; SCATONI, I.; RODRIGUEZ, J. J.; NUÑEZ, V.; PASTORE, A.

Contribución al conocimiento de los Pseudocóccidos que atacan frutales en el país: relevamiento e identificación de especies, biología y control. , 1997

Evento: Nacional , Resultados Experimentales en Protección Vegetal de Frutales , Las Brujas , 1997

Anales/Proceedings: Serie de Actividades de Difusión , 150 , 20 , 23

Editorial: INIA , Las Brujas

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

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

Sistema Nacional de Investigadores

Resumen expandido

NUÑEZ, S.; SCATONI, I.; PAULLIER, J.; RODRIGUEZ, J. J.; GRILLE, G.

Evaluación de dos tipos de emisores de feromonas para el control de *Cydia molesta* (Busck) (Lep., Tortricidae) mediante el método de confusión sexual. , 1994

Evento: Nacional , Resultados Experimentales en frutales de carozo , 1994

Anales/Proceedings: 46 , 47

Editorial: INIA , Las Brujas

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

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

Resumen

SCATONI, I.; BENTANCOURT, C; MAMAN, S.; FIEGUTH, M.

Control de *Cydia molesta* (Busck) (Lepidoptera, Tortricidae) por el método de confusión sexual en cultivos de durazneros en el Uruguay. , 1993

Evento: Regional , XIV Congresso Brasileiro de Entomología , Piracicaba

Anales/Proceedings: 604Arbitrado: SI

Editorial: SEB , Piracicaba

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

Medio de divulgación: Papel; *Idioma/Pais:* Español/Brasil;

Resumen

SCATONI, I.; BENTANCOURT, C

Situación actual de las plagas de los frutales en el Uruguay. , 1992

Evento: Nacional , I Congreso Iberoamericano, V Latinoamericano y IV Nacional de Horticultura , Montevideo

Anales/Proceedings: Arbitrado: SI

Editorial: SUHF , Montevideo

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

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

Completo

SCATONI, I.

Manejo de plagas en peral: algunas consideraciones sobre plagas cuarentenarias y residuos de plaguicidas. , 1991

Evento: Nacional , Seminario Peras Verdes, Rojas y Asiáticas. , Canelones

Anales/Proceedings: 53 , 66

Editorial: Sociedad Uruguaya de Horticultura , Montevideo

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

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

Resumen

SCATONI, I.

Utilización de feromonas sexuales para el control de lepidópteros plaga de frutales. , 1991

Evento: Nacional , X Congreso Latinoamericano y I Congreso Uruguayo de Parasitología , Montevideo , 1991

Editorial: Sociedad Uruguaya de Parasitología , Montevideo

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

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

Resumen

RODRIGUEZ, J. J.; MONTES, F.; KURZ, D.; SCATONI, I.

Incidencia de *Cydia molesta* (Busck) (Lep., Tortricidae) en diferentes cultivares de durazneros. , 1991

Evento: Nacional , Jornadas Técnicas de Investigación de la Facultad de Agronomía 4ª , Montevideo , 1991

Editorial: Facultad de Agronomía , Montevideo

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

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

Resumen expandido

SCATONI, I.

Nuevo enfoque en el control de plagas en frutales , 1991

Evento: Local , Producción de frutos de carozo en la situación del Mercado Regional. , Montevideo , 1991

Anales/Proceedings: 7 , 9

Editorial: JUNAGRA , Montevideo

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

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

Resumen

SCATONI, I.; BENTANCOURT, C; NUÑEZ, S.

Ciclo estacional de *Argyrotaenia spheropa* Meyrick (Lep. Tortricidae) y *Cryptoblabes gnidiella* Millière (Lep. Pyralidae) en vid. , 1986

Evento: Nacional , Primeras Jornadas de Viticultura y Enología , Montevideo , 1986

Editorial: Montevideo

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

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

Resumen

BENTANCOURT, C; SCATONI, I.

Biología de *Argyrotaenia spheropa* Meyrick (Lep. Tortricidae). , 1984

Evento: Nacional , Reunión Técnica de la Facultad de Agronomía 7ª , Montevideo

Editorial: Facultad de Agronomía , Montevideo

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

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

Resumen

SCATONI, I.; FERREIRO, A. ; GRUN, S.

Evaluación de seis principios activos de acción insecticida en el control de *Argyrotaenia sphaleropa* (Meyrick) (Lep., Tortricidae) y *Cryptoblabes gnidiella* Millière (Lep., Pyralidae). , 1983

Evento: Nacional , Reunión Técnica de la Facultad de Agronomía 6ª , Montevideo , 1983

Anales/Proceedings: 58

Editorial: Facultad de Agronomía , Montevideo

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

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

Resumen

NAMESNY, A.; FERRER, M.; SORIA, J.; SCATONI, I.

Podredumbre de racimos en vid (*Vitis vinifera* L.) y su incidencia en la vinificación (Años 1978-79 y 1979-80) , 1980

Evento: Nacional , Reunión Técnica de la Facultad de Agronomía 3ª , Montevideo , 1980

Anales/Proceedings: 66

Editorial: Facultad de Agronomía , Montevideo

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

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

Texto en periódicos

Revista

NUÑEZ, S.; DUARTE, F.; SCATONI, I.; CROCCE, C.; CARBONE, F.

Hacia un manejo regional de plagas en frutales , Revista INIA Uruguay , v: 26 , p: 6164 , 2011

Palabras clave: Lepidoptera; Tortricidae; Confusión sexual

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

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

www.inia.org.uy

Revista

SCATONI, I.

El minador de las hojas de los cítricos , Fruticultura 2000 , v: 1 , p: 911 , 2000

Palabras clave: Cítricos; Lepidoptera, Gracilariidae; Daños

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

Medio de divulgación: Papel; *Lugar de publicación:* Montevideo; *ISSN/ISBN:* 20675086;

Revista

NUÑEZ, S.; SCATONI, I.; SOLER, R.

El chanchito blanco de la vid. , Revista FUCREA , v: 203 , p: 3134 , 1999

Palabras clave: Hemiptera; Pseudococcidae; Planococcus ficus; Vid

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

Medio de divulgación: Papel;

Revista

SCATONI, I.; BENTANCOURT, C

Cryptoblabes gnidiella (Millière), una nueva lagarta de los racimos en los viñedos de nuestro país. , Rev. A. I. A. (Uruguay) (3ª época) , v: 1 , p: 266268 , 1983

Palabras clave: Vid; Lepidoptera; Pyralidae

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

Medio de divulgación: Papel;

Evaluaciones

Evaluación de Proyectos

2014 / 2014

Institución financiadora: CONACYT- Fortalecimiento Institucional

Cantidad: Menos de 5

CONACYT- Fortalecimiento Institucional

Evaluación de Proyectos

2014 / 2014

Institución financiadora: CONACYT- I+D

Cantidad: Menos de 5

CONACYT- I+D

Evaluación de Proyectos

2014 / 2015

Institución financiadora: ANII Fondo Clemente Estable

Cantidad: De 5 a 20

Evaluación de Proyectos

2012 / 2014

Institución financiadora: CSIC UDELAR I+D

Cantidad: Mas de 20

CSIC UDELAR I+D , Uruguay

Evaluación de Proyectos

2012 / 2012

Institución financiadora: ANII: Becas de Posgrado

Cantidad: Menos de 5

ANII: Becas de Posgrado , Uruguay

Evaluación de Proyectos

2011 / 2011

Institución financiadora: CSIC-UdelaR Iniciación

Cantidad: Menos de 5

CSIC-UdelaR Iniciación , Uruguay

Evaluación de Proyectos

2010 / 2010

Institución financiadora: ANII

Cantidad: Menos de 5

ANII , Uruguay

Evaluación de Proyectos

2010 / 2014

Institución financiadora: CSIC UdelaR Grupos I+D

Cantidad: De 5 a 20

CSIC UdelaR Grupos I+D , Uruguay

Evaluación de Proyectos

2009 / 2009

Institución financiadora: INTA Argentina

Cantidad: Menos de 5

INTA Argentina , Argentina

Evaluación de Proyectos

2007 / 2007

Institución financiadora: CYTED

Cantidad: Menos de 5

CYTED , Brasil

Sistema Nacional de Investigadores

Sistema Nacional de Investigadores

Evaluación de Eventos

2014

Nombre: IV Simposio Nacional y I Congreso Latinoamericano de Investigación y Desarrollo Tecnológico en Citrus ,

Evaluación de Eventos

2011

Nombre: IUFRO Forest Protection Joint Meeting,

Uruguay

Miembro del comité científico, arbitro de los resúmenes presentados

Evaluación de Eventos

2010

Nombre: First Ltinioamerican Annual Meeting of Chemical Ecology,

Uruguay

Miembro del Comité Científico Arbitro de los resúmenes Jurado de las ponencias de jóvenes investigadores para ser premiadas

Evaluación de Eventos

2010

Nombre: 12º Congreso Uruguayo de Hortifructicultura,

Uruguay

Miembro del comité científico Moderador de la Sección de Protección Frutícola Moderador del Seminario de Actualización Técnica en Frutales de pepita Arbitro de los resúmenes

Evaluación de Publicaciones

2016

Nombre: Journal of Agricultural Science and Technology ,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2015

Nombre: El Bosque,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2015

Nombre: International Journal of Tropical Biology,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2014

Nombre: Revista de Investigación Agropecuaria,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2013

Nombre: Entomotropica,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2011

Nombre: INNOTECH,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2008

Nombre: Agronomía Mesoamericana,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Publicaciones

2005 / 2015

Nombre: Agrociencia,

Cantidad: Menos de 5

Evaluación de Convocatorias Concursables

2014 / 2015

Nombre: Fondo Clemente Estable,

Cantidad: De 5 a 20

ANII

Evaluación de Convocatorias Concursables

2012 / 2012

Nombre: CSIC I+D,

Cantidad: Mas de 20

UDELAR , Uruguay

Miembro de la Subcomisión

Evaluación de Convocatorias Concursables

2010 / 2012

Nombre: CSIC Grupos I+ D,

Cantidad: De 5 a 20

UdelaR , Uruguay

Miembro de la Subcomisión

Sistema Nacional de Investigadores

Formación de RRHH

Tutorías concluidas

Posgrado

Tesis de maestría

Eficacia de insecticidas en el control de chinches en soja e impacto sobre artrópodos predadores, hongos entomopatógenos y el parasitoides de huevos *Telenomus podisi* (Ashmead) , 2014

Tipo de orientación: Asesor/Orientador

Nombre del orientado: Silvana Abbate

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

Palabras clave: *Piezodorus guildini*; Parasitoides; Entomopatógenos

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

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Tesis de doctorado

Sistema Nacional de Investigadores

Pasantía de Estudiante de Doctorado en Fitossanidade, Universidad Federal de Pelotas, Brasil , 2014

Tipo de orientación: Asesor/Orientador

Nombre del orientado: Daniele Hoffmann Schlesener

Universidade Federal de Pelotas , Brasil , Fitossanidade

Palabras clave: Tephritidae; Especies; Hospederos; Fluctuación de poblaciones

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

Pais/Idioma: Brasil/Portugués

Información adicional: Pasantía en Uruguay realizada en el marco del Proyecto CAPES - UdelaR (Scatoni): Interacciones tritróficas entre moscas de la fruta (Diptera: Tephritidae), sus hospederos y enemigos naturales en regiones de producción frutícola de clima templado de Rio Grande do Sul y Uruguay

Tesis de doctorado

Pasantía de Estudiante de Doctorado en Fitossanidade, Universidad Federal de Pelotas, Brasil , 2013

Tipo de orientación: Asesor/Orientador

Nombre del orientado: Emily Silva Araujo

Universidade Federal de Pelotas , Brasil , Fitossanidade

Palabras clave: Frutales; Moscas de la fruta; Parasitoides

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

Pais/Idioma: Brasil/Portugués

Información adicional: Pasantía en Uruguay realizada en el marco del Proyecto CAPES - UdelaR (Scatoni): Interacciones tritróficas entre moscas de la fruta (Diptera: Tephritidae), sus hospederos y enemigos naturales en regiones de producción frutícola de clima templado de Rio Grande do Sul y Uruguay

Tesis de maestría

Manejo de Aves Plaga en cultivos de soja , 2011

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Lourdes Oliveira

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

Palabras clave: Evaluación de daños; Repelentes; Tratamientos a la semilla

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

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Tesis de maestría

Caracterización espacial de las poblaciones de Grapholita molesta (Lepidoptera, Tortricidae) por métodos geoestadísticos , 2008

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Duarte, F.

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

Palabras clave: Geoestadística; Duraznero; Grapholita moesta

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

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

Tesis de maestría

Diversidad genética de poblaciones de filoxera de la vid (*Daktulosphaira vitifoliae*, Hemiptera: Phylloxeridae) e incidencia y severidad de los daños en viñedos de Uruguay , 2008

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Bao, L.

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)

Palabras clave: *Daktulosphaira vitifoliae*; Daños; Microsatélites

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Bioquímica y Biología Molecular

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

Tesis de maestría

Incidencia estacional de *Pseudococcus viburni* (Signoret) en manzanos y perales y determinación de momentos más adecuados de control , 2008

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Casco, N.

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

Palabras clave: Pseudococcidae; Fluctuación poblacional; Control

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

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

Tesis de maestría

Relevamiento y variación estacional de trips en frutales y vid , 2007

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Mujica, M. V.

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

Palabras clave: Frankliniella occidentalis; Frankliniella schultzei; Thrips tabaci

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

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

www.fagro.edu.uy

Grado

Tesis/Monografía de grado

Ciclo estacional y abundancia de poblaciones de la cochinilla negra, Saissetia oleae (Hemiptera: Coccidae) en olivos de la zona sur de Uruguay , 2013

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Luis Mattos

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniería Agronómica

Palabras clave: Hemiptera; Coccidae; Olivos

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

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

Docente adscriptor/Practicantado

Entomología , 2011

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Ricardo Jesus Velazquez Parra

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: Investigación; Lepidoptera; Distribución espacial

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

Pais/Idioma: Chile/Español

Tesis/Monografía de grado

Ciclo estacional de piojo de San José Quadraspidiotus perniciosus (Comstock) en frutales de carozo y pepita , 2000

Nombre del orientado: Canessa, S.

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniería Agronómica

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

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

Tesis/Monografía de grado

Contribución al conocimiento de Pseudococciadae que atacan frutales de hoja caduca y vid en el Uruguay. Relevamiento e identificación de especies. Determinación de diferentes momentos de control , 1999

Nombre del orientado: Nuñez, M. V.

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniería Agronómica

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

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

Tesis/Monografía de grado

Ciclo estacional de Planococcus ficus (Signoret) en vid , 1999

Nombre del orientado: Soler, R.

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniería Agronómica

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

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

Tesis/Monografía de grado

Contribución al conocimiento de los pseudococcidae que atacan frutales de hoja caduca y vid en el Uruguay., I. Biología y control químico en el laboratorio , 1998

Nombre del orientado: Pastore, A. A.

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniería Agronómica

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

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

Tesis/Monografía de grado

Incidencia de *Cydia molesta* (Busck) (Lepidóptera: Tortricidae) en diferentes cultivares de duraznero , 1995

Nombre del orientado: Calero, G. & Goldie, V.

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniería Agronómica

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

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

Tesis/Monografía de grado

Incidencia de *Cydia molesta* (Busck) (Lepidóptera) Tortricidae en diferentes cultivares de duraznero , 1992

Nombre del orientado: Rodríguez, J., Montes, F. & Kurz, D.

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniería Agronómica

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

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

Tesis/Monografía de grado

Control de *Cydia molesta* (Busck) (Lepidóptera, Tortricidae) por la técnica de confusión sexual , 1992

Nombre del orientado: Fieguth, M. & Maman, S.

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniería Agronómica

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

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

Tesis/Monografía de grado

Evaluación de seis principios activos de acción insecticida en el control de *Argyrotaenia spheropa* (Meyrick) (Lepidoptera, Tortricidae) y *Cryptoblabes gnidiella* (Milliere) (Lepidoptera, Pyralidae), , 1984

Nombre del orientado: Ferreiro, A. & Grun, S.

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniería Agronómica

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

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

Otras

Otras tutorías/orientaciones

Ayudante de Investigación , 2014

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Virginia Pereira das Neves

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: Moscas de la fruta; Fluctuación de poblaciones; Daños

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

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Información adicional: Ayudantía realizada en el marco del Proyecto FPTA 289 (Scatoni): Bases para el desarrollo de estrategias alternativas para el manejo de moscas de la fruta (Diptera: Tephritidae) en la zona norte y sur del país

Otras tutorías/orientaciones

Ayudante de Investigación , 2013

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Soledad Delgado Jorge

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: Frutales; Moscas de la fruta

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

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Información adicional: Ayudantía realizada en el marco del Proyecto ANII FMV 6521 (Scatoni): Interacciones tritróficas entre moscas de la fruta (Diptera: Tephritidae), sus hospederos y enemigos naturales en regiones de producción frutícola de clima templado de Rio Grande do Sul y Uruguay Ayudantía realizada en el marco del Proyecto FPTA 289 (Scatoni): Bases para el desarrollo de estrategias alternativas para el manejo de moscas de la fruta (Diptera: Tephritidae) en la zona norte y sur del país

Tutorías en marcha

Posgrado

Tesis de maestría

Ingeniero Agrónomo , 2015

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Soledad Delgado Jorge

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

Palabras clave: Moscas de la fruta; Hospederos; Atrayentes alimenticios

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

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Tesis de doctorado

Doctorando , 2014

Tipo de orientación: Asesor/Orientador

Nombre del orientado: Felicia Duarte

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

Palabras clave: Frutales; Moscas de la fruta; Estrategias alternativas de control

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

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Información adicional: Doctorado realizado en el marco del Proyecto FPTA 289 (Scatoni): Bases para el desarrollo de estrategias alternativas para el manejo de moscas de la fruta (Diptera: Tephritidae) en la zona norte y sur del país

Tesis de doctorado

Asistente, actualmente realizando el doctorado en Ciencias Agrarias , 2007

Tipo de orientación: Asesor/Orientador

Nombre del orientado: María Victoria Calvo

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

Palabras clave: Moscas de la fruta; Parasitoides; Hospederos

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

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Información adicional: Doctorado realizado en el marco del Proyecto CAPES - Udelar (Scatoni & Asplanato) y ANII FMV 6521 (Scatoni): Interacciones tritróficas entre moscas de la fruta (Diptera: Tephritidae), sus hospederos y enemigos naturales en regiones de producción frutícola de clima templado de Rio Grande do Sul y Uruguay

Otras

Otras tutorías/orientaciones

Ayudante de Investigación , 2015

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Mónica Ziminov

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: Moscas de la fruta; Fluctuación de poblaciones

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

País/Idioma: Uruguay/Español

Información adicional: Ayudantía realizada en el marco del Proyecto FPTA 289 (Scatoni): Bases para el desarrollo de estrategias alternativas para el manejo de moscas de la fruta (Diptera: Tephritidae) en la zona norte y sur del país

Otros datos relevantes

Premios y títulos

2009 Sistema Nacional de Investigadores, Nivel I ANII

2015 Morosoli Institucional: Grupo Interinstitucional al Programa Regional de Control de Plagas, Fagro, INIA, MGAP (Nacional) Fundación Lolita Rubial

Jurado/Integrante de comisiones evaluadoras de trabajos académicos

Disertaciones

Candidato: Demian Gomez

MORELLI, E.; SCATONI, I.; GONZALEZ VAINER, P.

Diversidad y Estacionalidad de Escarabajos de Corteza (Coleoptera: Scolytinae) en Pinus taeda L. en Uruguay , 2014

Disertación (Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: Coleoptera, Curculionidae; Determinación de especies; Fluctuación de poblaciones

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

Disertaciones

Candidato: Paola Liberati

SCATONI, I.; GAMENARA, D.; HUEGUABURU, V.

Aproximación a la síntesis de componentes de feromonas sexuales de lepidópteros , 2013

Disertación (Química) - Programa de Desarrollo de las Ciencias Básicas - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: Lepidoptera; Feromonas sexuales; Síntesis de feromonas

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Ecología Química

Disertaciones

Candidato: Felicia Duarte

FRANCO, J; RIBES-DASI, M.; ASPLANATO, G.; SCATONI, I.

Caracterización espacial de las poblaciones de Grapholita molesta (Lepidoptera, Tortricidae) por métodos geoestadísticos , 2012

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

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: Geoestadística; Duraznero; Grapholita molesta

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

Disertaciones

Candidato: Noelia Casco

BOTTON, M.; ASPLANATO, G.; BORGES, A.; SCATONI, I.

Incidencia estacional de Pseudococcus viburni (Signoret) en manzanos y perales y determinación de momentos más adecuados de control , 2012

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

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: Pseudococcidae; Fluctuación poblacional; Control

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

Disertaciones

Candidato: María Carolina Sellanes

SEOANE, G.; SCATONI, I.; BERGMANN, J.

Aspectos químicos y biológicos de la comunicación química de *Cryptoblabes gnidiella* (Lepidoptera: Pyralidae) , 2011

Disertación (Maestría en Química (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Química - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: Lepidoptera; Pyralidae; *Cryptoblabes gnidiella*; Paraferomonas

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Ecología Química

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología/Ecología Química

Disertaciones

Candidato: Bao, L.

ROSSINI, C.; GAGGERO, C.; SCATONI, I.

Diversidad genética de poblaciones de filoxera de la vid (*Daktulosphaira vitifoliae*, Hemiptera: Phylloxeridae) e incidencia y severidad de los daños en viñedos de Uruguay , 2010

Disertación (Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: Phylloxera; Microsatélites

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Bioquímica y Biología Molecular

Disertaciones

Candidato: Altesor, P.

MENENDEZ, P.; SILVA, A.; SCATONI, I.

Estudios de comunicación química a través de feromonas en insectos de importancia económica en Uruguay para racionalizar el uso de insecticidas , 2010

Disertación (Maestría en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: Feromonas; Lepidoptera, Tortricidae; Coleoptera, Scarabaeidae

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología

Disertaciones

Candidato: María Valentina Mujica

FRANCO, J; NUÑEZ, S.; BOTTON, M.; SCATONI, I.

Relevamiento y variación estacional de trips en frutales y vid , 2010

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

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: *Frankliniella occidentalis*; *Frankliniella schultzei*; *Thrips tabaci*

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

Disertaciones

Candidato: Ribeiro, A.

BASSO, C.; SCATONI, I.; NUÑEZ, S.

Fluctuación de poblaciones de *P. guildinii* y caracterización de sus enemigos naturales en soja y alfalfa , 2007

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

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Tesis

Candidato: Daniel Emmerich

UBILLA, M.; MORELLI, E.; MOLINELLI, C; SCATONI, I.

Taxonomía y Biogeografía de los Ephemeroptera en arroyos de baja jerarquía del Uruguay , 2012

Tesis (Doctorado en Ciencias Biológicas (UDELAR-PEDECIBA)) - Facultad de Ciencias - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: Taxonomía de insectos; Biogeografía; Ephemeroptera

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Biológicas / Zoología, Ornitología, Entomología, Etología / Entomología

Trabajo de conclusión de curso de pregrado

Candidato: Sanchez, A.

BIANCHI, M.; BASSO. C.; SCATONI, I.

Contribución a la técnica de cría de *Rhyacionia buoliana* Den. et Schiff. (Lepidoptera: Tortricidae) en condiciones de laboratorio , 2000

Trabajo de conclusión de curso, (Pregrado) (Ingeniería Agronómica) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Trabajo de conclusión de curso de pregrado

Candidato: Canessa, S.

SCATONI, I.; ASPLANATO, G.; NUÑEZ, S.

Ciclo estacional de piojo de San José *Quadraspidiotus perniciosus* (Comstock) en frutales de carozo y pepita , 2000

Trabajo de conclusión de curso, (Pregrado) (Ingeniería Agronómica) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Trabajo de conclusión de curso de pregrado

Candidato: Nuñez, V.

SCATONI, I.; CARBALLO, R.; NUÑEZ, S.

Contribución al conocimiento de Pseudococciadae que atacan frutales de hoja caduca y vid en el Uruguay. Relevamiento e identificación de especies. Determinación de diferentes momentos de control , 1999

Trabajo de conclusión de curso, (Pregrado) (Ingeniería Agronómica) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Trabajo de conclusión de curso de pregrado

Candidato: Soler, R.

SCATONI, I.; NUÑEZ, S.; CARBALLO, R.

Ciclo estacional de *Planococcus ficus* (Signoret) en vid , 1999

Trabajo de conclusión de curso, (Pregrado) (Ingeniería Agronómica) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Trabajo de conclusión de curso de pregrado

Candidato: Pastore, A.

SCATONI, I.; NUÑEZ, S.; TÁLICE, R.

Contribución al conocimiento de los pseudococcidae que atacan frutales de hoja caduca y vid en el Uruguay., I. Biología y control químico en el laboratorio , 1998

Trabajo de conclusión de curso, (Pregrado) (Ingeniería Agronómica) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Trabajo de conclusión de curso de pregrado

Candidato: Castro, H. & Sanabria, E.

NUÑEZ, S.; SCATONI, I.; PAULLIER, J.

Efecto del manejo sanitario del peral sobre las poblaciones de , 1997

Trabajo de conclusión de curso, (Pregrado) (Ingeniería Agronómica) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Trabajo de conclusión de curso de pregrado

Candidato: Calero, G & Goldie, V.

SCATONI, I.; NUÑEZ, S.; TÁLICE, R.

Incidencia de *Cydia molesta* (Busk) (Lepidoptera: Tortricidae) en diferentes cultivares de duraznero , 1995

Trabajo de conclusión de curso, (Pregrado) (Ingeniería Agronómica) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Trabajo de conclusión de curso de pregrado

Candidato: Rodríguez, J., Montes, F. & Kurz, D.

SCATONI, I.; NUÑEZ, S.; TÁLICE, R.

Incidencia de *Cydia molesta* (Busck) (Lepidóptera) Tortricidae) en diferentes cultivares de duraznero , 1992

Trabajo de conclusión de curso, (Pregrado) (Ingeniería Agronómica) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Trabajo de conclusión de curso de pregrado

Candidato: Fieguth, M. & Maman, S.

SCATONI, I.; NUÑEZ, S.; TÁLICE, R.

Control de *Cydia molesta* (Busck) (Lepidóptera, Tortricidae) por la técnica de confusión sexual , 1992

Trabajo de conclusión de curso, (Pregrado) (Ingeniería Agronómica) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Trabajo de conclusión de curso de pregrado

Candidato: Baraibar, E. & Paullier, J.

CARBONELL, J.; BASSO, C.; SCATONI, I.

Actividad de vuelo e influencia de factores ambientales abióticos sobre la captura en trampa de luz negra de adultos de las siguientes especies de Lepidóptera Noctuidae, *Spodoptera frugiperda* (J. E. Smith), *Agrotis ipsilon* (Hufnagel), *Peridroma saucia* (Hübner), *Faronta albilinea* (Hübner), *Pseudaletia adultera* (Schaus), *Heliothis virescens* (Fabricius), *Heliothis zea* (Boddie) y *Plusia nu* (Guenée), , 1989

Trabajo de conclusión de curso, (Pregrado) (Ingeniería Agronómica) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Trabajo de conclusión de curso de pregrado

Candidato: Etchechury, M., Orihuela, J.& Torterolo, M.

TERRA, A. L.; ZERBINO, S.; SCATONI, I.

Efecto de la alimentación sobre la biología y consumo foliar de *Mythimna* (*Pseudaletia adultera* Schaus), (Lepidoptera : Noctuidae), , 1986

Trabajo de conclusión de curso, (Pregrado) (Ingeniería Agronómica) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Trabajo de conclusión de curso de pregrado

Candidato: Ferreiro, A. & Grun, S.

SCATONI, I.; NUÑEZ, S.; CARBALLO, R.

Evaluación de seis principios activos de acción insecticida en el control de *Argyrotaenia spheropa* (Meyrick) (Lepidoptera, Tortricidae) y *Cryptoblabes gnidiella* (Milliereae) (Lepidoptera, Pyralidae), , 1984

Trabajo de conclusión de curso, (Pregrado) (Ingeniería Agronómica) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Candidato: Luis Mattos

SCATONI, I.; ASPLANATO, G.; PAULLIER, J.

Ciclo estacional y abundancia de poblaciones de la cochinilla negra, *Saissetia oleae* (Hemiptera: Coccidae) en olivos de la zona sur de Uruguay , 2013

(Ingeniería Agronómica) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: Hemiptera; Coccidae; Olivos

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

Presentaciones en eventos

Seminario

Aplicaciones de la geoestadística y los sistemas de información geográfica en el estudio de las poblaciones de *Cydia pomonella* (L) (Lepidoptera: Tortricidae) , 2010

Tipo de participación: Conferencista Invitado, *Carga horaria:* 2

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* 12ª Congreso Uruguayo de la Sociedad de Hortifruticultura; *Nombre de la institución promotora:* Sociedad Uruguaya de Hortifruticultura

Palabras clave: Distribución espacial; Geoestadística; SIG

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

Simposio

Use of sex pheromones to characterize the spatial distribution of *Argyrotaenia sphaleropa* and *Bonagota salubricola* (Lepidoptera: Tortricidae) in southern Uruguay , 2010

Tipo de participación: Conferencista Invitado,

Referencias adicionales: Uruguay; Nombre del evento: First Latinoamerican Annual Meeting of Chemical Ecology; Nombre de la institución promotora: Asociación Latinoamericana de Ecología Química

Palabras clave: Lepidoptera; Tortricidae; Feromonas

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Entomología/Ecología Química

Indicadores de producción

<i>Producción bibliográfica</i>	114
<i>Artículos publicados en revistas científicas</i>	19
Completo (Arbitrada)	19
<i>Artículos aceptados para publicación en revistas científicas</i>	1
Completo (Arbitrada)	1
<i>Trabajos en eventos</i>	62
Completo (Arbitrada)	2
Completo (No Arbitrada)	3
Resumen (Arbitrada)	36
Resumen (No Arbitrada)	7
Resumen expandido (Arbitrada)	4
Resumen expandido (No Arbitrada)	10
<i>Libros y capítulos de libros publicados</i>	28
Libro publicado	14
Capítulo de libro publicado	14
<i>Textos en periódicos</i>	4
Revista	4
<i>Documentos de trabajo</i>	0
<i>Producción técnica</i>	0
<i>Productos tecnológicos</i>	0
<i>Procesos o técnicas</i>	0
<i>Trabajos técnicos</i>	0
<i>Otros tipos</i>	0
<i>Evaluaciones</i>	25
Evaluación de Proyectos	10
Evaluación de Eventos	4
Evaluación de Publicaciones	8
Evaluación de Convocatorias Concursables	3
<i>Formación de RRHH</i>	24
<i>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas</i>	20
Tesis de maestría	6
Tesis de doctorado	2
Tesis/Monografía de grado	9
Docente adscriptor/Practicantado	1
Otras tutorías/orientaciones	2
<i>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha</i>	4
Tesis de maestría	1
Tesis de doctorado	2
Otras tutorías/orientaciones	1