



Curriculum Vitae

Beatriz María VIGNALE LOPEPÉ

Actualizado: 19/05/2016

Publicado: 19/05/2016

Datos personales

Identidad

Nombre en citas bibliográficas: VIGNALE B.

Documento: CEDULA - 1376437-2

Sexo: Femenino

Datos de nacimiento: 24/06/1961 , Montevideo

Nacionalidad: Oriental

Dirección residencial

Dirección: Orestes Lanza 605 / 50000 / Salto / Salto / Uruguay

Teléfono: (+598) 47329935

E-mail/Web: herbea@adinet.com.uy

Datos generales

Información de contacto

E-mail: herbea@vera.com.uy

Teléfono: 47302039

Dirección: Estación Experimental Salto -Facultad de Agronomía. UdelaR. Ruta 31 km 21.5 Salto

Institución principal

Estación Experimental Salto / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Universidad de la República / Uruguay

Dirección institucional

Dirección: Facultad de Agronomía - UDeLaR / Ruta 31 km 21.5 / 50000 / Montevideo / Paraje San Antonio / Uruguay

Teléfono: (+598) 47302039

E-mail/Web: herbea@adinet.com.uy / fagro.edu.uy

Formación

Formación concluida

Formación académica/Titulación

Especialización

1994 - 1995
Especialización/Perfeccionamiento
Perfeccionamiento en mejoramiento vegetal
Institut National de la Recherche Agronomique , Francia
Título: Propuestas de portainjertos cítricos para la región del Mediterráneo Corse-Sardaigne
Tutor/es: Dr. François Luro
Obtención del título: 1995
Becario de: Unión Europea , Francia
Palabras clave: portainjertos cítricos
Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / mejoramiento genético vegetal

Grado

1978 - 1982
Grado
Ingeniero Agrónomo
Facultad de Agronomía - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay
Título: Contribución a la caracterización de diferentes trifolias (*Poncirus trifoliata* L.Raf.) en Uruguay
Tutor/es: Luis Bisio
Obtención del título: 1984
Palabras clave: portainjerto; caracterización; trifolia
Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / mejoramiento genético

Formación en marcha

Formación académica/Titulación

Especialización

1987 - 1987
Especialización/Perfeccionamiento
Perfeccionamiento en mejoramiento vegetal
Institut National de la Recherche Agronomique , Francia
Tutor/es: Dra. Dominique De Rocca Serra
Becario de: Centre International des étudiants et stagiaires , Francia
Palabras clave: citrus; mejoramiento
Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / mejoramiento genético vegetal

Formación complementaria

Cursos corta duración

8 / 2009 - 9 / 2009
Curso sobre Fruticultura de Clima Tropical y Mediterráneo
Agencia Española de Cooperación Internacional para el Desarrollo , Uruguay
Palabras clave: frutales tropicales y subtropicales
Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / frutales

1998 - 1998
Pequeños frutos (frambuesas, arándanos, grosellas y zarzamoras): adaptabilidad, manejo agronómico y perspectivas de mercado
Facultad de Agronomía - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay
Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / fruticultura

1993 - 1993
Curso Introductorio de frutales alternativos para el Noreste de Entre Ríos
Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria , Argentina
Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / fruticultura

1987 - 1987
Cultivo de tejidos vegetales in vitro
Facultad de Agronomía - UDeLaR, Universidad de la República , Uruguay
Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / biotecnología

1985 - 1985

Técnicas de electroforesis en Biosistemática Vegetal.

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

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

Otras instancias

2003

Seminarios

Nombre del evento: La Olivicultura en el Uruguay

Institución organizadora: INIA-AECI , Uruguay

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

2005

Congresos

Nombre del evento: V Congreso Argentino de Citricultura

Institución organizadora: INTA-UNER-AIANER , Argentina

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

2005

Simposios

Nombre del evento: V SIRGEALC

Institución organizadora: INIA-Fac. Agronomía UDELAR , Uruguay

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

2005

Simposios

Nombre del evento: II Simposio de Investigación y desarrollo tecnológico en Citrus

Institución organizadora: Facultad de Agronomía-UDELAR , Uruguay

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

2000

Simposios

Nombre del evento: I Simposio de Resultados de investigación y desarrollo tecnológico del rubro Citrus

Institución organizadora: Facultad de Agronomía UDELAR , Uruguay

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

1995

Simposios

Nombre del evento: Symposium Méditerranéen sur les Mandarines

Institución organizadora: INRA , Francia

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

2009

Talleres

Nombre del evento: I Workshop Sul Americano sobre Acca sellowiana

Institución organizadora: UFSC-EPAGRI , Brasil

Palabras clave: Acca sellowiana

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

2010

Encuentros

Nombre del evento: 5º Encuentro de frutas nativas

Institución organizadora: Facultad de Agronomía-INIA , Uruguay

2008

Encuentros

Nombre del evento: 4º Encuentro Nacional de Frutas Nativas

Institución organizadora: UDELAR-INIA-MGAP , Uruguay

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

2008

Encuentros

Nombre del evento: 4º Simposio Nacional do Morango e 3º Encontro de Pequenas Frutas e Frutas Nativas do Mercosul

Institución organizadora: Embrapa , Brasil

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

2007

Encuentros

Nombre del evento: 3º Encuentro Nacional de Frutas Nativas

Institución organizadora: UDELAR-INIA-MGAP , Uruguay

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

2006	reproducción y protección de plantas / fruticultura Encuentros <i>Nombre del evento:</i> 2º Encuentro Nacional de Frutas Nativas <i>Institución organizadora:</i> UDELAR-INIA-MGAP , Uruguay <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / fruticultura
2006	Encuentros <i>Nombre del evento:</i> 3º Simposio Nacional do Morango e 2º Encontro de Pequenas Frutas e Frutas Nativas do Mercosul <i>Institución organizadora:</i> Embrapa , Brasil <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / fruticultura
2005	Encuentros <i>Nombre del evento:</i> 1º Encuentro Nacional de Frutas Nativas <i>Institución organizadora:</i> Facultad de Agronomía-INIA-MGAP , Uruguay <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / fruticultura
2004	Encuentros <i>Nombre del evento:</i> 2º Simposio Nacional do Morango e 1º Encontro de Pequenas Frutas e Frutas Nativas do Mercosul <i>Institución organizadora:</i> Embrapa , Brasil <i>Areas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Agronomía, reproducción y protección de plantas / fruticultura

Idiomas

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

Areas de actuación

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

Actuación Profesional

Cargos desempeñados actualmente

Desde: 10/2015
(Docente Grado 3 Titular, 40 horas semanales) , Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay

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

Vínculos con la institución

10/2003 - 10/2015, *Vínculo:* Profesor Adjunto, Docente Grado 3 Titular, (40 horas semanales)

01/1994 - 03/2002, *Vínculo:* Asistente, Docente Grado 2 Titular, (40 horas semanales)

01/1987 - 12/1993, *Vínculo:* Ayudante, Docente Grado 1 Titular, (40 horas semanales)

03/2002 - 10/2003, *Vínculo:* Asistente, Docente Grado 2 Interino, (40 horas semanales)

10/2015 - Actual, *Vínculo:* , Docente Grado 3 Titular, (40 horas semanales)

Actividades

10/2010 - Actual

Líneas de Investigación , Facultad de Agronomía , Estación Experimental Salto
Mejoramiento genético en cítricos , Coordinador o Responsable

10/2005 - Actual

Líneas de Investigación , Facultad de Agronomía , Estación Experimental Salto
Mejoramiento en frutales, énfasis frutales nativos , Coordinador o Responsable

1/1987 - 10/2010

Líneas de Investigación , Facultad de Agronomía , EEFAS
Mejoramiento genético en citrus , Integrante del Equipo

08/2010 - Actual

Docencia , Grado
Fitotecnia , Invitado

05/2009 - Actual

Docencia , Grado
Frutales alternativos , Responsable

03/1989 - Actual

Docencia , Grado
IRA , Organizador/Coordinador , Ingeniería Agronómica

05/1988 - Actual

Docencia , Grado
Fruticultura , Organizador/Coordinador , Ingeniero Agrónomo

05/1996 - 05/2014

Docencia , Grado
Profundización en citrus , Responsable

07/1987 - 07/1987

Pasantías , CIRAD- Montpellier- Francia , Laboratorio de Biotecnología
Entrenamiento en técnicas de electroforesis

06/2007 - 06/2010

Extensión , Facultad de Agronomía , Estación Experimental Salto
Relacionamiento con el medio, frutas nativas

3/2015 - Actual

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Agronomía
Arazá, Psidium cattleianum: un recurso fitogenético popular para caracterizar, valorar y potenciar su uso , Integrante del Equipo

3/2015 - Actual

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Agronomía , EEFAS
Estudio de la arquitectura genética de caracteres cuantitativos asociados a floración y calidad de fruta en *Acca sellowiana* Berg Burret , Integrante del Equipo

09/2000 - Actual

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Agronomía- UDELAR , Estación Experimental Salto
Selección de frutos nativos con potencial comercial , Coordinador o Responsable

01/1987 - Actual

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Agronomía , Estación Experimental Salto
Mejoramiento en variedades cítricas , Integrante del Equipo

01/1987 - 12/2015

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Agronomía- UDELAR , Estación Experimental Salto
Mejoramiento genético en portainjertos cítricos , Integrante del Equipo

03/2007 - 10/2013

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Agronomía , Estación Experimental Salto
Parque frutal escolar , Coordinador o Responsable

08/2011 - 08/2013

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Agronomía , Departamento de Biología Vegetal
Estudios biológicos y taxonómicos en la especie *Psidium cattleianum* (Myrtaceae) , Integrante del Equipo

08/2009 - 08/2012

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Agronomía , Biología Vegetal
Mejoramiento genético participativo y desarrollo de productos innovadores del guayabo del país *Acca sellowiana* Berg Burret en la Quebrada de los Cuervos (Treinta y Tres) , Integrante del Equipo

08/2009 - 08/2012

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Agronomía , Biología Vegetal
Valorización de los recursos genéticos del guayabo del país *Acca sellowiana* Berg Burret como alternativa del desarrollo local sostenible en la Quebrada de los Cuervos (Treinta y Tres) , Integrante del Equipo

03/2009 - 03/2011

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Agronomía-UDELAR , Biotecnología
Hacia la caracterización de la estructura del genoma de la especie frutal nativa *Acca sellowiana* (Berg.) Burret: abordajes genéticos, citológicos y moleculares , Integrante del Equipo

02/2007 - 05/2010

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Química , Farmacognosia
Caracterización química de compuestos aromáticos en frutas nativas , Integrante del Equipo

09/2005 - 12/2008

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Facultad de Agronomía , Biotecnología
Primer estudio sistemático de las poblaciones de *Acca sellowiana* (Berg.) Burret como recurso genético , Integrante del Equipo

03/1995 - 12/1997

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Regional INorte- Sede Salto , Facultad de Agronomía
Estudio, ajuste y aplicación de técnicas de amplificación del ADN para el desarrollo de marcadores moleculares indicadores de caracteres fenotípicos de los Citrus , Integrante del Equipo

03/1991 - 07/1993

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Regional Norte- Sede Salto- UDELAR , Facultad de Agronomía
Caracterización de los principales portainjertos cítricos empleados en el Uruguay por métodos bioquímicos , Integrante del Equipo

01/1988 - 09/1990

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Regional Norte- Sede Salto de la UDELAR , Facultad de Agronomía
Estudio, ajuste y aplicación de técnicas de electroforesis en identificación varietal en Citrus , Integrante del Equipo

Administración Nacional de Educación Pública , Instituto Magisterial Superior , Uruguay

[Vínculos con la institución](#)

03/1980 - 03/1986, *Vínculo:* Profesor, (8 horas semanales)

[Actividades](#)

03/1980 - 03/1986

Docencia , Grado

Actividades agronómicas

[Lineas de investigación](#)

Título: Mejoramiento en frutales, énfasis frutales nativos

Tipo de participación: Coordinador o Responsable

Equipos: Danilo Cabrera(Integrante); Juan Pablo Nebel(Integrante); Beatriz Vignale(Integrante)

Palabras clave: frutas nativas

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

Título: Mejoramiento genético en cítricos

Tipo de participación: Coordinador o Responsable

Equipos: Fernando Rivas(Integrante); Darío Saracho(Integrante); Beatriz Vignale(Integrante)

Palabras clave: mejoramiento genético; citrus

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

Título: Mejoramiento genético en citrus

Tipo de participación: Integrante del Equipo

Equipos: Luis Bisio(Integrante); Fernando Carrau(Integrante); Fernando Rivas(Integrante)

Palabras clave: Mejoramiento citrus

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

Proyectos

2015 - Actual

Título: Arazá, *Psidium cattleianum*: un recurso fitogenético popular para caracterizar, valorar y potenciar su uso, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

Tipo: Investigación

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

Equipo: Gabriela Speroni(Responsable); Cristina Mazzella(Integrante); Mauricio Bonifacino(Integrante); Mercedes Souza(Integrante)

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

Palabras clave: arazá; cariotipo; biología reproductiva

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

2015 - Actual

Título: Estudio de la arquitectura genética de caracteres cuantitativos asociados a floración y calidad de fruta en *Acca sellowiana* Berg Burret, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

Tipo: Investigación

Alumnos: 1(Pregrado), 1(Doctorado)

Equipo: Clara Pritsch(Responsable); Quezada Marianella(Integrante)

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

Palabras clave: acca; genética

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

1987 - Actual

Título: Mejoramiento en variedades cítricas, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

Tipo: Investigación

Alumnos: 5(Pregrado),

Equipo: Fernando Rivas(Integrante); Darío Saracho(Integrante); Beatriz Vignale(Integrante)

Financiadores: Otra institución nacional / Facultad de Agronomía / Apoyo financiero

Otra institución nacional / INIA / Cooperación

Palabras clave: variedades; citrus

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

2000 - Actual

Título: Selección de frutos nativos con potencial comercial, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable,

Tipo: Investigación

Alumnos: 3(Pregrado), 1(Maestría/Magister),

Equipo: Danilo Cabrera(Integrante); Juan Pablo Nebel(Integrante); Beatriz Vignale(Responsable); Silvia González(Integrante)

Financiadores: Otra institución nacional / Facultad de Agronomía-UDELAR / Apoyo financiero

Otra institución nacional / INIA / Cooperación

Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca / Cooperación

Palabras clave: frutos nativos; selección

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

1988 - 1990

Título: Estudio, ajuste y aplicación de técnicas de electroforesis en identificación varietal en Citrus, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

Tipo: Investigación

Alumnos: 1(Pregrado),

Equipo: Luis Bisio(Integrante); Mario Caro(Responsable); Enrique Arrambide(Integrante); Beatriz Vignale(Integrante)

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

Palabras clave: isoenzimas; citrus

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

1991 - 1993

Título: Caracterización de los principales portainjertos cítricos empleados en el Uruguay por métodos bioquímicos, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

Tipo: Investigación

Alumnos: 4(Pregrado),

Equipo: Luis Bisio(Integrante); Mario Caro(Responsable); Enrique Arrambide(Integrante); Beatriz Vignale(Integrante)

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

Palabras clave: isoenzimas; portainjertos cítricos

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

1995 - 1997

Título: Estudio, ajuste y aplicación de técnicas de amplificación del ADN para el desarrollo de marcadores moleculares indicadores de caracteres fenotípicos de los Citrus, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

Tipo: Investigación

Alumnos: 1(Pregrado), 1(Especialización),

Equipo: Luis Bisio(Integrante); Mario Caro(Responsable); Enrique Arrambide(Integrante); Beatriz Vignale(Integrante)

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

Palabras clave: marcadores moleculares; citrus

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

2005 - 2008

Título: Primer estudio sistemático de las poblaciones de *Acca sellowiana* (Berg.) Burret como recurso genético, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

Tipo: Investigación

Alumnos: 2(Pregrado),

Equipo: Gianfranca Camussi(Integrante); Clara Pritsch(Responsable); Mercedes Rivas(Integrante); Silvia Ross(Integrante); Mónica Krausse(Integrante); Beatriz Vignale(Integrante)

Financiadores: DINACYT/DICYT/CONICYT / Apoyo financiero

Palabras clave: *Acca sellowiana*; caracterización; diversidad

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

2007 - 2010

Título: Caracterización química de compuestos aromáticos en frutas nativas, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

Tipo: Investigación

Alumnos: 1(Pregrado),

Equipo: Eduardo Dellacassa(Responsable); Natalia Martínez(Integrante); Federico Montes(Integrante); Beatriz Vignale(Integrante)

Financiadores: DINACYT/DICYT/CONICYT / Apoyo financiero

Palabras clave: frutas nativas; compuestos aromáticos

2009 - 2011

Título: Hacia la caracterización de la estructura del genoma de la especie frutal nativa *Acca sellowiana* (Berg.) Burret: abordajes genéticos, citológicos y moleculares, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

Tipo: Investigación

Alumnos: 1(Maestría/Magister),

Equipo: Clara Pritsch(Responsable); Cristina Mazella(Integrante); Magdalena Vaio(Integrante); Beatriz Vignale(Integrante)

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

Palabras clave: *Acca sellowiana*; caracterización genética

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

2009 - 2012

Título: Mejoramiento genético participativo y desarrollo de productos innovadores del guayabo del país *Acca sellowiana* Berg Burret en la Quebrada de los Cuervos (Treinta y Tres), *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

Tipo: Desarrollo

Alumnos:

Equipo: Mercedes Rivas(Responsable); Beatriz Bellenda(Integrante); Margarita García(Integrante)

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

Palabras clave: recursos fitogenéticos; *Acca sellowiana*

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

2009 - 2012

Título: Valorización de los recursos genéticos del guayabo del país *Acca sellowiana* Berg Burret como alternativa del desarrollo local sostenible en la Quebrada de los Cuervos (Treinta y Tres), *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

Tipo: Desarrollo

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

Equipo: Mercedes Rivas(Responsable); Beatriz Bellenda(Integrante); Margarita García(Integrante)

Financiadores: Agencia Nacional de Investigación e Innovación / Apoyo financiero

Palabras clave: desarrollo local; *Acca sellowiana*

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

2011 - 2013

Título: Estudios biológicos y taxonómicos en la especie *Psidium cattleianum* (Myrtaceae), *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

Tipo: Investigación

Alumnos: 2(Pregrado),

Equipo: Danilo Cabrera(Integrante); Gabriela Speroni(Responsable); Cristina Mazzella(Integrante); Ana Tardáguila(Integrante); Mauricio Bonifacio(Integrante)

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

Palabras clave: *Psidium cattleianum*; biología reproductiva; taxonomía

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

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

botánica

2007 - 2013

Título: Parque frutal escolar, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable,

Tipo: Extensión

Alumnos:

Equipo: Juan Franco(Integrante); Beatriz Vignale(Responsable)

Financiadores: Otra institución nacional / Comisión Sectorial de Extensión / Cooperación

No corresponde / Cooperación

Palabras clave: huerta escolar; frutales

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

1987 - 2015

Título: Mejoramiento genético en portainjertos cítricos, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

Tipo: Investigación

Alumnos: 15(Pregrado),

Equipo: Luis Bisio(Responsable); Beatriz Vignale(Integrante)

Financiadores: Otra institución nacional / Facultad de Agronomía-UDELAR / Apoyo financiero

Palabras clave: portainjertos; citrus

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

Producción científica/tecnológica

Citrus. Uruguay es un país exportador de fruta fresca de cítricos, fundamentalmente a Europa. En los últimos años las exigencias de calidad de fruta y de diversidad han venido en aumento. Es necesario la continua renovación de los montes con nuevas variedades. El programa de mejoramiento que lleva adelante la Facultad de Agronomía y el INIA, apuntan a obtener nuevas

variedades y portainjetos. Se realizan prospecciones, imroducciones y se obtienen nuevos materiales a través de irradiaciones y de cruzamientos dirigidos. Frutales Nativos. Uruguay no ha desarrollado aún un estudio sistemático de las frutas nativas que permitan obtener variedades de uso comercial. Existe un creciente interés a nivel mundial en estas frutas, por su valor nutricional, nutracéutico, adaptabilidad a diferentes ambientes y como frutales alternativos a los frutos mayores. En nuestra región se suman la importancia de conocer y evaluar nuestros materiales para su conservación y uso sustentable. La Facultad de Agronomía, en conjunto con INIA y el MGAP comenzó en el año 2000 un programa de selección de frutales nativos con potencial comercial. Actualmente se evalúan 8 especies frutales. Se realiza prospección e instalación de Jardines de Introducción. Paralelamente se ha instrumentado un programa de cruzamientos dirigidos, con el objetivo de obtener mayor variabilidad en los materiales a seleccionar.

Producción bibliográfica

Artículos publicados

Arbitrados

Completo

ROSS S.; PECHI E.; SPERONI G; CASTILLO A.; CABRERA D; SPERANZA P.; VIGNALE B.

In vitro rooting of *Acca sellowiana* microshoots. *Acta Horticulturae*, 2015

Palabras clave: acca; 'in vitro'; microshoots

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 05677572



Completo

VIGNALE B.; QUEZADA M.; PASTINA M; RAVEST G; SILVA P; VIGNALE B.; CABRERA D; HINRICHSEN P; GARCÍA A; PRITSCH C

A first genetic map of *Acca sellowiana* based on ISSR, AFLP and SSR markers. *Scientia Horticulturae*, p.: 138 - 146, 2014

Palabras clave: guayabo; mapa genético

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 03044238



Completo

FEIPPE A.; IBAÑEZ F.; CALISTRO P; ZOPPOLO R.; VIGNALE B.

Uruguayan native fruits provide antioxidant phytonutrients and potential health benefits. *Acta Horticulturae*, v.: 918, p.: 443 - 447, 2011

Palabras clave: total phenolics; anthocyanins; nutraceuticals; genetic resources

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

Medio de divulgación: Papel ; ISSN: 05677572

<http://www.actahort.org/books/918/918-57.htm>



Completo

M. RIVAS; VIGNALE B.; G. CAMUSSI; C. PRITSCH; M. PUPPO

Los Recursos Genéticos de *Acca sellowiana* (Berg.) Burret en Uruguay. *Avances de Investigación en Recursos Genéticos del Cono Sur II*, p.: 103 - 112, 2007

Palabras clave: *Acca sellowiana*, Diversidad, Caracterización

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Montevideo, Uruguay ; ISSN: 90398264

Completo

VIGNALE B.; BISIO L.

Selección de frutales nativos en Uruguay. *Agrociencia (Uruguay)*, v.: 1, p.: 35 - 39, 2005

Palabras clave: *frutos nativos*

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

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



Completo

CARO M.; BISIO L.; VIGNALE B.; ARRAMBIDE E.

Caracterización de portainjertos cítricos por isoenzimas. *Boletín Técnico de Ciencias Biológicas*, v.: 2, p.: 3 - 6, 1992

Palabras clave: *isoenzimas; portainjertos cítricos*

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

Medio de divulgación: *Papel* ; Lugar de publicación: *Salto, Uruguay* ; ISSN: *07975902*

Completo

CARO M.; BISIO L.; VIGNALE B.; ARRAMBIDE E.; CÁRREGA G.

La fosfatasa ácida de los cítricos, su utilidad en la caracterización varietal. *Boletín Técnico de Ciencias Biológicas*, v.: 2, p.: 9 - 14, 1992

Palabras clave: *fosfatasa ácida; caracterización; cítricos*

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

Medio de divulgación: *Papel* ; Lugar de publicación: *Salto, Uruguay* ; ISSN: *07975902*

Completo

CARO M.; BISIO L.; VIGNALE B.; ARRAMBIDE E.

Caracterización por isoenzimas de la colección de especies cítricas de la Estación Experimental de la Facultad de Agronomía en Salto. *Boletín Técnico de Ciencias Biológicas*, v.: 1, p.: 3 - 7, 1991

Palabras clave: *isoenzimas; cítricos*

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

Medio de divulgación: *Papel* ; Lugar de publicación: *Salto, Uruguay* ; ISSN: *07975902*

Completo

CARO M.; BISIO L.; VIGNALE B.; ARRAMBIDE E.

Determinación del origen híbrido de plantas de Citrus por isoenzimas. *Boletín Técnico de Ciencias Biológicas*, v.: 1, p.: 9 - 13, 1991

Palabras clave: *isoenzimas; cítricos; híbridos*

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

Medio de divulgación: *Papel* ; Lugar de publicación: *Salto, Uruguay* ; ISSN: *07975902*

No Arbitrados

Completo

VIGNALE B.; RIVAS C; VARELA P

Mejoramiento genético de cítricos: nuevas alternativas promisorias en mandarinas. *Revista INIA*, v.: 33, p.: 44 - 48, 2013

Palabras clave: *mejoramiento; mandarinas*

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

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

Completo

VIGNALE B.; CABRERA D.; NEBEL J.P.; FEIPPE A.; ZOPPOLO R.; CASTILLO A.

INIA y los frutos nativos de nuestra tierra. Revista INIA, v.: 14, p.: 36 - 38, 2008

Palabras clave: frutos nativos; caracterización

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

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

Completo

FEIPPE A.; PERALTA G.; IBAÑEZ F.; VIGNALE B.; CABRERA D.; ZOPPOLO R.

Valor nutricional de los frutos nativos del Uruguay. INIA Informa, v.: 15, p.: 33 - 35, 2008

Palabras clave: pitanga, guaviyu, guayabo, arazá

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

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

Completo

MARTÍNEZ N.; FARIÑA L.; LORENZO D.; MONTES F.; VIGNALE B.; DELLACASSA E.

Porqué son interesantes las frutas nativas del Uruguay. Asociación de Química y Farmacia del Uruguay , v.: 49, p.: 23 - 24, 2007

Palabras clave: aromas; frutas nativas

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Montevideo ; *ISSN:* 07979150

Completo

BISIO L.; VIGNALE B.; SARACHO D.; ZILIANI G.

Estudio anatómico para el diagnóstico temprano de la incompatibilidad en Citrus. Boletín de Investigación, Facultad de Agronomía, v.: 21, 1989

Palabras clave: incompatibilidad; citrus

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Montevideo ; *ISSN:* 00771260

Artículos aceptados

Capitulos de Libro

Capítulo de libro publicado

VIGNALE B.; CABRERA D

Reconociendo los frutales nativos , 2014

Libro: Almanaque BSE. v.: 1, p.: 36 - 38,

Editorial: Montevideo

Palabras clave: frutales nativos

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

Medio de divulgación: Papel;

Capítulo de libro publicado

ROSANO L; RAMA P.; VIGNALE B.; CABRERA DANILLO

Frutales nativos - fichas técnicas , 2012

Libro: Recetario de frutos nativos del Uruguay. p.: 14 - 77,

Editorial: MEC , Montevideo

Palabras clave: recetario; frutales nativos

Areas del conocimiento: Ciencias Sociales / Comunicación y Medios / Comunicación de Medios y Socio-cultural / Gastronomía

Medio de divulgación: Papel; *ISSN/ISBN:* 9789974987319;

Financiación/Cooperación: Otra institución nacional / Ministerio de Educación y Cultura / Apoyo financiero

Trabajos en eventos

Completo

VIGNALE B.; CABRERA D; RODRIGUEZ P.; NEBEL J.P.; ZOPPOLO R.

Selección de frutas nativas. Avances , 2015

Evento: Nacional , 7º Encuentro Nacional de Frutos Nativos , Colonia , 2015

Anales/Proceedings: Serie Actividades de Difusión N° 745 , 17 , 22

Editorial: INIA

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Botánica-Fruticultura

Medio de divulgación: CD-Rom; *ISSN/ISBN:* 1688-9258;

Completo

SPERONI G; MAZZELLA C.; PRITSCH C.; BONIFACINO M; VAIO M; SOUZA M.; VÁZQUEZ S.; MILLÁN C.; TRUJILLO C.; QUEZADA M.; VIGNALE B.; CABRERA D

Avances en los estudios sobre Arazá , 2015

Evento: Nacional , 7º Encuentro Nacional de Frutos Nativos , Colonia , 2015

Anales/Proceedings: Serie Actividades de Difusión N° 745-INIA

Palabras clave: arazá; cariotipo; semillas; poblaciones naturales

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Botánica-Fruticultura

Medio de divulgación: CD-Rom;

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

Resumen

GIUFFRIDA D.; MARTINEZ N; FARINA L.; BOIDO E.; DÍAZ G.; CABRERA D; VIGNALE B.; DELLACASSA E.

Potencial agroindustrial y valor nutracéutico de *Acca sellowiana* , 2015

Evento: Internacional , Seminario Internacional Fitoquímicos en Agroalimentación y Salud , Montevideo , 2015

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen expandido

RIVAS F.; VIGNALE B.

Nuevas oportunidades varietales de Citrus para la mejora de la competitividad , 2015

Evento: Nacional , Jornada de Divulgación de resultados de investigación en citricultura , Salto , 2015

Anales/Proceedings: Serie de Actividades de Difusión - INIA Salto Grande , 752 , 8 , 12

Editorial: INIA

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen expandido

ROSS S.; PECHI E.; CASTILLO A.; SPERONI G; VIGNALE B.; CABRERA D; SPERANZA P.

Estudios sobre rizogénesis en Guayabo del país , 2015

Evento: Nacional , 7º Encuentro Nacional de Frutos Nativos , Colonia , 2015

Anales/Proceedings: Serie Actividades de Difusión N° 745-INIA

Palabras clave: acca; rizogénesis

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

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

Resumen expandido

PRITSCH C.; QUEZADA M.; GARCÍA A; ALVAREZ M.; MACHADO G; BERNAL J.; CAZZULO J.; MALOSETTI M.; RIVAS M.; CABRERA D; VIGNALE B.

Caracterización genética de Guayabo del país , 2015

Evento: Nacional , 7º Encuentro Nacional de Frutos Nativos , Colonia , 2015

Anales/Proceedings: Serie Actividades de Difusión Nº 745-INIA

Palabras clave: acca; mapa genético

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

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

Resumen

VIGNALE B.; CABRERA D; RODRIGUEZ P

Selección de pitangas de frutos rojos (*Eugenia uniflora* L.) en Uruguay , 2014

Evento: Regional , VI Encontro sobre Pequenas Frutas e Frutas Nativas do Mercosul , Pelotas , 2014

Anales/Proceedings: VI Encontro sobre Pequenas Frutas e Frutas Nativas do Mercosul - Resumos e Palestras

Editorial: Embrapa , Brasilia

Palabras clave: Eugenia uniflora; mejoramiento

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

VIGNALE B.; CABRERA D; RODRIGUEZ P

Propagación vegetativa de materiales preseleccionados de guayabo del país (*Acca sellowiana* Berg Burret) en Uruguay , 2014

Evento: Regional , VI Encontro sobre Pequenas Frutas e Frutas Nativas do Mercosul , Pelotas , 2014

Anales/Proceedings: VI Encontro sobre Pequenas Frutas e Frutas Nativas do Mercosul- Resumos e Palestras

Editorial: Embrapa , Brasilia

Palabras clave: Acca sellowiana; propagación vegetativa

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

VIGNALE B.; SPERONI G; MILLÁN C; TRUJILLO C; VIGNALE B.; CABRERA D

Fenología de la floración e intra floral de materiales seleccionados de arazá (*Psidium cattleianum* Sabine) en Uruguay , 2014

Evento: Regional , VI Encontro sobre Pequenas Frutas e Frutas Nativas do Mercosul , Pelotas , 2014

Anales/Proceedings: VI Encontro sobre Pequenas Frutas e Frutas Nativas do Mercosul - Resumos e Palestras

Editorial: Embrapa , Brasilia

Palabras clave: arazá; biología floral

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

VIGNALE B.; CABRERA DANILO; RODRIGUEZ P; NEBEL JP

Caracterización y selección de pitangas (*Eugenia uniflora* L.) en Uruguay , 2014

Evento: Nacional , 13º Congreso Nacional de Horti-fruticultura , Montevideo , 2014

Palabras clave: pitanga; caracterización

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen expandido

VIGNALE B.; RIVAS F.; VARELA P.

Nuevas oportunidades varietales para la Citricultura , 2014

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

Palabras clave: mandarinas; mejoramiento

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

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

Medio de divulgación: Disquetes;

Financiación/Cooperación: Facultad de Agronomía - UDeLaR / Otra

Resumen

VIGNALE B.; VIERA J; DELLACASSA E; PISTÓN M

Aplicaciones quimiotaconómicas a la hibridación de mandarinas , 2013

Evento: Nacional , 3º Encuentro Nacional de Ciencias Químicas , Montevideo , 2013

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

VIGNALE B.; VIERA J; DELLACASSA E; PISTÓN M

Un marco para la promoción del consumo de frutas: caracterización de polifenoles en híbridos de mandarinas , 2013

Evento: Nacional , 3º Encuentro Nacional de Ciencias Químicas , Montevideo , 2013

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

VIGNALE B.; ROSS S; SPERANZA P; VIGNALE B; SPERONI G; CABRERA D; CASTILLO A

Multiplicación in vitro de materiales preseleccionados de Guayabo del país , 2013

Evento: Internacional , VIII Encuentro Latinoamericano y del Caribe de Biotecnología Agropecuaria , Mar del Plata , 2013

Anales/Proceedings: REDBIO 2013

Palabras clave: propagación in vitro; *Acca sellowiana*

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

Medio de divulgación: Papel;

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

Completo

SPERONI G.; MAZZELLA C.; VIGNALE B.; PRITSCH C.; CABRERA DANILO; BONIFACINO M.; QUEZADA M.; SILVA P; JOLOCHÍN G; TARDÁGUILA A; GAIERO P; MILLÁN C; TRUJILLO C

Estudios biológicos y taxonómicos de la especie frutal nativa *Psidium cattleianum* (Myrtaceae) , 2012

Evento: Nacional , 6º Encuentro Nacional de Frutas Nativas , Canelones , 2012

Anales/Proceedings: Actividades de Difusión nº 679 , 679 , 23 , 36

Editorial: INIA , Montevideo

Palabras clave: arazá; cariotipo; reproducción

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

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

Completo

VIGNALE B.; CABRERA DANILO; NEBEL JP; LOMBARDO P; RODRIGUEZ P; Zoppolo Roberto; PEREIRA C

Selección de frutas nativas. Avances , 2012

Evento: Nacional , 6º Encuentro Nacional de Frutas Nativas , Canelones , 2012

Anales/Proceedings: Actividades de Difusión N° 679 , 679 , 38 , 45

Editorial: INIA , Montevideo

Palabras clave: frutas nativas; mejoramiento; pitanga; cereza del monte

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

Financiación/Cooperación: Otra institución nacional / Facultad de Agronomía / Otra

Completo

CABRERA DANILO; VIGNALE B.; NEBEL JP; LOMBARDO P; RODRIGUEZ P; Zoppolo Roberto; PEREIRA C

Avances en la selección de guayabos del país , 2012

Evento: Nacional , 6º Encuentro Nacional de Frutas Nativas , Canelones , 2012

Anales/Proceedings: Actividades de Difusión N° 679 , 679 , 48 , 54

Editorial: INIA , Montevideo

Palabras clave: guayabo; selección; mejoramiento; manejo

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

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

Completo

FEIPPE A; Ibañez Facundo; FREDE A; Zoppolo Roberto; CABRERA DANILO; VIGNALE B.

Aportes nutricionales y su importancia para la salud de los frutos nativos del Uruguay , 2012

Evento: Nacional , 6º Encuentro Nacional de Frutas Nativas , Canelones , 2012

Anales/Proceedings: Actividades de Divulgación N° 679 , 679 , 54 , 60

Editorial: INIA , Montevideo

Palabras clave: antioxidantes; frutas nativas

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

Financiación/Cooperación: Otra institución nacional / INIA / Otra

Completo

CABRERA DANILO; VIGNALE B.; Zoppolo Roberto

Selección, caracterización, mejoramiento y propagación: algunas líneas de investigación de especies de frutos nativos del Uruguay , 2012

Evento: Regional , VI simposio Nacional do Morango, V Encontro sobre pequenas frutas e frutas nativas del Mercosul , Pelotas , 2012

Anales/Proceedings: V Encontro sobre pequenas frutas e frutas nativas del Mercosul. Resumos y Palestras , 211 , 218

Editorial: Embrapa , Pelotas

Palabras clave: frutas nativas; investigación

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

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Otra institución nacional / INIA / Otra

Resumen

MARTINEZ N; BELLUCCI I.; VIGNALE B.; CABRERA DANILO; CARRAU F.; BOIDO E.; FARINA L.

Flavor active compounds from minor fruits grown in Uruguay , 2012

Evento: Internacional , 43 International Symposium on Essential Oils , Lisboa , 2012

Palabras clave: flavor; frutas nativas

Areas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias Químicas / Química Orgánica / Farmacognosia

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

VIGNALE B.; CABRERA DANILO; LOMBARDO P; RODRIGUEZ P; NEBEL JP

Caracterización de pitangas (*Eugenia uniflora* L.) y cerezas de monte (*Eugenia involucrata* L) en Uruguay , 2012

Evento: Regional , VI Simposio Nacional do morango, V Encontro sobre pequenas frutas e frutas nativas del Mercosul , Pelotas , 2012

Anales/Proceedings: V Encontro sobre pequenas frutas e frutas nativas del Mercosul. Resumos e Palestras , 79

Editorial: Embrapa , Pelotas

Palabras clave: pitanga; cereza; mejoramiento

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

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Otra institución nacional / FAgro / Otra

Resumen

CRUZ G; ESCANDA C; MACHADO G; RAMEAU D; VIGNALE B.

Caracterización de una población de guayabo del país (*Acca sellowiana* Berg Burret) de pulpa rosada , 2012

Evento: Regional , VI Simposio Nacional do Morango, V Encontro sobre pequenas frutas e frutas nativas del Mercosul , Pelotas , 2012

Anales/Proceedings: V Encontro sobre pequenas frutas e frutas nativas del Mercosul. Resumos e Palestras , 86

Editorial: Embrapa , Pelotas

Palabras clave: pulpa rosada; guayabo

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

Medio de divulgación: Papel;

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

Resumen

VIGNALE B.; CABRERA D; NEBEL J.P.; ZOPPOLO R

Caracterización y selección de frutales nativos , 2012

Evento: Nacional , III Encuentro de investigadores del Norte , Salto , 2012

Anales/Proceedings: III Encuentro de investigadores del norte

Editorial: Universidad de la República , Salto

Palabras clave: selección; frutas nativas

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

Medio de divulgación: Internet;

Otra institución nacional / Facultad de Agronomía / Apoyo financiero; Otra institución nacional / INIA / Apoyo financiero

Resumen

PRITSCH C.; VIGNALE B.

Estudios genómicos de guayabo del país y arazá, especies frutales de interés para su domesticación en Uruguay , 2011

Evento: Nacional , Jornadas nacionales de la Sociedad de genética del Uruguay , Montevideo , 2011

Anales/Proceedings: Jornadas nacionales de la Sociedad de genética del Uruguay

Editorial: Facultad de Ciencias , Montevideo

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

Completo

CABRERA D; RODRIGUEZ P.; VIGNALE B.

Avances en la propagación por enraizamiento de estacas semi leñosas de guayabo del país (*Acca sellowiana*) , 2010

Evento: Nacional , 5º Encuentro Nacional de frutas nativas , Salto , 2010

Anales/Proceedings: Serie de Actividades de Difusión

Editorial: INIA , Montevideo

Palabras clave: propagación; guayabo del país

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

Completo

VIGNALE B.; BISIO L.; RIVAS F.; CARRAU F.

Caracterización de cruzamientos con Mandarina Ellendale (*Citrus reticulata* Bl.) realizados en Uruguay , 2010

Evento: Nacional , III Simposio Investigación y Desarrollo Tecnológico en Citrus , Salto , 2010

Anales/Proceedings: III Simposio Investigación y Desarrollo Tecnológico en Citrus

Editorial: Facultad de Agronomía , Montevideo

Palabras clave: híbridos de mandarinas

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

Otra institución nacional / Facultad de Agronomía / Apoyo financiero; Otra institución nacional / INIA / Apoyo financiero

Completo

VIGNALE B.; CABRERA D; NEBEL J.P.; LOMBARDO P.

Selección de frutas nativas , 2010

Evento: Nacional , Seminario Biodiversidad. , Piriápolis , 2010

Anales/Proceedings: Conservación y uso sostenible de la biodiversidad , 17 , 20

Editorial: Tradinco SA , Maldonado

Palabras clave: frutas nativas; mejoramiento

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

Medio de divulgación: Papel;

Otra institución nacional / INIA / Apoyo financiero; Otra institución nacional / Facultad de Agronomía / Apoyo financiero

Completo

VIGNALE B.; CABRERA D; NEBEL J.P.

Frutos del monte nativo , 2010

Evento: Nacional , Seminario Monte Nativo. Patrimonio natural y cultural del litoral norte , Paysandu , 2010

Anales/Proceedings: Seminario Monte Nativo. Presentaciones.

Editorial: CIEDUR , Montevideo

Palabras clave: frutos nativos; selección

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

Otra institución nacional / Facultad de Agronomía / Apoyo financiero; Otra institución nacional / INIA / Apoyo financiero

Resumen

LOMBARDO P.; VIGNALE B.; CABRERA D; RODRIGUEZ P.

Fenología floral y estudio de la compatibilidad en guayabo del país (Acca sellowiana Berg Burret) , 2010

Evento: Nacional , 5º Encuentro Nacional de frutas nativas , Salto , 2010

Anales/Proceedings: Serie de Actividades de Divulgación

Editorial: INIA , Montevideo

Palabras clave: biología reproductiva; Acca sellowiana

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

Completo

VIGNALE B.; CABRERA D; NEBEL J.P.; LOMBARDO P.

Avances en la caracterización y mejoramiento genético del guayabo del país Acca sellowiana Berg burret en Uruguay , 2009

Evento: Regional , I Workshop Sul Americano sobre Acca sellowiana , San Joaquín - Brasil , 2009

Anales/Proceedings: Anais do I Workshop Sul Americano sobre Acca sellowiana

Editorial: UFSC , Florianópolis

Palabras clave: mejoramiento; Acca sellowiana

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

Financiación/Cooperación: Institución del exterior / Apoyo financiero

Resumen expandido

PRITSCH C.; QUEZADA M.; VIGNALE B.; FRANCO J.

Estudio de la diversidad genética de una colección de Acca sellowiana Berg Burret con alto potencial agronómico mediante el uso de marcadores moleculares RAPD , 2008

Evento: Regional , IV Simposio Nacional do Morango III Encontro sobre pequenas frutas e frutas nativas do Mercosul , Pelotas , 2008

Anales/Proceedings: IV Simposio Nacional do Morango III Encontro sobre pequenas frutas e frutas nativas do Mercosul

Editorial: Embrapa Clima Temperado , Pelotas

Palabras clave: marcadores moleculares; Acca sellowiana

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen expandido

MARTÍNEZ N.; VIGNALE B.; MONTES F.; DELLACASSA E.

Estudios sobre las cualidades aromáticas de los frutos nativos , 2008

Evento: Regional , IV Simposio Nacional do Morango III Encontro sobre pequenas frutas e frutas nativas do Mercosul , Pelotas , 2008

Anales/Proceedings: IV Simposio Nacional do Morango III Encontro sobre pequenas frutas e frutas nativas do Mercosul

Editorial: Embrapa Clima Temperado , Pelotas

Palabras clave: compuestos aromáticos; frutas nativas

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen expandido

SALVARREY M.J.; FAVRETTO G.; VIGNALE B.; CABRERA D

Evaluación de diferentes técnicas de propagación vegetativa en guayabo del país (Acca sellowiana Berg Burret) , 2008

Evento: Regional , IV Simposio Nacional do Morango III Encontro sobre pequenas frutas e frutas nativas do Mercosul , Pelotas , 2008

Anales/Proceedings: IV Simposio Nacional do Morango III Encontro sobre pequenas frutas e frutas nativas do Mercosul

Editorial: Embrapa Clima Temperado , Pelotas

Palabras clave: propagación vegetativa; Acca sellowiana

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

Completo

VIGNALE B.; CAMUSSI G.; CABRERA D.; NEBEL J.P.; CUNDA N.; PRITSCH C.

Avances en la selección del guayabo del país Acca sellowiana Berg Burret en Uruguay , 2006

Evento: Regional , III Simposio Nacional do Morango II Encontro sobre pequenas frutas e frutas nativas do Mercosul , Pelotas , 2006

Anales/Proceedings: III Simposio Nacional do Morango II Encontro sobre pequenas frutas e frutas nativas do Mercosul , 167 , 155 , 160

Editorial: Embrapa Clima Temperado , Pelotas

Palabras clave: Acca sellowiana

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

Medio de divulgación: Papel;

Completo

BISIO L.; VIGNALE B.; LOMBARDO P.; CARRAU F.

Citrangé Q VI-2: nuevo portainjerto alternativo para cítricos en Uruguay , 2005

Evento: Internacional , V Congreso Argentino de Citricultura , Concordia , 2005

Anales/Proceedings: V Congreso Argentino de Citricultura. Compendio

Editorial: INTA , Concordia

Palabras clave: nuevo portainjerto; citrus

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

Otra institución nacional / Facultad de Agronomía / Otra; Otra institución nacional / INIA / Otra

Resumen

PRITSCH C.; VIGNALE B.; KRAUSE M.; ROSS S.; RIVAS M.

Descifrando el valor agronómico de una especie nativa popular de Uruguay: Acca sellowiana Berg Burret , 2005

Evento: Internacional , V SIRGEALC , Montevideo , 2005

Anales/Proceedings: V SIRGEALC Resúmenes , 79 , 79

Editorial: INIA-Fagro , Montevideo

Palabras clave: guayabo del país; diversidad

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

Medio de divulgación: Papel;

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

Resumen

CUNDA N.; VIGNALE B.

Estudio y caracterización de plantas de guayabo del país, Acca sellowiana Berg Burret , 2005

Evento: Internacional , V SIRGEALC , Montevideo , 2005

Anales/Proceedings: V SIRGEALC, Resúmenes , 51 , 51

Editorial: INIA-Fagro

Palabras clave: frutal nativo; evaluación

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

Medio de divulgación: Papel;

Financiación/Cooperación: Otra institución nacional / Facultad de Agronomía / Otra

Completo

BISIO L.; VIGNALE B.; LOMBARDO P.; CARRAU F.

Results of the Citrus rootstock breeding program in Uruguay , 2004

Evento: *Internacional , X International Society of Citrus Congress , Agadir , 2004*

Anales/Proceedings: *Proceedings of the International Society of Citrus Congress*

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

Medio de divulgación: *Papel;*

Completo

VIGNALE B.; BISIO L.

Selección de Frutas Nativas con Potencial Comercial en Uruguay , 2004

Evento: *Regional , 2º Simposio Nacional do Morango; 1º Encontro de Pequenas Frutas e Frutas Nativas , Pelotas , 2004*

Anales/Proceedings: *2º Simposio Nacional do Morango; 1º Encontro de Pequenas Frutas e Frutas Nativas- Palestras. Documentos 124 , 1 , 245 , 250*

Editorial: *Embrapa Clima Temperado , Pelotas*

Palabras clave: *frutas nativas; selección*

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

Medio de divulgación: *Papel; ISSN/ISBN: 15168840;*

Financiación/Cooperación: *Otra institución nacional / Facultad de Agronomía / Otra*

Resumen

BISIO L.; VIGNALE B.; LOMBARDO P.; CARRAU F.

Development of new sweet orange cultivars through budwood irradiation , 2002

Evento: *Internacional , 7º Seminario Internacional de Citros , Bebedouro , 2002*

Anales/Proceedings: *7º Seminario Internacional de Citros , 1*

Palabras clave: *irradiation; sweet oranges cultivars*

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

Medio de divulgación: *Papel;*

Completo

BISIO L.; VIGNALE B.; LOMBARDO P.; CARRAU F.

New trifoliate orange hybrids as Citrus rootstocks in Uruguay , 2001

Evento: *Internacional , Congress of the International Citrus Nurserymen , Riberao Preto , 2001*

Anales/Proceedings: *Proceedings of the International Citrus Nurserymen Congress , 1*

Palabras clave: *citrus rootstocks; trifolia hybrids*

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

Medio de divulgación: *Papel;*

Completo

BISIO L.; VIGNALE B.; CARRAU F.; DIEZ J.C.

Evaluation of 9 rootstocks for the Satsuma Owari Mandarin in Uruguay , 2000

Evento: *Internacional , Congress of the International Society of Citriculture , Orlando , 2000*

Anales/Proceedings: *Proceedings of the International Society of Citriculture Congress , 1*

Palabras clave: *portainjertos cítricos*

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

Medio de divulgación: *Papel;*

Resumen expandido

BISIO L.; VIGNALE B.; DIEZ J.C.; CARRAU F.

Mejoramiento en variedades cítricas: Naranja Valencia , 2000

Evento: Nacional , I Simposio Investigación y Desarrollo Tecnológico en Citrus , Montevideo , 2000

Anales/Proceedings: Resultados de investigación y desarrollo tecnológico del rubro citrus. Memorias , 51 , 53

Editorial: Facultad de Agronomía , Montevideo

Palabras clave: naranjas; mutantes

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

Medio de divulgación: Papel;

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

Resumen expandido

BISIO L.; VIGNALE B.; DIEZ J.C.; DE LOS SANTOS T.; CARRAU F.; SALVARREY L

Mejoramiento en portainjertos cítricos: evaluación de portainjertos con mandarina Satsuma , 2000

Evento: Nacional , I Simposio Investigación y Desarrollo Tecnológico en citrus , Montevideo , 2000

Anales/Proceedings: Resultados de investigación y desarrollo tecnológico del rubro citrus. Memorias , 47 , 49

Editorial: Facultad de Agronomía , Montevideo

Palabras clave: nuevos portainjertos; citrus

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

Medio de divulgación: Papel;

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

Completo

JACQUEMOND C.; VIGNALE B.; LURO F.

Effets porte greffe sur certains critères agronomiques pour le clémentinier commun SRA 63 , 1998

Evento: Internacional , Nouveaux acquis de la Recherche en Agrumiculture , Agadir , 1998

Anales/Proceedings: Nouveaux acquis de la Recherche en Agrumiculture , 47 , 54

Editorial: Institut Agronomique et Vétérinaire Hassan II , Agadir

Palabras clave: porte greffe; clémentine

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

BISIO L.; VIGNALE B.; DIEZ J.C.; CARRAU F.

Mejoramiento de variedades en citrus. Aspectos de biodiversidad y recursos fitogenéticos , 1997

Evento: Nacional , II Seminario Nacional sobre Recursos Fitogenéticos , Montevideo , 1997

Anales/Proceedings: II Seminario Nacional sobre Recursos Fitogenéticos , 16 , 16

Editorial: Facultad de Agronomía , Montevideo

Palabras clave: híbridos de mandarinas; mutantes

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

Medio de divulgación: Papel;

Otra institución nacional / Facultad de Agronomía / Otra; Otra institución nacional / INIA / Otra

Resumen

BISIO L.; VIGNALE B.; DE LOS SANTOS T.

Evaluation du Poncirus trifoliata et ses hybrides comme porte greffe de la mandarine Satsuma en Uruguay , 1995

Evento: Internacional , Symposium Méditerranéen sur les Mandarines , San Giuliano, Corse , 1995

Anales/Proceedings: Symposium Méditerranéen sur les Mandarines

Palabras clave: porte greffe; Mandarine Satsuma

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

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

JACQUEMOND C.; DE ROCCA SERRA D.; VIGNALE B.

Influence de vingt neuf porte greffe sur le rendement, le calibre et la qualité de la Clémentine Commune SRA 63 , 1995

Evento: Internacional , Symposium Méditerranéen sur les Mandarines , San Giuliano,Corse , 1995

Anales/Proceedings: Symposium Méditerranéen sur les Mandarines

Palabras clave: porte greffe; clémentine

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

Medio de divulgación: Papel;

Producción técnica

Trabajos Técnicos

Informe o Pericia técnica

VIGNALE B.

Informe del material vegetal llamado , Informe Judicial , 2011 , 3

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

Medio de divulgación: Papel; *Disponibilidad:* Restringida; *Ciudad:* Salto/Uruguay

Otros

Desarrollo de material didáctico o de instrucción

Frutales Nativos , 2015

Uruguay , Español , Papel

Edición o revisión

Libro

Descriptors for Citrus , 1999

Italia , Inglés , Papel

Número de páginas: 66, *Editorial:* IPGRI,

Roma

Institución Promotora/Financiadora: International Plan Genetic Resources Institute

Palabras clave: descriptor; citrus

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

Edición o revisión

Otro

Censo Nacional Pequeños y medianos citricultores- 2008 , 2008

Uruguay , Español , Papel

Número de páginas: 76, *Editorial:* INIA,

Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: INIA-DIEA

Palabras clave: censo

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

Organización de eventos

Congreso

6º Encuentro Nacional de Frutas Nativas , 2012

Uruguay , Español , CD-Rom

Evento itinerante: NO, *Catálogo:* NO

INIA Las Brujas , Rincón del Colorado-Canelones

Institución Promotora/Financiadora: Fagro-INIA-MGAP

Palabras clave: encuentro; frutas nativas

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

Organización de eventos

Congreso / Organización

7º Encuentro Nacional sobre Frutos Nativos , 2015

Uruguay , Español , CD-Rom , INIA

Duración: 3 semanas

Evento itinerante: NO,

INIA La Estanzuela , Colonia

Institución Promotora/Financiadora: Fagro-INIA-MGAP

Palabras clave: frutos nativos; actualización; evento

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Botánica-Fruticultura

Organización de eventos

Otro

5º Encuentro Nacional de frutas nativas , 2010

Uruguay , Español , Disquetes

Evento itinerante: NO, *Catálogo:* NO

Regional Norte, UdelaR , Salto

Institución Promotora/Financiadora: Fagro-INIA-MGAP

Palabras clave: encuentro; frutas nativas

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

Organización de eventos

Otro

4º Encuentro Nacional de frutas nativas , 2008

Uruguay , Español , Disquetes

Evento itinerante: NO, *Catálogo:* NO

Intendencia de Melo , Melo

Institución Promotora/Financiadora: Fagro-INIA-MGAP

Palabras clave: encuentro; frutas nativas

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

Programas en radio o TV

Entrevista

Las frutas nativas , 2015

Uruguay , Español

Emisora: Radio Libertadores-Salto; *Fecha de la presentación:* 17/08/2015

Tema: Las frutas nativas,

Duración: 30 minutos

Salto

Programas en radio o TV

Entrevista

Las frutas nativas , 2015

Uruguay , Español , INIA

Emisora: Canal 8; *Fecha de la presentación:* 01/09/2015

Tema: Las frutas nativas,

Duración: 60 minutos

Salto

Evaluaciones

Evaluación de Proyectos

2009 / 2010

Institución financiadora: ANII

Cantidad: Menos de 5

ANII , Uruguay

Evaluación de Convocatorias Concursables

2007 / 2007

Nombre: Investigador Mejoramiento genético en citrus,

Cantidad: Menos de 5

INIA , Uruguay

Evaluación de Convocatorias Concursables

2005 / 2009

Nombre: Concursos a cargos docentes,

Cantidad: De 5 a 20

Facultad de Agronomía , Uruguay

Formación de RRHH

Tutorías concluidas

Posgrado

Tesis de maestría

Construcción del primer mapa de ligamiento de la especie *Acca sellowiana* Berg Burret empleando marcadores moleculares , 2011

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Marianella Quezada

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

Palabras clave: *Acca sellowiana*; mapa genético

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

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

Grado

Tesis/Monografía de grado

Fenología intrafloral en materiales seleccionados de la especie nativa *Psidium cattleianum*, arazá (Myrtaceae) , 2015

Tipo de orientación: Asesor/Orientador

Nombre del orientado: Carina Millán

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Licenciatura en Ciencias Biológicas

Palabras clave: arazá; estudios reproductivos

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

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

Tesis/Monografía de grado

Caracterización de frutos y biología de semillas de poblaciones silvestres de *Psidium cattleianum* , 2014

Tipo de orientación: Asesor/Orientador

Nombre del orientado: Yessica Bernaschina, Gustavo Pereyra

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniería Agronómica

Palabras clave: arazá; poblaciones silvestres

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

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

Tesis/Monografía de grado

Análisis de la performance del Citrange Q VII-4 y la utilización de filtros en plantas cítricas para nuevos desafíos en la citricultura , 2013

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Leandro Remedi

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniería Agronómica

Palabras clave: portainjertos; citrus

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

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

Tesis/Monografía de grado

Contribución al mejoramiento genético participativo de guayabo del país (*Acca sellowiana* Ber Burret) en el paisaje protegido Quebrada de los Cuervos , 2013

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Alejandra Calvete

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniería Agronómica

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

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

Tesis/Monografía de grado

Aportes al conocimiento de la biología floral y reproductiva y caracterización de guayabo del país , 2012

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Victoria Mara

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniero Agrónomo

Palabras clave: *Acca sellowiana*; biología reproductiva

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

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

Tesis/Monografía de grado

Caracterización del sistema radicular del portainjerto *Poncirus trifoliata* L. "Pomeroy" en un brunosol subéutrico típico sobre formación Salto bajo dos regímenes de riego , 2011

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Alejandro Klisich y Diego Garelli

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniero Agrónomo

Palabras clave: portainjertos; riego

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

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

Tesis/Monografía de grado

Evaluación del número de semillas en mandarinas híbridas , 2009

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Sergio Gabrielli y Carlos Gabrielli

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniero Agrónomo

Palabras clave: híbridos de mandarinas; número de semillas

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

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

Tesis/Monografía de grado

Evaluación de diferentes técnicas de propagación vegetativa del guayabo del país, Acca sellowiana , 2008

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: María Julia Salvarrey

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniero Agrónomo

Palabras clave: propagación; Acca sellowiana

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

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

Tesis/Monografía de grado

Prospección y caracterización de poblaciones silvestres de Acca sellowiana Berg Burret en Uruguay , 2008

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: María Puppo

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniero Agrónomo

Palabras clave: recursos fitogenéticos; Acca sellowiana

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

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

Tesis/Monografía de grado

Evaluación de híbridos de mandarina de maduración intermedia creados en Uruguay , 2008

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Federico Boschi

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniería Agronómica

Palabras clave: variedades; híbridos de mandarinas

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

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

Tesis/Monografía de grado

Caracterización de plantas de guayabo del país, Acca sellowiana, desde un enfoque frutícola , 2006

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Nicolás Cunda

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniero Agrónomo

Palabras clave: Acca sellowiana; selección

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

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

Tesis/Monografía de grado

Aportes a la caracterización de naranjas dulces (Grupo Blancas) en Uruguay , 2006

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Alvaro Ceriani y Franco Bologna

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniería Agronómica

Palabras clave: naranjas; nuevas variedades

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

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Tesis/Monografía de grado

Primera caracterización por isoenzimas de la Mandarina Híbrida , 1993

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Verónica Di Donato

Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay , Licenciatura en Ciencias Biológicas

Palabras clave: mandarina híbrida; caracterización

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

Pais/Idioma: Uruguay/Español

Otras

Otras tutorías/orientaciones

Caracterización de una población de guayabo del país (Acca sellowiana Berg Burret) de pulpa rosada , 2012

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Gonzalo Machado, Cecilia Escanda, Gerardo Cruz, Diego Rameau

Regional Norte - UDeLaR , Uruguay

Palabras clave: guayabo; pulpa rosada

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

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

CSIC-PAIE

Tutorías en marcha

Posgrado

Tesis de maestría

Caracterización embriológica de la especie frutal nativa Psidium cattleianum Sab , 2012

Tipo de orientación: Cotutor o Asesor

Nombre del orientado: Mercedes Souza

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

Palabras clave: arazá; biología reproductiva

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

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

Otros datos relevantes

Premios y títulos

2005 Reconocimiento al Aporte a la citricultura (Internacional) V Congreso Argentino de Citricultura

2006 Trabajo destacado (Internacional) Embrapa

Presentaciones en eventos

Congreso

Citrang Q VI-2: nuevo portainjerto para cítricos en Uruguay , 2005

Tipo de participación: Expositor oral, *Carga horaria:* 24

Referencias adicionales: Argentina; *Nombre del evento:* V Congreso Nacional Argentino de Citricultura; *Nombre de la institución promotora:* INTA-UNER-AIANER

Palabras clave: portainjertos; citrus

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

Seminario

Selección de frutas nativas , 2010

Tipo de participación: Expositor oral, *Carga horaria:* 24

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Seminario Biodiversidad; *Nombre de la institución promotora:* MGAP-PPR

Palabras clave: selección; frutas nativas

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

Seminario

Frutos del monte nativo , 2010

Tipo de participación: Expositor oral, *Carga horaria:* 16

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Monte Nativo. Patrimonio Natural y Cultural del Litoral Norte; *Nombre de la institución promotora:* CIEDUR

Palabras clave: frutas nativas; selección

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

Simposio

Caracterización de cruzamientos con mandarina Ellendale (Citrus reticulata Bl.) en Uruguay , 2010

Tipo de participación: Expositor oral, *Carga horaria:* 16

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* III Simposio Investigación y Desarrollo Tecnológico en Citrus; *Nombre de la institución promotora:* Fagro

Palabras clave: híbridos de mandarinas; nuevos materiales

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

Simposio

Selección de frutales nativos en el Uruguay , 2005

Tipo de participación: Expositor oral, *Carga horaria:* 24

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* V SIRGEALC; *Nombre de la institución promotora:* Facultad de Agronomía-INIA-Comité Nacional sobre recursos fitogenéticos

Palabras clave: recursos genéticos; frutales nativos

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

Simposio

Evaluation du Poncirus trifoliata et ses hybrides comme portegreffe pour la mandarine Satsuma , 1995

Tipo de participación: Expositor oral, *Carga horaria:* 24

Referencias adicionales: Francia; *Nombre del evento:* Symposium Méditerranéen sur les mandarines; *Nombre de la institución promotora:* INRA

Palabras clave: portainjertos; citrus

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

Encuentro

Caracterización y selección de frutos nativos , 2012

Tipo de participación: Expositor oral, *Carga horaria:* 24

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* III Encuentro de Investigadores del Norte; *Nombre de la institución promotora:* UdelaR- Regional Norte

Palabras clave: frutales nativos

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

Encuentro

Caracterización de pitangas (Eugenia uniflora L) y cerezas de monte (Eugenia involucrata L) en Uruguay , 2012

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 24

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* VI Simposio Nacional do Morango, V Encontro de pequenas frutas e frutas nativas do Mercosul; *Nombre de la institución promotora:* Embrapa Clima Temperado

Palabras clave: frutas nativas; selección

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

Encuentro

Selección de frutas nativas , 2012

Tipo de participación: Expositor oral, *Carga horaria:* 16

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* 6º Encuentro Nacional de frutas nativas; *Nombre de la institución promotora:* Fagro-INIA-MGAP

Palabras clave: pitangas; frutas nativas

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

Encuentro

Avances en la selección del guayabo del país Acca sellowiana Berg Burret en Uruguay , 2006

Tipo de participación: Poster, *Carga horaria:* 24

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* III Simposio Nacional do Morango, II Encontro de pequenas frutas e frutas nativas del Mercosul; *Nombre de la institución promotora:* Embrapa Clima Temperado

Palabras clave: frutas nativas

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

Encuentro

Selección de frutas nativas con potencial comercial en Uruguay , 2004

Tipo de participación: Expositor oral, Carga horaria: 24

Referencias adicionales: Brasil; Nombre del evento: 1º Encuentro de Pequeñas frutas e frutas nativas do Mercosul; Nombre de la institución promotora: Embrapa

Palabras clave: frutas nativas; selección

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

Información adicional

Indicadores de producción

<i>Producción bibliográfica</i>	64
<i>Artículos publicados en revistas científicas</i>	14
Completo (Arbitrada)	9
Completo (No Arbitrada)	5
<i>Artículos aceptados para publicación en revistas científicas</i>	0
<i>Trabajos en eventos</i>	48
Completo (No Arbitrada)	19
Resumen (No Arbitrada)	20
Resumen expandido (No Arbitrada)	9
<i>Libros y capítulos de libros publicados</i>	2
Capítulo de libro publicado	2
<i>Textos en periódicos</i>	0
<i>Documentos de trabajo</i>	0
<i>Producción técnica</i>	10
<i>Productos tecnológicos</i>	0
<i>Procesos o técnicas</i>	0
<i>Trabajos técnicos</i>	1
<i>Otros tipos</i>	9
<i>Evaluaciones</i>	3
Evaluación de Proyectos	1
Evaluación de Convocatorias Concursables	2
<i>Formación de RRHH</i>	16
<i>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas</i>	15
Tesis de maestría	1
Tesis/Monografía de grado	13
Otras tutorías/orientaciones	1
<i>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha</i>	1
Tesis de maestría	1