



Curriculum Vitae

Gerardo ECHEVERRIA GROTIUZ

Actualizado: 28/12/2015

Publicado: 19/07/2016

Datos generales

Información de contacto

E-mail: gecheverria@fagro.edu.uy

Teléfono: +598 2 3563294

Dirección: Garzón 780 12900 Montevideo Uruguay

URL: www.fagro.edu.uy/viticultura

Institución principal

Departamento de producción vegetal / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Universidad de la República / Uruguay

Dirección institucional

Dirección: Facultad de Agronomía - UDeLaR / AV. GRAL. GARZÓN 780 / 12900 / Montevideo / MONTEVIDEO / Uruguay

Teléfono: (+12900) 23563294

E-mail/Web: gecheverria@fagro.edu.uy / www.fagro.edu.uy

Información adicional

(16/03/2013)

Formación

Formación concluida

Formación académica/Titulación

Posgrado

2001 - 2003

Maestría

Viticulture, Oenologie, Économie et Gestion viti-vinicole

Ecole Nationale Supérieure Agronomique de Montpellier , Francia

Título: LUCES Y SOMBRAS EN EL DESARROLLO DE LA COMPETITIVIDAD VITICOLA DE URUGUAY: UN ENFOQUE EVOLUCIONISTA

Tutor/es: Paolino Carlos

Obtención del título: 2003

Palabras clave: Vitivinicultura; Enfoque evolucionista; Competitividad ; Trayectoria tecnologica;

Tipología productores vitícolas

Areas del conocimiento: Ciencias Sociales / Economía y Negocios / Economía, Econometría / economía vitivinícola

Grado

1981 - 1991

Grado

Ingeniero Agrónomo

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

Título: Evaluación de técnicas culturales para la obtención de racimos con calidad exportable, identificación de causas de descarte en packing y simulación de condiciones de transporte de uva de mesa. Cv. Cardinal año 1988/1989

Tutor/es: Ferrer Baccino, Milka Sofía

Obtención del título: 1992

Palabras clave: vid; UVA DE MESA; Cv. Cardinal; Conservación frigorífica

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Viticultura, uva de mesa

Formación en marcha

Formación académica/Titulación

Posgrado

2010

Doctorado

Doctorado en Ciencias Agrarias

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

Título: Adaptación agroecológica de la vid en los terroirs costeros de Uruguay

Tutor/es: Milka Ferrer Baccino

Sitio web de la Tesis: www.fagro.edu.uy

Palabras clave: vid

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Viticultura y enología

Formación complementaria

Cursos corta duración

2000

Metodologías de análisis e intervención en situaciones complejas: el enfoque sistémico

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

1998

Pequeños frutos(frambuesa, arandano, grosellas y zarzamoras): adaptabilidad, manejo agronómico y perspectivas de mercado

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

05 / 2015 - 05 / 2015

La Colorimetría Triestímulo y su aplicación en alimentos

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

Palabras clave: colorimetría triestímulo

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

12 / 2013 - 12 / 2013

LA INGENIERÍA INVERSA EN VITIVINICULTURA

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

Palabras clave: Viticultura; Tecnología enológica

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Nuevas tecnologías en vitivinicultura

11 / 2013 - 11 / 2013

TECNOLOGÍAS DE AGRICULTURA DE PRECISIÓN: SU APLICACIÓN PARA LA OPTIMIZACIÓN DE LA GESTIÓN DEL VIÑEDO

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

Palabras clave: Agricultura de precisión; Gestión del viñedo; Sistemas de información geográfico

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Viticultura de precisión

Ingeniería y Tecnología / Ingeniería del Medio Ambiente / Sensores

Remotos

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Ciencias del Suelo /

Medición electroconductividad

06 / 2011 - 09 / 2011

Etudes écophysiologiques dans la vigne en réponse aux variations agro-climatiques

Institut National de la Recherche Agronomique , Francia

Palabras clave: vid; Potencial hídrico; Composición de la baya

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

1995 - 1995

Formulación y evaluación de proyectos sociales

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

Areas del conocimiento: Ciencias Sociales / Otras Ciencias Sociales / Ciencias Sociales Interdisciplinarias / Proyectos sociales

Otras instancias

2015

Seminarios

Nombre del evento: La dinámica y la utilización del agua por la viña

Institución organizadora: Facultad de Agronomía, UDELAR , Uruguay

Palabras clave: Viticultura; Itinerarios hídricos en vid; Riego

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

2012

Seminarios

Nombre del evento: Nutrición de la vid

Institución organizadora: Facultad de Agronomía - UDELAR , Uruguay

Palabras clave: Nutrición de la vid

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

/ Ecofisiología de la vid Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura

/ Edafología Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura

2010

Seminarios

Nombre del evento: Jornadas de viticultura-Cambio climático y viticultura. Prof. Herbé Quenol - CNRS Francia

Institución organizadora: Facultad de Agronomía - UDELAR , Uruguay

Palabras clave: Cambio climático; Viticultura; vino

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

2010

Seminarios

Nombre del evento: Nuevas tecnologías en viticultura y enología (Jean-Louis Escudier, Jean-Luc Favarel, Hernan Ojeda)

Institución organizadora: APM & Asociados SA , Uruguay

Palabras clave: fisiología de la vid; técnicas enológicas; vino; flash détente; teledetección

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

Ingeniería y Tecnología / Otras Ingenierías y Tecnologías / Alimentos y Bebidas / enología

2010

Seminarios

Nombre del evento: Jornadas de divulgación -Prácticas vitícolas de corto y largo plazo (terroir y gestión de la canopia).Prof. Kobus Hunter - Stellenbosch University -Sud Africa

Institución organizadora: Facultad de Agronomía , Uruguay

Palabras clave: Fisiología; vid; Gestión de la canopia; Terroir

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

2005

Seminarios

Nombre del evento: LA COMPOSICION FENÓLICA Y LA CALIDAD DE LOS VINOS: FACTORES AGRONÓMICOS Y ENOLÓGICOS

Institución organizadora: CYTED, RED IBEROAMERICANA DE VITIVINICULTURA, I.NA.VI - INSTITUTO NACIONAL DE VITIVINICULTURA , Uruguay

2000

Seminarios

Nombre del evento: METODOLOGÍA PARA EL ESTUDIO DE COMPLEJOS AGROINDUSTRIALES

Institución organizadora: UDELAR - FACULTAD DE AGRONOMIA , Uruguay

1992

Seminarios

Nombre del evento: MICROBIOLOGIA ALIMENTARIA

Institución organizadora: FACULTAD DE AGRONOMIA , Uruguay

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Microbiología de los alimentos

2015

Congresos

Nombre del evento: 19th International Symposium GIESCO 2015 (Group of International Experts of vitivinicultural Systems for CoOperation)

Institución organizadora: GIESCO, INRA (Estación Peach Rouge) y SupAgro, Montpellier , Francia

Palabras clave: Ecofisiología de la vid; Viticultura; Enología; Factores ambientales de producción; Nuevas variedades resistentes a hongos

- 2013 *Areas del conocimiento:* Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Viticultura, enología, ambiente
Congresos
Nombre del evento: 18th International Symposium GiESCO 2013 (Group of international Experts of vitivinicultural Systems for CoOperation)
Institución organizadora: Faculdade de Ciências da Universidade do Porto , Portugal
Palabras clave: Viticultura; Enología
Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Producción y fisiología de la vid
- 2009 Congresos
Nombre del evento: XII Congreso Latinoamericano de Viticultura y Enología
Institución organizadora: Asociación de enólogos del Uruguay/ O.I.V. , Uruguay
Palabras clave: Viticultura; Enología
Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Viticultura y enología
- 2008 Congresos
Nombre del evento: VIIe International Terroir Congress 2008
Institución organizadora: ACW AGROSCOPE CHANGINGS - WADENSWIL , Suiza
- 2007 Congresos
Nombre del evento: XXX th OIV WORLD CONGRESS
Institución organizadora: ORGANIZACION INTERNACIONAL DE VITIVINICULTURA (OIV) , Hungría
- 2005 Congresos
Nombre del evento: IX CONGRESO NACIONAL DE INGENIEROS AGRONOMOS - II ENCUENTRO REGIONAL DE INGENIERIA AGRONÓMICA
Institución organizadora: ASOCIACION DE INGENIEROS AGRÓNOMOS DEL URUGUAY , Uruguay
- 2005 Congresos
Nombre del evento: X CONGRESSO LATINO-AMERICANO DE VITICULTURA E ENOLOGIA - XI CONGRESSO BRASILEIRO DE VITICULTURA E ENOLOGIA -II SEMINARIO FRANCO-BRASILEIRO DE VITICULTURA E ENOLOGIA
Institución organizadora: ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE ENOLOGIA- EMBRAPA UVA E VINHO, MINISTERIO DA AGRICULTUR,, PECUARIA E ABASTECIMENTO, BRASIL, OIV , Brasil
- 2004 Congresos
Nombre del evento: II CONGRESO DE ENSEÑANZA EN FACULTAD DE INGENIERÍA
Institución organizadora: UDELAR -FACULTAD DE INGENIERIA , Uruguay
- 2003 Congresos
Nombre del evento: XIII GESCO CONGRESS
Institución organizadora: Grupo de Estudio de los Sistemas de Conducción de la Vid (GESCO) , Uruguay
- 2003 Congresos
Nombre del evento: IX CONGRESO LATINOAMERICANO DE VITICULTURA Y ENOLOGIA
Institución organizadora: PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATÓLICA DE CHILE , Chile
- 2003 Talleres
Nombre del evento: ZONIFICACIÓN DEL CULTIVO DE LA VID, TERROIR - TERRUÑO Y POTENCIAL DE COSECHA
Institución organizadora: CYTED – RED IBEROAMERICANA DE VITIVINI , Uruguay
Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Viticultura, zonificación vitícola, terroir
- 2001 Talleres
Nombre del evento: CREATIVIDAD Y SELECCIÓN DE IDEAS
Institución organizadora: FUNDASOL , Uruguay
- 2003 Encuentros
Nombre del evento: 1er ENCUENTRO NACIONAL SOBRE ENSEÑANZA PARA LA COMPRENSIÓN
Institución organizadora: UDELAR - FACULTAD DE VETERINARIA; INSITUTO ARIEL HEBRERO URUGUAYO , Uruguay
- 2012 Otros
Nombre del evento: Brasil. Pasantía 'Teledetección en viticultura'
Institución organizadora: Centro Estadual de Pesquisas em Sensoriamento Remoto e Meteorologia da Universidade Federal do Rio Grande do Sul (CEPSRMIUFRGS) , Brasil
Palabras clave: teledetección; Viticultura
Areas del conocimiento: Ingeniería y Tecnología / Ingeniería del Medio Ambiente / Sensores Remotos / Teledetección satelital

2011	Otros <i>Nombre del evento:</i> Francia: Pasantía' Ecophysiological studies in vineyards' <i>Institución organizadora:</i> Centre international d'études supérieures en sciences agronomiques (Montpellier SupAgro) , Francia <i>Palabras clave:</i> Ecofisiología; Viticultura; Potencial hídrico foliar <i>Áreas del conocimiento:</i> Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Ecofisiología de la vid
2004	Otros <i>Nombre del evento:</i> ESTAGIÁRIO - INTERCÂMBIO TÉCNICO-CIENTÍFICO NA ÁREA DE ZONEAMENTO VITIVINÍCOLA <i>Institución organizadora:</i> EMBRAPA UVA E VINHO, BENTO GONÇALVES , Brasil

Áreas de actuación

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Sistemas de producción vitícola, ecofisiología vitícola, economía vitivinícola

Actuación Profesional

Cargos desempeñados actualmente

Desde: 08/1992

Asistente , (Docente Grado 3 Titular, 26 horas semanales) , Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay

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

Vínculos con la institución

08/1992 - Actual, Vínculo: Asistente , Docente Grado 3 Titular, (26 horas semanales)

Actividades

01/2003 - Actual

Líneas de Investigación , Departamento de producción vegetal , SISTEMAS DE PRODUCCIÓN - VITICULTURA
Estudio de variedades complementarias y alternativas de Tannat , Integrante del Equipo

01/2003 - Actual

Líneas de Investigación , Departamento de producción vegetal , Sistemas de producción
DESARROLLO TERRITORIAL Y VALORIZACION DE PRODUCTOS VITIVINICOLAS , Coordinador o Responsable

01/2003 - Actual

Líneas de Investigación , Departamento de producción vegetal , SISTEMAS DE PRODUCCIÓN - VITICULTURA
Estrategias de reconversión del sector vitivinícola Uruguayo , Integrante del Equipo

01/2001 - Actual

Líneas de Investigación , Departamento de producción vegetal , Sistemas de producción
Análisis de la influencia del clima en la producción vitivinícola , Integrante del Equipo

01/1993 - Actual

Líneas de Investigación , Facultad de Agronomía , Viticultura
Técnicas culturales que contribuyen a maximizar la calidad de los vinos producidos en Uruguay , Integrante del Equipo

01/1989 - Actual

Líneas de Investigación , Facultad de Agronomía , Viticultura
Desarrollo de la sustentabilidad económico productiva de la uva de mesa , Integrante del Equipo

01/2007 - Actual

Docencia , Grado
Economía, gestión y marketing vitivinícola , Ingeniero Agrónomo

01/2003 - Actual

Docencia , Grado
VITICULTURA (Curso optativo) , Ingeniero Agrónomo

01/2003 - Actual

Docencia , Grado

FRUTICULTURA (Curso obligatorio de orientación sistemas de producción intensivos) , Ingeniero Agrónomo

08/1992 - Actual

Docencia , Grado

CICLO I.R.A - Pasantías , Ingeniero Agrónomo

08/1992 - Actual

Docencia , Grado

CICLO I.R.A. - Taller I , Ingeniero Agrónomo

08/1992 - Actual

Docencia , Grado

CICLO I.R.A. - Seminario de Uruguay Rural , Ingeniero Agrónomo

10/2007 - 12/2007

Docencia , Perfeccionamiento

Gestión del rendimiento del viñedo y de la calidad de la uva , Ingeniero Agrónomo

09/2007 - Actual

Extensión , Departamento de producción vegetal , Sistemas de producción

Presentación de resultados de investigación sobre Terroir a productores, autoridades locales y otros actores en Colonia del Sacramento

12/2001 - 12/2001

Extensión , Centro Regional Sur , Unidad de difusión - (Financ. SCEAM-CSIC)

Jornada de difusión de resultados de investigación en: Fruticultura y Viticultura

12/1999 - 12/1999

Extensión , CICLO DE INTRODUCCIÓN A LA REALIDAD AGROPECUARIA , Taller

Organización y coordinador de publicación

01/2008 - Actual

Gestión Académica , UDELAR FACULTAD DE AGRONOMIA

Claustro: designado suplente por el orden docente

01/2007 - Actual

Gestión Académica , UDELAR FACULTAD DE AGRONOMIA

COMISION DE EXTENSION en representacion del orden docente

01/2007 - Actual

Gestión Académica , UDELAR FACULTAD DE AGRONOMIA

FRUTICULTURA

01/2007 - Actual

Gestión Académica , UDELAR FACULTAD DE AGRONOMIA

VITICULTURA

01/2007 - Actual

Gestión Académica , UDELAR FACULTAD DE AGRONOMIA

MARKETING, ECONOMÍA Y LEGISLACIÓN VITIVINÍCOLA

06/2005 - Actual

Gestión Académica , Departamento de producción vegetal , Sistemas de producción

Suplente por Facultad de Agronomía en Mesa Vitícola

01/2008 - 12/2010

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Departamento producción vegetal , Sistemas de Producción

Delimitación de terroirs en las zonas de Nueva Hespérides-Corralito, departamento de Salto y El Carmen, departamento de Durazno ,

Coordinador o Responsable

01/2008 - 12/2008

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Departamento de producción vegetal , SISTEMAS DE PRODUCCIÓN - VITICULTURA

Caracterización y tipificación de la materia prima uva, para la elaboración de vinos diferenciados, de alto valor agregado , Integrante del Equipo

08/2006 - 12/2008

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Departamento de producción vegetal , SISTEMAS DE PRODUCCIÓN - VITICULTURA

ESTUDIO DEL COMPORTAMIENTO FISIOLÓGICO Y TECNOLÓGICO EN URUGUAY DE DOS VARIEDADES VITIS VINIFERAS : MARSELAN Y PETIT VERDOT , Coordinador o Responsable

08/2006 - 12/2008

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Departamento de producción vegetal , SISTEMAS DE PRODUCCIÓN - VITICULTURA

Estudio de la influencia de prácticas culturales en la producción y composición de la uva y el vino . Variedad Tannat , Coordinador o Responsable

01/2005 - 12/2007

Proyectos de Investigación y Desarrollo , UDELAR FACULTAD DE AGRONOMIA , Departamento de Producción Vegetal - Area Sistemas de Producción

Aportes para la valorización y diferenciación de los productos vitivinícolas en la zona de influencia de Colonia del Sacramento, mediante la identificación y gestión de Terroirs , Coordinador o Responsable

01/2005 - 12/2007

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Departamento de producción vegetal , SISTEMAS DE PRODUCCIÓN - VITICULTURA

Predicción de cosecha en vid , Integrante del Equipo

05/2006 - 11/2007

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Departamento de producción vegetal , SISTEMAS DE PRODUCCIÓN - VITICULTURA

ESTUDIO DEL POTENCIAL VITICOLA DEL DEPARTAMENTO DE TREINTA Y TRES , Coordinador o Responsable

07/2006 - 09/2007

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Departamento de producción vegetal , SISTEMAS DE PRODUCCIÓN - VITICULTURA

Evaluación de cuatro clones de la variedad Cabernet Franc en las condiciones agroecológicas de Uruguay , Coordinador o Responsable

11/2003 - 02/2004

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Departamento de producción vegetal

El terroir como herramienta de valorización de la calidad y la tipicidad de los vinos uruguayos , Integrante del Equipo

09/1989 - 09/1992

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Cátedra de Fruticultura , Viticultura

Evaluación de técnicas culturales para la obtención de racimos de uva de mesa, con calidad exportable, Cv. Cardinal , Integrante del Equipo

Universidad del Trabajo , Escuela de Vitivinicultura El Colorado , Uruguay

Vínculos con la institución

08/2007 - 12/2008, *Vínculo:* , (1 horas semanales)

Actividades

08/2007 - 12/2008

Proyectos de Investigación y Desarrollo , Viticultura y enología

Rendimiento, composición de la baya y sanidad de variedad Tannat implantada sobre los portainjertos: 3309C y 101.14Mg , Coordinador o Responsable

Lineas de investigación

Título: Análisis de la influencia del clima en la producción vitivinícola

Tipo de participación: Integrante del Equipo

Objetivo: El clima es el factor del ambiente que más influye sobre el rendimiento y la calidad de la producción. Los efectos se pueden registrar a escala regional, meso escala y micro escala. Las decisiones en el manejo del cultivo, selección de lugar del sitio de plantación, variedades y portainjertos, requiere información básica sobre la interacción con el clima. A través de esta línea se pretende generar conocimiento sobre la respuesta de la viña a diferentes condiciones del ambiente y a las posibles medidas de adaptación y/o mitigación de sus efectos. El Cambio Climático introduce nuevos problemas que es necesario conocer para ayudar en la toma de decisiones de todos los actores involucrados en el tema.

Equipos: FERRER MILKA(Integrante); CAMUSSI GIANFRANCA(Integrante); Pedocchi Rodolfo(Integrante); Echeverría Gerardo(Integrante)

Palabras clave: Clima; vid; vino; Cambio climático

Áreas del conocimiento: Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Meteorología y Ciencias Atmosféricas / Clima

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Viticultura

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Enología

Título: Desarrollo de la sustentabilidad económico productiva de la uva de mesa

Tipo de participación: Integrante del Equipo

Equipos: FERRER MILKA(Integrante); CAMUSSI GIANFRANCA(Integrante)

Palabras clave: UVA DE MESA; Técnicas sobre el racimo y el cultivo

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Uva de mesa, técnicas cultivo, postcosecha

Título: DESARROLLO TERRITORIAL Y VALORIZACION DE PRODUCTOS VITIVINICOLAS

Tipo de participación: Coordinador o Responsable

Objetivo: Delimitación de terroirs vitícolas. Implica investigación con participación de un equipo multidisciplinario, de diferentes áreas del conocimiento: clima, geología, suelos, viticultura, enología, geografía, ecología, historia, antropología, estadística.

Equipos: FERRER MILKA(Integrante); González-Neves Gustavo(Integrante); CAMUSSI GIANFRANCA(Integrante); SALVARREY JULIA(Integrante)

Palabras clave: Territorio; Terroir; Viticultura; vino; Geología; Suelos

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Viticultura y enología

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Ciencias del Suelo / Geología, Edafología, Hidrología

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Meteorología y Ciencias Atmosféricas / Clima

Título: Estrategias de reconversión del sector vitivinícola Uruguayo

Tipo de participación: Integrante del Equipo

Equipos: CAMUSSI GIANFRANCA(Integrante); Ferrer Baccino Milka(Integrante)

Palabras clave: Reconversión vitícola; Valorización de la uva ; Competitividad

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Viticultura, zonificación vitícola, terroir, ecofisiología

Título: Estudio de variedades complementarias y alternativas de Tannat

Tipo de participación: Integrante del Equipo

Equipos: González-Neves Gustavo(Integrante); CAMUSSI GIANFRANCA(Integrante); Ferrer Baccino Milka(Integrante)

Palabras clave: vid; Adaptación de variedades; Ecofisiología de la vid; vino

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Viticultura, ecofisiología

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Enología

Título: Técnicas culturales que contribuyen a maximizar la calidad de los vinos producidos en Uruguay

Tipo de participación: Integrante del Equipo

Equipos: FERRER MILKA(Integrante); González-Neves Gustavo(Integrante); CAMUSSI GIANFRANCA(Integrante)

Palabras clave: Técnicas de cultivo; Composición de la uva; Tipicidad

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Gestión agronómica, composición de la uva, respuesta de la planta - ecofisiología

Proyectos

1989 - 1992

Título: Evaluación de técnicas culturales para la obtención de racimos de uva de mesa, con calidad exportable, Cv. Cardinal, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

Tipo: Desarrollo

Alumnos: 3(Pregrado),

Equipo: CAMUSSI GIANFRANCA(Integrante); Echeverría Gerardo(Integrante); Ferrer Baccino Milka(Responsable); GUARINONI ALBERTINA(Integrante)

Financiadores: Sin financiamiento

Palabras clave: vid; UVA DE MESA; Variedad Cardinal; Conservación frigorífica

2003 - 2004

Título: El terroir como herramienta de valorización de la calidad y la tipicidad de los vinos uruguayos, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

Tipo: Investigación

Alumnos: 1(Maestría/Magister prof.),

Equipo: FERRER MILKA(Responsable); CAMUSSI GIANFRANCA(Integrante); Beretta Alcides(Responsable); Silva Alfredo(Integrante); Pedocchi Rodolfo(Integrante); Vitale Angélica(Integrante); Echeverría Gerardo(Integrante)

Financiadores: Otra institución nacional / Universidad de la República, Comisión Social Consultiva / Remuneración

Palabras clave: Zonificación vitícola; Terroir; vino; Barón de Mauá, Mercedes

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Terroir, zonificación vitícola

2005 - 2007

Título: Aportes para la valorización y diferenciación de los productos vitivinícolas en la zona de influencia de Colonia del Sacramento, mediante la identificación y gestión de Terroirs, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* Trabajo multidisciplinario y multi institucional, financiado por CSIC Sector Productivo modalidad 2

Tipo: Investigación

Alumnos: 1(Maestría/Magister),

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

Otra institución nacional / INTENDENCIA MUNICIPAL DE COLONIA / Cooperación

Palabras clave: Terroir; vid; Tannat; Colonia del Sacramento; vino; CALUVA

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Terroir, zonificación vitícola

2006 - 2007

Título: ESTUDIO DEL POTENCIAL VITICOLA DEL DEPARTAMENTO DE TREINTA Y TRES, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* Evaluación de las condiciones del departamento de Treinta y Tres, Uruguay, para la producción vitivinícola. Este departamento es uno de los pocos en los cuales no se ha desarrollado la viticultura comercial. Se realizó un estudio del potencial desde el punto de vista biofísico (clima, geología, suelos), social y económico.

Tipo: Investigación

Alumnos: 2(Pregrado),

Equipo: CAMUSSI GIANFRANCA(Integrante); Echeverría Gerardo(Responsable); Ferrer Baccino Milka(Integrante); Bossi Jorge(Integrante); FAVRETTO GINA(Integrante); RODRÍGUEZ FAVEIRO MARIANO(Integrante)

Financiadores: Sin financiamiento

Palabras clave: Potencial vitivinícola; Geología; Índices climáticos; Departamento de Treinta y Tres, Uruguay

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Viticultura, zonificación vitícola, terroir

2006 - 2007

Título: Evaluación de cuatro clones de la variedad Cabernet Franc en las condiciones agroecológicas de Uruguay , *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* Por considerar a Cabernet Franc una variedad de interés para nuestro país, con potencial complementarias de otras variedades tintas de mayor difusión, se estudió el comportamiento de cuatro clones instalados en un viñedo del centro del departamento de Canelones durante un ciclo de producción

Tipo: Investigación

Alumnos:

Equipo: González-Neves Gustavo(Integrante); Echeverría Gerardo(Responsable); Ferrer Baccino Milka(Integrante)

Financiadores: Otra institución nacional / Instituto Nacional de Vitivinicultura / Cooperación

Otra institución nacional / Vivero San Jacinto / Cooperación

Palabras clave: Cabernet Franc; Clones ; Ecofisiología

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Viticultura, ecofisiología

2005 - 2007

Título: Predicción de cosecha en vid, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

Tipo: Investigación

Alumnos:

Equipo: MONTAÑA ALVARO(Integrante); CAMUSSI GIANFRANCA(Responsable); Echeverría Gerardo(Integrante); Ferrer Baccino Milka(Integrante); PICCARDO DIEGO(Integrante)

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

Otra institución nacional / Instituto Nacional de Vitivinicultura / Apoyo financiero

Palabras clave: vid; Volumen de cosecha

2008 - 2008

Título: Caracterización y tipificación de la materia prima uva, para la elaboración de vinos diferenciados, de alto valor agregado, *Tipo de participación:* Integrante del Equipo,

Tipo: Investigación

Alumnos:

Equipo: MONTAÑA ALVARO(Integrante); CAMUSSI GIANFRANCA(Integrante); Silva Alfredo(Integrante); Pedocchi Rodolfo(Integrante); Echeverría Gerardo(Integrante); Ferrer Baccino Milka(Responsable); Fourment Mercedes(Integrante)

Financiadores: DINACYT/DICYT/CONICYT / Apoyo financiero

Palabras clave: Vino diferenciado; Tipicidad de la uva

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Viticultura, composición de la baya, ecofisiología

2006 - 2008

Título: Estudio de la influencia de prácticas culturales en la producción y composición de la uva y el vino . Variedad Tannat , *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* Evaluación de prácticas de deshojado y de aplicaciones de calcio sobre rendimiento, composición y sanidad de la uva de la variedad Tannat. Estudio del efecto de la aplicación de calcio, sobre las células del hollejo de la baya y sobre la extractibilidad de los antocianos.

Tipo: Investigación

Alumnos: 1(Pregrado),

Equipo: González-Neves Gustavo(Integrante); Echeverría Gerardo(Responsable); Ferrer Baccino Milka(Integrante); ELHERD GÜNTER(Integrante)

Financiadores: Sin financiamiento

Palabras clave: vid; Tannat; Extractibilidad de antocianos; Aplicación de calcio

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Viticultura, ecofisiología

2006 - 2008

Título: ESTUDIO DEL COMPORTAMIENTO FISIOLÓGICO Y TECNOLÓGICO EN URUGUAY DE DOS VARIEDADES VITIS VINÍFERAS : MARSELAN Y PETIT VERDOT , *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* Evaluación del comportamiento de dos variedades tintas de interés para Uruguay: Marselán y Petit Verdot. Incluye una descripción ampelográfica completa de las dos variedades

Tipo: Investigación

Alumnos: 2(Pregrado),

Equipo: González-Neves Gustavo(Integrante); Echeverría Gerardo(Responsable); Ferrer Baccino Milka(Integrante); Cagnoli Gonzalo(Integrante); Muñoz Luis (Integrante)

Financiadores: Otra institución nacional / Instituto Nacional de Vitivinicultura / Cooperación

Palabras clave: vid; Marselán; Petit Verdot; Tannat; Composición de la baya

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Viticultura, ecofisiología

2007 - 2008

Título: Rendimiento, composición de la baya y sanidad de variedad Tannat implantada sobre los portainjertos: 3309C y 101.14Mg, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable,

Tipo: Investigación

Alumnos: 2(Pregrado),

Equipo: Pattarino Emilia(Responsable); Calero Graciela(Integrante); Luzardo Carlos(Integrante); Lorenzuti Paulo(Integrante)

Financiadores: Sin financiamiento

Palabras clave: vid; Tannat; Composición de la baya; Portainjerto 3309C; Portainjerto 101.14Mg

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Viticultura, ecofisiología

2008 - 2010

Título: Delimitación de terroirs en las zonas de Nueva Hespérides-Corralito, departamento de Salto y El Carmen, departamento de Durazno, *Tipo de participación:* Coordinador o Responsable, *Descripción:* Proyecto multidisciplinario y multiinstitucional. UDELAR, Facultades de Agronomía, de Ciencias y de Humanidades y Ciencias de la Educación. Implica el estudio territorial desde diversos ángulos.

Tipo: Investigación

Alumnos:

Equipo: FERRER MILKA(Integrante); HERNANDEZ JUAN(Integrante); MONTAÑA ALVARO(Integrante); CAMUSSI GIANFRANCA(Integrante); Silva Alfredo(Integrante); Pedocchi Rodolfo(Integrante); Vitale Angélica(Integrante); Echeverría Gerardo(Responsable); Bossi Jorge(Integrante); Pezzani Fabiana(Integrante); Saldanha Silvia(Integrante); Pellegrino Carlos(Integrante); Gravina Virginia(Integrante); González-Neves, Gustavo(Integrante); Priore Estela(Integrante)

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

Otra institución nacional / Instituto Nacional de Vitivinicultura / Cooperación

Otra institución nacional / Intendencia Municipal de Salto / Cooperación

SONDELIR S.A. / Apoyo financiero

CENTRO VITIS LTDA / Apoyo financiero
Surefran S.A. / Apoyo financiero
IDANEL S.A. / Apoyo financiero
Vinos Finos H. Stagnari S.A. / Apoyo financiero

Palabras clave: Terroir; vid; vino; Departamento de Salto; Departamento de Durazno

Producción científica/tecnológica

Dada la importancia económica y social que tiene la vitivinicultura en Uruguay, el problema sobre el que se pretende influir es la pérdida de competitividad sectorial. Se espera que con la mejora de la competitividad, el sector aumente el volumen de sus exportaciones y se posicione de manera más ventajosa en el mercado interno, minimizando el impacto de la competencia extranjera, en particular de Argentina. Es necesario el aporte de la investigación para impulsar cambios en la calidad, y salir de la lógica de producción de “vino commodity”, cuya comercialización es absolutamente inviable por precio, cambios en hábitos de consumo y nuevas exigencias internacionales para la importación de vinos. La escala de producción, estructura de costos y ubicación geográfica de Uruguay no permiten la competencia internacional por precio. Por otra parte el consumidor moderno exige nuevos atributos de los alimentos tales como: inocuidad, trazabilidad (incluyendo indicaciones geográficas de procedencia), valor nutracéutico, cualidad organoléptica diferencial y producción en condiciones “respetuosas” del ambiente. Nuestro aporte a la resolución de estos problemas es la investigación sobre tres ejes estratégicos: a) mejora de la uva como materia prima, b) diferenciación de productos y revalorización del territorio y sus comunidades mediante la identificación y desarrollo de Terroirs vitícolas c) caracterización de los terroirs costeros del Río de la Plata. d) en el plano económico, análisis de la trayectoria tecnológica de los vitivinicultores y propuesta de políticas diferenciales. El estudio de la uva como materia prima, implica la evaluación de variedades alternativas y promisorias para Uruguay, la gestión de los sistemas de producción y en la eco fisiología del cultivo. La investigación desarrollada en Terroirs vitícolas ha permitido ajustar una metodología adecuada para las condiciones y necesidades del país, basando el estudio del territorio vitícola en cuatro dimensiones: agroecológica, identitaria, paisajística y marketing. Esta estrategia promueve una mayor calidad intrínseca de los productos, genera estímulos para la innovación tecnológica, la revalorización territorial y la promoción de las exportaciones. La información científica generada proporciona elementos para la delimitación geográfica de procedencia y su adopción por parte de las instituciones responsables de la conducción política, promoción y contralor. A través del proyecto de doctorado se estudian las condiciones ambientales (geología, suelos, clima), la respuesta de la planta y su expresión en el vino, de diferentes regiones productivas a lo largo de la costa del Río de la Plata. Los aspectos novedosos a nivel nacional se vinculan a los estudios de irradiación solar, al efecto de factores geográficos (en este caso el Río) sobre las condiciones meteorológicas locales: viento, temperatura y humedad. Los resultados permitirán una mejor adaptación de los viñedos en la region y aportarán una base muy potente para el estudio de la adaptación del cultivo al cambio climático. En el ámbito de la economía, nuestra investigación se orienta a la identificación de cluster de productores vitivinícolas, al estudio de la evolución de las trayectorias tecnológicas y a la propuesta de políticas específicas. Fruto de nuestra formación y experiencia prevalece un enfoque sistémico de la realidad que permite la resolución de

Producción bibliográfica

Artículos publicados

Arbitrados

Completo

FERRER M.; ECHEVERRIA G.; GONZÁLEZ-NEVES G.

Influence of the Microclimate Defined by the Training System on the Vineyard Behaviour and the Oenological Quality of Merlot Grapes. International Journal of Agricultural Sustainability, v.: 2 4 2015, p.: 95 - 108, 2015

Palabras clave: Evolution and Composition of Berry Compounds; Plant Architecture; Thermal Microclimate; Water Status; Merlot

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Viticultura, microclima de la canopia

Medio de divulgación: Internet ; *Lugar de publicación:* USA ; *ISSN:* 14735903 ; *DOI:* ISSN: 2375-3773

<http://www.aascit.org/journal/ijasrn>

Completo

FERRER M.; ECHEVERRIA G.; CARBONNEAU A.

Effect of Berry Weight and its Components on the Contents of Sugars and Anthocyanins of Three Varieties of *Vitis vinifera* L. under Different Water Supply Conditions. *South African Journal of Enology and Viticulture*, v.: 35 1 2014, p.: 103 - 113, 2013

Palabras clave: Berry size; COMPOSITION ; Components; Water availability; varieties

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Fisiología de la vid

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* South Africa ; *ISSN:* 0253939X

<http://www.sasev.org>

The influence of berry size on wine quality is a matter of debate. With the aim to contribute to that debate, a study of the influence of the varieties Tannat, Merlot and Cabernet Sauvignon on berry weight, on berry components (flesh, seeds and skin) and on the varieties' oenological potential under different water supply conditions was carried out in Uruguay between 2001 and 2004. Replicated samples of 250 berries per vineyard were gathered at technological maturity at harvest. Berry weight and volume, weight ratio among each of the components and anthocyanin potential (ApH1) were measured and a basic analysis of the must was carried out. The vine water status was established through the measurement of pre-dawn leaf water potential. The tests showed that berry weight and sugar content were positively correlated and depended on variety, as was evident from the proportions of the berry components. Flesh weight was the most important determinant of berry weight, and flesh weight changed with the weight of the seeds. Larger values of these two components explained the heavier berries of the Tannat variety. On the other hand, Tannat berries had higher contents and concentrations of anthocyanins and sugars, and displayed the largest variation in these chemical compounds. Berry weight, weight and proportion of skin or their relationships did not determine anthocyanin contents or concentration. In response to the years' water conditions, different varieties showed different behaviours, explaining the variation in weight and in the composition of the berries.

Completo

FERRER M.; GONZÁLEZ-NEVES G.; ECHEVERRIA G.; CAMUSSI G.

Plant Response and Grape Composition of *Vitis vinifera* L. cv Tannat in Different Climatic Regions. *Journal of Agricultural Science and Technology*, p.: 1252 - 1261, 2012

Palabras clave: Environmental factors; vine behavior; grape composition; Tannat

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* USA ; *ISSN:* 19391250

http://www.davidpublishing.org/journals/j1/Journal_of_Agricultural_Science_and_Technology

Completo

FERRER M.; GONZALEZ-NEVES G.; ECHEVERRIA G.; CAMUSSI G. ; AVONDET R.; FOURMENT M.; FAVRE G.; SALVARREY J.

EFFECTO DEL ESTRÉS CLIMÁTICO SOBRE LA RESPUESTA DE LA PLANTA Y LA COMPOSICIÓN DE LA UVA DE TANNAT (*VITIS VINIFERA* L.) EN VIÑEDOS DEL URUGUAY. *Enología*, p.: 1 - 12, 2011

Palabras clave: Respuesta de la Planta; Composición de la uva; Clima; Tannat

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

Medio de divulgación: Internet ; *Lugar de publicación:* Mendoza ; *ISSN:* 16683889



Completo

FERRER M.; GONZALEZ-NEVES G.; ECHEVERRIA G.; CAMUSSI G.; AVONDET R.; FAVRE G.; SALVARREY J.; FOURMENT M.

Comportamiento agronómico y potencial enológico de la uva Tannat en tres regiones climáticas uruguayas. *Agrociencia (Uruguay)*, v.: 1, p.: 37 - 49, 2011

Palabras clave: Respuesta de la Planta; Composición de la uva; Clima; Tannat

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

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



Completo

ECHEVERRIA G.; FERRER M.; GONZALEZ-NEVES G.; CAMUSSI G. ; HERNANDEZ J.

El terroir, herramienta para el desarrollo territorial : el caso de Colonia del Sacramento
2010

. Territorios del vino, p.: 64 - 74,

Palabras clave: Terroir; Tannat; Colonia del Sacramento; Desarrollo territorial; Indicación geográfica de procedencia

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Viticultura y enología

Ciencias Sociales / Sociología / Antropología, Etnología

Ciencias Sociales / Geografía Económica y Social / Geografía Cultural y Económica

Medio de divulgación: Internet ; *Lugar de publicación:* Montevideo ; *ISSN:* 16884361

Completo

FERRER M.; GONZÁLEZ-NEVES G.; CAMUSSI G. ; ECHEVERRIA G.; MONTAÑA A.

Condiciones predisponentes para las podredumbres de racimo: clima, variedad y técnicas de cultivo. Revista Enología, v.: 4, p.: 1 - 10, 2009

Palabras clave: Podredumbre de racimos; Técnicas de cultivo; Variedades; Clima

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Viticultura, enología

Medio de divulgación: Internet ; *ISSN:* 16683889



No Arbitrados

Completo

ECHEVERRIA G.; FERRER M.; CAMUSSI G. ; GONZALEZ-NEVES G.; HERNANDEZ J.; PEDOCCHI R. ; MONTAÑA A.; MICHELAZZO M.; CALIFRA A.; ALLIAUME F.

Delimitación de Terroirs vitícolas en la región de Colonia del Sacramento, Uruguay . Cangüé, v.: 31, p.: 33 - 37, 2011

Palabras clave: Terroir; Colonia del Sacramento; vid; Tannat; Territorio

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

Medio de divulgación: Internet ; *Lugar de publicación:* Uruguay ; *ISSN:* 07978480

Completo

FERRER M.; GONZALEZ-NEVES G.; CAMUSSI G.; ECHEVERRIA G.; CARBONNEAU A.

Variety, plant architecture and pruning methods: influence on grey mould of grapevine. Progrès Agricole et Viticole, v.: 128 18, p.: 367 - 371, 2011

Palabras clave: Bunch rot; field practices; Planta architecture; Training system

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

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Francia ; *ISSN:* 03698173

Completo

FERRER M. ; GONZÁLEZ-NEVES G.; CAMUSSI G. ; ECHEVERRIA G.

EFFET DE L'ÉCLAIRCISSEMENT DES GRAPPES SUR LES PARAMÈTRES PRODUCTIFS, VEGETATIFS ET OENOLOGIQUES DE LA VIGNE (VITIS VINIFERA L) CV. TANNAT. Progrès Agricole et Viticole, v.: 126 1, p.: 12 - 18, 2009

Palabras clave: Vitis vinífera; Tannat; Cluster thinning

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Viticultura, enología

Medio de divulgación: Papel ; *Lugar de publicación:* Francia ; *ISSN:* 03698173

Artículos aceptados

Libros

Libro publicado , Texto integral

ECHEVERRIA G.

LA VITICULTURA EN EL URUGUAY. 2005. *Nro. de páginas:* 80,

Editorial: UDELAR - Facultad de Agronomía , Montevideo

Palabras clave: VID, VINO, COMPLEJO AGROINDUSTRIAL

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / VITIVINICULTURA

Medio de divulgación: Papel;

Libro publicado , Texto integral

ECHEVERRIA G.

PRINCIPALES VARIEDADES Y PORTAINJERTOS DE VID UTILIZADOS EN URUGUAY. 2005.

Editorial: UDELAR- Facultad de Agronomía , Montevideo

Palabras clave: vid, variedades, portainjertos

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / VITICULTURA, AMPELOGRAFÍA

Medio de divulgación: CD-Rom;

Libro publicado , Texto integral

ECHEVERRIA G.

APORTES AL CONOCIMIENTO AGROPECUARIO DEL TERRITORIO URUGUAYO - LOS CERRILLOS CANELONES. 1996. Nro. de páginas: 80,

Editorial: UDELAR - Facultad de Agronomía , Montevideo

Palabras clave: Los Cerrillos Uruguay, zonificación, territorio

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

Medio de divulgación: Papel;

Capitulos de Libro

Capítulo de libro publicado

FERRER M.; GONZÁLEZ-NEVES G.; ECHEVERRIA G.; PEDOCCHI R.

Delimitación climática de las regiones vitícolas del Uruguay: utilización de la metodología de Sistema Clasificación Climática Multicriterios (CCM) y adaptación de los índices climáticos. , 2012

Libro: Clima, zonificación y tipicidad del vino en regiones vitivinícolas iberoamericanas. v.: 1 , 1, p.: 371 - 387,

Organizadores: TONIETTO, Jorge; SOTÉS RUIZ, Vicente; GÓMEZ-MIGUEL, Vicente D CYTED

Editorial: CYTED , MADRID

Palabras clave: Clima vitícola

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Clima vitícola mundial

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Zonificación vitícola

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 8572272321;

Financiación/Cooperación: Institución del exterior / CIENCIA Y TECNOLOGIA PARA EL DESARROLLO / Apoyo financiero

www.cyted.org

Trabajos en eventos

Completo

ECHEVERRIA G.; FERRER M.; ABAL G; ALONSO SUAREZ, R.

Solar radiation in the uruguayan coast of the río de la plata and its relation to viticulture climate indices , 2015

Evento: Internacional , 19th International Symposium GiESCO 2015 (Group of International Experts of vitivinicultural Systems for CoOperation) , Gruissan y Montpellier , 2015

Anales/Proceedings: Actas , 1 , 247 , 250

Editorial: Publications & Actualités Vitivinicoles , Montpellier

Palabras clave: solar radiation; viticulture; climate classification; Río de la Plata; Terroir vitícola

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

Ingeniería y Tecnología / Ingeniería del Medio Ambiente / Ingeniería Medioambiental y Geológica, Geotécnicas /

Radiación solar

Medio de divulgación: Disquetes;

<http://www.giesco.org/Bulletin/?lang=fr>

Completo

ECHEVERRIA G.; FERRER M.

Climate variability : Influence on grape composition and yield. , 2015

Evento: Internacional , 19th International Symposium GiESCO 2015 (Group of International Experts of vitivincultural Systems for CoOperation) , Gruissan y Montpellier , 2015

Anales/Proceedings: 19th International Meeting of Viticulture GiESCO, Proceedings , 2 , 280 , 284

Editorial: Publications & Actualités Vitivinicoles , Montpellier

Palabras clave: Variabilidad climática; Composición de la baya; Rendimiento

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

Medio de divulgación: Disquetes;

<http://www.giesco.org/Bulletin/?lang=fr>

Completo

ECHEVERRIA G.; DUCATI J.; FERRER M.

IMPLEMENTATION OF TECHNIQUES FOR REMOTE SENSING AS A METHOD TO DETERMINE THE PRODUCTIVE POTENTIAL OF A VITICULTURAL TERROIR , 2013

Evento: Internacional , 18th International Symposium GiESCO 2013 (Group of international Experts of vitivincultural Systems for CoOperation) , Porto , 2013

Anales/Proceedings: Actas , 28 , 719 , 723

Editorial: Ciência e Técnica Vitivinícola, INIAV - DOIS PORTOS (Ex-Estação Vitivinícola Nacional) , Dois Portos

Palabras clave: NDVI; remote sensing; Tannat; leaf water potential; soil texture

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Viticultura de precisión

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 0103-8699;

http://www.scielo.oces.mctes.pt/scielo.php/script_sci_serial/pid_0254-0223/Ing_pt/nrm_iso

Completo

FERRER M.; ECHEVERRIA G.; CARBONNEAU A.

CORRESPONDANCE ENTRE LA TAILLE DE LA BAIE ET LE POTENTIEL OENOLOGIQUE DU RAISIN , 2013

Evento: Internacional , 18th International Symposium GiESCO 2013 (Group of international Experts of vitivincultural Systems for CoOperation) , Porto , 2013

Anales/Proceedings: Ciência e Técnica Vitivinícola , 28 , 781 , 788

Editorial: Ciência e Técnica Vitivinícola, INIAV - DOIS PORTOS (Ex-Estação Vitivinícola Nacional) , Dois Portos

Palabras clave: TAILLE DE LA BAIE

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Fisiología de la vid

Medio de divulgación: Papel; ISSN/ISBN: 0103-8699;

http://www.scielo.oces.mctes.pt/scielo.php/script_sci_serial/pid_0254-0223/Ing_pt/nrm_iso

Completo

ECHEVERRIA G.; FERRER M.; CAMUSSI G.

Influencia de la interacción entre el medio ambiente y las prácticas culturales, sobre la calidad de la uva y la expresión del terroir vitícola , 2013

Evento: Internacional , V Simposio Internacional de Historia Vitivinícola , Salto, Uruguay , 2013

Anales/Proceedings: Actas

Editorial: Montevideo

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

Humanidades / Otras Humanidades / Otras Humanidades / Prácticas culturales

Medio de divulgación: CD-Rom;

<http://www.fhuce.edu.uy>

Completo

ECHEVERRIA G.; FERRER M.; GONZÁLEZ-NEVES G.; SALVARREY J.; AVONDET R.; SILVA A. ; MIRÁS-AVALOS J.

Delimitation of terroirs in the Salto region, Uruguay. Influence of soil on the plant response , 2012

Evento: Internacional , IX CONGRESO INTERNACIONAL DE LOS TERROIRS VITIVINÍCOLAS (DIJON Y REIMS, FRANCIA) , Dijon y Reims , 2012

Anales/Proceedings: IXe Congrès International des Terroirs vitivinicoles 2012 / IXe International Terroirs Congress 2012 , 8 , 28 , 31

Palabras clave: Tannat; Vineyard soil; Geology; Water availability

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

Medio de divulgación: CD-Rom;

www.congresdesterroirs.com

Completo

FERRER M.; GONZALEZ-NEVES G.; CAMUSSI G. ; ECHEVERRIA G.; CARBONNEAU A.

VARIETY, PLANT ARCHITECTURE AND PRUNING METHODS INFLUENCE ON GREY MOULD OF GRAPEVINE , 2011

Evento: Internacional , XVII INTERNATIONAL SYMPOSIUM OF DE GROUP OF INTERNATIONAL EXPERTS OF VITIVINICULTURAL SYSTEMS FOR COOPERATION (GIESCO) , ASTI-ALBA , 2011

Anales/Proceedings: HORS SÉRIE SPECIAL 17th GIESCO SYMPOSIUM , 167 , 170

Editorial: LE PROGRÈS AGRICOL ET VITICOLE , ASTI-ALBA

Palabras clave: vid

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

Medio de divulgación: Papel;

Completo

FERRER M.; GONZALEZ-NEVES G.; CAMUSSI G. ; ECHEVERRIA G.; AVONDET R.; FOURMENT M.; SALVARREY J.; MONTAÑA A.; FAVRE G.

INFLUENZA DEI FATTORI DELL'AMBIENTE SULLA RISPOSTA DELLA PIANTA, E CARATTERISTICHE DELL'UVA DELLA CV TANNAT PRODOTTA IN VIGNETI DI TRE ZONE CLIMATICHE DELL'URUGUAY , 2010

Evento: Internacional , VIII Congreso Int. ernacional de Terroir , Soave , 2010

Anales/Proceedings: VIII Int. ernational Terroir Congress , 1 , 2 , 47 , 1 , 47

Palabras clave: Tannat; zonificación; Composición de la uva

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

Medio de divulgación: Papel;

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

Completo

ECHEVERRIA G.

Aporte e las ciencias humanas a la investigación en terroirs vitícolas , 2010

Evento: Nacional , III Jornadas de Investigación y II Jornadas de Extensión , Montevideo , 2010

Anales/Proceedings: Actas del congreso

Palabras clave: Ciencias humanas; cultura del vino; Terroir; Territorio; C.A.L.U.V.A.; Colonia del Sacramento

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

Ciencias Sociales / Sociología / Antropología, Etnología

Humanidades / Otras Humanidades / Otras Humanidades

Medio de divulgación: Internet;

www.fhce.edu.uy

Resumen

ECHEVERRIA G.; FERRER M.; GONZÁLEZ-NEVES G.; CAGNOLI R.; MUÑOZ L.

Evaluación del comportamiento agronómico y enológico de la variedad Marselan en el sur de Uruguay , 2009

Evento: Internacional , XII Congreso latinoamericano de viticultura y enología , Montevideo , 2009

Palabras clave: vid; Variedades; Marselán

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

Medio de divulgación: Disquetes;

Resumen

GONZÁLEZ-NEVES G.; FERRER M.; CAMUSSI G. ; MONTAÑA A. ; FAVRE G.; AVONDET R.; SALVARREY J.; ECHEVERRIA G.

Análisis del efecto del año sobre la respuesta de la planta y la composición de la uva de Tannat , 2009

Evento: Internacional , XII Congreso latinoamericano de viticultura y enología , Montevideo , 2009

Palabras clave: vid; Clima; Tannat; Composición de la baya

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

Medio de divulgación: Disquetes;

Resumen

FERRER M.; GONZÁLEZ-NEVES G.; CAMUSSI G. ; AVONDET R.; FAVRE G.; MONTAÑA A. ; SALVARREY J.; ECHEVERRIA G.

Relaciones entre los factores ecológicos y las características de las uvas de la variedad Tannat producidas en viñedos de tres regiones de Uruguay , 2009

Evento: Internacional , XII Congreso latinoamericano de viticultura y enología , Montevideo , 2009

Palabras clave: vid; ECOLOGIA ; Tannat

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

Medio de divulgación: Disquetes;

Resumen

ECHEVERRIA G.; BOSSI J. ; BORCA A. ; FERRER M.

Estudio geológico en las regiones de Salto y El Carmen (Uruguay) como base para la delimitación de terroirs vitícolas , 2009

Evento: Internacional , XII Congreso latinoamericano de viticultura y enología , Montevideo , 2009

Palabras clave: vid; Geología; Terroir; Departamento de Salto; Departamento de Durazno

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

Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Ciencias del Suelo / Geología

Medio de divulgación: Disquetes;

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

Completo

ECHEVERRIA G.; FERRER M.; GONZÁLEZ-NEVES G.; HERNANDEZ J.; CAMUSSI G. ; MONTAÑA A.

Etude de la response de la vigne et de la composition des vins du cepage Tannat dans le Terroir de Colonia del Sacramento - Uruguay , 2008

Evento: Internacional , VIIe International Terroir Congress 2008m, Suiza , Nyon , 2008

Anales/Proceedings: VIIeme CONGRESS INTERNATIONAL DES TERROIRS VITICOLES , 2 , 634 , 640

Editorial: ACW, Agroscope Changins Wädenswill , Nyon

Palabras clave: Terroir; Tannat; wine composition; Physiologic response indicators; Colonia del Sacramento

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Terroir, zonificación vitícola

Medio de divulgación: Papel;

Resumen

ECHEVERRIA G.; FERRER M.; GONZÁLEZ-NEVES G.; CAMUSSI G. ; HERNANDEZ J.; PEDOCCHI R. ; VITALE A.

Demarcación y gestión del terroir vitícola de la Colonia de Sacramento (Uruguay) , 2007

Evento: Internacional , XXXth World Congress of Vine and Wine , Budapest , 2007

Anales/Proceedings: Actas XXXth World Congress of Vine and Wine

Editorial: O.I.V. , Budapest

Palabras clave: Terroir; vid; Colonia del Sacramento

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Viticultura, zonificación vitícola

Medio de divulgación: CD-Rom;

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

INSTITUTO NACIONAL DE VITIVINICULTURA / Apoyo financiero

www.oiv2007.hu

Resumen

ECHEVERRIA G.; FERRER M. ; CAMUSSI G. ; GONZÁLEZ-NEVES G.; HERNANDEZ J.; ALLIAUME F. ; PEDOCCHI R.

Delimitación de terroirs vitícolas en la región de Colonia del Sacramento, Uruguay , 2007

Evento: Internacional , XI CONGRESO LATINOAMERICANO DE VITICULTURA Y ENOLOGÍA , Mendoza , 2007

Anales/Proceedings: Actas del XI CONGRESO LATINOAMERICANO DE VITICULTURA Y ENOLOGÍA

Editorial: CLEIFRA e I.N.V. , Mendoza

Palabras clave: Terroir vitícola; Tannat; vid; Composición de la baya; Colonia del Sacramento

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Viticultura, zonificación vitícola, terroir

Medio de divulgación: CD-Rom;

www.vitivinicultura2007.com.ar

Completo

ECHEVERRIA G.; FERRER M.; BERETTA A. ; CAMUSSI G.

El terroir como herramienta para la valorización de la calidad y la tipicidad de los vinos uruguayos , 2005

Evento: Regional , IX CONGRESO NACIONAL DE INGENIEROS AGRONOMOS/ II ENCUENTRO REGIONAL DE INGENIERIA AGRONOMICA , Montevideo , 2005

Anales/Proceedings: Actas del IX CONGRESO NACIONAL DE INGENIEROS AGRONOMOS

Editorial: ASOCIACION DE INGENIEROS AGRONOMOS DEL URUGUAY , Montevideo

Palabras clave: Terroir; Vinos

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Terroir, zonificación vitícola

Medio de divulgación: CD-Rom;

Completo

ECHEVERRIA G.; FERRER M.; GONZÁLEZ-NEVES G.

Técnicas culturales para manejo de la variedad tannat en viñedos del sur de Uruguay , 2005

Evento: Regional , IX CONGRESO NACIONAL DE INGENIEROS AGRONOMOS/ II ENCUENTRO REGIONAL DE INGENIERIA AGRONOMICA , Montevideo , 2005

Anales/Proceedings: Actas del IX CONGRESO NACIONAL DE INGENIEROS AGRONOMOS

Editorial: Asociación de Ingenieros Agrónomos del Uruguay , Montevideo

Palabras clave: Tannat; vid; Gestión del viñedo; Composición de la uva

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Viticultura, ecofisiología de la vid, gestión del viñedo

Medio de divulgación: CD-Rom;

Resumen

ECHEVERRIA G.; FERRER M.

Avances en la identificación y gestión de terroirs, en la región de Colonia del Sacramento, Uruguay , 2005

Evento: *Internacional , X Congresso Latino-Americano de Viticultura e Enología , Bento Gonçalves , 2005*

Anales/Proceedings: *Anais X Congresso Latino-Americano de Viticultura e Enología , 1 , 364 , 364*

Editorial: *Associação Brasileira de Enología, Embrapa Uva e Vinho , Bento Gonçalves*

Palabras clave: *Terroir; vid; vino; Colonia del Sacramento*

Areas del conocimiento: *Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Terroir, zonificación vitícola*

Medio de divulgación: *Papel; ISSN/ISBN: 1516-8107;*

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

Resumen

ECHEVERRIA G.; PAOLINO C.

Luces y sombras en el desarrollo de la competitividad vitícola de Uruguay: un enfoque evolucionista , 2005

Evento: *Internacional , X Congresso Latino-Americano de Viticultura e Enología , Bento Gonçalves , 2005*

Anales/Proceedings: *Anaistas del X Congresso Latino-Americano de Viticultura e Enología , 1 , 360 , 360*

Editorial: *Embrapa Uva e Vinho, Ministerio da Agricultura, Pecuaria e Abastecimento , Bento Gonçalves*

Palabras clave: *Enfoque evolucionista; Competitividad sistémica; Trayectoria tecnológica viticultores; Tipología viticultores de Uruguay*

Areas del conocimiento: *Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Economía vitivinícola*

Ciencias Sociales / Economía y Negocios / Economía, Econometría / economía vitivinícola

Medio de divulgación: *Papel; ISSN/ISBN: 1516-8107;*

Producción técnica

Otros

Organización de eventos

Otro

La educación que compartimos. Encuentro de familias agropecuarias y profesionales , 1999

Uruguay , Español , Papel , www.fagro.edu.uy

Evento itinerante: NO, Catálogo: NO

Facultad de Agronomía, Montevideo , Montevideo

Institución Promotora/Financiadora: UDELAR -Facultad de Agronomía, Ciclo de Introducción a la Realidad Agropecuaria

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

Información adicional: Organización de encuentro con familias de productores y técnicos que recibieron en sus predios o empresas a estudiantes del Ciclo I.R.A. desde 1989 a 1999. Reunión de camaradería y presentación a través de diversos talleres de resultados de investigación de 25 trabajos de diversas áreas de la agronomía. El evento fue organizado por todos los integrantes del Ciclo I.R.A.

Participación: organización del evento y coordinador de la publicación

Formación de RRHH

Tutorías concluidas

Grado

Tesis/Monografía de grado

ESTUDIO DE LAS TÉCNICAS CULTURALES EN LA MODIFICACIÓN DEL MICROCLIMA DE LA CANOPIA Y EL RACIMO, APLICACIÓN DE CALCIO Y SU INFLUENCIA SOBRE LA COMPOSICIÓN DE LA UVA Y EL MOSTO EN CV. TANNAT , 2010

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Günter Elerd

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniería Agronómica

Palabras clave: Tannat; Deshojado; Calcio foliar; Botrytis; Antocianos; Taninos

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

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

www.fagro.edu.uy

Tesis/Monografía de grado

ESTUDIO DEL COMPORTAMIENTO FISIOLÓGICO Y TECNOLÓGICO EN URUGUAY DE DOS VARIEDADES VITIS VINIFERAS : MARSELAN Y PETIT VERDOT , 2008

Nombre del orientado: CAGNOLI GONZALO, MUÑOZ LUIS

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniero Agrónomo

Palabras clave: vid; Variedad Marselán; Variedad Petit Verdot; Tannat

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Viticultura, ecofisiología

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

www.fagro.edu.uy

Tesis/Monografía de grado

ESTUDIO DEL POTENCIAL VITICOLA DEL DEPARTAMENTO DE TREINTA Y TRES , 2007

Nombre del orientado: Favretto Gina, Rodríguez Faveiro Mariano

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniero Agrónomo

Palabras clave: Vitivinicultura; Departamento de Treinta y Tres, Uruguay

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Viticultura, zonificación vitícola, terroir

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

www.fagro.edu.uy

Tutorías en marcha

Grado

Tesis/Monografía de grado

Aplicación de técnicas para reducción de la compactación del racimo de vid (*Vitis Vinifera* L.) y evaluación de sus efectos sobre: el rendimiento, la composición de la baya, la sanidad del racimo y la inducción floral. , 2015

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Arrillaga Leandro; Rey Juan José

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniería Agronómica

Palabras clave: Pudrición de racimos; Compactación del racimo; Tannat; Ethephon; Prohexadione Ca

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

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

Tesis/Monografía de grado

Viticultura de precisión: determinación de la distribución espacial del vigor del viñedo en base al Índice de vegetación de diferencia normalizada (NDVI) y su relación con la respuesta de la planta , 2015

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Taberne, Hugo Andrés

Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay , Ingeniero Agrónomo

Palabras clave: Viticultura de precisión; NDVI; Vigor de la planta; Tannat; Composición de la baya

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Viticultura de precisión

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

Otros datos relevantes

Jurado/Integrante de comisiones evaluadoras de trabajos académicos

Tesis

Candidato: Guzmán Favre Silva

GIL G. ; FERRER M.; ECHEVERRIA G.

EFFECTO DE LA ADICIÓN DE TANINOS ENOLÓGICOS Y LA MACERACIÓN PREFERMENTATIVA EN FRÍO EN LA VINIFICACIÓN EN TINTO DE UVAS TANNAT , 2012

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

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: Tannat; Maceración prefermentativa en frío; Tanino enológico; Antocianos; Polifenoles

Areas del conocimiento: Ingeniería y Tecnología / Otras Ingenierías y Tecnologías / Alimentos y Bebidas / enologia

Tesis

Candidato: Mario Michelazzo

ECHEVERRIA G.

SISTEMA DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA (SIG) COMO HERRAMIENTA PARA LA CARACTERIZACIÓN Y DELIMITACIÓN DE "TERROIRS" VITÍCOLAS EN LOS ALREDEDORES DE COLONIA DEL SACRAMENTO , 2011

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

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: Viticultura; Colonia del Sacramento

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

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geografía Física /

Sistemas de Información Geográficos

Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geología

Candidato: Culasso José y Maresca Agustina

ECHEVERRIA G.; FERRER M.; GONZÁLEZ-NEVES G.

Análisis comparativo de la respuesta agronómica y composición de la uva de la variedad Tannat en diferentes situaciones de vigor , 2015

(Ingeniero Agrónomo) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: Tannat; Vigor de la planta; NDVI; Viticultura de precisión

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Viticultura de precisión

Candidato: Fourment, Marcos

ECHEVERRIA G.; SILVA A. ; FERRER M.

Evolución de nutrientes en el ciclo de la vid, según situación topográfica , 2013

(Ingeniería Agronómica) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: Tannat; Nutrición de la vid; Suelos

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Producción y fisiología de la vid

Candidato: Cagnoli Gonzalo, Muñoz Luis

ECHEVERRIA G.; FERRER M.

ESTUDIO DEL COMPORTAMIENTO FISIOLÓGICO Y TECNOLÓGICO EN URUGUAY DE DOS VARIEDADES VITIS VINIFERAS :MARSELAN Y PETIT VERDOT , 2010

(Ingeniería Agronómica) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Candidato: Günter Elerd

ECHEVERRIA G.

ESTUDIO DE LAS TÉCNICAS CULTURALES EN LA MODIFICACIÓN DEL MICROCLIMA DE LA CANOPIA Y EL RACIMO, APLICACIÓN DE CALCIO Y SU INFLUENCIA SOBRE LA COMPOSICIÓN DE LA UVA Y EL MOSTO EN CV. TANNAT , 2010

(Ingeniero Agrónomo) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: Tannt; Calcio foliar; Deshojado; Botrytis sp; Antocianos; Taninos

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

Candidato: Montaña Charle Alvaro

SILVA A. ; FERRER M.; ECHEVERRIA G.

Respuesta de la vid al régimen hídrico sobre el rendimiento, la expresión vegetativa y la composición de la uva en c v. Tannat , 2008

(Ingeniero Agrónomo) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: vid; Tannat; Régimen hídrico

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

Candidato: Guzmán Favre Silva

ECHEVERRIA G.

Efecto de distintas técnicas de vinificación sobre la extracción de polifenoles y la composición de los vinos tintos del CV. Tannat , 2008

(Ingeniería Agronómica) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Candidato: De Mori Juan; Tomassoni Silvia

DISEGNA E.; FERRER M.; ECHEVERRIA G.

Evaluación del tipo de poda mixto yuste, como alternativa a la poda en cordón royat en Vitis Vinífera Cv. Tannat , 2007

(Ingeniero Agrónomo) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: Tannat; Poda Yuste; Vitis vinífera

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

Candidato: Favretto Gina, Rodríguez Mariano

ECHEVERRIA G.; FERRER M.; CAMUSSI G.

Estudio del potencial vitícola del departamento de Treinta y Tres , 2007

(Ingeniero Agrónomo) - Facultad de Agronomía - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Palabras clave: Vitivinicultura; Departamento de Treinta y Tres, Uruguay

Areas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Viticultura, zonificación vitícola, terroir

Tesis/Monografía de grado

Candidato: Fiorella Bagnato, Ma. José Doderó, Laura Gross

ECHEVERRIA G.; GONZÁLEZ-NEVES G.; GIL G.

Evaluación de técnicas alternativas de crianza en vinos tintos de Tannat, Merlot y Cabernet-Sauvignon , 2014

Tesis/Monografía de grado () - Facultad de Química - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Areas del conocimiento: Ingeniería y Tecnología / Ingeniería Química / Ingeniería Química / Enología

Tesis/Monografía de grado

Candidato: PAULSEN GÓMEZ, Erika; PITTALUGA TEJERA, Adelaida

ECHEVERRIA G.; GONZÁLEZ-NEVES G.; MA

ELABORACIÓN DE VINOS TINTOS DE LA VARIEDAD TANNAT POR TÉCNICAS ALTERNATIVAS , 2014

Tesis/Monografía de grado () - Facultad de Química - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Tesis/Monografía de grado

Candidato: Enrique Delgado

GONZÁLEZ-NEVES G.; ECHEVERRIA G.; FERRER M.

Elaboración de vinos tintos de la variedad Merlot , 2013

Tesis/Monografía de grado () - Facultad de Química - UDeLaR - Uruguay

Referencias adicionales: Uruguay , Español

Areas del conocimiento: Ingeniería y Tecnología / Ingeniería Química / Ingeniería Química / Enología

Presentaciones en eventos

Congreso

XII Congreso latinoamericano de viticultura y enología , 2009

Referencias adicionales: Uruguay;

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

Congreso

Nueva exigencia del consumidor de vino: seguridad alimentaria , 2008

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

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* IV CONGRESO DE HISTORIA VITIVINICOLA EN URUGUAY; *Nombre de la institución promotora:* Centro de Estudios Interdisciplinarios Latinoamericanos, Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación (UDELAR)

Palabras clave: vino; consumidor; seguridad alimentaria

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Vitivinicultura, economía vitivinícola

Congreso

Demarcación y gestión del terroir vitícola de la Colonia de Sacramento (Uruguay) , 2007

Tipo de participación: Expositor,

Referencias adicionales: Hungría; *Nombre del evento:* XXXth OIV World Congress; *Nombre de la institución promotora:* Organización Internacional de Vitivinicultura

Palabras clave: vid; Terroir; Colonia del Sacramento

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Viticultura, zonificación vitícola, terroir

Congreso

Luces y sombras en la competitividad vitícola de Uruguay: un enfoque evolucionista , 2005

Tipo de participación: Expositor, *Carga horaria:* 40

Referencias adicionales: Brasil; *Nombre del evento:* X Congresso Latino-Americano de viticultura e enología ; *Nombre de la institución promotora:* ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE ENOLOGIA, EMBRAPA UVA E VINHO

Palabras clave: Viticultura; Competitividad sistémica; Tipología de productores vitícolas

Áreas del conocimiento: Ciencias Sociales / Economía y Negocios / Economía, Econometría / Competitividad sistémica, trayectorias tecnológicas

Seminario

Presentación de avance en investigación: "Terroirs costeros" El caso de Atlántida , 2012

Tipo de participación: Expositor oral,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* III JORNADA de VITICULTURA "Técnicas de cultivo en un contexto cambiante"; *Nombre de la institución promotora:* Facultad de Agronomía - UDELAR

Palabras clave: Terroir vitícola; Tannat; Suelos; Estrés hídrico; Crecimiento de la baya

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Ecofisiología

Seminario

Cambio climático: escenarios probables y reflexiones sobre el impacto en la viticultura de Uruguay , 2010

Tipo de participación: Expositor oral,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* INFLUENCIA DE LA VARIABILIDAD CLIMÁTICA EN LA RESPUESTA DE LA PLANTA Y EN LA COMPOSICIÓN DE LA UVA ; *Nombre de la institución promotora:* Facultad de Agronomía, UDELAR

Palabras clave: vid; Cambio climático; Viticultura

Seminario

Seminario sobre Terroir Vitícolas , 2008

Tipo de participación: Expositor, *Carga horaria:* 4

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Terroir Vitícolas; *Nombre de la institución promotora:* Universidad de la República Facultad de Agronomía

Palabras clave: Terroir vitícola; respuesta de la vid

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Viticultura, zonificación vitícola, terroir

Organización y expositor de seminario abierto a todo público sobre Terroir Vitícolas en Facultad de Agronomía. Expositores Dra. Milka Ferrer, Dr. Jorge Bossi, Dr. Gustavo González-Neves; Ing. Agr. Alfredo Silva, Ing. Agr. (MSc) Nestor Merino, Ing. Agr. Gianfranca Camussi

Simposio

Estrategias de diferenciación de productos vitivinícolas , 2007

Tipo de participación: Expositor, *Carga horaria:* 1

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Alcances y proyecciones de los estudios multidisciplinares sobre la vitivinicultura nacional (1870/2000); *Nombre de la institución promotora:* UDELAR - FACULTAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN

Palabras clave: vid; Valorización de la uva ; Terroir vitícola

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Viticultura, zonificación vitícola, terroir

Simposio

Trayectoria tecnológica de los productores vitícolas en la última década , 2007

Tipo de participación: Expositor, *Carga horaria:* 1

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Alcances y proyecciones de los estudios multidisciplinarios sobre la vitivinicultura nacional (1870/2000); *Nombre de la institución promotora:* UDELAR - FACULTAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN

Palabras clave: Viticultura; Competitividad sistémica; Trayectorias tecnológicas; Tipología vitícola

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Viticultura
Ciencias Sociales / Economía y Negocios / Economía, Econometría / Competitividad sistémica, trayectorias tecnológicas

Taller

Nutrición de uva de mesa , 2015

Tipo de participación: Expositor oral, *Carga horaria:* 4

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Curso Manejo Integrado de Frutales y Uva de Mesa AFRUPI 2015; *Nombre de la institución promotora:* AFRUPI

Palabras clave: UVA DE MESA; Nutrición mineral; Riego

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Producción de uva de mesa

Taller

Primeros resultados de estudios de terroirs en Villa del Carmen, Durazno , 2010

Tipo de participación: Expositor oral,

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Avances en el estudio de terroirs en el departamento de Durazno; *Nombre de la institución promotora:* Facultad de Agronomía, UDELAR

Taller

La variedad: eslabón fundamental en la cadena de calidad , 2009

Tipo de participación: Expositor oral, *Carga horaria:* 8

Referencias adicionales: Uruguay; *Nombre del evento:* Apuntes sobre la calidad de la uva; *Nombre de la institución promotora:* Centro Regional Sur - Facultad de Agronomía UDELAR

Palabras clave: Viticultura; Enología

Áreas del conocimiento: Ciencias Agrícolas / Agricultura, Silvicultura y Pesca / Horticultura, Viticultura / Viticultura y enología

Indicadores de producción

<i>Producción bibliográfica</i>	34
<i>Artículos publicados en revistas científicas</i>	10
Completo (Arbitrada)	7
Completo (No Arbitrada)	3
<i>Artículos aceptados para publicación en revistas científicas</i>	0
<i>Trabajos en eventos</i>	20
Completo (No Arbitrada)	12
Resumen (No Arbitrada)	8
<i>Libros y capítulos de libros publicados</i>	4
Libro publicado	3
Capítulo de libro publicado	1
<i>Textos en periódicos</i>	0
<i>Documentos de trabajo</i>	0
<i>Producción técnica</i>	1
<i>Productos tecnológicos</i>	0
<i>Procesos o técnicas</i>	0
<i>Trabajos técnicos</i>	0
<i>Otros tipos</i>	1
<i>Evaluaciones</i>	0
<i>Formación de RRHH</i>	5
<i>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas</i>	3
Tesis/Monografía de grado	3
<i>Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha</i>	2

