



MARÍA INÉS GAZZANO SANTOS

Ing Agr

igazzano@fagro.edu.uy
<http://www.fagro.edu.uy/>
 Avda. E. Garzón 780
 23561066

SNI

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas
 Categorización actual: Iniciación (Activo)

Fecha de publicación: 19/09/2018
 Última actualización SNI: 19/09/2018

Datos Generales

INSTITUCIÓN PRINCIPAL

Universidad de la República/ Facultad de Agronomía - UDeLaR / Departamento de Sistemas Ambientales / Uruguay

DIRECCIÓN INSTITUCIONAL

Institución: Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Sector Educación Superior/Público

Dirección: Avda E. Garzón M° 780 / 12900 / Montevideo , Montevideo , Uruguay

Teléfono: (59802) 23561066

Correo electrónico/Sitio Web: igazzano@fagro.edu.uy <http://www.fagro.edu.uy/>

Formación

Formación académica

CONCLUIDA

DOCTORADO

Recursos Naturales y Sostenibilidad (2011 - 2014)

Universidad de Cordoba , España

Título de la disertación/tesis: VIABILIDAD DE LA GANADERÍA FAMILIAR EN ÁREAS PROTEGIDAS DE HUMEDALES, EN UN CONTEXTO SINÉRGICO DE INTENSIFICACIÓN AGRARIA E INUNDACIONES: PARQUE NACIONAL ESTEROS DE FARRAPOS-URUGUAY.

Tutor/es: Dr. Miguel Altieri y Dr.Marcel Achkar

Obtención del título: 2014

Sitio web de la disertación/tesis:

<http://helvia.uco.es/xmlui/bitstream/handle/10396/12409/2014000001039.pdf?sequence=1>

Palabras Clave: Agroecología Intensificación agraria Áreas protegidas índice holístico de riesgo Ganadería familiar

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /

Agroecología Sociología Y Desarrollo rural sostenible (1999 - 2001)

Universidad de Cordoba , España

Título de la disertación/tesis: Obtención de Diploma de estudios avanzados de Doctorado (acredita suficiencia investigadora y créditos cursos)

Tutor/es: Dr. Eduardo Sevilla Guzmán

Obtención del título: 2001

Palabras Clave: Agroecología y conservación Diversidad biológica

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /

MAESTRÍA

Agroecología y Desarrollo Rural Sostenible en Latinoamérica y España (1998 - 2001)

Universidad Internacional de Andalucía , España

Título de la disertación/tesis: El Proceso Montreal: Criterios e indicadores para el manejo sostenible de los bosques templados y boreales: Estado de la conservación de la diversidad biológica en relación con el sector forestal en Uruguay

Tutor/es: Dr. Eduardo Sevilla Guzmán e Ing. Agr. Carolina Sans

Obtención del título: 2001

Institución financiadora: Canadian International Development Agency , Canadá

Palabras Clave: Biodiversidad Conservación Sustentabilidad

Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /

GRADO

Ingeniería Agronómica (1984 - 1993)

Universidad de la República - Facultad de Agronomía - UDeLaR, Uruguay
Título de la disertación/tesis: Fenología de floración en gramíneas nativas- Efecto de la toposecuencia y manejo del pastoreo
Tutor/es: Ing. Agr. Juan Carlos Millot
Obtención del título: 1995
Palabras Clave: Campo natural pastoreo fenología forrajeras nativas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /

Formación complementaria

CONCLUIDA

CURSOS DE CORTA DURACIÓN

Taller Nacional de Formación de Pares ARCU-SUR para carreras de Agronomía (01/2016 - 01/2016)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / UDELAR - Dirección General de Relaciones y Cooperación, Uruguay
8 horas
Palabras Clave: evaluación, acreditación
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /

Economía Ecológica (01/1995 - 01/1995)

Sector Organizaciones Privadas sin Fines de Lucro/Organizaciones No Gubernamentales / Organizaciones Sin Fines de Lucro / Redes Amigos de la Tierra Uruguay, Uruguay

Curso de Posgrado de Especialización en Agroecología y Desarrollo Sostenible (01/1992 - 01/1992)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Consorcio Latinoamericano en Agroecología y Desarrollo, Chile

Curso de Biología y manejo de Suelos (01/1992 - 01/1992)

Sector Organizaciones Privadas sin Fines de Lucro/Sociedades Científico-Tecnológicas / Centro Uruguayo de Tecnologías Apropriadas / Centro Uruguayo de Tecnologías Apropriadas, Uruguay

Micorrizas V.A. (01/1989 - 01/1989)

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

Curso de Posgrado en Ecología de Humedales. PROBIDES (01/1996)

Sector Extranjero/Internacional/Otros / Otros / Otros, Uruguay

Metodología de construcción social participativa Responsable: Tomás R. Villasante (01/2012)

Sector Empresas/Público / Empresa Pública / Plan Ceibal, Uruguay
30 horas
Palabras Clave: Metodologías participativas Construcción social
Áreas de conocimiento:
Ciencias Sociales / Sociología / Tópicos Sociales /

Curso Método de análisis de la biodiversidad y su aplicación en conservación (01/2009)

Sector Gobierno/Público / Ministerio de Vivienda, Ordenamiento Territorial y Medio Ambiente / Sistema Nacional de Áreas Protegidas de Uruguay, Uruguay
Palabras Clave: Metodología estudio biodiversidad

PARTICIPACIÓN EN EVENTOS

Seminario Regional de Formación de Pares Evaluadores Sistema ARCU-SUR (2016)

Tipo: Taller

Institución organizadora: Comisión Nacional de Evaluación y Acreditación Universitaria, Argentina

Palabras Clave: Acreditación Par evaluador ARCU SUR

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /

1er. Congreso Latinoamericano sobre Conflictos Ambientales (2014)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Grupo de Ecología del Paisaje y Medio Ambiente GEPAMA FADU UBA, Argentina

Palabras Clave: conflictos ambientales

Seminario Internacional Pensamiento Ambiental Latinoamericano. (2014)

Tipo: Seminario

Institución organizadora: Grupo de Ecología del Paisaje y Medio Ambiente GEPAMA FADU UBA, Argentina

Palabras Clave: pensamiento ambiental

XI Congreso SEAE: (2014)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Sociedad Española de Agricultura Ecológica, España

Palabras Clave: Agroecología agricultura familiar

Pasantía de investigación de doctorado (2013)

Tipo: Otro

Institución organizadora: Universidad de Antioquia, Colombia

Palabras Clave: intensificación agroecología área protegida

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /

7º Congreso de Medio Ambiente: conocimientos para superar la crisis civilizatoria del cono sur de América Latina (2012)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: AUGM, Uruguay

Palabras Clave: medio ambiente sustentabilidad

1er Congreso Ciencias Sociales Agrarias (2012)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Facultad de Agronomía- UdelaR, Uruguay

Palabras Clave: ciencias sociales ambiente

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales /

Tercer Congreso Latinoamericano de Agroecología (2011)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Universidad Autónoma de Chapingo y Sociedad Científica Latinoamericana en Agroecología, México

Palabras Clave: Agroecología

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /

XI Congreso Iberoamericano de Extensión Universitaria (2011)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: Universidad Nacional de Litoral -Argentina, Argentina

Palabras Clave: extensión agroecología

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /

1er Seminario internacional sobre Diálogo intercultural e intercientífico para e fortalecimiento de las ciencias de los pueblos indígenas originarios (2010)

Tipo: Seminario

Institución organizadora: AGRUCO . Universidad Mayor de San Simón Bolivia, Uruguay

Palabras Clave: diálogo de saberes

II Congreso Latinoamericano de Agroecología (2009)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: a Asociación Brasileña de Agroecología (ABA) y la Sociedad Científica Latinoamericana de Agroecología (SOCLA), Brasil

Palabras Clave: Agroecología

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /

X Congreso Iberoamericano de Extensión Universitaria - Sociedad y Extensión - Hacia una universidad integrada y transformadora José Luis Rebellato . (2009)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: CSEAM - UdelaR, Uruguay

Palabras Clave: extensión agroecología

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /

Encuentro Regional en Agricultura Urbana y Seguridad Alimentaria. Recogiendo experiencias y saberes; hacia la construcción de políticos integrales. (2006)

Tipo: Encuentro

Institución organizadora: Universidad de la República. Facultad de Agronomía. Programa de apoyo integral a los sectores más necesitados de la Periferia Urbana de Montevideo. MEC. IMM.FAO, Uruguay

Palabras Clave: agricultura urbana Agroecología

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /

Primer encuentro nacional de Educación Ambiental para el desarrollo Humano Sustentable (2006)

Tipo: Encuentro

Institución organizadora: UdelaR- MEC- ANEP, Uruguay

Palabras Clave: Ambiente y educación

Terra Madre: Articulando comunidades de alimentos, cocineros y universidades. (2006)

Tipo: Encuentro

Institución organizadora: Slow Food, Italia

Palabras Clave: alimentos sanos agroecología comunidades productores

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /

Jornada universitaria: Pensando nuevos modelos : La agroecología y la formación universitaria (2006)

Tipo: Encuentro

Institución organizadora: Facultad de Agronomía- UdelaR, Uruguay

Palabras Clave: Agroecología

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /

III Jornadas sobre Medio Ambiente RETEMA UdelaR (2004)

Tipo: Encuentro

Institución organizadora: Red Temática de Medio Ambiente- UdelaR, Uruguay

Información Científica Nacional referente a los contaminantes orgánicos persistentes y otras sustancias químicas: conocimiento actual y desafíos futuros. (2004)

Tipo: Seminario

Institución organizadora: MVOTMA- DINAMA, Uruguay

III Jornadas de Capacitación Ambiental. (2003)

Tipo: Encuentro
Institución organizadora: Udelar. Facultad de Arquitectura. UPA, Uruguay

II Seminario Internacional sobre Agroecología. III Seminário estadual sobre agroecología y III Encontro nacional sobre pesquisa em agroecologia (2001)

Tipo: Seminario
Institución organizadora: EMATER-RS y FEPAGRO, Uruguay
Palabras Clave: Agroecología
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /

II Seminario Internacional sobre Agroecología. III Seminario estadual sobre agroecología y III Encuentro nacional sobre pesquisa agroecológica. (2001)

Tipo: Seminario
Institución organizadora: EMATER-RS y FEPAGRO, Brasil

Los transgénicos en la Agricultura y la alimentación. Foro Internacional (2001)

Tipo: Encuentro
Institución organizadora: Udelar. Facultad de Agronomía Dpto CCSS, Uruguay

Impacto de los Transgénicos en la Producción y en la Calidad de Vida Cotidiana. (2000)

Tipo: Encuentro
Institución organizadora: Centro de Estudios de Producción Agroecológica (CEPAR), Argentina

Desarrollo Regional Agroecológico una Propuesta Humana y Productiva. (2000)

Tipo: Simposio
Institución organizadora: Centro de Estudios de Producción Agroecológico (CEPAR), Uruguay

Reunión "Ecología y medio ambiente" (1999)

Tipo: Encuentro
Institución organizadora: Facultad de Veterinaria Udelar, Uruguay

Criterios e Indicadores ambientales en el Sector Forestal. Prof. W. De Paula Lima (1999)

Tipo: Encuentro
Institución organizadora: MGAP - División Forestal, Uruguay

Criterios e Indicadores para la conservación y el manejo forestal sustentable de los Bosques Templados y boreales: El Proceso Montreal. (1998)

Tipo: Taller
Institución organizadora: MGAP- División Forestal, Uruguay
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /

Primera reunión de Planificación del programa investigaciones ecológicas de larga duración para Uruguay (1997)

Tipo: Encuentro
Palabras Clave: Investigaciones ecológicas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales /

II Seminario Nacional sobre Biodiversidad Vegetal (1997)

Tipo: Seminario
Institución organizadora: Facultad de Agronomía, Uruguay
Palabras Clave: biodiversidad vegetal

II Congreso de Agricultura Orgánica del Uruguay (1996)

Tipo: Congreso
Institución organizadora: CEADU, Uruguay
Palabras Clave: agricultura orgánica
Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /

Jornada de Profundización Técnica en Agroecología (1994)

Tipo: Encuentro

Institución organizadora: Mesa de Agroecología, Uruguay

Serie de Conferencias sobre Medio Ambiente y Educación (1994)

Tipo: Encuentro

Institución organizadora: PEDECIBA, Uruguay

Agricultura Sustentable (1994)

Tipo: Seminario

Institución organizadora: Comisión Nacional de Fomento Rural, Uruguay

Producción y calidad de vida sostenibles (1993)

Tipo: Seminario

Institución organizadora: Sociedad Internacional para el Desarrollo, Uruguay

Primer taller sobre Investigación y Promoción de Alternativas de Desarrollo Sustentable (1993)

Tipo: Taller

Institución organizadora: PROBIDES, Uruguay

Conferencia sobre la Educación Agrícola Superior (1993)

Tipo: Encuentro

Institución organizadora: Universidad de La Plata, Argentina

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /

Jornada sobre Agricultura Ecológica (1993)

Tipo: Encuentro

Institución organizadora: Mesa de Agroecología, Uruguay

X Conferencia latinoamericana de Educación Agrícola y superior (1993)

Tipo: Encuentro

Institución organizadora: Asociación latinoamericana de Educación agrícola superior, Argentina

Palabras Clave: Educación agraria universitaria

Sistemas de Información Ambiental (1993)

Tipo: Seminario

Institución organizadora: MVOTMA- DINAMA, Uruguay

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /

X Conferencia Latinoamericana de Educación Agrícola y Superior (1993)

Tipo: Encuentro

Institución organizadora: Asociación Latinoamericana de Educación Agrícola y Superior, Argentina

Conferencia sobre Medio Ambiente (1992)

Tipo: Encuentro

Palabras Clave: Medio Ambiente

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /

Jornada de Actualización técnica sobre aspectos bioecológicos del Caraguatá. (Eryngium sp) (1991)

Tipo: Encuentro

Institución organizadora: Villaguay, Argentina., Uruguay

Jornada sobre Gramilla (Cynodon dactylon) (1990)

Tipo: Encuentro

Institución organizadora: UdeLaR. Facultad de Agronomía. EEMAC , Uruguay

Congreso Latinoamericano de Ecología (1989)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: CIPFE, Uruguay

Palabras Clave: Ecología

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales /

Congreso Latinoamericano de Ecología. Montevideo, Uruguay. (1989)

Tipo: Congreso

Institución organizadora: CIPFE, Uruguay

Encuentro para la integración latinoamericana (1985)

Tipo: Encuentro

Institución organizadora: Universidad Nacional de Entre Ríos Instituto de Integración Latinoamericana La Plata, Argentina

EN MARCHA

CURSOS DE CORTA DE DURACIÓN

Jornadas ambientales -Unidad de Promoción Ambiental y Comisión Ambiental Permanente de Fac. Arquitectura (Ude la R). (01/2004)

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

Evaluación de la sustentabilidad en agroecosistemas: Elaboración y uso de indicadores. Unidad de Educación Permanente (01/1999)

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

Crisis ambiental actual y sus interpretaciones (01/2001)

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación - UDeLaR , Uruguay

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /

Conservación de Recursos Naturales y desarrollo sostenible. Unidad de Educación Permanente (01/1999)

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

Idiomas

Inglés

Entiende bien / Habla regular / Lee bien / Escribe regular

Portugués

Entiende bien / Habla regular / Lee bien / Escribe regular

Español

Entiende muy bien / Habla muy bien / Lee muy bien / Escribe muy bien

Áreas de actuación

CIENCIAS AGRÍCOLAS

Otras Ciencias Agrícolas /Otras Ciencias Agrícolas /Agroecología y ciencias ambientales

Actuación profesional

SECTOR EDUCACIÓN SUPERIOR/PÚBLICO - UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA - URUGUAY

Facultad de Agronomía - UDeLaR

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (11/2015 - a la fecha)

Profesora Agregada ,40 horas semanales / Dedicación total

Dedicación Total

Escalafón: Docente

Grado: Grado 4

Cargo: Efectivo

Funcionario/Empleado (11/2015 - 03/2017)

Subrogación Prof. Titular ,40 horas semanales / Dedicación total

Escalafón: Docente

Grado: Grado 5

Cargo: Efectivo

Funcionario/Empleado (10/2002 - 11/2015)

Profesora Adjunta ,40 horas semanales / Dedicación total

Mi contribución se centra en abrir y consolidar un espacio académico en Agroecología y temas ambientales en la Facultad de Agronomía y en realizar el relacionamiento a nivel nacional e internacional en la temática Desde 1993 asumo roles de conducción, Encargada de Cátedra de Ecología, hasta 1996. Creación de Unidad de Sistemas Ambientales, coordinadora alterna (2003) y titular 2004, 2005 y 2008 y finalizando el proceso iniciado en los 90 la Unidad pasa a Departamento (DSA), del cual soy directora alterna desde 2012 y responsable del Grupo disciplinario de Agroecología. Desde 2006 coordino Grupo Interdepartamental de Agroecología Desde 2007 relacionamiento con Facultad de Ciencias LDSGAT, licenciatura de Gestión Ambiental - CURE (2010) y Tecnicatura de Recursos Naturales - CUR (2014) Desde 2000 consolido el relacionamiento con Universidades de Argentina: La Plata, UFGS, U.Rosario; Brasil: UNESP, UFFS, UFRGS, Colombia U. de Antioquia, España: UCO, ISEC, U. Pablo de Olavide; Perú, U. La Molina. Bolivia: AGRUCO, Chile U Maule, Temuco. México: U. de Michoacán y Colegio de Posgrados. Desde 2007 Punto Focal de la Sociedad Científica Latinoamericana de Agroecología

Escalafón: Docente

Grado: Grado 3

Cargo: Efectivo

Funcionario/Empleado (01/1995 - 12/2002)

Asistente ,40 horas semanales

Escalafón: Docente

Grado: Grado 2

Cargo: Efectivo

Funcionario/Empleado (04/1989 - 12/1994)

Ayudante ,20 horas semanales

Extensión a 40 horas a partir del 90

Escalafón: Docente

Grado: Grado 1

Cargo: Efectivo

Funcionario/Empleado (04/1988 - 04/1989)

Ayudante Honoraria ,10 horas semanales

Escalafón: Docente

Grado: Grado 1

Cargo: Interino

ACTIVIDADES

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

Integración producción y conservación en territorios agrarios desde una perspectiva agroecológica. (12/2014 - a la fecha)

La intensificación agraria incluye el aumento de: número de cosechas por unidad de superficie; de los rendimientos por hectárea y los insumos utilizados, la reducción de componentes planificados y no planificados de la biodiversidad, la dependencia de la economía de mercado, el uso de tecnología y capital en el proceso productivo y genera riesgos ambientales por el grado de explotación de los recursos y los problemas de contaminación asociados. Como resultado, se generan distintas vulnerabilidades y capacidades de enfrentar esta situación. La Agroecología constituye un enfoque nuevo, una matriz disciplinar, integradora, holística, capaz de comprender, aplicar e integrar conocimientos de distintas disciplinas, junto con el saber popular, para la comprensión análisis y crítica al actual modelo de desarrollo y de agricultura y aportar elementos para el diseño de estrategias de desarrollo rural y estilos de agricultura sustentables. Es fundamental incluir la dimensión local donde el potencial endógeno articula la diversidad cultural y ecológica. Es esta diversidad que permite establecer el punto de partida de sociedades rurales dinámicas y sostenibles. El plan propuesto plantea evaluar la sustentabilidad, determinar el riesgo y construir soluciones para los sistemas agrarios en un contexto de intensificación agraria y cambio global. Para orientar las transformaciones en los sistemas con objetivos de largo plazo: a) conservar los recursos naturales y mantener niveles continuos de producción; b) minimizar impactos ecológicos negativos; c) adecuar ganancias económicas (viabilidad y eficiencia); d) satisfacer necesidades humanas y de ingresos; y e) responder a las necesidades de las familias y comunidades rurales (nutrición, salud etc.). Se trabajará en predio y cuenca, con grupos de productores o rubros similares. Con el objetivo general de contribuir a la sustentabilidad del territorio, desde una perspectiva agroecológica, integrando y construyendo opciones entre las funciones de producción y de conservación de los sistemas agrarios, haciendo foco en la interfase sistemas agrarios - naturales, con un enfoque multiescalar, interdisciplinario y participativo. Esta propuesta plantea una investigación situada en problemáticas concretas del país y en la construcción de soluciones con los actores. Es aplicable a distintas situaciones productivas y posibilita desarrollar soluciones graduales sobre la base de las mejores experiencias y arreglos agroecológicos, orientada por objetivos que permitan aumentar la eficiencia biológica general del sistema, mantener la capacidad productiva, la autosuficiencia y la resiliencia del sistema. Los aspectos empíricos, metodológicos y epistemológicos en la investigación se organizan desde las perspectivas de investigación en Agroecología definidas por Sevilla Guzmán (2002) en los niveles de indagación ecológico-productiva y socioeconómica de acción local y el nivel de análisis estilo de manejo de recursos naturales a escala predio - cuenca. Las metodologías de evaluación de sustentabilidad se realizan adaptando los marcos de evaluación existentes, el análisis de riesgo según utiliza el Índice holístico de riesgo modificado de Barrera (2007), la sistematización de experiencias sobre la base de la metodología propuesta por Mejía (2000) y la construcción participativa de opciones, se trabajará con diferentes técnicas.

Aplicada

15 horas semanales

CSIC-UdelaR, Régimen de Dedicación Total, Coordinador o Responsable

Equipo:

Evaluación sustentabilidad, vulnerabilidad, riesgo y resiliencia frente a la Intensificación agraria (01/2013 - a la fecha)

Esta línea de trabajo enmarca los trabajos de evaluación de impactos, estudio de vulnerabilidad riesgo y resiliencia a distintas escalas, sistemas y actividades productivas, incluyendo la vinculación con sistemas agrarios y áreas protegidas. Esta temática originalmente centrada en la evaluación de sustentabilidad mediante el uso de indicadores, se amplía actualmente con análisis de riesgo y resiliencia, que relaciona la amenaza, vulnerabilidad y capacidad de respuesta de productores. Ello permite, un análisis crítico así como identificar sistemas de manejo más resilientes y orientar las mejoras hacia la sustentabilidad, entre productores y hacia los tomadores de decisión. La potencialidad de estos trabajos radica en que permiten generar propuestas contextualizadas en la situación real bajo análisis.

Fundamental

10 horas semanales

Facultad de Agronomía, Departamento de Sistemas Ambientales, Coordinador o Responsable

Equipo: MARCEL ACHKAR, MAURICIO CERONI, GOMEZ,A, ELENA APEZTEGUÍA

Estudio de sistemas agroecológicos. (03/1993 - a la fecha)

Sistematización y evaluación de sistemas agroecológicos e identificación de elementos de (re)diseño analizando transiciones desde sistemas convencionales a agroecológicos fundamentalmente a escala predial. En los últimos años comienzo a trabajos que incluyen el análisis

a nivel de paisaje-cuenca (en sistemas pastoriles Ganadería familiar en área protegida Esteros de Farrapos) y en sistemas frutícolas (diversidad vegetal y entomofauna asociada: autorregulación); diversidad cultivada y su relación con el daño por granizo y viento en zonas frutícolas y como elementos de diseño y manejo de sistemas. En esta línea se han presentado proyectos a FPTA e INNOVAGRO que han sido bien evaluados, se dirige actualmente tesis de grado y posgrado se han presentado proyectos (INNOVAGRO) 1) Sistematizar y evaluar experiencias agroecológicas: describir y comprender experiencias agroecológicas de ya sea en el ámbito rural como urbano, esto abarca actividad de producción, comercialización elaboración y consumo, para ello el objetivo principal es la sistematización de experiencias agroecológicas en las dimensiones social, económica y ecológica. 2) Contribuir al diseño de sistemas diversificados como aspecto central de las propuestas agroecológica, considerando la diversidad planificada y no planificada para ello nos planteamos: prospeccionar y/o diseñar sistemas diversificados (policultivos, cultivos múltiples, vegetación de borde etc) y los arreglos espaciales y temporales a distintas escalas. La diversificados se plantea mantener o aumentar la estabilidad productiva, manteniendo o restableciendo las funciones ecosistémicas, con la finalidad de generar una mayor independencia de insumos externos al predio, una mejora en la sanidad de los cultivos, adecuada calidad y productividad, conservación de la base biofísica y cultural de producción, generando sistemas viables desde el punto de vista social, económico y biofísico, que promuevan una estrategia anti riesgo frente a factores de estrés. 3) Evaluar la sustentabilidad y viabilidad de sistemas agroecológicos en el ámbito rural y urbano mediante el uso de indicadores, que permitirá identificar los puntos críticos de los sistemas, buscar soluciones y retroalimentar el diseño y manejo para generar progresos hacia la sustentabilidad en los ámbitos económico, ecológico y social. Dado que el cambio de estilo desde convencional a agroecológico representa una situación de mayor complejidad de manejo que los sistemas ya consolidados en un único estilo de manejo, se evaluarán particularmente sistemas transicionales, para identificar los elementos de apoyo en estos procesos.

10 horas semanales

Facultad de Agronomía, Departamento de Sistemas Ambientales, Coordinador o Responsable
Equipo: GARCIA,V, GABRIELA LINARI, ROBERTO ZOPPOLO, ALBERTO GÓMEZ PERAZOLI, NATALIA ARBULLO, JUAN BURGUEÑO, ACHKAR,M, JULIÁN ARIZA

Palabras clave: sistematización diseño evaluación agroecológica

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Agroecología

Agroecología como instrumento para el desarrollo: soberanía y seguridad alimentaria (03/2002 - a la fecha)

Agroecología como instrumento para el desarrollo: Incluye trabajos que se relacionan a la seguridad, soberanía alimentaria, agricultura urbana, estrategias para autoconsumo, circuitos cortos de mercadeo, construcción participativa de lineamientos de acción, experiencias de formación en agroecología y agricultura urbana, para fortalecer la capacidad de los actores en el uso de estrategias agroecológicas. Objetivo: Utilizar el enfoque agroecológico por su pertinencia para el logro de objetivos de programas y proyectos y actores sociales que se planteen impulsar el desarrollo local, el logro de la soberanía y seguridad alimentaria, entre otros, el objetivo principal es integrar el enfoque en equipos interdisciplinarios de trabajo y fortalecer la capacidad de los actores en el uso de estrategias agroecológicas de producción y en la construcción participativa de soluciones

5 horas semanales

Facultad de Agronomía, Departamento de Sistemas Ambientales, Coordinador o Responsable
Equipo: GAZZANO, INÉS, FAROPPA,S, LINARI,G, JULIAN PÉREZ CASARINO, FEDERICO BIZZOZERO, ALBERTO GÓMEZ PERAZOLI, VALENTIN PICASSO, ELENA APEZTEGUÍA

Palabras clave: desarrollo local soberanía seguridad alimentariaprocesos participativos inclusión social

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Agroecología

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO

Integración producción y conservación en territorios agrarios desde una perspectiva agroecológica. (12/2014 - a la fecha)

Integración producción y conservación en territorios agrarios desde una perspectiva agroecológica. Con el siguiente objetivo general Contribuir a la sustentabilidad del territorio, desde una perspectiva agroecológica, integrando y construyendo opciones entre las funciones de producción y de conservación de los sistemas agrarios. La propuesta hace foco en la interfase sistemas agrarios - naturales, con un enfoque multiescalar (unidad productiva-cuenca), interdisciplinario y participativo, con los siguientes objetivos específicos: Objetivos específicos: 1) Caracterizar la cuenca en relación a los usos del suelo, principales actividades productivas y establecer la dinámica del sistema ambiental a nivel de las distintas zonas de la cuenca. 2) Evaluar la sustentabilidad y determinar el riesgo de los sistemas agrarios, a partir de relacionar vulnerabilidad, amenaza y capacidad de respuesta de las unidades productivas. 3) Identificar los sistemas con mayor

capacidad de respuesta que logran disminuir su vulnerabilidad y sistematizar estas experiencias exitosas, para identificar lineamientos de acción. 4) Construcción participativa de opciones técnicas y organizacionales productivo - conservacionistas, para orientar los cambios, entre productores en función de aquellos con menor riesgo. Esta propuesta de trabajo permite una investigación situada en problemáticas concretas y construir soluciones con los actores. Es aplicable a distintas situaciones productivas y posibilita desarrollar soluciones graduales o escalonadas para los sistemas bajo análisis, sobre la base de las mejores experiencias y arreglos agroecológicos, orientada por objetivos que permitan aumentar la eficiencia biológica general del sistema, mantener la capacidad productiva, la autosuficiencia y la resiliencia del sistema

15 horas semanales

Facultad de Agronomía , Departamento de Sistemas Ambientales - Facultad de Agronomía
Investigación

Coordinador o Responsable

En Marcha

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:1

Maestría/Magister prof:2

Financiación:

Comisión Central de Dedicación Total, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo:

Agroecología y desarrollo sustentable para la región Noreste (09/2014 - a la fecha)

El Grupo apunta a promover la investigación, formación y extensión, en agroecosistemas desde la visión agroecológica. La Agroecología constituye un enfoque nuevo, una matriz disciplinar, integradora, holística, capaz de comprender, aplicar e integrar conocimientos generados en distintas disciplinas, junto con el saber popular, lo que permite la comprensión análisis y crítica al actual modelo de desarrollo y de agricultura, así como el aporte de elementos para el diseño de nuevas estrategias de desarrollo rural y estilos de agricultura sustentables. Estudia la actividad agraria desde una perspectiva holística, integrando varias disciplinas científicas, promueve la gestión de los territorios mediante formas colectivas de acción social que redirigen el curso de los sistemas ambientales para afrontar la crisis de modernidad. El enfoque agroecológico tiene por objetivos generales aumentar la eficiencia biológica general del sistema, mantener la capacidad productiva, la autosuficiencia y la resiliencia del sistema, para construir sustentabilidad. Con esta propuesta se intenta fortalecer los estudios de Sistemas Ambientales, a través del análisis de los Agroecosistemas, su recomposición y manejo de los recursos naturales en un contexto fuertemente interdisciplinario en la región noreste del Uruguay. La propuesta se concentra en ejes temáticos principales relacionados entre sí, que se orientan hacia el trabajo interdisciplinario: 1. Eje Formativo Investigativo con un objetivo general de producir y sistematizar información pertinente y de calidad sobre los sistemas ambientales de la región Noreste del Uruguay, se espera poder contribuir con la formación integral de egresados con sólido conocimiento en Agroecología. 2. Eje estrategia investigativa -Investigación Acción Participativa (IAP) en que se parte de la base de la necesidad de integrar las realidades, necesidades, aspiraciones y creencias de la población local. Contribuyendo con la transformación desde objetos a sujetos de investigación, mediante la integración al equipo y al proceso investigativo, jerarquizando la participación y el conocimiento campesino. 3. Eje socio-económico-cultural, tendiente a contribuir con el desarrollo de la Agricultura Familiar y AUP de base Agroecológica, aportando a la inserción de la UdelaR en el medio, enfatizando el trabajo en aquellos sectores que presentan riesgos de vulnerabilidad socio- económica, pero también orientado hacia jóvenes. Partiendo del supuesto que el contacto con la tierra, lograr productos de ella, también ligado esto a la economía familiar, contribuye al fortalecimiento de la autoestima, construcción de ciudadanía, la seguridad alimentaria y la mejor calidad de vida.

5 horas semanales

Centro Universitario de Rivera (CUR) , PDU Estudios interdisciplinarios de sistemas territoriales
Investigación

Integrante del Equipo

En Marcha

Equipo:

Colectivo TÁ. Impactos de la intensificación de los sistemas agroalimentarios y sociedad: transgénicos y plaguicidas, de problemas a construcción de alternativas (03/2017 - a la fecha)

10 horas semanales

Facultad de Agronomía , Departamento de Sistemas Ambientales
Investigación

Coordinador o Responsable

En Marcha

Financiación:

Espacio Interdisciplinario, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: ALBERTO GÓMEZ PERAZOLI , CLAUDIO MARTÍNEZ DEBAT (Responsable)
Palabras clave: Transgénicos Agrotóxicos Impactos Agroecología
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Agroecología Interdisciplina

Régimen de Dedicación Total: Título de proyecto Articulación producción conservación en territorios agrarios desde la perspectiva agroecológica (11/2014 - a la fecha)

40 horas semanales
Universidad de la República , Facultad de Agronomía
Desarrollo
Coordinador o Responsable
En Marcha
Equipo:

Aportes a la gestión territorial y producción responsable en la Región Este: biodiversidad, ambiente y sociedad. (06/2009 - a la fecha)

Proyecto interdisciplinario que se implementa como parte del desarrollo del Centro Universitario Regional Este (CURE). La propuesta incluye actividades de investigación, enseñanza y extensión.
5 horas semanales
Facultad de Agronomía , Unidad de Sistemas Ambientales- Dpto Biología vegetal
Investigación
Integrante del Equipo
En Marcha
Financiación:
Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR, Uruguay, Apoyo financiero
Equipo: BELLENDAB, RIVAS, M (Responsable) , BRESCIANO, D , GAZZANO, I , POSTIGLINI, A. , CASTIGLIONI, E. , GARCÍA, G , MAZZELA, C. , LOPEZ MAZZ, J. , CHIAPPE, M. , HERNANDEZ, J. , SPERANZA, P. , GALVÁN, G. , GARCÍA, G. , PEREZ, M. , FABIANO, G. , ANIDO, C. , CABRERA, L. , CRUZ, G. , PEDOCCHI, R. , CHIARA, J.P , FERNANDEZ, V. , FERNANDEZ, E , HILL, M. , CLERICI, C. , VAIO, M. , MUNKA, C , HERNANDEZ, D , MODERNEL, P. , GASCUE, A. , JUNCAL, M. , GAIERO, P. , ACHKAR, M , PUPPO, M.
Palabras clave: cambios uso de la tierra Agroecología Caracterización agroclimática Conservación biológica Sustentabilidad
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Geociencias multidisciplinaria /
Ciencias Naturales y Exactas / Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente / Ciencias Medioambientales /
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /

Aproximación desde la perspectiva biofísica a la evaluación de los sistemas ambientales frente a la intensificación agraria: Vulnerabilidad y Resiliencia (11/2009 - a la fecha)

El presente trabajo pretende evaluar la vulnerabilidad territorial de los sistemas ambientales en relación al grado de amenazas y de integridad biofísica del mismo. La idea de construir uno o varios indicadores, se centra en la posibilidad de advertir cambios en el sistema que indiquen tendencias en la variación de la capacidad del sistema para enfrentar las amenazas. Para realizar a partir de esa constatación una aproximación en el terreno concreto a las causas que pueden explicar esa situación, Finalmente avanzando en el trabajo sobre la base de modelos o supuestos que permitan inferir comportamientos similares e identificar tendencias en otros sitios.
10 horas semanales
Espacio interdisciplinario CSIC , CRCVC
Investigación
Integrante del Equipo
En Marcha
Alumnos encargados en el proyecto:
Maestría/Magister:1
Financiación:
Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR, Uruguay, Apoyo financiero
Equipo: ACHKAR, M (Responsable) , CERONI, M
Palabras clave: Intensificación agraria
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / ciencias ambientales

Agroecología y desarrollo: inclusión, soberanía y seguridad alimentaria (04/2007 - a la fecha)

10 horas semanales
Facultad de Agronomía , Agroecología DSA
Desarrollo
Integrante del Equipo
En Marcha
Alumnos encargados en el proyecto:
Maestría/Magister:2
Equipo: GAZZANO, INÈS , JUNCAL,M , FAROPPA,S , LINARI,G

Estudio del sistemas agroecológicos: diagnóstico y aportes a la sustentabilidad y resiliencia (12/2012 - a la fecha)

La crisis de sustentabilidad derivada de costos crecientes de producción en un escenario de precios bajos, pérdida de agricultores/as familiares y demandas de mayor regulación ambiental desde la sociedad, se vincula al estilo agrícola industrial dominante que se basa en la especialización, el desarrollo de economías de escala y se guía por la rentabilidad en el corto plazo. Al desconocer las dimensiones sociales y ambientales las estrategias propuestas para resolver este problema no han sido efectivas. Al mismo tiempo crece el mercado para alimentos orgánicos y saludables, tanto a nivel nacional como internacional, abriendo oportunidades y nuevos desafíos. Algunos productores en el país gestionan sus sistemas en forma agroecológica con resultados exitosos aún dentro de un contexto adverso, ello sirve de impulso hacia la consolidación de otros estilos agrarios y estrategias de producción más sustentables. Pero existe escasa investigación en estos sistemas. La Agroecología permite a través de sus fundamentos y principios ecológicos estudiar, diseñar y manejar agroecosistemas productivos, capaces de conservar sus recursos naturales y que sean al mismo tiempo culturalmente sensibles, socialmente justos y económicamente viables (Gliessman, 2002), materializándose a nivel mundial como una estrategia de desarrollo rural sustentable (Guzmán y Mielgo, 2007). El problema involucra las dimensiones económica, ambiental, social y tecnológica y demanda una estrategia de investigación que, tanto en el análisis como en la búsqueda de soluciones, intente abarcar y transformar esa multidimensionalidad. Se plantea por lo tanto una estrategia de investigación interdisciplinaria, participativa, orientada desde el marco conceptual agroecológico. Se caracterizará y evaluará la sustentabilidad de estos sistemas. Se identificarán lineamientos de rediseño como aporte a la transición y construcción de soluciones en la problemática general que enfrentan estos sistemas. Se espera que como resultado del proyecto se fortalezcan las capacidades de investigación en agroecología, con un enfoque interdisciplinario. La diversidad es uno de los conceptos claves en la resiliencia de los sistemas. Cumple funciones más allá de la producción de bienes agrícolas, entre las que pueden citarse el control del microclima local, la regulación de procesos hidrológicos locales, el reciclaje de nutrientes, la regulación en la abundancia de organismos indeseables y la detoxificación de productos químicos nocivos (Altieri y Nicholls, 2010), donde sistemas altamente diversificados fueron más resilientes a eventos climáticos adversos (Holt-Giménez, 2002). Se generará investigación que contribuya a la sustentabilidad, transición y resiliencia de los sistemas de producción.

5 horas semanales
Departamento de Sistemas Ambientales , Grupo Agroecología
Investigación
Coordinador o Responsable
En Marcha
Alumnos encargados en el proyecto:
Pregrado:1
Especialización:1
Financiación:
Facultad de Agronomía - UDeLaR, Uruguay, Otra
Equipo: ACHKAR , GÓMEZ PERAZZOLI , GUERRERO , ARBULLO , CATIGLIONI , GENTA ,
GABRIELA LINARI , ROBERTO ZOPPOLO , ARIZA, JULIÁN , GARCÍA VALERIA
Palabras clave: sistemas agroecológicos frutícolas diversidad funcional

AGRICULTURA FAMILIAR, ABASTECIMIENTO E MERCADOS INSTITUCIONAIS: CONEXÕES ENTRE BRASIL, CABO VERDE E URUGUAI NA PROMOÇÃO DA SEGURANÇA ALIMENTAR E NUTRICIONAL (11/2013 - 12/2016)

O objetivo desta proposta é desenvolver redes de cooperação técnica entre Brasil, Cabo Verde e Uruguai capaz de articular o consumo e a produção de alimentos com foco no mercado institucional, com o intuito de promover alimentação adequada e saudável e sistemas agroalimentares sustentáveis. Para tanto, se pretende conformar um Núcleo de Pesquisa, Ensino e Extensão em SAN que articule instituições de ensino superior do Paraná, Santa Catarina e Rio Grande do Sul. Entende-se que a implementação de ações no campo do abastecimento alternativo, em especial no mercado institucional, notadamente no que se refere à aquisição dos produtos da agricultura familiar, demanda uma engrenagem de ações e atores que exige o redesenho das relações sociais, políticas e econômicas no âmbito local e regional, nem sempre muito simples de serem efetivadas. Por outro lado, estudos recentes e observações a campo têm demonstrado que a partir do momento que estas engrenagens começam a se encaixar, os resultados demonstram-se

extremamente favoráveis à promoção da alimentação saudável e rediseño dos sistemas agroalimentares, articularmente no caso do mercado institucional, onde o fornecimento de refeições aos escolares e entidades assistenciais passa a assumir uma nova dimensão, tornando-se meio para construção de processos educacionais promotores de saúde e desenvolvimento regional. Para construir estas sinergias, utilizaremos a pesquisa-ação como forma de promover uma interação entre ações de desenvolvimento e de pesquisa que, para além da compreensão de uma realidade, permitam a transformação desta, através do diálogo entre agentes externos e atores locais. Partiremos de um plano de ação que compreende desde o estudo exploratório em três estados (Paraná, Santa Catarina e Rio Grande do Sul) até a realização de seminários com os participantes para proposição de intervenções relativas aos principais problemas apontados. Desta dinâmica pretende-se promover intercâmbios, articulando as ações no Brasil com as parcerias em Cabo Verde e Uruguai, de forma a possibilitar trocas de experiências e construção de formas alternativas de abastecimento alimentar, abrindo e qualificando os mercados institucionais nestes países. Objetivo geral: Construir redes de cooperação técnica capazes de articular o consumo e a produção de alimentos, com foco no mercado institucional de alimentação escolar, com o intuito de promover alimentação adequada e saudável e a construção de sistemas agroalimentares sustentáveis nos estados do Paraná, Santa Catarina e Rio Grande do Sul em diálogo com experiências e estudos dos países de Cabo Verde e Uruguai.

5 horas semanales

Facultad de Agronomía , Departamento de Sistemas Ambientales

Desarrollo

Coordinador o Responsable

En Marcha

Financiación:

Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico, Brasil, Apoyo financiero

Equipo: BELLENDIA, B; GAZZANO, I , ALBERTO GÓMEZ PERAZOLI , JULIÁN PÉREZ CASSARINO

Palabras clave: compras institucionales agricultura familiar producción agroecológica

Sustentabilidad de los Sistemas de los Sistemas de Producción Agropecuarios, (11/2015 - 12/2016)

Es un proyecto destinado a fortalecer las capacidades de investigación en la formación de recursos humanos del departamento de sistemas ambientales del Programa de fortalecimiento de CSIC

5 horas semanales

Facultad de Agronomía , Departamento de Sistemas Ambientales

Otra

Coordinador o Responsable

En Marcha

Financiación:

Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR, Uruguay, Apoyo financiero

Equipo: CRUZ, G. (Responsable) , FERNANDO GARCÍA PRÉCHAC

Palabras clave: sustentabilidad agropecuaria, rrhh

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Agroecología y ciencias ambientales

Hacia un Plan de Agroecología para la Soberanía Alimentaria y la Inclusión Social (12/2014 - 12/2016)

El presente proyecto se enmarca en las experiencias de doce años de trabajo de un equipo docente de la Facultad de Agronomía, que desde este servicio y/o junto a otros servicios universitarios, ha venido interviniendo junto a la comunidad en torno a la temática de la seguridad y soberanía alimentaria y la organización comunitaria (PPAOC, 2002-2006), la contribución a los aprendizajes de niños y niñas, la educación ambiental y la promoción de hábitos de alimentación saludable (PHCE, 2005 a la fecha) y la atención de otros colectivos, teniendo la Agroecología como base conceptual y metodológica. Tiene por objetivo Contribuir a comprender el funcionamiento del PHCE como instrumento de transformación social con vistas a generar una propuesta de alcance nacional en un enclave institucional favorable y sostenible en el largo plazo. Mi rol en el proyecto plantea un componente bajo mi responsabilidad que refiere a la sistematización análisis y reflexión de la base conceptual y metodológica en Agroecología del PHCE como eje del proyecto, contribuyendo identificando y proyectando la estrategia de investigación a desarrollar

5 horas semanales

CSIC-UdelaR , Proyectos de Investigación e Innovación Orientados a la Inclusión Social LI

Investigación

Integrante del Equipo

En Marcha

Equipo:

Pastoreo en área protegida Esteros de Farrapos-Uruguay: la Agroecología como enfoque para la gestión ambiental (06/2012 - 10/2014)

Objetivo general: Contribuir a la gestión ambiental desde la perspectiva agroecológica
Objetivos específicos: 1. Describir los procesos que determinan la actual configuración territorial de los Esteros de Farrapos a través de caracterizar la cuenca y el área protegida en sus diversas dimensiones. 2. Analizar el conflicto ambiental identificando el/los problema/s que suscita/n el/los desacuerdos, la historia de consolidación, los actores involucrados, sus modos de visualización, la forma en que se manifiesta el conflicto, el tipo de conflicto, la etapa en la que se encuentra. 3. Analizar la lógica de pastoreo en función de principios y criterios agroecológicos. 4. Evaluar la intervención del SNAP como acción en el desarrollo histórico territorial de los Esteros. 5. Analizar las concepciones de ambiente y conservación que subyacen en los actores involucrados en el conflicto. 6. Facilitar desde una perspectiva Agroecológica la identificación de estrategias que contribuyan a la gestión ambiental del estero

20 horas semanales

Facultad de Agronomía , Grupo de Agroecología

Investigación

Coordinador o Responsable

En Marcha

Alumnos encargados en el proyecto:

Especialización:1

Equipo:

Palabras clave: conflictos ambientales agrario agroecología índice holístico de riesgo

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Agroecología

Centro Interdisciplinario: Respuestas al Cambio y Variabilidad Climática (08/2009 - 12/2013)

El Centro Interdisciplinario Respuesta al Cambio y Variabilidad Climática tiene como objetivo general aportar fundamentos académicos a la elaboración de una estrategia nacional para responder al cambio climático en diversos sistemas productivos (agropecuarios, industriales, energéticos), sanitarios, y sociales. Está conformando nuevos equipos de investigación para el estudio de la vulnerabilidad frente a la variabilidad y cambio climático, la identificación y diseño de sistemas resilientes en particular a nivel agropecuario, y la propuesta de alternativas para responder a dichos cambios

5 horas semanales

Espacio interdisciplinario , Centro de Respuesta al Cambio y Variabilidad Climática

Investigación

Integrante del Equipo

En Marcha

Equipo: PICASSO,V (Responsable) , CRUZ,G , ASTIGARRAGA,L

Proyecto de Cooperación binacional de la Comisión Mixta Argentina-Uruguay de Fortalecimiento Institucional y Académico en Agroecología de la Facultad de Agronomía de la Universidad de la República (06/2012 - 07/2013)

Se trabaja en la articulación de investigación y elaboración de propuesta de investigación y de implementación y dictado internacional de cursos de posgrado de Agroecología , pasantía de estudiantes en investigación y capacitación de recursos humanos.

5 horas semanales

Facultad de Agronomía , Departamento de Sistemas Ambientales

Otra

Coordinador o Responsable

En Marcha

Equipo:

Palabras clave: Agroecología posgrado

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Agroecología

Creación y Desarrollo de una Red Universitaria en Agroecología (08/2009 - 12/2010)

Proyecto de Creación de una Red Universitaria en Agroecología. Desarrollo y consolidación de la capacidad académica en Agroecología y Agricultura sustentable en las Facultades de Ciencias Agrarias. Responsable del proyecto Ing. Agr. Santiago Sarandón. UNLP Argentina. Participan Universidades de Argentina , Brasil, Chile y Uruguay. Co responsable con Marta Ciape y Valentín Picasso por Uruguay

15 horas semanales

Facultad de Agronomía , Unidad de Sistemas Ambientales

Desarrollo

Coordinador o Responsable

En Marcha

Financiación:

Institución del exterior, Apoyo financiero

Equipo: PICASSO,V , CHIAPE,M
Palabras clave: Agroecología Sustentabilidad Educación Agraria Superior
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Agroecología y Sustentabilidad

Agricultores urbanos de TT: aproximación a la organización de formas de acción colectivas mediante Investigación Acción Participativa, (09/2007 - 12/2009)

4 horas semanales
Facultad de Agronomía
Investigación
Integrante del Equipo
Cancelado
Equipo: GAZZANO, INÈS
Palabras clave: Agroecología investigación acción participativa
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Metodología investigación cualitativa IAP

Caracterización económica y agroecológica del área seleccionada para la disposición final de residuos del área metropolitana (03/2007 - 10/2008)

Se realizó la caracterización socio económica y agro ecológica del entorno al área seleccionada para la instalación del emprendimiento centralizado de tratamiento y disposición final de residuos para el área metropolitana. Co responsable con Jorge Alvarez
15 horas semanales
Facultad de Agronomía , Unidad de Sistemas Ambientales
Desarrollo
Coordinador o Responsable
Concluido
Alumnos encargados en el proyecto:
Especialización:12
Equipo: ALVAREZ,J;GAZZANO, I; CALIFRA, A; MICHELAZZO,M; FALCAO, O.
Palabras clave: caracterización agroecológica

Una aproximación al uso de Indicadores en la Agricultura: El proceso Montrealy el manejo sostenible de los bosques. Criterio 1: Conservación de la div biológica (02/1998 - 11/2001)

Se trabajó en la revisión, análisis y síntesis de los aspectos teóricos de los indicadores y su viabilidad para el caso de Uruguay. Fue un trabajo financiado por el programa de Cooperación Interinstitucional para el desarrollo de la Agricultura Sustentable. bajo la responsabilidad del Dr. Norman Goodyear y la Dra.Marta Chiape
10 horas semanales
Facultad de Agronomía , Ecología y Protección Vegetal
Investigación
Integrante del Equipo
Concluido
Financiación:
Institución del exterior, Apoyo financiero
Equipo:

El estado de la conservación de la diversidad biológica en relación con el sector Forestal en Uruguay. (06/1998 - 12/2000)

Se realizó en esta investigación la tesis de maestría, bajo la dirección de la Ing. Carolina Sans Departamento Forestal y el Dr. Eduardo Sevilla Guzmán, Universidad de Córdoba- España, con la supervisión de Marta Chiape Departamento CCSS UdelaR - Facultad de Agronomía
15 horas semanales
Facultad de Agronomía , Ecología y Protección Vegetal
Investigación
Coordinador o Responsable
Concluido
Financiación:
Institución del exterior, Apoyo financiero
Equipo:

Impacto productivo del cultivo del arroz sobre suelos de bañados: Productividad y Conservación. (03/1994 - 12/1995)

Se estudió el efecto de distintas intensidades de cultivo de arroz sobre suelos provenientes de humedales. Comparando la vegetación espontánea, mesofauna y actividad biológica del suelo en situaciones de cultivo continuo y sobre suelos provenientes de bañado con distinta intensidad de cultivos.

15 horas semanales

Udelar Facultad de Agronomía Y PROBIDES , Ecología

Investigación

Coordinador o Responsable

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Pregrado:1

Equipo: BURGUEÑO,J , BRESCIANO,D

Efecto de la diversificación de cultivos sobre el rendimiento y calidad (Zea mays - Cucurbita sp) (01/1993 - 12/1994)

Se estudió el rendimiento y calidad de productos de cosecha de maíz y zapallo en dos diseños de sistemas de cultivos : policultivos vs monocultivos. Se utilizó el índice LER para comparar. Se realizó la investigación en base al diseño de un experimento pero en situación real de producción .

15 horas semanales

UdelaR -Facultad de Agronomía y CEUTA , Ecología

Investigación

Coordinador o Responsable

Concluido

Alumnos encargados en el proyecto:

Especialización:1

Financiación:

Institución del exterior, Apoyo financiero

Equipo: BURGUEÑO,J , GÓMEZ, A , BARG,R

Palabras clave: Policultivos

Efecto del pastoreo sobre e lcomportamiento poblacional de Eryngium horridum (08/1991 - 12/1992)

5 horas semanales

Facultad de Agronomía , Ecología y ProtecciónVegetal

Desarrollo

Integrante del Equipo

Concluido

Equipo: BRESCIANO,D , BURGUEÑO,J , GRAF,E , PEZZANI,F , TORRES,A

Relevamiento de comunidades naturales del Uruguay (11/1988 - 01/1989)

5 horas semanales

Facultad de Agronomía , Ecología y Protección vetgetal y Cátedra de Botánica

Desarrollo

Otros

Cancelado

Equipo: GRAF,E , GRUN, E , DEL PUERTO, O

DOCENCIA

Maestría en Ciencias Agrarias (10/2013 - a la fecha)

Maestría

Responsable

Asignaturas:

Agroecología, ambiente y sustentabilidad, 5 horas, Teórico-Práctico

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Agroecología

Ingeniería Agronómica (10/2014 - a la fecha)

Perfeccionamiento

Responsable

Asignaturas:

Huertas familiares agroecológicas INEFOP (Bañado de Medina, Salto y Minas), 4 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / producción agroecológica de alimentos

Licenciatura en Gestión Ambiental (09/2013 - a la fecha)

Grado

Responsable

Asignaturas:

Agroecología y manejo sostenible, 4 horas, Teórico-Práctico

Doctorado en Ciencias Agrarias (06/2016 - a la fecha)

Doctorado

Organizador/Coordinador

Maestría en Ciencias Agrarias (04/2009 - a la fecha)

Maestría

Invitado

Asignaturas:

Agroecología aplicada a sistemas de producción, 4 horas, Teórico-Práctico

Ingeniería Agronómica (03/2002 - a la fecha)

Grado

Responsable

Asignaturas:

Curso de Ecología Agraria en, 4 horas, Teórico-Práctico

Maestría en Desarrollo Rural Sustentable (08/2005 - a la fecha)

Maestría

Responsable

Asignaturas:

Perspectiva biofísica en Agricultura sustentable, 5 horas, Teórico

Maestría en Ciencias Agrarias (08/2004 - a la fecha)

Maestría

Responsable

Asignaturas:

Ambiente Sociedad y Sistemas Agrarios, 5 horas, Teórico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / ciencias ambientales

Ingeniería Agronómica (09/2006 - a la fecha)

Perfeccionamiento

Responsable

Asignaturas:

Producción agroecológica de alimentos (Montevideo), 5 horas, Teórico-Práctico

Se ha dictado también en San Carlos, Míguas, Mercedes y siempre en Montevideo, 4 horas

Maestría en Ciencias Agrarias (07/2014 - 12/2014)

Maestría

Responsable

Asignaturas:

Agroecología, Ambiente y Sustentabilidad: análisis de experiencias agroecológicas en Salto y Bella Unión, 60 horas, Teórico-Práctico

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Agroecología y ciencias ambientales

Educación Permanente-UdelaR (11/2013 - 11/2013)

Perfeccionamiento

Responsable
Asignaturas:
Agroecología, ambiente y sustentabilidad, 40 horas, Teórico-Práctico

Maestría en Ciencias Agrarias (11/2013 - 11/2013)

Maestría
Responsable
Asignaturas:
Agroecología, ambiente y sustentabilidad, 40 horas, Teórico-Práctico

Maestría en Desarrollo Rural Sustentable (11/2013 - 11/2013)

Maestría
Responsable
Asignaturas:
Agroecología, ambiente y sustentabilidad, 40 horas, Teórico-Práctico

Educación Permanente-UdelaR (10/2013 - 10/2013)

Perfeccionamiento
Responsable
Asignaturas:
Curso de Producción Agroecológica de Alimentos, 40 horas, Teórico-Práctico

CURSO TALLER: AGROECOLOGIA Y DESARROLLO: Fortalecimiento de las capacidades locales para el desarrollo (11/2011 - 12/2011)

Perfeccionamiento
Responsable
Asignaturas:
Agroecología fortalecimiento actores desarrollo local, 24 horas, Teórico-Práctico

Ingeniería Agronómica (09/2008 - 12/2010)

Perfeccionamiento
Responsable
Asignaturas:
Producción agroecológica de alimentos Soriano (-Mercedes, Maldonado -San Carlos), 5 horas,
Teórico-Práctico
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Agroecología

(11/2005 - 11/2009)

Grado
Invitado
Asignaturas:
Curso Interdisciplinario Formación Ambiental para estudiantes Universitarios. Facultades de
Arquitectura, Agronomía, Ciencias, 4 horas, Teórico-Práctico

Ingeniería Agronómica (09/2003 - 11/2008)

Grado
Responsable
Asignaturas:
Biodiversidad y agricultura, 3 horas, Teórico-Práctico

Ingeniería Agronómica (03/2002 - 08/2002)

Grado
Responsable
Asignaturas:
Ecología Agraria Regional Norte Salto, 4 horas, Teórico-Práctico
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ecología

Facultad de Humanidades (10/2001 - 10/2001)

Perfeccionamiento

Invitado

Asignaturas:

Problemática Ambiental del Uruguay: Aspectos biofísicos en: Crisis Ambiental actual y sus interpretaciones. Desacuerdos sobre desarrollo sustentable, 4 horas, Teórico

(08/2001 - 08/2001)

Perfeccionamiento

Invitado

Asignaturas:

Sustentabilidad Forestal en Técnico de la cosecha Forestal. Proyecto 58942/00, 4 horas, Teórico

Ingeniería Agronómica (03/2000 - 08/2000)

Grado

Responsable

Asignaturas:

Ecología Agraria Montevideo y Regional Norte - Salto, 4 horas, Teórico-Práctico

Ingeniería Agronómica (03/1995 - 08/1997)

Grado

Responsable

Asignaturas:

Curso de Agroecología en Montevideo y Regional Norte- Sede Salto, 8 horas, Teórico-Práctico

Ingeniería Agronómica (11/1995 - 12/1995)

Grado

Invitado

Asignaturas:

Desarrollo sustentable, 4 horas, Teórico

Ingeniería Agronómica (03/1990 - 08/1994)

Grado

Asistente

Asignaturas:

Agroecología, 4 horas, Teórico-Práctico

Ingeniería Agronómica (03/1988 - 08/1989)

Grado

Asistente

Asignaturas:

Curso de Agroecología, 4 horas, Teórico-Práctico

EXTENSIÓN

(12/2014 - a la fecha)

Facultad de Agronomía, Departamento de Sistemas Ambientales

2 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Agroecología y Educación ambiental

Fruta saludable Reconversión en Melilla Proyecto PPD (09/2012 - a la fecha)

Facultad de Agronomía

2 horas

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Agroecología

Intervenir para aprender. Aportes universitarios al proceso socio-educativo en el Centro de Rehabilitación Punta de Rieles y en el marco de la intervención del PIM en Barros Blancos (08/2012 - a la fecha)

Facultad de Agronomía, Programa Integral Metropolitano

5 horas

Participación en el Programa de Producción de Alimentos y Organización Comunitaria (09/2002 - 12/2005)

Facultades de Agronomía, CCSS, Psicología, Veterinaria Ela Nutrición,, PPAOC
5 horas

Jornadas de presentación sobre Impacto productivo del cultivo de arroz sobre suelos de bañado (11/1996 - 12/1996)

Facultad de Agronomía y PROBIDES, PROBIDES
5 horas

Jornada de presentaciónd e os resultados sobre Policultivos vs monocultivos (03/1996 - 04/1996)

Facultad de Agronomía, Colonia Valdese - Campo de productores
5 horas

PASANTÍAS

(02/2013 - 05/2013)

Universidad de Antioquia
20 horas semanales

(08/1999 - 11/2001)

Universidad de Córdoba España, Instituto de sociología y estudios campesinos ISEC
40 horas semanales
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Agroecología desarrollo local

(08/2001 - 09/2001)

Universidad de Córdoba - España, Instituto de Sociología y Estudios Campesinos ISEC
40 horas semanales
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Agroecología

OTRA ACTIVIDAD TÉCNICO-CIENTÍFICA RELEVANTE

(03/2016 - a la fecha)

Universidad de Murcia - España, Revista AGROECOLOGÍA
1 horas semanales

(06/2015 - a la fecha)

Facultad de Agronomía- UdelaR, Colegio Académico de Posgrado
2 horas semanales
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Agroecología y ciencias ambientales

(04/2016 - a la fecha)

Facultad de Agronomía- UdelaR, VI Congreso de la Sociedad Científica de Agroecología (VI SOCLA) y el X Co
2 horas semanales
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Agroecología y ciencias ambientales

(03/2014 - a la fecha)

Facultad de Agronomía, Revista AGROCIENCIA
2 horas semanales
Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Agroecología y ciencias ambientales

(01/2005 - a la fecha)

Facultad de Agronomía, Unidad de Sistemas Ambientales
3 horas semanales

Integración de la Red Universitaria en Agroecología. Desarrollo y consolidación de la capacidad académica en Agroecología y Agricultura sustentable en las Facultades de Ciencias Agrarias. Integra Universidades de Uruguay, Argentina, Chile, Brasil (06/2009 - a la fecha)

Facultad de Agronomía
5 horas semanales

Organización como punto focal y referente en Agroecología de la Jornada: AGROECOLOGIA: CONSTRUYENDO AGENDA 2012 y Primera reunión Sociedad Científica Latinoamericana de Agroecología (SOCLA) (11/2011 - 11/2011)

Facultad de Agronomía, Unidad de Sistemas Ambientales
10 horas semanales

Profesora de apoyo académico en el Doctorado de Agroecología de las Universidades de Antioquia y Nacional de Colombia, junto con la Universidad de California, (Berkeley Estados Unidos) (en aprobación) (08/2009 - 12/2010)

Facultad de Agronomía, Unidad de Sistemas Ambientales
2 horas semanales

Integración de la Red de Universidades vinculadas a Terra Madre. Slow food (11/2006 - 12/2009)

Facultad de Agronomía, Unidad de Sistemas Ambientales
1 hora semanal

GESTIÓN ACADÉMICA

Integrante de Comisión de Carrera (10/2014 - a la fecha)

Facultad de Agronomía, Departamento de Sistemas Ambientales
Participación en cogobierno

Directora alterna del Departamento de Sistemas Ambientales (07/2012 - a la fecha)

Facultad de Agronomía, Unidad de Sistemas Ambientales
Otros

Coordinadora alterna (01/2003 - 12/2013)

Facultad de Agronomía, Unidad de Sistemas Ambientales
Otros

Integrante del Comité Nacional de Coordinación del Programa de Pequeñas Donaciones PNUD-GEF (03/2006 - 12/2009)

Facultad de Agronomía, Unidad de Sistemas Ambientales
Otros

Coordinadora titular de la Unidad de Sistemas Ambientales (01/2008 - 08/2009)

Facultad de Agronomía, Unidad de Sistemas Ambientales
Otros

Delegada a la Red Temática de Medio Ambiente por Facultad de Agronomía (02/2003 - 12/2005)

Facultad de Agronomía, Unidad de Sistemas Ambientales
Otros

Coordinadora titular de la Unidad de Sistemas Ambientales (01/2004 - 12/2005)

Facultad de Agronomía, Unidad de Sistemas Ambientales

Otros

Co - organizadora del Grupo de trabajo Interdepartamental en Agroecología (04/2004 - 12/2004)

Facultad de Agronomía, Unidad de Sistemas Ambientales
Otros

Coordinadora alterna de la Unidad de Sistemas Ambientales (01/2003 - 12/2003)

Facultad de Agronomía, Unidad de Sistemas Ambientales
Otros

Integrante del comité de Coordinación del Proyecto: Desarrollo de un programa de Capacitación en Agricultura Sustentable (03/2002 - 12/2002)

Facultad de Agronomía, Unidad de Sistemas Ambientales
Gestión de la Enseñanza

Encargada de Cátedra de Ecología (02/1993 - 12/1996)

Facultad de Agronomía, Cátedra de Ecología
Otros

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/OTROS - OTRA INSTITUCIÓN NACIONAL - URUGUAY

Cooperativas Agrarias Federadas PNUD

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Funcionario/Empleado (09/1999 - 10/1999)

Contratado por PNUD ,20 horas semanales
Se realizó un relevamiento de existencias de Eucaliptos y Pino en el área de influencia de la Cooperativa Nacional de Forestación

SECTOR EXTRANJERO/INTERNACIONAL/OTROS - OTROS - URUGUAY

Programa de Biodiversidad y Desarrollo de los Bañados del Este

VÍNCULOS CON LA INSTITUCIÓN

Profesor visitante (11/1995 - 11/1995)

Formación de Recursos humanos ,6 horas semanales / Dedicación total
En el programa de formación de recursos humanos a cargo de PROBIDES, se dieron una serie de charlas y seguimiento de estudiantes en los siguiente temas: 1- Ecología: orígenes, conceptos y fundamentos. 2- La biosfera: Situación actual y perspectivas.

ACTIVIDADES

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN

Impacto productivo del cultivo del arroz sobre suelos de bañados: Productividad y Conservación. (03/1994 - 12/1995)

Es un trabajo de investigación FINANCIADO POR probides
15 horas semanales
Facultad de Agronomía, Departamento de Protección Vegetal , Coordinador o Responsable
Equipo:
Palabras clave: Productividad y conservacion de recursos naturales
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / vegetación y suelos

CARGA HORARIA

Carga horaria de docencia: 12 horas
Carga horaria de investigación: 16 horas
Carga horaria de formación RRHH: 8 horas

Carga horaria de extensión: 2 horas
Carga horaria de gestión: 6 horas

Producción científica/tecnológica

Desde mi ingreso, mi preocupación refiere a la agricultura y sus impactos en los recursos naturales y la sociedad. Al inicio fui encargada de cátedra (Gr 2) en un grupo incipiente que introduce la temática ecológica, contribuyendo a desarrollarlo. La preocupación constante sobre agricultura-naturaleza y sociedad, me orienta en la búsqueda de nuevas interpretaciones hacia las ciencias Ambientales y la Agroecología. Aportando a la creación de la Unidad de Sistemas Ambientales, asumiendo su coordinación por 5 años. Contribuí al inicio de los posgrados en Facultad. En el último período colaboré en la creación del Departamento de Sistemas Ambientales, fui directora alterna, siendo actualmente directora titular; con una alta dedicación a la gestión. En enseñanza, soy responsable de cursos de grado, posgrado y educación permanente en Agroecología y Ambiente, así como de investigación y formación de recursos humanos. Realicé especialización en Agroecología, maestría y diploma de doctorado en Agroecología sociología y sustentabilidad y Doctorado en Recursos naturales y sostenibilidad. Finalizando el Doctorado con mención "Cum laude". El desarrollo de estas temáticas constituye un desafío de paradigmas; la Agroecología como ciencia joven (primeras divulgaciones científicas en 1987, posgrados en los 90 y revistas especializadas recientes), implicó el desarrollo de una masa crítica en Facultad y la Universidad. Hoy es evidente la importancia de la dimensión ambiental en el desarrollo nacional y especialmente la necesidad para la agronomía de un abordaje diferente para construir soluciones a los problemas agrarios y ambientales del país contribuyendo a su desarrollo. Mi investigación se centra en: a) Intensificación agraria, efectos en sistemas ambientales, evaluación de sustentabilidad; análisis de riesgo y resiliencia, b) Sistematización y evaluación de experiencias agroecológicas e identificación de elementos para re diseñar sistemas y c) Agroecología como instrumento para el desarrollo y la conservación. Mi formación me ha permitido impulsar en la Facultad y la Universidad estos temas. Contribuyo a desarrollar la Licenciatura en Gestión Ambiental en CURE. En extensión, trabajo con la Red de Agroecología, productores y actores rurales y urbanos, impulsando un Plan Nacional de Agroecología. Contribuyendo también a ampliar la vinculación de la Facultad con Universidades de la región. La Agroecología provee un marco conceptual transformador hacia sistemas sostenibles dado que existen múltiples ejemplos donde los sistemas agroecológicos, han demostrado ser más estables, adaptables, resilientes, capaces de funcionar en un contexto de cambio global y proveen opciones para el desarrollo. Producto de investigaciones realizadas, he aumentado mi contribución de publicaciones científicas, mantenido la formación recursos humanos de grado y posgrado. Integro la junta directiva Sociedad Científica Latinoamericana de Agroecología. Me desempeño como Gr 4, dedicación total; actualmente soy Directora del Departamento de Sistemas Ambientales, actuando como profesora titular (Gr 5) Integro el SNI y. Actué como co responsable de un Proyecto para fortalecer la formación de recursos humanos del departamento en investigación de calidad (CSIC). La demanda de investigación frente a problemas productivo-ambientales, aumenta en la mayor parte de los sectores agrarios, entiendo que puedo contribuir a la construcción de soluciones desde mi rol como investigadora

Producción bibliográfica

ARTÍCULOS PUBLICADOS

ARBITRADOS

LUCHA DE JÓVENES POR TIERRA EN URUGUAY: DE LO MICROSOCIAL A LA CONSTITUCIÓN DE SUJETOS/LUTA DE JOVENS PELA TERRA NO URUGUAI: DO MICROSOCIAL À CONSTITUIÇÃO DE SUJEITOS (Completo, 2018)

GAZZANO, INÉS, ARIZA, JULIAN

Núcleo de estudios, pesquisas e proyectos de reforma agraria, v.: 43 21, p.:127 - 152, 2018

Palabras clave: Micropolítica; sujetos sociales; presente potencial; agroecología; redes

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Agroecología

Medio de divulgación: Internet

Lugar de publicación: Brasil

ISSN: 1806-6755

<http://revista.fct.unesp.br/index.php/nera/article/view/5412/4376>

Agroecology in Uruguay (Completo, 2017)

GAZZANO, INÉS, ALBERTO GÓMEZ PERAZOLI

Agroecology and Sustainable Food Systems, v.: 41 3 - 4, p.:380 - 400, 2017

Palabras clave: Plan Agroecología, soberanía, política
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Agroecología
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: internet
Escrito por invitación
ISSN: 21683573
DOI: [10.1080/21683565.2017.1286533](https://doi.org/10.1080/21683565.2017.1286533)
<http://www.tandfonline.com/doi/full/10.1080/21683565.2017.1286533>

CAMBIOS EN LA MATRIZ PRODUCTIVA AGRARIA EN URUGUAY: ¿LA AGRICULTURA FUENTE DE EMISIÓN O SUMIDERO DE CARBONO? (Completo, 2017)

ACHKAR,M , GAZZANO, INÉS , ARIZA, JULIÁN , APESTEGUÍA, ELENA , GARCIA,V
Agroecología, v.: 11 2, p.:31 - 46, 2017
Palabras clave: Agroecología, captura de carbono.
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Agroecología
Interdisciplina
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: España
Escrito por invitación
ISSN: 19894686

Riesgo y resiliencia de productores ganaderos familiares en el área protegida Parque Nacional Esteros de Farrapos, Uruguay (Completo, 2016)

GAZZANO, INÉS , MIGUEL ALTIERI , MARCEL ACHKAR , JUAN BURGUEÑO
Agrociencia (Uruguay), v.: 20 p.:51 - 60, 2016
Palabras clave: índice holístico riesgo Adaptabilidad Agroecología
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Agroecología
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: Uruguay
Escrito por invitación
ISSN: 15100839
<http://www.fagro.edu.uy/~agrociencia/index.php/directorio/article/view/1215/782>

[latindex](#)

Conflictos de las transformaciones territoriales: Ganaderos frente a la intensificación agraria en Esteros de Farrapos Uruguay (Completo, 2016)

GAZZANO, INÉS
REVISTA IBEROAMERICANA DE ECONOMÍA ECOLÓGICA , v.: 26 p.:109 - 121, 2016
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conflictos ambientales
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 13902776
<http://www.redibec.org/revibec.html>

[latindex](#)

Estudio del NDVI mediante análisis multiescalar y series temporales utilizando imágenes SPOT, durante el período 1998-2012 en el Uruguay (Completo, 2015)

MAURICIO CERONI , ACHKAR,M , GAZZANO, INÉS , BURGUEÑO,JUAN
Revista de la Asociación Española de Teledetección, v.: S.I. 43 , p.:31 - 42, 2015
Palabras clave: NDVI, enfoque multiescalar, percepción remota
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 11330953
DOI: [10.4995/raet.2015.3683](https://doi.org/10.4995/raet.2015.3683)
<http://polipapers.upv.es/index.php/raet/article/view/3683>

Scopus' [latindex](#)

Holistic Risk Index: A Case Study of Cattle Producers in the Protected Area of Farrapos EstuariesUruguay

(Completo, 2015)

GAZZANO, I., ALTIERI, M.A., ACHKAR, M., BURGUEÑO, J.
Agroecology and Sustainable Food Systems, v.: 39 2, p.:209 - 223, 2015
Palabras clave: risk index environmental resilience family livestock production agroecology
protected areas
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Agroecología
Medio de divulgación: Internet
ISSN: 21683573
DOI: [10.1080/21683565.2014.967439](https://doi.org/10.1080/21683565.2014.967439)
<https://www.scopus.com/inward/record.url?eid=2-s2.0-84919762317&partnerID=40&md5=90c04a77ef13f38b5ab>

Agroecología en Uruguay (Completo, 2015)

GAZZANO, INÉS
Agroecología, v.: 2 p.:103 - 113, 2015
Palabras clave: Plan Nacional Agroecología Agricultura
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Agroecología
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: España
Escrito por invitación
ISSN: 19894686

Transformación territorial: análisis del proceso de intensificación agraria en la cuenca del área protegida Esteros de Farrapos, Uruguay (Completo, 2014)

GAZZANO, INÉS
Revista Brasileira de Agroecologia, v.: 9 2014
Palabras clave: Índice de intensificación Fragmentación pastizal Conservación-producción
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Agroecología y ciencias ambientales
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: Brasil
ISSN: 19809735
<http://www.aba-agroecologia.org.br/revistas/index.php/rbagroecologia>

[latindex](#)

La necesidad de redefinir ambiente en el debate científico actual (Completo, 2013)

GAZZANO, INÉS
gestión y ambiente, v.: 16 p.:7 - 15, 2013
Palabras clave: sistema ambiental unicidad ambiental relación sociedad naturaleza
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Agroecología y ciencias ambientales
Medio de divulgación: Internet
Lugar de publicación: Colombia
ISSN: 0124177x
<http://www.revistas.unal.edu.co/index.php/gestion>
<http://www.revistas.unal.edu.co/index.php/gestion>

[latindex](#)

NO ARBITRADOS

La quinta urbana: concepto, necesidades y satisfactor. El caso de un grupo de agricultores urbanos de la ciudad de Treinta y Tres (Completo, 2009)

BELLENDAB, GAZZANO, INÉS
Revista Brasileira de Agroecologia, v.: 4 2, 2009
Palabras clave: Agricultura Urbana Agroecología
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Agroecología

Medio de divulgación: Internet

ISSN: 19809735

El artículo tiene por objetivos definir el concepto de huerta familiar urbana y analizar las necesidades que los agricultores urbanos buscan satisfacer ,se realizó en la ciudad de Treinta y Tres, Uruguay, mediante Investigación Acción Participativa (IAP), utilizando diversas técnicas e instrumentos.

LIBROS

Con el agua al cuello. Ganadería familiar en los Esteros de Farrapos, entre el área protegida y la soja.Aportes desde la Agroecología (Libro publicado Otra , 2018)

GAZZANO, INÉS

Número de volúmenes: 1

Número de páginas: 76

Edición: ,

Editorial: Ediciones Universitarias, Unidad de Comunicación de la Universidad de la República (ucur), Montevideo

Tipo de publicación: Investigación

Referado

En prensa

Palabras clave: Agroecología ganadería familiar

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Agroecología y Sustentabilidad

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 1

Financiación/Cooperación:

Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero, Uruguay

ABASTECIMIENTO ALIMENTAR: REDES ALTERNATIVAS E MERCADOS INSTITUCIONAIS (Participación , 2017)

ALBERTO GÓMEZ PERAZOLI , GAZZANO, INÉS , ANALÍA CARTELLE , FEDERICO BIZZOZERO

Número de volúmenes: 1

Edición: ,

Editorial: Universidad Federal de la Frontera Sur, Brasil

Tipo de publicación: Investigación

Referado

En prensa

Escrito por invitación

Palabras clave: certificación, sistema participativo de garantías

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Certificación ecológica

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN:

Financiación/Cooperación:

Universidad Federal de la Frontera Sur / Apoyo financiero, Brasil

Capítulos:

Comercialización y Agroecología en Uruguay

Organizadores:

Página inicial 320, Página final 337

(Participación , 2013)

ASTIGARRAGA, L, CRUZ,G , PICASSO, V , TERRA,R, ACHKAR,M, BECOÑA,G , CAORSI, L, GAZZANO, INÉS, CERONI,M, DE TORRES, F, FOURMENT,M, GARCÍA,M , GOMEZ,A , MODERNEP,P, TORANZA,C

Número de volúmenes: 1

Edición: , 1

Editorial: Espacio Interdisciplinario, Universidad de la República, Montevideo

Tipo de publicación: Divulgación

DOI: [s/d](#)

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ciencias ambientales

Medio de divulgación: Papel

ISSN/ISBN: 2301 0835

<http://www.circvc.ei.udelar.edu.uy/>

Capítulos:
Centro Interdisciplinario de respuesta al cambio y la variabilidad climática
Organizadores:
Página inicial 15, Página final 17

Cambio y variabilidad climática Respuestas interdisciplinarias (Participación , 2013)

GAZZANO, INÉS, CERONI, M, ACHKAR, M
Número de volúmenes: 1
Edición: , 1
Editorial: Espacio Interdisciplinario, Universidad de la República, Montevideo
Tipo de publicación: Divulgación
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ciencias ambientales
Medio de divulgación: Internet
ISSN/ISBN: 2301 0835
<http://www.circvc.ei.udelar.edu.uy/wp-content/uploads/2014/01/Cambio-y-Variabilidad-Clim%C3%A1tica.->

Capítulos:
Evaluación de la productividad primaria neta en un contexto de intensificación agraria y cambio ambiental global: aplicación en la cuenca del arroyo Tomás Cuadra (Durazno)
Organizadores: Picasso, V.; Cruz, G.; Astigarraga, L. y Terra, R.
Página inicial 48, Página final 51

Lectura y análisis desde la(s) geografía(s) (Participación , 2012)

ACHKAR , GAZZANO, INÉS
Número de volúmenes: 3
Edición: ,
Editorial: ZONALIBRO, Montevideo
Palabras clave: ambiente unicidad sociedad naturaleza
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / ciencias ambientales
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 9789974688971

Capítulos:
Ambiente, una totalidad emergente del debate científico
Organizadores: Domínguez, Ana y Pesce, Fernando
Página inicial 7, Página final 244

Applying ecological knowledge to land use decisions. (Participación , 2008)

CRUZ, G. , BRESCIANO, D. , GAZZANO, INÉS , RIVAS, M.
Edición: ,
Editorial: ,
Palabras clave: Cambio global
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Conservación y utilización sostenible de la diversidad biológica
Medio de divulgación: Internet
ISSN/ISBN: 9788599875049
http://www.iai.int/files/communications/publications/institutional/Applying_Ecological_Knowledge_to_

Capítulos:
Natural grasslands of Uruguay: alternatives for its conservation
Organizadores: IAI-SCOPE-IIICA
Página inicial 151, Página final 156

Diálogo intercultural e intercientífico para el fortalecimiento de las ciencias de los pueblos indígenas originarios (Participación , 2005)

GAZZANO, INÉS
Edición: ,
Editorial: ,
Palabras clave: diálogo de saberes
Areas de conocimiento:

Ciencias Sociales / Otras Ciencias Sociales / Ciencias Sociales Interdisciplinarias /
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 9995410230

Capítulos:
Reflexiones y comentarios en torno al marco filosófico del diálogo intra, intercultural e
intercientífico
Organizadores:
Página inicial 76, Página final 79

Maíz. Sustento y culturas en América Latina: los impactos destructivos de la globalización (Participación , 2004)

GAZZANO, INÉS, AMÉNDOLA, C.
Edición: ,
Editorial: Redes AT,
Palabras clave: maíz
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / sustentabilidad y medio
ambiente
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 331759

Capítulos:
El maíz en Uruguay
Organizadores:
Página inicial 79, Página final 108

Contribución desde la Facultad de Agronomía para el análisis de la (Libro publicado Compilación , 2004)

GAZZANO, INÉS, CASSANOVA, O
Edición: ,
Editorial: , RETEMA- UdelaR
Palabras clave: ambiente universidad
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / ciencias
ambientales
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN:

Contribución a la conservación y uso sustentable del medio ambiente (Libro publicado Compilación , 2003)

BELLENDAS, B, BRESCIANO, D, CASANOVA, O, GAZZANO, INÉS, RIVAS, M
Edición: ,
Editorial: Facultad de Agronomía UdelaR, Montevideo
Palabras clave: Conservación y uso sustentable
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / sustentabilidad y medio
ambiente
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN:

¿Sustentabilidad? Desacuerdos sobre el desarrollo sustentable (Libro publicado Texto integral , 2001)

GAZZANO, INÉS
Edición: ,
Editorial: Ediciones Universitarias, Unidad de Comunicación de la Universidad de la República
(UCUR), Montevideo
Tipo de publicación: Investigación
Referado
En prensa
Palabras clave: Problemas ambiente Uruguay
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / problemática ambiental
Medio de divulgación: Papel
ISSN/ISBN: 1
Financiación/Cooperación:
Comisión Sectorial de Investigación Científica - UDeLaR / Apoyo financiero, Uruguay

Guía Curso Ecología Agraria 1990 -2009 (2009)

Completo

ACHKAR,M , AGUIRRE,S , BRESCIANO,D , GAZZANO, INÉS , GRAF,E , PEZZANI,F , MODERNEI,P

Serie: No, v: 1

UdelaR.Facultad de Agronomía

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ambiente y Ecología

Medio de divulgación: Papel

Es material de apoyo docente a curso, para circulación interna.

PUBLICACIÓN DE TRABAJOS PRESENTADOS EN EVENTOS

Plan Nacional de Agroecología: una política pública necesaria. (2017)

Completo

GAZZANO, INÉS , GÓMEZ PERAZZOLI, ALBERTO , NANSEN, KARIN

Evento: Internacional

Descripción: IV Congreso Latinoamericano de Agroecología

Ciudad: Brasilia. Brasil

Año del evento: 2017

Publicación arbitrada

Palabras clave: Políticas públicas, agroecología

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Agroecología

La huerta agroecológica escolar y sus aportes al aprendizaje; la mirada de las maestras. (2017)

Completo

GAZZANO, INÉS , GAZZANO, INÉS , LINARI, GABRIELA , PLADA, STEFANY , FAROPPA, STELLA

Evento: Internacional

Descripción: IV Congreso Latinoamericano de Agroecología

Año del evento: 2017

Publicación arbitrada

Palabras clave: Huertas escolares, agroecología

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Agroecología

Sistema Participativo de Garantía de la Red de Agroecología del Uruguay: aprendizajes y desafíos a doce años de su creación. (2017)

Completo

GÓMEZ PERAZZOLI, ALBERTO , GAZZANO, INÉS , CARTELLE,, ANALÍA

Evento: Internacional

Descripción: IV Congreso Latinoamericano de Agroecología

Año del evento: 2017

Publicación arbitrada

Palabras clave: certificación ecológica, garantías participativas

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Certificación ecológica

Juventud, contratendencias y construcción de soberanía. IV Congreso Latinoamericano de Agroecología. (2017)

Completo

GAZZANO, INÉS , ARIZA, JULIÁN

Evento: Internacional

Descripción: IV Congreso Latinoamericano de Agroecología. Brasil

Ciudad: Brasilia. Brasil

Año del evento: 2017

Publicación arbitrada

Palabras clave: juventud, territorio, agroecología

Areas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Agroecología, juventud

Análisis de sustentabilidad en 17 predios ganaderos familiares en Uruguay. (2017)

Completo
FEBRER, CARLA, GAZZANO, INÉS, DIEGUEZ, FRANCISCO

Evento: Internacional
Descripción: IV Congreso Latinoamericano de Agroecología
Ciudad: Brasilia. Brasil
Año del evento: 2017
Publicación arbitrada
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Sustentabilidad, ganadería familiar

Contra viento y marea. Construcción de un centro universitario interdisciplinario de respuesta a la variabilidad y cambio climático en la Universidad de la República, Uruguay. Montevideo/Uruguay (Resumen) (2016)

Completo
ASTIGARRAGA,L, PICASSO,V, DIEGUEZ, FRANCISCO, CRUZ,G, FORUMENT, MERCEDES, GAZZANO, INÉS

Evento: Nacional
Descripción: Astigarraga M., Picasso V., Cruz G., Dieguez F., Fourment M. & Gazzano M. Primer Congreso Latinoamericano de Investigación y Educación Superior Interdisciplinaria
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2016
Publicación arbitrada
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / interdisciplina

La sustentabilidad de los productores ganaderos familiares en Uruguay, estudio de casos. (2016)

Completo
FEBRER, CARLA, GAZZANO, INÉS, DIEGUEZ, FRANCISCO

Evento: Nacional
Descripción: III Congreso Ciencias Sociales Agrarias
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2016
Publicación arbitrada
Palabras clave: sustentabilidad, ganadería familiar, indicadores
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / interdisciplina, sustentabilidad

Plan Nacional de Agroecología; una política pública necesaria (2016)

Completo
GAZZANO, INÉS, GÓMEZ PERAZZOLI, ALBERTO, NANSEN, KARIN

Evento: Nacional
Descripción: 6º ENCUENTRO NACIONAL Y 1º RONDA LATINOAMERICANA DE EDUCACIÓN AMBIENTAL PARA EL DESARROLLO HUMANO SUSTENTABLE RENE+10
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2016
Publicación arbitrada
Palabras clave: Políticas públicas, agroecología
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Agroecología

Plan Nacional de Agroecología: hacia la construcción de una política pública. (2016)

Completo
GAZZANO, INÉS, GÓMEZ PERAZZOLI, ALBERTO, NANSEN, KARIN

Evento: Nacional
Descripción: III Congreso de Ciencias Sociales Agrarias
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2016
Publicación arbitrada
Palabras clave: Políticas públicas, agroecología

Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Agroecología

Educación formal y no formal en Agroecología y soberanía alimentaria. (2016)

Completo
GAZZANO, INÉS

Evento: Internacional
Descripción: Agricultura en transición: impacto amenazas y alternativas al modelo agroindustrial en América Latina
Ciudad: Rosario/Argentina
Año del evento: 2016
Palabras clave: educación, agroecología, soberanía alimentaria
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Agroecología

Taller y Aprendizaje: Integración de conceptos de Ecología, Agricultura y Ambiente en estudiantes de Primer año de Facultad de Agronomía, UdelaR, Uruguay (2015)

Completo
DIEGUEZ, FRANCISCO , BRESCIANO, DANIELLA, LINARI, GABRIELA , GRAVINA, VIRGINIA ,
GAZZANO, INÉS , GAZZANO, INÉS , PICASSO,V

Evento: Internacional
Descripción: V Congreso Latinoamericano de Agroecología
Ciudad: La Plata - Argentina
Año del evento: 2015
Anales/Proceedings:Memorias V COngreso Latinoamericano de Agroecología
Publicación arbitrada
Ciudad: La Plata - Argentina
Palabras clave: innovación educativa, taller
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Agroecología y ciencias ambientales
Medio de divulgación: Internet
<http://memoriasocla.agro.unlp.edu.ar/>

Amenaza, Vulnerabilidad y Riesgo: estrategias de respuesta de ganaderos familiares en el área protegida Esteros de Farrapos - Uruguay; (2015)

Completo
GAZZANO, INÉS , ACHKAR,M

Evento: Internacional
Descripción: V Congreso Latinoamericano de Agroecología.
Ciudad: La Plata - Argentina
Año del evento: 2015
Anales/Proceedings:Memorias V COngreso Latinoamericano de Agroecología
Publicación arbitrada
Ciudad: La Plata - Argentina
Palabras clave: vulnerabilidad, amenaza, riesgo
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Agroecología y ciencias ambientales
Medio de divulgación: Internet
<http://memoriasocla.agro.unlp.edu.ar/>

Promoción de la Agricultura Urbana agroecológica desde la Universidad, más de una década de trabajo junto a diferentes colectivos (2015)

Completo
BELLENDÁ, B; GAZZANO, I , GALVÁN, GUILLERMO , GARCÍA, MARGARITA , GAZZANO, INÉS ,
GABRIELA LINARI , GEPP, VIVIANE , FAROPPA, STELLA

Evento: Internacional
Descripción: II Congreso Internacional Agricultura Urbana, Suburbana y Familiar
Año del evento: 2015
Publicación arbitrada
Palabras clave: agricultura urbana; agroecología

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Agroecología y ciencias ambientales

Medio de divulgación: Internet

www.ausc.co.cu

Diversidad de entomofauna y vegetación con manejo agroecológico y convencional en sistemas frutícolas con *Prunus persica*: aportes al rediseño, Uruguay. (2015)

Completo

RONDONI, MARCELA , GAZZANO, INÉS , ARBULO, NATALIA, BRESCIANO,D , SORIA, LUCÍA

Evento: Internacional

Descripción: V Congreso Latinoamericano de Agroecología.

Ciudad: La Plata/Argentina

Año del evento: 2015

Anales/Proceedings:Memorias V COngreso Latinoamericano de Agroecología

Publicación arbitrada

Palabras clave: diversidad, entomofauna, fruticultura, vegetación

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Agroecología y ciencias ambientales

Medio de divulgación: Internet

<http://memoriasocla.agro.unlp.edu.ar/>

Planificación participativa: construcción de un Plan de Acción en Agroecología para la Regional Minas de la Red de Agroecología de Uruguay. (2015)

Completo

SORIA, LUCÍA , GAZZANO, INÉS

Evento: Internacional

Descripción: V Congreso Latinoamericano de Agroecología.

Ciudad: La Plata/Argentina

Año del evento: 2015

Anales/Proceedings:Memorias V COngreso Latinoamericano de Agroecología

Publicación arbitrada

Ciudad: La Plata - Argentina

Palabras clave: planificación participativa, agroecología

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Agroecología y ciencias ambientales

Medio de divulgación: Internet

http://memoriasocla.agro.unlp.edu.ar/pdf/RESUMEN_COMPLETO-A-baja.pdf

¿Es la intensificación agraria sostenible?: calidad de la matriz en la cuenca del área protegida esteros de Farrapos (2014)

Resumen

GAZZANO, INÉS

Evento: Internacional

Descripción: XI Congreso SEAE: Agricultura Ecológica Familiar. Vitoria-Gasteiz (Álava)

Ciudad: Vitoria-Gasteiz (Álava)

Año del evento: 2014

Publicación arbitrada

Palabras clave: Intensificación agraria

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Agroecología y ciencias ambientales

Medio de divulgación: Internet

Intensificación agraria en la cuenca del área protegida Esteros de Farrapos: la necesidad de articular conservación y producción. (2013)

Completo

GAZZANO, INÉS , ACHKAR

Evento: Internacional

Descripción: IV CONGRESO LATINOAMERICANO DE AGROECOLOGÍA

Ciudad: Lima
Año del evento: 2013
Palabras clave: Intensificación agraria; cuenca; área protegida
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / ciencias ambientales y agroecología
Medio de divulgación: Papel

Intensificación agraria en la cuenca del área protegida Esteros de Farrapos: la necesidad de articular conservación y producción (2013)

Resumen
GAZZANO, INÉS, ACHKAR

Evento: Nacional
Descripción: TURAP - 7º Encuentro nacional de turismo en espacios rurales y naturales. VII congreso nacional de Áreas naturales protegidas
Ciudad: Maldonado
Año del evento: 2013
Palabras clave: Intensificación agraria; conservación; ganadería.
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Agroecología y ciencias ambientales

La intensificación agraria como amenaza de doble signo a la articulación producción conservación en la cuenca del Área Protegida Esteros de Farrapos (2013)

Resumen expandido
GAZZANO, INÉS, ACHKAR

Evento: Nacional
Descripción: EXTENSO - Exrtensión y sociedad 2013
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2013
Palabras clave: intensificacion agraria; ganadería, conservación
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Agroecología y ciencias ambientales

Identificación de líneas estratégicas, acciones y actores para la construcción de proyectos de desarrollo local con enfoque agroecológico (2012)

Completo
GAZZANO, INÉS, GÓMEZ, A

Evento: Internacional
Descripción: IV Congreso Internacional de Agroecología y Agricultura Ecológica
Ciudad: Vigo- España
Año del evento: 2012
Palabras clave: Agroecología y desarrollo local
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Agroecología
Medio de divulgación: Internet
El objetivo del trabajo fue Identificar líneas estratégicas para construir el plan de acción 2012-2013 de la Red de Agroecología enmarcado en el objetivo mayor de fortalecer sus capacidades en el armado y ejecución de proyectos de desarrollo local. Se realizó un análisis para identificar Fortalezas, debilidades, oportunidades y amenazas (FODA) de la Agroecología como eje para los proyectos de desarrollo local, seguido de un taller para identificar acciones y actores que viabilizaran los principales lineamientos surgidos.

La Formación en Agroecología un espacio abierto sociedad - universidad: Cinco años de cursos Talleres de Producción Agroecológica de alimentos (2012)

Completo
GAZZANO, INÉS, JUNCAL, M, GAZZANO, INÈS, GARCIA, M, FAROPPA, S, ANDINO, M, RODRIGUEZ, G

Evento: Regional
Descripción: XI CONGRESO INTERNACIONAL DE EXTENSIONIBEROAMERICANA
Ciudad: SANTA FE-ARGENTINA

Año del evento: 2012

Palabras clave: Agroecología formación comunidad

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Agroecología

Medio de divulgación: Internet

El trabajo tiene como objetivo evaluar el grado de aplicación y proyección a la comunidad de cinco años de capacitación en Agroecología. Se evaluó vínculo con actividades agroecológicas, mejoras en la alimentación, gratificación personal, producción de alimentos, generación de ingresos y cuidado ambiental.

Indagando la concepción de ambiente en estudiantes al ingreso en la Facultad de Agronomía (Universidad de la República, Uruguay) (2012)

Completo

CORREA,E , BRESCIANO,D , GAZZANO, INÉS

Evento: Regional

Descripción: VII Congreso de Medio Ambiente de la Asociación de Universidades Grupo Montevideo (AUGM)

Ciudad: La Plata- Argentina

Año del evento: 2012

Palabras clave: concepción ambiente

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / ciencias ambientales

Medio de divulgación: Internet

El objetivo del trabajo fue identificar la concepción de ambiente de los estudiantes al ingresar a la carrera de Agronomía en la Universidad de la República

Agroecología en cuenca: Vulnerabilidad y resiliencia de unidades ambientales frente a la intensificación agraria (2011)

Completo

GAZZANO, INÉS , ACHKAR,M , CERONI,M

Evento: Internacional

Descripción: Tercer congreso Latinoamericano de Agroecología

Ciudad: Oaxtepec - Mexico

Año del evento: 2011

Palabras clave: Agroecología cuenca resiliencia

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / ciencias ambientales

Medio de divulgación: CD-Rom

Formación agroecológica para maestras y maestros rurales en Soriano 2009-2010: evaluación del grado de aplicación (2011)

Completo

JUNCAL,M , GAZZANO, INÉS , ANDINO, M , GAZZANO, INÉS , FAROPPA,S , RODRIGUEZ,G

Evento: Internacional

Descripción: III Congreso Latinoamericano de Agroecología

Ciudad: Oaxtepec-México

Año del evento: 2011

Anales/Proceedings: Revista Brasileira de Agroecología

Publicación arbitrada

Palabras clave: Formación agroecología

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Agroecología

Medio de divulgación: Internet

Evaluación de la resiliencia biofísica a escala cuenca hidrográfica Aplicación en la Cuenca del Arroyo Tomas Cuadra - Durazno (2011)

Completo

CERONI,M , ACHKAR,M , GAZZANO, INÉS

Evento: Internacional

Descripción: VIII Convención Internacional sobre Medio Ambiente y Desarrollo.

Ciudad: Habana, Cuba
Año del evento: 2011
Palabras clave: Resiliencia, Indicadores , Cuenca hidrográfica
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / ciencias ambientales
Medio de divulgación: CD-Rom

Impacto del curso de Producción Agroecológica de alimentos: grado de aplicación y proyección a la comunidad (2011)

Resumen
FAROPPA,S , GAZZANO, INÉS , JUNCAL,M

Evento: Internacional
Descripción: Tercer congreso Latinoamericano de Agroecología
Ciudad: Oaxtepec- México
Año del evento: 2011
Palabras clave: agroecología comunidad
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Agroecología
Medio de divulgación: CD-Rom

Transición agroecológica en Colonia Gestido- Salto: Análisis de fortalezas, debilidades y propuestas (2011)

Resumen
GAZZANO, INÉS , GARCIA,V , AGUIRRE,S

Evento: Internacional
Descripción: Tercer congreso Latinoamericano de Agroecología
Ciudad: Oaxtepec- México
Año del evento: 2011
Palabras clave: transición agroecológica
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Agroecología
Medio de divulgación: CD-Rom

Promoción de la Agricultura Urbana en la ciudad de Treinta y Tres, política pública e instrumento de desarrollo (2010)

Completo
GAZZANO, INÉS , DESCALZI,E , GAZZANO, INÉS , REYES,D

Evento: Nacional
Descripción: Primer congreso latinoamericano y europeo en co - innovación de sistemas sostenibles de sustento rural
Año del evento: 2010
Palabras clave: Agricultura urbana desarrollo políticas públicas
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Agroecología
Medio de divulgación: CD-Rom

Agroecología en la Facultad de Agronomía, Universidad de la República (2010)

Completo
CHIAPPE,M , GAZZANO, INÉS , PICASSO,V

Evento: Regional
Descripción: Desafíos y posibilidades de la Incorporación de la Agroecología en las Instituciones de Educación Agropecuaria
Ciudad: La Plata, Argentina
Año del evento: 2010
Palabras clave: Agroecología
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Agroecología
Medio de divulgación: Papel
El objetivo de este trabajo es presentar una síntesis de la experiencia académica de la Agroecología en la Facultad de Agronomía, Universidad de la República, de Uruguay. Se describe brevemente el contexto institucional y el perfil profesional del Ingeniero Agrónomo, la historia de la introducción de la Agroecología en la carrera de grado, la investigación, extensión y formación de recursos

humanos de posgrado, y se reflexiona sobre los desafíos y oportunidades futuras

La agricultura Urbana contribución a la satisfacción de las necesidades humanas y planificación participativa (2010)

Completo
BELLENDAB, GAZZANO, INÉS

Evento: Nacional
Descripción: Primer congreso Latinoamericano y europeo en co - innovación de sistemas sostenibles de sustento rural
Año del evento: 2010
Palabras clave: Agricultura Urbana Agroecología
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Agroecología
Medio de divulgación: Internet

La quinta urbana: concepto, necesidades y satisfactor. El caso de un grupo de agricultores urbanos de la ciudad de Treinta y Tres (2009)

Completo
GAZZANO, INÉS, GAZZANO, INÉS

Evento: Regional
Descripción: VI CONGRESSO BRASILEIRO DE AGROECOLOGIA II CONGRESSO LATINOAMERICANO DE AGROECOLOGIA
Ciudad: Curitiba- Brasil
Año del evento: 2009
Palabras clave: Quinta agroecología agricultura urbana
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Agroecología
Medio de divulgación: Internet

Huertas urbanas: satisfactor y planificación participativa. El caso de un grupo de vecinos de Treinta y Tres (2009)

Resumen
GAZZANO, INÉS, GAZZANO, INÉS

Evento: Internacional
Descripción: X Congreso Iberoamericano de Extensión Universitaria
Ciudad: Montevideo
Año del evento: 2009
Palabras clave: agricultura urbana
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Agroecología
Medio de divulgación: Papel

Un desafío para los universitarios: diálogo intercultural e intercientífico (2005)

Completo
GAZZANO, INÉS, AMÉNDOLA, C.

Evento: Internacional
Descripción: Seminario latinoamericano para el diálogo intercientífico y el fortalecimiento de las ciencias de los pueblos indígenas originarios.
Año del evento: 2005
Editorial: UFMSS - AGRUCO
Ciudad: La Paz - Bolivia
Palabras clave: diálogo intersaberes
Áreas de conocimiento:
Ciencias Sociales / Otras Ciencias Sociales / Ciencias Sociales Interdisciplinarias /
Medio de divulgación: Papel
Este trabajo tiene como objetivo plantear elementos que permitan lograr un diálogo de saberes, intercultural e intercientífico, que aporte elementos para la reflexión y el fortalecimiento científico de los pueblos originarios.

La sustentabilidad del sector Forestal Uruguayo (1998)

Completo
GRAF, E, GAZZANO, INÉS, DANILUK, G

Evento: Nacional
Descripción: 1er. Taller sobre investigación en Facultad de Agronomía
Año del evento: 1998
Editorial: Departamento de Publicaciones- Facultad de Agronomía
Palabras clave: sustentabilidad ambiente forestación
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ambiente
Medio de divulgación: Papel
El objetivo del trabajo fue aportar elementos en la dimensión ambiental como aspectos centrales a considerar en el desarrollo forestal.

Impacto del cultivo de arroz en la biología de suelos de bañado y vegetación (1996)

Resumen
GAZZANO, INÉS, BURGUEÑO, J, BRESCIANO, D

Evento: Internacional
Descripción: II Jornadas científicas sobre medio ambiente
Ciudad: Curitiba - Brasil
Año del evento: 1996
Palabras clave: ecología vegetación y suelos
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Ecología

TEXTOS EN PERIÓDICOS O REVISTAS

Efecto del pastoreo sobre el comportamiento de *Eryngium horridum* Malme (1994)

INIA Serie Técnica v: 94,
Revista
GAZZANO, INÉS, GRAF, E, TORRES, A, BRESCIANO, D, PEZZANI, F, BURGUEÑO, J

Palabras clave: pastoreo población *Eryngium horridum*
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Ecología
Medio de divulgación: Papel
Lugar de publicación: Uruguay

Diversificación de Cultivos: Policultivo de Maíz y Zapallo (1994)

Agroecología y Desarrollo
Revista
GAZZANO, INÉS, BURGUEÑO, JUAN, GÓMEZ PERAZZOLI, ALBERTO, BARG, RAQUEL

Palabras clave: Policultivos Agroecología
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Agroecología
Medio de divulgación: Papel
Fecha de publicación: 05/12/1994
Lugar de publicación: Santiago Chile
<http://www.clades.cl/publica/publica.htm>

Producción técnica

TRABAJOS TÉCNICOS

Caracterización socioeconómica y agroecológica del entorno al área seleccionada para la instalación del emprendimiento centralizado de tratamiento y disposición final de residuos para el área metropolitana (2007)

Consultoría
ALVAREZ, J, GAZZANO, INÉS, CALIFRA, A, MICHELAZO, M, FALCAO, O

País: Uruguay
Idioma: Español
Ciudad: Montevideo
Disponibilidad: Restringida

Institución financiadora: MVOTMA DINAMA

Palabras clave: caracterización económica agroecológica

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas /

Medio de divulgación: Papel

Efecto del pastoreo sobre el comportamiento del *Eryngium horridum* Malme (1998)

Otra

GRAF,E , GAZZANO, INÉS , TORRES,A , BRESCIANO,D , PEZZANI,F , BURGUEÑO,J

País: Uruguay

Idioma: Español

Disponibilidad: Irrestringida

Institución financiadora: INIA - Serie Técnica N° 94

Palabras clave: ecología vegetal

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Ecología

Medio de divulgación: Papel

Impacto del cultivo del arroz en la biología de suelos de bañado y la vegetación (1996)

Otra

GAZZANO, INÉS , BRESCIANO,D , BURGUEÑO,J

País: Uruguay

Idioma: Español

Ciudad: Curitiba- Brasil

Disponibilidad: Irrestringida

Institución financiadora: II Jornadas científicas sobre Medio Ambiente.

Palabras clave: ecología vegetal y suelos

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Ecología

Medio de divulgación: Papel

Evaluaciones

EVALUACIÓN DE PROYECTOS

EVALUACIÓN INDEPENDIENTE DE PROYECTOS

Programa de Pequeñas Donaciones PPD/FMAM/PNUD (2006 / 2009)

Uruguay

Programa de Pequeñas Donaciones PPD/FMAM/PNUD

Cantidad: Mas de 20

El Programa de Pequeñas donaciones PNUD-GEF realiza varias convocatorias anuales, en dos instancias presentación de perfiles y luego de seleccionados convoca a presentación de proyectos vinculados a la temática ambiental y agroecología. Participé como representante de Udelar en la evaluación, formulación de recomendaciones y selección en primera instancia de perfiles, y luego de proyectos, durante todas las convocatorias, así como en todo lo inherente al funcionamiento del Programa en Uruguay, información adicional puede encontrarse en <http://www.ppduruguay.undp.org.uy>.

Colaboración honoraria con la Universidad Católica del Maule- Chile (1999 / 1999)

Uruguay

Colaboración honoraria con la Universidad Católica del Maule- Chile

Cantidad: Menos de 5

Se evaluó el proyecto de investigación denominado "Prospección, diseño e implementación de predio agroecológico para la Universidad Católica de Maule. Talca-Chile

EVALUACIÓN DE PUBLICACIONES

COMITÉ EDITORIAL

Agrociencia (2016 / 2017)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Integro el Comité editor de la Revista Agrociencia por Resolución del Consejo de Facultad N° 1619 del 6/11/2017.

Agrociencia (2014 / 2015)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Quebracho Revista de Ciencias Forestales (2010 / 2010)

Cantidad: Menos de 5

REVISIONES

CIENCIA ergo-sum (2016 / 2017)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Agroecología Universidad de Murcia (2016)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

REVISTA DEL COLEGIO DE SAN LUIS CONACYT (2016)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Revista Agricultura, Sociedad y Desarrollo (2015 / 2017)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Agricultura Sociedad y Desarrollo en Revistas Mexicanas de Investigación Científica y Tecnológica del CONACYT (2015 / 2016)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: Menos de 5

Revista Brasileira de Agroecología (2009 / 2015)

Tipo de publicación: Revista

Cantidad: De 5 a 20

Se evaluaron los siguientes trabajos: "Determinación de las preferencias del consumidor de la zona mediterránea de Chile, hacia los alimentos orgánicos". Apreciamos sua contribuição para com a qualidade da Revista Brasileira de Agroecologia. 009 "Caracterización De La Producción Orgánica De Leche En El Uruguay: Aspectos Normativos Y Visión De Sus Actores". Apreciamos sua contribuição para com a qualidade da Revista Brasileira de Agroecologia. "La Agroecología en los procesos de formación hacia la Agricultura Sustentable en una Red de campesinos en Jalisco, México"

EVALUACIÓN DE EVENTOS Y CONGRESOS

VI Congreso Latinoamericano de Agroecología (2016 / 2017)

Comité programa congreso

Brasil

Arbitrado

V Congreso Internacional de Agroecología (2015)

Argentina

EVALUACIÓN DE CONVOCATORIAS CONCURSABLES

I+D (2018 / 2018)

Comité evaluador
Uruguay
Cantidad: Menos de 5
CSIC

Fondo de Promoción de Tecnología Agropecuaria de INIA. (2012 / 2012)

Uruguay
Cantidad: Menos de 5
INIA
El proyecto fue bien valorado pero no financiado

JURADO DE TESIS

Doctorado en Ciencias Agrarias (2016)

Jurado de mesa de evaluación de tesis
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay

Maestría en Ciencias Agrarias (2009 / 2018)

Jurado de mesa de evaluación de tesis
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay
Nivel de formación: Maestría
- Beatriz Bellenda. La Agricultura Urbana: contribución a la satisfacción de las necesidades humanas y planificación participativa. El caso de un grupo de agricultores de la ciudad de Treinta y Tres, 2009. - Fernando Siré Contribución del modelo de Parque natural regional Francés a la gestión del área protegida Humedales del Santa Lucía ,2011. Diploma -Laura Modernel . Sistematización y evaluación del plan de educación ambiental humedales del Santa Lucía: directrices para el diseño de programas de educación ambiental en áreas protegidas , 2011 -Sergio Aguirre. Evaluación de la sustentabilidad en predios hortícolas salteños , 2007

Formación de RRHH

TUTORÍAS CONCLUIDAS

POSGRADO

Planificación participativa de un Plan de Acción para la Regional Minas de la Red de Agroecología de Uruguay (2014)

Tesis de maestría
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Universidad Internacional de Andalucía , Uruguay
Programa: Agroecología: Un enfoque sustentable de la agricultura ecológica
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: Lucía Soria
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Agroecología planificación participativa
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Agroecología

Intensificación agraria en los sistemas ambientales del Uruguay: Evaluación multiescalar de la PPN. (2012)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR , Uruguay
Programa: Maestría en Ciencias Ambientales
Tipo de orientación: Asesor/Orientador

Nombre del orientado: Mauricio Ceroni
Medio de divulgación: Internet
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Enfoque multiescalar productividad primaria neta
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / ciencias ambientales
El objetivo principal del trabajo es analizar el estado de la producción primaria neta durante el período abril 1998- marzo 2012 en un contexto de intensificación agraria en Uruguay, desde una perspectiva multiescalar

Contribución del modelo de Parque natural regional Francés a la gestión del área protegida Humedales del Santa Lucía (2011)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR, Uruguay
Programa: Desarrollo rural sostenible
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Fernando Siré
Medio de divulgación: Internet
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Áreas protegidas modelos de gestión
Áreas de conocimiento:
Ciencias Sociales / Otras Ciencias Sociales / Ciencias Sociales Interdisciplinarias
El trabajo se presentó como diploma y tuvo como objetivo principal realizar un análisis crítico del modelo de parques regionales franceses para reflexionar acerca de su utilidad a la gestión de esta área protegida Humedales de Santa Lucía.

La Agricultura Urbana: contribución a la satisfacción de las necesidades humanas y planificación participativa. El caso de un grupo de agricultores de la ciudad de Treinta y Tres (2009)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía (Regional Norte) - UDeLaR, Uruguay
Programa: Maestría en Ciencias Agrarias
Nombre del orientado: Beatriz Bellenda
Medio de divulgación: Internet
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Agricultura Urbana Agroecología
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Agroecología
El trabajo tiene como objetivo contribuir al análisis sobre la implementación de propuestas de agricultura urbana para satisfacer necesidades de familias de escasos recursos

GRADO

Transición agroecológica en Colonia Gestido Salto: evaluación mediante indicadores (2010)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía (Regional Norte) - UDeLaR, Uruguay
Programa: Ingeniero Agrónomo
Nombre del orientado: Valeria García
Medio de divulgación: Otros
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: transición agroecológica
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Agroecología
El objetivo principal del trabajo es sistematizar experiencias de transición desde sistemas convencionales a agroecológicos, evaluar la sustentabilidad de las mismas y realizar aportes para el rediseño productivo predial

Propuesta de evaluación de sustentabilidad en agricultura urbana para huertas vinculadas al Programa de Producción de Alimentos y Organización Comunitaria (2006)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR, Uruguay
Programa: Ingeniería Agronómica

Nombre del orientado: Cecilia Blixen, Paula Colnago, Nandí González
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Evaluación sustentabilidad, agricultura urbana
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Agroecología y Sustentabilidad

Caracterización del Uso de agrotóxicos en el cultivo de tomate (2005)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR, Uruguay
Programa: Ingeniería Agronómica
Nombre del orientado: Ma Noel Navarro y Lurdes Piña
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: agrotóxicos, sustentabilidad
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Agroecología y Sustentabilidad

Efecto de la diversificación de cultivos sobre el rendimiento y calidad: Policultivo vs. Monocultivo de maíz (Zea mays) y Zapallo (cucurbita sp) (1994)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR, Uruguay
Programa: Ingeniería Agronómica
Nombre del orientado: Mariano Fernández
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: policultivos, agroecología
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Agroecología y Sustentabilidad

OTRAS

Salud o enfermedad de cultivos desde un enfoque agroecológico (2016)

Otras tutorías/orientaciones
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Universidad de Antioquia - FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES, Uruguay
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: Damián Vega
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Salud agroecología sistemas templados
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Agroecología y ciencias ambientales
EL estudiante realiza pasantía de investigación en el marco de su doctorado en Agroecología en la Universidad de ANTioquia- Colombia.

Orientación de estudiantes de 4° y 5° año (2002)

Otras tutorías/orientaciones
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR, Uruguay
Nombre del orientado: Larrosa, A;Rodriguez, A
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Sistemas agrícola lecheros
Areas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Agroecología

Co orientación de estudiantes extranjeros en el programa Intercampus de Agencia Española de Cooperación Internacional (1994)

Otras tutorías/orientaciones
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía -

UDeLaR , Uruguay
Nombre del orientado: Gonzalo Zavala
Medio de divulgación: Papel
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Ecología
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Agroecología

TUTORÍAS EN MARCHA

POSGRADO

Viabilidad de la propuesta agroecológica para la agricultura familiar en Uruguay (2017)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay
Programa: Desarrollo Rural Sostenible
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Julio Pivel
Medio de divulgación: Internet
País/Idioma: Uruguay, Español
Web: <http://www.fagro.edu.uy/~posgrados/drs.html>
Palabras Clave: Agroecología agricultura familiar
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Agroecología

El rol de los Sistemas Participativos de Garantía en la Transición Agroecológica Estudio de caso Regional Sur Sur de la Red de Agroecología del Uruguay (2017)

Tesis de maestría
Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera / Universidad Pablo de Olavide - Sevilla , Uruguay
Programa: Master Universitario
Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad
Nombre del orientado: Carla Febrer
Medio de divulgación: Internet
País/Idioma: Uruguay, Español
Web: <https://www.upo.es/postgrado/Master-Oficial-Agricultura-y-Ganaderia-Ecologicas>
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Certificación participativa

Vulnerabilidad de la producción familiar granjera: aportes a la transición ambiental, económica y social (2017)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay
Programa: Maestría en Ciencias Agrarias
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Valeria García
Medio de divulgación: Internet
País/Idioma: Uruguay, Español
Web: <http://www.fagro.edu.uy/~posgrados/mca.html>
Palabras Clave: Agricultura familiar, Vulnerabilidad, transición
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Transición agroecológica
En evaluación de su candidatura por el Colegio de Posgrados

Contratendencias en la producción y consumo de productos agroalimentarios en Uruguay. Expresiones y respuestas a las relaciones mercantiles globalizadas. (2016)

Tesis de doctorado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR , Uruguay
Programa: Doctorado en Ciencias Agrarias
Tipo de orientación: Asesor/Orientador
Nombre del orientado: Walter Oreggioni
Medio de divulgación: Internet
País/Idioma: Uruguay, Español

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Ingeniería Agronómica
Integrante de comité de seguimiento

VARIACIONES DE LA FRAGMENTACIÓN ESPACIAL y SUSTENTABILIDAD EN EL CONTEXTO DE LA AGRICULTURA FAMILIAR (2016)

Tesis de doctorado

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

Programa: Doctorado en Ciencias Agrarias

Tipo de orientación: Cotutor en pie de igualdad

Nombre del orientado: Breno Henrique de Sousa

País/Idioma: Uruguay, Español

Palabras Clave: Agroecología Sustentabilidad

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Agroecología y ciencias ambientales

Evaluación de especies nativas y exóticas para Silvopastoreo en sistemas de agricultura familiar (2015)

Tesis de maestría

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

Programa: Maestría en Ciencias Agrarias

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Tacuabé González

País/Idioma: Uruguay, Español

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Agroecología

Aprovechamientos energéticos y usos productivos de la energía para la agricultura familiar (2015)

Tesis de maestría

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

Programa: Maestría en Ciencias Agrarias

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Julian Ariza

País/Idioma: Uruguay, Español

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Agroecología y ciencias ambientales

Ganadería en Uruguay: análisis de unidades productivas familiares, sustentabilidad y relación con estándares de bienestar social. (2015)

Tesis de maestría

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

Programa: Maestría en Ciencias Agrarias

Tipo de orientación: Tutor único o principal

Nombre del orientado: Carla Febrer

Medio de divulgación: Papel

País/Idioma: Uruguay, Español

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

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Agroecología
Agroecología. ganadería familiar

Estrategias de intensificación en sistemas de producción de leche en el cono Sur y sus impactos ambientales (2015)

Tesis de doctorado

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

Programa: Doctorado en Ciencias Agrarias

Tipo de orientación: Asesor/Orientador

Nombre del orientado: Eduardo LLanos

Medio de divulgación: Otros

País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Eficiencia energética, intensificación, lechería
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Agroecología y ciencias ambientales
Integrante del comité de seguimiento de tesis doctoral

Cuantificación biofísica y económica de beneficios e impactos ambientales en agua, para diferentes escenarios de intensificación en sistemas agropecuarios (2015)

Tesis de doctorado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR, Uruguay
Programa: Doctorado en Ciencias Agrarias
Tipo de orientación: Asesor/Orientador
Nombre del orientado: Elisa Darré
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Huella hídrica, impacto intensificación
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Agroecología y ciencias ambientales
Integrante del comité de seguimiento doctoral

Sensibilidad y capacidad adaptativa en sistemas frutícolas frente al granizo y viento: relación diversidad - daño aportes a la construcción de resiliencia. (2011)

Tesis de maestría
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR, Uruguay
Programa: Maestría en Ciencias Agrarias
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Gabriela Linari
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Agroecología Diversidad cultivada Índice de daño
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Agroecología

GRADO

Caracterización productiva de la agricultura urbana en huertas comunitarias asociadas al MEC (2017)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR, Uruguay
Programa: Ingeniería Agronómica
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Guillermo Soria
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: soberanía alimentaria, agricultura urbana
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Agricultura Urbana

AGRICULTURA URBANA: CAMINOS DE LA SOBERANÍA ALIMENTARIA, Caracterización de huertas del Programa Plantar es cultura (2017)

Tesis/Monografía de grado
Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR, Uruguay
Programa: Ingeniería Agronómica
Tipo de orientación: Tutor único o principal
Nombre del orientado: Carlos Brasesco
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Agroecología, agricultura urbana
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Agricultura Urbana

OTRAS

Agroecología en la periferia: Un caso de Baja Verapaz, Guatemala (2017)

Otras tutorías/orientaciones
Sector Extranjero/Internacional/Otros / El centro de psicología cognitivo conductual de Monterrey
Cavago SC , México
Tipo de orientación: Asesor/Orientador
Nombre del orientado: Nathan Einbinder Looney
Medio de divulgación: Internet
País/Idioma: México, Español
Web: <https://centrosconacyt.mx/centro-publico/ecosur/>
Palabras Clave: Masificación, Agroecología
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Agroecología

Orientación de estudiantes 4° y 5° año (2007)

Otras tutorías/orientaciones
Sector Extranjero/Internacional/Otros // , Uruguay
Nombre del orientado: Marcelo Pizanelli
País/Idioma: Uruguay, Español
Palabras Clave: Agroecología y Sustentabilidad
Áreas de conocimiento:
Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Agroecología

Otros datos relevantes

PREMIOS, HONORES Y TÍTULOS

Premio de reconocimiento en Agroecología (2017)

(Internacional)
Sociedad Científica Latinoamericana de Agroecología (SOCLA)
Dra. INÉS GAZZANO Universidad de la Republica Uruguay Estimado Dra. Gazzano Es un gran placer entregar a Usted, en el contexto del VI Congreso Latinoamericano de Agroecología, este premio de la Sociedad Científica Latinoamericana de Agroecología(SOCLA), en reconocimiento por sus contribuciones de toda la vida a la Agroecología. La placa entregada a Usted dice: La Sociedad Científica Latinoamericana de Agroecología (SOCLA), otorga este certificado a: INÉS GAZZANO En reconocimiento por su incansable trabajo de investigación, enseñanza y diseminación en Pro de la Agroecología como ciencia para una agricultura justa, soberana y resiliente en América Latina. Clara Inés Nicholls Septiembre, 2017 Presidenta de SOCLA Brasilia, Brasil Sin más por el momento, quedo de usted. Atentamente, Clara Inés Nicholls, PhD. Presidenta de SOCLA

"Cum Laude" mención obtenida en el Doctorado en Recursos naturales y sostenibilidad (2014)

(Internacional)
Universidad de Córdoba
Es la máxima calificación, que se adjudica

PRESENTACIONES EN EVENTOS

6a Fiesta de la Semilla Criolla y Agricultura Familiar (2015)

Encuentro
Expositora sobre Agroecología en la Mesa
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Carga horaria: 3
Nombre de la institución promotora: Facultad de Agronomía- Red de Semillas Criollas- Redes A.T
Áreas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Agroecología y ciencias ambientales

Curso de Extensión - PIM Talleres introductorio (2013)

Otra
Curso - Taller introductorio: Agroecología
Uruguay
Tipo de participación: Conferencista invitado
Nombre de la institución promotora: Programa integral metropolitano

X JORNADAS DE LA RETEMA Red temática de Medio Ambiente de la UdelaR Los costos del crecimiento: una mirada ambiental crítica (2012)

Otra

Agricultura , Intensificación, (in) sustentabilidad Reflexiones desde la Agroecología en Panel II: Cambio de uso del suelo: externalidades en el sector agrícola

Uruguay

Tipo de participación: Panelista

Carga horaria: 5

Nombre de la institución promotora: Red Temática de Medio Ambiente (RETEMA)

Palabras Clave: Intensificación, Sustentabilidad . Agroecología

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Agroecología

El objetivo de este panel y de las Jornadas fue aportar en relación al crecimiento económico a la reflexión desde una mirada ambiental crítica, considerando el cambio en el uso del suelo, la intensificación agraria, las externalidades generadas y plantear posibles alternativas que la academia debiera discutir con el propósito de contribuir a revertir la tendencia actual de externalizar socialmente, costos privados no internalizados.

Día del Futuro: Cómo pensar la Agroecología y la macroeconomía en el futuro del país: Aportes desde la Economía social y solidaria (2012)

Otra

AGROECOLOGÍA para el logro de la AGRICULTURA SUSTENTABLE: un cambio de enfoque necesario En Cómo pensar la Agroecología y la macroeconomía en el futuro del país: Aportes desde la Economía social y solidaria

Uruguay

Tipo de participación: Expositor oral

Carga horaria: 5

Nombre de la institución promotora: La Diaria

Palabras Clave: Agroecología construcción sustentabilidad

Áreas de conocimiento:

Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Agroecología

LA actividad "El día del futuro" plantea el debate reflexivo frente al siguiente planteo: el Uruguay Natural desaparece rumbo al Uruguay Logístico como parte de un plan de desarrollo regional neoextractivista. Este escenario exige un profundo debate con mirada global y local sobre el modelo de producción/extracción y exportación de recursos naturales en gran escala, que excluye mecanismos serios de información y participación social.

Mesas de intercambio y debate: ¿Cómo pensar la Agroecología y la macroeconomía en el futuro del país?: Aportes desde la Economía social y solidaria (2012)

Encuentro

Exposición: AGROECOLOGÍA para el logro de la AGRICULTURA SUSTENTABLE: un cambio de enfoque necesario.

Colombia

Tipo de participación: Conferencista invitado

Carga horaria: 4

Nombre de la institución promotora: IMM- Día del Futuro (La Diaria)

(2011)

Congreso

Agroecología a escala de cuenca: Vulnerabilidad y resiliencia de unidades ambientales frente a la intensificación agraria

México

Tipo de participación:

Tercer Congreso Latinoamericano de Agroecología (2011)

Congreso

Mesa : construcción de desarrollo local

México

Tipo de participación: Moderador

AGROECOLOGIA: CONSTRUYENDO AGENDA 2012 y Primera reunión Sociedad Científica Latinoamericana de Agroecología (2011)

Taller

Agroecología: Construyendo agenda 2012 y Primera reunión Sociedad Científica Latinoamericana

de Agroecología
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 8
Nombre de la institución promotora: UdelaR y Sociedad científica Latinoamericana en Agroecología (SOCLA)
Palabras Clave: agroecología comunidad formación agraria

Curso-Taller: Agroecología y desarrollo: Fortalecimiento de las capacidades locales para la generación de proyectos de desarrollo con enfoque agroecológico (2011)

Taller
Elementos para el fortalecimiento del desarrollo de Agroecología .Conclusiones de la 1er Jornada en Agroecología: Construyendo agenda 2012
Uruguay
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 30
Nombre de la institución promotora: Red de Agroecología Grupo interdepartamental de Agroecología Facultad de Agronomía- UdelaR
Palabras Clave: Fortalecimiento capacidades agroecologia

Desafíos y posibilidades de la incorporación de la Agroecología en las Instituciones de Educación Agropecuaria (2010)

Seminario
Agroecología en la Facultad de Agronomía- UdelaR
Argentina
Tipo de participación: Expositor oral
Carga horaria: 10
Nombre de la institución promotora: Universidad Nacional de La Plata- Argentina
Palabras Clave: Agroecología formación agraria
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Agroecología

Congreso Brasileiro de Agroecologia II Congresso Latinoamericano de Agroecologia (2009)

Congreso
Presentación del trabajo La quinta urbana: concepto, necesidades y satisfactor.El caso de un grupo de agricultores urbanos de la ciudad de Treinta y Tres
Brasil
Tipo de participación: Poster
Nombre de la institución promotora: Asociación Brasileira de Agroecologia- Sociedad Científica Latinoamericana de Agroecología
Palabras Clave: Agricultura Urbana. IAP
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Agroecología

Encuentro Regional: Agricultura Urbana y Seguridad Alimentaria: Recogiendo experiencias y saberes: hacia la construcción de políticas integrales (2006)

Encuentro
Encuentro Regional: Agricultura Urbana y Seguridad Alimentaria: Recogiendo experiencias y saberes: hacia la construcción de políticas integrales
Uruguay
Tipo de participación: Comentarista
Palabras Clave: Agroecología, sustentabilidad
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Agroecología

Encuentro Regional de Agricultura Urbana y Seguridad Alimentaria (2006)

Encuentro
Agroecología, sustentabilidad y sociedad
Uruguay
Tipo de participación: Comentarista
Palabras Clave: Agroecología y sociedad
Areas de conocimiento:
Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Otras Ciencias Agrícolas / Agroecología

La salud de los cultivos desde una perspectiva agroecológica (2017)

Candidato: Damián Vega

Tipo Jurado: Tesis de Doctorado

GAZZANO, INÉS

Doctorado en Agroecología / Sector Extranjero/Internacional/Otros / Institución Extranjera /

Universidad de Antioquia - FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES / Colombia

País: Colombia

Idioma: Español

Índice de Vulnerabilidad Ambiental para Cuencas Hidrográficas. Aplicación en Ambiente SIG (2016)

Candidato: Gabriel Freitas

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

GAZZANO, INÉS

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Centro Universitario de Rivera -

UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Cuantificación biofísica y económica de beneficios e impactos ambientales en agua, para diferentes escenarios de intensificación en sistemas agropecuarios (2016)

Candidato: Elisa Darré

Tipo Jurado: Tesis de Doctorado

GAZZANO, INÉS

Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía -

UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Tribunal en seminario de defensa del proyecto doctoral

Estrategias de intensificación en sistemas de producción de leche en el cono Sur y sus impactos ambientales (2015)

Candidato: Eduardo Llanos

Tipo Jurado: Tesis de Doctorado

GAZZANO, INÉS

Doctorado en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República

/ Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Contratendencias en la producción y consumo de productos agroalimentarios en Uruguay. Expresiones y respuestas a las relaciones mercantiles globalizadas (2015)

Candidato: Walter Oreggioni

Tipo Jurado: Tesis de Doctorado

GAZZANO, INÉS

Doctorado en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República

/ Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Contribución del modelo de Parque natural regional Francés a la gestión del área protegida Humedales del Santa Lucía (2011)

Candidato: Fernando Siré

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

GAZZANO, INÉS

Desarrollo rural sostenible / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República /

Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Sistematización y evaluación del plan de educación ambiental humedales del Santa Lucía: directrices para el diseño de programas de educación ambiental en áreas protegidas (2011)

Candidato: Laura Modernell

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

GAZZANO, INÉS

Desarrollo rural sostenible / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Distribución espacial del estado y condición de suelos con uso productivo, en una zona de influencia al Área Protegida Montes del Queguay (2011)

Candidato: Lucía Eluén

Tipo Jurado: Tesis/Monografía de grado

GAZZANO, INÉS

Licenciatura en Ciencias Biológicas / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Ciencias - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

La agricultura Urbana y su contribución a la satisfacción de las necesidades humanas: una experiencia de investigación participativa con agricultores de la ciudad de Treinta y Tres (2009)

Candidato: Beatriz Bellenda

Tipo Jurado: Tesis de Maestría

GAZZANO, INÉS

Maestría en Ciencias Agrarias / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Desarrollo de una herramienta para evaluar la sustentabilidad en sistemas agrícola - ganaderos del litoral del Uruguay. Diploma en Desarrollo rural sustentable (2008)

Candidato: Albicette, M y Brasesco, R

Tipo Jurado: Otras

GAZZANO, INÉS

Desarrollo rural sostenible / Sector Educación Superior/Público / Universidad de la República / Facultad de Agronomía - UDeLaR / Uruguay

País: Uruguay

Idioma: Español

Palabras Clave: Evaluación sustentabilidad

Áreas de conocimiento:

Ciencias Naturales y Exactas / Otras Ciencias Naturales / Otras Ciencias Naturales / Agroecología

Información adicional

En el Proyecto Caracterización socio económica y agro ecológica del entorno al área seleccionada para la instalación del emprendimiento centralizado de tratamiento y disposición final de residuos para el área metropolitana. MVOTMA- DINAMA Se capacitó para el relevamiento de la información de campo a los siguientes estudiantes de Facultad de Agronomía: Elvis Lorenzo Mariana Scarlato Tacuabé González Fabián Bique Macarena Coppola Rafael Gil Gabriel Oyhantçabal Robert Rodríguez Ignacio Paparamborda Gimena Echeverriborda Manuel Noguez Victoria Mancassola (01/09/2009) (19/10/2012)

- Recibo como Pasantía de investigación al estudiante de Docotrado del Doctorado en Agroecología de la Universidad de Antioquia, al estudiantes Ing. Agr. MSc Damián Vega (estadía de un mes en 2016)

2017 Artículos sometidos en revista arbitrada

Beatriz Bellenda (*), Guillermo Galván (**), Margarita García (**), Ines Gazzano (*), Vivienne Gepp(**), Gabriela Linari (*), Stella Faroppa (*) Agricultura urbana agroecológica: más de una década de trabajo de Facultad de Agronomía (UdelaR) junto a diversos colectivos sociales. Presentado en Agrociencia Facultad de Agronomía UdelaR Ariza, Julian y Gazzano, Inés **"Lucha de jóvenes por tierra en Uruguay: de lo microsocial a la constitución de sujetos"** Presentado en Revista núcleo de estudios, pesquisas e projetos de reforma agraria. NERA Brasil

2015 Ingreso al Régimen de Dedicación Total y en 2017 renovación por 5 años

[1]

Este artículo es una actualización y profundización de un trabajo presentado ante el II Congreso Internacional de Agricultura Urbana, Suburbana y Familiar. Instituto de Investigaciones Fundamentales en Agricultura Tropical "Alejandro de Humboldt", (INIFAT) en abril 2015, La Habana, Cuba. [En línea]. Disponible en:

Indicadores de producción

PRODUCCIÓN BIBLIOGRÁFICA	60
Artículos publicados en revistas científicas	11
Completo	11
Trabajos en eventos	35
Libros y Capítulos	11
Libro publicado	4
Capítulos de libro publicado	7
Textos en periódicos	2
Revistas	2
Documentos de trabajo	1
Completo	1
PRODUCCIÓN TÉCNICA	3
Trabajos técnicos	3
EVALUACIONES	17
Evaluación de proyectos	2
Evaluación de eventos	2
Evaluación de publicaciones	9
Evaluación de convocatorias concursables	2
Jurado de tesis	2
FORMACIÓN RRHH	26
Tutorías/Orientaciones/Supervisiones concluidas	11
Otras tutorías/orientaciones	3
Tesis/Monografía de grado	4
Tesis de maestría	4
Tutorías/Orientaciones/Supervisiones en marcha	15
Tesis de doctorado	4
Otras tutorías/orientaciones	2
Tesis de maestría	7
Tesis/Monografía de grado	2