

DANIELA INES HAUPENTHAL BERWANGER

AGRONOMA

Nombre en citaciones bibliográficas: HAUPENTHAL D. I. o HAUPENTHAL D.

Sexo: Femenino

Nacido el 09-03-1984 en HOHENAU, Paraguay. De nacionalidad PARAGUAYA.

Datos del SISNI

Área SISNI: **Ciencias Agrarias y Naturales, Botánica - Inactivo en el Programa/Sistema**
Categoría/Grupo Actual: **Nivel Iniciante - Res.: 186/17**
Ingreso al Sistema: **Nivel Iniciante - Res.: 305/14**

Información de Contacto

Mail: **danielahaupenthal@hotmail.es**
Telefono: **0985716261**

Áreas de Actuación

- 1 Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas ,
- 2 Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Micología,
- 3 Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Biología Celular, Microbiología,

Formación Académica/Titulación

2013-2016 Maestría - Maestría en Protección de Cultivos

Maestría en Protección de Cultivos. Universidad Nacional de Itapúa, Paraguay, Paraguay
Título: IDENTIFICACION DE Pestalotiopsis spp COMO CAUSANTE DE MANCHAS FOLIARES EN Acrocomia aculeata DEL DEPARTAMENTO DE ITAPÚA Y EVALUACIÓN DE SU INCIDENCIA Y SEVERIDAD, Año de Obtención: 2016

Tutor: Ing. Agr. M. Sc. Lidia Quintana de Viedma

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, , ;

2004-2008

Grado - Ingeniería Agronómica

Facultad Ciencias Agropecuarias, Universidad Católica Nuestra Señora de la Asunción, Paraguay

Título: Evaluación agronomica de Acrocomia aculeata Mbokaja en condiciones de vivero, Año de Obtención: 2009

Tutor: Lic. Mgter. Claudia Beatriz Sorol

Sitio web de la tesis/disertación: sn

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Especialista en produccion de Acrocomia aculeata;

Formación Complementaria

2018-En Marcha Cursos de corta duración
UNIVERSIDAD CATOLICA NUESTRA SEÑORA DE LA ASUNCIÓN, Paraguay
Título: Especialización en Educación Superior
Horas totales: 800

2015-2016 Cursos de corta duración
Universidad católica de Valencia - España, España
Título: Certificado Universitario en Aprendizaje-Servicio como metodología docente universitaria para una educación integral

Horas totales: 100

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, ;

2010-2011 Cursos de corta duración
Organizacion de Estados Iberoamericanos , España

Título: Curso de Planificación y Gestión

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Economía y Negocios, Negocios y Administración, ;

2010-2010 Cursos de corta duración
Universidad Católica de Itapua, Paraguay

Título: Didactica Universitaria

Áreas de Conocimiento: Humanidades, Filosofía, Ética y Religión, Filosofía, Historia y Filosofía de la Ciencia y la Tecnología, ;

2014 Encuentros Planeamiento proyecto Acrocomia aculeata - Universidad Católica de Paraguay y la Universidad de Hohenheim

Universidad de Hohenheim, Alemania

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , ;

Idiomas

Alemán	Comprende: bien	Habla: bien	Lee: bien	Escribe: bien
Inglés	Comprende: bien	Habla: regular	Lee: bien	Escribe: bien
Español	Comprende: muy bien	Habla: muy bien	Lee: muy bien	Escribe: muy bien
Guaraní	Comprende: regular	Habla: regular	Lee: regular	Escribe: regular
Portugués	Comprende: bien	Habla: regular	Lee: bien	Escribe: bien

Institución principal donde desarrolla sus actividades

UNIV. CATOLICA ITAPUA-FAC. CIENCIAS AGROPECUARIAS - UC-FCA HOHENAU

Actuación Profesional

UNIV. CATOLICA ITAPUA-FAC. CIENCIAS AGROPECUARIAS - UC-FCA HOHENAU

Vínculos con la Institución

2020 - Actual **Profesor visitante - Docente Investigador** C. Horaria: **20**

Otras Informaciones: Encargada del Laboratorio Fitopatología

2019 - Actual **Docente Seminario II en Maestría** C. Horaria: **4**

2016 - Actual **Docente Investigador** C. Horaria: **20**

Otras Informaciones: Coordinadora del proyecto de investigación de Roya

2015 - 2019 **Responsable Técnico e Investigadora del Proyecto 14 INV 139** C. Horaria: **20**

Otras Informaciones: Programa Prociencia. Resolución N° 127/2015. Proyectos Institucionales N° 4. Institucion Proponente: Facultad de Ciencias Agropecuarias. Universidad Católica, campus Itapúa. Hohenau.

"Identificación de plagas y enfermedades en Acrocomia aculeata"

- Actual **Actividades**

Actividades

3/2010 - Actual	<p>Líneas de Investigación, Gestion de Proyectos, Facultad de Ciencias Agropecuarias Campus Itapua</p> <p>Proyecto Integrado Acrocomia sp</p> <p>Participación: Coordinador o Responsable</p> <p>Descripción: Proyecto integrado que buscar sentar con bases científicas la produccion e industrializacion de Acrocomia aculeata, proyecto que trabaja estrechamente vinculado a la Universidad de Hohenheim, con la cual se tiene un convenio interinstitucional firmado.</p> <p>Funcion: Responsable general</p> <p>Palabras Clave: Acrocomia aculeata, investigacion, produccion;</p> <p>Integrantes: HAUPENTHAL D. I.; SOROL C B; SCHNEIDER AT; HUT R.; OBERLEANDER O.; HILGER T.; SCHNEIDER C.; HAUPENTHAL D. I.;</p> <p>Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , ;</p>
6/2013 - 12/2016	<p>Proyecto de Investigación y Desarrollo, Facultad de Ciencias Agropecuarias Campus Itapua, UNIV. CATOLICA ITAPUA-FAC. CIENCIAS AGROPECUARIAS</p> <p>Cria masal en condiciones de laboratorio de insectos plagas de Acrocomia aculeata</p> <p>Participación: Coordinador o Responsable</p> <p>Integrantes: HAUPENTHAL D. I.; SCHLIKMAN; HAUPENTHAL D. I.;</p> <p>Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigacion.</p> <p>Alumnos: Pregrado (1); Especialización (0); Maestría Académica (0); Maestría profesionalizante (0); Doctorado (0).</p> <p>Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , ;</p>
2/2013 - 12/2014	<p>Proyecto de Investigación y Desarrollo, Facultad de Ciencias Agropecuarias Campus Itapua, UNIV. CATOLICA ITAPUA-FAC. CIENCIAS AGROPECUARIAS</p> <p>Determinacion de requerimiento hidrico de palmeras de Acrocomia aculeata</p> <p>Participación: Integrante del Equipo</p> <p>Integrantes: HAUPENTHAL D. I.; HUT R.; SPOHRER K; HAUPENTHAL D. I.;</p> <p>Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Desarrollo.</p> <p>Alumnos: Pregrado (0); Especialización (0); Maestría Académica (0); Maestría profesionalizante (0); Doctorado (0).</p> <p>Financiadores: Universidad de Hohenheim - Alemania - (Cooperacion)</p> <p>Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , ;</p>
9/2011 - 4/2012	<p>Proyecto de Investigación y Desarrollo, Facultad de Ciencias Agropecuarias, Universidad Católica Nuestra Señora de la Asunción</p>

	<p>Caracterización de la germinación y crecimiento inicial de <i>Acrocomia aculeata</i> Participación: Coordinador o Responsable Descripción: En el marco del Proyecto Integrado de <i>Acrocomia</i>. Acta N° 1/2011. Res. N° 06/2011 del 02 mayo 2011 Integrantes: SOROL C. B.; HAUPENTHAL D. I.; HAUPENTHAL D. I.; Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigacion. Alumnos: Pregrado (0); Especialización (0); Maestría Académica (0); Maestría profesionalizante (0); Doctorado (0). Financiadores: Facultad de Ciencias Agropecuarias - FCA - UCI (Apoyo financiero)Facultad de Ciencias Agropecuarias - FCA - UCI (Remuneracion) Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Entomología; Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , ; Proyecto de Investigación y Desarrollo, Facultad de Ciencias Agropecuarias, Universidad Catolica Nuestra Señora de la Asuncion y Agroenergias SRL</p>
1/2011 - 6/2011	<p>CARACTERIZACION DE FRUTOS DE "MBOKAJA" <i>Acrocomia aculeata</i> (Jacq.) Lodd. ex Mart. DE LA ZONA CENTRO-SUR DEL DEPARTAMENTO DE ITAPUA - PARAGUAY. Integrantes: SOROL C. B.(Responsable);HAUPENTHAL D. I.(Responsable);SCHNEIDER A.; HAUPENTHAL D. I.; Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigacion. Alumnos: Pregrado (0); Especialización (0); Maestría Académica (0); Maestría profesionalizante (0); Doctorado (0). Financiadores: Facultad de Ciencias Agropecuarias - FCA - UCI (Apoyo financiero) Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, ; Proyecto de Investigación y Desarrollo, Facultad de Ciencias Agropecuarias, Universidad Catolica Nuestra Señora de la Asuncion y Agroenergias SRL</p>
1/2011 - 6/2011	<p>COMPARACIÓN DE LOS FRUTOS DE <i>Acrocomia aculeata</i> (Jacq.) DE UN CULTIVO IMPLANTADO CON LOS DE POBLACIONES NATURALES Participación: Coordinador o Responsable Integrantes: SOROL C. B.(Responsable);HAUPENTHAL D. I.(Responsable);SCHNEIDER A.; HAUPENTHAL D. I.; Situación: Concluido; Tipo/Clase: Investigacion. Alumnos: Pregrado (0); Especialización (0); Maestría Académica (0); Maestría profesionalizante (0); Doctorado (0). Financiadores: Facultad de Ciencias Agropecuarias - FCA - UCI (Apoyo financiero)Agroenergias SRL - AE SRL (Cooperacion) Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Otras Ingenierías y Tecnologías, Otras Ingenierías y Tecnologías, ;</p>
7/2010 - 12/2012	<p>Docencia/Enseñanza Nivel: Grado Disciplinas dictadas: -Agroindustria no alimentaria</p>
3/2011 - 7/2012	<p>Docencia/Enseñanza Nivel: Grado Disciplinas dictadas: -Fisiología vegetal</p>
3/2011 - Actual	<p>Gestión Académica, Comision de Tesis, Facultad de Ciencias Agropecuarias Campus Itapua Cargo o función: Evaluacion de Tesis de Grado</p>
9/2012 - 3/2013	<p>Gestión Académica, Gestion de Proyectos, Facultad de Ciencias Agropecuarias Campus Itapua Cargo o función: Tramites para firma convenio interinstitucional entre la Universidad Catolica y la Universidad de Hohenheim de Alemania</p>
10/2010 - Actual	<p>Otra actividad técnico-científico relevante, Investigacion, Facultad de Ciencias Agropecuarias Campus Itapua Actividad realizada: Desarrollo de metodologia de germinacion acelerada de semillas de <i>Acrocomia aculeata</i></p>

Significado de su trabajo en el contexto de los principales problemas planteados en su área:

- Integración de Comisión de Tesis de Pos Grado, Unidad Pedagógica Hohenau, Universidad Católica Nuestra Señora de la Asunción. 2019 a 2025.
- Integración de Comisión de Trabajo Final de Grado, Unidad Pedagógica Hohenau, Universidad Católica "Nuestra Señora de la Asunción. 2014 a 2025.
- Organización de II Congreso de Ciencias Agropecuarias, organizado por la Unidad Pedagógica Hohenau, Universidad Católica "Nuestra Señora de la Asunción y dentro del convenio con la Fundación Ciencias Agrarias FUCAI. año 2023.
- Directora e investigadora del proyecto PINV18 - 1116 Mecanismos de resistencia de aislados de la roya de la soja al tebuconazole. Financiado por el CONACYT, convocatoria 2018.
- Investigación y desarrollo del cultivo de *Acrocomia* sp "Mbokaja" como rubro de renta para la agricultura paraguaya, de forma sostenible para su aprovechamiento integral como especie forestal, oleaginosa, energética y alimenticio.
- Docente de la Universidad Católica, Facultad de Ciencias Agropecuarias de Hohenau e investigadora asignada en el Proyecto de Investigación de *Acrocomia* sp.
- Asesora de tesis de grado de alumnos de la Facultad de Ciencias Agropecuarias de Hohenau y elaboración de proyectos.
- Coordinadora del Proyecto de Investigación, financiado por CONACYT, programa PROCENCIA, denominado IDENTIFICACIÓN DE PLAGAS Y ENFERMEDADES FÚNGICAS EN *Acrocomia aculeata*.

- Coordinadora del proyecto de investigación, concursado y ganado, financiado por el Rectorado de la Universidad Católica Nuestra Señora de la Asunción, denominado: 1. Frecuencia, distribución y características de los hospedantes alternativos de *Phakopsora pachyrhizi* y valoración cuantitativa de la enfermedad a través de la incidencia, la severidad y el potencial del inóculo.
- Evaluadora de Becas de Carlos Antonio Lopez (BECAL), año 2016.
- Participación en las actividades de preparación de documentos y gestión para la acreditación de la Facultad Ciencias Agropecuarias de Hohenau, carrera de Agronomía, por la ANAES, año 2015.

Producción Técnica

Organización de eventos

- 1 HAUPENTHAL D. I. II Congreso de Ciencias Agropecuarias, II Jornada de Jóvenes Investigadores 2023 y II Jornada Técnica de Capacitación., 2023. (Congreso)**
Palabras Clave: congreso ciencias divulgación;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, ;
Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.
Institución promotora/financiadora: Facultad Ciencias Agropecuarias de Hohenau. Universidad Católica Nuestra Señora de la Asunción
Evento itinerante: Si. Catálogo disponible: Si. Lugar: Hohenau. Ciudad: Hohenau.
- 2 HAUPENTHAL D. I. Seminario sobre roya asiática en soja. Presentación resultados del proyecto PINV18 - 1116 (Mecanismos de resistencia de aislados de la roya de la soja al tebuconazole), 2021. (Otro)**
Palabras Clave: roya; investigación; difusión; resultados;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas, ;
Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.
Institución promotora/financiadora: Facultad Ciencias Agropecuarias de Hohenau. Universidad Católica Nuestra Señora de la Asunción
Evento itinerante: No. Lugar: Hohenau. Ciudad: Hohenau.
- 3 HAUPENTHAL D. I.; Benítez A.; Eisenkolbl A.; Sosa V.; Ramírez E; Salinas B.; I Congreso de Ciencias Agropecuarias y Jornada de Jóvenes Investigadores, 2019. (Congreso)**
Palabras Clave: congreso; agropecuarias; investigación; difusión;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas, ;
Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.
Institución promotora/financiadora: Facultad Ciencias Agropecuarias de Hohenau. Universidad Católica Nuestra Señora de la Asunción
Evento itinerante: Si. Catálogo disponible: Si. Lugar: Hohenau. Ciudad: Hohenau.

Otra producción técnica

- 1 HAUPENTHAL D. I. Evaluadora del proyecto de autoevaluación de la carrera Ingeniería Agronómica para acreditación por ANEAES, 2021.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, ;
Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.
Institución promotora/financiadora: Facultad Ciencias Agropecuarias de Hohenau. Universidad Católica Nuestra Señora de la Asunción
Lugar: Hohenau. Ciudad: Hohenau.

Desarrollo de material didáctico o de instrucción

- 1 HAUPENTHAL D. I.; Maidana Ojeda M.; Zimmer D.; Gallas D.; Talavera L; Enciso G; MANUAL TÉCNICO PARA EXTRACCIÓN DE ADN GENÓMICO DE TEJIDO VEGETAL Y FÚNGICO, 2021.**
Palabras Clave: fitopatología; biología;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Biología Celular, Microbiología, ;
Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Informes de investigación

- 1 HAUPENTHAL D. I.; Eisenkolbl A.; Benítez A.; Mecanismos de resistencia de aislados de la roya de la soja al tebuconazole Convocatoria 2018 - Programa Prociencia - Conacyt Modalidad: Proyectos De Investigación Aplicada, 2021.**
Palabras Clave: roya; soja; resistencia;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Micología, ;
Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.
Institución promotora/financiadora: Facultad Ciencias Agropecuarias de Hohenau. Universidad Católica Nuestra Señora de la Asunción
Nombre del proyecto: Mecanismos de resistencia de aislados de la roya de la soja al tebuconazole . Nro. de páginas: 24. Disponibilidad: restringida
- 2 HAUPENTHAL D. I. MONITOREO Y CONTROL DE ROYA DE LA SOJA (*Phakopsora pachyrhizi* Sydow & Sydow), 2019.**
Palabras Clave: roya; soja; control; monitoreo;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas, ;
Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.
Institución promotora/financiadora: Facultad Ciencias Agropecuarias de Hohenau. Universidad Católica Nuestra Señora de la Asunción

Nombre del proyecto: Programa de Incorporación de Docentes Investigadores de la Universidad Católica "Nuestra Señora de la Asunción. . N

3 HAUPENTHAL D. I.; Sosa V.; SOROL C. B.; Identificación de plagas y enfermedades fungicas en Acrocomia aculeata, 2016.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , ;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Institución promotora/financiadora: Facultad Ciencias Agropecuarias de Hohenau. Universidad Catolica Nuestra Señora de la Asuncion

Nombre del proyecto: Identificación de plagas y enfermedades fungicas en Acrocomia aculeata. Nro. de páginas: 74. Disponibilidad: restringida.

Trabajos técnicos

1 HAUPENTHAL D. I. Mecanismos de resistencia de aislados de la roya de la soja al tebuconazole. , 2018.

Palabras Clave: roya; soja; paraguay;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , ;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Internet.

Finalidad: Convocatoria Proyectos de Investigación Aplicada 2018; Disponibilidad: irrestricta; Duración: 12 meses.; Número de páginas: 9; Ciudad: Hohenau;

Institución promotora/financiadora: Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología

2 HAUPENTHAL D. I. Frecuencia, distribución y características de los hospedantes alternativos de Phakopsora pachyrhizi y valoración cuantitativa de la enfermedad a través de la incidencia, la severidad y el potencial del inóculo, 2016.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , ;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Finalidad: Concurso; Disponibilidad: restringida; Duración: 12 meses.; Número de páginas: 32; Ciudad: Hohenau;

Institución promotora/financiadora: Dirección General de Investigación/Rectorado Universidad Nacional Asunción

3 HAUPENTHAL D. I. Mejoramiento de la situación de ingresos de pequeños productores campesinos a través del cultivo y procesamiento del coco Acrocomia sp en San Pedro del Paraná, 2016.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Economía y Negocios, Negocios y Administración, ;

Referencias adicionales: Paraguay/Alemán; Medio: Papel.

Finalidad: Concurso; Disponibilidad: restringida; Duración: 4 meses.; Número de páginas: 23; Ciudad: Hohenau;

Institución promotora/financiadora: BERATUNG UND PROJEKTFÖRDERUNG FÜR PRIVATE TRÄGER IN DER ENTWICKLUNGSZUSAMM

4 HAUPENTHAL D. I. Implementación de cultivo de coco (Acrocomia aculeata) en San Pedro del Parana, Paraguay., 2016.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , ;

Referencias adicionales: Paraguay/Español; Medio: Papel.

Disponibilidad: irrestricta; Duración: 3 meses.; Número de páginas: 52; Ciudad: San Pedro del Parana;

Institución promotora/financiadora: BERATUNG UND PROJEKTFÖRDERUNG FÜR PRIVATE TRÄGER IN DER ENTWICKLUNGSZUSAMM

Procesos o técnicas

1 HAUPENTHAL D. I. Aceleracion y uniformizacion de la germinacion de Acrocomia sp. , 2009.

Palabras Clave: Germinacion, Acrocomia sp;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , Propagacion;

Referencias adicionales: Paraguay/

Disponibilidad: restringida.

Producción Bibliográfica

Artículos publicados en revistas científicas

Artículos completos publicados en revistas arbitradas

1 HAUPENTHAL D. I.; Enciso-Maldonado G; SCHLIKMANN; Fernandez M; Maidana Ojeda M.; Esquivel A; Mongelos-Franco Y; Mendoza M; Arrua A; (RELEVANTE) Importancia de una base datos dinámica y confiable de plagas agrícolas del Paraguay, Revista investigaciones y estudios - UNA, v. 13, 2022.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, ;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2070-0415

2 HAUPENTHAL D. I.; Maidana Ojeda M.; Quintana L.; SOROL C. B.; (RELEVANTE) Primer reporte de Pestalotiopsis spp. en palmeras de Acrocomia aculeata en Paraguay, Tecnología Agraria, v. 1, p. 41-47, 2017.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ecología, ;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2519-7819

Palabras Clave: pestalotiopsis;

3 SOROL C. B.; HAUPENTHAL D. I.; RECKZIEGEL M.; CARACTERIZACIÓN DE LA GERMINACIÓN, LA PLÁNTULA Y EL CRECIMIENTO INICIAL DE Acrocomia aculeata (Jacq.) Lodd. ex Mart, Revista Rojasiana, Revista Rojasiana, 2012.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Biología del Desarrollo, ;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1026-0889

Palabras Clave: Acrocomia aculeata germinacion;

Artículos completos publicados en revistas NO arbitradas

- 1 HAUPENTHAL D. I.; Enciso G; Zimmer D.; Maidana Ojeda M.; Gallas D.; Talavera L; (RELEVANTE) **Roya de la soja en Paraguay: una revisión sobre el control químico y la importancia de estudios genético-moleculares para detectar poblaciones resistentes**, *Impacto revista de ciencia y tecnología Universidad Nacional de Itapúa*, v. 5 f: 1, 2025.
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , ;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2789-861X
 - 2 SCHLIKMANN; Enciso G; HAUPENTHAL D. I.; Luna - Alejandro G; Badillo-López E; (RELEVANTE) **Detección y variación temporal de *Rhynchophorus palmarum* (Linnaeus) (Coleoptera: Dryophthoridae) en cultivos de *Acrocomia aculeata* (Jacq.) Lodd. ex Mart. en Itapúa, Paraguay**, *Revista Chilena de Entomología*, v. 46 f: 2, p. 163-169, 2020.
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , ;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0718-8994
 Palabras Clave: ocurrencia, picudo negro del cocotero, rhynchophorol, trampeo.;
- Artículos resumidos publicados en revistas**
- 1 HAUPENTHAL D. I.; Noguera E; Sosa R; (RELEVANTE) **Evaluación de la flora fúngica de yerba mate canchada en secaderos rotativos** *Evaluation of the fungal flora of yerba mate canchada in rotary dryers*, *Investigaciones y Estudios de la UNA*, v. 14 f: **Suplemento 2023-214**, 2023.
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , ;
 Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2070-0415

Trabajos en eventos

Trabajos completos en anales de eventos

- 1 HAUPENTHAL D. I.; SOROL C B; **Evaluación agronómica de *Acrocomia aculeata* (Arecaceae), Mbokaja en condiciones de vivero**. In: **Presentacion de tesis de grado, 2009 Hohenau 2009**.
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , ;
 Medio: Papel.
 Palabras Clave: Acrocomia vivero;
 Observaciones: Agronomía

Resúmenes simples en anales de eventos

- 1 HAUPENTHAL D. I.; Enciso G; CAZAL-MARTINEZ, C; ACOSTA-TILLERIA, E.M.; IEHISA, J.; MAGALIZ-REYES, Y.; **Evaluación de la Resistencia a la Roya de la Hoja en Diferentes Líneas Experimentales de Trigo**. In: **II SIMPOSIO DE ENFERMEDADES DE PLANTAS / II SIMPOSIO CIENTIFICO DEL CEDIT, 2024** Maria Auxiliadora, Itapúa, Paraguay **LIBRO DE RESÚMENES. II SIMPOSIO DE ENFERMEDADES DE PLANTAS & II SIMPOSIO CIENTÍFICO DEL CEDIT. 2024**.
 Medio: Internet.
 Observaciones: DOI: 10.6084/m9.figshare.27636621
- 2 HAUPENTHAL D. I.; ACOSTA-TILLERIA, E.M.; Enciso G; CAZAL-MARTINEZ, C; IEHISA, J.; MAGALIZ-REYES, Y.; **Evaluación de la Resistencia al Brusone en difrentes líneas experimentales de Trigo**. In: **II Simposio de Enfermedades de Plantas & II Simposio Científico del CEDIT, 2024** María Auxiliadora, Itapúa, Paraguay **Libro de resúmenes: II Simposio de Enfermedades de Plantas & II Simposio Científico del CEDIT. . 2024**.
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , ;
 Medio: Internet.
- 3 Maidana Ojeda M.; Medina M.; HAUPENTHAL D. I.; Fernandez M; Sanabria-Velazquez A; Enciso G; **Fungicide sensitivity of *Calonectria spathulatum*, causal agent of yerba mate leaf black spot**. In: **American Phytopatological Society Annual Meeting 2020, 2020 Estados Unidos American Phytopatological Society Annual Meeting 2020.. 2020**.
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , ;
 Medio: Internet.
 Palabras Clave: yerba mate; enfermedades;
- 4 HAUPENTHAL D. I.; Sosa V.; SOROL C. B.; **Mancha Foliar en Hojas de *Acrocomia aculeata* Causada por *Exserohilum rostratum* (Drechsler) Leonard & Suggs**. In: **I Congreso de Ciencias Agropecuarias I Jornada de Jóvenes Investigadores , 2019 Hohenau LIBRO DE RESÚMENES I CONGRESO DE CIENCIAS AGROPECUARIAS I JORNADA DE JÓVENES INVESTIGADORES . 2019**.
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, , ;
 Medio: Internet.
 Palabras Clave: enfermedades; acrocomia; reporte;
- 5 Gerke S; HAUPENTHAL D. I.; **Productividad de Canola (*Brassica napus*) con Fertilización Bórica Realizada en Diferentes Estadios de Cultivo**. In: **I Congreso de Ciencias Agropecuarias I Jornada de Jóvenes Investigadores , 2019 Hohenau Libro de resúmenes del I Congreso de Ciencias Agropecuarias I Jornada de Jóvenes Investigadores . 2019**.
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Ciencias del Suelo, ;
 Medio: Internet.
 Palabras Clave: canola; fertilizacion;
- 6 HAUPENTHAL D. I.; Zimmer D.; **NOVEDOSA EXPORTACIÓN DE SEMILLAS DE PARAGUAY: EL CASO DEL MBOKAJA (*Acrocomia aculeata*)**. In: **II Congreso Paraguayo de Semillas. , 2017 Hohenau Resumen de conferencias y trabajos presentados. . 2017**.
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, ;
 Medio: Internet.

- 7 HAUPENTHAL D. I.; Sosa V.; Servian R. V.; SOROL C. B.; DETECCIÓN DE Pachymerus sp. (FAM: CHRYSOMELIDAE) EN LOTES DE SEMILLAS DE Acrocomia aculeata.. In: II Congreso Paraguayo de Semillas, 2017 Hohenau Libro de resúmenes. 2017.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , ;
 Medio: Internet.
 Palabras Clave: acrocomia; plagas;
- 8 Zimmer D.; HAUPENTHAL D. I.; Noguera Y; VIABILIDAD DE DIFERENTES TIEMPOS DE EXPOSICIÓN A LA CÁMARA DE ENVEJECIMIENTO ACELERADO A DISTINTAS VARIEDADES DE SEMILLAS DE SOJA (Glycine max Merrill). In: II Congreso Paraguayo de Semillas, 2017 Hohenau Libro de resúmenes. 2017.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , ;
 Medio: Internet.
 Palabras Clave: semillas; envejecimiento acelerado;
- 9 Sosa V.; RAMIREZ M; Candia S.; Jara K; HAUPENTHAL D. I.; Caracterización de la familia Tachinidae como controladores biológicos de Helicoverpa armigera (Hübner) Lepidoptera: Noctuidae. In: XXVI Congresso Brasileiro de Entomologia; IX Congresso Latino-americano de Entomologia (XXVI CBE / IX CLE), 2016 Maceio, Brasil Anais XXVI Congresso Brasileiro de Entomologia; IX Congresso Latino-americano de Entomologia (XXVI CBE / IX CLE). 2016.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Biología del Desarrollo, ;
 Medio: Internet.
- 10 HAUPENTHAL D. I.; SOROL C. B.; Sosa V.; SCHLIKMANN; Servian R. V.; Visniesky G.; IDENTIFICACIÓN DE PLAGAS Y ENFERMEDADES FÚNGICAS EN Acrocomia aculeata. In: ENCUESTRO DE INVESTIGADORES. Construyendo el conocimiento científico del Paraguay., 2016 Asunción. 2016.**
- 11 Servian R. V.; HAUPENTHAL D. I.; SOROL C. B.; SCHLIKMANN; Sosa V.; Parasitoides de Brassolis sophorae y Opsiphanes cassina (Lepidoptera: Nymphalidae) en cultivo de Acrocomia aculeata.. In: XXVI CONGRESSO BRASILEIRO Y IX CONGRESSO LATINO - AMERICANO DE ENTOMOLOGIA, 2016 Maceio, Brasil 2016.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Zoología, Ornitología, Entomología, Etología, ;
 Medio: Internet.
- 12 Bohn D.; HAUPENTHAL D. I.; Zimmer D.; Sosa V.; Eficacia de insecticidas para control de la oruga falsa medidora (Chrysodeixis includens) Noctuidae, en el cultivo de soja (Glycine max). In: XXVI CONGRESSO BRASILEIRO Y IX CONGRESSO LATINO - AMERICANO DE ENTOMOLOGIA, 2016 Maceio, Brasil. XXVI Congresso Brasileiro de Entomologia IX Congresso Latino-Americano de Entomologia Anais. 2016.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , ;
 Medio: Internet.
- 13 HAUPENTHAL D. I.; Bohn D.; Zimmer D.; Sosa V.; Residualidad de insecticidas para control de la oruga falsa medidora (Chrysodeixis includens) Noctuidae, en el cultivo de soja (Glycine max). In: XXVI CONGRESSO BRASILEIRO Y IX CONGRESSO LATINO - AMERICANO DE ENTOMOLOGIA, 2016 Maceio, Brasil. 2016.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , ;
 Medio: Internet.
- 14 SOROL C. B.; HAUPENTHAL D. I.; SCHNEIDER A.; SCHNEIDER C.; Acrocomia aculeata UN RECURSO VEGETAL NATIVO FUENTE DE ACEITES VALIOSOS. In: XV Simposio Latinoamericano y I Congreso Paraguayo de Farmacobotánica, 2015 Asuncion Libro de resúmenes. 2015.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Otras Ciencias Naturales, ;
 Medio: Papel.
 Palabras Clave: acrocomia aculeata; usos;
- 15 OBERLAENDER D; RODRIGUEZ C; HAUPENTHAL D. I.; VOGLHUBER A; KRUSE K; Hydrothermal carbonization of Acrocomia aculeata for the production of hydrochar and activated carbon. In: Tropentag, in Prague, Czech Republic, 2014 Prague Tropentag, September 17 - 19, 2014 in Prague, Czech Republic. 2014.**
 Áreas de Conocimiento: Ingeniería y Tecnología, Ingeniería de los Materiales, Papel y Madera, ;
 Medio: Internet.
 Palabras Clave: cromaticomia aculeata, hydrothermal carbonisation;
- 16 HAUPENTHAL D. I.; RAMIREZ M; SCHLIKMANN; Identificación de plagas presentes en cultivos de Acrocomia aculeata. In: XXV Congresso Brasileiro de Entomologia, 2014 Goiannia. Brasil 2014.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , ;
 Palabras Clave: Identificacion, plagas, Acrocomia aculeata;
- 17 HUT R.; SPOHRER K; HAUPENTHAL D. I.; Determination of kc values for Acrocomia aculeata . In: Tropentag (Dia de campo - Centro Tropical), 2013 Stuttgart-Hohenheim 2013.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, ;
 Palabras Clave: Acrocomia aculeata, requerimiento hidrico;
- 18 SOROL C B; HAUPENTHAL D. I.; Determinación del metabolismo fotosintético de Acrocomia aculeata "mbokaja". In: I Jornada Paraguaya de Botánica, 2012 San Lorenzo - Paraguay 2012.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , ;
 Medio: Papel.

Palabras Clave: Acrocomia aculeata, fotosíntesis;

- 19 **HAUPENTHAL D. I.; SOROL C. B.; RECKZIEGEL M.; Caracterización de la germinación, la plántula y el crecimiento inicial de Acrocomia aculeata (Jacq.) Lodd. ex Mart. . In: XXXIII Jornadas Argentinas de Botánica, 2011 Posadas 2011.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, ;
 Medio: Papel.
 Palabras Clave: Acrocomia aculeata, germinación, plántula;
- 20 **SOROL C. B.; HAUPENTHAL D. I.; SCHNEIDER A.; Comparación de los frutos de Acrocomia aculeata (Jacq.) de un cultivo implantado con los de poblaciones naturales. In: VIII Jornadas de Investigación Científico Tecnológicas de la Facultad de Ciencias Exactas, Químicas y Naturales de la Universidad Nacional de Misiones, 2011 Posadas 2011.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, ;
 Medio: CD-Rom.
- 21 **HAUPENTHAL D. I.; SCHNEIDER A.; SOROL C. B.; Caracterización de frutos de "mbokaja" Acrocomia aculeata (Jacq.) Lodd. ex Mart. de la zona centro-sur del departamento de Itapúa, Paraguay.. In: VIII Jornadas de Investigación Científico Tecnológicas de la Facultad de Ciencias Exactas, Químicas y Naturales de la Universidad Nacional de Misiones, 2011 Posadas 2011.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, ;
 Medio: CD-Rom.
 Palabras Clave: Acrocomia aculeata, frutos;
- 22 **RECKZIEGEL M.; SOROL C. B.; HAUPENTHAL D. I.; Interrupción de la dormición de las semillas de Acrocomia aculeata (Arecaceae). In: XXII Seminario Panamericano de Semillas, 2010 Asuncion Paraguay 2010.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, ;
 Palabras Clave: Acrocomia aculeata, germinación, dormición;
- 23 **HAUPENTHAL D. I. Influencia del sustrato en el desarrollo de plantines de Acrocomia aculeata, Arecaceae, Mbokaja. In: I Congreso Nacional de Ciencias Agrarias y el IV Congreso Internacional de la Carne Bovina, 2010 Asuncion 2010.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , ;
 Medio: Internet.
 Palabras Clave: Acrocomia vivero;
- 24 **HAUPENTHAL D. I.; SOROL C. B.; Efecto de diferentes sustratos sobre el desarrollo de plantines de Acrocomia aculeata. In: XXII Seminario Panamericano de Semillas. , 2010 Asunción. Paraguay. 2010.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Propagación;
 Palabras Clave: Acrocomia, propagación;
- 25 **HAUPENTHAL D. I.; SOROL C B; Base para el manejo de Acrocomia aculeata, Arecaceae: evaluación agronómica en condiciones de vivero. In: VII Jornadas Científico Técnicas de la Universidad Nacional de Misiones - Facultad de Ciencias Exactas y Químicas Naturales (UNaM - FCEQyN, 2009 Posadas 2009.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , ;
 Medio: Internet.
 Palabras Clave: Acrocomia aculeata, propagación;

Resúmenes expandidos en anales de eventos

- 1 **Maidana Ojeda M.; Enciso G; HAUPENTHAL D. I.; Kitner J; SCHLIKMANN; Relación entre la densidad de uredosporas y la severidad de la roya asiática en Itapúa, Paraguay. . In: VII Congreso Internacional y XXI Congreso Nacional de Ciencias Agronómicas, 2019 Chapingo, Estado de México. México Memorias del VII Congreso Internacional y XXI Congreso Nacional de Ciencias Agronómicas. 2019.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , ;
 Medio: Internet.
 Palabras Clave: roya; soja; monitoreo;
- 2 **HAUPENTHAL D. I.; SOROL C. B.; Maidana Ojeda M.; Morinigo K; Agentes fúngicos asociados a las hojas de Acrocomia aculeata en plantaciones del departamento Itapúa, Paraguay. In: XXIV JORNADAS JOVENES INVESTIGADORES AUGM, 2016 Sao Pedro, Sao Paulo, Brasil 2016.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , ;
 Medio: Internet.
- 3 **HAUPENTHAL D. I.; Morinigo K; SOROL C. B.; Maidana Ojeda M.; Agentes fúngicos asociados a las hojas de Acrocomia aculeata en plantaciones del departamento Itapúa, Paraguay . In: II Jornadas Internas de Jóvenes Investigadores, 2016 Encarnación, Paraguay 2016.**
 Medio: Otros.
- 4 **HAUPENTHAL D. I.; Sosa V.; SOROL C. B.; Medios de cultivos para crecimiento de colonias de Pestalotiopsis spp aislado de plantas de Acrocomia aculeata. In: IV Congreso Nacional de Ciencias Agrarias, 2017 Asuncion 2016.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ecología, ;
 Observaciones: Resumen enviado para publicación. Aun en proceso de revisión.
- 5 **HAUPENTHAL D. I.; Sosa V.; SCHNEIDER A.; SOROL C. B.; Ciclo biológico de Brassolis sophorae (Lepidoptera: Nymphalidae) alimentadas con hojas de Acrocomia aculeata en condiciones controladas. In: IV Congreso Nacional de Ciencias Agrarias, 2017 Asuncion 2016.**
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ecología, ;
 Observaciones: Resumen enviado, en proceso de revisión.
- 6 **Ayala S.; HAUPENTHAL D. I.; Reckziegel M.; SOROL C. B.; Identificación de Pestalotiopsis palmarum como agente causal de manchas foliares en plantas de mbokaja (Acrocomia aculeata) en condiciones de vivero. In: 1º CONGRESO AGRARIO DEL**

IPTA, 2015 Encarnacion 2015.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Micología, ;

Medio: Internet.

Palabras Clave: acrocomia aculeata;

Observaciones: Publicado

- 7 Arzamendia J.; HAUPENTHAL D. I.; Deseccación de mbu'y (Conyza spp.) de diferentes estados fenológicos mediante la aplicación de Glifosato en mezcla con diferentes herbicidas. In: 1º Congreso Agrario del IPTA, 2015 Encarnacion Libro de resúmenes. 2015.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, ;
Medio: Papel.
Palabras Clave: conyza spp; control; eficacia; herbicidas;
- 8 HAUPENTHAL D. I.; Sakanashi N.; SOROL C. B.; Eficacia de herbicidas para el control de maíz (Zea mays L.) resistente a glifosato. In: 1º Congreso Agrario del IPTA, 2015 Encarnacion Libro de resúmenes. 2015.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura, ;
Medio: Papel.
Palabras Clave: herbicidas; control; maíz resistente glifosato;
- 9 Haupenthal C.; HAUPENTHAL D. I.; Palacios A.; Efecto de herbicidas residuales aplicados en desecación pre siembra en el cultivo de soja. In: 1º Congreso Agrario del IPTA, 2015 Encarnacion Libro de resúmenes. 2015.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas, ;
Medio: Papel.
Palabras Clave: herbicidas; fitotoxicidad; soja;
- 10 HAUPENTHAL D. I.; BOHN E.; Aumento de la productividad de "Mbokaja" Acrocomia aculeata con la aplicación de Opera. In: Top Ciencia, 2013 Buenos Aires 2013.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas, ;
Medio: CD-Rom.
Palabras Clave: Acrocomia aculeata, fungicidas;
- 11 HAUPENTHAL D. I.; SOROL C. B.; SCHNEIDER A.; SCHNEIDER C.; UNA APUESTA A LA PRODUCCIÓN DE PLANTINES DE "MBOKAJA" (Acrocomia aculeata) . In: I congreso de macauba, 2013 Patos, Minas Gerais, Brasil 2013.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas, ;
Medio: Internet.
- 12 SCHNEIDER AT; HAUPENTHAL D. I.; SOROL C B; Efecto de diferentes herbicidas sobre plantines de "mbokaja" (Acrocomia aculeata) en vivero. In: Jornadas Científico Tecnológicas de la Universidad Nacional de Misiones, 2013 posadas - Argentina 2013.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, ;
Medio: CD-Rom. ISSN/ISBN: 978--950-
Palabras Clave: Acrocomia aculeata, vivero, herbicidas;
- 13 SOROL C. B.; HAUPENTHAL D. I.; SCHNEIDER A.; Evaluación del contenido de lípidos en los frutos de de "mbokaja" Acrocomia aculeata (Jacq.) Lodd. ex Mart.. In: II Congreso Nacional De Ciencias Agrarias. III Seminario Nacional de Energías Renovables, 2012 Asuncion Paraguay 2012.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, ;
Medio: Papel. ISSN/ISBN: 978--9995
Palabras Clave: Acrocomia aculeata, frutos, lípidos;
- 14 DIETZE C.; RIVERO C.; HAUPENTHAL D. I.; SOROL C. B.; Secado de frutos de Acrocomia aculeata (Jacq.) Lodd. ex Mart. (Arecaceae) "mbokaja".. In: II Congreso Nacional De Ciencias Agrarias. III Seminario Nacional de Energías Renovables, 2012 Asuncion Paraguay 2012.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Otros Tópicos Biológicos, ;
Medio: Papel. ISSN/ISBN: 978--9995
Palabras Clave: Acrocomia aculeata, frutos;

Documentos de trabajo

- 1 HAUPENTHAL D. I.; Eisenkolbl A.; Salinas B.; Ramirez E; Enciso G; Benitez A.; Memorias. II Congreso de Ciencias Agropecuarias, v. 14, 2023.**
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ciencias de las Plantas, Botánica, ;
Medio: Internet.
Observaciones: COMITÉ CIENTÍFICO Y EVALUADOR

Artículos aceptados para publicación en revistas científicas

- 1 HAUPENTHAL D. I. INHIBIDORES DE HONGOS MICOTOXIGÉNICOS APLICADOS EN GRANOS ALMACENADOS DE MAÍZ CON DIFERENTES NIVELES DE HUMEDAD, 2016.**
Medio: Papel. ISSN/ISBN: 0100-5405
Observaciones: En proceso de evaluación y correccion

Textos en publicaciones no científicas

- POETCSH J; HAUPENTHAL D. I.; LEWANDOSWSKI I.; OBERLEANDER O.; HILGER T.;** *Acrocomia aculeata - a sustainable oil crop*, **Rural 21 The International Journal for Rural development. Organic Farming**, v. 46, p. 1-47, 2012.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, ;

Medio: Papel. ISSN/ISBN: 1866--801

Palabras Clave: Acrocomia aculeata, produccion, sustentable;

Evaluaciones

Evaluación de Convocatorias Concursables

- 2016 - 2016 **Programa Nacional de Becas de Postgrado en el Exterior - Don Carlos Antonio Lopez. Concurso de becas de doctorado y maestria en el exterior tercera convocatoria - Modalidad Autogestionada (Paraguay)**
 Cantidad: De 5 a 20.

Evaluación de Eventos

- 2025 **Comisión de tesis de Posgrado (Paraguay)**
 Observaciones: Integrante comisión de tesis de Pos grado Unidad Pedagógica Hohenau.
- 2025 **Comisión de tesis de grado (Paraguay)**
 Observaciones: Integrante comisión de tesis de grado Unidad Pedagógica Hohenau. Desde al año 2013 hasta 2024
- 2023 **VIII CONGRESO SUDAMERICANO DE LA YERBA MATE, IV SIMPOSIO DE YERBA MATE Y SALUD Y II FERIA DE TECNOLOGÍA EN LA INDUSTRIA YERBATERA (Paraguay)**
 Observaciones: Evaluador de los trabajos de Investigación del Área de Conservación, Mejoramiento y Multiplicación
- 2023 **VIII CONGRESO SUDAMERICANO DE LA YERBA MATE, IV SIMPOSIO DE YERBA MATE Y SALUD Y II FERIA DE TECNOLOGÍA EN LA INDUSTRIA YERBATERA (Paraguay)**
 Observaciones: Moderadora en las Conferencias y Exposiciones de los trabajos de Investigación del Área de Conservación Mejoramiento y Multiplicación
- 2023 **II Congreso de Ciencias Agropecuarias, II Jornada de Jóvenes Investigadores 2023 y II Jornada Técnica de Capacitación. (Paraguay)**
 Observaciones: Comité organizador
- 2023 **II Congreso de Ciencias Agropecuarias, II Jornada de Jóvenes Investigadores 2023 y II Jornada Técnica de Capacitación. (Paraguay)**
 Observaciones: Evaluadora de trabajos de investigación

Evaluación de Proyectos

- 2019 - 2024 **Tesis de maestria en Producción Agrícola (Paraguay)**
 Cantidad: De 5 a 20. Observaciones: Evaluadora de proyectos de investigación maestria en Producción Agrícola

Evaluación de Publicaciones

- 2022 - 2022 **Revista RSEISA de la UNI.**
 Cantidad: Menos de 5. Observaciones: Evaluadora de articulos de la revista
- 2020 - 2022 **Repositorio Institucional de la Unidad Pedagogica Hohenau**
 Cantidad: Menos de 5.

Tutorías/Orientaciones/Supervisiones

Concluidas

Tesis de maestra

- Laura Margarita Aguirre Rotela., - Tutor Único o Principal - ANÁLISIS DE RENTABILIDAD DE LA PRODUCCIÓN DE PIÑA EN EL DISTRITO DE GUAYAIBÍ DEPARTAMENTO DE SAN PEDRO., 2022**
 Disertación (Universidad Católica "Nuestra Señora de la Asunción", Paraguay) , UCA - Universidad Catolica "Nuestra Señora de la Asunción", Paraguay, Paraguay
 País: Paraguay / Idioma: Español
- Abundio Aguilar Orué., - Tutor Único o Principal - ANÁLISIS DE LA INSERCIÓN LABORAL DE LOS INGENIEROS AGRÓNOMOS EGRESADOS DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS - HOHENAU, EN EL ÁREA DEL AGRONECOCIOS ENTRE LOS AÑOS 2008-2018, 2021**
 Disertación (Facultad de Ciencias Agropecuarias, Universidad Católica Nuestra Señora de la Asunción Hohenau, Paraguay) , FCA _ UCA - Facultad de Ciencias Agropecuarias, Universidad Católica Hohenau, Paraguay
 País: Paraguay / Idioma: Español
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, Ciencias de la Educación, Educación General, ;
- Germán Amado Kretschmer Goralewski., - Tutor Único o Principal - CARACTERIZACIÓN DE LA MANO DE OBRA EMPLEADA EN LA AGRICULTURA MECANIZADA. , 2021**
 Disertación (Facultad de Ciencias Agropecuarias, Universidad Católica Nuestra Señora de la Asunción Hohenau, Paraguay) , FCA _ UCA - Facultad de Ciencias Agropecuarias, Universidad Católica Hohenau, Paraguay
 País: Paraguay / Idioma: Español

Tesis/Monografías de grado

- 1 Belen Beatriz Trombetta Mauro, - Cotutor o Asesor - EFECTO DE PRODUCTOS BIOTECNOLÓGICOS EN TRATAMIENTO DE SEMILLAS PARA EL CONTROL DE *Macrophomina spp.*, *Rhizoctonia spp.* Y *Fusarium spp.* EN EL CULTIVO DE SOJA (*Glycine max L.*), 2024**
Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica) , UNA - Universidad Nacional de Asunción, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , ;
- 2 Keichi Gabriel Onitsuka Peeters, - Cotutor o Asesor - EVALUACIÓN DE LA EC50 DE DISTINTOS FUNGICIDAS A AISLADOS DE *Cercospora spp.* DEL CULTIVO DE SOJA (*Glycine max*) EN CONDICIONES DE LABORATORIO, 2024**
Tesis/Monografía de grado (Ingeniería Agronómica) , FCA - UCA - Facultad Ciencias Agropecuarias, Universidad Católica Nuestra Señora de la Asunción, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , ;
- 3 Lucas Iván Giménez Fernández, - Cotutor o Asesor - Prevalencia y transmisibilidad de la mancha púrpura de la semilla de soja en Itapúa, 2024**
Tesis/Monografía de grado (Ingeniería Agronómica) , FCA - UCA - Facultad Ciencias Agropecuarias, Universidad Católica Nuestra Señora de la Asunción, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , ;
- 4 Magrid Solange Araujo Enciso, - Cotutor o Asesor - EVALUACIÓN DE MÉTODOS DE INOCULACIÓN PARA SELECCIONAR RESISTENCIA A *Cercospora spp.* EN SOJA, 2024**
Tesis/Monografía de grado (Ingeniería Agronómica) , FCA - UCA - Facultad Ciencias Agropecuarias, Universidad Católica Nuestra Señora de la Asunción, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , ;
- 5 Elías Maximiliano Acosta Tilleria, - Cotutor o Asesor - EVALUACIÓN DE LA RESISTENCIA A LA ROYA DE LA HOJA EN DIFERENTES LÍNEAS EXPERIMENTALES DE TRIGO , 2023**
Tesis/Monografía de grado (Ingeniería Agronómica) , FCA - UCA - Facultad Ciencias Agropecuarias, Universidad Católica Nuestra Señora de la Asunción, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , ;
- 6 BUDTINGER VISNIESKI, GISELI, - Tutor Único o Principal - IDENTIFICACION DE *Leptosphaeria spp.* COMO CAUSANTE DE MANCHAS FOLIARES EN PLANTINES DE *Acrocomia aculeata*, 2017**
Tesis/Monografía de grado (Ingeniería Agronómica) , FCA - Facultad Ciencias Agropecuarias de Hohenau. Universidad Católica Nuestra Señora de la Asunción, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Micología, ;
- 7 TIAGO RICARDO ULLMANN KOLING, - Tutor Único o Principal - INCIDENCIA Y SEVERIDAD DE *Pestalotiopsis spp.* EN DIFERENTES CULTIVOS DE *Acrocomia aculeata* EN EL DEPARTAMENTO DE ITAPUA, 2017**
Tesis/Monografía de grado (Ingeniería Agronómica) , FCA - Facultad Ciencias Agropecuarias de Hohenau. Universidad Católica Nuestra Señora de la Asunción, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Micología, ;
- 8 Vanessa Servian, - Tutor Único o Principal - Evaluación de eficiencia de insecticidas curasemillas en el control de *Melanagromyza sojae* (Zehntner) (Diptera: Agromyzidae) en el cultivo de soja (*Glycine max*), 2017**
Tesis/Monografía de grado (Ingeniería Agronómica) , FCA - Facultad Ciencias Agropecuarias de Hohenau. Universidad Católica Nuestra Señora de la Asunción, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
- 9 Vanessa Servian, - Tutor Único o Principal - Evaluación de eficiencia de insecticidas curasemillas en el control de *Melanagromyza sojae* (Zehntner) (Diptera: Agromyzidae) en el cultivo de soja (*Glycine max*), 2017**
Tesis/Monografía de grado (Ingeniería Agronómica) , FCA - Facultad Ciencias Agropecuarias de Hohenau. Universidad Católica Nuestra Señora de la Asunción, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , ;
- 10 Karina Morinigo, - Tutor Único o Principal - Evaluación de la actividad antifúngica del extracto vegetal de *Thymus vulgaris* con respecto a fungicidas sintéticos sobre el crecimiento micelial in vitro de *Fusarium sp.*, 2016**
Tesis/Monografía de grado (Ingeniería Agronómica) , FCA - Facultad Ciencias Agropecuarias de Hohenau. Universidad Católica Nuestra Señora de la Asunción, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Micología, ;
- 11 Sergio Ayala, - Tutor Único o Principal - Identificación de agentes patógenos fúngicos en semillas y plantines de mbokaja (*Acrocomia aculeata*) en condiciones controladas de vivero, 2016**

- Tesis/Monografía de grado (Ingeniería Agronómica) , FCA - Facultad Ciencias Agropecuarias de Hohenau. Universidad Católica Nuestra Señora de la Asunción, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Micología, ;
- 12 Wilson Scholler, - Tutor Único o Principal - Eficacia de herbicidas en mezcla con aplicaciones unitarias y secuenciales para el control de Ype rupa (Richardia brasiliensis) , 2016**
Tesis/Monografía de grado (Ingeniería Agronómica) , FCA - Facultad Ciencias Agropecuarias de Hohenau. Universidad Católica Nuestra Señora de la Asunción, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , ;
- 13 Sergio Gonzalez, - Tutor Único o Principal - Influencia de la aplicación de curasemillas insecticidas en las semillas de Acrocomia aculeata, 2015**
Tesis/Monografía de grado (Ingeniería Agronómica) , FCA - Facultad Ciencias Agropecuarias de Hohenau. Universidad Católica Nuestra Señora de la Asunción, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Palabras Clave: acrocomia aculeata; curasemillas; viabilidad;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , ;
- 14 Naoya Sakanashi , - Tutor Único o Principal - EFICIENCIA DE HERBICIDAS PARA EL CONTROL DE MAIZ (Zea mays L.) RESISTENTE A GLIFOSATO , 2015**
Tesis/Monografía de grado (Ingeniería Agronómica) , FCA - Facultad Ciencias Agropecuarias de Hohenau. Universidad Católica Nuestra Señora de la Asunción, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Palabras Clave: herbicidas; control; maíz rr;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , ;
- 15 Carmen Haupenthal, - Cotutor o Asesor - Evaluación de herbicidas residuales aplicados previo a la siembra en el cultivo de soja, 2014**
Tesis/Monografía de grado (Ingeniería Agronómica) , UCI - UNIV. CATOLICA DE ITAPUA, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Palabras Clave: herbicidas; fitotoxicidad; soja;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , ;
- 16 Leandro Sitzmann, - Tutor Único o Principal - Influencia del periodo de cosecha de los frutos de mbokajá (Acrocomia sp.) sobre el grado de acidez y cantidad de unidades formadoras de colonias de hongos (UFC) en pulpa deshidratada, 2013**
Tesis/Monografía de grado (Ingeniería agroindustrial) , UC-FCA HOHENAU - UNIV. CATOLICA ITAPUA-FAC. CIENCIAS AGROPECUARIAS, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Palabras Clave: Acrocomia aculeata, pulpa deshidratada, calidad;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, ;
- 17 CELIA DIANA DELVALLE , - Tutor Único o Principal - CARACTERIZACION FISICOQUIMICA DE LA PULPA DE FRUTOS DE Acrocomia aculeata. DURANTE EL PERIODO DE ALMACENAMIENTO., 2013**
Tesis/Monografía de grado (Ingeniería agroindustrial) , UC-FCA HOHENAU - UNIV. CATOLICA ITAPUA-FAC. CIENCIAS AGROPECUARIAS, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Palabras Clave: Acrocomia aculeata, alimentacion, animal, ;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Otros Tópicos Biológicos, ;
- 18 Fatima Rivas, - Tutor Único o Principal - COMPOSICIÓN DE ACEITE EN PULPA DE COCO Acrocomia aculeata EN DIFERENTES ESTADÍOS DE MADURACIÓN Y CARACTERIZACIÓN EN CUANTO A LOS PARÁMETROS DEL FRUTO ENTERO, 2013**
Tesis/Monografía de grado (Ingeniería agroindustrial) , UC-FCA HOHENAU - UNIV. CATOLICA ITAPUA-FAC. CIENCIAS AGROPECUARIAS, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Palabras Clave: Acrocomia aculeata, maduracion, pulpa, aceite;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , ;
- 19 Daniela Schmidt, - Tutor Único o Principal - Desarrollo de plantines de Mbokaya (Acrocomia aculeata) con distintos niveles de fertilización NPK en condiciones de vivero, 2013**
Tesis/Monografía de grado (Agronomía) , UC-FCA HOHENAU - UNIV. CATOLICA ITAPUA-FAC. CIENCIAS AGROPECUARIAS, Paraguay
País: Paraguay / Idioma: Español
Palabras Clave: Acrocomia aculeata, propagacion, fertilizacion;
Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , ;
- 20 José Schlikmann, - Tutor Único o Principal - Evaluación de diferentes plagas presentes en cultivo de Acrocomia aculeata, 2013**
Tesis/Monografía de grado (Agronomía) , UC-FCA HOHENAU - UNIV. CATOLICA ITAPUA-FAC. CIENCIAS AGROPECUARIAS, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: Acrocomia aculeata, plagas, cultivo;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas ; ;

21 Sergio Ayala, - Tutor Único o Principal - Evaluación de enfermedades en plantas de Acrocomia aculeata en condiciones de vivero, 2013

Tesis/Monografía de grado (Agronomía) , UC-FCA HOHENAU - UNIV. CATOLICA ITAPUA-FAC. CIENCIAS AGROPECUARIAS, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: Acrocomia aculeata, enfermedades, vivero;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas ; ;

22 Daniela Torales, - Tutor Único o Principal - Determinación de contenido de aceite en almendras de Acrocomia aculeata recolectadas en diferentes estadios fenológicos del fruto, 2013

Tesis/Monografía de grado (Agronomía) , UC-FCA HOHENAU - UNIV. CATOLICA ITAPUA-FAC. CIENCIAS AGROPECUARIAS, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: Acrocomia aculeata, almendra, aceite, fenología;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas ; ;

23 Ricardo Hut, - Cotutor o Asesor - Obtención Kc, análisis de Estrés hídrico y niveles de CO2 en plantas jóvenes de Acrocomia aculeata, 2013

Tesis/Monografía de grado (Agronomía) , UC-FCA HOHENAU - UNIV. CATOLICA ITAPUA-FAC. CIENCIAS AGROPECUARIAS, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: Acrocomia aculeata, requerimiento hídrico;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agricultura ; ;

24 Adan Caceres, - Tutor Único o Principal - Evaluación de calidad de pulpa deshidratada de Acrocomia aculeata en diferentes formas y periodo de tiempo, 2013

Tesis/Monografía de grado (Ingeniería agroindustrial) , UC-FCA HOHENAU - UNIV. CATOLICA ITAPUA-FAC. CIENCIAS AGROPECUARIAS, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: Acrocomia aculeata, pulpa deshidratada, calidad;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas ; ;

25 Jose Schlikmann, - Tutor Único o Principal - Levantamiento poblacional de insectos plagas en el cultivo de Acrocomia aculeata, 2013

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica) , FCA UNA - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ecología ; ;

26 Charlotte Dietze, - Cotutor o Asesor - Determinación de la dupla temperatura -tiempo optima en el proceso de secado de frutos de Mbokaja (Acrocomia aculeata Jacq.) a fin de acondicionarlos para su industrialización destinada al consumo humano, 2011

Tesis/Monografía de grado (Ingeniería Agroindustrial) , UCI - UNIV. CATOLICA DE ITAPUA, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: Acrocomia, secado, consumo humano;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Tecnología de secado;

27 Anita Schneider, - Tutor Único o Principal - CARACTERIZACION DEL CICLO DE VIDA Brassolis sophorae EN CONDICIONES CONTROLADAS, 2011

Tesis/Monografía de grado (Ingeniería Agronómica) , UCI - UNIV. CATOLICA DE ITAPUA, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Entomología;

28 Maria Reckziegel, - Cotutor o Asesor - EVALUACIÓN DE MÉTODOS PARA INTERRUMPIR LA DORMICIÓN DE LAS SEMILLAS DE Acrocomia aculeata (Jacq.) Lodd. ex Mart. (ARECACEAE) "MBOKAJA" , 2009

Tesis/Monografía de grado (Ingeniería Agronómica) , UCI - UNIV. CATOLICA DE ITAPUA, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Protagación Acrocomia;

Iniciación a la investigación

1 Anita Schneider, - Tutor Único o Principal - Cria masal de Brassolis sophorae en condiciones de laboratorio, 2012

Trabajo de Iniciación a la investigación Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: Acrocomia aculeata, Brassolis;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ecología ; ;

2 Anita Schneider, - Tutor Único o Principal - Elaboración de harina de pulpa de mbokaja (Acrocomia aculeata), 2012

Trabajo de Iniciación a la investigación Paraguay

Idioma: Español

Palabras Clave: Acrocomia aculeata, harina de pulpa;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Otros Tópicos Biológicos, ;

3 Cenita Schneider, - Tutor Único o Principal - DENSIDAD POBLACIONAL DE Brassolis sophorae EN PALMERAS DE Acrocomia aculeata EN EL DISTRITO DE HOHENAU, DEPARTAMENTO DE ITAPUA, 2011

Trabajo de Iniciación a la investigación (Ingeniería Agronómica) , UCI - UNIV. CATOLICA DE ITAPUA, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Palabras Clave: Brassolis sophorae, densidad, Acrocomia, Itapua;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Otras Ciencias Agrícolas, Entomología;

En Marcha

Tesis/Monografías de grado

1 Sakura Morikay, - Tutor Único o Principal - Eficacia de distintas dosis de tebuconazole para control de roya en soja, 2021

Tesis/Monografía de grado (Carrera de Ingeniería Agronómica) , FCA UNA - Facultad de Ciencias Agrarias Universidad Nacional de Asuncion, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , ;

Iniciación a la investigación

1 Viviana Portal, - Tutor Único o Principal - Comparación de severidad de roya en soja según poblaciones de distintas localidades del departamento de Itapúa., 2021

Trabajo de Iniciación a la investigación (Ingeniería Agronómica) , FCA - Facultad Ciencias Agropecuarias de Hohenau.

Universidad Católica Nuestra Señora de la Asuncion, Paraguay

País: Paraguay / Idioma: Español

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , ;

Otras Referencias

Presentaciones en eventos

1 Seminario - Seminario sobre roya asiática en soja. Presentación resultados del proyecto PINV18 - 1116 (Mecanismos de resistencia de aislados de la roya de la soja al tebuconazole)., 2021, Paraguay

Nombre: Seminario sobre roya asiática en soja. Presentación resultados del proyecto PINV18 - 1116 (Mecanismos de resistencia de aislados de la roya de la soja al tebuconazole).. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Facultad Ciencias Agropecuarias de Hohenau. Universidad Católica Nuestra Señora de la Asuncion

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , ;

2 Congreso - Avances de las investigaciones sobre Acrocomia aculeata en Paraguay, 2013, Paraguay

Nombre: I Congresso Brasileiro de Macaúba: Consolidação da Cadeia Produtiva. Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento - MAPA

Palabras Clave: Investigación Acrocomia aculeata, Paraguay;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , ;

3 Seminario - Cultivo del Mbocaya (Acrocomia aculeata) como estrategia de Energías Renovables en Paraguay, 2011, Paraguay

Nombre: IX SEMINARIO DEPARTAMENTAL DE ENERGIAS RENOVABLES - PILAR. Tipo de Participación: Conferencista Invitado - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: ONUDI

4 Seminario - Cultivo de mbokajá como estrategia de EERR en Paraguay, 2011, Paraguay

Nombre: IX SEMINARIO DEPARTAMENTAL DE ENERGIAS RENOVABLES - SALTO DEL GUAIRA. Tipo de Participación: Conferencista Invitado - Información Adicional:

Nombre de la institución promotora: ONUDI

Jurado/Integrante

Otros tipos

1 HAUPENTHAL D. I.; Sosa V.; SCHNEIDER A.; SOROL C. B.; Participación en comités de Karina Vera. Tesis/Monografía de grado Efecto de diferentes concentraciones de extracto de Richardia brasiliensis sobre el desarrollo inicial de la soja., 2016, Paraguay/Español

Otra participación (Ingeniería Agronómica), FCA - Facultad Ciencias Agropecuarias de Hohenau. Universidad Católica Nuestra Señora de la Asuncion

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ecología, ;

2 HAUPENTHAL D. I.; Sosa V.; SCHNEIDER A.; SOROL C. B.; Participación en comités de Analia Cabrera. Tesis/Monografía de grado Efectos de fitotoxicidad de herbicidas pre emergentes en el cultivo de mandioca , 2016, Paraguay/Español

Otra participación (),

Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Ecología, ;

3 HAUPENTHAL D. I. Participación en comités de Ing. Agroamb. Viviana Heil. Tesis/Monografía de grado Propuesta de zonificación territorial para definir potencialidad de producción del mbokaya Acrocomia aculeata en el departamento de Itapúa., 2011, Paraguay/Español

Otra participación (Ingeniería Agroambiental), UCI - UNIV. CATOLICA DE ITAPUA

Palabras Clave: Acrocomia;

4 HAUPENTHAL D. I. Participación en comités de Ing. Agr. Maria Reckziegel. Tesis/Monografía de grado Germinacion de Acrocomia aculeata Mbokaja con diferentes tratamientos quimicos y fisicos, 2010, Paraguay/Español

Otra participación (Ciencias Agropecuarias), FCA - Universidad Catolica Campus Itapúa - Facultad de Ciencias Agropecuarias

Palabras Clave: germinacion Acrocomia;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , ;

5 HAUPENTHAL D. I. Participación en comités de Ing. Agr. Nohelia Hauron. Tesis/Monografía de grado Recopilacion bibliografica referida al Mbokaja Acrocomia aculeata como base para investigaciones futuras, 2010, Paraguay/Español

Otra participación (Ciencias Agropecuarias), FCA - Universidad Catolica Campus Itapúa - Facultad de Ciencias Agropecuarias

Palabras Clave: Bibliografía Acrocomia aculeata;

Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Agricultura, Silvicultura y Pesca, Agronomía, reproducción y protección de plantas , ;

Información adicional:

Indicadores

Producción Técnica 13

Organización de eventos	3
Congreso	2
Otro	1
Otra producción técnica	1
Otra producción técnica	1
Desarrollo de material didáctico o de instrucción	1
Desarrollo de material didáctico o de instrucción	1
Informes de investigación	3
Informes de investigación	3
Trabajos técnicos	4
Elaboración de proyecto	3
Consultoría	1
Procesos o técnicas	1
Proceso Productivo	1

Producción Bibliográfica 49

Artículos publicados en revistas científicas	6
Completo en revistas arbitradas	3
Completo en revistas NO arbitradas	2
Resumen	1
Trabajos en eventos	40
Resumen	25
Resumen expandido	14
Completo	1
Documentos de trabajo	1
Completo	1

Artículos aceptados para publicación en revistas científicas	1
Completo	1
Textos en publicaciones no científicas	1
Revista	1
Tutorías	36
Concluidas	34
Tesis de maestría	3
Tesis/Monografía de grado	28
Iniciación a la investigación	3
En Marcha	2
Tesis/Monografía de grado	1
Iniciación a la investigación	1
Evaluaciones	10
Convocatorias Concursables	1
Eventos	6
Proyectos	1
Publicaciones/Periódicos	2
Otras Referencias	9
Presentaciones en eventos	4
Jurado/Integrante	5