

¡REGÍSTRESE AHORA!

Biocontrol LATAM

Evento Digital:
24-27 de agosto de 2020

Hora estándar de Chile (CLT) / hora universal coordinada (UTC -4)
y bajo demanda después

ACELERANDO EL DESARROLLO DE PRODUCTOS DE BIOCONTROL EN AMÉRICA LATINA: CONECTANDO LOS PUNTOS ENTRE EL DESCUBRIMIENTO, LA REGULACIÓN Y LA COMERCIALIZACIÓN

Consideraciones ambientales - Requisitos reglamentarios y
cambios - Mecanismos de acción - Tecnologías emergentes
– Biocontrol – Biopesticidas - Productos biológicos

#BIOCONTROLLATAM

Organizado por: **New AG**
International

En colaboración con:



Sponsors:



Contáctanos para más información:

Alexander.Zenonos@newaginternational.com / Jacqui.French@newaginternational.com

informaconnect.com/biocontrollatam/

Conferenciantes destacados



Nicolas Cock Duque
President, BioProtection Global
and External Affairs Manager
ECOFLOA, A GOWAN GROUP
COMPANY



Antonio Carlos Zem, Ph.D.
CEO
BIOTROP



Nuri Gras Rebolledo
Executive Secretary of the
Chilean Food Strategy Agency
ACHIPIA



Emilio Montesinos, Ph.D.
Professor of Plant Pathology and
Microbiology and Laboratory Head
Girona University



Norberto Arias
Agronomic Engineer and Director
AGROCHEM CONSULTORES S.R.L.



Margarita Rodriguez
Regulatory Affairs Manager
MARRONE BIO INNOVATIONS



Maribel Parada
President
RED CHILENA DE BIOINSUMOS



Gabriel Mina Alejandro
Product Manager
RIZOBACTER

AUMENTA TU ÉXITO GRACIAS AL CONSEJO Y CONOCIMIENTO DE LOS EXPERTOS

ACTUALICE SU CONOCIMIENTO EN REGULACIÓN DE LA INDUSTRIA DEL BIOCONTROL

- Escuche directamente a los reguladores: las autoridades gubernamentales oficiales para productos biológicos en Chile y expertos en regulación de Argentina, Colombia y otros países de América Latina.
- Una visión del proceso de registro de nuevos productos desde precios y plazos hasta la comercialización.
- Amplíe su red de contactos: descubra nuevas compañías de biopesticidas y conozca más de 300 expertos de la industria.

COMPRENDA CÓMO SE UTILIZA LA TECNOLOGÍA EN CULTIVOS DE HILERAS Y CULTIVOS ESPECIALIZADOS

- Aprenda cómo los productos del consorcio microbiano pueden ayudar al medio ambiente y aumentar el rendimiento de los vegetales mientras se manejan las principales enfermedades locales: Botrytis, Fusarium y Pseudomonas
- Combinando productos de biocontrol con su aplicación al suelo: un aumento positivo en la rentabilidad y el rendimiento del cultivo
- RIZOBACTER nos muestra cómo usar el primer biofungicida en Argentina para tratar cultivos de trigo y soja

VISIÓN DE LA PRODUCCIÓN, FORMULACIÓN Y NUEVAS TECNOLOGÍAS

- Análisis de cómo los péptidos inductores de antimicrobianos sintéticos y de defensa de plantas pueden usarse para desarrollar nuevos productos biopesticidas - una charla del profesor Emilio Montesinos
- Conozca los semioquímicos y la última tecnología de aplicación para controlar plagas en cultivos especializados y en hileras a escala mundial, centrándose en India, Brasil, Argentina y México
- Comprender el modo de acción y ciencia detrás de los productos de biocontrol

Lunes 24 agosto 2020

09:30-17:00 Chile Standard Time (CLT) / Coordinated Universal Time (UTC -4)

Un lugar para el cambio positivo en la agricultura y la sostenibilidad	
09:30 - 09:50	Seguridad alimentaria y sistemas de producción sostenibles Nuri Gras Rebolledo, Executive Secretary of the Chilean Food Strategy Agency, ACHIPIA , Chile
9:50 - 10:00	EN VIVO: Preguntas y Respuestas
10:00 - 11:00	<i>Networking con los expositores</i>
11:00-11:45	EN VIVO: Panel de discusión Panel de discusión: ¿Cuáles son las preocupaciones y solicitudes de los agricultores y productores en América Latina? Juan Pablo Bentin , COO, Valle y Pampa , Peru Maribel Parada, PhD. , President, Red Chilena de Bioinsumos , Chile Eduardo Donoso , Director, Bioinsumos Nativa , Chile Andres France, Ph.D. , Phytopathology Specialist, INIA , Chile
12:00 - 14:00	<i>Networking con los expositores</i>
Abordando las plagas comunes y las enfermedades de los cultivos en América Latina	
14:00 - 14:20	Lanzando al mercado un producto de biocontrol contra Botrytris cinerea: una historia exitosa de rentabilidad y aumento del rendimiento en la producción de uva, fruta y tomate con la aplicación en el suelo Yerko Calquin, Market Development Agronomist, Bayer Chile , Chile
14:20 - 14:40	Productos del Consorcio Microbiano: una mejor solución para la agricultura moderna Andres Gonzalez, Manager Director, BIOPACIFIC , Chile
14:40 - 15:10	EN VIVO Preguntas y respuestas & discusiones con los oradores: Yerko Calquin, Market Development Agronomist, Bayer Chile , Chile Andres Gonzalez, Manager Director, BIOPACIFIC , Chile
15:10 - 16:00	<i>Networking con los expositores</i>
16:00 - 17:00	SOCIALIZANDO EN VIVO: ¡CONOZCA A OTROS! Dentro de grupos más pequeños (10 mesas 10 personas. 5 mesas para hispano parlantes y 5 mesas multi-idioma) usted podrá: • presentarse usted mismo y a su empresa • aclarar su interés en Chile y LATAM • Comparta su historia en su grupo, comparta más sobre usted, su responsabilidades de trabajo y cómo terminó trabajando en Agricultura. O planifique sus reuniones 1-2-1 con una sólo persona!
17:00	<i>Fin del día de la conferencia</i>



“Estoy completamente de acuerdo con la decisión de organizar un evento virtual, dada la situación actual y los posibles escenarios para los próximos meses.”

– Emilio Montesinos, Profesor de Patología Vegetal y Microbiología, Instituto de Tecnología Agroalimentaria - Universidad de Gerona (España)



Acceso al mercado de biocontrol y oportunidades de comercialización en América Latina

09:30 - 09:50	Oportunidades de distribución: una visión general sobre cómo se los productos biológicos están siendo utilizados en América Latina desde la perspectiva del distribuidor Alfonso Besa Tagle, Marketing Manager, NS Agro , Chile (presentado en Español con subtítulos en inglés)
9:50 - 10:00	EN VIVO: Preguntas y Respuestas
10:00 - 11:00	<i>Networking con los expositores</i>
11:00-11:45	EN VIVO: Panel de discusión: ¿Cómo se llevan los productos de biocontrol al mercado latinoamericano? Una perspectiva de la industria (Inglés) Ronan Kempf, Global Development and Marketing Director, Agrauxine , France Andres Gonzalez, Manager Director, BIOPACIFIC , Chile
11:45 - 12:45	TIEMPO DE NETWORKING Una oportunidad para visitar los estands virtuales y forma parte de tus propio networking con compañeros de la industria
12:45 - 13:45	VEA A DEMANDA Sesiones de exhibición Patrocinadores / agricultores mostrando en el campo cómo se aplican sus productos, etc. con una explicación fácil de seguir
15:00 - 15:45	Juego de acertijos Biocontrol LATAM
15:45	<i>Fin del día de la conferencia</i>

“El COVID-19 ha producido muchos cambios en nuestras vidas. Estamos enfrentándonos a una crisis mundial y, por ello, se nos abren nuevos desafíos, nuevas formas de comunicación y trabajo para el presente y futuro.”

Los Miembros de RED LATAM somos conscientes de la necesidad de adaptarnos a los nuevos tiempos y, por eso, acompañamos a nuestro media-partner New Ag International en la inauguración en formato digital del Congreso de Biocontrol Latam.

Seguiremos trabajando y compartiendo los desarrollos tecnológicos, gracias al esfuerzo de New Ag International en la organización de una nueva versión del evento.

Ante momentos extraordinarios, actitudes extraordinarias.” – Norberto Arias, Director, Agrochem Consultores S.R.L.

“Biocontrol LATAM es un evento clave de la industria -un entorno rico para el debate y la creación de networking- centrado en uno de los mercados de biocontrol más dinámicos y desafiantes del mundo. Biotrop realizará una presentación sobre el tremendo éxito y el auge de la tecnología biológica en los últimos años. Definitivamente un evento notable.” – Antonio Carlos Zem, Ph.D., CEO, BIOTROP

Miércoles: 26 agosto 2020

09:30-15:30 Chile Standard Time (CLT) / Coordinated Universal Time (UTC -4)

Políticas agrícolas y consideraciones regulatorias

09:30 - 09:50 **Anteproyecto de directrices para la identificación de compuestos de baja preocupación en materia de salud pública que pueden estar exentos de límites máximos de residuos del CODEX (CXL) o que no dan lugar a residuos**
(Presentado em Español com subtítulos em Inglês)
Eduardo Aylwin Herman, Agronomist, ACHIPIA, Chile

9:50 - 10:00 **EN VIVO: Preguntas y Respuestas**

10:00 - 11:00 *Tiempo libre & networking con los expositores*

11:00 - 12:00 **EN VIVO: Panel de discusión: Panel de discusión con RED Latam y reguladores: ¿podemos armonizar las regulaciones de biocontrol entre los países de América Latina? Puntos críticos de control ‘**

(Presentado em Español)

Norberto Arias, Agronomic Engineer and Director, Agrochem Consultores S.R.L., Argentina

Maria Luiza M. P. Castro, Director, CESIS, Brazil

Sebastián Gómez, Responsible for Biologics, SENASA, Argentina

SAG and ICA invited but not yet confirmed.

12:00 - 14:00 *Networking con los expositores*

Sesiones de debate regulatorio

14:00 - 14:20 **Comparando globalmente las regulaciones de productos de biocontrol**

Alessandra Moccia, Regulatory Affairs Director, Suterra Europe Biocontrol, Spain

14:20 - 14:40 **Iniciativas de la agencias reguladoras para adoptar productos de bioprotección en LATAM**

Margarita Rodriguez, Regulatory Affairs Manager, Marrone Bio Innovations, USA

14:40 - 15:00 **Regulaciones de campos de ensayo de productos biológicos en Brasil y LATAM: requisitos y particularidades**

Carolina Bianchi, Project Coordinator of Field Management Division, Vigna Brasil Group, Brazil

15:00 - 15:30 **EN VIVO Preguntas y respuestas & discusiones con las oradoras:**

Alessandra Moccia, Regulatory Affairs Director, Suterra Europe Biocontrol

Margarita Rodriguez, Regulatory Affairs Manager, Marrone Bio Innovations

Carolina Bianchi, Project Coordinator of Field Management Division, Vigna Brasil Group, Brazil

15:30 *Fin del día de la conferencia*



“Me alegra que el evento tenga lugar a pesar de las tremendas consecuencias de COVID-19, hemos entrado en la era virtual y no hay forma de escapar ... y en algunas situaciones es una excelente manera de trabajar.”

– Maribel Parada Ibañez, Doctora - Centro Biotecnológico de Estudios Microbianos (CEBEM), Facultad de Ciencias Agropecuarias y Forestales - Universidad de La Frontera



<p style="text-align: center;">Análisis y requisitos de productos biológicos en América Latina: estudios, análisis y campos de ensayo</p>	
09:30 - 09:50	<p>BIOTROP: una historia de éxito biológico <i>(Presentado en Inglés con subtítulos em Español)</i> Antonio Carlos Zem, Ph.D., CEO, BIOTROP, <i>Brazil</i></p>
9:50 - 10:10	<p>Desarrollando un agente de biocontrol para Chile: ejemplo de estudio <i>(Presentado en Inglés con subtítulos em Español)</i> Antoine Martin, Head of Development, <i>Agrauxine, France</i></p>
10:10 - 10:40	<p>EN VIVO: Preguntas y Respuestas con los oradores: Antonio Carlos Zem, Ph.D., CEO, BIOTROP, <i>Brazil</i> Antoine Martin, Head of Development, <i>Agrauxine, France</i></p>
10:40 - 12:30	<p><i>Networking con los expositores</i></p>
<p style="text-align: center;">Desarrollo de productos biológicos y formulación</p>	
12:30 - 12:50	<p>Modos de acción de los organismos biológicos y su importancia en la agricultura <i>(Presentado en Español con subtítulos en Inglés)</i> Miguel Uribe, Technical Leader in Biological Products, <i>Invesa, Colombia</i></p>
12:50 - 13:00	<p>EN VIVO: Preguntas y Respuestas con Miguel Uribe, Technical Leader in Biological Products, <i>Invesa, Colombia (en Español)</i></p>
13:00 - 14:00	<p><i>Networking con los expositores</i></p>
14:00 - 14:20	<p>¡SELECCIONE UNA DE LAS SIGUIENTES PRESENTACIONES PARA UNIRSE! ¡No se preocupe que las otras presentaciones estarán disponibles a demanda para que las vea en otro momento mas conveniente!</p> <p>PRESENTACIÓN 1: <i>(Presentado em Español)</i> Sustituyendo los fungicidas químicos por biofungicidas en el tratamiento de semillas Gabriel Mina Alejandro, Product Manager, <i>RIZOBACTER</i></p> <p>PRESENTACIÓN 2: <i>(Presentado en Inglés)</i> Péptidos para defensa antimicrobiana y vegetal: del descubrimiento al desarrollo de nuevos biopesticidas Emilio Montesinos, Ph.D., Professor of Plant Pathology and Microbiology and Laboratory Head, <i>Girona University, Spain</i></p> <p>PRESENTACIÓN 3: <i>(Presentado en Inglés)</i> Industria bioquímica: modificando el comportamiento de los insectos para lograr un control efectivo de plagas en cultivos especializados y en cultivos de hileras Agenor Mafra-Netro, Ph.D., CEO, <i>ISCA Inc, USA</i></p> <p>Tras las presentaciones podrá discutir en vivo con los oradores</p>
14:20	<p>EN VIVO: Preguntas y Respuestas con los oradores: Gabriel Mina Alejandro, Product Manager, <i>RIZOBACTER</i> Emilio Montesinos, Ph.D., Professor of Plant Pathology and Microbiology and Laboratory Head, <i>Girona University</i> Agenor Mafra-Netro, Ph.D., CEO, <i>ISCA Inc</i></p>

SPONSORS & EXHIBITORS

EXHIBITORS



SUPPORTING ORGANISATIONS



MEDIA PARTNERS



Enquiries from Speakers:

Natalia Franca Rocha | T: +44 (0)20 701 77542 | Natalia.FrancaRocha@informa.com

Sponsorship and Exhibition:

Jacqui French | T: +44 (0)20 701 76957 | Jacqui.French@newaginternational.com

Alexander Zenonos | T: +44 (0)20 7017 7742 | Alexander.Zenonos@newaginternational.com