

2do. CONGRESO INTERNACIONAL

PLAGUICIDAS Y ALTERNATIVAS

Una mirada desde la salud, agricultura y medio ambiente en América Latina

Inscripciones:

www.plaguicidas-y-alternativas.org
Tel: (591 - 2) 2118327

Organizan:



























Con el auspicio de:

Presentación

En febrero de 2010 se llevó adelante en la ciudad de La Paz-Bolivia, el *1er. Congreso Internacional "Plaguicidas y Alternativas".* En esa oportunidad se debatió, con los trescientos asistentes al evento, sobre el problema de los plaguicidas y otras sustancias tóxicas que han sido y están siendo utilizadas en Latinoamérica.

Debido a los resultados obtenidos en este evento la **Fundación Plagbol** se puso el compromiso de continuar con esta iniciativa y es por esto que este año se está llevando adelante el **2do. Congreso Internacional "Plaguicidas y Alternativas"** ahora con el apoyo del **INIAF.**

Es nuestro deseo que desde la socialización de experiencias, actividades y proyectos en el campo de los plaguicidas y sus alternativas se contribuya en la incidencia para la construcción de sociedades sustentables donde se tenga una cultura de prevención ante posibles daños a la salud, agricultura y al ambiente.

Objetivo

Generar un espacio de diálogo e intercambio de experiencias, alternativas y soluciones sobre la problemática de los plaguicidas en América Latina, que permitan fortalecer las acciones emprendidas por las instituciones orientadas a coadyuvar el trabajo de los tomadores de decisiones hacia la reducción de los efectos adversos de los plaguicidas en la salud, agricultura y medio ambiente en busca de una producción agrícola orgánica y estable.

Programa – Miércoles 10 de julio

CURSOS PRE CONGRESO				
Horario	ÁREA SALUD	ÁREA AGRICULTURA		
8:30 – 9:00	Registro de participantes	Registro de participantes	Registro de participantes	
9:00 – 10:45	TOXICOLOGÍA CLÍNICA CON MENCIÓN EN PLAGUICIDAS Dra. Amalia Laborde, UDELAR (Uruguay)	AGROECOLOGÍA Dra. Nilda Pérez, SOCLA (Cuba)	USO Y MANEJO RESPONSABLE DE PLAGUICIDA Ing. Omar Huici, Fundación Plagbol (Bolivi Ing. Yuri Zurita, INIAF (Bolivia)	
10:45 – 11:15	Coffee break	Coffee break	Coffee break	
11:15 – 13:15	TOXICOLOGÍA CLÍNICA CON MENCIÓN EN PLAGUICIDAS Dra. Amalia Laborde, UDELAR (Uruguay)	AGROECOLOGÍA Dra. Nilda Pérez, SOCLA (Cuba)	USO Y MANEJO RESPONSABLE DE PLAGUICIDA Ing. Omar Huici, Fundación Plagbol (Bolivia) Ing. Yuri Zurita, INIAF (Bolivia)	
13:15 – 14:30	Almuerzo libre	Almuerzo libre	Almuerzo libre	
14:30 – 16:00	TOXICOLOGÍA CLÍNICA CON MENCIÓN EN PLAGUICIDAS Dra. Amalia Laborde, UDELAR (Uruguay)	AGROECOLOGÍA Dra. Nilda Pérez, SOCLA (Cuba)	USO Y MANEJO RESPONSABLE DE PLAGUICIDA Ing. Omar Huici, Fundación Plagbol (Bolivia) Ing. Yuri Zurita, INIAF (Bolivia)	
16:00 – 16:30	Coffee break	Coffee break	Coffee break	
16:30 – 19:00	TOXICOLOGÍA CLÍNICA CON MENCIÓN EN PLAGUICIDAS Dra. Amalia Laborde, UDELAR (Uruguay)	AGROECOLOGÍA Dra. Nilda Pérez, SOCLA (Cuba)	USO Y MANEJO RESPONSABLE DE PLAGUICID/ Ing. Omar Huici, Fundación Plagbol (Bolivia) Ing. Yuri Zurita, INIAF (Bolivia)	

Programa – Jueves 11 de julio

Horario 8:30 – 9:00	ÁREA SALUD				
8:30 – 9:00		ÁREA SALUD ÁREA AGRICULTURA			
	Registro de participantes				
9:00 – 9:15	Acto de inauguración				
9:15 – 9:45	Situación de los plaguicidas y su repercusión sobre la salud de la población expuesta				
	Dra. Ana Boischio, OMS (EEUU)				
9:45 – 10:15	Los plaguicidas y la contaminación de los alimentos				
	Dr. Erik Jors, Ong Diálogos (Dinamarca)				
10:15 – 10:45	Mitos y realidades de intoxicaciones crónicas por plaguicidas.				
	Salud-Gobierno de Mendoza (Argentina)				
10:45 – 11:15	Coffee Break				
11:15 – 11:45 Pa	norama de la problemática de los plaguicidas en Argentina	Plagas y cambio climático			
	Ing. Javier Souza, RAP-AL (Argentina)	Ing. Lucio Tito, INIAF(Bolivia)			
11:45 – 12:15	Acciones para reducir el impacto del uso de plaguicidas	La situación de los plaguicidas en Bolivia			
	Ing. Omar Huici, Fundación Plagbol (Bolivia)	SENASAG (Bolivia)			
	Dra. Noemí Tirado, Instituto de Genética UMSA (Bolivia)				
12:15 – 12:45 \	/igilancia Epidemiológica de las Intoxicaciones en Bolivia	Análisis y evaluación de riesgo ambiental			
	SNIS (Bolivia)	Ing. Juan Palomino, CAN (Perú)			
12:45 – 13:15	Ronda de preguntas a los conferencistas				
13:15 – 14:30		uerzo libre			
14:30 – 15:00	La situación de los plaguicidas de uso doméstico	Agricultura de precisión			
_	Lic. Max Muñoz, INSO (Bolivia)	Ing. Cristian Tonicelli, ARAG BOLIVIA (Argentina)			
15:00 – 15:30	Los plaguicidas y los efectos sobre la salud de los niños	Gestión de envases vacíos de plaguicidas			
	Dra. Amalia Laborde, UDELAR (Uruguay)	Ing. Luis Suguiyama, ALINA ANDINA – APRISA (EEUU)			
15:30 – 16:00	Riesgos de los plaguicidas empleados en	Tendencias de la protección vegetal			
13.33	actividades de salud pública y domesticas	PROBIOMA (Bolivia)			
	Dr. Sergio Saracco, Ministerio de Salud-Gobierno de				
	Mendoza (Argentina)				
16:00 – 16:30	Coffee Break				
16:30 – 17:00	Intoxicaciones por plaguicidas en Bolivia	Manejo Integrado de Plagas			
	Dr. Jorge Olivares, CIAT (Bolivia)	Ing. Teresa Ruiz, Facultad de Agronomía UMSA (Bolivia)			
17:00 – 17:30	Modelo de gestión municipal en plaguicidas, una	Experiencia proyecto Faros Agroecológicos			
	experiencia exitosa	Dra. Nilda Pérez, SOCLA (Cuba)			
	Dr. Guido Condarco, Fundación Plagbol (Bolivia)				
	Dr. Erik Jors, Ong Diálogos (Dinamarca)				
17:30 – 18:00	Ronda de preguntas a los conferencistas				

Programa – Viernes 12 de julio

INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS				
Horario	ÁREA SALUD	ÁREA AGRICULTURA		
9:15 – 10:45	exposición oral de	exposición oral de		
	investigaciones	INVESTIGACIONES		
	CIENTÍFICAS	CIENTÍFICAS		
10:45 – 11:15	Coffee Break			
11:15 – 13:15	exposición oral de	exposición oral de		
	investigaciones	INVESTIGACIONES		
	CIENTÍFICAS	CIENTÍFICAS		
13:15 – 14:30	Almuerzo libre			
14:30 – 16:00	exposición oral de	exposición oral de		
	investigaciones	INVESTIGACIONES		
	CIENTÍFICAS	CIENTÍFICAS		
16:00 – 16:30	Coffee Break			
16:30 – 17:30	exposición oral de	exposición oral de		
	investigaciones	INVESTIGACIONES		
	CIENTÍFICAS	CIENTÍFICAS		
17:00 – 17:30	Premiación mejor	Premiación mejor		
	investigación oral y póster	investigación oral y póster		
17:30 – 18:00	Acto de clausura y vino de honor			

Cada exposición de investigación científica tendrá una duración de 15 minutos.

Inscripciones

Costo de inscripción

Cursos pre Congreso

\$us. 60.-

(miércoles 10 de julio)

Congreso:

(jueves 11 y viernes 12 de julio)

Profesionales extranjeros \$us. 200.-Profesionales acionales \$us. 100.-

Estudiantes \$us. 50.-

Para mayor información:

www.plaguicidas-y-alternativas.org