

PROGRAMA DE PONENCIAS DEL
 TERCER SEMINARIO NACIONAL DE
 AGROECOLOGIA

Mañana: Jueves 06 de Noviembre del 2014	
08:30 – 09:00	Inscripción de participantes
09:05 – 10:00	Inauguración Seminario Nacional Palabras Rector Universidad Arturo Prat. Don. Gustavo Soto Bringas. Palabras Presidente CAPITULO CHILENO SOCLA Chile. Sr. Santiago Peredo Parada. Académico Universidad de Santiago.
10:00 – 10:40	Primera CONFERENCIA MAGISTRAL Tema: "LA FAO en la agricultura familiar. Expositor: Sra. Eve Crowley, Representante de FAO en Chile
10:45 – 11:05	¿Agricultura orgánica en zonas contaminadas? Dr. Jose Delatorre H; Ing. Agrónomo Matías Sánchez M. Universidad Arturo Prat
11:10 – 11:30	Producción de abono orgánico para los campesinos del desierto en la Localidad de Pica, Región de Tarapacá, Chile. Ing. Germán Villavicencio. Productor Fénix Agropecuaria Pica
11:35 – 11:55	Paskana (descanso)
12:00 – 12:20	Importancia del guano rojo para la no degradación de los suelos. Sra. Viviana Areyuna , Sr. Fernando Carvajal Productores de Guano Primera Región
12:25 – 12:45	Exploración de motivaciones de pequeños agricultores y opciones agroecológicas para gestionar sus granjas orgánicas. Un estudio de caso en la Región de Los Lagos, Chile. Ing. Agrónomo Daniela Potocnjak Rivas. Universidad Los Lagos
12:50 – 13:10	Proyecto Jardín urbano compartido, esperanzas futuras Región Parisina – Francia Dra. Isabel Cuadro. Organización Francesa APEDI

TARDE Jueves 06 de noviembre de 2014	
15:30 – 16:15	SEGUNDA CONFERENCIA MAGISTRAL Tema: Elementos de análisis en el proceso metabólico social y productivo que inciden en la reproducción de rol en el campesinado Expositor: Dr. Alvaro Carevic Rivera Universidad Arturo Prat
16:20 – 16:50	Agroecología, la ciencia que incomoda: nuevas hipótesis y nuevos desafíos Mg. Santiago Peredo y Mg. Claudia Barrera Universidad de Santiago
16:55 – 17:15	Articulación de red agroecológica de ventas en circuitos cortos desde mercados locales: un sueño por cumplir Dr. © Carlos Pino T. Universidad Católica del Maule
17:20 – 17:40	Análisis del componente trófico de Athene cunicularia; perspectivas para su aplicación en sistemas agroecológicos Dr. Felipe Carevic Vergara. Universidad Arturo Prat
17:45 -18:00	PASKANA (DESCANSO)
18:00 – 18:20	Estudio preliminar de los efectos letales y subletales de extractos etanólicos de cuatro especies xerófitas del altiplano chileno contra Tetranychus cinnabarinus (acarina: Tetranychidae) Dr. Victor Tello M., Maximiliano Derosas A., Universidad Arturo Prat
18:25 – 18:45	Evaluación del efecto acaricida del extracto de Chenopodium quinoa Willd, sobre diferentes estadios de Tetranychus cinnabarinus (Boisduval) Ing. Agrónomo Maria Jose Harder R. Universidad Arturo Prat
18:50 – 19:10	Agroecología fuera de las aulas; iniciativas y experiencias de vinculación bidireccional entre los medios rural y urbano en la región metropolitana. Mg. Santiago Peredo, Mg. Claudia Barrera Universidad de Santiago
19:15 – 19:35	Percepciones y estrategias de agricultores frente al cambio climático: resultados preliminares desde la interdisciplina. Ing. Agrónomo. Carolina Soto, Ing. Agrónomo Isabel Nuñez, Mg. Santiago Peredo. Universidad de Santiago

Mañana :Viernes 07 de Noviembre	
09:00 – 09:45	Tercera CONFERENCIA MAGISTRAL Tema. Cultivos genéticamente modificados y sus implicaciones en la Agricultura Familiar Campesina. Expositor. Dra. Georgina Catacora-Vargas. Investigadora. AGRUCO. Universidad Mayor San Simón. Cochabamba. Bolivia.
09:50 – 10:10	Producción orgánica del ajo en Camiña. Ing. Agrónomo Juan Scopinich C.
10:15 – 10:35	El uso del agua por las comunidades en la región de Tarapacá, beneficios y perspectivas del desarrollo Mg. Jorge Araya C. Universidad Arturo Prat.
10:40 – 11:00	Agricultura familiar campesina (AFC) en la Patagonia Austral de Chile. Mg. Claudia Salinas B., Universidad de Magallanes
11:15 : 11:30	PASKANA (DESCANSO)
11:35 – 11:55	Generación de capital humano con competencias en explotación caprina. Ing. Alimentos Ma. Isabel Oliva., Universidad Arturo Prat Ing. Agrónomo Carolina Alfaro R. Lic. Karen Sandoval O.
12:00 – 12:20	Modelo de acción para el desarrollo con comunidades territoriales, aprendizajes desde experiencias en ruralidades del centro sur de Chile. Dra @Lizbeth Nuñez C., Universidad Católica del Maule
12:25: 12:45	Educación Rural Agrícola y su relación con las comunidades campesinas de la Quebrada de Tarapacá Ing. Marcelo Soto. Coordinador Proyecto Kusayapu .
12:50 – 13:00	Los aportes del desarrollo rural agroecológico en el nuevo contexto social y económico latinoamericano Dr. Andres Yurjewic. CLADES
Tarde: Viernes 07 de Noviembre	
15:30 – 16:15	CUARTA CONFERENCIA MAGISTRAL. Tema. Situación actual de la Ley 20.089 sobre el Sistema Nacional de Certificación de Productos Orgánicos Agrícolas y su incidencia en pequeños agricultores agrícolas. Expositor: Ing. Francisca Alvear, Coordinadora de Agricultura Orgánica. División de Protección de los

	Recursos Naturales Renovables. Servicio Agrícola Ganadero. Ministerio de Agricultura.
16.20 – 16:40	Programa de agricultura Lomas Ecológicas, Calama Ing. Agrónomo Carolina Morales. Fundación Chile
16:45 – 17:05	Análisis del producto agrícola de los campesinos aymaras en la Pampa del Tamarugal, Región de Tarapacá, Chile Dr. © Alex Zuniga F., Universidad Arturo Prat
17:10 – 17:30	El uso de la información agroclimática como apoyo a las decisiones de la pequeña agricultura Dr. Jorge Arenas Ch., Universidad Arturo Prat
17:35 – 17:50	PASKANA. (DESCANSO)
17:55 – 18:15	Educando para la autonomía: perfiles y estrategias metodológicas para el desarrollo de una currícula en Agroecología. Mg. Santiago Peredo, Dr. Luis Saez, Mg. Maria Paz Aedo Universidad de Santiago de Chile
18:20 – 18:40	Análisis de eficiencia de los productores de ajo de Camiña. Dr. © Alex Zuniga Flores Universidad Arturo Prat
18:45 – 19:05	Agricultura y áreas silvestres protegidas. Ing. Juan Ignacio Boudon. Conaf Región de Tarapacá
19.15- 20.30:	Ceremonia de Clausura del seminario. - Acuerdos Finales. - Discursos. - Folklore. - Cóctel de despedida

Sábado 08 de Noviembre del 2014

08:30 – 18:00:

Viaje al desierto más seco del Mundo. Viaje para conocer la adaptación humana y los usos agroecológicos en la pampa del Tamarugal, desierto de Atacama, Norte de Chile. Se realizará el viaje de acuerdo a inscripción previa. El valor de la inscripción asciende a la suma de \$ 25.000 por persona, incluye transporte, paskana en Matilla, almuerzo y guía.