

Programa

Horario	Actividad/ Conferencistas
08:30 a 09:30	Registro de asistentes
Inauguración	
9:30 a 10:00	<p>Bienvenida de los miembros de la mesa principal</p> <p>Miguel Alonso Reyes, Gobernador del Estado de Zacatecas</p> <p>Mely Romero, Subsecretaria de Desarrollo Rural, en representación del Secretario de SAGARPA</p> <p>Jorge Narváez, Subsecretario de Agricultura, de SAGARPA</p> <p>Víctor Villalobos, Director General de IICA</p> <p>Mauricio Lastra, Presidente de la Red INNOVAGRO y Presidente de COFUPRO</p>
10:00 a 10:15	Receso
Conferencia Magistral	
10:15 a 10:45	<p>Impacto del cambio climático en el tránsito hacia nuevos modelos de desarrollo agrícolas que no sacrifiquen el desarrollo económico del sector. Mannava V.K. Sivakumar. Consultor del Banco Mundial Ex Secretario del Panel Intergubernamental del Cambio Climático (IPCC)</p>
10:45 a 11:00	Receso
Conferencia(s)	
11:00 a 12:00	<p>Tema: Retos de la innovación en los sistemas agroalimentarios para una producción sustentable y resiliente.</p> <p>Conferencistas:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Alemania, Andre Leu, Presidente de International Federation of Organic Agriculture Movements IFOAM. Ciencia justa para un mañana seguro. - España, José Emilio Guerrero, ceiA3. Unión Europea: Big data, sistemas productivos y agroindustria. - Chile, Héctor Echeverría Director Ejecutivo FIA. Los retos de la innovación en los sistemas agroalimentarios para un desarrollo sustentable.
Panel	
12:00 a 13:30	<p>Tema: Experiencias nacionales de innovación en producción orgánica y sustentable</p> <p>Moderador: México, Gloria Abraham, Representante IICA.</p> <p>Panelistas:</p> <ul style="list-style-type: none"> - México, Jorge Narváez, Subsecretario de Agricultura SAGARPA. Importancia de la Planeación nacional Agrícola: El Papel de la Innovación - México. Rafael Gamboa, Director General de FIRA-Banco de México: El Financiamiento a la producción orgánica y sustentable - Chile, Marcela Aedo Jefa del Gabinete, INDAP. Producción Orgánica - Brasil, Walydyr Stumpf, Director Ejecutivo EMBRAPA. Identificación de necesidades de innovación para la producción orgánica. - Costa Rica, Carlos Araya, INTA. La legislación en materia de agricultura orgánica y sus implicaciones en Costa Rica.
13:30 a 14:00	Preguntas y respuestas
14:00 a 15:30	Comida

Horario	Talleres Temáticos
15:30 -16:15	<p>Tema 1: Innovación y procesos de gestión de la innovación en Manejo integrado del suelo para sistemas agrícolas resilientes al cambio climático Salón: Centro de Negocios</p> <p>Objetivo: Conocer el papel de la innovación y la gestión de la innovación en el manejo de suelos degradados y en el manejo integrado de suelo, su impacto en la productividad agrícola, servicios ecosistémicos y en la adaptación y mitigación al cambio climático.</p> <p>Moderador: Francia, Bernard Triomphe, CIRAD</p> <p>Panelistas:</p> <ul style="list-style-type: none"> - México. Mely Romero, Subsecretaria de Desarrollo Rural de SAGARPA. “La Iniciativa 4 por 1000: los suelos para la seguridad alimentaria y el clima”. - México, Bram Govaerts, Líder de Intensificación Sustentable para América Latina CIMMYT. Agricultura de conservación - República Dominicana, Dr. Pedro Núñez, Director del Centro Norte IDIAF. Identificación de necesidades de innovación y atención a la demanda en la producción orgánica.
16:15 – 16:30	Preguntas y respuestas
15:30 -16:15	<p>Tema 2: Innovación y gestión integral del agua Salón: Danzantes 1</p> <p>Objetivo: Identificar tecnologías de irrigación más inteligentes, de precisión, y prácticas agrícolas que utilicen enfoques ecosistémicos para aprovechar el agua.</p> <p>Moderador: México, Dr. Luis Fernando Flores Lui, INIFAP.</p> <p>Panelistas:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Argentina, Carlos Casamiquela, Asesor de la Dirección Nacional INTA. Agua: Innovación y Desarrollo. - Israel, Marcelo Schottlender, Director General IOZMAH. Innovación en riego por goteo y uso de otras fuentes: aguas residuales, recicladas, desalinizadas, cosechadas y acuíferos. - México, Manuel Anaya, Investigador del Postgrado de Edafología, COLPOS. Sistemas de captación de agua de lluvia - México, Profesor Cuauhtémoc Reyes Bernal. Presidente de la Asociación de Usuarios. Junta de Aguas del Distrito 1 de Riego A.C. Aguascalientes. Riego presurizado a la demanda.
16:15 – 16:30	Preguntas y respuestas

Horario	Talleres Temáticos
15:30 -16:15	<p>Tema 3: Innovación y procesos de gestión de la innovación en Variedades mejoradas para múltiples agroecosistemas. Salón: Danzantes 2</p> <p>Objetivo: Compartir innovaciones y procesos de gestión de la innovación en el desarrollo de variedades mejoradas de cultivos que sean adecuadas para múltiples agroecosistemas y prácticas agrícolas y resistentes al cambio climático; así como estrategias de conservación de la biodiversidad genética.</p> <p>Moderador: México, J. Reyes Altamirano, UACH. Panelistas:</p> <ul style="list-style-type: none"> - México, José Fernando De La Torre Sánchez INIFAP. Conservación y uso sostenible de recursos fitogenéticos. - México, Myrna López Martínez, SNICS-SAGARPA. Producción y distribución de semillas.
16:15 – 16:30	Preguntas y respuestas
15:30 -16:15	<p>Tema 4: Innovación y procesos de gestión de la innovación hacia el Consumo orgánico y responsable para cadenas alimentarias sustentables Salón: Danzantes 3</p> <p>Objetivo: Conocer el papel de la innovación y de procesos de gestión de innovación en torno a alimentos “orgánicos”, alimentos “funcionales”, alimentos sostenibles, vinculados a las cadenas alimentarias.</p> <p>Moderador: J. Antonio Villanueva, COLPOS. Panelistas:</p> <ul style="list-style-type: none"> - EUA, Theojary Crisantes, Presidente de Wholesum Harvest. Certificación y Comercio Orgánico. - Perú, Luis Ginocchio, APEGA. Gastronomía y conservación de la biodiversidad. - El Salvador, Sra Rhina de Rehmann Redi-AO-IICA Salvador. Innovaciones en la cadena alimentaria de Rosa de Jamaica.
16:15 – 16:30	Preguntas y respuestas

Horario	Talleres Temáticos
15:30 -16:15	<p>Tema 5: Innovación y procesos de gestión de la innovación en Sistemas de producción sustentables Salón: Luna 3</p> <p>Objetivo: Analizar innovaciones y procesos de gestión de la innovación en diferentes sistemas productivos agrícolas que identifiquen demandas y ofrezcan a los productores y a la sociedad en general una variedad de beneficios socioeconómicos, ambientales y relacionados con la productividad, competitividad y equidad</p> <p>Moderadora: México, Ligia Osorno Magaña, INCA Rural. Panelistas:</p> <ul style="list-style-type: none"> - México, Héctor Lugo, Director General de Productividad y Desarrollo Tecnológico, SAGARPA. La Agenda Nacional de Investigación, Innovación y Transferencia de Tecnología y su impulso a Sistemas de Producción Sustentables. - Argentina, Beatriz Liliana Giobellina, Agencia de Extensión Rural Córdoba, INTA. Innovación y cambio social, la experiencia del cinturón verde de Córdoba. - España, Ángel Barranco, Presidente, Tecnova. Sistemas de producción sustentables en invernaderos. - México. Rafael Obregón, CONABIO. Biodiversidad y Sistemas Silvopastoriles. - México, Mauricio Mora, Gerente de la Fundación Produce Puebla. Identificación y atención a la demanda en Sistemas de producción sustentables
16:15 – 16:30	Preguntas y respuestas
16:30 a 16:45	Receso
16:45 a 17:15	Presentación de conclusiones de los Talleres
Ceremonia de Clausura	
17:15 a 17:25	Presentación de los miembros de la mesa
17:25 a 18:00	Entrega de premios Red INNOVAGRO 2015
18:00 a 19:00	<p>Panel: Retos y oportunidades de la innovación y de los sistemas nacionales de innovación en un desarrollo agroalimentario más sustentable Moderador: Flavio Antonio Díaz Mirón, Coordinador General de Asesores de la SAGARPA</p> <p>Víctor Villalobos, Director General de IICA Mauricio Lastra, Presidente de la Red INNOVAGRO y Presidente de COFUPRO</p>
19:00 – 19:15	<p>Mensaje de clausura Mauricio Lastra, Presidente de la Red INNOVAGRO y Presidente de COFUPRO</p>