

El Colegio de Michoacán
Sistema Producto Fresa

Agua, Fresas y Organización Social
En memoria de Octaviano Magaña, 1932-2022

Viernes 11 de agosto de 2023

Congeladora de la Unión Agrícola Regional de Productores de Fresas y Hortalizas del Valle de Zamora

Av. Juárez oriente 1800 lateral
Zamora, Michoacán

Horario	sesión matutina		
	Participante	Título del trabajo	Institución
9:00-9:30	Jesús Méndez Ceja	Presentación	Sistema Producto Fresa - UARPFHVZ, Presidente
9:30-10:00	Lic. Karime Pineda Sandoval	Octaviano Magaña como parte de la historia de la fresa	Sistema Producto Fresa, gerente
10:00-10:30	Dr. José Luis Pimentel Equihua	Análisis del paisaje agrofresero zamorano	Colegio de Posgraduados, Profesor investigador
10:30-11:00	Dra. Adriana Sandoval Moreno	Cambios socio territoriales y trabajo de la mujer en la producción de frutillas en el noroeste de Michoacán	Unidad Académica de Estudios Regionales, UNAM, Profesora investigadora
11:00-11:30	Receso		
sesión media tarde			
11:30-12:00	Dr. Oscar Giovanni Gutiérrez Cárdenas	Nuevos horizontes por explorar en la producción de frutillas: El potencial del control biológico como herramienta sostenible	Universidad de La Ciénega del Estado de Michoacán de Ocampo, Ingeniería en Nanotecnología Sahuayo, 59103, Michoacán, México
12:00-12:30	Dr. Carlos Méndez Inocencio	Bacterias fitopatógenas en frutillas	Centro Interdisciplinario de Investigación para el Desarrollo Integral Regional IPN
12:30-13:00	M. en C. Juan Alejandro Velázquez Durán	Manejo integrado de la marchitez por <i>Fusarium sp</i> en zarzamora	Astreaus Crop Science

13:00-13:30	Dr. Lucie Stupková Crespo & Alejandro Vega Torres	Trabajar en los campos de fresas	El Colegio de Michoacán, Centro de Estudios Rurales – ENES, UNAM
13:30-14:30	Comentarios generales		
14:30-16:00	Receso		
sesión vespertina			
16:00-16:30	Dra. Martha Alicia Velázquez Machuca	Riesgos sanitarios y ambientales de los contaminantes asociados a los plásticos agrícolas	Centro Interdisciplinario de Investigación para el Desarrollo Integral Regional IPN
16:30-17:00	M. en C. Angela Navarro	Evaluación de la fertilización mineral y orgánica en la calidad y producción de la fresa (<i>Fragaria x ananassa</i> var. "Camino Real") en Zamora, Michoacán	UAG, tesista doctorado
17:00-17:30	J. Luis Seefoó Luján	Retos del Consejo Nacional de la Fresa	El Colegio de Michoacán, Centro de Estudios Rurales
17:30-18:00	Comentarios generales		

Informes:

Lic. Karime Pineda Sandoval
conafresa@yahoo.com.mx

Dr. Martha Alicia Velázquez Machuca
mvelazquez@ipn.mx

J. Luis Seefoó Luján
seefoo@colmich.edu.mx