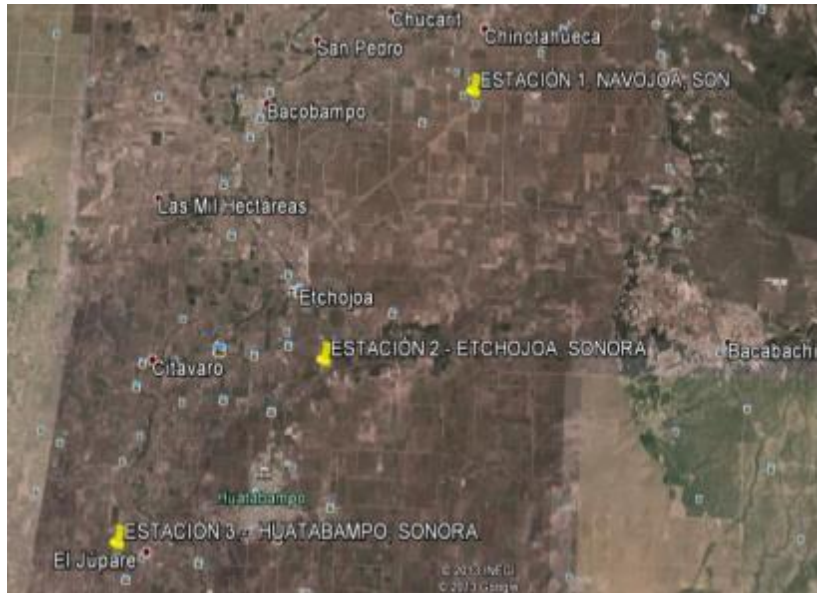


Localización:



Mayores Informes:

INFORMACIÓN: HACAS SC

Teléfono: 642 1 28 53 96 Navojoa, Sonora
Correo electrónico: fjsv_58@hotmail.com

FIRA

Teléfono: 642 4 22 16 19 Navojoa, Sonora



Este evento forma parte del componente Desarrollo Sustentable con el Productor, en el marco de la iniciativa Modernización Sustentable de la Agricultura Tradicional. Este programa es ajeno a cualquier partido político. Queda prohibido el uso para fines distintos a los establecidos en el programa.



Día de Campo de Agricultura de Conservación

Plataforma Valle del Mayo, Navojoa, Sonora
Etchojoa, Sonora
Huatabampo, Sonora

19 de Marzo del 2014

Inicio

8:00 am





¿Qué es MasAgro?

Modernización sustentable de la agricultura tradicional

Un grupo de organizaciones de 30 países dedicado a la investigación y desarrollo agrícolas reunido por iniciativa de la Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural y Pesca de México (SAGARPA) y del Centro Internacional de Mejoramiento de Maíz y Trigo (CIMMYT) de México.

¿Qué hace MasAgro?

Ayuda a agricultores innovadores a obtener rendimientos más elevados y estables de sus cultivos con la finalidad de mejorar sus ingresos y de mitigar el efecto de sus actividades productivas en el cambio climático. La iniciativa se enfoca en pequeños agricultores que no tienen acceso a tecnologías modernas ni a mercados funcionales, a través de la capacitación en prácticas agronómicas mejoradas de conservación y precisión, así como semilla de alto rendimiento mejorada en forma convencional.



Objetivos del evento

Mostrar a la comunidad agrícola los sistemas de producción en Agricultura de Conservación con riegos de gravedad y goteo en el cultivo de trigo, el proceso técnico de su establecimiento y la rentabilidad sustentable de los mismos como una alternativa agrícola viable en el Noroeste de México.

ESTACIÓN 1: Lote de AC en Navojoa, Sonora

- 8:00 am** Bienvenida por Ing. Antonio Godina Gonzalez. Residente estatal de Banco de México FIRA en Sonora
- 8:10 am** Plataforma Valle del Mayo, Ing. Rafael Valenzuela Borbón, responsable de plataforma.
- 8:20 am** Desarrollo de lote demostrativo de AC. Ing. Fco. Javier Sandoval, presidente de HACAS SC.
- 9:00 am** Traslado a la Estación 2.

Estación 2: Lote de Riego por Goteo, Etchojoa, Sonora

- 9:30 am** Apoyos financieros para la tecnificación de sistemas de riego en cereales. Ing, Oscar Bustamante Ruiz, Director Regional de Banco de México FIRA en el Noroeste de México.
- 9:40 am** Desarrollo del sistema de riego de goteo en Trigo, Ing. Fco. Sandoval Valenzuela. Presidente de HACAS SC.
- 10:00 am** Sesión de preguntas y respuestas.
- 10:20 am** Traslado a la estación 3.

Estación 3: Huatabampo, Sonora

- 10:50 am** Desarrollo lote comercial de Agricultura sustentable. Ing. Carlos Daniel Gauthereau Rodríguez, Productor GOTRO´S SPR de RI
- 11:20 am** Sesión de preguntas y respuestas
- 11:50 am** Visita al campo de producción GOTRO´S SPR de RI
- 12:00 pm** Importancia del concepto de nutrición balanceada en cereales. Ing. Sergio Caraveo López, Especialista en Fisiología vegetal y nutrición balanceada de HACAS SC.
- 12:20 pm** Iniciativa MasAgro. Ing. Jesús Mendoza Lugo. Gerente del HUB Pacífico Norte.
- 12:40 pm** Programa Nacional de Agricultura de Conservación y Sustentable. Ing. Pedro Maldonado Ríos, Director de ANAC AC.
- 13:00 pm** Uso de rejuvenecedores de suelo orgánicos en AC. Ing. Enrique Alatríste Gómez, Director Nacional de BEST Environmental Technology
- 13:30 pm** Comida