



Institucionales

Fortalecimiento de las capacidades para la gestión ambientalmente adecuada de plaguicidas incluyendo COPS.

La MTO ha estado participando del Proyecto "Fortalecimiento de las capacidades para la gestión ambientalmente adecuada de plaguicidas incluyendo Contaminantes Orgánicos Persistentes (COPS). El proyecto es financiado por el Fondo Mundial para el Medio Ambiente (GEF) a través de FAO y participan el MSP, MGAP, MVOTMA además de actores privados, academia y sociedad civil. En éste marco el pasado el jueves 08 de setiembre se realizó la primera reunión de trabajo correspondiente al Componente 3 que estará abordando temas de gestión racional y adecuada de plaguicidas así como alternativas a plaguicidas peligrosos.

[Leer más...](#)

Visita de la Asociación de Productores de Oleaginosos y Trigo de Bolivia.

En el marco de una gira organizada por Cooperativas Agrarias Federadas (CAF) en la cual participaron productores de la Asociación de Productores de Oleaginosos y Trigo de Bolivia (ANAPO), que tuvo el objetivo de visitar emprendimientos productivos y conocer el funcionamiento que tiene el mercado de oleaginosos y trigo en Uruguay, la MTO tuvo el agrado el pasado jueves 15 de setiembre de participar en una reunión en la cual se intercambiaron ideas sobre el funcionamiento y accionar del sector oleaginoso en Uruguay y Bolivia.

[Leer más...](#)

Seminario internacional sobre sanidad vegetal: Legislación y requisitos fitosanitarios para la importación de vegetales y productos vegetales en la Unión Europea.

La MTO estará participando del Seminario internacional sobre sanidad vegetal: Legislación y requisitos fitosanitarios para la importación de vegetales y productos vegetales en la Unión Europea, el cual se realizará del 24 al 27 de octubre en la ciudad de Montevideo y tendrá como objetivo profundizar el conocimiento en la legislación fitosanitaria de la Unión Europea, así como sus procedimientos de control de importaciones al arribo.

[Leer más...](#)

Seguinos en Facebook y Twitter!!



Novedades

Desde INASE se estima que la semilla de soja certificada va a alcanzar para 140 mil has. de cultivos.

"Hasta el momento se ha perdido un 50% del área de semillas de soja para certificación", dijo Pedro Queheille. El presidente del Instituto Nacional de Semillas (INASE) comentó que la producción restante se está analizando y están obteniendo muy buenos resultados de germinación.

[Leer más...](#)

El agro negocio regional tiene promisorio futuro.

El especialista brasileño Marcos Fava Neves, en el marco del panel que abrió el Seminario conmemorativo de los 50 años de FUCREA, aseguró que "la región tiene unos 20 años más de agricultura fuerte, productiva y captando inversiones".

[Leer más...](#)

Perspectivas climáticas para setiembre-octubre-noviembre 2016 sobre Uruguay.

Aunque muchos modelos dinámicos favorecen la ocurrencia de una fase fría o La Niña para comienzos de esta primavera y que permanecería hasta el próximo verano, los modelos estadísticos indican una llegada más tarde (mediados de primavera), y también predicen un evento más débil.

[Leer más...](#)

Los esperamos en nuestra web: www.mto.org.uy

