



## MESA TECNOLÓGICA DE OLEAGINOSOS

---

Montevideo, 5 de Diciembre de 2012

Ing. Agr. MSc., PhD., Álvaro Roel  
Presidente  
Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria (INIA)  
Presente

De nuestra mayor consideración:

Por medio de la presente, tenemos el agrado de dirigirnos a Usted a fin de informar que los representantes privados de la Comisión Directiva de la **Mesa Tecnológica de Oleaginosos (MTO)** han resuelto por unanimidad apoyar la ejecución del proyecto ***“Caracterización de insectos polinizadores, parasitoides y predadores en ambientes con distinta modificación antrópica en el Este uruguayo y su evaluación como bioindicadores de calidad ambiental”***, cuyo responsable es el Ing. Agr. Dr. Enrique Castiglioni, presentado a la Convocatoria 2012 del Fondo de Promoción de Tecnología Agropecuaria de INIA, por parte del Centro Universitario de la Región Este (CURE), Sede Rocha, UdelaR.

La propuesta de estudio está enfocada en el uso de insectos como bioindicadores de calidad ambiental. Su fin último es generar información de calidad que sirva para apoyar la toma de decisiones en cuanto a políticas y planes de gestión por parte de los actores pertinentes (autoridades nacionales y departamentales, productores y técnicos).

Agradeciendo anticipadamente la atención a la presente, aprovecho la oportunidad para saludarle muy atentamente.

Ing. Agr. Roberto Verdera  
Presidente  
Mesa Tecnológica de Oleaginosos