



MESA TECNOLÓGICA DE OLEAGINOSOS

Montevideo, 26 de febrero de 2008

Ing. Agr. Ph.D. Pablo Chilibroste Symonds
Presidente
Instituto Nacional de Investigación Agropecuaria (INIA)
Presente

De mi 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)** por unanimidad, manifiestan su apoyo al proyecto **“Zonas agrícolas en expansión: determinación de impactos y desarrollo de herramientas para un manejo sustentable de los suelos”**, presentado por el Ing. Agr. Sebastian Mazzilli, de la Facultad de Agronomía, Universidad de la República.

Es importante destacar que el trabajo propuesto se inscribe dentro del área temática **“Soja en el sistema”**, la cual fuera oportunamente priorizada por esta Mesa.

La introducción de la siembra directa ha permitido disminuir los problemas de erosión comúnmente observados al laborear el suelo. Sin embargo, la siembra directa por si sola no es suficiente para aumentar el secuestro de carbono en el suelo. En este proyecto se analizarán los efectos de la expansión agrícola, y se profundizará sobre los conocimientos del ciclo de carbono en estas “nuevas zonas”. El conocimiento generado se usará para adaptar modelos de simulación y desarrollar estrategias de manejo para técnicos y productores que permitan mitigar los actuales procesos de degradación.

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

Ing. Agr. Victoria Carballo
Secretaria Técnica
Mesa Tecnológica de Oleaginosos