

Abordaje sin prejuicios. Indica urgencia de ordenamiento territorial

Impactos del cultivo de soja en Uruguay

Recomiendan mejor difusión sobre siembra directa.

Aldo Roque Difilippo I MERCEDES



Soja. Area de cultivo ha aumentado en los últimos años en todo el Mercosur.

"Sustentabilidad de la cadena productiva de la soja en Uruguay la región" será el título del taller de difusión que se realizará el próximo lunes en la Intendencia de Soriano. La actividad contará con la participación de representantes del MGAP, Dinama, y las organizaciones vinculadas al sector.

En la oportunidad, se presentarán los resultados de un estudio financiado por la OEA y realizado por el Instituto de Derecho y Economía Ambiental (Paraguay), la Fundación Ambiente y Recursos Naturales (Argentina) y la Fundación Ecos (Uruguay), en los tres países.

La directora de ECOS, doctora María Lechner, explicó a LA REPUBLICA que en la difusión de este estudio se evaluará "el impacto que tiene la producción de soja en el área

económica, ambiental, social y cuáles son los recaudos que tenemos en nuestras leyes, el marco jurídico e institucional". El trabajo refleja "cuáles son las herramientas que tenemos para poder hacer este proceso económicamente posible y sustentable".

El denominado 'boom' de la soja ha sido criticado y cuestionado por diferentes instituciones. La Dra. Leichner consideró que "el abordaje del tema debe ser claro y no sobre la base de prejuicios, para ver en profundidad cuáles son realmente los beneficios y los impactos", dijo.

La directora de la Fundación ECOS señaló que el trabajo también analiza los aspectos negativos del cultivo, y aseguró que "la soja se puede hacer como cualquier otro cultivo, siempre y cuando el uso de los recursos sea sostenible".

Replanteo

El referido estudio indica que "desde el punto de vista ambiental, el cultivo de la soja es un potencial elemento de presión en el ambiente" que "está provocando fuertes impactos ambientales. Se debe impulsar una adecuada ordenación, planificación, gestión y monitoreo ambiental y territorial, cuestión que se observa como una necesidad en el corto plazo", señala.

Dentro de los impactos positivos de este cultivo están "los económicos y su contribución al desarrollo del sector agroexportador". Puntualizándose que "en términos de recomendaciones, lo más urgente parece ser lograr que la siembra directa se realice en forma correcta, para lo cual se necesita mucha mayor extensión".

El informe considera prioritaria "la ordenación ambiental del territorio, la cual deberá incluir medidas de conservación en biodiversidad, suelos y calidad del agua, para tener en cuenta en los futuros desarrollos agrícolas de la soja y obtener auténticos progresos sustentables que mejoren en forma duradera la calidad de vida de los involucrados y la ciudadanía de Uruguay toda".