

SOJA EN URUGUAY, MODA EFÍMERA O CAMBIO ESTRUCTURAL QUE LLEGÓ PARA QUEDARSE.

Ing. Marcos Guigou

La producción de soja en Uruguay despertó más tarde que en los vecinos del MERCOSUR pero a partir del 2001 ha crecido a tasas más que impactantes. De hecho en los últimos 5 años el área se ha multiplicado por 10 llegando a 312000 has en esta zafra 2005-06.

En las primeras etapas se ubicó en la situación de cultivo exótico, frente al tradicional girasol, pero en las últimas dos zafra ha crecido incluso a expensas de este.

Las nuevas tecnologías siembra directa, semilla rr, han puesto a este cultivo incluso en áreas que para el Uruguay eran marginales en agricultura. Cada año se incorporan 120000 has en agricultura y solo vuelven a pasturas (lo tradicional en el país), 80000. Por lo tanto la base agrícola aumenta.

¿ Podrá mantenerse esta tendencia por mucho tiempo?, ¿en que área se estabilizará?, o ¿habrá un retroceso serio ni bien bajen un poco los precios internacionales de la soja?.

Como riesgos al desarrollo encuentro más que nada problemas culturales, Uruguay tiene resistencia a los cambios y el que esta ocurriendo en el agro es muy profundo, pero aún poco percibido por la población urbana.

Reacciones de corte "ambientalista", pueden afectar al complejo oleaginoso, si este como tal, no trabaja en difundir las bondades del mismo y en prevenir problemas tanto en el plano de la contaminación (utilizando las tecnologías mas amigables posibles), como en el de la degradación de los suelos, en un país con riesgo erosivo importante.

Otro riesgo para el crecimiento del complejo es la injerencia de mecanismos artificiales de promoción de negocios, por ejemplo subsidiar la instalación de industrias procesadoras de soja a costo de la producción, ya que si bien la competitividad internacional es buena no toleraría sobrecargas, como si es capaz de hacerlo el complejo argentino con las retenciones por ejemplo. Uruguay no tiene hoy poder para entrar en mercados en las fajas de productos con alguna industrialización (aceite y harina), ni tampoco escala para instalar fabricas competitivas y si hay muchos mercados para el poroto de soja.

No obstante los riesgos, opino que existen varias razones que sustentarán el crecimiento de la soja y otros cultivos "asociados":

- 1) Uruguay puede potencialmente llegar a un millón de has de agricultura excluyendo al arroz, pero lo mas razonable es que el área de soja se instale entre las 500 y 600 mil has, representando un volumen de producción entre 1 y 1,5 millones de tt por año (2009). Hay mucha tierra aún disponible, con logística barata, y la ganadería aún pasando por un excelente momento no puede competir con rentas agrícolas racionales con el retorno de este negocio.
- 2) La tecnología óptima en producción aún no está. Persisten problemas de erosión si no se realizan buenas rotaciones de cultivos que aporten mas de 7 tt de rastrojos por ha/año, pero rápidamente se encontraran las soluciones, y estas van a contribuir también al desarrollo ganadero.
- 3) Las señales políticas en el país son buenas, marco institucional serio, políticas no intervencionistas, buen dialogo entre los sectores involucrados en el agronegocio y el gobierno.
- 4) El bajo nivel arancelario para la importación de insumos y bienes de capital extra-mercosur nos mantiene al día con las últimas tecnologías del mundo.
- 5) El área de producción más relevante se encuentra a menos de 250 Km del puerto de Nueva Palmira principal punto de carga granelera del país. El desarrollo de nuevas zonas de producción al centro, sur y este del país darían viabilidad al puerto de Montevideo, generando una nueva mejora de competitividad para esas zonas.
- 6) El cambio cultural operado con la masiva entrada de productores argentinos al campo uruguayo también refuerza mi idea de que este cultivo permanecerá. Ellos

traen a la soja en la sangre y no cambian este cultivo aún en años de malos precios.

- 7) La valorización experimentada en las tierras generará sin dudas aumentos en la inversión por ha, siendo el riego una practica que probablemente se desarrolle con mayor énfasis dado su menor peso relativo en el capital invertido, y a que es la falta de lluvias en períodos mas o menos prolongados lo que limita los rendimientos en la mayoría de los suelos uruguayos. Existe agua en abundancia en ríos y arroyos.
- 8) Uruguay dispone de un excelente recurso humano aplicable al agronegocio en la medida que permita remuneraciones atractivas. Hoy parte importante de esos recursos se van del país al no contar este con buenas alternativas de trabajo.

Por lo tanto creo en un desarrollo sostenido del complejo sojero en el país, con acompañamiento en el desarrollo y validación de tecnologías correctas que reforzarán la sustentabilidad. Este desarrollo traccionará también el de otros cultivos y mejorará la producción nacional de carne vacuna, otro sector en el cual el país tiene argumentos para ser exitoso.