



 Commodities

Volvió la ola sustentable

SOFÍA CORINA

Luego del boom de la soja EPA, el nuevo hit de la temporada es la 'soja sustentable'. Suenan parecidas pero sus oyentes son diferentes. Mientras la soja EPA se destinó a fabricación de biodiesel para EE.UU, a partir de los aranceles a la importación, el biodiesel argentino hecho con soja sustentable viró su rumbo hacia el viejo continente.

Si bien la calificación como sustentable queda holgada para este tipo de soja, es llamada así por su objetivo de mitigar la emisión de gases invernaderos al provenir de campos que no han sufrido desmontes antes del 1° de enero del 2008. Prácticamente el 85% de las tierras cultivables en Argentina cumplen con esta condición, pero el requisito evidenciar el origen del poroto.

El punto importante de esta nueva modalidad es el beneficio en el precio que recibe el productor que podría alentarlos a que se desprenda de la mercadería. Aún quedan por vender más de 17 Mt de la cosecha de soja 2016/17, lo cual sostendría un *carry in* de 15 Mt para el próximo ciclo.

El plus sustentable varía según el volumen negociado de u\$s 3 a 5 por tonelada y se aplica sobre la cotización de la soja disponible. Actualmente, el valor de la soja 2016/17 se encuentra alrededor de \$ 4.400/t, que tomando el tipo de cambio comprador Banco Nación quedaría en u\$s 252,7/t. Al sumarle el premio, la soja disponible ascendería a 255 y 257 dólares por tonelada.

Si bien no es una diferencia abismal, en el siguiente cuadro se puede observar el impacto positivo en los números finales del productor de la zona núcleo al agregarle 4 dólares más al precio de venta de la soja (un promedio entre los 3 y 5 dólares que se conocen en plaza). -





Margenes del productor: Soja convencional vs. Soja Sustentable

CAMPAÑA 2016/17	Convencional	Sustentable	Variación
Precio disponible (u\$s/qq)	25.6	26.0	2%
Rinde (qq/ha)	40	40	
Ingreso Bruto (u\$s/ha)	1023	1039	2%
Insumos	216	216	
Siembra + Pulverización	76	76	
Cosecha	81	81	
Flete 150 km del puerto	90	90	
Comercialización	29	29	
Total Costos (u\$s/ha)	493	493	
Margen Bruto Campo propio (u\$s/ha)	530	546	3%
Impuestos campo propio	249	255	
Margen neto campo propio (u\$s/ha)	281	291	4%
Alquiler	359	359	
Margen Bruto Campo Alquilado (u\$s/ha)	171	187	9%
Impuestos campo alquilado	84	89	
Margen neto campo alquilado (u\$s/ha)	88	98	12%

Fuente: @BCRmercados

Un productor de la región núcleo que certifique su soja como sustentable obtendría un incremento en el margen neto en campo propio 4% respecto al de la soja convencional, con el premio promedio de 4 U\$S/t. Mientras que si alquila, el incremento sería del 12% con el mismo premio. En ambos casos serían 10 dólares más por hectárea cosechada, tomando como ejemplo un lote de 40 qq/ha de rinde.

Lo llamativo de la soja sustentable es la facilidad del trámite para determinar su origen, incluso más ágil que en la soja EPA. El productor debe informar las coordenadas del perímetro de los campos cultivados con soja de la campaña 2016/17 y agregar los lotes marcados en un archivo de extensión KMZ/KML generado con Google Earth. El siguiente cuadro resume las diferencias de la soja EPA y la soja sustentable.





Diferencias	Soja EPA	Soja Sustentable
Normativa de calidad	Estándar para Combustibles Renovables (RFS2)	2BSvs (Biomass Biofuels Sustainability voluntary scheme)
Destino del biodiesel	Estados Unidos	Unión Europea
Plus en el precio de venta	u\$s 5-7/t sobre Matba cosecha 16/17 (ha llegado hasta u\$s 18)	u\$s 3-5/t (según el tamaño del lote) sobre precio disponible cosecha 16/17
Trámites de certificación	Coordenadas de los lotes y un documento que confirme el uso del campo para producir soja desde 01/1998 a 12/ 2007. Ej: carta de porte	Lotes georreferenciados en un archivo de extensión KMZ/KML generado con Google Earth

Con respecto a la demanda que da origen a estas condiciones, las importaciones de biodiesel por parte de la Unión Europea ya son un hecho. Los negocios en el mes de septiembre se acercan a las 100 mil toneladas y, según los participantes del mercado, en el mes de octubre se sumarían 160 mil más. Si bien estos datos no están oficializados, la expectativa del mercado es muy optimista en cuanto a las exportaciones de biodiesel, especialmente a la luz de una posible suba de las retenciones luego de las elecciones de octubre.

Al igual que lo que sucedió con la soja EPA, si existe la posibilidad que Argentina exporte biodiesel a la Unión Europea y que al certificar la trazabilidad del mismo, el productor argentino puede favorecerse con un premio en su precio de venta, debería aprovecharse esta oportunidad.

