

Márgenes Agropecuarios

# Proyecciones que no cierran

COSTOS Y MARGENES PARA LA ZONA NORTE DE BS. AS.- SUR DE SANTA FE									
POR ADMINISTRACIÓN		TRIGO		SOJA 2		MAIZ		SOJA 1	
RENDIMIENTOS	Qq/ha	32	38	18	24	80	95	33	39
PRECIOS A COSECHA 2016	US\$/tn	135	135	216	216	125	123	216	216
INGRESO BRUTO	US\$/ha	430	511	389	518	980	1164	713	842
TOTAL GS.COMERCIALIZ.	US\$/ha	131	179	107	143	424	504	196	232
INGRESO NETO	US\$/ha	299	332	282	376	556	660	516	610
LABRANZAS (por contratado)	US\$/ha	86	86	88	88	84	84	88	88
SEMILLA	US\$/ha	42	42	50	50	135	135	47	47
AGROQUÍMICOS	US\$/ha	36	36	60	60	64	64	88	88
FERTILIZANTES	US\$/ha	119	119	0	0	131	131	32	32
COSECHA	US\$/ha	55	58	60	60	89	102	67	73
COSTOS DIRECTOS	US\$/ha	336	341	257	257	504	516	332	338
<b>MARGEN BRUTO</b>	US\$/ha	<b>-58</b>	<b>-9</b>	<b>24</b>	<b>118</b>	<b>52</b>	<b>144</b>	<b>185</b>	<b>272</b>
GASTOS DE ESTRUCTURA	US\$/ha	170	170	170	170	339	339	339	339
<b>RESULTADO NETO (antes de Gan.)</b>	US\$/ha	<b>-227</b>	<b>-179</b>	<b>-145</b>	<b>-51</b>	<b>-287</b>	<b>-195</b>	<b>-154</b>	<b>-67</b>
RINDE DE INDIFFERENCIA	Qq/ha	58	58	27	27	121	123	43	43

  

EN CAMPO ARRENDADO		TRIGO		SOJA 2		MAIZ		SOJA 1	
RENDIMIENTOS	Qq/ha	32	38	18	24	80	95	33	39
ARRENDAMIENTO	qg/soja/ha	6,0	6,0	6,0	6,0	10,0	10,0	12,0	12,0
VALOR SOJA ARRENDAMIENTO	US\$/ha	216	216	216	216	216	216	216	216
<b>MARGEN BRUTO</b>	US\$/ha	<b>-58</b>	<b>-9</b>	<b>24</b>	<b>118</b>	<b>52</b>	<b>144</b>	<b>185</b>	<b>272</b>
ARRENDAMIENTO	US\$/ha	130	130	130	130	216	216	259	259
ADM.SIEMBRA + SEGURO AGR.	US\$/ha	35	35	33	33	65	65	63	63
<b>RESULTADO NETO (antes de Gan.)</b>	US\$/ha	<b>-222</b>	<b>-174</b>	<b>-138</b>	<b>-44</b>	<b>-229</b>	<b>-137</b>	<b>-137</b>	<b>-49</b>
RINDE DE INDIFFERENCIA	Qq/ha	57	58	27	27	113	113	42	42

  

Notas: Precios y costos sin IVA. En las siembras en campo arrendado se incluye un seguro agrícola (2,4% sobre costos de implantación y arrendamiento); no se incluyen intereses sobre capital fijo ni circulante. Para trigo, maíz y soja, distancia a puerto (30 km flete corto + 200 km flete largo).									
TIPO DE CAMBIO	9,00	Dólar	Fuente: MARGENES AGROPECUARIOS						

Se muestra la proyección de resultados para la zona Norte de Buenos Aires y Sur de Santa Fe, sobre la base de los precios proyectados a cosecha 2016 para trigo y granos gruesos. Se presentan las cifras para los cultivos realizados por administración en campo propio, y bajo la forma de arrendamiento en campos de terceros.

Finaliza una campaña con altos rindes, en algunos casos récord. La producción física es sólo una parte de la ecuación del resultado. Los precios son bajos en el plano internacional y están además recortados por retenciones a las exportaciones, con costos históricamente altos medidos en dólares.

Para cubrir el total de costos, directos (semilla y agroquímicos, labores, cosecha y comercialización) e indirectos (Impuesto Inmobiliario, Tasa Vial, mantenimiento de infraestructura, movilidad, contabilidad, administración, comunicaciones, personal, entre otros) son necesarios rindes muy elevados, que en muchos casos no se alcanzaron, determinando quebrantos.

Esto determina una situación sumamente complicada de cara a la próxima campaña, que muestra precios más bajos que los actuales en soja. Para siembras en campo propio por administración, los rindes de indiferencia necesarios para cubrir los costos totales (directos y de estructura) son de 57

qq/ha en trigo (prácticamente inalcanzable en la zona), de 27 qq/ha en soja de 2ª sembrada sobre trigo, de 121 qq/ha en maíz y de 43 qq/ha en soja de 1ª.

En campo arrendado, campos con rindes dentro del rango mostrado, se estimaron valores de arriendo 2 qq/ha más bajos que en la última campaña. El quebranto que se proyecta es generalizado. El rinde de indiferencia para cubrir costos totales es de 57 qq/ha en trigo, 27 qq/ha en soja de 2ª, 113 qq/ha en maíz, y 42 qq/ha en soja de 1ª.

En vista de los elevados costos de estructura, las proyecciones muestran quebrantos más pronunciados en campo propio que en campo arrendado.

Ante la coyuntura actual de precios internacionales bajos para los granos, las retenciones a las exportaciones son insostenibles para el productor. La intervención en el mercado de exportaciones genera saldos excedentes que no pueden ser absorbidos por el consumo interno. En consecuencia la demanda opera sin apuro y con descuentos adicionales sobre los precios de paridad de exportación, ya recortados por retenciones.

Los rindes de indiferencia indican que en la próxima campaña sólo será posible cubrir costos con rindes excepcionales, alcanzables sólo en campos de mayor productividad si el clima acompaña. El trigo y el maíz son los cultivos más complicados. De hecho, ya se proyecta una fuerte caída en área de siembra de trigo. La agricultura con retenciones no es viable en la coyuntura actual.

**Fuente: Ámbito Web**