

Márgenes Agropecuarios

Proyecciones complicadas

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	75	90	32	38
PRECIOS A COSECHA 2015	US\$/t	125	125	235	235	125	125	235	235
INGRESO BRUTO	US\$/ha	400	475	423	564	938	1125	752	893
TOTAL GS. COMERCIALIZ.	US\$/ha	152	180	110	147	405	486	196	233
INGRESO NETO	US\$/ha	248	295	313	417	533	639	556	660
LABRANZAS (por contratista)	US\$/ha	88	88	90	90	86	86	100	100
SEMILLA	US\$/ha	55	55	50	60	162	162	47	47
AGROQUÍMICOS	US\$/ha	38	38	64	64	65	65	92	92
FERTILIZANTES	US\$/ha	125	125	0	0	138	138	33	33
COSECHA	US\$/ha	52	56	51	65	84	96	63	69
COSTOS DIRECTOS	US\$/ha	359	363	254	299	535	547	385	341
MARGEN BRUTO	US\$/ha	-110	-68	59	158	-2	92	221	320
GASTOS DE ESTRUCTURA	US\$/ha	173	173	173	173	346	346	346	346
RESULTADO NETO (antes de Gan.)		-283	-241	-114	-15	-348	-254	-125	-26
RINDE DE INDIFFERENCIA	Qq/ha	69	69	25	25	124	126	39	40

EN CAMPO ARRENDADO		TRIGO		SOJA 2		MAIZ		SOJA 1	
RENDIMIENTOS	Qq/ha	32	38	18	24	75	90	32	38
ARRENDAMIENTO	qg soja/ha	6,5	6,5	6,5	6,5	13,0	13,0	13,0	13,0
VALOR SOJA ARRENDAMIENTO	US\$/t	235	235	235	235	235	235	235	235
MARGEN BRUTO	US\$/ha	-110	-68	59	158	-2	92	221	320
ARRENDAMIENTO	US\$/ha	153	153	153	153	306	306	306	306
ADM. SIEMBRA + SEGURO AGR.	US\$/ha	36	36	34	34	68	68	64	64
RESULTADO NETO	US\$/ha	-299	-257	-127	-28	-376	-281	-148	-50
RINDE DE INDIFFERENCIA	Qq/ha	71	71	25	26	128	130	41	41

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	8,69	\$/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 2015 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.

El clima viene acompañando en la zona, y los cultivos muestran una muy buena evolución en general. Se esperan rindes que estarán por encima del promedio.

Sin embargo, las proyecciones de resultados se dan recortadas por retenciones a las exportaciones, quebranto ante precios bajos para los commodities en el mercado internacional, que además están recortadas fuertemente por retenciones a las exportaciones que fueron fijadas en un contexto de mercados con precios mucho más altos, y costos más bajos

Para siembras en campo propio para cubrir los costos (directos y de estructura) en trigo hace falta un rinde de indiferencia de 69 qq/ha. Para maíz, que requiere una inversión mucho más alta que la del trigo, el rinde de indiferencia para cubrir costos totales es de 124 qq/ha. El quebranto proyectado es elevado en maíz, y no se alcanzarán estos rindes.

Para soja de 1ª y 2ª las proyecciones muestran que hay que obtener rindes de indiferencia de 25 qq/ha en soja de 2ª y de 39 qq/ha en soja de 1ª. Estos rindes son alcanzables en esta campaña si el clima sigue acompañando.

Para siembras en campo arrendado las proyecciones son mucho más complicadas. Los rindes de indiferencia en este caso son de 71 qq/ha para el trigo, y de 25 qq/ha para soja 2ª. Para el maíz, con un rinde de indiferencia proyectado en 128 qq/ha los números no cierran. Para soja de 1ª, el rinde de indiferencia se proyecta en 41 qq/ha.

Las proyecciones son ajustadas. A los cultivos les falta precio, que sólo vendrá de la mano de una baja en las retenciones y de la liberación del mercado de exportaciones para el trigo y el maíz. La intervención de este mercado genera saldos excedentes que eliminan la competencia entre el consumo interno y los exportadores, que pagan precios que hoy están muy por debajo de la paridad de exportación. El buen clima y los altos rindes proyectados no son suficientes para escapar de un quebranto en este contexto de precios y costos.

Fuente: Ámbito web