

Márgenes Agropecuarios

Cosecha entre clima y precios

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	141	141	217	217	148	148	217	217
INGRESO BRUTO	US\$/ha	451	536	390	520	1182	1404	714	844
TOTAL GS.COMERCIALIZ.	US\$/ha	112	133	83	111	327	389	153	181
INGRESO NETO	US\$/ha	339	402	306	409	855	1015	562	664
LABRANZAS (por contratista)	US\$/ha	54	64	66	66	63	63	73	73
SEMILLA	US\$/ha	42	42	50	50	135	135	47	47
AGROQUIMICOS	US\$/ha	33	33	54	54	59	59	79	79
FERTILIZANTES	US\$/ha	100	100	0	0	110	110	28	28
COSECHA	US\$/ha	52	54	55	55	83	77	59	67
COSTOS DIRECTOS	US\$/ha	291	293	224	224	449	443	296	293
MARGEN BRUTO	US\$/ha	48	110	82	184	406	572	276	370
GASTOS DE ESTRUCTURA	US\$/ha	127	127	127	127	253	253	253	253
RESULTADO NETO (antes de Gan.)		-79	-17	-45	58	153	319	23	117
RINDE DE INDIFFERENCIA	QQ/ha	39	40	21	21	66	65	32	32

EN CAMPO ARRENDADO		TRIGO		SOJA 2		MAIZ		SOJA 1	
RENDIMIENTOS	QQ/ha	32	38	18	24	80	95	33	39
ARRENDAMIENTO	qq soja/ha	5,0	5,0	5,0	5,0	9,0	9,0	11,0	11,0
VALOR SOJA ARRENDAMIENTO	US\$/tn	217	217	217	217	217	217	217	217
MARGEN BRUTO	US\$/ha	48	110	82	184	406	572	276	370
ARRENDAMIENTO	US\$/ha	108	108	108	108	195	195	238	238
ADM.SIEMBRA + SEGURO AGR.	US\$/ha	23	23	22	22	43	43	41	41
RESULTADO NETO (antes de Gan.)	US\$/ha	-84	-22	-48	54	168	334	-4	91
RINDE DE INDIFFERENCIA	QQ/ha	40	40	21	21	64	64	33	34

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	15,06	\$/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.

Se acaba de iniciar la cosecha en la zona, con rindes en los primeros lotes algo más bajos a los esperados en la zona núcleo, en el Sudeste de Córdoba, entre 32 y 45 qq/ha, de acuerdo a un relevamiento de la Bolsa de Comercio de Rosario. Los rindes más bajos corresponden a zonas más planas que sufrieron con los excesos de lluvia. El clima viene acompañando el inicio de la cosecha. Al cierre de esta edición se esperaban lluvias que interrumpirían la trilla un par de días, con un posterior mejoramiento. No obstante, el clima en años Niño siempre es noticia por excesos, y hay zonas que no toleran más lluvias acumuladas ante lo elevado de las napas, y caminos que no están transitables.

También se espera variabilidad en los rindes de maíz, con promedios esperados según la localidad, de entre 50 y 120 qq/ha.

Las proyecciones del cuadro, para siembras en campo propio por administración, muestra resultados netos positivos para el maíz y la soja, con rindes de indiferencia necesarios para cubrir el total de costos del orden de 39 qq/ha en trigo, de 21 qq/ha en soja de 2ª, de 64 qq/ha en maíz y de 32 qq/ha en soja de 1ª. Salvo en el caso del trigo (en que no se alcanzaron estos rindes, y que de hecho sigue mostrando quebranto) los rindes de indiferencia son alcanzables y superables en la presente campaña en vista del estado de los cultivos (salvo en zonas puntuales como el Este de Bs As, que sufrió sequía).

Para siembras en campo arrendado los rindes de indiferencia necesarios para cubrir costos totales son del orden de 40 qq/ha en trigo, de 21 qq/ha en soja de 2ª, de 63 qq/ha en maíz, y 33 qq/ha en soja de 1ª.

El maíz es el cultivo que muestra la mayor baja en el costo en quintales en vista del alza en el precio a cosecha del cereal luego de la baja a cero de las retenciones.

El trigo no logra salir de un resultado neto de quebranto en vista de que los precios aún tienen descuentos sobre el FAS teórico. Esto sucede porque aún quedan stocks de arrastre de la campaña vieja. Esta situación debería normalizarse a medida que Brasil aumente la demanda en los próximos meses. La posición del MAT para Enero/17 (148 US\$/tn) aún no resulta atractiva para potenciar la siembra.

La cosecha gruesa transcurrirá en un contexto de incertidumbre por el clima, que puede traer complicaciones en la logística, con los productores muy atentos a los precios ante la necesidad de cubrir vencimientos de créditos tomados a cosecha.

Fuente: *Ambito.com*