

Márgenes Agropecuarios

Contrapuntos en precios y costos

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	145	145	215	215	152	152	215	215
INGRESO BRUTO	US\$/ha	464	551	387	516	1216	1444	710	839
TOTAL GS.COMERCIALIZ.	US\$/ha	112	132	83	110	326	387	151	179
INGRESO NETO	US\$/ha	352	419	304	406	890	1057	558	660
LABRANZAS (por contratista)	US\$/ha	61	61	62	62	59	59	69	69
SEMILLA	US\$/ha	42	42	50	50	135	135	47	47
AGROQUIMICOS	US\$/ha	33	33	54	54	55	55	79	79
FERTILIZANTES	US\$/ha	111	111	0	0	123	123	32	32
COSECHA	US\$/ha	53	57	55	56	87	99	65	71
COSTOS DIRECTOS	US\$/ha	300	304	221	222	458	470	291	297
MARGEN BRUTO	US\$/ha	53	115	84	184	432	587	267	363
GASTOS DE ESTRUCTURA	US\$/ha	135	135	135	135	270	270	270	270
RESULTADO NETO (antes de Gan.)		-82	-20	-51	49	162	317	-3	93
RINDE DE INDIFFERENCIA	QQ/ha	39	40	21	21	65	67	33	34

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	215	215	215	215	215	215	215	215
MARGEN BRUTO	US\$/ha	53	115	84	184	432	587	267	363
ARRENDAMIENTO	US\$/ha	108	108	108	108	194	194	237	237
ADM.SIEMBRA + SEGURO AGR.	US\$/ha	24	24	22	22	44	44	41	41
RESULTADO NETO (antes de Gan.)	US\$/ha	-78	-16	-45	55	195	350	-10	85
RINDE DE INDIFFERENCIA	QQ/ha	39	39	21	21	62	64	34	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	15,27	\$/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.

El clima siempre es noticia en años "Niño". En la zona Núcleo se ven situaciones contrapuestas de excesos y déficit hídrico y calores extremos, en un contexto de gran variabilidad climática.

Los cultivos reflejan esta situación en las distintas subzonas, donde se observa mucha variabilidad en los rindes esperados. En cuanto a los suelos la situación es igualmente dispar, con campos a los que no les cabe un milímetro más de lluvia porque peligran los cultivos, y otros que necesitan más agua. Hay también caminos intransitables que complicarán la cosecha.

Falta muy poco para el inicio de la cosecha del maíz de primera, y los rindes serán muy variables, con promedios esperados según la localidad, de entre 50 y 120 qq/ha, mientras que en soja de primera los promedios por localidad oscilarían entre 25 y 40 qq/ha según informa un relevamiento de la Bolsa de Comercio de Rosario que abarca el SE de Córdoba, S de Santa Fe y N de Buenos Aires.

Tal como muestran las proyecciones del cuadro, para siembras en campo propio por administración, los rindes de indiferencia necesarios para cubrir el total de costos son de 39 qq/ha en trigo (vs 44 qq/ha a mediados de dic/15), de 21 qq/ha en soja de 2ª (vs 25 qq/ha dos meses atrás), de 65 qq/ha en maíz (vs 78 qq/ha) y de 33 qq/ha en soja de 1ª (vs 38 qq/ha).

Para siembras en campo arrendado el rinde de indiferencia necesario para cubrir costos totales es de 39 qq/ha en trigo (vs 42 qq/ha dos meses atrás), 21 qq/ha en soja de 2ª (vs 23 qq/ha), 62 qq/ha en maíz (vs 72 qq/ha), y 34 qq/ha en soja de 1ª (vs 37 qq/ha).

Los movimientos ocurridos en los rindes de indiferencia se explican por la evolución del tipo de cambio, que impacta más en algunos rubros del costo que están en pesos como los fletes y laboreos. El maíz es el que muestra la mayor baja en el costo en quintales, porque hubo asimismo alzas en el precio a cosecha del cereal. Tal es así que el maíz es el único cultivo que proyecta resultado neto positivo para los dos rindes del rango.

El trigo aún no logra salir de un resultado neto de quebranto porque los precios FAS de mercado muestran diferenciales respecto del FAS teórico. Las proyecciones de la soja mejoraron y bajó el rinde de indiferencia, pero en vista de la variabilidad que muestra el cultivo, algunas localidades tendrán quebranto.

Aún falta un trecho para la cosecha gruesa, que transcurrirá en un contexto de incertidumbre por el clima, que puede traer complicaciones en la producción y en la logística de cosecha.

Fuente: *Ambito.com*