

## Márgenes Agropecuarios

# Los precios siguen en baja

### COSTO Y MÁRGENES PARA LA ZONA SUR DE CÓRDOBA

POR ADMINISTRACIÓN		TRIGO		SOJA 2		MAÍZ		GIRASOL		SOJA 1	
RENDIMIENTOS	QQ/ha	30	35	17	24	65	85	17	23	26	34
PRECIOS A COSECHA 2017	US\$/tn	153	153	236	236	149	149	280	280	236	236
INGRESO BRUTO	US\$/ha	459	536	401	566	965	1262	476	644	614	802
TOTAL GS.COMERCIALIZ.	US\$/ha	186	217	129	182	439	574	11	15	197	257
INGRESO NETO	US\$/ha	273	319	273	385	527	689	465	629	417	545
LABRANZAS (por contratista)	US\$/ha	71	71	79	79	66	66	58	58	82	82
SEMILLA	US\$/ha	56	56	50	50	126	126	33	33	50	50
AGROQUIMICOS	US\$/ha	58	58	50	50	46	46	25	25	78	78
FERTILIZANTES	US\$/ha	112	112	0	0	83	83	71	71	18	18
COSECHA	US\$/ha	57	57	60	60	72	85	57	57	60	60
COSTOS DIRECTOS	US\$/ha	355	355	238	238	393	405	244	244	288	288
MARGEN BRUTO	US\$/ha	-82	-36	35	147	134	284	221	385	129	257
GASTOS DE ESTRUCTURA	US\$/ha	74	74	74	74	148	148	148	148	148	148
RESULTADO NETO (antes de Gan.)		-156	-110	-39	73	-14	136	73	237	-19	109
RINDE DE INDIFFERENCIA	QQ/ha	47	47	19	19	67	68	14	14	27	27
EN CAMPO ARRENDADO		TRIGO		SOJA 2		MAÍZ		GIRASOL		SOJA 1	
RENDIMIENTOS	QQ/ha	30	35	17	24	65	85	17	23	26	34
ARRENDAMIENTO	qq soja/ha	4	4	4	4	8	8	8	8	8	8
VALOR SOJA ARRENTO.	US\$/tn	236	236	236	236	236	236	236	236	236	236
MARGEN BRUTO	US\$/ha	-82	-36	35	147	134	284	221	385	129	257
ARRENDAMIENTO	US\$/ha	94	94	94	94	189	189	189	189	189	189
ADM.SIEMBRA + SRO. AGR.	US\$/ha	52	52	45	45	58	58	51	51	53	53
RESULTADO NETO	US\$/ha	-228	-182	-104	8	-113	37	-18	146	-113	16
RINDE DE INDIFFERENCIA	QQ/ha	55	55	24	24	79	80	18	18	33	33

**Notas:** Precios y costos sin IVA. Los gastos de comercialización de girasol son netos de bonificaciones, flete a planta 80 km; las siembras en campo arrendado incluyen seguro agrícola (5% 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 de flete corto más 400 km de flete largo.

Tipo de cambio 15,69 \$/dólar

Fuente: MÁRGENES AGROPECUARIOS

El cuadro adjunto muestra la proyección de resultados para la Zona Sur de Córdoba sobre la base de los precios estimados a cosecha 2017, para girasol, maíz, soja, y trigo. Se presentan las cifras para los cultivos realizados por administración en campo propio y bajo la forma de arrendamiento en campos de terceros.

Ya se inició la cosecha desoja de los primeros lotes con rindes más altos que lo esperado. Se esperan rindes promedio por encima de lo proyectado al inicio de la campaña, en vista de que el clima acompañó todo el ciclo, y también en exceso con las lluvias, que provocaron pérdidas de superficie del orden del 10 a 15%.

Los buenos rindes también se están dando en Brasil, cuya cosecha de soja está casi finalizada con una producción récord. Este contexto de elevada producción de soja en Sudamérica tiene fuerte gravitación en los precios internacionales. El escenario bajista se completa con la proyección de un aumento en el área de soja que se sembrará en los próximos meses en EE.UU.

Los precios de la soja para la posición mayo/17 en el MATBA acumulan una caída de 29u\$s/tn en los últimos dos meses. El resultado neto esperado en campo propio para un rinde de soja de 1ª de 34 qq/ha cayó cerca de 99u\$s/ha (109 vs 208u\$s/ha proyectados 2/2/17).

La caída en los precios va perfilando la tónica del mercado de arrendamientos para la nueva campaña. Los precios para la posición mayo/18 en Chicago (345u\$s/tn) están 10 u\$s/tn por debajo de la posición mayo//17 (355u\$s/tn).

En lo que respecta al maíz, el precio en este mismo lapso cayó 5u\$s/tn. El impacto en el resultado neto proyectado para siembras en campo propio para un rinde de 85 qq/ha es de una caída de 50 u\$s/ha.

Las bajas en los precios impactan en los rindes que es necesario lograr para poder cubrir la totalidad de los costos. En las proyecciones del cuadro adjunto, para siembras en campo propio, los "rindes de indiferencia" se proyectan en 47 qq/ha en trigo (ya cosechado) (vs 43 en febrero), en 19 qq/ha para soja de 2ª (vs 16 qq/ha hace dos meses), 67 qq/ha en maíz (vs 62 qq/ha), 14 qq/ha en girasol (sin cambios), y 27 qq/ha en soja de 1ª (vs 23 qq/ha dos meses atrás). Si no surgen complicaciones en cosecha, es de esperar que estos rindes se superen sin problema.

En campo arrendado los rindes de indiferencia proyectados son de 55 qq/ha en trigo, de 24 qq/ha en soja de 2ª, de 79 qq/ha en maíz, de 18 qq/ha en girasol y de 33 qq/ha en soja de 1ª.

Los mercados están en un escenario bajista y ya descuentan una excelente cosecha en Sudamérica. Sólo ante complicaciones climáticas de último momento los mercados podrían reaccionar. La atención del productor está centrada en la cosecha y en que el clima permita avanzar normalmente con la trilla, ante la amenaza de lluvias para los próximos días.

Fuente: *Ambito.com*