

Márgenes Agropecuarios

A la espera de las lluvias

COSTOS Y MARGENES PARA LA ZONA SUR DE CÓRDOBA

POR ADMINISTRACIÓN		TRIGO		SOJA 2		MAIZ		GIRASOL		SOJA 1	
RENDIMIENTOS	QQ/ha	30	35	17	24	60	80	17	23	24	32
PRECIOS A COSECHA 2015	US\$/tn	131	131	240	240	127	127	235	235	240	240
INGRESO BRUTO	US\$/ha	394	459	408	576	762	1016	400	541	576	768
TOTAL GS.COMERCIALIZ.	US\$/ha	164	192	120	169	368	490	9	12	169	226
INGRESO NETO	US\$/ha	230	268	288	407	394	526	390	528	407	542
LABRANZAS (por contratista)	US\$/ha	82	82	91	91	76	76	58	58	95	95
SEMILLA	US\$/ha	64	64	50	50	149	149	33	33	50	50
AGROQUIMICOS	US\$/ha	47	47	60	60	56	56	29	29	99	99
FERTILIZANTES	US\$/ha	147	147	0	0	109	109	94	94	23	23
COSECHA	US\$/ha	54	59	49	54	76	86	46	57	55	61
COSTOS DIRECTOS	US\$/ha	395	400	249	254	466	476	260	271	321	328
MARGEN BRUTO	US\$/ha	-165	-132	39	153	-72	50	131	257	86	215
GASTOS DE ESTRUCTURA	US\$/ha	82	82	82	82	164	164	164	164	164	164
RESULTADO NETO (antes de Gan.)		-247	-214	-43	71	-236	-114	-33	93	-78	51
RINDE DE INDIFFERENCIA	QQ/ha	62	63	20	20	96	97	18	19	29	29

EN CAMPO ARRENDADO		TRIGO		SOJA 2		MAIZ		GIRASOL		SOJA 1	
RENDIMIENTOS	QQ/ha	30	35	17	24	60	80	17	23	24	32
ARRENDAMIENTO	qq soja/ha	3,5	3,5	3,5	3,5	5,0	5,0	7,0	7,0	7,0	7,0
VALOR SOJA ARRENDAMIENTO	US\$/tn	240	240	240	240	240	240	240	240	240	240
MARGEN BRUTO	US\$/ha	-165	-132	39	153	-72	50	131	257	86	215
ARRENDAMIENTO	US\$/ha	84	84	84	84	120	120	168	168	168	168
ADM.SIEMBRA + SEGURO AGR.	US\$/ha	71	71	64	64	75	75	69	69	72	72
RESULTADO NETO	US\$/ha	-320	-287	-109	5	-267	-146	-106	20	-154	-25
RINDE DE INDIFFERENCIA	QQ/ha	72	73	23	24	101	102	22	22	33	33

Notas: Precios y costos sin IVA. Los gastos de comercialización de girasol son netos de bonificaciones, flete a planta=80 km; en las siembras en campo arrendado se incluye un 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 flete corto + 400 km flete largo).

TIPO DE CAMBIO 8,61 \$/dólar

Fuente: MARGENES AGROPECUARIOS

Se presenta la proyección de resultados para la zona Sur de Córdoba sobre la base de los precios estimados a cosecha 2015, para trigo, girasol, maíz y soja, para los cultivos realizados por administración en campo propio y bajo la forma de arrendamiento en campos de terceros.

La evolución de los cultivos de grano grueso en la zona no es la ideal en vista de que las lluvias vienen siendo escasas, especialmente en el extremo Sur de la Provincia en su límite con La Pampa y Buenos Aires. En la zona de Laboulaye las lluvias son más regulares.

Para siembras por administración en campo propio los resultados proyectados del cuadro muestran quebrantos muy importantes para el maíz y el trigo.

El poco trigo ya cosechado en la zona mostró rindes dispares con 15 qq/ha para las variedades de ciclo intermedio y corto, y 30 a 40 qq/ha para las variedades de ciclo largo. Tal como muestra el cuadro, el rinde de indiferencia necesario para cubrir los costos totales es de 62 qq/ha. En vista de los rindes logrados, el quebranto en trigo es muy grande, y no puede ser revertido con los resultados proyectados para la soja de 2ª.

Para el cultivo de maíz se necesitan rindes de 96 qq/ha para lograr cubrir el total de costos. Se trata de un rinde difícil de alcanzar, máxime cuando hay zonas con déficit hídrico. Para el girasol el rinde de indiferencia es de 18 qq/ha, Para el cultivo de soja de 1ª son necesarios 29 qq/ha de rinde para cubrir los costos totales.

Para siembras en campo arrendado, el quebranto alcanza no sólo al trigo y al maíz, sino también a la soja 1ª. Los rindes de indiferencia se ubican en 72 qq/ha para trigo, 23 qq/ha para soja de 2ª, 101 qq/ha para maíz, 22 qq/ha para girasol y 33 qq/ha para soja de 1ª.

Los precios actuales del trigo, en 131 US\$/tn, están 55 US\$/tn por debajo del precio de paridad de exportación. Si el mercado de exportación no estuviese intervenido, el precio al productor sería del orden de 186 US\$/tn, y aún no se saldría del quebranto. Para ello deberían eliminarse las retenciones a las exportaciones (del 23% sobre el FOB), que para un precio FOB actual del orden de 251 US\$/tn implican un descuento de 57,5 US\$/tn.

Cuando los precios están recortados por retenciones y por los efectos de las políticas de intervención en los mercados, la ecuación de ingresos sólo se equilibra con mayores rindes. En trigo, los rindes que se necesitaban para escapar del quebranto no es posible lograrlos en la zona. Para los granos gruesos la situación es complicada por la falta de lluvias que recortan el potencial de producción.

Los productores están a la espera de lluvias, en un contexto internacional para los commodities que no acompaña con los precios.

Fuente: [Ámbito.com](http://Ambito.com)