

Márgenes Agropecuarios

Ante una agricultura inviable

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	25	32
PRECIOS A COSECHA 2016	US\$/tn	130	130	222	222	119	119	180	180	222	222
INGRESO BRUTO	US\$/ha	390	455	377	533	714	952	306	414	555	710
TOTAL GS.COMERCIALIZ.	US\$/ha	191	223	134	190	418	558	19	26	198	253
INGRESO NETO	US\$/ha	199	232	243	343	296	394	287	388	357	457
LABRANZAS (por contratista)	US\$/ha	79	79	87	87	73	73	58	58	91	91
SEMILLA	US\$/ha	49	49	50	50	131	131	33	33	50	50
AGROQUÍMICOS	US\$/ha	47	47	58	58	57	57	29	29	96	96
FERTILIZANTES	US\$/ha	137	137	0	0	100	100	87	87	22	22
COSECHA	US\$/ha	55	55	60	60	79	91	55	56	60	65
COSTOS DIRECTOS	US\$/ha	367	367	255	255	440	452	262	263	320	325
MARGEN BRUTO	US\$/ha	-168	-135	-12	88	-145	-58	25	125	38	133
GASTOS DE ESTRUCTURA	US\$/ha	89	89	89	89	177	177	177	177	177	177
RESULTADO NETO (antes de Gan.)		-256	-223	-101	-1	-322	-235	-152	-52	-139	-44
RINDE DE INDIFERENCIA	QQ/ha	69	69	24	24	125	128	26	26	35	35

EN CAMPO ARRENDADO		TRIGO		SOJA 2		MAIZ		GIRASOL		SOJA 1	
RENDIMIENTOS	QQ/ha	30	35	17	24	60	80	17	23	25	32
ARRENDAMIENTO	eq soja/ha	2,5	2,5	2,5	2,5	4,0	4,0	5,5	5,5	5,0	5,0
VALOR SOJA ARRENDAMIENTO	US\$/tn	222	222	222	222	222	222	222	222	222	222
MARGEN BRUTO	US\$/ha	-168	-135	-12	88	-145	-58	25	125	38	133
ARRENDAMIENTO	US\$/ha	56	56	56	56	89	89	122	122	111	111
ADM.SIEMBRA + SEGURO AGR.	US\$/ha	40	40	37	37	42	42	39	39	40	40
RESULTADO NETO	US\$/ha	-263	-230	-105	-5	-276	-189	-137	-36	-113	-18
RINDE DE INDIFERENCIA	QQ/ha	70	70	24	24	116	118	25	25	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	9,08 \$/dólar	Fuente: MARGENES AGROPECUARIOS
----------------	---------------	--------------------------------

El cuadro adjunto muestra la proyección de resultados para la zona Sur de Córdoba sobre la base de los precios estimados a cosecha 2016, 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.

La ecuación de los cultivos hay está factores concurrentes que hacen que los costos en dólares sean muy altos, como el retraso en el tipo de cambio, el alto precio del gasoil, elevadas tarifas de fletes y de labores, alta carga impositiva, entre otros.

En la parte de la ecuación que conforma el ingreso, los precios de los granos, (commodities que responden a reglas de oferta y la demanda mundial, y en el cual el productor no es formador de precios) están en baja ante excedentes de oferta. Estos precios están recortados en la Argentina por elevados derechos de exportación o retenciones. A esto se suma un recorte adicional provocado por la regulación del mercado de exportaciones mediante cupos o permisos, que generan saldos excedentes que no pueden ser consumidos internamente. En este contexto, que afecta en mayor medida al trigo y al maíz, la demanda paga precios que están por debajo del precio de paridad de exportación (FAS teórico, que ya tiene descontadas las retenciones).

Con precios bajos, el productor necesita obtener rindes cada vez más altos para cubrir la totalidad de los costos. Este rinde se llama rinde de indiferencia, y es el rendimiento que debería lograrse para cubrir los costos directos e indirectos con el precio proyectado a cosecha 2016.

Los rindes de indiferencia se muestran en el cuadro, y en campo propio son de de 69 qq/ha en trigo, de 24 qq/ha en soja de 2ª, de 125 qq/ha en maíz, 26 qq/ha en girasol, y de 35 qq/ha en soja de 1ª. El quebranto es generalizado para el rango de rindes medios de la zona.

En campo arrendado los rindes de indiferencia son de 70 qq/ha en trigo, de 24 qq/ha en soja de 2ª, de 116 qq/ha en maíz, de 25 qq/ha en girasol, y de 33 qq/ha en soja de 1ª.

Para ambas situaciones los rindes de indiferencia están muy por encima de los rindes medios logrables en condiciones climáticas excepcionales como los logrados en el último ciclo agrícola.

El agro está ante una ecuación inviable. En vista de que los precios internacionales no tienen perspectiva de mejora, la solución impostergable pasa por la eliminación de retenciones para el trigo, el maíz y el girasol, y la baja de las alícuotas para la soja. También debe resolverse sin demoras el segundo recorte que afecta al trigo y al maíz mediante la eliminación de cupos y liberación de las exportaciones. De otra forma, el área de ambos cultivos se reducirá aún más.

Fuente: *Ambito.com*