

Márgenes Agropecuarios

Ecuación de quebranto

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	145	145	215	215	136	136	172	172	215	215
INGRESO BRUTO	US\$/ha	435	508	366	516	816	1088	292	396	538	688
TOTAL GS.COMERCIALIZ.	US\$/ha	185	215	129	182	404	539	19	25	189	242
INGRESO NETO	US\$/ha	250	292	237	334	412	549	274	371	348	446
LABRANZAS (por contratista)	US\$/ha	80	80	88	88	74	74	58	58	92	92
SEMILLA	US\$/ha	49	49	50	50	108	108	33	33	50	50
AGROQUIMICOS	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	56	60	60	81	94	55	58	60	67
COSTOS DIRECTOS	US\$/ha	367	369	256	256	421	433	262	265	321	328
MARGEN BRUTO	US\$/ha	-117	-77	-19	78	-9	116	12	106	28	118
GASTOS DE ESTRUCTURA	US\$/ha	86	86	86	86	171	171	171	171	171	171
RESULTADO NETO (antes de Gan.)		-203	-162	-105	-7	-180	-55	-159	-65	-143	-53
RINDE DE INDIFFERENCIA	Qq/ha	54	54	25	25	86	88	27	27	35	36

EN CAMPO ARRENDADO		TRIGO		SOJA 2		MAIZ		GIRASOL		SOJA 1	
RENDIMIENTOS	Qq/ha	30	35	17	24	60	80	17	23	25	32
ARRENDAMIENTO	qg soja/ha	2,0	2,0	2,0	2,0	3,0	3,0	4,0	4,0	4,0	4,0
VALOR SOJA ARRENDAMIENTO	US\$/tn	215	215	215	215	215	215	215	215	215	215
MARGEN BRUTO	US\$/ha	-117	-77	-19	78	-9	116	12	106	28	118
ARRENDAMIENTO	US\$/ha	43	43	43	43	65	65	86	86	86	86
ADM.SIEMBRA + SEGURO AGR.	US\$/ha	40	40	37	37	41	41	38	38	40	40
RESULTADO NETO	US\$/ha	-200	-160	-99	-1	-115	11	-112	-18	-86	-7
RINDE DE INDIFFERENCIA	Qq/ha	54	54	24	24	77	78	24	24	32	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 **9,49 \$/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.

Tal como surge del cuadro, las proyecciones de resultados de todos los cultivos muestran quebranto ante una ecuación conformada por costos muy elevados en dólares en términos históricos y precios bajos para el productor.

En la ecuación de precios los mercados internacionales son bajos ante inventarios internacionales que son holgados, en momentos en que en EE.UU. se está cosechando con rindes muy altos por segundo año consecutivo. El productor local, que no es formador de precios, afronta además el enorme descuento de las retenciones a las exportaciones sobre el precio FOB, y un descuento adicional sobre el precio FAS teórico que es generado por el mantenimiento de cupos a la exportación. La imposición de cupos en trigo y maíz provoca saldos excedentes en estos granos, que tampoco son consumidos o industrializados en el mercado interno. Ante esta realidad, tanto el consumo interno como la exportación compran de a cuentagotas y ofrecen precios que están por debajo de la paridad de exportación.

Muchos arrendatarios se retiraron del mercado por los quebrantos sufridos o achicaron la superficie. Para los arrendadores que aún no han podido arrendar la situación es compleja: aún hay campos sin arrendar. Bajaron mucho los valores de arriendo y hubo un aumento de contratos a porcentaje, sin adelantos a cuenta de la cosecha, cuando la mayoría de los arrendadores venía cobrando por adelantado en las últimas campañas.

Para siembras en campo propio el "rinde indiferencia", o la cantidad de grano que se necesita para cubrir la totalidad de los costos, para los precios y costos que se muestran en el cuadro, es del orden de 54 qq/ha en trigo, 25 qq/ha en soja de 2ª, 86 qq/ha en maíz, 24 qq/ha en girasol, y 35 qq/ha en soja de 1ª.

En campo arrendado, en tanto, los rindes de indiferencia proyectados son de 54 qq/ha en trigo, 24 qq/ha en soja de 2ª, 77 qq/ha en maíz, 24 qq/ha en girasol, y 32 qq/ha en soja de 1ª.

En vista de que los valores de arrendamiento bajaron, es más bajo el rinde de indiferencia en campo arrendado que en campo propio, donde los costos fijos aumentaron. Sólo el maíz en el rango alto del rinde escapa del quebranto.

El área de maíz va a caer fuertemente, y sólo mantendrán la superficie los productores que integran al maíz en la producción ganadera, ya sea en forma de silaje o grano.

La ecuación actual del agro no es viable, y es más grave en las zonas más alejadas de los puertos, como en el Sur de Córdoba. Sólo la eliminación de las retenciones al trigo, al maíz y al girasol, y una baja en las alícuotas de la soja, pueden revertir esta ecuación de quebranto.

Fuente: *Ambito.com*