

Márgenes Agropecuarios

## Córdoba: perspectivas difíciles

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 2018	US\$/tn	162	162	246	246	154	154	265	265	246	246
INGRESO BRUTO	US\$/ha	485	565	417	589	1001	1309	451	610	638	835
TOTAL GS.COMERCIALIZ.	US\$/ha	158	184	112	159	378	494	7	10	172	225
INGRESO NETO	US\$/ha	327	381	305	431	623	815	443	600	466	610
LABRANZAS (por contratista)	US\$/ha	64	64	70	70	59	59	58	58	73	73
SEMILLA	US\$/ha	56	56	50	50	122	122	33	33	50	50
AGROQUÍMICOS	US\$/ha	56	56	50	50	45	45	24	24	77	77
FERTILIZANTES	US\$/ha	112	112	0	0	83	83	71	71	18	18
COSECHA	US\$/ha	57	59	63	63	75	92	57	57	63	66
COSTOS DIRECTOS	US\$/ha	345	347	232	232	383	400	244	244	282	285
<b>MARGEN BRUTO</b>	<b>US\$/ha</b>	<b>-18</b>	<b>34</b>	<b>73</b>	<b>198</b>	<b>240</b>	<b>415</b>	<b>200</b>	<b>356</b>	<b>185</b>	<b>325</b>
GASTOS DE ESTRUCTURA	US\$/ha	74	74	74	74	148	148	148	148	148	148
<b>RESULTADO NETO (antes de Gan.)</b>		<b>-92</b>	<b>-40</b>	<b>-1</b>	<b>124</b>	<b>92</b>	<b>267</b>	<b>52</b>	<b>208</b>	<b>37</b>	<b>177</b>
RINDE DE INDIFERENCIA	QQ/ha	38	39	17	17	55	57	15	15	24	24
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 ARRENDAM.	US\$/tn	246	246	246	246	246	246	246	246	246	246
<b>MARGEN BRUTO</b>	<b>US\$/ha</b>	<b>-18</b>	<b>34</b>	<b>73</b>	<b>198</b>	<b>240</b>	<b>415</b>	<b>200</b>	<b>356</b>	<b>185</b>	<b>325</b>
ARRENDAMIENTO	US\$/ha	98	98	98	98	196	196	196	196	196	196
ADM.SIEMBRA + SEGURO AGR.	US\$/ha	51	51	45	45	58	58	51	51	53	53
<b>RESULTADO NETO</b>	<b>US\$/ha</b>	<b>-168</b>	<b>-116</b>	<b>-70</b>	<b>55</b>	<b>-15</b>	<b>161</b>	<b>-48</b>	<b>109</b>	<b>-64</b>	<b>76</b>
RINDE DE INDIFERENCIA	QQ/ha	45	46	21	21	67	68	19	19	30	30

**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 16,34 \$/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 2018, 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.

Siguen las complicaciones en la zona por la falta de piso y de caminos cortados. El problema más grave está hacia el Sur y Sudeste de la ruta 7 en toda la zona de influencia del Río Quinto. Hay campos que cosecharon un tercio o la mitad de la superficie de soja. Quienes no llegaron a cargar a puerto mientras cosechaban tienen el grano en bolsas.

Si bien desde el satélite se ve la superficie con soja como un "porcentaje a cosechar" a nivel del suelo no hay forma de trillar, y la soja no aguanta en pie todo el invierno como el maíz.

Tampoco se puede sacar el grano cosechado, con el consecuente "problemón" financiero de no poder cancelar vencimientos, sin fecha cierta de entrega.

De cara a la próxima campaña las proyecciones muestran quebrantos para el trigo, con rindes de indiferencia para cubrir costos del orden de 38 qq/ha en campo propio y 45 qq/ha en campo arrendado. El trigo no es una opción rentable. Para soja de 2ª el rinde de indiferencia es de 17 qq/ha en campo propio y 21 qq/ha en campo arrendado. Sólo en campo propio, con buenos rindes, la soja de 2ª podría llegar a cubrir el quebranto del trigo. El doble cultivo trigo/soja de 2ª no es una alternativa en campo arrendado.

El maíz muestra proyecciones positivas en campo propio y algo más ajustadas en campo arrendado, con rindes de indiferencia en campo propio del orden de 55 qq/ha, y de 67 qq/ha en campo arrendado.

El girasol muestra proyecciones de resultados más elevados que los de soja de 1ª. Pero muchos no los toman como alternativa por los problemas en pre-cosecha que genera una plaga la paloma.

La soja de 1ª muestra proyecciones positivas, con rindes de indiferencia de 24 qq/ha en campo propio y 30 qq/ha en campo arrendado. El maíz muestra una mejor perspectiva que la oleaginosa.

Por los problemas descriptos con los excesos hídricos el mercado de arrendamientos aún no arrancó.

Está por verse que se logre alcanzar el récord de 57 mill.tn. si no es posible cosechar. Parte de lo que falta cosechar está "parado sobre un vidrio", con un enorme riesgo de pérdida por falta de piso para cosechar, y sin solución a la vista por varios meses, al menos hasta bien entrada la primavera.

Los mercados internacionales no toman nota del problema, en parte por la gran cosecha de Brasil, y porque están pendientes de las siembras y los cultivos en Estados Unidos. Las perspectivas para la zona afectada son sumamente difíciles.

Fuente: *Ambito.com*