

Márgenes Agropecuarios

RESULTADO NETO (antes de Gan.)

RINDE DE INDIFERENCIA

OO/ha

Con la mirada en la cosecha y el clima

COSTOS Y MARGENES PARA LA ZONA OESTE DE BUENOS AIRES											
POR ADMINISTRACIÓN		TRIGO		SOJA 2		MAIZ		GIRASOL		SOJA 1	
RENDIMIENTOS	QQ/ha	30	38	17	24	70	90	18	24	30	36
PRECIOS A COSECHA 2016	US\$/tn	150	150	218	218	146	146	280	280	218	218
INGRESO BRUTO	US\$/ha	450	570	371	523	1022	1314	504	672	654	785
TOTAL GS.COMERCIALIZ.	US\$/ha	133	168	95	134	352	453	6	8	168	201
INGRESO NETO	US\$/ha	317	402	276	389	670	861	498	664	486	584
LABRANZAS (por contratista)	US\$/ha	61	61	63	63	52	52	58	58	81	81
SEMILLA	US\$/ha	42	42	50	50	122	122	33	33	43	43
AGROQUIMICOS	US\$/ha	28	28	52	52	54	54	45	45	75	75
FERTILIZANTES	US\$/ha	94	94	0	0	65	65	51	51	22	22
COSECHA	US\$/ha	52	52	55	55	66	75	52	52	55	56
COSTOS DIRECTOS	US\$/ha	277	277	219	219	358	367	238	238	277	278
MARGEN BRUTO	US\$/ha	40	125	56	170	312	495	260	426	210	30€

EN CAMPO ARRENDADO		TRIGO		SOJA 2		MAIZ		GIRASOL		SOJA 1	
RENDIMIENTOS	QQ/ha	30	38	17	24	70	90	18	24	30	36
ARRENDAMIENTO	qq soja/ha	3,0	3,0	3,0	3,0	5,0	5,0	6,0	6,0	6,0	6,0
VALOR SOJA ARRENDAMIENTO	US\$/tn	218	218	218	218	218	218	218	218	218	218
MARGEN BRUTO	US\$/ha	40	125	56	170	312	495	260	426	210	306
ARRENDAMIENTO	US\$/ha	65	65	65	65	109	109	131	131	131	131
ADM.SIEMBRA + SEGURO AGR.	US\$/ha	38	38	36	36	41	41	39	39	40	40
RESULTADO NETO	US\$/ha	-63	21	-46	68	162	345	90	256	39	135
RINDE DE INDIFERENCIA	QQ/ha	36	36	20	20	53	54	15	15	28	28

TIPO DE CAMBIO 15,00 \$/dólar Fuente: MARGENES AGROPECUARIOS

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 agricola (2,8% sobre costos de implantación y arrendamiento); no se incluyen intereses sobre capital fijo ni circulante. Para trigo, maiz y soja, distancia a puerto: 30 km de flete cordinas 400 km de flete largo.

El cuadro adjunto muestra la proyección de resultados para la zona Oeste de Buenos Aires sobre la base de los precios estimados a cosecha 2016 para trigo y granos gruesos. Se presentan las cifras para los cultivos realizados por administración en campo propio y bajo la forma de arrendamiento en campos de terceros.

El contexto climático en el cual se está desarrollando la cosecha es complicado. Las precipitaciones acumuladas afectaron más el Noroeste de Bs. As., donde hay falta de piso en los campos y dificultad para circular por los caminos.

En lo que respecta a los cultivos de granos gruesos sólo ha finalizado la cosecha de girasol, con rindes dispares y un promedio en el orden de 22 a 23 qq/ha.

En cuanto al maíz y la soja, el avance de cosecha es lento. Los rindes de soja de maíz de siembra temprana son en general altos, superan los 90 qq/ha, y en soja son cercanos a 40 qq/ha. A medida que avance la cosecha de lotes tardíos son previsibles rindes más bajos. Hay preocupación por el clima y las lluvias, con pronósticos que hacen prever una cosecha con interrupciones, complicaciones logísticas y riesgo de pérdida por desgrane en soja, además de pérdidas parciales en lotes que ya tienen sectores bajos con agua.

Para siembras en campo propio, el rinde de indiferencia en trigo para cubrir la totalidad de los costos (directos y de estructura), están en el orden de 33 qq/ha. A pesar de la baja de retenciones y la liberación de exportaciones, el principal problema del trigo sigue siendo el precio, con precios FAS de mercado para mercadería condiciones cámara aún por debajo del FAS teórico. Si bien el diferencial se redujo, con los precios actuales los resultados para rindes de 30 qq/ha aún no logran superar del todo la línea de quebranto.

Las cifras expuestas están calculadas en base a costos de reposición (vale decir los que se requerirían para volver a sembrar). Para la soja de 2ª en campo propio el rinde de indiferencia es de 18 qq/ha, para el girasol de 15 qq/ha, para el maíz de 54 qq/ha, y para soja de 1ª de 26 qq/ha.,

Para siembras en campo arrendado se estimó un precio de arriendo de 6 qq/ha de soja (en trigo/soja 2ª, girasol y soja de 1ª) y de 5 qq/ha en maíz. El rinde de indiferencia para trigo es del orden de 36 qq/ha, para soja de 2ª de 20 qq/ha, para girasol de 115 qq/ha, para maíz de 53 qq/ha, y para soja de 1ª de 28 qq/ha.

En función de los rindes que se están logrando, los resultados esperados para el maíz, el girasol y la soja son positivos y permitirán afrontar los compromisos financieros asumidos a cosecha.

De cara a la próxima campaña se espera un aumento en el área de trigo del orden de 20%. En cuanto al maíz y al girasol, es previsible un aumento de área y una caída en el área de soja de 1ª, con un mercado de arrendamientos con demanda más activa. Primero hay que terminar de cosechar, en un escenario climático complicado.

Fuente: Ambito.com