

Márgenes Agropecuarios

El clima complica a la siembra

COSTO Y MÁRGENES PARA LA ZONA SUDESTE DE BS. AS.									
POR ADMINISTRACIÓN		TRIGO		SOJA I		GIRASOL		MAÍZ	
RENDIMIENTOS	QQ/ha	38	47	23	27	14	25	55	75
PRECIOS A COSECHA 2018	US\$/tn	166	166	247	247	265	265	155	155
INGRESO BRUTO	US\$/ha	631	780	568	667	371	663	853	1163
TOTAL GS.COMERCIALIZ.	US\$/ha	134	166	107	126	30	54	223	304
INGRESO NETO	US\$/ha	496	614	461	541	341	609	630	859
LABRANZAS (por contratista)	US\$/ha	74	74	104	104	71	71	64	64
SEMILLA	US\$/ha	48	48	43	43	53	53	126	126
AGROQUIMICOS	US\$/ha	52	52	69	69	43	43	38	38
FERTILIZANTES	US\$/ha	107	107	20	20	49	49	94	94
COSECHA	US\$/ha	57	66	63	63	57	57	75	78
COSTOS DIRECTOS	US\$/ha	339	348	299	299	272	272	398	401
MARGEN BRUTO	US\$/ha	157	266	162	242	68	336	232	458
GASTOS DE ESTRUCTURA	US\$/ha	144	144	144	144	144	144	144	144
RESULTADO NETO (antes de Gan.)	US\$/ha	13	122	18	98	-76	192	88	314
RINDE DE INDIFERENCIA	QQ/ha	37	38	22	22	17	17	47	48
EN CAMPO ARRENDADO		TRIGO		SOJA I		GIRASOL		MAÍZ	
RENDIMIENTOS	QQ/ha	38	47	23	27	14	25	55	75
ARRENDAMIENTO	qq soja/ha	9	9	9	9	9	9	9	9
VALOR SOJA ARRENDAMIENTO	US\$/tn	247	247	247	247	247	247	247	247
MARGEN BRUTO	US\$/ha	157	266	162	242	68	336	232	458
ARRENDAMIENTO	US\$/ha	222	222	222	222	222	222	222	222
ADM.SIEMBRA + SEGURO AGR.	US\$/ha	44	44	43	43	42	42	45	45
RESULTADO NETO (antes de Gan.)	US\$/ha	-109	-1	-103	-23	-196	72	-35	191
RINDE DE INDIFERENCIA	QQ/ha	46	47	28	28	22	22	58	58

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 (2,75% sobre costos de implantación y arrendamiento); no se incluyen intereses sobre capital fijo ni circulante. Para trigo, maíz y soja, distancia a puerto: 20 km de flete corto más 100 km de flete largo.

Tipo de cambio 16,20 \$/dólar **Fuente: MÁRGENES AGROPECUARIOS**

El cuadro adjunto muestra la proyección de resultados para la zona Sudeste de Buenos Aires sobre la base de los precios estimados a cosecha 2018 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.

Aún no finaliza la campaña de cosecha gruesa en un contexto de elevada humedad. La campaña de soja resultó mala. Los rindes han sido bajos. Se estima un rinde promedio de 19 quintales por hectárea con el 88 % de la superficie cosechada, según datos de la Bolsa de Cereales de Buenos Aires.

Los rangos de rinde muestran un techo en la zona costera (con suelo profundo y lluvias oportunas en el mes de febrero) del orden de 35 quintales por hectárea, y en lotes que no recibieron lluvias adecuadas de 10 qq/ha.

Para soja de segunda, los rangos van de 500 a 1800 kg/ha.

En cuanto al maíz, los rindes también son regulares, y se avanza muy lento por la elevada humedad del grano; se estima un rinde promedio de 72 qq/ha.

Al mismo tiempo ya se inició la siembra de trigo de ciclos largos, pero con muchas complicaciones en lotes planos por el elevado nivel de la napa freática. En campos de relieve quebrado se avanza más rápido. Hay preocupación por los pronósticos de lluvias para los próximos días que retrasarían la siembra por al menos dos semanas, y complicarían la aplicación de herbicidas para barbechos químicos.

Las proyecciones para la nueva campaña muestran rindes de indiferencia para siembras en campo propio del orden de 37 quintales por hectárea en trigo, de 22 qq/ha en soja de 1ª, de 17 qq/ha en girasol y de 47 quintales por hectárea en maíz.

Las proyecciones para maíz y girasol llenan más el ojo que las proyecciones de soja, que también es superada por las proyecciones de trigo. De hecho los productores apuntan a aumentar la superficie de girasol y maíz y caería la superficie del cultivo de soja.

Para siembras en campo arrendado se estimó un valor de arriendo de 9 quintales por hectárea de soja. Los rindes de indiferencia son del orden de 46 qq/ha en trigo, 28 qq/ha en soja de primera, 22 qq/ha en girasol, y 58 quintales por hectárea en maíz.

En campo arrendado las proyecciones para trigo son ajustadas. Es previsible que en campo arrendado se siembre más maíz y girasol.

Los mercados internacionales, en tanto, se están moviendo al ritmo de la evolución de los cultivos en Estados Unidos.

La campaña se inició con complicaciones por excesos hídricos, pero en las últimas dos semanas aumentó la preocupación porque dejó de llover y aumentaron mucho las temperaturas. Los patrones climáticos muestran también lluvias más erráticas. Este panorama mantiene los precios en movimiento, aunque no con alzas definidas, salvo en el trigo, ya que el cultivo de primavera está más complicado productivamente por la falta de lluvias.

El "mercado climático" en Estados Unidos seguirá operando fuerte hasta julio y agosto.

En el ámbito local hay que seguir de cerca al trigo que viene complicado en varias regiones por el exceso de humedad y los pronósticos de más lluvias.

Fuente: *Ambito.com*