



BOLETÍN ECONÓMICO AGRÍCOLA



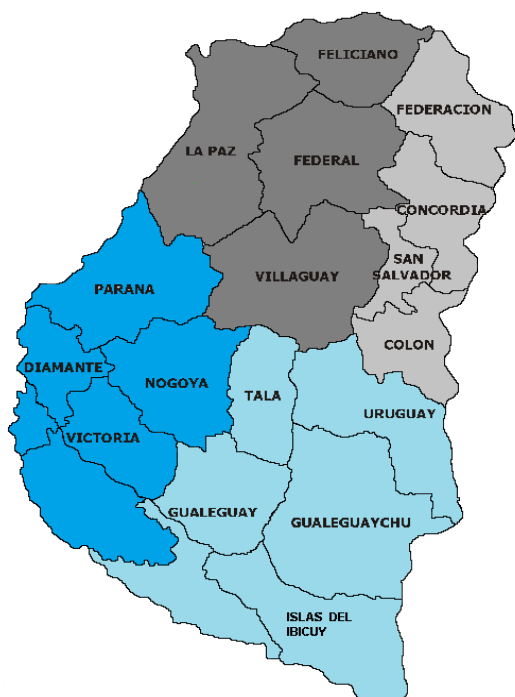
Mayo de 2025

Serie NOTAS TÉCNICAS ISSN 0325-8890 INTA Paraná

Año XVII – Nº 95

Centro Regional Entre Ríos - Estación Experimental Agropecuaria Paraná
Bolsa de Cereales de Entre Ríos

RESULTADOS ECONÓMICOS DE CULTIVOS AGRÍCOLAS EN ENTRE RÍOS Análisis de maíz post campaña 2024/25 BASADA EN DATOS DE LOS PRODUCTORES DE ENTRE RÍOS



Introducción

La Bolsa de Cereales de Entre Ríos (BOLSACER) y el INTA EEA Paraná elaboraron el presente boletín para aportar información económica de la POST campaña 2024/25 del cultivo de maíz, basada en tecnología aplicada por productores, con datos de precios y comercialización aportada por la Red de Colaboradores del SIBER, BOLSACER.

Los resultados de maíz se presentan para cuatro zonas de Entre Ríos:

Zona Norte: comprende los departamentos de Villaguay, Federal, Feliciano y La Paz.

Zona Oeste: comprende los departamentos de Paraná, Diamante, Victoria y Nogoyá.

Zona Sur: comprende los departamentos de Tala, Uruguay, Gualaguay y Gualaguaychú.

Zona Este: comprende los departamentos de Federación, Concordia, San Salvador y Colón.

Supuestos considerados para los cálculos

A partir de los resultados de costos de implantación y protección publicados por INTA y BOLSACER (Boletín Económico maíz precampaña 2024/25 Nº 89), se actualizaron los valores cosecha, comercialización y el precio de venta el maíz, según valores recabados en la actualidad.

Para el costo de cosecha, se consideró un valor fijo de U\$S 90 por hectárea. El precio del maíz es el promedio de los precios cámara de la Bolsa de Cereales de Rosario del mes de abril de 2025.

Los rendimientos considerados corresponden a los valores promedio de la campaña 2024-25, según zona considerada (SIBER).

Se calcularon los resultados de:

1. **Costo Medio de Labores e Insumos** es el costo de labores e insumos por tonelada de grano. Éste es un indicador de eficiencia técnico-económica que permite visualizar el nivel de competitividad en que se opera al poder compararlo con el precio del grano.

2. **Rendimiento de Indiferencia** es la producción que cubriría los costos totales del cultivo por unidad de superficie, incluyendo la comercialización y la cosecha, para obtener un Margen Bruto igual a cero. Éste es un indicador combinado de resultado económico y físico productivo y una medida del riesgo de la actividad.

3. **Margen Bruto** por unidad de superficie es el resultado económico por hectárea sin incluir los costos de estructura de la empresa (ingresos menos los costos directos del cultivo). Éste es un indicador de resultado o eficiencia económica por unidad de superficie.

4. **Retorno Directo por Peso Gastado** es el Margen Bruto por cada peso inmovilizado en labores e insumos por hectárea hasta la cosecha. Es un indicador de resultado económico-financiero, que brinda una idea de la rentabilidad parcial de la actividad.

Para los gráficos de resultados, según distintos escenarios, se tomaron 4 precios (2 mayores y dos menores a la cotización vigente) y 4 rendimientos (con valores extremos máximos y mínimos por encima y por debajo de los considerados originalmente).

Resultados post campaña					
MAIZ					
		SUR		NORTE	
		arrendamiento		arrendamiento	
		sin	con	sin	con
Rendimientos (R)	t/ha	6,64		6,15	
Precio (P)	U\$/t	199		199	
INGRESO BRUTO (IB)	U\$/ha	1321		1224	
Gastos Comercialización (GC)	U\$/ha	274		298	
INGRESO NETO (IN = IB - GC)	U\$/ha	1047		926	
Sub-Total Labores	U\$/ha	72		77	
Sub-Total Insumos	U\$/ha	427		449	
Total Gastos Labores e Insumos (LI)	U\$/ha	498		525	
COSTO MEDIO DE LABORES E INSUMOS (CMLI = LI / R)	U\$/t	75		85	
Costo del seguimiento fitosanitario del cultivo (S)	U\$/ha	11			
Gastos Cosecha (C)	U\$/ha	90			
Arrendamiento (A)	U\$/ha	0	220	0	138
RENDIMIENTO DE INDIFERENCIA (RI = LI + S + A + C / P - GC)	t/ha	3,80	5,19	3,98	4,89
COSTO OPERATIVO TOTAL (COT = LI + S + C+ A)	U\$/ha	599	819	626	764
MARGEN BRUTO (MB = IN - COT)	U\$/ha	448	228	300	162
RETORNO DIRECTO POR PESO GASTADO (MB / LI)	U\$/U\$S	0,90	0,46	0,57	0,31

		OESTE		ESTE	
		arrendamiento		arrendamiento	
		sin	con	sin	con
Rendimientos (R)	t/ha	7,18		6,42	
Precio (P)	U\$/t	199		199	
INGRESO BRUTO (IB)	U\$/ha	1429		1278	
Gastos Comercialización (GC)	U\$/ha	242		320	
INGRESO NETO (IN = IB - GC)	U\$/ha	1187		958	
Sub-Total Labores	U\$/ha	72		77	
Sub-Total Insumos	U\$/ha	427		449	
Total Gastos Labores e Insumos (LI)	U\$/ha	498		525	
COSTO MEDIO DE LABORES E INSUMOS (CMLI = LI / R)	U\$/t	69		82	
Costo del seguimiento fitosanitario del cultivo (S)	U\$/ha	11			
Gastos Cosecha (C)	U\$/ha	90			
Arrendamiento (A)	U\$/ha	0	220	0	138
RENDIMIENTO DE INDIFERENCIA (RI = LI + S + A + C / P - GC)	t/ha	3,63	4,96	4,02	4,94
COSTO OPERATIVO TOTAL (COT = LI + S + C + A)	U\$/ha	599	819	626	764
MARGEN BRUTO (MB = IN - COT)	U\$/ha	587	367	332	194
RETORNO DIRECTO POR PESO GASTADO (MB / LI)	U\$/U\$	1,18	0,74	0,63	0,37

Para consultas envíenos un correo electrónico a engler.patricia@inta.gob.ar identificando en el asunto: boletín económico agrícola

Responsable profesional: Dra. Patricia Engler (INTA EEA Paraná)

Auxiliar Técnico: Sr. Ricardo Cancio (INTA EEA Paraná)