



Encuesta arrocera zafra 2013-2014

INTRODUCCIÓN

En el mes de agosto salió publicada la encuesta arrocera correspondiente a la zafra 2013-2014, trabajo realizado por la Dirección de Estadísticas Agropecuarias (DIEA) del Ministerio de Ganadería Agricultura y Pesca (MGAP). Los resultados de la encuesta se encuentran disponibles en la página web de este Ministerio www.mgap.gub.uy.

Entendemos que se trata de un instrumento de suma relevancia para la descripción y estudio del sector y destacamos algunos de sus principales resultados.

La Encuesta de Arroz correspondiente a la zafra 2013/14 fue realizada en la segunda quincena de mayo de 2014. El objetivo central fue obtener estimaciones de área sembrada y producción, a nivel nacional, como para las tres zonas en que se localiza el cultivo (Norte-Litoral Oeste, Centro y Este).

Cuadro 1: Superficie sembrada, superficie cosechada, producción y rendimiento, según zona de producción - Zafra 2013/14				
Zona de Producción	Superficie (miles de hás.)		Producción (miles de t)	Rendimiento (kg/hás. sembradas)
	Sembrada	Cosechada		
Total nacional	167,2	167,2	1348,3	8064
Norte - Litoral Oeste	35,1	35,1	298,8	8522
Centro	15,4	15,4	117,6	7650
Este	116,8	116,8	931,8	7981

Fuente: Encuesta Arrocera. DIEA. MGAP.

La Zona Norte-Litoral Oeste está conformada por los departamentos de Artigas, Salto, Paysandú, Río Negro y Soriano; la Zona Centro por Rivera, Tacuarembó y Durazno y la Zona Este por Cerro Largo, Treinta y Tres, Rocha y Lavalleja.

La información fue obtenida mediante entrevistas personales realizadas en campo a un panel de informantes integrado por productores arroceros. Los mismos constituyen una muestra representativa del universo en que se produce el cultivo.

DESTACAMOS SÓLO ALGUNOS DE LOS PRINCIPALES RESULTADOS.

La siembra total en la zafra 2013/14 fue estimada en 167,2 mil hectáreas, lo que implica una reducción del orden del 3% con lo sembrado en la campaña anterior (173 mil hectáreas).|

Cuadro 2: Superficie sembrada de arroz (%), por zona de producción, según tenencia de la tierra Zafra 2013/14

Tenencia de la tierra	Zona de producción			
	Total	Norte Litoral Oeste	Centro	Este
Total	100	100	100	100
Propiedad	26,2	20,3	20	28,8
Arrendamiento	73,8	79,7	80	71,2

Fuente: Encuesta Arrocera. DIEA. MGAP.

Cuadro 3: Superficie sembrada de arroz (%), por modalidad de producción, según tenencia de la tierra. - Zafra 2013/14

Tenencia de la Tierra	Arroceros puros	Arroz y cultivo de secano	Otras formas con ganadería
Total	100	100	100
Propiedad	3	7,2	44,8
Arrendamiento	97	92,8	55,2

Fuente: Encuesta Arrocera. DIEA. MGAP.

Cuadro 4: Costo por concepto de pago de recursos productivos para el cultivo de arroz, por zafra, según situación del productor ⁽¹⁾ y zona de producción

Zona de producción	Costo por Zafra (bolsas de arroz/Há.)			
	Zafra 2005/06	Zafra 2007/08	Zafra 2011/12	Zafra 2013/14
* Pago conjunto por tierra y agua				
Total	26,5	27,6	29,9	30,7
Norte - Litoral Oeste	27,4	29,3	30,7	30,2
Centro	25,5	26,4	29,5	29,9
Este	26,0	27,4	29,4	31,1
* Pago por tierra en arrendamiento				
Total	9,4	10,5	11,3	11,9
Norte - Litoral Oeste	11,8	12,0	12,8	12,9
Centro	9,3	11,1	11,1	15,3
Este	9,0	10,2	11,1	11,5
* Pago por agua				
Total	18,6	18,6	19,7	19,9
Norte - Litoral Oeste	15,2	18,6	19,6	19,6
Centro	17,0	18,5	19,8	19,7
Este	19,0	18,6	19,7	19,9

Fuente: Encuesta Arrocera. DIEA. MGAP.

⁽¹⁾ Según si paga por tierra y agua, sólo por tierra o solo por agua.

Cuadro 5: Superficie sembrada y mano de obra utilizada, según zona Zafra 2013/14

Zona de producción	Superficie sembrada (miles de Há.)	Trabajadores (Equivalentes - hombre)			Hectáreas por trabajador
		Total	Permanentes	Zafrales (1)	
Total	167,2	3204	2972	232	52
Norte - Litoral Oeste	35,1	564	456	108	62
Centro	15,4	310	274	36	50
Este	116,8	2330	2242	88	50

Fuente: Encuesta Arrocera. DIEA. MGAP.

La producción total a nivel nacional fue de 1,3 millones de toneladas de arroz seco y limpio, con un rendimiento promedio de 8.064 kilogramos por hectárea sembrada.

El rendimiento promedio alcanzado es similar a los obtenidos en las zafra recientes. Como ocurre habitualmente, el mayor rendimiento corresponde a la zona Norte-Litoral Oeste, que en esta oportunidad se ubica 5,7% por encima del promedio nacional.

A la fecha de la encuesta se encontraban casi finalizadas las tareas de cosecha. El área ya trillada en ese momento alcanzaba, a nivel nacional, al 98,6 % del total a cosechar, faltando terminar algunas chacras en las zonas Centro y Este. No se reportaron pérdidas significativas de área, pero algunos productores experimentaron mermas en los rendimientos

por exceso de precipitaciones o algo de granizo. También originaron algunos inconvenientes los excesos de precipitaciones ocurridos en la primavera de 2013, que retrasaron las labores de siembra. Se estima que más del 20% del área total se terminó sembrando entre noviembre y diciembre.

A partir de la encuesta las perspectivas son que un 95 % de los productores manifestó que volverá a sembrar arroz en la zafra venidera, y un 5% manifestó no saber cuál sería la situación para la próxima zafra, por motivo de la rentabilidad del cultivo. Considerando únicamente lo reportado por los productores que a la fecha de la encuesta expresaron una decisión firme de volver a sembrar, la intención de siembra para la zafra 2014/15 puede estimarse en el orden de las 164 mil hectáreas.

No obstante, debe señalarse que la información fue levantada en un momento en que se registraba una gran incertidumbre con respecto a la rentabilidad del cultivo. Cualquier cambio en las expectativas de los productores puede condicionar sus decisiones en el futuro.