



## ESTADÍSTICAS AGROPECUARIAS (DIEA)

El Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca, a través de  
Estadísticas Agropecuarias (DIEA)  
comunica:

### Resultados de la Encuesta de Papa “Otoño 2013”

16 de abril de 2013

#### 1. Introducción

La **Encuesta de Papa “Otoño 2013”** fue realizada en la segunda quincena de marzo por la oficina de Estadísticas Agropecuarias (DIEA) con la colaboración de la Dirección General de la Granja (DIGEGR) responsable de recabar la información correspondiente a los productores de los departamentos de Tacuarembó y Rivera.

La encuesta estuvo dirigida fundamentalmente a obtener estimaciones de:

- Superficie y producción del ciclo de primavera-verano 2012/13
- Intención de siembra para el ciclo productivo de otoño 2013
- Cantidad y procedencia de la semilla utilizada para las siembras de otoño de 2013

La información se recabó mediante entrevistas personales a los productores, aplicando un cuestionario diseñado a esos efectos.

En este comunicado se presenta un anticipo de información con algunos de los resultados más relevantes.

#### 2. Resultados

##### 2.1. Ciclo productivo “Primavera-Verano 2012/13”

La superficie sembrada fue estimada en **1.288 hectáreas**, un área 33% por debajo de la del año anterior, como consecuencia, principalmente, de las abundantes lluvias ocurridas durante el período de siembra que dificultaron las labores necesarias. La producción obtenida alcanzó a **24.2 mil toneladas**, un 42% por debajo de la cosechada en 2012, con un rendimiento medio estimado en 18,8 toneladas por ha (cuadro 1).

Cuadro 1. Superficie sembrada, producción y rendimiento.  
Ciclo productivo: Primavera-verano 2012/13

Sembrada <sup>1/</sup>	Superficie (ha)		Producción (t)			Rendimiento (t/ha)
	Cosechada a la fecha de la encuesta	Por cosechar	Cosechada	Por cosechar	Total	
1.288	1.099	151	20.545	3.649	24.194	18,8

<sup>1/</sup> Incluye 38 hectáreas no cosechables.

Fuente: Encuesta de Papa "Otoño 2013", DIEA-DIGEGR

Al momento de la encuesta restaba por cosechar alrededor del 12% del área sembrada, reportándose por parte de los productores expectativas de un rendimiento medio del orden de 24 toneladas por hectárea.

Los productores tenían **almacenadas para la venta unas mil toneladas de papa** de este ciclo, aproximadamente la mitad de lo que había el año anterior. Si se suman a las existencias de papa almacenada las **3,6 mil toneladas esperadas** en las áreas aún no cosechadas, se constituye una **oferta del orden de 4,6 mil toneladas** disponibles para atender el consumo hasta que empiece a comercializarse la producción de la zafra de otoño. Considerando los niveles de consumo promedio dicha oferta sería insuficiente para satisfacer el mismo.

## 2.2. Ciclo productivo "Otoño 2013"

La siembra de la zafra de otoño se sitúa en **2.681 hectáreas**, un 7% por debajo del año anterior, continuando con la tendencia descendente que comenzara en el año 2004.

Para esta zafra se utilizaron 6,9 mil toneladas de semilla, con una densidad de siembra (promedio) de 2,5 toneladas por hectárea, valor similar al registrado en los últimos años. El 70% de la semilla fue producida por los propios productores, mientras que un 27% fue importada, siendo marginal la compra de semilla nacional (cuadro 2).

Cuadro 2. Intención de siembra y cantidad de semilla utilizada por procedencia  
Ciclo productivo: Otoño 2013

Intención de siembra (ha)	Semilla utilizada						
	Total (t)	Nacional propia		Nacional comprada		Importada	
		t	%	t	%	t	%
2.681	6.839	4.804	70	350	5	1.685	25

Fuente: Encuesta de Papa "Otoño 2013", DIEA-DIGEGR

Al momento de realizarse esta encuesta ya se había sembrado toda el área planificada. El 55% de la siembra de esta zafra se realizó en el mes de febrero y el 33% en enero, siendo de escasa entidad las siembras tempranas.

Los datos definitivos de superficie sembrada, así como los de producción del ciclo de otoño serán recabados en la próxima encuesta, que se llevará a cabo en la primavera de 2013.

En el momento de redactarse el presente comunicado se está preparando una publicación conteniendo información acerca de todas las variables investigadas en la encuesta. La misma estará a disposición de los usuarios en el correr de las próximas semanas.