

ESTADÍSTICAS AGROPECUARIAS (DIEA)

**COMUNICADO DE PRENSA**

**RESULTADOS DEL MONITOREO DE:**

**PRODUCCIÓN DE BONIATO Y ZAPALLO EN LA ZONA SUR**

**Zafra 2008/09**

**8 de junio de 2009**

Por primera vez se llevó a cabo en esta campaña hortícola una investigación sobre dos de las hortalizas de mayor producción y consumo (boniato y zapallo) por los motivos que se enumeran a continuación. En primer término, al realizarse la *Encuesta Hortícola* anual en su fecha habitual, el porcentaje de área efectivamente sembrada era, en ambos cultivos, inusualmente bajo con respecto a la intención de siembra. En segundo lugar, luego de finalizada la *Encuesta Hortícola*, la situación de intensa sequía originó una gran incertidumbre, tanto con respecto a la concreción de la intención de siembra original como al rendimiento esperado en las áreas efectivamente sembradas.

A raíz de ello, y en el marco de un acuerdo de trabajo entre DIEA y DIGEGRA, se decidió realizar una encuesta a productores de **boniato y zapallo kabutiá** de la **Zona Sur**, principal zona de producción de estas hortalizas, concretándose la misma en el período comprendido entre el 4 y el 25 de mayo de 2009. La encuesta estuvo dirigida a obtener estimaciones de:

- Área sembrada, producción y rendimiento para la zafra 2008/09
- Volumen comercializado a la fecha de la encuesta

El ámbito geográfico investigado comprende las principales zonas productoras de boniato y zapallo kabutiá de los departamentos de: Canelones, San José, Montevideo, Florida y Colonia. La información fue recabada en campo mediante entrevistas personales a productores de estos cultivos que integran el panel de informantes habituales de la *Encuesta Hortícola*.

Los datos obtenidos en este monitoreo son de carácter preliminar y apuntan a obtener anticipadamente una buena aproximación al resultado final de la cosecha de boniato y zapallo kabutiá. Los resultados definitivos serán estimados en la encuesta *Hortícola Sur* a realizarse en la próxima primavera.

**RESULTADOS**

**1. BONIATO**

La producción de boniato obtenida en la Zona Sur en la reciente zafra fue estimada en **10,9 mil toneladas**, lo que representa una reducción del 20% respecto a la cosecha de la zafra anterior y es el registro más bajo de esta década (en el cuadro 1 se presentan los resultados de las cinco últimas zafras a modo de referencia).

Cuadro 1. Producción de Boniato en la zona Sur, últimas cinco zafras.

Zafra	Producción de <b>Boniato</b> (miles de toneladas)
<b>2008/09</b>	<b>10,9</b>
2007/08	13,7
2006/07	22,8
2005/06	21,6
2004/05	23,7

FUENTE: MGAP: DIEA –DIGEGRA Encuestas Hortícolas

Esta baja producción se explica fundamentalmente por una reducción en el área de cultivo, ya que los rendimientos obtenidos fueron en promedio similares a los de la zafra precedente. Las condiciones de sequía ocurridas durante la instalación de los cultivos, afectaron negativamente las labores de trasplante. La superficie efectivamente plantada se sitúa en torno al 70% de la intención de plantación reportada por los productores en noviembre de 2008.

Al realizarse el monitoreo ya se había cosechado más del 86% de la superficie de cultivos, restando únicamente la proveniente de los trasplantes más tardíos, realizados a fines de enero y principios de febrero. En lo que atañe a la comercialización, al momento del relevamiento se llevaba vendido el 17% de la producción total.

Por último, debe señalarse que actualmente se encuentra en fase de campo la *Encuesta Hortícola Norte 2009*, que aportará datos complementarios acerca de este cultivo en la zona de Salto. Esta encuesta permitirá estimar la producción total disponible para enfrentar la demanda del año en curso.

## 2. ZAPALLO KABUTIÁ

La producción de zapallo kabutiá en la Zona Sur se estima en **12 mil toneladas**. Esta cifra es un 25% inferior a la de la zafra 2007/08 y es muy similar a la de la cosecha obtenida en la zafra 2006/07 (cuadro 2).

Cuadro 2. Producción de Zapallo Kabutiá en la Zona Sur, últimas cinco zafras.

Zafra	Producción de <b>Kabutiá</b> (miles de toneladas)
<b>2008/09</b>	<b>12,0</b>
2007/08	16,1
2006/07	13,1
2005/06	20,1
2004/05	18,2

FUENTE: MGAP: DIEA –DIGEGRA Encuestas Hortícolas

Al igual que lo acontecido con otros cultivos, la ausencia de lluvias agregó dificultades considerables durante las siembras y fue necesario regar para asegurar los nacimientos. Este factor incidió de forma que la superficie instalada fuese aproximadamente el 75% de lo planificado inicialmente.

En este cultivo se instalaron muchas huertas tardías, un factor que frecuentemente incide en forma negativa en los niveles de productividad. No obstante, luego de superar las dificultades iniciales de implantación, las condiciones climáticas fueron relativamente

favorables para el desarrollo del cultivo, y el rendimiento medio se ubicó en el eje de los 8 mil kilogramos por hectárea sembrada.

A la fecha de la encuesta se había cosechado el 88% de la producción total estimada, y se había vendido el 14% del producto cosechado. El remanente no puede considerarse en su totalidad como producto disponible para la venta, dado que durante el almacenamiento se originan normalmente pérdidas por merma y pudrición de frutos que afectan una parte de la cosecha. El porcentaje de pérdidas es muy variable de un año a otro, lo que impide realizar estimaciones en ese sentido con la información disponible actualmente. De todos modos, no hay por el momento indicios de que vaya a ser un año de grandes pérdidas en la fase de almacenaje.