

COMUNICADO DE PRENSA

RESULTADOS DE LA ENCUESTA CITRÍCOLA “OTOÑO 2008”

17 de Julio de 2008

La oficina de Estadísticas Agropecuarias (DIEA) llevó a cabo en la última semana de mayo y la primera semana de junio de 2008 la **Encuesta Citrícola “Otoño 2008”**. Su objetivo principal es obtener la estimación de producción de la zafra en curso.

La información fue recabada directamente de los productores, mediante entrevistas personales realizadas en el campo. Los mismos componen una muestra representativa del universo en que se producen las cuatro especies investigadas: **naranja, mandarina, limón y pomelo**.

En este comunicado se presentan los principales resultados obtenidos en cuanto a la estimación de producción realizada por los productores. Los datos definitivos de cosecha serán recabados al final de zafra, en la Encuesta Citrícola “Primavera 2008”, cuya realización está prevista para la primera quincena de Noviembre 2008.

El pronóstico de producción para la zafra 2008, acumulando las cuatro especies principales, alcanza las **283,7 mil toneladas, lo que implica una caída de 62,5 mil ton respecto a la zafra anterior (equivalente a 18%)** (cuadro 1).

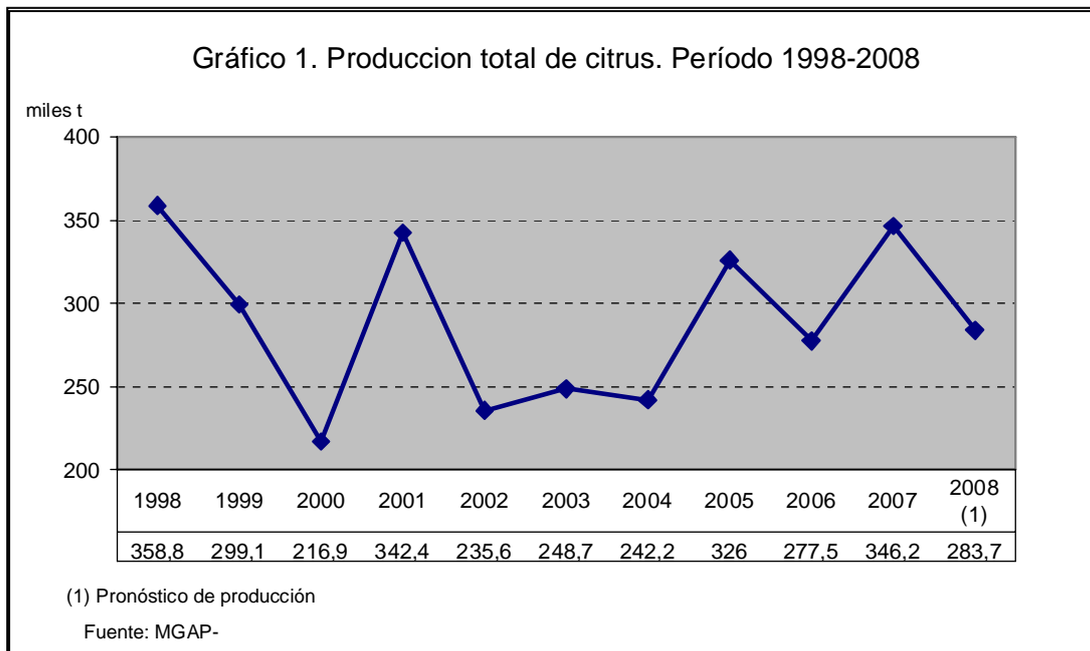
Cuadro 1. Cítricos: Producción por especie.
Zafras 2007 y 2008

Especie	Producción (Miles de t)			
	2007	2008 (Pronóstico de producción)	Variación 2008-2007	
			Miles de t	%
Total	346,2	283,7	-62,5	-18
Naranja	186,3	147,7	-38,6	-21
Mandarina	117,7	94,8	-22,8	-19
Limón	37,7	37,2	-0,5	-1
Pomelo	4,6	4,0	-0,6	-14

Fuente: Encuesta citrícola “Otoño 2008” (MGAP-DIEA).

Esta reducción global de la producción frente a los valores de la zafra anterior se observa, con variaciones, en todas las especies. En el caso de las **naranjas**, donde está el registro más alto de producción -147,7 mil toneladas-, es donde también se observa la mayor caída (21%) respecto al 2007, mientras que en las **mandarinas** dicha reducción, sobre una producción de **95 mil toneladas**, es del 19%. El **pomelo** con un 14% menos de volumen tiene una producción cercana a las **4 mil toneladas**. Los **limones** es la especie que menor disminución registra con respecto a la última zafra, donde este año se espera cosechar **37,2 mil toneladas**, 1% menos que la última cosecha.

El registro de producción total de los últimos 11 años muestra importantes variaciones siendo el volumen estimado para esta zafra similar al promedio del período (gráfico 1). Por otra parte se observa una tendencia al alza en los valores de producción a partir del año 2002.



A la fecha de la encuesta se había cosechado el 42% de la producción de mandarina, 8% de la cosecha de naranja, 9% de pomelo y 7% de la cosecha de limón.

De acuerdo a las expectativas de los productores, el volumen de fruta apta para exportación en fresco se estima en unas 143 mil toneladas, un 51% de la producción total (cuadro 2).

Cuadro 2. Cítricos, zafra 2008. Pronósticos de producción total y exportable, por especie

Especie	Producción		
	Total (miles de t)	Exportable	
		Miles de t	%
Total	283,7	143,0	51
Naranja	147,7	79,0	53
Mandarina	94,8	46,7	49
Limón	37,2	16,4	44
Pomelo	4,0	1	23

Fuente: Encuesta cítrica "Otoño 2008" (MGAP-DIEA).

En términos absolutos, el volumen físico de la exportación de cítricos de este año alcanzaría una cifra similar a la registrada en el 2007 (cuadro 3).

Cuadro 3. Cítricos. Exportaciones por año, según especie

Especie	Exportación de cítricos (miles de t)						
	Año						
	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008 ^{1/}
Total	86.8	117.9	129.3	158.5	137.1	147,6	143,0
Naranja	49.2	69.0	77.4	96.4	78.9	85,8	79,0
Mandarina	26.9	36.1	37.2	44.5	40.9	47,0	46,7
Limón	9.3	11.3	13.3	16.2	15.0	13,8	16,4
Pomelo	1.4	1.5	1.4	1.4	2.3	1,2	1

Fuente: Encuesta cítrica "Otoño 2008" (MGAP-DIEA)

^{1/} Estimación de exportación