

ESTADÍSTICAS AGROPECUARIAS (DIEA)

COMUNICADO DE PRENSA

RESULTADOS DE LA ENCUESTA FRUTÍCOLA 2006

Montevideo, 16 de agosto de 2006

La **Encuesta Frutícola 2006** se realizó en la primer quincena de junio y su objetivo principal fue el de obtener estimaciones de existencias de plantas y producción de los principales frutales de hoja caduca. La información fue obtenida mediante entrevistas realizadas a 392 productores, cuyas explotaciones constituyen una muestra representativa del universo que se investiga.

En este comunicado se presentan los resultados de la encuesta para algunas de las variables más importantes. En el momento de difundirse el mismo se encuentra en elaboración una publicación con información referente a todas las variables investigadas en la encuesta. Dicha publicación estará a disposición de los usuarios en el correr de las próximas semanas.

1. RESULTADOS PRINCIPALES PARA LA ZAFRA 2005/06

La **producción de manzana fue estimada en 61.285 toneladas**, resultando ligeramente inferior a las proyecciones preliminares de los productores realizadas en diciembre de 2005. La cifra implica una caída del orden del 21% con respecto a la zafra anterior, atribuible en parte a la situación de sequía registrada durante el ciclo del cultivo. Las existencias totales de plantas continúan aumentando –tal como ocurre invariablemente desde el año 2000– ubicándose actualmente por encima de los 3,2 millones (cuadro 1).

Cuadro 1. Número total de plantas, plantas en producción, producción y rendimiento, por especie.
Zafra 2005/06

Especie	Número de plantas (miles)		Producción (ton)	Rendimiento (kg/planta en producción)
	Total	En producción		
Manzana	3.235	2.595	61.285	24
Pera	606	498	17.711	36
Durazno Total	1.671	1.307	15.827	12
• Durazno - Zona Sur	1.498	1.162	14.508	12
• Durazno - Zona Norte	172	146	1.320	9
Ciruela	306	271	2.963	11
Membrillo	246	226	6.513	29
Nectarino	137	112	1.440	13

Fuente: MGAP-DIEA. Encuesta frutícola 2006

Al momento de realizarse la encuesta, los productores reportaron tener **23.665 toneladas de manzana almacenadas en cámaras**, lo que equivale al 39% de la producción total.

En la **pera** también se registra un incremento en las existencias de plantas, que se ubican actualmente por encima de las 600 mil. **La producción fue estimada en 17.711 toneladas.** En este caso, la producción obtenida resultó ligeramente superior a la estimación preliminar de la pasada primavera y ubica a esta cosecha en un nivel similar al de la zafra anterior.

En cuanto al durazno, la producción fue estimada en 15.827 toneladas, lo que representa un incremento del 7% con respecto a la zafra precedente, con la zona frutícola “tradicional” del sur aportando casi el 92% de la producción total. En este cultivo se confirma, tanto en producción como en existencias de plantas, la tendencia creciente de las tres zafra anteriores, luego de la abrupta caída registrada entre los años 2000 y 2002 a raíz de los excesos hídricos que afectaron los montes.

Las producciones de **ciruela** y **membrillo** muestran una caída del 14% y 12%, respectivamente, en relación a la zafra anterior, mientras que en los **nectarinos** se verifica un incremento del orden del 30%.

2. INTENCIÓN DE PLANTACIÓN Y ARRANQUÍO PARA EL 2006

La intención total de plantación para el año 2006 fue estimada en 459 mil plantas. En dos de los frutales de carozo –durazno y ciruela- se observa la mayor intención de plantación en relación a las existencias actuales, ubicándose en ambos cultivos en torno al 9%. Asimismo, debe señalarse la prevalencia que exhibe la manzana clonal con respecto a la manzana de semilla para la instalación de montes nuevos (cuadro 2).

Cuadro 2. Existencias actuales e intención de plantación, por especie.
Año 2006

Especie	Existencias actuales (miles de plantas)	Intención de plantación	
		Miles de plantas	%
TOTAL	6.201	459	7
Manzana total	3.235	134	4
• Manzana clonal	---	112	---
• Manzana de semilla	---	22	---
Pera	606	9	2
Durazno	1.671	153	9
Ciruela	306	27	9
Membrillo	246	2	1
Nectarino	137	2	2

Fuente: MGAP – DIEA, Encuesta frutícola 2006.

La **intención de plantación total** es dos veces y media la de arranquío, **estimada en 185 mil plantas** (cuadro 3).

Cuadro 3. Intención de arranquío, por especie.
Año 2006

Especie	Intención de arranquío	
	Miles de plantas	% ^{1/}
TOTAL	185	3
Manzana	106	3
Pera	4	1
Durazno	57	3
Ciruela	13	4
Membrillo	4	2
Nectarino	2	2

Fuente: MGAP – DIEA, Encuesta frutícola 2005

^{1/} Con respecto a las existencias actuales.

De concretarse en su totalidad las proyecciones actuales, el balance entre arranquío y plantación arrojaría un crecimiento global del stock de plantas totales, aunque el mismo sería de menor magnitud que el observado en años anteriores.

En ese contexto, las plantaciones de durazno y ciruela aumentarían en un 6% y 5% respectivamente; los montes de manzana y pera tendrían un incremento muy pequeño y se produciría una caída en el stock de plantas membrillo y nectarinos.