

ENCUESTA HORTÍCOLA ZONA SUR

Resultados preliminares de la “Encuesta Hortícola Zona Sur 2005”, realizada en noviembre y diciembre en el marco de un acuerdo de trabajo entre la DIEA y la JUNAGRA, que comprende las principales áreas de producción hortícola de varios departamentos del país, dirigida a obtener estimaciones de área sembrada y pronósticos de producción de los principales cultivos.

Introducción

En el marco de un acuerdo de trabajo entre la DIEA y la JUNAGRA se realizó, en los meses de noviembre y diciembre de 2005, la “Encuesta Hortícola Zona Sur 2005”.

La Zona Sur comprende las principales áreas de producción hortícola de los departamentos de Canelones, Montevideo, San José, Colonia, Florida, Lavalleja y Maldonado; y la encuesta estuvo dirigida a obtener estimaciones de área sembrada y pronósticos de producción de los principales cultivos hortícolas¹.

En este comunicado se presentan resultados preliminares para algunas de las principales variables. La información corresponde a los ciclos productivos 2004/05 y 2005/06.

Cultivos a campo

Para el ciclo 2005/06, la intención de siembra de los principales cultivos hortícolas alcanza a 11.130 hectáreas, superando en un 7% la superficie sembrada en el ciclo productivo 2004/05, que fue estimada en 10.434 hectáreas (cuadro 1).

El avance global de las siembras al momento de la encuesta era del 64,9% de la intención total; y las hortalizas pesadas y de raíz constituyen el grupo más importante en términos de superficie. De concretarse la intención de siembra en su totalidad, en el ciclo 2005/06 el área sembrada con estas hortalizas aumenta aproximadamente 5% con respecto al año anterior; fundamentalmente en base a la expansión del área de zapallo Kabutiá y de zanahoria.

La intención de siembra de cebolla se ubica en el entorno de las 1.700 hectáreas. El cultivo continúa en una fase de sustitución de cultivares, con una proporción creciente de la variedad Pantanoso.

Por su parte, para las hortalizas de fruto se espera un aumento de área del orden del 19%, basado en la expansión de los cultivos de tomate de mesa, zapallito y maíz dulce.

Cuadro 1. Hortalizas a campo: intención de siembra por cultivo. Zona Sur, ciclo 2005/06 y comparativo con ciclo 2004/05.

Cultivo	Ciclo 2005/2006			Ciclo 2004/05	Relación (2004/05=100)	
	Superficie					
	Sembrada a la fecha de la encuesta	A sembrar (ha)	Total	Superficie Sembrada (ha)		
	(ha)	(%)				
Total general	7.221	64.9	3.909	11.130	10.434	107

¹ La encuesta no incluye información para el cultivo de papa. Dicho cultivo se investiga separadamente, mediante dos encuestas anuales.

Hortalizas pesadas v de raíz						
* Subtotal	6.109	65.7	3.190	9.299	8.895	105
Zapallo Kabutiá	1.600	55.2	1.300	2.900	2.508	116
Zapallo calabacín	253	74.2	88	341	238	143
Zapallo criollo	217	67.4	105	322	250	129
Otros zapallos	102	91.9	9	111	58	191
Zanahoria	865	47.4	961	1.826	1.460	125
Boniato Aranev	896	62.3	543	1.439	1.700	85
Boniato Zanahoria	210	56.8	160	370	298	124
Otros boniatos	80	77.7	23	103	130	79
Cebolla día largo	876	99.9	1	877	1.144	77
Cebolla Pantanoso	745	100.0	0	745	766	97
Cebolla día corto	72	100.0	0	72	97	74
Cebolla dulce	7	100.0	0	7	18	39
Aio	186	100.0	0	186	228	82
Hortalizas de fruto						
* Subtotal	1.112	60.7	719	1.831	1.539	119
Tomate industria	335	66.6	168	503	501	100
Tomate de mesa	218	57.4	162	380	354	107
Zapallito	181	56.0	142	323	214	151
Maíz dulce	138	48.6	146	284	106	268
Morrón	186	72.7	70	256	270	95
Frutilla	54	63.5	31	85	94	90

Fuente: MGAP-DIEA-JUNAGRA, "Encuesta Hortícola 2005, Zona Sur"

Los datos definitivos de producción y rendimiento de los principales cultivos para el ciclo 2004/05 se presentan en el cuadro 2.

Entre las hortalizas pesadas y de raíz, los volúmenes cosechados resultaron similares a los del ciclo 2003/04 en los cultivos de boniato, zapallo y zanahoria. En el caso de la cebolla se registró una reducción del orden del 20%, fundamentalmente a raíz de la disminución del área sembrada.

Por su parte, entre las hortalizas de fruto, la producción de tomate (tanto para mesa como para industria) y de maíz dulce se mantuvieron en niveles similares a los del ciclo 2003/04; mientras que el morrón y el zapallito registran reducciones, básicamente debidas a la disminución del área sembrada.

Cuadro 2: Hortalizas a campo: Superficie sembrada, producción y rendimiento, por cultivo.
Zona Sur, ciclo productivo 2004/05

Cultivo	Superficie		Rendimiento (kg/ha sembrada)
	Sembrada (ha)	Producción (ton)	
Total general	10.434		
Hortalizas pesadas v de raíz			
*Subtotal	8.895		
Zapallo Kabutiá	2.508	18.160	7.241
Zapallo calabacin	238	2.083	8.752
Zapallo criollo	250	1.756	7.024
Otros zapallos	58	646	11.138
Zanahoria	1.460	19.564	13.400

Boniato Arapev	1.700	19.517	11.481
Boniato zanahoria	298	3.106	10.423
Otros boniatos	130	1.030	7.923
Cebolla dia largo	1.144	13.862	12.117
Cebolla Pantanoso	766	11.018	14.384
Cebolla dia corto	97	1.586	16.351
Cebolla dulce	18	378	21.000
Aio	228	1.028	4.509
Hortalizas de fruto			
*Subtotal	1.539		
Tomate industria	501	10.917	21.790
Tomate de mesa	354	10.494	29.644
Zapallito	214	2.367	11.061
Maiz dulce	106	630	5.943
Morrón	270	3.464	12.830
Frutilla	94	2.209	23.500

Fuente: MGAP-DIEA-JUNAGRA, "Encuesta Hortícola 2005, Zona Sur"

La frutilla es el único cultivo de este grupo que muestra un importante incremento de producción con respecto al ciclo anterior –cerca al 60%-, debido exclusivamente al aumento de la superficie sembrada, dado que los niveles de productividad resultaron prácticamente idénticos en los dos ciclos.

Cultivos protegidos

La intención de siembra de hortalizas protegidas en la Zona Sur fue estimada en 244 hectáreas para el período 2005/06, lo que sitúa a este ciclo en un nivel muy similar al del año anterior en términos de área. Al momento de la encuesta, la superficie sembrada alcanzaba a 135 hectáreas lo que equivale al 55,3% de la intención total. (cuadro 3).

Cuadro 3. Hortalizas protegidas: intención de siembra por cultivo.
Zona Sur, ciclo 2005/06

Cultivo	Ciclo 2005/06				Ciclo 2004/05	Relación 2004/05=100
	Superficie			Total (ha)		
	Sembrada a la fecha de la encuesta		A sembrar (ha)			
	ha	%				
Total	135	55,3	109	244	247	99
Lechuga	64	50,8	62	126	159	79
Tomate	36	50,7	35	71	54	131
Morrón	15	88,2	2	17	14	121
Apio	3	30,0	7	10	1	1.000
Melón	6	100,0	-	6	6	100
Chaucha	4	80,0	1	5	5	100
Pepino	4	80,0	1	5	5	100
Frutilla	1	50,0	1	2	2	100
Berenjena	2	100,0	-	2	1	200

Fuente: MGAP-DIEA-JUNAGRA, "Encuesta Hortícola 2005, Zona Sur"

En la Zona Sur, la lechuga y el tomate siguen siendo los cultivos predominantes en la producción de hortalizas protegidas, habiendo ocupado más del 86% del área total en el ciclo 2004/05 (cuadro 4).

Cuadro 4. Hortalizas protegidas: superficie sembrada, producción y rendimiento, por cultivo. Zona sur, ciclo 2004/05.

Cultivo	Superficie Sembrada (ha)	Producción (ton)	Rendimiento (kg/ha.sembrada)
Total	247		
Lechuga	159	4.727	29.730
Tomate	54	5.348	99.037
Morrón	14	1.107	79.071
Apio	1	50	50.000
Melón	6	271	45.167
Chaucha	5	132	26.400
Pepino	5	232	46.400
Frutilla	2	68	34.000
Berenjena	1	114	114.000

Fuente: MGAP-DIEA-JUNAGRA, "Encuesta Hortícola 2005, Zona Sur"

En lo que hace a los rendimientos, en la lechuga se constata un aumento del orden del 20% en el rendimiento con respecto al obtenido en el ciclo 2003/04. En el tomate, el nivel de productividad resultó muy similar al del año anterior.

Además de los datos básicos que se presentan en este comunicado, la encuesta investiga otras variables. En base a toda la información recopilada, se elaborará una publicación que estará a disposición de los usuarios en el correr de las próximas semanas.

Como todas las publicaciones de DIEA, este comunicado está disponible en la página Web de la DIEA: www.mgap.gub.uy/diea