

## RESULTADOS DE LA ENCUESTA HORTÍCOLA ZONA SUR 2008

En el marco de un acuerdo de trabajo entre DIEA y DIGEGRA se realizó entre noviembre y diciembre de 2008 la **“Encuesta Hortícola Zona Sur 2008”**.

La **Zona Sur** comprende las principales áreas de producción hortícola de los departamentos de Canelones, Montevideo, San José, Colonia, Florida y Lavalleja. La encuesta investiga los principales cultivos hortícolas -tanto a la intemperie como bajo cubierta- y estuvo dirigida a obtener estimaciones de:

- Intención de siembra para la zafra 2008/2009.
- Resultados de la zafra 2007/2008 (superficie, producción y rendimientos).

### 1. CULTIVOS A CAMPO

#### 1.1 Intención de siembra - Zafra 2008/09

La intención de siembra de los principales cultivos a campo para el ciclo 2008/09 fue estimada en 10.184 hectáreas, lo que implicaría un incremento del orden del 7% con respecto a la zafra precedente. Sin embargo, debido a la intensa sequía de primavera que al día de hoy se prolonga en el verano, parece difícil que se pueda concretar en su totalidad la intención de siembra reportada por los productores.

A la fecha de la encuesta, el avance global de las siembras era del 44 % de la intención total, presentando diferencias importantes entre los distintos rubros. Dichas diferencias se deben fundamentalmente a la época o estación de crecimiento particular de cada cultivo. No obstante, este año se evidencia cierto retraso en el avance de las siembras, que de acuerdo a los antecedentes más recientes debería estar en el entorno del 60%.

Evidentemente, la sequía está afectando el desarrollo normal de las actividades, retrasando sobre todo las siembras de zapallo Kabutiá y los trasplantes de boniato, dos de los cultivos con mayor peso en el total sembrado (cuadro 1).

Cuadro 1. Cultivos a campo, zafra 2008/2009.  
Número de productores e intención de siembra, por cultivo.

Cultivo	Número de productores	Superficie				
		Total (ha)	Sembrada		A sembrar	
			ha	%	ha	%
<b>TOTAL</b>	<b>2.237<sup>(*)</sup></b>	<b>10.184</b>	<b>4.513</b>	<b>44</b>	<b>5.670</b>	<b>56</b>
Acelga	258	413	154	37	259	63
Ajo	210	163	163	100	0	0
Boniato	1.156	1.555	286	18	1.269	82
Cebolla	1.240	1.717	1.713	100	4	0
Espinaca	120	387	112	29	275	71
Frutilla	65	61	61	100	0	0
Lechuga	221	479	169	35	310	65
Maíz Dulce	140	332	102	31	230	69
Melón	225	150	86	58	63	42
Morrón	371	149	67	45	82	55
Tomate de mesa	369	232	81	35	150	65
Tomate perita	525	311	112	36	199	64
Zanahoria	540	1.643	864	53	779	47
Zapallito	346	202	71	35	131	65
Zapallo Calabacín	232	261	50	19	211	81
Zapallo Criollo	90	141	118	84	23	16
Zapallo Kabutiá	626	1.918	274	14	1.644	86
Zapallo otros	43	68	29	42	39	58

FUENTE: MGAP- DIEA/ DIGEGRA Encuesta Hortícola Sur 2008

(\*) Las explotaciones que realizan más de un cultivo se contabilizan una vez a efectos del total

En lo que tiene que ver con los cultivos de mayor área de siembra, cuando se compara la intención de siembra 2008/09 con la superficie sembrada en la zafra anterior, se observa una reducción en la superficie de zapallo Kabutiá y zanahoria, y un incremento en la intención de siembra de cebolla y boniato (cuadro 2).

Cuadro 2 Cultivos a campo.  
Intención de siembra zafra 2008/2009 y superficie sembrada zafra 2007/2008  
para las cuatro hortalizas de mayor área de siembra, por cultivo.

Cultivo	Superficie		
	2008/2009 (1) Intención de siembra (ha)	2007/2008 (2) Superficie sembrada (ha)	(1)/(2)*100
Zapallo Kabutiá	1.918	2.052	93
Zanahoria	1.643	1.739	95
Cebolla	1.717	1.353	127
Boniato	1.555	1.261	123

FUENTE: MGAP- DIEA/ DIGEGRA Encuesta Hortícola Sur 2008

## 1.2 Resultados - Zafra 2007/08

La producción de hortalizas a campo de la zafra 2007/2008 fue de 118, 7 mil toneladas, obtenidas en 9,5 mil hectáreas sembradas.

La zafra 2007/08 estuvo caracterizada por la escasez de precipitaciones sobre fin de primavera y principio del verano. A pesar de ello, no se registraron pérdidas significativas de área de cultivo lográndose cosechar el 98% de la superficie sembrada.

La escasez de lluvias sí limitó el potencial de rendimiento de algunos cultivos, especialmente el de la cebolla. En este cultivo, el rendimiento obtenido a nivel general fue de 11 toneladas por hectárea, cuando el promedio del quinquenio anterior fue 15,6 t/ha. El zapallo Kabutiá, en cambio, pudo aprovechar algunas lluvias acaecidas más entrado el verano, lo que permitió la obtención de un rendimiento de 7,9 t/ha, similar a los logrados en los últimos cinco años. La producción de boniato fue de 13,7 mil toneladas, lo que constituye el registro más bajo de los últimos años. Esta caída en la producción se explica fundamentalmente por la reducción del área de siembra (cuadro 3).

Cuadro 3. Cultivos a campo, zafra 2007/2008.  
Número de productores, superficie, producción y rendimiento

Cultivo	Número de productores	Superficie		Producción (t)	Rendimiento (t/ha)
		Sembrada (ha)	Cosechada (ha)		
<b>TOTAL</b>	<b>2.185<sup>(*)</sup></b>	<b>9.517</b>	<b>9.284</b>	<b>118.758</b>	<b>----</b>
Acelga	208	413	411	11.423	27,8
Ajo	242	174	174	751	4,3
Boniato	1.148	1.261	1.248	13.711	11,0
Cebolla	1.015	1.353	1.326	14.750	11,1
Espinaca	119	394	386	3.313	8,6
Frutilla	74	66	66	1.317	20,1
Lechuga	216	542	530	5.988	11,3
Maíz Dulce	51	244	244	723	3,0
Melón	253	165	163	2.442	14,9
Morrón	318	158	152	2.728	18,0
Tomate de mesa	385	222	218	7.284	33,4
Tomate perita	578	395	387	11.277	29,1
Zanahoria	487	1.739	1.612	20.764	12,9
Zapallito	276	228	222	3.382	15,2
Calabacín	60	70	68	832	12,3
Zapallo Criollo	29	23	23	242	10,4
Zapallo Kabutiá	685	2.052	2.049	16.143	7,9
Zapallo otros	31	45	45	514	11,3

FUENTE: MGAP- DIEA/ DIGEGRA Encuesta Hortícola Sur 2008

(\*) Las explotaciones que realizan más de un cultivo se contabilizan una vez a efectos del total.

## 2. CULTIVOS PROTEGIDOS

### 2.1 Intención de siembra - Zafra 2008/09

La intención de siembra de hortalizas protegidas para el ciclo 2008/09 fue estimada en 235 hectáreas, lo que ubicaría a la zafra en curso un 18% por encima del área sembrada en 2007/08. Los dos principales cultivos –lechuga y tomate- acumulan 192 hectáreas, más del 80% del área total de cultivos protegidos (cuadro 4).

Cuadro 4. Cultivos protegidos, zafra 2008/2009. Intención de siembra por cultivo.

Cultivo	Número de productores	Superficie		
		Total (ha)	Sembrada (ha)	A sembrar (ha)
<b>TOTAL</b>	<b>339<sup>(*)</sup></b>	<b>235</b>	<b>106</b>	<b>129</b>
Lechuga	174	132	43	89
Tomate	226	60	33	27
Morrón	108	18	15	3
Chaucha	68	7	7	0
Pepino	35	3	2	1
Zapallito	21	3	2	0
Melón	25	2	2	0
Otros cultivos <sup>(**)</sup>	-----	11	3	8

FUENTE: MGAP- DIEA/ DIGEGRA Encuesta Hortícola Sur 2008

(\*) Las explotaciones que realizan más de un cultivo se contabilizan una vez a efectos del total.  
 (\*\*) Incluye cultivos de: berenjena, cherry, apio, albahaca, frutilla, etc.

El crecimiento del área total se explica fundamentalmente por el aumento de la superficie de lechuga, que se incrementa por segundo año consecutivo. En el caso del morrón la superficie se mantiene estable, mientras que en el tomate habría una reducción en el área de cultivo respecto a la zafra anterior.

### 2.2 Resultados - Zafra 2007/08

En la zafra 2007/08 el área sembrada con hortalizas protegidas en la Zona Sur fue de 199 hectáreas (cuadro 5).

Cuadro 5 Cultivos protegidos, zafra 2007/2008  
 Número de productores, superficie sembrada, producción y rendimiento, por cultivo.

Cultivo	Número de productores	Superficie sembrada (ha)	Producción (t)	Rendimiento (kg/m <sup>2</sup> )
<b>TOTAL</b>	<b>316<sup>(*)</sup></b>	<b>199</b>	<b>10.081</b>	-----
Tomate de mesa	236	70	5.176	7,4
Lechuga	113	97	2.509	2,6
Morrón	120	18	1.585	9,0
Zapallito	36	2	135	6,7
Pepino	32	2	113	7,3
Melón	17	1	70	5,3
Chaucha	60	3	64	2,3
Otros cultivos <sup>(**)</sup>	-----	7	428	-----

FUENTE: MGAP- DIEA/ DIGEGRA Encuesta Hortícola Sur 2008

(\*) Las explotaciones que realizan más de un cultivo se contabilizan una vez a efectos del total.  
 (\*\*) Incluye cultivos de: berenjena, cherry, apio, albahaca, frutilla, etc.

El otoño e invierno pasados no fueron muy rigurosos en la Zona Sur, por lo que los cultivos protegidos tuvieron en general buenos desempeños. La superficie y producción de los principales rubros tuvieron incrementos respecto a la zafra 2006/07, donde la producción total había alcanzado las 7,3 mil toneladas. El cultivo que mostró mas crecimiento, tanto en la superficie como en la producción, fue la lechuga.

En el caso del tomate de mesa cabe señalar que un gran número de productores hace cultivos "cortos", lo que posibilita realizar hasta dos ciclos productivos por año bajo una misma estructura. Esto determina que, aunque el rendimiento de cada ciclo sea menor, la producción total permita mantener la relación kilogramo de fruta/año/metro cuadrado de estructura.