

Montevideo, **X** de setiembre de 2013

## ENCUESTA HORTICOLA “LITORAL NORTE 2013”

El Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca a través de la oficina de Estadísticas Agropecuarias (DIEA), informa los resultados de la Encuesta Hortícola “Litoral Norte 2013” que se realizó en el marco de un acuerdo de trabajo entre DIEA y la Dirección General de la Granja (DIGEGRA). La encuesta se llevó a cabo durante los meses de **junio, julio y agosto de 2013**; y estuvo dirigida a obtener estimaciones de área sembrada y producción para los principales cultivos hortícolas que se producen en la zona. En este comunicado se presentan:

- Resultados de la zafra 2012: área de siembra, producción y rendimiento
- Estimaciones del área sembrada y a sembrar (intención de siembra) para la zafra 2013

El ámbito geográfico investigado comprende las principales zonas hortícolas de los departamentos de Artigas y Salto (Bella Unión, Tomás Gomensoro, Constitución, Belén y Salto).

La información fue obtenida a través de entrevistas a productores que conforman una muestra representativa del universo en que se producen los cultivos hortícolas de la zona.

### 1. CULTIVOS PROTEGIDOS

#### • Ciclo 2012

La superficie total de cultivos protegidos para el año 2012 fue estimada en **391 hectáreas** con una producción que en el conjunto de los cultivos alcanzó las **36.8 mil toneladas** (cuadro 1).

Cuadro 1. **Ciclo 2012.** Cultivos hortícolas protegidos.  
Número de productores, superficie sembrada, producción y rendimiento según cultivo.

Cultivo	Productores	Superficie	Producción	Rendimiento
	Nº	ha	t	Kg/m <sup>2</sup>
<b>Total</b>	<b>334<sup>1</sup></b>	<b>391</b>	<b>36.788</b>	
Tomate	206	138	19.044	13,8
Morrón	192	128	11.717	9,2
Zapallito	140	37	2.632	7,1
Frutilla	107	64	1.910	3,0
Berenjena	21	6	665	11,0
Pepino	17	2	256	12,2
Chaucha	27	3	100	2,9
Otros		13	465	

Fuente: Encuesta Hortícola Litoral Norte 2013 DIEA - DIGEGRA

<sup>1</sup> Total de productores con cultivos hortícolas protegidos. Los productores que sembraron más de un cultivo se contabilizan solamente una vez a efectos del total.

La producción de **tomate** fue estimada en **19 mil toneladas**, obtenidas a partir de 138 hectáreas de cultivo, con un rendimiento promedio de 13,8 kilogramos por metro cuadrado. La superficie inicial de cultivo habría sido algo mayor pero cabe recordar que durante el ciclo 2012 la zona norte fue afectada por fuertes temporales de viento, lluvia y granizo, que ocasionaron daños a las estructuras y algunas pérdidas de cultivos.

En **morrón** se alcanzó una producción de **11,7 mil toneladas** a partir de 127 hectáreas sembradas, con un rendimiento medio de 9,2 kilogramos por metro cuadrado.

### • Ciclo 2013

La intención de siembra de cultivos protegidos para el año 2013 fue estimada en **421 hectáreas** y de concretarse en su totalidad sería un 8% superior a la de la zafra anterior. Este incremento se explica por aumentos en las áreas de tomate y cultivos menores como berenjena, chaucha y melón, en tanto que habría una disminución en el área de frutilla, morrón y zapallito. Al momento de efectuarse la encuesta ya estaban instaladas 361 hectáreas de cultivos protegidos, lo que equivale al 86% de la superficie a sembrar (cuadro 2).

Cuadro 2. **Ciclo 2013.** Cultivos hortícolas protegidos.  
Superficie sembrada e intención de siembra, por cultivo.

Cultivo	Superficie			
	Sembrada (ha)	A sembrar (ha)	Total	
			ha	%
<b>Total</b>	<b>361</b>	<b>60</b>	<b>421</b>	<b>100</b>
Tomate	130	24	154	37
Morrón	123	2	125	30
Frutilla	48	0	48	12
Zapallito	27	8	35	8
Berenjena	12	1	13	3
Melón	0	12	12	3
Chaucha	7	7	14	3
Pepino	3	2	5	1
Otros	0	3	3	1

Fuente: Encuesta Hortícola Litoral Norte 2013 DIEA - DIGEGRA

## 2. CULTIVOS A CAMPO

### • Ciclo 2012

Durante la zafra 2012 se sembraron **1.382 hectáreas**, con una producción total que se estimó en **19 mil toneladas**. Tres cultivos - boniato, cebolla y zanahoria- ocuparon el 77% del área total de hortalizas sembradas a campo (cuadro 3).

La producción de **boniato** fue estimada en **5,9 mil toneladas**, obtenida a partir de 430 hectáreas cosechadas, con un rendimiento promedio de 13,8 toneladas por hectárea.

La producción de **cebolla - 5,5 mil toneladas-** se encuentra por debajo del promedio de la zona para los últimos años. Esta merma que se debe a una reducción del área de cultivo agravada por condiciones climáticas adversas que ocasionaron pérdidas tanto en cultivos protegidos, como en cultivos a campo, sobre todo en cebolla y zanahoria.

Cuadro 3. **Ciclo productivo 2012.** Cultivos hortícolas a campo.  
Superficie sembrada, producción y rendimiento promedio según cultivo

Cultivo	Productores	Superficie sembrada	Superficie cosechada	Producción	Rendimiento
	Nº	ha	ha	t	t/ha
<b>Total</b>	<b>201<sup>1</sup></b>	<b>1.382</b>	<b>1.278</b>	<b>19.072</b>	
boniato	121	475	430	5.949	13,8
cebolla	74	306	298	5.543	18,6
zanahoria	40	285	247	4.567	18,5
calabacín	46	57	56	716	12,8
zapallito	50	48	44	621	14,1
zapallo kabutiá	24	55	50	547	11,0
otros		156	153	1.129	

Fuente: Encuesta Hortícola Litoral Norte 2013 DIEA - DIGEGRA

<sup>1</sup> Total de productores con cultivos hortícolas a campo. Los productores que sembraron más de un cultivo se contabilizan solamente una vez a efectos del total.

En **zanahoria** la producción cosechada fue estimada en **4,6 mil toneladas** y se mantiene próxima a los niveles habituales obtenidos en la zona durante los últimos años, debido a los buenos rendimientos de esta zafra que alcanzó un rendimiento promedio de 18,5 toneladas por hectárea.

#### • Ciclo 2013

La intención de siembra de cultivos a campo es de **1.656** hectáreas, de las cuales el 50% ya había sido sembrado a la fecha de la encuesta. De concretarse esta intención de siembra, la superficie de cultivos a campo tendría un incremento del 20% respecto a la zafra anterior. Se mantiene la prevalencia de los tres cultivos principales **-boniato, cebolla y zanahoria-** que acumulan el 75% del área total de cultivos a campo en esta zafra (cuadro 4).

Cuadro 4. **Ciclo productivo 2013.** Cultivos hortícolas a campo  
Intención de siembra según cultivo

Cultivo	Superficie			
	Sembrada	A sembrar	Total	
	ha	ha	ha	%
<b>Total</b>	<b>824</b>	<b>833</b>	<b>1.656</b>	<b>100</b>
boniato	169	315	484	29
zanahoria	240	163	404	24
cebolla	230	124	354	21
maíz dulce	60	35	95	6
zapallito	32	39	71	4
zapallo kabutiá	7	60	67	4
calabacín	19	44	63	4
otros	67	52	119	7

Fuente: Encuesta Hortícola Litoral Norte 2013 DIEA - DIGEGRA

Para el **boniato**, la intención de siembra es de 484 hectáreas, cifra muy similar a la de la pasada zafra.

El área a sembrar con **cebolla** fue estimada en 354 ha y, al momento de la encuesta, habían sido trasplantados dos tercios de la superficie prevista. La intención de siembra de cebolla es superior a la siembra efectiva de la zafra pasada, pero pese al repunte se ubica por debajo del promedio habitual de la zona.

Para la **zanahoria**, la intención de siembra es de 404 hectáreas, lo cual sería un incremento considerable del área de este cultivo respecto a la zafra anterior

**Comunicaciones Institucionales**  
**Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca**