

EVALUACION DEL PROGRAMA DE PRODUCCION Y EXPORTACION
DE CEBOLLA DULCE. ZAFRA 93-94.

Francisco Vilaró
Eduardo Campelo
Sergio Carballo
Alfredo Albín

Introducción

La experiencia exportadora nacional en este rubro, data de varios años atrás, pero con volúmenes inferiores a los de este año, con cebollas del tipo sintética y fundamentalmente a mercados de Europa y Brasil.

Este programa se inicia en la zafra anterior y alcanzó enviar 16 tt de cebolla dulce al mercado de EEUU. La zafra 93/94 es la primer experiencia a nivel nacional que llega a exportar 200 tt de cebolla. Esta involucró a 150 productores pertenecientes a 8 departamentos con una superficie total de 60 hás.

La experiencia exportadora nacional en este rubro data de varios años atrás, pero con volúmenes inferiores a los de este año, con cebollas del tipo sintética y fundamentalmente a mercados de Europa y Brasil.

Los productores involucrados en su mayoría son pequeños y alrededor de un 15% de estos cultivaron este rubro por primera vez. Cabe destacar que este programa, también por primera vez, logra que se involucre directamente un receptor externo en la operativa de comercialización y dos empresas exportadoras en una misma operativa.

Aspectos productivos.

El siguiente cuadro cuantifica los rendimientos exportados según cada zona del país.

ZONA	RENDIHA. EN TT EXPORTADAS
Bella Unión	13
Salto	6
Tacuarembó	10
Resto del país	3

A nivel nacional los bajos volúmenes de cebolla exportada se explican por problemas climáticos que comprometieron un buen manejo de cosecha y poscosecha. En la zona sur además se suman problemas productivos en los dos últimos meses del ciclo. En esta etapa las precipitaciones fueron abundantes, llegando a triplicar los registros estadísticos que se dan generalmente en los meses de cosecha. También si tomamos todo el año las precipitaciones registradas duplicaron a las normales. A esto se suma que la infraestructura de los productores para el acondicionamiento de la cebolla cosechada no estuvo de acuerdo a lo necesario para estas condiciones climáticas.

A esta situación contribuyó también la baja disponibilidad de mano de obra para la limpieza final de la cebolla, principalmente en aquellas localidades en donde la superposición de tareas con otros rubros de estación, limitó las posibilidades de dedicación. Por último la mecánica de la organización del packing, impidió una reclasificación de ciertos lotes que no presentaban aptitud para ser volcados a la máquina tamañadora, evitando así una nueva clasificación que permitiera un mejor aprovechamiento de las partidas ingresadas.

Cabe destacar que luego de un cierto período de estacionamiento en condiciones de buena ventilación, favoreciendo que el contenido de humedad de las cebollas disminuyera, algunos lotes mostraban un

incremento importante en el porcentaje de cebolla apta para ser exportada.

Este hecho explica también la disconformidad de ciertos productores que al recibir los descartes de packing observaban que un porcentaje de las cebollas retornadas se encontraban en condiciones de ser exportadas.

Propuestas para mejorar las operativas futuras.

Establecer un mínimo de semilla a sembrar por productor de manera que represente un incentivo económico adecuado para la correcta atención durante todas las etapas del cultivo.

Extremar todas las medidas que contribuyan a disminuir los riesgos de pérdidas de plantas y problemas sanitarios durante el período de almácigo.

Promover una preparación anticipada de los suelos destinados al cultivo de modo tal que no se vea retrasada la etapa del trasplante.

Advertir a los productores interesados en ingresar al programa, la necesidad de infraestructura que asegure un secado rápido de la cebolla cosechada, minimizando de esta forma el riesgo de pudriciones y pérdida de calidad.

Impulsar la centralización de la cebolla producida en cada zona para realizar tareas de preclasificación y limpieza y organizar los envíos a packing. Esto facilitaría las tareas de difusión y supervisión del producto y el control del destino de las distintas partidas. A su vez facilitaría la mecanización de algunas de las tareas tales como limpieza, clasificación, tamañado y palletizado de cajones.

Teniendo en cuenta que el éxito del programa depende en gran medida del grado de compromiso asumido por productores y técnicos, se sugiere tomarlo en consideración al momento de definir las próximas siembras.

La zona norte presenta buenas condiciones agroecológicas y productivas. Se cree necesario reforzar la participación de productores de la zona central y mejorar la capacidad productiva en el sur.

Se estima factible el crecimiento del área de cultivo para la próxima zafra en alrededor de tres veces la del presente. Se reafirma la hipótesis de la meta de 10 toneladas exportables por ha.

COSTO DE PRODUCCION DE CEBOLLA DULCE
MARZO 1994
Tecnología secano
Expresado en dólares /hectárea

UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO	VALOR	SUB-TOTAL	%
1) INSUMOS					
Fertilizantes					
20-40-0*	Kgs.	300.0	0.23	69.0	
Superconcentrado	Kgs.	50.0	0.2	9.0	
Jrea	Kgs.	100.0	0.24	24.0	
Abono org.(almácigo)	Kgs.	500.0	0.030	15.0	117.0 3.3
Fitosanitarios					
MTD	Kgs.	3.5	5.50	19.3	
Captan	Kgs.	3.0	7.00	21.0	
Folpet	Kgs.	16.0	7.50	120.0	
oadyuvantes	Lts.	3.5	4.60	16.1	
inurón	Kgs.	3.0	19.00	57.0	
lorpirifos	Lts.	4.0	14.50	58.0	
etalaxil+folpet	Kgs.	4.0	23.0	92.0	
rodione	Kgs.	3.0	40.00	120.0	
aloxifop-metil	Lts.	0.5	52.00	26.0	529.4 15.1
Nylon					
				165.0	
Mimbre	Uni.	650.0	0.043	28.0	
Semilla	Kgs.	2.0	143.00	286.0	
Combustibles	Lts.	180.0	0.32	57.6	
Lubricantes				15.0	551.6 15.7
MANO DE OBRA	Hs.	1359.6	1.20	1631.5	1631.5 46.4
AMORT. Y REP. MAQUIN.*				460.0	460.0 13.1
GASTOS GENERALES (5%)				141.5	141.5 4.0
COSTO OPORT. CAPITAL				85.5	85.5 2.4

COSTO TOTAL DE PRODUCCION 3516.4 100.0

RENDIMIENTO ESTIMADO (Kilos) 27000

COSTO DE PRODUCCION (u\$s/kg) 0.130

COSTO /KILO EXPORTADO (50%) 0.262

Incluye amortización de 1500 cajones

10000 plantas por hectárea

fertilización y los fitosanitarios no significan una recomendación para cebolla dulce, simplemente es para tener una idea más aproximada de los costos. Para profundizar en estos aspectos sugerimos consultar las cartillas técnicas.

Actualmente está colectando información de esta zafra -a nivel de productor- para tener los productos reales.

Evitar fuentes de fósforo con alto porcentaje de azufre.

EXPORTACION DE CEBOLLA DULCE
Proyección de la retribución al productor
Expresado en dólares por caja de 25 lbs.

PRECIO MAYORISTA		10	12.5	15	17
Comisión importador 10%		1	1.25	1.5	1.7
Arancel		0.632	0.632	0.632	0.632
Gastos de Puerto		0.286	0.286	0.286	0.286
Almacenamiento		0.457	0.457	0.457	0.457
USDA		0.096	0.096	0.096	0.096
TOTAL GASTOS		2.47	2.72	2.97	3.17
CIF (Venta-Gastos)		7.529	9.779	12.029	13.829
Transporte Internacional		3.071	3.071	3.071	3.071
FOB (CIF - Transporte)		4.458	6.708	8.958	10.758
Packing		0.84	0.84	0.84	0.84
Transporte		0.143	0.143	0.143	0.143
BROU (0.5% FOB)		0.022	0.034	0.045	0.054
Desp. y Corredor (1.1% FOB)		0.049	0.074	0.099	0.118
Exportador(8% FOB)		0.357	0.537	0.717	0.861
Cajas		1.45	1.45	1.45	1.45
Pallets		0.071	0.071	0.071	0.071
Neto al productor (por caja)		1.526	3.56	5.594	7.221
Neto al productor (por kilo)		0.127	0.297	0.466	0.602