



CÁMARA DE DIPUTADOS
DE LA PROVINCIA DE SANTA FE

CÁMARA DE DIPUTADOS	
MESA DE MOVIMIENTO	
23 MAR 2010	
Recibido.....	10.40.....Hs.
Exp. N°.....	23531.....S.F.F.

PROYECTO DE COMUNICACIÓN

PEDIDO DE INFORMES

La Cámara de Diputados de la Provincia de Santa Fe vería con agrado que el Poder Ejecutivo, a través del Ministerio de la Producción, se sirva informar lo siguiente:

1 – Si la Región 3 del sector productivo de Santa Fe, donde se encuentra el Cordón Verde, ha recibido el \$ 1.000.000 que le correspondía por Resolución 105/09 de la Provincia, según lo contestado en el Expte. 21952 en fecha 07/09/09, para sostener el sistema productivo frutihortícola, florista y viverista.

Dra. SILVIA SUSANA DE CESARIS
Diputada Provincial

FUNDAMENTOS

Señor Presidente:

En fecha 5/02/09 presentamos un pedido de informes (Expte. 21952) acerca de la situación del Córdon Verde de Santa Fe. En 07/09/09, se nos contesto, entre otras cosas, que la Provincia de Santa Fe, por Resolución 105/09, ha dispuesto un fondo de \$ 3.000.000 para que implementen tecnologías de reconversión productiva, para alcanzar mejor sustentabilidad al sector productivo.

El cordón hortícola quedó bajo agua, tras las lluvias de los últimos meses y tardará mucho en recuperarse

El agua caída hace estragos en las quintas frutihortícolas de la ciudad de Santa Fe. Resignados, luego de perder por tercer mes consecutivo su cosecha, los productores aseguran que con las inversiones necesarias para



CÁMARA DE DIPUTADOS DE LA PROVINCIA DE SANTA FE

una tecnología de nivel medio el sector podría recuperar su productividad y **satisfacer el consumo local.**

Guillermo Beckmann, presidente de la Sociedad de Quinteros, aseguró: "Estamos complicados, toda la verdura chica la rompió o la tapó el agua, ya perdimos casi tres siembras completas, no hay prácticamente nada de verdura en Santa Fe".

Lechuga, acelga, remolacha, achicoria, rúcula, repollo; todo quedó bajo agua. Y quien se acerque a una góndola de supermercado o a una verdulería podrá observar los elevados precios que tienen hoy esos vegetales (que deben ser traídos de otras localidades).

Si bien las lluvias afectaron también a otras ciudades productoras (como La Plata, Mendoza y Mar del Plata), éstas lograron proteger el área sembrada gracias a la infraestructura que poseen en cada lugar.

"Lo más elemental, que ayudaría a proteger lo sembrado, son las medias sombra. Los productores que las tienen pudieron salvar un porcentaje de lo sembrado; pero la mayoría no cuenta con esa cobertura",

Además de las medias sombras, se necesita tecnología. Invernaderos, por ejemplo; porque en los lugares con cobertura sería todo muy distinto.

"Hace 10 años –apuntó Beckmann–, había 3.500 hectáreas sembradas en la zona; hoy son entre 700 y 750 hectáreas y a media producción. Si bien ocurrían estos efectos del cambio climático –porque siempre ha pasado–, había tanta producción que una parte siempre quedaba. Hoy en día, con la escasa superficie que queda –son alrededor de 200 quinteros, pero la mayoría siembra áreas pequeñas– se pierde todo. La inundación del río Salado en 2003; lluvias y pedreas en 2007; sequía en 2008-2009. Los últimos años el clima jugó una mala pasada a los quinteros santafesinos, y la carencia de un apoyo económico oficial terminó por reducir el cordón frutihortícola local que antes abastecía a toda una región a un espacio verde que desaparece bajo el agua en cada lluvia prolongada.



CÁMARA DE DIPUTADOS DE LA PROVINCIA DE SANTA FE

Para volver a producir falta mucho. A los productores los costos se les hacen cada vez más altos. Los impuestos y demás gastos siguen llegando, a pesar de haber perdido todo. Va a ser muy duro para los pequeños productores (el que más superficie tiene son 20 hectáreas).

Por su parte, el secretario de la Sociedad de Quinteros, Fabio Notaro, explicó que lo que se necesita "ni siquiera es una tecnología de punta, son cosas muy elementales y simples". Además, Notaro criticó las exigencias que opone el Ministerio de la Producción provincial para acceder a un crédito: "Hay un millón de pesos disponible para el sector hortícola, pero es al 12 por ciento anual más tres por ciento de gastos administrativos. Uno tiene que presentar un proyecto para que lo aprueben. Piden garantías y recibos de sueldo, que no tenemos porque somos monotributistas. Hay demasiados requisitos. Además demoran meses en entregar los créditos a quienes se los autorizan.

A todo esto se suma el problema de que al disminuir la producción local, y con ella el número de empleados. Según datos aportados por la Sociedad de Quinteros de Santa Fe, la siembra de 3.600 hectáreas disminuyó a 800 hectáreas; además, de alrededor de cinco mil empleados la cifra se redujo a un número menor.

En este sentido, Guillermo Beckman, agregó que "tampoco hay **recambio generacional** porque los jóvenes piensan que el sector no es rentable. Asimismo no podemos solucionar el problema laboral. Recién ahora comenzaron a tomar cartas en el asunto porque ven que nuestros productos están en mesa del consumidor. Hay que darle algún tipo de ayuda a nuestros chicos para que tengan algún grado de entusiasmo y que puedan afrontar con alguna tecnología esta situación.

Es por todo ello que son tan necesarios los préstamos para el sector.

Por lo aquí manifestado es que solicitamos a nuestros pares la aprobación del siguiente proyecto.


Dra. SILVIA SUSANA DE CESARIS
Diputada Provincial