

Entrevista a productor hortícola Luis Crespo de General Pico. La Pampa.

Autores:

Ing. Agr. (Msc.) Alberto, Muguero (INTA Centro Regional La Pampa San Luis-CERET- Facultad de Agronomía UNLPam)

Lic. En Comunicación Social Andrea Lagomarsino

Ing. Agr. Carlos Pechin (INTA General Pico-CERET)

Ing. Agr. (Mg.) Rodolfo Grasso (Facultad de Ciencias Agrarias UNR-CERET)

Una historia de crecimiento progresivo en el campo de la horticultura, que demuestra las posibilidades de esta actividad en la provincia de La Pampa

Presentación

Mi nombre es Luis Crespo, soy productor hortícola desde el año 2003, al principio era un *hobby*, porque tenía otro trabajo y ahora la horticultura es mi principal actividad. Produzco cultivos de hoja durante todo el año, y en el verano hacemos todo lo que es fruto: tomate (distintas variantes), pimiento, berenjena, zapallo, entre otros. Mi crecimiento personal también se dio desde que le dedique tiempo completo a la actividad de horticultura, junto con mi familia, ya que en la huerta trabajamos todos.

¿Cómo comenzaste tu emprendimiento hortícola?

La actividad que desarrollo la comencé con asesoramiento del INTA (Agencia General Pico) y el CERET. Desde un comienzo me vincule con el ing. Alberto Muguero quien se acercó al predio que yo había conseguido para empezar mi proyecto hortícola.

En un principio comencé la producción a campo, después incorporé platabandas (elevación del terreno de cultivo), luego el riego por goteo, un sombráculo (estructura especialmente diseñada con mallas de sombreado al 35 %) y, finalmente, terminé haciendo invernaderos, túneles de 6 metros de ancho por 50 metros de fondo. Actualmente cuento con 15 túneles de ese tipo. La superficie cubierta es de aproximadamente 3000 m², ubicada en la Huerta Comunitaria de General Pico, que es un terreno que nos otorgó la Municipalidad de General Pico. Ahora llegué al tope de uso del sector en el que yo produzco. Implementamos de a pocas técnicas diferentes, primero producíamos pocos cultivos, como lechuga, acelga y achicoria, que vendíamos en un reparto de tres veces por semana.

Integrás la Asociación de Productores Hortícolas Pampeanos General Pico, ¿cómo se conformó?

Con el tiempo fui vinculándome con otros productores, así formamos la *Asociación de Productores Hortícolas* Pampeanos de General Pico, lo que nos permitió fundamentalmente que se visibilizara el sector, que era pequeño y no tenía relación con ninguna institución, al conformarse en relación con el INTA y al CERET, nos permitió tener mayor llegada a autoridades municipales, provinciales y nacionales. Crecimos así todos y accedimos a créditos para mejorar nuestra actividad, comprando por ejemplo insumos de forma conjunta. Así que el desarrollo de la actividad fue muy importante a partir de la Asociación.

Con la creación de la Asociación también pudimos instalar una Feria, que se hace en el centro de General Pico todos los sábados y ya tiene 10 años de antigüedad. Posteriormente se instaló otra feria los miércoles, en otra zona de la ciudad. Con el advenimiento de estos dos espacios de venta suspendimos el reparto y vendemos en estos puntos el total de la producción. El interés de nuestros clientes provocó que diversifiquemos nuestros cultivos, y ahora durante todo el año tenemos entre 10 y 12 productos, y en la temporada de verano superamos los 20 productos. Además de hacer lechuga de tres clases, hacemos kale, espinaca, zanahoria, remolacha, entre otros. La meta es satisfacer la demanda de la Feria.

Contanos de tus nuevos proyectos productivos hortícolas.

Los últimos tres años con un ingeniero que trabajaba conmigo, Gastón Pepa, nos propusimos avanzar en un proyecto de cultivos hidropónicos (clase de cultivo cuya técnica no requiere del uso del suelo, que es reemplazado por agua con los nutrientes minerales esenciales disueltos en ella), tenemos en la actualidad un invernadero de 7 metros por 24 metros, donde instalamos 6 mesas para cultivo de rúcula, achicoria y lechuga de tres tipos: crespita, mantecosa y morada.

Es un desafío la hidroponía, porque no conocíamos esta modalidad. Cada paso fue aprendizaje, con asesoramiento del CERET y el INTA. Ya pudimos poner en marcha este nuevo proyecto hace dos años y ya contamos con producción todo el año, obviamente con dificultades porque es un sistema construido por nosotros con materiales alternativos para bajar los costos de la estructura. Una dificultad son las complicaciones climatológicas de la zona, por el frío, y el exceso de calor en verano. Otro problema son los insumos, pero lo afrontamos de la mejor forma posible y seguimos trabajando para mejorar esta producción.



Producción de lechuga con sistema de mulching (cobertura de suelo con plástico).



Producción de acelga bajo cubierta.

_____ Boletín Hortícola Pampeano Nº 10 _____.



Producción de cultivos hidropónicos.

Muchas gracias Luis i