

Agricultura en Florencio Varela

Una experiencia en desarrollo rural dirigida a productores de Florencio Varela
Hernan Chammah (1) ; Federico Ahrtz (2); Nancy Orosco (3); Laura Tablada (3);
Eugenio Varela (3); Leandro Subelza (3); Juan Pablo Franco (3); Marcelo Alfonso
(3)

(1) *Director Ejecutivo del Instituto de Desarrollo Local – Municipalidad de Florencio Varela. Licenciado en Economía.* (2) *Coordinador Programa Tierras Productivas – Instituto de Desarrollo Local – Municipalidad de Florencio Varela - www.idel.gov.ar.* (3) *Pasantes de la Facultad de Ciencias Agrarias – Universidad de Lomas de Zamora.*

Introducción

El Proyecto de Producción “Varela Verde” surge a fines del año 2010, en el marco del Plan Nacional de Agricultura Periurbana con el objetivo de fomentar el desarrollo del sector Hortiflorícola de Florencio Varela a través de la incorporación de tecnología para el aumento de la calidad, volumen, valor agregado, rentabilidad de los productores y generación de empleo; siendo esta una iniciativa de la Municipalidad de Florencio Varela, implementada desde el Instituto de Desarrollo Local (IDEL), por directivas del Intendente Municipal Julio Cesar Pereyra.

Las actividades agropecuarias de Florencio Varela se han caracterizado por su diversidad, encontrando actividades como la Avícola, Porcina, Cunícola, Apícola, Hortícola, Florícola, entre otras.

A pesar de la diversidad productiva los sectores con mayor desarrollo en el distrito han sido el Hortícola y Florícola. Según el Censo Hortiflorícola 2005 de la Provincia de Buenos Aires se cuenta con 232 establecimientos Hortiflorícolas (183 Hortícolas y 49 Florícolas y Mixtos), aunque a la fecha, el IDEL estima un número mayor de productores como da nota el trabajo más adelante.

El Proyecto “Varela Verde” fomenta la capacitación y la incorporación de tecnología a través de la presentación y financiamiento compartido de proyectos.

El abordaje territorial del mismo contempla la evaluación y seguimiento de una mesa de trabajo compuesta por el Municipio, el INTA y el Ministerio de Agricultura, Ganadería y Pesca de la Nación.

Los beneficiarios de los proyectos deben cumplir determinados requisitos formales y productivos los cuales han sido difundidos en el territorio por medio de Talleres y Jornadas, articulando con las instituciones del medio rural y referentes locales, permitiendo de esta manera una mejor comunicación con los productores y la realización de los trámites correspondientes de forma cercana y eficiente.

En sus 12 meses de implementación el Proyecto “Varela Verde” ha generado importantes resultados palpables en el territorio, los cuales se describen en el presente trabajo y posibilitó generar una plataforma de conocimiento y relaciones institucionales y personales que facilitan la profundización del abordaje con el propósito de hacer frente a los próximos desafíos de industrialización, comercialización y exteriorización de la Producción.

CARACTERIZACIÓN Y DIAGNOSTICO DEL SECTOR

Florencio Varela limita al Sudeste con el Partido de La Plata, al Suroeste con el de San Vicente, al Oeste con los Partidos de Almirante Brown y Presidente Perón, al Noreste con el Partido de Berazategui y al Norte con el de Quilmes.

Posee una superficie de 190 km² (19.000Ha.), el 36 % de la misma es urbana, 34% complementaria, 24% rural, 5% industrial y 1,5% semiurbana.

Según datos del INDEC la población entre 1991 el 2001 pasó de 254.997 habitantes a 348.970, un crecimiento de 36,88 %, uno de los mayores dentro del Conurbano, siendo la población total estimada en el 2010 de 423.000 habitantes.

El clima predominante es templado, semi húmedo y con invierno moderado. La media anual de precipitaciones es 910,5mm. La temperatura media anual es 15,5 °C.

El área Rural abarca aproximadamente 5000 ha. que podrían ampliarse, si se destinara parte de la llamada zona complementaria, fuelle o de transición.

Una de las características sobresalientes de la denominada zona rural o Peri Urbana, es que limita con áreas de similares características, con los partidos vecinos, lo que transforma a la subregión en estratégica para la producción de alimentos frescos de origen vegetal, tanto para el consumo directo como para la industrialización.

La producción de hortalizas total, según Censo Hortiflorícola 2005 fue de 15.594 TN., aproximadamente la mitad (7000TN) es de hortalizas de hoja, 1000 TN de crucíferas, 600 TN. de hortalizas pesadas y de raíz y 6800 TN. hortalizas de flores, frutos y tallos.

En cuanto a la superficie, el 70% se destina a hortalizas de hoja, de ellas se destacan Lechuga, Acelga, Perejil y Espinaca.

Los 232 establecimientos productivos hortiflorícolas representan 781 has, las cuales contemplan la producción a campo y bajo cubierta, siendo de 655 has. y 126 has. respectivamente.

Actualmente, según registros del IDEL (Instituto de Desarrollo Local) aproximadamente 500 productores hortiflorícolas dentro del partido.

Según estimaciones municipales el 62% de los productores son propietarios, el 30% arrendatarios, el resto tienen diferentes situaciones de tenencia.

La posición relativa de la producción hortícola bajo cubierta, ubica a Florencio Varela en tercer lugar en la Provincia de Buenos Aires, con el 8% de la superficie, detrás de La Plata 62% y Gral. Pueyrredón (Mar del Plata) 16%. Berazategui representa el 4% y el resto de los Partidos en un 10%.

Los cultivos bajo cubierta presentan una ventaja en el rendimiento y seguridad de producción en condiciones normales. Según los datos del Censo Hortiflorícola 2005 de la Provincia de Buenos Aires, de las 15.594 TN de hortalizas producidas, 5800 TN se obtuvieron en invernáculos, es decir el 30% de la producción en el 13% de la superficie total de 745 ha. de hortalizas.

Actualmente el sector se encuentra restringido a dar respuesta a una demanda creciente de productos frescos del área metropolitana que conglomerada a más de 13.000.000 de personas.

Los últimos relevamientos realizados han permitido detectar que los aspectos que requieren ser fortalecidos para atender esta creciente demanda tienen que ver con:

- Baja incorporación de tecnología.
- Incumplimiento de las normas de buenas prácticas agrícolas.
- Informalidad de la actividad.
- Irregularidad dominial de las tierras.
- Limitado uso de sistemas de control bromatológicos y ambientales para la seguridad alimentaria.
- Insuficiente capacitación y asistencia técnica a pequeños y medianos productores;
- Dificultad para generar valor agregado.
- Baja industrialización de la producción primaria.

Esto tiene consecuencias directas en la producción, falta de arraigo, la disminución en la calidad de los productos, el acceso a nuevos mercado e información. Consecuentemente no se produce una explotación de los recursos existentes en el sector de forma óptima, encareciéndose así los resultados obtenidos por los productores e impidiendo el desarrollo del sector.

PROPUESTA Y ACCIÓN IMPLEMENTADA

En lo referente al abordaje de las problemáticas planteadas se desarrolla el Proyecto de Producción “Varela Verde” con el propósito de dar respuesta a estas, priorizando la relación con el productor. De esta manera se propone el fortalecimiento y consolidación de Unidades Productivas Agropecuarias en actividad, a través del financiamiento compartido en bienes de uso y capital de trabajo, con la asistencia técnica respectiva a fin de mejorar los diferentes procesos de gestión de las mismas.

Objetivo General del Proyecto

- Fomentar las capacidades locales rurales para el desarrollo económico, propiciando la capacitación y la disponibilidad de servicios de apoyo a la gestión económica, comercialización y técnica, a través de aportes no retornables para la incorporación de tecnología.
- Mejorar las condiciones de inserción laboral y de ingresos de la población rural, apoyando el fortalecimiento de las Unidades Productivas.
- Propiciar el arraigo de las familias vinculadas con la producción hortícola que lleva historia y cultura ligada a la agricultura e incorporar otras que se inicien en esta actividad.
- Propiciar la formalización del sistema productivo.
- Fomentar el uso de sistemas de control bromatológico y ambiental para la seguridad alimentaria.
- Promover el agregado de valor a la producción.

- Incentivar la regularización contractual y dominial de la tierra.
- Contribuir a la consolidación de la zona rural como zona destinada para el desarrollo productivo.

Objetivos específicos

- Aumentar la superficie, el volumen y calidad de la producción a través de la incorporación de tecnología, sustentable con el ambiente.
- Mejorar la eficiencia de la producción por medio de técnicas de fertilización, manejo de suelo y riego.
- Establecer un registro de productores en el distrito posibilitando tener una herramienta de información en cuanto a la dinámica de la zona rural del distrito.
- Asistencia Técnica directa y periódica para los beneficiarios a fin de optimizar la incorporación de tecnología.
- Promover actividades asociativas de comercialización y compra de insumos por parte de los productores.

Modelo de Abordaje Territorial

El mismo consiste en la conformación de grupos de productores en cada una de las localidades de área rural del distrito. Estos grupos reciben asistencia técnica y seguimiento, en el desarrollo de sus proyectos, por parte de técnicos del Instituto. Los proyectos aprobados entran en el Programa de Capacitación, Asistencia Técnica y Seguimiento, el cual se extiende por más de 12 meses.

ESQUEMA DE ABORDAJE

CONDICIONES Y REQUISITOS

Los postulantes a beneficiarios deberán reunir las siguientes condiciones, según detalle:

- Ser pequeños o medianos productor Hortiflorícola, conforme las resoluciones establecidas por el Ministerio de Economía de la Nación.
- Propietario, arrendatario o aparcerero con contrato de por lo menos 3 años a partir del momento de aprobación del proyecto.
- Estar inscripto en los registros del RENSPA, RENAF , Registro Municipal de Productores Hortiflorícolas.
- Realizar un aporte de contraparte no menor al 30% de los insumos requeridos
- Estar inscripto en la AFIP o el Monotributo Social Agropecuario.
- Implementar en el corto y mediano plazo las BPA, realizando la actividad en zonas destinada a tal fin.

RESULTADOS DEL PROYECTO VARELA VERDE

Con la implementación del proyecto se ha logrado la presentación por parte de los productores de más de **218 propuestas** para inversión en el sector Hortiflorícola, **76 proyectos** han sido financiados e iniciados su implementación en la zona rural del distrito a noviembre de 2011.

La inversión ha sido incorporada en construcción y adaptación de nuevos invernáculos; Sistema de Riego por Goteo; Bombas sumergibles; Implementos; Cultivos alternativos como Stevia y Alcauciles, entre otros.

En la zona rural se encuentran conformados **6 grupos** con más de 20 productores cada uno, los cuales reciben asistencia y seguimiento, por parte de técnicos

pasantes de la **Facultad de Ciencias Agrarias - Universidad Nacional de Lomas de Zamora**.

En la actualidad más de **380 hectáreas** son asistidas por el Proyecto "Varela Verde".

En este sentido más de **150.000 mts² de superficie bajo cubierta** se han sumado a los ya existentes en el partido, como parte del financiamiento de las propuestas y como una tecnología que permite el resguardo de las condiciones climáticas adversas, pudiendo el productor tener cultivos de calidad.

En lo referente a sistemas de riego y como sustituto de riego por surco, los proyectos financiados han incorporado **103700 mts lineales de riego por goteo**. Este sistema hace un uso más eficiente del recurso agua y minimiza la aparición de enfermedades en los cultivos.

En esta primera etapa de implementación del proyecto en el medio rural, ha encontrado una respuesta favorable por parte de los productores para la presentación de propuestas, como así también en la solicitud de Asistencia Técnica de los mismos, en temáticas como cultivos alternativos, manejo e identificación de plagas, los sistemas de riego, el mantenimiento y acondicionamiento de bombas, sumado al análisis de suelo y agua como factor determinante para el inicio de los cultivos.

Así mismo la vinculación y fortalecimiento del sector ha facilitado la llegada de información útil para el productor y su familia, de las acciones de la Municipalidad en temáticas como salud, seguridad y actividades recreativas, pudiendo hacer partícipe a toda la población rural de las actividades ejecutadas en el distrito, Institucionales como formativas.

Es de destacar que la formación de grupos de productores ha conllevado a compartir experiencia e intercambio de saberes, que propician un futuro alentador para la generación de prácticas asociativas, un tema importante en el medio rural para la compra de insumo o la venta de la producción en conjunto.

Más de **400 trabajadores y productores** son capacitados en temáticas como Buenas Agrícolas, Uso del Suelo y Agua para riego; Uso del marbete agropecuario Manejo de cultivos y enfermedades, Formalización y Gestión de la empresa agropecuaria; Cultivos alternativos; Capacitación en armado y manejo de invernáculo; Recuperación y Conservación de Suelos, entre otros temas.

Se destaca además de los grupos de productores hortiflorícolas, los apícolas y porcinos, los cuales reciben capacitaciones y asesoramiento gratuito en la formalización y gestión de sus unidades productivas.

