

Programa de Gestión de Calidad y Diferenciación de Alimentos-PROCAL II

Proyecto Piloto: Diagnósticos e Implementación de BPM y BPA en un grupo de Productores de fruta en el sector Mar y Sierra del SE de la provincia de Buenos Aires.



1. INTRODUCCIÓN:

Las actividades del proyecto se centraron en las localidades de Mar del Sur, Miramar, El Boqueron, Santa Paula, Laguna de los Padres, Sierra de Los Padres, El Coyunco y El Dorado, Pcia de Buenos Aires.

El sistema productivo predominante en esta zona es mixto agrícola-ganadero. Los principales cultivos de cosecha son trigo, girasol, soja y maíz, también cobra importancia la horticultura y la fruticultura.

2. ALCANCES:

El alcance del proyecto es diagnosticar el grado de cumplimiento de la guía BPA para el sector frutícola e implementarla en 12 establecimientos productores de fruta fina y kiwi.

3. OBJETIVOS:

Implementar Buenas Prácticas Agrícolas- en al menos 12 establecimientos productores de fruta fina y kiwi, localizados en el SE de la provincia de Buenos Aires.

Capacitar a los participantes del Proyecto en temáticas relacionadas con calidad de los alimentos y otras requeridas por las Buenas Prácticas Agrícolas.

Elaborar diagnósticos individuales sobre las situaciones competitivas, alternativas de costos y posibilidades concretas en cuanto a la implementación de sistemas de gestión de calidad e inocuidad alimentaria, en los productores.

4. RESULTADOS:

- a) Diagnóstico

Se realizaron los diagnósticos a cada uno de los establecimientos beneficiarios y luego se presentaron los Planes de Mejora a cada una de ellas. Los mayores avances se lograron en los aspectos de Documentación y Registros como así también en Capacitación dos aspectos importantes para el cumplimiento de las Buenas Prácticas Agrícolas.

b) Manual de Calidad

Se han desarrollado documentos correspondientes al Manual de BPA (Buenas Prácticas Agrícolas)

Pautas a seguir para el correcto llenado de los registros y Planillas de registro: registro de aplicaciones de plaguicidas/fertilizantes; planilla de inventario de plaguicidas/ fertilizantes; planilla de limpieza de envases de cosecha, etc.

- Instructivo de Uso de EPP (Equipo de Protección Personal)
- Identificación de Peligros en la labor agrícola
- Política de Seguridad e Higiene
- Procedimiento de respuesta ante emergencias

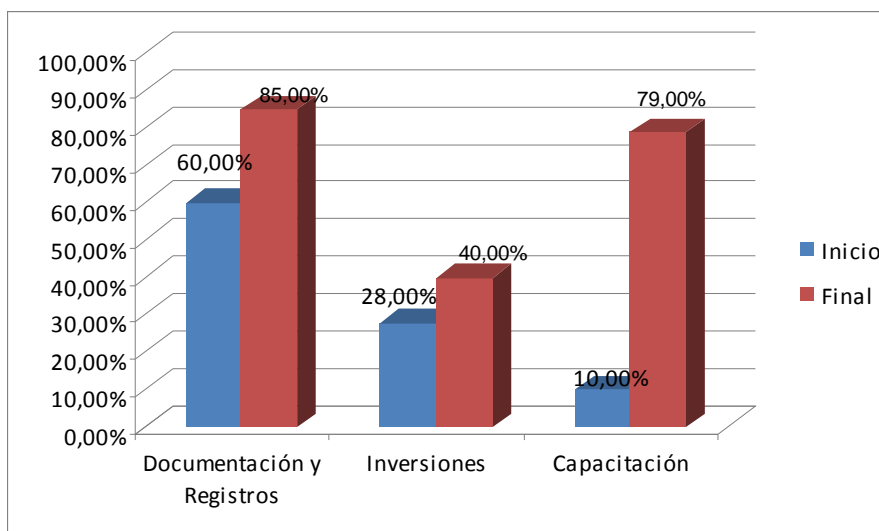
c) Necesidad de capacitaciones detectadas

En el marco del proyecto se realizaron 4 talleres en distintas escuelas agrotécnicas de la zona, en los que participaron profesionales estudiantes y técnicos. Los temas tratados fueron los siguientes:

- Introducción a las BPA
- Calibración de maquinarias y equipos
- Uso y manipulación segura de agroquímicos
- Higiene, salud y seguridad en trabajos rurales

5. EVOLUCIÓN DE LOS INDICADORES DE IMPLEMENTACIÓN:

En el siguiente gráfico se destaca el grado de avance obtenido en este PP:



6. CONSULTORES QUE LLEVARON ADELANTE EL PROYECTO:

- Ing Agr. M. Cecilia Galliano (Quilmes)