# EXPERIENCIAS LOCALES DE FRUTOS NATIVOS EN FLORIDA

Ing. Agr. CAROLINA PERERYRA Dirección Desarrollo Sustentable INTENDENCIA DE FLORIDA

## Cronología del camino recorrido

- ▶ DINAMA presenta su proyecto de Restauración de Ecosistemas en la cuenca del Río Santa Lucía el 3 de junio de 2016 y se inicia la plantación con especies nativas bajo la dirección de DINAMA.
- ► Tomamos contacto con Ing. Agr. Sandra Bazzani al enterarnos de llamado a proyectos para Programa de Pequeñas Donaciones.
- ▶ Intendencia de Florida (Dirección de Desarrollo Sustentable) convoca reunión en Cardal y 25 de Mayo a través de organizaciones que tenían antecedentes de trabajo en este ámbito.
- Cardal: se realiza reunión en local de Sociedad Fomento invitando a organizaciones y comisiones del pueblo en general.
- > 25 de Mayo: se realiza reunión con Grupo Hierbas y Nativos del Severino.





## Cronología del camino recorrido

- ▶ Paralelo a la evolución de las Iniciativas Locales que se venían gestando para presentar en llamado de PPD integrantes de Fomento Cardal y de Hierbas y Nativos de Severino comienzan a acompañar en a las jornadas semanales que DINAMA realiza en la periferia del lago de Paso Severino.
- ▶ Participación de Taller de restauración de ecosistemas con participación ciudadana en la cuenca del Santa Lucía organizado por DINAMA y llevado a cabo con el auspicio de la Intendencia de Florida el 1° de setiembre de 2016 en la localidad de 25 de Mayo.
- ➤ Se recibe la visita y asesoramiento del Ing. Agr. Raúl Nin en el marco del Programa Huerta Orgánica y Frutos Nativos de Intendencia de Florida que visita las 2 localidades y se reúne con ambos grupos



#### FRUTOS NATIVOS DE SEVERINO

- ▶ UBICACIÓN: 25 de Mayo y zona rural aledaña.
- ▶ Grupo de 9 mujeres de entre 24 y 67 años de edad, de las cuales 4 se dedican a la producción agrícola, quesería, lechería y apicultura.
- Las comunidades que se verán directamente involucradas son de 25 de Mayo, Paso de Vela y El Pelado (paraje rural).

## Antecedentes de Hierbas y Nativos de Severino

- ► En el 2010 inician su proyecto de Recolección y Secado de Hierbas e instalación de 100 áboles frutales nativos.
- Construyen secadero común e instalan cultivos de hierbas aromáticas y medicinales en cada predio participante del proyecto.
- ▶ Realizan tareas de capacitación.
- Recolectan en forma conjunta hierbas que naturalmente hay en la zona por ejemplo ortiga, malva, manrubio.
- Realizan en forma conjunta las tareas de acondicionamiento de las mismas, secado, envasado y posterior venta.
- Realizan tareas de difusión de su proyecto recibiendo escuelas, liceos y desde hace un tiempo excursiones de turismo social todos los meses.









## Objetivos y Resultado del Proyecto

- Ampliar el área de plantación de frutos nativos del Grupo (guayabo, arazá y pitanga). 2000 árboles en total.
- Sensibilizar a la población sobre beneficios en el consumo de frutos nativos.
- Ampliar la oferta de frutos nativos incorporando sus derivados: dulces, mermeladas, entre otros.
- ▶ Al finalizar el proyecto se espera haber sensibilizado a la población sobre la importancia de plantar y consumir frutos nativos, que el grupo cuente con montes nuevos de frutos nativos, y que quede instalada la capacidad de procesar dichos frutos posteriormente para ofrecerlos de diversas maneras.



### **VIVERO PLANTAS NATIVAS CARDAL**

- ▶ UBICACIÓN: Villa Cardal, en predio de Sociedad Fomento Cardal
- ▶ La ubicación del vivero dentro de la planta urbana y a 100 metros de los principales centros educativos, también ayuda a que los pobladores de todas las edades empiecen a convivir con el desarrollo del proyecto de generar árboles para restauración del monte nativo.
- ▶ Los participantes de este proyecto son habitantes de la localidad de Cardal
- ▶ El grupo de trabajo se compone por 70% mujeres y 30% hombres.
- ▶ El 50% del Grupo de trabajo pertenece a Fomento de Cardal, el 50% pertenece a interinstitucional de Cardal, diversas comisiones y grupos que accionan en la localidad.

### Objetivos del Proyecto

- ▶ Generar material de especies propias de la zona, que aporte a la restauración de los ecosistemas de la Cuenca del Río Santa Lucía Chico, específicamente en las márgenes del embalse de Presa Severino.
- ► Generar conciencia ambiental y dar a conocer la importancia del Monte Nativo en la biodiversidad, recuperación de cuencas hídricas y bienestar animal en los establecimientos lecheros de la zona.
- ▶ Capacitar un grupo de personas en vivero de plantas nativas

## Actividades del Proyecto

- Instalación y puesta en funcionamiento de un Vivero de Plantas Nativas
- Difusión y Sensibilización en la población en general mediante charlas de capacitación que serán abiertas al público
- ▶ Jornadas con Escuelas, Liceos y Grupos de Productores de la zona en fechas puntuales



