



Outreach Posters for Santa Maria Bay: Bahia Marillo

Toscano, Ana Luisa

2001

Citation:

Guaymas, Sonora, Mexico: Coservacion Internacional

For more information contact: Pamela Rubinoff, Coastal Resources Center, Graduate School of Oceanography, University of Rhode Island. 220 South Ferry Road, Narragansett, RI 02882
Telephone: 401.874.6224 Fax: 401.789.4670 Email: rubi@gso.uri.edu

This five year project aims to conserve critical coastal resources in Mexico by building capacity of NGOs, Universities, communities and other key public and private stakeholders to promote an integrated approach to participatory coastal management and enhanced decision-making. This publication was made possible through support provided by the U.S. Agency for International Development's Office of Environment and Natural Resources Bureau for Economic Growth, Agriculture and Trade under the terms of Cooperative Agreement No. PCE-A-00-95-0030-05.





Bahía Santa María

Construyendo juntos el futuro de todos



Bahía Santa María: Nuestro entorno natural



Páginas recientes en la historia de nuestra Bahía

- 80's:** Habíamos 400 pescadores y podíamos extraer 1,200 toneladas de camarón cada año.
- 70's:** Aumentamos a 1,200 pescadores y extraíamos 2,700 toneladas de camarón cada año. Inició el impulso oficial a la agricultura y la pesca.
- 60's:** Habíamos 1,600 pescadores y extraíamos 3,500 toneladas de camarón cada año. Empezaron las granjas acuícolas y las plantas procesadoras. Se fundó el Municipio de Navolato.
- 90's:** Hemos 3,600 pescadores y obtenemos 2,600 toneladas de camarón. Nos hemos visto afectados por el fenómeno de El Niño, una fuerte sequía y el ciclón Isroel.

Durante generaciones, los habitantes de esta región hemos podido disfrutar de sus playas, hemos obtenido el sustento de los recursos que nos ofrece la Bahía, hemos utilizado el agua que alberga, y en general la calidad de nuestra vida diaria se encuentra ligada a su entorno.

Para tristeza de muchos, hemos podido ver cómo disminuye la pesca, cómo se azolvla la Bahía, y cómo van desapareciendo animales silvestres y plantas; así la Bahía pierde su belleza y salud año tras año.



No somos sólo nosotros quienes hemos visto esta situación; las autoridades federales, estatales y municipales, y la comunidad científica, están también interesados en que saquemos el máximo provecho de nuestra Bahía sin descuidarla y sobre todo, asegurando que las futuras generaciones puedan igualmente disfrutarla y aprovechar sus recursos.

Una adecuada planeación, permite que nuestras actividades sean armoniosas entre sí y no causen ningún deterioro a la Bahía.

Para planear el futuro

Para saber qué debemos hacer para conservar la belleza y salud de la Bahía, y asegurar nuestro sustento de ella, es necesario que nos respondamos varias preguntas:



¿Qué recursos debemos conservar?

- ¿De qué manera manejamos áreas de la Bahía para que nos permitan la sustentabilidad de la caza?
- ¿Qué áreas debemos preservar para asegurar la reproducción del camarón?
- ¿En qué áreas podemos recibir turismo?

¿Cómo queremos ver la Bahía mañana?

- ¿Cómo queremos ver la Bahía dentro de 10 o 20 años?
- ¿Qué nuevas actividades nos gustaría realizar aquí?
- ¿Qué resultados obtendremos con nuestra participación?



¿Cómo está nuestra Bahía ahora?

- ¿Quiénes dependemos de ella?
- ¿Cuántos pescadores somos?
- ¿Qué usos le damos a la Bahía?
- ¿Cuántos drenes agrícolas existen?
- ¿Cómo es la calidad de su agua?

¿Estamos haciendo lo correcto?

- ¿Permitimos que la Bahía mantenga su curso natural?
- ¿Hay afinidad entre los diversos usos que le hemos dado a la bahía?
- Las decisiones que hemos tomado ¿han mejorado nuestra calidad de vida?



¿Qué queremos recuperar?

- La identidad del pescador
- Nuestras tradiciones y formas de vida
- La cantidad de pesca que existía hace poco
- Las zonas de mangle
- La ballena gris
- La Bahía Perihuerle
- La cantidad de agua dulce que entra a la Bahía
- La salud del camarón silvestre
- Las especies de escama

¿Serán nuestras acciones reversibles?



Leyes Estatales • Leyes Federales • Tu Participación • Programa de Manejo

El futuro de nuestra Bahía

La siguiente década puede traernos escenarios deseables o riesgosos, depende de cuánto nos organicemos.

Sin Programa de Manejo: Sin un Programa de Manejo, la pesca puede desaparecer en tres años, la Bahía podría ensorberse, llevándose nuestros empleos actuales y oportunidades.

Con Programa de Manejo: Con un programa de Manejo, tendremos desarrollo económico y social de la comunidad, aprovechamiento de nuestros recursos naturales, incremento en la producción de camarón, conservación de las zonas de mangle, y mejores condiciones de vida para nuestras familias.

Un Programa de Manejo para Bahía Santa María

Esta decisión debe darse en un proceso en el que participemos todos, con el apoyo de las autoridades y otros organismos no gubernamentales.

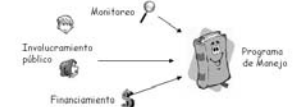
Si lo construimos día con día, su éxito se manifestará en el mejoramiento de nuestra calidad de vida.

Un programa con vida propia

El Programa de Manejo no es un documento definitivo, sino que debe cambiar, crecer y fortalecerse de acuerdo a las necesidades que surjan en el futuro.

Es necesario revisar su contenido e introducir los cambios que consideremos necesarios. Además, es posible que incluyamos nuevas metas y lineamientos si lo consideramos necesario.

El Programa de Manejo debe tener vida propia, debe ser dinámico y constantemente actualizado por los usuarios, los organismos no gubernamentales y las autoridades locales, estatales y federales. El monitoreo que todos llevemos a cabo para saber si estamos haciendo lo correcto será fundamental, pero sobre todo lo mantendremos vivo gracias a la participación de todos.



¿Cómo lo lograremos?
¿Sobre qué nos enfocamos?
¿Cómo participamos todos?

Tu participación es lo que más cuenta

Cuando un mismo sitio es utilizado por diversos sectores, surgen conflictos y los usuarios directos deben tomar la iniciativa para resolverlos. En el caso de Bahía Santa María, habemos muchos grupos de pescadores, amas de casa, cazadores, prestadores de servicios turísticos y agrícolas, entre otros, que nos beneficiamos de su uso, y que estamos interesados en seguir haciéndolo.

Mediante el acuerdo entre todos sus usuarios, y con el apoyo de técnicos, asesores y autoridades, podemos establecer cómo queremos manejar los recursos de nuestra Bahía.

Cuando participamos en este tipo de acuerdos, podemos formalizarlos en un Programa de Manejo, que incluye tanto las necesidades de los usuarios como las del medio ambiente, y los pasos a seguir para lograr que sean compatibles los intereses de todos. De esta manera se asegura el bienestar del medio ambiente para futuras generaciones.

Bahía Santa María cuenta con recursos disponibles para todos, en la medida que sepamos usarlos. Además, nos brinda la oportunidad de un futuro con alternativas, nuestros hijos merecen disfrutar la Bahía muchos años más.

Varias generaciones han vivido de los recursos obtenidos de la Bahía, y han disfrutado su belleza, ¡Vamos a participar en las decisiones que nos permitan que siga siendo así!

Un Programa de Manejo para la Bahía nos permite el mejor provecho de ella ahora, y en el futuro. En Bahía Santa María nosotros debemos planear qué hacer y cómo hacerlo. Así, nuestras decisiones pueden ser incluidas también en los planes que tienen las autoridades para esta región.

Participemos... ¡Nuestras voces se escuchan!

Numerosos habitantes de esta zona, han expresado lo que desean para el futuro, y ya están trabajando para lograr una visión común.

... Una Bahía donde las decisiones de manejo se realicen a través de un proceso participativo integral, con representantes de los usuarios de diferentes sectores...

... Una Bahía que soporte el desarrollo no sólo de las actividades económicas actuales como la pesca y acuicultura, sino que brinde una diversificación de actividades que aseguren la permanencia de actividades productivas y áreas naturales...

... Una Bahía con agua de buena calidad y libre de contaminación por agroquímicos y materia orgánica; con patrones de circulación que permitan la navegación y la permanencia de ecosistemas de humedales, que provean ambientes seguros para actividades recreativas...

