

“ESTRATEGIAS PARA LA CONSOLIDACIÓN DE UN HUMEDAL
DE IMPORTANCIA INTERNACIONAL” PROGRAMA MARINO
FINANCIADO POR NEOTROPICAL MIGRATORY BIRD CONSERVATION ACT
DEL SERVICIO DE PESCA Y VIDA SILVESTRE, EEUU

HUMEDAL COSTERO

B A H Í A S A M B O R O M B Ó N



*Componente Programa
de Escuelas Hermanas
de las Aves Playeras Migratorias*



FINANCIADO POR:



Neotropical Migratory
Bird Conservation Act.



CON EL APOYO DE:



Gobierno de la Provincia
de Buenos Aires



HUMEDAL COSTERO

B A H Í A S A M B O R O M B Ó N

Componente Programa de Escuelas Hermanas de las Aves Playeras Migratorias

Durante el año 2006, la Fundación Vida Silvestre Argentina (FVSA) desarrolló un curso de perfeccionamiento docente orientado a desarrollar saberes ambientales asociados a la sustentabilidad en el marco de los lineamientos de la Agenda 21. Dicha acción se implementó como parte del proyecto “Estrategias para la consolidación de un Humedal de Importancia internacional, Bahía Samborombón, Buenos Aires, Argentina”, mediante el programa Escuelas Hermanas de Aves Playeras.

El curso fue organizado por el Programa Marino de la FVSA conjuntamente con la Dirección General de Cultura y Educación de la Provincia de Buenos Aires (DGCyE), institución con categoría de Ministerio de Educación. En su diseño e implementación participaron la Dirección de Gestión Educativo Ambiental y la Dirección Pcial de Inspección General. El proyecto fue financiado por el Servicio de Pesca y Vida Silvestre de Estados Unidos (US Fish and Wildlife Service) a través de su programa Neotropical Migratory Bird Conservation Act 2005.



Los primeros pasos

El punto de partida consistió en un diagnóstico de las necesidades de las comunidades cercanas a la Bahía Samborombón. Para ello, la FVSA se reunió con docentes y autoridades educativas regionales y provinciales, -actores sociales que poseen la capacidad y la posibilidad de transmitir y construir conocimientos junto a niños, jóvenes y sus familias, convirtiéndose en verdaderos agentes multiplicadores-. Mediante encuestas realizadas a docentes detectamos la necesidad concreta de ampliar sus conocimientos sobre el ambiente natural local y sus problemas de conservación.



A continuación, presentamos el proyecto de capacitación ante las autoridades de la DGCyE, quienes desde un primer momento brindaron todo su apoyo y dedicación. El trabajo conjunto permitió unir, complementar y potenciar los esfuerzos de organizaciones del sector civil y gubernamental en pos de valorar y conservar el patrimonio natural y cultural de la Bahía Samborombón.



Resultados y desafíos

El intenso trabajo desarrollado por la DGCyE, la FVSA y todos los participantes posibilitó:

- Unirnos con una organización gubernamental, complementando esfuerzos y potenciando nuestro plan de valoración y conservación del humedal.
- Trabajar los conocimientos en forma escalonada, aumentando su complejidad a medida que transcurre el año escolar, gracias a la coordinación de los contenidos del curso con los de la currícula escolar provincial.
- El interés de la comunidad local por el valor ambiental de los recursos que ofrece el área que habitan y la necesidad de conservarlos y hacer un buen uso de los mismos.

El apoyo de la DGCyE fue y será de gran importancia para consolidar estos logros y lograr avances sostenidos y cambios a futuro. Por ejemplo:

- La participación en el En el V Encuentro Provincial de Educadores de Ciencia y Tecnología: Educación Ambiental para la construcción de una agenda escolar regional" (Abril 2007, San Bernardo, Buenos Aires) posibilitará dar a conocer los proyectos elaborados por los docentes como resultado del curso, generando interés en otras personas acerca de esta iniciativa.
- La futura incorporación de los temas tratados en el curso dentro de la currícula del sistema educativo público, permitirá que los alumnos reciban un aporte coordinado e integral en Educación Ambiental que a partir de este año pasó a ser una modalidad dentro del sistema educativo.
- La creación de la Dirección de Gestión Educativa Ambiental por decisión de la DGCyE demuestra la importancia que se adjudica a la temática ambiental. De esta manera, a través del sistema educativo formal, se facilitará la puesta en valor del patrimonio natural del área y la toma de conciencia acerca del uso sustentable y responsable del mismo.

Para la FVSA el mayor desafío consiste en poder replicar esta iniciativa en otras regiones dentro de la Provincia de Buenos Aires, así como también en otras provincias de Argentina.

La Capacitación

Los contenidos del curso fueron acordados por la DGCyE y por la FVSA, y dictados por docentes capacitadores de ambas organizaciones. La Jefatura de Inspección Distrital del Partido de La Costa (perteneiente a la Región Educativa N° 18) facilitó la convocatoria y la difusión de las jornadas.

Luego de 5 encuentros, el curso permitió:

- Abordar temáticas referidas a la Educación Ambiental y al desarrollo sustentable a partir de los lineamientos de la Agenda 21 Local;
- Brindar espacios de reflexión acerca de los problemas ambientales asociados a la Bahía Samborombón a través de la participación y el compromiso de los ciudadanos;
- Generar herramientas para la construcción de proyectos áulicos que posibiliten el aprendizaje sobre las temáticas propuestas y propicien la valorización y protección de los ambientes;
- Analizar conjuntamente los lineamientos para la construcción de una Agenda Escolar Local.

Los beneficiarios directos del encuentro fueron docentes, Directivos de las instituciones participantes, referentes de la comunidad y autoridades locales, del Partido de La Costa, Tordillo, Lavalle y Dolores.

En sólo 18 meses...

...100 horas cátedra divididas en 5 módulos durante los cuales se trabajó sobre ambientes naturales, problemas de conservación, áreas protegidas de la provincia, uso sustentable de los recursos y agenda escolar.

...40 maestros capacitados en herramientas educativas para trabajar con sus alumnos y transmitir el mensaje a sus pares en otras escuelas del área de la Bahía Samborombón.

...2 salidas de campo a la Reserva Privada de Vida Silvestre Campos del Tuyú -futuro Parque Nacional-, y a la Reserva Natural Municipal Punta Rasa.

...1.200 alumnos recibirán el mensaje transmitido por los docentes capacitados.

...10 proyectos implementados referidos a la conservación del ambiente natural local, que involucran la participación de referentes comunitarios (artistas plásticos, ingenieros, biólogos, historiadores y ornitólogos).



Trabajos presentados e implementados

- “Conocer para defender y preservar”
Favorecer la participación de la comunidad en la preservación del ambiente
- “Humedal Costero Bahía Samborombón”
Enfoque de Ciencias Naturales como ciencia activa como guía de trabajo de la comunidad
- “Los Problemas Ambientales en San Clemente del Tuyú”
Ética ambiental y derechos ambientales. Importancia de la conservación del ambiente natural
- “Lo que no se conoce, no se aprecia ni se cuida”
Campaña de difusión, diagramación de afiches, folletos y programas de radio e Internet
- “Humedal Costero local”
Actividades humanas destinadas al mejoramiento del ambiente local
- “Participemos de la Conservación del Ambiente”
Capacitación para agentes locales y posterior reforestación barrial con especies autóctonas
- “Cuidando Nuestro Lugar”
Reducción y clasificación de residuos urbanos domiciliarios”
- “Conocer nuestro ambiente para valorarlo”
Concienciar desde la escuela sobre el impacto producido por el hombre sobre su ambiente
- “Aprendemos para mejorar”
Investigación de causas y consecuencias de problemas ambientales locales, acciones, difusión
- “Punta Rasa, ¿a quién pertenece?”
Equilibrio entre desarrollo y sustentabilidad del uso del área



**Gobierno de la Provincia
de Buenos Aires**

Dirección General de Cultura y Educación de la Pcia de Bs. As.
Dirección de Gestión Educativo Ambiental,
Dirección Pcial de Inspección General

Ing. Agr. Eduardo Dillon, Subsecretario de Educación
Ing. María del Rosario Pereira Directora Gestión Educativo Ambiental
Geog. Sandra Alvino y Ecol. Elizabeth Ross,
asesoras y capacitadoras de la Dir. Gestión Educativo Ambiental
Lic. María Teresa Hopital
coordinadora de la Dirección Pcial. de Inspección General
Lic. Sandra Pederzoli, Inspectora Jefa Region 18
Prof. Cecilia Porras, Inspectora Jefa Distrital Partido de La Costa
Prof. Olga Lopéz, Jefatura Distrital Partido de La Costa

Calle 13 entre 56 y 57 La Plata
CP: B1900, Buenos Aires

<http://abc.gov.ar>



**FUNDACIÓN
VIDA SILVESTRE
ARGENTINA**

Lic. Germán Palé, Coordinación general
M.Sc. Adriana Cafferata, Coordinadora de proyecto
Prof. Marcelo Canevari, Docente
Lic. Pablo Petracci, Docente
Gpque. Esteban Bremer, Agente de Conservación FVSA
Gpque. Mario Beade, Agente de Conservación FVSA
Lic. Florencia Lemoine, Comunicación

Fundación Vida Silvestre Argentina
Defensa 251 Piso 6to. "K"
CP: C 1065 AAC Capital Federal
(54 011) 4331 3631
www.vidasilvestre.org.ar

Agradecimientos:

A todos los que apoyaron este proyecto desde el inicio y pusieron su mejor buena voluntad durante el desarrollo del mismo.