



1. Programa de Capacitación y Entrenamiento en Planificación para la Conservación al Sistema Nacional de Áreas Protegidas de Uruguay. 2008, 2009 y 2010.

Desde el año 2008, Conservación Marina, ha venido desarrollando un curso de capacitación en la metodología de Planificación para la Conservación de Áreas para personal y actores claves relacionados con el proyecto de fortalecimiento del Sistema Nacional de Áreas Protegidas en Uruguay, capacitando a la fecha unos 54 profesionales y técnicos de ONGs, academia e instituciones públicas. El año 2008 el curso de 5 días y 40 horas cronológicas de duración se realizó en dependencias de la facultad de ciencias sociales de la Universidad de la Republica de Uruguay, tomándose como casos de estudio dos áreas protegidas del Sistema Nacional; Estero Farrapos e Islas del río Uruguay y Quebrada de los Cuervos. El curso del año 2008 se realizó en La Paloma, tomándose como caso de estudio el área protegida y Reserva de la Biosfera, Laguna de Rocha. El último curso se realizó en Cerro Verde, en dependencias de la Unidad de Parques del Ejército de Uruguay, donde el caso de estudio correspondió al Área protegida Cerro Verde, una de las primeras áreas marino-costeras en entrar al Sistema Nacional de áreas protegidas de Uruguay. Estos cursos fueron financiados en el marco del proyecto de fortalecimiento del SNAP de Uruguay, financiado por el GEF.

2. Plan de Conservación para la Ecorregión Marina Chiloense.

Durante el periodo se elaboró un plan de conservación para la ecorregión marina Chiloense en alianza con diferentes organizaciones de conservación, nacionales e internacionales; The Nature Conservancy, World Wildlife Fund, Centro Ballena Azul y la Comisión Nacional del Medio Ambiente. Este proyecto estuvo orientado a determinar estrategias de conservación para la ecorregión mencionada, sobre la base de la mejor información científica disponible y con una fuerte participación de los actores interesados. En este marco se realizaron dos talleres de expertos en ciencias biológicas, oceanografía, pesquerías y ecología marina, uno en Valdivia de carácter nacional y otro en Santiago de carácter internacional. El proyecto terminó satisfactoriamente en Junio de 2010 con un documento de planificación que fue presentado a diversos actores claves y a las autoridades centrales y regionales de CONAMA y de la región de los Lagos.

3.- Plan de Conservación para las Aves Playeras Migratorias en Chiloé.

En Septiembre de 2010 finalizó este proyecto cuyo objetivo fue la elaboración de un plan de conservación para las aves migratorias en la Isla Grande de Chiloé. Se elaboró un plan de acción siguiendo la metodología CAP, con el apoyo de Miradi, que incluyó de manera global los cuatro complejos prioritarios identificados como relevantes para las aves migratorias en Chiloé. Se identificaron amenazas que actúan transversalmente sobre todos los objetos de conservación y aquellas que actúan particularmente en cada uno. De igual manera se propusieron estrategias globales a nivel político nacional o regional y también estrategias locales, considerando las particularidades y realidad de cada complejo. Este proyecto contó con la colaboración de organizaciones internacionales como Manomet Observatory, la Red Hemisférica de Aves Playeras, Audubon Society, The Nature Conservancy y Packard Foundation, además de la colaboración de las Municipalidades de Ancud y Castro, así como también organizaciones locales.

4. Construyendo Gobernabilidad Ambiental Costero Marina en las Región de Los Ríos, 2010 – 2011.

Desde Abril de 2010, Conservación Marina, como parte de la Red Costas Chile participa de un proyecto financiado por la Unión Europea y cofinanciado por las organizaciones integrantes de la Red. Está orientado generar propuestas ciudadanas locales y regionales para facilitar, replicar, difundir, monitorear y evaluar su incidencia en los mecanismos de participación en el diseño y la implementación de la Política del Uso del Borde Costero en Chile. Entre los principales resultados esperados del proyecto se cuentan una propuesta de microzonificación de usos del borde costero en la Comuna de Corral y La Unión, diseñar una plataforma ciudadana para el acceso a información respecto de los procesos de ordenamiento de zonas costeras y proponer una manera informada y participativa para que la ciudadanía tome parte en las decisiones de ordenamiento de los usos en las zonas costeras.

5. Diseño e implementación de un modelo de Manejo Costero Integrado en la zona marino costera Chaihuín - río Bueno.

Desde el año 2004, Conservación Marina ha venido desarrollando distintas iniciativas de investigación biológica y social en la zona costera Chaihuín Río Bueno. Esta zona ubicada a unos 25 km. al sur de Corral, Región de Los ríos, tiene un alto valor para la conservación de la biodiversidad marina. En 60 km de costa entre la desembocadura del río Chaihuín y el río Bueno, se encuentran diversos ecosistemas como estuarios, dunas, playas de arena, litoral rocoso, bosques de macroalgas, cuencas costeras con altos niveles de endemismo. Lo anterior sumado a la presencia de una reserva privada en la porción terrestre-costera hace que esta zona marina presente un alto potencial para la protección y uso sustentable de la biodiversidad marina. En el año 2007, Conservación Marina, toma la decisión de apoyar la implementación de un modelo de Manejo Integrado Costero en esta zona, a la fecha se han implementado diversos proyectos que se articulan con este fin. Actualmente se está socializando esta idea con los pescadores locales, administradores de áreas de manejo de recursos bentónicos, comunidades indígenas y otros actores claves para la implementación de esta forma integradora en la gestión de los recursos marinos. Algunos logros de esta iniciativa;

* Mejoramiento de infraestructura y capacitación para el manejo apropiado y recuperación del estuario del río Colún, el que es administrado por la Asociación de Pescadores Indígenas de Huiro

* Convenio con el Sindicato de Pescadores de Chaihuín y la Reserva Costera Valdiviana para el diseño e implementación de un plan de gestión integral de un área de manejo de recursos bentónicos, orientado a la recuperación de especies agotadas y al ecoturismo marino.

6. Plan de Conservación Ecoregión Mediterránea 2010 – 2011

Desde diciembre de 2010, Conservación Marina estará elaborando en conjunto con The Nature Conservancy y una diversidad de actores claves, un plan de conservación orientado a una cuenca de alta prioridad en la ecoregión mediterránea.

7. Plan de Ordenamiento y Conservación en Isla Mocha. 2011

Este proyecto está orientado a proponer un plan de ordenamiento y conservación para una posterior implementación de actividades de ecoturismo. El proyecto es financiado por el Gobierno Regional del Bio-Bio y ejecutado por WWF.