



Comunicado de Prensa

29 de agosto de 2007

Comisión Nacional de Uso de Borde Costero aplaza votación para la creación del AMCP Chiloé-Corcovado-Chonos: **Ballenas Azules tendrán que esperar por la protección de su hogar en las costas del sur de Chile**

- *Comisión Nacional de Uso de Borde Costero decide aplazar la votación para la Declaración del Área Marina y Costera Protegida de Múltiples Usos (AMCP-MU) para la zona de Chiloé, golfo de Corcovado y el archipiélago de los Chonos en espera de profundizar consultas acerca de su creación.*
- *El AMCP-MU Chiloé-Corcovado-Chonos busca conservar un ecosistema único para la sobrevivencia de la ballena azul (*Balaenoptera musculus*) en Chile, así como para otras especies marinas carismáticas.*

Santiago, 29 de agosto de 2007.- Una nueva demora en la creación del Área Marina y Costera Protegida de Múltiples Usos (AMCP-MU) Chiloé-Corcovado-Chonos, se suscitó esta mañana producto de que la Comisión Nacional de Uso de Borde Costero decidiera aplazar la votación de su Declaratoria, en espera de alcanzar mayor profundización del proceso de consulta previa.

En la reunión, encabezada por el Ministro de Defensa, José Goñi, quien junto con el Intendente de la Décima Región de Los Lagos, Jaime Bertín y la Ministra de Bienes Nacionales, Rommy Schmidt, reiteraron el interés del Gobierno en desarrollar el AMCP, se acordó la necesidad de hacer consultas adicionales con los actores interesados, antes de tomar una decisión.

Sin embargo, cabe destacar que la propuesta bi-regional de AMCP para la zona de Chiloé, golfo de Corcovado y el archipiélago de los Chonos ya ha sido aprobada por unanimidad por las Comisiones Regionales de Uso de Borde Costero de Los Lagos y Aysén, y cuenta con un amplio apoyo entre diversas instituciones gubernamentales (CONAMA, Subsecretaría de Marina), ambas Cámaras parlamentarias, más de 40 organizaciones nacionales e internacional ligadas a la conservación, y más de 30 mil personas de todo el mundo que firmaron una carta de apoyo a la propuesta, solicitándole a la Presidenta Bachelet que decrete el Área.

David Tecklin, Coordinador de WWF Chile, institución que junto al Centro Ballena Azul (CBA) ha destacado la gran importancia ecológica del área, tanto a nivel nacional e internacional, y la necesidad de protegerla, señaló que si bien el evidente interés del Gobierno de Chile por proteger esta zona ha sido reiterado en la reunión, es preocupante que durante ella no se haya establecido una institución responsable para llevar adelante este proceso de consulta, ni menos se hayan fijados plazos concretos para que éste sea desarrollado.

“Esperamos que el proceso de consulta propuesto se enfoque particularmente en lograr espacios de diálogo en las comunidades costeras de la zona”, enfatizó Tecklin y añadió que el proceso de consulta



“a su vez debiera estar centrado en una metodología de trabajo sistematizada, encontrarse acotado en el tiempo y, por sobre todo, tener un organismo responsable que le permita llegar a buen puerto”.

Por su parte, Maximiliano Bello, Coordinador de Estrategias y Planificación del CBA, explica que el desarrollo de consultas previas en el proceso de creación de las AMCP de Múltiple Usos es absolutamente necesario y lo será aún más durante el establecimiento definitivo del área. “Sabemos que esta zona cuenta con el interés de múltiples actores, los cuales seguirán haciendo uso del Área luego de que está sea decretada como AMCP, sin embargo, a partir de ese momento deberán hacerlo bajo un prisma ambientalmente sustentable. Por lo cual, será necesario comenzar con una ronda de discusiones en donde todos los actores involucrados en el Área (desde los sectores productivos, pescadores artesanales e industriales, salmoneros, proveedores de actividades turísticas; científicos; medioambientales; y socioculturales, comunidades indígenas y costeras) puedan expresar sus demandas y proyecciones frente al área”.

Además, tanto WWF como el CBA señalaron que continuarán atentos para aportar al proceso de consulta previa que la Comisión Nacional de Uso de Borde Costero recomendó incorporar, así como en la próxima votación del área, la cual esperan se transforme en el Área Marina y Costera Protegida de Uso Múltiple más grande de Chile.

Con sus cerca de 50 mil km², contenidos en las costa expuesta de Chiloé, el Golfo de Corcovado y el archipiélago de los Chonos, estas aguas resguardan un ecosistema único, albergando especies tan emblemáticas como la ballena azul (*balenoptera musculus*) -el mamífero más grande que haya existido en la Tierra-, así como delfines, lobos marinos y ballenas jorobadas.

Actualmente las áreas marinas protegidas se han transformado en una de las más importantes herramientas para el manejo marino y costero, y una efectiva forma de mejorar la administración y el manejo de los recursos entre los diferentes actores que se encuentran en el área.

Nota para los editores:

Área Marina y Costera Protegida de Múltiple Uso (AMCP-MU) Chiloé, Corcovado y Chonos:

El Área Marina y Costera Protegida de Múltiple Uso (AMCP-MU) propuesta se encuentra dividida administrativamente entre las Regiones de Los Lagos y Aysén. En enero de este año, el par de esta comisión en la Región de los Lagos aprobó por unanimidad la sección que le corresponde, aproximadamente 28 mil km². Los pasos siguientes son: la votación en la Comisión Asesora de Áreas Marinas Protegidas, para luego pasar a la Comisión Nacional de Uso de Borde Costero y finalmente el desarrollo del decreto para la declaratoria del área finalizando con la firma de éste por parte de la Presidenta de la República. Una vez realizado lo anterior, comenzará un proceso de análisis y discusión en la regiones para generar un plan de manejo adecuado, con su zonificación y regulaciones pertinentes. Ambos procesos serán altamente participativos y se espera promover una planificación que asegure el equilibrio entre los usos productivos y la conservación. Finalmente el ejecutivo debe establecer formalmente el área con su nuevo régimen de gestión, incluyendo los planes administrativos y de financiamiento que la regulen y sustenten en el tiempo.

Las Áreas Marinas Costeras Protegidas (AMCP)

Las AMCP son una figura legal innovadora que permite no sólo la protección de los ecosistemas marino-costeros sino que además, el desarrollo armónico e integrado de distintas actividades, tales como educativas, científicas, de conservación, socioculturales y productivas, que propendan al desarrollo sustentable.

A nivel mundial, las AMCP poseen un fuerte respaldo y reconocimiento, con experiencias sobresalientes, también en relación con ballenas. En esta línea y de forma puntual, es posible destacar que el avistamiento de ballenas es una actividad que



entrega importantes beneficios, no sólo de índole científico y educativo, sino que también socioeconómicos. Cifras del año 2000 señalan que, en menos de 4 años, los ingresos de esta actividad han aumentado de 500 mil a 1000 millones de dólares. Asimismo, la tendencia mundial del avistamiento de ballenas está creciendo por sobre el 12% anual, un incremento importante si lo comparamos con el 3 a 4% que crece el turismo en general. Estos antecedentes resultan especialmente relevantes, sobre todo cuando países como Islandia han decidido reanudar la caza comercial de ballenas, obviando las estadísticas que demuestran la importancia y oportunidades de desarrollo en relación al uso no letal de estos animales.

Experiencia de Chile en AMCP

En la actualidad, el Gobierno de Chile se encuentra desarrollando un proyecto de Áreas Marinas Costeras Protegidas, financiado por el Fondo para el Medio Ambiente Mundial (Global Environment Fund, GEF). A través de este proyecto, se han creado tres AMCPs a lo largo de la costa chilena (Isla Grande de Atacama, Tercera Región; Lafken Mapu Lahual, Décima Región; Francisco Coloane, Duodécima Región), y se esperan obtener avances en la definición de la figura legal, así como los procesos necesarios para establecer nuevas áreas. En este sentido, la propuesta de AMCP para Chiloé y Corcovado podría considerarse como un ejemplo de replicabilidad para este proyecto.

Sobre Centro Ballena Azul (CBA)

El Centro Ballena Azul (CBA) es una organización sin fines de lucro, creada en el año 2000. El CBA realiza investigaciones multidisciplinarias que buscan comprender de mejor forma los procesos y patrones que determinan el funcionamiento de los ecosistemas marinos, así como identificar potenciales amenazas que afecten la integridad de éstos. La información generada tiene el propósito de impulsar estrategias de conservación, manejo, educación ambiental y desarrollo sustentable, integrando los intereses así como las necesidades de los actores involucrados.

El CBA ha enfocado gran parte de sus esfuerzos en los últimos años a estudiar la ecología de grandes especies emblemáticas marinas como son los delfines, los lobos marinos y las ballenas de Chile y Antártica. Entre éstos, el proyecto "*Ecología y conservación de la ballena azul en Chile*" ha buscado dilucidar los aspectos ecológicos esenciales que determinan la supervivencia de la ballena azul, el animal más grande que haya jamás existido en la Tierra y que se encuentra en Peligro de Extinción debido a la caza indiscriminada de la que fue objeto. Entre los resultados más destacados de este proyecto se cuenta con el descubrimiento de una numerosa colonia de estos animales en las aguas de Chiloé y el golfo de Corcovado, relevando esta área como una de las más importantes hasta ahora conocidas, para la alimentación y el cuidado de crías de ballenas azules en todo en el Hemisferio Sur.

Sobre WWF, la organización mundial de conservación.

WWF es una de las organizaciones independientes de conservación más grandes y con mayor experiencia en el mundo. Se creó en 1961 y es conocida por el símbolo del oso panda. Actualmente cerca de 5 millones de personas cooperan con WWF, la cual cuenta con una red mundial que trabaja en más de 100 países. Para saber más sobre WWF visite: www.panda.org

Sobre WWF en Chile

El trabajo de WWF Chile, se concentra en la Ecorregión Valdiviana (VII a XI Regiones y área adyacente en Argentina) con un enfoque en: investigación y planificación para la biodiversidad, apoyo para la consolidación del sistema de áreas protegidas, promoción del uso sustentable del bosque nativo, protección y recuperación de especies amenazadas, y conservación comunitaria de los bosques templados lluviosos del sur de Chile. Además, WWF Chile apoya las iniciativas de investigación del CBA en torno a la ballena azul y a la planificación de su ecosistema.

Para mayor información, favor contactar:

Comunicaciones WWF Chile y Centro Ballena Azul: Susan Díaz H.

Tel. +56 63 - 24 45 90 / 09 – 00 555 44.

susan.diaz@wwf.cl / www.wwf.cl

Comunicaciones Centro Ballena Azul / CBA: Ernesto Escobar Ch.

Tel. +56 2 – 751 71 46 / 08 - 248 83 75

prensa@ballenazul.org / www.ballenazul.org