

Codeff se reúne con el sistema de evaluación ambiental del Ministerio del Medio Ambiente para hablar sobre la implantación de Parques Eólicos

Los representantes del Comité Nacional Pro Defensa de la Fauna y Flora (Codeff), entregarán este jueves al Servicio de Evaluación Ambiental (SEA) antecedentes técnicos sobre el impacto de proyectos eólicos en la avifauna y su hábitat, como aporte al análisis que se viene desarrollando en el marco de la implementación del proyecto del parque eólico de Chiloé que podrían afectar directamente a las aves del sector. El presidente de Codeff, Bernardo Zentilli y el coordinador del programa de Áreas importantes para la Conservación de las Aves de la entidad, Patricio Ortiz, manifestaron en un comunicado que se reunirán con el jefe de División de Evaluación Ambiental y Participación, Juan Carlos Monckeberg, y representantes del Programa de Preinversión en Energías Renovables No Convencionales (ERNC), Región Metropolitana, para expresarles sus inquietudes acerca del proyecto del Parque Eólico de Chiloé. Codeff dijo que los parques eólicos pueden ser beneficiosos en la lucha contra el cambio climático, pero deben ser ubicados, diseñados y gestionados para que no tengan impactos negativos relevantes en aves de reconocida importancia nacional e internacional, o sus hábitats. Los directivos del comité manifestaron que la producción de energía, incluida la procedente de fuentes renovables, no está exenta de ciertas consecuencias potencialmente peligrosas para la conservación de la naturaleza, por lo que existe la necesidad de equilibrar los riesgos y los beneficios y minimizar cualquier efecto medioambiental adverso. Bernardo Zentilli recordó que la Conferencia de Bonn, sobre la Conservación de Especies Migratorias de Animales Salvajes (Convenio de Bonn), adoptó la resolución 7.5 sobre Turbinas Eólicas y Especies Migratorias, en septiembre de 2002, y en su oportunidad, el Consejo de Europa encargó a BirdLife International, organización de la cual Codeff es su representante en Chile, un informe que permitiera elaborar un borrador de recomendaciones para su adopción, información que será entregada a las autoridades medioambientales. Codeff entregó también varios estudios enviados por el CECPAN (CENTRO DE ESTUDIOS Y CONSERVACIÓN DEL PATRIMONIO NATURAL) La

organización además mencionó que el informe de BirdLife International analiza el impacto de los parques eólicos sobre las aves y proporciona una guía para la selección y evaluación ambiental de sus localizaciones, dijo que los proyectos de energía eólica deben considerarse dentro de un marco de desarrollo sostenible que integre tanto la reducción de la demanda de energía y la eficiencia y el uso combinado de diferentes fuentes de energía renovable (para alcanzar una creciente proporción de la demanda total de energía), como la protección de la biodiversidad. Publicado en diarios locales: Noticias de México

<http://noticiasmexico.info/2011/03/10/advierten-peligro-para-las-aves-por-instalacion-de-parques-eolicos-en-chiloe/> Tiempos de Mundo <http://www.tdm.com/Noticias-destacadas/2011/03/10/Advierten-peligro-para-las-aves-por-instalacin-de-parques-elicos-en-Chilo/UPI-59601299776745/> Portal Hotmail Latino

http://noticias.latam.msn.com/cl/chile/articulo_upi.aspx?cp-documentid=27951595 Publimetro <http://www.publimetro.cl/nota/cronica/codeff-se-reune-con-evaluacion-ambiental-por-proyectos-en-chiloe-que-afectarian-a-las-aves/CPIkcyj!atk4ndlwk38u1glcm6GIAQ/> Portal 123.cl http://noticias.123.cl/noticias/20110310_7420a85b39ae1bfcc60babe3929e8229.htm