

AGENDA

Sesión ordinaria : Lunes 17 de marzo de 1997

Hora : 10:29 a.m.

Lugar : Sala de Sesiones de la Comisión

.....

I. Aprobación del Acta de la Sesión de fecha 10 de marzo de 1997.

II. INFORMES

III. ORDEN DEL DIA

1. Exposición del Ingeniero Manuel Ríos, Director del Centro de Datos para la Conservación - Universidad Nacional Agraria La Molina - sobre los proyectos de Ley Orgánica para el Aprovechamiento de los Recursos Naturales.

2. Proyecto de Ley N° 1792/96-CR

Autores: Urrelo y Santa María

Objeto: Propone un régimen legal para la evaluación de impacto ambiental.

Nota: Debate sobre la posición de los miembros de la Comisión respecto al contenido del dictamen final. El proyecto fue entregado con la citación para la Sesión de fecha 26 de agosto de 1996.

3. Proyecto de Ley N° 1580/96-CR

Autor: Huamanchumo y otros.

Objeto: Propone crear el Corredor Costero La Libertad.

Nota: Exposición a cargo del autor. El proyecto fue entregado con la citación para la Sesión de fecha 26 de agosto de 1996.

Lima, marzo de 1997.



ACTA DE LA SESION DE FECHA 17 DE MARZO DE 1997

En la Sala de Sesiones de la Comisión de Ambiente, Ecología y Amazonía, siendo las 10:29 horas del día lunes 17 de marzo de 1997, se reunieron los integrantes de la Comisión de Ambiente, Ecología y Amazonia bajo la presidencia del Congresista Oswaldo Sandoval Aguirre, Presidente de la Comisión, con la asistencia de los señores Congresistas Rafael Urrelo Guerra, Genaro Colchado Arellano, Alfonso Baella Tuesta, Gamaniel Chiroque Ramírez, Beatriz Merino Lucero y Víctor Coral Pérez. Habían excusado su inasistencia los señores Congresistas Luis Campos Baca, Graciela Fernandez Baca, Segundo Aliaga Araujo y Alejandro Santa María Silva.

Verificado el quórum reglamentario, se dio por abierta la sesión, aprobándose como primer punto, el acta de fecha 10 de marzo de 1997.

En el estado de Orden del Día se contó con la exposición del Congresista Juan Huamanchumo acerca del Proyecto de Ley N° 1792/96-CR que propone crear el Corredor Costero La Libertad.

Acuerdo: Estudio posterior para la elaboración de un dictamen

Posteriormente se contó con la exposición del Ingeniero Manuel Ríos, Director del Centro de Datos para la Conservación - Universidad Nacional Agraria La Molina, sobre los proyectos de Ley Orgánica para el Aprovechamiento de los Recursos Naturales. Al respecto Ríos señaló que en una ley de este tipo es necesaria una aproximación transectorial y multidisciplinaria que tome en cuenta el paradigma del desarrollo sustentable, dentro del cual una de las bases es la naturaleza, que implica a su vez el mantenimiento de los procesos ecológicos esenciales, el mantenimiento de la diversidad biológica y el uso racional y sostenido de los recursos.

Aseveró que cada uno de los elementos de la naturaleza es un negocio posible, de allí la necesidad del conocimiento y conservación de los mismos a través de las Areas Naturales Protegidas.

Afirmó además que la conservación de la naturaleza debería ser de competencia de un suprasector, por lo tanto, debería consolidarse la responsabilidad administrativa de la Autoridad transectorial, en este caso el CONAM, la cual no sólo debe encargarse de coordinar sino también de la toma de decisiones.

Asimismo señaló que a pesar de ser nuestro país rico en diversidad biológica, existe una gran ignorancia acerca nuestros ecosistemas y los elementos que los conforman, por lo que es vital el proponer acciones para realizar experimentos e investigación, priorizando fondos para las universidades e institutos que se dedican a ello y conformando un Sistema Nacional de Información que interactue con ellos.

Finalmente sugirió que el SINANPE y el INRENA tomen carácter de transectorial, debido a que la solución a los problemas ambientales no debería estar en un mismo nivel que el de los Ministerios de los diversos Sectores, sino más bien en un nivel superior.

A las 11:55 se hizo un receso en la Sesión de la Comisión con el objeto de que los señores Congresistas puedan participar en el acto de protesta por los tres meses de la toma de rehenes en la Embajada del Japón. Finalizado dicho acto se reinició la sesión felicitando al Ingeniero Ríos por su exposición. Los Congresistas Alfonso Baella, Rafael Urrelo, Genaro Colchado y Gamaniel Chiroque formularon sus preguntas las cuales fueron posteriormente absueltas.

Siguiendo en el estado de Orden del Día, se acordó lo siguiente:

Proyecto de Ley N° 1792/96-CR

Autores: Urrelo y Santa María

Objeto: Propone un régimen legal para la evaluación del impacto ambiental.

Acuerdo: Posponer el debate para la próxima sesión.

Posteriormente, antes de finalizar, la Congresista Beatriz Merino formuló el pedido de atención a la denuncia que apareciera en el programa "Panorama" del día 16 de los corrientes, acerca de la saca de lobos marinos, solicitando que se invite al Ministro de Pesquería con el fin de que informe acerca de las acciones que se están tomando para solucionar dicho problema. Al respecto, el Presidente de la Comisión informó que ya se

curso invitación a cinco Ministros para que vengan a exponer acerca de la gestión ambiental en sus respectivos sectores, entre ellos, el Ministro de Pesquería, por lo que se aprobó como acuerdo que el Ministro de Pesquería incluya dentro de su exposición un informe sobre la mencionada denuncia.

Finalmente, el Presidente dio por concluida la Sesión.

Siendo las 12:45 p.m. se concluyó la Sesión.

OSWALDO SANDOVAL AGUIRRE, Presidente

RAFAEL URRELO GUERRA, Vicepresidente

GENARO COLCHADO ARELLANO

ALFONSO BABELLA TUESTA

GAMANIEL CHIROQUE RAMIREZ

VICTOR CORAL PEREZ

BEATRIZ MERINO LUCERO

[Página Principal](#) - [Presentación](#) - [Acerca de la Comisión](#) - [Congresistas Miembros](#) - [Marco de Referencia para el Trabajo de la Comisión](#) - [Agendas y Actas](#) - [Leyes](#) - [Labor Legislativa: Proyectos de Ley](#) - [Labor de Control Político y Fiscalización](#) - [Formación de Conciencia Ambiental](#) - [Función de Representación](#) - [Principales Normas Legales Nacionales](#) - [Instrumentos Internacionales](#) - [Áreas Naturales Protegidas](#) - [Biblioteca Ambiental](#) - [Otras Páginas de Interés](#) - [Eventos](#) - [Imágenes](#)
