

SESIONES ORDINARIAS
2000
ORDEN DEL DIA N° 1680

**COMISIONES DE INTERESES MARITIMOS, FLUVIALES, PESQUEROS
Y PORTUARIOS Y DE RECURSOS NATURALES
Y CONSERVACION DEL AMBIENTE HUMANO**

Impreso el día 28 de noviembre de 2000

Término del artículo 113: 7 de diciembre de 2000

SUMARIO: **Cauce** del río Salí-Dulce en la provincia de Santiago del Estero. Adopción de medidas a fin de evitar el gravísimo daño ecológico que produce el derrame de desechos tóxicos en el mismo.

1.-Figueroa. (5.609-D.-2000.)

2.-Rivas (O.). (5.817-D.-2000.)

Dictamen de las comisiones

Honorable Cámara:

Las comisiones de Intereses Marítimos, Fluviales, Pesqueros y Portuarios y de Recursos Naturales y Conservación del Ambiente Humano han considerado los proyectos de resolución del señor diputado Figueroa y de la señora diputada Rivas (O.), por el que se solicita al Poder Ejecutivo disponga arbitrar soluciones al problema de la contaminación del dique frontal del río Hondo y el daño ecológico en el cauce del río Salí-Dulce en la provincia de Santiago del Estero; y, por las razones expuestas en el informe que se acompaña y las que dará el miembro informante, aconsejan la aprobación del siguiente

Proyecto de declaración

La Cámara de Diputados de la Nación

DECLARA:

Que vería con agrado que el Poder Ejecutivo, a través de los organismos correspondientes, proceda a disponer lo siguiente:

1° – Tomar los recaudos que fueran menester, con la urgencia que el caso requiere, a fin de evitar el gravísimo daño ecológico que los desechos tóxicos que actualmente se derraman en el cauce del río Salí-

Dulce están provocando en la región, especialmente a partir del dique Embalse de Río Hondo, en la provincia de Santiago del Estero.

2° – Arbitrar soluciones al problema de la contaminación del dique frontal de Río Hondo, articulando las disposiciones legales vigentes en la materia, las tecnologías disponibles y los programas de financiamiento existentes a nivel nacional e internacional.

Sala de las comisiones, 20 de noviembre de 2000.

Carlos Maestro. – Mabel H. Müller. – Jorge A. Obeid. – María del Carmen Linares. – Ernesto A. Löffler. – Enrique G. Cardesa. – Mario O. Capello. – Jorge Giles. – Diego R. Gorvein. – María del Carmen Alarcón. – Fortunato R. Cambareri. – Héctor J. Cavallero. – José M. Corchuelo Blasco. – Mario Das Neves. – Roberto R. De Bariazarra. – Agustín Díaz Colodrero. – Luis M. Díaz Colodrero. – Marcelo L. Dragan. – María R. Drisaldi. – Bárbara I. Espínola. – José L. Fernández Valoni. – Rafael H. Flores. – María E. Herzovich. – Atlanto Honcheruk. – Miguel A. Jobe. – Miguel R. Mukdise. – Héctor T. Polino. – Liliana E. Sánchez. – Carlos D. Snopek. – Luis A. Trejo.

INFORME

Honorable Cámara:

Las comisiones de Intereses Marítimos, Fluviales, Pesqueros y Portuarios y de Recursos Naturales y Conservación del Ambiente Humano, al considerar los proyectos de resolución del señor

diputado Figueroa y de la señora diputada Rivas (O.), creen innecesario abundar en más detalles que los expuestos en los fundamentos que lo acompañan, por lo que los hacen suyos y así lo expresan.

Carlos Maestro.

FUNDAMENTOS

1

Señor presidente:

Polución en el embalse de Río Hondo

Lamentablemente, este tema se está convirtiendo en algo que se repite año tras año sin que las soluciones que se han propuesto en cada oportunidad tuviesen el efecto correctivo buscado.

Como en tantas otras veces, nuevamente ahora tenemos que renovar la inquietud por la actual contaminación a la que está siendo sometida la cuenca del río Salí-Dulce y su consecuente y fuerte impacto en las condiciones ambientales del gran espejo de agua del embalse Río Hondo y su entorno.

El observador menos interesado puede hoy fácilmente advertir la acumulación de peces muertos (dorados, sábalos, bagres, bogas, tarariras y otros) que son desplazados por el viento hacia la costa y entran luego en un proceso de descomposición que llega a comprometer la integridad y la vida de la fauna general del embalse. El olor nauseabundo es insoportable y el resultado, un verdadero desastre ecológico.

Este fenómeno, que se repite año tras año durante la época de molienda de los ingenios azucareros de la provincia de Tucumán, se percibe con mayor intensidad desde hace algunos días, evidenciados por signos ya conocidos como el cambio de la coloración del agua y el característico “verdín”, producto de la descomposición, entre otras causas, de una superpoblación de algas, según parece.

La población humana de lugares como Villa Río Hondo, Villa del Lago y el Club Náutico Santiago del Estero, ubicadas en la ribera del río y vecinas a la ciudad de Termas de Río Hondo, es la que más sufre y padece el penetrante e insoportable olor a productos químicos, como así mismo el nada recomendable aroma de la mortandad de peces en estado de descomposición.

Se conoce que diversas instituciones, tanto públicas como privadas, se han dirigido, por distintos medios y en varias oportunidades, a las autoridades del gobierno de la provincia de Tucumán solicitando se adopten las medidas de control pertinentes dirigidas a hacer cumplir las disposiciones legales vigentes, especialmente en no menos de 82 industrias radicadas en dicha provincia, que no sólo producen el gran daño ecológico por el derrame de los desechos tóxicos industriales, sino también y en gran medida por los vaciamientos

clocales contaminantes que comprobadamente se continúan arrojando al cauce de la cuenca del río Salí-Dulce.

Esta situación se agravará a medida que se acerca la época estival con sus altas temperaturas, que obviamente profundizará la descomposición de la fauna itícola y afectará no sólo a las poblaciones cercanas al embalse, sino también a todas aquellas que como las ciudades de Santiago del Estero, La Banda, Loreto y muchas otras, todas con importantes núcleos de población, se encuentran emplazadas en su ribera.

Evidentemente, por lo actuado hasta el momento, las autoridades de la provincia de Tucumán se han mostrado impotentes para frenar este verdadero flagelo, razón de más para que en mi actual condición de representante político de mi provincia, Santiago del Estero, plantee como miembro de esta Honorable Cámara de Diputados de la Nación, la imprescindible y urgente intervención de la autoridad nacional en la materia.

Dada la comprobada gravedad no sólo ambiental sino también humana, por los riesgos inminentes sobre la salud de la población, propongo que esta Honorable Cámara de Diputados de la Nación se dirija al Poder Ejecutivo nacional dando intervención al Ministerio de Desarrollo Social y Medio Ambiente cuya Secretaría de Desarrollo Sustentable y Política Ambiental deberá tomar inmediata y urgente intervención, afectando todos los recursos a su alcance a fin de superar la actual contingencia y establecer los controles y medidas necesarios a fin de interrumpir el incremento del daño ocasionado y evitar que en el futuro todo esto pueda volver a repetirse.

Por lo arriba expresado, solicito a los señores diputados quieran acompañar con su voto favorable este proyecto y se resuelva su inmediata aprobación dado su carácter de urgente por la emergencia ambiental descrita.

José O. Figueroa.

2

Señor presidente:

De manera recurrente, el problema de la contaminación del lago del dique del río Hondo, en la provincia de Santiago del Estero, por los efluentes de fábricas instaladas en la provincia de Tucumán, está exigiendo de la sociedad en su conjunto las soluciones adecuadas.

Desde hace mucho tiempo especialistas, empresarios y gobernantes han descrito con claridad el problema y han acordado normas que al no cumplirse, permiten que hoy —nuevamente— estemos asistiendo a uno de los impactos ambientales más preocupantes en la región del Noroeste Argentino.

El propio empresariado reconoce que no se han hecho todos los esfuerzos necesarios para implementar alternativas para el tratamiento de los

efluentes, coincidiendo en la necesidad de una política ambiental que no pase solamente por leyes punitivas —que son necesarias—, sino también por el apoyo mediante desgravaciones impositivas o créditos especiales, para aquellos que quisieron producir sin contaminar.

El Parlamento del NOA, en su cuarta asamblea llevada a cabo en San Miguel de Tucumán, incluyó entre las deliberaciones y principales preocupaciones de sus legisladores “el estado crítico de contaminación del dique frontal” pidiendo se gestionen con urgencia soluciones ante el gobierno nacional y las provincias que están involucradas en este problema “ya que en este cuadro de degradación, la presa tiene comprometida su existencia y ha quebrado el equilibrio ecológico”.

Hace 5 años la organización ecologista internacional Greenpeace señaló que el impacto ambiental en la cuenca del río Salí (uno de los aportantes del embalse), en épocas de zafra “es el equivalente al de una población de seis millones de habitantes”, producto del no tratamiento de los desechos industriales tucumanos.

Las disposiciones legales tampoco están ausentes: preceptos constitucionales, leyes, decretos, convenios interjurisdiccionales aparecen como testimonio de que la intención política ha existido pero también de la presencia de graves obstáculos para concretar en los hechos una verdadera cultura de respeto por el medio ambiente.

Lo mismo podemos decir de las tecnologías: las mismas existen y con probada eficacia en otras partes del mundo.

Igualmente quiero señalar la existencia de numerosos organismos internacionales que tienen disponibles programas de cooperación técnica y financiera en esta cuestión tan esencial para el futuro de la humanidad.

Por no citar sino un ejemplo, menciono la resolución aprobada por el Parlamento Europeo sobre relaciones Unión Europea-Mercosur, por la cual “apoya la intensificación de la cooperación mutua a través de acciones regionales en las actividades de investigación y desarrollo tecnológico y en los sectores de vanguardia (medio ambiente) y la participación de la Unión Europea en la cofinanciación de proyectos regionales de infraestructura, de investigación agrícola y forestal y de protección del medio ambiente, mediante un nuevo marco de asistencia financiera plurianual que incluya las subvenciones del presupuesto comunitario y los préstamos del Banco Europeo de Inversiones”.

Por todo lo expuesto, considero que la Cámara de Diputados de la Nación no puede quedar aje-

na a esta situación que compromete el hábitat de dos provincias del Noroeste y, en consecuencia, debo propiciar la inmediata y urgente intervención del Poder Ejecutivo nacional, a través del Ministerio de Desarrollo Social y Medio Ambiente, para lograr una solución que articule inteligentemente disposiciones legales, tecnologías disponibles y financiamiento de largo plazo para volver viable su aplicación.

En tal sentido, el proyecto que elevo a vuestra consideración, y que por la gravedad de la situación descrita, solicito su urgente tratamiento.

Olijela del Valle Rivas.

ANTECEDENTES

1

Proyecto de resolución

La Cámara de Diputados de la Nación

RESUELVE:

Dirigirse al Poder Ejecutivo a fin de expresar que vería con mucho agrado si por intermedio del Ministerio de Desarrollo Social y Medio Ambiente se instruya a la Secretaría de Desarrollo Sustentable y Política Ambiental, dependiente de dicho ministerio, para que tome los recaudos que fueran menester, con la urgencia que el caso requiere, a fin de evitar el gravísimo daño ecológico que los desechos tóxicos que actualmente se derraman en el cauce del río Salí-Dulce están provocando en la región, especialmente a partir del dique Embalse de Río Hondo, en la provincia de Santiago del Estero.

José O. Figueroa.

2

Proyecto de resolución

La Cámara de Diputados de la Nación

RESUELVE:

Dirigirse al Poder Ejecutivo y por intermedio del Ministerio de Desarrollo Social y Medio Ambiente, arbitre soluciones al problema de la contaminación del dique frontal de río Hondo, en la provincia de Santiago del Estero, articulando las disposiciones legales vigentes en la materia, las tecnologías disponibles y los programas de financiamiento existentes a nivel nacional e internacional.

Olijela del Valle Rivas.