



Estado Libre Asociado de Puerto Rico
Oficina del Gobernador
Junta de Calidad Ambiental de Puerto Rico

P.O Box 11488
San Juan, PR 00910
Fax (787) 767-4861

Contactos: Sr. José Alicea Pou, (787)756-5889 / Josealicea@jca.gobierno.pr
Sra. Olga Viñas, (787) 767-8181 ext 3116 / olgavinas@jca.gobierno.pr

COMUNICADO

11 de abril de 2008

Día para la Concienciación sobre el Ruido en Puerto Rico **5to Simposio de Ruido y Contaminación Sónica**

SAN JUAN. El Comité Interagencial y Ciudadano ante el Ruido (CICAR), el cual está compuesto por representantes de múltiples agencias del gobierno, organizaciones profesionales, universidades y ciudadanos en general, ha señalado que la degradación del medio ambiente sonoro por la presencia de contaminación por ruidos, es uno de los problemas ambientales y sociales que requiere un mayor grado de acción gubernamental para su manejo y control. Además, es necesario promover la investigación científica local sobre la problemática desde la perspectiva ambiental, social o económica, así como establecer un esfuerzo coordinado de concienciación y educación para la ciudadanía. Para lograr dichas metas CICAR labora en el desarrollo e implantación del Plan de Acción Contra Ruidos para Puerto Rico.

Gran parte de los problemas causados por ruido en las áreas urbanas y rurales del País, provienen de los medios de transportación terrestres y aérea, ruidos causados por la amplificación excesiva e innecesaria de sonidos recreativos en residencias o negocios, ruidos provenientes de las industrias, la construcción, así como, los generados por muchos equipos o maquinarias, tales como, generadores eléctricos, aires acondicionados y alarmas, entre muchos otros. Sus efectos en la ciudadanía incluyen, la perturbación de la paz y tranquilidad, la reducción de nuestro derecho al disfrute, de la propiedad, el daño auditivo temporero o permanente, la obstaculización del dialogo, la reducción en la comprensión del lenguaje hablado y la pérdida del sueño, entre muchas otras.

Los efectos del ruido ambiental, también puede perjudicar y afectar el entorno natural, degradando la calidad del ambiente sonoro natural, así como pudieran afectar a las especies que habitan los ecosistemas naturales y urbanos de Puerto Rico. Algunos efectos pudieran incluir el desplazamiento de las especies de su hábitat natural, la alteración de sus patrones de comportamiento normal y hasta daños a sus sistemas de audición, entre otros. Estos efectos y sus consecuencias tienen que ser estudiados a mayor profundidad en Puerto Rico.

Con el propósito de promover la discusión científica local sobre el tema de los efectos del ruido en el ambiente natural y la fauna, así como, el promover la concienciación de la ciudadanía sobre el tema, la Junta de Calidad Ambiental, con el apoyo de Departamento de Recursos Naturales y Ambiental, la Universidad Metropolitana y el Fideicomiso de Conservación de Puerto Rico, estarán celebrando el día 30 de abril de 2008, el **Quinto Simposio de Ruido y Contaminación Sónica** en Puerto Rico. La actividad tendrá lugar en el Teatro de la Universidad Metropolitana en Cupey a partir de las 8:30 am.

Durante esta actividad, se estarán presentado múltiples charlas técnicas sobre los efectos del ruido ambiental en la fauna y los ecosistemas naturales, así como serán presentados los avances en la implantación del Plan Estratégico e Investigativo para el Estudio del Ruido Ambiental y la Fauna en Puerto Rico. Este Plan proviene de la firma del Acuerdo Interagencial para el desarrollo del mismo, el cual fue firmado en agosto de 2007 por la Junta de Calidad Ambiental, el Departamento de Recursos Naturales y Ambientales y el Fideicomiso de Conservación de Puerto Rico. Entre los conferenciantes invitados se encuentran Kurt Fristrup, Ph.D., Senior Acoustic Specialist, National Park Service (Natural Sounds Program), David Delaney, U.S. Army CERL and President of S3/SC 1 Standards Subcommittee on Animal Bioacoustics (Acoustical Society of America), el Dr. Neftalí Ríos López, Catedrático Auxiliar del Departamento de Biología de la Universidad de Puerto Rico en Humacao, y el Prof. Conrado M. Calzada Cordero, Ph. D. del Programa de Ciencias Ambientales de la Pontificia Universidad Católica de Puerto Rico.

Durante la actividad del Simposio se hará entrega del reconocimiento “Amigos del Menos Ruido” que es otorgado anualmente por la Junta de Calidad Ambiental a individuos, corporaciones o entidades que han contribuido y apoyado a la lucha contra el ruido en la Isla. Este año estaremos reconociendo a los estudiantes y la facultad del Worcester Polytechnic Institute Interactive Qualifying Project, los que han colaborado en múltiples proyectos de investigación científica local sobre la problemática del ruido ambiental en Puerto Rico.

Esta actividad se realiza en conmemoración del ***Día para la Concienciación sobre el Ruido en el Estado Libre Asociado de Puerto Rico***, a celebrarse el último miércoles del mes abril de cada año, según lo establece la Ley sobre Política Pública Ambiental de Puerto Rico (Ley 416 del 22 de septiembre de 2004). Mundialmente se realizan actividades similares como parte del *Internacional Noise Awareness Day*.

Para información de la actividad del Simposio y confirmar su participación, puede comunicarse con las Oficinas del Área de Control de Ruidos de la Junta de Calidad Ambiental al 787-767-8181 ext 3116. La misma es libre de costo. Agradecemos su confirmación pues los espacios son limitados.

####