



Identificadas 79 fuentes contaminantes en Pinar del Río

La Unidad de Medio Ambiente del Ministerio de Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente en la provincia, se propuso en 2010 reducir la carga contaminante en un uno por ciento en las empresas

Publicado: Viernes 08 julio 2011 | 10:53:57 pm.

Publicado por: Zenia Regalado

PINAR DEL RÍO.— Vueltabajo identificó en un inventario provincial a 79 fuentes contaminantes que vierten al medio ambiente cada año 4 768 toneladas de sustancias dañinas, distribuidas en 26 cuencas y diez organismos.

Ante esta realidad, la Unidad de Medio Ambiente del Ministerio de Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente en la provincia se propuso como objetivo en 2010 reducir la carga contaminante en un uno por ciento y el resultado fue de 6,8, a partir de la ejecución de mantenimientos y la rehabilitación de los sistemas de tratamiento de residuales líquidos de los centros porcinos El Cacho, La Victoria y José Martí, así como del Combinado Lácteo de Pinar del Río, la despulpadora de café Sabanilla, el asentamiento López Peña, el CAI Harlem, el Hospital Abel Santamaría Cuadrado y el Centro Turístico Soroa.

También se construyeron dos nuevos sistemas de tratamiento de residuales líquidos en el centro porcino Marcos Martí y en la fábrica de conservas Bayate, ambas pertenecientes a la Empresa Agropecuaria Militar de Pinar del Río.

Todo este esfuerzo permitió reducir la carga contaminante en las cuencas hidrográficas Cuyaguaje, Guamá, Los Palacios, Ajiconal y San Juan Bayate, según informó Ana Belkys Martínez, jefa de la Unidad de Medio Ambiente.

En lo que va de año, por conductas y acciones inapropiadas, se han aplicado 34 medidas respaldadas por el Decreto Ley 200 del 99, entre las cuales se incluyen desde multas hasta la prohibición de realizar determinadas actividades.

En el actual año se han realizado controles e inspecciones estatales ambientales al 46 por ciento de las fuentes contaminantes en la actividad porcina, entidades del MINAL, del MINTUR, instalaciones de Salud y Educación, así como en las comunidades.

Dentro de los organismos, la mayor carga que se vierte al entorno se concentra en los órganos locales del Poder Popular, debido a los asentamientos humanos que se subordinan a la Dirección Provincial de Acueducto y Alcantarillado, área en la cual hay poco desarrollo de inversiones para resolver ese problema.

La cuenca de mayor carga contaminante generada es Guamá y en ello inciden hospitales y policlínicos y el Combinado Lácteo, aunque el mayor impacto proviene de todo el asentamiento poblacional de la ciudad, al no existir un sistema de tratamiento de residuales líquidos.

Entre las acciones acometidas en 2011 se encuentran la construcción de una cuarta laguna en el centro porcino José Martí, en la cuenca Cuyaguaje, de interés nacional; se construyeron dos lagunas en el centro porcino Siete Hermanas y comenzó la producción de biogás en El Lage, Consolación del Sur, y en San Agustín, Los Palacios, con lo cual disminuirá el vertimiento a los cuerpos de agua y a la atmósfera.

Igualmente se rehabilita el generador de biogás del centro porcino La Victoria, perteneciente a la Agropecuaria del MININT, y quedó listo el sistema de tratamiento del centro porcino El Rosario, en Viñales, territorio que también remozó los sistemas para esos fines en los hoteles.

<https://juventudrebelde.cu/index.php/cuba/2011-07-08/identificadas-79-fuentes-contaminantes-en-pinar-del-rio>