

YUCATÁN

Alertan por cenotes contaminados















El llamado Anillo de Cenotes en Yucatán, está conformado por unos dos mil 100 de esos sitios naturales y se calcula que un 70%, unos mil 470, tiene ya algún grado de contaminación por los desechos de granjas porcícolas y las heces fecales que van al subsuelo pues en la entidad no existen sistemas de drenaje.

Lo anterior, de acuerdo con el arqueólogo subacuático y líder de la asociación civil "Expedición Grosjean", Sergio Grosjean Abimerhi, quien ha logrado el rescate de más de 200 cenotes desde 1999 a la fecha y señala que esperan que las autoridades que apenas iniciaron su gestión hace un par de meses, "cambien de perspectiva" y empiecen a mostrar un poco más de interés por el tema de la preservación y saneamiento.

Añadió que también hay una falta de cultura y conciencia de la misma población yucateca, que no solo no cuida esos recursos naturales, sino que contribuye a esa contaminación tirando todo tipo de

Recordó que en sus acciones de rescate han recogido desde llantas, medidores de luz de la Comisión Federal de Electricidad, plásticos y enseres domésticos inservibles como estufas, lavadoras y hasta refrigeradores, "y muchas cosas que uno ni se imagina que podría encontrar".

El ambientalista dijo que en la pasada administración estatal nunca hubo apoyos ni programas para el rescate de cenotes. Tampoco a los ayuntamientos les ha importado mucho, y en el gobierno federal no se ha encontrado un verdadero interés por el saneamiento y rescate de estos ecosistemas, explicó.

"Es un poco frustrante porque uno invierte tiempo, incluso arriesga la vida, y luego algunos políticos se apropian de los logros, pero no invirtieron un solo peso en los trabajos e incluso muchos de ellos dieron permisos para instalar granjas porcícolas en el Anillo de Cenotes, lo que se supone está prohibido", precisó.

Expuso que ellos, de manera altruista, se han dedicado a esta labor durante casi 25 años, con algunos apoyos de empresas como Bepensa, pues tienen claro que el cenote es un ecosistema único que debe preservarse para las futuras generaciones de yucatecos.

Por ello, esperan que las autoridades que recién iniciaron su gestión hace un par de meses "cambien su perspectiva" y empiecen a mostrar un poco más de interés en la preservación y saneamiento de estos espacios.

"Creo que tenemos motivos de sobra para dudar que las cosas vayan a cambiar en el corto plazo, pues como lo comenté, llevamos muchos años en una inercia en donde prevalece un profundo desinterés de las autoridades, incluso de las ambientales, por el terna, pero esperamos que se pongan las pilas y hagan algo de verdad por nuestro patrimonio natural", agregó.

Evidencia preocupante

Cabe recordar que un informe elaborado por la Fundación para el Debido Proceso (DPLF) evidencia la preocupante contaminación que afecta al Anillo de Cenotes en la península de Yucatán.

Esta investigación, publicada recientemente por 24 HORAS Yucatán, detalla un estado crítico de la calidad del agua subtrránea, cuyos niveles de contaminantes sobrepasan los límites establecidos por las normativas mexicanas e internacionales.

Los resultados del informe revelan la presencia de agrotóxicos y plaguicidas cancerígenos, así como desechos provenientes de granjas porcinas y avícolas. Esta situación representa una seria amenaza no solo para la salud humana, sino también para otras especies y el ecosistema en su conjunto, advierten los expertos.

El documento, titulado Agua amenazada: informe sobre la grave contaminación del Anillo de Cenotes en la Península de Yucatán (México), fue elaborado por el investigador Rodrigo Llanes Salazar y la periodista yucateca Katia Rejón Márquez, con revisión de Ángel Polanco Rodríguez.

La investigación, según se puede leer, se basó en una exhaustiva revisión de estudios sobre los cenotes y la contaminación de estos cuerpos de agua en la región. Se consultaron estudios en diversas disciplinas como biología, ecología, química y antropología social, entre otras.

El documento busca crear conciencia sobre la gravedad de la situación y motivar a la acción. En este sentido, insta a las autoridades a tomar medidas concretas para abordar la contaminación del agua subterránea en el Anillo de Cenotes y proteger este valioso patrimonio natural y cultural de Yucatán.

Tomás Martín

TAGGED: Agua alerta Cenotes CONTAMINACION destacado impreso

Leave a comment

Tu dirección de correo electrónico no será publicada. Los campos obligatorios están marcados con *
Comentario *
Nombre *
Correo electrónico *
Web

Guardar mi nombre, correo electrónico y sitio web en este navegador para la próxima vez que haga un comentario.

Publicar comentario

Ultimas Notas

Alertan por cenotes contaminados

Heredan emergencia por baches

Emiten convocatoria para elección judicial de 2025

Tormenta Tropical 'Rafael' provoca lluvias y oleaje en Yucatán

Visitan Mérida aspirantes a Miss Universo



Directorio
Contacto
Aviso de privacidad
Manual de prácticas
Publicidad

© 2024 Información Integral 24/7, S.A.P.I. de C.V. Powered by Newspack