



“NO HAY CONTROL”

En peligro la Reserva Natural La Parguera

Científicos y defensores de la naturaleza piden acción de Recursos Naturales y Ambientales para rescatar esta zona del daño que provoca, en gran parte, el exceso de visitantes

GÉNESIS IBARRA VÁZQUEZ

genesis.ibarra@gfrmedia.com
Twitter: @gibarravz

El deterioro acelerado de las comunidades marinas en la Reserva Natural de La Parguera, asociado a la gran cantidad de personas y embarcaciones que la visitan cada fin de semana, llevó a científicos del Recinto Universitario de Mayagüez (RUM) de la Universidad de Puerto Rico (UPR) a reclamar acción urgente para preservar esta zona en el suroeste de la isla.

“No es nada nuevo, esto lleva años, pero lo que hemos notado es que ha ido en incremento a paso acelerado”, alertó a **El Nuevo Día** el doctor **Roy Armstrong**, catedrático y director asociado del Departamento de Ciencias Marinas del RUM.

Armstrong fue uno de los catedráticos que denunció, en días recientes, el grave daño que están sufriendo particularmente los arrecifes de coral, manglares y praderas de hierbas marinas. Comentó que el aumento en las actividades humanas en los cayos de la reserva –que antes solían concentrarse en Caracoles y en períodos específicos, como Semana Santa y Acción de Gracias– “no les da la oportunidad a estas comunidades de restablecerse, porque el atropello es constante”.

Para el doctor **Ernesto Weil**, catedrático y director de Ciencias Marinas del RUM, es crucial “reducir el impacto de las actividades humanas”. Alertó que la degradación sistemática de los arrecifes de coral de La Parguera “ha resultado en una pérdida de más del 50% en la cobertura viva de coral” en los últimos 15 años. “Recuperar esto va a tomar cientos o miles de años”, advirtió.

Pero el control en la entrada de bañistas y embarcaciones, tarea que recae en el Departamento de Recursos Naturales y Ambientales (DRNA) –custodio de la reserva–, no ocurre al presente, de acuerdo con ambos científicos.

“Tendríamos que limitar el número de personas que utilizan los cayos hasta que se establezca la capacidad de acarreo –el máximo de personas que puede soportar el ecosistema– antes de tener un daño irreparable”, explicó Armstrong. “Eso no se ha hecho, por ende, habría que limitar severamente la cantidad de personas hasta que eso se conozca y después llegar a ese número máximo, y se cerró ese arrecife por ese día”.

Otra alternativa, abundó, sería cerrar el área por un período para “monitorear el estado de la comunidad a ver si se está recuperando; en otras palabras, darle la oportunidad al sistema de que se recupere por sí mismo”.

URGE COMPROMISO

El director de Sea Grant Puerto Rico, **Ruperto Chaparro Serrano**, afirmó a este diario que las denuncias de los catedráticos se quedan cortas “sobre el caos y

“Estamos a tiempo (para salvar la reserva), pero va a requerir medidas un poco drásticas”

ROY ARMSTRONG
CATEDRÁTICO DEL RUM

“Entiendo que (el DRNA) tiene que mejorar, necesitan personal, necesitan más recursos”

JAYSON MARTÍNEZ
ALCALDE DE LAJAS

SU CUSTODIO ES EL DRNA

1979

AÑO en que se estableció la Reserva Natural de La Parguera.

desorden en que actualmente se encuentra la Reserva Natural de La Parguera”.

“Lo que hay actualmente en La Parguera es un sálvese quien pueda, pues no hay implantación de las leyes, los vigilantes no son suficientes, no tienen el equipo requerido o el entrenamiento para poder implantar las leyes y reglamentos”, planteó, al enfatizar que, para salvar la reserva, hace falta compromiso y presupuesto.

La Reserva Natural de La Parguera se estableció en 1979 para proteger su bosque de mangle y la bahía bioluminiscente, según el DRNA. Su extensión abarca Guánica, Lajas y Cabo Rojo, y tiene más de 30 cayos e islotes, entre ellos, Caracoles, Mata la Gata e Isla Maguëyes.

La entidad Para la Naturaleza, que impulsa tres proyectos en la reserva –incluido uno de reforestación–, también se hizo eco de los científicos del RUM.

“Exhortamos a las agencias pertinentes y a la ciudadanía a unirse en todos los esfuerzos que apoyen la conservación de esta área natural protegida tan valiosa, que contiene en su bahía uno de los tres cuerpos de agua con bioluminiscencia constante que se conocen en Puerto Rico”, dijo **Fernando Lloveras San Miguel**, presidente de la organización.

“VOCETEO” SIN CONTROL

Según los científicos del RUM, otro tema que necesita atención inmediata es la contaminación de ruido –desde el llamado “voceteo” hasta los motores debajo del agua–, que altera la calidad ambiental que necesitan muchas especies residentes –como manatíes y tortugas marinas– para subsistir.

“En los cayos se reúne gran cantidad de botes con música sobre 100 decibeles, a ver quién pone (la música) más alta”, dijo Armstrong, y añadió que el problema “cada vez es peor”.

La secretaria del DRNA, **Anaís Rodríguez**, no concedió una entrevista a **El Nuevo Día**. En declaraciones escritas, indicó que la agencia se encuentra “en la fase de revisión de una orden administrativa para el control de los ruidos excesivos en las áreas naturales protegidas del DRNA”, que anunciará “próximamente”.

Sobre la falta de personal, se limitó a enfatizar que están en el proceso de reclutamiento para atender las áreas naturales protegidas “y una nueva academia del Cuerpo de Vigilantes”.

“NECESITAN MEJORAR”

El Municipio de Lajas implementó, hace varios meses, una ordenanza contra el “voceteo”, que conlleva multas de \$500. Sin embargo, el alcalde **Jayson Martínez** reconoció que su aplicación es limitada, pues no tiene autoridad para controlar lo que sucede en el agua.

“En cuanto al mar estoy bien limitado, tengo que decirlo”, comentó vía telefónica. “Entiendo que (el DRNA) tiene que mejorar, necesitan personal, necesitan más recursos. De hecho, hay ciudadanos que han tomado el control y han hecho lo imposible por mejorar las playas. Yo he te-

nido reuniones con ellos (DRNA) y siempre quedan en que van a darle la atención necesaria, pero al día de hoy, en mis dos años de término, no he visto ningún resultado. Necesitan mejorar”.

Rodríguez, por su parte, mencionó por escrito que los esfuerzos en La Parguera “incluyen la instalación de boyas para delimitar el área de bañistas y los accesos a embarcaciones mediante la demarcación de canales de navegación”.

En otros países con reservas naturales como La Parguera –que contiene el sistema de arrecifes más importante de Puerto Rico–, Armstrong dijo que hay control en la cantidad de visitantes. Sobre las boyas para delimitar el acceso, arguyó que hay personas que se anclan directamente en los cayos, “destruyendo entonces las hierbas marinas y cualquier coral que esté presente... no hay ningún control”.

A esto, se suma la proliferación de guarderías de botes en el área. Según el alcalde, hay “cuatro o cinco” negocios de este tipo abiertos “legalmente”, es decir, con los permisos requeridos.

La arquitecta **María Reina Cintrón Flores**, secretaria auxiliar de la Oficina de Gerencia de Permisos, señaló que la reglamentación vigente “no establece una limitación en cuanto al número de establecimientos que puedan operar esta actividad”. De paso, opinó que las obras que no cuentan con permisos son las que más impactan la calidad de los cuerpos de agua, “precisamente debido a la ausencia de medidas de control”.

“Estamos a tiempo (para salvar la reserva), pero va a requerir medidas un poco drásticas. No le vamos a poner una curita a un paciente que se está desangrando”, ilustró Armstrong.



Limitar la cantidad de visitantes a los cayos es una de las propuestas de los expertos.

archivo



UN DONATIVO QUE TRANSFORMA VIDAS

Estamos construyendo un futuro diferente en los Centros y renovando la Arquitectura Social de todo Puerto Rico.

Sé parte y únete al cambio viviendo los valores en tu casa, empleo, escuela, espacios públicos, dondequiera que compartes con otros. Ayúdanos a transformar todavía más haciendo un donativo y/o uniéndote a nuestro cuerpo de voluntarios. Llámanos al **(787) 842-0000 Ext.1044** ó escríbenos a **quieroconstruir@csifpr.org**



Centros
SOR
ISOLINA
Ferré

50 Años Creando Futuro

www.centrossorisolinaferre.org

[centrossorisolinaferre](https://www.facebook.com/centrossorisolinaferre)

[centrossorisolinaferre](https://www.instagram.com/centrossorisolinaferre)