

EL VOCERO / Ramón Ostolaza



La NOAA, al igual que otras instituciones, se beneficiará de los hallazgos de las investigaciones que se realizarán desde Isla de Mona.

Crean Instituto Arrecifes Coral en La Parguera

Por Jackeline Del Toro Cordero
Redactora - EL VOCERO

LAJAS - La Administración Nacional Atmosférica y Oceanográfica (NOAA, por sus siglas en inglés) de Estados Unidos y el Departamento de Ciencias Marinas (CIMA) del Recinto Universitario de Mayagüez (RUM) se unieron para establecer el Instituto Caribeño de Arrecifes de Coral (CCRI) en la Isla Magueyes, en La Parguera, Lajas, anunciaron ayer el rector del RUM, Jorge I. Vélez Arocho, y el secretario del Departamento de Recursos Naturales y Ambientales (DRNA), Javier Vélez.

Ambos funcionarios presentaron el diseño de la edificación, en la cual se realizarán investigaciones biológicas, químicas, físicas, geológicas, patológicas, además de sociológicas. La agencia, al igual que otras instituciones, se beneficiará de los hallazgos de las investigaciones que se realizarán desde Isla de Mona hasta La Parguera, con el fin de mejorar el ambiente en la Isla, anticipó la directora de Ciencias Marinas, doctora Nilda Aponte.

La construcción de las instalaciones tiene un costo de \$1.3 millón, y ya se establecieron el con-

sejo ejecutivo y el consejo científico y se trabaja en las primeras propuestas, indicó Aponte.

Durante dos décadas se han realizado estudios sobre arrecifes en los laboratorios de Ciencias Marinas en la Isla Magueyes, por lo que "es difícil separar dónde termina uno y comienza el otro", comentó la profesora. Una de las investigaciones en curso es sobre el efecto de las algas que se posan sobre los arrecifes, que al sobrecrecer sofocan los mismos.

Aponte destacó la importancia que reconoce la UPR a este tipo de investigación, por lo que el apoyo que ha ofrecido ha sido fundamental. "Nos-

otros hemos contado con eso y de ahí el éxito. Ahora vamos a estar trabajando en lograr el apoyo y la colaboración completa del Departamento de Recursos Naturales", dijo la educadora, quien además espera contar con organizaciones no gubernamentales.

Los arrecifes de coral tienen impacto en la economía, en el medio ambiente, en la vida marina, en la protección de las costas, mencionó por su parte el rector del RUM.

La NOAA apoya instalaciones de investigación similares en países como Hawai, mencionó Aponte.

EL VOCERO / Ramón Ostolaza



Funcionarios de NOAA, RUM y DRNA cuando presentaron el proyecto de CCRI.