



expresiones

DEPARTAMENTO DE RECURSOS NATURALES Y AMBIENTALES

Expresiones de la secretaria interina de Recursos Naturales y Ambientales, Anaís Rodríguez Vega, sobre alegadas violaciones en la zona marítimo terrestre en Joyuda, Cabo Rojo

“El Departamento de Recursos Naturales y Ambientales (DRNA) encaminó una investigación amplia sobre unas reclamadas violaciones a las leyes ambientales que protegen la zona marítimo terrestre (ZMT) en el área de Joyuda, en Cabo Rojo. La investigación debe aclarar si, como parece, una estructura rodante de alrededor de 30 pies, está ubicada en la ZMT y, además, no permite el acceso público a la playa. Igualmente, se investigará si el DRNA otorgó una concesión a dicha estructura, y bajo qué condiciones y quiénes intervinieron para otorgarla. Ciertamente, las acciones de las agencias, como la otorgación de permisos y concesiones, por ejemplo, se deben presumir correctas. Sin embargo, cuando hay dudas sobre si dichas acciones fueron correctas, tenemos todo el poder en ley para revisarlas y determinar si las mismas fueron realizadas bajo el estricto amparo de la ley. De no haber sido así, advierto desde ahora, habrá consecuencias según los hallazgos que se determinen.

Lo he dicho antes y no dejaré de repetirlo. No hay violación ambiental pequeña, todas tienen impactos y vamos a procesar todas las que podamos. Si bien en este momento tenemos recursos limitados, por las razones que todos conocemos, nos sobra el deseo de proteger el ambiente de Puerto Rico.

Por otro lado, rechazo tajantemente las insinuaciones de que funcionarios de esta agencia no han ejercido sus funciones por presiones externas. Debo reiterar que desde que asumí el cargo de secretaria interina del DRNA, no he recibido presión alguna de nadie, para evitar llevar a cabo mis funciones ministeriales.

Finalmente, quiero reconocer a todas aquellas personas (privadas y servidores públicos) que alertan sobre posibles violaciones a las leyes ambientales. La conservación y protección del ambiente no recae únicamente en el DRNA, sino en todos los buenos puertorriqueños que aman nuestra Isla.