

Científicos cubanos evaluarán daños en Parque Humbolt tras paso de huracán Matthew



La Habana, 12 oct (RHC)- El Ministerio de Ciencia, Tecnología y Medio Ambiente de Cuba, CITMA, envió a un grupo de investigadores de la Agencia de Medio Ambiente que unidos a especialistas de la Unidad Presupuestada de Servicios Ambientales de Guantánamo, UPSA, para evaluar los daños ocasionados por el huracán Matthew en el Parque Nacional Alejandro de Humbolt, PNAH.

Gerardo Begué-Quiala, subdirector de la UPSA informó a Prensa Latina que se conoce que los daños tras el paso del fenómeno meteorológico, son considerables por la destrucción ocasionada en la vegetación y la erosión de los suelos en la zona montañosa, así como por las crecidas de los ríos y las penetraciones del mar en las costas.

El hábitat de muchas especies ya no existe o se ha dañado, los vientos huracanados arrastraron con los nidos, las crías pequeñas, se llevaron todo a su paso, las afectaciones medioambientales son significativas, puntualizó.

No hay nada verde en toda la zona, los árboles, las palmas, toda la vegetación está dañada y se puede sentir el calor debido a las altas temperaturas, pasará mucho tiempo para que esta región se recupere de

tanta destrucción, recaló el especialista.

El PNAH ocupa parte de las provincias de Holguín y Guantánamo, es uno de los ecosistemas montañosos de mayor riqueza y endemismo del mundo, fue declarado Patrimonio Natural de la Humanidad en 2001.

(PL)

<https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/ciencias/108445-cientificos-cubanos-evaluaran-danos-en-parque-humbolt-tras-paso-de-huracan-matthew>



Radio Habana Cuba