

Evalúan afectaciones provocadas por Matthew al ecosistema de región oriental cubana



La Habana, 11 oct (RHC) Especialistas de la Empresa cubana de Flora y Fauna evalúan la gravedad de las afectaciones provocadas por Matthew en las áreas protegidas de la región oriental de nuestro país.

Rider Lobaina, jefe del departamento de conservación, explicó que los daños son graves, que actualmente un equipo de expertos contabiliza en el terreno los perjuicios ocasionados en cada una de las cuatro áreas protegidas pertenecientes a esa entidad del Ministerio de la Agricultura.

La Reserva Ecológica Maisí-Caleta, fue de hecho uno de los más impactados, porque justamente por Punta Caleta, territorio ubicado en la costa sur de esa reserva, penetró el fenómeno meteorológico, puntualizó el especialista.

Cuantiosos daños sufrieron también la flora y la fauna de los Elementos Destacados Yunque de Baracoa y Cañón del Yumurí, ambos ubicados en este municipio del extremo nororiental de Cuba, uno de los más azotados por al furia de Matthew.

En San Antonio del Sur, la Reserva Ecológica Baitiquirí, que forma parte del proyecto interregional Corredor Biológico del Caribe, fue otra de las afectadas, destacó Lobaina.

Cientos de árboles caídos, palmas y otras especies cactáceas destruidas, pueden apreciarse a todo lo largo del recorrido por la costa sur de esta provincia donde se encuentran esas áreas protegidas.

<https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/ciencias/108398-evaluan-afectaciones-provocadas-por-matthew-al-ecosistema-de-region-oriental-cubana>



Radio Habana Cuba