

# *Parque Alejandro de Humboldt seriamente dañado por huracán Matthew*

---



Holguín, Cuba, 7 ene (RHC) Rolbert Reyes, jefe de la Unidad de Medio Ambiente en el Parque Alejandro de Humboldt, en la provincia cubana de Holguín, dijo este 7 de enero que el sitio resultó uno de los más afectados por el paso del huracán Matthew, en octubre último, por el oriente del país.

Declaró a la Agencia Cubana de Noticias (ACN) que durante el estudio hecho por especialistas del Centro Nacional de Áreas Protegidas, la delegación del Ministerio de Ciencia Tecnología y Medio Ambiente, en Holguín, y la Unidad de Servicios Ambientales "Alejandro de Humboldt", de Guantánamo, se determinaron las causas que originaron el impacto, a partir de sus vulnerabilidades y se elaboraron nuevas estrategias para reducir los daños si vuelven a producirse eventos similares.

Reyes significó que la ruptura del puente sobre el río Toa, perjudicó un 80 por ciento la flora que se encontraba en las márgenes del afluente, incrementando la acumulación de arena a ambos lados y la disminución de la profundidad de las aguas del cauce.

Explicó que en el caso de la fauna, durante el muestreo no fueron detectadas mariposas diurnas, reptiles, anfibios ni moluscos y acotó que los pobladores refieren comportamiento errático entre los murciélagos,

especie que logró refugiarse en las viviendas en medio de los fuertes azotes del ciclón, y en días posteriores a sus impactos.

"La pérdida de un gran número de árboles entre ellos palmas reales y otras variedades que proporcionaban a las aves alimento y refugio incidió en la alteración de la conducta de otras manadas como la del "Cao Montero", la cual a través de un estudio de movimientos se comprobó su emigración de la zona", añadió.

Subrayó el directivo que las condiciones óptimas para la supervivencia y reproducción de los animales en el área continuará afectada por los efectos de la insolación y el sobrecalentamiento a nivel del suelo y el aire.

El Parque Alejandro de Humboldt es Patrimonio de la Humanidad por la diversidad y variedad de especies endémicas que atesoraba.

(Con información de la ACN)

---

<https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/ciencias/117732-parque-alejandro-de-humboldt-seriamente-danado-por-huracan-matthew>



**Radio Habana Cuba**