

Evalúan daños a ecosistemas costeros del norte cubano



Ciego de Avila, Cuba, 21 sep (RHC-PL) Especialistas del Centro de Investigaciones de Ecosistemas Costeros evalúan los perjuicios que dejó el potente huracán Irma en la cayería norte de la provincia cubana de Ciego de Ávila.

Los fuertes vientos, de hasta 260 kilómetros por hora y el intenso oleaje afectaron la flora y la fauna del archipiélago Jardines del Rey, considerado entre los más hermosos que rodean la Isla por la cantidad y variedad de animales y plantas.

Asimismo ponen su atención en los cayos Coco y Guillermo, donde hay una alta mortalidad de artrópodos y moluscos terrestres, y un descenso en la población de flamencos rosados.

También fueron perjudicados los lagartos, muchas variedades de aves y otros animales que tienen su hábitat en bosques y manglares, formaciones vegetales arrasadas por los vientos y la penetración del mar.

Los cayos del norte de Ciego de Avila, provincia distante a unos 430 kilómetros al este de La Habana, recibieron el impacto directo de huracán, el cual fue muy destructor ya que atravesó el litoral norte de Cuba con categoría cinco en la escala Saffir Simpson.

<https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/ciencias/142083-evaluan-danos-a-ecosistemas-costeros-del-norte-cubano>



Radio Habana Cuba