

Mai così tanti uragani, per gli scienziati c'entra il cambiamento climatico

Gli scienziati del clima affermano che la **stagione record** degli uragani di quest'anno nell'**America centrale** è legata alla crisi climatica. La prova non sta nelle **30 tempeste tropicali** scatenate finora, ma nella loro **potenza, rapidità d'intensificazione e quantità di precipitazioni**. L'America centrale è stata colpita soprattutto nel "**corridoio secco**", che si estende dal **nord della Costa Rica al sud del Messico**. Qui, l'**uragano Eta** da solo, ha messo in difficoltà 2,5 milioni di persone, di cui 1,7 milioni in Honduras.

Ieri mattina **Lota ha colpito la Colombia**, diventando la **trentesima tempesta con nome** della stagione degli uragani di quest'anno. L'**US National Hurricane Center (NHC)** ha dichiarato che i suoi venti soffiavano a 137 km/h e lo hanno definito di categoria 1.

La stagione degli uragani atlantici **dovrebbe durare fino al 30 novembre** di quest'anno e Lota potrebbe non essere l'ultimo.