



Hurrikan Beryl verwüstet die Karibik

- [05.07.2024](#)

Der Hurrikan Beryl der Kategorie 4, der diese Woche durch die Karibik zog, hat ganze Inseln verwüstet.

Mit Windgeschwindigkeiten von bis zu 257 Kilometern pro Stunde riss Beryl Dächer von Häusern, entwurzelte Bäume und stürzte Stromleitungen um. Mindestens 10 Menschen sind ums Leben gekommen.

Extreme weather from hurricane Beryl has started to make landfall. These videos are from Carriacou Homes are being destroyed as wind gust up to 145 mph pic.twitter.com/GOfkxQRcy

— Todd Paron (@tparon) [July 1, 2024](#)

Auf mehreren Inseln gibt es immer noch Überschwemmungen, Stromausfälle und heftige Regenfälle.

Nachwirkungen: Ein Einwohner von Union Island, einem Teil von St. Vincent und den Grenadinen, sagte derbbc, dass „fast die ganze Insel obdachlos ist“, da über 90 Prozent der Gebäude der Insel beschädigt oder zerstört wurden.

Union Island, Saint Vincent and the Grenadines after hurricane Beryl hit pic.twitter.com/3PejE6a4pD

— Volcaholic (@volcaholic1) [July 2, 2024](#)

Es gibt kaum noch stehende Gebäude. Die Häuser sind zerstört, die Straßen sind blockiert und die Strommasten liegen auf der Straße.

— Katrina Coy, Bewohnerin von Union Island

Der Premierminister von Grenada, Dickon Mitchell, beschrieb die Zerstörung als „Armageddon“ und fügte hinzu: „Es gibt buchstäblich keine Vegetation mehr auf der Insel Carriacou.“

BEFORE & AFTER Satellite imagery shows the devastation that Hurricane Beryl caused after it tore through multiple islands in the Caribbean.

ONGOING COVERAGE: <https://t.co/oeNeGDo7AJ> pic.twitter.com/cKost9hqhl

— 10 Tampa Bay (@10TampaBay) [July 3, 2024](#)

Am Mittwoch fegte Beryl über Jamaika hinweg und legte rund 60 Prozent des Stroms auf der Insel lahm.

Am Donnerstag fegte der Hurrikan über die Cayman-Inseln hinweg. Er schwächte sich auf eine Kategorie 2 ab, wies aber immer noch Windgeschwindigkeiten von etwa 209 Kilometern pro Stunde auf.

Bleibt abzuwarten: Beryl bewegt sich nun auf Mexiko und den südlichsten Rand der Vereinigten Staaten zu und steigt wieder auf eine Kategorie 3.

Hurricane Beryl was a Category 4 hurricane in the Caribbean Sea Wednesday morning. The storm had sustained wind speeds of 145 miles per hour.

See maps, the hurricane's path and forecast here: <https://t.co/REfREPUnei> pic.twitter.com/8vADTCUWw0

— The New York Times (@nytimes) [July 3, 2024](#)

Rekordverdächtig: Beryl ist der erste Hurrikan der Kategorie 4, der im Monat Juni registriert wurde. Nachdem er am Montag an Intensität zugenommen hatte, wurde er zum ersten Hurrikan der Kategorie 5 im Monat Juli, fiel aber schnell wieder auf die Kategorie 4 zurück.

Normalerweise werden Hurrikane dieser Stärke erst viel später in der Hurrikansaison beobachtet.

Klimawandel? Viele Wissenschaftler und Klimaaktivisten behaupten, dies sei ein Beweis für die Auswirkungen des Klimawandels. Wie unsere Broschüre *Warum „Naturkatastrophen“?* (bald verfügbar) erklärt, gibt es jedoch eine größere Ursache für Wetterkrisen als den Klimawandel. Um das zu verstehen, fordern Sie ein kostenloses Exemplar an.