



Ein Tornado forderte am Montag, dem 27. Juni, in der niederländischen Küstenstadt Zierikzee mindestens einen Toten und sieben Verletzte. Der Tornado war seit drei Jahrzehnten das erste Naturereignis dieser Art in den Niederlanden, das tödlich verlief.

Ein Tornado forderte am Montag, dem 27. Juni, in einer niederländischen Küstenstadt den Tod eines Menschen und verletzte sieben weitere. "Die Schäden in mehreren Straßen von Zierikzee sind beträchtlich. Neben herabgefallenen Dachziegeln und umgestürzten Bäumen wurden die Dächer von vier Häusern komplett zerstört", teilten die Behörden der Provinz Zeeland im Südwesten der Niederlande mit.

Bei der getöteten Person handelte es sich um einen Touristen, der im Hafenbereich der Stadt von einem Dachziegel am Kopf getroffen wurde, berichtete die Lokalzeitung Provinciale Zeeuwse Courant.

Bilder in sozialen Netzwerken zeigten Trümmer, die von einer wirbelnden Luftsäule weggetragen wurden, und einen großen weißen Trichter aus Wolken vor einem dunklen Himmel.

☐ Une tornade a frappé la ville de Zierikzee dans le sud-ouest des Pays-Bas ce lundi en début d'après-midi! De gros dégâts sont reportés. Le bilan est d'un mort et 10 blessés. (© Linsy Schults) pic.twitter.com/xBU6VyhJ0N

Météo Express (@MeteoExpress) June 27, 2022

Straffe beelden uit Nederland∏∏

Een windhoos trok daar door #Zierikzee [] Een nogal imposant exemplaar als je het mij vraagtpic.twitter.com/a3LZWv7lkr

— Martijn Peters (@MartijnPeters ) June 27, 2022

Flinke storm in Zierikzee... pic.twitter.com/3ruekCHzyP

— Anton de Vlieger (@VliegerAnton) June 27, 2022

Ein seltenes Phänomen in den Niederlanden



## Tornado fordert in den Niederlanden einen Toten und sieben Verletzte

Mindestens 20 Wohnungen wurden vorübergehend unbewohnbar gemacht und die Behörden richteten eine Unterkunft für die Betroffenen ein.

In den Niederlanden gab es bereits mehrere Tornados, aber das letzte Mal wurde laut der niederländischen Wetterbehörde KNMI im Jahr 1992 ein Mensch getötet. Weitere Tornados gab es in den Jahren 1967, 1972 und 1981. "Heftige Wirbelstürme, auch Tornados genannt, sind in unserem Land selten", stellte die KNMI auf ihrer Webseite fest. "Das Gebiet, in dem sie auftreten, ist in der Regel nicht größer als eine schmale Piste, die zwei bis mehrere Dutzend Kilometer lang und einige hundert Meter breit ist", sagt die KNMI.