



Ein riesiges Feuer, das durch den Sturm Ciaran angefacht wurde, löste in der Region Valencia in Spanien die Evakuierung von 800 bis 850 Menschen aus.

Ein Waldbrand hat einen Teil der Region um Valencia in Spanien erfasst. Er brach aus, als der Westen Europas gerade von dem Sturm Ciaran mit Windgeschwindigkeiten von über 150 km/h gepeitscht wurde.

The forest fire in Montitxelvo has destroyed more than 1,400 hectares and forced the evacuation of more than 600 people in Vall d'Albaida, Spain □□ 2 November 2023 #forestfire #wildfires #fire #Spain pic.twitter.com/wT86XFpH29

Disaster Tracker (@DisasterTrackHQ) November 3, 2023

Wie verschiedene spanische Medien, darunter El Pais, berichteten, brach das Feuer am Donnerstagnachmittag, dem 2. November, in der Nähe des Dorfes Montitxelvo in der Küstenregion von Valencia aus und hat sich bereits auf über 2.000 Hektar ausgebreitet, was etwa 2.750 Fußballfeldern entspricht.

Bis zu 850 Menschen wurden evakuiert.

Angesichts des raschen Voranschreitens der Flammen, die von den orkanartigen Winden angefacht wurden, mussten zwischen 800 und 850 Personen evakuiert werden, wie die spanischen Notfalldienste auf X (ex Twitter) berichteten. Es gab bisher keine Berichte über Opfer. Die Menschen wurden in Sicherheit gebracht, um die Arbeit der 200 Feuerwehrleute, die zur Brandbekämpfung mobilisiert wurden, zu erleichtern. Der Kampf gegen die Flammen wird auch heute noch durch Sturmböen von bis zu 120 km/h behindert.

☐ The fire in the #Montitxelvo	region of #Valencia is still out of control and isn't
being helped by strong winds.	850 people have been evacuated so far and no
injuries have been reported	pic.twitter.com/ZFEIKdnJUQ

— Volcaholic □ (@volcaholic1) November 3, 2023

Die starken Winde machten den Einsatz von Löschflugzeugen bis Donnerstagabend unmöglich, wie der Sender TF1Info berichtete. Die lokalen Behörden rechnen damit, dass sich die Wetterbedingungen in den nächsten Stunden verbessern werden, damit die Löschflugzeuge im Laufe des Freitagnachmittags eingesetzt werden können.