

Katastrophe in Kanada: Über 31.000 Menschen fliehen vor Waldbränden!

Mehr als 31.000 Menschen fliehen vor verheerenden Waldbränden in Kanada, die durch Klimawandel und schlechte Forstwirtschaft verstärkt werden.



La Ronge, Kanada - In Kanada wüten verheerende Waldbrände, die mehr als 22.000 Quadratkilometer (über 2,2 Millionen Hektar) Land zerstört haben. Derzeit sind über 31.000 Menschen zur Flucht vor den Flammen aufgefordert, während im ganzen Land mehr als 200 aktive Brände gemeldet werden. Die Behörden haben in den Provinzen Saskatchewan und Manitoba, die am stärksten betroffen sind, den Ausnahmezustand ausgerufen. In La Ronge berichtet Tareq Hosen Alin, ein Hotelbetreiber, von der großen Angst, die die Menschen in der Region empfinden.

Die Feuerwehr von La Ronge bezeichnet die Situation als chaotisch und beschreibt die Brände als ein „Monster“. Ein

besonders aktiver Brand hat bereits etwa 470.000 Hektar Land vernichtet und ist nach wie vor außer Kontrolle. Über die Hälfte der Brände sind noch nicht eingedämmt, was zur schlechten Luftqualität in Zentralkanada und im nördlichen Teil der USA führt. Laut den Behörden sind die meisten Brände auf Unachtsamkeit zurückzuführen, wie etwa schlecht gelöschte Lagerfeuer.

Klimawandel als Ursachenfaktor

Die aktuellen Waldbrände stellen die verheerendsten in der Geschichte Kanadas dar. Im Jahr 2023 erlebte das Land seine schlimmste Waldbrandsaison mit über 15 Millionen Hektar verbranntem Land und zahlreichen Evakuierungen. Diese Zahl ist mehr als doppelt so hoch wie im schlimmsten Jahr 1995, wo 7 Millionen Hektar betroffen waren. Alexander Held, ein Forstwissenschaftler, verweist auf eine „neue Qualität“ der Brände, die oft jenseits der Kontrollschwelle brennen und so viel Energie entwickeln, dass ein Löschen schwierig bis unmöglich ist. Experten warnen, dass das sich verändernde Klima mit zunehmender Hitze und Trockenheit die Wahrscheinlichkeit solcher verheerenden Waldbrände weiter erhöht. Bisher wurden rund 290 Megatonnen CO₂ durch die Brände freigesetzt, was die Wälder von Kohlenstoffsinken zu CO₂-Quellen transformiert. NRW meldete kürzlich, dass Montreal im Juni die schlechteste Luftqualität weltweit hatte, was ebenfalls den Einfluss dieser Brände veranschaulicht.

Die Ursachen für die Brände sind vielfältig. Bedeutende Faktoren sind nicht nur der Klimawandel, sondern auch verfehlte Forstwirtschaft wie Monokulturen und unzureichende Präventionsmaßnahmen. Dazu gehören fehlende Mischwälder und ungenügende Feuerprävention, die den Waldbrandrisiken erheblich Vorschub leisten.

Waldbrandgefahren in Deutschland

Im Vergleich dazu hat sich die Situation in Deutschland zwischen

1991 und 2017 deutlich verbessert. Die Fläche, die durch Waldbrände betroffen war, ist signifikant zurückgegangen. Trotzdem bleibt die witterungsbedingte Waldbrandgefährdung in vielen Regionen konstant oder sogar steigend, insbesondere in den nordöstlichen Bundesländern. Auch dort sind die Hauptursachen für Waldbrände oft fahrlässiges Handeln und Brandstiftung. In den letzten Jahren, besonders 2018 und 2019, kam es jedoch durch extreme Trockenheit und Hitze zu einem Anstieg der Brände.

Der Kampf gegen Waldbrände steht in Deutschland vor Herausforderungen. Während klassische Vorsorgemaßnahmen wie Wundstreifen und Wasserentnahmestellen weiter verfolgt werden, hat die digitale Überwachung der Brandgebiete neue Möglichkeiten eröffnet. Dennoch sind gezielte Maßnahmen wie kontrollierte Feuer und präventives Management zur Reduzierung der Brandgefahr weiterhin notwendig, um katastrophale Entwicklungen zu verhindern.

Die gegenwärtige Lage in Kanada zeigt die Dringlichkeit, die Wälder sowohl in Nordamerika als auch in Europa besser zu schützen und an die gewachsenen Herausforderungen des Klimawandels anzupassen. Politische und gesellschaftliche Maßnahmen zur Verbesserung der Brandschutzstrategien sind unerlässlich, um verheerende Szenarien in Zukunft zu vermeiden.

Mehr Informationen über die aktuellen Waldbrände in Kanada finden Sie in den Berichten von [Vienna.at](#) und [Tagesschau.de](#), während zusätzliche Details über die Waldbrandgefährdung in Deutschland beim [Umweltbundesamt](#) zu finden sind.

Details	
Vorfall	Brandstiftung
Ursache	Unachtsamkeit, Klimawandel
Ort	La Ronge, Kanada
Quellen	<ul style="list-style-type: none">• www.vienna.at

Details

- www.tagesschau.de
- www.umweltbundesamt.de

Besuchen Sie uns auf: die-nachrichten.at