

## Globale Erwärmung: Laut Klimaforschern sind 50 Grad Hitze in einigen Jahren durchaus möglich

"Seit ein paar Tagen höre ich: 'Wir haben die Hitzewellen im Sommer 1976 und 1983 erlebt', aber wenn diese Sommer von 1976 und 1983 heute stattfinden würden, wären sie völlig banal. Die Temperatur dieser Sommer entspricht der durchschnittlichen Temperatur unserer Sommer zwischen 2011 und 2020. Was damals außergewöhnlich war, ist heute die Norm", sagt die Klimatologin Françoise Vimeux.

Am heutigen Montag bereitet sich Frankreich auf den Höhepunkt der aktuellen Hitzewelle vor, die seit einer Woche über das Hexagon hereingebrochen ist. Die Klimaforscherin Françoise Vimeux, die von France Inter interviewt wurde, meint: "Das Außergewöhnliche ist, dass wir Departements auf Alarmstufe Rot haben, die nicht an so hohe Temperaturen gewöhnt sind. Man erwartet, dass in Brest der Rekord von 1949 übertroffen wird, der damals bei 35,2 Grad lag".

Die Forschungsdirektorin des Instituts für Entwicklungsforschung warnt davor, dass "Extremereignisse (Hitzewellen, sintflutartige Regenfälle und Dürren) immer häufiger und intensiver auftreten werden. Die Hitzewellen werden mit Sicherheit länger dauern und früher einsetzen, wie Anfang Juni".

Die Klimatologin erklärt, dass seit 1947 45 Hitzewellen gemessen wurden. Die aussagekräftigste Zahl ist jedoch, dass von diesen 45 Hitzewellen 21 erst nach 2010 aufgetreten sind. "Wenn Sie die Anzahl der Hitzewellen seit 2006 auf dem Gebiet von Frankreich zählen, haben Sie so viele wie in den 60 Jahren vor 2006".

Françoise Vimeux, climatologue : "Les évènements extrêmes (vagues de chaleur, pluies torrentielles) vont être plus fréquents et plus intenses. Le changement climatique est déjà en cours sur notre territoire et 100% est dû à nos rejets de gaz à effet de serre." #le69inter pic.twitter.com/ljLRJGv1ek

— France Inter (@franceinter) July 18, 2022

Françoise Vimeux stellt eine Verbindung zwischen diesen Beobachtungen und dem bereits stattfindenden Klimawandel in Europa her: "Wir beobachten seine Auswirkungen auf extreme Ereignisse und sehen, dass 100% des Klimawandels, den wir derzeit erleben, auf unsere Treibhausgasemissionen zurückzuführen ist."

"Die 50 Grad, ja, das ist möglich" "Im Juni 2019 wurde der bisherige absolute Rekord in Frankreich gebrochen, mit mehr als 46 Grad, im Schatten unter Schutzdächern. Die 50 Grad, ja, das ist möglich, in nur einigen



## Globale Erwärmung: Laut Klimaforschern sind 50 Grad Hitze in einigen Jahren durchaus möglich

Jahren", warnt die Klimaforscherin.

Für Françoise Vimeux sind "die Städte ein echtes Problem. Eine Anpassung an Hitzewellen in den Städten ist absolut notwendig: Begrünung, Wärmedämmung bestimmter Gebäude, Entsiegelung von Böden, Entfernung von Asphalt etc. Es gibt eine ganze Reihe von Lösungen, die im IPCC-Bericht auf den Tisch gelegt werden, und das ist absolut notwendig".

Françoise Vimeux, climatologue : "Les 50 degrés c'est possible, dans quelques années. Clairement, les villes sont un vrai problème. Il y a tout un tas de solutions mises sur la table par le rapport du Giec, et c'est absolument nécessaire."

#le69inter pic.twitter.com/A2xTcqfQcT

— France Inter (@franceinter) July 18, 2022

Sie betont auch, dass es einer "nationalen Organisation bedarf, um strukturelle Veränderungen bei der Reduzierung der Treibhausgasemissionen zu erreichen". "Es gibt sehr viel Aktivität auf lokaler Ebene, aber das bleibt sehr bruchstückhaft, es gibt nicht unbedingt eine Organisation auf globaler Ebene und das ist es, was wir brauchen".

© nachrichten.fr / Editions PHOTRA / Autor | 2