

Rekordhitze im Oktober: Europas Klima im Alarmzustand!

Meteorologe Dominik Jung warnt nach dem warmen Oktober 2024 vor einer neuen Ära extremer Wetterereignisse in Europa.

Frankfurt, Deutschland - Ein alarmierendes Wetterphänomen hat Europa im Oktober 2024 erschüttert! Die Temperaturen schossen auf einen durchschnittlichen Wert von 10,83 °C – das sind satte 1,23 °C über dem langjährigen Mittelwert von 1991 bis 2020. Diese Rekordwerte machen den Oktober zum fünftwärmsten seit Beginn der Wetteraufzeichnungen. Meteorologen sind verblüfft und warnen vor den katastrophalen Folgen dieser extremen Erwärmung.

"Die anhaltenden Wärmeanomalien sind weit mehr als nur eine kurzfristige Wetterabweichung", erklärt Dominik Jung, ein führender Meteorologe von wetter.net. Besonders besorgniserregend ist die dramatische Erwärmung in der europäischen Arktis, wo das Meereis auf alarmierend niedrige Werte gesunken ist. Jung macht deutlich, dass die Ursachen für diese Rekordwärme ein gefährliches Zusammenspiel aus natürlichen und menschengemachten Faktoren sind. "El Niño verstärkt zwar die Hitze, aber ohne den menschlichen Einfluss auf das Klima wären solche Temperaturen kaum denkbar", warnt er eindringlich.

Emissionen treiben die Temperaturen in die Höhe

Fast ganz Europa ist von dieser überdurchschnittlichen Wärme

betroffen, auch wenn die Abweichungen regional unterschiedlich stark ausgeprägt sind. "Die Wissenschaft ist sich einig: Unsere Emissionen treiben die Temperaturen nach oben und destabilisieren unser Klima nachhaltig", so Jung. Die globalen Klimabilanzen stehen auf der Kippe, und die Wahrscheinlichkeit, dass 2024 das wärmste Jahr seit Beginn der Aufzeichnungen wird, ist alarmierend hoch. Jung prognostiziert jedoch für den Winter eine regelrechte "Kältepeitsche" – ein extremes Wetterspiel, das die Menschen in Atem halten wird.

Die Auswirkungen dieser Rekorde auf die Umwelt sind immens. Jung warnt eindringlich: "Wir stehen an der Schwelle zu einer neuen Ära der Wetterextreme." Regionen wie Japan und die USA haben bereits Temperaturrekorde verzeichnet, und die Bedingungen könnten sich weiter verschärfen. Der ERA5-Datensatz zeigt klar, dass sofortige Maßnahmen erforderlich sind, um die schlimmsten Szenarien zu verhindern. Eine drastische Reduktion der Treibhausgase ist jetzt unser einziges Mittel, um die Auswirkungen abzumildern!

Details	
Ort	Frankfurt, Deutschland
Quellen	• www.fr.de

Besuchen Sie uns auf: die-nachrichten.at