

Jahr 2024: Rekordhitze und Wetterextreme erschüttern Oberösterreich!

Der Artikel beleuchtet die wärmsten Monate 2024 in Oberösterreich, Wetterabweichungen und lokale Traditionen im Bezirk.



Gallspach, Österreich - Im Jahr 2024 werden die Temperaturen in Oberösterreich auf Rekordniveau steigen. Laut einer Mitteilung des Landes Oberösterreich wird dieses Jahr voraussichtlich das wärmste Jahr in der Geschichte der Wetteraufzeichnungen sein. Die Temperaturabweichung zum Monatsmittel der Jahre 1991 bis 2020 wird dabei zwischen 1,7 und 2 Grad liegen. Während der November bei einem durchschnittlichen Wert von 3,6 Grad noch um 0,2 Grad kühler war, erleben die vorhergehenden Monate eine massive Erwärmung. Besonders bemerkenswert ist der Februar, der mit einem Mittelwert von 6,5 Grad um 5,9 Grad über dem

Durchschnitt lag, wie meinbezirk.at berichtet.

Extreme Wetterphänomene in Gallspach

Die Niederschlagsverhältnisse waren in Gallspach über das Jahr hinweg sehr unterschiedlich. Während das erste Quartal ausgeglichene Verhältnisse aufwies, war der Sommer vor allem im östlichen Mühlviertel ausgesprochen trocken. Am heißesten Tag des Sommers, dem 13. August, wurde eine Temperatur von 33,7 Grad Celsius erreicht, und in den Monaten Juni, Juli und August wurden insgesamt 24 Tropentage registriert. Besonders dramatisch war die Situation Mitte September, als starke Niederschläge zu Hochwasser und Überschwemmungen führten, wie ebenfalls von meinbezirk.at hervorgehoben wird.

Auf die theoretische Seite der Dinge eingehend, zeigt sich, dass dies nicht nur eine Herausforderung für das Wettermanagement darstellt, sondern auch eine interessante Möglichkeit ist, Deutsch zu lernen, insbesondere durch das Verständnis von Monaten und Jahreszeiten, die mit den männlichen Nomen im Deutschen verbunden sind. So ist der Sommer – „der Sommer“ – definiert als die Monate Juni, Juli und August, stellt also einen wichtigen Zeitraum dar, in dem die meisten der hitzigen Temperaturen auftreten. Informationen über die Monate und Jahreszeiten in der deutschen Sprache finden sich in detailreicher Form bei emmalovesgerman.com.

Details	
Vorfall	Klimawandel
Ort	Gallspach, Österreich
Quellen	<ul style="list-style-type: none">• www.meinbezirk.at• emmalovesgerman.com

Besuchen Sie uns auf: die-nachrichten.at