

Frühlingshafte Temperaturen in Österreich: Der Winter war zu milde!

Frühlingstag mit 20,6 Grad in der Steiermark: Ein Blick auf den milden Winter 2022/23 und seine Klimafolgen in Österreich.

Güssing, Burgenland, Österreich - In einem bemerkenswerten Wetterphänomen hat das steirische Mooslandl am Mittwoch, dem 5. März 2025, atemberaubende 20,6 Grad Celsius erreicht, ein ungewöhnlich hoher Wert für diese Jahreszeit. Laut der GeoSphere Austria wurde diese Temperatur gegen 15 Uhr gemessen, als die Sonne strahlte. Auch in den kommenden Tagen könnte das Thermometer in Österreich auf bis zu 22 Grad steigen, was den Frühling vorzeitig ankündigt. Der Bericht von **Krone.at** hebt hervor, dass die Frühlingswärme voraussichtlich ganz Österreich erreichen wird, während Saharastaub sogar für milchig-weiße Himmel sorgen könnte, insbesondere ab Freitag.

Doch während viele die steigenden Temperaturen genießen, wirft der Winter 2022/23 Fragen auf. Laut der vorläufigen Klimabilanz der GeoSphere Austria war der Winter im Tiefland Österreichs um 1,6 Grad über dem Durchschnitt und damit einer der wärmsten Winter seit 256 Jahren. Besonders auffällig war die Trockenheit: **MeinBezirk.at** berichtete, dass es in vielen Regionen bis zu 80 Prozent weniger Schneetage als im Durchschnitt gab. Diese winterlichen Extremwerte zeigen sich auch in der ungleichmäßigen Niederschlagsverteilung, wobei der Westen Österreichs bis zu 60 Prozent trockener war als gewohnt. Dennoch gab es einige Regionen, einschließlich Teilen der Obersteiermark, die mit plötzlichen Schneemengen

überrascht wurden – ein seltener Anblick.

Der Trend hin zu milderem und trockeneren Wintern könnte alarmierend sein, da er auf tiefere klimatische Veränderungen in Europa hindeutet. Der Klimatologe Alexander Orlik beschreibt den heurigen Winter als den trockensten seit 28 Jahren, was die Notwendigkeit unterstreicht, die langfristigen Auswirkungen solcher extremen Wetterbedingungen zu verstehen.

Details	
Vorfall	Klimawandel
Ursache	zu milder Winter, Klimaerwärmung
Ort	Güssing, Burgenland, Österreich
Quellen	<ul style="list-style-type: none">• www.krone.at• www.meinbezirk.at

Besuchen Sie uns auf: die-nachrichten.at