

Winterwetter-Chaos in Österreich: Schnee und Kälte im Anmarsch!

Erfahren Sie die aktuellen Wetterbedingungen in Österreich am 10. Dezember 2024 mit Ausblick auf die kommenden Tage.

Österreich - In Österreich bringt der Hochdruck „Ernst“ kalte, feuchte Luft vom Osten, und schon jetzt zeigt sich der Winter mit einer ganzen Portion Neuschnee! Während die kommende Woche mit trübem Wetter startet, dürfen sich Schnee-Fans im Waldviertel auf einige Zentimeter frischen Pulverschnee freuen, wie **Heute.at berichtete**. Die Schneefallgrenze wird dabei zwischen tiefen Lagen und etwa 400 Metern erklettern, während sich die Temperaturen zwischen -1 und +4 Grad bewegen.

Ab Mittwoch wird es spannender! Der Tag beginnt vielerorts mit leichten Schneeflocken selbst im Flachland, bevor sich das trockene Winterwetter durchsetzt, so die Vorhersage. Zudem gehen die Temperaturen auf maximal -2 bis +3 Grad zurück. Am Donnerstag dürfen sich die Menschen abseits der Alpen auf Sonnenschein freuen, während in den Tälern Hochnebel liegen könnte. Die Kälte bleibt uns treu, da die Werte weiterhin winterlich sind, wie **alpin.de informierte**.

Optimale Bedingungen für Bergliebhaber

Bergfreunde können sich freuen, denn am Montag melden die Ostalpen hervorragende Sichtbedingungen zum Wandern und Skifahren! Während sich die Temperaturen auf -2 Grad in 2000 Metern Höhe bewegen, ist in den hochalpinen Region mit wenig Wind zu rechnen. Von den Gipfeln des Gardasees bis zu den

Südtälern der Öztaler Alpen hat es nur wenig Neuschnee gegeben. Gute Neuigkeiten also für alle, die die schneebedeckten Berge erkunden möchten!

Die Westalpen hingegen zeigen sich unbeständiger. Hier ist mit Wolken und eingeschränkter Sicht zu rechnen. Besonders in den italienischen Alpen sind noch Schneefälle vorhergesagt. Es bleibt spannend, denn während die Temperaturen in den höheren Lagen auf um die -10 Grad fallen, ist es ab Dienstag von der Seealpen bis nach Tessin deutlich sonniger, so die Experten.

Details	
Ort	Österreich
Quellen	<ul style="list-style-type: none">• www.heute.at• www.alpin.de

Besuchen Sie uns auf: die-nachrichten.at