

Wintereinbruch in den Alpen: Schnee und Kälte bringen Überraschungen!

Kälteluft bringt winterliches Wetter und Neuschnee in die Alpen. Wetterprognosen für den 8. Dezember 2024 im Detail.



Alpenhauptkamm, Österreich - Ein winterliches Schauspiel kündigt sich an: Die Kaltluft hat die Alpen erreicht und bringt Schnee bis in tiefere Lagen, während sich im westlichen Mittelmeer ein neues Tief bildet. Am kommenden Sonntag dürfen sich Wintersportler in den Regionen von Vorarlberg bis Oberkärnten und in der Obersteiermark über einen leichten Wintertraum freuen – dort wird es zeitweise schneien, teils mischt sich Regen unterhalb von 600 Metern dazu. Laut den detaillierten Wetterprognosen von Ubimet-Meteorologe Marcus Rubel kann besonders am Alpenhauptkamm mit einigen Zentimetern Neuschnee gerechnet werden, während die Temperaturen zwischen 0 und +6 Grad liegen werden, wie auf [heute.at](https://www.heute.at) berichtet.

Wetterwechsel und Schnelle Veränderungen

Mit dem Einstieg in die neue Woche wird eine feucht-kalte Ostströmung die Wetterbedingungen beeinflussen. Besonders im Donaauraum wird es am Montag trocken beginnen, jedoch bleibt der Himmel trüb und es kommt zu leichtem Schneefall, der sich tagsüber unterhalb von 300 bis 400 Meter auch in Regen verwandelt. Interessanterweise sind die Neuschneemengen allerdings minimal. Auch am Bodensee weht ein lebhafter Nordostwind, während die Temperaturen weiterhin zwischen -1 und +5 Grad pendeln. Am Dienstag bleibt es auch im Norden und Osten wechselhaft mit leichtem Schnee oder Regen, wobei im Waldviertel auch ein wenig mehr Neuschnee fallen könnte. In den Hochlagen des Alpenhauptkamms kratzt die Sonne gelegentlich an den Wolken, wie in der Wettervorhersage angegeben wird.

Die Einführung einer Winterdämmerung, die zwischen Tag und Nacht wechselt, verstärkt das Ambiente der Kälte. Die Sonne wird morgens im Osten aufgehen und im Westen untergehen, was nicht nur für schneebedeckte Landschaften, sondern auch für klare Himmelsrichtungen sorgt. Der Wechsel von Helligkeit zu Dunkelheit – die Morgendämmerung und Abenddämmerung – lässt sich anhand des Sonnenstands gut beobachten. Ebenso kann man die Himmelsrichtungen mit einem Kompass oder einer einfachen Karte bestimmen, während kreative Alternativen wie die Natur auch ohne diese Hilfsmittel zur Orientierung beitragen können, wie [studyflix.de](https://www.studyflix.de) erklärt.

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

Besuchen Sie uns auf: die-nachrichten.at