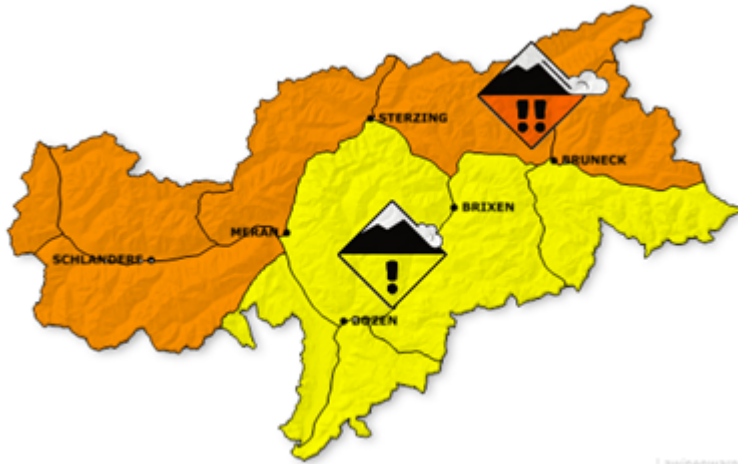




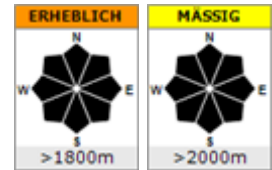
## Prognose der Lawinengefahr für **Dienstag 21. März 2017**

Ausgabezeitpunkt 16:00 Uhr vom Montag 20. März 2017

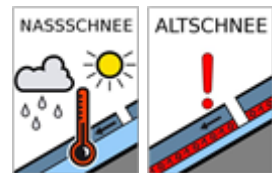
# TEILS ERHEBLICHE LAWINENGEFAHR



Wo? Hauptgefahrenstellen (schwarz)



Was? Probleme



## Lawinengefahr

Im Norden und Westen des Landes herrscht ERHEBLICHE Lawinengefahr der STUFE 3, sonst MÄSSIGE der STUFE 2. Die Gefahr geht zum einen von schattigen, wenig befahrenen Steilhängen aus, wo an Übergängen von wenig zu viel Schnee Lawinen insbesondere mit großer Zusatzbelastung ausgelöst werden können. Zum anderen muss man das Nassschneeproblem beachten und das vielfach schon von der Früh weg. Wolken verhindern nämlich die nächtliche Stabilisierung der Schneedecke, tagsüber führt dann diffuse und auch direkte Strahlung zu einer weiteren Anfeuchtung der Schneedecke. Damit verbunden ist ein Festigkeitsverlust der die Auslösewahrscheinlichkeit für spontane und durch Wintersportler ausgelöste Lawinen ansteigen lässt. Dies gilt es vor allem im sonnenexponierten Steilgelände zu beachten, aber auch nordseitig sind in mittleren Lagen Nassschneelawinen möglich. Tribschnee gilt es noch in hohen Lagen mit Neuschnee am Alpenhauptkamm zu beachten. Eine gute zeitliche Planung der Tour ist empfehlenswert.

Zuverlässigkeit der Prognose: 80%

## Allgemeine Situation

In der Nacht auf Dienstag dreht die Strömung auf südwestliche Richtungen und es wird feuchtere Luft herantransportiert. Dort wo die Nacht wenig bewölkt verläuft strahlt die in tiefen und mittleren Lagen schon weitgehend durchfeuchtete Schneedecke ab und kühlt und stabilisiert sich oberflächlich. Dies passiert voraussichtlich im oberen Vinschgau und in den Seitentälern des Wipp- und Pustertales, speziell oberhalb von 2200 m. Überall sonst, wo sich hochnebelartige Bewölkung bildet kann sich die Schneedecke unter den Wolken kaum stabilisieren. Der Schneedeckenaufbau ist häufig von einer schlechten Basis geprägt, außerdem gibt es Schwachschichten im Inneren. Aus diesem Grund können Lawinen gefährlich groß werden, da sie bis zum Boden durchreißen können.

## Bergwetter

Verfügbar unter <http://www.provinz.bz.it/wetter/bergwetter.asp>



4/5 - groß/sehr groß



3 - erheblich



2 - mässig



1 - gering



nicht bewertet