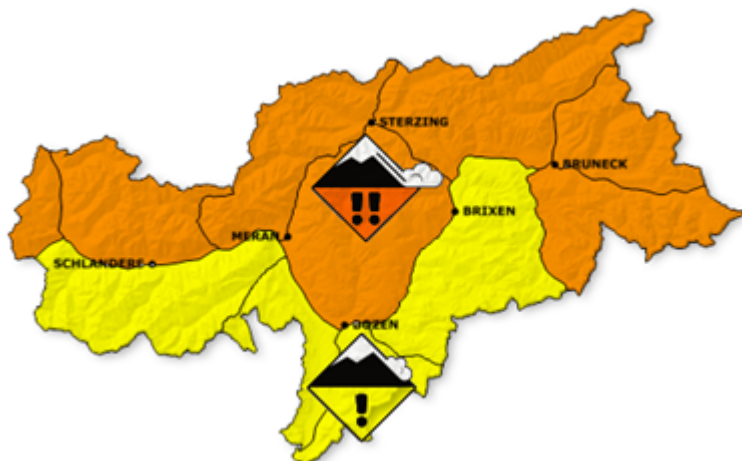




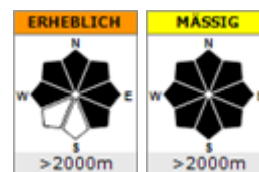
## Prognose der Lawinengefahr für **Dienstag 16. Februar 2016**

Ausgabezeitpunkt 16:00 Uhr vom Montag 15. Februar 2016

# ES IST WEITERHIN VORSICHT GEBOTEN



Wo? Hauptgefahrenstellen (schwarz)



Was? Probleme



## Lawinengefahr

Im Großteil der Südtiroler Berge herrscht ERHEBLICHE Lawinengefahr der STUFE 3. Vor allem im nordexponierten Gelände ist die Schneedecke weniger verfestigt. Schon eine geringe Zusatzbelastung kann stellenweise ausreichen, um ein Schneebrett auszulösen. Besondere Vorsicht gilt bei lokalen Schneeverfrachtungen. Die Interpretation des Geländes ist für eine sichere Tour aufgrund des Neuschnees und der schlechten Sichtbedingungen schwierig, daher wird bei der Wahl der Route zu großer Vorsicht geraten.

In der Ortler-Cevedale Gruppe, den Nonsberger Alpen und in den zentralen und westlichen Dolomiten ist die Lawinengefahr MÄSSIG, STUFE 2. In diesen Gebieten liegt weniger Schnee am Boden, deshalb sind die Gefahrenstellen weniger. Die Hauptgefahren gehen von Triebsehneansammlungen aus, die schon durch geringe Zusatzbelastung ausgelöst werden können.

Zuverlässigkeit der Prognose: 80 %

## Allgemeine Situation

Nur in den sonnenexponierten Hängen kommt es zu einer langsamen Setzung und Verfestigung der oberflächennahen Schneeschichten. In den nördlich ausgerichteten Hängen bleibt die Schneedecke weiterhin auf der sehr empfindlichen und störungsanfälligen Schwachschicht liegen. Diese labile Schichtung stellt weiterhin eine Gefahr dar, die nicht zu unterschätzen ist, auch wenn die pulvrige Schneeoberfläche stabil erscheint. Außerhalb der viel befahrenen Routen ist es besonders einfach Lawinen auszulösen. Geländekanten, Übergangszonen von wenig zu viel Schnee, hervorstehende Felsen, usw. können Schwachstellen sein, an denen eine Lawine bereits durch geringe Zusatzbelastung ausgelöst werden kann. Häufig sind die Gefahrenstellen von Neuschnee verdeckt. Die verbreiteten schwachen Schneefälle der letzten Tage haben zu neuen Triebsehneansammlungen geführt, vor allem in Kammnähe, Mulden und Rinnen.

## Bergwetter

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



4/5 - groß/sehr groß



3 - erheblich



2 - mässig



1 - gering



nicht bewertet