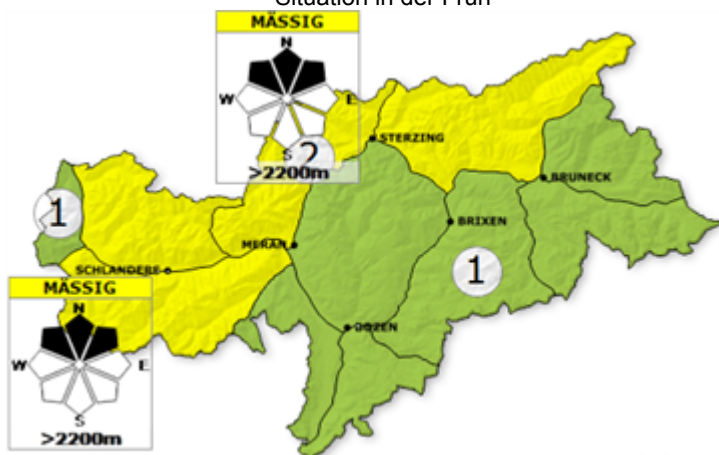


**LAWINENLAGEBERICHT Nr. 9 vom Mittwoch 11. Dezember 2013**

Ausgabezeitpunkt 16.00 Uhr - Gültigkeit 48 h

**ÖRTLICH MÄSSIGE LAWINENGEFAHR**

Situation in der Früh



Entwicklung im Tagesverlauf



Gefahrenstufen 5 - sehr gross 4 - gross 3 - erheblich 2 - mässig 1 - gering

**LAWINENGEFAHR**

**Gefahrenstufe 2 mässig** oberhalb von 2200 m im Norden des Landes und in der Ortler-Cevedale Gruppe. Besonders in nordexponierten Steilhängen und im kammnahen Gelände ist auf Tribschneepakete zu achten, die insbesondere durch große Zusatzbelastung ausgelöst werden können.

**Gefahrenstufe 1 gering** im restlichen Land. Es sind vereinzelte, nordexponierte Tribschneepakete zu finden, die nur bei großer Zusatzbelastung auszulösen sind.

**ALLGEMEINE SITUATION**

Auf Südtirols Bergen liegt eher wenig Schnee. Besonders südseitig findet man bis 2000 m hinauf zum Teil apere Flächen bzw. keine zusammenhängende Schneedecke. Der hier am Morgen noch oberflächlich gefrorene Schnee weicht mit der Sonneneinstrahlung auf und wird durchfeuchtet. Der Windeinfluss auf die Schneedecke ist weiterhin klar ersichtlich, jedoch haben sich die Tribschneeanisammlungen durch die milden Temperaturen der letzten Tage gefestigt.

Schneedaten von 15.00 Uhr – Referenzquote 2.000 m ü.d.M.

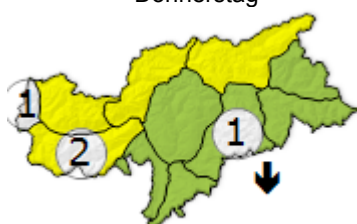
Zone	Schneehöhe	Neuschnee letzte 24h	Letzter Schneefall am
Westlicher Alpenhauptkamm und Oberer Vinschgau	10-30 cm	0 cm	30.11.2013
Zentraler Alpenhauptkamm	10-40 cm	0 cm	30.11.2013
Ostlicher Alpenhauptkamm und Hochpustertal	10-50 cm	0 cm	06.12.2013
Ortler-Cevedale Gruppe	10-50 cm	0 cm	30.11.2013
Sarntaler und Nonsberger Alpen	10-30 cm	0 cm	30.11.2013
Dolomiten	10-50 cm	0 cm	30.11.2013

**TENDENZ**

**Wetter:** Heute Mittwoch scheint die Sonne von einem wolkenlosen Himmel. Daran ändert sich auch am Donnerstag und am Freitag nichts. Der Wind ist kein Thema und die Temperaturen liegen auf 2000 m zwischen 0 und +5°, auf 3000 m knapp unter dem Gefrierpunkt.

**Lawinengefahr:** Die Lawinengefahr nimmt in den kommenden Tagen ab. Sie geht vor allem von nordexponierten Tribschneepaketen oberhalb von etwa 2200 m aus.

Donnerstag



Freitag

