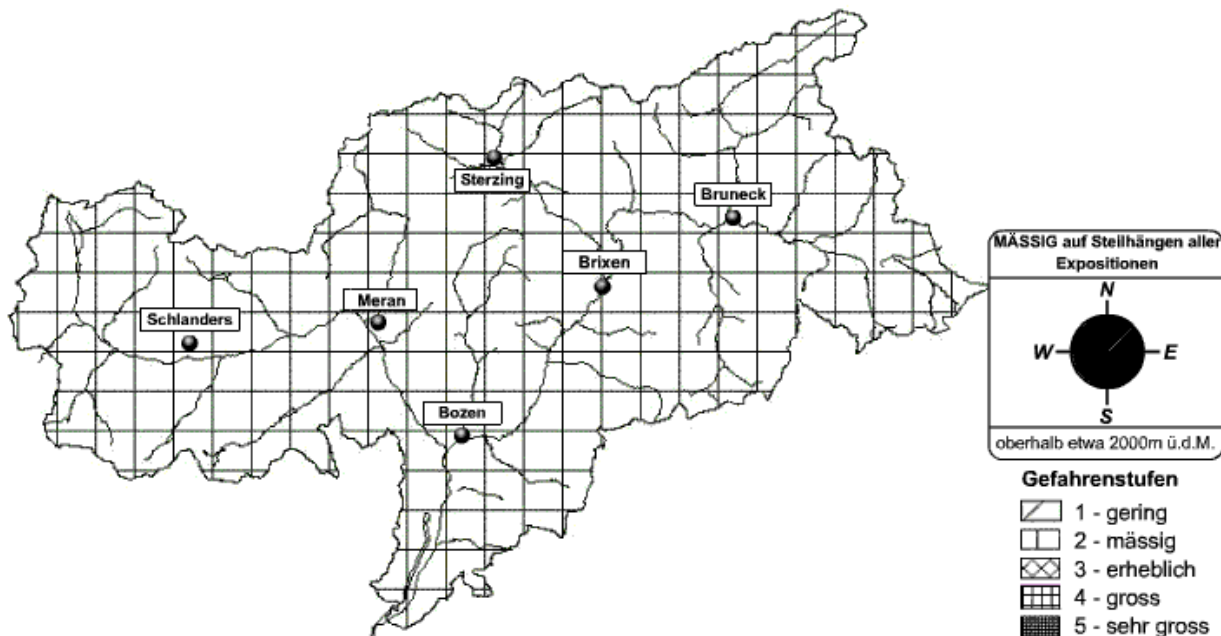


**Lawinenlagebericht Nr. 22 von Freitag, den 15.01.2010 – 16 Uhr**  
**TRIEBSCHNEEBRETTEN BEACHTEN**  
(Gültigkeit 72 h)

Copyright: Lawinenwarndienst der Autonomen Provinz Bozen

**Allgemeine Situation**

Der Mittwoch war vorwiegend bewölkt mit mäßigem Wind aus westl. Richtungen, der Donnerstag allgemein sonniger mit schwachem - mäßigem Wind aus wechselnden Richtungen. Insgesamt sind gebietsweise wenigen cm an Neuschnee gefallen. Die Temperaturen sind leicht gestiegen und heute Früh wurden auf 2000 m  $-7^{\circ}$  gemessen. Heute weitgehend sonnig und mäßiger Wind aus nördl. Richtungen.

**9<sup>00</sup> Uhr Daten der Gipfelstationen**

Stationen	T °C	Windrichtung	Windstärke	Böe 10 Min.
Elferspitze 2926m Graun	-9	NW	25 km/h	31 km/h
Rauhjoch 2926 m. Moos i. Passeier	-8	NW	20 km/h	26 km/h
Lengspitze 3098m. Prettau	--	--	-- km/h	-- km/h
Schöntaufspitze 3325 m. Suldén	-9	NW	16 km/h	23 km/h
Rittnerhorn 2260 m.	-5	--	-- km/h	-- km/h
Piz Pisciadù 2985 m. Alta Badia	-9	N	10 km/h	17 km/h

**Schneedeckensituation**

Durch den Tagesgang der Temperaturen haben die Spannungen in der Altschneedecke abgenommen. Der Schneedeckenaufbau präsentiert sich aber weiterhin sehr komplex: kompakte tw. windgepresste Pakete wechseln sich mit Eiskrusten und weicheren Schichten ab. Die Basis besteht verbreitet aus kantigen Kristallen. Mögliche Gleitflächen sind in verschiedenen Tiefen anzutreffen. Der Schneedecke ist an der Oberfläche allgemein pulvrig. Neue Triebsschneeansammlungen werden weiterhin vor allem in Kammlagen gebildet und sind leicht auslösbar.

**Lawinengefahr**

In den Südtiroler Bergen herrscht oberhalb von ca. 2000 m MÄSSIGE LAWINENGEFAHR STUFE 2. Besonders kritisch sind sehr steile Hänge aller Expositionen sowie die neuen Triebsschneeansammlungen in den Windschattenhängen. Eine Auslösung ist insbesondere bei großer Zusatzbelastung möglich und kann Schwachschichten in unterschiedlichen Schneedeckentiefen betreffen. In den wärmsten Tagesstunden nimmt die Stabilität der Schneedecke an besonders sonnenexponierten Hängen vorübergehend leicht ab und spontane Lockerschneerutsche oder kleinen Lawinen aus felsigen Geländebereichen sind möglich.

**Tendenz für Samstag und Sonntag**

Wetter: Am Wochenende bleiben die Temperaturen ähnlich. Am Samstag sehr sonnig und schwacher NW-Wind. Am Sonntag zu Beginn bewölkt mit möglichen einzelnen Schneeschauern und max. einigen cm Neuschnee. Mäßiger - starker NW Wind. Am Montag tw. sonnig und trocken, Wind aus westl. Richtungen.

Lawinengefahr: Für Samstag und Sonntag ändert sich die Lawinengefahr kaum. Die möglichen aber unergiebigsten Schneefälle vom Sonntag beeinflussen die Schneedeckenstabilität unwesentlich. Für Montag auf Grund der günstigen Wetterbedingungen allgemein leichter Rückgang der Lawinengefahr.

**Wetterdaten für Samstag um 12 Uhr:**

Temperatur: in 2000m  $-2^{\circ}$  - in 3000 m.  $-8^{\circ}$  / Wind in 3000 m.: schwach aus West