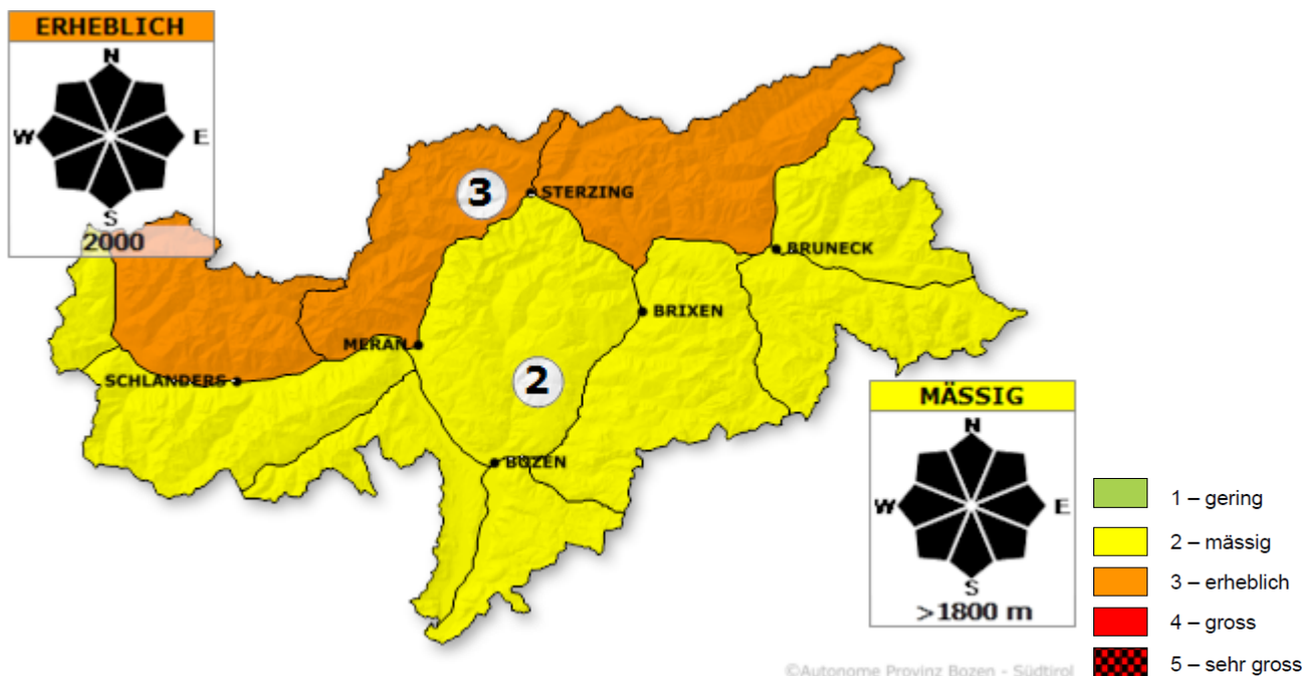




Lawinenlagebericht Nr. 9 von Freitag, 17. Dezember 2010– 16:00 Uhr – Gültigkeit 72 h

TRIEBSCHNEEBRETTNER BLEIBEN WEITERHIN GEFÄHRLICH**LAWINENGEFAHR**

Gefahrenstufe 3 erheblich entlang des Alpenhauptkamms. Die Hauptgefahrenstellen sind die Triebsschneeanisammlungen an Steilhängen aller Expositionen oberhalb von ca. 2000 m. Eine Auslösung ist bei geringer Zusatzbelastung möglich. Die Triebsschneeanisammlungen sollten bei Touren umgangen werden.

Gefahrenstufe 2 mässig im Rest des Landes. Die Hauptgefahrenstellen sind die Triebsschneeanisammlungen an Steilhängen aller Expositionen oberhalb von ca. 1800 m. In ungünstigen Situationen kann eine Auslösung bereits bei geringer Zusatzbelastung erfolgen. Die Triebsschneeanisammlungen sollten bei Touren umgangen werden.

ALLGEMEINES / SCHNEEDECKENSITUATION

Die vergangene Woche war von sehr tiefen Temperaturen und starkem bis stürmischem Wind aus nördl. Richtungen, der erst am Donnerstag etwas abschwächte, gekennzeichnet. Im Norden des Landes, vor allem am östl. Alpenhauptkamm, hat es immer wieder leicht geschneit. Die Temperaturen in den Bergen bleiben weiter sehr tief. Heute ist es überwiegend bewölkt, der Wind hat auf SW gedreht und weht mässig bis stark. Überall ist leichter Schneefall möglich, es werden jedoch nur unergiebigere Mengen erwartet.

Der Wind hat oberhalb der Waldgrenze viel Schnee verfrachtet und die Schneedecke ist sehr unregelmässig verteilt. Die obersten Schneeschichten sind stark ausgekühlt. Die tiefen Temperaturen verursachen eine Umwandlung der Schneedecke, die Spannungen werden langsam abgebaut. Die Triebsschneeanisammlungen sind gut erkennbar, liegen aber auf schwachen Schichten auf. Im Norden des Landes sind die Triebsschneeanisammlungen insgesamt verbreiteter und im Ausmaß mächtiger und grösser. Die erwarteten Neuschneemengen beeinflussen die Schneedeckenstabilität kaum.

Schneedaten von 08,00 Uhr – Referenzquote 2.000 m ü.d.M.

Zone	Schneehöhe	Neuschnee letzte 24h	Letzter Schneefall am
Westlicher Alpenhauptkamm und Oberer Vinschgau	50-70 cm	0-2 cm	17.12.2010
Zentraler Alpenhauptkamm	70-90 cm	0 cm	15.12.2010
Östlicher Alpenhauptkamm und Hochpustertal	40-90 cm	0 cm	16.12.2010
Ortler-Cevedale Gruppe	50-90 cm	0 cm	12.12.2010
Sarntaler und Nonsberger Alpen	40-80 cm	0 cm	10.12.2010
Dolomiten	60-80 cm	0 cm	12.12.2010

TENDENZ

Wetter: Am Samstag allgemein sehr sonnig, aber in den Bergen bei mässigem NW-Wind weiter sehr kalt. Sonntag recht sonnig, die Temperaturen beginnen endlich wieder zu steigen, es bleibt bei starkem SW- Wind aber noch kalt. Am Montag sonnig, weiterer Temperaturanstieg und mässiger W-Wind.

Lawinengefahr: Am Samstag bleibt die Lawinengefahr unverändert. Ab Sonntag nimmt am Alpenhauptkamm die Lawinengefahr etwas ab und es herrscht überall MÄSSIGE LAWINENGEFAHR STUFE 2. Die Hauptgefahrenstellen bleiben die Triebsschneeanisammlungen.

Sa	So	Mo	Legende Lawinengefahr
↑	↑	↑	ansteigend
↗	↗	↗	lokal ansteigend
→	→	→	gleich bleibend
↘	↘	↘	lokal abnehmend
↓	↓	↓	abnehmend