



Lawinenlagebericht Nr. 56 von Montag, 05. April 2010– 14:00 Uhr – Gültigkeit 48 h

**VERBREITET ERHEBLICHE LAWINENGEFAHR****LAWINENGEFAHR**

**Gefahrenstufe 3 erheblich** oberhalb von ca. 2000 m. Die Gefahrenstellen befinden sich an Steilhängen aller Expositionen. Eine Auslösung ist bereits bei geringer Zusatzbelastung möglich. Die Tribschneeansammlungen sind störungsanfällig und sollten umgangen werden. Entlang wenig begangener Touren können auch Fernauslösungen auftreten. Aus Windschattenhängen sind spontane Lawinen mittlerer Größe möglich. In den wärmsten Tagesstunden nimmt die Festigkeit der Schneedecke an sonnenexponierten Hängen ab, es ist vermehrt mit spontaner Lawinenaktivität zu rechnen.

**ALLGEMEINES / SCHNEEDECKENSITUATION**

Das Osterwochenende war in den Bergen winterlich kalt. Zwischen Ostersonntag und Ostermontag Früh sind im ganzen Land Schneefälle aufgetreten. Insgesamt sind auf ca. 2000 m verbreitet erneut 15 – 25 cm Neuschnee, mit ca. 10 – 15 cm etwas weniger im Dolomitenraum und Spitzen von 40 – 50 cm im SW des Landes gefallen. Der Wind wehte mässig bis stark aus südl. Richtungen und drehte am Sonntag Abend auf nördl. Richtungen. Heute Ostermontag allgemein Wetterbesserung, am Alpenhauptkamm letzte unergiebig Schneefälle, starker N-Wind. Der Neuschnee der letzten Woche hat sich ebenso wie jener von diesem Wochenende rasch gesetzt, ist aber nur mässig bis schlecht mit dem Untergrund verbunden. Auch die Altschneedecke weist weiterhin Schwachschichten in unterschiedlichen Tiefen auf, zum Teil sind auch alte Tribschneebretter eingelagert. Die Basis ist an allen Expositionen schwach. Durch den Windeinfluss sind vor allem in Kammnähe erneut Tribschneebretter, zum Teil von beachtlicher Mächtigkeit, entstanden.

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	50-105 cm	10-20 cm	05.04.2010
Zentraler Alpenhauptkamm	80-170 cm	10-20 cm	05.04.2010
Östlicher Alpenhauptkamm und Hohepustertal	50-140 cm	10-20 cm	05.04.2010
Ortler-Cevedale Gruppe	100-165 cm	20-30 cm	05.04.2010
Samtaler und Nonsberger Alpen	70-160 cm	10-20 cm	05.04.2010
Dolomiten	90-130 cm	5-10 cm	05.04.2010

**TENDENZ**

**Wetter:** Am Dienstag und Mittwoch ist es sehr sonnig. Der Wind weht am Dienstag mässig aus NW, am Mittwoch nur mehr schwach aus W. Am Dienstag steigen die Temperaturen in allen Höhenlagen markant an.

**Lawinengefahr:** Am Dienstag bleibt die Lawinengefahr ERHEBLICH STUFE 3 mit Gefahrenstellen an Steilhängen aller Expositionen oberhalb von ca. 2000 m. Bereits im Laufe des Vormittags verliert die Schneedecke durch die direkte Sonneneinstrahlung und die herrschenden Lufttemperaturen allgemein an Festigkeit und die Quote der Lawinengefahr sinkt auf 1700 m. Es sind spontane Lawinen mittlerer, in einigen Fällen auch großer Dimension möglich. Am Mittwoch herrscht nach einer klaren Nacht MÄSSIGE LAWINENGEFAHR STUFE 2 oberhalb von ca. 2000 m, sie steigt dann aber rasch im Laufe des Vormittags auf ERHEBLICH STUFE 3 oberhalb von 1700 m.

Di	Mi	Legende Lawinengefahr
↑	↑	ansteigend
↗	↗	lokal ansteigend
→	→	gleich bleibend
↘	↘	lokal abnehmend
↓	↓	abnehmend