

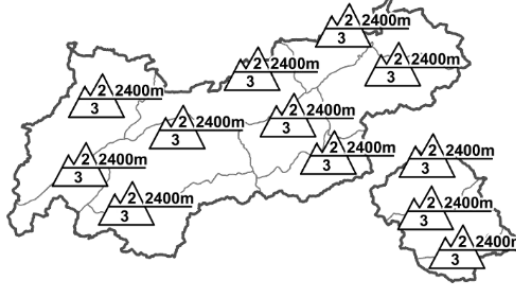





Regionale Lawinengefahrenstufen in alpinen Lagen vom 30.03.2004 07:30 VORMITTAG		Regionale Lawinengefahrenstufen in alpinen Lagen vom 30.03.2004 07:30 NACHMITTAG		Tendenz für morgen  gleichbleibend
				
WAS? - Problem WO? - Gefahrenstellen		WAS? - Problem WO? - Gefahrenstellen		Allg. Stufe Tirol 

GEFAHRENMUSTER (GM):

Verbreitet mäßige Lawinengefahr - tageszeitlicher Anstieg

BEURTEILUNG DER LAWINENGEFAHR

Die Lawinengefahr in den Tiroler Tourengebieten steigt im Tagesverlauf an. In den Morgenstunden sind die Verhältnisse günstig. Die Gefahr für trockene Schneebrettlawinen ist meist mäßig. Gefahrenstellen liegen in sehr steilen, schattseitigen Hängen oberhalb von etwa 2300m sowie im kammnahen Gelände, wo sich noch störanfällige Triebsschneeanisammlungen befinden.

Ab dem späten Vormittag sorgen dann Sonneneinstrahlung und Tageserwärmung für einen Festigkeitsverlust der Schneedecke, die Lawinengefahr steigt an. Vor allem in steilen, sonenseitigen Hängen ist dann mit Selbstaumlösungen von Lawinen zu rechnen. In tiefen und mittleren Lagen kann die Schneedecke dabei vereinzelt bis zum Boden abgleiten.

SCHNEEDECKENAUFBAU

Gestern war an allen Messstellen eine weitere Setzung und Verfestigung des Neuschnees der vergangenen Woche zu beobachten. Die Schneeoberfläche ist auf Grund der nächtlichen Ausstrahlung an Sonnenhängen zumeist tragfähig verharscht. Schattseitig findet man an der Schneeoberfläche häufig noch lockeren Pulverschnee.

Innerhalb der Altschneedecke findet man schattseitig oberhalb von etwa 2300m verbreitet ein Schwimmschneefundament.

ALPINWETTERBERICHT DER ZAMG-WETTERDIENSTSTELLE INNSBRUCK

Zwischen einem Hoch über Mitteleuropa und einem Tief über Spanien liegen die Alpen in einer leicht föhnligen Südströmung, die Nordtirol den Großteil dieser Woche mit viel Sonne versorgt.

Auf den Bergen herrscht heute ausgezeichnetes Wetter mit bester Sicht. Zu beachten ist vor allem der föhnlige Südwind, der insbesondere entlang des Wipptales und in exponierten Lagen um den Hauptkamm lebhaft bis kräftig werden dürfte. Die Temperaturen liegen in 2000m zwischen +1 und +4 Grad, in 3000m zwischen -2 und 0 Grad.

TENDENZ

Unverändert Anstieg der Lawinengefahr im Tagesverlauf.

Rudi Mair